

EPSON

ET-4810 Series L5590 Series ET-2840 Series L3560 Series

Foydalanuvchi qo'llanmasi



Chop qilish

Nusxa ko'chirish

Skanerlash

Fakslar yuborish

Printerga texnik xizmat ko'rsatish

Muammolarni hal qilish

Mundarija

Ushbu qo'llanmagan yo'riqnoma

Qo'llanmalarga kirish.	7
Muhim xavfsizlik ko'rsatmalari (qog'oz qo'llanma).	7
Ishni boshlash qo'llanmasi (qog'oz qo'llanma).	7
Foydalanuvchi qo'llanmasi (elektron qo'llanma).	7
Eng oxirgi qo'llanmalardagi ma'lumotlar.	7
Onlayn video qo'llanmalar yuzasidan ko'rsatma.	7
Ma'lumot qidirish.	8
Faqat o'zingizga kerak bo'lgan sahifalarni chop qilish.	9
Ushbu qo'llanma to'g'risida.	9
Belgilar va harflar.	9
Skronshotlar va rasmlar bo'yicha izohlar.	10
Operatsion tizim bo'yicha ma'lumotlar.	10
Savdo belgilari.	11
Mualliflik huquqlari.	11

Muhim ko'rsatmalar

Xavfsizlik bo'yicha ko'rsatmalar.	14
Siyoh bilan ishlashda ehtiyotkorlik yo'l-yo'riqlari.	15
Chop qilish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar.	15
Printerni o'rnatish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar.	15
Printerdan foydalanish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar.	16
LCD ekrandan foydalanish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar.	16
Printerni Internetga ulash yuzasidan maslahatlar va ogohlantirishlar.	17
Printerdan simsiz ulanish orqali foydalanish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar.	17
Printerni tashish yoki saqlash bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar.	17
Administrator paroli yuzasidan eslatmalar.	17
Shaxsiy ma'lumotlaringizni himoya qilish.	19

Qismlarning nomlari va funksiyalar

Old tomon.	21
Ichki tomon.	23
Orqa.	24

Boshqaruv paneli bo'yicha yo'riqnoma

Boshqaruv paneli.	26
Bosh ekranni sozlash.	27
Tarmoq belgisi bo'yicha yo'riqnoma.	28
Belgi kiritish.	28
Animatsiyalarni ko'rish.	29

Qog'ozni yuklash

Qog'oz bilan muomala qilishdagi ehtiyot choralari.	31
Qog'oz o'lchami va turi sozlamalari.	32
Qog'oz turlari ro'yxati.	32
Qog'ozlarni yuklash.	33
Orqadan qog'oz uzatish slotiga qog'oz solish.	33
Turli qog'ozlarni yuklash.	35
Konvertlarni yuklash.	35
Uzun qog'ozlarni yuklash.	36

Asl nusxalarni joylashtirish

ADF qo'llamaydigan asl nusxalar.	38
ADF-ga asl nusxalarni joylashtirish.	38
Asl nusxalarni Skaner oynasi ustiga joylashtirish.	39

Chop qilish

Hujjatlarni chop qilish.	42
Kompyuterdan chop qilish.	42
Smart qurilmalardan chop etish.	56
Konvertlarni chop qilish.	58
Kompyuterdan konvertlarga chop etish (Windows).	58
Kompyuterdan konvertlarga chop etish (Mac OS).	59
Fotosuratlarni chop qilish.	59

Fotosuratlarni kompyuterdan chop qilish.	59
Veb-sahifalarni chop qilish.	59
Veb-sahifalarni kompyuterdan chop qilish.	59
Aqlli qurilmalardan veb-saytlarni chop qilish.	59
Bulut xizmatidan foydalanib chop qilish.	60

Nusxa ko'chirish

Rangli yoki monoxrom nusxalash.	62
Kattalashtirib yoki kichraytirib nusxa ko'chirish.	63
Bir nechta asl nusxalardan bir varaqqa nusxa ko'chirish.	63
ID kartadan nusxa ko'chirish.	65
Hoshiyalarsiz nusxalash.	66
Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari.	66
Nusxalar soni:.	66
O-Q:.	66
Rangli:.	66
Sozlamalar:.	66

Skanerlash

Mavjud skanerlash usullari.	69
Asl nusxalarni kompyuterga skanerlash.	69
WSD dan foydalanib skanerlash.	70
WSD Portini o'rnatish.	71
Asl nusxalarni aqlli qurilmaga skanerlash.	73

Fakslar yuborish

Faks xususiyatlaridan foydalanishdan avval.	75
Printerni telefon liniyasiga ulash.	75
Printerni fakslarni yuborishga va qabul qilishga tayyor qilish.	79
Printerning faks xususiyatlarini qo'llashga nisbatan sozlamalarni o'zgartirish.	81
Aloqa qaydlariga ruxsat berish.	84
Ushbu printerning faks xususiyatlarini ko'rib chiqish.	87
Xususiyat: fakslarni yuborish.	87
Xususiyat: Fakslarni qabul qilish.	87
Funksiya: PC-FAKS Yuborish/Qabul qilish (Windows/Mac OS).	88
Xususiyatlari: Turli faks hisobotlari.	88
Xususiyati: Fakslarni jo'natish va qabul qilishda xavfsizlik.	89
Xususiyatlar: boshqa foydali jihatlari.	89

Printerdan foydalanib fakslarni yuborish.	89
Oluvchilarni tanlash.	90
Fakslarni yuborishning turli usullari.	91
Printerda fakslarni olish.	93
Kiruvchi fakslarni qabul qilish.	93
Telefon qo'ng'irog'i qilish orqali fakslarni olish.	95
Faks bilan ishlash uchun menyu opsiyalari.	95
Faks.	95
Skaner sozlamalari.	96
Yuborish sozlamalari.	97
Ko'proq.	98
Kontaktlar menejeri.	99
Boshqa faks funksiyalaridan foydalanish.	99
Faks hisobotini qo'lda chop qilish.	99
Kompyuterdan faks yuborish.	99
Ilovadan foydalangan holda yaratilgan hujjatlarni jo'natish (Windows).	100
Ilovadan foydalangan holda yaratilgan hujjatlarni jo'natish (Mac OS).	102
Kompyuterda fakslarni olish.	104
Yangi fakslarni tekshirish (Windows).	105
Yangi fakslarni tekshirish (Mac OS).	106
Kiruvchi fakslarni kompyuterga saqlovchi xususiyatni bekor qilish.	106

Printerga texnik xizmat ko'rsatish

Siyoh darajasini tekshirish.	109
Chop qilish, nusxalash, skanerlash va faks sifatini yaxshilash.	109
Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash.	109
Kuchli tozalash bandini ishga tushirish.	111
Soploning tiqilishining oldini olish.	112
Chop qilish kallagini tekislash.	113
Qog'oz yo'lidagi siyoh dog'larini tozalash.	113
Skaner Oynasi-ni tozalash.	113
ADFni tozalash.	114
Printerni tozalash.	117
To'kilgan siyohni tozalash.	118

Bu hollarda

Kompyuter almashtirilganda.	120
Quvvatlarni tejash.	120
Printer orqali o'tkazilgan jami sahifalar sonini tekshirish.	120
Wi-Fi aloqasini faolsizlantirish.	121

Ilovalarni alohida oʻrnatish.	121
Asl Epson printer drayverining oʻrnatilganligini tekshirish — Windows.	122
Asl Epson printer drayverining oʻrnatilganligini tekshirish — Mac OS.	124
Tarmoq ulanishini qaytadan sozlash.	124
Kompyuterga ulanish uchun parametrlarni belgilash.	124
Aqlli qurilmalarga ulanish uchun parametrlarni belgilash.	125
Printerning boshqaruv panelidan Wi-Fi sozlamalarini oʻrnatishni bajarish.	125
Printerning tarmoq holatini tekshirish (Tarmoqqa ulanish hisoboti).	128
Tarmoq ulanishi hisobotidagi xabarlar va yechimlar.	129
Smart qurilma va printerni toʻgʻridan-toʻgʻridan ulash (Wi-Fi Direct).	134
Wi-Fi Direct haqida.	135
Wi-Fi Direct funksiyasidan foydalanib qurilmalarga ulash.	135
Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishini uzish.	136
SSID kabi Wi-Fi Direct (Oddiy KN) sozlamalarini oʻzgartirish.	137
Printer ulanishini qoʻshish yoki almashtirish.	138
Printerni bir nechta kompyuterlarga sozlash uchun.	138
Tarmoq ulanishini Wi-Fi dan USB ga oʻzgartirish.	139
Tarmoq ulanishini Wi-Fi dan Ethernetga oʻzgartirish.	140
Printer uchun turgʻun IP manzilni sozlash.	140
Qogʻozni tashish va saqlash.	142

Muammolarni hal qilish

Chop etib, skanerlab yoki faks yuborib boʻlmayapti.	147
Muammoning yechimi.	147
Ilova yoki printer drayveri soz ishlamayapti	148
Printerni tarmoqqa ulab boʻlmayapti.	151
Fakslarni yuborib yoki olib boʻlmayapti.	156
Qogʻoz mos tarzda uzatilmayapti.	162
Chop qilish, nusxalash, skanerlash va faks sifati qoniqarsiz.	164
Bosma sifati past.	164
Nusxa koʻchirish sifati past.	174
Skanerlangan tasvir bilan bogʻliq muammolar.	181
Joʻnatilgan faksning sifati qoniqarsiz.	184
Qabul qilingan faks sifati qoniqarsiz.	186

Printer drayverida qogʻoz turi yoki qogʻoz manbasini tanlash imkonsiz.	186
Asl Epson printer drayveri oʻrnatilmagan.	186
Xatolik kodi LCD ekranda namoyish qilinadi.	186
Qogʻoz tiqilib qoldi.	188
Tiqilib qolgan qogʻozni olib tashlash.	188
ADF-dan tiqilib qolgan qogʻozni olib tashlash.	192
Qogʻoz tiqilib qolishidan saqlash.	194
Siyoh toʻldirish vaqtidir.	194
Siyoh butilkalari bilan ishlashdagi ehtiyot choralari.	194
Siyoh baklarini siyoh bilan qayta toʻldirish.	196
Texnik xizmat koʻrsatish qutisi almashtirish vaqtidir.	200
Texnik xizmat koʻrsatish qutisini ishlatishda ehtiyot choralari.	200
Texnik xizmat qutisini almashtirish.	201
Printerni kutilganidek ishlatib boʻlmayapti.	204
Printer yonmayapti yoki oʻchmayapti.	204
Operatsiyalar sekin bajarilayapti.	205
LCD ekran qorayib qoldi.	207
Ishlash tovushi baland.	207
Sana va vaqt notoʻgʻri.	207
Negiz sertifikatini yangilanishi kerak.	208
Oddiy usulda 2 tomonlama chop qilishni bajarib boʻlmayapti (Windows).	208
Chop etish sozlamalari menyusi koʻrsatilmayapti (Mac OS).	208
Siyohni toʻldirgandan keyin ham siyoh darajasini asliga qaytarishni soʻrovchi xabar aks ettiriladi.	208
Siyohni toʻldirgandan keyin ham aks ettiriladigan siyoh darajasi oʻzgarmaydi.	209
Ulangan telefonda qoʻngʻiroqlarni qilib boʻlmayapti.	209
Joʻnatuvchining faks raqami koʻrinmayapti.	209
Joʻnatuvchining faks raqami olingan fakslarda koʻrinmayapti yoki raqam notoʻgʻri.	209
Javob berish mashinasi ovozi qoʻngʻiroqlarga javob bera olmayapti.	209
Koʻpgina arzimlas fakslar olindi.	210
Muammoni hal qilib boʻlmayapti.	210
Chop qilish yoki nusxalash muammolarini hal qilib boʻlmayapti.	210

Mahsulot toʻgʻrisidagi maʼlumotlar

Qogʻoz haqidagi maʼlumotlar.	213
--------------------------------------	-----

Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar.	213
Foydalanish mumkin bo'lmagan qog'oz turlari.	215
Sarflanuvchi mahsulotlar haqida ma'lumotlar.	216
Siyoh butilka kodlari.	216
Texnik xizmat qutisi kodi.	217
Dasturiy ta'minot haqida ma'lumot.	217
Kompyuterdan chop qilish ilovasi (Windows Printer Drayveri).	217
Kompyuterdan chop qilish ilovasi (Mac OS Printer Drayveri).	218
Skanerni boshqarish uchun ilova (Epson Scan 2).	219
Faks operatsiyalarini sozlash va fakslar yuborish uchun ilova (FAX Utility).	220
Fakslar yuborish uchun ilova (PC-FAX drayveri).	220
Printer operatsiyalarini sozlash uchun ilova (Web Config).	221
Dasturiy ta'minot va mikrodasturni yangilash uchun ilova (Epson Software Updater).	222
Sozlamalar menyusi ro'yxati.	222
Qarov.	223
Printerni sozlash.	224
Tarmoq sozlamasi.	226
Epson Connect xizmatlari.	227
Kontaktlar menejeri.	228
Faks sozlamalari.	228
Holat varag'ini chiqarish.	234
Printer hisoblagichi.	234
Mijozlar tadqiqoti.	235
Odatiy sozlamalarni tiklash.	235
Mikro-r yangi-shi.	235
Mahsulot texnik xususiyatlari.	236
Printerning texnik xususiyatlari.	236
Skanerning texnik xususiyatlari.	237
ADF xususiyatlari.	237
Faks xususiyatlari.	238
Interfeys xususiyatlari.	239
Tarmoq texnik xususiyatlari.	239
Qo'llab-quvvatlanuvchi uchinchi tomon xizmatlari.	241
O'lchamlari.	241
Elektr xususiyatlari.	242
Foydalanish va saqlash sharoitlari.	243
Tizimga bo'lgan talablar.	244
Me'yoriy ma'lumotlar.	244
Standartlar va ruxsatnomalar.	244
Nusxa ko'chirishdagi cheklanishlar.	246

Qayerdan yordam olish mumkin

Texnik qo'llab-quvvatlash veb-sayti.	248
Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qilish.	248
Epson-ga murojaat qilishdan avval.	248
Yevropadagi foydalanuvchilar uchun yordam.	249
Tayvandagi foydalanuvchilar uchun yordam.	249
Avstraliyalik foydalanuvchilar uchun yordam.	249
Yangi Zelandiyadagi foydalanuvchilar uchun yordam.	250
Singapurdagi foydalanuvchilar uchun yordam.	250
Taylanddagi foydalanuvchilar uchun yordam.	251
Vetnamdagi foydalanuvchilar uchun yordam.	251
Indoneziyadagi foydalanuvchilar uchun yordam.	252
Gonkongdagi foydalanuvchilar uchun yordam.	255
Malayziyadagi foydalanuvchilar uchun yordam.	255
Hindistondagi foydalanuvchilar uchun yordam.	255
Filippindagi foydalanuvchilar uchun yordam.	256

Ushbu qo'llanmagan yo'riqnoma

Qo'llanmalarga kirish.	7
Onlayn video qo'llanmalar yuzasidan ko'rsatma.	7
Ma'lumot qidirish.	8
Faqat o'zingizga kerak bo'lgan sahifalarni chop qilish.	9
Ushbu qo'llanma to'g'risida.	9
Savdo belgilari.	11
Mualliflik huquqlari.	11

Qo'llanmalarga kirish

Quyidagi qo'llanmalar Epson printeringiz bilan birga keladi. Qurilmalar bilan birgalikda printerning o'zidan yoki Epson dasturiy ilovalaridan yordam ma'lumotlarining turli turlarini tekshiring.

Muhim xavfsizlik ko'rsatmalari (qog'oz qo'llanma)

Bu printerdan xavfsiz foydalanish bo'yicha yo'l-yo'riqlar beradi.

Ishni boshlash qo'llanmasi (qog'oz qo'llanma)

Printerni sozlash va dasturiy ta'minotni o'rnatish yuzasidan ma'lumot beradi.

Foydalanuvchi qo'llanmasi (elektron qo'llanma)

Ushbu qo'llanma. PDF va Veb-qo'llanma shaklida mavjud. Printerdan foydalanish hamda muammolarni hal qilish haqidagi batafsil ma'lumotlar va ko'rsatmalar bilan ta'minlaydi.

Bu qo'llanmadan faqat ET-4810 Series/L5590 Series va ET-2840 Series/L3560 Series uchun foydalanish mumkin. Quyidagi funksiyalar faqat ET-4810 Series/L5590 Series uchun mavjud.

- Fakslar yuborish
- ADF (Avtomatik qog'oz uzatgich)
- Ethernet aloqasi

Eng oxirgi qo'llanmalardagi ma'lumotlar

- Qog'oz qo'llanma
Epson Europe ko'mak xizmati — <http://www.epson.eu/support> yoki Epson butunjahon ko'mak xizmati veb-saytiga — <http://support.epson.net/> tashrif buyuring.
- Elektron qo'llanma
Quyidagi veb-saytga kiring, mahsulot nomini kiriting va **Yordam** rukniga kiring.
<https://epson.sn>

Onlayn video qo'llanmalar yuzasidan ko'rsatma

Printerdan foydalanishni o'rganish uchun Onlayn video qo'llanmalar tomosha qilishingiz mumkin. Quyidagi veb-saytga kiring. Onlayn video qo'llanmalar kontentlari avvaldan xabar qilmasdan turib o'zgartirilishi mumkin.



ET-4810 Series: https://support.epson.net/publist/video.php?model=ET-4810_Series

L5590 Series: https://support.epson.net/publist/video.php?model=L5590_Series

ET-2840 Series: https://support.epson.net/publist/video.php?model=ET-2840_Series

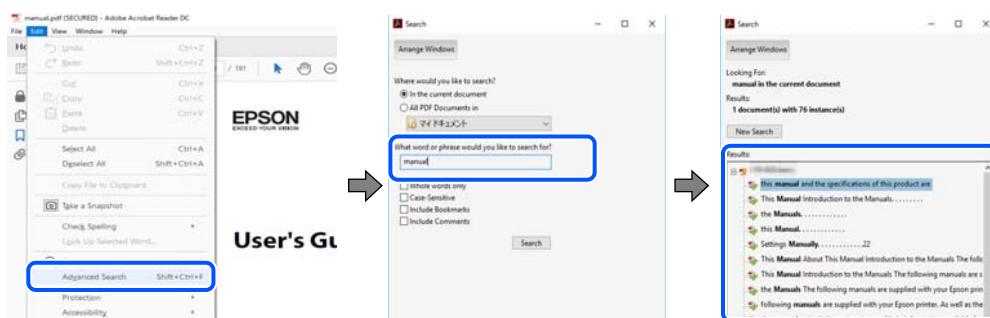
L3560 Series: https://support.epson.net/publist/video.php?model=L3560_Series

Ma'lumot qidirish

PDF qo'llanmasi kalit so'z orqali o'zingiz qidirayotgan ma'lumotlarni izlash yoki xatcho'plardan foydalangan holda ma'lum bo'limga to'g'ridan-to'g'ri o'tishga imkon beradi. Bu bo'limga kompyuterda Adobe Acrobat Reader DC da ochilgan PDF qo'llanmasidan qanday foydalanish tushintiriladi.

Kalit so'z bo'yicha izlash

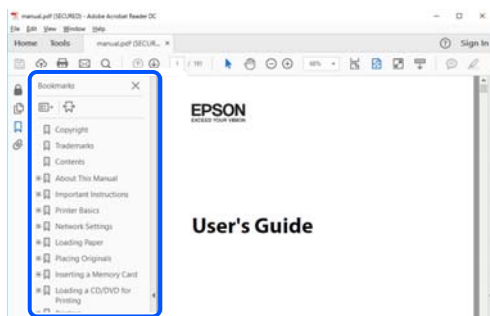
Tahrirlash > Qo'shimcha izlash-ni cherting. Izlash oynasida o'zingiz izlamoqchi bo'lgan kalit so'zni (matnni) kiriting va keyin **Izlash**-ni cherting. Urishlar ro'yxat sifatida ko'rsatiladi. O'sha sahifaga o'tish uchun namoyish qilingan urishlardan birini cherting.



Xatcho'plardan to'g'ridan-to'g'ri o'tish

O'sha sahifaga o'tish uchun sarlavhani cherting. O'sha bo'limga quyiroq darajadagi sarlavhalarni ko'rish uchun + yoki > ni cherting. Avvalgi sahifaga qaytish uchun klaviaturangizda quyidagi amalni bajaring.

- ❑ Windows: **Alt**-ni bosib turing va keyin **←**-ni bosing.
- ❑ Mac OS: Buyruq tugmasini bosib turing va keyin **←**-ni bosing.



Faqat o'zingizga kerak bo'lgan sahifalarni chop qilish

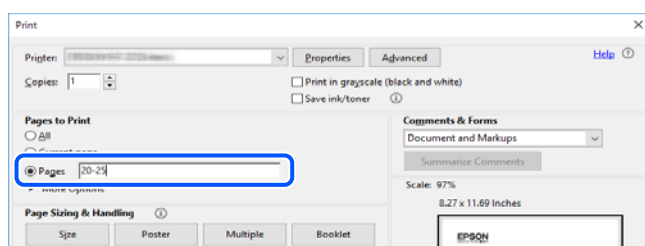
Siz faqat o'zingizga kerak bo'lgan sahifalarni ajratib olishingiz va chop qilishingiz mumkin. **Fayl** menyusida **Chop qilish**-ni cherting va keyin **Chop qilish uchun sahifalar**-dagi **Sahifalar**-da chop qilmoqchi bo'lgan sahifalarni ko'rsating.

- Sahifalar ketma-ketligini ko'rsatish uchun boshlash sahifasi bilan tugash sahifasi o'rtasiga chiziqcha belgisini qo'ying.

Masalan: 20-25

- Ketma-ketlikka kirmaydigan sahifalarni ko'rsatish uchun sahifalarni vergullar bilan ko'rsating.

Masalan: 5, 10, 15



Ushbu qo'llanma to'g'risida

Bu bo'limda belgilar va timsollar, qaydlardagi bayonlar va ushbu qo'llanmada foydalaniladigan operatsion tizim havolaviy ma'lumotlari tushintiriladi.

Belgilar va harflar



Diqqat:

Tan jarohatlari olmaslik uchun ko'rsatmalarga diqqat bilan amal qilish lozim.



Muhim:

Jihozingizga zarar yekazmaslik uchun ko'rsatmalarga amal qilish lozim.

Eslatma:

Qo'shimcha va axborot ma'lumotlari bilan ta'minlaydi.

Aloqador ma'lumotlar

➔ Tegishli bo'limlarga ulanmalar.



Foydalanish ko'rsatmalari haqida Onlayn video qo'llanmalar taqdim etadi. Tegishli ma'lumot havolasini ko'ring.

Skronshotlar va rasmlar bo'yisha izohlar

- Printer drayveri skrinshotlari Windows 10 yoki macOS High Sierra tizimidan olingan(10,13). Model va holatga bog'liq ravishda ekranda namoyish qilingan kontentlar farq qiladi.
- Bu qo'llanmada foydalanilgan rasmlar faqat namuna uchundir. Garchi modelga bog'liq ravishda ozgina farqlar bo'lishi mumkin bo'lsada, ishlatish uchun bir xil.
- Model va parametrlarga bog'liq ravishda LCD ekrandagi menyular elementlaridan ayrimlari farq qilishi mumkin.
- Tegishli ilovadan foydalanib QR kodni o'qishingiz mumkin.

Operatsion tizim bo'yicha ma'lumotlar

Windows

Bu qo'llanmada "Windows 11", "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", "Windows XP", "Windows Server 2022", "Windows Server 2019", "Windows Server 2016", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2008 R2", "Windows Server 2008", "Windows Server 2003 R2" va "Windows Server 2003" kabi terminlar quyidagi operatsion tizimlarga tegishli. Bundan tashqari "Windows"-dan barcha versiyalariga nisbatan foydalaniladi.

- Microsoft® Windows® 11 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows® 10 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows® 8.1 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows® 8 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows® 7 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Vista® operatsion tizimi
- Microsoft® Windows® XP operatsion tizimi
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Server® 2022 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Server® 2019 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Server® 2016 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Server® 2012 R2 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Server® 2012 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Server® 2008 R2 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Server® 2008 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Server® 2003 R2 operatsion tizimi
- Microsoft® Windows Server® 2003 operatsion tizimi

Mac OS

Bu qo'llanmada "Mac OS" dan Mac OS X 10.9.5 yoki keyingi versiyasi, shuningdek, macOS 11 yoki keyingi versiyasini anglatish uchun foydalaniladi.

Savdo belgilari

- ❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- ❑ Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- ❑ Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe, Acrobat, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.
- ❑ Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- ❑ The Mopria™ word mark and the Mopria™ Logo are registered and/or unregistered trademarks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- ❑ Umumiy eslatma: bu yerda keltirilgan boshqa mahsulot nomlari faqat tanishtirish maqsadlarida keltirilgan va ular o'zlarining tegishli egalariining savdo belgilari bo'lishlari mumkin. Epson o'sha belgilarga bo'lgan har qanday va barcha huquqlarni rad qiladi.

Mualliflik huquqlari

Ushbu qo'llanmaning har qanday qismini Seiko Epson korporatsiyasining yozma ruxsatini olmasdan turib qayta chiqarilishi, qidirish tizimida saqlanishi yoki elektron, mexanik, fotonusxalash, yozib olish kabi istalgan usulda yoki istalgan shaklda uzatilishi mumkin emas. Bu yerda keltirilgan ma'lumotlardan foydalanishga nisbatan panent majburiyatlari ko'zda tutilmaydi. Bu yerda keltirilgan ma'lumotlardan foydalanilishi natijasida yetkazilishi mumkin bo'lgan zararlar uchun ham javobgarlik ko'zda tutilmagan. Bu yerda keltirilgan ma'lumotlar faqat ushbu Epson mahsuloti bilan birga foydalanish uchun mo'ljallangan. Bu yerda keltirilgan ma'lumotlardan boshqa ma'lumotlarga nisbatan har qanday foydalanishlar uchun Epson javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

Ushbu mahsulotni xarid qilgan shaxs yoki boshqa tomon tomonidan halokatlar, bu mahsulotdan noto'g'ri foydalanilishi yoki foydalanish qoidalarining buzilishi, bu mahsulotni ruxsatsiz ta'mirlash, o'zgartirish yoki moslashtirish yoki (AQSh-dan tashqari) Seiko Epson Corporation-ning ishlatish va texnik xizmat ko'rsatish ko'rsatmalariga qat'iy amal qilmaslik natijasida ko'rilgan zararlar, yo'qotishlar yoki harajatlar uchun Seiko Epson Corporation yoki uning sho'ba kompaniyalari mahsulotni xarid qilgan shaxs yoki boshqa shaxs oldida javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

Seiko Epson Corporation va uning sho'ba kompaniyalari Seiko Epson Corporation tomonidan ishlab chiqarilgan Asl Epson mahsulotlari yoki Epson tomonidan ma'qullangan mahsulotlar sifatida belgilangan mahsulotlardan boshqa har qanday opsiyalar yoki iste'mol mahsulotlaridan foydalanilishi natijasida ko'rilgan har qanday zararlar yoki muammolar uchun javobgarlikni o'z zimmalariga olmaydilar.

Seiko Epson Corporation tomonidan ishlab chiqarilgan Epson tomonidan ma'qullangan mahsulotlar sifatida belgilanganlaridan boshqa interfeys kabellaridan foydalanilishidan kelib chiquvchi elektromagnit halaqitlar natijasida ko'riladigan har qanday zararlar uchun Seiko Epson Corporation javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

© 2023 Seiko Epson Corporation

Bu qo'llanmaning mazmuni va bu mahsulotning texnik xususiyatlari avvaldan xabardor qilinmagan holda o'zgartirilishi mumkin.

Muhim ko'rsatmalar

Xavfsizlik bo'yicha ko'rsatmalar.	14
Chop qilish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar.	15
Shaxsiy ma'lumotlaringizni himoya qilish.	19

Xavfsizlik bo'yicha ko'rsatmalar

Bu printerdan foydalanish xavfsizligini kafolatlash uchun ushbu ko'rsatmalarni o'qib chiqing va ularga amal qiling. Bu qo'llanmani kelajakda foydalanish uchun saqlab qo'ying. Yana printerda belgilangan barcha ogohlantirishlar va ko'rsatmalarga albatta amal qiling.

- ❑ Printerda ishlatilgan ayrim belgilar xavfsizlikni ta'minlash va printerdan to'g'ri foydalanish uchun mo'ljallangan. Bu belgilar ma'nosi haqida batafsil ma'lumot olish uchun quyidagi veb-saytga tashrif buyuring.

<http://support.epson.net/symbols/>

- ❑ Faqat printer bilan birga berilgan ta'minot shnuridan foydalaning va bu shnurdan boshqa qurilmalar bilan birgalikda foydalanmang. Bu printer bilan boshqa shnurlardan foydalanish yoki birga berilgan shnurdan boshqa jihozlar bilan birga foydalanish yong'in chiqishi yoki elektr toki urishiga olib kelishi mumkin.
- ❑ O'zgaruvchan tok ta'minot shnurining mahalliy xavfsizlik standartlariga javob berishiga ishonch hosil qiling.
- ❑ Ta'minot shnuri, vilka, printer qurilmasi, skaner qurilmasi yoki opsiyalarni qismlarga ajratmang, o'zgartirmang yoki o'zingizcha ta'mirlashga urinmang, printer qo'llanmasida maxsus tushintirilgan hollar bundan mustasno.
- ❑ Quyidagi hollarda printerni rozetkadan uzing va malakali xizmat ko'rsatish xodimiga murojaat qiling: Ta'minot shnuri yoki vilka shikastlangan; printerga suyuqlik kirgan; printer tushirib yuborilgan yoki ust qoplami shikastlangan; printer odatdagidek ishlayapgan yoki ishlashida aniq o'zgarishlar kuzatilgan hollar. Ishlatish bo'yicha ko'rsatmalarda qamrab olinmagan boshqaruv tugmalarini o'zgartirmang.
- ❑ Printerni vilkani osongina uzish mumkin bo'ladigan tarzda devordagi rozetkaga yaqin joylashtiring.
- ❑ Printerni ochiq xavoga, ortiqcha kir yoki chang joylar, suv, issiqlik manbalari yaqiniga yoki tebranishlar, yuqori harorat yoki namlik ta'siriga uchraydigan joylarga joylashtirmang yoki bunday joylarda saqlamang.
- ❑ Printerga suyuqlik to'kib yubormaslik va printerni nam qo'l bilan ushlamaslik uchun ehtiyot bo'ling.
- ❑ Printerni kardiostimulyatorlardan kamida 22 sm uzoqroq masofaga joylashtiring. Bu printerdan chiquvchi radioto'lqinlar kardiostimulyatorlarning ishlashiga salbiy ta'sir ko'rsatishi mumkin.
- ❑ Agar LCD ekran shikastlansa, dilingizga murojaat qiling. Agar suyuq kristall eritmasi qo'llaringizga tegsa, tekkan joyni sovun va suv bilan yaxshilab yuvib tashlang. Agar suyuq kristall eritmasi ko'zlaringizga tegsa, uni suv bilan darhol yuvib tashlang. Yaxshilab yuvib tashlagandan keyin ham noqulaylik yoki ko'rish muammolar bartaraf bo'lmasa, darhol shifokorga uchrang.
- ❑ Momaqaldiroq vaqtida telefondan foydalanmang. Chaqmoqdan elektr toki urishi xavfi mavjud bo'lishi mumkin.
- ❑ Gaz oqib chiqayotgan joy yaqinida turib bu to'g'risida xabar berish uchun telefondan foydalanmang.

Siyoh bilan ishlashda ehtiyotkorlik yo'l-yo'riqlari

- Siyoh baklari, siyoh baklari qopqoqlari va ochilgan siyoh butilkalari yoki siyoh butilkasi qopqoqlarini ushlaganda siyohga tegmaslik uchun ehtiyot bo'ling.
 - Agar siyoh teringizga tegsa, tekkan joyni sovun va suv bilan yaxshilab yuvib tashlang.
 - Agar siyoh ko'zlaringizga tegsa, uni suv bilan darhol yuvib tashlang. Yaxshilab yuvib tashlagandan keyin ham noqulaylik yoki ko'rish muammolar bo'lishda davom etsa, darhol shifokorga uchrang.
 - Agar siyoh og'zingizga kirsas, darhol shifokorga ko'rining.
- Texnik xizmat qutisini qismlarga ajratmang; aks holda siyoh ko'zga yoki teriga tushishi mumkin.
- Siyoh butilkasini juda qatiq siltamang yoki uni qattiq zarba ta'siriga qo'ymang, chunki bu siyohning oqib ketishiga sabab bo'lishi mumkin.
- Siyoh butilkalari va texnik xizmat ko'rsatish qutisini bolalarning qo'llari yetmaydigan joylarda saqlang. Bolalarga siyoh butilkalaridan ichishga ruxsat bermang.

Chop qilish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar



Printer yoki buyumlaringizga zarar yetkazmaslik uchun quyidagi ko'rsatmalarni o'qib chiqing va ularga amal qiling. Bu qo'llanmani kelajakda foydalanish uchun saqlab qo'ying.

Printerni o'rnatish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar

- Printer ventilyatsiya teshiklari va tirqishlarini to'sib yoki yopib qo'ymang.
- Faqat printer yorlig'ida ko'rsatilgan quvvat manbasi turidan foydalaning.
- Muntazam ravishda o'chib-yonib turuvchi nusxa ko'chirish apparatlari yoki havo konditsionerlari bilan bita rozetkadan foydalanmang.
- Devordagi pereklyuchatellar yoki avtomatik taymerlar tomonidan boshqariluvchi elektr rozetkalaridan foydalanmang.
- Butun kompyuter tizimini dinamiklar yoki simsiz telefonlarning asosiy qurilmalari kabi elektromagnit halaqit manbalaridan uzoqroq saqlang.
- Elektr ta'minot shnurlari ishqalanishlar, qirqilishlar, yemirilish, qisilish va buralish xavfi bo'lmagan tarzda joylashtirilishi kerak. Elektr ta'minot shnurlari ustiga buyumlar qo'ymang va ularni bosish yoki ustidan yugirib o'tishlariga yo'l qo'ymang. Barcha quvvat ta'minot shnurlarining uchlarining to'g'ri bo'lishiga ayniqsa alohida e'tibor bering.
- Agar siz printer bilan uzaytirma kabeldan foydalansangiz, uzaytirma kabelga ulangan qurilmalar jami tok kuchining uzaytirma kabel mo'ljallangan tok kuchidan ortiq emasligiga ishonch hosil qiling. Yana devordagi rozetkaga ulangan qurilmalar jami tok kuchining rozetka mo'ljallangan tok kuchidan ortiq emasligiga ishonch hosil qiling.
- Agar siz printerdan Germaniyada foydalanmoqchi bo'lsangiz, printerni mos qisqa tutashuv himoyasi va ortiqcha kuchlanishdan himoyalash bilan ta'minlash uchun o'rnatish joyi 10 amper yoki 16 amperli zanjir uzgich bilan himoyalangan bo'lishi kerak.
- Printerni kabel bilan kompyuterga yoki boshqa qurilmaga ulaganda ulovchi simlarning to'g'ri yo'nalganligiga ishonch hosil qiling. Har bir ulovchi sim faqat bitta to'g'ri yo'nalishga ega. Ulovchi simni noto'g'ri yo'nalishda tiqish kabel orqali ulangan har ikkala qurilmani ham shikastlaydi.

- ❑ Printerni barcha yo'nalishlarda printer asosidan katta bo'lgan tekis, barqaror yuzaga o'rning. Agar u burchak ostida qiyshaygan bo'lsa, printer to'g'ri ishlamaydi.
- ❑ Printer ustidan hujjat qopqog'ini to'liq ko'tarish mumkin bo'ladigan darajada joy qoldiring.
- ❑ Printerning old tomonidan qog'ozni to'liq chiqarib olishga yetarli darajada joy qoldiring.
- ❑ Printerni harorati va namligi keskin o'zgaruvchi joylarga joylashtirmang. Yana printerni to'g'ridan-to'g'ri tushuvchi quyosh nurlari, kuchli yorg'lik yoki issiqlik manbalari ta'sir qiladigan joylarga o'rnatmang.

Printerdan foydalanish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar

- ❑ Printerdagi slotlar orqali buyumlarni solmang.
- ❑ Chop qilish vaqtida printer ichiga qo'lingizni tiqmang.
- ❑ Printer ichidagi oq yassi kabel va siyoh tubiklariga tegmang.
- ❑ Printer ichida yoki atrofida tarkibida yonuvchan gazlar bo'lgan aerosol mahsulotlardan foydalanmang. Bunday qilish yong'in chiqishiga olib kelishi mumkin.
- ❑ Chop qilish golovkasini qo'lingiz bilan harakatlantrimang; aks holda printernga zarar yetkazishingiz mumkin.
- ❑ Skaner qurilmasini yopganda barmoqlaringizni qisib olmaslik uchun ehtiyot bo'ling.
- ❑ Asl nusxalarni joylashtirganda skaner oynasi-ni xaddan tashqari qattiq bosmang.
- ❑ Siyoh darajasi quyi chiziqdan past bo'lgan holda printerdan uzoq foydalanish printerni shikastlashi mumkin. Printer ishlamayotgan paytda siyoh idishini yuqori chizig'igacha to'ldirib qo'ying. Siyoh darajasi to'g'ri ko'rsatilishi uchun, siyohdonni to'ldirgandan so'ng siyoh darajasini qayta sozlang.
- ❑ Printerni domi  tugmasidan foydalangan holda o'chiring.  chiroq miltillashdan to'xtamagunicha printerni rozetkadan uzmang yoki tashqi rozetkadan o'chirmang.
- ❑ Agar printerdan uzoq vaqt foydalanmaslikni rejalashtirayotgan bo'lsangiz, ta'minot shnurini elektr rozetkasidan uzib qo'ying.

LCD ekrandan foydalanish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar

- ❑ LCD ekranida bir nechta mayda yorqin yoki qora dog'lar bo'lishi va o'zining xususiyatlari tufayli u notekis ravshanlikka ega bo'lishi mumkin. Bularning barchasi oddiy holdir va ular uning biror tarzda shikastlanganligini ko'rsatmaydi.
- ❑ Tozalash uchun faqat quruq, yumshoq lattadan foydalaning. Suyuqlik yoki kimyoviy tozalagichlardan foydalanmang.
- ❑ Agar unga qattiq ta'sir ko'rsatilsa, LCD ekranning tashqi qopqog'i sinishi mumkin. Agar ekranning yuzasi sinsa yoki darz ketsa, dilingizga murojaat qiling va singan bo'laklarga tegmang yoki ularni olib tashlashga urinmang.

Printerni Internetga ulash yuzasidan maslahatlar va ogohlantirishlar

Bu mahsulotni Internetga bevosita ulamang. Uni router yoki himoya devori bilan himoyalangan tarmoqqa ulang.

Printerdan simsiz ulanish orqali foydalanish bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar

- Bu printerdan chiquvchi radioto'lqinlar tibbiy elektron jihozlarning ishlashiga salbiy ta'sir ko'rsatishi mumkin, bu esa ularning noto'g'ri ishlashiga olib keladi. Bu printerdan tibbiyot muassasalarida yoki tibbiy jihozlar yaqinida foydalanganda tibbiyot muassasasining vakili bo'lgan vakolatli xodimlarning ko'rsatmalariga hamda tibbiyot jihozlariga chop qilingan ogohlantirishlar va ko'rsatmalarga amal qiling.
- Bu printerdan chiquvchi radioto'lqinlar avtomatik eshiklar yoki yong'indan ogohlantiruvchi signallar kabi avtomatik boshqariluvchi qurilmalarning ishlashiga salbiy ta'sir ko'rsatishi va noto'g'ri ishlash tufayli halokatlarga olib kelishi mumkin. Bu printerdan avtomatik boshqariluvchi qurilmalar yaqinida foydalanganda shu qurilmalarga chop qilingan ogohlantirishlar va ko'rsatmalarga amal qiling.

Printerni tashish yoki saqlash bo'yicha maslahatlar va ogohlantirishlar

- Printerni saqlaganda yoki tashiganda uni qiyshaytirmang, vertikal holda joylashtirmang yoki to'ntarmang; aks holda siyoh oqib ketishi mumkin.
- Printerni tashishdan avval chop qilish golovkasining uy holatida (chetki o'ng tomonda) ekanligiga ishonch hosil qiling.

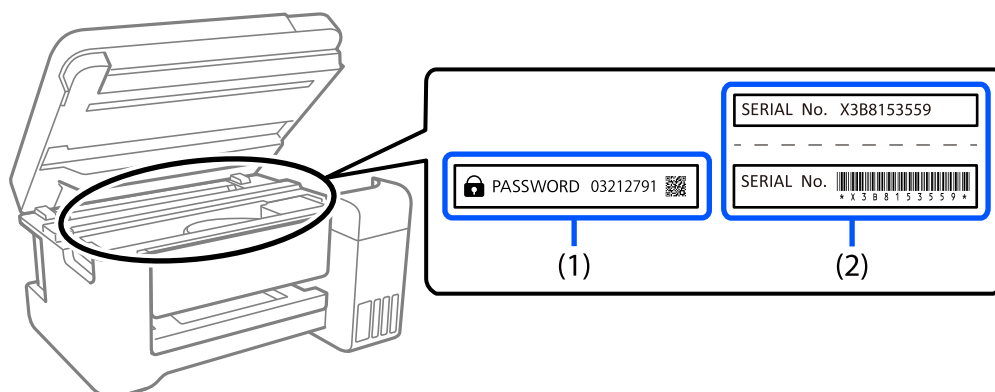
Administrator paroli yuzasidan eslatmalar

Bu printer sizga tarmoqqa ulanganda mahsulotda saqlanadigan qurilma sozlamalari va tarmoq sozlamalariga ruxsatsiz kirish yoki ularni o'zgartirishning oldini olish uchun administrator parolini sozlash imkonini beradi.

Administrator parolining birlamchi qiymati

Administrator parolining birlamchi qiymati aks ettirilgani kabi mahsulotning o'zidagi yorliqqa chop etiladi. Yorliq yopishtirilgan joy mahsulotga bog'liq, masalan, qopqoq ochiladigan yon tomon, orqa yoki quyi qism.

Quyidagi illyustratsiyada qopqoq ochiladigan printer tomonidagi yorliq yopishtirilgan holatiga misol keltirilgan.



Agar ikkala yorliq (1) va (2) yopishtirilgan bo'lsa, (1) yorlig'idagi PASSWORD deb yozilgan qismi – birlamchi qiymat. Bu namunada birlamchi qiymat – 03212791.

Agar faqat (2) yorlig'i yopishtirilgan bo'lsa, (2) yorlig'idagi chop etilgan seriya raqami – birlamchi qiymat. Bu namunada birlamchi qiymat – X3B8153559.

Administrator parolini o'zgartirish

Xavfsizlik yuzasidan dastlabki parolni o'zgartirishni tavsiya etamiz.

Uni Web Config va Epson Device Admindan o'zgartirish mumkin. Parolni o'zgartirganda uni kamida 8 ta bir baytli raqam va hadli belgilar va harflar bilan sozlang.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Web Config-ni veb-brauzerda ishga tushirish"](#) - 221-sahifada

Administrator parolini kiritishingizni talab qiluvchi operatsiyalar

Agar quyidagi operatsiyalarni bajarishda sizga administrator parolini kiritish taklif qilinsa, printerda o'rnatilgan administrator parolini kiriting.

- Kompyuter yoki smart qurilmadan printer mikrodasturini yangilashda
- Web Config ilovasining qo'shimcha sozlamalariga kirishda
- Faks yordamchi dasturi kabi printer sozlamalarini o'zgartirishi mumkin bo'lgan ilovadan foydalanishni o'rnatishda

Administrator parolini ishga tushirish

Tarmos sozlamalarini ishga tushirish orqali administrator parolini birlamchi sozlamalariga qaytarishingiz mumkin.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Odatiy sozlamalarni tiklash"](#) - 235-sahifada

Shaxsiy ma'lumotlaringizni himoya qilish

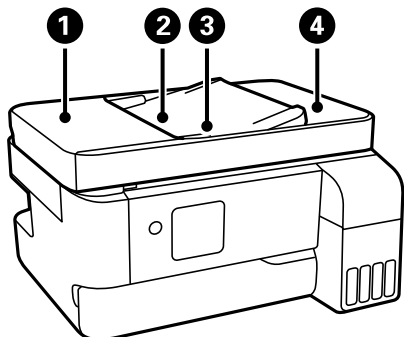
Printeringizni boshqa shaxsga berganingizda yoki chiqitga chiqarganingizda boshqaruv panelidagi **Sozlamalar > Odatiy sozlamalarni tiklash > Barcha ma'lumot va sozlamalar tozalansin**-ni tanlash orqali printer xotirasiga saqlangan barcha shaxsiy ma'lumotlaringizni o'chiring.

Qismlarning nomlari va funksiyalar

Old tomon.	21
Ichki tomon.	23
Orqa.	24

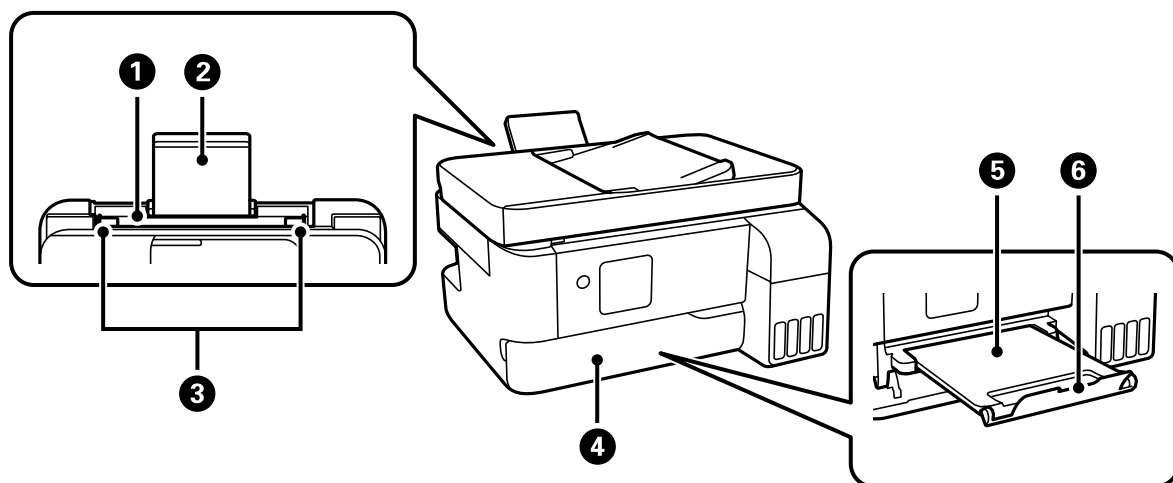
Old tomon

Faqat ET-4810 Series/L5590 Series uchun



❶	ADF (Avtomatik qog'oz uzatgich) qopqog'i	ADF-da tiqilib qolgan asl nusxalarni olishda oching.
❷	ADF kiritish tagligi	Asl nusxalarni avtomatik uzatadi.
❸	ADF qirra yo'naltirgichi	Asl nusxalarni to'g'ridan-to'g'ri printeriga uzatadi. Asl nusxalarning chetlari tomon suring.
❹	ADF chiqqan hujjat tortmasi	ADF-dan chiqarib yuborilgan asl nusxalarni ushlab qoladi.

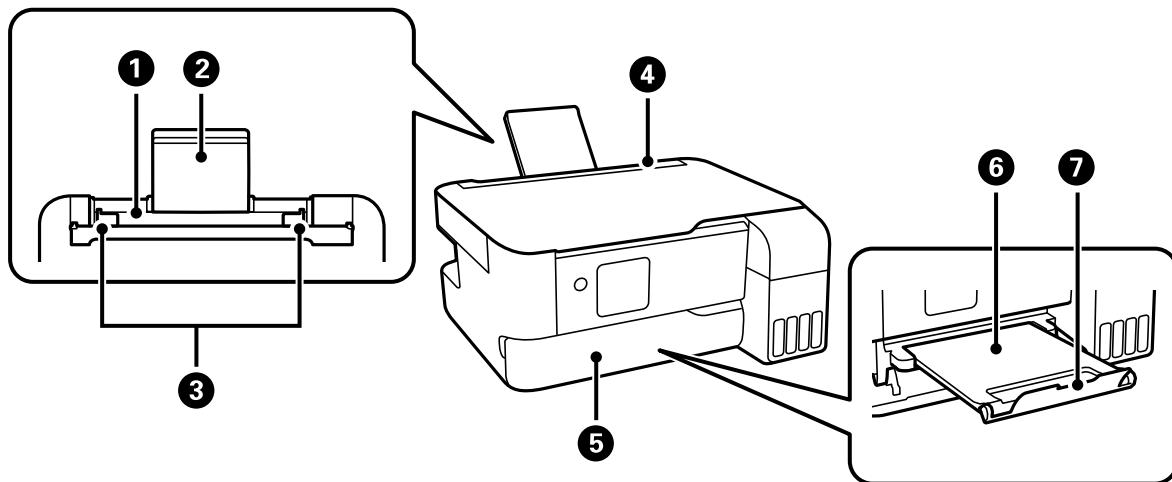
Faqat ET-4810 Series/L5590 Series uchun



❶	Orqadan qog'oz uzatgich	Qog'ozni yuklaydi.
❷	Qog'oz tayanchi	Yuklangan qog'ozni suyab turadi.
❸	Qirra yo'naltirgichi	Qog'ozni to'g'ridan-to'g'ri printeriga uzatadi. Qog'ozning qirralariga suring.
❹	Chiqarish lotogi qopqog'i	Chop etish boshlanganida avtomatik ochiladi.
❺	Chiqqan hujjat tortmasi	Chiqarilgan qog'ozlarni ushlab turadi. Saqlash uchun uni qo'lda tortib chiqaring va suring.

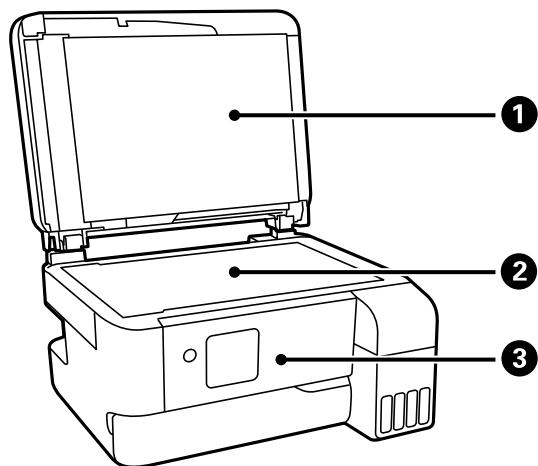
6	To'xtatgich	Chop etilgan qog'ozlarning chiqarish lotogidan tushib ketishining oldini olish uchun to'xtatgichni joylashtiring.
----------	-------------	---

Faqat ET-2840 Series/L3560 Series uchun

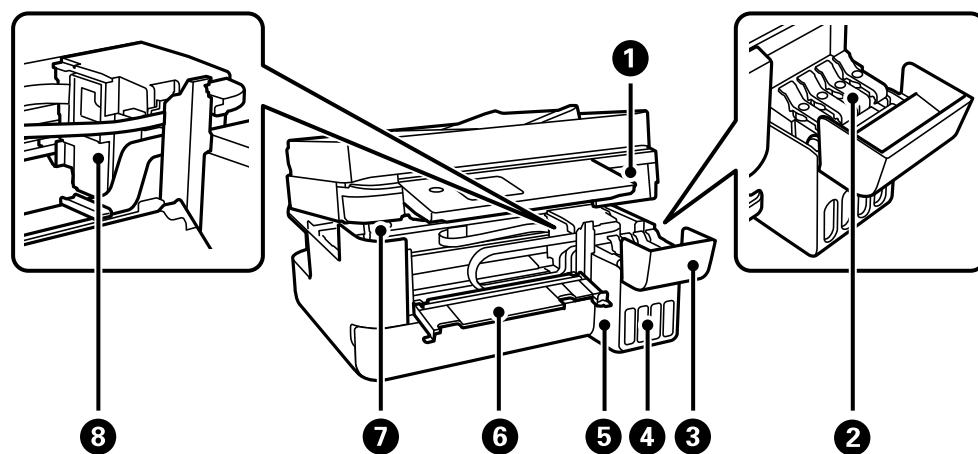


1	Orqadan qog'oz uzatgich	Qog'ozni yuklaydi.
2	Qog'oz tayanchi	Yuklangan qog'ozni suyab turadi.
3	Qirra yo'naltirgichi	Qog'ozni to'g'ridan-to'g'ri printerga uzatadi. Qog'ozning qirralariga suring.
4	Uzatgich qopqog'i	Begona narsalarning printerga kirishining oldini oladi. Odatda bu yo'naltirgich yopilgan holatda bo'ladi.
5	Chiqarish lotogi qopqog'i	Chop etish boshlanganida avtomatik ochiladi.
6	Chiqqan hujjat tortmasi	Chiqarilgan qog'ozlarni ushlab turadi. Saqlash uchun uni qo'lda tortib chiqaring va suring.
7	To'xtatgich	Chop etilgan qog'ozlarning chiqarish lotogidan tushib ketishining oldini olish uchun to'xtatgichni joylashtiring.

Ichki tomon



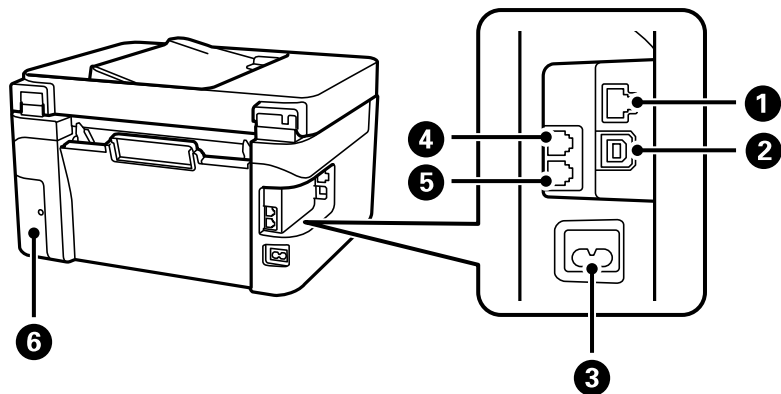
❶	Hujjat qopqog'i	Skanerlash vaqtida tashqi yorug'likni to'sadi.
❷	Skaner oynasi	Asl nusxalarni joylashtiring.
❸	Boshqaruv paneli	Printer holatini ko'rsatadi va sozlamalarini qo'yish imkonini beradi.



❶	Skaner bloki	Joylashtirilgan asl nusxalarni skanerlaydi. G'ijimlangan qog'ozni chiqarib olish uchun oching. Bu qism odatda yopiq saqlanishi zarur.
❷	Siyoh idishi qalpoqchasi	Siyoh idishini to'ldirishda oching.
❸	Siyoh idishi qopqog'i	
❹	Siyoh rezervuar baklari (siyohdon)	Printer kallagini siyoh bilan ta'minlaydi.
❺	Siyoh baki qurilmasi	Siyoh baklarini o'z ichiga oladi.
❻	Ichki qopqoq	Printer ichida tiqilib qolgan qog'ozni olishda oching.
❼	Skaner qurilmasini qo'llab-quvvatlash	Skaner blokini ochganda uni tutib turadi.

8	Chop qilish kallagi	Siyoh tagidagi chop qilish golovkasi soplolaridan chiqarib olinadi.
----------	---------------------	---

Orqa



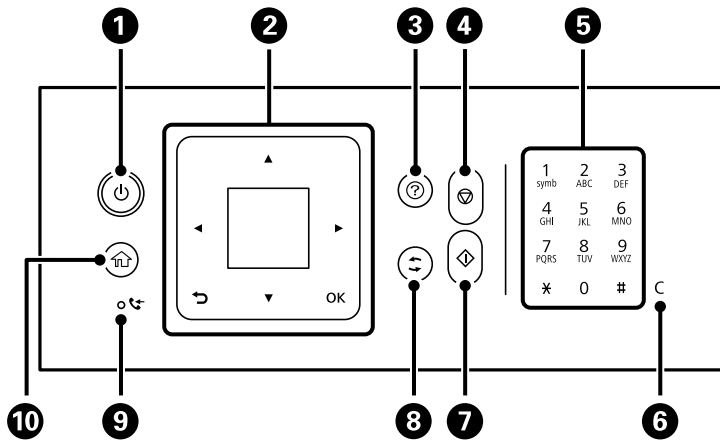
1	LAN porti*	LAN kabelini ulaydi.
2	USB porti	Kompyuterga ulanish uchun USB kabelini ulang.
3	O'zgaruvchan tok kirish uyachasi	Quvvat shnurini ulaydi.
4	EXT. porti*	Tashqi telefon qurilmalarini ulaydi.
5	LINE porti*	Telefon liniyasini ulaydi.
6	Texnik xizmat ko'rsatish qutisi qopqog'i	Texnik xizmat qutisini almashtirishda olib tashlang. Texnik xizmat ko'rsatish qutisini chiqarib olish uchun sizga minusli buragich kerak bo'ladi. Texnik xizmat ko'rsatish qutisi tozalash yoki chop qilish paytida juda oz miqdordagi qo'shimcha siyohni yig'uvchi idishdir.

* Faqat ET-4810 Series/L5590 Series uchun

Boshqaruv paneli bo'yicha yo'riqnoma

Boshqaruv paneli.	26
Bosh ekranni sozlash.	27
Belgi kiritish.	28
Animatsiyalarni ko'rish.	29


Boshqaruv paneli



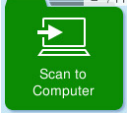

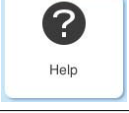

1	Printerni yoqadi yoki o'chiradi. Quvvat chirog'i o'chganini tekshirgandan keyin ta'minot shnurini rozetkadan uring.
2	Ekran Menyular va xabarlarni namoyish qiladi. Menyularni tanlash yoki sozlamalar kiritish uchun boshqaruv panelidagi tugmalardan foydalaning. ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalari va OK tugmasi Menyularni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalaridan foydalaning va tanlangan menyuga kirish uchun OK tugmasini bosing. ↶ tugmasi Avvalgi ekranga qaytadi.
3	Muammoning yechimlarini ko'rsatadi.
4	Joriy operatsiyani to'xtatadi.
5*	Raqamlar, harflar va belgilarni kiriting.
6*	Songa oid sozlamalarni, masalan, nusxalar soni sozlamalarini tozalaydi.
7	Chop qilish yoki nusxa ko'chirish kabi operatsiyani ishga tushiradi.
8	Holatga bog'liq ravishda turli funksiyalarni qo'llaydi.
9*	Olingan hujjatlar hali chop etilmagan, saqlanmagan holda printer xotirasida turganida yonadi.
10	Bosh ekranni namoyish qiladi.




* Faqat ET-4810 Series/L5590 Series uchun

Bosh ekranni sozlash







Printerni yoqqaningizda yoki boshqaruv panelida  tugmasini bosganingizda quyidagi bosh ekran aks etadi. Menyuni almashtirish va kerakli parametрни tanlash orqali oson nusxalash va chop etishingiz mumkin.



	<p>Hujjatlar nusxasini olishga imkon beradi.</p>
	<p>Hujjatlarni skanerlash va ularni kompyuterga saqlashga imkon beradi.</p>
	<p>Sizga WSD yordamida hujjatlarni skanerlash va ularni kompyuterga saqlash imkonini beradi.</p>
	<p>Fakslar yuborishga imkon beradi.</p>
	<p>Printer chiqaradigan shovqin darajasini pasaytirishga imkon beruvchi Sokin rejim parametrini namoyish qiladi. Biroq buni yoqish chop qilish tezligini pasaytirishi mumkin. Siz tanlagan qog'oz turi va chop qilish sifati parametrlariga bog'liq ravishda printerning shovqin darajasida farq bo'lmasligi mumkin.</p>
	<p>Texnik xizmat ko'rsatish, printerni o'rnatish va ishlarni bajarish bilan bog'liq sozlamalarni amalga oshirishga imkon beradi.</p>
	<p>Yordam ekranini ko'rsatadi. Ishlatish ko'rsatmalari yoki muammolarning yechimlarini ko'zdan kechirishingiz mumkin.</p>
	<p>Chop qilingan materiallar sifatini yaxshilash, jumladan uchlikni tekshirish namunasini chop qilish va kallakni tozalashni bajarish orqali tiqilib qolgan uchliklarni tozalash va chop qilish kallagini tenglashtirish orqali chop qilingan materiallarning chaplanishi yoki polosalarni yo'qotish uchun tavsiya qilingan menyularni ko'rsatadi.</p>

	Kutilganidek chop eta olmaganingizda yechimlar taklif etadi.
	Qog'oz manbasiga yuklangan qog'oz o'lchami va turini tanlang.
	Printerdan simsiz tarmoqda foydalanish uchun o'rnatishga imkon beruvchi menyularni namoyish qiladi.

Tarmoq belgisi bo'yicha yo'riqnoma

	Printer simli (Ethernet) tarmoqqa yoki simli (Wi-Fi) tarmoqqa ulanmagan yoki sozlanmagan.
	Printer simli (Ethernet) tarmog'iga ulangan.
	Printer SSID nomini qidirmoqda, IP manzili qo'yilmagan yoki simsiz (Wi-Fi) tarmog'ida muammoga uchramoqda.
	Printer simsiz (Wi-Fi) tarmog'iga ulangan. Plitkalar soni ulanishning signal kuchini ko'rsatadi. Plitkalar qanchalik ko'p bo'lsa, ulanish shunchalik kuchli bo'ladi.
	Printer simsiz (Wi-Fi) tarmog'iga Wi-Fi Direct (Oddiy KN) rejimida ulanmagan.
	Printer simsiz (Wi-Fi) tarmog'iga Wi-Fi Direct (Oddiy KN) rejimida ulangan.

Belgi kiritish

Boshqaruv panelidan tarmoq parametrlari uchun harflar va belgilarni kiritish va kontaktlarni ro'yxatga olish uchun ▲, ▼, ◀ va ▶ tugmalaridan va LCD ekrandagi dasturiy ta'minot klaviaturasidan foydalaning. Klaviaturadagi harf yoki funksiya tugmasini tanlash uchun ▲, ▼, ◀, yoki ▶ tugmasini bosib va keyin OK tugmasini bosib. Harflar kiritishni yakunlaganingizdan keyin **OK**-ni tanlang va keyin OK tugmasini bosib.



Funksiya tugmalari	Bayonlar
◀▶	Kursorni chapga yoki o'ngga suradi.
A 1 #	Belgilar turini o'zgartiradi. Siz harf-raqam yoki belgilarni kiritishingiz mumkin. Shuningdek, ↻ tugmasidan foydalangan holda ham ularni o'zgartirishingiz mumkin.
┌┐	Bo'shliqni kiritadi.
⊗	Chap tomondagi belgini o'chiradi (backspace).
OK	Tanlangan harflarni kiritadi.

Animatsiyalarni ko'rish

Qog'ozni yuklash yoki tiqilib qolgan qog'ozni olib tashlash singari ko'rsatmalar animatsiyasini LCD ekranida ko'rish mumkin.

- ? tugmasini bosing: Yordam ekranini ko'rsatadi. **Yo'l-yo'riq** bandini tanlang va so'ngra ko'rishni istagan bandni tanlang.
- Ishlash ekrani pastida **Ta'rifni ko'rish** bandini tanlang: Kontekstga bog'liq animatsiyani ko'rsatadi.

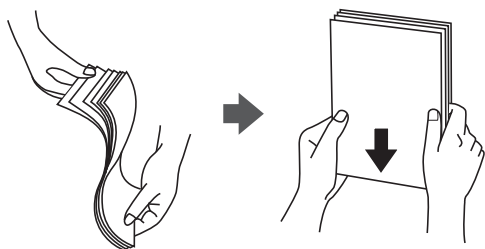


Qog'ozni yuklash

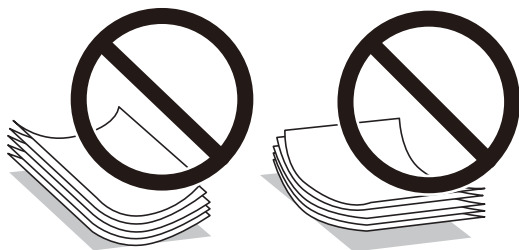
Qog'oz bilan muomala qilishdagi ehtiyot choralari.	31
Qog'oz o'lchami va turi sozlamalari.	32
Qog'ozlarni yuklash.	33
Turli qog'ozlarni yuklash.	35

Qog'oz bilan muomala qilishdagi ehtiyot choralarini

- ❑ Qog'oz bilan berilgan ko'rsatmalar varaqlarini o'qib chiqing.
- ❑ Asl Epson qog'ozini bilan yuqori sifatli bosmaga erishish uchun qog'ozni tegishli yo'riqnomalarda ko'rsatilgan muhitda ishlating.
- ❑ Solishdan avval qog'oz qirralarini yelpig'ich qiling va tekislang. Fotoqog'ozlarni yelpig'ich qilmang yoki egmang. Bunday qilish chop qiladigan tomonni shikastlashi mumkin.



- ❑ Agar qog'oz egilgan bo'lsa, solishdan avval uni tekislang yoki teskari yo'nalishda eging. Ezilgan qog'ozga chop qilish qog'ozning tiqilib qolishi yoki chop qilingan narsalarning chaplanib ketishiga olib kelishi mumkin.



- ❑ Qog'oz uzatish muammolari ko'pincha qo'lda sozlanadigan 2-tomonlama, bir tomoniga oldindan chop etilgan chop qilishda yuz beradi. Agar qog'oz tiqilib qolishi davol etsa, varaqlar sonini yarmiga yoki kamroqqa kamaytiring, yoki har gal bittadan varaq qo'ying.
- ❑ Uzun tolali qog'oz ishlating. Qaysi turdagi qog'oz ishlatayotganingizni aniq bilmasangiz, qog'oz o'ramiga qarang yoki ishlab chiqaruvchi bilan bog'lanib, qog'oz xarakteristikalarini tasdiqlang.
- ❑ Solishdan avval konvert qirralarini yelpig'ich qiling va tekislang. Taxlangan konvertlar havo bilan pudalganda solishdan avval ularni tekislash uchun pastga bosing.

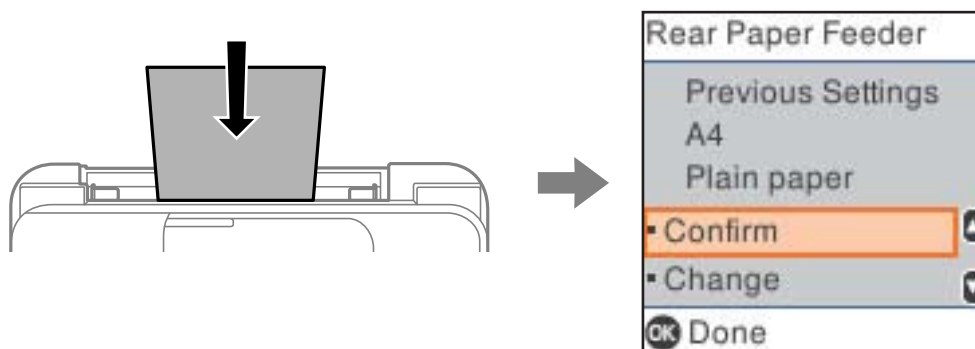


Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imler"](#) - 213-sahifada
- ➔ ["Foydalanish mumkin bo'lmagan qog'oz turlari"](#) - 215-sahifada

Qog'oz o'lchami va turi sozlamalari

Qog'ozni yuklaganingizda ekranda ko'rsatilgan qog'oz o'lchami va turini qayd etganingizga ishonch hosil qiling. Qayd etilgan ma'lumot bilan chop qilish sozlamalari o'zaro farq qilsa, printer bu haqda sizni xabardor qiladi. Bu noto'g'ri qog'oz o'lchamiga chop qilmasligingiz va qog'oz turiga mos kelmaydigan sozlamalardan foydalanilishi tufayli noto'g'ri rangga chop qilmasligingizni kafolatlash orqali qog'oz va siyohni isrof qilishning oldini oladi.



Agar displeydagi qog'oz o'lchami va turi solingan qog'ozdan farq qilsa, o'zgartirish uchun **O'zgartir** belgisini tanlang. Qog'oz o'lchami va qog'oz turini tanlang, sozlamalarni tekshiring va keyin OK tugmasini bosing. Agar sozlamalar yuklangan qog'ozga mos bo'lsa, **Tasdiqlash** ni bosing.

Eslatma:

Qog'ozni yuklaganingizda qog'oz sozlamalari ekrani avtomatik ko'rsatilishini istamasangiz, quyida ko'rsatilgandek asosiy ekrandagi menyularni tanlang.

Sozlamalar > Printerni sozlash > Manba sozlamalari > Qog'oz sozlash Avto > O'chiq.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Qog'oz sozlash Avto:" - 224-sahifada

Qog'oz turlari ro'yxati

Eng yaxshi chop qilish natijalariga erishish uchun qog'ozingizga mos qog'oz turini tanlang.

Media nomi	Media turi	
	Boshqaruv paneli	Printer drayveri, Smart qurilma*
Epson Bright White Ink Jet Paper	tekis qog'oz	Bo'sh qog'oz
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Yarim jiloli	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Jilosiz	Epson Matte

Media nomi	Media turi	
	Boshqaruv paneli	Printer drayveri, Smart qurilma*
Epson Photo Quality Ink Jet Paper Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets	Photo Quality Ink Jet	Epson Photo Quality Ink Jet

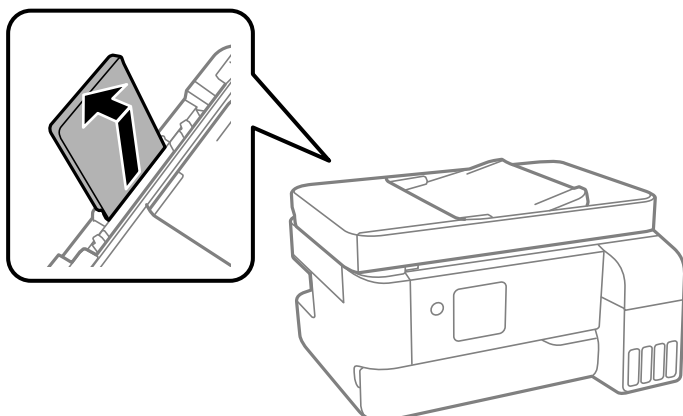
* Smart qurilmalari uchun Epson Smart Panel foydalanib chop qilishda bu media turlarini tanlash mumkin.

Qog'ozlarni yuklash

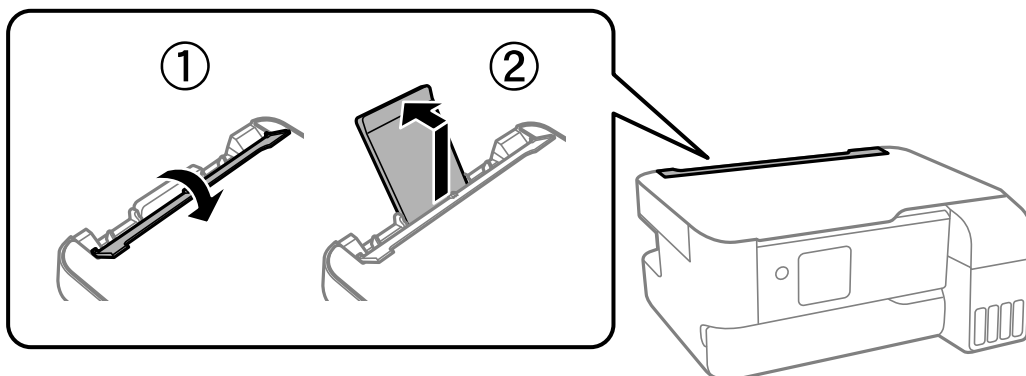
Orqadan qog'oz uzatish slotiga qog'oz solish

1. Qog'oz tayanchini torting.

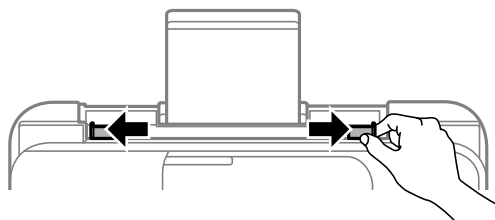
ET-4810 Series/L5590 Series



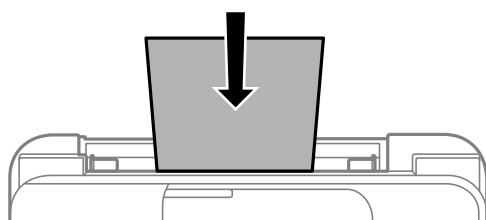
ET-2840 Series/L3560 Series



2. Rostlagichlarni suring.



3. Qog'ozni qog'oz markaziga, chop qilinadigan tomonini yuqoriga qilgan holda joylashtiring.

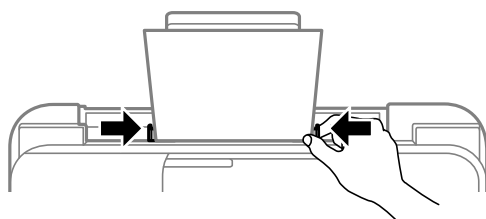


! **Muhim:**

- ❑ *Qog'oz uchun ko'rsatilgan maksimal varaqlar sonidan ortiq qog'oz solmang. Oddiy qog'ozni qirra yo'naltirgichi ichidagi ▼ belgisidan o'tadigan tarzda solmang.*
- ❑ *Kalta chetidan boshlab soling. Ammo uzun chetini maxsus o'lchamning eni deb belgilagan bo'lsangiz, uzun chetidan boshlab soling.*

4. Rostlagichlarini qog'oz qirrasiga suring.

ET-2840 Series/L3560 Series: Tekislagichlarni surgandan keyin uzatgich qopqog'ini yoping.

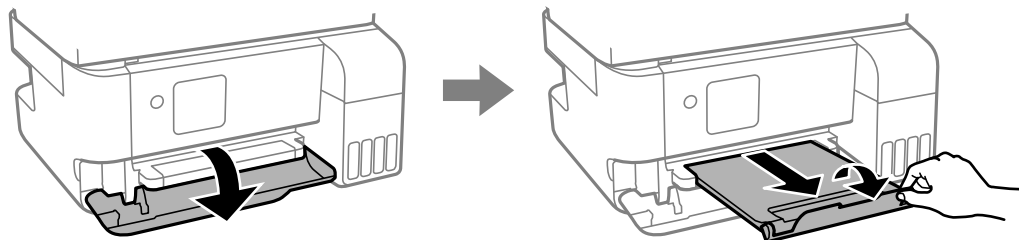


! **Muhim:**

ET-2840 Series/L3560 Series: Uzatgich qopqog'ini himoyalovchi moslama ustiga narsalar qo'ymang. Bunday qilish qog'oz uzatilishiga xalaqit qilishi mumkin.

5. Qog'oz o'lchami va qog'oz turini tanlang.

6. Chiqarish lotogi qopqog'ini oching va keyin chiqarish lotogini tashqariga suring.



Eslatma:

Qolgan qog'ozni qadog'oga qaytarib soling. Agar uni printerda qoldirsangiz, qog'oz buklanishi yoki chop qilish sifati pasayishi mumkin.

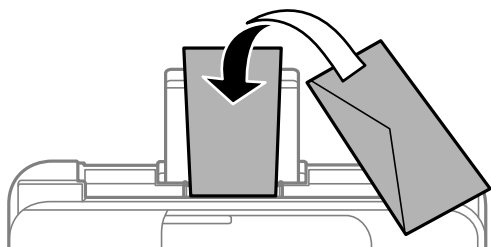
Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Qog'oz o'lchami va turi sozlamalari" - 32-sahifada
- ➔ "Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar" - 213-sahifada
- ➔ "Foydalanish mumkin bo'lmagan qog'oz turlari" - 215-sahifada

Turli qog'ozlarni yuklash

Konvertlarni yuklash

Xatjildlarni qog'oz tayanchi qisqa qirrasining markaziga yopiladigan tomonini pastga qilgan holda soling va qirra yo'naltirgichlarini xatjildlarning qirralari tomon suring.

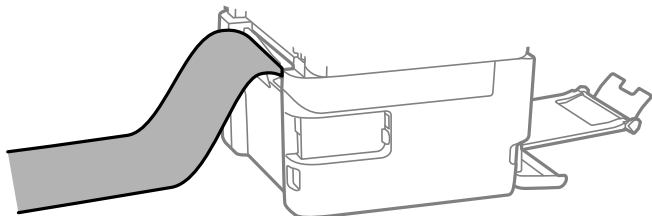


Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar" - 213-sahifada
- ➔ "Foydalanish mumkin bo'lmagan qog'oz turlari" - 215-sahifada

Uzun qog'ozlarni yuklash

Standart o'lchamdan uzunroq bo'lgan qog'ozni solishda qog'oz ta'minlagichni o'z holicha qoldirib, qog'ozning old qirrasini tekislang. Mos qog'oz o'lchami parametri sifatida **Boshqa**-ni tanlang.



- Qog'ozning uchi perpendikulyar tarzda kesilganligiga ishonch hosil qiling. Diagonal tarzda kesish qog'oz tiqilishi muammolariga olib kelishi mumkin.
- Uzun qog'ozni chiqarish lotogi ishlab tura olmaydi. Qog'ozning polga tushib ketmasligi uchun quti kabilarni tayyorlab qo'ying.
- Uzatilayotgan yoki chiqarilayotgan qog'ozga tegmang. U qo'lingizni jarohatlashi yoki chop qilish sifatining pasayishiga olib kelishi mumkin.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar"](#) - 213-sahifada
- ➔ ["Foydalanish mumkin bo'lmagan qog'oz turlari"](#) - 215-sahifada

Asl nusxalarni joylashtirish

ADF qo'llamaydigan asl nusxalar.	38
ADF-ga asl nusxalarni joylashtirish.	38
Asl nusxalarni Skaner oynasi ustiga joylashtirish.	39

ADF qo'llamaydigan asl nusxalar



Muhim:

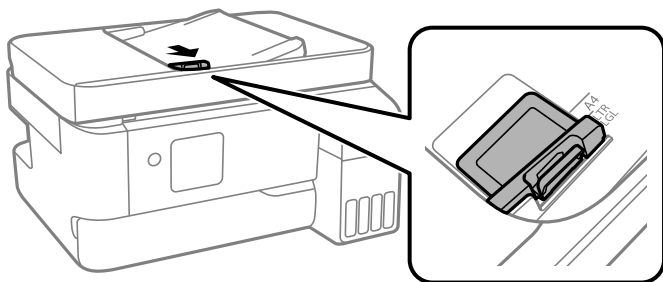
Fotosuratlar yoki qimmatli asl san'at asarlarini ADFga qo'ymang. Noto'g'ri uzatish orqali original g'ijimlanishi yoki shikastlanishi mumkin. Bu hujjatlarni skaner shishasi ustida skanerlang.

Qog'oz tiqilib qolishining oldini olish uchun quyidagi originallarni ADFga solmang. Bunday turlar uchun, skaner oynasidan foydalaning.

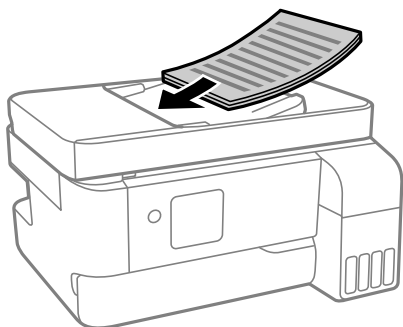
- Yirtilgan, buklangan, g'ijimlangan, buzilgan yoki o'ram qilingan asl nusxalar
- Tikish tirqishlari bo'lgan asl nusxalar
- Tasma, skoba, skrepka kabilar bilan bog'langan asl nusxalar
- Stikerlar yoki etiketkalar yopishtirilgan asl nusxalar
- Notekis yoki to'g'ri burchak bo'lmagan tarzda qirqilgan asl nusxalar
- Bog'langan asl nusxalar
- OHP, issiqlik o'tazuvchi qog'oz yoki qora qog'ozlar

ADF-ga asl nusxalarni joylashtirish

1. Asl nusxalarning qirralarini tenglashtiring.
2. ADF qirra yo'naltirgichini tashqariga suring.

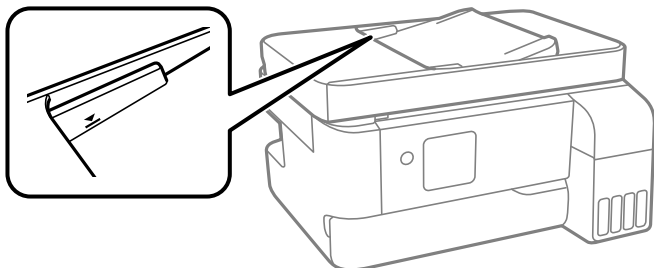


3. Avval ADF ichida asl hujjatlarning old qismini tepaga qilib va qisqa qirrani qo'ying va keyin ADF qirra yo'naltirgichini asl hujjatlar cheti tomon suring.



! Muhim:

- ❑ *Originallarni ADF ustidagi uchburchak belgisidan oshib ketmaydigan qilib qo'ying.*



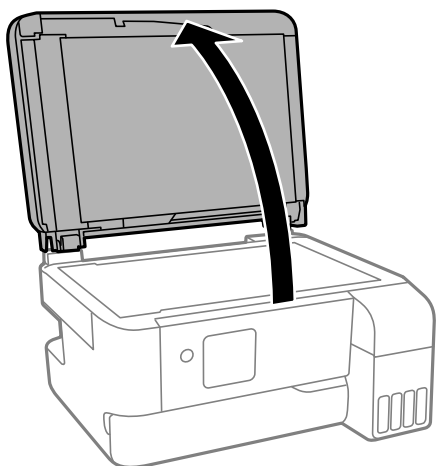
- ❑ *Skanerlash vaqtida asl nusxalarni qo'shmang.*

Aloqador ma'lumotlar

➔ "ADF xususiyatlari" - 237-sahifada

Asl nusxalarni Skaner oynasi ustiga joylashtirish

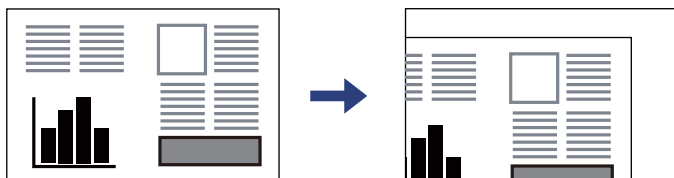
1. Hujjat qopqog'ini oching.



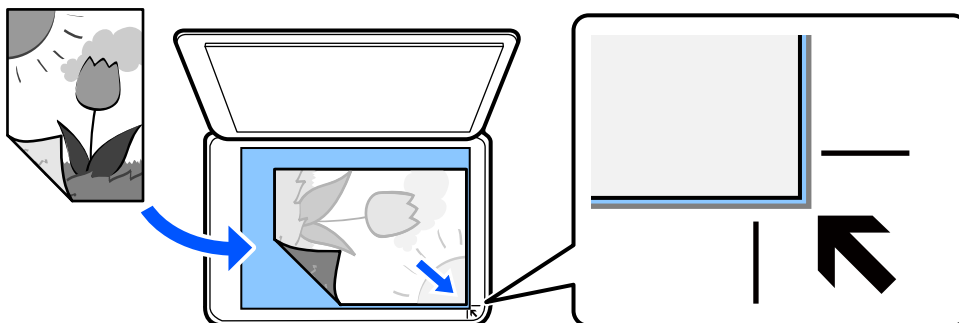
2. Yumshoq, quruq, toza matodan foydalanib skaner oynasi yuzasidagi barcha chang yoki dog'larni artib tashlang.

Eslatma:

Agar skaner oynasi ustida qoldiqlar yoki kirlar bo'lsa, skanerlash diapazoni kengayishi va bu asl nusxaning joyidan siljib ketishi yoki kichrayishiga olib kelishi mumkin.



3. Asl nusxani pastga qaratgan holda joylashtiring va burchak belgisi tomon suring.



Eslatma:

Asl nusxalar ADF va skaner oynasi ustiga joylashtirilganda ADF ga joylashtirilgan asl nusxalar ustuvor hisoblanadi.

4. Qopqoqni ehtiyotlik bilan yoping.



Diqqat:

Hujjat qopqog'ini yopganda barmoqlaringizni qisib olmaslik uchun ehtiyot bo'ling. Aks holda jarohat olishingiz mumkin.



Muhim:

- Kitob singari hajmdor asl nusxalarni joylashtirishda tashqi yoritgich nurlarining to'g'ridan-to'g'ri skaner oynasiga tushishiga yo'l qo'ymang.*
- Skaner oynasi yoki hujjat qopqog'ini kuch bilan bosmang. Aks holda ularga shikast yetishi mumkin.*

5. Skanerlagandan keyin asl nusxalarni oling.

Eslatma:

Agar asl nusxalar skaner oynasi ustida uzoq vaqt qoldirilsa, ular shisha yuzasiga yopishib qolishi mumkin.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Skanerning texnik xususiyatlari" - 237-sahifada](#)

Chop qilish

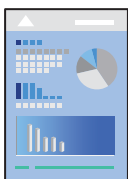
Hujjatlarni chop qilish.	42
Konvertlarni chop qilish.	58
Fotosuratlarni chop qilish.	59
Veb-sahifalarni chop qilish.	59
Bulut xizmatidan foydalanib chop qilish.	60

Hujjatlarni chop qilish

Kompyuterdan chop qilish

Bu bo'limda misol sifatida Windows yordamida kompyuterdan hujjatni qanday chop etish mumkinligi tushuntirilgan. Mac OS tizimida amallar boshqacha bo'lishi yoki ayrim funksiyalar dastaklanmasligi mumkin.

Oson sozlamalardan foydalanib chop qilish

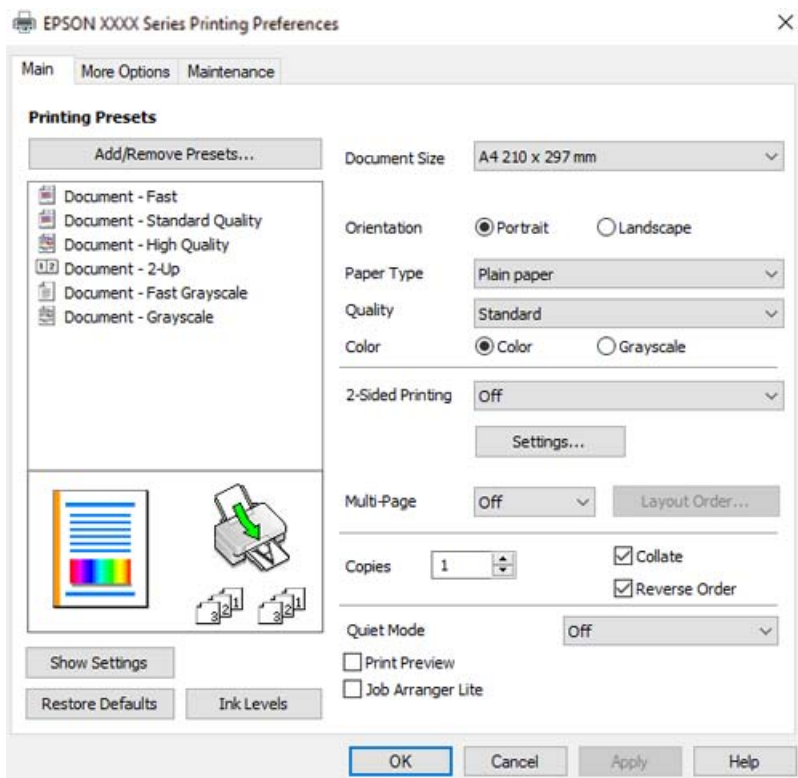


Eslatma:

Ishlashi dasturga bog'liq ravishda farq qilishi mumkin. Batafsil ma'lumotlar olish uchun dastur yordamiga qarang.

1. Printerга qog'oz soling.
 ["Orqadan qog'oz uzatish slotiga qog'oz solish"](#) - 33-sahifada
2. O'zingiz chop qilmoqchi bo'lgan faylni oching.
3. **Fayl** menyusidan **Chop qilish** yoki **Chop qilishni o'rnatish**-ni tanlang.
4. Printerni tanlang.

5. Printer drayveri oynasiga kirish uchun **Afzalliklar** yoki **Xususiyatlar**-ni tanlang.



6. Zarur bo'lgan hollarda sozlamalarni o'zgartiring.

Elementlarni o'rnatish tushuntirishlarini olish uchun onlayn yordamga qarashingiz mumkin. Elementga o'ng tugmani bosish **Yordam**-ni namoyish qiladi.

7. Printer drayveri oynasini yopish uchun **OK**-ni cherting.

8. **Chop qilish**-ni cherting.

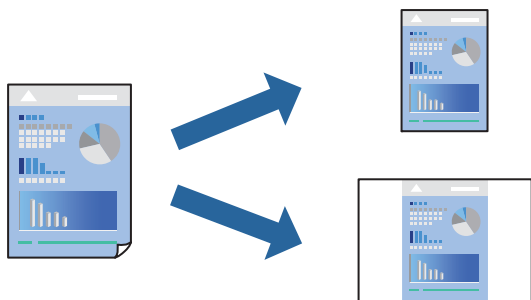
Aloqador ma'lumotlar

➔ "Qog'oz turlari ro'yxati" - 32-sahifada

➔ "Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar" - 213-sahifada

Osongina chop etish uchun printerni avvaldan o'rnatilgan qiymatlarni qo'shish

Agar siz printer drayverida chop qilishning ko'p foydalaniladigan parametrlarining avvaldan o'rnatilgan qiymatlarini yaratsangiz, ro'yxatdan avvaldan o'rnatilgan qiymatlarni tanlash orqali osongina chop qilishingiz mumkin.



1. Printer drayveridagi **Asosiy** yoki **Ko'proq tanlamalar** panelida, har bir elementni o'rnatib (**Hujjat o'lchami** va **Qog'oz turi** kabi).
2. **Chop qilish andozalari**-da **Tayyorlarni qo'shish/olib tashlash**-ni cherting.
3. **Nomi** kiriting, zarurat bo'lganda, izoh kiriting.
4. **Saqlash**-ni cherting.

Eslatma:

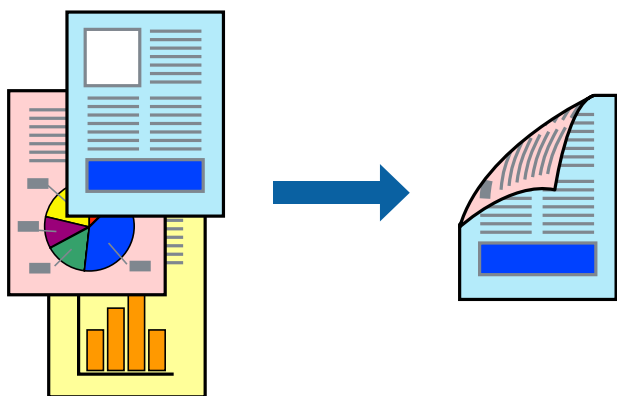
Avvaldan o'rnatilgan qiymatlarni o'chirish uchun **Tayyorlarni qo'shish/olib tashlash**-ni cherting, ro'yxatdan o'chirmoqchi bo'lgan avvaldan o'rnatilgan qiymatlarni tanlang va keyin ularni o'chirng.

5. **Chop qilish**-ni cherting.

Kelgusi safar aynan shu sozlamalardan foydalanib chop qilmoqchi bo'lsangiz, **Chop qilish andozalari** dan ro'yxatga olingan sozlash nomini tanlang, va **OK** cherting.

2 tomonlama chop etish

Printer drayveri toq va judt raqamlarni avtomatik ravishda alohida chop qiladi. Toq sahifalar chop qilib bo'linganida qog'ozni ko'rsatmalarga ko'ra ag'daring va juft sahifalarni chop qiling.



Eslatma:

Bu xususiyatdan hoshiyasiz chop qilish uchun foydalanib bo'lmaydi.

Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

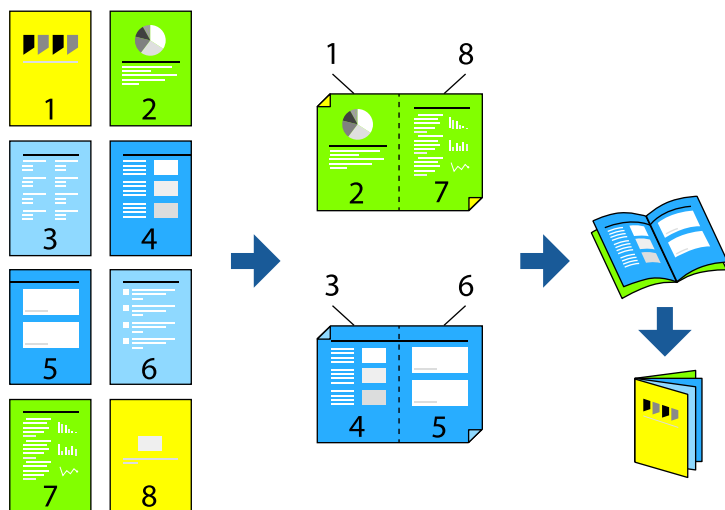
Asosiy paneli > 2 tomonlama chop qilish

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "2 tomonlama chop qilish uchun qog'oz" - 215-sahifada
- ➔ "Oddiy usulda 2 tomonlama chop qilishni bajarib bo'lmayapti (Windows)" - 208-sahifada

Bukletni chop qilish

Shuningdek, siz sahifalarini qayta buyurish va chop qilinganlarni buklash orqali yaratish mumkin bo'lgan bukletni chop qilishingiz ham mumkin.



Eslatma:

Bu xususiyatdan hoshiyasiz chop qilishda foydalanib bo'lmaydi.

Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

Asosiy paneliga kirib, **2 tomonlama chop qilish** orqali 2 tomonlama chop etishni, keyin esa **Settings > Broshyura** bandini tanlang.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "2 tomonlama chop qilish uchun qog'oz" - 215-sahifada
- ➔ "Oddiy usulda 2 tomonlama chop qilishni bajarib bo'lmayapti (Windows)" - 208-sahifada

Bir nechta sahifani bitta varaqqa chop etish

Ma'lumotlarning bir nechta sahifasini bitta qog'oz varag'iga chop qilish mumkin.



Eslatma:

Bu xususiyatdan hoshiyasiz chop qilishda foydalanib bo'lmaydi.

Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

Asosiy paneli > Ko'p > 2 yuqoriga va hokazo.

Qog'oz o'lchamiga moslash bilan chop qilish

Siz o'zingiz printeriga yuklagan qog'oz o'lchamiga mos keladigan tarzda chop qilishingiz mumkin.



Eslatma:

Bu xususiyatdan hoshiyasiz chop qilishda foydalanib bo'lmaydi.

Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

Ko'proq tanlamalar > Natijaviy qog'oz panelida, yuklangan qog'oz o'lchamini tanlang.

Kichiklashtirilgan yoki kattalashtirilgan hujjatni har qanday kattalikda chop qilish

Hujjatni ma'lum foizga kichiklashtirish yoki kattalashtirish mumkin.



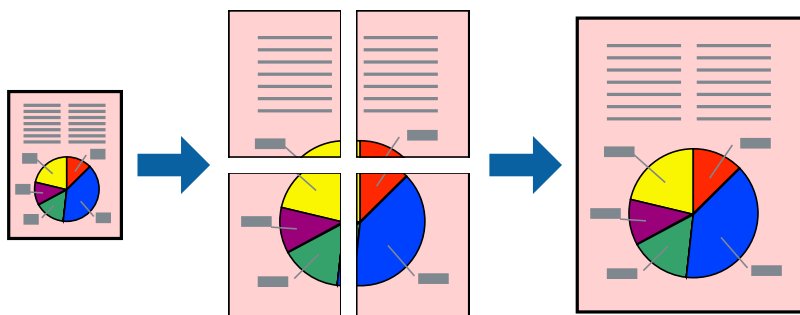
Eslatma:

Bu xususiyatdan hoshiyasiz chop qilishda foydalanib bo'lmaydi.

1. Printer drayverining **Ko'proq tanlamalar** panelida hujjat hajmini **Hujjat o'lchami** sozlamasidan tanlang.
2. Siz chop qilishni xohlagan qog'oz o'lchamini **Natijaviy qog'oz** sozlamasidan tanlang.
3. **Hujjatni katta/kichraytirish, Miqyos**-ni tanlang, va keyin foizni kiriting.

Kattalashtirish uchun bitta tasvirni bir nechta varaqqa chop qilish (Poster yaratish)

Bu funksiya bitta tasvirni bir necha varaq qog'ozga chop qilish imkonini beradi. Siz posterlarni bir-biriga ulash orqali kattaroq poster yaratishingiz mumkin.



Eslatma:

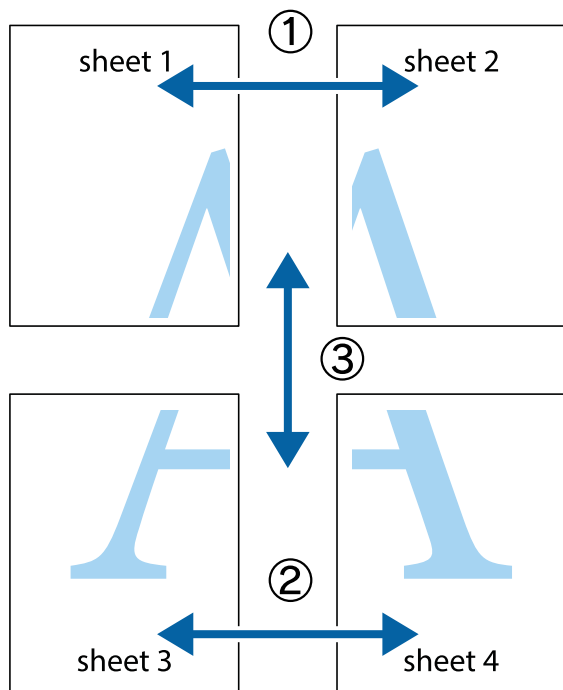
Bu funksiyadan 2 tomonlama chop etishda foydalanish imkonsiz.

Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

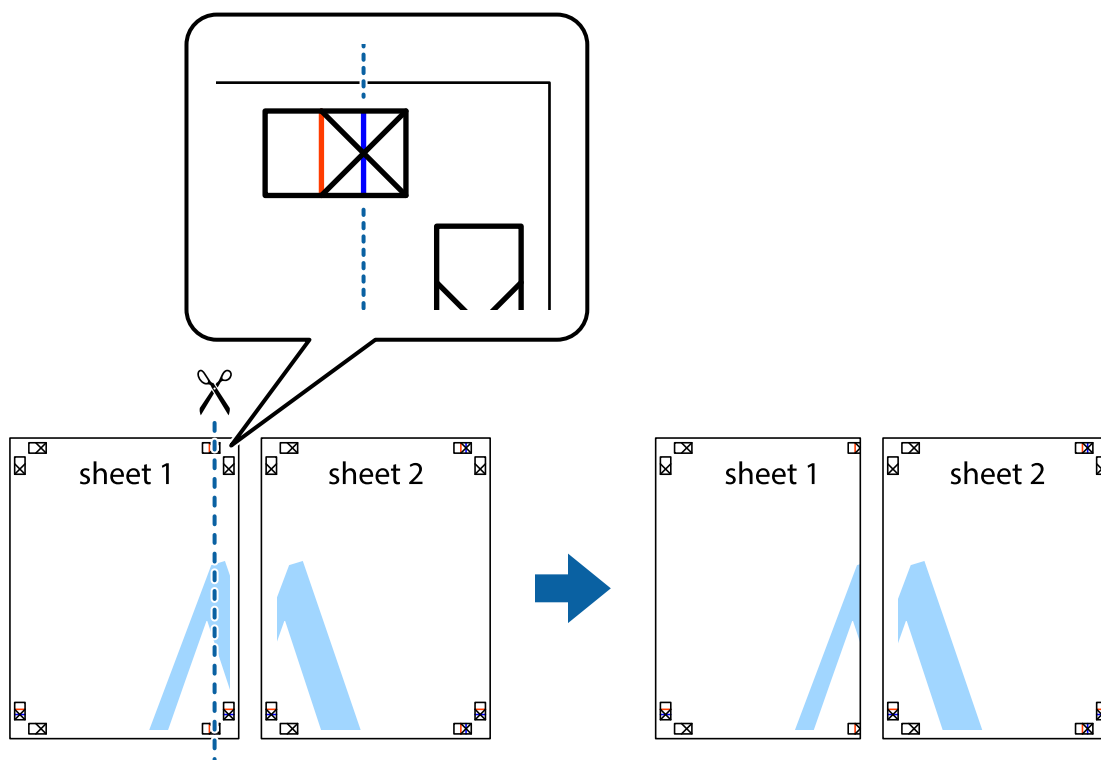
Asosiy paneli > Ko'p > 2x2 plakat va hokazo.

Ustma-ust tushuvchi tekislash belgilaridan foydalanib posterlar yaratish

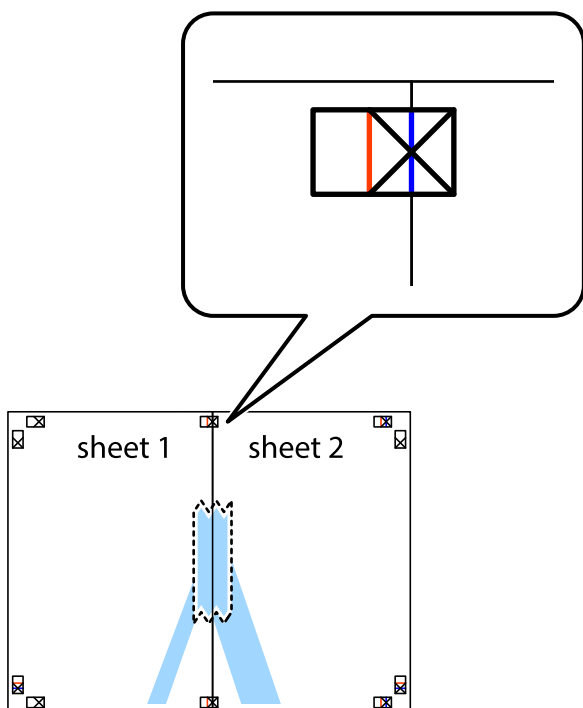
Bu yerda **2x2 plakat** tanlanganda va **Ustiga chiqarish belgilari**-da **Qirqish chiziqlarini chop etish** tanlanganda poster qilishga misol keltirilgan.



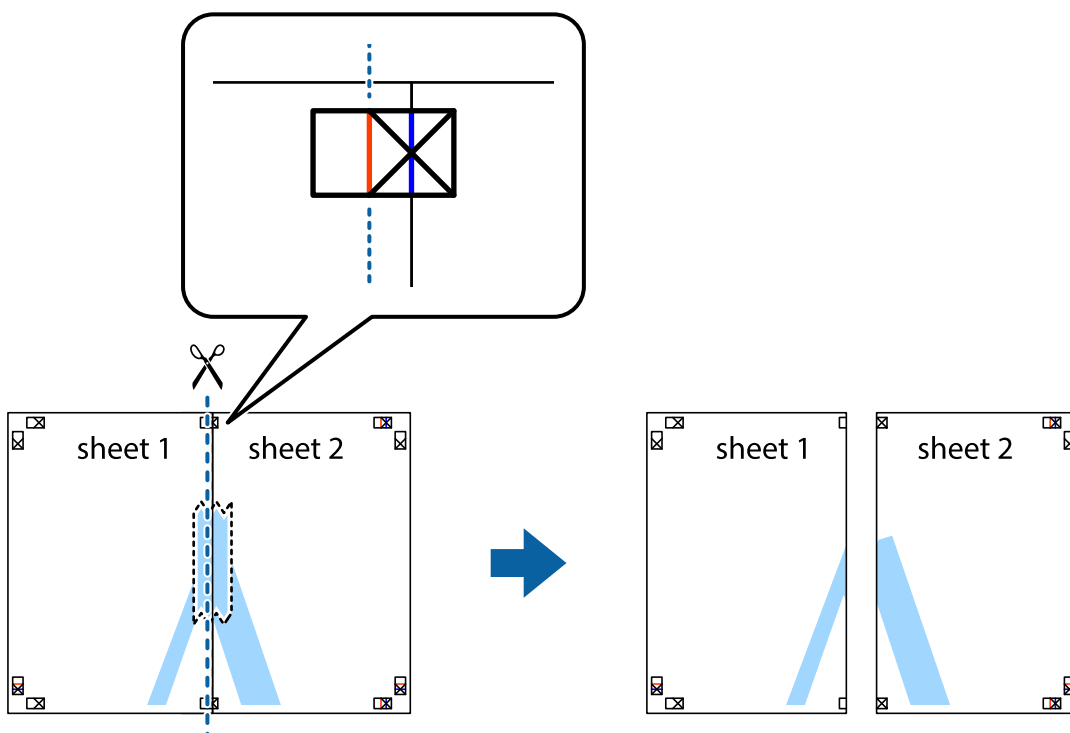
1. Sheet 1 va Sheet 2-ni tayyorlang. Sheet 1 hoshiyasini yuqori va quyi kesishish belgilari markazi orqali vertikal ko'k chiziq bo'ylab qirqing.



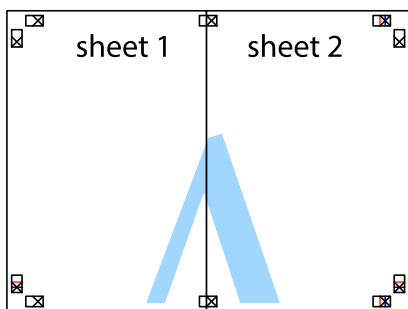
- Sheet 1 qirrasini Sheet 2 yuqori qismiga qo'ying va kesishish belgilarini tenglashtiring, keyin ikkala varaqni orqasi bilan vaqtinchalik bir-biriga yopishtiring.



- Birlashtirilgan varaqlarni vertikal qizil chiziq bo'ylab tenglashtirish belgilari orqali ikkiga qirqing (bu safar kesishish belgilarining chap tomonidagi chiziq).

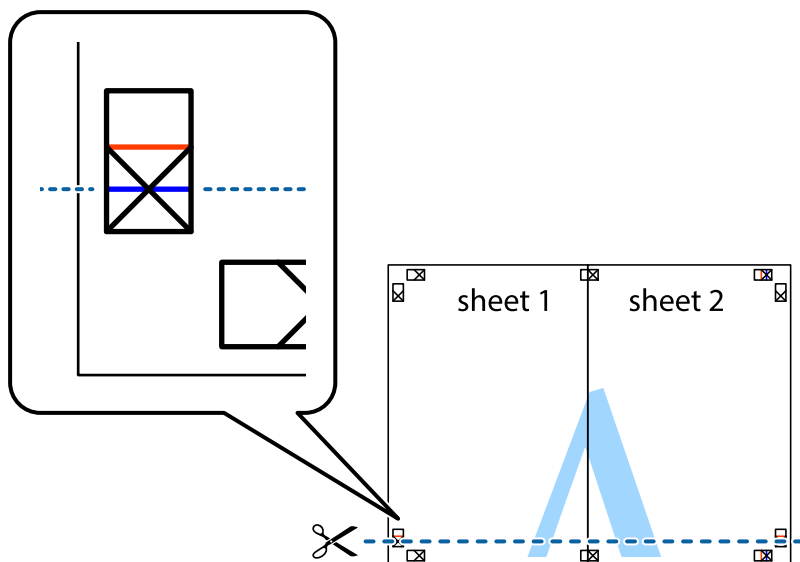


4. Varaqlani orqasidan bir-biriga yopishiring.

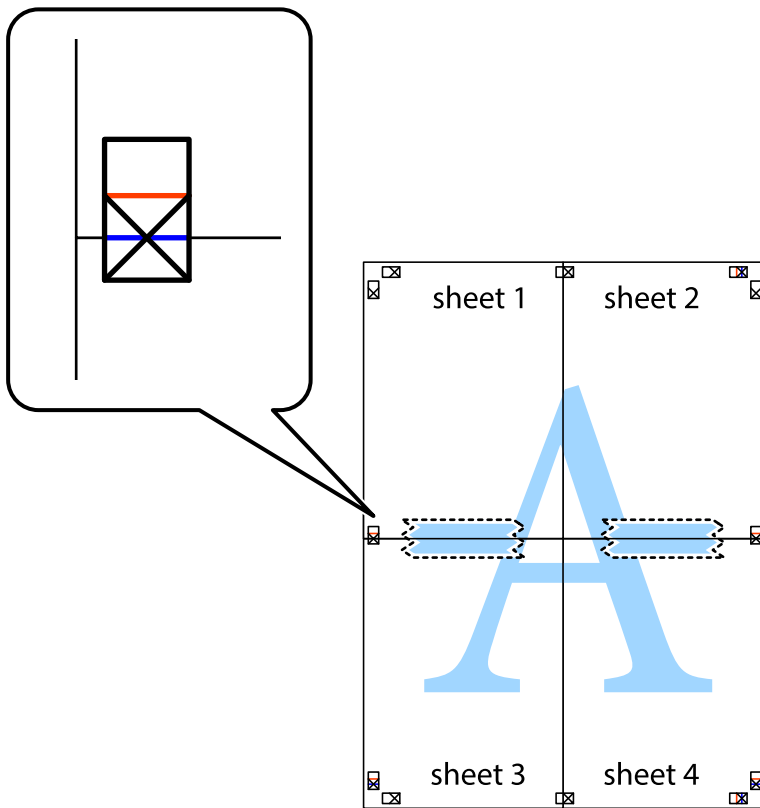


5. Sheet 3 va Sheet 4-ni birgalikda yopishtirish uchun 1 dan 4-gacha bo'lgan qadamlarni takrorlang.

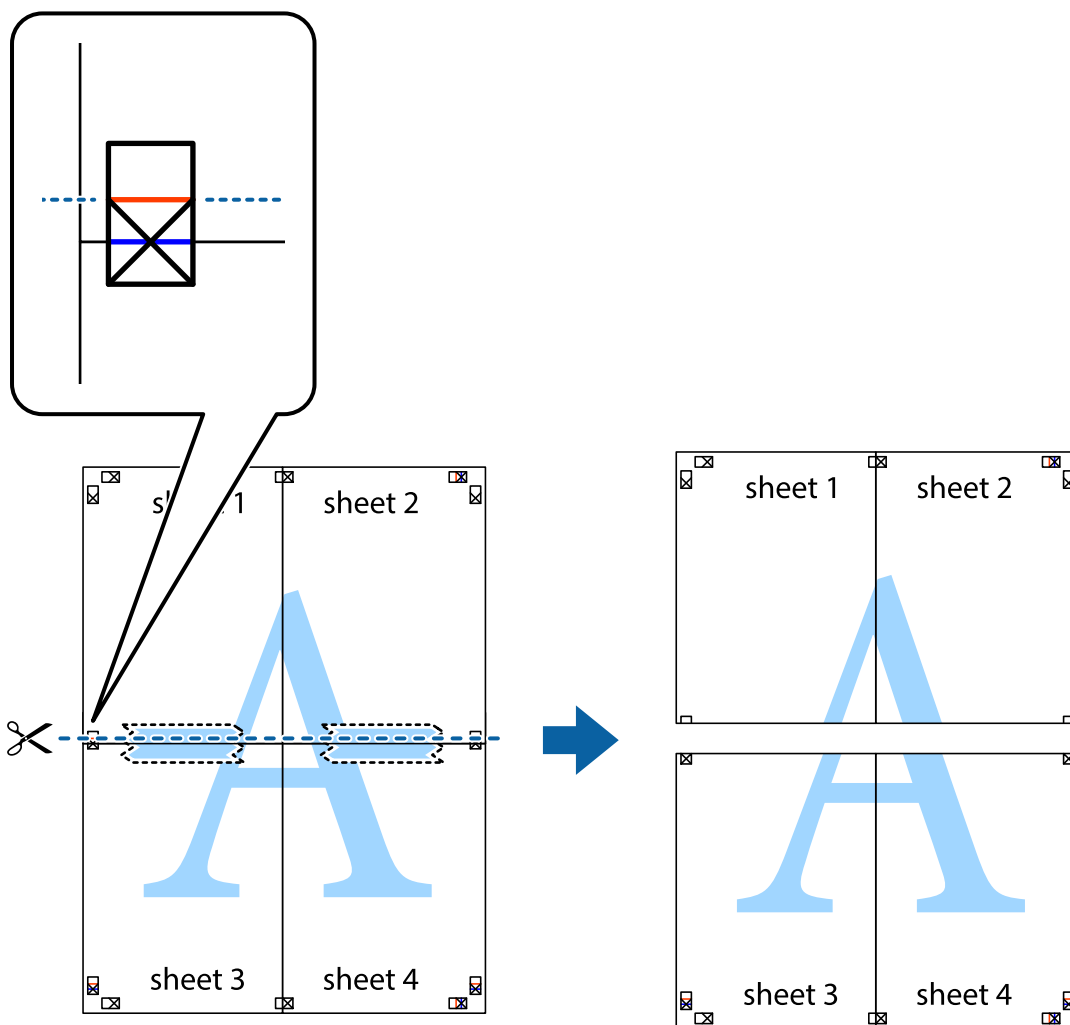
6. Sheet 1 va Sheet 2 hoshiyalarini chap va o'ng kesishish belgilari markazi orqali gorizontol ko'k chiziq bo'ylab qirqing.



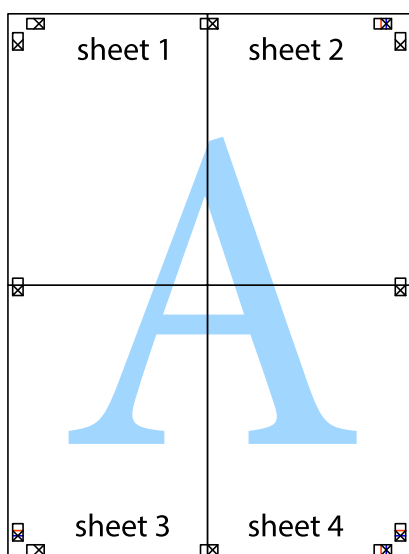
7. Sheet 1 va Sheet 2 Sheet 3 va Sheet 4 yuqori qismiga qo'ying va kesishish belgilarini tenglashtiring, keyin ikkala varaqni orqasi bilan vaqtinchalik bir-biriga yopishtiring.



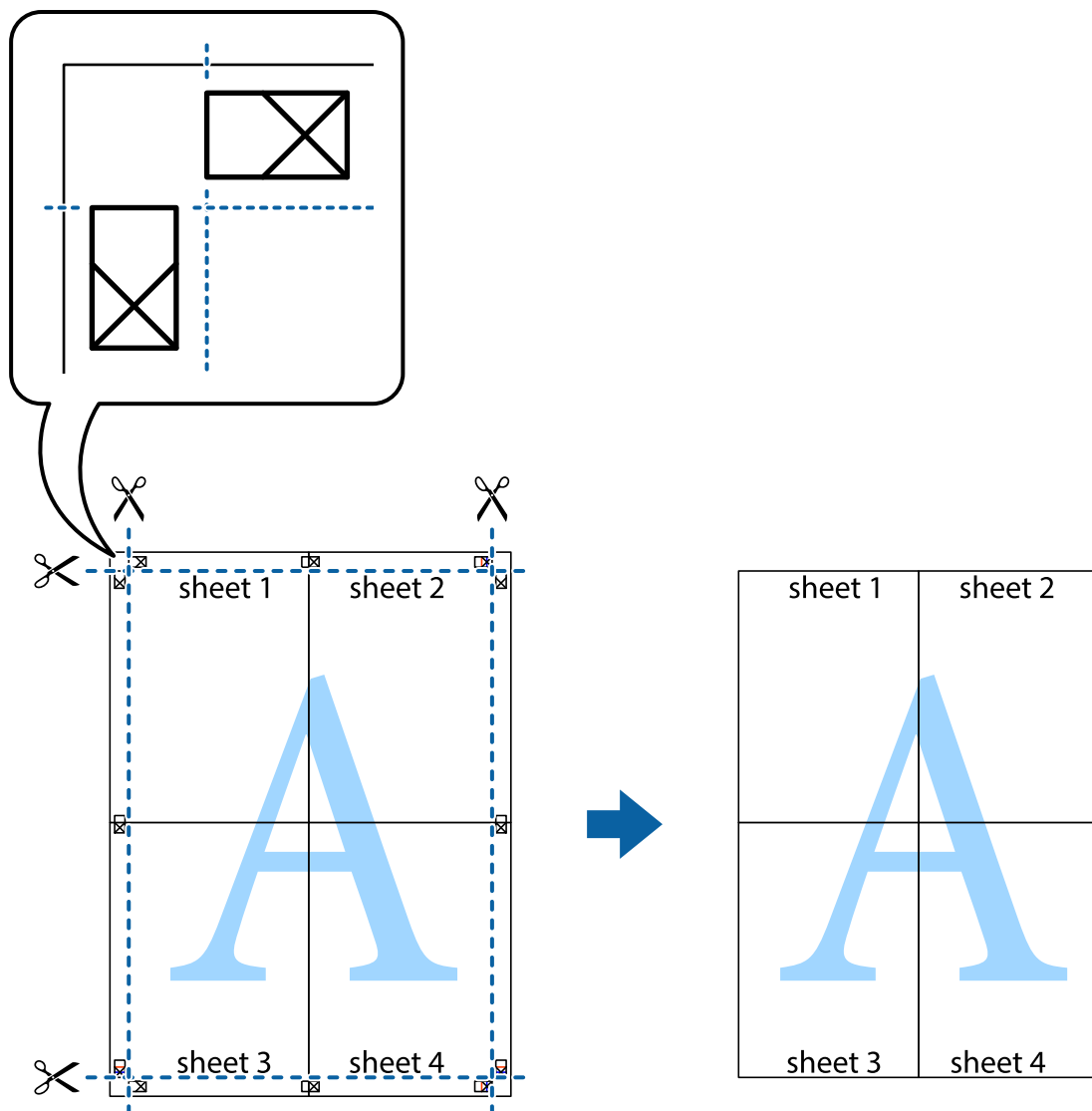
8. Birlashtirilgan varaqlarni gorizontaal qizil chiziq bo'ylab tenglashtirish belgilari orqali ikkiga qirqing (bu safar kesishish belgilarining tepasidagi chiziq).



9. Varaqlani orqasidan bir-biriga yopishiring.

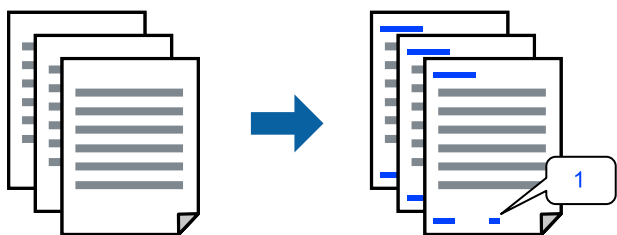


10. Qolgan hoshiyalarni tashqi yo'riqnoma bo'ylab qirqing.



Yuqori va quyi kolontitulni chop qilish

Yuqori yoki quyi kolontitullarda foydalanuvchi nomi va chop etish sanasi kabi ma'lumotlarni chop etishingiz mumkin.



Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

Ko'proq tanlamalar paneli > **Suv belgisi xususiyatlari** > **Sarlavha/Taglavha**

Nusxalashga qarshi namunani chop qilish

Bosmalaringizga nusxalashga qarshi namunani chop qilishingiz mumkin. Chop qilishda harflarning o'zlari chop qilinmaydi va butun bosma yengilgina ekranda tuslanadi. Asl nusxani nusxalaridan osongina ajratib olish uchun yashirin harflar fotonusxalanganda paydo bo'ladi.



Nusxalashga qarshi naqsh-dan quyidagi sharoitlarda foydalanish mumkin:

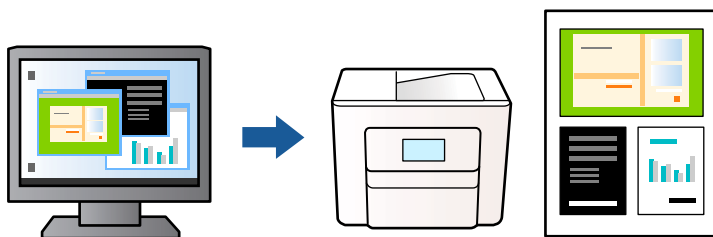
- Qog'oz turi: Bo'sh qog'oz
- Sifat: Standart, Standart-ravshan
- Hoshiyasiz: tanlanmagan
- Rangni to'g'rilash: Avtomatik

Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

Ko'proq tanlamalar paneli > **Suv belgisi xususiyatlari** > **Nusxalashga qarshi naqsh**

Bir necha fayllarni birgalikda chop qilish

Job Arranger Lite bir nechta ilavalar tomonidan yaratilgan bir qancha fayllarni birlashtirish va ularni bitta chop qilish ishi sifatida chop qilishga imkon beradi. Birlashtirilgan fayllar uchun joylashish ko'p sahifali qolip va 2 tomonlama chop qilish kabi chop qilish parametrlarini ko'rsatish mumkin.



1. Printer drayverining **Asosiy** bandida, **Job Arranger Lite** tugmasini bosib va so'ngra **OK** tugmasini cherting.
2. **Chop qilish**-ni cherting.
Chop qilish boshlanganida Job Arranger Lite oynasi namoyish qilinadi.
3. Job Arranger Lite oynasi ochilgan holda joriy fayl bilan birlashtirmoqchi bo'lgan faylni oching va keyin yuqoridagi qadamlarni takrorlang.
4. Siz Job Arranger Lite oynasidagi Loyihani chop etish-ga qo'shilgan chop qilish ishini tanlaganingizda sahifa qolipini tahrirlashingiz mumkin.

5. Chop qilishni boshlash uchun **Fayl** dagi **Chop etish**-ni cherting.

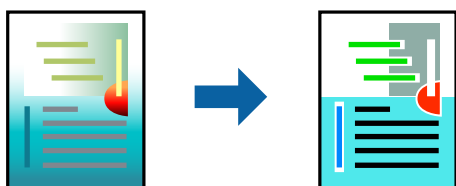
Eslatma:

Agar barcha chop qilish ma'lumotlarini Loyihani chop etish-ga qo'shishdan avval Job Arranger Lite-ni yopsangiz, siz hozirda ishlayotgan chop qilish ishi bekor qilinadi. Joriy ishni saqlash uchun **Fayl** menyusidagi **Saqlash**-ni cherting. Saqlangan fayllarning kengaytmasi "ecl" bo'ladi.

Print project ochish uchun **Job Arranger Lite** oynasini ochish maqsadida printer drayveridagi **Texnik xizmat** panelida Job Arranger Lite tugmasini cherting. Keyin faylni tanlash uchun **Ochish** menyusidagi **Fayl**-ni tanlang.

Rangli universal chop qilish xususiyatidan foydalanib chop qilish

Chop qilingan materiallardagi matnlar va tasvirlarning ko'rinuvchanligini yaxshilashingiz mumkin.



Rangli universal bosma -dan foydalanish uchun quyidagi sozlamalar tanlangan bo'lishi lozim.

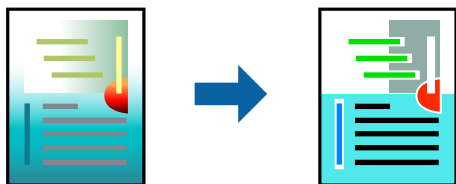
- Qog'oz turi: Bo'sh qog'oz
- Sifat: Standart yoki balandroq sifat
- Rangli: Rangli
- Ilovalar: Microsoft® Office 2007 yoki keyingi versiyalari
- Matn o'lchami: 96 pts yoki kichikroq

Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

Ko'proq tanlamalar paneli > **Rangni to'g'rilash** > **Tasvir tanlamalari** > **Rangli universal bosma**

Chop qilish rangini sozlash

Chop qilishda foydalaniladigan ranglarni sozlash mumkin. Ushu sozlashlar asl ma'lumotlarga nisbatan qo'llanilmaydi.

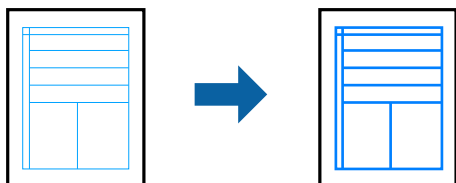


Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

Ko'proq tanlamalar paneli > **Rangni to'g'rilash** > **Noodatiy** > **Qo'shimcha** va hokazo.

Ingichka chiziq'larga urg'u bergan holda chop qilish

Chop qilish uchun haddan tashqari ingichka bo'lgan chiziq'larni yo'g'onlashtirishingiz mumkin.

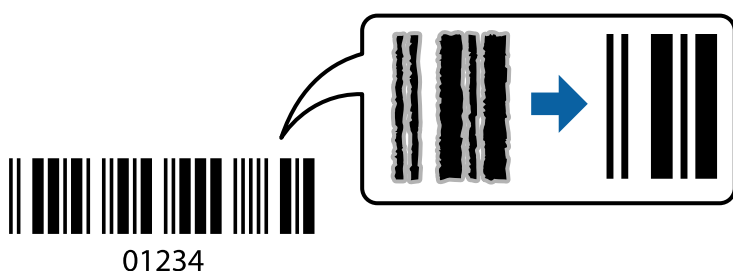


Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

Ko'proq tanlamalar paneli > **Rangni to'g'rilash** > **Tasvir tanlamalari** > **Ingichka chiziq'larni bo'rttirib ko'rsat**

Toza shtrix-kodlarini chop qilish

Agar chop etilgan shtrix kodlarni to'g'ri o'qiy olmasangiz, siyohni qisqartirish yordamida aniq chop etishingiz mumkin. Bu xususiyatni faqatgina o'zingiz chop qilgan shtrix-kodni skanerlab bo'lmaganda yoqing. Holatlarga bog'liq ravishda har doim ham susaytirib bo'lmasligi mumkin.



Bu funksiyadan quyidagi qog'oz turlari va bosma sifati uchun foydalanishingiz mumkin.

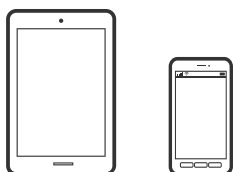
- Bo'sh qog'oz: Standart, Standart-ravshan
- Konvert: Standart

Printer drayveriga kiring va quyidagi sozlamalarni amalga oshiring.

Texnik xizmat paneli > **Kengaytirilgan sozlamalar** > **Shtrix-kod rejimi**

Smart qurilmalardan chop etish

Siz smartfon yoki planshet kabi smart qurilmadan hujjatlarni chop qilishingiz mumkin.



Epson Smart Panel yordamida chop qilish

Epson Smart Panel smartfon yoki planshet kabi smart qurilmada chop qilish, nusxa ko'chirish yoki skanerlash kabi printer operatsiyalarini bajarishga imkon beruvchi dasturdir. Printer va smart qurilmani simsiz tarmoq orqali ulashingiz, siyoh darajalari va printer holatini tekshirishingiz va xatolik yuz bergan hollarda yechimlarni ko'rishingiz mumkin. Nusxani sevimlilarga ro'yxatdan o'tkazish orqali osongina nusxa ko'chirishingiz ham mumkin.



Quyidagi URL yoki QR koddan smart qurilmangizga Epson Smart Panel ilovasini o'rningiz.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Epson Smart Panel ilovasini ishga tushiring va keyin printer bosh ekranida chop etish menyusini tanlang.

AirPrint-dan foydalanib hujjatlarni chop qilish

AirPrint drayverlarni o'rnatish yoki dasturiy ta'minotni yuklash zaruratisiz iPhone, iPad, iPod touch, va Mac orqali tezkor simsiz chop qilish funksiyasini yoqadi.



Eslatma:

Agar siz printeringizning boshqaruv panelida qog'oz konfiguratsiyasi xabarlarini o'chirib qo'ygan bo'lsangiz, AirPrint dan foydalana olmaysiz. Zarur bo'lgan hollarda xabarlarini yoqib qo'yish uchun quyidagi havolaga qarang.

1. Printeringizni simsiz chop qilish uchun sozlang. Quyidagi havolaga qarang.

<https://epson.sn>

2. Apple qurilmasini printeringiz foydalanayotgan simsiz tarmoqqa ulang.

3. Qurilmangizdan printerga chop qiling.

Eslatma:

Batafsil ma'lumotlar olish uchun Apple veb-saytidagi AirPrint sahifasiga qarang.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Garchi ulanish to'g'ri o'rnatilgan bo'lsa ham chop qilib bo'lmayapti (iOS)" - 150-sahifada

Epson Print Enabler yordamida chop etish

Siz shundaygina Android telefon yoki planshetingizdagi (Android v 4.4 yoki keyingi versiyalari) hujjatlar, elektron xatlar, fotosuratlar va veb-sahifalaringizni simsiz chop qilishingiz mumkin. Bir necha teginishlardan so'ng Android qurilmangiz ayni simsiz tarmoqqa ulangan Epson printerni topadi.

Epson Print Enabler ilovasini Google Play orqali qidiring va o'rnating.

Android qurilmangizdagi **Sozlamalar**-ga o'tib, **Chop qilish**-ni tanlang, va keyin Epson Print Enablerni yoqing. Android qurilmangizdan Chrome kabi ilovada menyuu piktogrammasini bosib va ekrandagi narsani chop qiling.

Eslatma:

Agar printeringiz ko'rinmayotgan bo'lsa, **Barcha printerlar** bandiga bosib, printeringizni tanlang.

Mopria Print Service yordamida chop qilish

Mopria Print Service Android smartfonlari yoki planshetlaridan darhol simsiz chop qilishga imkon beradi. Google Play xizmatidan Mopria Print Service ilovasini o'rnating.



Batafsil ma'lumotlar olish uchun <https://mopria.org> manzili bo'yicha Mopria veb-saytiga tashrif buyuring.

Konvertlarni chop qilish

Kompyuterdan konvertlarga chop etish (Windows)

1. Printerga konvertlarni soling.
"Konvertlarni yuklash" - 35-sahifada
2. O'zingiz chop qilmoqchi bo'lgan faylni oching.
3. Printer drayveri oynasiga kiring.
4. **Asosiy** panelida **Hujjat o'lchami**-dan konvert o'lchamini tanlang, va keyin **Qog'oz turi**-dan **Konvert**-ni tanlang.
5. Zarur hollarda **Asosiy** va **Ko'proq tanlamalar** panellaridagi boshqa parametrlarni o'rnating va keyin **OK**-ni cherting.
6. **Chop qilish**-ni cherting.

Kompyuterdan konvertlarga chop etish (Mac OS)

1. Printerga konvertlarni soling.
"Konvertlarni yuklash" - 35-sahifada
2. O'zingiz chop qilmoqchi bo'lgan faylni oching.
3. Chop qilish dialogiga kirish uchun **Fayl** menyusidan **Chop qilish**-ni yoki boshqa buyruqni tanlang.
4. **Qog'oz o'lchami** sozlamasi sifatida o'lchamni tanlang.
5. Suzib chiquvchi menyudan **Chop etish sozlamalari**-ni tanlang.
6. **Media Type** sifatida **Konvert**-ni tanlang.
7. Zarur bo'lgan hollarda boshqa narsalarni o'rning.
8. **Chop qilish**-ni cherting.

Fotosuratlarni chop qilish

Fotosuratlarni kompyuterdan chop qilish

Epson Photo+ fotosuratlarni fotoqog'ozga yoki CD/DVD yorliqlariga turli qoliplarda osongina va yuqori sifat bilan chop qilishga imkon beradi (CD/DVD yorliqqa chop qilish faqat ayrim modellarda qo'llab-quvvatlanadi.). Batafsil ma'lumotlar olish uchun dastur yordamiga qarang.

Veb-sahifalarni chop qilish

Veb-sahifalarni kompyuterdan chop qilish

Epson Photo+ veb-sahifalarni ko'rsatish, ko'rsatilgan sohani qirqib olish va keyin ularni tahrirlash va chop qilishga imkon beradi. Batafsil ma'lumotlar olish uchun dastur yordamiga qarang.

Aqlli qurilmalardan veb-saytlarni chop qilish

Quyidagi URL yoki QR koddan smart qurilmangizga Epson Smart Panel ilovasini o'rning.

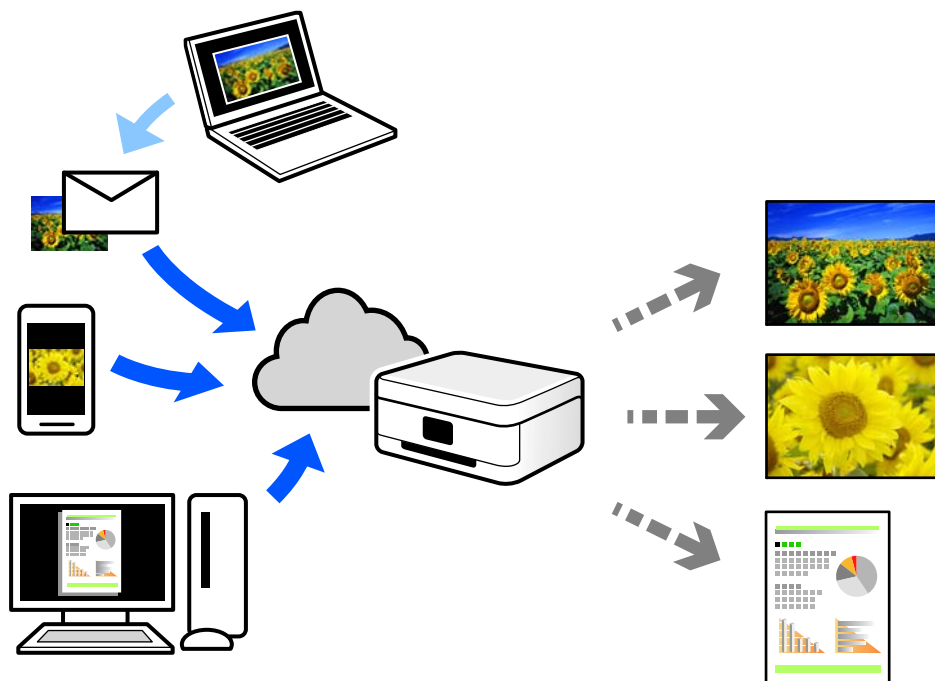
<https://support.epson.net/smpdl/>



Chop qilmoqchi bo'lgan veb sahifani veb brauzer ilovasida oching. Veb-brauzer ilovasidagi menyudagi **Ulashish** tugmasini bosib, **Smart Panel** bandini tanlang va chop etishni boshlang.

Bulut xizmatidan foydalanib chop qilish

Internetda mavjud bo'lgan Epson Connect xizmatidan foydalanish orqali smartfon, planshet yoki noutbukdan turib istalgan vaqtda va deyarli istalgan joyda chop qilish mumkin. Bu xizmatdan foydalanish uchun foydalanuvchi va printerni Epson Connect-da ro'yxatdan o'tkazishingiz kerak.



Internetda foydalanish mumkin bo'lgan xususiyatlar quyidagilardir.

Email Print

Siz printerga tayinlangan elektron pochta manziliga hujjatlar yoki tasvirlar kabi bildirishnomalar bilan elektron xat yuborganingizda uyingiz yoki ofis printeri kabi masofadagi joylardan turib elektron xat va biriktirmalarni chop qilishingiz mumkin.

Remote Print Driver

Bu Masofadan chop qilish drayveri tomonidan qo'llab-quvvatlanuvchi baham ko'rilgan drayverdir. Masofada joylashgan printerdan foydalanib chop qilganda printerni odatdagi ilovalar oynasida o'zgartirish orqali chop qilishingiz mumkin.

O'rnatish yoki chop qilish bo'yicha tafsilotlarni Epson Connect veb portalida ko'ring.

<https://www.epsonconnect.com/>

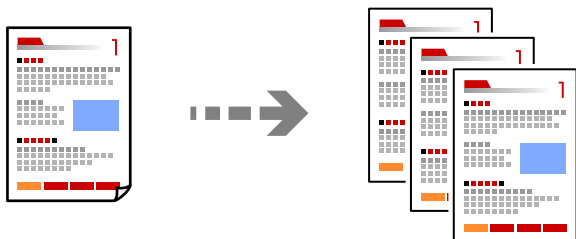
<http://www.epsonconnect.eu> (faqat Yevropa)

Nusxa ko'chirish

Rangli yoki monoxrom nusxalash.	62
Kattalashtirib yoki kichraytirib nusxa ko'chirish.	63
Bir nechta asl nusxalardan bir varaqqa nusxa ko'chirish.	63
ID kartadan nusxa ko'chirish.	65
Hoshiyalarsiz nusxalash.	66
Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari.	66

Rangli yoki monoxrom nusxalash

Bu bo'limda asl nusxalarni rangli yoki monoxrom nusxalash bosqichlari tavsiflangan.



1. Printerga qog'oz soling.

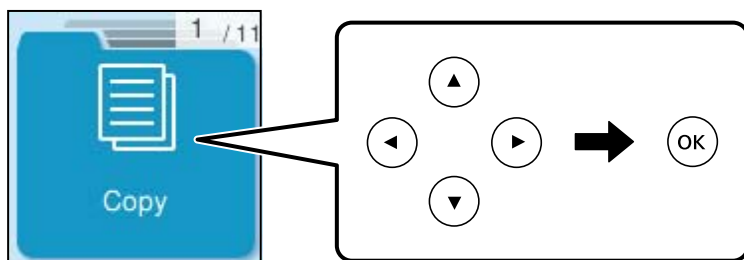
“Orqadan qog'oz uzatish slotiga qog'oz solish” - 33-sahifada

2. Asl nusxalarni joylashtiring.

“Asl nusxalarni Skaner oynasi ustiga joylashtirish” - 39-sahifada

3. Bosh ekranda **Nusxalash**-ni tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.



4. **Rangli** yoki **O-Q**-ni tanlang.

5. Nusxalarning kerakli sonini qo'ying.

6. ◊ tugmasini bosing.

Eslatma:

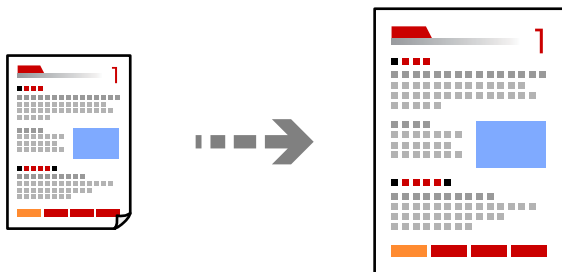
Nusxa ko'chirilgan tasvirning rangi, o'lchami va chegarasi asl nusxanikidan bir oz farq qiladi.

Aloqador ma'lumotlar

➔ “Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari” - 66-sahifada

Kattalashtirib yoki kichraytirib nusxa ko'chirish

Asl nusxalarni maxsus kattalashtirish orqali nusxa qilishingiz mumkin.



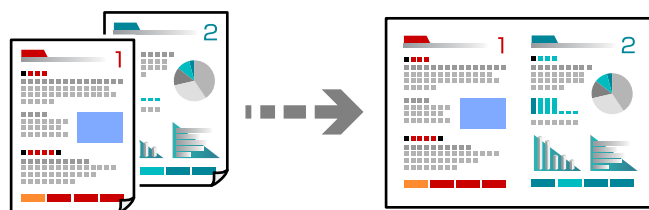
Nusxalash > **Ko'proq** > **Sozlamalar** > **Sozlamalar** > **Kichraytir/kattartir**

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari"](#) - 66-sahifada

Bir nechta asl nusxalardan bir varaqqa nusxa ko'chirish

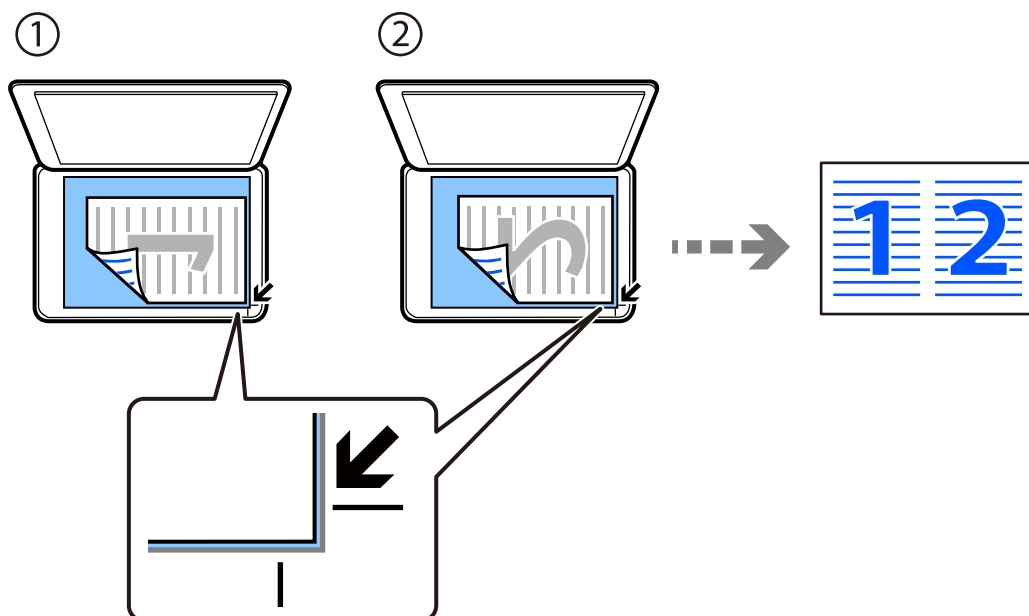
Bir nechta asl hujjatdan bitta varaqqa nusxa ko'chirishingiz mumkin.



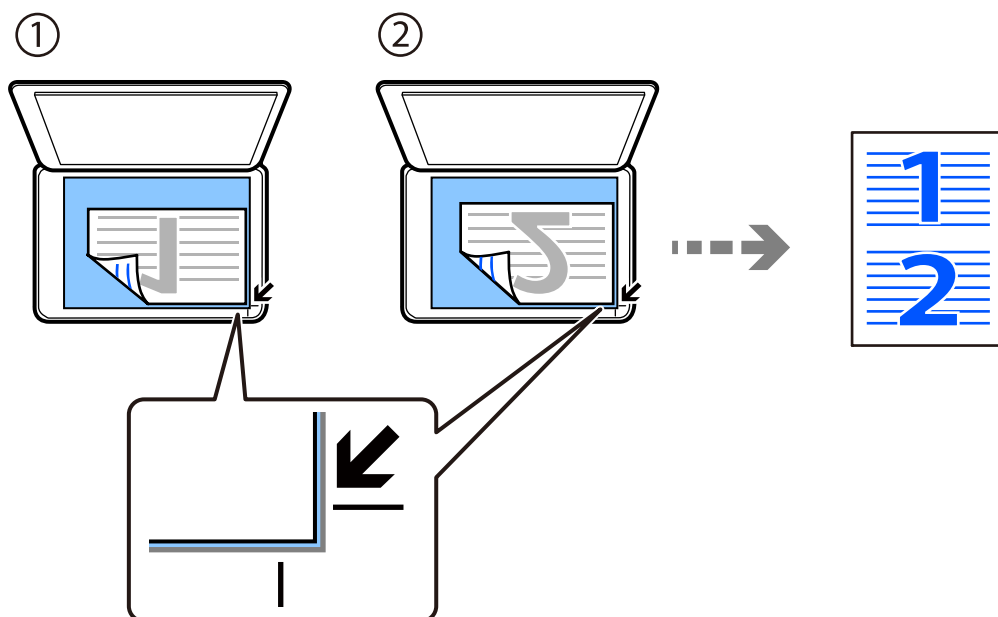
Nusxalash > **2 ta Rangli**

Asl nusxalarni joylashtirayotganda ularni quyida ko'rsatilgandek pastga qaratib joylashtiring.

❑ Asl nusxalarni gorizontal nusxalash



❑ Asl nusxalarni vertikal nusxalash



Eslatma:

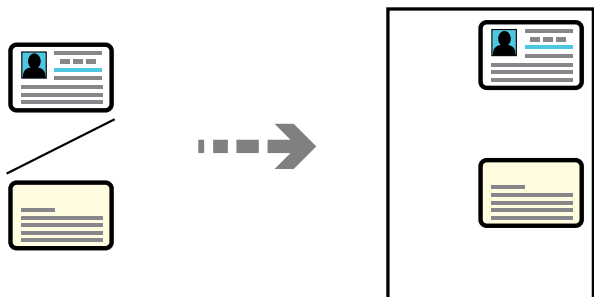
Sozlamalarni almashtirish uchun **Ko'proq** bandini ham tanlashingiz mumkin. Elementlarni o'rnatish tushuntirishlarini olish uchun tegishli axborotlarga qarang.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari" - 66-sahifada

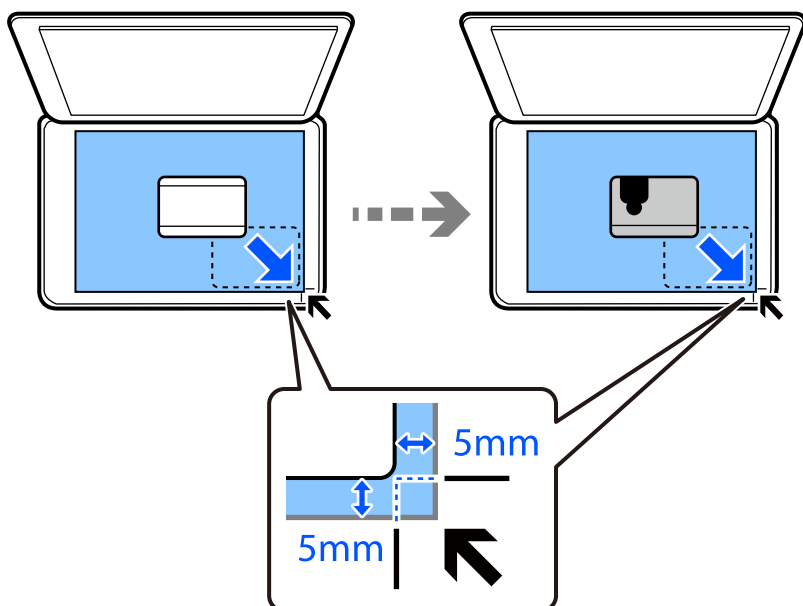
ID kartadan nusxa ko'chirish

ID kartaning har ikkala tarafini skanerlaydi va A4 o'lchamdagi qog'ozning bir tomoniga nusxa ko'chiradi.



Nusxalash > Ko'proq > Sozlamalar > Sozlamalar > ID karta nusxa

Asl nusxani pastga qaratgan holda joylashtiring va burchak belgisi tomon suring. ID kartani skaner oynasining burchagidagi belgidan 5 mm uzoqroq joylashtiring.

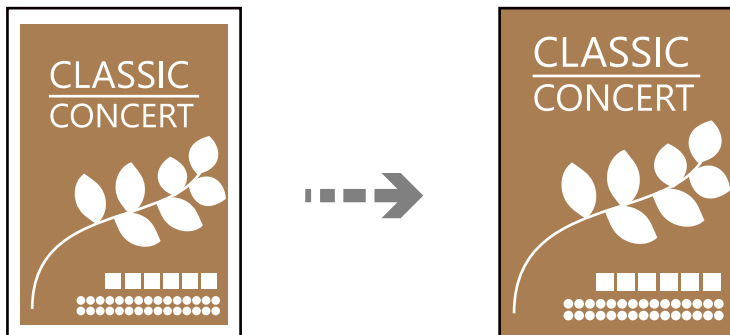


Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari"](#) - 66-sahifada

Hoshiyalarsiz nusxalash

Qirralar atrofidagi hoshiyalarsiz nusxa ko'chiradi. Qog'oz qirralaridagi hoshiyalarni olib tashlash uchun tasvir bir oz kattalashtiriladi.



Nusxalash > Ko'proq > Sozlamalar > Sozlamalar > Hoshiyasiz nusxa

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari"](#) - 66-sahifada

Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari

Bu sozlamalarni bosh ekrandagi **Nusxalash > Ko'proq** rukni orqali bajarish mumkin.

Nusxalar soni:

Nusxalar sonini kiriting.

O-Q:

Als nusxani oq va qorada (monoxrom) nusxa ko'chiradi.

Rangli:

Asl nusxani rangli nusxa ko'chiradi.

Sozlamalar:

Printer sozlamalari ekrani ochiladi. Sozlamalarni almashtirish uchun ▼ tugmasini bosing.

Zichlik:

Nusxasi xira chiqsa, zichlik darajasini oshiring. Siyoh chaplanib ketsa, zichlik darajasini kamaytiring.

Qog'oz:

Solingan qog'oz o'lchami va turini tanlang.

Kichraytir/kattartir:

Kattalashtirish yoki kichraytirish nisbatini sozlaydi. Siz chop qilmoqchi bo'lgan qog'oz va asl nusxaga qarab menyudan kattalashtirishni tanlang.

Avto sig'dir :

Skanerlash sohasini aniqlaydi va o'zingiz tanlagan qog'oz o'lchamiga sig'ishi uchun avtomatik ravishda kattalashtiradi yoki kichiklashtiradi.

Boshqa o'lcham:

Asl nusxani 25% dan 400% gacha bo'lgan diapzonda kichiklashtirish yoki kattalashtirishda foydalaniladigan o'lchamini o'zgartirish darajasini ko'rsatadi.

Original o'lchami:

Originalning o'lchamini tanlang. Nostandart o'lchamdagi originallardan nusxa olishda originalga eng yaqin bo'lgan o'lchamni tanlang.

Ko'p:

Nusxalash qolipini tanlang.

Bitta

Bir tomonli originalni bitta betga nusxalaydi.

2 ta

2 ta bir tomonli originalni bitta betga joylashtirib nusxa ko'chiradi. Originalning sxemasi va yo'nalishini tanlang.

Sifat:

Nusxa olish uchun sifatni tanlang. **Yuqori**-ni tanlash yuqoriroq sifatli chop qilish bilan ta'minlaydi, biroq chop qilish tezligi sekinroq bo'lishi mumkin.

ID karta nusxa:

ID kartaning har ikkala tarafini skanerlaydi va qog'ozning bir tomoniga nusxa ko'chiradi.

Hoshiyasiz nusxa:

Qirralar atrofidagi hoshiyalarsiz nusxa ko'chiradi. Qog'oz qirralaridagi hoshiyalarni olib tashlash uchun tasvir bir oz kattalashtiriladi. **Kengaytiruv** sozlamasida qancha kattalashtirishni tanlang.

Skanerlash

Mavjud skanerlash usullari.	69
Asl nusxalarni kompyuterga skanerlash.	69
WSD dan foydalanib skanerlash.	70
Asl nusxalarni aqli qurilmaga skanerlash.	73

Mavjud skanerlash usullari

Siz bu printerdan foydalanib skanerlashning quyidagi usullaridan istalganidan foydalanishingiz mumkin.

Kompyuterga skanerlash

Skanerlangan tasvirni printeriga ulangan kompyuterga saqlashingiz mumkin.

["Asl nusxalarni kompyuterga skanerlash" - 69-sahifada](#)

WSD dan foydalanib skanerlash

Skanerlangan tasvirni WSD xususiyatidan foydalangan holda printeriga ulangan kompyuterga saqlashingiz mumkin.

["WSD dan foydalanib skanerlash" - 70-sahifada](#)

Tog`ridan-to`g`ri smart qurilmalardan skanerlash

Smart qurilmasidagi Epson Smart Panel ilovasidan foydalangan holda skanerlangan tasvirlarni to`g`ridan-to`g`ri smartfon yoki planshet kabi smart qurilmalarga saqlashingiz mumkin.

["Asl nusxalarni aqlli qurilmaga skanerlash" - 73-sahifada](#)

Asl nusxalarni kompyuterga skanerlash

Eslatma:

Ushbu funksiyadan foydalanish uchun quyidagi ilovalar kompyuteringizga o`rnatilganligiga ishonch hosil qiling.

- Epson ScanSmart (Windows 7 yoki keyingi versiyalari, yoki OS X El Capitan (10.11) yoki keyingi versiyalari)
- Epson Event Manager (Windows Vista/Windows XP, yoki OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5))
- Epson Scan 2 (ilova skanerlash funksiyasidan foydalanish uchun talab qilinadi)

O`rnatilgan ilovalari tekshirish uchun quyidagilarni ko`ring.

Windows 11: Start tugmasini bosing va **All apps** > **Epson Software** jildi > **Epson ScanSmart**, va **EPSON** jildi > **Epson Scan 2** parametrini tekshiring.

Windows 10: boshlash tugmasini bosing va keyin **Epson Software** jildi > **Epson ScanSmart** va **EPSON** jildi > **Epson Scan 2** ni belgilang.

Windows 8.1/Windows 8: qidirish qatoriga dastur nomini yozing va keyin namoyish qilingan tasvirchani tanlang.

Windows 7: start tugmasini bosing, so`ng **Barcha dasturlar** ni tanlang. Keyin **Epson Software** jildi > **Epson ScanSmart** va **EPSON** jildi > **Epson Scan 2** ni belgilang.

Windows Vista/Windows XP: start tugmasini bosing va so`ngra **Barcha dasturlar** yoki **Dasturlar** bandini tanlang. Keyin **Epson Software** jildi > **Epson Event Manager** va **EPSON** jildi > **Epson Scan 2** ni belgilang.

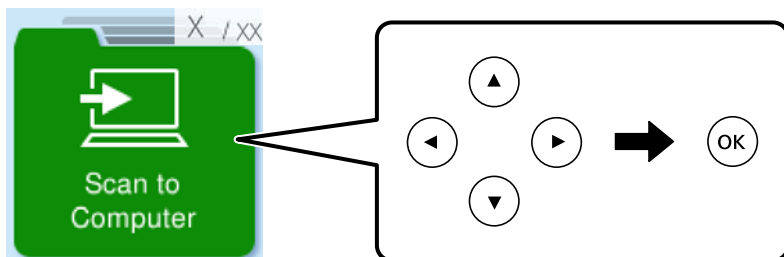
Mac OS: **O'tish** > **Ilovalar** > **Epson Software**-ni tanlang.

1. Asl nusxalarni joylashtiring.

["Asl nusxalarni joylashtirish" - 37-sahifada](#)

2. Boshqaruv panelidagi **Kompyuterga skanerlash** bandini tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.



3. Skanerlangan tasvir kompyuterga qanday saqlanishini tanlang.

- Kompyuterda razm solish (Windows 7 yoki keyingi versiyalari yoki OS X El Capitan (10.11) yoki keyingi versiyalari): tasvirlarni saqlashdan avval skanerlangan tasvirni kompyuterda ko'ra oladi.
- JPEG sifatida saqlash: skanerlangan tasvirni JPEG formatida saqlaydi.
- PDF sifatida saqlash: Skanerlangan tasvirni PDF formatida saqlaydi.

4. Agar **Kompyuter tanlang** ekrani chiqsa, skanerlangan rasm saqlanadigan kompyuterni tanlang.

5. ◊ tugmasini bosing.

Windows 7 yoki keyingi versiyalari yoki OS X El Capitan (10.11) yoki keyingi versiyalaridan foydalanganda: Epson ScanSmart kompyuterda avtomatik tarzda ishga tushadi va skanerlash boshlanadi.

Eslatma:

- Dasturiy ta'minot uchun ishlatish bo'yicha batafsil ma'lumotlar olish uchun Epson ScanSmart yordamiga qarang. Yordamni ochish uchun Epson ScanSmart ekranida **Help** ni bosing.*
- Epson ScanSmart-dan foydalangan holda nafaqat printeringiz orqali, balki kompyuteringizdan ham skanerlashni ishga tushirishingiz mumkin.*

WSD dan foydalanib skanerlash

Skanerlangan tasvirni WSD xususiyatidan foydalangan holda printerga ulangan kompyuterga saqlashingiz mumkin.

- Bu funksiyadan faqat Windows Vista yoki undan keyingi versiya o'rnatilgan kompyuterlarda foydalanish mumkin.
- Agar kompyuteringiz Windows 7/Windows Vista asosida ishlasa, ushbu funksiyadan foydalanish uchun kompyuteringizni avvaldan sozlashingiz lozim.

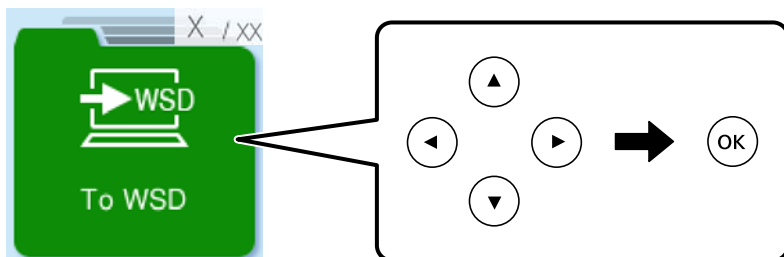
["WSD Portini o'rnatish" - 71-sahifada](#)

1. Asl nusxalarni joylashtiring.

["Asl nusxalarni Skaner oynasi ustiga joylashtirish" - 39-sahifada](#)

2. Boshqaruv panelidagi **WSD qurilmasiga** bandini tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.



3. Kompyuterni tanlang.
4. ◇ tugmasini bosing.

WSD Portini o'rnatish

Bu bo'lim WSD portini Windows 7/Windows Vista uchun qanday o'rnatishni tushintiradi.

Eslatma:

Windows 8 va undan keyingi versiya uchun WSD port avtomatik o'rnatiladi.

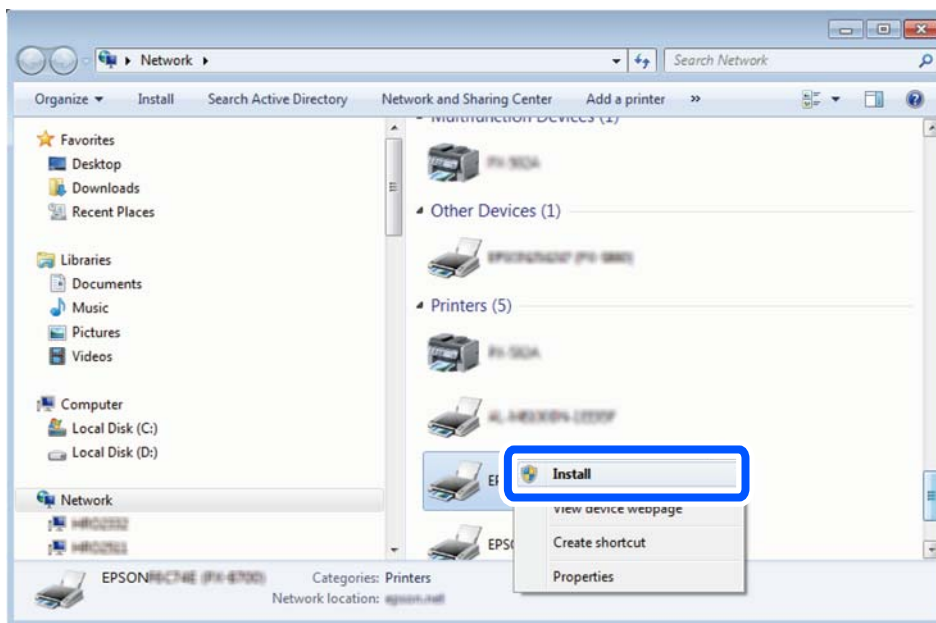
WSD portini o'rnatish uchun quyidagilar zarurdir.

- Printer va kompyuter bitta tarmoqqa ulangan.
- Printer drayveri kompyuterga o'rnatilgan.

1. Printerni yoqing.
2. Startni cherting va keyin kompyuterda **Tarmoq**-ni cherting.
3. Printerга o'ng tugmani bosing va keyin **O'rnatish**-ni cherting.

Foydalanuvchi hisob qaydnomasini boshqarish ekrani namoyish qilinganda **Davom ettirish**-ni cherting.

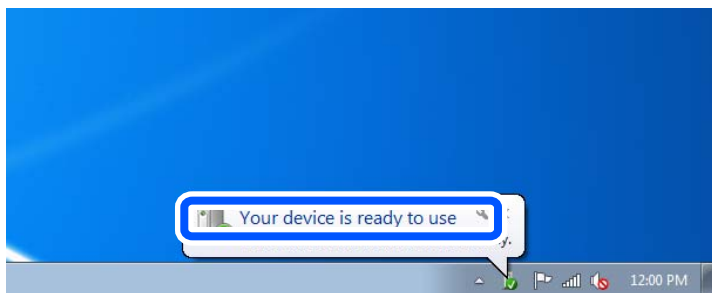
Dasturni o'chirish-ni cherting va agar **Dasturni o'chirish** ekrani namoyish qilinsa, yana startni cherting.



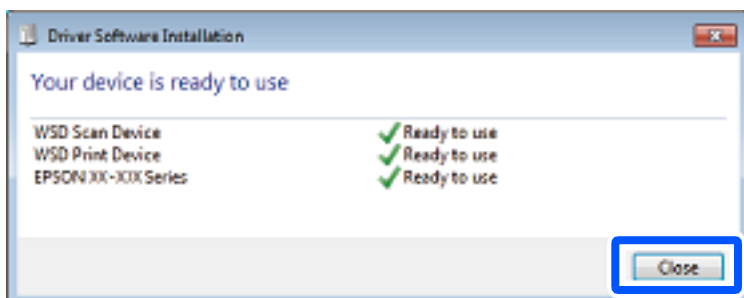
Eslatma:

Tarmoqda siz o'rnatgan printer nomi va model nomi (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) tarmoq ekranida namoyish qilinadi. Printerining boshqaruv panelida yoki tarmoq holati varag'ini chop qilish orqali tarmoqda o'rnatilgan printer nomini tekshirishingiz mumkin.

4. **Qurilmangiz foydalanish uchun tayyor**-ni cherting.



5. Xabarni tekshiring va keyin **Yopish**-ni cherting.



6. **Qurilmalar va printerlar** ekranini oching.

Windows 7

Start > **Boshqaruv paneli** > **Apparat vositalar va ovoz** (yoki **Apparat vositalar**) > **Qurilmalar va printerlar**-ni cherting.

Windows Vista

Start > **Boshqaruv paneli** > **Apparat vositalar va ovoz** > **Printerlar**-ni cherting.

7. Tarmoqdagi printer nomiga ega bo'lgan ikonkaning namoyish qilinganligini tekshiring.

WSD bilan chop qilishda printer nomini tanlang.

Asl nusxalarni aqlli qurilmaga skanerlash

Eslatma:

Skaner qilishdan oldin aqlli qurilmangizga Epson Smart Panel-ni o'rnating.

1. Asl nusxalarni joylashtiring.

["Asl nusxalarni joylashtirish"](#) - 37-sahifada

2. Smart qurilmangizda Epson Smart Panel ilovasini ishga tushiring.

3. Bosh ekranda skanerlash menyusini tanlang.

4. Skanerlash va tasvirlarni saqlash uchun ekrandagi ko'rsatmalarni bajaring.

Fakslar yuborish

Faks xususiyatlaridan foydalanishdan avval.	75
Ushbu printerning faks xususiyatlarini ko'rib chiqish.	87
Printerdan foydalanib fakslarni yuborish.	89
Printerda fakslarni olish.	93
Faks bilan ishlash uchun menyu opsiyalari.	95
Boshqa faks funksiyalaridan foydalanish.	99
Kompyuterdan faks yuborish.	99
Kompyuterda fakslarni olish.	104

Faks xususiyatlaridan foydalanishdan avval

Fakslar bilan ishlash xususiyatidan faqat ET-4810 Series/L5590 Series uchun foydalanish mumkin.

Faks xususiyatlaridan foydalanishdan avval quyidagilarni tekshiring.

- Printer bilan telefon liniyasi hamda (agar undan foydalanilayotgan bo'lsa) telefon apparatining to'g'ri ulanganligi
- Asosiy faks sozlamalarini o'rnatishning (Sozlash ustasi) yakunlanganligi
- Boshqa kerakli Faks sozlamalari sozlamalarining o'rnatilganligi

Sozlamalarni o'rnatish uchun "Tegishli ma'lumotlar" bo'limiga qarang.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Printerni telefon liniyasiga ulash"](#) - 75-sahifada
- ➔ ["Printerni fakslarni yuborishga va qabul qilishga tayyor qilish"](#) - 79-sahifada
- ➔ ["Printerning faks xususiyatlarini qo'llashga nisbatan sozlamalarni o'zgartirish"](#) - 81-sahifada
- ➔ ["Faks sozlamalari"](#) - 228-sahifada
- ➔ ["Aloqa qaydlariga ruxsat berish"](#) - 84-sahifada
- ➔ ["Foyd-chi odatiy soz-ri menyusi"](#) - 234-sahifada

Printerni telefon liniyasiga ulash

Mos keluvchi telefon liniyalari

Siz printerdan standart analog telefon liniyalari (UFTT = Umumiy foydalanishdagi telefon tarmog'i) va ShTS (Shaharcha chiqishga ega bo'lgan shaxsiy telefon stansiyasi) telefon tizimlari orqali foydalanishingiz mumkin.

Printerdan quyidagi telefon liniyalari yoki tizimlari bilan birgalikda foydalanib bo'lmaydi.

- DSL yoki optik tolali raqamli xizmat kabi VoIP telefon liniyasi
- Raqamli telefon liniyasi (ISDN)
- Ayrim ShTS telefon tizimlari
- Terminal adapterlari, VoIP adapterlari, splitterlar yoki DSL routeri kabi adapterlar devordagi telefon uyachasi bilan printer o'rtasiga ulanganda

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Printerni telefon liniyasiga ulash"](#) - 75-sahifada

Printerni telefon liniyasiga ulash

Printerni RJ-11 (6P2C) telefon kabeli yordamida devordagi telefon rozetkasiga ulang. Telefonni printeriga ulashda ikkinchi RJ-11 (6P2C) telefon kabelidan foydalaning.

Hududga bog'liq ravishda telefon kabeli printeriga qo'shib berilishi mumkin. Agar qo'shib berilsa, o'sha kabeldan foydalaning.

Sizdan telefon kabelini mamlakatingiz yoki mintaqangiz uchun berilgan adapterga ulash talab qilinishi mumkin.

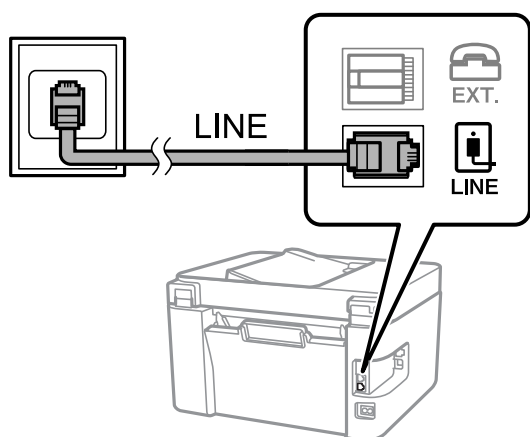
Eslatma:

Faqat telefonni printeriga ulagandagina printerning EXT. porti qopqog'ini olib qo'ying. Agar telefonni ulamasangiz, qopqoqni olib qo'ymang.

Tez-tez chaqmoq bo'lib turadigan hududlarda tarmoq filtridan foydalanishni tavsiya qilamiz.

Standart telefon liniyasi (PSTN) yoki ShTS-ga ulash

Telefon kabelini devordagi telefon uyachasi yoki ShTS portidan printerning orqa tarafidagi LINE portiga ulang.



Aloqador ma'lumotlar

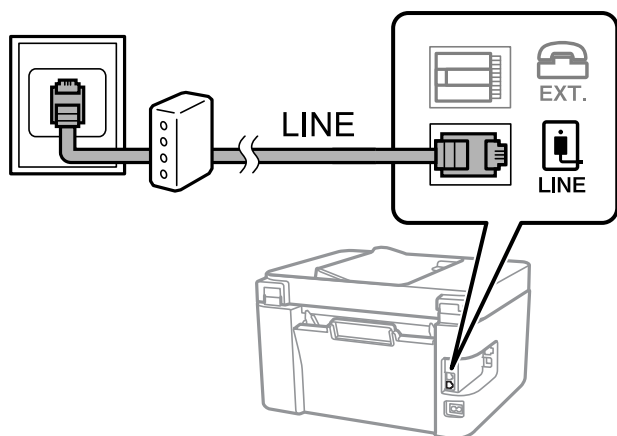
➔ ["Telefon qurilmasini printeriga ulash"](#) - 77-sahifada

DSL yoki ISDN-ga ulash

Telefon kabelini DSL modem yoki ISDN terminal adapteridan printerning orqa tarafidagi LINE portiga ulang. Batafsil ma'lumotlar olish uchun modem yoki adapter bilan berilgan hujjatlarga qarang.

Eslatma:

Agar DSL modem ichki qurilgan DSL filtri bilan jihozlanmagan bo'lsa, alohida DSL filtrini ulang.



Aloqador ma'lumotlar

➔ "Telefon qurilmasini printerga ulash" - 77-sahifada

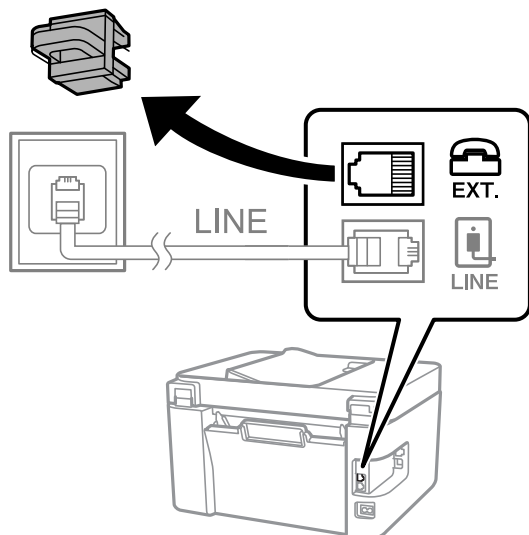
Telefon qurilmasini printerga ulash

Printer va telefondan bitta telefon liniyasida foydalanganda telefonni printerga ulang.

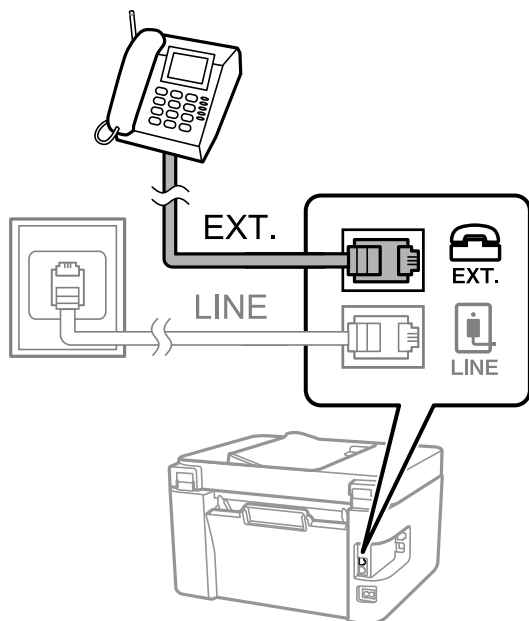
Eslatma:

- ❑ *Agar telefon qurilmasi faks funksiyasiga ega bo'lsa, ulashdan avval faks funksiyasini o'chirib qo'ying. Tafsilotlarni telefon qo'llanmalaridan oling. Telefon qurilmasining modeliga bog'liq ravishda faks funksiyasini butunlay o'chirib qo'yib bo'lmaslik mumkin, shuning uchun undan tashqi telefon sifatida foydalanib bo'lmaslik mumkin.*
- ❑ *Avtomatik javob bergichga ulansangiz, printerning **Javob ohanglari** sozlamasi avtomatik javob bergichning javob beradigan jiringlashlar sonidan kattaroq bo'lishi kerak.*

1. Printerning orqa tarafidagi EXT. portidan qopqoqni olib tashlang.



2. Kompyuter va EXT. portini telefon kabeli bilan ulang.



Eslatma:

Bitta telefon liniyasini baham ko'rganda telefon qurilmasini printerning EXT. portiga ulaganligingizga ishonch hosil qiling. Agar telefon qurilmasi va printerni ulash uchun liniya bo'linsa, telefon va printer to'g'ri ishlamaydi.

3. Printerning boshqaruv panelidagi **Faks** tugmasini tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

4. Go'shakni ko'taring.

Agar fakslarni yuborish yoki olishni boshlash haqidagi xabar quyidagi ekrandagi kabi ko'rsatilsa, ulanish o'rnatilgan bo'ladi.



Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Printerni fakslarni yuborishga va qabul qilishga tayyor qilish" - 79-sahifada
- ➔ "Avtomatik javob bergichdan foydalanish uchun sozlamalarni o'rnatish" - 82-sahifada
- ➔ "Faqat ulangan telefonni ishlatgan holda fakslarni olish uchun sozlamalarni o'rnatish (Masofaviy qabul)" - 82-sahifada
- ➔ "Qabul qilish rejimi:" - 230-sahifada

Printerni fakslarni yuborishga va qabul qilishga tayyor qilish

Sozlash ustasi printerni faks yuborish va qabul qilishga tayyorlash uchun asosiy faks xususiyatlarini sozlaydi.

Printer birinchi marta yoqilganida, sozlash ustasi avtomatik ravishda ishga tushadi. Sozlash ustasini oddiy usulda printer boshqaruv panelidan ham ishga tushirish mumkin. Printer birinchi marta yoqilganida sozlash ustasi tashlab ketilgan yoki boshqa qurilmaga ulanganida, sozlash ustasini qayta ishga tushirishingiz lozim.

- Sozlash ustasi yordamida quyidagi sozlamalarni amalga oshirishingiz mumkin.
 - Qalpoq (Telefon raqamingiz va Faks sarlavhasi)**
 - Qabul qilish rejimi (Avtomatik yoki Qo'lda)**
 - DRD sozlamasi**
- Ulanadigan qurilmaga qarab, quyidagilar avtomatik sozlanadi.
 - Raqam terish rejimi** (masalan, **Ton** yoki **Impuls**)
Liniya turi PBX ga o'rnatilganida **Sozlash ustasi Raqam terish rejimi** ni avtomatik tarzda sozlamasligi mumkin. **Raqam terish rejimi** ni qo'lda sozlang.
- Boshqa **Asosiy sozlamalar** sozlamalari aslidagidek qoladi.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Asosiy sozlamalar menyusi"](#) - 229-sahifada

Printerni faks yuborish va qabul qilishga tayyorlash Sozlash ustasi yordamida

1. Boshqaruv panelidagi bosh ekranda **Sozlamalar** bandini tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Faks sozlamalari** > **Sozlash ustasini** tanlang.
3. Ekran ko'rsatmalarini bajargan holda jo'natuvchi nomi sifatida kompaniyangiz nomini, faks raqamingizni kiriting.
Eslatma:
Yuboruvchi nomi va faks raqami chiquvchi fakslarning sarlavhasi sifatida namoyish qilinadi.
4. Alohida qo'ng'iroqlarni aniqlash (DRD) parametrini sozlang.
 - Agar siz telefon kompaniyangizning alohida qo'ng'iroq xizmatiga obuna bo'lgan bo'lsangiz: Keyingi ekranga o'ting va kiruvchi fakslar uchun qo'llanuvchi qo'ng'iroq belgisini tanlang.
Hammasi dan tashqari biror narsaga tanlasangiz, **Qabul qilish rejimi Avtomatik** ga o'rnatiladi va kiritgan sozlamalarni tekshirish mumkin bo'lgan navbatdagi ekranda davom ettirishingiz mumkin.

- Telefon kompaniyangiz orqali alohida qo'ng'iroq xizmatiga obuna bo'lmagan bo'lsangiz yoki bu parametr sizga kerak bo'lmasa:

Ushbu sozlamani o'tkazib yuboring va kiritgan sozlamalarni tekshirish uchun ekranga o'ting.

Eslatma:

- Ko'pgina telefon kompaniyalari tomonidan taklif qilinadigan aniq bir jiringlash xizmatlari (kompaniyaga qarab xizmat nomi o'zgaradi) telefon liniyasida bir nechta telefon raqamlariga ega bo'lishga imkon beradi. Har bir raqamga alohida jiringlash namunasi tayinlanadi. Siz ovozli qo'ng'iroqlar uchun bitta raqamdan va faks qo'ng'iroqlari uchun boshqa raqamdan foydalanishingiz mumkin. **DRD**-da faks qo'ng'iroqlari uchun tayinlangan jiringlash namunasini tanlang.*
- Hududga bog'liq ravishda **Yoniq** va **O'chiq DRD** opsiyalari sifatida namoyish qilinadi. Aniq bir jiringlash xususiyatidan foydalanish uchun **Yoniq**-ni tanlang.*

5. Qabul qilish rejimi sozlamalarini kiriting.

- Telefon qurilmasini printeriga ulash kerak bo'lmasa:

Yo'q-ni tanlang.

Qabul qilish rejimi Avtomatik-ga o'rnatiladi.

- Telefon qurilmasini printeriga ulash kerak bo'lsa:

Hani tanlang va keyin fakslarni avtomatik tarzda tanlash yoki tanlamaslikni tanlang.

6. Ko'rsatilgan ekranda o'zingiz o'rnatgan sozlamalarni tekshirib, keyingi ekranni ishga tushiring.

Parametrlarga tuzatish kiritish yoki o'zgartirish uchun ↩ tugmasini bosing.

7. **Tekshirishni boshlash**ni tanlagan holda faks ulanishini tekshiring va keyin **Chop etish** ulanish holatini ko'rsatuvchi hisobotni chop qiling.

Eslatma:

- Agar biror xatolik to'g'risida hisobot berilsa, bu muammoni hal qilish uchun ko'rsatmalarga amal qiling.*
- Agar **Liniya turini tanlang** ekrani chiqsa, liniya turini tanlang.*
 - *Printerni PBX telefon tizimi yoki terminal adapteriga ulaganingizda **PBX** bandini tanlang.*
 - *Printerni standart telefon liniyasiga ulayotgan bo'lsangiz, **PSTN** bandini tanlang. Terish ovozini aniqlashni o'chirib qo'yish xabari ekranda ko'rsatilganida OK tugmasini bosing. Biroq terish tovushini aniqlashning o'chirib qo'yilishi faks raqamining birinchi belgisining tushirib qoldirilishiga va noto'g'ri raqamga faks yuborilishiga olib kelishi mumkin.*

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Printerni telefon liniyasiga ulash" - 75-sahifada
- ➔ "Avtomatik javob bergichdan foydalanish uchun sozlamalarni o'rnatish" - 82-sahifada
- ➔ "Qabul qilish rejimi:" - 230-sahifada
- ➔ "Faqat ulangan telefonni ishlatgan holda fasklarni olish uchun sozlamalarni o'rnatish (Masofaviy qabul)" - 82-sahifada
- ➔ "Asosiy sozlamalar menyusi" - 229-sahifada

Printerning faks xususiyatlarini qo'llashga nisbatan sozlamalarni o'zgartirish

Printer boshqaruv panelidan foydalangan holda printerning faks xususiyatlarini alohida tarzda sozlashingiz mumkin. **Sozlash ustasi** dan foydalanib o'rnatilgan sozlamalarni ham o'zgartirish mumkin. Ko'proq tafsilotlar olish uchun **Faks sozlamalari** menyusining bayonlariga qarang.

["Faks sozlamalari" - 228-sahifada](#)

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Kiruvchi fakslarni qabul qilish" - 93-sahifada](#)
- ➔ ["ShTS telefon tizimi uchun parametrlarni o'rnatish" - 81-sahifada](#)
- ➔ ["Telefon qurilmasiga ulanganingizda sozlamalarni o'zgartirish" - 82-sahifada](#)
- ➔ ["Keraksiz fakslarni to'sish sozlamalarini qo'yish" - 83-sahifada](#)
- ➔ ["Kompyuterda fakslarni yuborish va olish uchun sozlamalarni o'rnatish" - 83-sahifada](#)

ShTS telefon tizimi uchun parametrlarni o'rnatish

Telefon raqami kengaytmalaridan foydalanuvchi va tashqaridagi liniyaga chiqish uchun 0 va 9 kabi tashqi kirish kodlarini talab qiluvchi ofislarda printerdan foydalanganda quyidagi parametrlarni o'rnatish.

1. Printerning boshqaruv panelidagi **Sozlamalar** tugmasini tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Faks sozlamalari > Asosiy sozlamalarni** tanlang.

3. **Liniya turini** tanlab, keyin **PBXni** tanlang.

4. Haqiqiy tashqi kirish kodining o'rniga # (panjara) belgisidan foydalanib tashqi faks raqamiga faks yuborganda, **Kirish kodi** sifatida **Ishlatilsin** bandini tanlang.

Haqiqiy kirish kodining o'rniga kiritilgan # belgisi raqam terganda saqlangan kirish kodi bilan almashtiriladi. # dan foydalanish tashqaridagi liniyaga ulanganda ulanish bilan bog'liq muammolarning oldini olishga yordam beradi.

Eslatma:

*Siz **Kontaktlar**-dagi 0 yoki 9 kabi tashqi kirish kodi o'rnatilgan oluvchilarga fakslar yubora olmaysiz.*

*Agar siz 0 yoki 9 kabi tashqi kirish kodidan foydalanib oluvchilarni **Kontaktlar**-da ro'yxatdan o'tkazgan bo'lsangiz, **Kirish kodi**-ni **Ishlatilmasin**-ga o'rnatish. Aks holda kodni **Kontaktlar**-da # ga o'zgartirishingiz kerak.*

5. Telefon tizimingiz uchun foydalaniluvchi tashqi kirish kodini kiriting va keyin OK tugmasini bosing.

6. Sozlamalarni tatbiq etish uchun OK tugmasini bosing.

Kirish kodi printerda saqlanadi.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Asosiy sozlamalar menyusi" - 229-sahifada](#)

Telefon qurilmasiga ulanganingizda sozlamalarni o'zgartirish

Avtomatik javob bergichdan foydalanish uchun sozlamalarni o'rnatish

Avtomatik javob bergichdan foydalanish uchun parametrlarni o'rnatishingiz kerak.

1. Printer boshqaruv panelidagi bosh ekrandan **Sozlamalar** bandini tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** ni tanlang.
3. **Qabul qilish rejimi**-ni **Avtomatik**-ga o'rnatish.
4. Printerning **Javob ohanglari** parametrini avtomatik javob bergich uchun jiringlashlar soniga qaraganda balandroq songa o'rnatish.
Agar **Javob ohanglari** avtomatik javob bergich uchun jiringlashlar soniga qaraganda pastroq qiymatga o'rnatilgan bo'lsa, avtomatik javob bergich ovoz xabarlarini yozish uchun ovozli qo'ng'iroqlarni qabul qila olmaydi. Uning parametrlari to'g'risida ma'lumotlar olish uchun avtomatik javob bergich bilan birga berilgan qo'llanmalarga qarang.

Hududga bog'liq ravishda printerning **Javob ohanglari** parametri namoyish qilinmasligi mumkin.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "[Asosiy sozlamalar menyusi](#)" - 229-sahifada

Faqat ulangan telefonni ishlatgan holda fasklarni olish uchun sozlamalarni o'rnatish (Masofaviy qabul)

Printerni umuman ishlatmagan holda faqatgina go'shakni ko'tarish va telefonni ishlatish orqali kiruvchi fasklarni olishni boshlashingiz mumkin.

Masofaviy qabul funksiyasidan tovushli raqam terishni qo'llab-quvvatlovchi telefonlarda foydalanish mumkin.

1. Printer boshqaruv panelidagi bosh ekrandan **Sozlamalar** bandini tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Masofaviy qabul**-ni tanlang.
3. **Yoniq**-ni tanlang.
4. Boshlash kodi sifatida ikkita raqamli kodni (0 dan 9 gacha raqam, * va # belgilarini kiritishingiz mumkin) kiriting va keyin sozlamalarni qo'llash uchun OK tugmasini bosing.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "[Asosiy sozlamalar menyusi](#)" - 229-sahifada

Keraksiz fakslarni to'sish sozlamalarini qo'yish

Keraksiz fakslarni to'sish mumkin.

1. Printer boshqaruv panelidagi bosh ekrandan **Sozlamalar** bandini tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Faksni rad etish**-ni tanlang.
3. Spam fakslarni bloklash uchun shartni o'rning.
Faksni rad etish-ni tanlang va keyin quyidagi parametrlarni yoqing.
 - Rad etilgan raqamlar: Rad etiladigan raqam ro'yxatidagi fakslarni rad etadi.
 - Sarlavha bo'sh: Sarlavhasiz fakslarni rad etadi.
 - Notanish raqam: Kontaktlar ro'yxatiga qo'shilmagan fakslarni rad etadi.
4. **Faksni rad etish** ekraniga qaytish uchun ↶ tugmasini bosing.
5. **Rad etilgan raqamlar**-dan foydalanayotgan bo'lsangiz, ga tegining, **Bloklangan raqamlar ro'yxatini tahrirlash** ni tanlang va keyin ro'yxatni tahrirlang.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Asosiy sozlamalar menyusi"](#) - 229-sahifada

Kompyuterda fakslarni yuborish va olish uchun sozlamalarni o'rnatish

Kompyuterda fakslarni yuborish va olish uchun tarmoq yoki USB kabel orqali ulangan kompyuterda FAX Utility ilovasi o'rnatilgan bo'lishi kerak.

Fakslarni olish uchun Kompyuterga saqlash sozlamasini o'rnatishni bajarish

FAX Utility-dan foydalanib fakslarni kompyuterda olishingiz mumkin. Mijoz kompyuterda FAX Utility ilovasini o'rning va sozlamalarni o'rnatishni bajaring. Batafsil ma'lumot uchun FAX Utilitydagi Basic Operationsning yordam bandiga qarang.

Printer boshqaruv panelidagi quyidagi o'rnatish elementi **Ha** ga o'rnatiladi va olingan fakslarni kompyuterga saqlash mumkin.

Sozlamalar > **Faks sozlamalari** > **Qabul sozlamalari** > **Kompyuterga saqlash**

Fakslarni olish hamda printerda chop qilish uchun Kompyuterga saqlash sozlamasini o'rnatish

Olingan fakslarni printerda chop qilish hamda ularni kompyuterga saqlash uchun sozlamalarni o'rnatishni bajarishingiz mumkin.

1. Printer boshqaruv panelidagi bosh ekrandan **Sozlamalar** bandini tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Faks sozlamalari** > **Qabul sozlamalari** ni tanlang.
3. **Kompyuterga saqlash** > **Ha, chop etilsin** ni tanlang.

Fakslarni olmaslik uchun Kompyuterga saqlash sozlamasini o'rnatishni bajarish

Printerni fakslarni kompyuterda olmaydigan tarzda o'rnatish uchun printerda sozlamalarni o'zgartiring.

Eslatma:

Sozlamalarni FAX Utility-dan foydalanib o'zgartirish ham mumkin. Biroq kompyuterga saqlanmagan birorta faks mavjud bo'lsa, bu xususiyat ishlamaydi.

1. Printer boshqaruv panelidagi bosh ekrandan **Sozlamalar** bandini tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Faks sozlamalari** > **Qabul sozlamalari** ni tanlang.
3. **Kompyuterga saqlash** > **Yo'q** ni tanlang.

Aloqa qaydlariga ruxsat berish

Kontaktlar ro'yxatini qayd qilish mo'ljallangan manzillarni osongina kiritishga imkon beradi. Siz 100 donagacha kontakt nomini qayd qilishingiz mumkin va faks raqamiga kirganingizda ushbu nomlardan foydalanishingiz mumkin.

Kontaktlarni ro'yxatga olish yoki tahrirlash

1. Bosh ekranda **Sozlamalar**-ni tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Kontaktlar menejeri**-ni tanlang.
3. Quyidagilardan birini bajaring.
 - Yangi kontaktni ro'yxatga olish uchun **Qayd qo'shish** bandini, so'ngra ro'yxatga olish raqamini tanlang.
 - Kontaktni tahrirlash uchun **Tahrirlash** bandini, so'ngra ko'zlangan kontaktni tanlang.
 - Kontaktni o'chirish uchun **O'chirish** ni tanlab, ko'zlangan kontaktni tanlang va keyin **Ha**-ni tanlang. Boshqa qadamlarni bajarish shart emas.
4. Kerakli sozlamalarni qo'ying.

Eslatma:

*Agar telefon tizimingiz ShTS bo'lsa, faks raqamini kiritganda raqamning boshlanishida tashqi kirish kodini kiriting va tashqi liniyaga chiqish uchun kirish kodini kiritish talab qilinadi. Agar kirish kodi **Liniya turi** parametrda o'rnatilgan bo'lsa, haqiqiy kirish kodining o'rniga panjara (#) belgisini kiriting. Raqam terish vaqtida pauza (uch soniyali) qo'shish uchun (-) defis belgisini kiriting.*

5. Davom ettirish uchun OK tugmasini bosing va keyin ro'yxatga olish yoki tahrirlashni yakunlash uchun **Qayd qo'shish** bandini tanlang.

Guruhlangan kontaktlarni ro'yxatga olish yoki tahrirlash

Kontaktlarni guruhga qo'shish bir vaqtning o'zida bir nechta manzilga faks yuborishga imkon beradi.

Eslatma:

Kontaktlar ro'yxatiga jami 100 ta manzil va guruhni registratsiya qilishingiz mumkin.

1. Bosh ekranda **Sozlamalar**-ni tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Kontaktlar menejeri**-ni tanlang.

3. Quyidagilardan birini bajaring.

- Yangi guruhli kontaktlarni ro'yxatga olish uchun **Guruh qo'shish** bandini, so'ngra ro'yxatga olish raqamini tanlang.
- Yangi guruhli kontaktlarni tahrirlash uchun **Tahrirlash** bandini, so'ngra ko'zlangan guruhni tanlang.
- Kontaktlar guruhini o'chirish uchun **O'chirish** ni tanlang, ko'zlangan guruhni tanlang va keyin **Ha** ni tanlang. Boshqa qadamlarni bajarish shart emas.

4. **Guruh nomi** bandiga kiring yoki uni tahrirlang va so'ngra OK tugmasini bosing.

5. **Indeks so'zi** bandiga kiring yoki uni tahrirlang va so'ngra OK tugmasini bosing.

6. Guruhda ro'yxatga olmoqchi bo'lgan kontaktlarni tanlang.

Har safar ▶ tugmasini bosganingizda navbatma navbat kontakt tanlanadi va tanlov bekor qilinadi.

7. Davom ettirish uchun OK tugmasini bosing va keyin ro'yxatga olish yoki tahrirlashni yakunlash uchun **Qayd qo'shish** bandini tanlang.

Aloqalarni kompyuterga qayd etish

Web Config yordamida siz kompyuterda kontaktlar ro'yxatini yaratishingiz va uni printeriga import qilishingiz mumkin.

1. "Web Config" jildiga kiring.
2. **Log in** tugmasini bosing, parolni kiriting va **OK** tugmasini bosing.
3. **Contacts**-ni tanlang.
4. Ro'yxatga olmoqchi bo'lgan raqamni tanlab, keyin **Edit** ustiga bosing.
5. **Name, Index Word, Fax Number** va **Fax Speed** bandlariga kiring.
6. **Apply**-ni cherting.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Printer operatsiyalarini sozlash uchun ilova \(Web Config\)" - 221-sahifada](#)

Manzilni sozlash bandlari

Bandlar	Sozlamalar va ularning tavsifi
Name	Kontaktlar bandida ko'rsatilgan 30 belgili yoki Unicode (UTF-8) da undan kam belgili nomga kiring. Agar uni ko'rsatib o'tmagan bo'lsangiz, uni bo'sh qoldiring.
Index Word	30 belgili yoki Unicode (UTF-8) da undan kam belgilar ichida qidirish uchun so'zlarga kiring. Agar uni ko'rsatib o'tmagan bo'lsangiz, uni bo'sh qoldiring.
Type	Bu band Fax kabi to'g'rilanishi mumkin. Bu parametrni o'zgartira olmaysiz.
Assign to Frequent Use	Bu element dastaklanmaydi.
Fax Number	0-9 - * # va probel tugmalaridan foydalangan holda 1 dan 64 gacha oraliqdagi belgilarga kiring.
Fax Speed	Manzil uchun aloqa tezligini tanlang.

Manzillarni guruh sifatida ro'yxatga olish

1. "Web Config" jildiga kiring.
2. **Log in** tugmasini bosib, parolni kiriting va **OK** tugmasini bosib.
3. **Contacts**-ni tanlang.
4. Ro'yxatga olmoqchi bo'lgan raqamni tanlab, keyin **Edit** ustiga bosib.
5. **Name** va **Index Word** bandiga kiring.
6. **Type** bandidan guruhni tanlang.
7. **Contact(s) for Group** uchun **Select** ustiga bosib.
Foydalanish mumkin bo'lgan manzillar ko'rsatiladi.
8. Guruhga ro'yxatga olmoqchi bo'lgan manzilni tanlab, keyin **Select** ustiga bosib.

Eslatma:

Manzillar ko'p sonli guruhlarda ro'yxatga olinishi mumkin.

9. **Apply**-ni cherting.

Aloqador ma'lumotlar


➔ "Printer operatsiyalarini sozlash uchun ilova (Web Config)" - 221-sahifada

Ushbu printerning faks xususiyatlarini ko'rib chiqish

Xususiyat: fakslarni yuborish


Jo'natish usullari

- Avtomatik tarzda jo'natish

Faks yuborish bandini tanlash uchun  tugmasini bosish orqali asl nusxani skanerlaganingizda, printer oluvchi raqamlarini teradi va faksni yuboradi.

["Printerdan foydalanib fakslarni yuborish" - 89-sahifada](#)

- Qo'lda jo'natish

Qabul qiluvchiga chaqiruv qilib, ulanishni oddiy usulda tekshirganingizda, bevosita faks yuborishni boshlash maqsadida **Faks yuborish** bandini tanlash uchun  tugmasini bosing.

["Tashqi telefon qurilmasidan raqam terish orqali faks yuborish" - 91-sahifada](#)

Faks jo'natish paytida qabul qiluvchini belgilash

Qabul qiluvchilarni klaviatura tugmalari, **Kontaktlar** va **Oxirgi** yordamida kiritishingiz mumkin.

["Oluvchilarni tanlash" - 90-sahifada](#)

["Aloqa qaydlariga ruxsat berish" - 84-sahifada](#)

Faks jo'natish paytida Skaner sozlamalari

Faks jo'natish paytida **Piksellar sig'imi** yoki **O'lcham (oyna)** kabi parametrlarni tanlash mumkin.

["Skaner sozlamalari" - 96-sahifada](#)

Faks jo'natish paytida Yuborish sozlamalari dan foydalanish

Darhol yuborish (katta hujjatni barqaror tarzda jo'natish uchun) yoki **Faksni keyin yuborish** (belgilangan vaqtda faks jo'natish uchun) kabi **Yuborish sozlamalari** dan foydalanish mumkin.

["Yuborish sozlamalari" - 97-sahifada](#)

Xususiyat: Fakslarni qabul qilish

Qabul qilish rejimi

Qabul qilish rejimi rejimida kiruvchi fakslarni qabul qilish uchun ikkita parametr mavjud.

- Qo'lda

Asosan telefon qilishda, biroq faks bilan ishlash uchun ham

["Qo'lda rejimidan foydalanish" - 93-sahifada](#)

Avtomatik

- Faqat faks bilan ishlash uchun (tashqi telefon qurilmasi talab qilinmaydi)
 - Asosan faks bilan ishlash uchun va ayrim hollarda telefon uchun
- ["Avtomatik rejimidan foydalanish"](#) - 94-sahifada

Faqat ulangan telefondan foydalanib fakslarni qabul qilish

Tashqi telefon qurilmasidan foydalanib fakslarni qabul qilishingiz mumkin.

["Asosiy sozlamalar menyusi"](#) - 229-sahifada

["Telefon qurilmasiga ulanganingizda sozlamalarni o'zgartirish"](#) - 82-sahifada

Funksiya: PC-FAKS Yuborish/Qabul qilish (Windows/Mac OS)

PC-FAKS Jo'natish

Kompyuter orqali fakslarni jo'natishingiz mumkin.

["Faks operatsiyalarini sozlash va fakslar yuborish uchun ilova \(FAX Utility\)"](#) - 220-sahifada

["Kompyuterdan faks yuborish"](#) - 99-sahifada

PC-FAKS Qabul qilish

Fakslarni kompyuter orqali qabul qilishingiz mumkin.

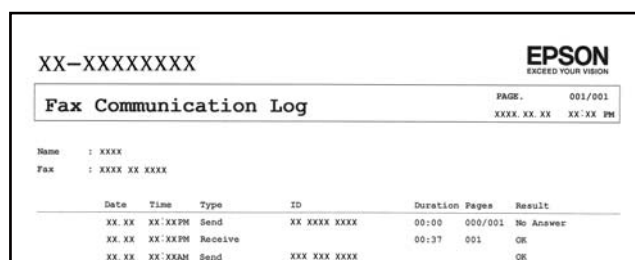
["Kompyuterda faklarni yuborish va olish uchun sozlamalarni o'rnatish"](#) - 83-sahifada

["Faks operatsiyalarini sozlash va fakslar yuborish uchun ilova \(FAX Utility\)"](#) - 220-sahifada

["Kompyuterda fakslarni olish"](#) - 104-sahifada

Xususiyatlari: Turli faks hisobotlari

Jo'natilgan va qabul qilingan fakslar holatini tekshirish mumkin.



XX-XXXXXXXXX

EPSON
EXCEED YOUR VISION

Fax Communication Log

PAGE: 001/001
XXXX.XX.XX XX:XX PM

Name : XXXX
Fax : XXXX XX XXXX

Date	Time	Type	ID	Duration	Pages	Result
XX.XX	XX:XXPM	Send	XX XXXX XXXX	00:00	000/001	No Answer
XX.XX	XX:XXPM	Receive		00:37	001	OK
XX.XX	XX:XXAM	Send	XXX XXX XXXX			OK

["Hisobot sozlamalari menyusi"](#) - 233-sahifada

["Yuborish sozlamalari"](#) - 97-sahifada

["Uzatishlar:"](#) - 98-sahifada

["Faks hisoboti:"](#) - 98-sahifada

Xususiyati: Fakslarni jo'natish va qabul qilishda xavfsizlik

Notog'ri manzilga jo'natishning oldini olish maqsadida **Bevosita terish u-n cheklovlar** yoki axborot sizib chiqishi oldini olish maqsadida **Zaxirani avtomatik tozalash** kabi xavfsizlik xususiyatlaridan foydalanish mumkin.

["Xavfsizlik sozla-ri menyusi"](#) - 233-sahifada

Xususiyatlar: boshqa foydali jihatlari

Noma'lum fakslarni bloklash

Keraksiz fakslarni rad qilish mumkin.

["Faksni rad etish:"](#) - 230-sahifada

Raqam tergandan so'ng fakslarni qabul qilish

Boshqa faks qurilmasiga raqam tergandan keyin siz o'sha faks qurilmasidan hujjatlarni olishingiz mumkin.

["Telefon qo'ng'irog'i qilish orqali fakslarni olish"](#) - 95-sahifada

["Tanlov asosida olish:"](#) - 98-sahifada

Printerdan foydalanib fakslarni yuborish

Printer boshqaruv panelida oluvchilaning faks raqamlarini kiritish orqali fakslarni yuborishingiz mumkin.

1. Asl nusxalarni joylashtiring.

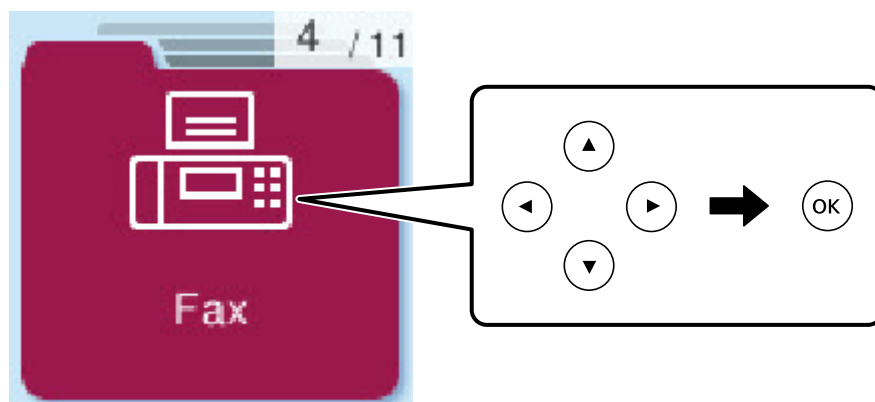
Bir o'tkazishda 100 betgacha yuborish mumkin; biroq xotirada qolgan bo'sh joyga bog'liq ravishda 100 betdan kamroq bo'lgan fakslarni yuborib bo'lmay qolishi mumkin.

["Asl nusxalarni Skaner oynasi ustiga joylashtirish"](#) - 39-sahifada

["ADF-ga asl nusxalarni joylashtirish"](#) - 38-sahifada

2. Printerning boshqaruv panelidagi **Faks** tugmasini tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.



3. Oluvchini ko'rsating.

"Oluvchilarni tanlash" - 90-sahifada


4. OK tugmasini bosish orqali **Menyu** ruknini tanlang va keyin tasvir aniqligi va yuborish usulini tanlash kabi zarur sozlamalarni sozlash uchun **Skaner sozlamalari** yoki **Yuborish sozlamalari** bandini tanlang.

"Skaner sozlamalari" - 96-sahifada

"Yuborish sozlamalari" - 97-sahifada

5. Faks yuborish uchun  tugmasini bosing.

Eslatma:

- Agar faks raqami band bo'lsa yoki biror muammo yuz bersa, bir daqiqadan keyin printer avtomatik ravishda raqamni qayta teradi.
- Yuborishni bekor qilish uchun  tugmasini bosing.
- Rangli faksni yuborish ko'proq vaqtni oladi, chunki printer skanerlash va yuborishni bir vaqtda bajaradi. Faksni rangli yuborish vaqtida boshqa funksiyalardan foydalanib bo'lmaydi.

Oluvchilarni tanlash

Quyidagi usullardan foydalangan holda faks yuborish uchun oluvchilarni aniqlashingiz mumkin.

Faks raqamini qo'lda kiritish

Raqamli tugmalar bilan faks raqamini kiriting va keyin OK tugmasini bosing.


- Raqam terish vaqtida pauza (uch soniyali) qo'shish uchun  tugmasini bosing.

- **Liniya turi** bandida tashqi kirish kodini o'rnatgan bo'lsangiz, haqiqiy tashqi kirish kodining o'rniga faks raqamining boshlanishida "#" (panjara) belgisini kiriting.

Eslatma:


Agar faks raqamini qo'lda kirita olmasangiz, **Xavfsizlik sozla-ri** bo'limidagi **Bevosita terish u-n cheklovlar Yoniq** rejimiga o'rnatiladi. Kontaktlar ro'yxatidan yoki yuborilgan fakslar tarixidan faks oluvchilarni tanlang.

Aloqa qaydlari ro'yxatidan oluvchilarni tanlash





 tugmasini bosing va o'zingiz yubormoqchi bo'lgan oluvchilarni tanlang. Agar siz yubormoqchi bo'lgan oluvchi hali **Kontaktlar**-da ro'yxatga olinmagan bo'lsa, uni **Kontaktlar menejeri** da ro'yxatga oling.

Faks > Menyu > Kontaktlar menejeri

Jo'natilgan fakslar tarixidan oluvchini tanlash

 tugmasini bosing va keyin oluvchini tanlang.

Eslatma:

Siz kiritgan oluvchilarni o'chirib tashlash uchun  tugmasini bosing,   tugmasini bosgan holda kursorni o'chirmoqchi bo'lgan oluvchiga harakatlantiring va keyin OK tugmasini bosgan holda oluvchini tanlashdan oling. Yakunlash va **Faks** ekraniga qaytish uchun  tugmasini bosing.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Aloqa qaydlariga ruxsat berish" - 84-sahifada

Fakslarni yuborishning turli usullari

Tashqi telefon qurilmasidan raqam terish orqali faks yuborish

Fakslarni yuborishdan avval telefon orqali gaplashmoqchi bo'lganingizda yoki oluvchining faks mashinasi faksga avtomatik o'tmasa, ulangan telefon orqali raqam terish orqali fakslarni yuborishingiz mumkin.

1. Asl nusxalarni joylashtiring.

Bir marta ulanishda 100 betgacha yuborish mumkin.

2. Ulangan telefon go'shagini ko'tarib, telefonda qabul qiluvchining faks raqamini tering.

Eslatma:

Oluvchi telefonga javob berganida siz oluvchi bilan suhbatlashishingiz mumkin.

3. Bosh ekranda **Faks**-ni tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

4. OK tugmasini bosing va keyin zarur bo'lgan hollarda tasvir aniqligi va yuborish usulini tanlash kabi sozlamalarni o'rnatish uchun **Skaner sozlamalari** yoki **Yuborish sozlamalari** ni tanlang.

5. Faks tovushini eshitganingizda ◊ tugmasini bosing va keyin go'shakni qo'ying.

Eslatma:

Ulangan telefon orqali raqam terilganda faks yuborish ko'proq vaqtni oladi, chunki printer skanerlash va yuborishni bir vaqtda bajaradi. Faksni yuborish vaqtida boshqa funksiyalardan foydalanib bo'lmaydi.

6. Yuborib bo'lingach, originallarni olib qo'ying.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Skaner sozlamalari" - 96-sahifada

➔ "Yuborish sozlamalari" - 97-sahifada

ADF yordamida turli o'lchamdagi hujjatlarni yuborish (ADF uzluksiz)

Asl nusxalarni birma-bir joylashtirish yoki asl nusxalarni o'lchami bo'yicha joylashtirish orqali fakslarni yuborishda siz ularni asl nusxalarida bitta hujjat sifatida yuborishingiz mumkin.

ADFGa turli o'lchamdagi originallarni qo'ysangiz, barchasi eng katta o'lchamlisining o'lchamida jo'natiladi. Asl nusxalarni ularning asl o'lchamlarida yuborish uchun asl nusxalarni aralash o'lchamlarda joylashtirmang.

1. Bitta o'lchamga ega bo'lgan asl nusxalarning birinchi to'plamini joylashtiring.

2. Bosh ekranda **Faks**-ni tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

3. Oluvchini ko'rsating.

"Oluvchilarni tanlash" - 90-sahifada

4. OK tugmasini bosning va keyin **Skaner sozlamalari**-ni tanlang.

5. **ADF uzluksizni** tanlab, keyin **Yoniqni** tanlang.

Zarur bo'lgan hollarda **Skaner sozlamalari** yoki **Yuborish sozlamalari** da tasvir aniqligi va yuborish usuli kabi parametrlarni o'rnatishingiz mumkin.

6. **Faks** ekraniga qaytguningizcha ↶ tugmasini bosning va keyin ◇ tugmasini bosning.

7. Birinchi asl nusxani skanerlash yakunlanganida va boshqaruv panelida **Boshqa sahifa yuborilsinmi?** xabari namoyish qilinganida **Ha**-ni tanlang, keyin asl nusxalarni yuklang va keyin ◇ tugmasini bosning.

Eslatma:

Keyingi asl nusxalarni qo'yish talabi ko'rsatilganda printerga 60 soniya tegmasangiz, printer saqlashdan to'xtaydi va hujjatni yuborishni boshlaydi.

8. Yuborib bo'lingach, originallarni olib qo'ying.

Monoxrom hujjatning ko'pgina betlarini yuborish (Darhol yuborish)

Fakslarni monoxrom ko'rinishda yuborganda skanerlangan hujjat vaqtinchalik printer xotirasiga saqlanadi. Shuning uchun sahifalarning juda ko'p bo'lishi printer xotirasining yetmay qolishi va faks yuborishning to'xtatilishiga olib keladi. **Darhol yuborish** funksiyasini yoqish orqali buning oldini olish mumkin, biroq faks yuborish ko'proq vaqtni oladi, chunki printer skanerlash va yuborishni bir vaqtda bajaradi. Siz bu funksiyadan faqat bitta oluvchi bo'lganda foydalanishingiz mumkin.

Mneyuga kirish

Bu menyuni quyidagi printer boshqaruv panelidan topishingiz mumkin.

Faks > Menyu > Yuborish sozlamalari > Darhol yuborish.

Kunning muayyan vaqtida monoxrom fakslarni yuborish (Fakslarni keyin yuborish)

Fakslarni ko'rsatilgan vaqtda yuborishga o'rnatish mumkin. Yuborish vaqti o'rnatilganda faqat monoxrom fakslarni yuborish mumkin.

1. Asl nusxalarni joylashtiring.

2. Bosh ekranda **Faks**-ni tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosning.

3. Oluvchini ko'rsating.

4. Berilgan vaqtda fakslarni yuborish uchun sozlamalarni o'rnatish.

① OK tugmasini bosning va keyin **Yuborish sozlamalari**-ni tanlang.

② **Faksn**i keyin yuborishni tanlab, keyin **Yoniqni** tanlang.

③ O'zingiz faksn i yubormoqchi bo'lgan vaqtini kiriting va keyin OK tugmasini bosing.

Zarur bo'lgan hollarda **Skaner sozlamalari** yoki **Yuborish sozlamalari** da tasvir aniqligi va yuborish usuli kabi parametrlarni o'rnatishingiz mumkin.

5. **Faks** ekraniga qaytguncha ↶ tugmasini bosing va so'ngra ⬠ tugmasini bosing.

6. Yuborib bo'lingach, originallarni olib qo'ying.

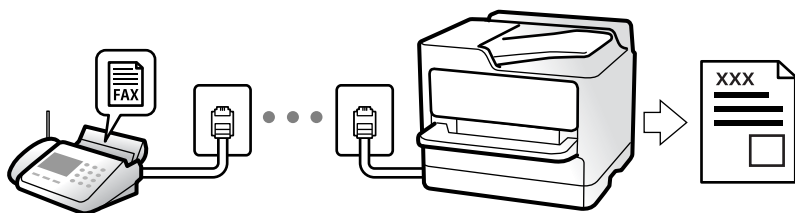
Eslatma:

Fakslar bilan ishlashni **Faks** ekranidan bekor qilishingiz mumkin.

Printerda fakslarni olish

Agar printer telefon liniyasiga ulangan va asosiy sozlamalarni o'rnatish Sozlash ustasi-dan foydalanib qilingan bo'lsa, fakslarni olishingiz mumkin.

Olingan fakslar chop etiladi.



Faks sozlamalari holatini tekshirmoqchi bo'lganingizda **Faks > Menyu > Ko'proq > Faks hisoboti > Faks sozlamalari ro'yxati** ruknini tanlash orqali **Faks sozlamalari ro'yxati** bandini chop eting.

Kiruvchi fakslarni qabul qilish

Qabul qilish rejimi-da ikkita opsiya mavjud.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Qo'lda rejimidan foydalanish" - 93-sahifada
- ➔ "Avtomatik rejimidan foydalanish" - 94-sahifada
- ➔ "Qabul qilish rejimi:" - 230-sahifada


Qo'lda rejimidan foydalanish

Bu rejim asosan telefon qo'ng'iroqlarini qilish uchungina emas, balki faks yuborish uchun hamdir.

Fakslarni qabul qilish

Telefon jiringlasa, go'shakni olib javob berishingiz mumkin.

Faks signalini eshitsangiz (bod):

Printer bosh ekranida **Faks** ni tanlang, faks olishni tanlash uchun # tugmasini bosib va keyin  ni boling. Keyin go'shakni qo'ying.

Agar ovozli chaqiruv uchun jiringlasa,:

Telefonda odatdagiday javob berishingiz mumkin.

Faqat ulangan telefondan foydalanib fakslarni olish

Masofaviy qabul o'rnatilganda shunchaki boshlash kodini kiritish orqali fakslarni olishingiz mumkin.

Telefon jiringlaganda go'shakni ko'taring. Faks tovushini eshitganingizda ikkita raqamli boshlash kodini tering va keyin go'shakni qo'ying.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Masofaviy qabul:" - [230-sahifada](#)

Avtomatik rejimidan foydalanish

Bu rejim quyidagi holatlar uchun liniyadan foydalanishga imkon beradi.


- Chiziqdan faqat faks yuborish uchun liniyadan foydalanish (tashqi telefon talab qilinmaydi)
- Liniyadan asosan faks yuborish va ayrim hollarda telefon qilish uchun foydalanish

Tashqi telefon qurilmasisiz fakslarni olish

Siz **Javob ohanglari**-da o'rnatgan jiringlashlar soni tugagach printer avtomatik ravishda fakslarni olishga o'tkazadi.

Tashqi telefon qurilmasi bilan fakslarni olish

Tashqi telefon qurilmasiga ega bo'lgan printer quyidagicha ishlaydi.

- Avtomatik javob berish mashinasi **Javob ohanglari**-da o'rnatgan jiringlashlar soni doirasida javob berganida:
 - Agar jiringlash faks uchun bo'lsa: printer avtomatik ravishda fakslarni olishga o'tkazadi.
 - Agar jiringlash ovozli qo'ng'iroq uchun bo'lsa: avtomatik javob berish mashinasi ovozli qo'ng'iroqlarni olishi va ovozli xabarlarni yozib olishi mumkin.
- Siz **Javob ohanglari**-da o'rnatgan jiringlashlar soni doirasida go'shakni ko'targaningizda:
 - Agar jiringlash faks uchun bo'lsa: **Qo'lda** uchun bo'lgan qadamlardan foydalangan holda faksni olishingiz mumkin. Printer bosh ekranida **Faks** ni tanlang, faks olishni tanlash uchun # tugmasini bosib va keyin  tugmasini bosib. Keyin go'shakni qo'ying.
 - Agar jiringlash ovozli qo'ng'iroq uchun bo'lsa: telefonda odatdidek javob berishingiz mumkin.
- Jiringlash to'xtaganida va printer avtomatik ravishda fakslarni olishga o'tkazganida:
 - Agar jiringlash faks uchun bo'lsa: printer fakslarni olishni boshlaydi.
 - Agar jiringlash ovozli qo'ng'iroq uchun bo'lsa: telefonda odatdidek javob bera olmaysiz. Qo'ng'iroq qilgan shaxsdan qayta qo'ng'iroq qilishini so'rang.

Eslatma:

Avtomatik javob berish mashinasi uchun jiringlashlar sonini **Javob ohanglari**-da o'rnatilganidan ko'ra pastroq qiymatga o'rning. Aks holda avtomatik javob bergich ovozli xabarlarni yozib olish ovozli qo'ng'iroqlarni qabul qila olmaydi. Avtomatik javob berish mashinasini o'rnatish bo'yicha tafsilotlarni olish uchun avtomatik javob berish mashinasi bilan birga berilgan qo'llanmaga qarang.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Javob ohanglari:" - [230-sahifada](#)

Telefon qo'ng'irog'i qilish orqali fakslarni olish

O'sha faks raqamini terish orqali boshqa faks mashinasiga saqlangan faksni olish mumkin.

So'rov bo'yicha faks qabul qilish (Tanlov asosida olish)

O'sha faks raqamini terish orqali boshqa faks mashinasiga saqlangan faksni olish mumkin. Bu funksiyadan faks ma'lumotlar xizmatidan hujjat olish uchun foydalaning.

Eslatma:

- Agar faks ma'lumotlar xizmati hujjatni qabul qilish uchun amal qilish kerak bo'lgan audio yo'riqnoma funksiyasiga ega bo'lsa, bu funksiyadan foydalana olmaysiz.
- Audio yo'riqnomadan foydalanuvchi faks ma'lumotlar xizmatidan hujjat olish uchun ulangan telefondan foydalanib faks raqamini tering va audio yo'riqnomaga amal qilgan holda telefon va printerni boshqaring.

1. Bosh ekranda **Faks**-ni tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosning.

2. OK tugmasini bosning va keyin **Ko'proq**-ni tanlang.

3. **Tanlov asosida olish**ni tanlab, keyin **Yoniq**ni tanlang.

4. Oluvchini ko'rsating.

Eslatma:

Agar faks raqamini qo'lda kirita olmasangiz, **Xavfsizlik sozla-ri**-dagi **Bevosita terish u-n cheklovlar Yoniq**-ga o'rnatiladi. Kontaktlar ro'yxatidan yoki yuborilgan fakslar tarixidan faks oluvchilarni tanlang.

5. **Tanlov asosida olish** ni boshlash uchun ◊ tugmasini bosning.

Faks bilan ishlash uchun menyu opsiyalari

Faks

Boshqaruv panelidagi bosh ekrandagi **Faks** da menyularni tanlang.

Kontaktlar:

Kontaktlar ro'yxatidan qabul qiluvchini tanlang. Kontakt qo'shish yoki mavjud kontaktni o'zgartirish ham mumkin.

Oxirgi:

Yuborilgan fakslar tarixidan qabul qiluvchini tanlang. Qabul qiluvchini kontaktlar ro'yxatiga qo'shish ham mumkin.

Menyu

Quyidagi menyularni tanlashingiz mumkin.

- Skaner sozlamalari
- Yuborish sozlamalari
- Ko'proq
- Kontaktlar menejeri

Ko'proq ma'lumotlar olish uchun quyidagi tegishli ma'lumotlarga qarang.

Faks yuborish

Faks yuborish uchun  tugmasini bosing.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Oluvchilarni tanlash"](#) - 90-sahifada

Skaner sozlamalari



Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang:

Faks > Menyu > Skaner sozlamalari

Piksellar sig'imi:

Chiquvchi faksning tasvir aniqligini tanlang. Agar siz balandroq tasvir aniqligini tanlasangiz, ma'lumotlar hajmi kattaroq bo'ladi va faksni yuborish vaqtini oladi.

Zichlik:

Chiquvchi faksning zichligini belgilaydi. Zichlikni balandroq qilish uchun  tugmasini va uni yengilroq qilish uchun  tugmasini bosing.

ADF uzluksiz:

Asl nusxalarni birma-bir joylashtirish yoki asl nusxalarni o'lchami bo'yicha joylashtirish orqali fakslarni yuborishda siz ularni asl nusxalarida bitta hujjat sifatida yuborishingiz mumkin. Bu mavzu bo'yicha quyidagi tegishli ma'lumotlarni ko'ring.

O'lcham (oyna):

skaner oynasiga qo'yilgan originalning o'lchami va joylashuvini tanlang.

Rang rejimi:

Rangli yoki oq-qorada skanerlashni tanlang.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["ADF yordamida turli o'lchamdagi hujjatlarni yuborish \(ADF uzluksiz\)" - 91-sahifada](#)

Yuborish sozlamalari

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang:

Faks > Menyu > Yuborish sozlamalari

Darhol yuborish:

Asl nusxalarni skanerlash vaqtida oq-qora faksni yuboradi. Hattoki katta hajmdagi sahifalarni yuborish vaqtida ham skanerlangan asl nusxalar printer xotirasida vaqtinchalik saqlanmaganligi tufayli sizda xotiradagi bo'sh joy yetishmasligi tufayli yuz beradigan printer xatolari bo'lmaydi. Shuni yodda tutingki, bu xususiyatdan foydalanish bu xususiyatdan foydalanmaslikka qaraganda ko'proq vaqtni oladi. Bu mavzu bo'yicha quyidagi tegishli ma'lumotlarni ko'ring.

Faksni bir nechta qabul qiluvchiga jo'natayotganda bu parametrdan foydalana olmaysiz.

Faksni keyin yuborish:

Siz belgilagan vaqtda faks jo'natadi. Bu parametr ishlatilganida faqat monoxrom faks jo'natish mumkin. Bu mavzu bo'yicha quyidagi tegishli ma'lumotlarni ko'ring.

Yuboruvchi ma'lumoti:

Yuborilayotgan faksda sarlavha (yuboruvchi ismi va faks raqami) qayerga qo'shilishini yoki umuman qo'shilmaligini tanlang.

- O'chiq:** Sarlavha qo'shmasdan faks yuboradi.
- Tasvir atrofi:** Sarlavhani faksning tepadagi oq hoshiyasida yuboradi. Shunda sarlavha skanerlangan rasmga qo'shilib ketmaydi, ammo originalning o'lchamiga qarab, oluvchi qabul qilgan faks ikkita varaqqa chiqarilishi mumkin.
- Tasvir ichi:** Sarlavhani skanerlangan rasmning tepasidan taxminan 7 mm pastroqda yuboradi. Sarlavha rasmga qo'shilib ketishi mumkin, ammo qabul qilingan faks ikkita hujjatga bo'linmaydi.

Faks sarlavhasi:

Qabul qiluvchi uchun sarlavhani tanlang. Bu xususiyatni ishlatish uchun avvaldan bir nechta sarlavhani yozib qo'yish lozim.

Qo'shimcha sarlavha:

O'zingiz qo'shmoqchi bo'lgan ma'lumotlarni tanlang. **Telefon raqamingiz va Manzillar ro'yxati**-dan birini tanlashingiz mumkin.

O'tkazishlar:

Faks yuborilgandan keyin yuborish hisobotini chop qiladi.

Chop etishda xato: faqat xatolik yuz berganida hisobotni chop qiladi.

Hisobotga faks rasmini biriktirish bandi **Sozlamalar > Faks sozlamalari > Hisobot sozlamalari** ruknida o`rnatilganida, xatoliklari mavjud fakslar ham hisobotda chop etiladi.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Monoxrom hujjatning ko'pgina betlarini yuborish (Darhol yuborish)" - 92-sahifada
- ➔ "Kunning muayyan vaqtida monoxrom fakslarni yuborish (Faksni keyin yuborish)" - 92-sahifada

Ko`proq

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang.

Faks > Menyu > Ko`proq

Uzatishlar:

Yuborilgan va olingan fakslar tarixini tekshirish mumkin.

Faks hisoboti:

Oxirgi uzatma:

So'rov orqali yuborilgan yoki olingan avvalgi faks uchun hisobotni chop qiladi.

Faks jurnali:

Yuborish hisobotini chiqaradi. Quyidagi menyudan foydalangan holda bu hisobotni avtomatik chop qilishga o'rnatish mumkin.

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Hisobot sozlamalari > Faks jur avto-chop

Faks sozlamalari ro'yxati:

Joriy faks parametrlarini chop qiladi.

Protokol kuzatuvi:

Yuborilgan yoki olingan avvalgi faks uchun batafsil hisobotni chop qiladi.

Fakslarni qayta chop qilish:

Olingan fakslarni printerda qaytadan chop qiladi.

Tanlov asosida olish:

Bu **Yoniq**-ga o'rnatilganda ca yuboruvchining faks raqamiga qo'ng'iroq qila olganingizda yuboruvchining faks mashinasidan hujjatlarni olishingiz mumkin. **Tanlov asosida olish**-dan foydalanib fakslarni qanday olish bo'yicha tafsilotlar olish uchun quyidagi tegishli ma'lumotlarga qarang.

Faks menyudan chiqqaningizda sozlama **O'chiq**-ga (sukut bo'yicha) qaytadi.

Faks sozlamalari:

Sozlamalar > Faks sozlamalari ga kiradi.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "So'rov bo'yicha faks qabul qilish (Tanlov asosida olish)" - 95-sahifada

➔ ["Faks sozlamalari" - 228-sahifada](#)

Kontaktlar menejeri

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang:

Faks > Menyu > Kontaktlar menejeri

Sozlamalar > Kontaktlar menejeri ga kiradi.

Kontaktlaringizni qo'shishingiz yoki tahrirlashingiz mumkin.

Boshqa faks funksiyalaridan foydalanish

Faks hisobotini qo'lda chop qilish

1. Bosh ekranda **Faks**-ni tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. OK tugmasini bosing va **Ko'proq**-ni tanlang.
3. **Faks hisoboti**-ni tanlang.
4. Chop etiladigan hisobotni tanlang, keyin ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.

Eslatma:

*Hisobot formatini o'zgartirish mumkin. Bosh ekranda **Sozlamalar > Faks sozlamalari > Hisobot sozlamalari**-ni va keyin **Hisobotga faks rasmini biriktirish** yoki **Hisobot formati** parametrlarini o'zgartiring.*

Kompyuterdan faks yuborish

FAX Utility va PC-FAX drayveridan foydalangan holda kompyuterdan fakslar yuborish mumkin.

Eslatma:

- ❑ *Ushbu parametрни ishlatishdan oldin FAX Utility va printerning PC-FAX drayveri o'rnatilganligini tekshiring.
["Faks operatsiyalarini sozlash va fakslar yuborish uchun ilova \(FAX Utility\)" - 220-sahifada](#)
["Fakslar yuborish uchun ilova \(PC-FAX drayveri\)" - 220-sahifada](#)*
- ❑ *Agar FAX Utility o'rnatilmagan bo'lsa, EPSON Software Updater dan foydalangan holda FAX Utility-ni o'rnatish (dasturiy ta'minotni yangilash uchun ilova).
[EPSON Software Updater FY19 "Dasturiy ta'minot va mikrodasturni yangilash uchun ilova \(Epson Software Updater\)" - 222-sahifada](#)*

Ilovadan foydalangan holda yaratilgan hujjatlarni jo'natish (Windows)

Microsoft Word yoki Excel kabi ilovalarda **Chop qilish** menyusidagi printer-faks bandini tanlash bilan siz o'zingiz yaratgan hujjatlar, chizmalar va jadvallar kabi ma'lumotlarni muqovasi bilan birga to'g'ridan-to'g'ri jo'natishingiz mumkin.

Eslatma:

Ushbu tushuntirishda Microsoft Word namuna sifatida olingan. Siz ishlatayotgan ilovaga qarab joriy amaliyotlar farqlanishi mumkin. Batafsil ma'lumot uchun ilovaning yordam bandiga qarang.

1. Ilovadan foydalangan holda, faks orqali jo'natish uchun hujjat yarating.
2. **Fayl** menyusidan **Chop qilish** tugmasini bosning.
Ilovaning **Chop qilish** oynasi paydo bo'ladi.
3. **Printer**-dan **XXXXX (FAX)** bandini tanlang (bu yerda XXXXX — printeringiz nomi) va keyin faks yuborish uchun sozlamalarini tekshiring.
 - Nusxalar soni** bandida **1** raqamini ko'rsating. Agar siz **2** yoki undan ko'p qiymatni ko'rsatsangiz, faks to'g'ri jo'natilmaydi.
 - Bir marta ulanishda 100 betgacha faks yuborish mumkin.
4. Agar siz **Paper Size, Orientation, Color, Image Quality**, yoki **Character Density** bandlarini ko'rsatmoqchi bo'lsangiz **Printer xususiyatlari** yoki **Xususiyatlar** ustiga bosning.
Batafsil ma'lumot uchun PC-FAX drayverlari bo'yicha yordam bandini ko'ring.
5. **Chop qilish**-ni cherting.
Eslatma:
*Birinchi marta FAX Utility dan foydalanayotganda displeyda ma'lumotingizni ro'yxatga olish uchun oyna paydo bo'ladi. Kerakli ma'lumotlarni kiriting va keyin **OK**-ni cherting.*
Ekranda FAX Utility bandining **Recipient Settings** ekrani namoyish qilinadi.
6. Xuddi shu faksni uzatishda boshqa hujjatlarni yubormoqchi bo'lsangiz, **Add documents to send** katakchasini belgilang.
Hujjatlarni qo'shish ekrani 9-bosqichda **Keyingisi** -ni bosganingizda paydo bo'ladi.
7. Zarur bo'lganda, **Attach a cover sheet** katakchasini tanlang.
8. Qabul qiluvchini belgilang.
 - PC-FAX Phone Book**-dan oluvchini (ism, faks raqami va h.k.) tanlash:
Agar oluvchi telefon kitobida saqlangan bo'lsa, quyidagi qadamlarni bajaring.
 - 1 **PC-FAX Phone Book** panelini cherting.
 - 2 U ro'yxatdan oluvchini tanlang va **Add** tugmasini bosning.

- ❑ Printerdagi kontaktlardan oluvchini (ism, faks raqami va h.k.) tanlash:
Agar oluvchi printerdagi kontaktlarda saqlangan bo'lsa, quyidagi qadamlarni bajaring.
 - ❶ **Contacts on Printer** panelini cherting.
 - ❷ Ro'yxatdan kontaktlarni tanlang va **Add to Recipient** oynasida davom ettirish uchun **Add** ni cherting.
 - ❸ Namoyish qilingan ro'yxatdan oluvchini tanlang va keyin **Edit** tugmasini cherting.
 - ❹ Zarur bo'lgan hollarda **Company/Corp.** va **Title** kabi shaxsiy ma'lumotlarni qo'shing va keyin **Add to Recipient** oynasiga qaytish uchun **OK** tugmasini cherting.
 - ❺ Zarur bo'lgan hollarda kontaktlarni **PC-FAX Phone Book**-ga saqlash uchun **Register in the PC-FAX Phone Book** bayroqchasini tanlang.
 - ❻ **OK**-ni cherting.
- ❑ Oluvchini (ism, faks raqami va h.k.) bevosita ko'rsatish:
Quyidagi qadamlarni bajaring.
 - ❶ **Manual Dial** panelini cherting.
 - ❷ Kerakli ma'lumotlarni kiriting.
 - ❸ **Add**-ni cherting.Bundan tashqari **Save to Phone Book**-ni chertish orqali siz **PC-FAX Phone Book** paneli ostidagi ro'yxatda oluvchini saqlashingiz mumkin.

Eslatma:

- ❑ Agar printeringiz Liniya turi bandi **PBX** funksiyasiga sozlangan bo'lsa va kirish kodida aniq prefiks kodi o'rniga # (panjara) belgisidan foydalanish o'rnatilgan bo'lsa, # (panjara) belgisini kiriting. Batafsil ma'lumot uchun quyidagi ma'lumot havolasi bo'yicha Asosiy sozlamalar bandidagi Liniya turi qatoriga qarang.
- ❑ Agar siz **Enter fax number twice** asosiy ekranidagi **Optional Settings** bandida **FAX Utility** qatorini tanlagan bo'lsangiz, **Add** yoki **Keyingisi** tugmasini bosganda ayni raqamni yana kiritishingiz kerak bo'ladi.

Oluvchi oynaning yuqori qismida ko'rsatilgan **Recipient List** bandiga qo'shildi.

9. **Keyingisi**-ni cherting.

- ❑ **Add documents to send** katakchasini tanlaganingizda, **Document Merging** oynasida hujjatlar qo'shish uchun quyidagi amallarni bajaring.
 - ❶ Qo'shmoqchi bo'lgan hujjatni oching va **Chop qilish** oynasida ayni printerni (faks nomi) tanlang. Hujjat **Document List to Merge** ro'yxatiga qo'shiladi.
 - ❷ Birlashtirilgan hujjatni ko'rish uchun **Dastlabki ko'rish** bandini bosing.
 - ❸ **Keyingisi**-ni cherting.

Eslatma:

Birinchi hujjat uchun tanlagan **Image Quality** va **Color** sozlamalaringiz boshqa hujjatlarga qo'llaniladi.

- ❑ **Attach a cover sheet** katakchasini tanlaganingizda, **Cover Sheet Settings** oynasida muqova varag'ining tarkibini belgilang.

❶ **Cover Sheet** ro'yxatidagi namunalardan muqova varag'ini tanlang. Asl muqova yaratish yoki ro'yxatga asl muqovani qo'shish uchun biror funksiya yo'qligini yodda tuting.

❷ **Subject** va **Message**-ni kiriting.

❸ **Keyingisi**-ni cherting.

Eslatma:

Zarurat tug'ilganda **Cover Sheet Settings** da quyidagini o'rnating.


- ❑ Agar siz muqovadagi bandlar tartibini o'zgartirmoqchi bo'lsangiz, **Cover Sheet Formatting** ustiga bosing. Muqova o'lchamini **Paper Size** bandida tanlashingiz mumkin. Shuningdek, siz jo'natiladigan hujjat uchun muqovani boshqa o'lchamda tanlashingiz mumkin.
- ❑ Agar muqovada foydalanilgan matn shriftini o'zgartirmoqchi bo'lsangiz, **Font** ustiga bosing.
- ❑ Agar jo'natuvchi ma'lumotlarini o'zgartirmoqchi bo'lsangiz, **Sender Settings** ustiga bosing.
- ❑ Agar muqovani predmet va kiritgan xabaringiz bo'yicha tekshirmoqchi bo'lsangiz **Detailed Preview** tugmasini bosing.

10. Jo'natilayotgan ma'lumot tarkibini tekshiring va **Send** ustiga bosing.

Fakslarni jo'natishdan oldin oluvchining ismi va faks raqami to'g'ri ekaniga ishonch hosil qiling. Muqova va jo'natiladigan hujjatga nazar solish uchun **Preview** ustiga bosing.

Jo'natish jarayoni boshlanishi zahoti ekranda jo'natish jarayonini ko'rsatuvchi oyna paydo bo'ladi.

Eslatma:

- ❑ Jo'natishni to'xtatish uchun ma'lumotni tanlang va **Bekor qilish**  tugmasini bosing. Printerning boshqaruv panelidan foydalangan holda ham u jarayonni bekor qilishingiz mumkin.
- ❑ Agar jo'natish paytida xatolik yuzaga kelsa **Communication error** oynasi paydo bo'ladi. Xatolik haqidagi ma'lumotni tekshiring va qayta jo'nating.
- ❑ Agar FAX Utility-da **Optional Settings** ekranidagi *Display Fax Status Monitor During Transmission* tanlanmagan bo'lsa, *Fax Status Monitor* ekrani (yuqorida ta'kidlangan, jo'natish jarayoni holatini tekshirishingiz mumkin bo'lgan ekran) ko'rinmaydi.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Asosiy sozlamalar menyusi"](#) - 229-sahifada

Ilovadan foydalangan holda yaratilgan hujjatlarni jo'natish (Mac OS)

Tijoriy asosda mavjud bo'lgan ilovaning **Chop qilish** menyusidan faks imkoniyatiga ega bo'lgan printerni tanlash orqali o'zingiz yaratgan hujjatlar, chizmalar va jadvallar singari ma'lumotlarni yuborishingiz mumkin.

Eslatma:

Quyidagi tushintirishda misol sifatida *Text Edit*, standart Mac OS ilovasidan foydalaniladi.

1. Ilovada faks orqali yuborish uchun o'zingiz xohlagan hujjatni yarating.
2. **Fayl** menyusidan **Chop qilish** tugmasini bosing.
Ilovaning **Chop qilish** oynasi namoyish qilinadi.


3. **Nom**-da printeringizni (faksingizni) tanlang, batafsil sozlamalarni namoyish qilish uchun ▼-ni cherting, chop qilish sozlamalarini tekshiring va keyin **OK** tugmasini cherting.
4. Har bir element uchun parametrlarni o'rnating.
 - Nusxalar soni** bandida **1** raqamini ko'rsating. Hattoki **2** yoki undan ko'proqni ko'rsatsangiz ham faqat 1 nusxasi yuboriladi.
 - Bir marta ulanishda 100 betgacha faks yuborish mumkin.


Eslatma:

Yuborishingiz mumkin bo'lgan hujjatlarning sahifasi o'lchami printerdan turib faks yuborishingiz mumkin bo'lgan qog'oz o'lchami bilan bir xil bo'ladi.

5. Suzib chiquvchi menyudan Fax Settings-ni tanlang va keyin har bir element uchun sozlashlarni bajaring.

Har bir o'rnatiluvchi element bo'yicha tushintirishlar olish uchun PC-FAX drayver yordamiga qarang.

Oynaning quyi chap tomonidagi -ni cherting va PC-FAX drayver yordamini oching.
6. Recipient Settings menyuni tanlang va keyin oluvchini belgilang.
 - Oluvchini (ismi, faks raqami va boshqalar) to'g'ridan-to'g'ri ko'rsatish:

Add elementga cherting, kerakli ma'lumotlarni kiriting va keyin -ni cherting. Oluvchi oynaning yuqori qismida ko'rsatilgan Recipient List bandida qo'shildi.


Agar "Enter fax number twice" ni PC-FAX drayver sozlamalarida tanlagan bo'lsangiz, -ni chertganingizda o'sha raqamni yana kiritishingiz kerak bo'ladi.

Agar faks ulanishingiz old qo'shimcha kodini talab qilsa, External Access Prefix-ni kiriting.

Eslatma:

*Agar printeringiz Liniya turi bandi **PBX** funksiyasiga sozlangan bo'lsa va kirish kodida aniq prefiks kodi o'rniga # (panjara) belgisidan foydalanish o'rnatilgan bo'lsa, # (panjara) belgisini kiriting. Batafsil ma'lumot uchun quyidagi ma'lumot havolasi bo'yicha Liniya turi bandidagi Asosiy sozlamalar qatoriga qarang.*

- Telefon raqamlari kitobchasidan oluvchini (ismi, faks raqami va boshqalar) tanlang:

Agar oluvchi telefon raqamlari kitobchasiga saqlangan bo'lsa,  ni cherting. Ro'yxatdan oluvchini tanlang va keyin **Add** > **OK** tugmasini cherting.

Agar faks ulanishingiz old qo'shimcha kodini talab qilsa, External Access Prefix-ni kiriting.

Eslatma:

*Agar printeringiz Liniya turi bandi **PBX** funksiyasiga sozlangan bo'lsa va kirish kodida aniq prefiks kodi o'rniga # (panjara) belgisidan foydalanish o'rnatilgan bo'lsa, # (panjara) belgisini kiriting. Batafsil ma'lumot uchun quyidagi ma'lumot havolasi bo'yicha Liniya turi bandidagi Asosiy sozlamalar qatoriga qarang.*

7. Oluvchi sozlamalarini tekshiring va keyin **Fax**-ni cherting.

Yuborish boshlanadi.

Fakslarni jo'natishdan oldin oluvchining ismi va faks raqami to'g'ri ekaniga ishonch hosil qiling.

Eslatma:

- ❑ Agar siz Dock-dagi printer ikonkasini bossangiz, yuborish holatini tekshirish ekrani namoyish qilinadi. Yuborishni to'xtatish uchun ma'lumotlarni tekshiring va keyin **Delete**-ni cherting.
- ❑ Agar yuborish vaqtida xatolik yuz bersa, **Sending failed** xabari namoyish qilinadi. **Fax Transmission Record** ekranida yuborish yozuvlarini tekshiring.
- ❑ Aralash qog'oz o'lchamli hujjatlar to'g'ri yuborilmasligi mumkin.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Asosiy sozlamalar menyusi"](#) - 229-sahifada

Kompyuterda fakslarni olish

Fakslar printer tomonidan qabul qilinishi va printerga ulangan kompyuterga PDF formatida saqlanishi mumkin. Sozlamalarni o'rnatish uchun FAX Utility (ilova) ni o'rnating.


FAX Utility ni ishlatish bo'yicha ma'lumotlar olish uchun FAX Utility yordamidagi Basic Operations ga qarang (asosiy oynada ko'rsatiladi). Agar siz sozlamalarni o'rnatayotgan vaqtda kompyuter ekranida parolni kiritish ekrani namoyish qilinsa, parolni kiriting. Agar parolni bilmasangiz, ma'murungiziga murojaat qiling.

Eslatma:

- ❑ Bu funksiyadan foydalanishdan oldin FAX Utility o'rnatilgani va FAX Utility sozlamalarining sozlanganini tekshiring.
["Faks operatsiyalarini sozlash va fakslar yuborish uchun ilova \(FAX Utility\)"](#) - 220-sahifada
- ❑ Agar FAX Utility o'rnatilmagan bo'lsa, EPSON Software Updater dan foydalangan holda FAX Utility-ni o'rnating (dasturiy ta'minotni yangilash uchun ilova).
[EPSON Software Updater FY19 "Dasturiy ta'minot va mikrodasturni yangilash uchun ilova \(Epson Software Updater\)"](#) - 222-sahifada



Muhim:

- ❑ Fakslarni kompyuterda olish uchun printer boshqaruv panelidagi **Qabul qilish rejimi Avtomatik**-ga o'rnatilgan bo'lishi kerak. Printer boshqaruv panelida sozlamalarni sozlash uchun **Sozlamalar > Faks sozlamalari > Asosiy sozlamalar > Qabul qilish rejimi** ruknini tanlang.
- ❑ Fakslarni olishga o'rnatilgan kompyuter doimo yoniq bo'lishi kerak. Olingan hujjatlar kompyuterga saqlanishidan oldin printerning xotirasida vaqtinchalik saqlanadi. Agar kompyuterni o'chirib qo'ysangiz, printer xotirasi to'lib qolishi mumkin, chunki u hujjarlarni kompyuterga yubora olmaydi.
- ❑ Olingan faks printer xotirasiga vaqtinchalik saqlanganida  chirog'i yonadi.
- ❑ Olingan fakslarni o'qish uchun Adobe Reader kabi PDF fayllarini ko'rish ilovasini kompyuterga o'rnatishingiz kerak.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Kompyuterda fakslarni yuborish va olish uchun sozlamalarni o'rnatish"](#) - 83-sahifada

Yangi fakslarni tekshirish (Windows)

Kompyuterni printer tomonidan olingan fakslarni saqlashga o'rnatish orqali Windows vazifalar panelidagi faks ikonkasidan foydalanib olingan fakslarni qayta ishlash holatini va yangi fakslar bor yoki yo'qligini tekshirishingiz mumkin. Kompyuterni yangi fakslar olinganda bildirishnomani namoyish qilishga o'rnatish orqali Windows tizim lotogi yaqinida bildirishnoma oynasi qalqib chiqadi va yangi fakslarni tekshirishingiz mumkin.




Eslatma:

- Kompyuterga saqlangan olingan faks ma'lumotlari printer xotirasidan chiqarib tashlanadi.*
- Olingan fakslarni ko'rish uchun sizga Adobe Reader kerak bo'ladi, chunki ular PDF fayllari sifatida saqlanadi.*

Faks ikonkasidan vazifalar panelida foydalanish (Windows)

Windows vazifalar panelida namoyish qilingan faks ikonkasidan foydalangan holda yangi fakslar va operatsiya holatini tekshirishingiz mumkin.

1. Ikonkani tekshiring.

-  : kutish rejimi.
-  : yangi fakslarni tekshirish.
-  : yangi fakslarni import qilish yakunlandi.

2. Printer ikonkasida o'ng tugmani bosing va keyin **View Receiving Fax Record**-ni cherting. **Receiving Fax Record** ekrani namoyish qilinadi.

3. Ro'yxatda sana va yuboruvchini tekshiring va keyin PDF sifatida qabul qilingan faylni oching.

Eslatma:

- Olingan fakslar quyidagi nomlash formatidan foydalanib avtomatik ravishda qayta nomlanadi.*
YYYYOOKKSSDDSS_XXXXXXXXXX_nnnnn (Yil/Oy/Kun/Soat/Daqiqa/Soniya_yuboruvchining raqami)
- Ikonkaga sichqonchani o'ng tugmasini bosganingizda olingan faksni bevosita ochishingiz ham mumkin. Batafsil ma'lumot uchun FAX Utility parametridagi **Optional Settings** bo'limini va uning yordam bandiga qarang (asosiy oynada ko'rsatilgan).*

Faks ikonkasi kutish rejimini ko'rsatayotgan vaqtda **Check new faxes now**-ni tanlash orqali darhol yangi fakslarni tekshirishingiz mumkin.

Bildirishnomalar oynasidan foydalanish (Windows)

Siz yangi fakslar mavjud bo'lganida xabardor qilishni o'rnatganingizda har bir faks uchun vazifalar panelining yaqinida bildirishnoma oynasi namoyish qilinadi.

1. Kompyuteringiz ekranida namoyish qilingan bildirishnoma ekranini tekshiring.

Eslatma:

Agar berilgan vaqt davomida hech qanday amal bajarilmasa, bildirishnoma ekrani yo'qoladi. Siz namoyish qilish vaqti kabi bildirishnoma sozlamalarini o'zgartirishingiz mumkin.

2. Bildirishnoma ekranining istalgan joyiga bosib,  tugmasi bundan mustasno.

Receiving Fax Record ekrani namoyish qilinadi.

3. Ro'yxatda sana va yuboruvchini tekshiring va keyin PDF sifatida qabul qilingan faylni oching.

Eslatma:

- Olingan fakslar quyidagi nomlash formatidan foydalanib avtomatik ravishda qayta nomlanadi.
YYYYOOKKSSDDSS_XXXXXXXXXX_nnnnn (Yil/Oy/Kun/Soat/Daqiqa/Soniya_yuboruvchining raqami)
- Ikonkaga sichqonchani o'ng tugmasini bosganingizda olingan faksni bevosita ochishingiz ham mumkin. Batafsil ma'lumot uchun FAX Utility parametridagi **Optional Settings** bo'limini va uning yordam bandiga qarang (asosiy oynada ko'rsatilgan).

Yangi fakslarni tekshirish (Mac OS)

Siz yangi fakslarni quyidagi usullardan biridan foydalangan holda tekshirishingiz mumkin. Bundan faqatgina **"Save" (save faxes on this computer)**-ga o'rnatilgan kompyuterlarda foydalanish mumkin.

- Olingan fakslar papkasini oching (**Received Fax Output Settings**.-da ko'rsatilgan)
- Fax Receive Monitor-ni oching va **Check new faxes now**-ni cherting.
- Yangi fakslar olinganligi to'g'risidagi bildirishnoma
FAKS yordamchi dasturidagi **Fax Receive Monitor** > **Preferences**-da **Notify me of new faxes via a dock icon**-ni tanlang, Dokdagi faksni olish monitori ikonkasi sizni yangi fakslar kelganligini to'g'risida xabardor qilish uchun sakraydi.

Olingan fakslar monitoridan olingan fakslar papkasini ochish (Mac OS)

"Save" (save faxes on this computer)-ni tanlaganingizda fakslarni olish uchun ko'rsatilgan kompyuterda saqlash papkasini ochishingiz mumkin.

1. **Fax Receive Monitor**-ni ochish uchun olingan fakslar monitori ikonkasida Dock-ni bosib.
2. Printerni tanlang va **Open folder**-ni cherting yoki printer nomiga ikki marta cherting.
3. Fayl nomida sana va yuboruvchini tekshiring va keyin PDF faylni oching.

Eslatma:

Olingan fakslar quyidagi nomlash formatidan foydalanib avtomatik ravishda qayta nomlanadi.
YYYYOOKKSSDDSS_XXXXXXXXXX_nnnnn (Yil/Oy/Kun/Soat/Daqiqa/Ikkinchi_yuboruvchining raqami)
Yuboruvchining raqami sifatida yuboruvchi tomonidan yuborilgan ma'lumotlar namoyish qilinadi.
Yuboruvchiga bog'liq ravishda bu raqam namoyish qilinmasligi mumkin.

Kiruvchi fakslarni kompyuterga saqlovchi xususiyatni bekor qilish

FAX Utility-dan foydalanib fakslarni kompyuterga saqlashni bekor qilishingiz mumkin.
Batafsil ma'lumot uchun FAX Utilitydagi Basic Operationsning yordam bandiga qarang.

Eslatma:

- ❑ *Agar hali kompyuterga saqlanmagan birorta faks mavjud bo'lsa, fakslarni kompyuterga saqlash xususiyatini bekor qila olmaysiz.*
- ❑ *Siz yana printerda sozlamalarni o'zgartirishingiz ham mumkin. Sozlamalarni o'zgartirish uchun "Tegishli ma'lumotlar" bo'limiga qarang.*

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Fakslarni olmaslik uchun Kompyuterga saqlash sozlamasini o'rnatishni bajarish" - 84-sahifada

Printerga texnik xizmat ko'rsatish

Siyoh darajasini tekshirish.	109
Chop qilish, nusxalash, skanerlash va faks sifatini yaxshilash.	109
Printerni tozalash.	117
To'kilgan siyohni tozalash.	118

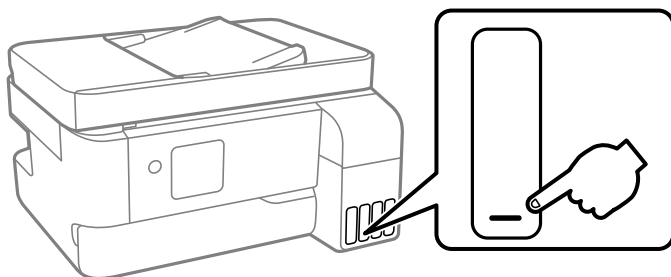
Siyoh darajasini tekshirish

Haqiqatda qolgan suyochni tasdiqlash uchun printerning barcha siyoh baklaridagi siyoh darajalarini ko'z bilan tekshiring.



Muhim:

Siyoh darajasi quyi chiziqdan past bo'lgan holda printerdan uzoq foydalanish printerni shikastlashi mumkin.



Eslatma:

Printer drayveridagi holat monitorida taxminiy siyoh darajalarini tekshirishingiz ham mumkin.

Windows

***EPSON Status Monitor 3** panelidagi **Texnik xizmat**-ni cherting.*

*Agar **EPSON Status Monitor 3** o'chirilgan bo'lsa, **Kengaytirilgan sozlamalar** panelida **Texnik xizmat**-ni tanlang va keyin **EPSON Status Monitor 3 ni yoqish**-ni tanlang.*

Mac OS

*Apple menyu > **Tizim afzalliklari** > **Printerlar va skanerlar** (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va fakslash**) > *Epson*(XXXX) > **Opsiyalar va ta'minotlar** > **Yordamchi dastur** > **Printer yordamchi dasturini ochish** > **EPSON Status Monitor***

Aloqador ma'lumotlar


➔ ["Siyoh baklarini siyoh bilan qayta to'ldirish"](#) - 196-sahifada

Chop qilish, nusxalash, skanerlash va faks sifatini yaxshilash

Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash

Agar soplolar tiqilib qolgan bulsa, chop qilingan narsalarning rangi och bo'ladi, ko'zga ko'rinarli polosalar yoki kutilmagan ranglar paydo bo'ladi. Agar soplolar o'ta tiqilib qolgan bo'sa bo'sh qog'oz chop qilinadi. Chop qilish sifati pasayganda soplolarning tiqilib qolmaganligini tekshirish uchun avval chop qilish sifati pasayganda soplorni tekshirish funksiyasidan foydalaning. Agar soplolar tiqilib qolgan bulsa, chop qilish kallagini tozalang.

! **Muhim:**

- Golovkani tozalash vaqtida ichki qopqoq-ni ochmang yoki printerni o'chirmang. Agar golovkani tozalash tugallanmagan bo'lsa, chop qila olmasligingiz mumkin.*
- Kallagni tozalash siyoh sarflaydi va keragidan ortiq bajarilmasligi kerak.*
- Siyoh darajasi past bo'lganda printer golovkasini tozalay olmasligingiz mumkin.*
- Agar soplioni tekshirish va chop qilish kallaigini tozalashni 3 marta takrorlagandan keyin chop qilish sifati yaxshilanmasa, chop qilmasdan kamida 12 soat kuting va keyin soplioni tekshirishni ishga tushiring va zarur hollarda kallakni tozalashni takrorlang. Biz  tugmasidan foydalanib printerni o'chirishni tavsiya qilamiz. Agar chop qilish sifati baribir yaxshilanmasa, Kuchli tozalash funksiyasini ishga tushiring.*
- Chop qilish kallagining qurib qolishining oldini olish uchun yoqilgan holda printerni rozetkadan uzming.*

Siz printerning boshqaruv paneli yordamida chop qilish kallagini tekshirishingiz va tozalashingiz mumkin.

1. Printerning boshqaruv panelidagi **Qarov** tugmasini tanlang.

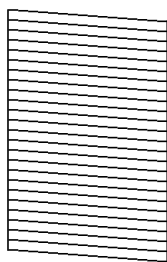
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Uchlikni tekshir**-ni tanlang.

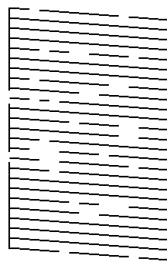
3. Qo'oz solish va soplioni tekislash namunasini chop qilish uchun ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.

4. Chop qilish kallagi soplolarining tiqilib qolmaganligini tekshirish uchun chop qilingan namunalarni tekshiring.

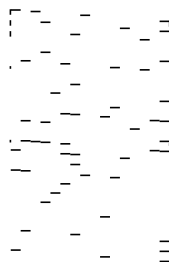
A) OK



B) NG



C) NG



- A:**

Barcha chiziqlar chop qilingan. **Yo'q**-ni tanlang. Boshqa qadamlarni bajarish talab qilinmaydi.

- B yoki B -ga yaqin**

Ba¹zi soplolar tiqilib qolgan. Chop qilish kallagini tozalash uchun **Ha** bandini tanlang va keyin ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.


Tozalash nihoyasiga yetgandan keyin uchlikni tekshirish namunasini avtomatik tarzda chop qilinadi.

- C yoki C -ga yaqin**

Agar ko'pchilik qatorlar yo'q bo'lsa yoki chop qilinmagan bo'lsa, bu ko'pchilik soplolar tiqilib qolganligini ko'rsatadi. Soplioni tekshirish xususiyatidan chiqish uchun **Yo'q** bandini tanlang va keyin Kuchli tozalash funksiyasini ishga tushiring. Batafsil ma'lumotlar olish uchun "tegishli ma'lumotlar"ga qarang.

5. Barcha chiziqlar to'liq chop qilingunicha tozalash va chop qilishni takrorlang.

! **Muhim:**

Agar soplone tekshirish va chop qilish kallaigini tozalashni 3 marta takrorlagandan keyin chop qilish sifati yaxshilanmasa, chop qilmasdan kamida 12 soat kuting va keyin soplone tekshirishni ishga tushiring va zarur hollarda kallakni tozalashni takrorlang. Biz  tugmasidan foydalanib printerni o'chirishni tavsiya qilamiz. Agar chop qilish sifati baribir yaxshilanmasa, kuchli tozalash funksiyasini ishga tushiring.

Eslatma:

Printer drayveridan chop qilish kallagini tekshirishingiz va tozalashingiz mumkin.

Windows

Chop qilish kallagining uchligini tekshirish panelidagi **Texnik xizmat**-ni cherting.

Mac OS

Apple menyu > **Tizim afzalliklari** > **Printerlar va skanerlar** (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va fakslash**) > Epson(XXXX) > **Opsiyalar va ta'minotlar** > **Yordamchi dastur** > **Printer yordamchi dasturini ochish** > **Chop qilish kallagining uchligini tekshirish**

Aloqador ma'lumotlar

➔ "[Kuchli tozalash bandini ishga tushirish](#)" - 111-sahifada

Kuchli tozalash bandini ishga tushirish

Kuchli tozalash yordamchi dasturi siyoh trubkalari ichidagi barcha siyohni almashtirishga imkon beradi. Quyidagi vaziyatlarda chop qilish sifatini yaxshilash uchun quyidagi funksiyadan foydalanishga zarurat tug'ilishi mumkin.

- Siyoh sathi siyohdon oynasidan ko'rinmaydigan darajada juda past bo'lganda siz chop qildingiz yoki kallakni tozaladingiz.
- Siz 3 marta naychalarni tekshirib, kallakni tozalab, so'ngra chop etmasdan kamida 12 soat kutsangiz ham sifat baribir yaxshilanmadi.

Bu funksiyani ishga tushirishdan avval quyidagi ko'rsatmalarni o'qib chiqing.

! **Muhim:**

Siyohdonlarda yetarlicha siyoh borligiga ishonch hosil qiling.

Har bir siyohdonning kamida uchdan bir qismi to'liq bo'lishini ko'zdan kechirib tekshiring. Kuchli tozalash paytida siyoh darajasi past bo'lsa, bu mahsulotga zarar yetkazishi mumkin.

! **Muhim:**

Kuchli tozalash amallari orasi 12 soat bo'lishi talab qilinadi.

Odatda bitta kuchli tozalash jarayoni 12 soat davomida chop qilish masalasini bartaraf qilishi zarur. Shu sababli, siyohning behuda sarflanishining oldini olish uchun siz uni sinab ko'rishdan avval, 12 soat kutishingiz kerak bo'ladi.

! **Muhim:**

Texnik xizmat qutisini almashtirishga to'g'ri kelishi mumkin.

Siyoh texnik xizmat qutisiga solinadi. Agar u to'lib qolsa, chop qilishni davom ettirish uchun siz texnik xizmat qutisini tayyorlashingiz va o'rnatishingiz kerak bo'ladi.

Eslatma:

Agar siyoh darajasi yoki texnik xizmat qutisidagi bo'sh joy Kuchli tozalash uchun yetarli bo'lmasa, siz bu funksiyani ishga tushira olmaysiz. Hatto shu holatda ham, chop qilish uchun darajalar va bo'sh joy qolishi mumkin.

1. Printerning boshqaruv panelidagi **Qarov** tugmasini tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Kuchli tozalash**-ni tanlang.

3. Kuchli tozalash funksiyasini ishga tushirish uchun ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.

Eslatma:

Agar siz bu funksiyani ishga tushira olmasangiz, ekranda ko'rsatilgan muammolarni hal qiling. So'ngra, bu funksiyani ishga tushirish uchun ushbu tartibni 1-bosqichdan boshlab amalga oshiring.

4. Bu funksiyani ishga tushirgandan so'ng, naychalar tiqilib qolmaganligiga ishonch hosil qilish uchun uni tekshirishni amalga oshiring.

Soplone tekshirishni qanday ishga tushirish tafsilotlarini ko'rish uchun quyidagi tegishli ma'lumotlar havolasiga qarang.

! **Muhim:**

Agar Kuchli tozalash ni ishga tushirgandan keyin chop qilish sifati yaxshilanmasa, chop qilmasdan kamida 12 soat kuting, va keyin soplone tekshirish qismini yana chop qiling. Chop qilingan qismga qarab Kallakni tozalash yoki Kuchli tozalash ni ishga tushuring. Agar sifat baribir yaxshilanmasa, Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling.

Eslatma:

Kuchli tozalashni printer drayveridan ishga tushirishingiz ham mumkin. Batafsil ma'lumot uchun quyidagi tegishli ma'lumotni ko'ring.

Soplone tiqilishining oldini olish

Printerni yoqqanda va o'chirganda doimo quvvat tugmasidan foydalaning.

Elektr shnurini uzishdan avval quvvat chirog'ining o'chganligini tekshiring.

Agar u yopib qo'yilmagan bo'lsa, siyoh o'zicha qurib qolishi mumkin. Xuddi uning qurib qolishining oldini olish uchun sharikli ruchka yoki siyohli ruchkani qopqoq bilan yopib qo'lgani kabi siyohning qurib qolishining oldini olish uchun chop qilish golovkasini mos holda yopib qo'ying.

Printer ishlayotgan vaqtda elektr shnuri uzib qo'yilganda yoki elektr toki uzilib qolganda chop qilish golovkasi to'g'ri yopilmasligi mumkin. Agar chop qilish golovkasi shundayligicha qoldirilsa, u qurib qoladi va bu nasadkalarining (siyoh chiqish tirqishlarining) tiqilib qolishiga olib keladi.

Bunday hollarda chop qilish golovkasini yopish uchun printerni yoqing va imkoni boricha tezroq qayta yoqing.

Chop qilish kallagini tekislash

Agar vertikal chiziqlarning tekislanmaganligini yoki chaplangan tasvirlarni payqasangiz, chop qilish kallagini tekislang.

1. Printer boshqaruv panelidagi **Qarov** tugmasini tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Kallakni rostdash**-ni tanlang.
3. Tekislash menyularidan birini tanlang.
 - Vertikal chiziqlar tekis ko'rinmayapti yoki chop qilish materiallari chaplangan: **Vertikal tenglashtirish** bandni tanlang.
 - Gorizontol polosalar muntazam oraliqlar bilan paydo bo'layapti: **Gorizontol tenglashtirish** bandini tanlang.
4. Ekrandagi ko'rsatmalarni bajaring.

Qog'oz yo'lidagi siyoh dog'larini tozalash

Chop qilingan qog'ozlar chaplangan yoki tiralgan joylarga ega bo'lganda printer ichidagi rolikni tozalang.



Muhim:

Printer ichini tozalash uchun salftka qog'ozdan foydalanmang. Chop qilish kallagi soplolariga titilgan iplar tiqilib qolgan bo'lishi mumkin.

1. Printer boshqaruv panelidagi **Qarov** tugmasini tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Rostlagichni tozalash**-ni tanlang.
3. Qog'oz yuklash va qog'oz yo'lini tozalash uchun ekrandagi ko'rsatmalarni bajaring.
4. Bu jarayonni qog'oz siyoh bilan kirlanmaydigan bo'lgunicha davom ettiring.

Skaner Oynasi-ni tozalash

Ko'chirilgan nusxalar yoki skanerlangan tasvirlar kirlansa, skaner oynasi-ni tozalang.



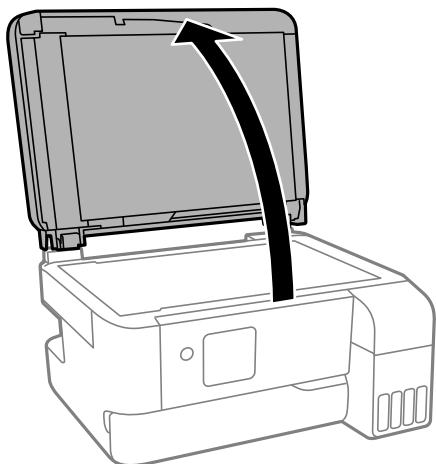
Diqqat:

Hujjat qopqog'ini ochganda yoki yopganda qo'llaringiz yoki barmoqlaringizni qisib olmaslik uchun ehtiyot bo'ling. Aks holda jarohat olishingiz mumkin.

! **Muhim:**

Printerni tozalash uchun spirt yoki erituvchilardan foydalanmang. Bu kimyoviy moddalar printerni shikastlashi mumkin.

1. Hujjat qopqog'ini oching.



2. Baraban va skaner oynasi yuzasini tozalash uchun yumshoq, quruq, toza lattadan foydalaning.

! **Muhim:**

- Agar shisha yuza yog' yoki boshqa ketkazish qiyin bo'lgan material bilan ifloslangan bo'lsa, uni ketkazish uchun oz miqdorda shisha tozalagich va yumshoq lattadan foydalaning. Qolgan barcha suyuqlikni artib tashlang.
- Shisha yuzani xaddan tashqari qattiq bosmang.
- Shisha yuzasini tirnab qo'ymaslik yoki shikastlamaslik uchun ehtiyot bo'ling. Shikastlangan shisha yuzasi skanerlash sifatini pasaytirishi mumkin.

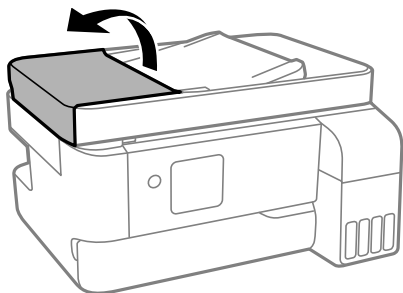
ADFni tozalash

ADF-dagi nusxa olingan yoki skanerlangan tasvirlar kirlanganda yoki asl nusxalar ADF-ga to'g'ri uzatilmaganda ADF-ni tozalang.

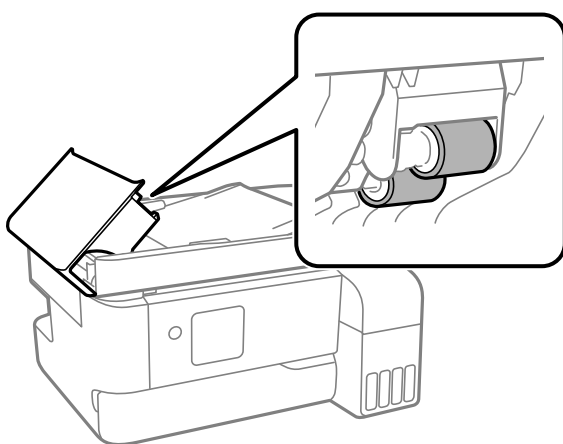
! **Muhim:**

Printerni tozalash uchun spirt yoki erituvchilardan foydalanmang. Bu kimyoviy moddalar printerni shikastlashi mumkin.

1. ADF qopqog'ini oching.



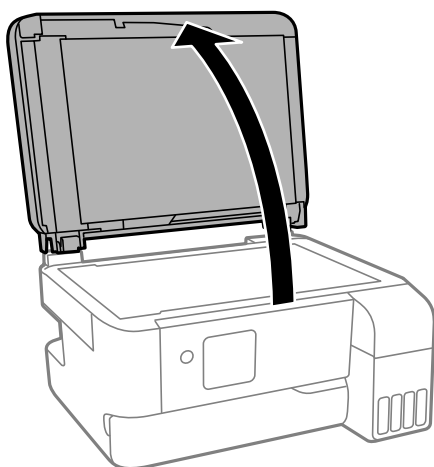
2. Rolik va ADF ichki qismlarini tozalash uchun yumshoq, nam lattadan foydalaning.



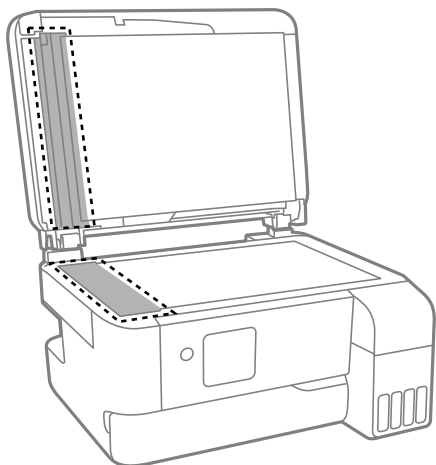
Muhim:

Quruq latta ishlatilsa, rolikka shikast yetishi mumkin. Rolik quriganidan keyingina ADFni ishlating.

3. ADF qopqog'ini yoping va keyin hujjat qopqog'ini oching.



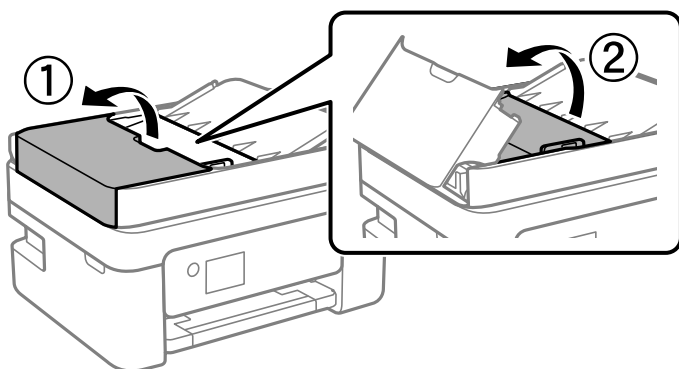
4. Rasmda ko'rsatilgan qismni tozalang.



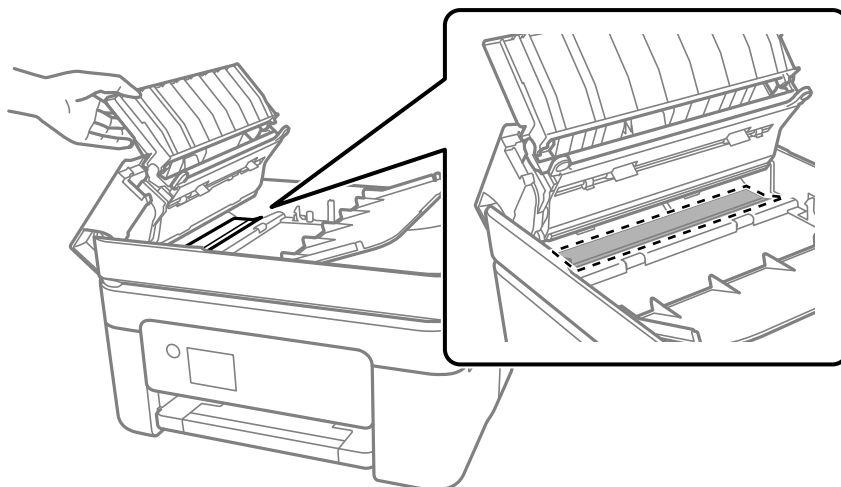
! Muhim:

- ❑ Agar shisha yuza yog' yoki boshqa ketkazish qiyin bo'lgan material bilan ifloslangan bo'lsa, uni ketkazish uchun oz miqdorda shisha tozalagich va yumshoq lattadan foydalaning. Qolgan barcha suyuqlikni artib tashlang.
- ❑ Shisha yuzani xaddan tashqari qattiq bosmang.
- ❑ Shisha yuzasini tirnab qo'ymaslik yoki shikastlamaslik uchun ehtiyot bo'ling. Shikastlangan shisha yuzasi skanerlash sifatini pasaytirishi mumkin.

5. Agar muammoni bartaraf qilib bo'lmasa,  tugmasini bosish orqali printerni o'chiring, ADF qopqog'ini oching va keyin ADF kiritish lotogini ko'taring.

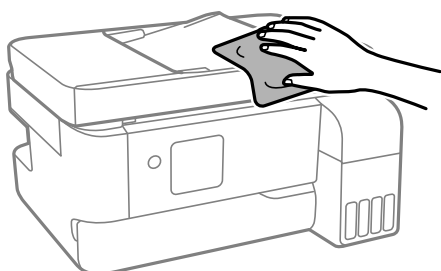


6. Rasmda ko'rsatilgan qismni tozalang.



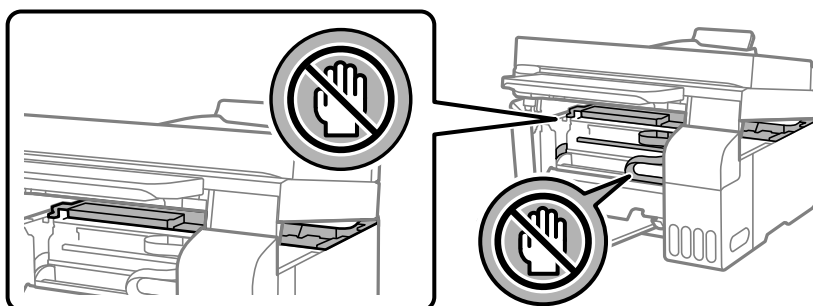
Printerni tozalash

Agar komponentlar va korpus kir yoki changlangan bo'lsa, printerni o'chiring va ularni suvga namlangan yumshoq, toza latta bilan tozalang. Agar kirlarni ketkazib bo'lmasa, nam lattaga oz miqdorda yumshoq kir yuvish vositasini qo'shib ko'ring.



! Muhim:

- ❑ *Suvning printer mexanizmi yoki elektr qismlariga kirib ketmasligi uchun ehtiyot bo'ling. Aks holda printer shikastlanishi mumkin.*
- ❑ *Komponentlar va korpusni tozalash uchun spirt yoki bo'yoq erituvchilardan foydalanmang. Bu kimyoviy moddalar ularni zararlashi mumkin.*
- ❑ *Quyidagi rasmda ko'rsatilgan qismlarga tegmang. Bunday qilish printerning noto'g'ri ishlashiga olib kelishi mumkin.*



To'kilgan siyohni tozalash

Agar siyoh to'kilgan bo'lsa, quyidagi usullar bilan uni tozalang.

- Agar siyoh siyohdon atrofiga yopishib qolsa, tuksiz toza latta yoki paxta lo'pchik bilan uni artib tashlang.
- Agar siyoh parta yoki polga to'kilsa, uni darhol artib tashlang. Siyoh qurib qolsa, bu chaplanishni ketkazish qiyin bo'ladi. Chaplanish tarqalib ketmasligi uchun siyohni quruq latta bilan arting va so'ngra uni nam latta bilan arting.
- Agar siyoh qo'lingizga tegib qolsa, uni suv va sovun bilan yuvib tashlang.

Bu hollarda

Kompyuter almashtirilganda.	120
Quvvatlarni tejash.	120
Printer orqali o'tkazilgan jami sahifalar sonini tekshirish.	120
Wi-Fi aloqasini faolsizlantirish.	121
Ilovalarni alohida o'rnatish.	121
Tarmoq ulanishini qaytadan sozlash.	124
Smart qurilma va printerni to'g'ridan-to'g'ridan ulash (Wi-Fi Direct).	134
Printer ulanishini qo'shish yoki almashtirish.	138
Qog'ozni tashish va saqlash.	142

Kompyuter almashtirilganda

Yangi kompyuterga printer drayverini va boshqa dasturlarni o'rnatishingiz kerak.

Quyidagi veb-saytga kiring va keyin mahsulot nomini kiriting. **Sozlashga** o'ting va sozlashni boshlang. Ekrandagi ko'rsatmalarni bajaring.

<https://epson.sn>

Quvvatlarni tejash

O'rnatilgan vaqt davomida birorta ham operatsiya bajarilmasa, printer uyqu rejimiga kiradi yoki avtomatik ravishda o'chadi. Quvvatlarni boshqarish qo'llanilishidan avval vaqtni sozlashingiz mumkin. Har qanday orttirish mahsulotning quvvat samaradorligiga ta'sir ko'rsatadi. Har qanday o'zgartirishlar qilishdan avval atrof-muhitni hisobga oling.

1. Bosh ekranda **Sozlamalar** rukniga kiring.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Printerni sozlash**-ni tanlang.

3. Quyidagilardan birini bajaring.

Uyqu taymeri yoki **O'chirish sozlam.** > **Qo'shilmagan bo'lsa, quvvatni o'chirish** yoki **Ajratilgan bo'lsa, quvvatni o'chirish** bandini tanlang.

Uyqu taymeri yoki **O'chirish taymeri** bandini tanlang.

Eslatma:

*Jihoz qayerda xarid qilinganiga qarab unda **O'chirish sozlam.** yoki **O'chirish taymeri** funksiyasi bo'lishi mumkin.*

4. Sozlamani tanlang.

Printer orqali o'tkazilgan jami sahifalar sonini tekshirish

Printer orqali o'tkazilgan jami sahifalar sonini tekshirishingiz mumkin. Bu ma'lumot soplone tekshirish namunasi bilan birgalikda chop etiladi.

1. Printerning boshqaruv panelidagi **Qarov** tugmasini tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Uchlikni tekshir**-ni tanlang.

3. Qo'oz solish va soplone tekislash namunasi chop qilish uchun ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.

Eslatma:

Printer drayveri orqali o'tkazilgan jami sahifalar sonini tekshirishingiz ham mumkin.

☐ *Windows*

Printer va tanlama ma'lumoti panelidagi **Texnik xizmat**-ni cherting.

☐ *Mac OS*

*Apple meny*u > **Tizim afzalliklari** > **Printerlar va skanerlar** (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va fakslash**) > *Epson(XXXX)* > **Opsiyalar va ta'minotlar** > **Yordamchi dastur** > **Printer yordamchi dasturini ochish** > **Printer and Option Information**

Wi-Fi aloqasini faolsizlantirish

Agar Wi-Fi (simsiz LAN) tarmoqdan foydalangan bo'lsangiz, lekin ulanish rejimidagi o'zgarish va shu kabi sabablar tufayli ortiq undan foydalanish kerak bo'lmasa, Wi-Fi aloqasini faolsizlantirishingiz mumkin.

Keraksiz Wi-Fi signallarini olib tashlash orqali kutish rejimidagi quvvat yuklanishini kamaytirishingiz ham mumkin.

1. Printerning bosh ekranida **Wi-Fi o'rnatish** tugmasini tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Wi-Fi (tavsiya etiladi)**-ni tanlang.
3. OK tugmasini bosing.
4. **Boshqalar** > **Wi-Fi ni o'chirish**ni tanlang.
Ekrandagi ko'rsatmalarni bajaring.

Ilovalarni alohida o'rnatish

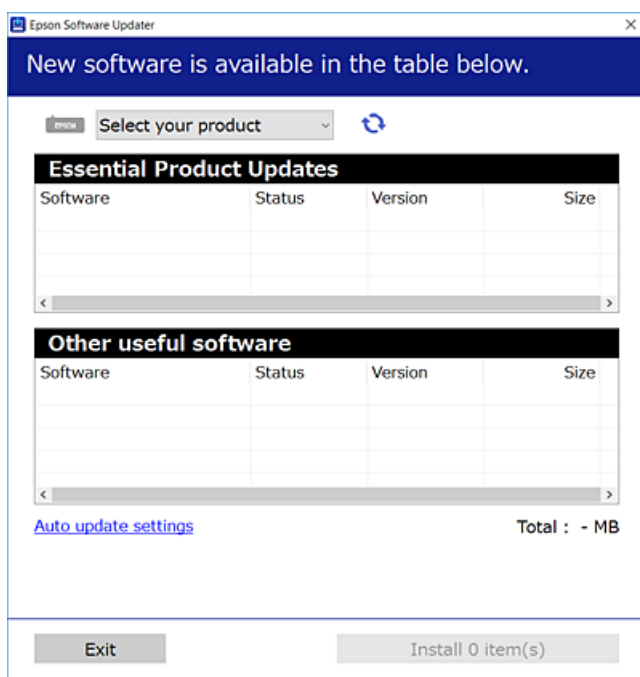
Kompyuteringizni tarmoqqa ulang va ilovalarning eng so'nggi versiyasini veb-saytdan yuklab oling. Kompyuteringizga ma'mur sifatida kiring. Kompyuter so'rasa, ma'mur parolini kiriting.


Eslatma:

Dasturni qaytadan o'rnatish uchun avval dasturni o'chirishingiz kerak.

1. Printer va kompyuter ulanishga tayyor ekanini va printerning internetga ulanganligiga ishonch hosil qiling.

2. Epson Software Updater-ni ishga tushiring.
Ushbu skrinshot Windows tizimidagi namunadir.



3. Windows tizimi uchun, printeringizni tanlang va so'ngi foydalanish mumkin bo'lgan ilovalarni tekshirish uchun  tugmasiga tegining.
4. O'rnatmoqchi va yangilamoqchi bo'lgan bandlarni tanlang va o'rnatish tugmasini bosing.



Muhim:

Yangilash nihoyasiga yetmagunicha printerni o'chirmang yoki rozetkadan uzmang. Aks holda printer noto'g'ri ishlashi mumkin.

Eslatma:

- Siz Epson saytidan so'nggi ilovalarni yuklab olishingiz mumkin.
<http://www.epson.com>
- Agar siz Windows Server operatsion dasturlaridan foydalanadigan bo'lsangiz, Epson Software Updater funksiyasidan foydalana olmaysiz. Epson saytidan so'nggi ilovalarni yuklab oling.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Dasturiy ta'minot va mikroplasturni yangilash uchun ilova (Epson Software Updater)" - 222-sahifada

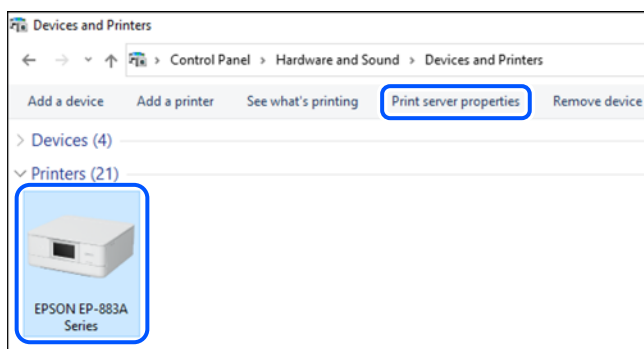
Asl Epson printer drayverining o'rnatilganligini tekshirish — Windows

Quyidagi usullardan biridan foydalangan holda kompyuteringizga asl Epson printer drayverining o'rnatilganligi yoki yo'qligini tekshiring.

Boshqaruv paneli > Qurilmalar va printerlarni ko'rish (Printerlar, Printerlar va fakslar) ni tanlang va keyin chop qilish serveri xususiyatlari oynasini ochish uchun quyidagilarni bajaring.

- ❑ Windows 11/Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Printer piktogrammasi ustiga bosib va keyin yuqoridagi oynada **Chop etish serveri xususiyatlari** bandini bosib.



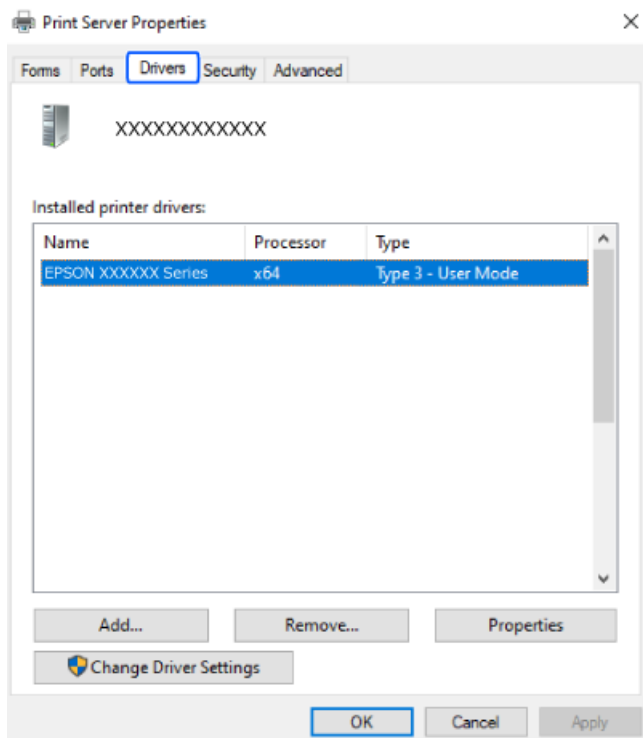
- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

Printerlar papkasiga o'ng tugmani bosib va keyin **Ma'mur sifatida ishga tushirish > Server xususiyatlari**-ni cherting.

- ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Fayl menyusida **Server xususiyatlari**-ni tanlang.

Drayverlar panelini cherting. Agar printeringiz nomi ro'yxatda ko'rsatilsa, asl Epson printer drayveri kompyuteringizga o'rnatilgan bo'ladi.



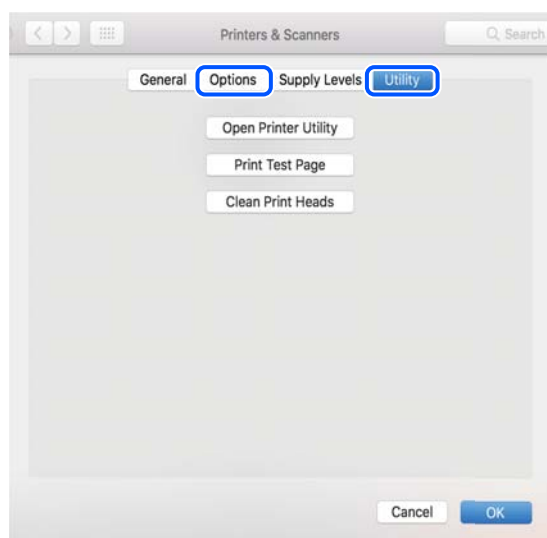
Aloqador ma'lumotlar

→ ["Ilovalarni alohida o'rnatish"](#) - 121-sahifada

Asl Epson printer drayverining o'rnatilganligini tekshirish — Mac OS

Quyidagi usullardan biridan foydalangan holda kompyuteringizga asl Epson printer drayverining o'rnatilganligi yoki yo'qligini tekshiring.

Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar**-dan (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va faks**-dan) **Tizim afzalliklari**-ni tanlang va keyin printerni tanlang. **Opsiyalar va ta'minotlar**-ni cherting va agar **Opsiyalar** va **Utilita** paneli oynada namoyish qilinsa, asl Epson printer drayveri kompyuteringizga o'rnatilgan bo'ladi.



Aloqador ma'lumotlar

→ ["Ilovalarni alohida o'rnatish"](#) - 121-sahifada

Tarmoq ulanishini qaytadan sozlash

Printer tarmog'ini quyidagi hollarda sozlash kerak.

- Tarmoqqa ulanishga ega printerdan foydalanilganda
- Tarmoq muhiti o'zgarganda
- Simsiz routerni almashtirganda
- Kompyuterga ulash usulini o'zgartirganda


Kompyuterga ulanish uchun parametrlarni belgilash

Siz o'rnatish dasturini quyidagi usullardan biridan foydalangan holda ishga tushirishingiz mumkin.

Veb-saytdan o'rnatish

Quyidagi veb-saytga kiring va keyin mahsulot nomini kiriting. **Sozlashga** o'ting va sozlashni boshlang.

<https://epson.sn>

 Amallarni Onlayn video qo'llanmalar orqali tomosha qilishingiz ham mumkin. Quyidagi veb-saytga kiring.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD6870>

Dasturiy ta'minot diski yordamida o'rnatish

Agar printeringiz dasturiy ta'minot diski bilan birga kelgan bo'lsa va siz Windows tizimidagi kompyuter bilan ishlayotgan bo'lsangiz, diskni kompyuterga soling va ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.

Aqlli qurilmalarga ulanish uchun parametrlarni belgilash

Printerni bitta tarmoqqa simsiz router sifatida ulaganda printerdan smart qurilmasidan turib foydalanishingiz mumkin.

Yangi ulanishni sozlash uchun o'zingiz printeriga ulamoqchi bo'lgan smart qurilmasidan veb-saytga kiring. Mahsulot nomini kiriting, Sozlash rukniga kiring va keyin sozlashni boshlang.

<https://epson.sn>

 Amallarni Onlayn video qo'llanmalar orqali tomosha qilishingiz mumkin. Quyidagi veb-saytga kiring.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=VC00006>

Eslatma:

Agar siz allaqachon aqlli qurilmangiz va printer o'rtasidagi ulanishni sozlagan bo'lsangiz, lekin uni qayta sozlashingiz kerak bo'lsa, buni Epson Smart Panel kabi ilovadan amalga oshirishingiz mumkin.

Printerning boshqaruv panelidan Wi-Fi sozlamalarini o'rnatishni bajarish

Agar siz printer ulanishini sozlashda kompyuter yoki aqlli qurilmadan foydalanmasangiz, buni boshqaruv panelida amalga oshirishingiz mumkin.

Printerning boshqaruv panelidan turib tarmoq sozlamalarlarini bir nechta usulda o'rnatish mumkin. Sizdagi muhit va shart-sharoitga mos keladigan ulanish usulini tanlang.

Agar simsiz routingingizning SSID va parolini bilsangiz, ularni qo'lda o'rnatishingiz mumkin.

Aloqador ma'lumotlar

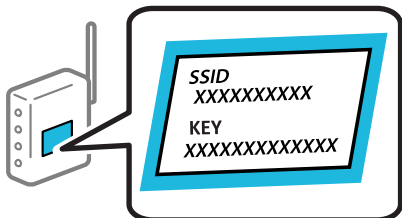
- ➔ "SSID va parolni kiritish orqali Wi-Fi sozlamalarni o'rnatish" - 125-sahifada
- ➔ "Bosish tugmasini o'rnatish orqali Wi-Fi'ni sozlash (WPS)" - 127-sahifada
- ➔ "PIN kodni o'rnatish orqali Wi-Fi ni sozlashni (WPS) bajarish" - 127-sahifada

SSID va parolni kiritish orqali Wi-Fi sozlamalarni o'rnatish

Printerning boshqaruv panelidan simsiz routerga ulanish uchun zarur bo'lgan ma'lumotlarni kiritish orqali Wi-Fi tarmog'ini o'rnatishingiz mumkin. Bu usuldan foydalanib o'rnatish uchun simsiz routerga SSID va parolni kiritishingiz kerak bo'ladi.

Eslatma:

Agar siz simsiz routerdan uning sukut bo'yicha parametrlari asosida foydalanayotgan bo'lsangiz, SSID va parol yorliqda bo'ladi. Agar siz SSID va parolni bilmasangiz, simsiz routerni o'rnatgan shaxsga murojaat qiling yoki simsiz router bilan birga berilgan hujjatlarga qarang.



1. Bosh ekranda **Wi-Fi o'rnatish**-ni tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Wi-Fi (tavsiya etiladi)**-ni tanlang.
3. Davom ettirish uchun OK tugmasini bosing.
4. **Wi-Fi ni o'rnatish ustasi**-ni tanlang.
5. Printerning boshqaruv panelida simsiz router uchun SSID ni tanlang va keyin OK nuqtasini bosing.

Eslatma:

- ❑ Agar siz ulanmoqchi bo'lgan SSID printerning boshqaruv panelida ko'rsatilmasa, ro'yxatni yangilash uchun ↻ tugmasini bosing. U baribir namoyish qilinmasa, **Boshqa SSIDlar** ni tanlanag va SSID ni to'g'ridan-to'g'ri kiriting.
- ❑ Agar siz SSID'ni bilmasangiz, uning simsiz routerining yorlig'ida yozilganligi yoki yo'qligini tekshiring. Agar siz simsiz routerdan uning sukut bo'yicha parametrlari asosida foydalanayotgan bo'lsangiz, yorliqda yozilgan SSID'dan foydalaning.

6. Parolni kiriting.
Parametrlarni sozlashlarni bajarib bo'lgandan keyin tarmoq ulanishi hisobotini chop qilish yoki qilmaslikni tanlang.

Eslatma:

- ❑ Parolda katta-kichik harflar farq qiladi.
- ❑ Agar siz tarmoq nomini (SSID'ni) bilmasangiz, ma'lumotlarning simsiz routerining yorlig'ida yozilganligi yoki yo'qligini tekshiring. Agar siz simsiz routerdan uning sukut bo'yicha parametrlari asosida foydalanayotgan bo'lsangiz, yorliqdagi SSID'dan foydalaning. Agar hech qanday ma'lumotni topa olmasangiz, simsiz router bilan birga berilgan hujjatlarga qarang.

7. Sozlamalarni kiritishni yakunlaganingizdan keyin OK tugmasini bosing.

Eslatma:

Agar ulana olmasangiz, tarmoq ulanishi hisobotini chop qilish uchun qog'ozni soling va keyin ◊ tugmasini bosing.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Printerning tarmoq holatini tekshirish (Tarmoqqa ulanish hisoboti)" - 128-sahifada

Bosish tugmasini o'rnatish orqali Wi-Fi'ni sozlash (WPS)

Siz simsiz routerdagi tugmani bosish orqali Wi-Fi tarmoqni avtomatik ravishda o'rnatishingiz mumkin. Agar quyidagi shartlar bajarilsa, bu usul orqali o'rnatishingiz mumkin.

- Simsiz souter WPS (Wi-Fi Himoyalangan o'rnatish) ga mos.
- Joriy Wi-Fi ulanishi simsiz routerdagi tugmani bosish orqali o'rnatilgan.

1. Bosh ekranda **Wi-Fi o'rnatish**-ni tanlang.

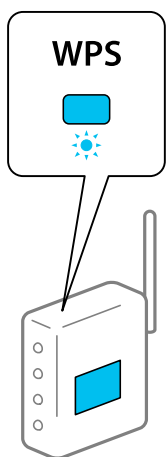
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Wi-Fi (tavsiya etiladi)**-ni tanlang.

3. Davom ettirish uchun OK tugmasini bosing.

4. **Tugmani bosib bosib (WPS)**-ni tanlang.

5. Xavfsizlik chirog'i miltillagunicha simsiz routerdagi [WPS] tugmasini bosib turing.



Agar siz [WPS] tugmasining qayerda ekanligini bilmasangiz yoki simsiz routerda hech qanday tugma bo'lmasa, batafsil ma'lumotlar olish uchun simsiz router bilan berilgan hujjatlarga qarang.

6. Printerning boshqaruv panelidagi OK tugmasini bosing. Bundan keyin ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.

Eslatma:

Agar ulanish xatolikka uchrasa, simsiz routerni o'chirib yoqing, uni printerga yaqinlashtiring va qaytadan urining. Agar u baribir ishlamsa, tarmoq ulanishi hisobotini chop qiling va yechimni tekshiring.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Printerning tarmoq holatini tekshirish \(Tarmoqqa ulanish hisoboti\)" - 128-sahifada](#)

PIN kodni o'rnatish orqali Wi-Fi ni sozlashni (WPS) bajarish

PIN koddan foydalangan holda simsiz routerga avtomatik tarzda ulanishingiz mumkin. Simsiz router WPS (Wi-Fi Himoyalangan o'rnatish) qobiliyatiga ega bo'lganda siz bu usuldan o'rnatish uchun foydalanishingiz mumkin. Simsiz routerga PIN kodni kiritish uchun kompyuterdan foydalaning.

1. Bosh ekranda **Wi-Fi o'rnatish**-ni tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Wi-Fi (tavsiya etiladi)**-ni tanlang.
3. Davom ettirish uchun OK tugmasini bosing.
4. **Boshqalar**-ni tanlang.
5. **PIN-kod (WPS)**-ni tanlang.
6. Printerning bosh panelida namoyish qilingan PIN kodni (sakkizta raqamli son) ikki daqiqa ichida simsiz routerga kiritish uchun kompyuterdan foydalaning.

Eslatma:

PIN kodni kiritish to'g'risida batafsil ma'lumotlar olish uchun simsiz routingiz bilan berilgan hujjatlarga qarang.

7. Printerdagi OK tugmasini bosing.
O'rnatishni yakunlash xabari namoyish qilinganda o'rnatish yakunlanadi.

Eslatma:

Agar ulanish xatolikka uchrasa, simsiz routerni o'chirib yoqing, uni printerga yaqinlashtiring va qaytadan urining. Agar u baribir ishlamsa, ulanish hisobotini chop qiling va yechimni tekshiring.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Printerning tarmoq holatini tekshirish \(Tarmoqqa ulanish hisoboti\)" - 128-sahifada](#)

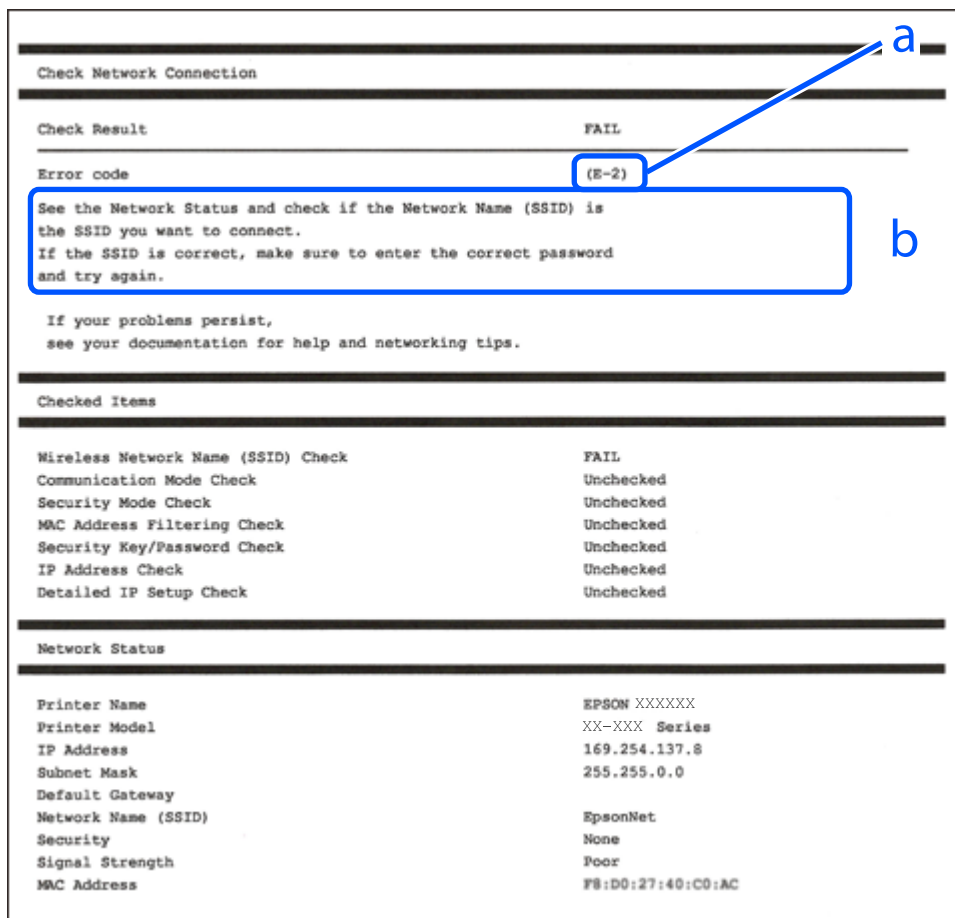
Printerning tarmoq holatini tekshirish (Tarmoqqa ulanish hisoboti)

Printer bilan simsiz router o'rtasidagi holatni tekshirish uchun tarmoq ulanishi hisobotini chop qilishingiz mumkin.

1. Qog'ozlarni yuklang.
2. Bosh ekranda **Sozlamalar**-ni tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
3. **Tarmoq sozlamasi > Ulanishni tekshirish**ni tanlang.
Ulanishni tekshirish boshlanadi.
4. Tarmoq ulanishi hisobotini chop qilish uchun printer ekranidagi ko'rsatmalarga amal qiling.
Agar xatolik yuz bersa, tarmoq ulanishi hisobotini tekshiring va keyin chop qilingan yechimlarga amal qiling.

Tarmoq ulanishi hisobotidagi xabarlar va yechimlar

Tarmoq ulanishi hisobotidagi xabarlar va xatolik kodlarini tekshiring va keyin yechimlarga amal qiling.



a. Xatolik kodi

b. Tarmoq muhitidagi xabarlar

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "E-1" - 130-sahifada
- ➔ "E-2, E-3, E-7" - 130-sahifada
- ➔ "E-5" - 131-sahifada
- ➔ "E-6" - 131-sahifada
- ➔ "E-8" - 131-sahifada
- ➔ "E-9" - 132-sahifada
- ➔ "E-10" - 132-sahifada
- ➔ "E-11" - 133-sahifada
- ➔ "E-12" - 133-sahifada
- ➔ "E-13" - 133-sahifada
- ➔ "Tarmoq muhitidagi xabarlar" - 134-sahifada

E-1

Yechimlar:

- Ethernet kabelining printer, xab yoki boshqa tarmoq qurilmasiga yaxshi ulanganligiga ishonch hosil qiling.
- Xab yoki boshqa tarmoq qurilmasi yoqilganligiga ishonch hosil qiling.
- Agar siz printerni Wi-Fi orqali ulamoqchi bo'lsangiz, yana printer uchun Wi-Fi sozlashlarini bajaring, chunki u o'chirib qo'yilgan.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Printerning boshqaruv panelidan Wi-Fi sozlamalarini o'rnatishni bajarish" - 125-sahifada

E-2, E-3, E-7

Yechimlar:

- Simsiz router yoqilganligiga ishonch hosil qiling.
- Kompyuter yoki boshqa qurilma simsiz routerga to'g'ri ulanganligini tasdiqlang.
- Simsiz routerni o'chiring. 10 soniyacha kuting va uni yoqing.
- Printerni simsiz routerga yaqinroq qo'ying va ularning orasidagi har qanday to'siqni olib tashlang.
- Agar siz SSID ni qo'lda kiritgan bo'lsangiz, uning to'g'riligini tekshiring. Tarmoq ulanishi hisobotining **Network Status** qismidan SSID ni tekshiring.
- Agar simsiz router bir nechta SSID ga ega bo'lsa, aks ettirilgan SSID ni tanlang. SSID mos kelmaydigan chastotadan foydalanganda, printer ularni ko'rsatmaydi.
- Agar siz tarmoq ulanishini o'rnatish uchun bosiladigan tugmadan foydalanayotgan bo'lsangiz, simsiz routingiz WPS parametrda ishlashiga ishonch hosil qiling. Agar simsiz routingiz WPS parametrini dastaklamasa, bosiladigan tugma sozlamasidan foydalana olmaysiz.
- Siz ishlatayotgan SSID faqat ASCII belgilardan (harf-raqam belgilari va boshqa belgilar) foydalanishiga ishonch hosil qiling. Printer ASCII belgilaridan boshqa belgilar bo'lgan SSID'ni ko'rsata olmaydi.
- Simsiz routerga ulashdan avval, o'z SSID va parolingizni bilishingizga ishonch hosil qiling. Agar siz simsiz routingning standart sozlamalaridan foydalanayotgan bo'lsangiz, SSID va parol simsiz router yorlig'ida yozilgan bo'ladi. Agar siz o'z SSID va parolingizni bilmasangiz, simsiz routerni o'rnatgan shaxsga murojaat qiling yoki simsiz router bilan birga berilgan hujjatlarga qarang.
- Smart qurilmasidagi modem funksiyasidan foydalanib hosil qilingan SSID'ga ulanmoqchi bo'lganingizda smart qurilma bilan birga berilgan hujjatlardan SSID va parolni tekshiring.
- Agar Wi-Fi ulanishi to'satdan uzilib qolsa, quyidagi holatlarni tekshiring. Agar bu holatlarning birortasidan foydalaniladigan bo'lsa, quyidagi veb-saytdan dasturiy ta'minotni yuklab olish va uni ishga tushirish orqali tarmoq sozlamalaringizni qayta o'rnatish.
<https://epson.sn> > **Sozlash**
- Bosish tugmasini o'rnatish orqali tarmoqqa boshqa smart qurilma qo'shildi.
- Wi-Fi tarmog'i bosish tugmasini o'rnatishdan boshqa usulda o'rnatilgan.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Tarmoq ulanishini qaytadan sozlash" - 124-sahifada
- ➔ "Printerning boshqaruv panelidan Wi-Fi sozlamalarini o'rnatishni bajarish" - 125-sahifada

E-5

Yechimlar:

Simsiz routringning xavfsizlik turining quyidagilardan biri ekanligiga ishonch hosil qiling. Agar ulardan birortasi bo'lmasa, simsiz routringning xavfsizlik turini o'zgartiring va keyin printerning tarmoq parametrlarini qaytadan o'rnatating.

- WEP-64 bit (40 bit)
- WEP-128 bit (104 bit)
- WPA PSK (TKIP/AES)*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)
- WPA3-SAE (AES)

* WPA PSK yana WPA Personal nomi bilan ham ma'lum. WPA2 PSK yana WPA2 Personal nomi bilan ham ma'lum.

E-6

Yechimlar:

- MAC manzili bo'yicha filtrlash o'chigligini tekshiring. Agar u yoniq bo'lsa, printerning MAC manzili filtrlanmasligi uchun uni ro'yxatdan o'tkazing. Batafsil ma'lumot uchun simsiz router qo'llanmasini ko'rib chiqing. Printerning MAC manzilini tarmoqqa ulanish haqidagi hisobotning **Network Status** qismidan topishingiz mumkin.
- Simsiz routringiz WEP himoyali umumiy tekshiruvdan foydalanayotgan bo'lsa, tekshiruv kaliti va indeks to'g'riligiga ishonch hosil qiling.
- Simsiz routrerga ulash mumkin bo'lgan qurilmalar soni siz ulashni xohlagan tarmoq qurilmalaridan kam bo'lsa, router sozlamalaridan ulash mumkin bo'lgan qurilmalar sonini oshiring. Sozlash uchun simsiz router qo'llanmasini ko'rib chiqing.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Kompyuterga ulanish uchun parametrlarni belgilash" - 124-sahifada

E-8

Yechimlar:

- Agar printer IP-manzil sozlamasini Auto rejimida o'rnatilgandek oladigan bo'lsa, simsiz routerda DHCP'ni yoqib qo'ying.

- ❑ Agar printer IP-manzili Manual (qo'lda) rejimida oladigan bo'lsa, siz qo'lda kiritgan IP-manzil diapazondan tashqarida bo'ladi (masalan: 0.0.0.0). Printerining boshqaruv panelidan yaroqli IP manzilni o'rnating.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Printer uchun turg'un IP manzilni sozlash" - 140-sahifada

E-9

Yechimlar:

Quyidagilarni tekshiring.

- ❑ Qurilmalarning yoqilganligi.
- ❑ O'zingiz printeriga ulamoqchi bo'lgan qurilmalardan internetga va o'sha tarmoqdagi kompyuterlar yoki boshqa tarmoq qurilmalariga kirishingiz mumkin.

Yuqoridagilarni tasdiqlagandan so'ng ham printeringiz yoki tarmoq uskunalaringiz ulanmagan bo'lsa, simsiz routerni o'chiring. 10 soniyacha kuting va uni yoqing. Quyidagi veb-saytdan dasturiy ta'minotni yuklab olish va uni ishga tushirish orqali tarmoq sozlamalaringizni qayta o'rnating.

<https://epson.sn> > **Sozlash**

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Kompyuterga ulanish uchun parametrlarni belgilash" - 124-sahifada

E-10

Yechimlar:

Quyidagilarni tekshiring.

- ❑ Tarmoqdagi boshqa qurilmalarning yoqilganligi.
- ❑ Agar siz printerining IP-manzilini olishni Qo'lda ga o'rnatgan bo'lsangiz, tarmoq manzillarining (IP-manzil, qism-tarmoq maskasi va sukut bo'yicha shlyuz) to'g'riligini bildiradi.

Agar tarmoq manzillari noto'g'ri bo'lsa, ularini qayta o'rnating. IP-manzili, qism-tarmoq maskasi va sukut bo'yicha shlyuzni tarmoq ulanishi hisobotining **Network Status** qismidan tekshirishingiz mumkin.

Agar DHCP yoqib qo'yilgansa, printerining IP-manzil olish sozlamasini Auto rejimga o'zgartiring. Agar IP manzilni qo'lda o'rnatmoqchi bo'lsangiz, tarmoq ulanishi hisobotining **Network Status** qismidan printerining IP manzilini tekshiring va keyin tarmoq parametrlari ekranida Qo'lda-ni tanlang. Qism-tarmoq maskasini [255.255.255.0] ga o'rnating.

Ana shunda ham, printeringiz va tarmoq uskunalaringiz ulanmasa, simsiz routerni o'chiring. 10 soniyacha kuting va uni yoqing.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Printer uchun turg'un IP manzilni sozlash" - 140-sahifada

E-11

Yechimlar:

Quyidagilarni tekshiring.

- Agar printerning TCP/IP sozlamasi Qo'lda qilib belgilangan bo'lsa, standart shlyuz manzili to'g'ri bo'ladi.
- Standart shlyuz sifatida ko'rsatilgan qurilma yoniqmi.

Standart shlyuz manzilini to'g'ri ko'rsating. Asosiy shlyuz manzilini tarmoqqa ulanish haqidagi hisobotning **Network Status** qismidan topishingiz mumkin.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "[Printer uchun turg'un IP manzilni sozlash](#)" - 140-sahifada

E-12

Yechimlar:

Quyidagilarni tekshiring.

- Tarmoqdagi boshqa qurilmalarning yoqilganligi.
- Agar ularni qo'lda kiritayotgan bo'lsangiz, tarmoq manzillari (IP-manzil, qism-tarmoq maskasi va sukut bo'yicha shlyuz) to'g'ri bo'ladi.
- Boshqa qurilmalar uchun tarmoq manzillari (qism-tarmoq maskasi va sukut bo'yicha shlyuz) bir xil bo'ladi.
- IP-manzil boshqa qurilmalarniki bilan bir xil bo'lib qolmaydi.

Yuqoridagilarni tasdiqlagandan so'ng ham printeringiz yoki tarmoq uskunalaringiz ulanmagan bo'lsa, quyidagini bajarib ko'ring.

- Simsiz routerni o'chiring. 10 soniyacha kuting va uni yoqing.
- O'rnatuvchi dasturdan foydalangan holda, tarmoq sozlamalarini qayta amalga oshiring. Siz uni quyidagi veb-saytdan ishga tushirishingiz mumkin.
<https://epson.sn> > **Sozlash**
- WEP xavfsizlik turidan simsiz router uchun bir nechta parolni registratsiya qilishingiz mumkin. Agar bir nechta parol ro'yxatga olingan bo'lsa, printerda birinchi ro'yxatga olingan parolning o'rnatilganligini tekshiring.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "[Printer uchun turg'un IP manzilni sozlash](#)" - 140-sahifada

E-13

Yechimlar:

Quyidagilarni tekshiring.

- Simsiz router, xab va router kabi tarmoq qurilmalarining yoqilganligi.

- ❑ Tarmoq qurilmalari uchun TCP/IP-manzilini o'rnatishning qo'lda bajarilmaganligi. (Agar printer TCP/IP manzilini o'rnatish avtomatik o'rnatilgan bo'lsa va boshqa qurilmalar uchun TCP/IP manzilni o'rnatish oddiy usulda bajarilsa, printer tarmog'i boshqa qurilmalarning tarmog'idan farq qilishi mumkin.)

Yuqoridagilarni tekshirgandan keyin ham u ishlamasa, quyidagilarni sinab ko'ring.

- ❑ Simsiz routerni o'chiring. 10 soniyacha kuting va uni yoqing.
- ❑ O'rnatish dasturidan foydalanib tarmoq parametrlarini sozlashni printer bilan bitta tarmoqqa ulangan kompyuterda bajaring. Siz uni quyidagi veb-saytdan ishga tushirishingiz mumkin.

<https://epson.sn> > **Sozlash**

- ❑ WEP xavfsizlik turidan simsiz router uchun bir nechta parolni registratsiya qilishingiz mumkin. Agar bir nechta parol ro'yxatga olingan bo'lsa, printerda birinchi ro'yxatga olingan parolning o'rnatilganligini tekshiring.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Kompyuterga ulanish uchun parametrlarni belgilash" - 124-sahifada
- ➔ "Printer uchun turg'un IP manzilni sozlash" - 140-sahifada

Tarmoq muhitidagi xabarlar

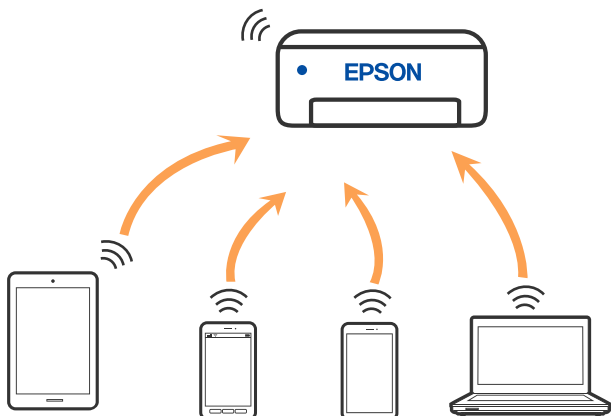
Xabar	Yechim
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Printerni simsiz routerga yaqinroq joylashtirgandan va ular orasidagi to'siqlarni olib tashlagandan keyin simsiz routerni yoqing. 10 soniyacha kuting va uni yoqing. Agar u baribir ulanmasa, simsiz router bilan birga berilgan hujjatlarga qarang.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Bir vaqtda ulanishi mumkin bo'lgan kompyuter va smart qurilmalarning to'liqligicha Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishiga ulanganligi. Boshqa kompyuter yoki smart qurilmasini qo'shish uchun avval ulangan qurilmalardan birini uzining yoki uni avval boshqa tarmoqqa ulang. Siz bir vaqtda ulanishi mumkin bo'lgan simsiz qurilmalar sonini va ulangan qurilmalar sonini tarmoq holati varag'i yoki printer boshqaruv panelini tekshirish orqali tasdiqlashingiz mumkin.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	Printer boshqaruv panelida Wi-Fi Direct O'rnatish ekraniga o'ting va sozlamani o'rnatish uchun menyuni tanlang. Tarmoq nomini DIRECT-XX-dan keyin davom ettirgan holda o'zgartirishingiz mumkin. 22 tagacha belgi kiriting.

Smart qurilma va printerni to'g'ridan-to'g'ridan ulash (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct (Oddiy KN) smart qurilmani simsiz routersiz to'g'ridan-to'g'ri printeriga ulash va smart qurilmadan chop qilishga imkon beradi.

Wi-Fi Direct haqida

Uyda yoki ofisda Wi-Fi dan foydalanmayotganingizda yoki printerni kompyuter yoki smart qurilmasiga to'g'ridan-to'g'ri ulamoqchi bo'lsangiz, shu ulash usulidan foydalaning. Bu usulda printer simsiz router vazifasini bajaradi va standart simsiz routerdan foydalanmasdan printerga qurilmalarni ulashingiz mumkin bo'ladi. Biroq printerga to'g'ridan-to'g'ri ulangan qurilmalar printer orqali bir-birlari bilan aloqa qila olmaydilar.



Printerni Wi-Fi yoki Ethernet va Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishi orqali bir vaqtda ulash mumkin. Biroq agar printer Wi-Fi Direct orqali ulanganda tarmoq ulanishini Wi-Fi (Oddiy KN) ulanishida boshlasangiz, Wi-Fi vaqtinchalik uzib qo'yiladi.

Wi-Fi Direct funksiyasidan foydalanib qurilmalarga ulash

Bu usul sizga printerni simsiz routersiz smart qurilmalarga ulash imkonini beradi.

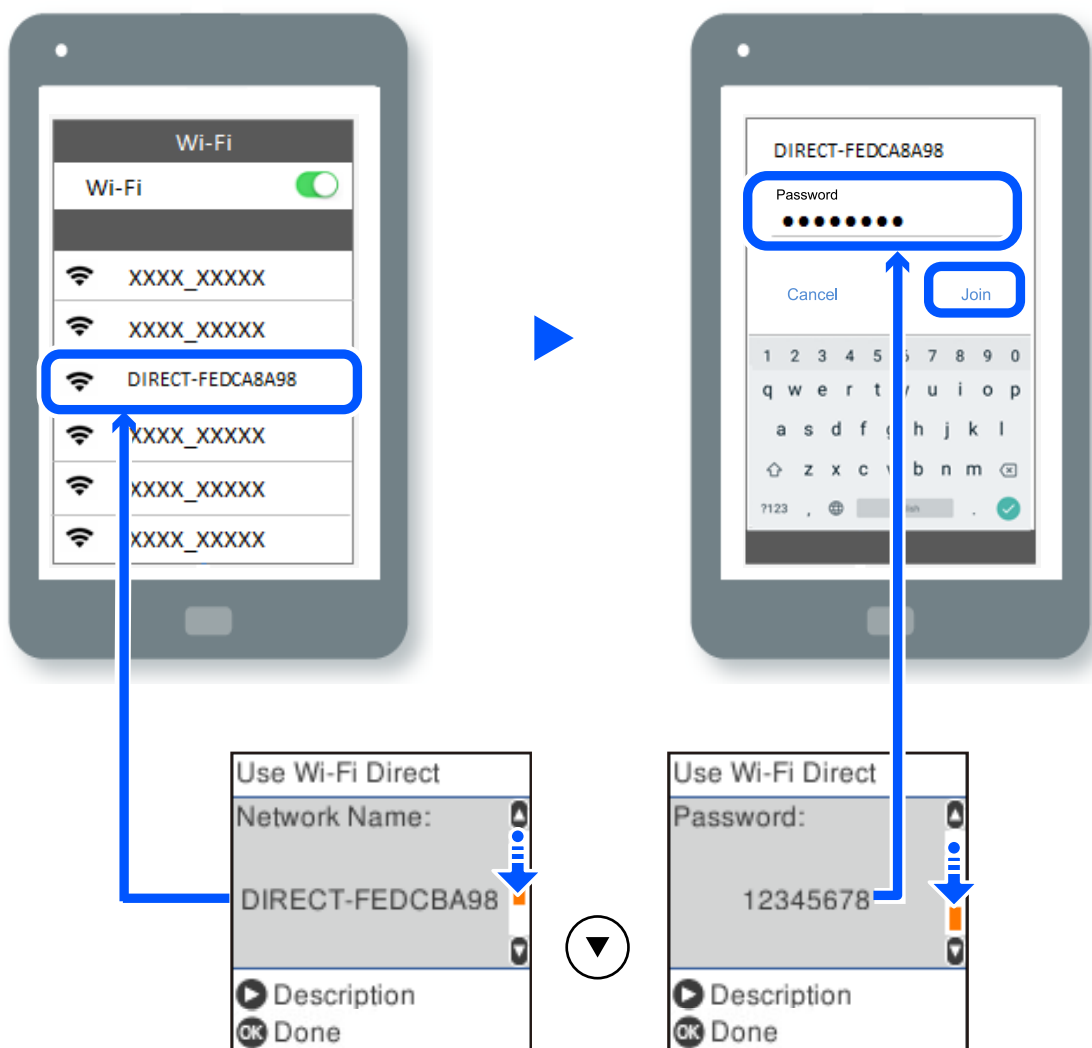
Eslatma:

iOS va Android foydalanuvchilari uchun Epson Smart Panel ilovasidan ulash qulaydir.

Sizdan faqat printer va ulamoqchi bo'lgan smart qurilma uchun bu sozlamalarni bir marta sozlash talab qilinadi. Wi-Fi Direct funksiyasini o'chirib qo'ymas yoki tarmoq sozlamalarini sukut bo'yicha qiymatlariga qayta tiklarnas ekansiz, bu sozlamalarni qaytadan sozlashingiz shart emas.

1. Bosh ekranda **Wi-Fi o'rnatish**-ni tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Wi-Fi Direct**-ni tanlang.
3. Davom ettirish uchun xabarni tekshiring va so'ngra OK tugmasini bosing.
4. Davom ettirish uchun xabarni tekshiring va so'ngra OK tugmasini bosing.
5. ◀ tugmasini bosing.
6. Boshqa OS qurilmalar-ni tanlang.
7. ▼ tugmasi bilan ekranni aylantiring va Wi-Fi Direct uchun ulanish axborotini tekshiring.

8. Smart qurilmaning Wi-Fi ekranida printerning boshqaruv panelida aks ettirilgan SSID ni tanlang va keyin parolni kiriting.



9. Printer boshqaruv panelida OK tugmasini bosing.

10. Smart qurilma uchun chop qilish ilovasi ekranida o'zingiz ulamoqchi bo'lgan printerni tanlang.

Printerga avval ulangan smart qurilmalarni qaytadan ulash uchun smart qurilmaning Wi-Fi ekranida tarmoq nomini (SSID) tanlang.

Eslatma:

Agar siz iOS qurilmasidan foydalanayotgan bo'lsangiz, standart iOS kamera bilan QR kodni skanerlash orqali ham ulashingiz mumkin. Quyidagi <https://epson.sn> havolasiga qarang.

Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishini uzish

Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishini faolsizlantirishning ikki usuli mavjud; printer boshqaruv panelidan foydalanib barcha ulanishlarni faolsizlantirishingiz yoki kompyuter yoki smart qurilmadan har bir ulanishni faolsizlantirishingiz mumkin. Bu bo'limda barcha ulanishlarni qanday faolsizlantirish tushintiriladi.

! **Muhim:**

Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishi o'chirib qo'yilganda Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishi orqali printeriga ulangan barcha kompyuterlar va smart qurilmalar uziladi.

Eslatma:

Agar siz aniq bir qurilmani uzmoqchi bo'lsangiz, printerning o'rniga qurilmaning o'zidan izing. Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishini qurilmadan uzib qo'yish uchun quyidagi usullardan biridan foydalaning.

Printer tarmoq nomiga (SSID) bo'lgan Wi-Fi ulanishni izing.

Boshqa tarmoq nomiga (SSID) ulang.

1. Bosh ekranda **Wi-Fi o'rnatish**-ni tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Wi-Fi Direct**-ni tanlang.

3. Davom ettirish uchun OK tugmasini bosing.

4. Davom ettirish uchun OK tugmasini bosing.

5. O'rnatish ekranini namoyish qilish uchun ↻ tugmasini bosing.

6. **Wi-Fi Direct'ni faolsizlantirish**-ni tanlang.

7. Xabarni tekshiring va so'ngra OK tugmasini bosing.

SSID kabi Wi-Fi Direct (Oddiy KN) sozlamalarini o'zgartirish

Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishi yoqilganida siz tarmoq nomi va parol kabi Wi-Fi Direct sozlamalarini o'zgartirishingiz mumkin.

1. Bosh ekranda **Wi-Fi o'rnatish**-ni tanlang.

Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.

2. **Wi-Fi Direct**-ni tanlang.

3. Davom ettirish uchun OK tugmasini bosing.

4. Davom ettirish uchun OK tugmasini bosing.

5. O'rnatish ekranini namoyish qilish uchun ↻ tugmasini bosing.

6. O'zingiz o'zgartirmoqchi bo'lgan menyu elementini tanlang.

Quyidagi menyu elementlarini tanlashingiz mumkin.

❑ **Tarmoq nomini o'zgartiring**

Printerga ulashda foydalaniladigan Wi-Fi Direct (Oddiy KN) tarmoq nomini (SSID) istalgan nomga o'zgartiring. Tarmoq nomini (SSID) boshqaruv panelidagi dasturiy klaviaturada ko'rsatiladigan ASCII belgilarida o'rnatishingiz mumkin.

Tarmoq nomini (SSID) o'zgartirishda barcha ulangan qurilmalar uziladi. Agar qurilmalarni qaytadan ulamoqchi bo'lsangiz, yangi tarmoq nomidan (SSID) foydalaning.

❑ **Parolni o'zgartirish**

Printerga ulashda foydalaniladigan Wi-Fi Direct (Oddiy KN) parolini istalgan qiymatga o'zgartiring. Parolni boshqaruv panelidagi dasturiy klaviaturada ko'rsatiladigan ASCII belgilarida o'rnatishingiz mumkin.

Parolni o'zgartirishda barcha ulangan qurilmalar uziladi. Agar qurilmalarni qaytadan ulamoqchi bo'lsangiz, yangi paroldan foydalaning.

❑ **Wi-Fi Direct'ni faolsizlantirish**

Printerning Wi-Fi Direct (Oddiy KN) sozlamalarini o'chirib qo'ying. Uni o'chirib qo'yganda Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanishida printerga ulangan barcha qurilmalar uziladi.

❑ **Odatiy sozlamalarni tiklash**

Barcha Wi-Fi Direct (Oddiy KN) sozlamalarini odatdagi qiymatlariga qayta tiklang.

Smart qurilmaning printeriga saqlangan Wi-Fi Direct (Oddiy KN) ulanish ma'lumotlari o'chiriladi.

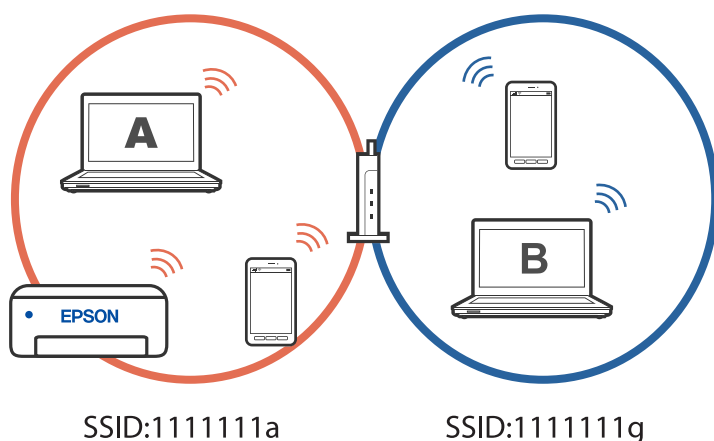
7. Ekrandagi ko'rsatmani bajaring.

Printer ulanishini qo'shish yoki almashtirish

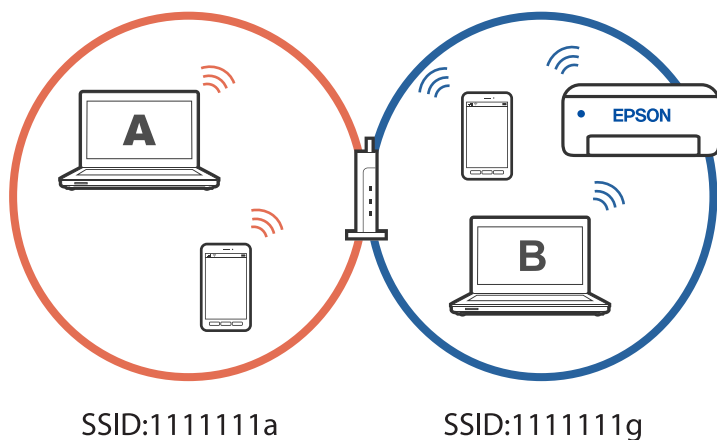
Printerni bir nechta kompyuterlarga sozlash uchun

Bir necha kompyuter yagona simsiz routerga ulangan bo'lsa ham, har bir kompyuterga alohida SSID tayinlangan bo'lishi mumkin.

Agar simsiz router tomonidan tayinlangan SSID raqamlar yagona tarmoq deb yuritilmasa, demak har bir kompyuter aslida boshqa tarmoqqa ulangan. Agar printerni sozlashni A kompyuterdan boshlasangiz, printer A kompyuter ulangan tarmoqqa qo'shiladi va bu A kompyuterga undan chop etishga imkon beradi.



Bundan tashqari, printerni yuqorida ko'rsatilgan konfiguratsiyada B kompyuterdan sozlashni boshlasangiz, printer B kompyuterning tarmog'iga sozlanadi va bu A kompyuterdan emas, balki B kompyuterdan chop etishga imkon beradi.

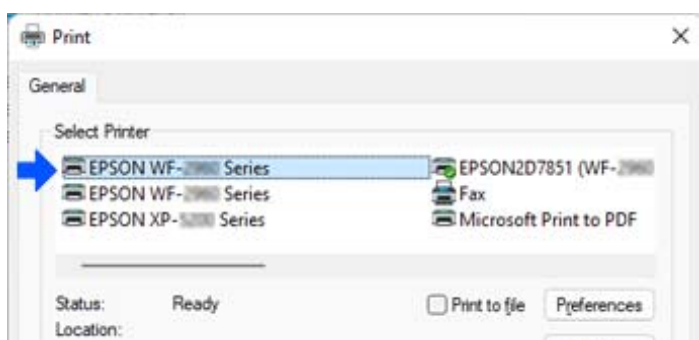


Buning oldini olish uchun tarmoq printerini ikkinchi kompyuterdan sozlashni istasangiz, kompyuterga o'rnatish dasturini printer ham ulangan tarmoqqa ulangan kompyuterdan ishga tushiring. Agar printer xuddi shu tarmoqqa ulangan bo'lsa, u tarmoq uchun qayta konfiguratsiya qilinmaydi va foydalanishga tayyor bo'ladi.

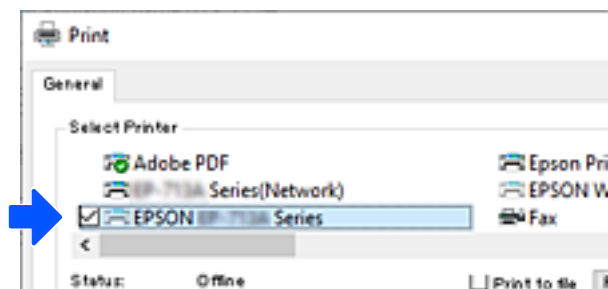
Tarmoq ulanishini Wi-Fi dan USB ga o'zgartirish

Agar siz foydalanayotgan Wi-Fi tarmog'i barqaror bo'lmasa yoki yanada barqaror USB orqali ulanishga o'tishni xohlasangiz, quyidagi amallarni bajaring.

1. Printerni kompyuterga USB kabeli bilan ulang.
2. USB ulanishi yordamida chop etishda belgilanmagan (XXXXX) printerni tanlang.
Printeringiz nomi yoki "Tarmoq" operatsion tizim versiyasidan kelib chiqib, XXXX da aks ettiriladi.
Windows 11 misoli



Windows 10 misoli



Tarmoq ulanishini Wi-Fi dan Ethernetga o'zgartirish

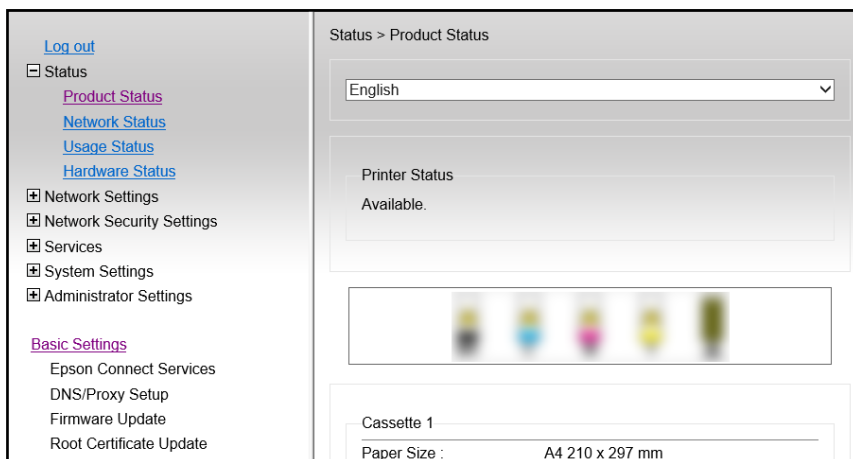
Boshqaruv panelida Wi-Fi dan turib Ethernet-ga bo'lgan tarmoq ulanishini o'zgartirish uchun quyidagi qadamlarni bajaring.

1. Printerni Ethernet kabeli bilan marshrutizatorga ulang.
2. Printer boshqaruv panelidan Wi-Fi ni o'chirib qo'ying.

Printer uchun turg'un IP manzilni sozlash

Web Config orqali printer uchun statik IP manzil sozlashingiz mumkin.

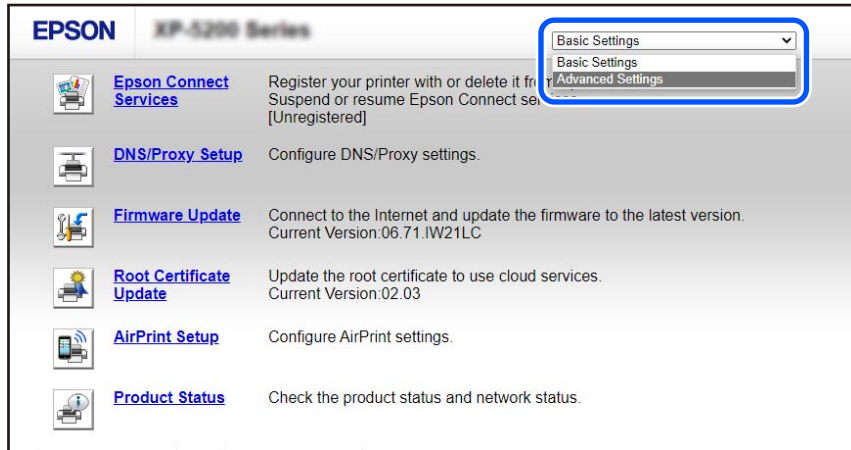
1. Tarmoq konfiguratsiyasiga kirish.



Eslatma:

Web Config uchun ekran tarkibi va elementlari modelga qarab farqlanadi.

Agar quyidagini ko'rsangiz, oynaning yuqori o'ng burchagidagi ro'yxatdan **Advanced Settings** bandini tanlang.

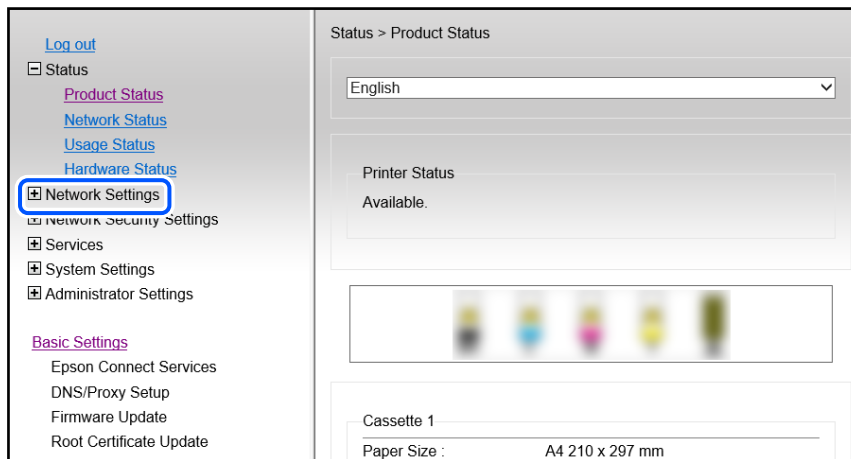


2. Administrator sifatida tizimga kirish.

Eslatma:

Administrator paroli Web Config menyusidagi **Advanced Settings** uchun oldindan o'rnatilgan. Administrator paroli tafsilotlari uchun quyidagi havolaga qarang.

3. **Network Settings**-ni tanlang.



4. Basic-ni tanlang.

Network Settings > Basic

Device Name : EPSON68500C

Location :

Note: The values in Device Name and Location are applied to multiple network protocols. Check the Services settings.

Obtain IP Address : Auto Manual

IP Address :

Subnet Mask :

Default Gateway :

DNS Server Setting : Auto Manual

Primary DNS Server :

Secondary DNS Server :

DNS Host Name Setting : Auto Manual

DNS Host Name : EPSON68500C

DNS Domain Name Setting : Auto Manual

DNS Domain Name :

Register the network interface address to DNS : Enable Disable

Proxy Server Setting : Do Not Use Use

Proxy Server :

Proxy Server Port Number :

Proxy Server User Name :

5. Obtain IP Address uchun Manual-ni tanlang.

6. IP Address ruknida sozlanayotgan IP manzilni kiriting.

Yordamchi tarmoq niqobi, birlamchi holatidagi shlyuz, DNS server va shu kabilarni tarmoq muhitidan kelib chiqib o'rnating.

7. Next-ni cherting.

8. OK-ni cherting.

Sozlamalar tatbiq qilindi.

Web Config menyusiga kirish uchun o'rnatilgan IP manzilni kiriting.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Printer operatsiyalarini sozlash uchun ilova (Web Config)" - 221-sahifada

Qog'ozni tashish va saqlash

Printerni ko'chirganda yoki ta'mirlaganda printerni saqlashingiz yoki tashishingiz kerak bo'lgan hollarda printerni qadoqlash uchun quyidagi qadamlarga amal qiling.

1. tugmasini bosish orqali printerni o'chiring.
2. Quvvat chirog'ining o'chganligiga ishonch hosil qiling va ta'minot shnurini rozetkadan uzing.



Muhim:

Quvvat chirog'i o'chganda ta'minot shnurini rozetkadan uzing. Aks holda qiyohning qurib qolishiga olib kelgan holda chop qilish kallagi boshlang'ich holatga qaytmasligi va chop qilish mumkin bo'lmay qolishi mumkin.

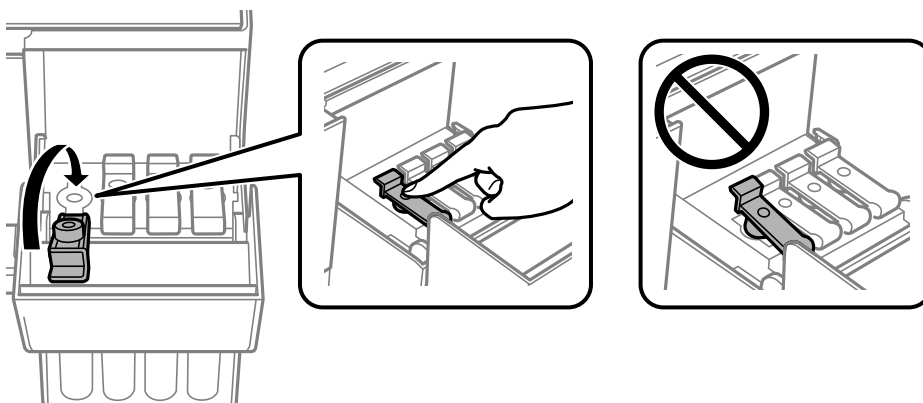
3. Ta'minot shnuri va USB kabel singari barcha kabellarni uzing.
4. Printerdan barcha qog'ozlarni olib qo'ying.

5. Printerda asl nusxalarning qolmaganligiga ishonch hosil qiling.

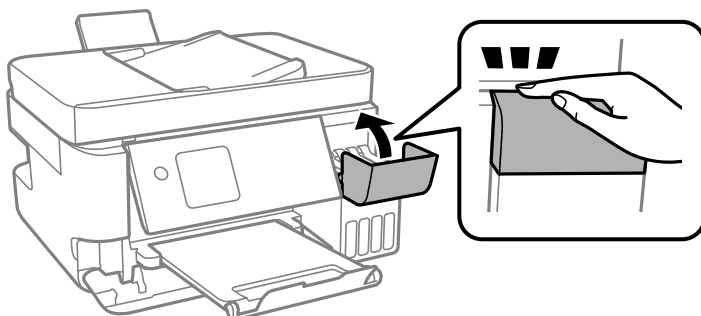
 **Diqqat:**

Skaner blogi qopqog'ini ochganda yoki yopganda qo'llaringiz yoki barmoqlaringizni qisib olmaslik uchun ehtiyot bo'ling. Aks holda jarohat olishingiz mumkin.

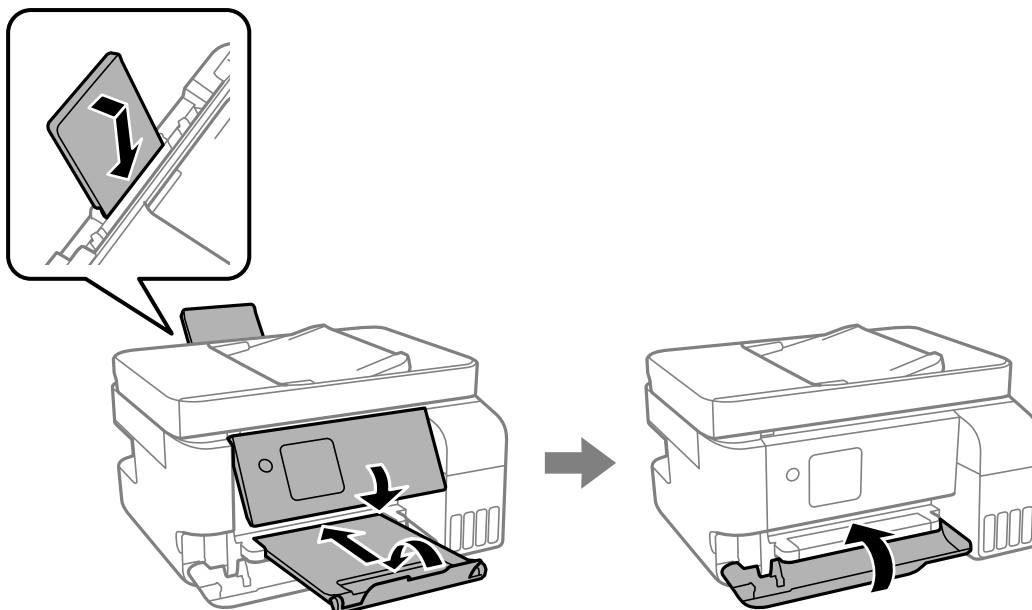
6. Siyohdon qopqog'ini mahkam yopganligingizga ishonch hosil qiling.



7. Siyoh idishi qopqog'ini xavfsiz tarzda yoping.

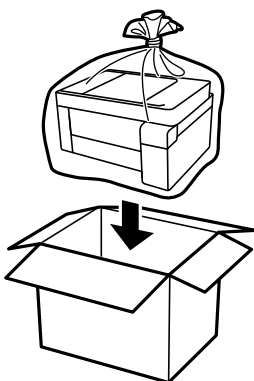


8. Quyida ko'rsatilgani kabi printerni qadoqlashga tayyorlang.



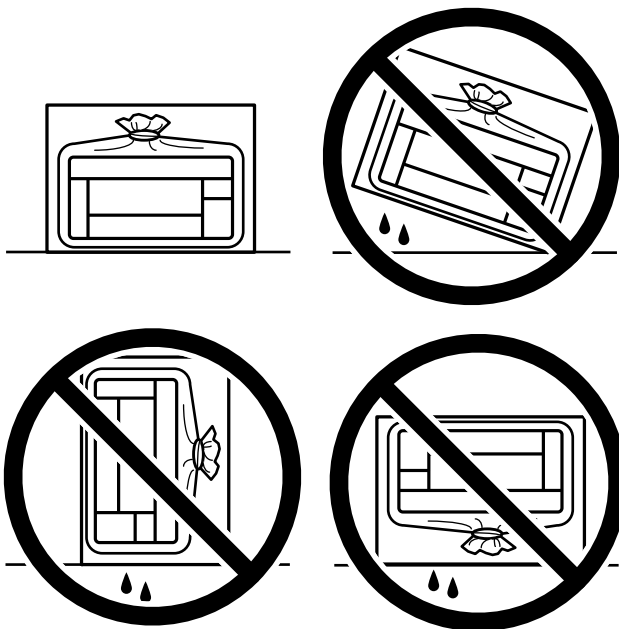
9. Printerni plastik qopchaga joylashtiring va uni buklagan holda yoping.

10. Printerni o'z qutisiga solib, uni himoya materiallari bilan o'rang.



! **Muhim:**

- ❑ *Printerni saqlaganingizda yoki tashiganingizda uni plastik qopchaga joylang va qopchani yoping. Printerni qiyshaytirmang, vertikal holda joylashtirmang yoki to'ntarmang; aks holda siyoh oqib ketishi mumkin.*



- ❑ *Siyoh butilkasini saqlashda yoki tashishda butilkani qiyshaytirmang va uni turli ta'sirlar yoki harorat o'zgarishlari muhitiga qo'ymang. Aks holda xattoki butilka qopqog'i mahkam yopilgan bo'lsa ham siyoh oqib ketishi mumkin. Qopqoqni qotirayotgan vaqtda siyoh butilkasini tik bo'lishiga ishonch hosil qiling va butilkani tashiganda, masalan, uni sumka ichiga solganda, siyohning oqib ketishining oldini olish choralarini ko'ring.*
- ❑ *Ochilgan siyoh butilkalarini printer bilan bitta qutiga joylashtirmang.*



Keyingi safar chop qilganingizda chop qilish sifati yomonlashsa, chop qilish kallagini tozalang va tekislang.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash"](#) - 109-sahifada
- ➔ ["Chop qilish kallagini tekislash"](#) - 113-sahifada

Muammolarni hal qilish

Chop etib, skanerlab yoki faks yuborib bo'lmayapti.	147
Chop qilish, nusxalash, skanerlash va faks sifati qoniqarsiz.	164
Printer drayverida qog'oz turi yoki qog'oz manbasini tanlash imkonsiz.	186
Xatolik kodi LCD ekranda namoyish qilinadi.	186
Qog'oz tiqilib qoldi.	188
Siyoh to'ldirish vaqtidir.	194
Texnik xizmat ko'rsatish qutisi almashtirish vaqtidir.	200
Printerni kutilganidek ishlatib bo'lmayapti.	204
Muammoni hal qilib bo'lmayapti.	210

Chop etib, skanerlab yoki faks yuborib bo'lmayapti

Muammoning yechimi

Agar siz kutganingizdek chop qila olmasangiz, skanerlay olmasangiz yoki fakslay olmasangiz yoki chop etishda muammolar tug'ilsa, ushbu bo'limni o'qing. Ayrim umumiy muammolarni yechish uchun quyidagilarga qarang.

Printer yoqilganmi?

- Printer yoqilganligiga ishonch hosil qiling.
- Quvvat kabeli to'g'ri ulanganiga ishonch hosil qiling.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Printer yonmayapti" - 204-sahifada](#)
- ➔ ["Muammoni hal qilib bo'lmayapti" - 210-sahifada](#)

Printer ichida qog'oz tiqilib qolganmi?

Qog'oz ichida tiqilib qolsa, printer chop qilishni boshlay olmaydi. Printer ichida tiqilib qolgan qog'ozni olib tashlang.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Qog'oz tiqilib qoldi" - 188-sahifada](#)

Printerning o'zi soz ishlayaptimi?

- Agar LCD displeyda xatolik to'g'risidagi xabar turgan bo'lsa, xatolikni tekshiring.
- Holat jadvalini chop eting va undan printerning o'zi to'g'ri chop eta olishini tekshirishda foydalaning.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Xatolik kodi LCD ekranda namoyish qilinadi" - 186-sahifada](#)

Ulanishda muammolar bormi?

- Barcha kabellar konnektorlarga to'g'ri ulanganiga ishonch hosil qiling.
- Tarmoq qurilmasi va USB hab soz ishlayotganiga ishonch hosil qiling.
- Agar sizda Wi-Fi ulanish bor bo'lsa, Wi-Fi ulanish sozlamalari to'g'riligiga ishonch hosil qiling.
- Kompyuteringiz va printeringiz ulangan tarmoqni tekshiring va tarmoqlar nomlari mos kelayotganiga ishonch hosil qiling.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Printerni tarmoqqa ulab bo'lmayapti" - 151-sahifada
- ➔ "Printerni USB orqali ulab bo'lmayapti" - 151-sahifada
- ➔ "Printerning tarmoq holatini tekshirish (Tarmoqqa ulanish hisoboti)" - 128-sahifada

Chop etish ma'lumoti to'g'ri uzatilganmi?

- Avvalgi vazifalardan chop etish ma'lumotlari qolib ketmaganiga ishonch hosil qiling.
- Printer aloqadan chiqib ketmaganligiga ishonch hosil qilish uchun printer drayverini tekshiring.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Haliyam chop qilinishi kutilayotgan ish mavjud." - 149-sahifada
- ➔ "Printer oflayn yoki kutish rejimida." - 149-sahifada

Ilova yoki printer drayveri soz ishlamayapti

Garchi ulanish to'g'ri o'rnatilgan bo'lsa ham chop qilib bo'lmayapti (Windows)

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Dasturiy ta'minot yoki ma'lumotlar ba'zasi bilan bog'liq muammo mavjud.

Yechimlar

- Asl Epson printer drayveri (EPSON XXXXX) o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling. Agar asl Epson printer drayveri o'rnatilmagan bo'lsa, foydalanish mumkin bo'lgan funksiyalar soni cheklanadi. Biz asl Epson printer drayveridan foydalanishni tavsiya qilamiz.
 - Agar siz katta hajmli tasvirni chop qilayotgan bo'lsangiz, kompyuter xotirasi yetmay qolishi mumkin. Tasvirni quyiroq tasvir aniqligida yoki kichikroq o'lchamda chop qiling.
 - Agar siz barcha yechimlarni sinab ko'rgan va muammoni hal qila olmagan bo'lsangiz, printer drayverini o'chirish va qayta o'rnatishni sinab ko'ring.
 - Dasturiy ta'minotni so'nggi versiyasiga yangilash orqali muammoni hal qilish mumkin. Dasturiy ta'minot holatini tekshirish uchun yangilash vositasidan foydalaning.
- ➔ "Asl Epson printer drayverining o'rnatilganligini tekshirish — Windows" - 122-sahifada
 - ➔ "Asl Epson printer drayverining o'rnatilganligini tekshirish — Mac OS" - 124-sahifada
 - ➔ "Ilovalarni alohida o'rnatish" - 121-sahifada

■ Printer holati bilan bog'liq muammo mavjud.

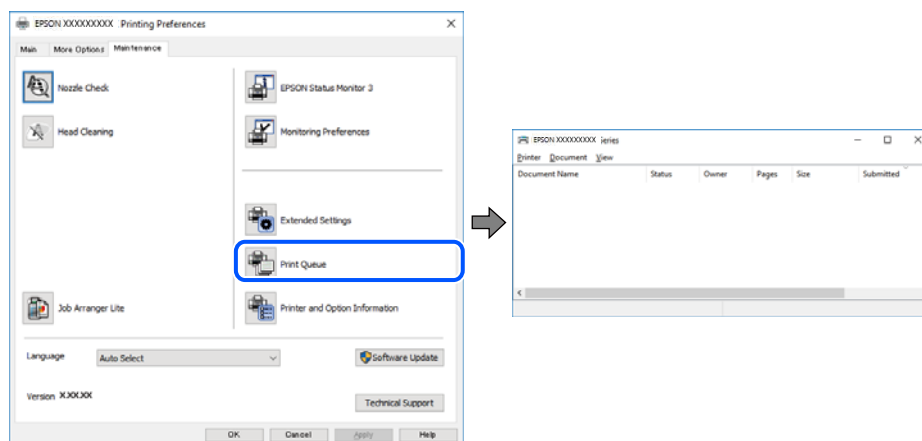
Yechimlar

Printer drayverining **Texnik xizmat** sahifasida **EPSON Status Monitor 3** bandini bosib, printer holatini tekshiring. Agar **EPSON Status Monitor 3** o'chirilgan bo'lsa, **Kengaytirilgan sozlamalar** panelida **Texnik xizmat**-ni tanlang va keyin **EPSON Status Monitor 3 ni yoqish**-ni tanlang.

■ Haliyam chop qilinishi kutilayotgan ish mavjud.

Yechimlar

Printer drayverining **Texnik xizmat** panelida **Bosma navbati** bandiga teging. Agar keraksiz ma'lumot qoladigan bo'lsa, **Printer** menyusidan **Barcha hujjatlarni bekor qilish** bandini tanlang.

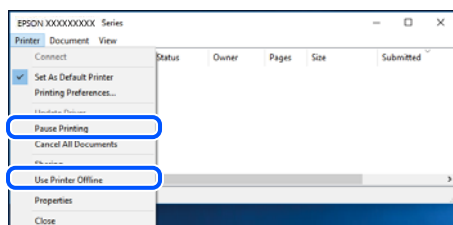


■ Printer oflayn yoki kutish rejimida.

Yechimlar

Printer drayverining **Texnik xizmat** panelida **Bosma navbati** bandiga teging.

Agar printer oflayn yoki kutish rejimida bo'lsa **Printer** menyusida oflayn yoki kutish parametrini o'chiring.



■ Printer standart printer sifatida tanlanmagan.

Yechimlar

Boshqaruv Paneli > **Qurilmalar va printerlarni ko'rish** (yoki **Printerlar, Printerlar va Fakslar**)-da printer belgisini sicqonchani o'ng tugmasi bilan cherting va **Standart printer sifatida belgilash**-ni cherting.

Eslatma:

Agar bir nechta printer belgilari mavjud bo'lsa, to'g'ri printerni tanlash uchun quyidagilarga qarang.

Masalan)

USB ulanish: EPSON XXXX Seriyalari

Tarmoq ulanishi: EPSON XXXX Seriyalari (tarmoq)

Agar printer drayverini bir necha marta o'rnatsangiz, printer drayverining nusxalari hosil bo'lishi mumkin. Agar "EPSON XXXX Series (copy 1)" kabi nusxalari hosil qilingan bo'lsa, u nusxa olingan drayver piktogrammasi ustida o'ng tugmani bosib va so'ngra **Qurilmani olib tashlash** bandini bosib.

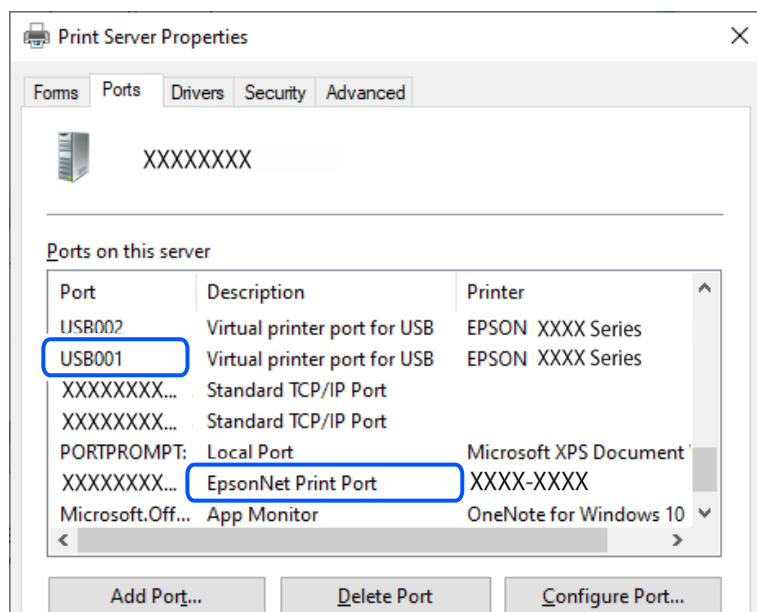
Printer porti to'g'ri o'rnatilmagan.

Yechimlar

Printer drayverining **Texnik xizmat** panelida **Bosma navbati** bandiga teging.

Printer portining **Printer** menyusidan **Xususiyat** > **Port** da quyida ko'rsatilgandek to'g'ri o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling.

USB ulanishi: **USBXXX**, Tarmoq ulanishi: **EpsonNet Print Port**



Garchi ulanish to'g'ri o'rnatilgan bo'lsa ham chop qilib bo'lmayapti (Mac OS)

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

Printer holati bilan bog'liq muammo mavjud.

Yechimlar

Printer holatining **Pauza** emasligiga ishonch hosil qiling.

Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar**-dan (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va faks**-dan) **Tizim afzalliklari** ni tanlang va keyin printerni ikki marta bosing. Agar printer to'xtatib qo'yilgan bo'lsa, **Qayta tiklash** ni cherting.

Garchi ulanish to'g'ri o'rnatilgan bo'lsa ham chop qilib bo'lmayapti (iOS)

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

Qog'oz sozlash Avto o'chirib qo'yiladi.

Yechimlar

Quyidagi menyuda **Qog'oz sozlash Avto**-ni yoqing.

Sozlamalar > **Printerni sozlash** > **Qog'oz manbasi** > **Qog'oz sozlash Avto**

■ **AirPrint o'chirib qo'yiladi.**

Yechimlar

Web Config-da AirPrint parametrini yoqing.

➔ ["Printer operatsiyalarini sozlash uchun ilova \(Web Config\)" - 221-sahifada](#)

Garchi ulanish to'g'ri o'rnatilgan bo'lsa ham, skanerlab bo'lmayapti

■ **Tarmoq orqali yuqori aniqlikda skanerlash.**

Yechimlar

Quyiroq tasvir aniqligida skanerlashga harakat qiling.

Printerni USB orqali ulab bo'lmayapti

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ **USB kabeli USB kirish teshigiga to'g'ri ulanmagan.**

Yechimlar

USB kabelini printer va kompyuterga mahkam ulang.

■ **USB xab holati bilan bog'liq muammo mavjud.**

Yechimlar

Agar USB xabidan foydalanayotgan bo'lsangiz, printerni to'g'ridan-to'g'ri kompyuterga ulashga urinib ko'ring.

■ **USB kabeli yoki USB kirish manbasi bilan muammo mavjud.**

Yechimlar

Agar printer USB kabelni ko'rmayotgan bo'lsa, portni yoki USB kabelni almashtiring.

Printerni tarmoqqa ulab bo'lmayapti

Tarmoqqa ulanishdagi muammolarining asosiy sabablari va yechimlari

Agar Wi-Fi ulanishi muvaffaqiyatsiz bo'lsa, ulangan qurilmaning ishlashida yoki sozlamalarida muammo bor-yo'qligini ko'rish quyidagilarni tekshiring.

■ **Printer tarmoqqa ulanishini xatoligining sababini tekshiring.**

Yechimlar

Muammoni ko'rish va tavsiya qilingan yechimni tekshirish uchun tarmoq ulanishini tekshirish hisobotini chop eting.

Tarmoq ulanishini tekshirish hisobotini o'qish yuzasidan batafsil ma'lumot uchun quyidagi tegishli ma'lumotlarga qarang.

Eslatma:

Agar tarmoq sozlamalari bo'yicha ko'proq tafsilotlarini tekshirmoqchi bo'lsangiz, tarmoq holati varag'ini chop eting.

- ➔ "Printerning tarmoq holatini tekshirish (Tarmoqqa ulanish hisoboti)" - 128-sahifada
- ➔ "Tarmoq ulanishi hisobotidagi xabarlar va yechimlar" - 129-sahifada

Kompyuterga ulanishni takomillashtirish uchun Epson Printer Connection Checker dasturidan foydalaning. (Windows)

Yechimlar

Tekshirish natijalaridan kelib chiqib muammoni yecha olishingiz mumkin.

1. Ish stolidagi **Epson Printer Connection Checker** belgiga ikki marta bosing.

Epson Printer Connection Checker ishga tushadi.

Agar ish stolida belgi bo'lmasa, Epson Printer Connection Checker boshlash uchun quyidagi usulga amal qiling.

- Windows 11

Start tugmasini bosing va keyin **Barcha ilovalar > Epson Software > Epson Printer Connection Checker** rukniga kiring.

- Windows 10

Start tugmasini bosib, **Epson Software > Epson Printer Connection Checkerni** tanlang.

- Windows 8.1/Windows 8

Qidirish qatoriga dastur nomini yozing va keyin namoyish qilingan tasvirchani tanlang.

- Windows 7

Start tugmasini bosing, so'ng **Barcha dasturlar > Epson Software > Epson Printer Connection Checker** ni tanlang.

2. Tekshirish uchun ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.

Eslatma:

Agar printer nomi ko'rsatilmasa, asl Epson printer drayverini o'rnaring.

"Asl Epson printer drayverining o'rnatilganligini tekshirish — Windows" - 122-sahifada

Muammoni aniqlaganingizda ekranda ko'rsatilgan yechimga amal qiling.

Muammoni yecha olmasangiz vaziyatingizga qarab quyidagiga amal qiling.

- Printer tarmoq ulanishi orqali tanib olinmagan

"Printerning tarmoq holatini tekshirish (Tarmoqqa ulanish hisoboti)" - 128-sahifada

- USB ulanishidan foydalanib printer tanib olinmagan

"Printerni USB orqali ulab bo'lmayapti" - 151-sahifada

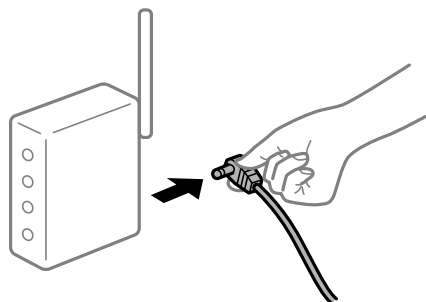
- Printer tanib olingan, biroq chop qilib bo'lmayapti.

"Garchi ulanish to'g'ri o'rnatilgan bo'lsa ham chop qilib bo'lmayapti (Windows)" - 148-sahifada

Wi-Fi ulanishi uchun tarmoq qurilmalari bilan nimadir noto'g'ri o'rnatilgan.

Yechimlar

Tarmoqqa ulamoqchi bo'lgan qurilmalaringizni o'chiring. 10 soniya kutib turing va keyin qurilmalarni quyidagi tartibda yoqing: simsiz router, kompyuter yoki smart qurilma va keyin printer. Radioto'lqinli aloqaga yordam berish uchun printer va kompyuter yoki smart qurilmani simsiz routerga yaqinlashtiring va keyin tarmoqni sozlashlarga qaytadan urining.



Ular undan juda uzoqda joylashganliklari uchun ular simsiz routerdan signallarni qabul qila olmaydilar.

Yechimlar

Kompyuter yoki smart qurilma bilan printerni simsiz routerga yaqinroq surgandan keyin simsiz routerni o'chiring va qaytadan yoqing.

Simsiz routerni almashtirishda sozlamalar yangi routerga mos kelmaydi.

Yechimlar

Ular yangi simsiz routerga mos bo'lishi uchun sozlashlarni qaytadan o'rnatishni bajaring.

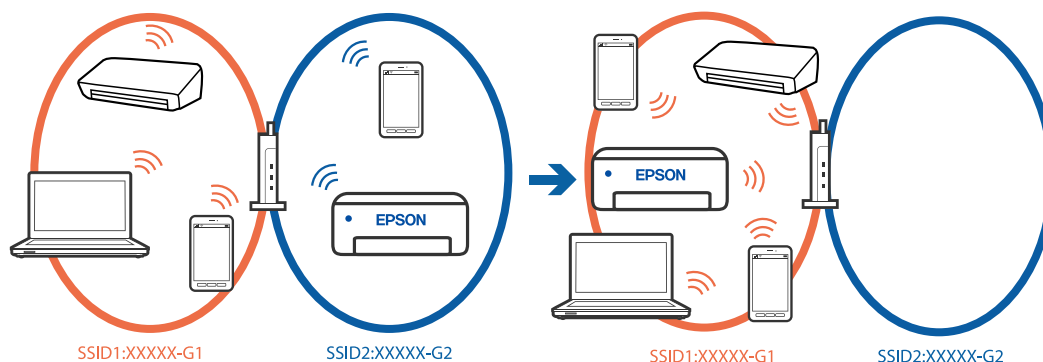
➔ ["Tarmoq ulanishini qaytadan sozlash"](#) - 124-sahifada

Kompyuter yoki aqlli qurilma va kompyuter orqali ulangan SSID lar farq qiladi.

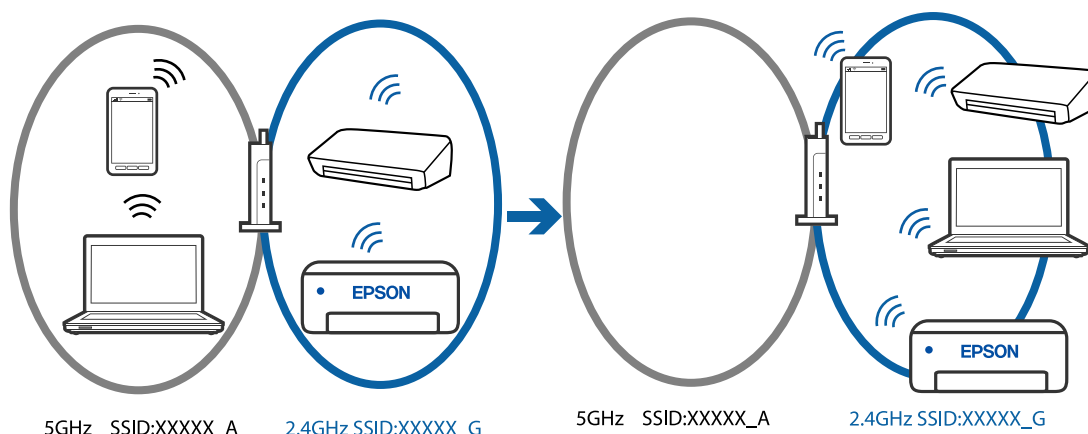
Yechimlar

Bir vaqtning o'zida bir nechta simsiz routerlardan foydalanayotganingizda yoki simsiz router bir nechta SSID larga ega bo'lsa va qurilmalar turli SSID larga ulangan bo'lsa, simsiz routerga ulana olmasiz.

❑ Har xil SSID larga ulanish namunasi



- ❑ Turli chastota diapazonli SSID larga ulanish namunasi



Kompyuter yoki smart qurilmani printer bilan bitta SSID qa ulang.

- ❑ Tarmoq ulanishini tekshirish hisobotini chop etish orqali printer ulangan SSID nomini tekshiring.
- ❑ Printerga ulanadigan barcha kompyuterlar va smart qurilmalarda siz ulangan Wi-Fi yoki tarmoq nomini tekshiring.
- ❑ Agar printer va kompyuteringiz yoki aqlli qurilmangiz turli tarmoqlarga ulangan bo'lsa, qurilmani printer ulangan SSID nomiga qayta ulang.

■ **Simsiz routerdagi maxfiylik ajratgichidan foydalanish mumkin.**

Yechimlar

Ko'pchilik simsiz routerlar bitta SSID doirasidagi qurilmalar o'rtasidagi aloqani bloklovchi ajratish funksiyasiga ega. Agar printer bilan kompyuter yoki smart qurilma o'rtasida bitta tarmoqqa ulangandan so'ng ham aloqa bo'lmasa, simsiz routerda ajratish funksiyasini o'chirib qo'ying. Batafsil ma'lumotlar olish uchun simsiz router bilan birga berilgan qo'llanmaga qarang.

■ **IP manzil noto'g'ri belgilangan.**

Yechimlar

Agar printerga IP-manzil 169.254.XXX.XXX qilib va yordamchi tarmoq niqobi 255.255.0.0 qilib birlashtirilgan bo'lsa, IP-manzil to'g'ri birlashtirilmasligi mumkin.

Tarmoq ulanishi hisobotini chop qiling va keyin printerga tayinlangan IP-manzil va qism-tarmoq maskasini tekshiring. Tarmoq ulanishi hisobotini chop etish uchun **Sozlamalar > Tarmoq sozlamasi > Ulanishni tekshirish** bandini tanlang.

Simsiz routerni o'chirib, yoqing yoki printer uchun tarmoq sozlamalarini qayta sozlang.

➔ ["Printer uchun turg'un IP manzilni sozlash"](#) - 140-sahifada

■ **USB 3.0 portiga ulangan qurilmada radio chastotali shovqin keltirib chiqaradi.**

Yechimlar

Qurilmangizni Mac'da USB 3.0 portiga ulaganingizda radiochastotali halaqitlar yuzaga kelishi mumkin. Agar simsiz LAN (Wi-Fi) tarmog'iga ulana olmasangiz yoki ishlashlari noturg'un bo'lsa, quyidagini sinab ko'ring.

- ❑ USB 3.0 portiga ulangan qurilmani kompyuterdan uzoqroqqa siljiting.

■ **Kompyuterda yoki aqlli qurilmada tarmoq sozlamalari bilan muammo mavjud.**

Yechimlar

Qurilmangiz tarmoq parametrlarining to'g'ri ekanligiga ishonch hosil qilish uchun kompyuteringiz yoki aqlli qurilmangizdan birorta veb-saytga kirishga urinib ko'ring. Agar birorta ham veb-saytga kira olmasangiz, kompyuteringiz yoki aqlli qurilmangiz bilan bog'liq muammo mavjud bo'ladi.

Kompyuter yoki aqlli qurilmaning tarmoqqa ulanishini tekshiring. Tafsilotlar uchun kompyuteringiz yoki aqlli qurilmangiz bilan taqdim etilgan hujjatga qarang.

■ **Printer IEEE 802.3az (Energiya tejamkor Ethernet)ni qo'llab-quvvatlaydigan qurilmadan foydalanib Ethernetga ulangan.**

Yechimlar

Printerni IEEE 802.3az (Energiya tejamkor Ethernet) ni qo'llab-quvvatlovchi qurilmalardan foydalanib Ethernet orqali ulaganingizda siz foydalanayotgan xab yoki simsiz routerga bog'liq ravishda quyidagi muammolar yuzaga kelishi mumkin.

- Ulanish beqaror bo'lib qoladi, printer qayta va qayta ualanadi va uziladi.
- Printerni ulab bo'lmaydi.
- Aloqa tezligi sekinlashib qoladi.

Printeriga bo'lgan IEEE 802.3az ni o'chirib qo'yish uchun quyidagi qadamlarni bajaring va keyin ulang.

1. Kompyuter va printeriga ulangan Ethernet kabelini chiqarib oling.
2. Kompyuter uchun IEEE 802.3az yoqilganida uni o'chiring.
Batafsil ma'lumotlar olish uchun kompyuter bilan birga berilgan hujjatlarga qarang.
3. Kompyuter va printerni Ethernet kabeli bilan to'g'ridan-to'g'ri ulang.
4. Printerda tarmoq ulanishi hisobotini chop qiling.
["Printerning tarmoq holatini tekshirish \(Tarmoqqa ulanish hisoboti\)" - 128-sahifada](#)
5. Tarmoq ulanishi hisobotida printerning IP-manzilini tekshiring.
6. Kompyuterda Web Config ilovasiga kiring.
7. **Log in** bandini tanlang va administrator parolini kiriting.
Veb-brauzerni ishga tushiring va keyin printerning IP-manzilini kiriting.
["Printer operatsiyalarini sozlash uchun ilova \(Web Config\)" - 221-sahifada](#)
8. **Network Settings > Wired LAN**ni tanlang.
9. **IEEE 802.3az** uchun **OFF**-ni tanlang.
10. **Next**-ni cherting.
11. **OK**-ni cherting.
12. Kompyuter va printeriga ulangan Ethernet kabelini chiqarib oling.

13. Agar 2-qadamda kompyuter uchun IEEE 802.3az ni o'chirib qo'ygan bo'lsangiz, uni yoqing.

14. 1-qadamda uzib qo'yilgan Ethernet kabellarini kompyuter bilan printerga ulang.

Agar muammo baribir paydo bo'laversa, printerdan boshqa qurilmalar muammoni yuzaga keltirayotgan bo'lishi mumkin.

Fakslarni yuborib yoki olib bo'lmayapti

Fakslarni yuborib yoki olib bo'lmayapti

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ **Telefon rozetkasida ayrim muammolar kelib chiqyapti.**

Yechimlar

Telefonni unga ulash va tekshirib ko'rish orqali devordagi telefon uyachasining ishlashini tekshiring. Agar qo'ng'iroq qila yoki qabul qila olmasangiz, telekommunikatsiya kompaniyasiga murojaat qiling.

■ **Telefon liniyasiga ulanishda ayrim muammolar kelib chiqyapti.**

Yechimlar

Avtomatik tarzda faks ulanishini tekshirishni ishga tushirish uchun boshqaruv panelidagi **Sozlamalar** > **Faks sozlamalari** > **Ulanishni tekshirish** ruknini tanlang. Hisobotda chop qilingan yechimlarni sinab ko'ring.

■ **Aloqada xato yuz beryapti.**

Yechimlar

Printerning boshqaruv panelidagi **Sozlamalar** > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Faks tezligi** ruknida **Sekin(9,600bps)** bandini tanlang.

■ **DSL telefon liniyasiga DSL filtrisiz ulangan.**

Yechimlar

DSL telefon liniyasiga ulanish uchun ichki DSL filtri bilan jihozlangan DSL modemdan foydalanish yoki liniyaga alohida DSL filtrini o'rnatish talab qilinadi. DSL provayderingiz bilan bog'laning.

["DSL yoki ISDN-ga ulash"](#) - 76-sahifada

■ **DSL telefon liniyasiga ulanganda DSL filtrida ayrim muammolar kelib chiqyapti.**

Yechimlar

Faks jo'nata olmasangiz yoki qabul qila olmasangiz, faks jo'nata olishi yoki yo'qligini ko'rish uchun printerni bevosita telefon rozetkasiga ulang. Agar u ishlasa, muammo DSL filtri tomonidan bo'lishi mumkin. DSL provayderingiz bilan bog'laning.

Fakslarni yuborib bo'lmayapti

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

Ulanish liniyasi xususiy avtomat telefon stansiyasi (ATS) ishlatilayotgan idorada PSTNga o'rnatilgan.

Yechimlar

Printerning boshqaruv panelidagi **Sozlamalar** > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Liniya turi** ruknida **PBX** bandini tanlang.

PBX o'rnatilgan muhitda kirish kodlarini kiritimagan holda faks yuborish.

Yechimlar

Agar telefon tizimi tashqi liniyaga chiqish uchun tashqi kirish kodini talab qilsa, kirish kodini printerda ro'yxatdan o'tkazing va yuborishda faks raqamining boshlanishiga # (panjara) belgisini kiriting.

Oluvchining faks raqami noto'g'ri.

Yechimlar

Aloqa qaydlari ro'yxatiningzda oluvchining raqami ro'yxatga olinganligini yoki klaviatura orqali to'g'ri kiritganingizni tekshiring. Yoki oluvchi bilan birga faks raqami to'g'riligini tekshiring.

Oluvchining faks mashinasi fakslarni qabul qilishga tayyor emas.

Yechimlar

Oluvchidan oluvchi faks mashinasining faksni qabul qilishga tayyorligini so'rang.

Jo'natilayotgan ma'lumot o'lchami juda katta.

Yechimlar

Quyidagi usullardan biridan foydalangan holda kichikroq o'lchamdagi fakslarni jo'natish mumkin.

Monoxrom faks yuborganingizda, **Faks** > **Faks sozlamalari** > **Yuborish sozlamalari**-dagi **Darhol yuborish**-ni yoqib qo'ying.

["Monoxrom hujjatning ko'pgina betlarini yuborish \(Darhol yuborish\)" - 92-sahifada](#)

Ulangan telefondan foydalanish

["Tashqi telefon qurilmasidan raqam terish orqali faks yuborish" - 91-sahifada](#)

Asl nusxalarni ajratish

Chiquvchi fakslar uchun axborot sarlavhasi ro'yxatdan o'tkazilmagan.

Yechimlar

Sozlamalar > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Qalpoq** ruknini tanlang va axborot sarlavhasi sozlang. Ayrim faks mashinalari axborot sarlavhasi bo'lmagan fakslarni avtomatik tarzda rad qiladi.

Sizning chaqiruvchi ID bloklangan.

Yechimlar

Sizning chaqiruvchi IDni blokdan chiqarish uchun o'z aloqa kompaniyangiz bilan bog'laning. Ayrim telefon yoki faks mashinalar anonim qo'ng'iroqlarni avtomatik ravishda rad qiladi.

Fakslarni qabul qilib bo'lmayapti

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

Tashqi telefon qurilmasi printeriga ulanganida Qabul qilish rejimi Qo'lda-ga sozlangan.

Yechimlar

Tashqi telefon qurilmasi printeriga ulangan va printeriga telefon liniyasini ulashayotgan bo'lsa, **Sozlamalar** > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** ruknini tanlang va keyin **Qabul qilish rejimi** bandini **Avtomatik** qilib belgilang.

Qabul qilingan fakslarni saqlaydigan kompyuter yoqilmagan.

Yechimlar

Qabul qilingan fakslarni kompyuterga saqlashni sozlaganingizda kompyuterni yoqing. Qabul qilingan faks kompyuterga saqlanishi bilan o'chiriladi.

Jo'natuvchi sarlavha axborotisiz faks jo'natgan.

Yechimlar

Yuboruvchidan faks apparatida sarlavha sozlangan yoki sozlanmaganini so'rang. Yoki **Sozlamalar** > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Faksni rad etish** > **Faksni rad etish** ruknida **Sarlavha bo'sh** funksiyasini faolsizlantiring. Sozlama yoqilganda sarlavha axboroti bo'lmagan fakslar bloklanadi.

Jo'natuvchining faks raqami aloqa qaydlari ro'yxatida ro'yxatga olinganini tekshiring.

Yechimlar

Jo'natuvchining faks raqamini aloqa qaydlari ro'yxatiga qo'shing. Yoki **Sozlamalar** > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Faksni rad etish** > **Faksni rad etish** ruknida **Notanish raqam** bandini faolsizlantiring. Bu ro'yxatga kiritilmagan raqamlardan jo'natilgan fakslar bloklanadi.

Jo'natuvchining faks raqami Rad etilgan raqamlar-da qayd qilinganini tekshiring.

Yechimlar

O'chirishdan oldin jo'natuvchining raqamini **Rad etilgan raqamlar**-dan o'chirish mumkinligiga ishonch hosil qiling. Uni **Sozlamalar** > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Faksni rad etish** > **Bloklangan raqamlar ro'yxatini tahrirlash** ruknidan o'chiring. Yoki **Sozlamalar** > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Faksni rad etish** > **Faksni rad etish** ruknida **Rad etilgan raqamlar** bandini faolsizlantiring. Ushbu sozlama yoqilganda, bu ro'yxatga kiritilmagan raqamlardan jo'natilgan fakslar bloklanadi.

Qo'ng'iroqni boshqa raqamga yo'naltirish funksiyasiga obuna bo'lish.

Yechimlar


Agar siz qo'ng'iroqlarni yo'naltirish xizmatiga obuna bo'lgan bo'lsangiz, printer fakslarni qabul qilishi mumkin. Xizmat provayderiga murojaat qiling.

Aniq bir oluvchiga fakslarni yuborib bo'lmayapti

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

Qabul qiluvchining mashinasi javob berish uchun ko'p vaqt talab etadi.

Yechimlar

Agar printer raqam terishni yakunlagandan keyingi 50 soniya ichida oluvchi mashina qo'ng'iroqni olmasa, qo'ng'iroq xatolik bilan tugaydi. Faks tovushini eshitishingizdan avval uning qancha vaqt olishini tekshirish uchun ulangan telefondan foydalangan holda raqam tering. Agar u 50 soniyadan ko'proq vaqt olsa, faks yuborish uchun faks raqamidan keyin to'xtatishlar qo'shing. Ushbu  tugma to'xtatib turishda foydalaniladi. To'xtalish belgisi sifatida defis kiritiladi. Bitta to'xtalish taxminan uch soniya. Zarur bo'lsa bir nechta to'xtalishlar qo'shing.

Aloqa qaydlari ro'yxatiga kiritilgan Faks tezligi sozlamasi noto'g'ri chiqyapti.

Yechimlar

Sozlamalar > **Kontaktlar menejeri** > **Tahrirlash** bandini tanlang va keyin aloqalar ro'yxatidan oluvchini tanlang. Ekrandagi ko'rsatmalarni bajaring va keyin **Faks aloqasi rejimi** parametrini **Sekin(9,600bps)** qilib o'rnating.

Ko'rsatilgan vaqtda fakslarni yuborib bo'lmayapti

Printerning sanasi va vaqti noto'g'ri chiqyapti.

Yechimlar

Sozlamalar > **Asosiy sozlamalar** > **Sana/Vaqt sozlamalari** ruknini tanlang va keyin to'g'ri sana va vaqtni o'rnating.

Fakslar noto'g'ri o'lchamda yuborilayapti

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

Asl nusxalar to'g'ri joylashtirilmagan.

Yechimlar

- Asl nusxaning tenglashtirish belgilariga to'g'ri holatda joylashtirilganligiga ishonch hosil qiling.
- Agar skanerlangan tasvir qirralari yo'q bo'lsa, asl nusxani skaner shishasining qirrasidan biroz uzoqroqqa suring.

➔ ["Asl nusxalarni joylashtirish"](#) - 37-sahifada

Asl nusxalar yoki skaner oynasida chang yoki kirlar mavjud.

Yechimlar

Asl nusxalarga yopishib qoluvchi har qanday chang yoki kirlarni yo'qoting va skaner oynasini tozalang.

➔ ["Skaner Oynasi-ni tozalash"](#) - 113-sahifada

Olingan fakslar chop qilinmayapti

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ **Printerda qog'oz tiqilib qolishi kabi xatolik yuz berdi.**

Yechimlar

Printerdagi xatolikni bartaraf eting va jo'natuvchidan faksni qayta jo'natishni so'rang.

■ **Joriy sozlamalarga ko'ra abul qilingan fakslarni chop qilish o'chirilgan.**

Yechimlar

Agar **Kompyuterga saqlash Ha** qilib sozlangan bo'lsa, sozlamani **Ha, chop etilsin** qilib o'zgartiring yoki **Kompyuterga saqlash** bandini faolsizlantiring.

Kompyuterga saqlash bandini **Sozlamalar > Faks sozlamalari > Qabul sozlamalari** ruknidan topishingiz mumkin.

Ulanish to'g'ri o'rnatilgan bo'lsa ham fakslarni jo'natib yoki qabul qilib bo'lmayapti (Windows)

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ **Dasturiy ta'minot o'rnatilmagan.**

Yechimlar

Kompyuterda PC-FAX o'rnatilgan bo'lishi kerak. PC-FAX drayveri FAX Utility bilan birgalikda o'rnatiladi. O'rnatilganlik holatini tekshirish uchun quyidagi bosqichlarga amal qiling.

Printer (faks) **Qurilmalar va printerlar, Printer** yoki **Printerlar va boshqa apparat vositalar** oynasida ko'rinishi kerak. Printer (faks) "EPSON XXXXX (FAX)" sifatida ko'rinadi. Agar printer (faks) ko'rinmasa, FAX Utility parametrini o'chiring va qaytadan o'rnating. **Qurilmalar va printerlar, Printer** yoki **Printerlar va boshqa apparat vositalar** bo'limiga kirish uchun quyidagilarni ko'rib chiqing.

Windows 11

Start tugmasini bosing va keyin **Apparat vositalar va tovush** ruknida **Barcha ilovalar > Windows vositalari > Boshqaruv paneli > Qurilmalar va printerlarni ko'rish** bandini tanlang.

Windows 10

Start tugmasini bosing va **Apparat vositalar va tovush** ruknida **Windows tizimi > Boshqaruv paneli > Qurilmalar va printerlarni ko'rish** bandini tanlang.

Windows 8.1/Windows 8

Apparat vositalar va ovoz yoki **Apparat vositalar-da Ish stoli > Sozlamalar > Boshqaruv paneli > Qurilmalar va printerlarni ko'rish** bandini tanlang.

Windows 7

Start tugmasini bosing va keyin **Apparat vositalar** yoki **Apparat vositalar va ovoz** bo'limidan **Boshqaruv paneli > Qurilmalar va printerlarni ko'rish** bandini tanlang.

Windows Vista

Start tugmasini bosing va **Apparat vositalar va ovoz** bo'limida **Boshqaruv paneli > Printerlar** bandini tanlang.

❑ Windows XP

Start tugmasini bosib va **Sozlanmalar > Boshqaruv paneli > Printerlar va boshqa apparat vositalar > Printerlar va fakslar** bandini tanlang.

Kompyuterdan faks jo'natilganda foydalanuvchi autentifikatsiyasi muvaffaqiyatsizlikka uchradi.

Yechimlar

Printer drayverida foydalanuvchi nomi va parolni o'rnating. Foydalanuvchilarga printerning faks funksiyasidan foydalanishni cheklaydigan xavfsizlik funksiyasi o'rnatilganda kompyuterdan faks yuborilgan paytda foydalanuvchi autentifikatsiyasi printer drayveriga o'rnatilgan foydalanuvchi nomi va paroli yordamida amalga oshiriladi.

Faksga ulanish va faks sozlamalariga oid ayrim muammolar mavjud.

Yechimlar

Faksga ulanish va faks sozlamalari uchun ruxsatnomalarni sinab ko'ring.

Ulanish to'g'ri o'rnatilgan bo'lsa ham jo'natib yoki qabul qilib bo'lmayapti (Mac OS)

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

Dasturiy ta'minot o'rnatilmagan.

Yechimlar

Kompyuterda PC-FAX o'rnatilgan bo'lishi kerak. PC-FAX drayveri FAX Utility bilan birgalikda o'rnatiladi. O'rnatilganlik holatini tekshirish uchun quyidagi bosqichlarga amal qiling.

Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar** (yoki **Chop etish va skanerlash, Chop etish va faks**) bo'limidan **Tizim afzalliklari** bandini tanlang va keyin printer (faks) ko'rinishi kerak. Printer (faks) "FAX XXXX (USB)" yoki "FAX XXXX (IP)" sifatida namoyish qilinadi. Agar printer (faks) ko'rsatilmasa, [+] tugmasini bosib va printerni (faksni) ro'yxatdan o'tkazing.

PC-FAX drayveri to'xtatib qo'yilgan.

Yechimlar

Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar** bo'limidan (yoki **Chop etish va skanerlash, Chop etish va faks** bo'limidan) **Tizim afzalliklari** bandini tanlang va keyin printer (faks) nomi ustiga ikki marta bosib. Agar printer to'xtatib qo'yilgan bo'lsa, **Qayta ishga tushirish** (yoki **Printerni qayta ishga tushirish** tugmasini) bosib.

Kompyuterdan faks jo'natilganda foydalanuvchi autentifikatsiyasi muvaffaqiyatsizlikka uchradi.

Yechimlar

Printer drayverida foydalanuvchi nomi va parolni o'rnating. Foydalanuvchilarga printerning faks funksiyasidan foydalanishni cheklaydigan xavfsizlik funksiyasi o'rnatilganda kompyuterdan faks yuborilgan paytda foydalanuvchi autentifikatsiyasi printer drayveriga o'rnatilgan foydalanuvchi nomi va paroli yordamida amalga oshiriladi.

■ **Faksga ulanish va faks sozlamalariga oid ayrim muammolar mavjud.**

Yechimlar

Faksga ulanish va faks sozlamalari uchun ruxsatnomalarni sinab ko'ring.

Qog'oz mos tarzda uzatilmayapti

Tekshirish bandlari

Quyidagi bandlarni tekshiring va keyin muammoga mos holda choralar ko'rishga urinib ko'ring.

■ **O'rnatish joyi mos emas.**

Yechimlar

Printerni tekis sirtga joylashtiring va undan tavsiya qilingan atrof-muhit sharoitlarida foydalaning.

→ ["Foydalanish va saqlash sharoitlari"](#) - 243-sahifada

■ **Qo'llab-quvvatlanmaydigan qog'ozdan foydalanilayapti.**

Yechimlar

Ushbu printer tomonidan qo'llab-quvvatlanadigan qog'ozdan foydalaning.

→ ["Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar"](#) - 213-sahifada

→ ["Foydalanish mumkin bo'lmagan qog'oz turlari"](#) - 215-sahifada

■ **Qog'oz bilan noto'g'ri muomala qilinayapti.**

Yechimlar

Qog'oz bilan muomala qilish ehtiyot choralariga amal qiling.

→ ["Qog'oz bilan muomala qilishdagi ehtiyot choralari"](#) - 31-sahifada

■ **Printerga juda ko'p qog'oz solingan.**

Yechimlar

Qog'oz uchun ko'rsatilgan maksimal varaqlar sonidan ortiq qog'oz solmang. Oddiy qog'ozni qirra yo'naltirigidagi uchburchak belgisidan o'tadigan tarzda solmang.

→ ["Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar"](#) - 213-sahifada

■ **Printerdagi qog'oz parametrlari noto'g'ri.**

Yechimlar

Qog'oz o'lchami va qog'oz turi sozlamalari printerda solingan qog'oz o'lchami va turiga mos kelsin.

→ ["Qog'oz o'lchami va turi sozlamalari"](#) - 32-sahifada

Qog'oz qiyshiq uzatilmoqda

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Qog'oz noto'g'ri solingan.

Yechimlar

Qog'ozni to'g'ri yo'nalishda soling va qirra yo'naltirgichini qog'oz qirralariga qarama-qarshi yo'nalishda suring.

➔ ["Orqadan qog'oz uzatish slotiga qog'oz solish"](#) - 33-sahifada

Bir vaqtda bir nechta qog'oz uzatilmoqda

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Qog'oz nam yoki xo'l.

Yechimlar

Yangi qog'oz yuklang.

■ Statik elektr toki qog'oz varaqlarini bir-birlariga yopishib qolishiga sabab bo'ladi.

Yechimlar

Solishdan avval qog'ozlarni silkitib oling. Agar qog'oz baribir uzatilmasa, bir vaqtning o'zida bittadan qog'oz soling.

■ Qo'lda ikki tomonlama chop qilish vaqtida bir nechta qog'oz varag'i bir vaqtda uzatilmoqda.

Yechimlar

Qog'oz solishdan avval qog'oz manbasiga solingan har qanday qog'ozlarni olib tashlang.

Qog'oz tugagani xatosi ko'rsatilmoqda

■ Qog'oz orqadan qog'oz uzatish markaziga solinmagan.

Yechimlar

Qog'oz orqadan qog'oz uzatishga solingan bo'lsa-da, qog'oz tugaganligi xatoligi yuz bersa, qog'ozni olib, orqadan qog'oz uzatish markaziga soling.

Asl nusxa ADF-da uzatilmayapti

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ ADF qo'llamaydigan asl nusxalar ishlatilyapti.

Yechimlar

ADF tomonidan qo'llab-quvvatlanuvchi asl nusxalardan foydalaning.

➔ ["ADF xususiyatlari"](#) - 237-sahifada

■ **Asl nusxalar noto'g'ri solingan.**

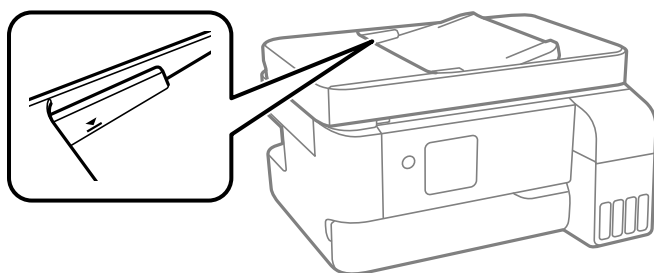
Yechimlar

Asl nusxalarni to'g'ri yo'nalishda soling va ADF qirra yo'naltirgichini asl nusxalar qirrasiga qarama-qarshi yo'nalishda suring.

■ **ADF ichiga juda ko'p asl nusxa yuklangan.**

Yechimlar

Asl nusxalarni ADF ustidagi uchburchak belgisidan oshib ketmaydigan qilib qo'ying.



■ **Qog'oz changlari rolikka yopishib qolganida asl nusxa sirpanib ketadi.**

Yechimlar

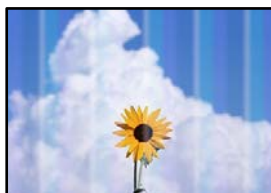
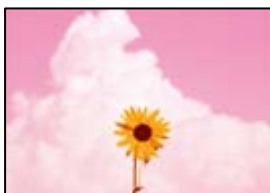
ADF ichini tozalang.

→ ["ADFni tozalash" - 114-sahifada](#)

Chop qilish, nusxalash, skanerlash va faks sifati qoniqarsiz

Bosma sifati past

Chop qilingan materialda rang yo'q, polosalar yoki kutilmagan ranglar paydo bo'layapti



■ Chop qilish kallagi soplolari tiqilib qolgan bo'lishi mumkin.

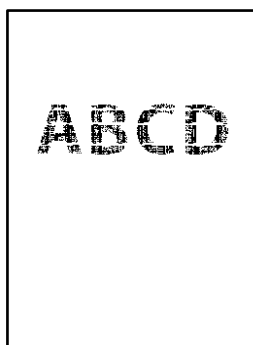
Yechimlar

- ❑ Chop qilish kallagi soplolarining tiqilib qolmaganligini ko'rish uchun soplone tekshirishni ajaring. Agar chop qilish uchligining birortasi tiqilib qolgan bo'lsa, uchlikni tekshiring, so'ngra keyin chop qilish kallagini tozalang. Agar printerni uzoq vaqtda davomida ishlatmagan bo'lsangiz, chop qilish kallagi purkagichlari to'lib qolgan hamda siyoh tomchilari qolib ketgan bo'lishi mumkin.
- ❑ Agar siz siyoh idishining oynasida siyoh darajasi ko'rinmaydigan darajada chop etgan bo'lsangiz, siyoh idishlarini yuqori chiziqqacha siyoh bilan to'ldiring, so'ngra siyoh tublarining ichidagi siyohni almashtirish uchun **Kuchli tozalash** utilitasidan foydalaning. Utilitadan foydalanganingizdan so'ng chop etish sifati yaxshilanganligini tekshirish uchun kallakni tekshiring.

➔ "Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash" - 109-sahifada

➔ "Kuchli tozalash bandini ishga tushirish" - 111-sahifada

Qora siyoh bilan chop qilish sifati yomon



■ Chop qilish kallagi soplolari tiqilib qolgan bo'lishi mumkin.

Yechimlar

- ❑ Chop qilish kallagi soplolarining tiqilib qolmaganligini ko'rish uchun soplone tekshirishni ajaring. Agar chop qilish uchligining birortasi tiqilib qolgan bo'lsa, uchlikni tekshiring, so'ngra keyin chop qilish kallagini tozalang. Agar printerni uzoq vaqtda davomida ishlatmagan bo'lsangiz, chop qilish kallagi purkagichlari to'lib qolgan hamda siyoh tomchilari qolib ketgan bo'lishi mumkin.

"Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash" - 109-sahifada

- ❑ Agar kallakni tozalashdan foydalanib muammoni hal qila olmasangiz, Windows da quyidagi sozlamalarni o'zgartirish orqali kompozit qorani yaratish uchun rangli siyohlar aralashmasi bilan darhol chop qilishni boshlashingiz mumkin.

Printer drayverining **Texnik xizmat** panelida **Kengaytirilgan sozlamalar** bandiga tegining. Agar **Qora rangni chiqarish uchun rangli siyohlar aralashmasidan foydalanish** ni tanlasangiz, **Qog'oz turi Bo'sh qog'oz** yoki **Konvert** bo'lganida siz **Standart** chop qilish sifatida chop qilishingiz mumkin.

Shuni yodda tutingki, bu xususiyat soplo tiqilib qolishi muammosini hal qila olmaydi. Soplo tiqilib qolishini hal qilish uchun ta'mirlash maqsadida Epson ko'mak xizmatiga murojaat qiling.

Taxminan 3.3 sm oraliqda rangli chiziq paydo bo'lmoqda



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Qog'oz turi parametri yuklanayotgan qog'oz bilan mos emas.

Yechimlar

Printerga solingan qog'oz turi uchun mos qog'oz turi parametrini tanlang.

➔ ["Qog'oz turlari ro'yxati"](#) - 32-sahifada

■ Chop qilish sifati past darajaga o'rnatilgan.

Yechimlar

Oddiy qog'ozga chop qilishda yuqori sifat parametri bilan chop qiling.

Windows

Printer drayverining **Asosiy** panelidagi **Sifat**-dan **Yuqori**-ni tanlang.

Mac OS

Printer dialogining **Chop etish sozlamalari** menyusidan **Print Quality** kabi **Tiniq**-ni tanlang.

■ Chop qilish kallagi tekislanmagan.

Yechimlar

Chop qilish kallagini tekislash uchun boshqaruv panelida **Qarov** > **Kallakni rostlash** > **Horizonta**l tenglashtirish menyusini tanlang.

Chop qilishdagi chaplanish, vertikal chiziqlar yoki notengliklar



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin. Sabablarni tekshiring va yuqoridan boshlab yechimlarga amal qilib keling.

■ **Chop qilish kallagi tekislanmagan.**

Yechimlar

Chop qilish kallagini tekislash uchun boshqaruv panelida **Qarov > Kallakni rostlash > Vertikal tekislash** menyusini tanlang.

■ **Ikki tomonlama chop qilish yoqilgan.**

Yechimlar

Agar chop qilish sifati chop qilish kallagini tekislagandan keyin ham yaxshilanmasa, ikki tomonlama chop qilish parametrini o'chiring.

Ikki tomonlama (yoki yuqori tezlikda) chop qilish vaqtida chop qilish kallagi har ikkala yo'nalishda harakatlanganda chop qiladi va vertikal chiziqlar tekislanmasligi mumkin. Ushbu sozlamani o'chirish chop qilish tezligini pasaytirishi mumkin, biroq chop qilish sifatini oshiradi.

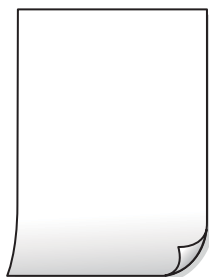
Windows

Printer drayverining **Ikki yo'nalishda chop qilish** oynasida **Ko'proq tanlamalar** bandidagi belgini olib tashlang.

Mac OS

Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar** (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va faks**)-dan **Tizim afzalliklari** ni tanlang va keyin printerni tanlang. **Opsiyalar va ta'minotchilar > Opsiyalar**-ni (yoki **Drayver**-ni) cherting. **Off** parametri sifatida **Ikki yo'nalishda chop qilish**-ni tanlang.

Chop qilinadigan qog'oz bo'sh qog'oz bo'lib chiqayapti



■ **Chop qilish kallagi soplolari tiqilib qolgan bo'lishi mumkin.**

Yechimlar

Agar chop qilish kallagi soplolari tiqilib qolgan bo'lsa, soplorni tekshirishni bajaring va keyin Kuchli tozalash ni sinab ko'ring.

➔ "[Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash](#)" - 109-sahifada

➔ "[Kuchli tozalash bandini ishga tushirish](#)" - 111-sahifada

■ **Chop qilish sozlamalari va printeriga solingan qog'oz o'lchami farq qiladi.**

Yechimlar

Chop qilish sozlamalarini printeriga solingan qog'ozga ko'ra o'zgartiring. Printeriga chop qilish sozlamalariga mos keluvchi qog'oz soling.

■ Bir nechta qog'oz varag'i bir vaqtda printerga uzatilayapti.

Yechimlar

Bir nechta qog'oz varag'i bir vaqtda printerga uzatilishining oldini olish uchun quyidagini ko'ring.

➔ ["Bir vaqtda bir nechta qog'oz uzatilmoqda"](#) - 163-sahifada

Qo'g'oz chaplanayapti yoki ishqalanayapti



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Qog'oz noto'g'ri solingan.

Yechimlar

Gorizontal polosalar (chop qilish yo'nalishiga perpendikulyar) paydo bo'lganda yoki qog'ozning yuqori yoki past qismi dog'langanda qog'ozni to'g'ri yo'nalishda soling va chekkalar yo'naltirichlarini qog'oz qirralari tomon suring.

➔ ["Orqadan qog'oz uzatish slotiga qog'oz solish"](#) - 33-sahifada

■ Qog'oz o'tish dog'lanib ketgan.

Yechimlar

Vertikal polosalar (chop qilish yo'nalishiga nisbatan gorizontal) paydo bo'lganda yoki qog'oz dog'langanda qog'oz yo'lini tozalang.

➔ ["Qog'oz yo'lidagi siyoh dog'larini tozalash"](#) - 113-sahifada

■ Qog'oz buklanib qolgan.

Yechimlar

Uning qayrilib qolmaganligini tekshirish uchun qog'ozni tekis yuzaga qo'ying. Agar u qayrilgan bo'lsa, uni tekislang.

■ Chop qilish kallagi qog'oz yuzasiga ishqalayapti.

Yechimlar

Qalin qog'ozga chop etishda kallak sirtga yaqin joylashgan bo'ladi va qog'oz ishqalanishi mumkin. Bu holda ishqalanishni kamaytirish sozlamasini yoqing. Agar siz bu parametрни yoqsangiz, chop qilish sifati pasayishi yoki chop qilish sekinlashishi mumkin.

Windows

Printer drayverining **Kengaytirilgan sozlamalar** panelida **Texnik xizmat**-ni cherting va keyin **Kalta dag'al qog'oz**-ni tanlang.

Qog'oz orqa tomoni allaqachon chop etilgan tomoni qurumasdan turib chop etilgan.

Yechimlar

Qo'lda 2 tomonlama chop qilishda qog'ozni solishdan avval siyohning to'liq quriganligiga ishonch hosil qiling.

Chop qilingan fotosuratlar yopishqoq



Nusxa qilish fotoqog'ozning noto'g'ri tomonida amalga oshirilgan.

Yechimlar

Chop qilinuvchi tomoniga chop qilayotganligingizga ishonch hosil qiling. Fotoso'gozning noto'g'ri tomoniga chop qilganda qog'oz yo'lini tozalashingiz kerak bo'ladi.

→ ["Qog'oz yo'lidagi siyoh dog'larini tozalash"](#) - 113-sahifada

Tasvir yoki rasmlar kutilmagan ranglarda chop qilinmoqda



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

Chop qilish kallagi soplolari tiqilib qolgan bo'lishi mumkin.

Yechimlar

Chop qilish kallagi soplolarining tiqilib qolmaganligini ko'rish uchun soplorni tekshirishni ajaring. Agar chop qilish uchligining birortasi tiqilib qolgan bo'lsa, uchlikni tekshiring, so'ngra keyin chop qilish kallagini tozalang. Agar printerni uzoq vaqtda davomida ishlatmagan bo'lsangiz, chop qilish kallagi purkagichlari to'lib qolgan hamda siyoh tomchilari qolib ketgan bo'lishi mumkin.

→ ["Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash"](#) - 109-sahifada

Rangni tuzatish qo'llanildi.

Yechimlar

Windows printer drayveridan chop qilinganda qog'oz turiga bog'liq ravishda Epson ning fotosuratni avtomatik sozlash parametri sukut bo'yicha qo'llaniladi. Parametrni o'zgartirishga urinib ko'ring.

Ko'proq tanlamalar panelida **Rangni to'g'rilash** dagi **Noodatdiy**-ni tanlang va keyin **Qo'shimcha**-ni cherting. **Avtomatik**-dagi **Kadrni to'g'rilash** parametrini istalgan boshqa opsiyaga o'zgartiring. Agar parametrni o'zgartirish ish bermasa, **Rang boshqaruvi**-dagi **PhotoEnhance**-dan boshqa istalgan ranglarni to'g'rilash usulidan foydalaning.

→ "Chop qilish rangini sozlash" - 55-sahifada

Chop qilingan materiallardagi ranglar ko'rsatilgan ranglardan farq qilayapti



Siz foydalanayotgan displey qurilmasi uchun rang xususiyatlari to'g'ri o'rnatilmagan.

Yechimlar

Kompyuter ekranlari kabi displey qurilmalari o'zlarining namoyish qilish xususiyatlariga egadirlar. Agar displey muvozanatlashmagan bo'lsa, tasvirlar to'g'ri ravshanlik va ranglarda namoyish qilinmaydi. Qurilma xususiyatlarini sozlang. Agar Mac OS tizimidan foydalansangiz, quyidagi amallarni bajaring.

Chop qilish dialogiga kirish. Suzib chiquvchi menyudan **Ranglarni moslash** buyrug'ini tanlang va keyin **ColorSync** buyrug'ini tanlang.

Displey qurilmasi tashqi yorug'likni qaytarayapti.

Yechimlar

To'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlarining tushishiga yo'l qo'ymang va tasvirning mos darajada yoritilayotganligiga ishonch hosil qiling.

Displey qurilmasi yuqori aniqlikka ega.

Yechimlar

Ranglar smartfon yoki yuqori aniqlikdagi ekranli planshetlarda ko'rayotganingizdan farq qilishi mumkin.

Ko'rsatish qurilmasi bilan printer ranglarni hosil qilishning turlicha jarayonlariga ega.

Yechimlar

Ekrandagi ranglar qog'ozdagilarga aynan o'xshash bo'lmaydi, chunki displey qurilmasi va printer ranglarni hosil qilishning turlicha jarayonlaridan foydalanadi. Ranglar bir xil bo'lishi uchun rang xususiyatlarini sozlang.

Hoshiyalarsiz chop qilib bo'lmayapti



■ Hoshiyasiz chop qilish printer sozlamalarida o'rnatilmagan.

Yechimlar

Printer parametrlarida hoshiyasiz parametrni o'rning. Agar siz hoshiyasiz chop qilishni qo'llab-quvvatlamaydigan qog'ozni tanlasangiz, **Chekkasiz** bandini tanlay olmasiz. Hoshiyasiz chop qilishni qo'llab-quvvatlovchi qog'oz turini tanlang.

Windows

Printer drayverining **Asosiy** panelida **Chekkasiz** parametrini tanlang.

Mac OS

Hoshiyasiz qog'oz o'lchamini **Qog'oz o'lchami** bandidan tanlang.

➔ "[Hoshiyasiz chop qilish uchun qog'oz](#)" - 215-sahifada

Hoshiyasiz chop qilish vaqtida tasvirlarning qirralari qirqib tashlanayapti



■ Tasvir biroz kattalashtirilganligi sababli turtib chiqqan sohalar qirqiladi.

Yechimlar

Kichikroq kattalashtirish parametrini tanlang.

Windows

Printer drayverining **Sozlamalar** panelidagi **Chekkasiz** bayroqchasining yonidagi **Asosiy**-ni cherting va keyin parametrlarni o'zgartiring.

Mac OS

Printer dialogining **Kengayish** menyusida **Chop etish sozlamalari** parametrini o'zgartiring.

■ Rasm tomonlari nisbati va qog'oz formati farqlanadi.

Yechimlar

Rasm ma'lumotlari bilan qog'oz o'lchamining tomonlar nisbati bir xil bo'lmasa, rasmning uzun tomoni agar chegaradan chiqib ketayotgan bo'lsa qirqib tashlanadi.

■ Chop qilinishini kutayotgan ish mavjud.

Yechimlar

Barcha to'xtatib qo'yilgan chop qilish ishlarini bekor qiling.

■ Kompyuter chop qilish vaqtida qo'lda Gibernatsiya yoki Uyqu rejimiga o'tkazilgan.

Yechimlar

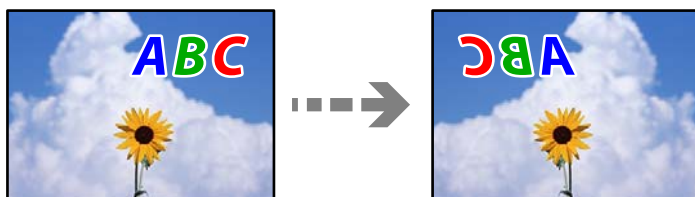
Chop qilish vaqtida kompyuterni qo'lda **Gibernatsiya** yoki **Uyqu** rejimiga o'rnatmang. Kompyuter keyingi safar ishga tushirilganda buzilgan matnli sahifalar chop qilinishi mumkin.

■ Siz boshqa printer uchun printer drayveridan foydalanayapsiz.

Yechimlar

Ishlatilayotgan printer drayveri shu printerga mo'ljallangan bo'lsin. Printer drayveri oynasining tepasida printer nomini ko'ring.

Chop qilingan tasvir teskari



■ Tasvir chop qilish sozlamalarida gorizontal holatga o'zgarishi o'rnatilgan.

Yechimlar

Printer drayveri yoki dasturda istalgan ko'zgu tasvir parametrlarini o'chiring.

Windows

Printer drayverining **Rasmni akslantirish** oynasida **Ko'proq tanlamalar** bandidagi belgini olib tashlang.

Mac OS

Printer dialogining **Mirror Image** menyusida **Chop etish sozlamalari**-ni o'chiring.

Chop qilishdagi mozaikaga o'xshash namunalar



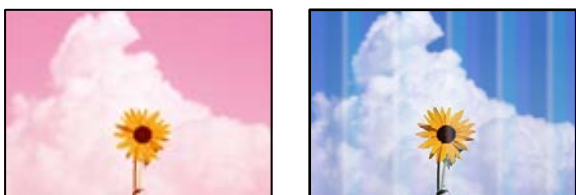
■ Past o'lchamdagi tasvir yoki fotosuratlar chop qilingan.

Yechimlar

Tasvirlar yoki fotosuratlarni chop qilganda yuqori aniqlikdagi ma'lumotlardan foydalanib chop qiling. Garchi displeyda yetarlicha yaxshi bo'lib ko'rinsalar ham veb-saytlardagi tasvirlar ko'pincha past o'lchamli bo'ladi va shuning uchun chop qilish sifati pasayishi mumkin.

Nusxa ko'chirish sifati past

Nusxalarda rang yo'q, polosalar yoki kutilmagan ranglar paydo bo'layapti



■ Chop qilish kallagi soplolari tiqilib qolgan bo'lishi mumkin.

Yechimlar

- ❑ Chop qilish kallagi soplolarining tiqilib qolmaganligini ko'rish uchun soplorni tekshirishni ajaring. Agar chop qilish uchligining birortasi tiqilib qolgan bo'lsa, uchlikni tekshiring, so'ngra keyin chop qilish kallagini tozalang. Agar printerni uzoq vaqtda davomida ishlatmagan bo'lsangiz, chop qilish kallagi purkagichlari to'lib qolgan hamda siyoh tomchilari qolib ketgan bo'lishi mumkin.
- ❑ Agar siz siyoh idishining oynasida siyoh darajasi ko'rinmaydigan darajada chop etgan bo'lsangiz, siyoh idishlarini yuqori chiziqqacha siyoh bilan to'ldiring, so'ngra siyoh tublarining ichidagi siyohni almashtirish uchun **Kuchli tozalash** utilitasidan foydalaning. Utilitadan foydalanganingizdan so'ng chop etish sifati yaxshilanganligini tekshirish uchun kallakni tekshiring.

➔ "Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash" - 109-sahifada

➔ "Kuchli tozalash bandini ishga tushirish" - 111-sahifada

Taxminan 3.3 sm oraliqda rangli chiziq paydo bo'lmoqda



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ **Qog'oz turi parametri yuklanayotgan qog'oz bilan mos emas.**

Yechimlar

Printerga solingan qog'oz turi uchun mos qog'oz turi parametrini tanlang.

➔ "Qog'oz turlari ro'yxati" - 32-sahifada

■ **Chop qilish sifati past darajaga o'rnatilgan.**

Yechimlar

Oddiy qog'ozga chop qilishda yuqori sifat parametri bilan chop qiling.

Sifat-da **Yuqori** ni tanlang.

➔ "Sifat:" - 67-sahifada

■ **Chop qilish kallagi tekislanmagan.**

Yechimlar

Chop qilish kallagini tekislash uchun boshqaruv panelida **Qarov** > **Kallakni rostdash** > **Gorizonta tenglashtirish** menyusini tanlang.

Chop qilishdagi chaplangan nusxalar, vertikal chiziqlar yoki notengliklar



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

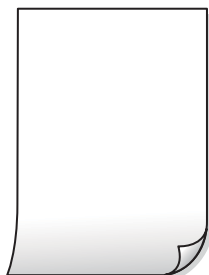
Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ **Chop qilish kallagi tekislanmagan.**

Yechimlar

Chop qilish kallagini tekislash uchun boshqaruv panelida **Qarov** > **Kallakni rostdash** > **Vertikal tekislash** menyusini tanlang.

Chop qilinadigan qog'oz bo'sh qog'oz bo'lib chiqayapti



■ Chop qilish kallagi soplolari tiqilib qolgan bo'lishi mumkin.

Yechimlar

Agar chop qilish kallagi soplolari tiqilib qolgan bo'lsa, soplorni tekshirishni bajaring va keyin kuchli tozalashni sinab ko'ring.

➔ "[Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash](#)" - 109-sahifada

➔ "[Kuchli tozalash bandini ishga tushirish](#)" - 111-sahifada

■ Chop qilish sozlamalari va printeriga solingan qog'oz o'lchami farq qiladi.

Yechimlar

Chop qilish sozlamalarini printeriga solingan qog'ozga ko'ra o'zgartiring. Printeriga chop qilish sozlamalariga mos keluvchi qog'oz soling.

■ Bir nechta qog'oz varag'i bir vaqtda printeriga uzatilayapti.

Yechimlar

Bir nechta qog'oz varag'i bir vaqtda printeriga uzatilishining oldini olish uchun quyidagini ko'ring.

➔ "[Bir vaqtda bir nechta qog'oz uzatilmoqda](#)" - 163-sahifada

Qog'oz chaplanayapti yoki ishqalanayapti



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Qog'oz noto'g'ri solingan.

Yechimlar

Gorizontal polosalar (chop qilish yo'nalishiga perpendikulyar) paydo bo'lganda yoki qog'ozning yuqori yoki past qismi dog'langanda qog'ozni to'g'ri yo'nalishda soling va chekkalar yo'naltirichlarini qog'oz qirralari tomon suring.

➔ "[Orqadan qog'oz uzatish slotiga qog'oz solish](#)" - 33-sahifada

■ Qog'oz o'tish dog'lanib ketgan.

Yechimlar

Vertikal polosalar (chop qilish yo'nalishiga nisbatan gorizontal) paydo bo'lganda yoki qog'oz dog'langanda qog'oz yo'lini tozalang.

➔ "[Qog'oz yo'lidagi siyoh dog'larini tozalash](#)" - 113-sahifada

■ Qog'oz buklanib qolgan.

Yechimlar

Uning qayrilib qolmaganligini tekshirish uchun qog'ozni tekis yuzaga qo'ying. Agar u qayrilgan bo'lsa, uni tekislang.

Hoshiyalarsiz nusxalab bo'lmayapti



■ Hoshiyasiz chop qilish printer sozlamalarida o'rnatilmagan.

Yechimlar

Boshqaruv panelidagi **Nusxalash > Ko'proq > Sozlamalar > Sozlamalar > Hoshiyasiz nusxa** bandini tanlang. Agar siz hoshiyasiz chop qilishni qo'llab-quvvatlamaydigan qog'oz turini tanlasangiz, hoshiyasiz sozlamalarni yoqa olmaysiz. Hoshiyasiz chop qilishni qo'llab-quvvatlovchi qog'oz turini tanlang.

➔ ["Hoshiyasiz chop qilish uchun qog'oz" - 215-sahifada](#)

Hoshiyasiz nusxalash vaqtda tasvirlarning qirralari qirqib tashlanayapti



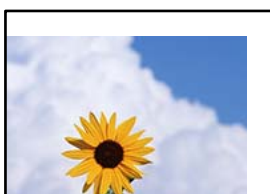
■ Tasvir biroz kattalashtirilganligi sababli turtib chiqqan sohalar qirqiladi.

Yechimlar

Kichikroq kattalashtirish parametrini tanlang.

Nusxalash > Ko'proq > Sozlamalar > Sozlamalar > Hoshiyasiz nusxa bandini tanlang va **Kengaytiruv** sozlamasini almashtiring.

Nusxalarning holati, o'lchamlari yoki hoshiyalari noto'g'ri



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Qog'oz noto'g'ri solingan.

Yechimlar

Qog'ozni to'g'ri yo'nalishda soling va qirra yo'naltirgichini qog'oz qirralariga qarama-qarshi yo'nalishda suring.

→ ["Orqadan qog'oz uzatish slotiga qog'oz solish"](#) - 33-sahifada

■ Asl nusxalar to'g'ri joylashtirilmagan.

Yechimlar

- Asl nusxaning tenglashtirish belgilariga to'g'ri holatda joylashtirilganligiga ishonch hosil qiling.
- Agar skanerlangan tasvir qirralari yo'q bo'lsa, asl nusxani skaner shishasining qirrasidan biroz uzoqroqqa suring.

→ ["Asl nusxalarni joylashtirish"](#) - 37-sahifada

■ Skaner oynasida chang yoki dog' mavjud.

Yechimlar

Asl nusxalarni skaner oynasiga joylashtirganda asl nusxalarni yopishib qolgan har qanday chang yoki kirlarni yo'qoting va skaner oynasini tozalang. Agar shishada chang yoki dog'lar bo'lsa, chang yoki dog'larni o'z ichiga olish uchun nusxa olish sohasi kengayishi mumkin, bu esa noto'g'ri nusxa ko'chirish holati yoki kichkina tasvirlarga olib keladi.

■ Qog'oz o'lchami noto'g'ri o'rnatilgan.

Yechimlar

Mos qog'oz o'lchami parametrini tanlang.

Ko'chirilgan tasvirda notekis ranglar, dog'lar, nuqtalar yoki to'g'ri chiziqlar paydo bo'layapti



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Qog'oz o'tish yo'li kir.

Yechimlar

Qog'oz o'tish yo'lini tozalash uchun qog'ozni yuklang va chop qilmasdan chiqarib oling.

→ ["Qog'oz yo'lidagi siyoh dog'larini tozalash"](#) - 113-sahifada

■ **Asl nusxalar yoki skaner oynasida chang yoki kirlar mavjud.**

Yechimlar

Asl nusxalarga yopishib qoluvchi har qanday chang yoki kirlarni yo'qoting va skaner oynasini tozalang.

→ ["Skaner Oynasi-ni tozalash"](#) - 113-sahifada

■ **ADF yoki asl nusxalarda chang yoki dog' mavjud.**

Yechimlar

ADF ustini tozalang va asl nusxalarga salbiy ta'sir ko'rsatadigan har qanday chang yoki dog'ni olib tashlang.

→ ["ADFni tozalash"](#) - 114-sahifada

■ **Asl nusxasi ortiqcha kuch bilan bosilgan.**

Yechimlar

Agar ortiqcha kuch bilan bossangiz, chaplashish, dog'lashish va nuqtalar yuzaga kelishi mumkin.

Hujjat qopqog'i yoki asl nusxani ortiqcha kuch bilan bosing.

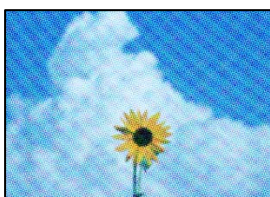
■ **Nusxa zichligi sozlamasi juda balandga o'rnatilgan.**

Yechimlar

Nusxalash zichligi sozlamasini pasaytiring.

→ ["Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari"](#) - 66-sahifada

Nusxa olingan tasvirda Muar (To'r) namunalari paydo bo'layapti



■ **Agar asl nusxa jurnal yoki katalog singari bosma hujjat bo'lsa, nuqtali muar naqshi namunasi paydo bo'ladi.**

Yechimlar

Sozlamani kamaytiring va kattalashtiring. Muar naqshi ko'rinishdagi yana tasvirlar paydo bo'lsa, asl nusxani bir oz boshqacha burchak ostida qo'ying.

→ ["Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari"](#) - 66-sahifada

Asl nusxaning orqa tarafi tasviri nusxa ko'chirilgan tasvirda ko'rinayapti



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

Yupqa asl nusxalarni skanerlaganda orqa tarafdagi rasmlar bir vaqtning o'zida skanerlanishi mumkin.

Yechimlar

Asl nusxani skaner oynasiga joylashtiring va keyin uning ustiga qora qog'oz joylashtiring.

→ ["Asl nusxalarni Skaner oynasi ustiga joylashtirish"](#) - 39-sahifada

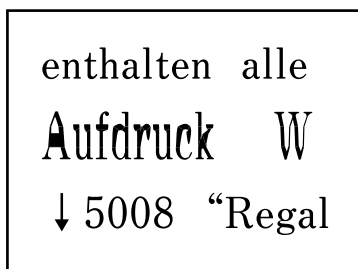
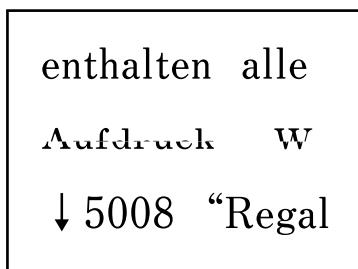
Nusxa zichligi sozlamasi juda balandga o'rnatilgan.

Yechimlar

Nusxalash zichligi sozlamasini pasaytiring.

→ ["Nusxalash uchun Ko'proq menyu parametrlari"](#) - 66-sahifada

ADF'dan nusxalangan matn yoki rasm siqilgan yoki cho'zilgan ko'rinishda



Ayrim asl nusxalarni ADF'dan to'g'ri skanerlab bo'lmaslik mumkin.

Yechimlar

Asl nusxalarni skaner oynasi ustiga joylashtiring.

→ ["Asl nusxalarni Skaner oynasi ustiga joylashtirish"](#) - 39-sahifada

Skanerlangan tasvir bilan bog'liq muammolar

Skaner oynasi orqali skanerlangan tasvirda notekis ranglar, kirlar, dog'lar kabi narsalar paydo bo'lyapti



■ **Asl nusxalar yoki skaner oynasida chang yoki kirlar mavjud.**

Yechimlar

Asl nusxalarga yopishib qoluvchi har qanday chang yoki kirlarni yo'qoting va skaner oynasini tozalang.

➔ ["Skaner Oynasi-ni tozalash"](#) - 113-sahifada

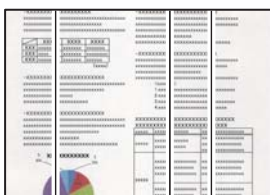
■ **Asl nusxasi ortiqcha kuch bilan bosilgan.**

Yechimlar

Agar ortiqcha kuch bilan bossangiz, chaplashish, dog'lashish va nuqtalar yuzaga kelishi mumkin.

Hujjat qopqog'i yoki asl nusxani ortiqcha kuch bilan bosing.

ADF orqali skanerlashda to'g'ri chiziqlar paydo bo'lyapti



■ **ADF yoki asl nusxalarda chang yoki dog' mavjud.**

Yechimlar

ADF ustini tozalang va asl nusxalarga salbiy ta'sir ko'rsatadigan har qanday chang yoki dog'ni olib tashlang.

➔ ["ADFni tozalash"](#) - 114-sahifada

Skanerlangan tasvirlarning fonida siljish paydo bo'layapti

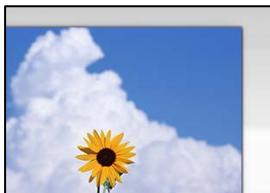


Yupqa asl nusxalarni skanerlaganda orqa tarafdagi rasmlar bir vaqtning o'zida skanerlanishi mumkin.

Yechimlar

Skaner shishasidan skaner qilayotganda asl nusxaning orqasiga qora qog'oz yoki yozuv panelini qo'ying.

Skaner oynasida to'g'ri sohani skanerlab bo'lmayapti



Asl nusxalar to'g'ri joylashtirilmagan.

Yechimlar

- Asl nusxaning tenglashtirish belgilariga to'g'ri holatda joylashtirilganligiga ishonch hosil qiling.
- Agar skanerlangan tasvir qirralari yo'q bo'lsa, asl nusxani skaner shishasining qirrasidan biroz uzoqroqqa suring.

➔ ["Asl nusxalarni joylashtirish"](#) - 37-sahifada

Skaner oynasida chang yoki dog' mavjud.

Yechimlar

Skaner oynasi yoki hujjat qopqog'idan axlat yoki kirlarni olib tashlang. Agar asl nusxa arofida biror bir begona buyum yoki kir mavjud bo'lsa, uni kiritish uchun skanerlash diapazoni kengayadi.

➔ ["Skaner Oynasi-ni tozalash"](#) - 113-sahifada

Skanerlangan tasvirdagi muammolarni hal qilib bo'lmayapti

Agar barcha yechimlarni sinab ko'rgan bo'lsangiz va muammoga yechim topa olmagan bo'lsangiz, quyidagini tekshiring.

■ Skanerlash dasturiy ta'minoti sozlamalari bilan bog'liq muammolar mavjud.

Yechimlar

Skaner dasturiy ta'minoti sozlamalarini qayta o'rnatish uchun Epson Scan 2 Utility-dan foydalaning.

Eslatma:

Epson Scan 2 Utility skaner dasturiy ta'minoti bilan birgalikda ta'minlanadigan ilovadir.

1. Epson Scan 2 Utility-ni boshlang.

Windows 11

Start tugmasini bosib va **Barcha ilovalar > EPSON > Epson Scan 2 Utility** bandini tanlang.

Windows 10

Start tugmasini bosib, va keyin **EPSON > Epson Scan 2 Utility** -ni tanlang.

Windows 8.1/Windows 8

Qidirish qatoriga dastur nomini yozing va keyin namoyish qilingan tasvirchani tanlang.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Start tugmasini bosib, va keyin **Barcha dasturlar** yoki **Dasturlar > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility** -ni tanlang.

Mac OS

Borish > Ilovalar > Epson Software > Epson Scan 2 Utility -ni tanlang.

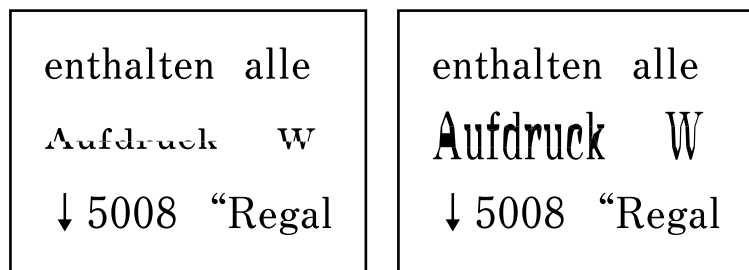
2. **Boshqa** panelini tanlang.

3. **Qayta qo'yish**-ni cherting.

Agar qayta o'rnatish muammoni hal qilmasa, skaner dasturiy ta'minotini o'chiring va qaytadan o'rnatib.

➔ "Ilovalarni alohida o'rnatish" - 121-sahifada

ADF'dan skanerlangan matn yoki rasm siqilgan yoki cho'zilgan ko'rinishda



■ Ayrim asl nusxalarni ADF'dan to'g'ri skanerlab bo'lmaslik mumkin.

Yechimlar

Asl nusxalarni skaner oynasi ustiga joylashtiring.

❓ni tanlang va keyin **Yo'l-yo'riq > Original hujjatni joylang > Skaner oynasi** ni tanlang. Animatsiya ekranini yopish uchun **Tugatish** -ni tanlang.

Jo'natilgan faksning sifati qoniqarsiz

Jo'natilgan faksning sifati qoniqarsiz



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Asl nusxalar yoki skaner oynasida chang yoki kirlar mavjud.

Yechimlar

Asl nusxalarga yopishib qoluvchi har qanday chang yoki kirlarni yo'qoting va skaner oynasini tozalang.

→ "Skaner Oynasi-ni tozalash" - 113-sahifada

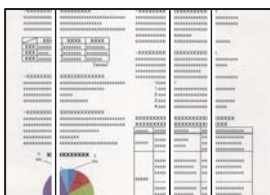
■ Asl nusxasi ortiqcha kuch bilan bosilgan.

Yechimlar

Agar ortiqcha kuch bilan bossangiz, chaplashish, dog'lashish va nuqtalar yuzaga kelishi mumkin.

Hujjat qopqog'i yoki asl nusxani ortiqcha kuch bilan bosmang.

ADF orqali fakslarni jo'natishda to'g'ri chiziqlar paydo bo'lyapti



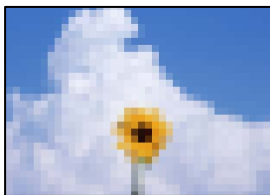
■ ADF yoki asl nusxalarda chang yoki dog' mavjud.

Yechimlar

ADF ustini tozalang va asl nusxalarga salbiy ta'sir ko'rsatadigan har qanday chang yoki dog'ni olib tashlang.

→ "ADFni tozalash" - 114-sahifada

Jo'natilgan faksdagi rasm sifati qoniqarsiz



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Chop qilish darajasi past darajaga o'rnatilgan.

Yechimlar

Jo'natuvchining faks mashinasi qanday ishlashini bilmasangiz, faks jo'natishdan oldin quyidagilarni o'rnating.

- Faks > Menyu > Skaner sozlamalari** rukniga kiring va tasvirning eng yuqori sifatini sozlash uchun **Piksellar sig'imi** sozlamasini bajaring.
- Faks > Menyu > Yuborish sozlamalari** rukniga kiring va keyin **Darhol yuborish** funksiyasini yoqing.

Agar **Rasm** ga **Piksellar sig'imi**-ni o'rnatsangiz, lekin **Darhol yuborish**ni yoqmasdan faks jo'natsangiz, faks sifati pastroq darajada jo'natilishi mumkin.

■ ECM sozlamasi o'chirilgan.

Yechimlar

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Asosiy sozlamalar ruknini tanlang va printer boshqaruv panelida **ECM** sozlamasini yoqing. Bu ulanish muammolariga oid xatolarni o'chirib yuborishi mumkin. **ECM** o'chirilganda fakslarni jo'natish va qabul qilish tezligi sekinroq bo'lishi mumkinligini yodda tuting.

Asl nusxaning orqa tarafi tasviri jo'natilgan fakstda ko'rinyapti



Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

■ Yupqa asl nusxalarni skanerlaganda orqa tarafdagi rasmlar bir vaqtning o'zida skanerlanishi mumkin.

Yechimlar

Asl nusxani skaner oynasiga joylashtiring va keyin uning ustiga qora qog'oz joylashtiring.

➔ ["Asl nusxalarni Skaner oynasi ustiga joylashtirish"](#) - 39-sahifada

■ **Fakslarni joʻnatishda zichlik sozlanishi darajasi yuqori boʻlyapti.**

Yechimlar

Faks > Menyu > Skaner sozlamalarini tanlab, **Zichlik** ni tanlab, sozlanish darajasini kamaytirib qoʻying.

Qabul qilingan faks sifati qoniqarsiz

■ **Qabul qilingan fakslardagi rasmlar sifati qoniqarsiz**

Yechimlar



Quyidagi sabablarni koʻrib chiqish mumkin.

■ **ECM sozlamasi oʻchirilgan.**

Yechimlar

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Asosiy sozlamalar ruknini tanlang va printer boshqaruv panelida **ECM** sozlamasini yoqing. Bu ulanish muammolariga oid xatolarni oʻchirib yuborishi mumkin. **ECM** oʻchirilganda fakslarni joʻnatish va qabul qilish tezligi sekinroq boʻlishi mumkinligini yodda tuting.

■ **Joʻnatuvchining faks apparatida rasmlar sifati parametri kamaytirilgan.**

Yechimlar

Joʻnatuvchidan fakslarni yuqori sifatda joʻnatishni soʻrang.

Printer drayverida qogʻoz turi yoki qogʻoz manbasini tanlash imkonsiz


■ **Asl Epson printer drayveri oʻrnatilmagan.**

Yechimlar

Agar asl Epson printer drayveri (EPSON XXXXX) oʻrnatilmagan boʻlsa, foydalanish mumkin boʻlgan funksiyalar soni cheklanadi. Biz asl Epson printer drayveridan foydalanishni tavsiya qilamiz.

Xatolik kodi LCD ekranda namoyish qilinadi

Agar birorta xatolik yoki sizning eʼtibor berishingizni talab qiluvchi maʼlumot mavjud boʻlsa, LCD ekranda kod namoyish qilinadi. Agar kon namoyish qilinsa, muammoni hal qilish uchun quyidagi yechimlarga amal qiling.

Kod	Holat	Yechimlar
E-01	Printer xatosi yuz berdi.	Ichki qopqoq va skaner blogini oching va keyin printer ichidagi har qanday qog'oz yoki himoya materialini olib tashlang. Printerni o'chirib yoqing.
E-02	Skaner xatosi yuz berdi.	Printerni o'chirib yoqing.
E-12	Hoshiyasiz chop qilish siyoh yoqtiqchalarini almashtirish kerak.	Hoshiyasiz chop qilish siyoh yostiqchasini almashtirish uchun Epson vakolatli xizmat provayderiga murojaat qiling*. U foydalanuvchi tomonidan xizmat ko'rsatilishi mumkin bo'lgan qism emas. Hoshiyasiz chop qilishdan foydalanib bo'lmaydi, biroq hoshiya bilan chop qilishdan foydalanish mumkin.
W-01	Qog'ozning tiqilib qolishi yuz berdi.	Xatoni bartaraf qilish uchun printerdan qog'ozni olib qo'ying va LCD ekranning quyi qismida namoyish qilingan tugmani bosing. Ayrim hollarda qurilmani o'chirib yoqishga to'g'ri keladi.
W-14	Hoshiyasiz chop qilish siyoh yostiqchasining xizmat qilish muddati tugay deb qolgan.	Hoshiyasiz chop qilish siyoh yostiqchasini almashtirish uchun Epson vakolatli xizmat provayderiga murojaat qiling*. U foydalanuvchi tomonidan xizmat ko'rsatilishi mumkin bo'lgan qism emas. Bu xabar siyoh yostiqchasi almashtirilgunicha namoyish qilinadi. Chop qilishni qayta tiklash uchun  tugmasini bosing.
I-22	Tugmali (WPS) -da Wi-Fi ni o'rnating.	Kirish nuqtasi tugmasini bosing. Agar kirish nuqtasida hech qanday tugma bo'lmasa, kirish nuqtasini o'rnatish oynasini oching va keyin dasturiy ta'minotda namoyish qilingan tugmani bosing.
I-23	PIN-kod (WPS) -da Wi-Fi ni o'rnating.	LCD ekranda namoyish qilingan PIN kodni ikki daqiqa ichida kirish nuqtasi yoki kompyuterga kiriting.
I-31	Wi-Fi avto ulanish -da Wi-Fi ni o'rnating.	Dasturiy ta'minotni kompyuterga o'rnating va keyin Wi-Fi ni o'rnatish boshlanganda OK tugmasini bosing.
I-41	Qog'oz sozlash Avto o'chirib qo'yiladi. Ayrim funksiyalardan foydalanib bo'lmaydi.	Agar Qog'oz sozlash Avto o'chirilgan bo'lsa, AirPrint-dan foydalanib bo'lmaydi.
I-60	Kompyuteringiz WSD (Qurilmalar uchun Veb xizmatlari) ni qo'llab-quvvatlamasligi mumkin.	Kompyuterga (WSD) skanerlash xususiyatidan faqat Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 yoki Windows Vista ning ingliz tilidagi versiyalari ishlayotgan kompyuterlarda foydalanish mumkin. Printerning kompyuterga to'g'ri ulanganligiga ishonch hosil qiling.
-	Quv-tni o'-ng va q-ta y-ng. A-r mu-o saq-sa, XX b-n bo-ng.	Quyidagi yechimlarni sinang. 1. Printerni o'chirib yoqing. 2. Agar Wi-Fi aloqasidan foydalanayotgan bo'lsangiz, simsiz routerni o'chirib yoqing. Agar xatolik xabari shunda ham aks etsa, xatolik kodini yozib oling va keyin Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling.

Kod	Holat	Yechimlar
-	Siyoh yostiqchasi xizmat muddati oxiriga yetdi. Epson yordam xizmatiga murojaat qiling.	Siyoh yostiqchasini almashtirish kerak. Siyoh yostiqchasini almashtirish uchun Epson yoki Epsonning vakolatli xizmat provayderiga murojaat qiling. U foydalanuvchi tomonidan xizmat ko'rsatilishi mumkin bo'lgan qism emas. Agar siyoh yostiqchasi xizmat muddati oxiriga yetsa, ortiq tozalashni amalga oshira olmaysiz. Chop etish mumkin, lekin bosma sifatiga kafolat berilmaydi.
Recovery Mode	Mikrodastur yangilanishi xatolikka uchraganligi tufayli printer qayta tiklash rejimini ishga tushirdi.	Mikrodastur yangilanishiga qaytadan urinish uchun quyidagi qadamlarga amal qiling. 1. Kompyuter va printerni USB kabeli bilan ulang. (Qayta tiklash rejimida mikrodasturni tarmoq ulanishi orqali yangilay olmaysiz.) 2. Batafsil ko'rsatmalar olish uchun mahalliy Epson veb-saytiga tashrif buyuring.

* Ayrim chop etish sikllarida oz miqdordagi ortiqcha hoshiyasiz chop etish siyoh yostiqchasiga to'planishi mumkin. Yostiqchadan siyoh oqishining oldini olish uchun mahsulot yostiqchani so'rish qobiliyati o'z limitiga yetganda hoshiyasiz chop qilishni to'xtatadigan tarzda loyihalangan. Buning talab qilinishi yoki qilinmasligi va qanchalik tez-tez talab qilinishi hoshiyasiz chop qilish usulidan foydalanib chop qilishlar soniga bog'liq ravishda o'zgaradi. Yostiqchani almashtirish kerakligi printerning o'zining texnik xususiyatlariga ko'ra ishlashdan to'xtaganligini anglatmaydi. Yostiqchani almashtirish talab qilingan hollarda printer sizni ogohlantiradi va bu faqat Epsonning vakolatli xizmat provayderi tomonidan bajarilishi mumkin. Epson kafolati buni almashtirish harajatlarini qamrab olmaydi.

Qog'oz tiqilib qoldi

Tiqilib qolgan qog'oz, jumladan har qanday yirtilgan bo'laklarini olib tashlash uchun boshqaruv panelida namoyish qilingan xatolikni tekshiring va ko'rsatmalarga amal qiling. Keyin xatolikni tozalang.



Muhim:

- Tiqilib qolgan qog'ozni ehtiyotlik bilan oling. Qog'ozni jadallik bilan olish printerga shikast yetkazishi mumkin.*
- G'ijimlangan qog'ozni olib tashlashda printerni qiyshaytirmang, vertikal holda joylashtirmang yoki to'ntarmang; aks holda siyoh oqib ketishi mumkin.*

Tiqilib qolgan qog'ozni olib tashlash



Amallarni Onlayn video qo'llanmalar orqali tomosha qilishingiz ham mumkin. Quyidagi veb-saytga kiring.

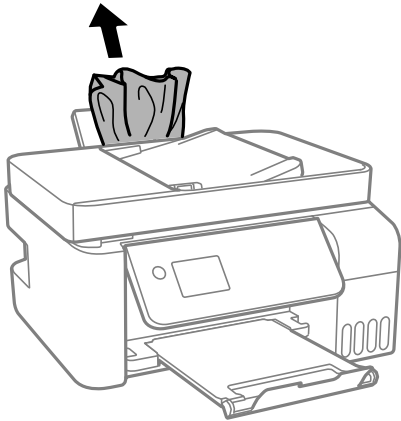
<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7019>



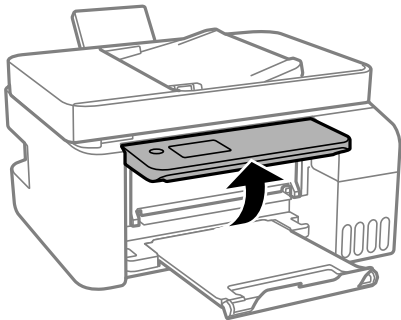
Diqqat:

Qo'lingiz printerning ichida bo'lgan vaqtda boshqaruv panelidagi tugmalarga tegmang. Agar printer ishlay boshlasa, bu jarohatlanishga olib kelishi mumkin. Jarohatlanishning oldini olish uchun turtib chiqqan qismlarga tegib ketmaslikka harakat qiling.

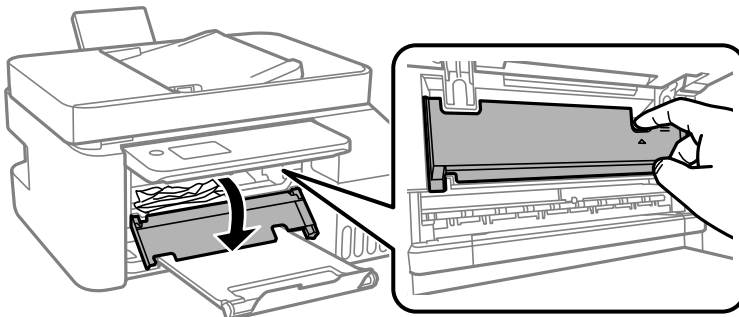
1. Tiqilib qolgan qog'ozni oling.



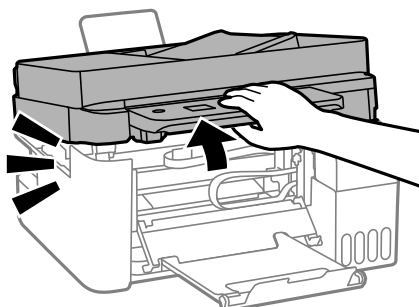
2. Boshqaruv panelini ko'taring.



3. Ichki qopqoqni oching.



4. Old qopqoq shirq etmay turib, skaner blokini oching.

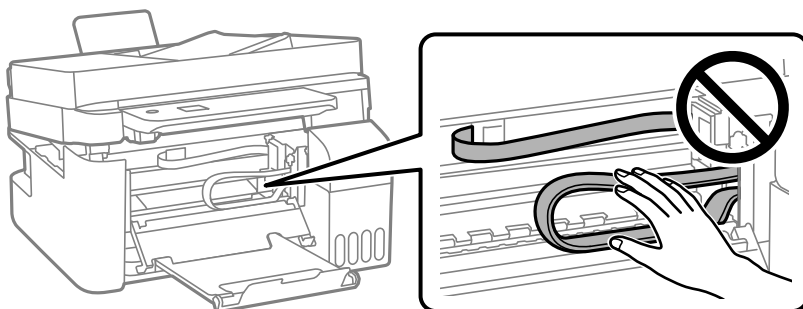


⚠ Diqqat:

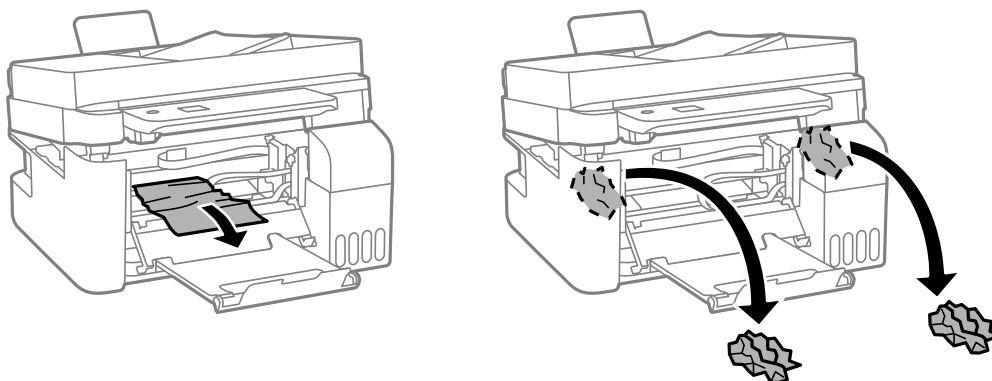
Skaner blogi qopqog'ini ochganda yoki yopganda qo'llaringiz yoki barmoqlaringizni qisib olmaslik uchun ehtiyot bo'ling. Aks holda jarohat olishingiz mumkin.

! Muhim:

Rasmda ko'rsatilgan printerning ichidagi qismlarga tegmang. Bunday qilish printerning noto'g'ri ishlashiga olib kelishi mumkin.

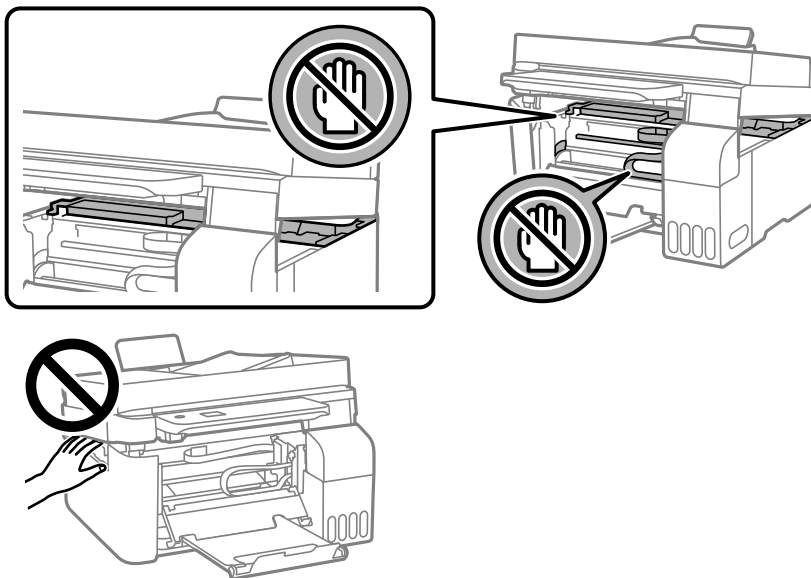


5. Tiqilib qolgan qog'ozni oling.



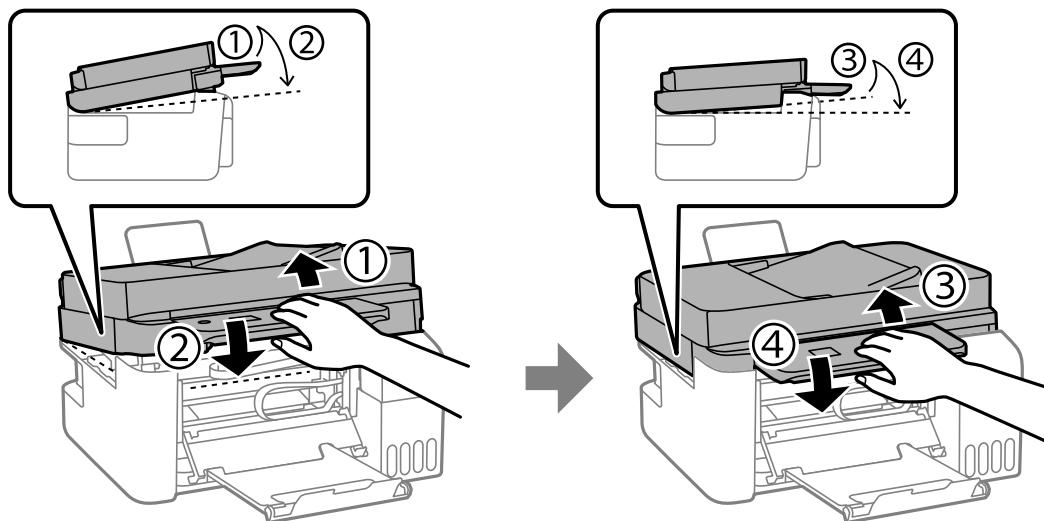
! Muhim:

Rasmda ko'rsatilgan printerning ichidagi qismlarga tegmang. Bunday qilish printerning noto'g'ri ishlashiga olib kelishi mumkin.



6. Skaner qurilmasini yoping.

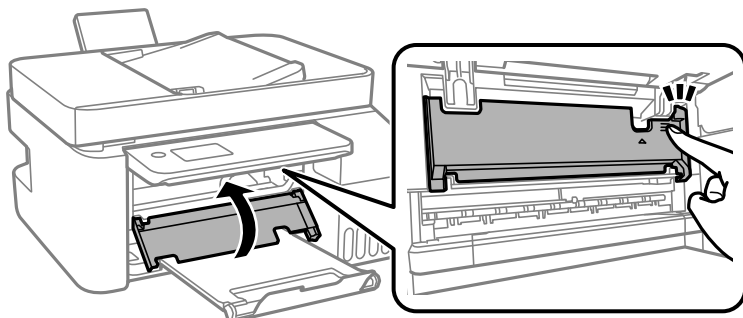
Xavfsizlikni ta'minlash uchun skaner bloki ikkita qadamda yopiladi.



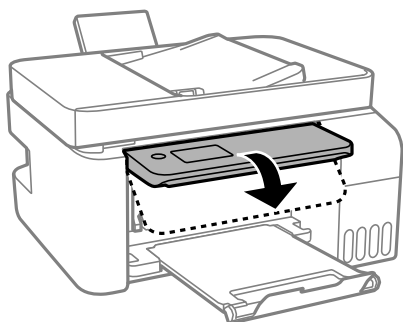
Eslatma:

Skaner bloki qayta ochilishidan avval butunlay yopilishi kerak.

7. Ichki qopqog'ini yoping.

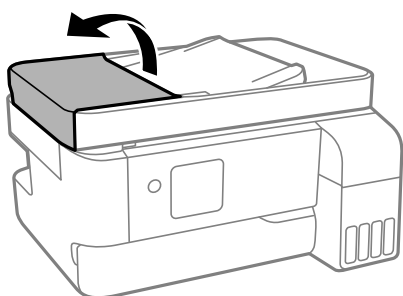


8. Boshqaruv panelini yoping.

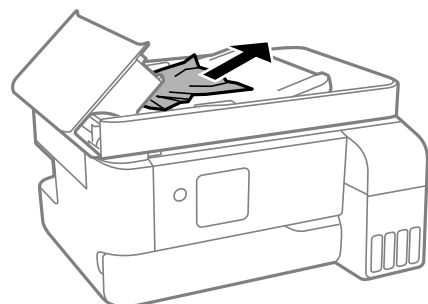


ADF-dan tiqilib qolgan qog'ozni olib tashlash

1. ADF qopqog'ini oching.



2. Tiqilib qolgan qog'ozni oling.

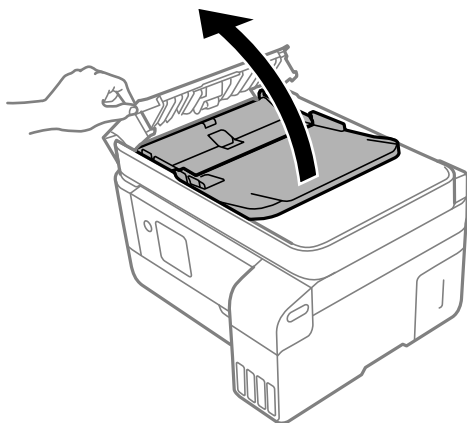


3. ADF kiritish tagligini ko'taring.



Muhim:

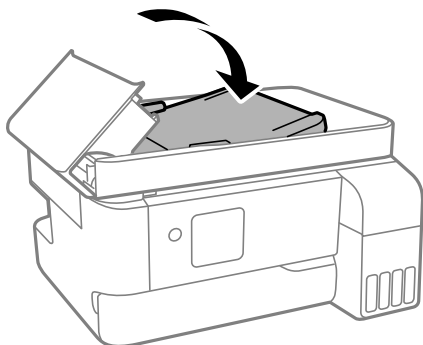
ADF kiritish tagligini ko'tarishdan avval ADF qopqog'ini ochganligingizga ishonch hosil qiling. Aks holda ADF ga shikast yetishi mumkin.



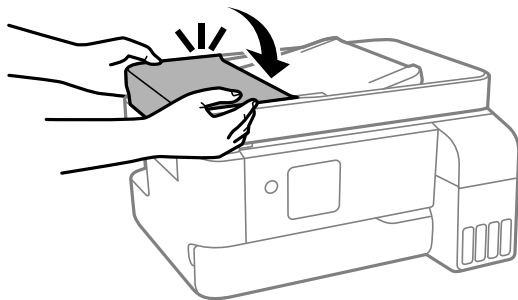
4. Tiqilib qolgan qog'ozni oling.



5. ADF kiritish tagligini tushiring.



6. ADF qopqog'i shirq etmay turib, uni yoping.



Qog'oz tiqilib qolishidan saqlash

Qog'oz tiqilib qolishi tez-tez ro'y berib tursa quyidagini tekshiring.

- Printerni tekis sirtga joylashtiring va undan tavsiya qilingan atrof-muhit sharoitlarida foydalaning.
["Foydalanish va saqlash sharoitlari"](#) - 243-sahifada
- Ushbu printer tomonidan qo'llab-quvvatlanadigan qog'ozdan foydalaning.
["Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar"](#) - 213-sahifada
- Qog'oz bilan muomala qilish ehtiyot choralariga amal qiling.
["Qog'oz bilan muomala qilishdagi ehtiyot choralari"](#) - 31-sahifada
- Qog'ozni to'g'ri yo'nalishda soling va qirra yo'naltirgichini qog'oz qirralariga qarama-qarshi yo'nalishda suring.
["Orqadan qog'oz uzatish slotiga qog'oz solish"](#) - 33-sahifada
- Qog'oz uchun belgilangan maksimal varaqlar sonidan ortiq qog'oz joylashtirmang.
- Agar bir nechta qog'oz solish kerak bo'lsa, qog'oz varaqlarini bittalab soling.
- Qog'oz o'lchami va qog'oz turi sozlamalari printeriga solingan qog'oz o'lchami va turiga mos kelsin.
["Qog'oz turlari ro'yxati"](#) - 32-sahifada

Siyoh to'ldirish vaqtidir

Siyoh butilkalari bilan ishlashdagi ehtiyot choralari

Siyoh bilan to'ldirishdan avval quyidagi ko'rsatmalarni o'qib chiqing.

Siyohni saqlash bo'yicha ehtiyotkorlik choralari

- Siyoh butilkalarini to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlari ta'siridan saqlang.
- Siyoh butilkalarini baland yoki muzlatuvchi haroratlarda saqlamang.
- Epson siyoh butilkalaridan qadog'ida ko'rsaatilgan sanadan avval foydalanishni tavsiya qiladi.

- ❑ Siyoh butilkasini saqlashda yoki tashishda butilkani qiyshaytirmang va uni turli ta'sirlar yoki harorat o'zgarishlari muhitiga qo'ymang. Aks holda xattoki butilka qopqog'i mahkam yopilgan bo'lsa ham siyoh oqib ketishi mumkin. Qopqoqni qotirayotgan vaqtda siyoh butilkasini tik bo'lishiga ishonch hosil qiling va butilkani tashiganda, masalan, uni sumka ichiga solganda, siyohning oqib ketishining oldini olish choralari ko'ring.
- ❑ Siyoh butilkasini sovuq saqlash joyidan ichkariga keltirgandan keyin undan foydalanishdan avval uni xona haroratigacha isitish uchun kamida uch soat kuting.
- ❑ Siyoh bakini to'ldirishga tayyor bo'lmaguningizcha siyoh butilka qadog'ini ochmang. Uning ishonchliligini ta'minlash uchun siyoh butilkalari vakuumli ravishda qadoqlangan. Agar undan foydalanishdan avval siyoh butilkasini qadoqlanmagan holda uzoq vaqt qodlrisangiz, chop qilish me'yorida bo'lmasligi mumkin.
- ❑ Siyoh butilkasini ochganingizdan so'ng, imkon qadar tez muddatda uni ishlatib yuborishni tavsiya qilamiz.

Siyohni to'ldirish vaqtidagi ehtiyotkorlik choralari

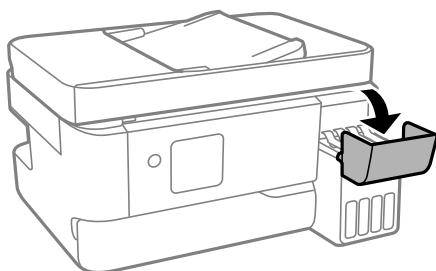
- ❑ Chop qilishning oliy sifatini ta'minlash va chop qilish golovkasini himoya qilishda yordam berish uchun printer bakini to'ldirish kerakligini ko'rsatganda o'zgaruvchan siyoh zahirasi bak ichida qoladi. Sizga keltirilgan ma'lumotlar bu zahirani o'z ichiga olmaydi.
- ❑ Chop qilish natijalari optimal bo'lishi uchun uzoq muddat davomida siyoh darajasi past bo'lishiga yo'l qo'ymang.
- ❑ Bu printer uchun to'g'ri qism kodiga ega bo'lgan siyoh butilkalaridan foydalaning.
- ❑ Bu printer uchun siyoh bilan ehtiyotlik bilan muomala qilish kerak. Baklar siyoh bilan to'ldirilganda yoki to'ldirilayotganda siyoh sachrab ketishi mumkin. Agar siyoh kiyimlaringizga yoki buyumlaringizga tegsa, u ketmasligi mumkin.
- ❑ Siyoh butilkalarini juda qattiq silkitmang yoki siqmang.
- ❑ Siyoh darajasi quyi chiziqdan past bo'lgan holda printerdan uzoq foydalanish printerni shikastlashi mumkin. Printer ishlayotgan paytda siyoh idishini yuqori chizig'igacha to'ldirib qo'ying. Siyoh darajasi to'g'ri ko'rsatilishi uchun, siyohdonni to'ldirgandan so'ng siyoh darajasini qayta sozlang.

Siyoh sarfi

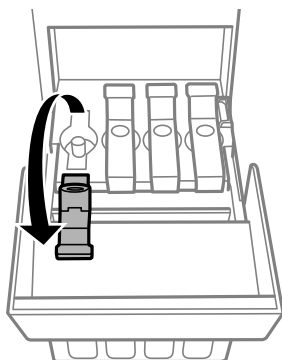
- ❑ Chop qilish golovkasining optimal darajada ishlashini ta'minlash uchun barcha siyoh baklaridagi siyohlar nafaqat chop qilish davomida, balki texnik xizmat ko'rsatish, masalan, chop qilish golovkasini tozalaganda ham ishlatiladi. Siyoh printerni yoqqaningizda ham sarhlanishi mumkin.
- ❑ Monoxrom yoki kulrang rejimda chop qilganda qog'oz turi yoki chop qilish sifati parametrlariga bog'liq ravishda qora siyoh o'rniga rangli siyohlardan foydalanish mumkin. Bu qora rangni olish uchun rangli siyohlar aralashmasidan foydalanilishi tufaylidir.
- ❑ Printer bilan birga berilgan siyoh butilkalaridagi siyohdan dastlabki o'rnatish vaqtida qisman foydalaniladi. Yuqori sifatli chop qilishlarni ta'minlash maqsadida printerning chop qilish golovkasi siyoh bilan to'liq to'ldirib olinadi. Bu bir martalik jarayon ma'lum miqdordagi siyoh iste'mol qiladi va shuning uchun bu siyoh butilkalari keyingi siyoh butilkalariga qaraganda kamroq sahifaga yetishi mumkin.
- ❑ Ko'rsatilgan chop qilinadigan sahifalar soni chop qilinayotgan tasvirlar, chop qilishda foydalanilayotgan qog'oz turi, chop qilishdan qanchalik ko'p foydalanilishi va harorat kabi atrof-muhit sharoitlariga bog'liq ravishda o'zgarishi mumkin.
- ❑ Siyoh idishlaridagi siyoh darajasini ko'z bilan tekshirib turing. Siyoh tugagan holda printerdan davomli foydalanish printerni shikastlashi mumkin. Epson siyoh darajalarini qaytadan o'rnatish uchun printer ishlayotgan vaqtda barcha siyoh idishlarini yuqori chiziqqacha to'ldirishni tavsiya qiladi.

Siyoh baklarini siyoh bilan qayta to'ldirish

1. Bosh ekranda **Qarov**-ni tanlang.
Elementni tanlash uchun ▲ ▼ ◀ ▶ tugmalardan foydalaning va keyin OK tugmasini bosing.
2. **Siyoh quyish**-ni tanlang.
3. Siyoh to'ldirish bo'yicha barcha xavfsizlik va foydalanish ehtiyot choralarini o'qib chiqish uchun ▼ tugmasini bosing va keyin davom ettirish uchun OK tugmasini bosing.
4. Siyoh idishi qopqog'ini oching.



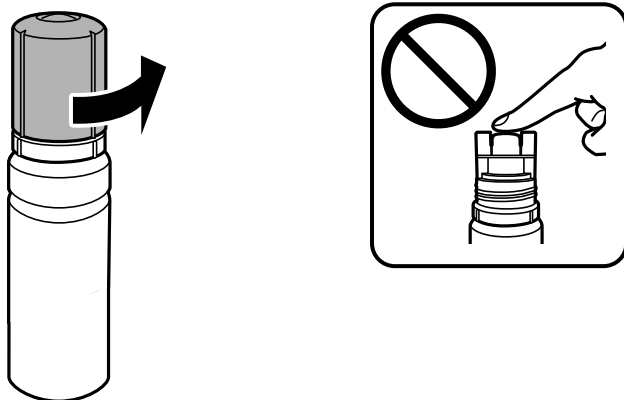
5. Siyoh idishi qalpoqchasini oching.



Muhim:

Siyoh baki rangining to'ldirmoqchi bo'lgan siyoh rangi bilan bir xil ekanligiga ishonch hosil qiling.

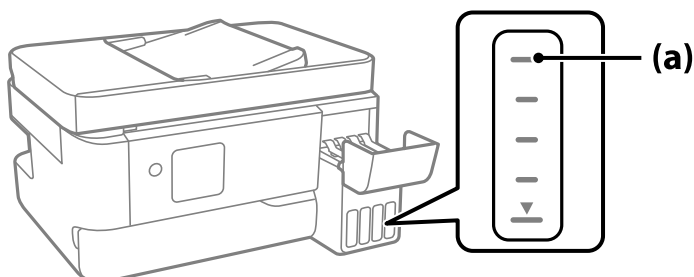
6. Siyoh butilkasini tik tutgan holda, u qopqoqchani chiqarish uchun sekin burang.



! **Muhim:**

- ❑ *Epson haqiqiy Epson siyoh butilkalaridan foydalanishni tavsiya qiladi.*
- ❑ *Siyohni sachratib yubormaslik uchun ehtiyot bo'ling.*

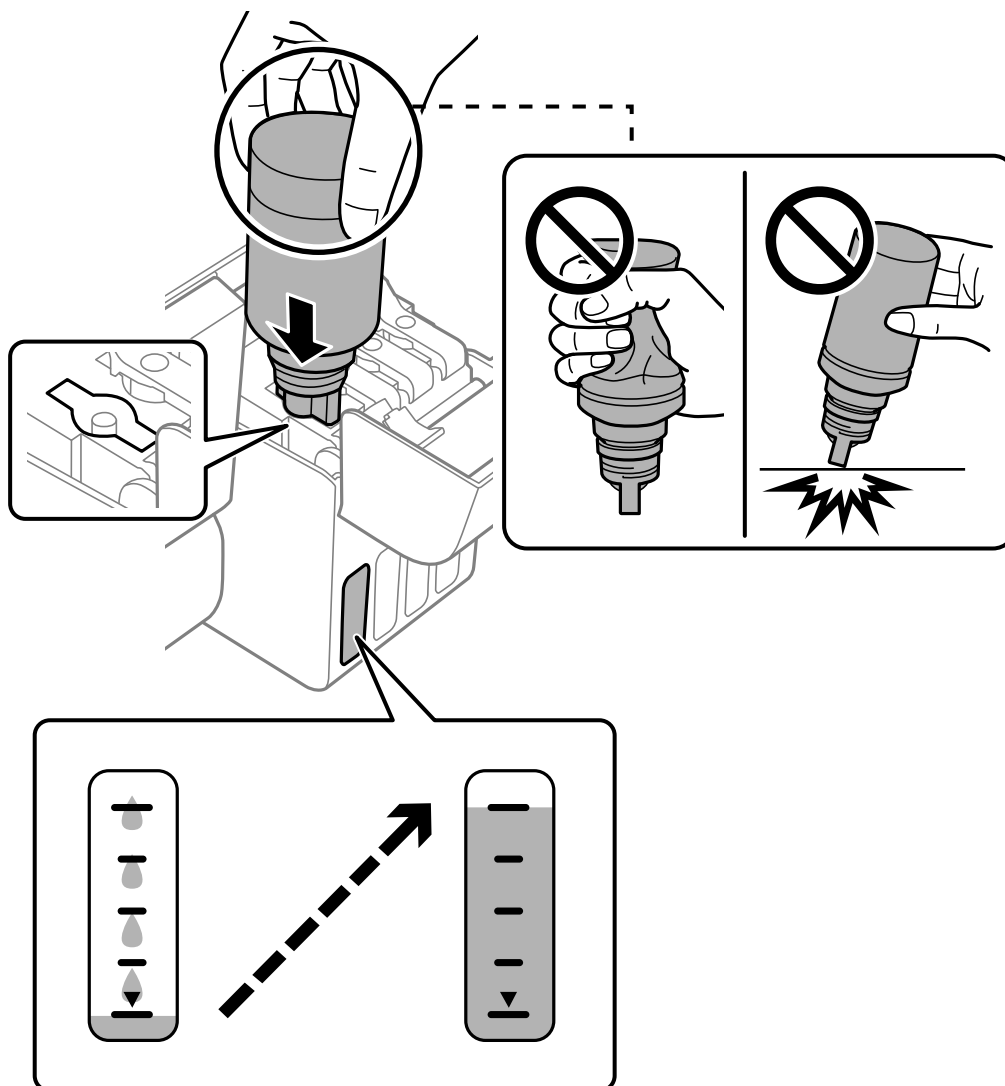
7. Siyoh idishidagi yuqori chiziqni (a) tekshiring.



8. Siyoh butilkasining yuqori qismini to'ldirish porti bilan tenglashtiring va keyin yuqori chiziqqa yetganida u avtomatik tarzda to'xtagunicha siyoh to'ldirish uchun uni portga to'g'ri kiring.

To'g'ri rang uchun siyoh butilgasini to'ldirish portiga kiritganingizda, siyoh quyila boshlaydi va siyoh yuqori chiziqqa yetganda avtomatik tarzda oqishdan to'xtaydi.

Agar siyoh siyohdonning ichiga tushishni boshlamasa, siyoh butilkasini joyidan oling va uni qayta qo'ying. Biroq siyoh yuqori chiziqqa yetganida siyoh butilkasini chiqarib olmang va qayta joylashtirmang; aks holda siyoh oqib ketishi mumkin.



9. Siyoh to'ldirishni yakunlaganingizda siyoh butilkasini chiqarib oling.



Muhim:

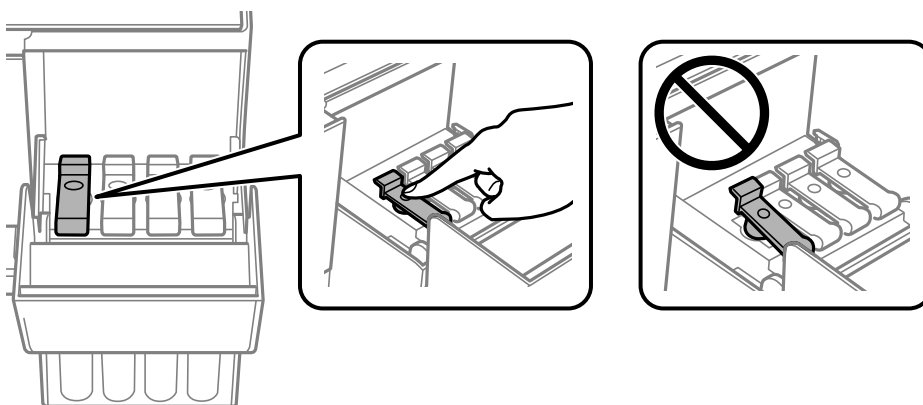
Siyoh butilkasini qo'yilgan holda qoldirmang, aks holda butilkaga shikast yetishi yoki siyoh to'kilishi mumkin.

Eslatma:

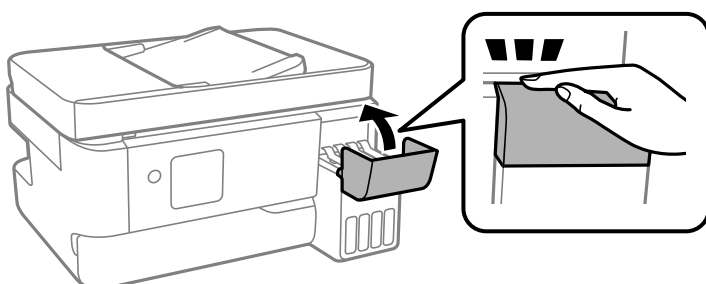
Agar siyoh butilkasida ma'lum miqdorda siyoh qoladigan bo'lsa, uning qopqog'ini mahkam qilib yoping va keyin foydalanish uchun butilkani tik holda saqlang.




10. Siyohdon qalpoqchasini mahkam yoping.



11. Siyoh idishi qopqog'ini mahkam yoping.



12.  tugmasini bosib, keyin siyoh darajasini o'rnatish uchun ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.



Muhim:

Hattoki siyoh idishidagi yuqori chiziqqacha siyoh to'ldirmasangiz ham printerdan foydalanishni davom ettirishingiz mumkin. Printeringiz eng yaxshi darajada ishlashi uchun siyoh idishlarini yuqori chiziqqacha to'ldiring va keyin darhol siyoh darajalarini qayta o'rnatib.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Siyoh butilkalari bilan ishlashdagi ehtiyot choralari" - 194-sahifada
- ➔ "Siyoh butilka kodlari" - 216-sahifada

Siyoh darajasini asliga qaytarish yuzasidan eslatmalar

Siyohni to'ldirgandan keyin siyoh darajasini asliga qaytaring.

Agar ikki yoki undan ortiq ranglarni to'ldirgan bo'lsangiz, siz to'ldirgan barcha ranglarni tanlash va siyoh darajasini asliga qaytarishingiz kerak.

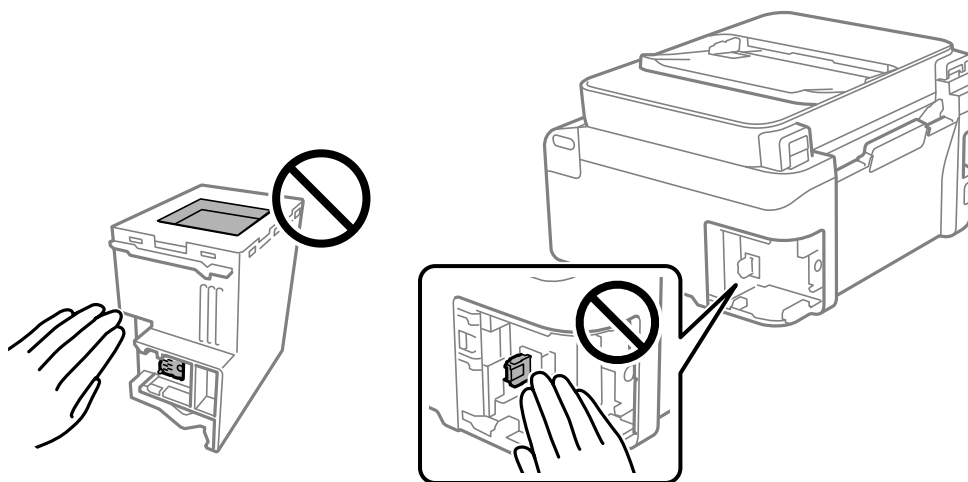
Agar siyoh darajasini asliga qaytarmasangiz, aks ettiriladigan siyoh darajasi siyohni to'ldirgandan keyin ham o'zgarmaydi.

Texnik xizmat ko'rsatish qutisi almashtirish vaqtidir

Texnik xizmat ko'rsatish qutisini ishlatishda ehtiyot choralari

Texnik xizmat ko'rsatish qutisini almashtirish uchun quyidagi yo'l-yo'riqlarni o'qing.

- Rasmda ko'rsatilgan bo'limlarga tegmang. Bunday qilish me'yorida ishlashga halaqit berishi va sizga siyoh sachrashi mumkin.

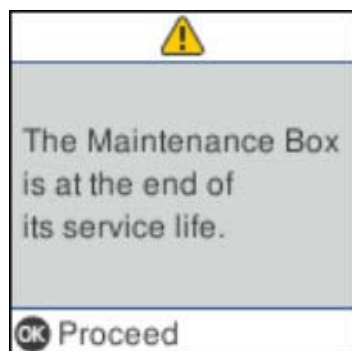


- Texnik xizmat qutisini tashlab yubormang va silkitmang.
- Chop qilish vaqtida texnik xizmat ko'rsatish qutisini almashtiring; aks holda siyoh oqib ketishi mumkin.
- Texnik xizmat ko'rsatish qutisiga texnik xizmat ko'rsatishdan boshqa holatlarda texnik xizmat ko'rsatish qutisi va uning qopqog'ini olib qo'ymang; aks holda siyoh oqib ketishi mumkin.
- Qopqoqni qaytadan biriktirib bo'lmagan hollarda texnik xizmat ko'rsatish qutisi to'g'ri o'rnatilmasligi mumkin. Texnik xizmat qutisini oling va uni qayta o'rnatting.

- ❑ U plastik paketga plombalanmaganicha texnik xizmat ko'rsatish qutisini qiyshaytirmang; aks holda suyoh oqib ketishi mumkin.
- ❑ Texnik xizmat qutisidagi tirqishlarga tegmang, chunki sizga siyoh tegib iflos qilishi mumkin.
- ❑ Olib qo'yilgan va uzoq vaqtdan beri foydalanilmagan texnik xizmat ko'rsatish qutisidan qayta foydalanmang. Quti ichidagi siyoh qotib qoladi va boshqa siyohni so'rib bo'lmaydi.
- ❑ Texnik xizmat ko'rsatish qutisini to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlari ta'siridan saqlang.
- ❑ Texnik xizmat qutisini baland yoki muzlatuvchi haroratlarda saqlamang.

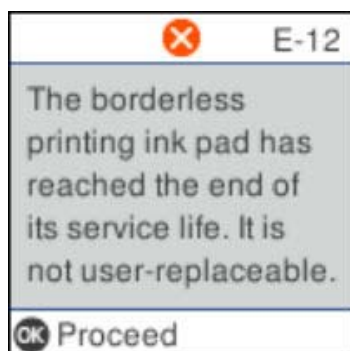
Texnik xizmat qutisini almashtirish

Ayrim chop qilish sikllarida oz miqdordagi ortiqcha siyoh texnik xizmat ko'rsatish qutisiga to'planishi mumkin. Texnik xizmat ko'rsatish qutisidan siyoh oqishining oldini olish uchun printer texnik xizmat ko'rsatish qutisining so'rish qobiliyati o'z limitiga yetganda chop qilishni to'xtatadigan tarzda loyihalangan. Buning talab qilinishi yoki qilinmasligi va qanchalik tez talab qilinishi chop qilinadigan sahifalar soni, chop qilinadigan material turi va printer bajaradigan tozalash sikllarining soniga bog'liq ravishda o'zgaradi. Shunday qilish tavsiya qilinganda texnik xizmat ko'rsatish qutisini almashtiring. Bu qismni almashtirish zarur bo'lganda Epson holat monitori, LCD yoki boshqaruv panelidagi chiroqlar bu to'g'risida ogohlantiradi. Qutini almashtirish kerakligi printerning o'zining texnik xususiyatlariga ko'ra ishlashdan to'xtaganligini anglatmaydi. Epson kafolati buni almashtirish harajatlarini qamrab olmaydi. U foydalanuvchi tomonidan xizmat ko'rsatilishi mumkin bo'lgan qism.



Eslatma:

- ❑ *Texnik xizmat ko'rsatish qutisi to'lganida siyoh oqib ketishining oldini olish uchun u almashtirilmaganicha chop qila va chop qilish kallagini tozalay olmaysiz. Lekin, skanerlash kabi siyoh ishlatilmaydigan amallarni bajarishingiz mumkin.*
- ❑ *Quyidagi ekran ko'rsatilganida qismni foydalanuvchilar tomonidab almashtirib bo'lmaydi. Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling. Hoshiyasiz chop qilishdan foydalanib bo'lmaydi, biroq hoshiya bilan chop qilishdan foydalanish mumkin.*



1. Yangi texnik xizmat qutisini o'ramidan oling.

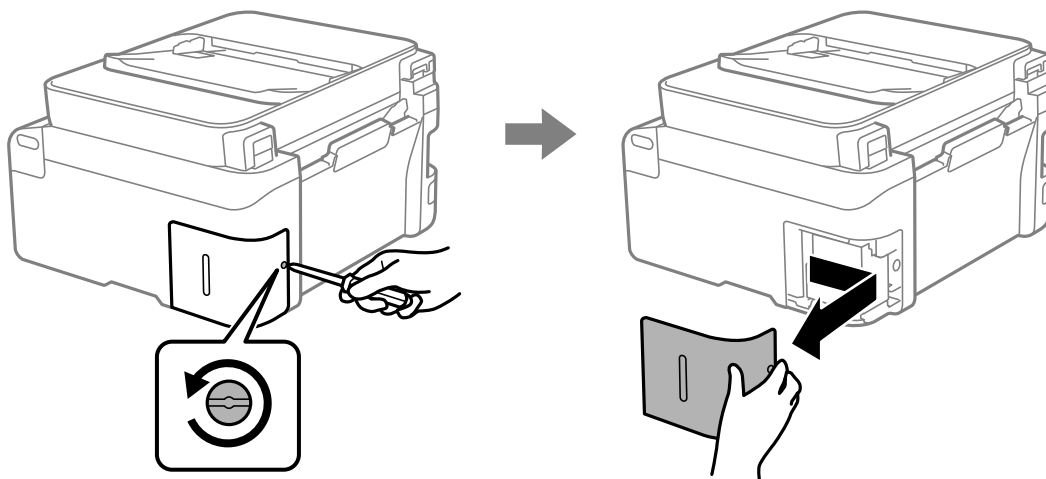
! **Muhim:**

Texnik xizmat ko'rsatish qutisining yon tomonidagi yashil chipga tegmang. Bunday qilish me'yorida ishlash va chop qilishga zarar yetkazishi mumkin.

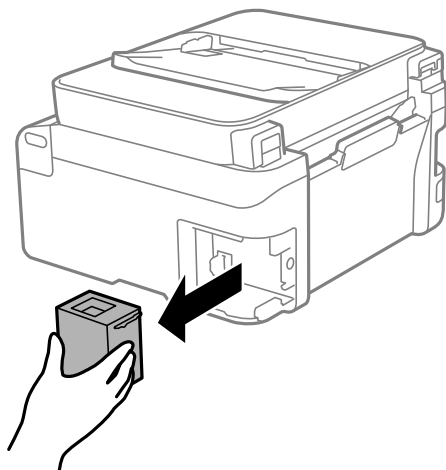
Eslatma:

Yangisining o'ramida eski quti uchun shaffof o'ram berilgan bo'ladi.

2. Murvatni minusli buragich bilan bo'shating va qopqoqni oling.

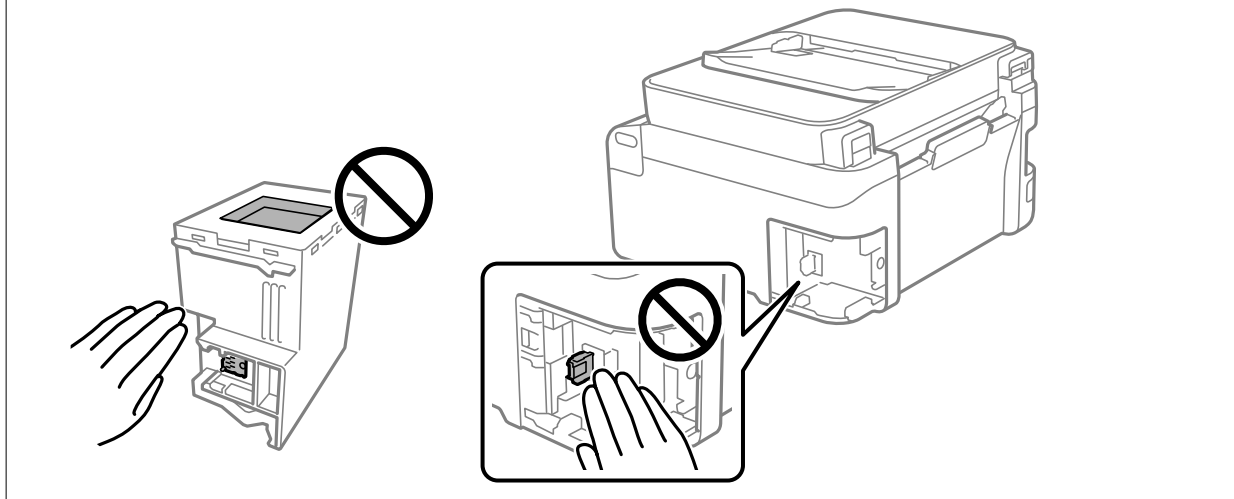


3. Ishlatilgan texnik xizmat qutisini chiqaring.

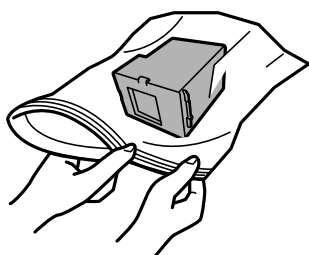


! Muhim:

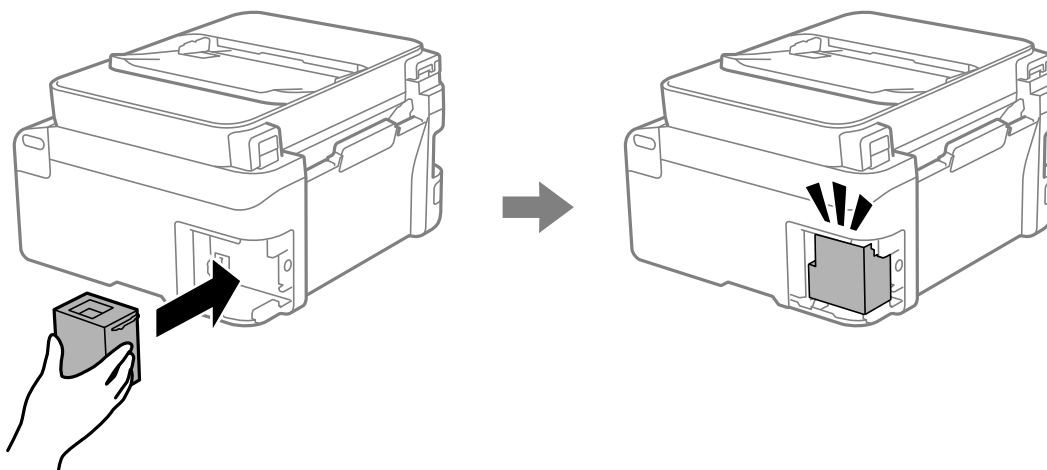
Rasmida ko'rsatilgan bo'limlarga tegmang. Bunday qilish me'yorida ishlashga halaqit berishi va sizga siyoh sachrashi mumkin.



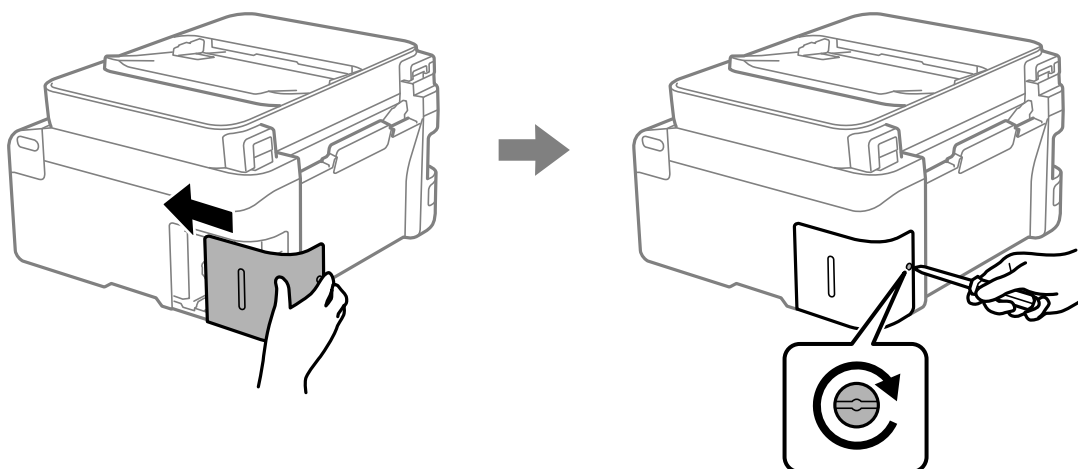
4. Ishlatilgan texnik xizmat qutisini yangi quti bilan kelgan shaffof o'ramga solib, o'rab yoping.



5. Yangi texnik xizmat qutisini printeriga oxirigacha kirgizing. Qutini to'g'ri yo'nalishda solganligiga ishonch hosil qiling.



6. Qopqoqni o'rniga qo'ying.



7. Xabarni tekshiring, so'ngra OK tugmasini bosing.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Texnik xizmat ko'rsatish qutisini ishlatishda ehtiyot choralari"](#) - 200-sahifada
- ➔ ["Texnik xizmat qutisi kodi"](#) - 217-sahifada

Printerni kutilganidek ishlatib bo'lmayapti

Printer yonmayapti yoki o'chmayapti

Printer yonmayapti

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.


■ Quvvatlanish kabeli elektrorozetkaga to'g'ri ulanmagan.

Yechimlar

Quvvat shnurining rozetkaga mahkam tiqilganligiga ishonch hosil qiling.

■ tugmasi uzoq muddat bosilmagan.

Yechimlar

 tugmasini bir oz uzoqroq bosib turing.

Quvvat o'chmayapti

🔌 tugmasi uzoq muddat bosilmagan.

Yechimlar

🔌 tugmasini bir oz uzoqroq bosib turing. Agar siz baribir printerni o'chira olmasangiz, quvvat shnurini rozetkadan uzing. Chop qilish kallagining qurib qolishining oldini olish uchun 🔌 tugmasini bosish orqali printerni qayta yoqing va o'chiring.

Printer avtomatik o'chib qolmoqda

📄 O'chirish sozlam. yoki O'chirish taymeri xususiyati yoqilgan.

Yechimlar

- Sozlamalar > Printerni sozlash > O'chirish sozlam.**ni tanlab, **Qo'shilmagan bo'lsa, quvvatni o'chirish** va **Ajratilgan bo'lsa, quvvatni o'chirish** sozlamalarini o'chirib qo'ying.
- Sozlamalar > Printerni sozlash** bandini tanlang va **O'chirish taymeri** sozlamasini o'chirib qo'ying.

Eslatma:

*Jihoz qayerda xarid qilinganiga qarab, **O'chirish sozlam.** yoki **O'chirish taymeri** funksiyasi bo'lishi mumkin.*

Operatsiyalar sekin bajarilayapti

Juda sekin chop etilmoqda

Quyidagi sabablarni ko'rib chiqish mumkin.

📄 Keraksiz ilovalar ishlayapti.

Yechimlar

Kompyuteringiz yoki smart qurilmangizdagi har qanday keraksiz ilovalarni yoping.

📄 Chop qilish sifati yuqori darajaga o'rnatilgan.

Yechimlar

Sifat parametrini pasaytiring.

📄 Ikki yo'nalishli chop qilish o'chirilgan.

Yechimlar

Qo'sh yo'nalish (yoki yuqori tezlik) parametrini yoqing. Bu parametr yoqilganda chop qilish golovkasi har ikkala yo'nalishda harakatlenganda chop qiladi va chop qilish tezligi ortadi.

- Windows

Printer drayverining **Ko'proq tanlamalar** panelida **Ikki yo'nalishda chop qilish** parametrini tanlang.

Mac OS


Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar**-dan (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va faks**-dan) **Tizim afzalliklari** bandini tanlang va keyin printerni tanlang. **Opsiyalar va ta'minotchilar** > **Opsiyalar**-ni (yoki **Drayver**-ni) cherting. On parametri sifatida **Ikki yo'nalishda chop qilish**-ni tanlang.

Sokin rejim rejimi yoqilgan.

Yechimlar

Sokin rejim-ni o'chirib qo'ying. Printer **Sokin rejim** rejimda ishlayotganda chop qilish tezligi sekinlashadi.

Boshqaruv paneli

Bosh ekrandan  ni tanlang va keyin **O'chiq** ni tanlang.

Windows

Printer drayverining **Asosiy** panelida **Sokin rejim** parametri sifatida **O'chiq**-ni tanlang.

Mac OS

Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar**-dan (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va faks**-dan) **Tizim afzalliklari**-ni tanlang va keyin printerni tanlang. **Opsiyalar va ta'minotchilar** > **Opsiyalar**-ni (yoki **Drayver**-ni) cherting. Off parametri sifatida **Sokin rejim**-ni tanlang.

Simsiz router bilan bog'liq tarmoq ulanishi muammolar mavjud bo'lishi mumkin.

Yechimlar

Tarmoqqa ulangan boshqa foydalanuvchilarni hisobga olgan holda simsiz routerni o'chirib yoqing. Agar bu muammoni hal qilmasa, printerni simsiz routingizga yaqinroq joylashtiring yoki kirish nuqtasi bilan birga berilgan hujjatlarga qarang.

Printer oddiy qog'ozda fotosurat kabi yuqori zichlikka ega ma'lumotni chop qilayapti.

Yechimlar

Agar siz oddiy qog'ozda rasm kabi zichligi yuqori ma'lumotni chop qilayotgan bo'lsangiz, chop qilish sifatini ta'minlash maqsadida chop qilish jarayoni uzoqroq cho'zilishi mumkin. Bu uskunaning buzilganligini anglatmaydi.

Davomli chop qilish vaqtida chop qilish keskin sekinlashib qoladi

Printer mexanizmining qizib ketishi va zarar yetishi oldini oladigan funksiya ishlayapti.

Yechimlar

Chop qilishni davom ettirishingiz mumkin. Chop qilishning oddiy tezligiga qaytish uchun printerni kamida 30 daqiqa chop qilishdan to'xtating. Agar quvvat o'chiq bo'lsa, chop qilish tezligi odatdagi tezlikka qaytmaydi.

Skanerlash tezligi juda past

■ Yuqori aniqlikda skanerlash.

Yechimlar

Quyiroq tasvir aniqligida skanerlashga harakat qiling.

LCD ekran qorayib qoldi

■ Printer uyqu rejimida.

Yechimlar

LCD ekranni avvalgi holatiga qaytarish uchun boshqaruv panelidagi istalgan tugmani bosing.


Ishlash tovushi baland

■ Printerda Sokin rejim rejimi o'chirilgan.

Yechimlar

Agar ishlash vaqtida ovoz baland bo'lsa, **Sokin rejimni** yoqing. Bu funksiya yoqilsa, chop qilish tezligi pasayishi mumkin.

- Boshqaruv paneli

Bosh ekranda  tugmani tanlang va so'ngra **Sokin rejim** parametrini yoqing.

- Windows

Printer drayverining **Asosiy** panelida **Sokin rejim** ni yoqing.

- Mac OS

Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar**-dan (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va faks**-dan) **Tizim afzalliklari** bandini tanlang va keyin printerni tanlang. **Opsiyalar va ta'minotlar** > **Opsiyalar**-ni (yoki **Drayver**-ni) cherting. **Sokin rejim** parametrini yoqing.

Sana va vaqt noto'g'ri

■ Elektr ta'minotida xato yuz berdi.

Yechimlar

Chaqmoq urishi natijasidagi elektr ta'minotidagi uzilishdan keyin yoki elektr ta'minoti uzoq vaqt berilmasa, soat vaqtni noto'g'ri ko'rsatishi mumkin. Boshqaruv panelidagi **Sozlamalar** > **Printerni sozlash** > **Sana/Vaqt sozlamalari** ruknida sana va vaqtni to'g'ri o'rnating.

Negiz sertifikatini yangilanishi kerak

■ Negiz sertifikatini muddati o'tgan.

Yechimlar

Web Config-ni ishga tushiring va keyin negiz sertifikatini yangilang.

➔ "[Printer operatsiyalarini sozlash uchun ilova \(Web Config\)](#)" - 221-sahifada

Oddiy usulda 2 tomonlama chop qilishni bajarib bo'lmayapti (Windows)

■ EPSON Status Monitor 3 o'chirib qo'yiladi.

Yechimlar

Printer drayverining **Texnik xizmat** bandida, **Kengaytirilgan sozlamalar** tugmasini bosib va so'ngra **EPSON Status Monitor 3 ni yoqish** bandini tanlang.

Biroq, printerga tarmoqdan kirilganda yoki printerdan ulashib foydalanilganda bu chop qilishdan foydalanib bo'lmasligi mumkin.

Chop etish sozlamalari menyusi ko'rsatilmayapti (Mac OS)

■ Epson printer drayveri to'g'ri o'rnatilmagan.

Yechimlar

Agar **Chop etish sozlamalari** menyusi macOS Catalina (10.15) yoki tizimning keyingi versiyasida, macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), OS X El Capitan (10.11), OS X Yosemite (10.10), OS X Mavericks (10.9) tizimlarida namoyish qilinmasa, Epson printer drayverining to'g'ri o'rnatilmagan. Uni quyidagi menyudan yoqing.

Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar** (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va faks**)-dan **Tizim afzalliklari**-ni tanlang, printerni o'chiring va keyin qaytadan qo'shing.

macOS Mojave (10.14) TextEdit kabi Apple ilovalaridagi **Chop etish sozlamalari** kira olmaydi.

Siyohni to'ldirgandan keyin ham siyoh darajasini asliga qaytarishni so'rovchi xabar aks ettiriladi

■ Siyoh darajasi asliga qaytarilmadi.

Yechimlar

Siyohni to'ldirgandan keyin siyoh darajasini asliga qaytarish uchun ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.

Siyohni to'ldirgandan keyin ham aks ettiriladigan siyoh darajasi o'zgarmaydi

■ Siyoh darajasi asliga qaytarilmadi.

Yechimlar

Siyohni to'ldirgandan keyin siyoh darajasini asliga qaytarish uchun ekrandagi ko'rsatmalarga amal qiling.

Ulangan telefonda qo'ng'iroqlarni qilib bo'lmayapti

Telefon kabeli to'g'ri ulanmagan.

Telefonni printerning EXT. portiga ulang va go'shakni ko'taring. Agar go'shak orqali raqam terish tovushini eshita olmasangiz, telefon kabelini to'g'ri ulang.

Jo'natuvchining faks raqami ko'rinmayapti

Jo'natuvchining faks raqami jo'natuvchi apparatiga o'rnatilmagan.

Jo'natuvchi faks raqamini o'rnatmagan bo'lishi mumkin. Yuboruvchiga murojaat qiling.

Jo'natuvchining faks raqami olingan fakslarda ko'rinmayapti yoki raqam noto'g'ri

Jo'natuvchining faks mashinasiga o'rnatilgan faks raqami noto'g'ri chiqyapti.

Jo'natuvchi faks raqamini noto'g'ri o'rnatgan bo'lishi mumkin. Yuboruvchiga murojaat qiling.

Javob berish mashinasi ovozli qo'ng'iroqlarga javob bera olmayapti

Printer Javob ohanglari sozlamasida sizning javob berish mashinangiz uchun kamroq qo'ng'iroqlar miqdori o'rnatilgan.

Sozlamalar > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** > **Javob ohanglari** bandini tanlang va javob berish qurilmangiz uchun qo'ng'iroq sonlaridan yuqori bo'lgan sonni kiriting.

Ko'pgina arziyas fakslar olindi

Printerning arziyas faksni blokirovka qilish xususiyati o'rnatilmagan.

Sozlamalar > **Faks sozlamalari** > **Asosiy sozlamalar** ruknida **Faksni rad etish** sozlamalarini sozlang.

["Keraksiz faksni to'sish sozlamalarini qo'yish"](#) - 83-sahifada

Muammoni hal qilib bo'lmayapti

Agar yechimlarning barchasini sinab ko'rgandan keyin ham muammoni hal qilib bo'lmasa, Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling.

Agar chop qilish yoki nusxalash muammolarini hal qila olmasangiz, quyidagi tegishli ma'lumotlarni ko'ring.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Chop qilish yoki nusxalash muammolarini hal qilib bo'lmayapti"](#) - 210-sahifada

Chop qilish yoki nusxalash muammolarini hal qilib bo'lmayapti

Muammoni hal qilguningizcha eng yuqoridan boshlash uchun quyidagi muammolarni sinab ko'ring.

- Siz yuklagan qog'ozning printer drayveridagi qog'oz turi sozlamalariga o'rnatilgan qog'oz turiga mos ekanligiga ishonch hosil qiling.

["Qog'oz o'lchami va turi sozlamalari"](#) - 32-sahifada

- Boshqaruv panelida yoki printer drayverida yuqoriroq sifatli sozlamadan foydalaning.
- Haqiqatda qolgan suyochni tekshirish uchun printer siyoh baklaridagi siyoh darajalarini ko'z bilan tekshiring. Agar siyoh pastki chiziqlardan pastroq bo'lsa siyoh baklarini to'ldiring.

- Chop qilish kallagini tekislang.

["Chop qilish kallagini tekislash"](#) - 113-sahifada

- Chop qilish kallagi soplolarining tiqilib qolmaganligini ko'rishsoplarni tekshirishni ishga tushiring.

Agar soplarni tekshirish namunasida yetishmagan segmentlar mavjud bo'lsa, soplarni tiqilib qolgan bo'lishi mumkin. Kallakni tozalash va soplarni tekshirishni navbati bilan 3 marta takrorlang va soplarning tozalanganligini tekshiring.

Chop qilish kallagini tozalashning biroz siyohdan foydalanishini yodda tuting.

["Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash"](#) - 109-sahifada

- Printerni o'chiring, kamida 12 soat kuting va keyin soplarning tozalanganligini tekshiring.

Agar muammo tiqilib qolish bo'lsa, printerni ma'lum vaqt chop qolmasdan qoldirish muammoni hal qilishi mumkin.

Printer o'chiq bo'lganida quyidagilarni tekshirishingiz mumkin.

- ❑ Asl Epson siyoh butilkalaridan foydalanayotganligingizni tekshiring.

Asl Epson siyoh butilkalaridan foydalanishga harakat qiling. Bu mahsulot asl Epson siyoh butilkalaridan foydalanishga asoslangan holda ranglarni sozlashga mo'ljallangan. Asl bo'lmagan siyoh butilkalaridan foydalanish chop qilish sifatining pasayishiga olib kelishi mumkin.

- ❑ Printer ichida qog'oz bo'laklarining qolmaganligiga ishonch hosil qiling.

Qog'ozni chiqarib olganingizda qo'lingiz yoki qog'oz bilan yarim shaffof plyonkaga tegmang.

- ❑ Qog'ozni tekshiring.

Qog'ozning buklanib qolmaganligi yoki chop qilinadigan tomoni tepaga qilib joylashtirilmaganligini tekshiring.

["Qog'oz bilan muomala qilishdagi ehtiyot choralarini" - 31-sahifada](#)

["Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar" - 213-sahifada](#)

["Foydalanish mumkin bo'lmagan qog'oz turlari" - 215-sahifada](#)

- ❑ Agar printerni o'chirsangiz, kamida 12 soat kuting va agar chop qilish sifati hali ham yaxshilanmagan bo'lsa, kuchli tozalash funksiyasini ishga tushiring.

["Kuchli tozalash bandini ishga tushirish" - 111-sahifada](#)

Agar yuqoridagi yechimlarni sinab ko'rib ham muammoni hal qila olmasangiz, ta'mirlash talab qilishga to'g'ri kelishi mumkin. Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Epson-ga murojaat qilishdan avval" - 248-sahifada](#)

➔ ["Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qilish" - 248-sahifada](#)

Mahsulot to'g'risidagi ma'lumotlar

Qog'oz haqidagi ma'lumotlar.	213
Sarflanuvchi mahsulotlar haqida ma'lumotlar.	216
Dasturiy ta'minot haqida ma'lumot.	217
Sozlamalar menyusi ro'yxati.	222
Mahsulot texnik xususiyatlari.	236
Me'yoriy ma'lumotlar.	244

Qog'oz haqidagi ma'lumotlar

Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'implar

Asl Epson qog'ozi

Yuqori sifatli chop qilishlarni kafolatlash uchun, Epson asl Epson qog'ozidan foydalanishni tavsiya qiladi.

Eslatma:

- ❑ *Joyga bog'liq ravishda qog'ozlarning mavjudligi farq qiladi. Hududingizda mavjud qog'ozlar to'g'risidagi eng yangi ma'lumotlarni olish uchun, Epson kompaniyasining qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling.*
- ❑ *Hoshiyasiz va 2 tomonlama chop qilish maqsadida mavjud qog'oz turlari bo'yicha axborot uchun quyidagilarni ko'rib chiqing.*
["Hoshiyasiz chop qilish uchun qog'oz" - 215-sahifada](#)
["2 tomonlama chop qilish uchun qog'oz" - 215-sahifada](#)

Hujjatlarni chop qilish uchun mos qog'oz

Media nomi	O'lchami	Yuklash sig'imi (Varaqalar)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	100

Hujjatlar va fotosuratlarni chop qilish uchun mos qog'oz

Media nomi	O'lchami	Yuklash sig'imi (Varaqalar)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1

Fotosuratlarni chop qilish uchun mos qog'oz

Media nomi	O'lchami	Yuklash sig'imi (Varaqalar)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 duym), 10×15 cm (4×6 duym)	20*
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 sm (5×7 duym), 10×15 sm (4×6 duym), 16:9 keng o'lchamli (4 x 7,11 duym), 9 x 13 sm (3,5×5 duym)	20*
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10×15 cm (4×6 duym)	20*

Media nomi	O'lchami	Yuklash sig'imi (Varaqlar)
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 duym), 10×15 cm (4×6 duym)	20*

* Agar qog'oz to'g'ri uzatilmasa yoki bosmada notekis rang yoki dog'lar ko'rinsa, qog'ozni bittalab soling.

Boshqa turli qog'oz turlari

Media nomi	O'lchami	Yuklash sig'imi (Varaqlar)
Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets	A4	1

Sotuvda mavjud qog'ozlar

Eslatma:

Hoshiyasiz va 2 tomonlama chop qilish maqsadida mavjud qog'oz turlari bo'yicha axborot uchun quyidagilarni ko'rib chiqing.

["Hoshiyasiz chop qilish uchun qog'oz" - 215-sahifada](#)

["2 tomonlama chop qilish uchun qog'oz" - 215-sahifada](#)

Oddiy qog'ozlar

Oddiy qog'oz nusxalash qog'ozini o'z ichiga oladi.

O'lchami	Yuklash sig'imi (Varaqlar)
A4, B5, A5, A6, B6, Letter	100*1
Legal, 8,5×13 dy., Hindcha-Legal	1
Foydalanuvchi belgilagan*2 (mm) 54×86 dan 215,9×1200 gacha	1

*1 Agar qog'oz to'g'ri uzatilmasa yoki bosmada notekis rang yoki dog'lar ko'rinsa, qog'ozni bittalab soling.

*2 Boshqaruv panelidan nusxalash yoki chop etish mumkin emas.

Konvert

O'lchami	Yuklash sig'imi (Konvertlar)
Konvert #10, Konvert DL, Konvert C6	10

Hoshiyasiz chop qilish uchun qog'oz

Asl Epson qog'ozi

- Epson Ultra Glossy Photo Paper (10×15 sm (4×6 duym))
- Epson Premium Glossy Photo Paper (10x15 sm (4x6 duym), 9x13 sm (3,5x5 duym))
- Epson Premium Semigloss Photo Paper (10×15 sm (4×6 duym))
- Epson Photo Paper Glossy (10×15 sm (4×6 duym))

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar"](#) - 213-sahifada

2 tomonlama chop qilish uchun qog'oz

Asl Epson qog'ozi

- Epson Bright White Ink Jet Paper
- Epson Double-Sided Matte Paper

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar"](#) - 213-sahifada

Sotuvda mavjud qog'ozlar

- Oddiy qog'oz, nusxalash qog'ozi

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Foydalanish mumkin bo'lgan qog'oz va sig'imlar"](#) - 213-sahifada

Foydalanish mumkin bo'lmagan qog'oz turlari

Quyidagi qog'ozlardan foydalanmang. Bunday turdagi qog'ozlardan foydalanish qog'ozning tiqilib qolishi yoki chop qilingan narsalarning chaplanib ketishiga olib kelishi mumkin.

- Yupqa qog'ozlar
- Yirtilgan yoki qirqilgan qog'ozlar
- Qayrilgan qog'ozlar
- Nam qog'ozlar
- O'ta qalin yoki o'ta yupqa qog'oz
- Stikerlari bo'lgan qog'ozlar

Quyidagi konvertlardan foydalanmang. Bunday turdagi konvertlardan foydalanish qog'ozning tiqilib qolishi yoki chop qilingan narsalarning chaplanib ketishiga olib kelishi mumkin.

- Qayrilgan yoki o'ralgan konvertlar
 - Yopqich tomonlari yopishqoq sirtga ega bo'lgan yoki oynali konvertlar
 - O'ta yupqa konvertlar
- Ular chop qilish paytida o'ralib ketishi mumkin.

Sarflanuvchi mahsulotlar haqida ma'lumotlar

Siyoh butilka kodlari

Epson haqiqiy Epson siyoh butilkalaridan foydalanishni tavsiya qiladi.

Quyidagilar asl Epson siyoh butilkalari uchun kodlardir.



Muhim:

- Belgilangan siyohdan boshqa siyohdan foydalanish oqibatida, jumladan, ushbu printer uchun mo'ljallanmagan asl Epson siyohidan foydalanish oqibatida yuzaga kelgan zararlar Epson kafolati bilan qoplanmaydi.
- Epson tomonidan ishlab chiqarilmagan mahsulotlar Epson kafolati bilan qamrab olinmaydigan zarar yetkazishga olib kelish va ma'lum holatlarda printerning noto'g'ri ishlashiga olib kelishi mumkin.

Eslatma:

- Siyoh butilkasidagi kodlar mamlakatga qarab farqlanishi mumkin. Hududingiz uchun to'g'ri kodlar bo'yicha ma'lumotlar olish uchun Epson kompaniyasining qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling.
- Garchi siyoh butilkalari qayta ishlangan materiallarni o'z ichiga olishi mumkin bo'lsada, bu printer funksiyasi yoki uning ishlashiga ta'sir ko'rsatmaydi.
- Siyoh butilkalarining texnik xususiyatlari va ko'rinishi yaxshilash maqsadida avvaldan xabardor qilmagan holda o'zgartirilishi mumkin.

Yevropa uchun

Mahsulot	BK: Black (Qora)	C: Cyan (Zangori)	M: Magenta (Qirmizi)	Y: Yellow (Sariq)
ET-4810 Series/ ET-2840 Series	104	104	104	104
L5590 Series/L3560 Series	103	103	103	103

Eslatma:

Epson siyoh butilkalari to'g'risida ma'lumot olish uchun quyidagi veb-saytga tashrif buyuring.

<http://www.epson.eu/pageyield>

For Australia and New Zealand

BK: Black (Qora)	C: Cyan (Zangori)	M: Magenta (Qirmizi)	Y: Yellow (Sariq)
522	522	522	522

Osiyo uchun

BK: Black (Qora)	C: Cyan (Zangori)	M: Magenta (Qirmizi)	Y: Yellow (Sariq)
003	003	003	003

Texnik xizmat qutisi kodi

Epson haqiqiy Epson texnik xizmat ko'rsatish qutisidan foydalanishni tavsiya qiladi.

Texnik xizmat qutisi kodi: C9344



Muhim:

Printerga texnik xizmat qutisi o'rnatilgach, uni boshqa printerlar bilan ishlatib bo'lmaydi.

Dasturiy ta'minot haqida ma'lumot

Bu bo'lim printeringiz uchun mavjud bo'lgan ayrim ilovalar bilan tanishtiradi. Dastaklanadigan dasturlar ro'yxati uchun quyidagi Epson veb-saytiga qarang yoki tasdiqlash uchun Epson Software Updater dasturini ishga tushiring. Siz eng oxirgi ilovalarni yuklab olishingiz mumkin.

<http://www.epson.com>

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Dasturiy ta'minot va mikrodasturni yangilash uchun ilova (Epson Software Updater)" - 222-sahifada

Kompyuterdan chop qilish ilovasi (Windows Printer Drayveri)

Printer drayveri dasturdan olingan buyruqlarga ko'ra printerni boshqaradi. Printer drayveridagi parametrlarni sozlash eng yaxshi chop qilish sifati bilan ta'minlaydi. Yana printer drayveri yordamchi dasturidan foydalangan holda printer holatini tekshirish yoki uni eng yaxshi ishlash holatida saqlash ham mumkin.

Eslatma:

*Printer drayveri tilini o'zgartirishingiz mumkin. Til panelidagi **Texnik xizmat** parametrda o'zingiz foydalanmoqchi bo'lgan tilni tanlang.*

Dasturlardan printer drayveriga kirish

Faqat o'zingiz foydalanayotgan dasturga qo'llaniladigan parametrlarni o'rnatish uchun o'sha dasturdan kiring.

Fayl menyusidan **Chop qilish** yoki **Chop qilishni o'rnatish**-ni tanlang. Printerni tanlang va keyin **Afzalliklar** yoki **Xususiyatlar**-ni cherting.

Eslatma:

Ishlashi dasturga bog'liq ravishda farq qiladi. Batafsil ma'lumotlar olish uchun dastur yordamiga qarang.

Boshqaruv panelidan printer drayveriga kirish

Barcha dasturlarga qo'llaniladigan parametrlarni o'rnatish uchun boshqaruv panelidan kiring.

❑ Windows 11

Start tugmasini bosib va keyin **Apparat vositalar va tovush**-da **Barcha ilovalar > Windows vositalari > Boshqaruv paneli > Qurilmalar va printerlarni ko'rish**-ni tanlang. Printeriga o'ng tugmani bosib yoki uni bosib va ushlab turing va keyin **Chop qilish afzalliklari**-ni tanlang.

❑ Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Start tugmasini bosib va keyin **Apparat vositalar va tovush**-da **Windows tizimi > Boshqaruv paneli > Qurilmalar va printerlarni ko'rish**-ni tanlang. Printeriga o'ng tugmani bosib yoki uni bosib va ushlab turing va keyin **Chop qilish afzalliklari**-ni tanlang.

❑ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Apparat vositalar va tovush-da **Ish stoli > Sozlanmalar > Boshqaruv paneli > Qurilmalar va printerlarni ko'rish**-ni tanlang. Printeriga o'ng tugmani bosib yoki uni bosib va ushlab turing va keyin **Chop qilish afzalliklari**-ni tanlang.

❑ Windows 7/Windows Server 2008 R2

Start tugmasini bosib va keyin **Apparat vositalar va tovush**-da **Boshqaruv paneli > Qurilmalar va printerlarni ko'rish**-ni tanlang. Printeriga sichqonchani o'ng tugmani bosib va **Chop qilish afzalliklari**-ni tanlang.

❑ Windows Vista/Windows Server 2008

Start tugmasini bosib va keyin **Apparat vositalar va tovush** bo'limida **Boshqaruv paneli > Printerlar** bandini tanlang. Printeriga sichqonchani o'ng tugmani bosib va **Chop qilish afzalliklari**-ni tanlang.

❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Start tugmasini bosib va keyin **Boshqaruv paneli > Printerlar va boshqa apparat vositalar > Printerlar va fakslar**-ni tanlang. Printeriga sichqonchani o'ng tugmani bosib va **Chop qilish afzalliklari**-ni tanlang.

Vazifalar panelidagi printer tasvirchasidan printer drayveriga kirish

Ish stolidagi vazifalar panelidagi printer tasvirchasi printer drayveriga tez kirishga imkon beruvchi yorliq tasvirchadir.

Agar siz printer tasvirchasiga chertsangiz va **Printer sozlamalari**-ni tanlasangiz, boshqaruv panelida namoyish qilingani singari printer parametrlari oynasiga kirishingiz mumkin. Bu tasvirchaga ikki marta chertish orqali printer holatini tekshirish mumkin.

Eslatma:

*Agar printer tasvirchasi vazifalar panelida namoyish qilinmasa, printer drayveri oynasiga kiring, **Kuzatuv sozlamalari** panelidagi **Texnik xizmat**-ni cherting va keyin **Yorliq tasvirchasini vazifalar satrida qayd qilish**-ni tanlang.*

Yordamchi dasturni ishga tushirish

Printer drayveri oynasiga kiring. **Texnik xizmat** panelini cherting.

Kompyuterdan chop qilish ilovasi (Mac OS Printer Drayveri)

Printer drayveri dasturdan olingan buyruqlarga ko'ra printerni boshqaradi. Printer drayveridagi parametrlarni sozlash eng yaxshi chop qilish sifati bilan ta'minlaydi. Yana printer drayveri yordamchi

dasturidan foydalangan holda printer holatini tekshirish yoki eni eng yaxshi ishlash holatida saqlash ham mumkin.

Dasturlardan printer drayveriga kirish

Dasturning **Fayl** menyusidagi **Qog'ozni sozlash** yoki **Chop qilish** ustiga bosing. Zarur bo'lgan hollarda chop qilish oynasini kengaytirish uchun **Tafsilotlarni ko'rsatish**-ga (yoki ▼-ga) cherting.

Eslatma:

*Ishlatilayotgan ilovaga qarab **Qog'ozni sozlash** bandi **Fayl** menyusida ko'rinmasligi mumkin hamda chop qilish ekranini ko'rsatish amali ham boshqacha bo'lishi mumkin. Tafsilotlar uchun ilovaning yordam yo'riqnomasiga qarang.*

Yordamchi dasturni ishga tushirish

Apple menyusi > **Printerlar va skanerlar**-dan (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va faks**-dan) **Tizim afzalliklari**-ni tanlang va keyin printerni tanlang. **Opsiyalar va ta'minotchilar** > **Yordamchi dastur** > **Printer yordamchi dasturini ochish**-ni cherting.

Skannerni boshqarish uchun ilova (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 skannerni boshqarishga imkon beradigan skaner drayveri hisoblanadi. Skaner qilinayotgan tasvir o'lchami, tasvir aniqligi, ravshanlik, kontrast va skaner qilish sifatini sozlash mumkin. Ushbu ilovani TWAIN-ga mos skanerlash ilovasidan ishga tushirishingiz ham mumkin. Xususiyatlardan foydalanish haqida ma'lumot uchun dasturiy ta'minot yordamini ko'ring.

Windows-da ishga tushirish

Eslatma:

*Windows Server operatsion tizimlari uchun **Ish stoli tajribasi** xususiyatining o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling.*

Windows 11

Start tugmasini bosing va **Barcha ilovalar** > **EPSON** > **Epson Scan 2** rukniga kiring.

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Start tugmasini bosib, **EPSON** > **Epson Scan 2**ni tanlang.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Qidirish qatoriga dastur nomini yozing va keyin namoyish qilingan tasvirchani tanlang.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Start tugmasini cherting va keyin **Barcha dasturlar** yoki **Dasturlar** > **EPSON** > **Epson Scan 2**-ni tanlang.

Mac OS-da ishga tushirish

O'tish > **Ilovalar** > **Epson Software** > **Epson Scan 2**-ni tanlang.

Faks operatsiyalarini sozlash va fakslar yuborish uchun ilova (FAX Utility)

FAX Utility kompyuterdan faks yuborish uchun turli parametrlarni sozlashga imkon beruvchi dasturdir. Faks yuborishda foydalaniladigan kontaktlar ro'yxatini yaratishingiz yoki tahrirlashingiz, olingan fakslarni kompyuterda PDF formatida saqlaydigan tarzda sozlashingiz va boshqa shunga o'xshash narsalarni qilishingiz mumkin. Batafsil ma'lumotlar olish uchun dastur yordamiga qarang.

Eslatma:

- ❑ *Windows Server operatsion tizimlari qo'llab-quvvatlanmaydi.*
- ❑ *FAX Utility-ni o'rnatishdan avval printer drayverining o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling.*
- ❑ *FAX Utility ilovasining o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling. Ilova o'rnatilganligini tekshirish uchun pastdagi "Windows-dan boshlab" yoki "Mac OS-dan boshlab" parametrlarini ko'rib chiqing.*

Windows-da ishga tushirish

- ❑ Windows 11
Start tugmasini bosing va **All Apps > Epson Software > FAX Utility** rukniga kiring.
- ❑ Windows 10
Start tugmasini bosing va **Epson Software > FAX Utility**ni tanlang.
- ❑ Windows 8.1/Windows 8
Qidirish qatoriga dastur nomini yozing va keyin namoyish qilingan tasvirchani tanlang.
- ❑ Windows 7/Windows Vista/Windows XP
Start tugmasini bosing va **Barcha dasturlar** (yoki **Dasturlar**) > **Epson Software > FAX Utility**-ni tanlang.

Mac OS-da ishga tushirish

Apple menyu > **Printerlar va skanerlar** (yoki **Chop qilish va skanerlash, Chop qilish va faks**)-dan **Tizim afzalliklari**-ni tanlang va keyin ko'ringan printerni (FAKS) tanlang. **Opsiyalar va ta'minotchilar > Yordamchi dastur > Printer yordamchi dasturini ochish** ni cherting.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Kompyuterdan faks yuborish" - 99-sahifada](#)
- ➔ ["Kompyuterda fakslarni olish" - 104-sahifada](#)

Fakslar yuborish uchun ilova (PC-FAX drayveri)

PC-FAX drayveri alohida dasturda yaratilgan hujjatni to'g'ridan-to'g'ri kompyuterdan faks sifatida yuborishga imkon beruvchi dasturdir. FAX Utility dasturi o'rnatilganda PC-FAX drayveri o'rnatiladi. Batafsil ma'lumotlar olish uchun dastur yordamiga qarang.

Eslatma:

- ❑ *Windows Server operatsion tizimlari qo'llab-quvvatlanmaydi.*
- ❑ *PC-FAX drayverining o'rnatilgan yoki yo'qligini tekshiring. Quyidagi "Windows'dan kirish" yoki "Mac OS'dan kirish" bandlarini ko'rib chiqing.*
- ❑ *Hujjat yaratilgan dasturga bog'liq ravishda ishlashi farq qiladi. Batafsil ma'lumotlar olish uchun dastur yordamiga qarang.*

Windows-dan kirish

Dasturdagi **Fayl** menyusidan **Chop qilish** yoki **Chop qilishni o'rnatish**-ni tanlang. Printerni (FAX) tanlang va keyin **Afzalliklar** yoki **Xususiyatlar**-ni cherting.

Mac OS-dan kirish

Dasturdagi **Fayl** menyusidan **Chop qilish**-ni tanlang. Printerni (FAX) **Printer** parametri sifatida tanlang va keyin suzib chiquvchi menyusidan **Fax Settings** yoki **Recipient Settings**-ni tanlang.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Kompyuterdan faks yuborish"](#) - 99-sahifada
- ➔ ["Faks operatsiyalarini sozlash va fakslar yuborish uchun ilova \(FAX Utility\)"](#) - 220-sahifada

Printer operatsiyalarini sozlash uchun ilova (Web Config)

Web Config kompyuterda yoki smart qurilmada Microsoft Edge va Safari veb-brauzerni ishga tushiruvchi dasturdir. Printer holartini tasdiqlashingiz yoki tarmoq xizmati va printer parametrlarini o'zgartirishingiz mumkin. Web Config-dan foydalanish uchun printer va kompyuter yoki qurilmani bitta tarmoqqa ulang.

Quyidagi brauzerlar qo'llab-quvvatlanadi. Eng oxirgi versiyadan foydalaning.

Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari

Eslatma:

Web Config bilan ishlash paytida sizdan administrator parolini kiritish so'ralishi mumkin. Tafsilotlar uchun quyidagi tegishli axborotga qarang.


Aloqador ma'lumotlar

- ➔ ["Administrator parolining birlamchi qiymati"](#) - 17-sahifada

Web Config-ni veb-brauzerda ishga tushirish

1. Printerning IP-manzilini tekshiring.

Ulanishni tekshirishni boshlash uchun boshqaruv panelidan **Sozlamalar** > **Tarmoq sozlamalari** >

Ulanishni tekshirish ni tanlang. Tarmoq ulanishi hisobotini chop qilish uchun  tugmasini yoki OK tugmasini bosing. Chop qilingan tarmoq ulanishi hisobotida printerning IP-manzilini tekshiring.

2. Kompyuterda yoki smart qurilmada veb-brauzerni ishga tushiring va keyin printerning IP-manzilini kiriting.

Formati:

IPv4: `http://printerning IP-manzili/`

IPv6: `http://[printerning IP-manzili]/`

Misollar:

IPv4: `http://192.168.100.201/`

IPv6: `http://[2001:db8::1000:1]/`

Eslatma:

Smart qurilmadan foydalangan holda Web Config-ni Epson Smart Panel-ning mahsulot haqidagi ma'lumotlar ekranidan ishga tushirishingiz ham mumkin.

HTTPS ha kirishda printer o'zi imzolangan sertifikatdan foydalanligi uchun siz Web Config ilovasini ishga tushirganingizda brauzerda ogohlantirish ko'rsatiladi; bu muammo mavjudligini ko'rsatmaydi va uni bema'lol e'tiborga olmaslik mumkin.

Dasturiy ta'minot va mikrodasturni yangilash uchun ilova (Epson Software Updater)

Epson Software Updater — bu yangi dasturlarni o'rnatadigan va Internet orqali mikrodasturni yangilaydigan dastur. Agar siz doimiy ravishda yangilanish ma'lumotlarini tekshirmoqchi bo'lsangiz, Epson Software Updater-ning Avtomatik Yangilanishi Sozlamalarida yangilanishlarni tekshirish oralig'ini belgilashingiz mumkin.

Eslatma:

Windows Server operatsion tizimlari qo'llab-quvvatlanmaydi.

Windows-da ishga tushirish

Windows 11

Start tugmasini bosing va keyin **Barcha ilovalar > EPSON Software > Epson Software Updater**'ni tanlang.

Windows 10

Start tugmasini bosing va keyin **EPSON Software > Epson Software Updaterni** tanlang.

Windows 8.1/Windows 8

Qidirish qatoriga dastur nomini yozing va keyin namoyish qilingan tasvirchani tanlang.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Start tugmasini bosing va keyin **Barcha dasturlar** (yoki **Dasturlar**) > **EPSON Software > Epson Software Updater**-ni tanlang.

Eslatma:

Epson Software Updater-ni yana ish stolidagi vazifalar panelidagi printer tasvirchasiga chertish va keyin **Dasturiy ta'minot yangilanishi**-ni tanlash orqali ham ishga tushirish mumkin.

Mac OS-da ishga tushirish

O'tish > Ilovalar > Epson Software > Epson Software Updater-ni tanlang.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Ilovalarni alohida o'rnatish"](#) - 121-sahifada

Sozlamalar menyusi ro'yxati

Turli sozlamalarni amalga oshirish uchun bosh ekrandagi **Sozlamalar** bandini tanlang.

Qarov

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang.

Sozlamalar > Qarov

Uchlikni tekshir:

Chop etish kallagi uchliklari tiqilib qolgan-qolmaganini tekshirish uchun shuni tanlang. Printer uchlikni tekshirish andozasini chop etadi.

Kallakni tozalash:

Chop etish kallagidagi tiqilib qolgan uchliklarni tozalash uchun shuni tanlang.

Kuchli tozalash:

Chop etish kallagi qattiq kirlangan bo'lsa yoki standart tozalashdan takrorlangan keyin ham kir bo'lsa, mexanik tozalashni amalga oshirish uchun ushbu funksiyani tanlang. Odatiy tozalashdan ko'ra ko'proq siyoh sarf qilinadi.

Kallakni rostlash:

Vertikal tenglashtirish:

Chop qilingan narsalar chaplangan yoki matn hamda chiziqlar tekis bo'lmasa, shu funksiyani tanlang.



Gorizontal tenglashtirish:

Agar gorizontal ajratish chop qilingan hujjatlarda odatiy oralqida chiqarilayotgan bo'lsa, bu funksiyani tanlang.

Siyoh quyish:

Siyoh idishini to'ldirayotganda, siyoh darajasini 100% ga qayta o'rnatish uchun shu funksiyani tanlang.

Profilak. qutisi xizmat muddati:

Texnik xizmat qutisining taxminiy ishlash muddatini ko'rsatadi.  ko'rsatilsa, texnik xizmat qutisi deyarli to'lgan bo'ladi.  ko'rsatilsa, texnik xizmat qutisi to'lgan bo'ladi.

Rostlagichni tozalash:

Ichki g'ildiraklarda siyoh dog'lari bor bo'lsa, shuni tanlang. Ichki g'ildiraklarni tozalash uchun printer qog'oz o'tkazadi.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Chop qilish kallagini tekshirish va tozalash" - 109-sahifada
- ➔ "Kuchli tozalash bandini ishga tushirish" - 111-sahifada
- ➔ "Siyoh baklarini siyoh bilan qayta to'ldirish" - 196-sahifada
- ➔ "Qog'oz yo'lidagi siyoh dog'larini tozalash" - 113-sahifada

Printerni sozlash

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang.

Sozlamalar > Printerni sozlash

Manba sozlamalari:

Qog'oz:

Qog'oz manbasiga yuklangan qog'ozning o'lchamini va turini tanlang.

A4/Letter avto-alm.sh:

Letter sifatida belgilangan qog'oz manbasi yo'q bo'lganida A4 o'lchamdagi qog'oz manbasidan qog'oz uzatishi yoki A4 sifatida belgilangan qog'oz manbasi yo'q bo'lganida Letter o'lchamidagi qog'oz manbasidan uzatishi uchun **Yoniq** qilib qo'ying.

Xatolik xabari:

Tanlangan qog'oz o'lchami yoki turi solingan qog'ozga mos kelmaganida xato xabarini ko'rsatish uchun **Yoniq** qilib qo'ying.

Qog'oz sozlash Avto:

Qog'oz manbasini qog'oz solayotganda **Qog'oz** bandini ko'rsatish uchun **Yoniq** qilib qo'ying. Agar bu xususiyatni o'chirib qo'ysangiz, AirPrint yordamida iPhone, iPad yoki iPod touch orqali chop eta olmaysiz.

Tovush:

Ovozsiz qilish:

Tugmani bosish tomonidan chiqariladigan ovozlarni o'chirib qo'yish uchun **Yoniq** bandini tanlang.

Normal rejim:

Tugmani bosish kabi ovoz balandligini tanlang.

Sokin rejim:

Sokin rejim dagi **Tugmani bosish** ovoz balandligini tanlang.

Sokin rejim:

Chop etish paytida shovqinni kamaytirish uchun **Yoniq** qilib qo'ying, ammo chop etish sekinlashishi mumkin. Siz tanlagan qog'oz turi va chop qilish sifati parametrlariga bog'liq ravishda printerning shovqin darajasida farq bo'lmasligi mumkin. Ishlash shovqinini kamaytirishga ustuvorlik berish uchun **Yoniq** bandini bosing. Chop etish tezligiga ustuvorlik berish uchun **Yoniq (Quyi daraja)** bandini bosing.

O'chirish taymeri:

Jihoz qayerda xarid qilinganiga qarab ushbu funksiya yoki **O'chirish sozlam.** funksiyasi bo'lishi mumkin.

Printer muayyan vaqt davomida ishlatilmasa, avtomatik ravishda o'chishi uchun shuni tanlang. Quvvatlarni boshqarish qo'llanilishidan avval vaqtni sozlashingiz mumkin. Har

qanday orttirish mahsulotning quvvat samaradorligiga ta'sir ko'rsatadi. Har qanday o'zgartirishlar qilishdan avval atrof-muhitni hisobga oling.

O'chirish sozlam.:

Jihoz qayerda xarid qilinganiga qarab ushbu funksiya yoki **O'chirish taymeri** funksiyasi bo'lishi mumkin.

Qo'shilmagan bo'lsa, quvvatni o'chirish:

Printer muayyan vaqt davomida ishlatilmasa, avtomatik ravishda o'chishi uchun shuni tanlang. Har qanday orttirish mahsulotning quvvat samaradorligiga ta'sir ko'rsatadi. Har qanday o'zgartirishlar qilishdan avval atrof-muhitni hisobga oling.

Ajratilgan bo'lsa, quvvatni o'chirish:

Barcha portlar, jumladan, LINE porti bilan aloqa uzilgach, belgilangan vaqtdan keyin printer o'chishi uchun ushbu sozlamani tanlang. Mintaqangizga qarab, bu xususiyat mavjud bo'lmasligi mumkin.

Belgilangan vaqtni ko'rish uchun quyidagi veb-saytga raqang.

<https://www.epson.eu/energy-consumption>

Sana/Vaqt sozlamalari:

Sana/Vaqt:

Joriy vaqt va sanani o'rnatish.

Yozgi vaqt:

Hududingizda qo'llaniladigan yozgi vaqt parametrini tanlang.

Vaqtidagi farq:

Hududingizdagi mahalliy vaqt bilan UTC (Coordinated Universal Time) o'rtasidagi vaqt farqini kiritish.

Mamlakat/mintaqa:

Printer foydalanilayotgan mamlakat yoki mintaqani tanlang. Mamlakat yoki mintaqani o'zgartirsangiz, faks sozlamalari asl holiga qaytadi, ularni qaytadan sozlash lozim.

Til/Language:

LCD ekranida ishlatiladigan tilni tanlang.

Klaviatura:

LCD ekrandagi klaviatura sxemasini o'zgartirish.

Uyqu taymeri:

Printer hech qanday vazifani bajarmayotganida uyqu rejimiga (energiyani tejash rejimiga) kirish uchun vaqt oralig'ini sozlang. O'rnatilgan vaqt o'tishi bilan LCD ekran qora rangga kiradi.

USB orqali kompyuterga ulanish:

USB orqali ulanganda kompyuter printerga kirishiga ruxsat berish uchun **Yoqish** qilib qo'ying. **O'chirib qo'yish** tanlansa, tarmoq orqali yuborilmagan chop etish yoki skanerlash vazifasi bajarilmaydi.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Quvvatlarni tejash"](#) - 120-sahifada

Tarmoq sozlamasi

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang.

Sozlamalar > Tarmoq sozlamasi

Holat varag'ini chop etish:

Tarmoq holati varag'ini chop qiladi.

Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct va boshqalarga oid ma'lumot ikki yoki undan ortiq betga chop etiladi.

Wi-Fi o'rnatish:

Simsiz tarmoq sozlamalarini sozlash yoki o'zgartirish. Quyidan ulanish usulini tanlang va boshqaruv panelidagi yo'l-yo'riqlarga amal qiling.

Wi-Fi orqali ulash.:

Simsiz tarmoq sozlamalarini sozlash yoki o'zgartirish. Quyidan ulanish usulini tanlang va boshqaruv panelidagi yo'l-yo'riqlarga amal qiling.

Wi-Fi ni o'rnatish ustasi:

SSID va parolni kiritish orqali Wi-Fi sozlamalarni o'rnatadi.

Tugmali (WPS):

Tugmali (WPS) orqali Wi-Fi sozlamalarini bajaradi.

Boshqalar:

PIN-kod (WPS):

PIN-kod (WPS) orqali Wi-Fi sozlamalarini bajaradi.

Wi-Fi avto ulanish:

Kompyuter yoki smart qurilmadagi Wi-Fi ma'lumotlaridan foydalangan holda Wi-Fi sozlamalarini o'rnatadi.

Wi-Fi ni o'chirish:

Wi-Fi ni o'chiradi. Infratuzilma ulanishlari uziladi.

Wi-Fi Direct:

Boshqa usullar:

iOS:

Wi-Fi Direct yordamida ulanish uchun iPhone, iPad, or iPod touch qurilmangizdan QR kodni o'qiydi.

Boshqa OS qurilmalar:

SSID va parolni kiritish orqali Wi-Fi Direct sozlamalarini o'rnatadi.

O'zgartirish:

Tarmoq nomini o'zgartirish:

Wi-Fi Direct SSID (tarmoq nomi) ni o'zgartiradi.

Parolni o'zgartirish:

Wi-Fi Direct ulanishi uchun parolni o'zgartiradi.

Wi-Fi Direct'ni faolsizlantirish:

Wi-Fi Direct funksiyasini o'chiradi.

Odatiy sozlamalarni tiklash:

Wi-Fi Direct sozlamalarini qayta tiklaydi.

Ulanishni tekshirish:

Joriy tarmoq ulanishini tekshiradi va hisobotni chiqaradi. Agar ulanish bilan bog'liq birorta muammo mavjud bo'lsa, muammoni hal qilish uchun tekshiruv hisobotiga qarang.

Epson Connect xizmatlari:

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang.

Sozlamalar > Epson Connect xizmatlari

Ro'yxatdan o'tish/ O'chirish:

Printerni Epson Connect xizmatlari uchun ro'yxatdan o'tkazing yoki ro'yxatdan o'chiring.

Foydalanuvchi qo'llanmasi uchun quyidagi portal veb-saytlarini ko'zdan kechiring.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (faqat Yevropa)

Qoldirish/davomlash:

Epson Connect xizmatlarini to'xtatib qo'yish yoki davom ettirishni tanlang.

E-pochta manzili:

Printerning Epson Connect xizmatlari uchun ro'yxatga olingan elektron pochta manzilini tekshiring.

Holat:

Printerning ro'yxatga olinganligi va Epson Connect xizmatlarga ulanganligi yoki yo'qligini tekshiring.

Kontaktlar menejeri

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang.

Sozlamalar > Kontaktlar menejeri

Qayd qo'shish:

Fakslar uchun foydalaniluvchi kiritmani kontaktlarda ro'yxatdan o'tkazing.

Guruh qo'shish:

Guruh fakslari uchun kiritmani kontaktlarda ro'yxatdan o'tkazing.

Tahrirlash:

Kontaktlarda ro'yxatga olingan kiritmalar va guruhlarni tahrirlang.

O'chirish:

Kontaktlarda ro'yxatga olingan kiritma yoki guruhni o'chiring.

Printer kontaktlari:

Ro'yxatdagi kontaktlar uchun kiritma ma'lumotlari va guruh ma'lumotlarini chop qiling.

Aloqador ma'lumotlar

➔ ["Aloqa qaydlariga ruxsat berish"](#) - 84-sahifada

Faks sozlamalari

Printer bosh panelida **Sozlamalar > Faks sozlamalari** ni tanlash bu meyuni ko'rsatadi.

Ulanishni tekshirish

Bu menyuni quyidagi printer boshqaruv panelidan topishingiz mumkin:

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Ulanishni tekshirish

Ulanishni tekshirish ni tanlash printerning telefon liniyasiga ulanganligi va faks o'tkazishga tayyorligini tekshiradi. Tekshirish natijasini A4 o'lchamdagi oddiy qog'ozga chop qilishingiz mumkin.

Sozlash ustasi

Printer boshqaruv panelida quyidagi menyuni topishingiz mumkin:

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Sozlash ustasi

Sozlash ustasi ni tanlash asosiy faks sozlamalarini o'rnatadi. Ekrandagi ko'rsatmalarni bajaring.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "Asosiy sozlamalar menyusi" - 229-sahifada

➔ "Printerni fakslarni yuborishga va qabul qilishga tayyor qilish" - 79-sahifada

Asosiy sozlamalar menyusi

Bu menyuni quyidagi printer boshqaruv panelidan topishingiz mumkin:

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Asosiy sozlamalar

Faks tezligi:

Faksni o'tkazish tezligini tanlang. Aloqa xatoliklari tez-tez yuz berib turganda, xorijga faks yuborganda/xorijdan faks olganda yoki IP (VoIP) telefon xizmatidan foydalanganda **Sekin(9,600bps)**-ni tanlashni tavsiya qilamiz.

ECM:

Asosan telefon liniyasi halaqitlari tomonidan hosil qilingan faksni o'tkazishdagi xatoliklarni avtomatik ravishda tuzatadi (Xatoliklarni tuzatish rejimi). Agar bu funksiya o'chirib qo'yilsa, rangli hujjatlarni yuborib yoki qabul qilib bo'lmaydi.

Gudokni aniqlash:

Terishni boshlashdan avval raqam terish tovushini aniqlaydi. Agar printer ShTS (Shaxsiy telefon stansiyasi) yoki raqamli telefon liniyasiga ulangan bo'lsa, printer raqam terishni boshlay olmasligi mumkin. Bunday holatlarda **Liniya turi** parametrini **PBX**-ga o'zgartiring. Agar bu yordam bermasa, bu funksiyani o'chirib qo'ying. Biroq bu xususiyatning o'chirib qo'yilishi faks raqamining birinchi belgisining tushirib qoldirilishiga va noto'g'ri raqamga faks yuborilishiga olib kelishi mumkin.

Raqam terish rejimi:

O'zingiz printerni ulagan telefon tizimi turini tanlang. **Impuls**-ga o'rnatilganda faksning yuqori ekranida raqamlarni kiritish vaqtida * ("T" kiritiladi) ni bosish orqali raqam terish rejimini pulsdan vaqtinchalik tovushga o'tkazish mumkin. Mintaqangiz yoki mamlakatingizga qarab, bu xususiyat mavjud namaoyish qilinmasligi mumkin.

Liniya turi:

O'zingiz printerni ulagan liniya turini tanlang.

PSTN:

Printer jamoat telefon tarmog'iga ulangan bo'lsa, **PSTN** parametrini tanlang.

PBX:

Printer qo'shimcha raqamlar ishlatiladigan va 0 yoki 9 kabi chiqish kodi so'raladigan tarmoqlarda ishlatilsa, tashqi liniyaga chiqish uchun **PBX** bandini tanlang. DSL modem yoki terminal adapteri ishlatiladigan muhitda ham **PBX**ni belgilash tavsiya etiladi.

Kirish kodi:

Ishlatilsinni tanlang va keyin 0 yoki 9 kabi chiqish kodini ro'yxatdan o'tkazing. Tashqi faks raqamiga faks yuborishda haqiqiy kirish kodi o'rniga # (panjara) belgisini kiriting. Shuningdek, # (panjara) **Kontaktlar** chiqish kodi sifatida

qo'llanilishi shart. 0 yoki 9 kabi chiqish kodi aloqa qaydiga kiritilsa, bu aloqa qaydiga faks jo'nata olmaydiz. Bu holatda **Kirish kodi** ni **Ishlatilmasiga** kiriting, aks holda **Kontaktlar** dagi kodlarni # ga o'zgartirishingiz shart.

Qalpoq:

Yuboruvchi nomi va faks raqamini kiriting. Bu chiquvchi fakslarda sarlavha sifatida paydo bo'ladi.

Telefon raqamingiz:

Siz 0–9 + yoki bo'sh joy belgilaridan foydalanib 20 tagacha belgi kiritishingiz mumkin.

Faks sarlavhasi:

Zarur bo'lgan hollarda 21 tagacha yuboruvchi nomlarini ro'yxatga olishingiz mumkin. Har bir yuboruvchi nomi uchun 40 tagacha belgi kiritishingiz mumkin. Web Config uchun sarlavhani Unicode (UTF-8) da kiriting.

Qabul qilish rejimi:

Qabul qilish rejimini tanlang.

["Kiruvchi fakslarni qabul qilish" - 93-sahifada](#)

DRD:

Agar telefon kompaniyasining maxsus jiringlash xizmatiga obuna bo'lgan bo'lsangiz, kiruvchi fakslarda foydalanish uchun jiringlash namunasini tanlang. Ko'pgina telefon kompaniyalari tomonidan taklif qilinadigan maxsus qo'ng'iroq xizmati (kompaniyaga qarab xizmat nomi o'zgaradi) telefon liniyasida bir nechta telefon raqamlariga ega bo'lishga imkon beradi. Har bir raqamga alohida jiringlash namunasi tayinlanadi. Siz ovozli qo'ng'iroqlar uchun bitta raqamdan va faks qo'ng'iroqlari uchun boshqa raqamdan foydalanishingiz mumkin. Mamlakatga bog'liq ravishda bu parametr **Yoniq** yoki **O'chiq** bo'lishi mumkin.

Javob ohanglari:

Printer faksni avtomatik ravishda qabul qilishidan avval sodir bo'lishi kerak bo'lgan jiringlashlar sonini tanlang.

Masofaviy qabul:

Kiruvchi faks qo'ng'iroqlariga printeriga ulangan telefonda javob berganingizda telefondan foydalanib kodni kiritish orqali faksni qabul qilishni boshlashingiz mumkin.

Boshlash kodini kiriting:

Masofaviy qabul ni boshlash kodini o'rnating. 0–9, *, # belgilaridan foydalanib ikkita belgi kiriting.

Faksni rad etish:

Faksni rad etish:

Keraksiz fakslarni rad etish parametrlarini tanlang.

Rad etilgan raqamlar:

Agar boshqa tomonning telefon raqami rad qilinuvchi raqamlar ro'yxatida bo'lsa, kiruvchi fakslarni rad qilish yoki qilmaslikni tanlang.

Sarlavha bo'sh:

Agar boshqa tomonning telefon raqami bloklangan bo'lsa, fakslarni olishni rad qilish yoki qilmaslikni tanlang.

Notanish raqam:

Agar boshqa tomonning telefon raqami aloqa qaydlari ro'yxatida bo'lmasa, fakslarni olishni rad qilish yoki qilmaslikni tanlang.

Bloklangan raqamlar ro'yxatini tahrirlash:

Fakslar va qo'ng'iroqlarni rad qilish uchun 30 tagacha faks raqamlarini ro'yxatga olishingiz mumkin. 0-9, *, # yoki bo'sh joy belgilaridan foydalanib 20 tagacha belgi kiriting.

Aloqador ma'lumotlar

- ➔ "Printerni fakslarni yuborishga va qabul qilishga tayyor qilish" - 79-sahifada
- ➔ "ShTS telefon tizimi uchun parametrlarni o'rnatish" - 81-sahifada
- ➔ "Kiruvchi fakslarni qabul qilish" - 93-sahifada
- ➔ "Keraksiz fakslarni to'sish sozlamalarini qo'yish" - 83-sahifada

Qabul sozlamalari menyusida

Bu menyuni quyidagi printer boshqaruv panelidan topishingiz mumkin:

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Qabul sozlamalari

Kompyuterga saqlash:

Olingan fakslarni printeriga ulangan kompyuterga PDF fayllari sifatida saqlaydi. Siz buni FAX Utility (ilova) dan foydalanib faqat **Ha** ga o'rnatishingiz mumkin. Buni printer boshqaruv panelidan yoqa olmaysiz. Kompyuterda FAX Utilityni oldindan o'rnatish. Buni **Ha** ga o'rnatgandan keyin siz printer boshqaruv panelidan buni **Ha, chop etilsin** ga o'zgartirishingiz mumkin.

Avto kamaytirish:

Katta o'lchamli hujjatlar bilan olingan fakslarni qog'oz manbasidagi qog'ozga mos bo'lishi uchun kamaytirilgan holda chop qiladi. Olingan ma'lumotlarga bog'liq ravishda har doim ham kchiklashtirib bo'lmasligi mumkin. Agar bu o'chirib qo'yilsa, katta hujjatlar bir necha sahifaga asl o'lchamida chop qilinadi yoki ikkinchi bo'sh sahida chiqarib yuborilishi mumkin.

Sahifalash soz-ri:

Qabul qilingan hujjatning o'lchami printeriga solingan qog'ozning o'lchamidan kattaroq bo'lgan hollarda olingan fakslarni sahifalarga bo'lgan holda chop qiladi. Agar qog'oz uzunligidan oshadigan miqdor **Bo'lingach, bosma ma'l-ni o'chirish > Chegara** ruknida belgilangan qiymatdan kam bo'lsa, ortiqcha qismi rad etiladi. Agar qog'oz uzunligidan oshadigan miqdor belgilangan qiymatdan katta bo'lsa, ortiqcha qismi boshqa qog'ozga chop etiladi.

Bo'lingach, bosma ma'l-ni o'chirish:

Qog'oz uzunligidan oshadigan qiymat **Chegara** ichida o'rnatilgan qiymatdan kam bo'lsa, o'chirib tashlash uchun hujjat maydonini tanlang.

Chegara:

Agar qog'oz uzunligidan oshadigan miqdor bu qiymatdan kam yoki unga teng bo'lsa, ortiqchasi tashlab yuboriladi va chop etilmaydi.

Ajratganda zichlash:

Agar bu sozlama uchun **Yoniq** o'rnatilgan bo'lsa, ma'lumotlar esa hajm **Bo'lingach, bosma ma'l-ni o'chirish > Chegara** qiymatidan oshgani sababli bo'linayotgan va chop etilayotgan bo'lsa, bo'linayotgan ma'lumotlar **Hoshiya kengligi** parametrda ko'rsatilgan bir-birini yopuvchi uzunlik yordamida chop etiladi.

Hoshiya kengligi:

Bu qiymatdan oshadigan ma'lumotlar chop etiladi.

Avtomatik aylantirish:

Ular A5 o'lchamidagi qog'ozga chop qilinishi uchun olingan fakslarni peyzaj oriyentatsiyasidagi A5 o'lchamli hujjatlar kabi aylantiradi. Bu sozlama fakslarni chop qilishda foydalaniladigan kamida bitta qog'oz manbasi uchun sog'oz o'lchami A5 ga o'rnatilganida qo'llaniladi.

O'chiq-ni tanlash orqali portret orientatsiyasidagi A4 o'lchamli hujjatlar bilan eni bir xil bo'lgan peyzaj orientatsiyasidagi A5 o'lchamda qabul qilingan fakslar A4 o'lchamli fakslar deb taxmin qilinadi va shunday chop etiladi.

Sozlamalar > Printerni sozlash > Manba sozlamalari ruknida qog'oz o'lchami sozlamasini tekshiring.

Qabul qilish axborotini qo'shish:

Yuboruvchi sarlavha axborotini kiritmasa ham, olingan fakstda qabul qilish axborotini chop etadi. Qabul qilish ma'lumoti faks olingan sana va vaqt, yuboruvchi ID'si, sahifa raqamini ("P1" kabi) o'z ichiga oladi. **Sahifalash soz-ri** yoqilgan bo'lsa, bo'laklangan sahifa raqami ham qo'shiladi.

Bosma bosh. vaqti:

Olinadigan fakslarni chop etishni boshlash sozlamalarini tanlang.

- Sahifalar olinganda: Barcha sahifalar qabul qilingandan keyin chop qilish boshlanadi. Chop qilishni birinchi sahifadan yoki oxirgi sahifadan boshlash **To'g'ri taxlash** xususiyatining o'rnatilishiga bog'liq bo'ladi. **To'g'ri taxlash** uchun tushintirishga qarang.
- Birinchi sahifa olinganda: Birinchi sahifa olinganidayoq chop etishni boshlaydi, keyin sahifalarni olinishi tartibida chop etadi. Boshqa vazifa bajarilayotgani tufayli printer chop etishni boshlay olmasa, bo'shaganidan so'ng sahifalar yoppasiga chop etila boshlaydi.

To'g'ri taxlash:

Birinchi sahifa oxirida chop qilinganligi uchun (chiqarish tepasiga) chop qilingan hujjatlar to'g'ri sahifa tartibida taxlanadi. Printer xotirasida joy kam bo'lgan holda ishlayotganda bu funksiyadan foydalanib bo'lmasligi mumkin.

Bosma tug-sh vaqti:

Siz o'zingiz ko'rsatgan **To'xtash vaqti** dan o'zingiz ko'rsatgan **Qayta bo-sh** gacha bo'lgan vaqt davomida printer olingan hujjatlarni chop qilmasdan, printer xotirasiga saqlaydi. Bu funksiyadan tunda shovqinning oldini olish yoki siz uzoqda bo'lgan vaqtda sir tutilishi kerak bo'lgan ma'lumotlarning oshkor qilinishining oldini olish uchun foydalaniladi. Bu xususiyatni ishlatishdan oldin xotirada joy yetarli ekaniga ishonch hosil qiling. Siz buni **O'chiq** ga

o'rnatganingizda olingan hujjatlarni hattoki qayta boshlash vaqtidan oldin ham chop qilishingiz mumkin.

Sokin rejim:

Fakslarni chop etishda printer shovqinini kamaytiradi, ammo chop etish sekinlashishi mumkin.

Hisobot sozlamalari menyusini

Bu menyusini quyidagi printer boshqaruv panelidan topishingiz mumkin:

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Hisobot sozlamalari

Faks jur avto-chop:

Faks jurnalni avtomatik ravishda chop qiladi. Har vaqt 30 ta faks ishi tugagandan so'ng jurnalni chop etish uchun **Yoniq(har 30 tasida)**-ni tanlang. Jurnalni belgilangan vaqtda chop etish uchun **Yoniq(vaqt)**ni tanlang. Biroq agar faks ishlari soni 30-tadan ortiq bo'lsa, jurnal ko'rsatilgan vaqtdan avval chop qilinadi.

Hisobotga faks rasmini biriktirish:

Yuborilgan hujjatning birinchi sahifasi tasviri bilan birgalikda **O'tkazishlar**-ni chop qiladi. Sahifaning yuqori qismini kichiklashtirmasdan chop etish uchun **Yoniq(yirik rasm)**ni tanlang. Butun sahifani hisobotga sig'adigan qilib kichiklashtirib chop etish uchun **Yoniq(kichik rasm)**ni tanlang.

Hisobot formati:

Faks > Menyuni > Ko'proq > Faks hisoboti da faks hisobotlari uchun **Protokol kuzatuvini** dan boshqa formatni tanlaydi. Xatolik kodlari bilan chop qilish uchun **Tafsilot**-ni tanlang.

Xavfsizlik sozla-ri menyusini

Bu menyusini quyidagi printer boshqaruv panelidan topishingiz mumkin:

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Xavfsizlik sozla-ri

Bevosita terish u-n cheklovlar:

Yoniq ni tanlash operatorga oluvchilarni faqatgina kontaktlar ro'yxatidan yoki yuborishlar tarixidan tanlashga imkon bergan holda oluvching faks raqamlarini qo'lda kiritishni o'chirib qo'yadi.

Ikki marta kiritish ni tanlash yuboruvchi faks raqamini qo'lda kiritganda yana bir marta kiritishini talab qiladi.

O'chiq ni tanlash Oluvchining faks raqamlarini qo'lda kiritishni yoqadi.

Uzatish cheklovlari:

Yoniq tanlanganda Qabul qiluvchi sifatida faqatgina bitta faks raqamini kiritishga ruxsat beradi.

Manzillarni tasdiqlash:

Yuborishni boshlashdan oldin qabul qiluvchini tasdiqlash ekranini ko'rsatadi.

Qabul qiluvchilarni **Barchasi** yoki **Faqat uzatish uchundan** tanlashingiz mumkin.

Zaxirani avtomatik tozalash:

Yuborilgan va olingan hujjatlarning zahiraviy nusxalari elektr ta'minotidagi uzilishlar yoki noto'g'ri ishlatishlar tufayli yuz beruvchi kutilmagan elektr o'chib qolishiga tayyorlanish uchun odatda printer xotirasiga vaqtinchalik saqlanadi.

Yoniq ni tanlash bu parametрни yoqsangiz, hujjatni yuborish yoki olish to'liq amalga oshib, ehtiyot nusxasi kerak bo'lmaganida ular avtomatik ravishda o'chirib tashlanadi.

Zaxiralangan ma'l-ni o'chirish:

Printerning xotirasida vaqtinchalik saqlanayotgan barcha ehtiyot nusxalarini o'chirib tashlaydi. Printerni boshqaga berish yoki uni chiqitga chiqarishdan avval buni ishga tushiring.

Foyd-chi odatiy soz-ri menyusini

Bu menyusini quyidagi printer boshqaruv panelidan topishingiz mumkin:

Sozlamalar > Faks sozlamalari > Foyd-chi odatiy soz-ri

Bu menyuda o'rnatilgan parametrlar **Faks > Menyuni** dagi standart parametrlar bo'ladi. Batafsil ma'lumotlar olish uchun tegishli ma'lumotlarga qarang.

Aloqador ma'lumotlar

➔ "[Skaner sozlamalari](#)" - 96-sahifada

➔ "[Yuborish sozlamalari](#)" - 97-sahifada

Holat varag'ini chiqarish

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyuslarni tanlang.

Sozlamalar > Holat varag'ini chiqarish

Sozlash holati varag'i:

Joriy printer holati va parametrlarni ko'satuvchi ma'lumotnomani chop etadi.

Ta'minot holati varag'i:

Sarf materiallari holatini ko'rsatuvchi ma'lumotnoma varag'ini chop etadi.

Ishlatish tarixi varag'i:

Printerdan foydalanish tarixini ko'rsatuvchi ma'lumotnomani chop etadi.

Printer hisoblagichi

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyuslarni tanlang.

Sozlamalar > Printer hisoblagichi

Printer xarid qilinganidan beri chiqarilgan bosmalar, O-Q bosmalar va rangli bosmalar, jumladan holatlar varag'i kabi elementlar jami sonini ko'rsatadi.

Natijani chop etish uchun **Varaqni chop etish** bandini tanlang. Chop qilingan varaq skanerlangan sahifalarni ham o'z ichiga oladi. Varaqqa kiritilgan ma'lumotlar siz **Ishlatish tarixi varag'i** dagi boshqa funksiyalardan chop qilgandagi bilan bir xildir.

Mijozlar tadqiqoti

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang.

Sozlamalar > Mijozlar tadqiqoti

Chop qilishlar soni kabi mahsulotdan foydalanishlar haqidagi ma'lumotlarni Seiko Epson Corporation-ga taqdim etadi. **Sozlamalar** — **Tasdiq**-ni tanlang va keyin ekrandagi ko'rsatmalarni bajaring.

Odatiy sozlamalarni tiklash

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang.

Sozlamalar > Odatiy sozlamalarni tiklash

Tarmoq sozlamasi:

Tarmoq parametrlarini standart qiymatlariga qaytaradi.

Nusxa olish sozlamalari:

Nusxalash sozlamalarini birlamchi qiymatlariga qaytaradi.

Skanerlash sozlamalari:

Skanerlash sozlamalarini birlamchi qiymatlariga qaytaradi.

Faks sozlamalari:

Faks sozlamalarini birlamchi qiymatlariga qaytaradi.

Barcha ma'lumot va sozlamalar tozalansin:

Printer xotirasiga saqlangan barcha shaxsiy axborotlarni o'chirib tashlaydi va barcha sozlamalarni birlamchi qiymatlariga qaytaradi.

Mikro-r yangi-shi

Quyida bayon qilingani kabi boshqaruv panelidagi menyularni tanlang.

Sozlamalar > Mikro-r yangi-shi

Yangilash:

Mikrodasturning eng so'nggi versiyasining tarmoq serveriga yuklab qo'yilganligini tekshiring. Agar yangilanish mavjud bo'lsa, siz yangilanishni boshlash yoki boshlashni tanlashingiz mumkin.

Joriy versiya:

Printringizning joriy mikrodesturining versiyasini namoyish qiladi.

Bildirishnoma:

Mikrodestur yangilanishining imkoni bo'lsa bildirgi olish uchun **Yoniq** tugmasini tanlang.

Mahsulot texnik xususiyatlari

Printerning texnik xususiyatlari

Chop qilish kallagi soplosini joylashtirish		Qora siyoh uchliklari: 400 Rangli siyoh uchliklari: har bir rang uchun 128
Qog'oz vazni*	Oddiy qog'oz	64 dan 90 g/m ²
	Konvertlar	75 dan 100 g/m ²

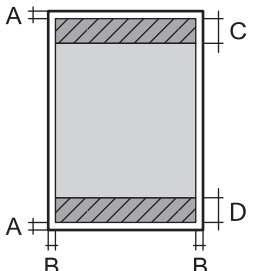
* Qog'oz qalinligi shu oraliqda bo'lsa ham, qog'oz xossasi yoki sifatiga qarab, printerga uzatilmasligi yoki bosma sifati yomon chiqishi mumkin.

Chop qilish sohasi

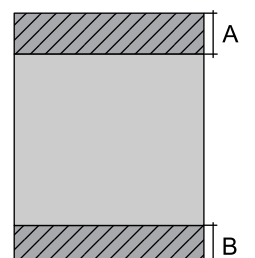
Bittalik varaqlar uchun chop etiluvchi soha

Printer mexanizmi tufayli qoramtir qismlarda chop etish sifati pasayishi mumkin.

Hoshiya bilan chop etish

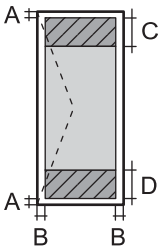
	A	3.0 mm (0.12 dy.)
	B	3.0 mm (0.12 dy.)
	C	41.0 mm (1.61 dy.)
	D	37.0 mm (1.46 dy.)

Hoshiyasiz chop etish

	A	44.0 mm (1.73 dy.)
	B	40.0 mm (1.57 dy.)

Konvertlar uchun chop qilinuvchi soha

Printer mexanizmi tufayli soyalı joylarda chop qilish sifati pasayishi mumkin.

	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	3.0 mm (0.12 in.)
	C	18.0 mm (0.71 in.)
	D	41.0 mm (1.61 in.)

Skanning texnik xususiyatlari

Skaner turi	Planshetli
Fotoelektrik qurilma	MDH
Amaldagi piksellar	10200×14040 piksel (1200 dpi)
Hujjatning maksimal o'lchamlari	216×297 mm (8.5×11.7 in.) A4, Letter
Skanerlashda tasvir aniqligi	Dyuymda 1200 ta nuqta (asosiy skanerlash) Dyuymda 2400 ta nuqta (qisman skanerlash)
Natijaviy tasvir aniqligi	(50 – 9600 dpi, 1 dpi qadamda)
Rang chuqurligi	Rangi <input type="checkbox"/> Pikseligiga 48 bit ichki (rang bo'yicha pikseliga 16 bit ichki) <input type="checkbox"/> Pikseligiga 24 bit tashqi (rang bo'yicha pikseliga 8 bit tashqi) Kulrang <input type="checkbox"/> Pikseliga 16 bit ichki <input type="checkbox"/> Pikseliga 8 bit tashqi Oq-qora <input type="checkbox"/> Pikseliga 16 bit ichki <input type="checkbox"/> Pikseliga 1 bit tashqi
Yorug'liq manbasi	LED

ADF xususiyatlari

Faqat ET-4810 Series/L5590 Series

Mavjud qog'oz o'lchamlari	A4, Letter, 8.5×13 in., Legal, Indian-Legal
Qog'oz turi	Oddiy qog'oz
Qog'oz Vazni	64 dan 95 g/m ²

Yuklash sig'imi	A4, Letter: 30 varaq yoki 3.3 mm 8.5×13 in., Legal, Indian-Legal: 10 ta varaq
Avtomatik ikki tomonlama skanerlash	Qo'llab-quvvatlanmaydi

Hatto asl nusxasi ADF-ga joylashtiriladigan vosita uchun texnik xususiyatlarga mos kelganda ham, u ADF-dan berilmasligi mumkin yoki qog'oz xususiyatlari yoki sifatiga qarab skanerlash sifati pasayishi mumkin.

Faks xususiyatlari

Faks turi	Walk-up rejimida oq-qora va rangli faks yuborish imkoniyati (ITU-T Super Group 3)	
Qo'llab-quvvatlanuvchi liniyalar	Standart telefon liniyalari, ShTS (Shaxsiy telefon stansiyalari) telefon tizimlari	
Tasvir aniqligi	Monoxrom	<input type="checkbox"/> Standart: 8 pel/mm×3,85 chiziq/mm (203 pel/dy.×98 chiz/dy.) <input type="checkbox"/> Yuqori: 8 pel/mm×7,7 chiziq/mm (203 pel/dy.×196 chiz/dy.) <input type="checkbox"/> Rasm: 8 pel/mm×7,7 chiziq/mm (203 pel/dy.×196 chiz/dy.)
	Rangi	Dyuymda 200×200 ta nuqta
Tezligi	33.6 kbit/son gacha	
Kompressiya usuli	Monoxrom	MH/MR/MMR
	Rangi	JPEG
Ulanish standartlari	G3, SuperG3	
Yuboriladigan qog'oz o'lchami	Skaner oynasi	Letter, A4
	ADF	A4, Letter, 8.5×13 in., Legal, Indian-Legal
Yozib oladigan qog'oz o'lchami	Letter, A4, Legal	
Uzatish tezligi* ¹	Taxmin. 3 soniya (A4 ITU-T 1-son grafigi Standart MMR 33.6 kb/soniya)	
Sahifalar xotirasi* ²	100 ta sahifagacha (1-son ITU-T grafigi monoxrom rejimda qabul qilinganda)	
Aloqalar	Aloqalar soni	100 tagacha
	Guruhlangan aloqalar soni	99 tagacha
Qayta terish* ³	2 marta (1 daqiqa oraliq bilan)	
Interfeys	RJ-11 telefon liniyasi, RJ-11 telefon ulanishi	

*1 Haqiqiy tezlik hujjatga, oluvchining qurilmasiga va telefon liniyasining holatiga bog'liq.

*2 Quvvat uzilganda ham xotirada qoladi.

*3 Xususiyatlar mamlakat yoki mintaqaga qarab farqlanishi mumkin.

Interfeys xususiyatlari

Kompyuter uchun	Yuqori tezlikli USB*
-----------------	----------------------

* USB 3.0 kabellari qo'llab-quvvatlanmaydi.

Tarmoq texnik xususiyatlari

Wi-Fi texnik xususiyatlari

Standartlar	IEEE 802.11b/g/n* ¹
Chastota diapazoni	2,4 GGts
Koordinata rejimlari	Infratuzilma, Wi-Fi Direct (Oddiy KN)* ^{2*3}
Simsiz xavfsizliklar* ⁴	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)* ⁵ , WPA3-SAE (AES)

*1 IEEE 802.11n faqat HT20 uchun ishlaydi.

*2 IEEE 802.11b uchun qo'llab-quvvatlanmaydi.

*3 Oddiy KN rejimi Wi-Fi ulanishi (infratuzilma) yoki Ethernet ulanishiga mos.

*4 Wi-Fi Direct faqat WPA2-PSK (AES) ni qo'llab-quvvatlaydi.

*5 WPA2 standarti bilan mos, WPA/WPA2 Personal qo'llab-quvvatlanadi.

Ethernet xususiyatlari

Standartlar	IEEE802.3i (10BASE-T)* ¹ IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (Quvvatlarga tejamkor Ethernet)* ²
Aloqa rejimi	Avto, 10Mbit To'liq dupleks, 10Mbit Yarim dupleks, 100Mbit To'liq dupleks, 100Mbit Yarim dupleks
Konnektor	RJ-45

*1 Radioto'lqinlarning halaqit berishining oldini olish uchun 5e toifadagi yoki yuqoriroq STP (Izolyatsiyalangan qo'sh sim) kabelidan foydalaning.

*2 Ulangan qurilma IEEE802.3az standartlariga mos bo'lishi kerak.

Tarmoq funksiyalari va IPv4/IPv6

Funksiyalar			Qo'llab-quvvatlanadi	Izohlar
Tarmoq orqali chop qilish	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD Chop qilish (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista yoki keyingi versiyalari
	Bonjour Chop qilish (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP Chop qilish (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	PictBridge Chop qilish (Wi-Fi)	IPv4	-	Raqamli kamera
	Epson Connect (Elektron pochta chop qilish, Masofadan chop qilish)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 yoki keyingi versiyalari, OS X Mavericks (10.9.5) yoki keyingi versiyalari*
Tarmoq orqali skanerlash	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson ScanSmart	IPv4	✓	Windows 7 va undan keyingi versiya yoki OS X El Capitan (10.11) va undan keyingi versiya
	Event Manager	IPv4	✓	Windows Vista/Windows XP yoki OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5)
	Epson Connect (Bulutga skanerlash)	IPv4	-	-
	AirPrint (Skanerlash)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks (10.9.5) yoki keyingi versiyalari*

Funksiyalar			Qo'llab-quvvatlanadi	Izohlar
Faks	Faks yuborish	IPv4	✓	-
	Faks qabul qilish	IPv4	✓	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks (10.9.5) yoki keyingi versiyalari*

* iOS yoki Mac OS tizimlarining eng oxirgi versiyasidan foydalanishni tavsiya qilamiz.

Xavfsizlik protokoli

SSL/TLS	HTTPS Server/Client, IPPS
SNMPv3	

Qo'llab-quvvatlanuvchi uchinchi tomon xizmatlari

Xizmatlar		Qo'llab-quvvatlanadi	Izohlar
AirPrint	Chop qilish	✓	iOS 5 yoki keyingi versiyalari/OS X Mavericks (10.9.5) yoki keyingi versiyalari*
	Skanerlash	✓	OS X Mavericks (10.9.5) yoki keyingi versiyalari*
	Faks	✓	OS X Mavericks (10.9.5) yoki keyingi versiyalari*

* iOS yoki Mac OS tizimlarining eng oxirgi versiyasidan foydalanishni tavsiya qilamiz.

O'lchamlari

ET-4810 Series/L5590 Series

O'lchamlari	<p>Saqlash</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Kengligi: 375 mm (14.8 dy.) <input type="checkbox"/> Chuqurligi: 347 mm (13.7 dy.) <input type="checkbox"/> Balandligi: 237 mm (9.3 dy.) <p>Chop qilish</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Kengligi: 375 mm (14.8 dy.) <input type="checkbox"/> Chuqurligi: 578 mm (22.8 dy.) <input type="checkbox"/> Balandligi: 253 mm (10.0 dy.)
-------------	--

Og'irligi*	Taxminan 11.5 kg (5.2 lb)
------------	---------------------------

* Siyohsiz va ta'minot shnursiz.

ET-2840 Series/L3560 Series

O'lchamlari	<p>Saqlash</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Kengligi: 375 mm (14.8 dy.) <input type="checkbox"/> Chuqurligi: 347 mm (13.7 dy.) <input type="checkbox"/> Balandligi: 179 mm (7.0 dy.) <p>Chop qilish</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Kengligi: 375 mm (14.8 dy.) <input type="checkbox"/> Chuqurligi: 578 mm (22.8 dy.) <input type="checkbox"/> Balandligi: 253 mm (10.0 dy.)
Og'irligi*	Taxminan 9.5 kg (4.3 lb)

* Siyohsiz va ta'minot shnursiz.

Elektr xususiyatlari

ET-4810 Series/L5590 Series

Elektr ta'minoti nominali	O'zgaruvchan tok 100–240 V	O'zgaruvchan tok 220–240 V
Nominal chastota diapazoni	50–60 Gts	50–60 Gts
Nominal tok kuchi	0.4–0.2 A	0.2 A
Quvvat iste'moli (USB ulanishi bilan)	<p>Avtonom nusxa ko'chirish: taxminan 12.0 Vt (ISO/IEC24712)</p> <p>Tayyorlik rejimi: taxminan 7.1 Vt</p> <p>Uyqu rejimi: taxminan 0.9 Vt</p> <p>O'chirilgan: taxminan 0.2 Vt</p>	<p>Avtonom nusxa ko'chirish: taxminan 12.0 Vt (ISO/IEC24712)</p> <p>Tayyorlik rejimi: taxminan 7.1 Vt</p> <p>Uyqu rejimi: taxminan 0.9 Vt</p> <p>O'chirilgan: taxminan 0.2 Vt</p>

Eslatma:

- Uning kuchlanishini ko'rish uchun printerdagi yorliqqa qarang.
- Yevropalik foydalanuvchilar quvvat iste'moli bo'yicha ma'lumotlar olish uchun quyidagi veb-saytga qarashlari mumkin.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

ET-2840 Series/L3560 Series

Elektr ta'minoti nominali	O'zgaruvchan tok 100–240 V	O'zgaruvchan tok 220–240 V
Nominal chastota diapazoni	50–60 Gts	50–60 Gts
Nominal tok kuchi	0.4–0.2 A	0.2 A

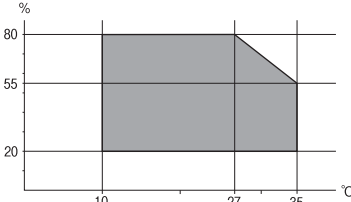
Quvvat iste'moli (USB ulanishi bilan)	Avtonom nusxa ko'chirish: taxminan 12.0 Vt (ISO/IEC24712) Tayyorlik rejimi: taxminan 7.1 Vt Uyqu rejimi: taxminan 0.8 Vt O'chirilgan: taxminan 0.2 Vt	Avtonom nusxa ko'chirish: taxminan 12.0 Vt (ISO/IEC24712) Tayyorlik rejimi: taxminan 7.1 Vt Uyqu rejimi: taxminan 0.8 Vt O'chirilgan: taxminan 0.2 Vt
---------------------------------------	--	--

Eslatma:

- ❑ Uning kuchlanishini ko'rish uchun printerdagi yorliqqa qarang.
- ❑ Yevropalik foydalanuvchilar quvvat iste'moli bo'yicha ma'lumotlar olish uchun quyidagi veb-saytga qarashlari mumkin.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Foydalanish va saqlash sharoitlari

Ishlatish	Printerdan quyidagi grafikda ko'rsatilgan diapazon doirasida foydalaning.  Harorat: 10 dan 35°C gacha (50 dan 95°F gacha) Namlik: 20 dan 80% gacha nisbiy namlik (kondensatsiyalanishsiz)
Saqlash	Dastlabki siyoh quyishdan keyingi harorat: -15°C dan 40°C gacha (-5°F dan 104°F) gacha* Dastlabki siyoh quyishdan oldingi harorat: -20°C dan 40°C gacha (-4°F dan 104°F) gacha* Namlik: 5 dan 85% gacha nisbiy namlik (kondensatsiyalanishsiz)

* Mahsulotni 40°C (104°F) haroratda bir oygacha bo'lgan muddat saqlash mumkin.

Siyohli idishlar uchun foydalanish va saqlash sharoitlari

Saqlash harorati	-20 °C da 40 °C gacha (-4 °F dan 104 °F gacha)*
Muzlash harorati	-15 °C (5 °F) Siyoh eriydi va 25 °C (77 °F) da taxminan 2 soatdan keyin undan foydalanish mumkin.

* Mahsulotni 40 °C (104 °F) haroratda bir oygacha bo'lgan muddat saqlash mumkin.

Tizimga bo'lgan talablar

- Windows
Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10, Windows 11 yoki keyingi versiya
Windows XP SP3 (32-bit)
Windows XP Professional x64 Edition SP2
Windows Server 2003 (SP2) yoki keyingi versiyalari
- Mac OS
Mac OS X 10.9.5 yoki keyingi versiyalari, macOS 11 yoki keyingi versiyalari

Eslatma:

- Mac OS ayrim dasturlar va funksiyalarni qo'llab-quvvatlamasligi mumkin.
- (UFS) uchun UNIX fayl tizimi Mac OS qo'llab-quvvatlanmaydi.

Me'yoriy ma'lumotlar

Standartlar va ruxsatnomalar

AQSH modeli uchun standartlar va ruxsatlar

Xavfsizlik	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Ushbu jihozda quyidagi simsiz modullar mavjud.

Ishlab chiqaruvchi: Seiko Epson Corporation

Turi: J26H006

Ushbu mahsulot FCC qoidalarining 15-qismiga va IC qoidalarining RSS-210 bandiga mos keladi. Epson mahsulotlarning tavsiya qilinmagan o'zgartirilishlaridan kelib chiquvchi himoya talablarini har qanday ko'rinishdagi qondrimasliklar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga ola olmaydi. Ishlatishda quyidagi ikki holatni hisobga olish zarur: (1) bu qurilma jarohat yetkazmasligi kerak (2) ushbu qurilma olingan har qanday o'zaro ta'sirni, jumladan, qurilmaning xato ishlashiga olib keluvchi o'zaro ta'sirni qabul qilishi kerak.

Litsenziyalangan xizmatga nisbatan radio ta'sirining oldini olish uchun ushbu qurilma ichkarida ishlatishga mo'ljallangan va u oynadan maksimal darajada himoyalangan bo'lishi lozim. Tashqariga o'rnatiladigan jihoz (yoki uning uzatuvchi antennasi) litsenziyalanishi lozim.

Bu qurilma nazorat qilinmaydigan atrof-muhit uchun o'rnatilgan radioaktiv nurlanish cheklovlari bo'yicha FCC/IC talablariga javob beradi hamda OET65 va RSS-102 sonli radiochastotalarini tarqatish qoidalarining (RF) C ilovasiga muvofiq FCC nurlanish radiochastotasiga (RF) mos keladi. Bu qurilma shunday o'rnatilishi va ishlatilishi kerakki, radiator odam tanasidan (qo'l, bilak, oyoq va to'piqdan tashqari) kamida 7,9 dyuym (20 sm) masofada bo'lishi lozim.

Yevropa modeli uchun standartlar va ruxsatnomalar

Yevropalik foydalanuvchilar uchun

Shu orqali Seiko Epson Corporation quyidagi radio jihozi modelining 2014/53/EU Direktivasiga mosligini e'lon qiladi. YeI ning moslik bo'yicha deklaratsiyasining to'liq matnini quyidagi veb-saytdan olish mumkin.

<http://www.epson.eu/conformity>

C622C,C634K

Faqat Irlandiya, Buyuk Britaniya, Avstriya, Germaniya, Lixtenshteyn, Shveysariya, Fransiya, Belgiya, Lyuksemburg, Niderlandiya, Italiya, Portugaliya, Ispaniya, Daniya, Finlyandiya, Norvegiya, Shvetsiya, Islandiya, Xorvatiya, Kipr, Gretsiya, Sloveniya, Malta, Bolgariya, Chexiya, Estoniya, Vengriya, Latviya, Litva, Polsha, Ruminiya va Slovakiyada foydalanish uchun.

Epson mahsulotlarning tavsiya qilinmagan o'zgartirilishlaridan kelib chiquvchi himoya talablarini har qanday ko'rinishdagi qondrimasliklar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga ola olmaydi.

Chastota	O'tkazilgan maksimal radiochastota quvvati
2400–2483,5 MGts	20 dBm (EIRP)



Avstraliya modeli uchun standartlar va ruxsatnomalar

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Epson ushbu orqali quyidagi jihoz Modellarining AS/NZS4268 ning muhim talablari va boshqa tegishli qoidalariga mos kelishini e'lon qiladi:

C662C

Epson mahsulotlarning tavsiya qilinmagan o'zgartirilishlaridan kelib chiquvchi himoya talablarini har qanday ko'rinishdagi qondrimasliklar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga ola olmaydi.

Yangi Zelandiya modeli uchun standartlar va ruxsatnomalar

General Warning

The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.

Telepermitted equipment only may be connected to the EXT telephone port. This port is not specifically designed for 3-wire-connected equipment. 3-wire-connected equipment might not respond to incoming ringing when attached to this port.

Important Notice

Under power failure conditions, this telephone may not operate. Please ensure that a separate telephone, not dependent on local power, is available for emergency use.

This equipment is not capable, under all operating conditions, of correct operation at the higher speeds for which it is designed. Telecom will accept no responsibility should difficulties arise in such circumstances.

This equipment shall not be set up to make automatic calls to the Telecom '111' Emergency Service.

ZICTA Zambiyadagi foydalanuvchilar uchun turni tasdiqlash

ZICTA Turni tasdiqlash bo'yicha ma'lumotlarni ko'rish uchun quyidagi veb-saytga qarang.

<https://support.epson.net/zicta/>

Nusxa ko'chirishdagi cheklanishlar

Printerdan ma'suliyat bilan va qonuniy foydalanishni kafolatlash uchun quyidagi cheklanishlarga amal qiling.

Quyidagilardan nusxa ko'chirish qonun bilan ta'qiqlanadi:

- Bank cheklari, tangalar, hukumat tomonidan chiqarilgan likvidli qimmatli qog'ozlar, davlat qimmatli qog'ozlari va munitsipial qimmatli qog'ozlar
- Foydalanilmagan pochta markalari, marka yopishtirilgan otkritkalar va boshqa yetkazilib beriluvchi rasmiy pochta buyumlari
- Hukumat tomonidan chiqarilgan aksiz markalari va qonunchilik talablariga ko'ra chiqarilgan qimmatli qog'ozlar

Quyidagilardan nusxa ko'chirishda ehtiyotkorlikka rioya qilish lozim:

- Xususiy likvidli qimmatli qog'ozlar (aksiya sertifikatlari, muzokara qaydlari, cheklar va boshq.), oylik yo'l chiptalari, konsession chiptalar va boshq.
- Pasport, haydovchilik guvohnomasi, kafolat xatlari, yo'l chiptalari, oziq-ovqat talonlari, chiptalar va boshq.

Eslatma:

Bu buyumlardan nusxa ko'chirish ham qonun bilan ta'qiqlanishi mumkin.

Mualliflik huquqlari bilan himoyalangan materiallardan ma'suliyat bilan foydalaning:

Printerdan mualliflik huquqlari bilan himoyalangan materiallarni noto'g'ri nusxa ko'chirib olish uchun foydalanilishi mumkin. Bilimga ega bo'lgan advokat maslahati bilan ish ko'rmas ekansiz, chop qilingan materialdan nusxa ko'chirishdan avval mualliflik huquqi egasidan ruxsat olish orqali ma'suliyatni his qilgan va xurmat bilan ish ko'ring.

Qayerdan yordam olish mumkin

Texnik qo'llab-quvvatlash veb-sayti248

Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qilish.248

Texnik qo'llab-quvvatlash veb-sayti

Agar sizga qo'shimcha yordam zarur bo'lsa, quyida ko'rsatilgan Epson qo'llab-quvvatlash veb-saytiga tashrif buyuring. Mamlakatingiz yoki mintaqangizni tanlang va mahalliy Epson veb-saytining qo'llab-quvvatlash bo'limiga o'ting. So'nggi drayverlar, ko'p so'raladigan savollar (FAQs), qo'llanmalar yoki boshqa yuklab olinadigan fayllarni ham shu saytdan olish mumkin.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/support> (Yevropa)

Agar Epson mahsulotingiz to'g'ri ishlamayotgan bo'lsa va muammoni hal qila olmasangiz, yordam olish uchun Epson-ning qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling.

Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qilish

Epson-ga murojaat qilishdan avval

Agar Epson mahsulotingiz to'g'ri ishlamayotgan bo'lsa va mahsulot qo'llanmasida berilgan nosozliklarni bartaraf qilish ma'lumotlaridan foydalanib muammoni hal qila olmasangiz, yordam olish uchun Epson-ning qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling.

Quyidagi Epson qo'llab-quvvatlash ro'yxati sotish mamlakatiga asoslangan. Ayrim mahsulotlar siz hozirda joylashgan joyda sotilmasligi mumkin, shuning uchun o'zingiz mahsulotingizni sotib olgan hududdagi Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling.

Agar quyida hududingiz uchun Epson-ning qo'llab-quvvatlash xizmati ko'rsatilmagan bo'lsa, mahsulotni sotib olgan dilingizga murojaat qiling.

Agar siz ularga quyidagi ma'lumotlarni taqdim etsangiz, Epson-ning qo'llab-quvvatlash xizmati sizga tezroq yordam berishi mumkin:

- Mahsulotning seriya raqami
(Yorliqni yopishtirish joyi mahsulotga bog'liq bo'ladi; u orqa tomonda, qopqoqning ochiq joyida yoki tag qismda bo'lishi mumkin.)
- Mahsulot modeli
- Mahsulot dasturiy ta'minoti versiyasi
(Mahsulot dasturiy ta'minotidagi **About, Version Info**-ga yoki shunga o'xshash tugmani cherting.)
- Kompyuteringiz markasi va modeli
- Kompyuteringizdagi operatsion tizim nomi va versiyasi
- Mahsulotingiz bilan odatda foydalanadigan dasturiy ta'minotlarning nomlari va versiyalari

Eslatma:

Mahsulotga bog'liq ravishda faks uchun raqam terish ro'yxati ma'lumotlari va/yoki tarmoq parametrlari mahsulot xotirasiga saqlanishi mumkin. Mahsulotning ishdan chiqishi yoki ta'mirlanishi tufayli ma'lumotlar va/yoki parametrlar yo'qotilishi mumkin. Har qanday ma'lumotlarning yo'qotilishi, ma'lumotlar va/yoki parametrlarni zahiraviy nusxalash yoki qayta tiklash uchun Epson xattoki kafolat muddati davomida ham javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi. Biz ma'lumotlaringizning zahiraviy nusxasini olish yoki yozib qo'yishni tavsiya qilamiz.

Yevropadagi foydalanuvchilar uchun yordam

Epson qo'llab-quvvatlash xizmatiga qanday murojaat qilish to'g'risida ma'lumotlar olish uchun Pan-Yevropa Kafolat hujjatiga qarang.

Tayvandagi foydalanuvchilar uchun yordam

Ma'lumotlar olish, qo'llab-quvvatlash va xizmatlar bo'yicha murojaat qilish uchun kontaktlar:

Jahon tarmog'i

<http://www.epson.com.tw>

Mahsulot texnik xususiyatlari to'g'risidagi ma'lumotlar, yuklab olish uchun drayverlar va mahsulotlar bo'yicha so'rovlar qilish imkoniyati mavjud.

Epson yordam xizmati

Telefon: +886-2-2165-3138

Yordam xizmatimiz jamoasi telefon orqali quyidagilarda yordam berishi mumkin:

- Sotish so'rovlari va mahsulot to'g'risidagi ma'lumotlar
- Mahsulotdan foydalanishga oid savollar yoki muammolar
- Ta'mirlash xizmati va kafolat to'g'risidagi talablar

Epson Xizmat ko'rsatish markazi:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare korporatsiyasi Epson Taiwan Technology & Trading Ltd uchun vakolatli servis markazi hisoblanadi.

Avstraliyalik foydalanuvchilar uchun yordam

Epson Australia sizlarni yuqori darajadagi mijozlarga ko'rsatiladigan xizmat bilan ta'minlashni xohlaydi. Mahsulotingiz qo'llanmalariga qo'shimcha ravishda biz ma'lumotlar olish uchun quyidagi manbalar bilan ta'minlaymiz:

Internet URL

<http://www.epson.com.au>

Epson Australia-ning jahon internet tarmog'idagi veb-sahifalariga kiring. Vaqti-vaqti bilan tashrif buyurish uchun modemingizni bu yerga to'g'rilashga arziydi! Bu sayt drayverlar uchun yuklab olish maydoni, Epson kontakt nuqtalari, yangi mahsulotlar to'g'risidagi ma'lumotlar va texnik qo'llab-quvvatlash (elektron pochta) bilan ta'minlaydi.

Epson yordam xizmati

Telefon: 1300-361-054

Epson yordam xizmati mijozlarimizning maslahat olish imkoniyatiga ega bo'lishlariga ishonch hosil qilish uchun yakuniy zahiraviy nusxalash sifatida taqdim etiladi. Yordam xizmatidagi operatorlar Epson mahsulotlarini o'rnatishingiz, sozlashingiz va ishlatishingizda yordam berishlari mumkin. Bizning

sotuvdan avvalgi yordam xizmati xodimlari yangi Epson mahsulotlari bo'yicha adabiyotlar bilan ta'minlashlari va eng yaqin diler yoki xizmat ko'rsatish markazining qayerda joylashganligini aytib berishlari mumkin. Bu yerdagi ko'pgina turdagi so'rovlarga javob beriladi.

Biz qo'ng'iroq qilishdan avval barcha tegishli ma'lumotlarni jamlab olishingizni tavsiya qilamiz. Siz qanchalik ko'p ma'lumot to'plashangiz, biz muammoni shunchalik tez hal qilishimiz mumkin. Bu ma'lumotlar Epson mahsulotingiz qo'llanmalari, kompyuter turi, operatsion tizim, dasturlar va o'zingiz kerak deb o'ylagan har qanday ma'lumotlarni o'z ichiga oladi.

Jihozni tashish

Epson kompaniyasi mahsulot o'ramini keyinchalik uni tashishda foydalanish uchun olib qo'yishni tavsiya etadi. Siyohdonni tasma bilan mahkamlash hamda jihazni tik holatda qo'yish ham tavsiya etiladi.

Yangi Zelandiyadagi foydalanuvchilar uchun yordam

Epson New Zealand sizlarni yuqori darajadagi mijozlarga ko'rsatiladigan xizmat bilan ta'minlashni xohlaydi. Mahsulotingiz qo'llanmalariga qo'shimcha ravishda biz ma'lumotlar olish uchun quyidagi manbalar bilan ta'minlaymiz:

Internet URL

<http://www.epson.co.nz>

Epson New Zealand kompaniyasining jahon internet tarmog'idagi veb-sahifalariga kiring. Vaqti-vaqti bilan tashrif buyurish uchun modemingizni bu yerga to'g'rilashga arziydi! Bu sayt drayverlar uchun yuklab olish maydoni, Epson kontakt nuqtalari, yangi mahsulotlar to'g'risidagi ma'lumotlar va texnik qo'llab-quvvatlash (elektron pochta) bilan ta'minlaydi.

Epson yordam xizmati

Telefon: 0800 237 766

Epson yordam xizmati mijozlarimizning maslahat olish imkoniyatiga ega bo'lishlariga ishonch hosil qilish uchun yakuniy zahiraviy nusxalash sifatida taqdim etiladi. Yordam xizmatidagi operatorlar Epson mahsulotlarini o'rnatishingiz, sozlashingiz va ishlatishingizda yordam berishlari mumkin. Bizning sotuvdan avvalgi yordam xizmati xodimlari yangi Epson mahsulotlari bo'yicha adabiyotlar bilan ta'minlashlari va eng yaqin diler yoki xizmat ko'rsatish markazining qayerda joylashganligini aytib berishlari mumkin. Bu yerdagi ko'pgina turdagi so'rovlarga javob beriladi.

Biz qo'ng'iroq qilishdan avval barcha tegishli ma'lumotlarni jamlab olishingizni tavsiya qilamiz. Siz qanchalik ko'p ma'lumot to'plashangiz, biz muammoni shunchalik tez hal qilishimiz mumkin. Bu ma'lumotlar Epson mahsulotingiz qo'llanmalari, kompyuter turi, operatsion tizim, dasturlar va o'zingiz kerak deb o'ylagan har qanday ma'lumotlarni o'z ichiga oladi.

Jihozni tashish

Epson kompaniyasi mahsulot o'ramini keyinchalik uni tashishda foydalanish uchun olib qo'yishni tavsiya etadi. Siyohdonni tasma bilan mahkamlash hamda jihazni tik holatda qo'yish ham tavsiya etiladi.

Singapurdagi foydalanuvchilar uchun yordam

Epson Singapore-da mavjud bo'lgan ma'lumot manbalari, qo'llab-quvvatlash va xizmatlar quyidagilar:

Jahon tarmog'i

<http://www.epson.com.sg>

Mahsulot texnik xususiyatlari to'g'risidagi ma'lumotlar, yuklab olish uchun drayverlar, Ko'p so'raladigan savollar (FAQs), sotuv so'rovlari va elektron pochta orqali texnik qo'llab-quvvatlashdan foydalanish mumkin.

Epson yordam xizmati

Bepul: 800-120-5564

Yordam xizmatimiz jamoasi telefon orqali quyidagilarda yordam berishi mumkin:

- Sotish so'rovlari va mahsulot to'g'risidagi ma'lumotlar
- Mahsulotdan foydalanishga oid savollar yoki nosozliklarni bartaraf etish
- Ta'mirlash xizmati va kafolat to'g'risidagi talablar

Taylanddagi foydalanuvchilar uchun yordam

Ma'lumotlar olish, qo'llab-quvvatlash va xizmatlar bo'yicha murojaat qilish uchun kontaktlar:

Jahon tarmog'i

<http://www.epson.co.th>

Mahsulot texnik xususiyatlari to'g'risidagi ma'lumotlar, yuklab olish uchun drayverlar, Ko'p so'raladigan savollar (FAQs) va elektron pochta orqali texnik qo'llab-quvvatlashdan foydalanish mumkin.

Epson qo'ng'iroq markazi

Telefon: 66-2460-9699

E-pochta: support@eth.epson.co.th

Mijozlarga xizmat ko'rsatish markazi telefon orqali quyidagi masalarda yordam berishi mumkin:

- Sotish so'rovlari va mahsulot to'g'risidagi ma'lumotlar
- Mahsulotdan foydalanishga oid savollar yoki muammolar
- Ta'mirlash xizmati va kafolat to'g'risidagi talablar

Vetnamdagi foydalanuvchilar uchun yordam

Ma'lumotlar olish, qo'llab-quvvatlash va xizmatlar bo'yicha murojaat qilish uchun kontaktlar:

Epson Xizmat ko'rsatish markazi

65 Truong Dinh Street, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Telefon (Hoshimin shahri): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Telefon (Xanoy shahri): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

Indoneziyadagi foydalanuvchilar uchun yordam

Ma'lumotlar olish, qo'llab-quvvatlash va xizmatlar bo'yicha murojaat qilish uchun kontaktlar:

Jahon tarmog'i

<http://www.epson.co.id>

- Mahsulot texnik xususiyatlari to'g'risidagi ma'lumotlar, yuklab olish uchun drayverlar
- Ko'p so'raladigan savollar (FAQs), sotish so'rovlari, elektron pochta orqali savollar

Epson qaynoq liniyasi

Telefon: +62-1500-766

Faks: +62-21-808-66-799

Qaynoq liniyamiz jamoasi telefon yoki faks orqali quyidagilarda yordam berishi mumkin:

- Sotish so'rovlari va mahsulot to'g'risidagi ma'lumotlar
- Texnik qo'llab-quvvatlash

Epson Xizmat ko'rsatish markazi

Viloyat/ provinsiya	Kompaniya nomi	Manzili	Telefon E-pochta
JAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (SUDIRMAN)	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	021-5724335 ess@epson-indonesia.co.id ess.support@epson-indonesia.co.id
SERPONG	Epson Sales and Service Serpong	Ruko Melati Mas Square Blok A2 No.17 Serpong-Banten	082120090084 / 082120090085 esstag@epson-indonesia.co.id esstag.support@epson-indonesia.co.id
SEMARANG	Epson Sales and Service Semarang	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No. 970 Semarang -JAWA TENGAH	024 8313807 / 024 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id esssmg.support@epson-indonesia.co.id
JAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (MANGGA DUA)	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	021 623 01104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id jkt-admin@epson-indonesia.co.id
BANDUNG	Epson Sales and Service Bandung	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	022 420 7033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id bdg-admin@epson-indonesia.co.id
MAKASSAR	Epson Sales and Service Makassar	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	0411- 8911071 mksr-technical@epson-indonesia.co.id mksr-admin@epson-indonesia.co.id

Viloyat/ provinsiya	Kompaniya nomi	Manzili	Telefon E-pochta
MEDAN	Epson Service Center Medan	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - SUMUT	061- 42066090 / 42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id mdn-adm@epson-indonesia.co.id
PALEMBANG	Epson Service Center Palembang	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	0711 311 330 escplg@epson-indonesia.co.id escplg.support@epson-indonesia.co.id
PEKANBARU	Epson Service Center Pekanbaru	Jl. Tuanku Tambusai No. 459 A Kel. Tangkerang barat Kec Marpoyan damai Pekanbaru - Riau 28282	0761- 8524695 pkb-technical@epson-indonesia.co.id pkb-admin@epson-indonesia.co.id
PONTIANAK	Epson Service Center Pontianak	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	0561- 735507 / 767049 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
SAMARINDA	Epson Service Center Samarinda	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	0541 7272 904 escsmd@epson-indonesia.co.id escsmd.support@epson-indonesia.co.id
SURABAYA	Epson Sales & Service Surabaya (barat)	Jl. Haji Abdul Wahab Saimin, Ruko Villa Bukit Mas RM-11, Kec. Dukuh Pakis, Surabaya - 60225	031- 5120994 sby-technical@epson-indonesia.co.id sby-admin@epson-indonesia.co.id
YOGYAKARTA	Epson Service Center Yogyakarta	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	0274 581 065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id ygy-admin@epson-indonesia.co.id
JEMBER	Epson Service Center Jember	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	0331- 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
MANADO	EPSON SALES AND SERVICE Manado	Jl. Piere Tendean Blok D No 4 Kawasan Mega Mas Boulevard - Manado 95111	0431- 8805896 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID MND-TECHNICAL@EPSON-INDONESIA.CO.ID
SIREBON	EPSON SERVICE CENTER Cirebon	Jl. Tuparev No. 04 (Depan Hotel Apita) Cirebon, JAWA BARAT	0231- 8800846 cbn-technical@epson-indonesia.co.id
SIKARANG	EPSON SALES AND SERVICE CIKARANG	Ruko Metro Boulevard B1 Jababeka cikarang - Jawa Barat,	021- 89844301 / 29082424 ckg-admin@epson-indonesia.co.id ckg-technical@epson-indonesia.co.id

Viloyat/ provinsiya	Kompaniya nomi	Manzili	Telefon E-pochta
MADIUN	EPSON SERVICE CENTER MADIUN	Jl. Diponegoro No.56, MADIUN - JAWA TIMUR	0351- 4770248 mun-admin@epson-indonesia.co.id mun-technical@epson-indonesia.co.id
PURVOKERTO	EPSON SALES AND SERVICE Purwokerto	Jl. Jendral Sudirman No. 4 Kranji Purwokerto - JAWA TENGAH	0281- 6512213 pwt-admin@epson-indonesia.co.id pwt-technical@epson-indonesia.co.id
BOGOR	EPSON SALES AND SERVICE Bogor	Jl.Pajajaran No 15B Kel Bantarjati Kec Bogor Utara - JAWA BARAT 16153	0251- 8310026 bgr-admin@epson-indonesia.co.id bgr-technical@epson-indonesia.co.id
SERANG	EPSON SERVICE CENTER Serang	Jl. Ahmad Yani No.45C, SERANG - BANTEN	0254- 7912503 srg-admin@epson-indonesia.co.id srg-technical@epson-indonesia.co.id
PALU	EPSON SALES AND SERVICE Palu	Jl. Juanda No. 58, Palu - Sulteng	0451- 4012 881 plw-admin@epson-indonesia.co.id plw-technical@epson-indonesia.co.id
BANJARMASIN	EPSON SERVICE CENTER BANJARMASIN	Jl. Gatot Soebroto NO. 153 BANJARMASIN - KALSEL 70235	0511- 6744135 (TEKNISI) / 3266321(ADMIN) bdj-admin@epson-indonesia.co.id bdj-technical@epson-indonesia.co.id
DENPASAR	EPSON SALES AND SERVICE Denpasar	JL. MAHENDRADATA NO. 18, DENPASAR - BALI	0361- 3446699 / 9348428 dps-admin@epson-indonesia.co.id dps-technical@epson-indonesia.co.id
JAKARTA	EPSON SALES AND SERVICE CILANDAK	CIBIS Business Park Tower 9 LT. MEZZANINE, Jalan TB Simatupang No.2, Jakarta Selatan - DKI JAKARTA 12560	021- 80866777 esscibis.support1@epson-indonesia.co.id esscibis.support2@epson-indonesia.co.id esscibis.admin@epson-indonesia.co.id esscibis.sales@epson-indonesia.co.id
SURABAYA	EPSON SALES AND SERVICE SURABAYA (GUBENG)	JL. RAYA GUBENG NO. 62, SURABAYA - JAWA TIMUR	031- 99444940 / 99446299 / 99446377 esssby@epson-indonesia.co.id esssby.support@epson-indonesia.co.id
AMBON	EPSON SERVICE CENTER AMBON	Jl. Diponegoro No.37 (Samping Bank Mandiri Syariah) Kel.Ahusen, Kec.Sirimau - Ambon 97127	-

Ro'yxatda berilmagan shaharlar uchun qaynoq liniya raqami: 08071137766.

Gonkongdagi foydalanuvchilar uchun yordam

Texnik qo'llab-quvvatlash hamda boshqa sotuvdan keyingi xizmatlar olish uchun foydalanuvchilar Epson Hong Kong Limited-ga murojaat qilishlari mumkin.

Internetdagi Bosh sahifa

<http://www.epson.com.hk>

Epson Hong Kong Limited foydalanuvchilarni quyidagi ma'lumotlar bilan ta'minlash uchun Internetda ham xitoy, ham ingliz tilida mahalliy bosh sahifaga asos soldi:

- Mahsulot to'g'risidagi ma'lumotlar
- Ko'p so'raladigan savollarga (FAQs) javoblar
- Epson mahsulotlari drayverlarining so'nggi versiyalari

Texnik ko'mak xizmatining qaynoq liniyasi

Siz yana quyidagi telefon va faks raqamlari orqali ham texnik xodimlarimizga murojaat qilishingiz mumkin:

Telefon: 852-2827-8911

Faks: 852-2827-4383

Malayziyadagi foydalanuvchilar uchun yordam

Ma'lumotlar olish, qo'llab-quvvatlash va xizmatlar bo'yicha murojaat qilish uchun kontaktlar:

Jahon tarmog'i

<http://www.epson.com.my>

- Mahsulot texnik xususiyatlari to'g'risidagi ma'lumotlar, yuklab olish uchun drayverlar
- Ko'p so'raladigan savollar (FAQs), sotish so'rovlari, elektron pochta orqali savollar

Epson qo'ng'iroq markazi

Telefon: 1800-81-7349 (Bepul)

E-pochta: websupport@emsb.epson.com.my

- Sotish so'rovlari va mahsulot to'g'risidagi ma'lumotlar
- Mahsulotdan foydalanishga oid savollar yoki muammolar
- Ta'mirlash xizmati va kafolat yuzasidan so'rovlar

Bosh ofis

Telefon: 603-56288288

Faks: 603-5628 8388/603-5621 2088

Hindistondagi foydalanuvchilar uchun yordam

Ma'lumotlar olish, qo'llab-quvvatlash va xizmatlar bo'yicha murojaat qilish uchun kontaktlar:

Jahon tarmog'i

<http://www.epson.co.in>

Mahsulot texnik xususiyatlari to'g'risidagi ma'lumotlar, yuklab olish uchun drayverlar va mahsulotlar bo'yicha so'rovlar qilish imkoniyati mavjud.

Yordam liniyasi

- Servis xizmati, mahsulot haqida ma'lumot hamda sarf materiallarini buyurtma qilish (BSNL, liniyalar)
Bepul telefon raqami: 18004250011
Ertalabki 9:00 dan kechki 18:00 gacha, dushanbadan shanbagacha (milliy bayramlardan tashqari)
- Servis xizmati (CDMA va mobil foydalanuvchilar)
Bepul telefon raqami: 186030001600
Ertalabki 9:00 dan kechki 18:00 gacha, dushanbadan shanbagacha (milliy bayramlardan tashqari)

Filippindagi foydalanuvchilar uchun yordam

Texnik yordam hamda boshqa sotuvdan keyingi xizmatlarni olish uchun foydalanuvchilar quyida keltirilgan telefon, faks raqamlari hamda elektron pochta manzili orqali Epson Philippines Corporation-ga murojaat qilishlari mumkin:

Jahon tarmog'i

<http://www.epson.com.ph>

Mahsulot texnik xususiyatlari to'g'risidagi ma'lumotlar, yuklab olish uchun drayverlar, Ko'p so'raladigan savollar (FAQs) va elektron pochta orqali texnik qo'llab-quvvatlashdan foydalanish mumkin.

Epson Filippin mijozlarga xizmat ko'rsatish markazi

Bepul: (PLDT) 1-800-1069-37766

Bepul: (raqamli) 1-800-3-0037766

Manila hududi: (632) 8441 9030

Veб-sayt: <https://www.epson.com.ph/contact>

E-pochta: customercare@epc.epson.com.ph

Ertalabki 9:00 dan kechki 18:00 gacha, dushanbadan shanbagacha (milliy bayramlardan tashqari)

Mijozlarga xizmat ko'rsatish jamoasi telefon orqali quyidagi masalarda yordam berishi mumkin:

- Sotish so'rovlari va mahsulot to'g'risidagi ma'lumotlar
- Mahsulotdan foydalanishga oid savollar yoki muammolar
- Ta'mirlash xizmati va kafolat to'g'risidagi talablar

Epson Philippines Corporation

Asosiy liniya: +632-706-2609

Faks: +632-706-2663