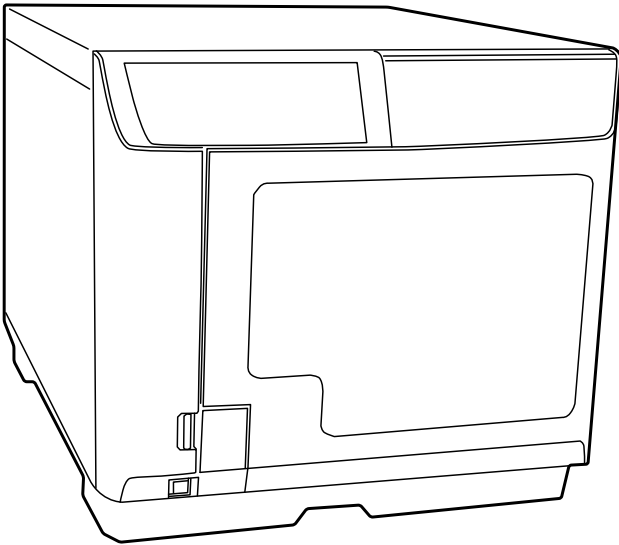


PP-100II

Kullanıcı Kılavuzu

M00055505TR

Disc producer™



Telif Hakkı ve Ticari Markalar

Bu yayının hiçbir bölümü Seiko Epson Corporation şirketinin önceden yazılı izni olmadan çoğaltılamaz, herhangi bir bilgi saklama sisteminde saklanamaz veya hiçbir biçimde veya elektronik, mekanik, fotokopi, kayıt ortamında ya da başka herhangi bir ortamda iletilemez. İşbu belgede bulunan bilgilerin kullanımına ilişkin olarak patent hakkı sorumluluğu üstlenilmemektedir. Bu kitabın hazırlanmasında her türlü önlem alınmış olmasına rağmen, Seiko Epson Corporation hata veya eksikliklerden dolayı sorumluluk kabul etmez. Yine bu belgedeki bilgilerin kullanımından doğan zararlar için de sorumluluk kabul edilmemektedir.

Seiko Epson Corporation veya bağlı kuruluşlarının, bu ürünün satın alınması nedeniyle ne satın alana ne de üçüncü taraflara karşı şunlardan kaynaklanan hasar, zarar, ziyan ve giderler için hiçbir sorumluluğu bulunmamaktadır: Kaza, ürünün yanlış veya hatalı kullanımı veya üründe yapılan izinsiz değişiklikler, onarımlar veya (ABD hariç) Seiko Epson Corporation tarafından yayınlanan işletme ve bakım talimatlarına tam olarak uyulmaması.

Seiko Epson Corporation, Seiko Epson Corporation tarafından Orijinal Epson Ürünleri veya Epson Onaylı Ürünler olarak tanımlanmış ürünler dışındaki herhangi bir isteğe bağlı aygıtın veya sarf malzemesinin kullanılmasından doğacak zararlardan ve sorunlardan sorumlu olmayacaktır.

EPSON, Seiko Epson Corporation'ın tescilli ticari markasıdır. Exceed Your Vision, Seiko Epson Corporation'ın ticari markası veya tescilli ticari markasıdır. Diğer tüm ticari markalar, ilgili sahiplerine aittir ve sadece tanımlama amacıyla kullanılır.

Microsoft, Windows, Windows Vista ve Windows Server, Microsoft Corporation'ın ABD ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

Genel Bildirim: Burada geçen diğer ürün adları sadece tanımlama amacıyla kullanılmıştır ve ilgili sahiplerinin ticari markalarıdır. Epson bu markalarla ilgili herhangi bir ve tüm hakları reddeder.

BİLDİRİM: Bu kılavuzun içeriği, önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

©Seiko Epson Corporation 2016. Tüm hakları saklıdır.

İçindekiler

Telif Hakkı ve Ticari Markalar

Önemli Uyarı ve Güvenlik Talimatları

Önemli Not.....	8
Önemli Güvenlik Talimatları.....	8
Ürünün Kurulması.....	8
Ürün için Yer Seçimi.....	9
Ürünün Kullanımı.....	10
Mürekkep Kartuşlarının Kullanımı.....	10
CD/DVD/BD Diskleri için Uyarı.....	11
Bu Ürünün Kullanımından Doğan Tesadüfi Kayıplarla İlgili Olarak.....	12
Kullanım Sınırlaması Hakkında.....	12
UYARI.....	12
Üreticinin ve ithalatçının 2011/65/EU (RoHS) Direktifi gerekliliklerine uygun olarak belirtilmesi... ..	13
Uyarılar, Dikkat ve Notlar.....	14

Bölüm 1 Yazılımınızı Kullanma

Sistem Gereksinimleri.....	15
Ürünün Kullanımı.....	15
Bu Kılavuzdaki Ekranlar ve Prosedürler.....	17
Çalışma Klasörü ve Günlüğü Ayarlama.....	18
Ürün Ekleme.....	19
İş Tamamlama Bildirimini Ayarlama.....	20
Uygulamalara Genel Bakış.....	21
EPSON Total Disc Maker.....	21
EPSON Total Disc Monitor.....	21
EPSON Total Disc Setup.....	21
EPSON Total Disc Maker Kullanımı.....	21
EPSON Total Disc Maker'ı Başlatma.....	21
Çevrimiçi Yardım ile Bilgi Alma.....	22
Yazıcı Sürücüsüne Genel Bakış.....	22
Yazıcı Sürücüsüne Erişim.....	22
Çevrimiçi Yardım ile Bilgi Alma.....	23
Yazılımı Kaldırma.....	24

Bölüm 2 **Diskleri Yazdırma**

Giriş.....	25
Gücü Açma/kapatma	25
Yazdırma Modlarına Genel Bakış	26
Sürücü Ayarları	27
Yazıcı Ayarları	28
Diske Veri Yazdırma ve Baskı Yapma Bildirimi	29
Hata Diskleri	31
Disklerin Çoğaltılmasıyla İlgili Önlemler	31
Piyasada Satılan Yazılım Paketleriyle Disklere Yazdırma	32
Barkod Yazdırma Bildirimi	32
Standart Mod	33
Diskleri Yükleme	33
EPSON Total Disc Maker Erişimi	36
Verileri Kaydetme	36
Etiket Oluşturma	39
İstifleyici Ayarlarının Yapılması	42
Diskleri Yazdırma	44
Harici Çıkış Modu	46
Diskleri Yükleme	46
EPSON Total Disc Maker Erişimi	50
Verileri Kaydetme	50
Etiket Oluşturma	53
İstifleyici Ayarlarının Yapılması	56
Diskleri Yazdırma	58
Seri Mod	60
Diskleri Yükleme	60
EPSON Total Disc Maker Erişimi	64
Verileri Kaydetme	65
Etiket Oluşturma	67
İstifleyici Ayarlarının Yapılması	70
Diskleri Yazdırma	72
Geri Okuma Modu	74
Diskleri Yükleme	74
EPSON Total Disc Maker Erişimi	77
Geri Okuma Ayarının Yapılması	77
İstifleyici Ayarlarının Yapılması	80
Diskleri Yazdırma	82
Diskleri Çıkartma	84
Yazdırmayı Duraklatma	85
Yazdırmayı Devam Ettirme	86
Yazdırmayı İptal Etme	87
Öncelikli Yazdırma	88

Bölüm 3 Mürekkep Kartuşlarının Değiştirilmesi

Mürekkep Kartuşlarının Durumunun Kontrol Edilmesi	89
Mürekkep Kartuşu Değişimiyle İlgili Önlemler	90
Mürekkep Kartuşunun Değiştirilmesi	91

Bölüm 4 Ürününüzün Bakımını Yapın

Yazıcı Kafası Püskürtücülerinin Kontrol Edilmesi	95
Nozzle check Yazılımının Kullanımı	95
Yazıcı Kafasının Temizlenmesi	96
Head Cleaning Yazılımının Kullanımı	97
Ürün Düğmelerinin Kullanımı	98
Yazıcı Kafasının Hizalanması	98
Print Head Alignment Yazılımının Kullanımı	98
Yazdırma Konumunun Düzeltmesi	99
Correcting the Printing Position Yazılımını Kullanma	99
Ürününüzü Temizleme	100
Ürünün Dışını Temizleme	100
Ürünün İçini Temizleme	100
Filtreyi Temizleme	101
Bakım Bilgilerini Alma	102
Bakım Kutusunun Değiştirilmesi	103
Sürücünün Değiştirilmesi	103
Ürününüzün Taşınması	104

Bölüm 5 Sorun Giderme

Sorun Teşhis Etme	107
Hata Göstergeleri	107
EPSON Total Disc Monitor	114
Ürünün Durumunun Kontrol Edilmesi	114
EPSON Total Disc Monitor Kullanımı	114
Disk veya Disk Tepsisi Doğru Besleme Yapmıyor	116
Disk Beslenmiyor	116
Birden Fazla Disk Beslemesi	117
Disk Sıkışmaları	117
Yazma/Okuma Sorunu	118
Disk ile Yazma/Okuma Yapılmıyor	118
Yazdırma Kalitesi Sorunları	120
Yatay Lekelenme	121
Dikey Hizasızlık	121
Lekelenme	121

Yanlış veya Eksik Renkler	122
Bulanık veya Sıvanmış Çıktı	122
Çeşitli Yazdırma Sorunları	123
Yanlış veya Karışmış Harfler	123
Yanlış Kenar Boşlukları	123
Çıktıda Hafif Eğiklik Var	123
Yazdırılan Taraf Sıvanmış veya Aşınmış	123
Yazdırma çok Yavaş	124
Mürekkep Kayıt Yüzeyine Yapışıyor	124
Ürün Çalışmıyor	124
Bütün Işıklar Sönük	124
Işıklar Yanıyor ve Sönüyor	125
Sadece Güç Işığı Yanıyor	125
Kartuşu Değiştirdikten sonra Mürekkep Işığı Yanıp Sönüyor veya Yanıyor	125
Yazılım Yüklenemiyor	125
Sistem tarafından Bakım Kutusu Neredeyse Dolu Mesajı Görüntüleniyor	126
Disk Yazdırılmıyor	126
Disk Bilgisi Okunamıyor	126
"Donanımı Güvenle Kaldır" Simgesine Tıkladığınızda Ürünün Sürücüsü Görüntülenmiyorsa	126
Ürün Algılanmıyor	127

Ek A Nereden Yardım Alınır

Müşteri Desteği ile İletişime Geçme	128
Epson ile İletişime Geçmeden Önce	128
ABD ve Kanada'daki Kullanıcılar için Yardım	128
Avrupa'daki(EMEA) Kullanıcılar için Yardım	129
Avustralya'daki Kullanıcılar için Yardım	129
Güneydoğu Asya'daki Kullanıcılar için Yardım	129

Ek B Ürün Bilgisi

Ürün Parçaları ve Kontrol Paneli İşlevleri	131
Ürün Parçaları	131
Kontrol Paneli	134
Sarf Malzemeleri ve Opsiyonlar	135
Teknik Özellikler	136
Diskler	136
Mürekkep Kartuşları	140
İş İşleme	141
Tek Bir Bilgisayara Bağlanan Ürün Sayısı	141
Yazdırma	141
Yazma Hızı	142

Mekanik	142
Elektrik.....	142
Çevre	143
Standartlar ve Onaylar.....	143
Arabirim	143
Kullanım Ömrü.....	144

Önemli Uyarı ve Güvenlik Talimatları

Önemli Not

EPSON PP-100II'yi çalıştırmak için yazılımı kullanabilirsiniz. EPSON PP-100II'yi materyalleri CD'ler, DVD'ler ve BD'ler dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere medyaya kopyalamak için kullanabilirsiniz. Telif hakkı sahiplerinin haklarını gözeteyeceğinizi kabul etmiş bulunmaktasınız. Sizin tarafınızdan, çalışanlarınız, temsilcileriniz veya acenteleriniz tarafından gerçekleştirilen telif hakkı ihlalleri konusunda EPSON'un hiçbir yükümlülüğü olmayacaktır ve bu gibi durumlarda EPSON'un zarar görmesini engelleyeceğinizi kabul etmekteyiz.

Önemli Güvenlik Talimatları

Ürünü kullanmadan önce bu bölümde bulunan tüm talimatları okuyun. Ayrıca ürün üzerinde bulunan tüm uyarıları ve talimatları izlediğinizden emin olun.

Ürünün Kurulması

Ürünü kurarken aşağıdaki hususlara dikkat edin:

- Üründeki havalandırma deliklerini ve açıklıkları bloke etmeyin veya kapatmayın.
- Yalnızca ürün etiketinde belirtilen güç kaynağı tipini kullanın.
- Yalnızca ürünle birlikte gelen güç kablosunu kullanın. Farklı bir kablo kullanımı yangın veya elektrik çarpması ile sonuçlanabilir.
- Ürünün güç kablosu yalnızca bu ürünle kullanıma yöneliktir. Bu kablonun farklı bir cihazla kullanımı yangın veya elektrik çarpması ile sonuçlanabilir.
- AC güç kablosunun ilgili yerel güvenlik standardını karşıladığından emin olun.
- Güvenlik nedenleriyle güç kablosunu toprakladığınızdan emin olun.
- Düzenli olarak açılıp kapanan fotokopi makineleri veya hava kontrol sistemleri ile aynı devrede bulunan prizleri kullanmaktan kaçının.
- Duvar anahtarları veya otomatik zamanlayıcılar ile kontrol edilen elektrik prizlerinden kaçının.

- Tüm bilgisayar sistemini, hoparlör veya kablosuz telefon baz ünitesi gibi elektromanyetik girişim kaynaklarından uzak tutun.
- Hasarlı veya yıpranmış güç kablosu kullanmayın.
- Ürünle birlikte uzatma kablosu kullanıyorsanız uzatma kablosuna takılan cihazların toplam amper oranının kablunun amper oranını aşmadığından emin olun. Ayrıca duvar prizine takılan tüm cihazların toplam amper oranının, duvar prizinin amper oranını aşmadığından emin olun.
- Ürünün bakımını kendiniz yapmaya kalkışmayın.
- Ürünün fişini prizden çekin ve aşağıdaki durumlarda bakım için yetkili servis personeline başvurun:
Güç kablosunun veya fişin hasar görmesi; ürüne sıvı girmesi; ürünün düşürülmesi veya kasanın hasar görmesi; ürünün normal bir şekilde çalışmaması veya performansında belirgin bir fark görülmesi.
- Ürünü Almanya'da kullanmayı planlıyorsanız ürün için yeterli kısa devre koruması ve aşırı akım koruması sağlamak amacıyla bina tesisatı 10 veya 16 amper devre kesici ile korunmalıdır.
- Ürünü kablo ile bir bilgisayara veya başka bir cihaza bağlarken konektörlerin doğru yönlendirilmesini sağlayın. Her konektörün yalnızca bir doğru yönü vardır. Konektörün yanlış yöne takılması kablo ile bağlanan her iki cihaza da hasa verebilir.
- Fişte hasar oluşursa kablo setini değiştirin veya bir elektrik teknisyenine başvurun. Fişte sigortalar mevcutsa doğru boyutta ve oranda sigortalarla değiştirdiğinizden emin olun.
- Ürünün sürücülerini değiştirdiğinizde belirtilen sürücülerini taktığınızdan emin olun.

Ürün için Yer Seçimi




Ürün için yer seçerken aşağıdaki hususlara dikkat edin:

- Ürünü, kendisinden daha büyük düz ve sabit bir yüzeye yerleştirin. Ürünü duvar kenarına yerleştirecekseniz ürünün arka kısmıyla duvar arasında 10 cm'den daha fazla boşluk bırakın. Ürün bir açıda eğilmesi durumunda doğru şekilde çalışmaz.
- Ürünün önünde disk kapağının tam olarak açılabilmesi için yeterince alan bırakın.
- Ürünü, sıcaklık ve nem durumunda hızlı değişiklik gösterebilecek alanlara yerleştirmeyin. Ayrıca ürünü doğrudan güneş ışığından, güçlü ışık veya ısı kaynaklarından uzak tutun.
- Toza, darbeye, titreşime veya sigara dumanına maruz kalan yerlerden kaçınin.
- Yeterli havalandırma için ürün etrafında yeterince alan bırakın.

- Ürünü, fişin kolaylıkla prizden çekilebileceği bir duvar prizinin yakınına yerleştirin.

Ürünün Kullanımı

Ürünü kullanırken aşağıdaki hususlara dikkat edin:

- Ürüne herhangi bir cisim sokmayın.
- Ürüne sıvı dökülmemesine dikkat edin.
- Bu ürünün içinde veya çevresinde yanıcı gaz içeren aerosol ürünleri kullanmayın. Kullanılması yangına neden olabilir.
- Ürünü her zaman  güç düğmesini kullanarak kapatın. Bu düğmeye basıldığında  güç ışığı yanıp söner.  güç ışığı sönene kadar Ürünün fişini prizden çekmeyin veya ürünü kapatmayın.
- Mürekkep kartuşlarını çıkartmayın. Mürekkep kartuşları çıkartıldığında yazıcı kafası kuruyabilir ve ürün yazdırma yapamaz.
- Disk kapağını kapatırken parmaklarınızı sıkıştırmamaya dikkat edin.
- Üründe galvanizli sac metal kullanılmış olması kenarlarda paslanmaya neden olabilir ancak bu durum ürünün işleyişine herhangi bir zarar vermez.
- Ürün üzerine herhangi bir içecek veya sıvı koymayın, ürünün içine sıvı girişi arızaya neden olur.
- Uygulamada disk takmanız veya çıkarmanız yönünde bir talimat verilmiyorsa bir işlem yapılırken disk kapağını açmayın (meşgul gösterge ışığı yanıp söner). Aksi takdirde yazma/okuma kalitesi veya baskı kalitesi etkilenebilir. Ayrıca güvenlik nedenlerinden ötürü ürün bip sesi verirken kol hala hareket ettiğinden elinizi ürün içine sokmayın.
- Ürün, Windows paylaşım ayarıyla paylaşımlı yazıcı olarak kullanılamaz.

Mürekkep Kartuşlarının Kullanımı

Mürekkep kartuşlarını kullanırken aşağıdaki hususlara dikkat edin:

- Mürekkep kartuşlarını çocukların erişemeyeceği yerlerde tutun. Çocukların mürekkep kartuşlarını ağızlarına götürmesine veya ellemesine izin vermeyin.
- Mürekkep kartuşları sallamayın; bu durum sızıntıya neden olabilir.

- Mürekkep besleme girişinde mürekkep kalabileceği için kullanılmış mürekkep kartuşlarını kullanırken dikkatli olun. Cildinize mürekkep temas ederse bölgeyi sabun ve suyla yıkayın. Gözünüze mürekkep gelirse hemen suyla yıkayın. İyice yıkadıktan sonra bir rahatsızlık veya görme sorunları olursa derhal bir doktora başvurun.
- Kartuş üzerindeki etiketi çıkarmayın veya yırtmayın, aksi takdirde sızıntı meydana gelebilir.
- Mürekkep kartuşunu, ambalajından çıkardıktan hemen sonra takın. Mürekkep kartuşunu ambalajsız bir şekilde uzun süre tutmanız durumunda normal yazdırma işlemi yapılamayabilir.
- Mürekkep kartuşunu, ambalajında basılı olan son kullanma tarihinden önce kullanın.
- Mürekkep kartuşlarını parçalarına ayırmayın veya yeniden doldurmayı denemeyin. Aksi takdirde yazıcı kafası hasar görebilir.
- Mürekkep kartuşunu soğuk depolama alanından getirdikten sonra kullanım öncesinde en az üç saat süreyle kartuşun oda sıcaklığında ısınmasını bekleyin.
- Mürekkep kartuşlarını serin, karanlık bir yerde muhafaza edin.
- Kartuşun yanındaki yeşil IC çipine dokunmayın. Aksi takdirde normal çalışma ve yazdırma mümkün olmayabilir.
- Bu mürekkep kartuşundaki IC çipinde, kartuşun serbestçe çıkarılabilmesi ve yeniden takılabilmesi için mürekkep kartuşu durumu gibi kartuşla ilgili çeşitli bilgiler tutulmaktadır. Ancak kartuş her takıldığında ürün otomatik olarak güvenilirlik kontrolü gerçekleştirdiğinden bir miktar mürekkep harcanır.
- Mürekkep kartuşlarını, mürekkep besleme bölgesi aşağıya doğru bakacak şekilde yerleştirmeyin. Aksi takdirde mürekkep sızıntısı meydana gelebilir. Ayrıca mürekkep besleme alanında kirlenme, ürünün doğru bir şekilde çalışmamasına neden olabilir.

CD/DVD/BD Diskleri için Uyarı

Kullanım öncesinde cihazın işlevselliğinden emin olmak için bir işletim kontrolü gerçekleştirilmelidir. Ayrıca gerekmesi durumunda verileri CD/DVD/BD üzerinde yedekleyin. Veriler aşağıdaki durumlarda hasar görebilir veya kaybolabilir:

- Statik veya elektriksel gürültü etkisi
- Hatalı kullanım
- Arıza veya onarım
- Doğal afet nedeniyle hasar

Epson, ürün garanti kapsamında dahi olsa herhangi bir sınırlama olmaksızın yukarıda belirtilen nedenlerle kaybedilen veya zarar gören veriler için hiçbir sorumluluk kabul etmez.

Bu Ürünün Kullanımından Doğan Tesadüfi Kayıplarla İlgili Olarak

Birlikte verilen yazılım da dahil olmak üzere bu üründen beklenen sonuçların alınmaması durumunda bu ürünün kullanımı için gerekli olan masraflar ve bu ürünün kullanımı yoluyla elde edilebilecek olan kayıp kazançlar gibi tesadüfi kayıpları karşılamayız.

Kullanım Sınırlaması Hakkında

- Bu ürün havacılık, demiryolu, denizyolu, otomotiv vb. ile ilgili nakliye aygıtları; afet önleme aygıtları; çeşitli güvenlik aygıtları ya da fonksiyonel/hassasiyet cihazları gibi yüksek güvenilirlik/güvenlik gerektiren uygulamalar için kullanıldığı zaman, güvenlik ve toplam sistem güvenilirliğini korumak için bu ürün yalnızca tasarımınızda arıza güvenceleri ve yedeklilikler dahil düşünüldükten sonra kullanılmalıdır. Bu ürün, havacılık cihazları, temel iletişim cihazları, nükleer güç kontrol cihazları veya doğrudan tıbbi bakımla ilgili tıbbi cihazlar gibi yüksek derecede güvenilirlik / güvenlik gerektiren uygulamalarda kullanıma yönelik değildir, lütfen bu ürünün uygunluğuna kapsamlı bir değerlendirme sonrasında karar verin.
- Bir CD, DVD veya BD kopyalarken disklerde kayıtlı olan çalışmaların telif hakkı olmadığı, söz konusu çalışmaların telif hakkının size ait olduğu, yazarın iznini aldığınızı veya çalışmanın disklere kopyalanmasının yasal olarak onaylandığı koşullarını karşılamalısınız. Bu koşullar karşılanmadan bir CD, DVD veya BD'nin kopyalanması yasa dışıdır ve yapılmamalıdır.
- Bu ürün iş kullanımına yöneliktir ve evsel kullanım için tasarlanmamıştır.

UYARI

Bu ürün A Sınıfı bir üründür. Kapalı bir ortamda bu ürün radyo girişimine neden olabilir ve bu gibi bir durumda kullanıcının yeterli tedbirleri alması gerekir.

Bu ürüne korumasız arabirim kablosunun bağlanması bu cihazın EMC standartlarını geçersiz kılacaktır. Seiko Epson Corporation tarafından açık bir şekilde onaylanmamış değişiklikler veya tadilatların cihazı kullanma yetkinizi geçersiz kılabileceğini unutmayın.

Üreticinin ve ithalatçının 2011/65/EU (RoHS) Direktifi gerekliliklerine uygun olarak belirtilmesi

Üretici: SEIKO EPSON CORPORATION

Adres: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi,
Nagano-ken 392-8502 Japan

<http://www.epson.com/>

İthalatçı: EPSON EUROPE B.V.

Adres: Atlas Arena, Asia Building,
Hoogoorddreef 5,
1101 BA Amsterdam Zuidoost
The Netherlands

<http://www.epson.com/europe.html>

Uyarılar, Dikkat ve Notlar

Bu Kullanım Kılavuzunda aŖağıdaki Ŗekilde belirtilen Uyarı, Dikkat ve Notlar aŖağıda verilmiŖtir.



Uyarılar

fiziksel yaralanmaları önlemek için uygulanmalıdır.



Dikkat

cihazınızın zarar görmesini önlemek için uygulanmalıdır.

Notlar

ürünün kullanımıyla ilgili önemli bilgiler ve yararlı ipuçları içerir.

Bölüm 1

Yazılımınızı Kullanma

Sistem Gereksinimleri

Ürünün Kullanımı

Windows gereksinimleri

Bu ürünü kullanabilmek için aşağıdaki Windows işletim sistemlerinden biri yüklü olmalıdır.

İşletim sistemi	
	Windows 10 (32 bit/64 bit) Home/Pro/Enterprise
	Windows 8,1 (32 bit/64 bit)
	Windows 8,1 Pro (32 bit /64 bit)
	Windows 8 (32 bit/64 bit)
	Windows 8 Pro (32 bit /64 bit)
	Windows 7 (32 bit/64 bit, SP1 veya üzeri) Home Premium/Professional/Enterprise/Ultimate
	Windows Vista (32 bit/64 bit, SP2 veya üzeri) Home Basic/Home Premium/Business/Enterprise/ Ultimate
	Windows XP (32 bit, SP3 veya üzeri) Home Edition/Professional
	Windows Server 2012 R2 (64 bit) Standard/Essentials
	Windows Server 2012 (64 bit) Standard/Essentials
	Windows Server 2008 R2 (64 bit, SP1 veya üzeri) Standard/Enterprise
	Windows Server 2008 (32 bit/64 bit, SP2 veya üzeri) Standard/Enterprise
	Windows Server 2003 R2 (32 bit, SP2 veya üzeri) Standard/Enterprise
	Windows Server 2003 (32 bit, SP2 veya üzeri) Standard/Enterprise

CPU	Windows 10 Windows 8,1 Windows 8 Windows 7 Windows Vista Windows XP Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003	BD sürücü takıldığında: Core DuoT2700/Core2Duo E6300 veya daha fazla (veya uyumlu işlemci) DVD sürücü takıldığında: Intel Pentium 4 (veya uyumlu işlemci) 1.4 GHz veya daha hızlı işlemci
	Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008	BD sürücü takıldığında: Core DuoT2700/Core2Duo E6300 veya daha fazla (veya uyumlu işlemci) DVD sürücü takıldığında: Intel Pentium 4 (veya uyumlu işlemci) 2,0 GHz veya daha hızlı işlemci
Bellek	Windows 10 64 bit Windows 8,1 64 bit Windows 8 64 bit Windows 7 64 bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008	2 GB veya üzeri
	Windows 10 32 bit Windows 8,1 32 bit Windows 8 32 bit Windows 7 32 bit Windows Vista	1 GB veya üzeri
	Windows XP Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003	BD sürücü takıldığında: 1 GB veya üzeri DVD sürücü takıldığında: 512 MB veya üzeri
HDD kullanılabilir alan	Windows 10 64 bit Windows 8,1 64 bit Windows 8 64 bit Windows 7 64 bit	BD sürücü takıldığında: 100 GB veya üzeri DVD sürücü takıldığında: 30 GB veya üzeri
	Windows 10 32 bit Windows 8,1 32 bit Windows 8 32 bit Windows 7 32 bit	BD sürücü takıldığında: 100 GB veya üzeri DVD sürücü takıldığında: 26 GB veya üzeri
	Windows Vista	BD sürücü takıldığında: 100 GB veya üzeri DVD sürücü takıldığında: 25 GB veya üzeri
	Windows XP	BD sürücü takıldığında: 100 GB veya üzeri DVD sürücü takıldığında: 10 GB veya üzeri
	Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012	170 GB veya üzeri
	Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008	BD sürücü takıldığında: 100 GB veya üzeri DVD sürücü takıldığında: 50 GB veya üzeri
	Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003	BD sürücü takıldığında: 100 GB veya üzeri DVD sürücü takıldığında: 12,9 GB veya üzeri
HDD dönme hızı	7200 rpm veya daha hızlı	

Arabirim	USB 2.0 veya USB 3.0 <input type="checkbox"/> USB 2.0 veya USB 3.0 standardı ile uyumlu <input type="checkbox"/> Hi-Speed USB veya Super-Speed USB performansı sunmalıdır
Ekran	XGA (1024 x 768 piksel) veya üzeri 65.536 renk veya üzeri
Diğer	Müzik CD oluşturma: Uygun sürücü yüklenmiş ses cihazı gerektirir. Windows Media Player 6.4 veya üzeri yüklü olmalıdır.

Not:

- Super-Speed USB performansı sağlamak için USB 3.0 standardı ile uyumlu arabirim kullanın.*
- Dosya sisteminiz FAT ise DVD/BD ile yazdırma yapamazsınız.*
- ATI South Bridge yonga seti IPX460 veya daha önceki sürümleri bu ürünle uyumlu değildir.*
- Desteklenmeyen yonga setleri için sayfa ["ABD ve Kanada'daki Kullanıcılar için Yardım"](#) sayfa 128 ve ["Avrupa'daki\(EMEA\) Kullanıcılar için Yardım"](#) sayfa 129 içinde listelenen URL'lere göz atın.*
- Üçüncü taraf yazma yazılımı, antivirüs yazılımı yüklerken veya başka bir USB cihaz bağlıyken bu ürün düzgün çalışmayabilir.*
- MMC 4.0 veya üzeri ile uyumlu komutları ve işlemleri destekleyen ve kopyalama için kaynak sürücü olarak alt kanal verileri okuyabilen bir CD/DVD sürücü kullanın.*
- MMC 5.0 veya üzeri ile uyumlu komutları ve işlemleri destekleyen ve kopyalama için kaynak sürücü olarak alt kanal verileri okuyabilen bir BD sürücü kullanın.*

Bu Kılavuzdaki Ekranlar ve Prosedürler

Aksi belirtilmediği sürece, bu kılavuz Windows 7 prosedürlerini ve ekranlarını kullanarak açıklama yapar.

Çalışma Klasörü ve Günlüğü Ayarlama

Yazılım yüklemesinden sonra, disk yazdırma işlem için sabit diskte **Working Folder** oluşturun. Günlük dosyaları için de ayarlayabilirsiniz. Günlük dosyaları ürünün servis ve destek işlemleri için kullanılır.

Not:

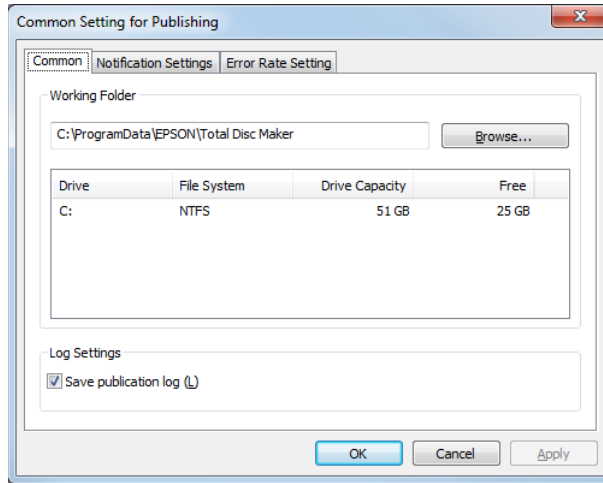
Bu ayarlar kayıtlı tüm CD/DVD/BD yazıcılara uygulanır (PP-100N hariç).

1. **Başlat** () - **Tüm Programlar - EPSON Total Disc Maker - EPSON Total Disc Setup** şeklinde seçim yapın.

EPSON Total Disc Setup başlar.

2. **Tool** menüsünden **Common Setting for Publishing** ögesini seçin.

Common Setting for Publishing ekranı görüntülenir.



3. **Working Folder** oluşturulacak klasörü seçmek için **Browse** seçeneğine tıklayın.

Not:

Yeterli boş alanı olan bir sürücü seçin. Gerekli HDD alanı hakkında bilgi için aşağıdaki bölüme bakın.

➔ Bkz. "Sistem Gereksinimleri" sayfa 15.

4. Ürünün kullanım geçmişini kaydetmek istiyorsanız **Save publication log** onay kutusunu işaretleyin.

Not:

Bilgisayarda saklanan günlük dosyaları 200 MB'yi aştığında, yenilere yer açmak için eski dosyalar silinir (en eskiden başlayarak).


5. **Tamam** ögesine tıklayın.

Ürün Ekleme

Ürünü (CD/DVD/BD yazıcı) bilgisayara eklemek için EPSON Total Disc Setup yazılımını kullanın.

Not:

Bağlantı noktası (port) manuel olarak ayarlandığında ürün eklenmelidir. Ancak, bağlantı noktası (port) otomatik olarak ayarlandığında ürünün eklenmesine gerek olmaz.

1. Ürünün bilgisayara USB kablosu ile bağlı olduğunu ve çalışır durumda olduğunu kontrol edin.
2. **Başlat** () - **Tüm Programlar - EPSON Total Disc Maker - EPSON Total Disc Setup** şeklinde seçim yapın.
EPSON Total Disc Setup başlar.
3. **Add** seçeneğine tıklayın.
4. **Local CD/DVD/BD publisher** ögesini seçin ve **Next** seçeneğine tıklayın.
5. CD/DVD/BD Yazıcı Listesinden eklenecek ürünü seçin ve **Next** seçeneğine tıklayın.
6. Adı girin ve **OK** seçeneğine tıklayın.

İş Tamamlama Bildirimini Ayarlama

İşin (veya işlerin) tamamlandığını veya giriş istifleyicinin boş olduğunu belirtmek için ekranda mesaj görüntüleme veya sesli ikaz verme ayarı yapılabilir.

Not:

Bu ayar kayıtlı tüm CD/DVD/BD yazıcılara uygulanır.

1. **Başlat** () - **Tüm Programlar - EPSON Total Disc Maker - EPSON Total Disc Setup** şeklinde seçim yapın.

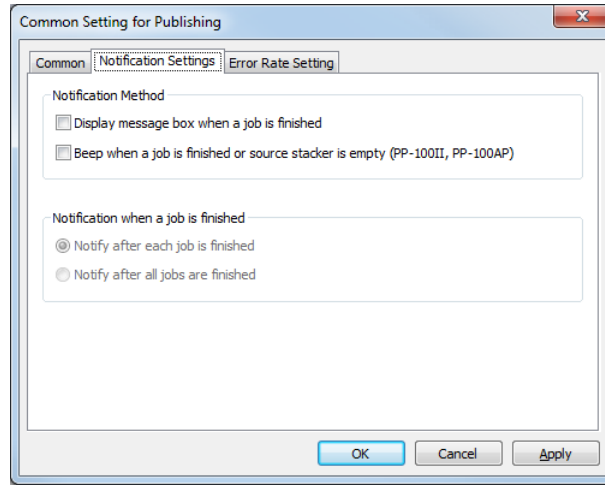
EPSON Total Disc Setup başlar.

2. **Tool** menüsünden **Common Setting for Publishing** ögesini seçin.

Common Setting for Publishing ekranı görüntülenir.

3. **Notification Settings** sekmesine tıklayın.

Notification Settings ekranı görüntülenir.



4. **Notification Method** için seçeneklerin birini veya ikisini de seçin.
5. **Notification when a job is finished** için seçeneklerin birini veya ikisini de seçin.
6. **OK** ögesine tıklayın.

Uygulamalara Genel Bakış

Ürünle birlikte gelen EPSON Total Disc Maker yazılımı diskleri yazmanıza veya kopyalamanıza, disk etiketi oluşturmanıza veya diskleri yazdırmanıza imkan sağlar. Aynı zamanda disklerden veri almanızı sağlar.

EPSON Total Disc Maker

EPSON Total Disc Maker CD/DVD/BD yazmanıza veya kopyalamanıza veya disk etiketi yazdırmanıza imkan sağlar. CD/DVD/BD içindeki verileri okuyabilir ve HDD'ye kaydedebilirsiniz. Bu işlemler için kullanılan işleme EPSON Total Disc Maker programında "Yayınla" denir.

EPSON Total Disc Monitor

EPSON Total Disc Monitor ürünü takip edip durumu hakkında sizi bilgilendiren bir yazılımdır. EPSON Total Disc Monitor ile işleri duraklatabilir/iptal edebilir veya işlerin sırasını değiştirebilirsiniz.

EPSON Total Disc Setup

EPSON Total Disc Setup ürünü bilgisayara kaydedip yazdırma modu, istifleyici ve sürücü ayarları gibi CD/DVD/BD, için temel ayarları yapmanızı sağlayan bir yazılımdır.

EPSON Total Disc Maker Kullanımı

EPSON Total Disc Maker'ı aşağıdakileri yapmak için kullanın:


- BD'lere veri yazdırmak, DVD'lere veri yazdırmak, DVD'lere video kaydetmek, CD'lere veri yazdırmak, CD'lere müzik kaydetmek, CD'lere müzik ve veri kaydetmek veya CD'ler video kaydetmek, CD/DVD/BD'leri kopyalamak veya CD/DVD/BD içindeki verileri okumak.
- Disk etiketleri oluşturmak ve düzenlemek.

EPSON Total Disc Maker'ı Başlatma

Başlat () öğesine tıklayın **Tüm Programlar** öğesini işaretleyin, **EPSON Total Disc Maker** öğesine tıklayın ve ardından **EPSON Total Disc Maker** öğesine tıklayın.

Çevrimiçi Yardım ile Bilgi Alma

EPSON Total Disc Maker çevrimiçi yardıma yazılımdan veya Windows Başlat menüsünden erişebilirsiniz.

EPSON Total Disc Maker, EPSON Total Disc Monitor veya EPSON Total Disc Setup penceresinde her bir yazılımın çevrimiçi yardımını görüntülemek için  düğmesine tıklayın.

Yazıcı Sürücüsüne Genel Bakış

Yazıcı sürücüsü en iyi yazdırma sonuçlarını elde etmeniz için çok sayıda ayarı seçebilmenizi sağlar.

Yazıcı Sürücüsüne Erişim

Yazıcı sürücüsüne EPSON Total Disc Maker, EPSON Total Disc Setup, çoğu Windows tabanlı uygulamadan ve Windows Başlat menüsünden erişebilirsiniz.

EPSON Total Disc Maker ile görüntülenirse


Ayarlar sadece EPSON Total Disc Maker için geçerli olur. EPSON Total Disc Maker'dan çıktığınızda ayarlar kaybedilir.

EPSON Total Disc Setup veya Başlat menüsü ile görüntülenirse


Yaptığınız ayarlar yazıcı sürücüsü ayarlarına kaydedilir ve EPSON Total Disc Maker ve diğer uygulamaların yazıcı ayarlarına da uygulanır.

Yazıcı sürücüsüne erişim için aşağıdaki bölümlere göz atın.

EPSON Total Disc Maker'dan

1. **Başlat** () ögesine tıklayın, **Tüm Programlar** ögesini işaretleyin, **EPSON Total Disc Maker** ögesine tıklayın ve ardından **EPSON Total Disc Maker** ögesine tıklayın.
2. **Tool** menüsünden **Print Settings** ögesini seçin.


EPSON Total Disc Setup'tan

1. **Başlat** () ögesine tıklayın, **Tüm Programlar** ögesini seçin, **EPSON Total Disc Maker** uygulamasına ve ardından **EPSON Total Disc Setup** seçeneğine tıklayın.
2. CD/DVD/BD Yazdırıcı ögesini seçin ve **Properties** seçeneğine tıklayın.

Windows uygulamalarından

1. Dosya menüsünde **Yazdır** veya **Yazdırma Kurulumu** seçeneğine tıklayın.
2. Açılan pencerede, **Yazıcı, Kurulum, Seçenekler, Tercihler** veya **Özellikler** seçeneğine tıklayın. (Uygulamanıza bağlı olarak, bu düğmelerden bir veya daha fazlasına tıklamanız gerekebilir.)

Başlat menüsünden

1. **Başlat** () , **Denetim Masası** ve ardından **Aygıtlar ve Yazıcılar** seçeneğine tıklayın.
2. **EPSON PP-100PRN** seçeneğine sağ tıklayın ve ardından menüde **Yazdırma Seçenekleri** seçeneğine tıklayın.

Çevrimiçi Yardım ile Bilgi Alma

Yazıcı sürücüsündeki öğelerin çevrimiçi yardımına yazılımdan veya Windows Başlat menüsünden erişebilirsiniz.

➔ Bkz. "[Yazıcı Sürücüsüne Erişim](#)" sayfa 22.

Yazıcı sürücüsü penceresinde, aşağıdaki prosedürlerden birini deneyin.


- Öğeğe sağ tıklayın ve **Help** öğesini seçin.
- Help** seçeneğine tıklayın.

Yazılımı Kaldırma

Aşağıdaki adımları izleyerek yazılımı kaldırabilirsiniz.

Not:

- Yazılımı kaldırırken sizden yönetici şifresi veya onayı istenebilir. Şifre istendiğinde, işleme devam etmek için şifreyi girin.
- Yazılımı kaldırırken Windows XP veya Windows Server 2003 için yönetici ayrıcalıklarıyla (yönetici grubuna dahil) Windows kullanıcı oturumu açın.
- Yazılım yüklenirken çeşitli Microsoft bileşenleri yüklenir. Yazılım kaldırıldığında bunların bazıları kaldırılmayabilir.

1. Tüm uygulamaları kapatın.
2. **Başlat** () ögesine tıklayın ve ardından **Denetim Masası** ögesini seçin.
3. **Program kaldır** seçeneğine tıklayın.
4. EPSON Total Disc Maker yazılımını seçin ve **Kaldır** seçeneğine tıklayın.

Not:

Herhangi bir sorundan dolayı kaldırma işlemi yapamazsanız, Discproducer Utility & Documents Disc içindeki setup.exe dosyasına çift tıklayarak yazılımı kaldırın.

5. Onay mesajı görüntülediğinde, **Yes** seçeneğine tıklayın.
6. Ekrandaki talimatları izleyin.

Bölüm 2

Diskleri Yazdırma

Giriş

Bu bölüm disk oluşturma yazdırma ve okuma prosedürlerinde size kılavuzluk edecektir.

Not:



Diskler hakkında bilgi için aşağıdaki bölüme bakın.

→ Bkz. "Diskler" sayfa 136.



Gücü Açma/kapatma

Bu bölümde gücü nasıl açıp/kapatacağınız anlatılır.

Gücü açma

1. Güç kablosunu bağlayın.
2. Güç ışığı yanıp sönene kadar  **Güç** düğmesine basın.
 -  Güç ışığı yeşil renkte yanıp söner ve ardından yanar.

Gücü kapatma

 **Güç** düğmesine basın. ○  Güç ışığı yeşil renkte yanıp söner ve ardından tamamen söner ve güç kapanır.



Dikkat:

- ❑ Güç kapatıldıktan sonra fan çalışmaya devam eder ancak 15 dakika sonra otomatik olarak kapanır.
- ❑ Ürün çalışıyorsa çalışma durduktan sonra 10 saniye bekleyin ve ardından gücü kapatın.
- ❑ Fan çalışırken ürün çalıştırılırsa bilgisayar tarafından algılanmayabilir. Böyle bir durumda USB kablosunu çıkartıp tekrar takın.

Not:

- ❑ PC'nin gücü açık durumdayken cihazı kapatırsanız aşağıdaki prosedürü izleyin. Prosedür izlenmeden cihaz kapatılırsa PC içindeki veriler zarar görebilir.
 1. Total Disc Maker, Total Disc Monitor veya Total Disc Setup çalışıyorsa yazılımları kapatın.
 2. Görev çubuğunda "Donanımı Güvenle Kaldır" ögesine çift tıklayın.
 3. Ürünün sürücüsünü seçin ve **Durdur** ögesine tıklayın.

Yazdırma Modlarına Genel Bakış

Disklere veri yazma, oluşturduğunuz/düzenlediğiniz etiketleri yazdırma ve disklerdeki verileri okuma EPSON Total Disc Maker içinde "Yazdırma" olarak adlandırılır. Ürünün dört yazdırma modu vardır.

Standart Mod

Bu mod giriş istifleyicisi olarak istifleyici 1'i ve çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 2, 3 veya 4'ü kullanır.

İstifleyici 2 veya 3 çıkış istifleyicisi olarak seçildiğinde, tek seferde 50 adede kadar CD/DVD/BD oluşturulabilir. Ayrıca, aynı anda giriş istifleyicisine disk doldurur ve yazdırılan diskleri çıkış istifleyicisinden alırsanız tek işte 1000 adede kadar CD/DVD/BD yazdırılabilir.

İstifleyici 4 çıkış istifleyicisi olarak seçilirse iş yapılırken diskler ürün durdurulmadan çıkartılabilir.

➔ Bkz. "Standart Mod" sayfa 33.

Harici Çıkış Modu

Bu mod giriş istifleyicisi olarak istifleyici 1 ve 2'yi ve çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 3 veya 4'ü kullanır.

2 istifleyiciye de farklı türde diskler (CD, DVD veya BD) yüklenebilir ve farklı türde diskler oluşturulabilir. Bu, tek seferde küçük gruplar oluşturmak için idealdir.

İstifleyici 1 ve 2'ye aynı türde diskler yüklenir ve giriş istifleyicisi ayarı olarak **Auto** seçilirse diskleri doldurmadan yazdırılan diskler alınarak ard arda 100 adede kadar CD/DVD/BD yazdırılabilir.

Disk doldurarak ve yazdırılan diskler alınarak ard arda 1000 adede kadar CD/DVD/BD yazdırılabilir.

İstifleyici 4 çıkış istifleyicisi olarak seçilirse iş yapılırken diskler ürün durdurulmadan çıkartılabilir.

Not:

İstifleyici 4 çıkış istifleyicisi olarak seçilirse bu mod istifleyici 3'ü kullanmaz.

➔ Bkz. "Harici Çıkış Modu" sayfa 46.

Seri Mod

Bu mod giriş istifleyicileri olarak istifleyici 1 ve 2'yi ve çıkış istifleyicileri olarak istifleyici 2 ve 3'ü kullanır.

Yeniden doldurmadan ve yazdırma sırasında diskleri çıkartarak 100 adede kadar CD/DVD/BD oluşturabilirsiniz. Disk doldurarak ve yazdırılan diskler alınarak ard arda 1000 adede kadar CD/DVD/BD yazdırılabilir. Bu modu kullanmak için istifleyici 3'ü ürüne yerleştirmeniz gerekir.

➔ Bkz. "[Seri Mod](#)" sayfa 60.

Geri Okuma Modu

Bu mod giriş istifleyicisi olarak istifleyici 1'i ve çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 2'yi kullanır.

İstifleyici 1'de tek seferde 50 adede kadar CD/DVD/BD içindeki veri okunabilir. Yerel/ağ HDD içindeki verileri dosya veya disk görüntü dosyası olarak saklayabilirsiniz.

➔ Bkz. "[Geri Okuma Modu](#)" sayfa 74.

Sürücü Ayarları

Drive to be used

Aşağıdakiler arasından Kullanılacak Sürücüyü seçin.

Use Both

Veri yazmak/okumak için sürücü 1 ve 2'yi kullan. 2 sürücü kullanarak işler etkin bir şekilde işlenebilir. Sürücülerden birinde sorun meydana gelir ve veri yazılamazsa diğer sürücü otomatik olarak kullanılır.

Use Drive 1 Only

Sadece sürücü 1'i kullan.

Use Drive 2 Only

Sadece sürücü 2'i kullan.

Number of write retries (Geri Okuma modu hariç)

Yazma denemesi Sayısı olarak 0 ile 9 arasında bir sayı seçin.

Yazma denemesi Sayısı sorun yaşanırca yeniden yazmanın deneneceği sayının ayarıdır.

Yazma denemesi Sayısının ayarlanması hata yaşanması durumunda duraklama olmadan işin devam etmesini sağlar.

No. of read back errors allowed (sadece Geri Okuma modu için)

İzin verilen geri okuma hatası Sayısı için 0 ila 9 arasında bir sayı seçin.

İzin verilen geri okuma hatası Sayısının ayarlanması belirtilen geri okuma hatası sayısı ard arda yaşananna kadar duraklama olmadan işin devam etmesini sağlar. Geri okuma hatası yaşandığında, disk hatalı disk olarak çıkartılır ve bir sonraki diskin okuması yapılır.

Continue publishing regardless of the occurrence of read back errors (sadece Geri Okuma modu için)

Bu kutuyu işaretlerseniz, kaç kez geri okuma hatası yaşanırca yaşansın duraklama olmadan iş devam eder. Geri okuma hatası yaşandığında, disk hatalı disk olarak çıkartılır ve bir sonraki diskin okuması yapılır.

Yazıcı Ayarları

Printer name

Yazıcı Adını Seçin.

Not:

Yazıcı adını değiştirirken, Unicode karakterler kullanmayın. Cihaz düzgün bir şekilde algılanmaz.

Failure error mark

Bu onay kutusunu işaretlenirse, yazma hatası yaşanan disklerin üzerine bir hata işareti yazdırılır. Bu, yazma hatası yaşanan diskleri tespit etmek için kullanışlıdır.

Not:

Aşağıdaki durumlarda hata işareti yazdırılmaz.

- İş iptal edilirse
- İstifleyicide yanlış disk türü bulunursa
- Onarılmaz hatada
- Hata işareti yazdırmak için yeterli mürekkep kalmazsa

Diske Veri Yazdırma ve Baskı Yapma Bildirimi

- İstifleyiciyi doğrudan güneş ışığından uzak tutun. Eğilmiş veya hasar görmüş istifleyici ürünün normal çalışmasına engel olur.
- Sadece yazdırmaya uygun olduğu etiketinde belirtilmiş CD/DVD/BD kullanın, örneğin "Printable on the label surface" veya "Printable with ink jet printers" gibi.
- Disklerin kullanımı hakkında daha fazla bilgi ve disklere veri yazma kılavuzları için CD/DVD/BD belgelerine göz atın.
- Ürünü uzun bir süre kullanmadıktan veya bir hata meydana geldikten sonra ürün ilk defa kullanıldığında eksik noktalar veya mürekkep lekeleri görülebilir veya yazdırma kalitesi düşebilir. Çok sayıda disk yazdırılacaksa öncesinde bir disk yazdırarak yazdırma kalitesini kontrol edin. Eksik nokta varsa yazıcı kafasını temizleyin.
- Disklere ayrı ayrı veri yazdıracağınız ve baskı yapacağınız zaman yazdırdıktan sonra baskı yapmanız önerilir. Baskıdan sonra veri yazdırırsanız, mürekkep disklerin birbirine yapışmasına neden olabilir ve disklerin taşınmasında hataya veya disk üzerinde lekeler veya çiziklere neden olup yazma hatasına yol açabilir.
- Çıkıntılı bir alana baskı yapmak mürekkebin yapışmasına, diskin yapışmasına veya renk kaybına neden olabilir.
- Özellikle de çok sayıda disk yazdıracağınız zaman yedek bir diskte baskıyı test edin ve bir gün bekledikten sonra yazdırılan yüzeyi kontrol edin.
- İlk kopyayı yazdırdıktan sonra, eksik nokta olup olmadığını görmek için yazdırma kalitesini kontrol edin.
- Diskin yazdırılan yüzeyini kullanmadan veya yüzeye dokunmadan önce tamamen kurduğunu kontrol edin ve doğrudan güneş ışığından koruyun.
- Kuruduktan sonra bile yazdırılan yüzey yapışkansa aşağıdakileri yapın.
 1. Etiket türünü değiştirin.
 2. Renk doygunluğu seviyesini değiştirin.
 3. Diski değiştirin.
- Yazdırılabilir yüzeydeki nem sıvanmasına neden olabilir.
- Mat etiket türündeki Epson tarafından belirtilen CD'lere yazdırma yapıyorsanız, Label Type seçeneğini CD/DVD Label olarak ayarlayın.
- Mat etiket türündeki Epson tarafından belirtilen DVD'lere yazdırma yapıyorsanız, Label Type seçeneğini CD/DVD Premium Label olarak ayarlayın.

- Epson tarafından belirtilen diskleri kullanırken, Print Mode setting (Yazdırma) Modu ayarı olarak sadece [1] seçilebilir.
- Aynı diskin üzerine tekrar yazdırmak yazdırma kalitesini iyileştirmez.
- İçinde kir olması durumunda istifleyciyi kullanmadan önce temizleyin.
- Alıcı tipi değişiklik gösterebildiğinden yazdırma öncesinde lütfen diski kontrol edin.
- Alıcının dışına yazdırma yapılırsa mürekkep tutmayabilir.
- Ürün çalışıyorsa çalışma durduktan sonra 10 saniye bekleyin ve ardından gücü kapatın.
- Diske veya saklama koşuluna göre veriler kaybolabilir, bu nedenle önemli verileri birden fazla diskte saklayın. Epson veri kaybına karşı garanti vermez.
- Çıkartamayacağınız için sürücü 1 ve 2 arasına disk yerleştirmeyin.
- Arızaya neden olabileceğinden sürücü yuvalarına tornavida veya klips gibi bir nesne yerleştirmeyin.
- Yazdırılan CD/DVD/BD uyumluluk nedeniyle başka bir türde sürücü veya oynatıcıda okunamayabilir.
- Boş diskin kalitesi baskı ve yazdırma/okuma kalitesini belirler. Sadece önerilen disk türünü kullanmanız tavsiye edilir.
- Veri yazdırırken karşılaştırma yapmanız önerilir.
- Veriler önemliyse yedeğinin alınması önerilir. Uzun dönem saklandığında kaydedilen veriler bozulabilir. Düzenli olarak yedek alınması önerilir.
- Cihazda arızaya neden olabileceğinden veya disk kullanılamaz hale gelebileceğinden okuma veya yazma sırasında ürünü darbeden ve sarsıntıdan koruyun.
- Ürünün içinde parçalara ayrılabilen ve arızaya veya yaralanmaya neden olabileceğinden dolayı çatlak, eğik veya deforme diskleri kullanmayın.
- Diskin üzerinde küçük bir çizik veya kir olması durumunda okunamaz ve yazdırılmaz hale gelebilir, bu nedenle diski dikkatli kullanın.
- Diski kenarlardan tutun ve yüzeylerine dokunmayın.
- EPSON Total Disc Monitor tamamlanmış iş ekranı başarılı işlerin, başarısız işlerin yazdırılan disklerin sayısını gösterir.
- Lens temizleyici diskler, üzerinde yapışkan etiket bulunan diskler veya üzeri nemli diskler kullanmayın çünkü mekanik hataya veya arızaya neden olabilir.
- Bilgisayarda FAT dosya sistemi kullanılıyorsa DVD/BD yazdırma yapılamaz.

Hata Diskleri

Çıkış istifleyicisine bağılı olarak yazma/okuma hatası olan diskler farklı istifleyicilere çıkartılır.

- İstifleyici 2 çıkış istifleyicisi olarak ayarlandığında: İstifleyici 3'e (istifleyici 3 kullanıldığında) veya istifleyici 4'e (istifleyici 3 kullanılmadığında) çıkartılır.
- İstifleyici 3 çıkış istifleyicisi olarak ayarlandığında: İstifleyici 3'e çıkartılır.
- İstifleyici 4 çıkış istifleyicisi olarak ayarlandığında: İstifleyici 4'e çıkartılır.

Not:

Hatalı diskleri tanımlamak için yazma hatalı diskin üzerine hata işareti yazdırabilirsiniz.

→ Bkz. "Failure error mark" sayfa 28.

Disklerin Çoğaltılmasıyla İlgili Önlemler

- MMC 4.0 uyumlu komutları destekleyen ve kopyalama için kaynak sürücü olarak MMC 4.0 ile uyumlu olarak çalışan bir CD/DVD sürücü kullanın. (Kullanımı onaylanan sürücülerin listesi için Epson web sitesine göz atın lütfen.)
- MMC 5.0 uyumlu komutları destekleyen ve kopyalama için kaynak sürücü olarak MMC 5.0 ile uyumlu olarak çalışan bir BD sürücü kullanın. (Kullanımı onaylanan sürücülerin listesi için Epson web sitesine göz atın lütfen.)
- Kullanılan CD/DVD/BD kaynak sürücüye bağılı olarak CD/DVD/BD kopyalaması yapılamayabilir. Sorun meydana gelirse kopyalama için lütfen farklı bir CD/DVD/BD kaynak sürücü kullanmayı deneyin.
- Kaynak disk çoklu oturumlu CD/DVD/BD ise kopyalanamaz.
- Kaynak disk paket yazılım CD ise kopyalanamaz.

Piyasada Satılan Yazılım Paketleriyle Disklere Yazdırma

Disk yazdırmayı destekleyen piyasada satılan yazılım paketiyle disklerin üzerine yazdırırken, aşağıdaki ayarları yapmanız gerekir.

Boyut	124 x 124 mm
Tür	CD/DVD Label, CD/DVD Premium Label veya Epson Specified CD/DVD Label
Her yandan kenar boşlukları	2 mm

Barkod Yazdırma Bildirimi

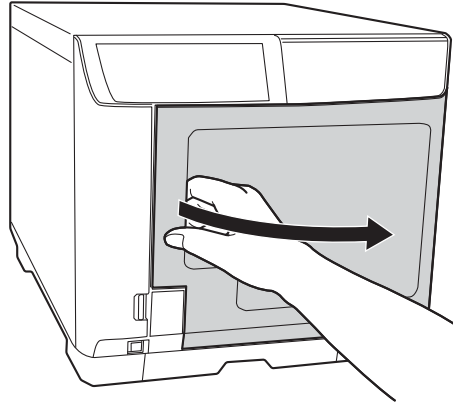
- Barkod ve 2D kod yazdırırken, Epson marka mürekkep kartuşları kullanın.
- Epson tarafından belirtilmeyen disklerin üzerine barkod veya 2D kod yazdırırken, barkodların veya 2D kodların tarayıcı tarafından düzgün okunup okunmadığını kontrol edin.
- Barkodları veya 2D kodları diğer yazdırılan verilerin üzerine denk getirmeyin ve yazdırma alanının dışına çıkmasına izin vermeyin.
- Barkodlar ve 2D kodlar bilgileri siyah ve beyaz oranını kullanarak gösterir. Mürekkep siyah ve beyaz oranlarını bozarsa barkodlar ve 2D kodlar düzgün okunamaz. Yazdırılan barkodların ve 2D kodların tarayıcı tarafından düzgün okunabildiğini kontrol edin.
- Çift yönlü yazdırmayla yazdırılan barkod düzgün okunamazsa yazıcı kafasını hizalayın ve ardından barkodu yazdırın veya barkodu tek yönlü yazdırmayla yazdırın.

Standart Mod

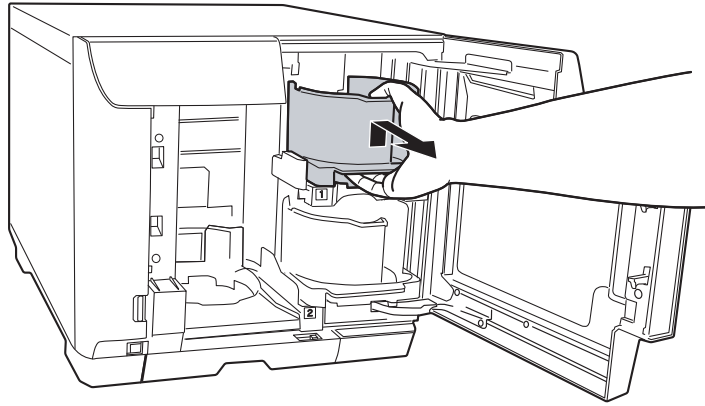
Diskleri Yükleme

Diskleri yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin.

1. Disk kapağını açın.

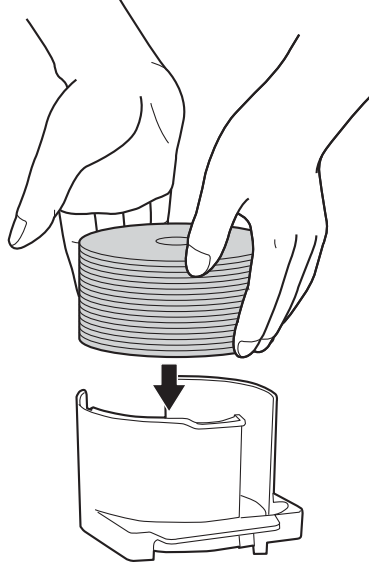


2. İstifleyici 1'i çıkartın.



3. Disklerin birbirine yapışmaması için disk yığınıni havalandırın. Disklerin yazdırılacak taraflarını çizmemeye dikkat edin.

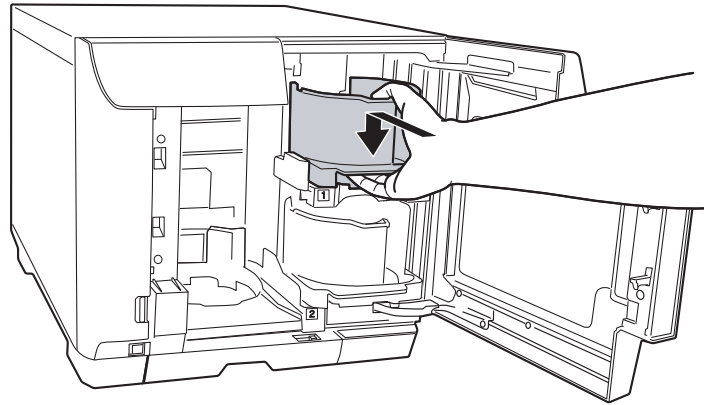
4. Yazdırılabilir yüzeyleri yukarı bakacak şekilde diskleri istifleyici 1'e yükleyin.



Dikkat:

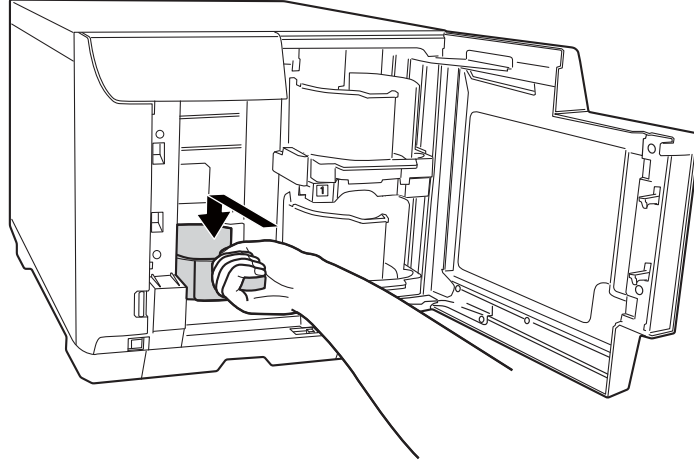
- ❑ İstifleyicide kesik çizgiyle işaretlenen yerin üzerinde disk doldurmayın, aksi takdirde diskler veya ürün hasar görebilir.
- ❑ CD/DVD'leri aynı istifleyicide BD'ler ile karıştırmayın. Aksi takdirde, disk alma hatası meydana gelebilir.

5. İstifleyici 1'i takın.



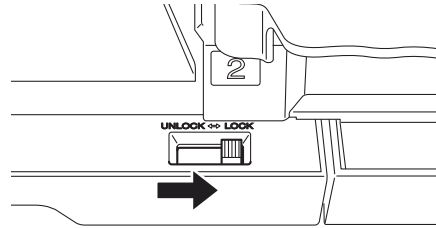
6. Aşağıdaki durumlarda istifleyici 3'ü kullanırsanız istifleyici 3'ü takın.

- ❑ Çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 3 ayarlandığında.
- ❑ Çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 2'yi seçtiğinizde ve hatalı diskleri istifleyici 3'ten çıkartmak istediğinizde.

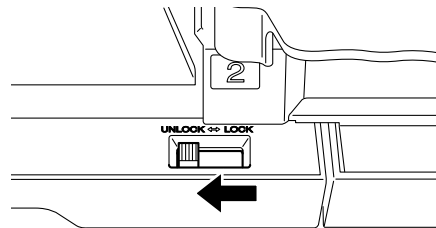


Dikkat:

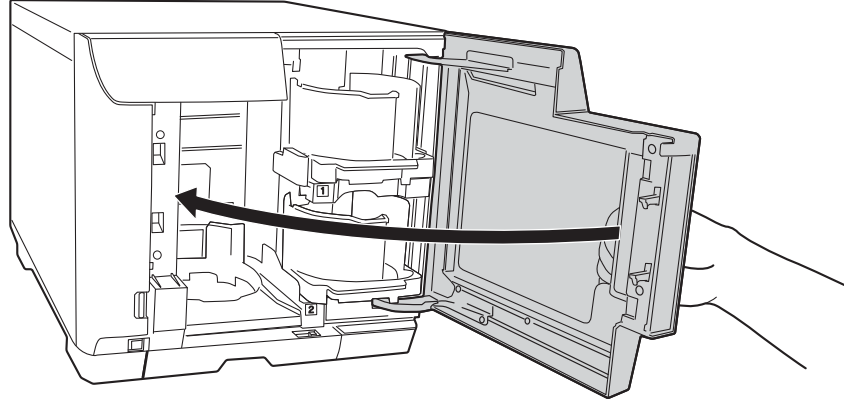
- ❑ İstifleyici 3 ve 4'te disk olmadığını kontrol edin.
- ❑ İstifleyici 4'ü çıkartmayın. İstifleyici 4'ün üzerindeki kilit kolunu kilitleyin.



7. Çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 4'ü seçerseniz, istifleyici 4'ün üzerindeki kilit kolunu kilidini açın.



8. Disk kapağını kapatın.



EPSON Total Disc Maker Erişimi

Diskleri istifleyiciye yükledikten sonra, disk yazdırma ayarları için EPSON Total Disc Maker uygulamasını açın ve disklerin üzerine yazdırılan etiketleri oluşturun.

Başlat (🌐), öğesine tıklayın **Tüm Programlar** ğesini işaretleyin, **EPSON Total Disc Maker** ğesine tıklayın ve ardından **EPSON Total Disc Maker** ğesine tıklayın.

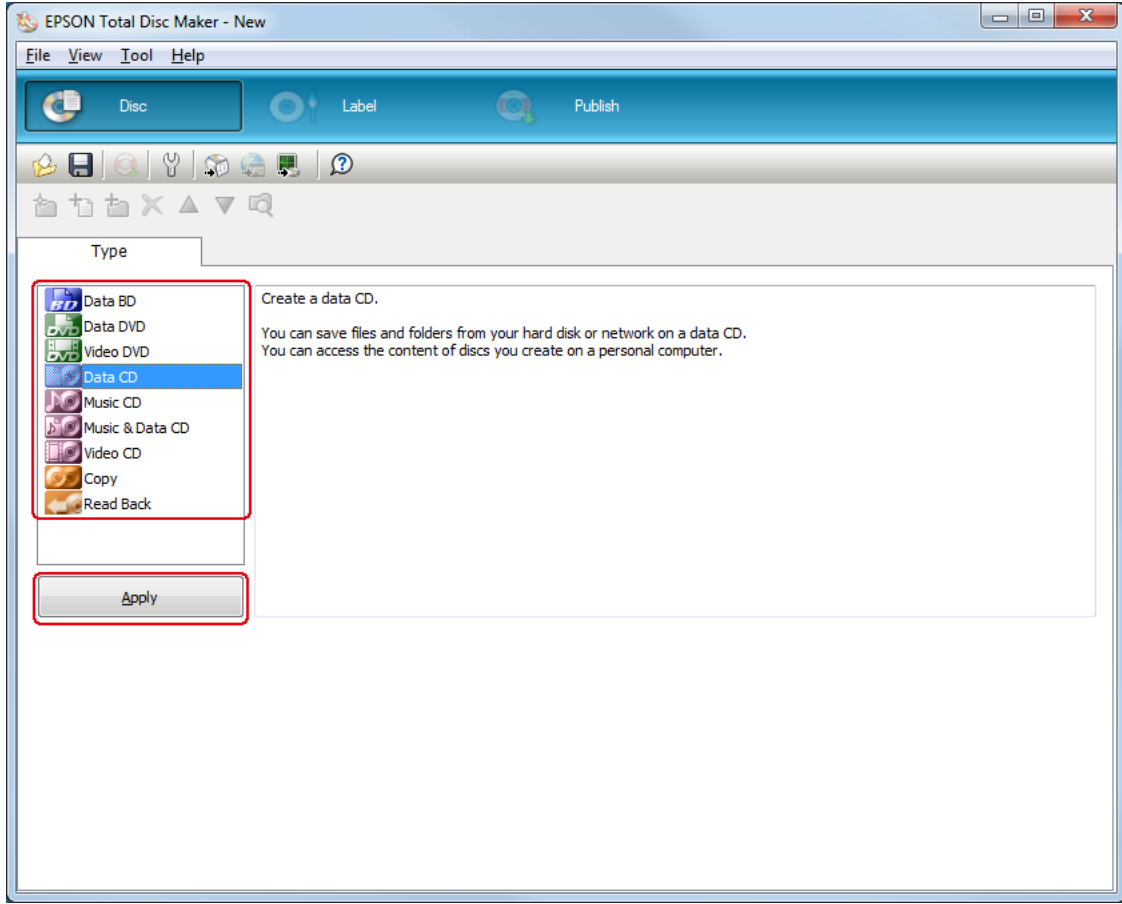
EPSON Total Disc Maker kullanımını öğrenmek için Yardım menüsüne gidin.

Verileri Kaydetme

Aşağıdaki talimatlar disklerin üzerine yazdırılacak verilerin nasıl kaydedileceğini açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker uygulamasını başlatın.

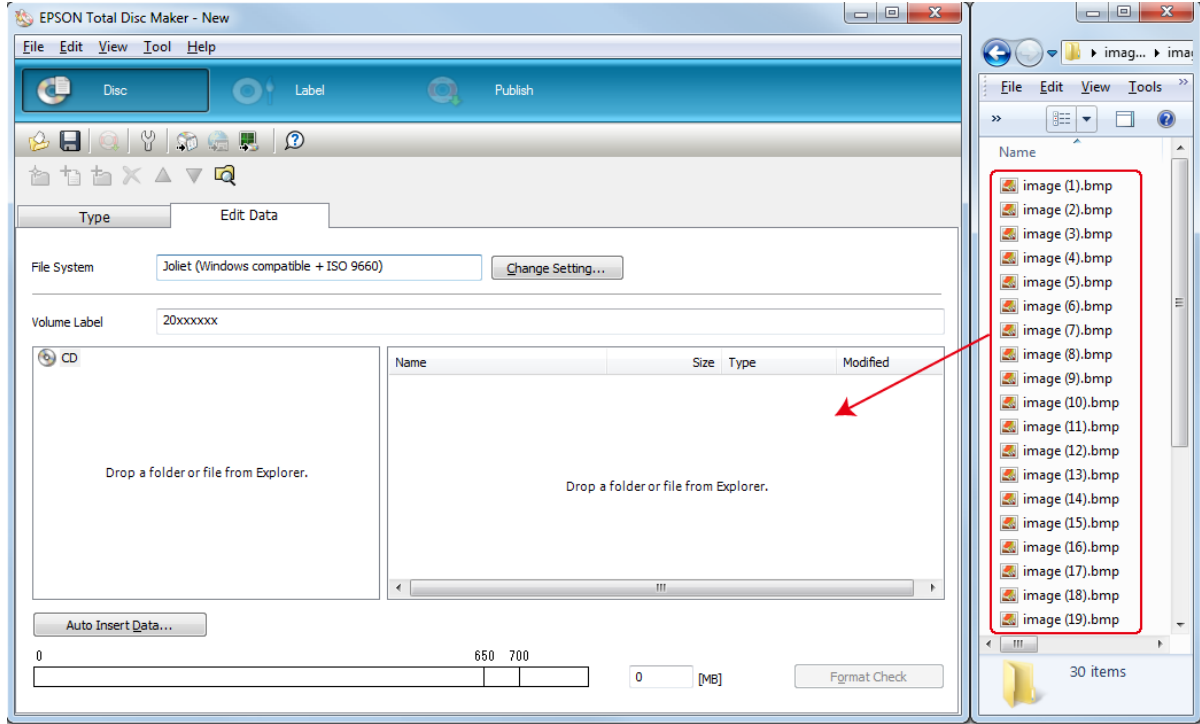
2. Listeden yazdırılacak disklerin türünü seçin ve **Apply** ögesine tıklayın.



3. Dosyaları veya klasörleri veri ağacına veya veri listesine sürükleyip bırakın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Yardım.

Not:

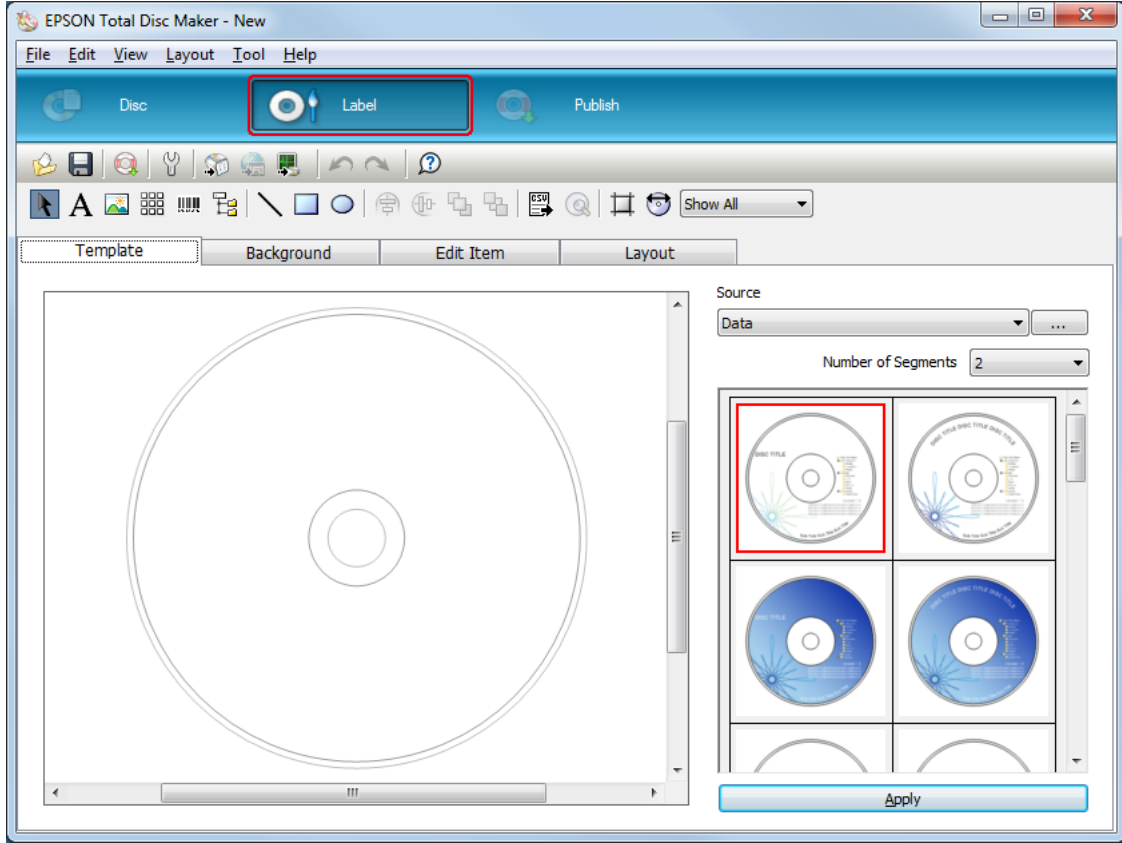
- Auto Insert Data...** öğesine tıkladığınızda verileri Birleştirip yazdırmayı ayarlayabilirsiniz. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Yardım.
- EPSON Total Disc Maker Yardım erişimi için Help menüsünden **Help** öğesini seçin.



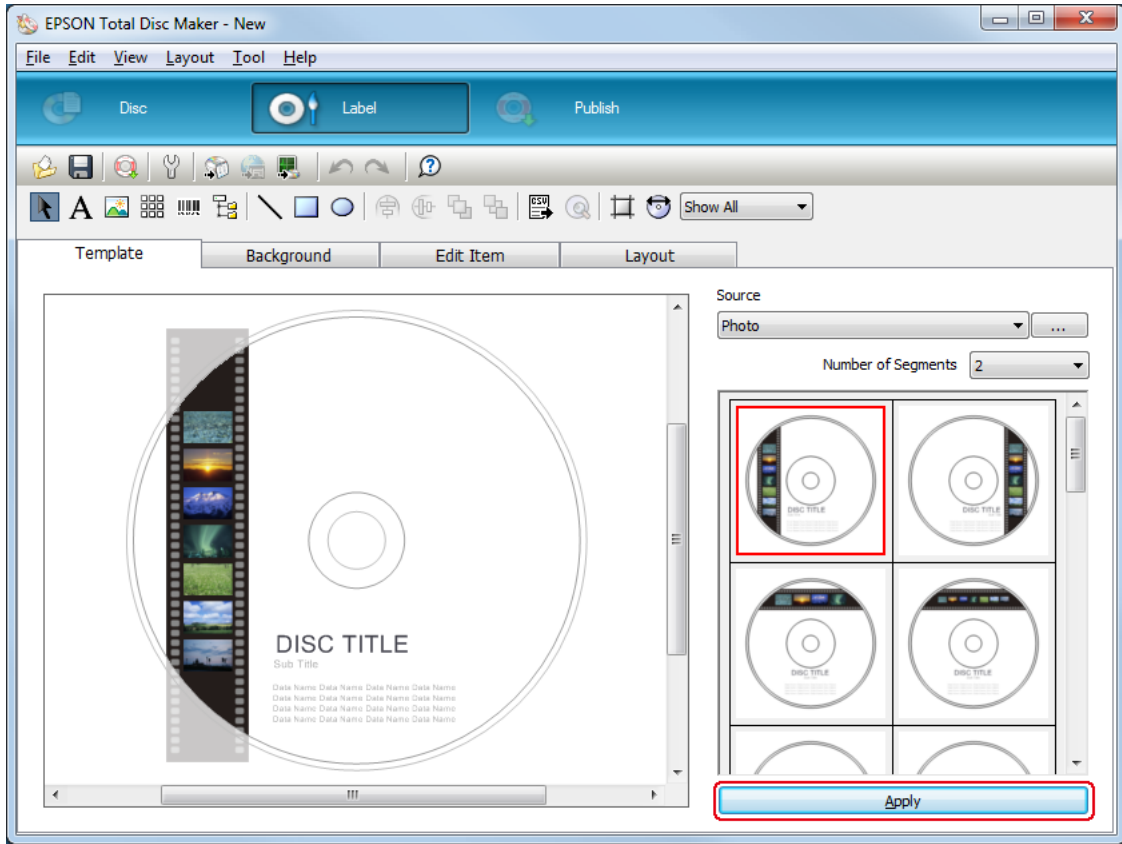
Etiket Oluşturma

Aşağıdaki talimatlar yazılımla birlikte gelen şablonları kullanarak nasıl etiket oluşturacağınızı aıklar.

1. EPSON Total Disc Maker menü ubuğunda **Label** oğesine tıklayın.



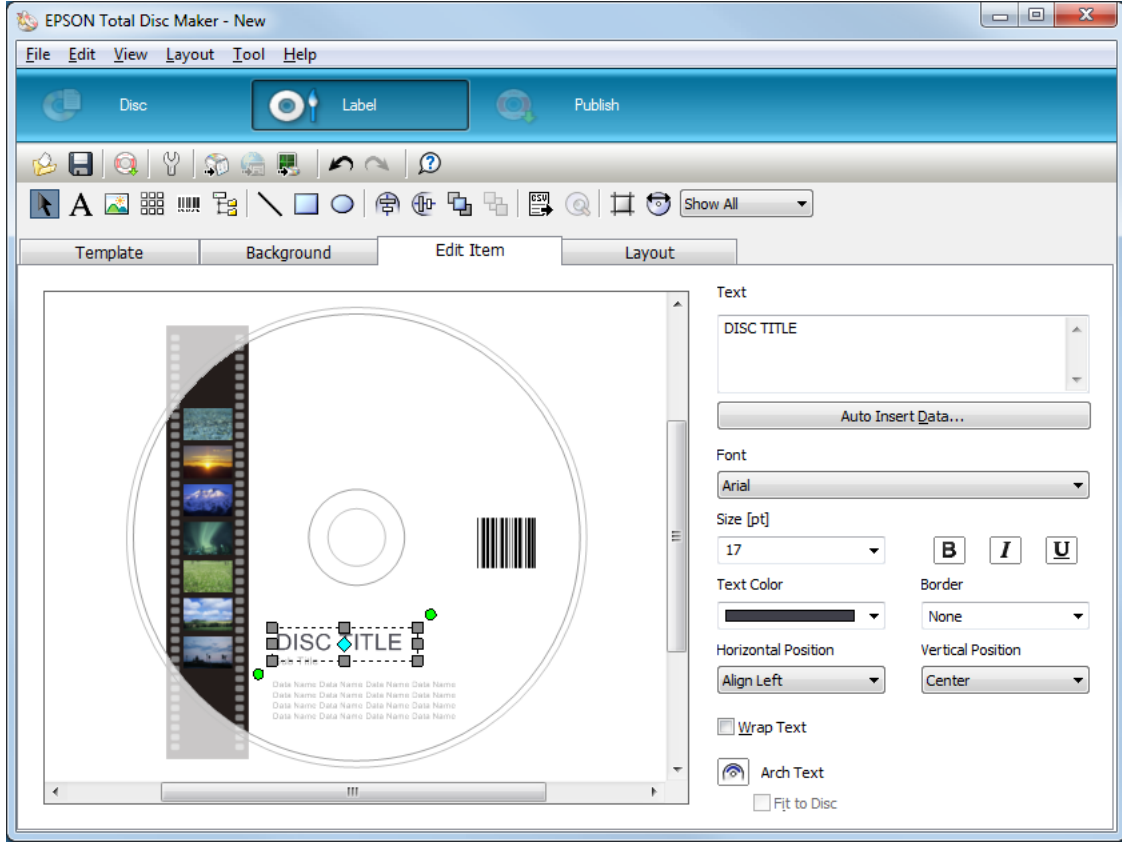
2. **Template** sekmesine tıklayın ve listeden etiket tasarımını seçip **Apply** ögesine tıklayın.



3. **Background, Edit Item** ve **Layout** sekmelerinde etikette gereken değişiklikleri yapın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker **Help**.

Not:

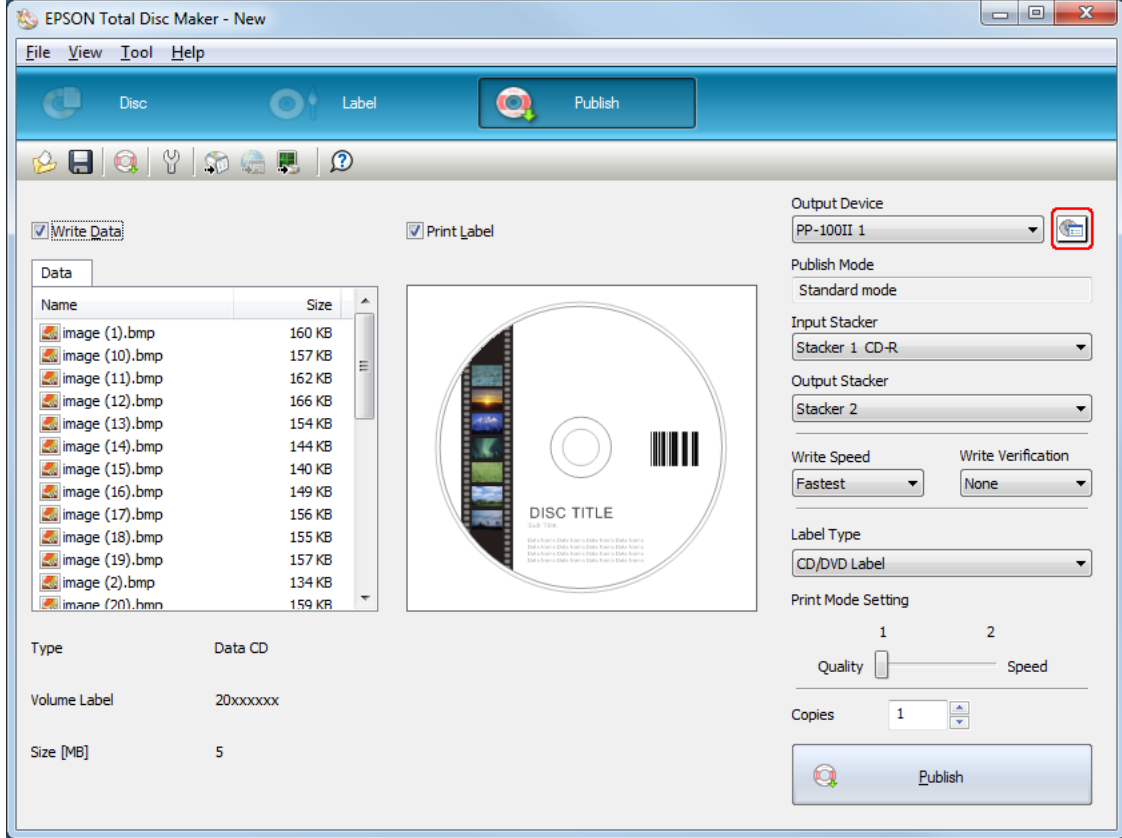
EPSON Total Disc Maker Help erişimi için Help menüsünden **Help** ögesini seçin.



İstifleyici Ayarlarının Yapılması

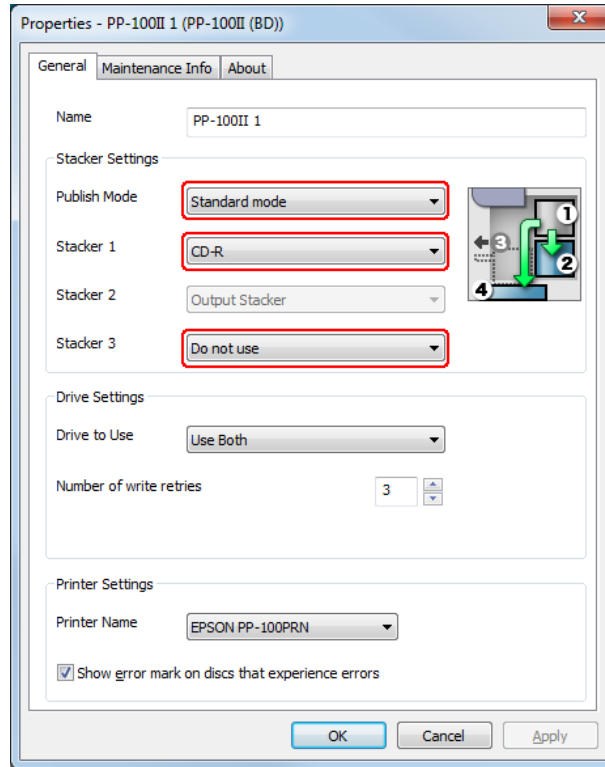
Aşağıdaki talimatlar istifleyicilerin nasıl ayarlanacağını açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker menü çubuğunda **Publish** ögesine tıklayın.
2. EPSON Total Disc Maker veya EPSON Total Disc Setup Yazdırma ekranında **Properties** ögesine tıklayın.



3. **Stacker Settings** içinde ayarları yapın.

- ❑ **Publish Mode:** **Standard mode** ögesini seçin.
- ❑ **Stacker 1:** İstifleyici 1'e yüklediğiniz disklerin türünü seçin.
- ❑ **Stacker 3:** Yazdırılan disklerin istifleyici 2'ye ve hatalı disklerin istifleyici 3'e çıkartılmasını istiyorsanız **Use** ögesini seçin.
Yazdırılan disklerin istifleyici 2'ye ve hatalı disklerin istifleyici 4'e çıkartılmasını istiyorsanız **Do not use** ögesini seçin.
Yazdırılan disklerin istifleyici 3'e çıkartılmasını istiyorsanız **Use** ögesini seçin.
Yazdırılan disklerin istifleyici 4'e çıkartılmasını istiyorsanız **Do not use** ögesini seçin.



4. **OK** ögesine tıklayın.

Diskleri Yazdırma

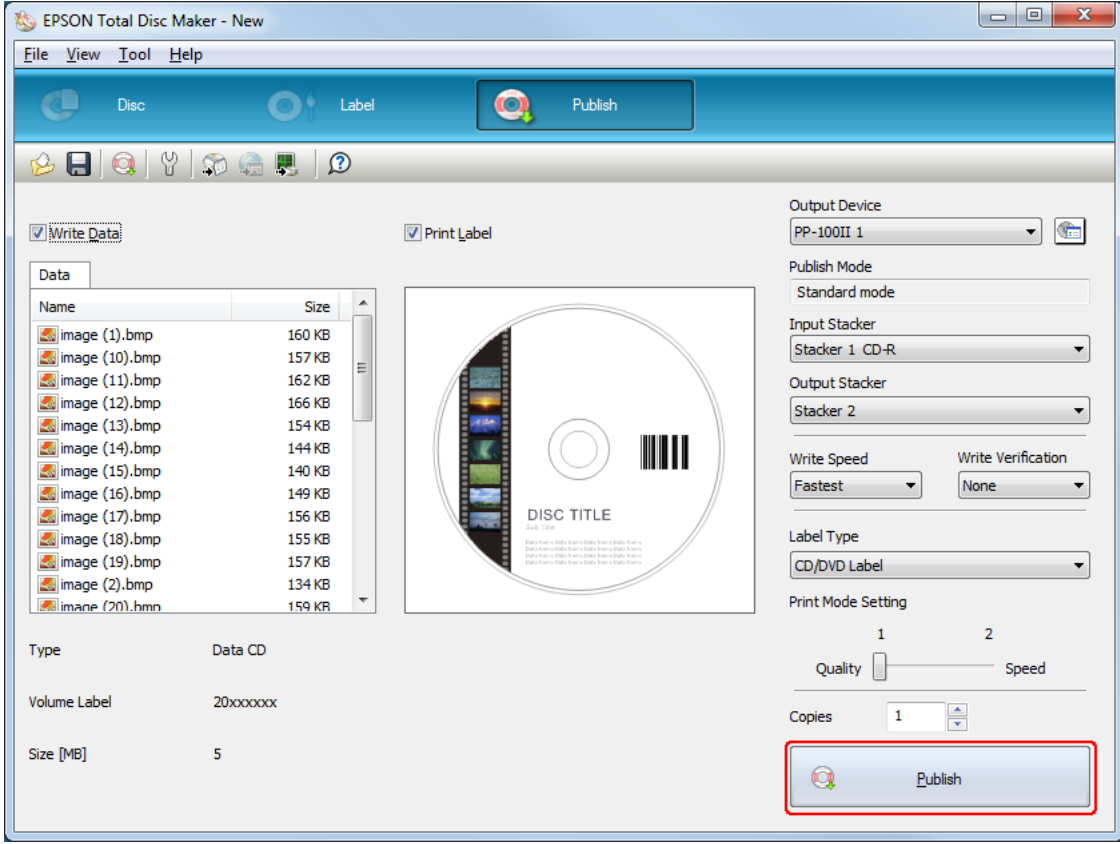
Aşağıdaki talimatlar disklerin nasıl yazdırılacağını açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker Publish ekranında yazdırma ayarlarını yapın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Help.

Not:

EPSON Total Disc Maker Yardım erişimi için Yardım menüsünden **Help** öğesini seçin.

2. **Publish** düğmesine tıklayın.



Ayarlarınıza göre yazdırılan diskler istifleyici 2, istifleyici 3 veya istifleyici 4'e çıkartılır.

**Dikkat:**

- ❑ Ürün disk yazdırırken uygulama sizden disk eklemenizi veya çıkartmanızı istemediği sürece disk kapağını açmayın. Yazdırma kalitesi veya baskı kalitesi etkilenebilir. Ürün sesli ikaz verirken kol hala hareket ettiğinden elinizi ürünün içine sokmayın.
- ❑ İşlem yapılırken disk kapağını açarsanız sesli ikaz duyulur ve iş duraklatılır. Disk kapağı kapatıldığında iş otomatik olarak devam eder.
- ❑ Cihaz sesli ikaz verirken istifleyiciyi çalıştırmayın, kol zarar görebilir.
- ❑ Disk kapağını açmanız gerekirse açmadan önce işi duraklatın veya iptal edin.
- ❑ İş yapılırken kartuş kapağını veya bakım kutusu kapağını açmayın.
- ❑ Kullanılan diske veya bilgisayara bağlı olarak, yazdırma hızı ayarlanan hızdan az olabilir.
- ❑ Kullanılan diske bağlı olarak, disk için önerilen yazma hızı kullanılamayabilir. Böyle bir durumda, yazma hızını düşürün. Özellikle DVD±R DL ve BD-R DL ile düşük hızda yazdırmanız önerilir.

Not:

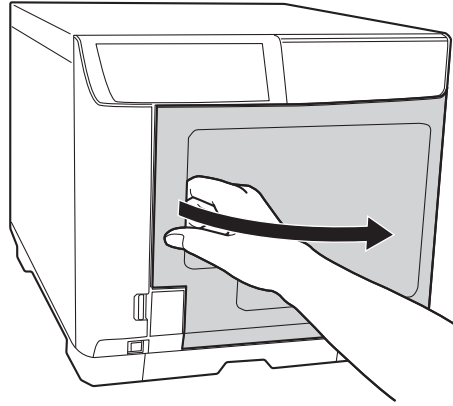
Bir iş yapılırken Windows kapanırsa Windows tekrar başlatıldığında iş devam ettirilir.

Harici Çıkış Modu

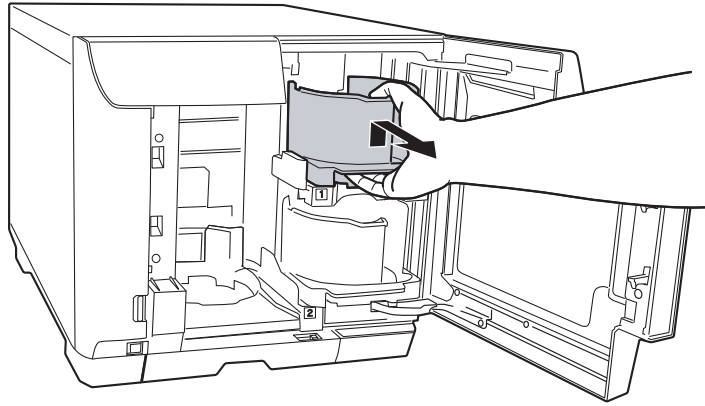
Diskleri Yükleme

Diskleri yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin.

1. Disk kapağını açın.

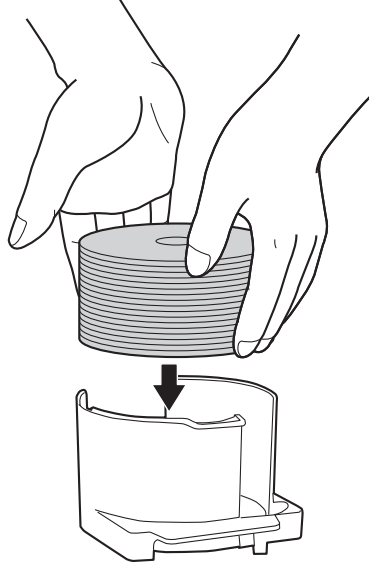


2. İstifleyici 1'i çıkartın.



3. Disklerin birbirine yapışmaması için disk yığınıni havalandırın. Disklerin yazdırılacak taraflarını çizmemeye dikkat edin.

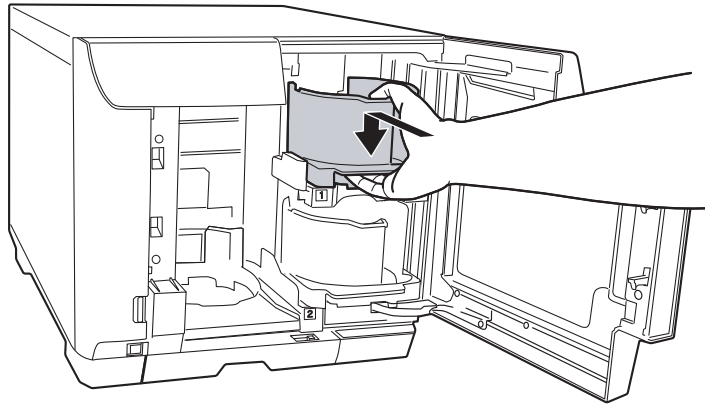
4. Yazdırılabilir yüzeyleri yukarı bakacak şekilde diskleri istifleyici 1'e yükleyin.



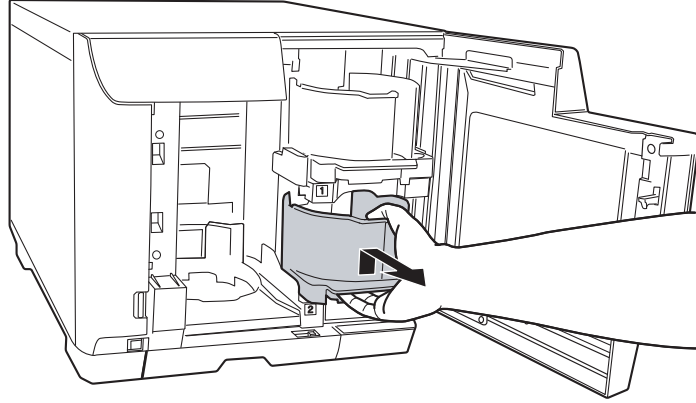
Dikkat:

- ❑ İstifleyicide kesik çizgiyle işaretlenen yerin üzerinde disk doldurmayın, aksi takdirde diskler veya ürün hasar görebilir.
- ❑ CD/DVD'leri aynı istifleyicide BD'ler ile karıştırmayın. Aksi takdirde, disk alma hatası meydana gelebilir.

5. İstifleyici 1'i takın.

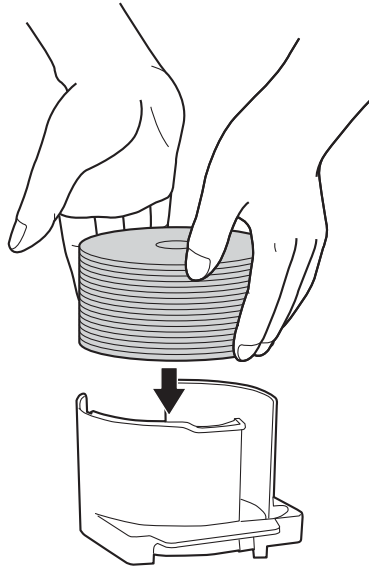


6. İstifleyici 2'i çıkartın.



7. Disklerin birbirine yapışmaması için disk yığınına havalandırın. Diskin yazdırılacak taraflarını çizmemeye dikkat edin.

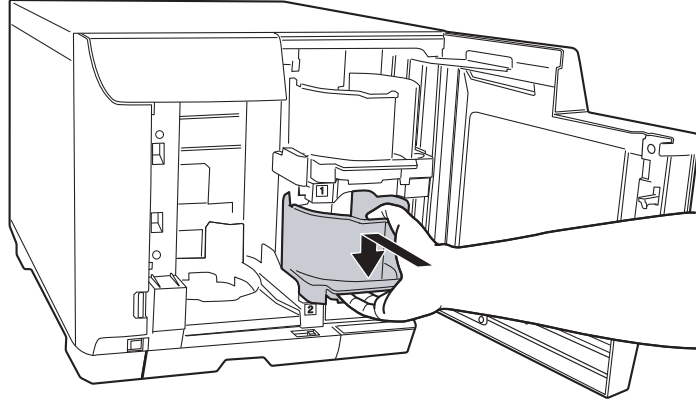
8. Yazdırılabilir yüzeyleri yukarı bakacak şekilde diskleri istifleyici 2'e yükleyin.



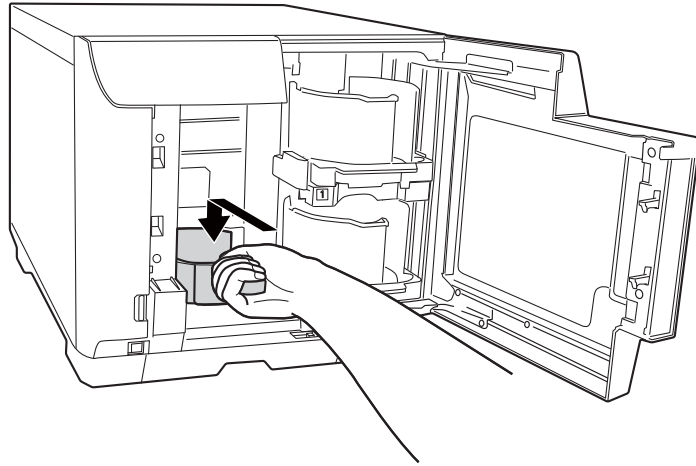
Dikkat:

- ❑ İstifleyicide kesik çizgiyle işaretlenen yerin üzerinde disk doldurmayın, aksi takdirde diskler veya ürün hasar görebilir.
- ❑ CD/DVD'leri aynı istifleyicide BD'ler ile karıştırmayın. Aksi takdirde, disk alma hatası meydana gelebilir.

9. İstifleyici 2'i takın.

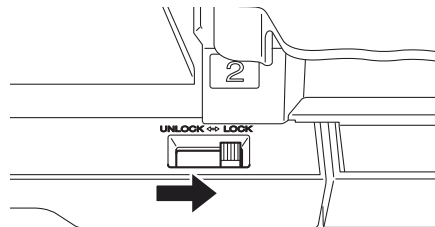


10. Çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 3'ü ayarlarsanız, istifleyici 3'ü takın.

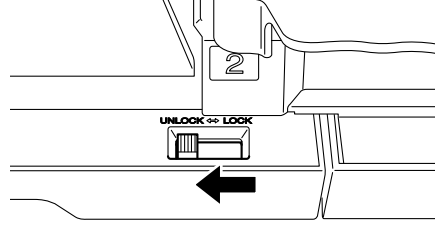


Dikkat:

- İstifleyici 3 ve 4'te disk olmadığını kontrol edin.
- İstifleyici 4'ü çıkartmayın. İstifleyici 4'ün üzerindeki kilit kolunu kilitleyin.

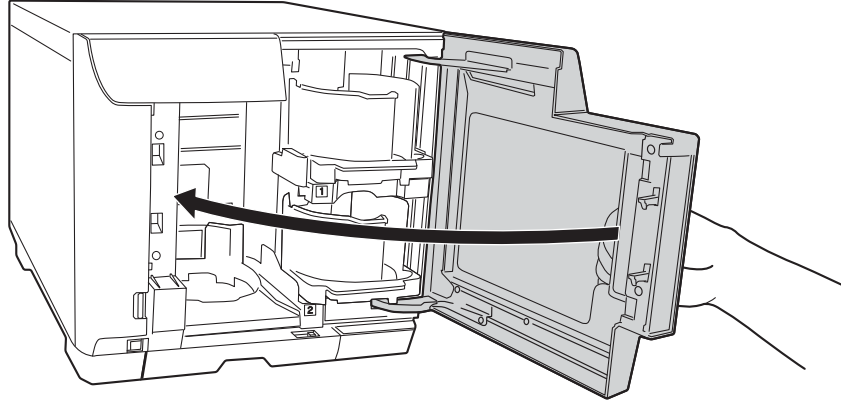


11. Çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 4'ü seçerseniz, istifleyici 4'ün üzerindeki kilit kolunu kilidini açın.



Dikkat:
İstifleyici 3'ü takmayın.

12. Disk kapağını kapatın.



EPSON Total Disc Maker Erişimi

Diskleri istifleyicilere yükledikten sonra, disk yazdırma ayarları için EPSON Total Disc Maker uygulamasını açın ve disklerin üzerine yazdırılan etiketleri oluşturun.

Başlat (🌐), ögesine tıklayın **Tüm Programlar** ögesini işaretleyin, **EPSON Total Disc Maker** ögesine tıklayın ve ardından **EPSON Total Disc Maker** ögesine tıklayın.

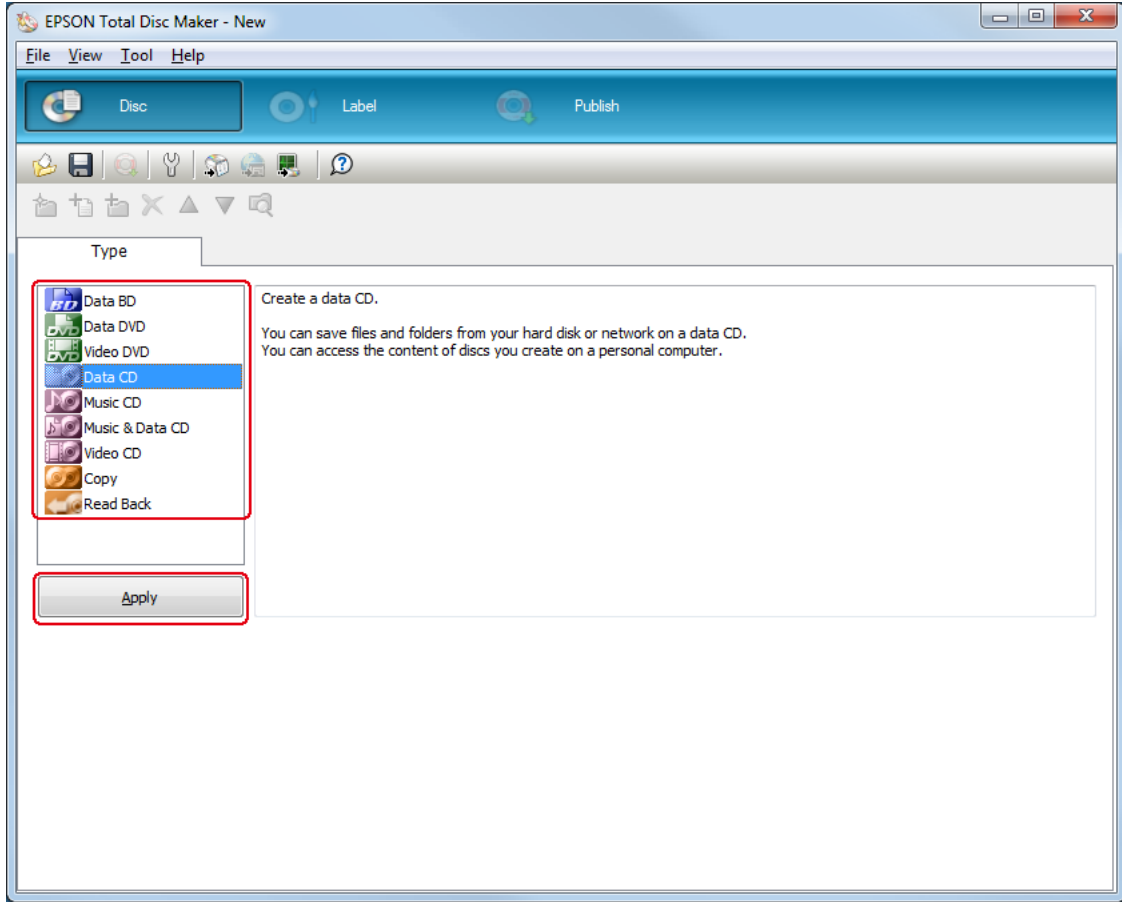
EPSON Total Disc Maker kullanımını öğrenmek için Help menüsüne gidin.

Verileri Kaydetme

Aşağıdaki talimatlar disklerin üzerine yazdırılacak verilerin nasıl kaydedileceğini açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker uygulamasını başlatın.

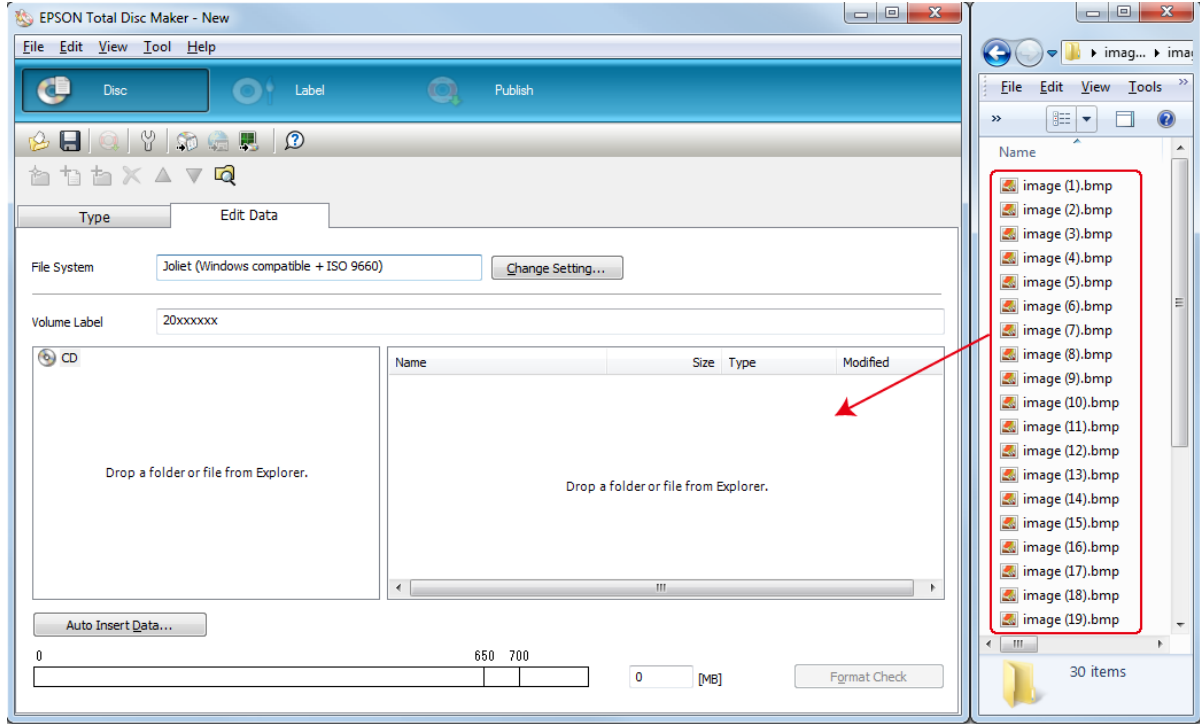
2. Listeden yazdırılacak disklerin türünü seçin ve **Apply** ögesine tıklayın.



3. Dosyaları veya klasörleri veri ağacına veya veri listesine sürükleyip bırakın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Help.

Not:

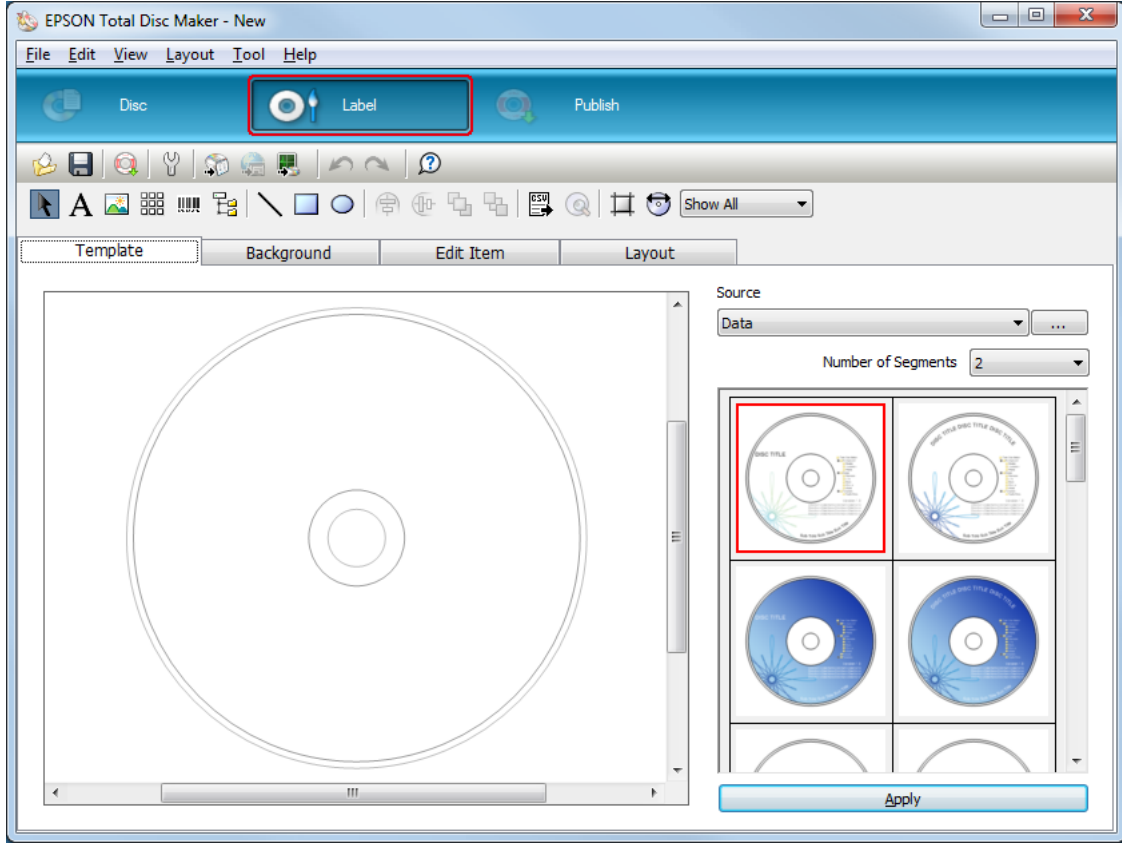
- Auto Insert Data...** öğesine tıkladığınızda verileri Birleştirip yazdırmayı ayarlayabilirsiniz. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Help.
- EPSON Total Disc Maker Help erişimi için Help menüsünden **Help** öğesini seçin.



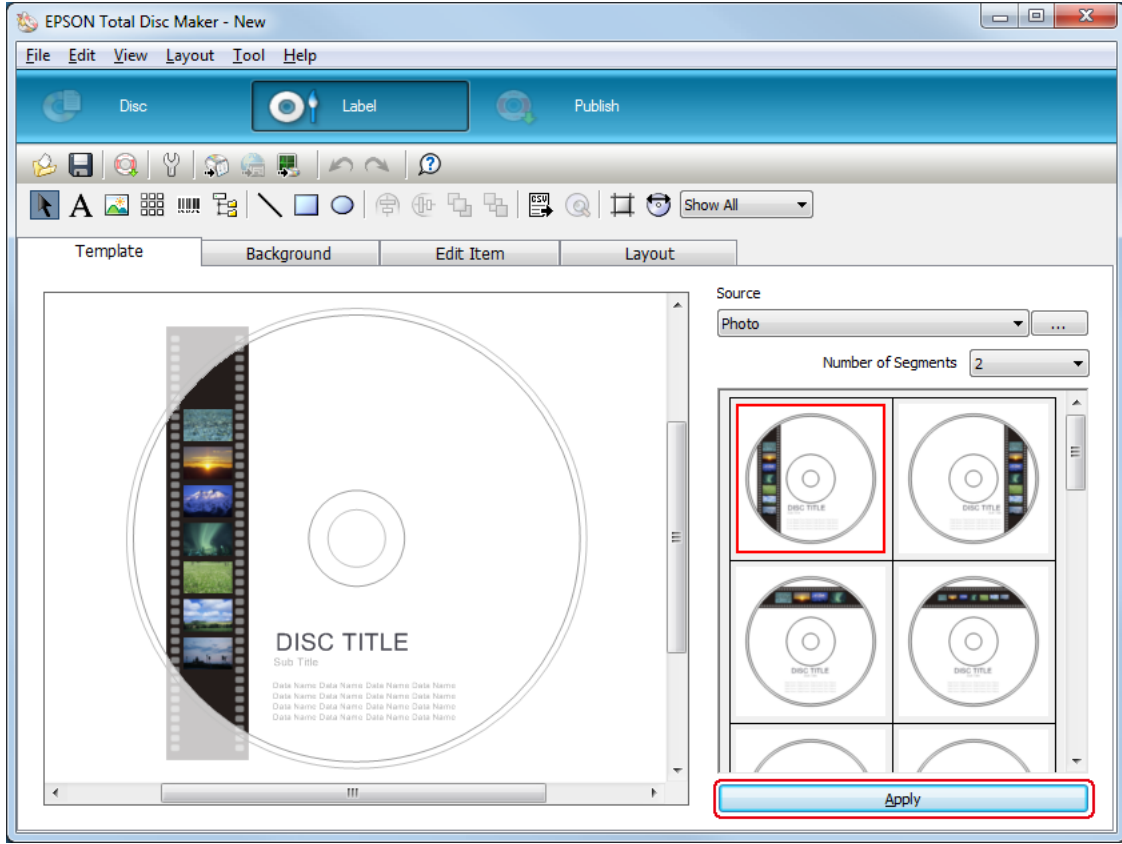
Etiket Oluşturma

Aşağıdaki talimatlar yazılımla birlikte gelen şablonları kullanarak nasıl etiket oluşturacağınızı açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker menü çubuğunda **Label** oğesine tıklayın.



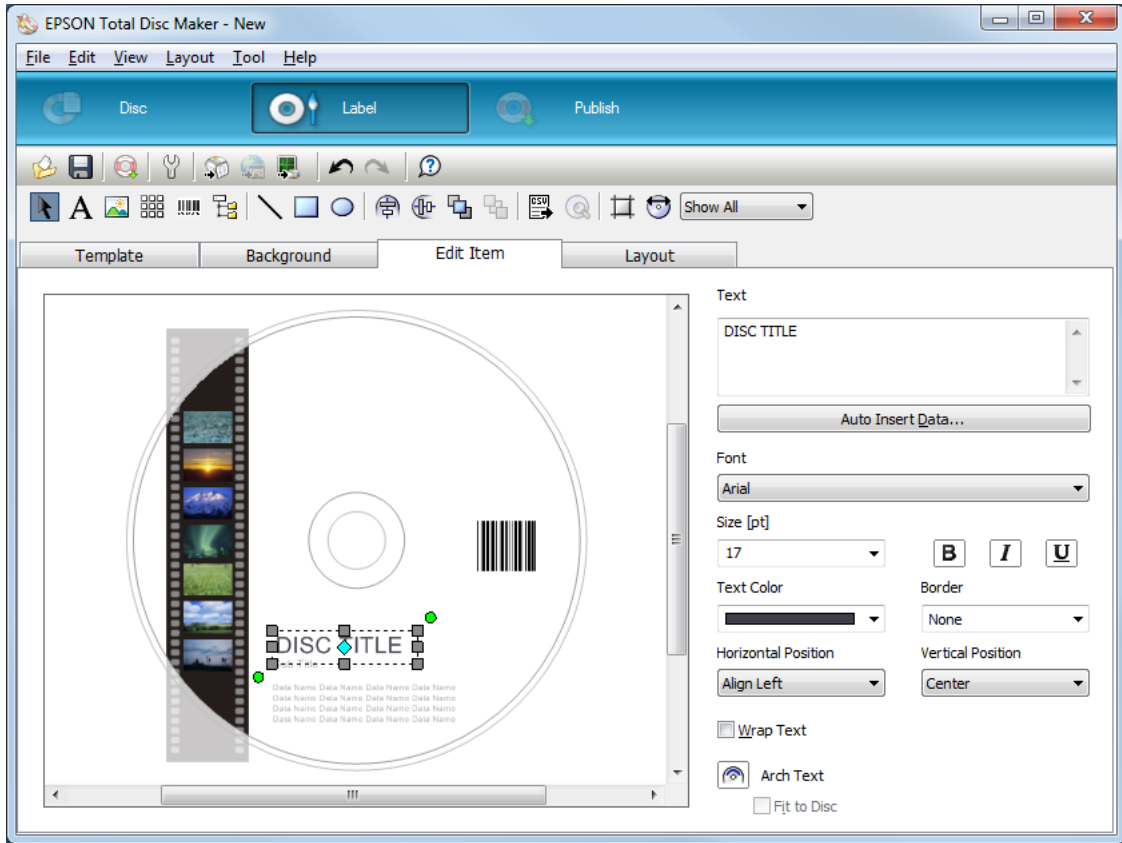
2. **Template** sekmesine tıklayın ve listeden etiket tasarımını seçip **Apply** ögesine tıklayın.



3. **Background, Edit Item** ve **Layout** sekmelerinde etikette gereken değişiklikleri yapın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker **Help**.

Not:

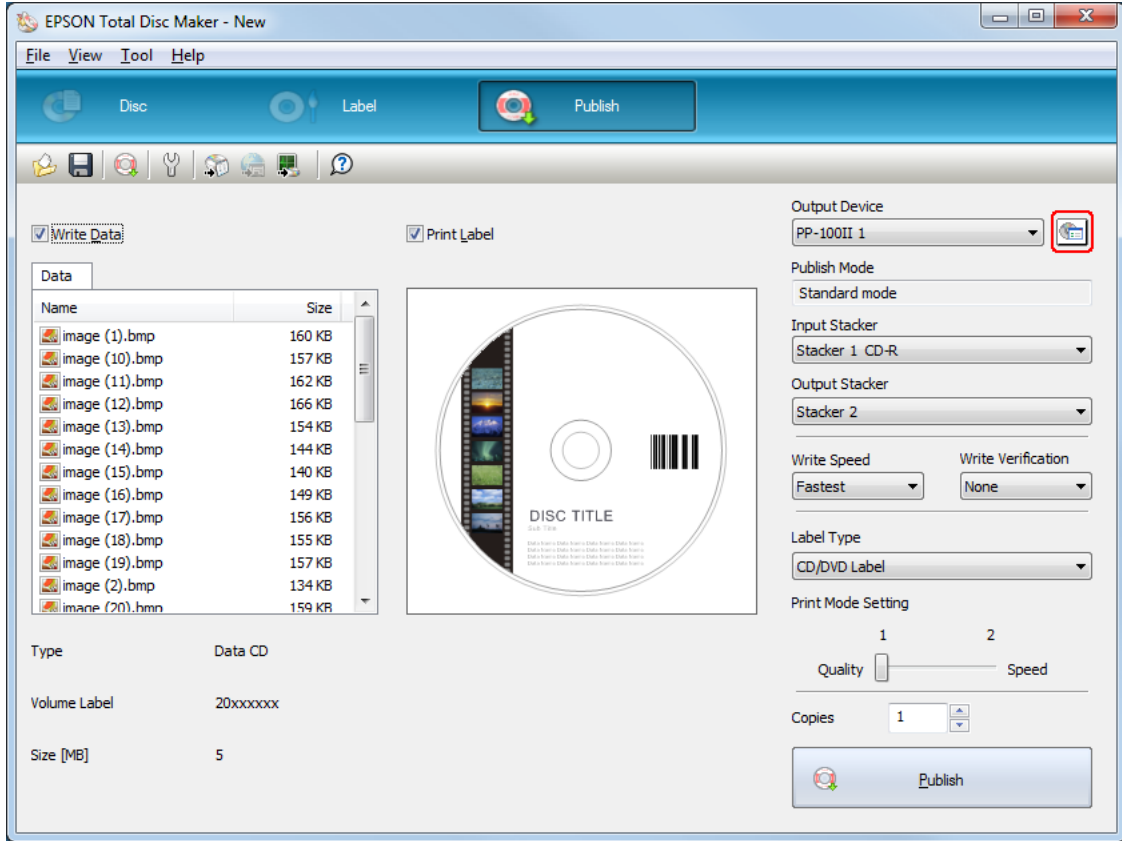
EPSON Total Disc Maker Help erişimi için Help menüsünden **Help** ögesini seçin.



İstifleyici Ayarlarının Yapılması

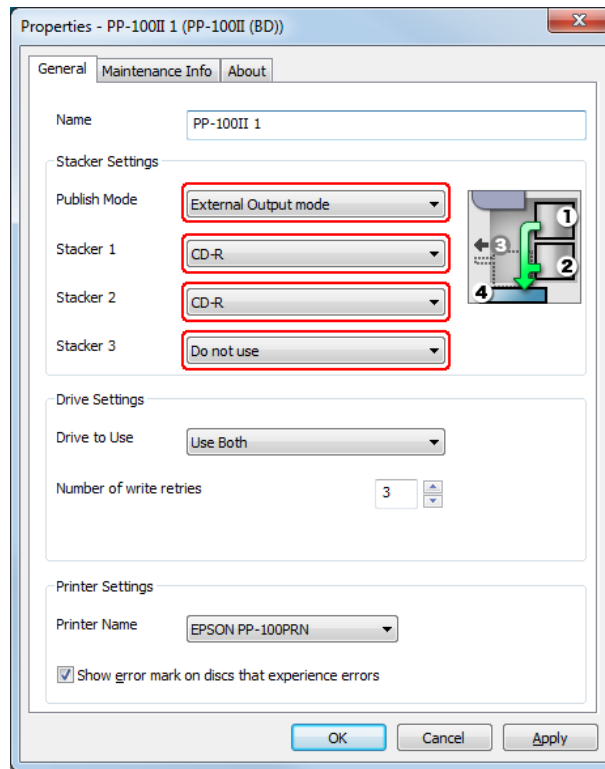
Aşağıdaki talimatlar istifleyicilerin nasıl ayarlanacağını açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker menü çubuğunda **Publish** ögesine tıklayın.
2. EPSON Total Disc Maker veya EPSON Total Disc Setup Publish ekranında **Properties** ögesine tıklayın.



3. **Stacker Settings** içinde ayarları yapın.

- Publish Mode:** **External Output mode** ögesini seçin.
- Stacker 1:** İstifleyici 1'e yüklediğiniz disklerin türünü seçin.
- Stacker 2:** İstifleyici 2'e yüklediğiniz disklerin türünü seçin.
- Stacker 3:** Yazdırılan disklerin istifleyici 3'e çıkartılmasını istiyorsanız **Output Stacker** ögesini seçin.
Yazdırılan disklerin istifleyici 4'e çıkartılmasını istiyorsanız **Do not use** ögesini seçin.



4. **OK** ögesine tıklayın.

Diskleri Yazdırma

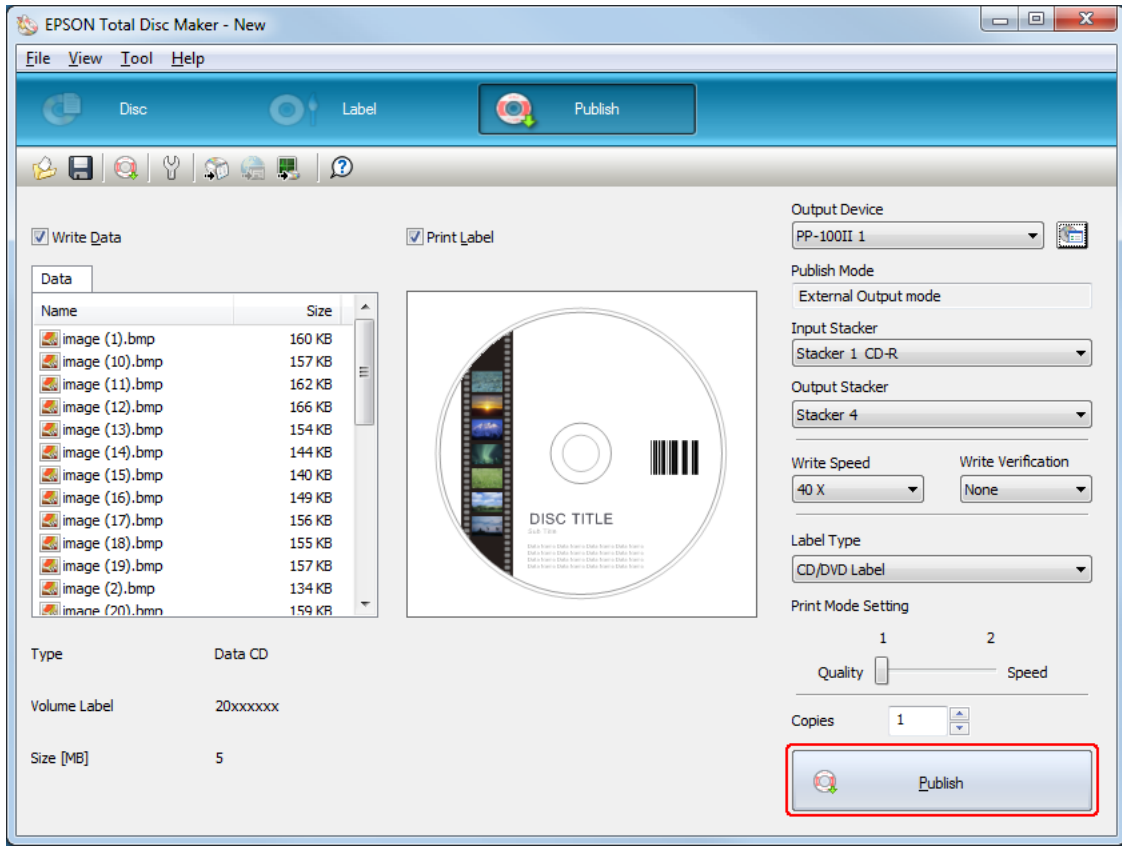
Aşağıdaki talimatlar disklerin nasıl yazdırılacağını açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker Publish ekranında yazdırma ayarlarını yapın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Help.

Not:

EPSON Total Disc Maker Help erişimi için Help menüsünden **Help** ögesini seçin.

2. **Publish** düğmesine tıklayın.



Ayarlarınıza göre yazdırılan diskler istifleyici 3 veya istifleyici 4'e çıkartılır.

**Dikkat:**

- ❑ Ürün disk yazdırırken uygulama sizden disk eklemenizi veya çıkartmanızı istemediği sürece disk kapağını açmayın. Yazdırma kalitesi veya baskı kalitesi etkilenebilir. Güvenlik nedeniyle, ürün sesli ikaz verirken kol hala hareket ettiğinden elinizi ürünün içine sokmayın.
- ❑ İşlem yapılırken disk kapağını açarsanız sesli ikaz duyulur ve iş duraklatılır. Disk kapağı kapatıldığında iş otomatik olarak devam eder.
- ❑ Cihaz sesli ikaz verirken istifleyiciyi çalıştırmayın, kol zarar görebilir.
- ❑ Disk kapağını açmanız gerekirse açmadan önce işi duraklatın veya iptal edin.
- ❑ İş yapılırken kartuş kapağını veya bakım kutusu kapağını açmayın.
- ❑ Kullanılan diske veya bilgisayara bağlı olarak, yazdırma hızı ayarlanan hızdan az olabilir.
- ❑ Kullanılan diske bağlı olarak, disk için önerilen yazma hızı kullanılamayabilir. Böyle bir durumda, yazma hızını düşürün. Özellikle DVD±R DL ve BD-R DL ile düşük hızda yazdırmanız önerilir.

Not:

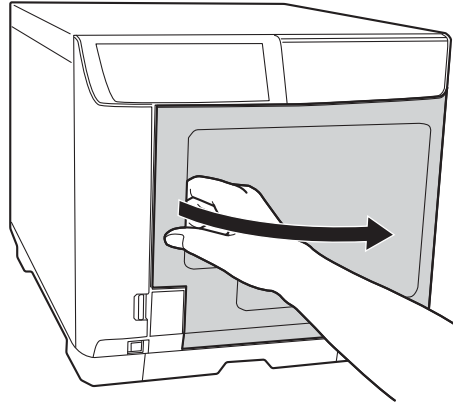
Bir iş yapılırken Windows kapanırsa Windows tekrar başlatıldığında iş devam ettirilir.

Seri Mod

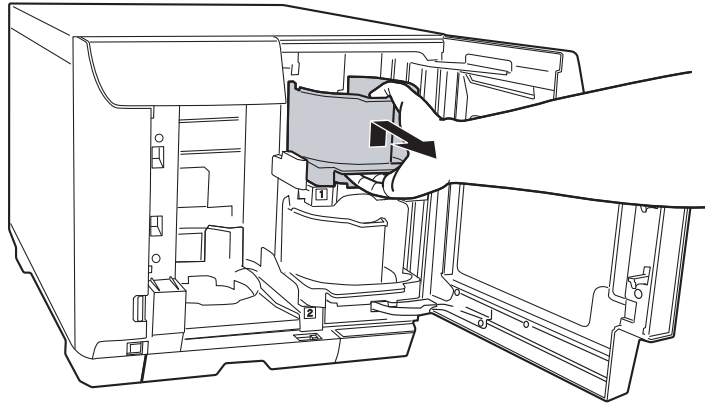
Diskleri Yükleme

Diskleri yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin.

1. Disk kapağını açın.

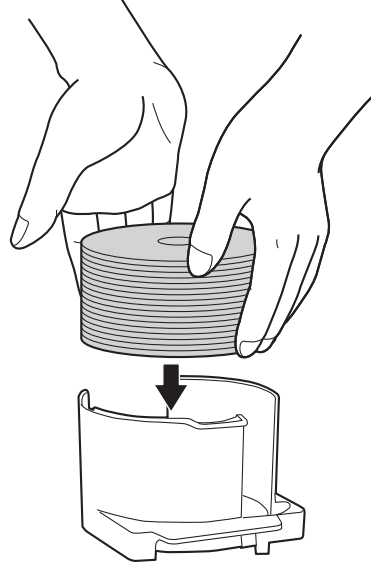


2. İstifleyici 1'i çıkartın.



3. Disklerin birbirine yapışmaması için disk yığınıni havalandırın. Disklerin yazdırılacak taraflarını çizmemeye dikkat edin.

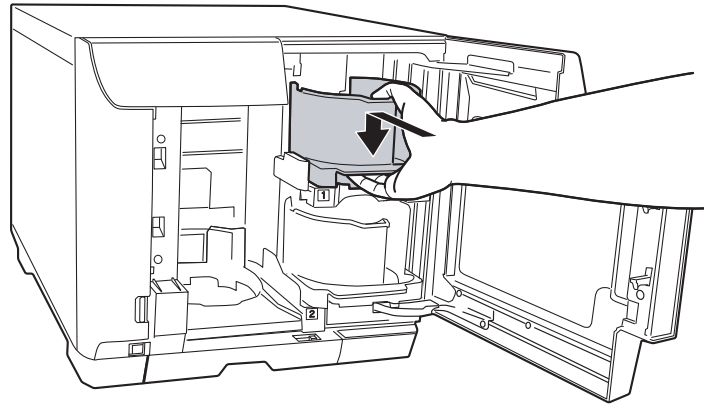
4. Yazdırılabilir yüzeyleri yukarı bakacak şekilde diskleri istifleyici 1'e yükleyin.



Dikkat:

- ❑ İstifleyicide kesik çizgiyle işaretlenen yerin üzerinde disk doldurmayın, aksi takdirde diskler veya ürün hasar görebilir.
- ❑ CD/DVD'leri aynı istifleyicide BD'ler ile karıştırmayın. Aksi takdirde, disk alma hatası meydana gelebilir.

5. İstifleyici 1'i takın.

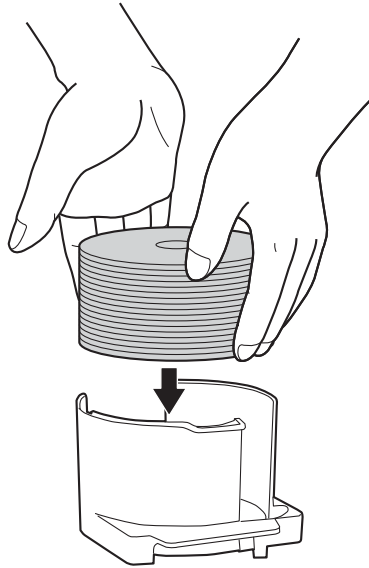


6. İstifleyici 2'i çıkartın.



7. Disklerin birbirine yapışmaması için disk yığınına havalandırın. Disklerin yazdırılacak taraflarını çizmemeye dikkat edin.

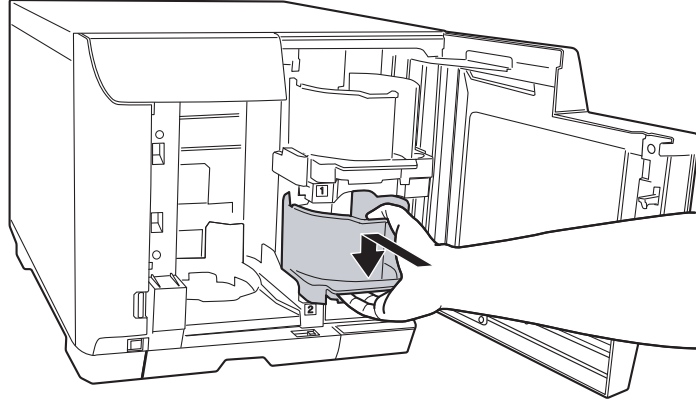
8. Yazdırılabilir yüzeyleri yukarı bakacak şekilde diskleri istifleyici 2'e yükleyin.



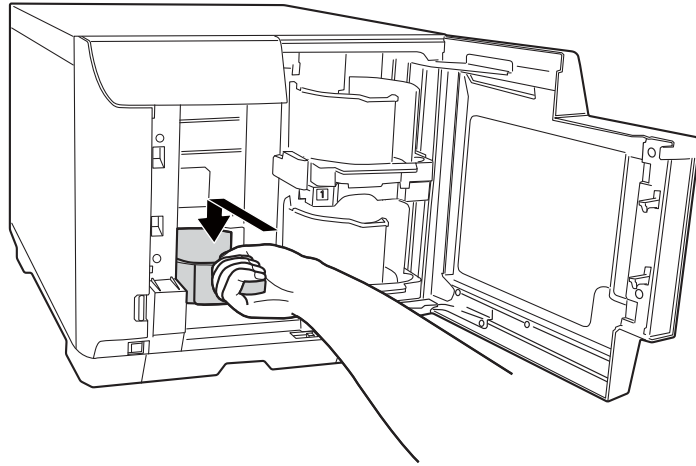
Dikkat:

- ❑ İstifleyicide kesik çizgiyle işaretlenen yerin üzerinde disk doldurmayın, aksi takdirde diskler veya ürün hasar görebilir.
- ❑ CD/DVD'leri aynı istifleyicide BD'ler ile karıştırmayın. Aksi takdirde, disk alma hatası meydana gelebilir.

9. İstifleyici 2'i takın.

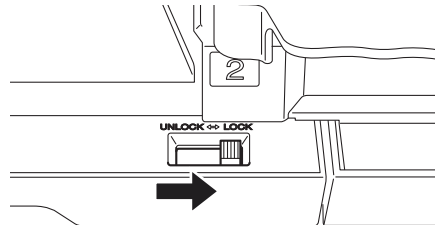


10. İstifleyici 3'i takın.

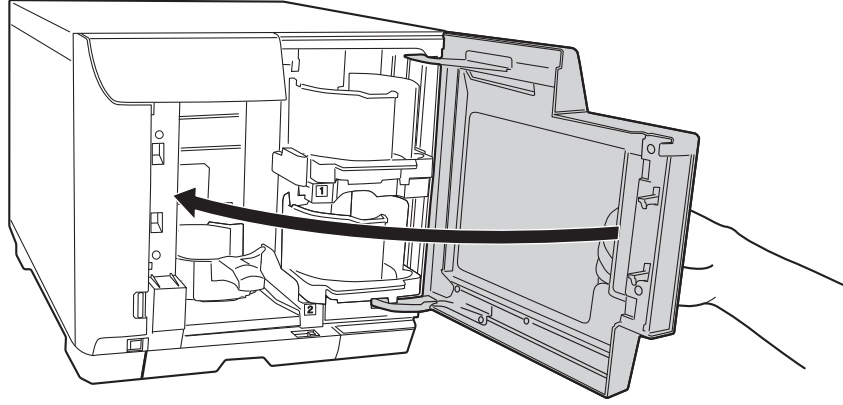


Dikkat:

- İstifleyici 3 ve 4'te disk olmadığını kontrol edin.
- İstifleyici 4'ü çıkartmayın. İstifleyici 4'ün üzerindeki kilit kolunu kilitleyin.



11. Disk kapağını kapatın.



EPSON Total Disc Maker Erişimi

Diskleri istifleyicilere yükledikten sonra, disk yazdırma ayarları için EPSON Total Disc Maker uygulamasını açın ve disklerin üzerine yazdırılan etiketleri oluşturun.

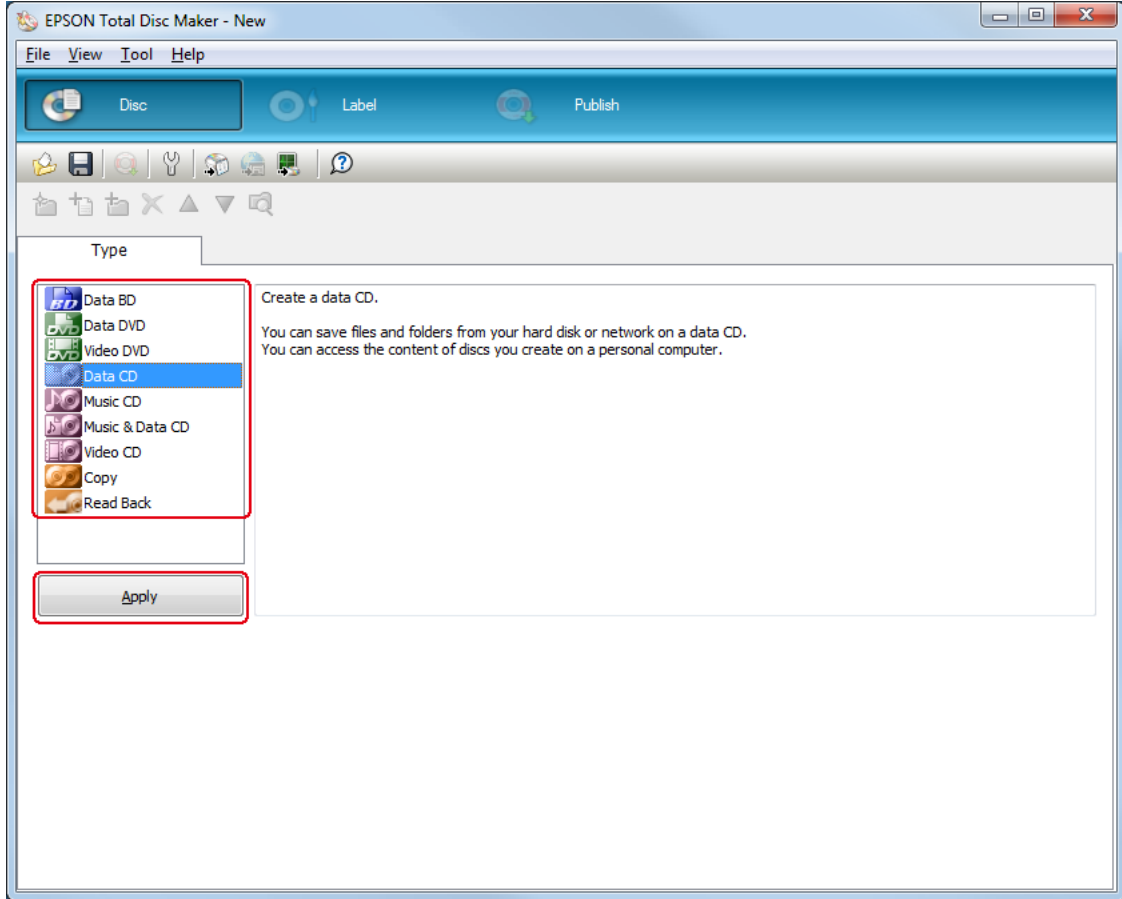
Başlat (), öğesine tıklayın **Tüm Programlar** ğesini işaretleyin, **EPSON Total Disc Maker** ğesine tıklayın ve ardından **EPSON Total Disc Maker** ğesine tıklayın.

EPSON Total Disc Maker kullanımını öğrenmek için Help menüsüne gidin.

Verileri Kaydetme

Aşağıdaki talimatlar disklerin üzerine yazdırılacak verilerin nasıl kaydedileceğini açıklar.

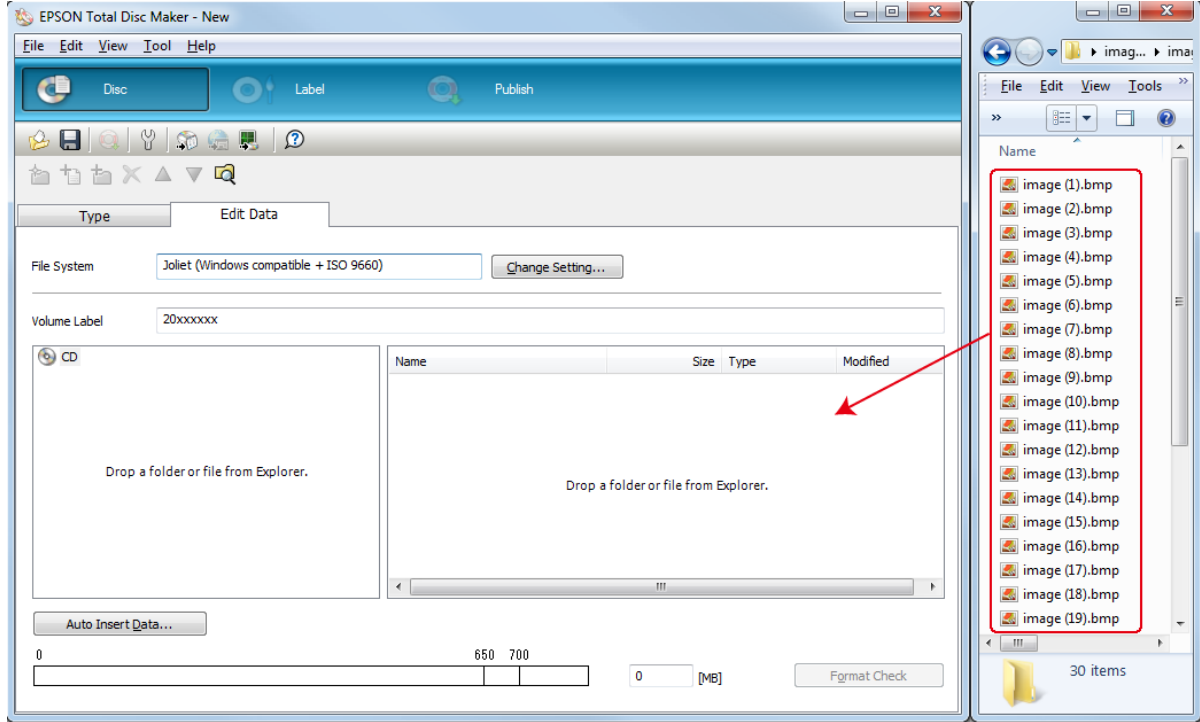
1. EPSON Total Disc Maker uygulamasını başlatın.
2. Listedeki yazdırılacak disklerin türünü seçin ve **Apply** öğesine tıklayın.



3. Dosyaları veya klasörleri veri ağacına veya veri listesine sürükleyip bırakın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Yardım.

Not:

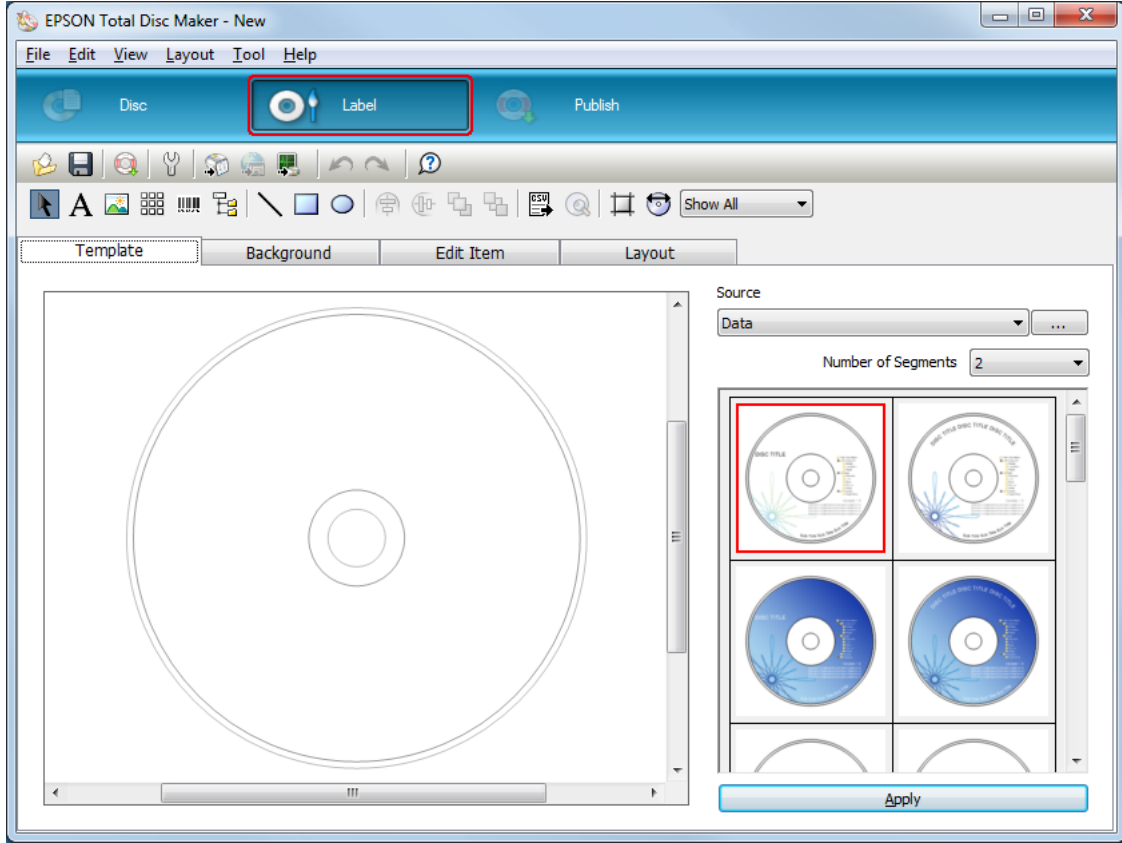
- Auto Insert Data...** öğesine tıkladığınızda verileri Birleştirip yazdırmayı ayarlayabilirsiniz. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Help.
- EPSON Total Disc Maker Help erişimi için Help menüsünden **Help** öğesini seçin.



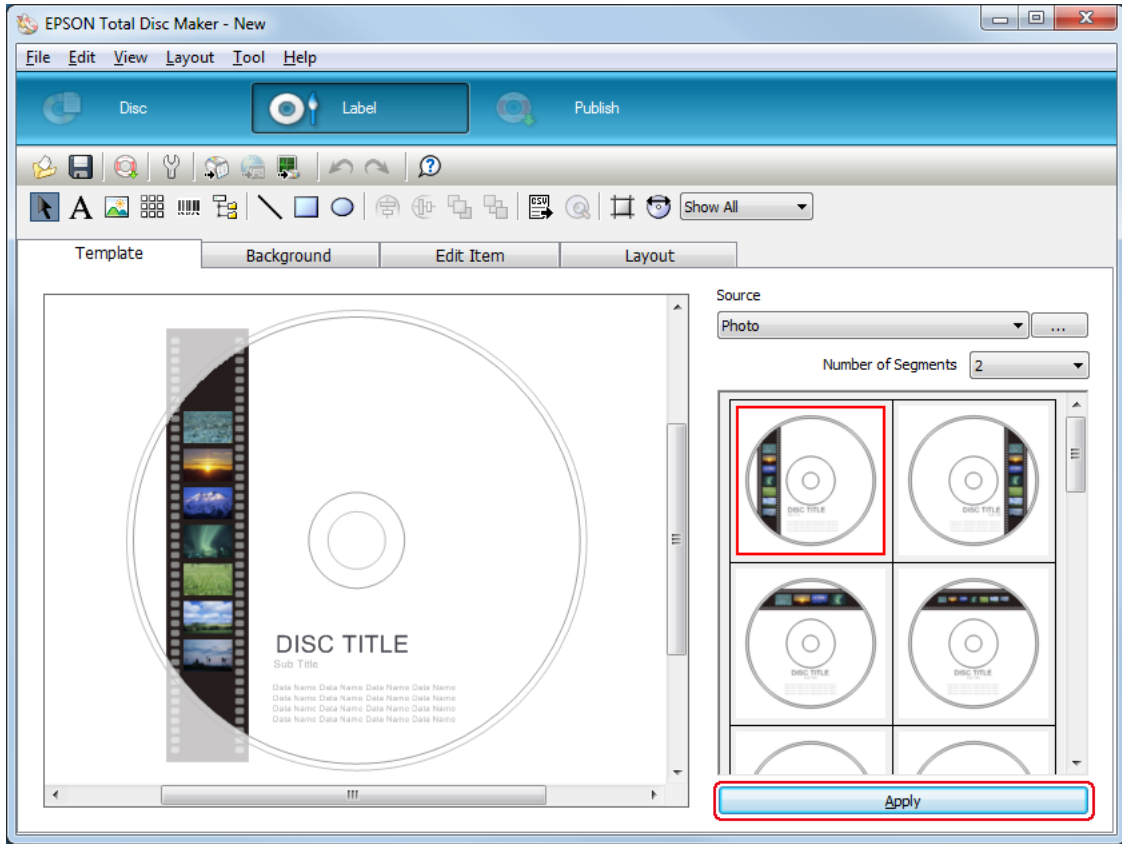
Etiket Oluşturma

Aşağıdaki talimatlar yazılımla birlikte gelen şablonları kullanarak nasıl etiket oluşturacağınızı aıklar.

1. EPSON Total Disc Maker menü ubuğunda **Label** oğesine tıklayın.



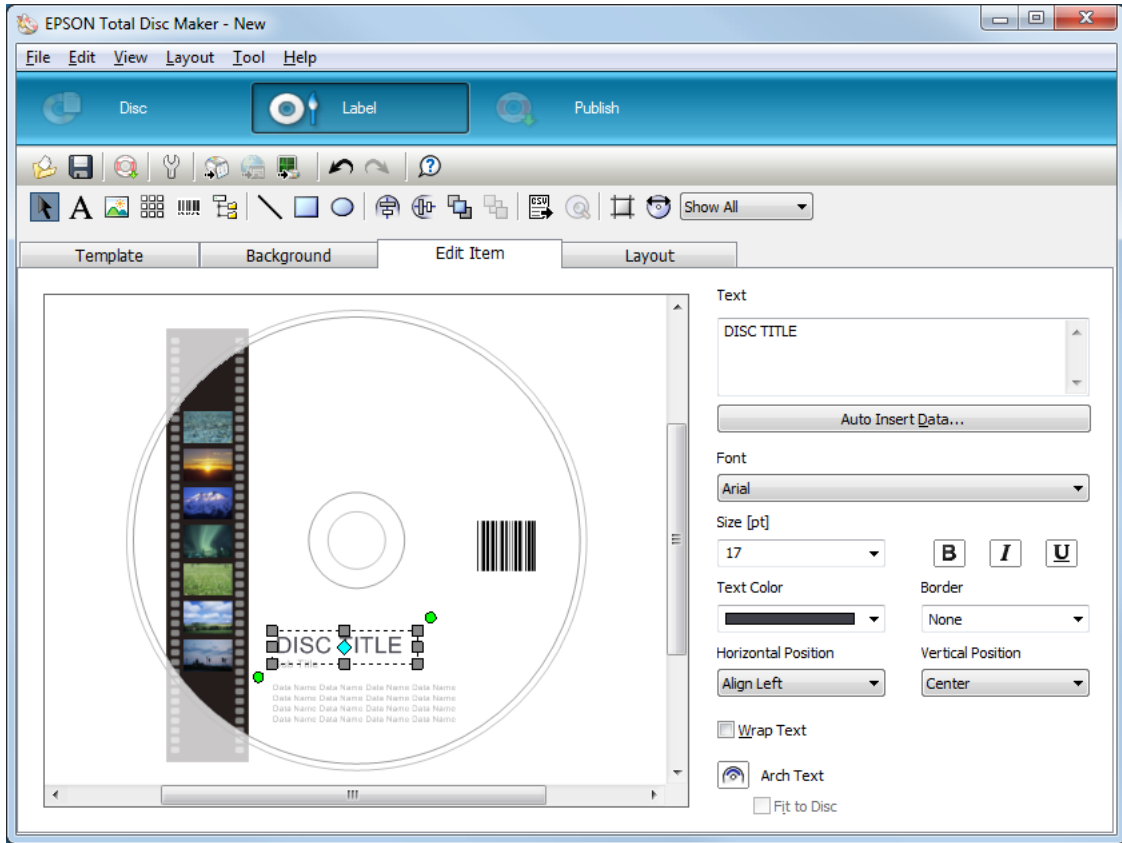
2. **Template** sekmesine tıklayın ve listeden etiket tasarımını seçip **Apply** ögesine tıklayın.



3. **Background, Edit Item** ve **Layout** sekmelerinde etikette gereken değişiklikleri yapın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker **Help**.

Not:

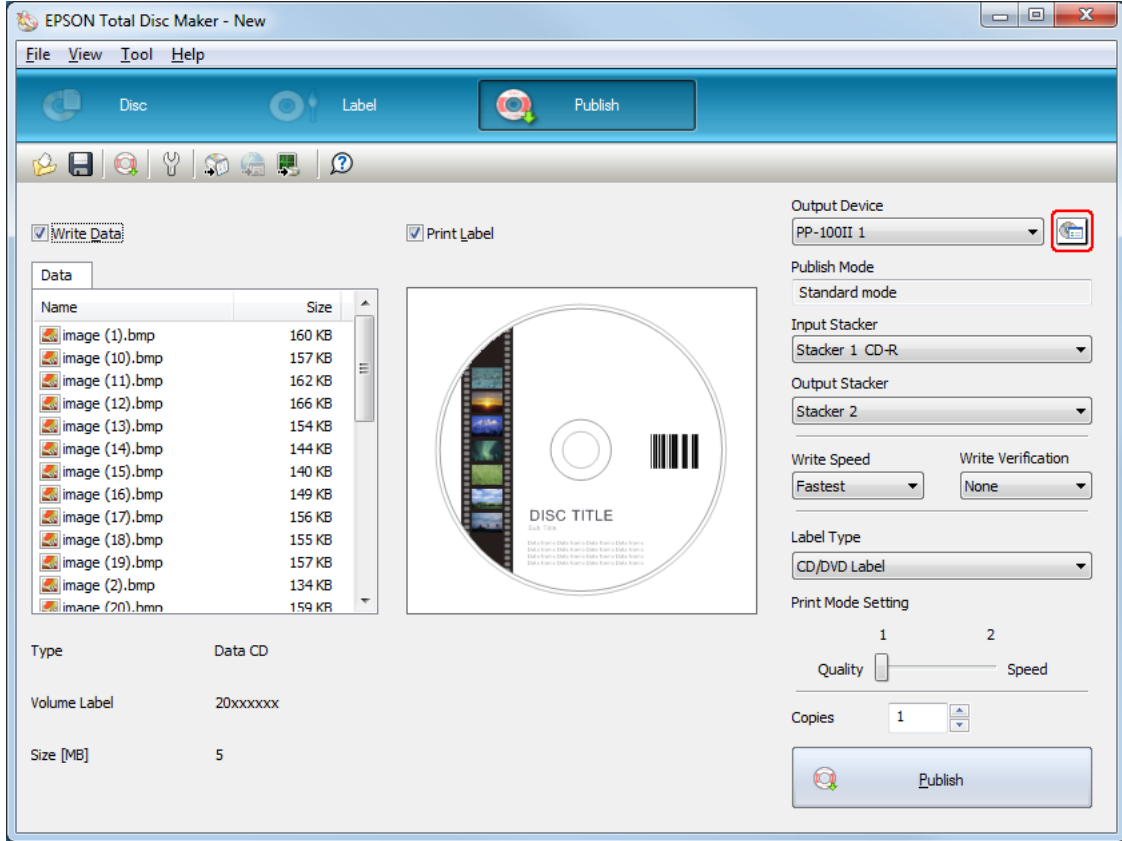
EPSON Total Disc Maker Help erişimi için Help menüsünden **Help** ögesini seçin.



İstifleyici Ayarlarının Yapılması

Aşağıdaki talimatlar istifleyicilerin nasıl ayarlanacağını açıklar.

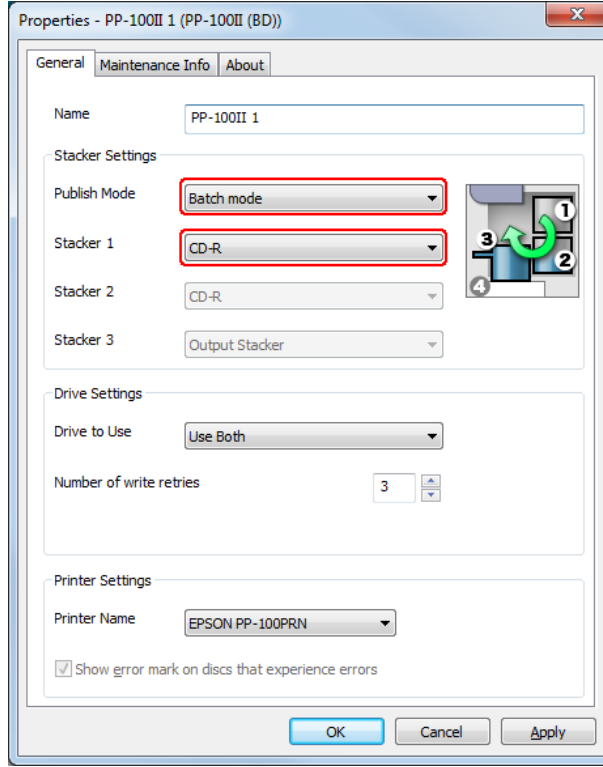
1. EPSON Total Disc Maker menü çubuğunda **Publish** ögesine tıklayın.
2. EPSON Total Disc Maker veya EPSON Total Disc Setup Publish ekranında **Properties** ögesine tıklayın.



3. **Stacker Settings** içinde ayarları yapın.

Publish Mode: **Batch mode** ögesini seçin.

Stacker 1: İstifleyici 1 ve 2'ye yüklediğiniz disklerin türünü seçin.



4. **OK** ögesine tıklayın.

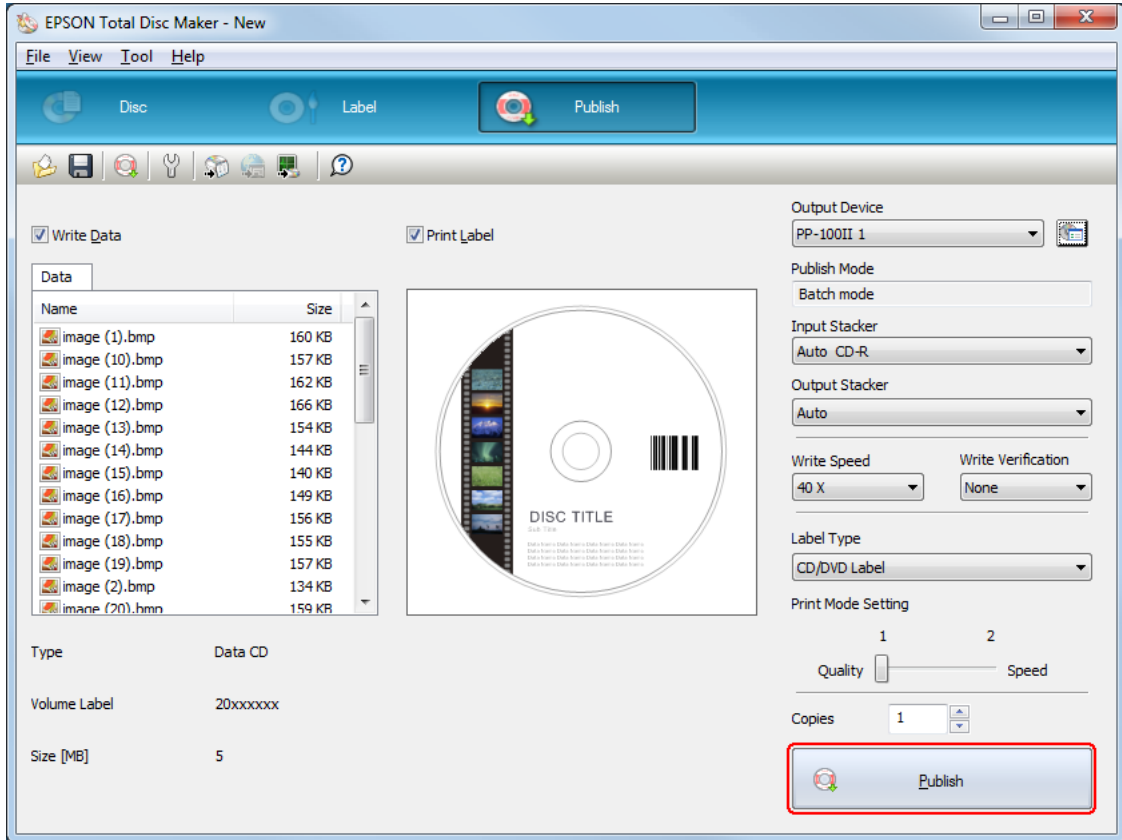
Diskleri Yazdırma

1. EPSON Total Disc Maker Publish ekranında yazdırma ayarlarını yapın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Help.

Not:

EPSON Total Disc Maker Help erişimi için Help menüsünden **Help** ögesini seçin.

2. **Publish** düğmesine tıklayın.



**Dikkat:**

- ❑ Ürün disk yazdırırken uygulama sizden disk eklemenizi veya çıkartmanızı istemediği sürece kapakları açmayın. Yazdırma kalitesi veya baskı kalitesi etkilenebilir. Güvenlik nedeniyle, ürün sesli ikaz verirken kol hala hareket ettiğinden elinizi ürünün içine sokmayın.
- ❑ İşlem yapılırken disk kapağını açarsanız sesli ikaz duyulur ve iş duraklatılır. Disk kapağı kapatıldığında iş otomatik olarak devam eder.
- ❑ Cihaz sesli ikaz verirken istifleyiciyi çalıştırmayın, kol zarar görebilir.
- ❑ Kapakları açmanız gerekirse açmadan önce işi duraklatın veya iptal edin.
- ❑ İş yapılırken kartuş kapağını veya bakım kutusu kapağını açmayın.
- ❑ Kullanılan diske veya bilgisayara bağlı olarak, yazdırma hızı ayarlanan hızdan az olabilir.
- ❑ Kullanılan diske bağlı olarak, disk için önerilen yazma hızı kullanılamayabilir. Böyle bir durumda, yazma hızını düşürün. Özellikle DVD±R DL ve BD-R DL ile düşük hızda yazdırmanız önerilir.

Not:

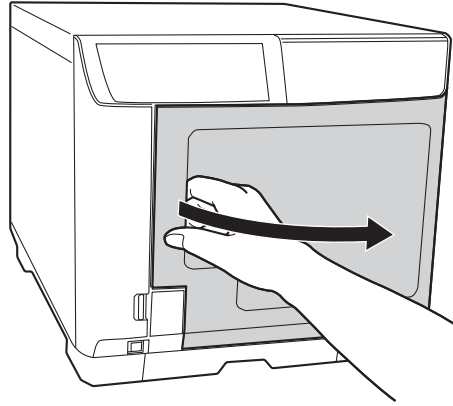
Bir iş yapılırken Windows kapanırsa Windows tekrar başlatıldığında iş devam ettirilir.

Gerik Okuma Modu

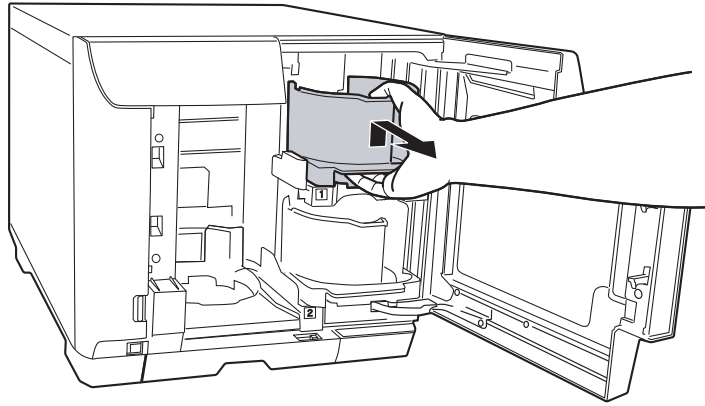
Diskleri Yükleme

Okunacak diskleri yüklemek için aŖağıdaki adımları izleyin.

1. Disk kapağıını açın.

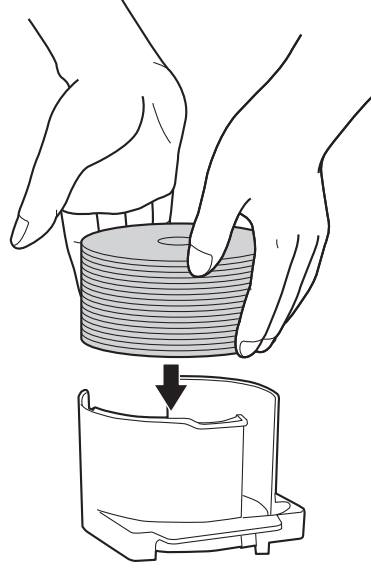


2. İstifleyici 1'i çıkartın.



3. Disklerin birbirine yapışmaması için disk yığınını havalandırın. Disklerin yazdırılacak taraflarını çizmemeye dikkat edin.

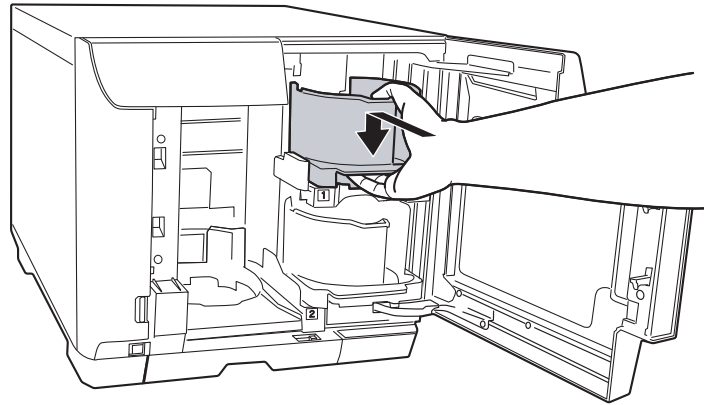
4. Yazdırılabilir yüzeyleri yukarı bakacak şekilde okunacak diskleri istifleyici 1'e yükleyin.



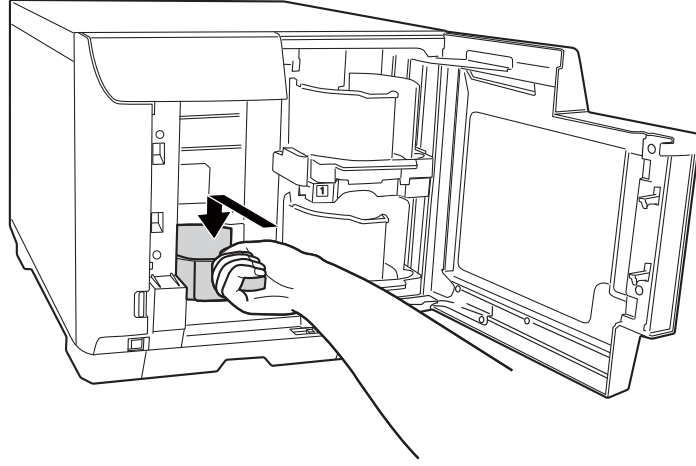
Dikkat:

- ❑ İstifleyicide kesik çizgiyle işaretlenen yerin üzerinde disk doldurmayın, aksi takdirde diskler veya ürün hasar görebilir.
- ❑ CD/DVD'leri aynı istifleyicide BD'ler ile karıştırmayın. Aksi takdirde, disk alma hatası meydana gelebilir.

5. İstifleyici 1'i takın.

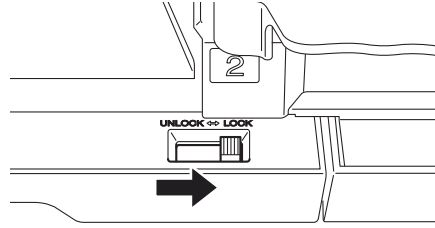


6. Hatalı disklerin istifleyici 3'e çıkartılmasını istiyorsanız istifleyici 3'ü takın.

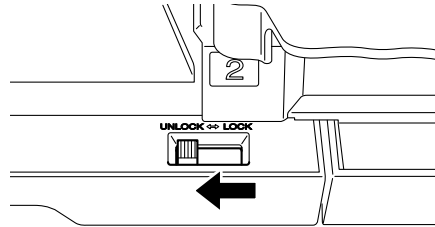


Dikkat:

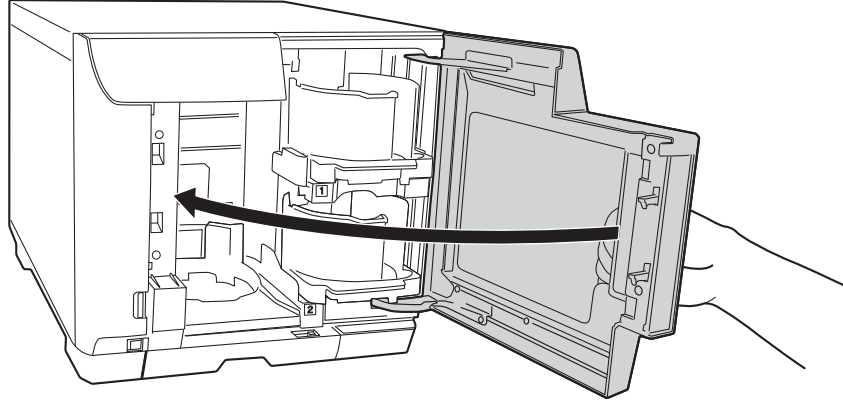
- ❑ İstifleyici 3 ve 4'te disk olmadığını kontrol edin.
- ❑ İstifleyici 4'ü çıkartmayın. İstifleyici 4'ün üzerindeki kilit kolunu kilitleyin.



7. Hatalı disklerin istifleyici 4'e çıkartılmasını istiyorsanız, istifleyici 4 üzerindeki kilit kolunun kilidini açın.



8. Disk kapağını kapatın.



EPSON Total Disc Maker Erişimi

Diskleri istifleyiciye yükledikten sonra, disklerdeki verilerin geri okuma ve veri saklama ayarlarını yapmak için EPSON Total Disc Maker uygulamasını açın.

Başlat (), öğesine tıklayın **Tüm Programlar** öğesini işaretleyin, **EPSON Total Disc Maker** öğesine tıklayın ve ardından **EPSON Total Disc Maker** öğesine tıklayın.

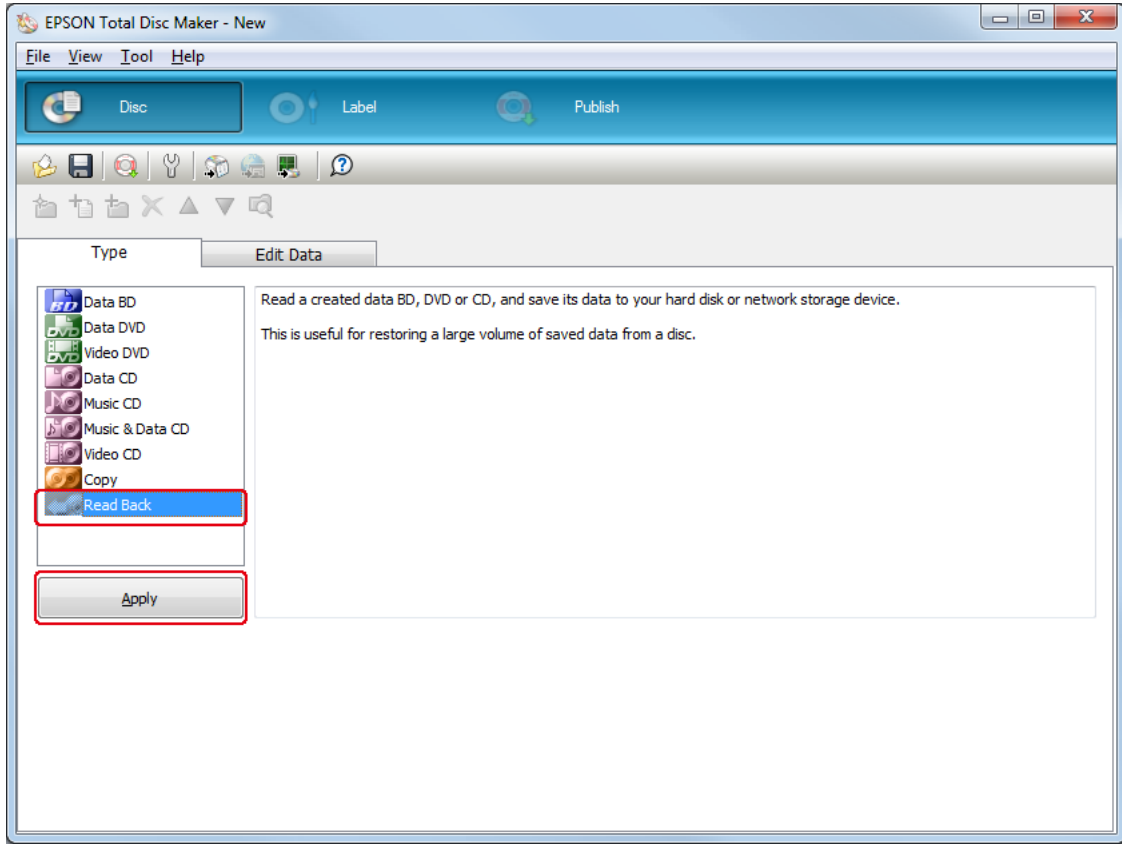
EPSON Total Disc Maker kullanımını öğrenmek için Help menüsüne gidin.

Geri Okuma Ayarının Yapılması

Aşağıdaki talimatlar geri okuma ayarının nasıl yapılacağını açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker uygulamasını başlatın.

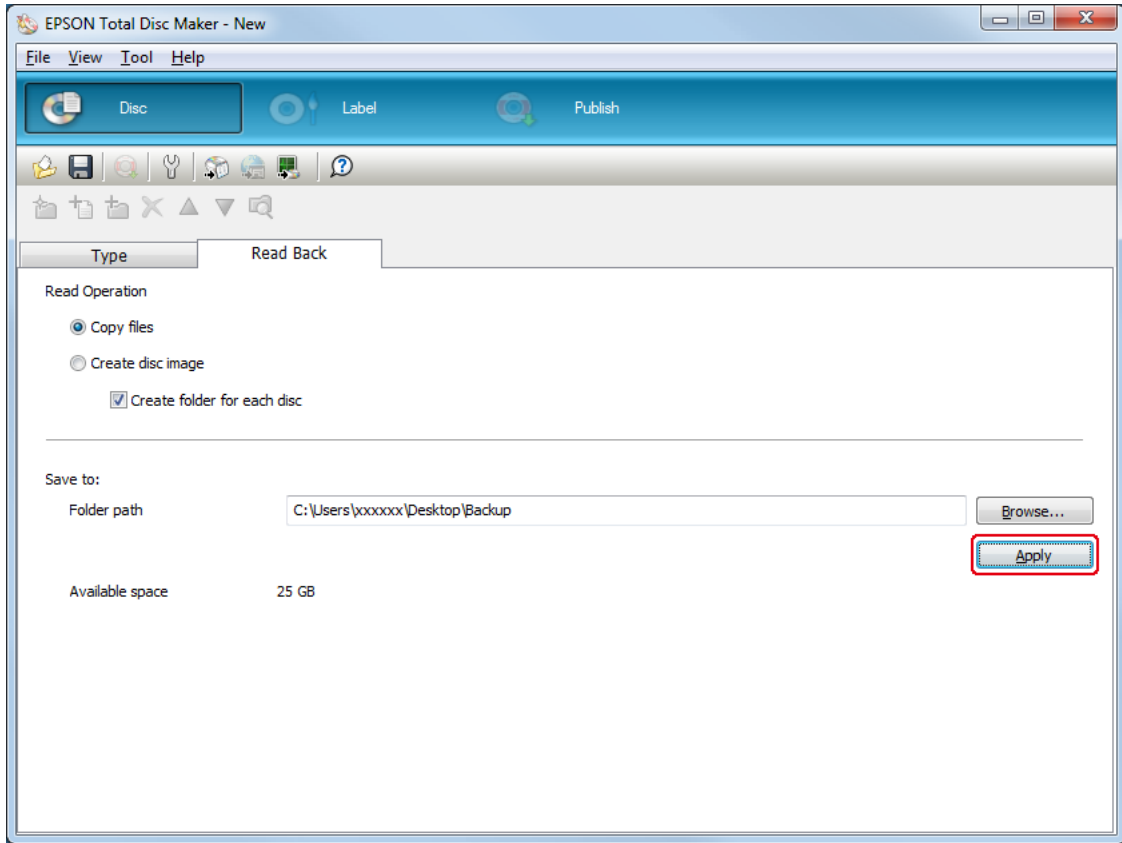
2. Listeden **Read Back** ögesini seçin ve **Uygula** ögesine tıklayın.



3. Geri okuma ayarlarını yapın ve **Apply** ögesine tıklayın. Ayrıntılar için bkz. EPSON Total Disc Maker Help.

Not:

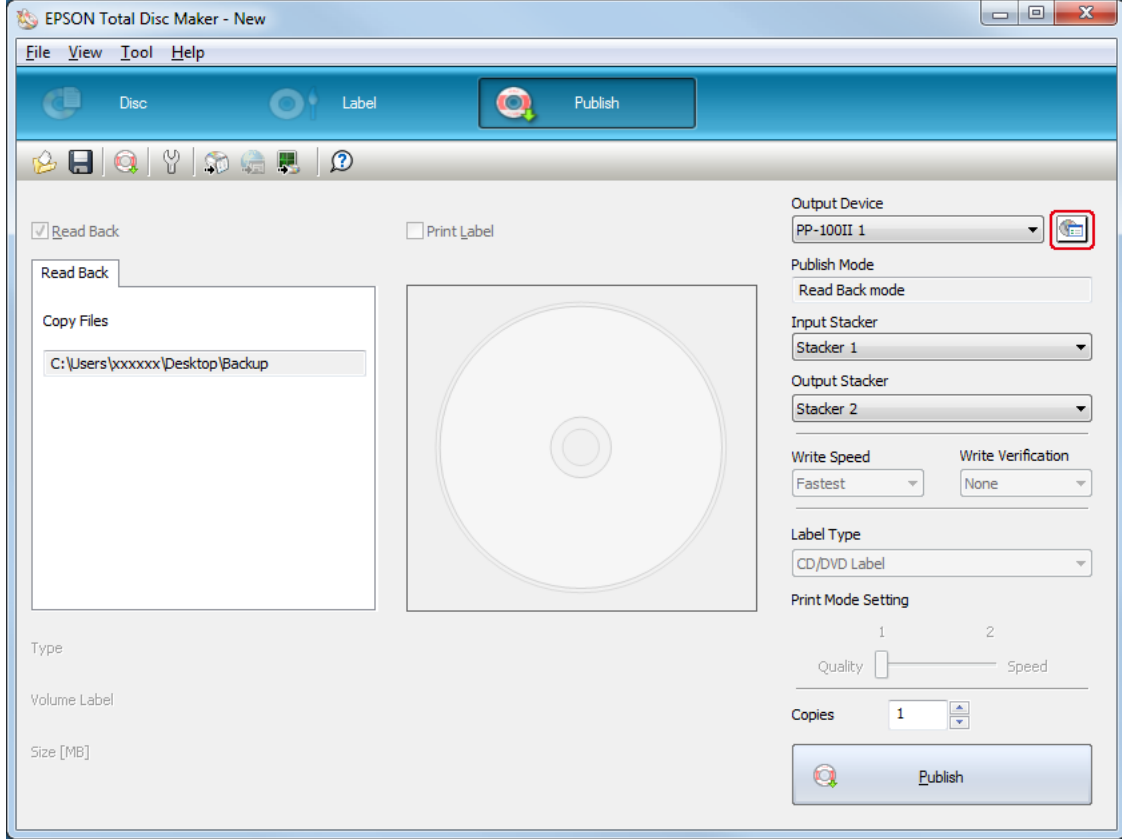
EPSON Total Disc Maker Help erişimi için Help menüsünden **Help** ögesini seçin.



İstifleyici Ayarlarının Yapılması

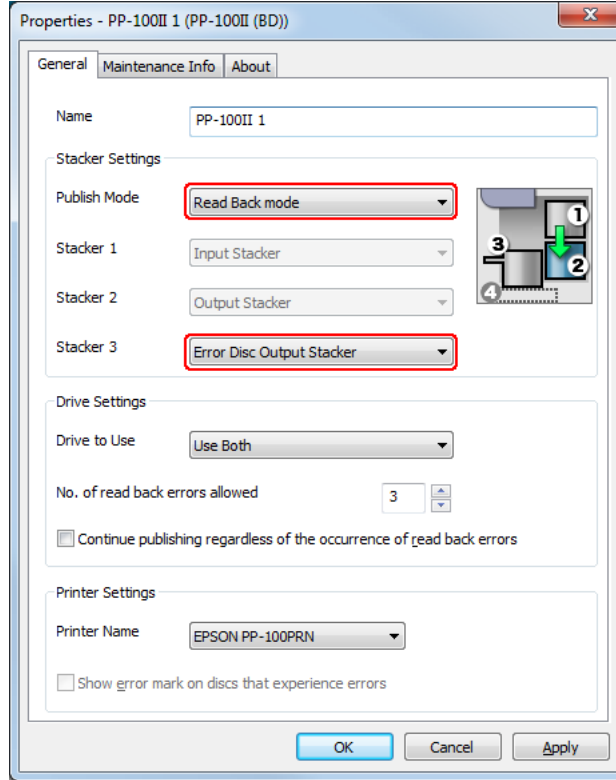
Aşağıdaki talimatlar istifleyicilerin nasıl ayarlanacağını açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker menü çubuğunda **Publish** ögesine tıklayın.
2. EPSON Total Disc Maker veya EPSON Total Disc Setup Publish ekranında **Properties** ögesine tıklayın.



3. **Stacker Settings** içinde ayarları yapın.

- Publish Mode:** **Read Back mode** ögesini seçin.
- Stacker 3:** Hatalı disklerin istifleyici 3'e çıkartılmasını istiyorsanız **Error Disc Output Stacker** ögesini seçin.
Hatalı disklerin istifleyici 4'e çıkartılmasını istiyorsanız **Do not use** ögesini seçin.

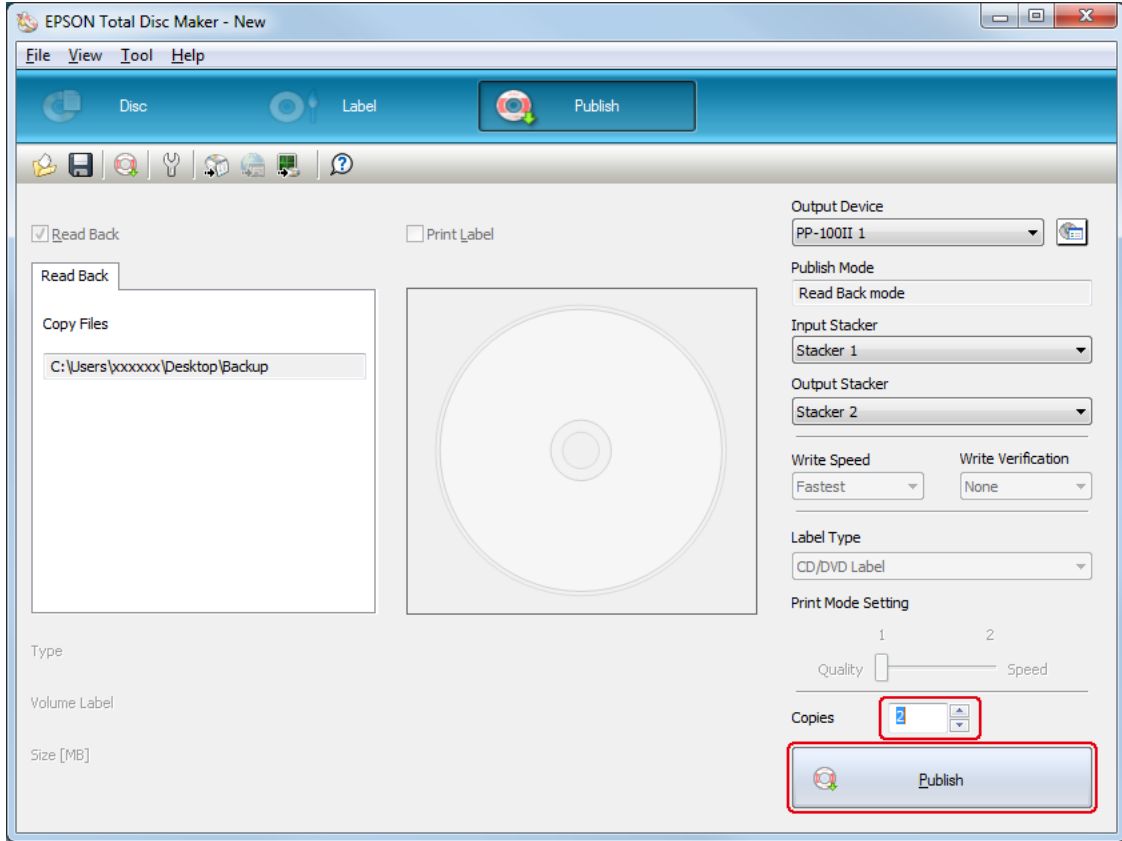


4. **OK** ögesine tıklayın.

Diskleri Yazdırma

Aşağıdaki talimatlar nasıl yazdırılacağını açıklar.

1. EPSON Total Disc Maker Publish ekranında **Copies** için okunacak disklerin sayısını ayarlayın.
2. **Publish** düğmesine tıklayın.



Yazdırılan diskler istifleyici 2'ye çıkartılır.

**Dikkat:**

- ❑ Ürün disk yazdırırken uygulama sizden disk eklemenizi veya çıkartmanızı istemediği sürece disk kapağını açmayın. Bu, okuma kalitesini etkileyebilir. Ürün sesli ikaz verirken kol hala hareket ettiğinden elinizi ürünün içine sokmayın.
- ❑ İşlem yapılırken disk kapağını açarsanız sesli ikaz duyulur ve iş duraklatılır. Disk kapağı kapatıldığında iş otomatik olarak devam eder.
- ❑ Cihaz sesli ikaz verirken istifleyiciyi çalıştırmayın, kol zarar görebilir.
- ❑ Disk kapağını açmanız gerekirse açmadan önce işi duraklatın veya iptal edin.
- ❑ İş yapılırken kartuş kapağını veya bakım kutusu kapağını açmayın.

Not:

Bir iş yapılırken Windows kapanırsa Windows tekrar başlatıldığında iş devam ettirilir. Ancak, sürücüdeki disk hatalı disk olarak çıkartılır.

Diskleri Çıkartma

Yazdırılan/okunan diskleri istifleyicilerden çıkartmak için aşağıdaki adımları izleyin.



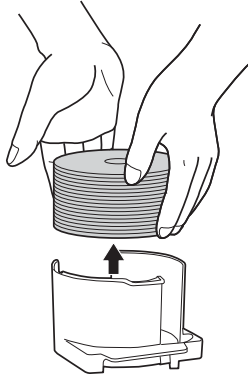
Dikkat:

Standart mod veya Harici Çıkış modunda çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 4'ü seçerseniz.

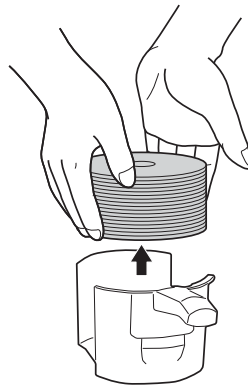
- ❑ Yazdırılan diskleri çıkartmak için istifleyiciyi çekerken çok hızlı çekmeyin
- ❑ İstifleyici 4 LED ışığı hızla yanıp sönerken istifleyici 4'ü çekmeyin. Diskler hasar görebilir.

1. Disk kapağını açın (sadece istifleyici 2 veya 3'e çıkartma için) ve istifleyiciyi çıkartın.
2. Yazdırılan/okunan diskleri çıkış istifleyicisinden çıkartın.

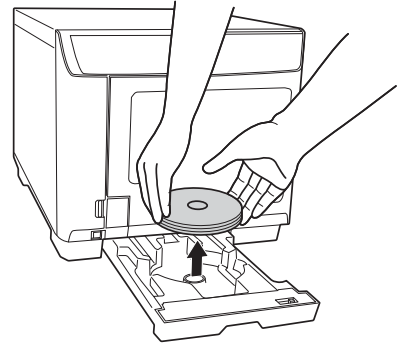
İstifleyici 2



İstifleyici 3



İstifleyici 4




Not:

- ❑ Çıkış istifleyicisi dolduğunda, iş duraklatılır. Yazdırılan diskleri istifleyiciden çıkarttığınızda iş otomatik olarak devam ettirilir.
- ❑ Yazdırılan diskleri kullanmadan veya yazdırılan yüzeylerine dokunmadan önce disklerin tamamen kurumasını bekleyin. Epson tarafından belirtilen disklerin en az 1 saat ve diğer türde disklerin en az 24 saat kurumasını bekleyin.
- ❑ Yazdırma konumunun hizası bozulursa yazıcı sürücüsünü kullanarak ayarlayın. Ayrıntılar için yazıcı sürücüsü Yardım bölümüne bakın.
- ❑ Mürekkep sıvanırsa renk doygunluğunu ayarlayın. Ayrıntılar için yazıcı sürücüsü Yardım bölümüne bakın.
- ❑ Seri mod kullanarak disk yazdırırken, istifleyici 3'e çıkartılan disk sayısı her zaman istifleyici 2'ye çıkartılan disk sayısı ile aynı olmaz. Ayrıca, disk sayısı her zaman 50 olmaz. Aynı durum istifleyici 2'ye çıkartılan disk sayısı için de geçerlidir. Seri mod için istifleyici 3'te toplanan çıkartılan diskler yükseklik sınırına ulaştığında, istifleyici 2 çıkış istifleyicisi olarak ayarlanır. Sonuç olarak, istifleyiciye çıkartılan disklerin sayısı kullanılan disklerin kalınlığına bağlıdır.

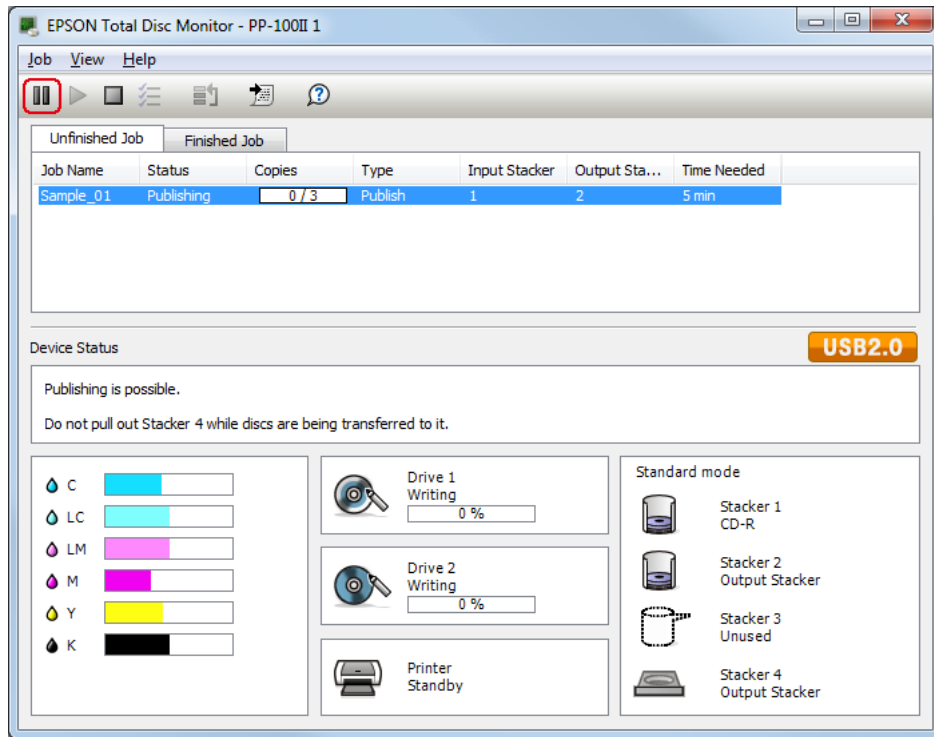
Yazdırmayı Duraklatma

Yazdırmayı duraklatmanız gerekirse, aşağıdaki adımları izleyin.

Yazdırmaya başladığınızda, EPSON Total Disc Monitor ekranı bilgisayar ekranında görüntülenir. Tamamlanmamış işler listesinde duraklatmak istediğiniz işi seçin ve Job menüsünden **Pause Job** ögesini seçin veya  düğmesine tıklayın.

Not:

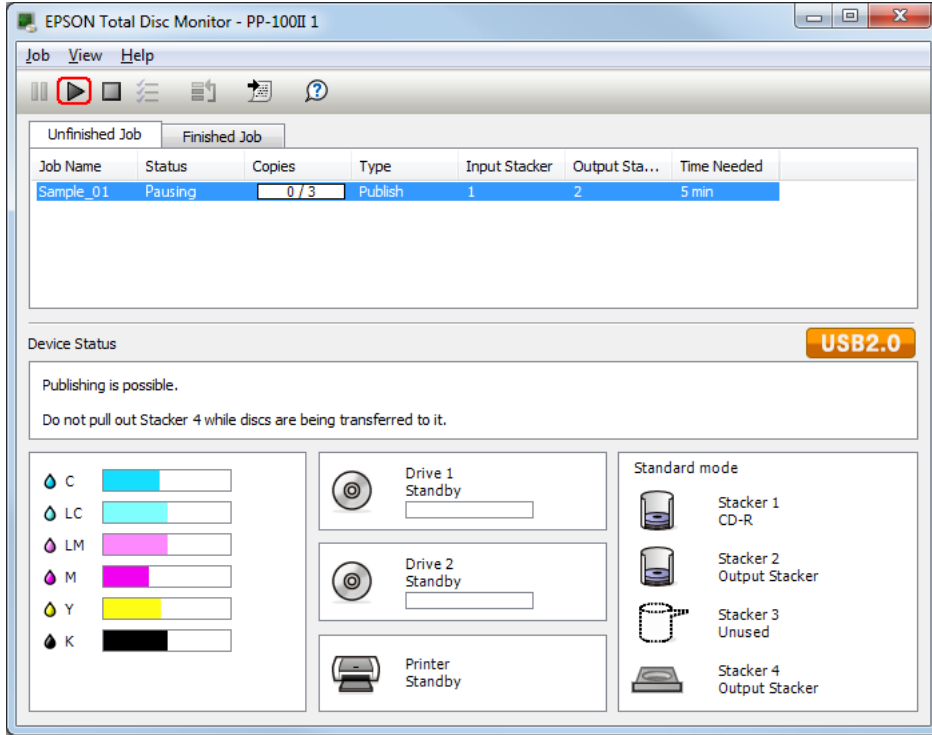
- Yazdırılan bir disk varsa işlem tamamlandıktan sonra iş duraklatılır.
- İş duraklatılmış haldeyken sıradaki diğer işler başlatılmaz.



Yazdırmayı Devam Ettirme

Yazdırmayı devam ettirmeniz gerekirse, aşağıdaki adımları izleyin.

EPSON Total Disc Monitor uygulamasını başlatın. Tamamlanmamış işler listesinde devam ettirmek istediğiniz işi seçin ve Job menüsünden **Resume Job** ögesini seçin veya ► düğmesine tıklayın.



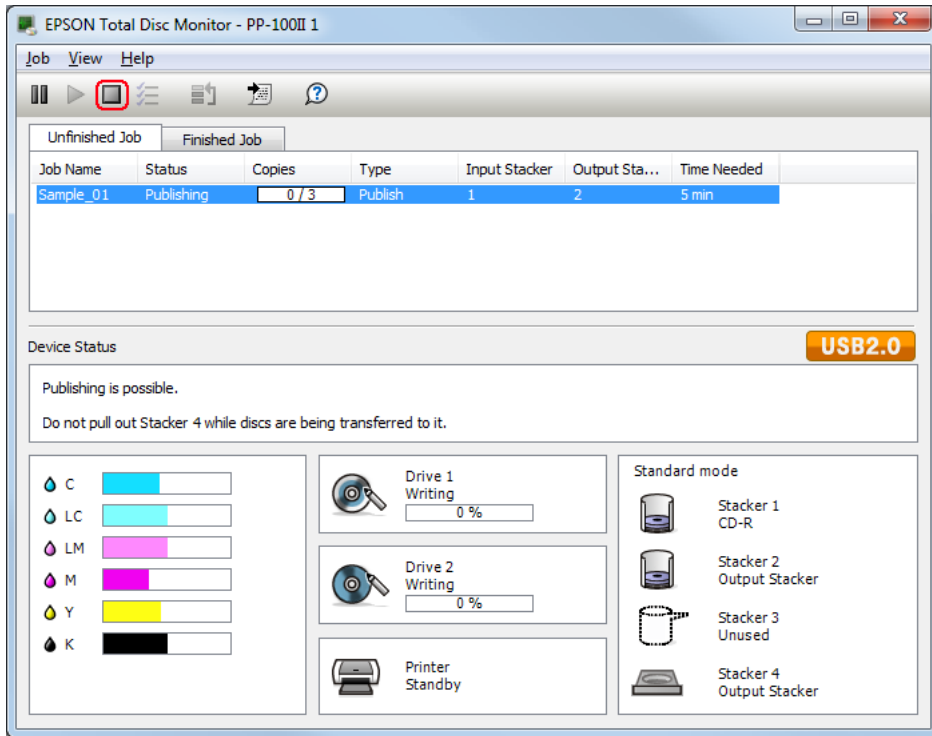
Yazdırmayı İptal Etme

Yazdırmayı iptal etmeniz gerekirse, aşağıdaki adımları izleyin.

EPSON Total Disc Monitor uygulamasını başlatın. Tamamlanmamış işler listesinde iptal etmek istediğiniz işi seçin ve Job menüsünden **Cancel Job** öğesini seçin veya  düğmesine tıklayın.


Not:

Bir disk yazdırılıyorsa işlem durur ve disk çıkış istifleyicisine çıkartılır.



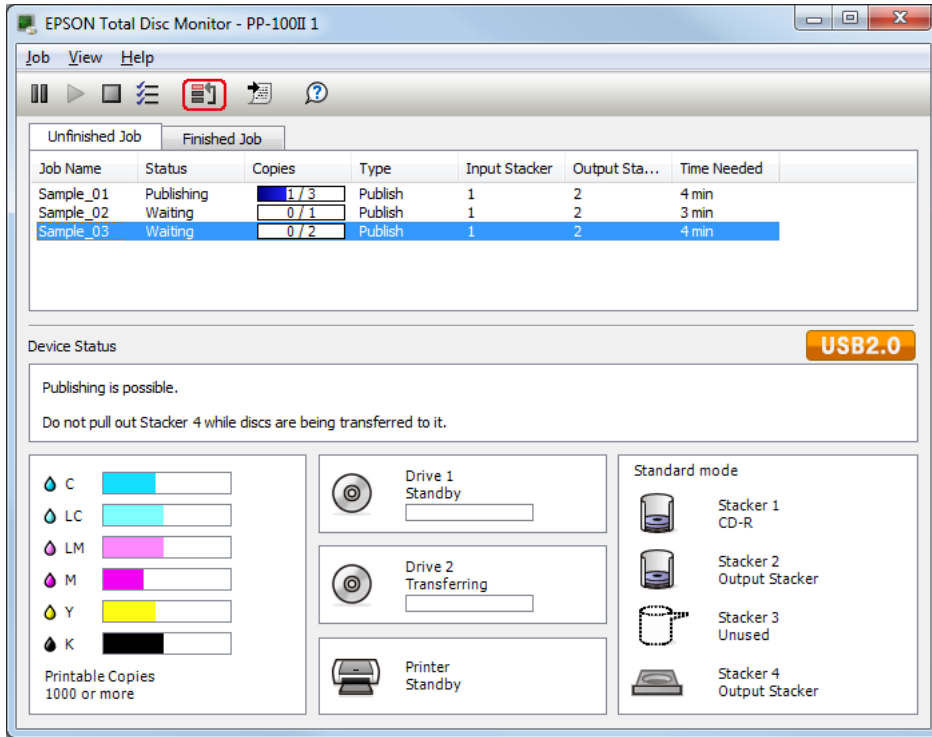
Öncelikli Yazdırma

Birden fazla iş yazdırılırken birini diğerlerinden önce yapmanız gerekiyorsa aşağıdaki adımları izleyin.

EPSON Total Disc Monitor uygulamasını başlatın. Tamamlanmamış İşler listesinde öncelik vermek istediğiniz işi seçin ve Job menüsünden **Priority Publishing** öğesini seçin veya  düğmesine tıklayın. Seçilen iş o anda yapılmakta olan işten sonra başlar.

Not:

Püskürtücü kontrolü, yazıcı kafasını hizalama ve yazdırma konumunu düzeltme işlemlerinden önce bir işe öncelik verilemez.



Bölüm 3

Mürekkep Kartuşlarının Değiştirilmesi

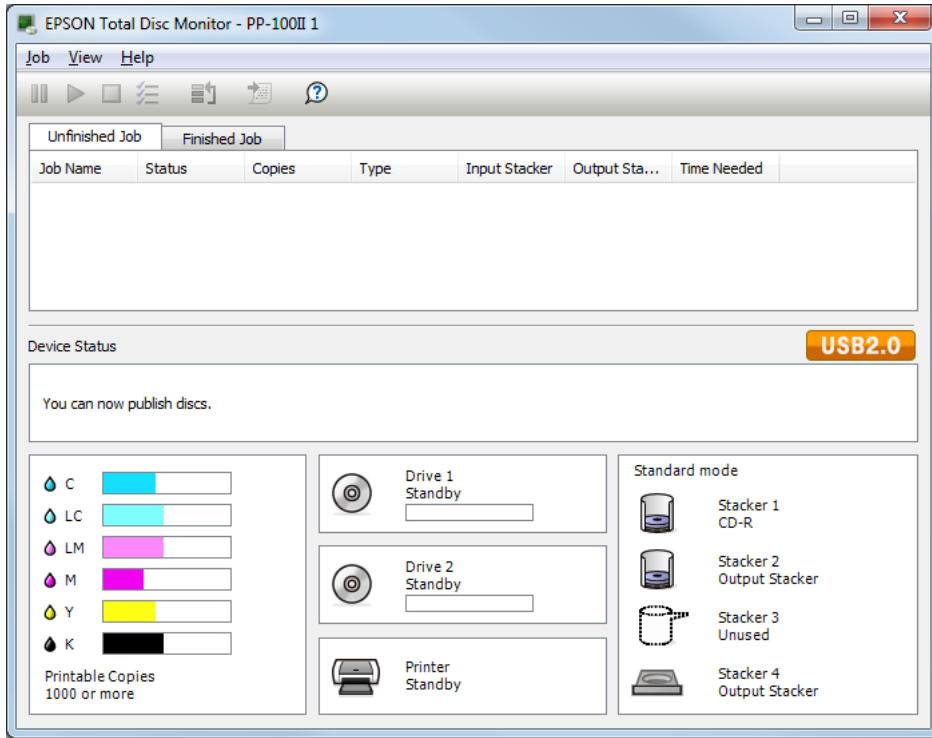
Mürekkep Kartuşlarının Durumunun Kontrol Edilmesi

Not:

- ❑ Epson, EPSON tarafından yapılmayan mürekkebin kalitesini veya güvenilirliğini garanti etmez.
- ❑ Mürekkep kartuşu azaldığında, durumu EPSON Total Disc Monitor ile gösterilir.

Mürekkep kartuşunun durumunu kontrol etmek için aşağıdakileri yapın:

- ❑ EPSON Total Disc Monitor bir iş başlattığınızda otomatik olarak görüntülenir. Mürekkep kartuşunun durumunu bu pencereden kontrol edebilirsiniz. Ayrıca, Başlat menüsünden EPSON Total Disc Monitor uygulamasını başlatabilirsiniz. ➔ Bkz. "EPSON Total Disc Monitor Kullanımı" sayfa 114.



Not:

Ürüne takılan mürekkep kartuşlarından biri kırılırsa, ürün modeliyle uyumlu değilse veya yanlış takılırsa EPSON Total Disc Monitor mürekkep kartuşunun durumunu doğru bir şekilde gösteremez. Bu tür mürekkep kartuşlarını ürün tarafından desteklenen mürekkep kartuşuyla değiştirin.

Mürekkep Kartuşu Değişimiyle İlgili Önlemler

Mürekkep kartuşlarını değiştirmeden önce bu bölümde tüm talimatları okuyun.

- Altı mürekkep kartuşunu da takın. Tek bir mürekkep kartuşu bile eksik olsa ürün çalışmaz.
- Bu ürün, her kartuş tarafından kullanılan mürekkep miktarını takip eden IC çipli mürekkep kartuşlarını kullanır. Kartuşlar çıkartılıp tekrar takılsa da kullanılabilir. Ancak, ürün otomatik olarak güvenilirliklerini kontrol ettiği için kartuşlar her takıldığında bir miktar mürekkep kullanılır.
- Mürekkep besleme bağlantı noktasındaki valf çıkan aşırı mürekkebi tutacak şekilde tasarlanmıştır. Ancak, dikkatli kullanım önerilir. Mürekkep kartuşunun besleme bağlantı noktasına veya çevresindeki alana dokunmayın.
- Şu durumlarda mürekkep kullanılır: bir mürekkep kartuşu takıldığında mürekkep doldurulurken, yazıcı kafası temizlenirken ve periyodik olarak yapılan otomatik temizleme sırasında.
- Maksimum mürekkep verimliliği için mürekkep kartuşunu sadece değiştireceğiniz zaman çıkartın. Düşük mürekkep seviyesine sahip mürekkep kartuşları tekrar takıldığında kullanılamaz.
- Mürekkep kartuşlarını yeniden doldurmayın. Epson tarafından üretilmeyen diğer ürünler Epson garantisi kapsamında olmayan hasara neden olabilir ve belirli koşullar altında ürün istikrarsız davranış sergileyebilirler.
- Mürekkep kartuşlarını çocukların erişemeyeceği yerlerde tutun. Çocukların mürekkep kartuşlarını ağızlarına götürmesine veya ellemesine izin vermeyin.
- Besleme bağlantı noktasında biraz mürekkep kalabileceğinden mürekkep kartuşlarını tutarken dikkatli olun. Cildinize mürekkep bulaşırsa bölgeyi sabun ve suyla yıkayın. Gözünüze mürekkep gelirse hemen suyla yıkayın. İyice yıkadıktan sonra rahatsızlık veya görme bozukluğu yaşanırsa hemen bir doktora danışın.
- Epson, orijinal Epson mürekkep kartuşlarını kullanmanızı önermektedir. Orijinal olmayan mürekkep kullanılması Epson'un garanti kapsamına girmeyen hasara ve bazı koşullarda hatalı ürün davranışına neden olabilir.
- Ürüne takmaya hazır olana kadar mürekkep kartuşunun ambalajını açmayın.
- Ambalajlarını açtıktan sonra mürekkep kartuşlarını altı ay içinde kullanın.
- Yenisini alana kadar ürünün içindeki eski mürekkep kartuşunu çıkartmayın, aksi takdirde yazıcı püskürtücülerinde kalan mürekkep kuruyabilir.





- ❑ Mürekkep kartuşunun değişme zamanı geldikten sonra, içinde mürekkep kalmış olsa bile yazdırmaya devam edemezsiniz. Yazdırmadan önce kullanılmış kartuşu değiştirin.
- ❑ Mürekkep yüklerken (Güç ışığı yanıp söner) ürünü kapatmayın veya mürekkep kartuşu kapağını açmayın. Kapakların açılması mürekkebin tekrar yüklenmesine ve daha fazla mürekkebin kullanılmasına neden olur. Ayrıca, normal yazdırmada da sorun yaşanabilir.
- ❑ Mürekkep kartuşu doğru takıldığı halde algılanamıyorsa yeşil devre panosunda kir olabilir. Kartuşu çıkartın, devre panosunu yumuşak bir bezle silin ve tekrar takın.
- ❑ Cihaz orijinal Epson mürekkep kartuşları kullandığında renk ayarı yapabilir. Orijinal olmayan mürekkep kartuşları kullanılırsa yazdırma kalitesi azalır ve ürünün performansı en iyi düzeyde olmaz.
- ❑ Mürekkep lambası yanıp sönüyorsa veya yanıyorsa mürekkep kartuşu doğru takılmamış demektir. Doğru takılıp takılmadığını kontrol edin.
- ❑ Mürekkep kartuşu takıldığı halde normal yazdırma yapılamıyorsa Temizleme düğmesine 3 saniye basılı tutun. Sorun çözülmezse işlemi 1 veya 2 kez tekrar edin.
- ❑ Güç düğmesi kullanılarak ürün kapatıldığında, mürekkebin kurummasını engellemek için yazıcı kafasının üzeri otomatik olarak örtülür. Mürekkep kartuşlarını taktıktan sonra kullanmayacağınız zaman Güç düğmesine basmayı unutmayın. Cihaz açıkken fişini çekmeyin veya devre kesiciyi kapatmayın.
- ❑ Mürekkep kartuşlarını taktıktan sonra ürünü hareket ettireceğiniz veya taşıyacağınız zaman bunu mürekkep kartuşlarını çıkartmadan yapın.



Mürekkep Kartuşunun Değiştirilmesi

Not:

- ❑ Ürüne takmaya hazır olana kadar mürekkep kartuşunun ambalajını açmayın.
 - ❑ Mürekkep kartuşlarının durumunu kontrol etmek için aşağıdaki bölüme bakın:
- ➔ Bkz. ["EPSON Total Disc Monitor Kullanımı"](#) sayfa 114.

Bu tabloda ışıkların durumu ve yapılması gereken işlemler anlatılmaktadır.


Işıklar	İşlem
 	Mürekkep az. Yedek mürekkep kartuşu alın.
 	Mürekkep kartuşunun değişim zamanı gelmiş. Mürekkep kartuşunu yenisiyle değiştirin.

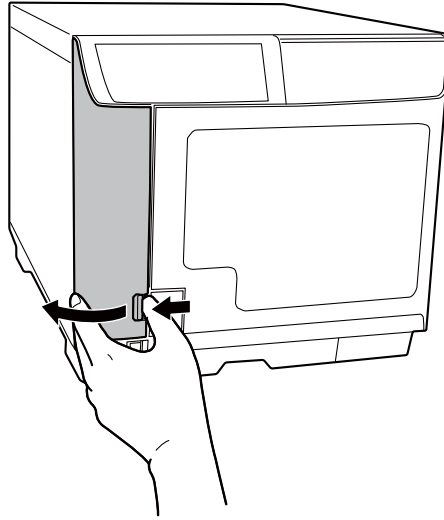
 : yanıp sönüyor  : açık

Mürekkep kartuşunu değiştirmek için aşağıdaki adımları izleyin.

! Dikkat: *Yenisi hazır olmadan kartuşu ürünün içinden çıkartmayın.*

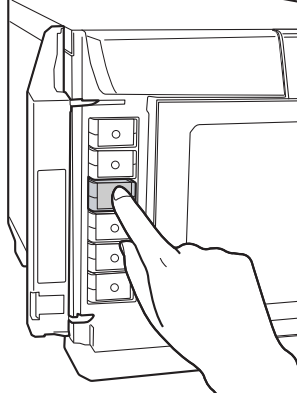
Not: *Resimlerde açık kırmızı mürekkep kartuşunun değişimi gösterilmektedir ancak tüm kartuşlarda aynı işlem yapılır.*

1.  Güç ışığının yandığını, yanıp sönmediğini kontrol edin.
2. Mürekkep kartuşunun kapağını açın.

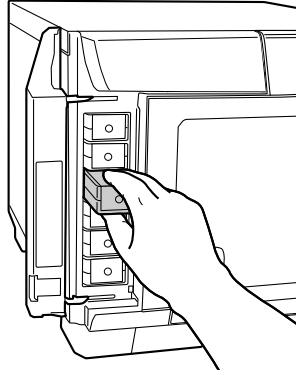


Not: *Mürekkep kartuşunu çıkartmadan önce 4 saniye veya biraz daha bekleyin. Aksi takdirde, mürekkep fişkirabilir.*

3. Kartuşun yerinden çıkması için ittirin.



4. Dikkatlice kullanılmış kartuşu yerinden çıkartın. Kartuşu doğru şekilde atın.

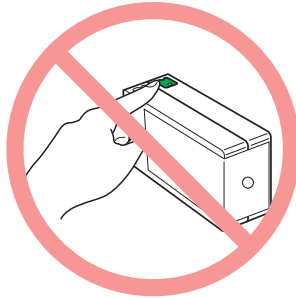


5. Yeni mürekkep kartuşunu ambalajından çıkartın.



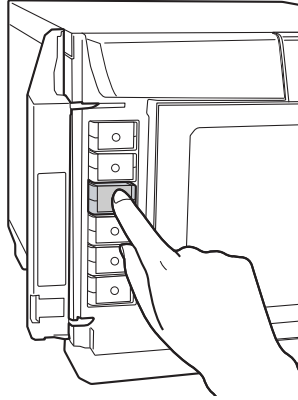
Dikkat:

- ❑ Kartuşun yanındaki yeşil IC çipine dokunmayın. Bu, mürekkep kartuşuna zarar verebilir.

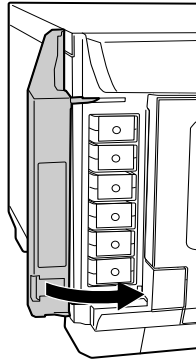


- ❑ Yeni mürekkep kartuşlarını her zaman eskisini çıkartır çıkartmaz takın. Kartuş hemen takılmazsa yazıcı kafası kuruyabilir ve yazma işlemi yapılamaz.
- ❑ Mürekkep kartuşunu yeniden doldurmayın. Epson tarafından üretilmeyen diğer ürünler Epson garantisi kapsamında olmayan hasara neden olabilir ve belirli koşullar altında ürün istikrarsız davranış sergileyebilirler.

6. Yeni mürekkep kartuşunu yuvasına yerleştirin. Ardından klik sesi duyulana kadar ittirin.



7. Kartuşları değiştirmeyi bitirdiğinizde, mürekkep kartuşu kapağını kapatın.



Bölüm 4

Ürününüzün Bakımını Yapın

Yazıcı Kafası Püskürtücülerinin Kontrol Edilmesi

Çıktıların beklenmedik şekilde soluk veya noktaların eksik olduğunu görürseniz, yazıcı kafası püskürtücülerini kontrol ederek sorunu tespit edebilirsiniz.

Nozzle check yazılımını kullanarak yazıcı kafası püskürtücülerini bilgisayarınızdan kontrol edebilirsiniz.

Nozzle check Yazılımının Kullanımı

Nozzle check yazılımını kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin.

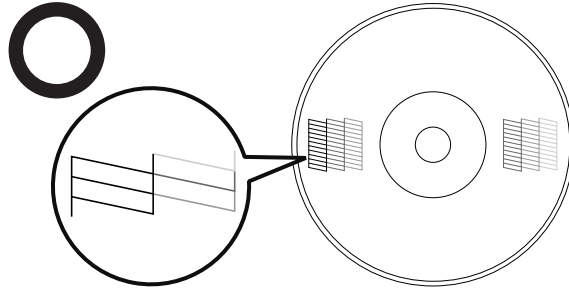
1. İstifleyici 1'e üzerine baskı yapılmamış bir disk takıldığını kontrol edin.
2. Işıkların hata göstermediğini ve disk kapağının kapalı olduğunu kontrol edin.
3. Yazıcı sürücüsüne erişin.

Bkz. "Yazıcı Sürücüsüne Erişim" sayfa 22.

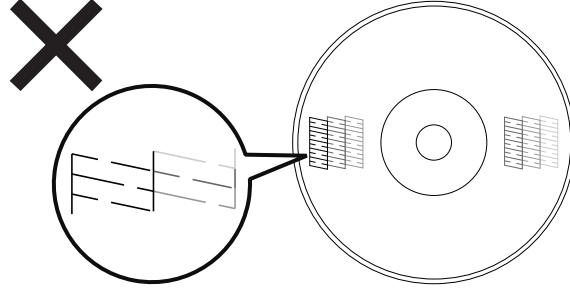
4. **Utility** sekmesine tıklayın ve ardından **Nozzle Check** düğmesine tıklayın.
5. Ekrandaki talimatları izleyin.

Aşağıda iki örnek püskürtücü kontrol düzeni yer alır.

Yazdırılan kontrol sayfasının kalitesini aşağıdaki gösterilen örnekle karşılaştırın. Test satırlarında boşluklar veya eksik segmentler gibi yazdırma kalitesi sorunları yoksa yazıcı kafasında sorun yoktur.



Yazdırılan satırın segmentlerinde aşağıdaki gibi eksik varsa tıkanmış mürekkep püskürtücüsü olduğunu gösterir.



➔ Bkz. “Yazıcı Kafasının Temizlenmesi” sayfa 96.

Yazıcı Kafasının Temizlenmesi

Çıktıların beklenmedik şekilde soluk veya noktaların eksik olduğunu görürseniz, püskürtücülerin doğru şekilde mürekkep püskürtmesini sağlayan yazıcı kafası temizleme işlemiyle sorunu çözebilirsiniz.

Yazıcı sürücüsündeki head cleaning yazılımı ile bilgisayarınızdan veya ürünün üzerindeki düğmeler ile yazıcı kafasını temizleyebilirsiniz.



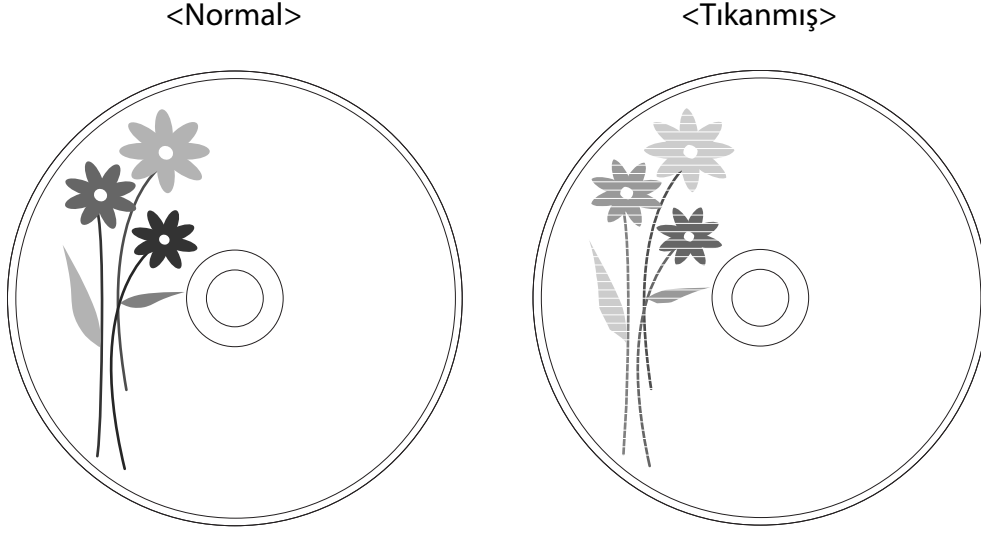
Dikkat:

- ❑ Yazıcı kafasını temizlerken mürekkep kartuşu kapağını açmayın. Mürekkep kartuşu kapağı açılırsa yazıcı kafası temizlemesi durur.
- ❑ Yazıcı kafası temizleme işlemi mürekkep tüketir. Aşırı yazıcı kafası temizleme işlemi yapılması mürekkep kartuşunun ömrünün azalmasına neden olur.

Not:

- ❑ Yazıcı kafasını sadece çıktı kalitesi düşerse örneğin çıktılar bulanık veya renkler yanlış veya eksik olursa temizleyin.
- ❑ Yazıcı kafasının temizlenmesinin gerekip gerekmediğini kontrol etmek için önce nozzle check yazılımını kullanın. Böylece mürekkepten tasarruf edersiniz.
- ❑ Mürekkep azken yazıcı kafasını temizleyemezsiniz. Mürekkebin değişme zamanı geldiğinde yazıcı kafasını temizleyemezsiniz. Öncelikle uygun mürekkep kartuşuyla değiştirin.

Head Cleaning Yazılımının Kullanımı



Head cleaning yazılımını kullanarak yazıcı kafasını temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin.

1. Cihazın çalışır durumda olduğunu kontrol edin.
2. Işıkların hata göstermediğini ve disk kapağının kapalı olduğunu kontrol edin.
3. Yazıcı sürücüsüne erişin.
Bkz. [“Yazıcı Sürücüsüne Erişim” sayfa 22.](#)
4. **Utility** sekmesine tıklayın ve ardından **Head Cleaning** düğmesine tıklayın.
5. Ekrandaki talimatları izleyin.

Ürün temizleme döngüsünü gerçekleştirirken ○ ① Güç ışığı yanıp söner.



Dikkat:


Ürünü ○ ① Güç ışığı yanıp sönerken asla kapatmayın. Aksi takdirde ürüne zarar verebilirsiniz.


Not:

- ❑ Bu prosedürü dört defa tekrarladıktan sonra yazdırma kalitesi iyileşmezse cihazı kapatın ve en az altı saat bekleyin. Ardından tekrar nozzle check yapın ve gerekiyorsa yazıcı kafası temizleme işlemini tekrar edin.
- ❑ Yazma kalitesi halen düzelmediyse mürekkep kartuşlarınızdan en az bir tanesi eski veya hasarlı olabilir ve değiştirilmesi gerekmektedir.
➔ Bkz. [“Mürekkep Kartuşunun Değiştirilmesi” sayfa 91.](#)

Ürün Düğmelerinin Kullanımı


Ürünün üzerindeki düğmeleri kullanarak yazıcı kafasını temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin.


1. PC'nin çalışır durumda olduğunu kontrol edin.
2. Cihazın çalışır durumda olduğunu kontrol edin.
3. Işıkların hata göstermediğini ve disk kapağının kapalı olduğunu kontrol edin.
4.  ^A/_{3SEC.} Temizleme düğmesine üç saniye basılı tutun.

Ürün yazıcı kafasını temizlemeye başlar ve  Güç düğmesi yanıp söner.



Dikkat:

Ürünü  Güç ışığı yanıp sönerken asla kapatmayın. Aksi takdirde ürüne zarar verebilirsiniz.

5.  Güç düğmesinin yanıp sönmeye sonlandığında yazıcı kafasının temizlendiğini kontrol etmek için püskürtücü kontrol deseni yazdırın.
➔ Bkz. ["Yazıcı Kafası Püskürtücülerinin Kontrol Edilmesi" sayfa 95.](#)

Not:

- Bu prosedürü dört defa tekrarladıktan sonra yazdırma kalitesi iyileşmezse cihazı kapatın ve en az altı saat bekleyin. Ardından tekrar püskürtücü kontrolü yapın ve gerekiyorsa yazıcı kafası temizleme işlemini tekrar edin.
- Yazma kalitesi halen düzelmediyse mürekkep kartuşlarınızdan en az bir tanesi eski veya hasarlı olabilir ve değiştirilmesi gerekmektedir.
➔ Bkz. ["Mürekkep Kartuşunun Değiştirilmesi" sayfa 91.](#)

Yazıcı Kafasının Hizalanması

Dikey veya yatay satırların hizalamasında bozulma fark ederseniz, bu sorunu yazıcı sürücünüzdeki print head alignment yazılımını kullanarak çözebilirsiniz.

Not:

Üreticiye bağlı olarak disk kalınlığı değişiklik gösterebilir. Farklı kalınlıklarda diskler kullanmak yazıcı kafasının hizasının bozulmasına neden olur. Print head alignment kontrol etmek ve ayarlamak için yazıcı kafası hizalama yazılımını kullanın. Birden fazla disk yazdırırken aynı markada ve türde diskler kullanılması önerilir.

Print Head Alignment Yazılımının Kullanımı

Print Head Alignment yazılımını kullanarak yazıcı kafasını hizalamak için aşağıdaki adımları izleyin.

1. İstifleyici 1'e üzerine baskı yapılmamış bir disk takıldığını kontrol edin.
2. Işıkların hata göstermediğini ve disk kapağının kapalı olduğunu kontrol edin.
3. Yazıcı sürücüsüne erişin.

Bkz. ["Yazıcı Sürücüsüne Erişim" sayfa 22.](#)

4. **Utility** sekmesine tıklayın ve ardından **Print Head Alignment** düğmesine tıklayın.
5. Yazıcı kafasını hizalamak için ekrandaki talimatları izleyin.



Dikkat:

- ❑ *Başlangıç ayarlarından sonra onay ekranında bir değer girdiğinizde, ayarlar ilk değer ve girilen değer birlikte kullanılarak yapılır. Ayar değerini silmek için Reset öğesini seçin ve Exit'a tıklayın.*
- ❑ *Yukarıda belirtildiği gibi yazıcı kafası hizalandıktan sonra etiket yazdırma yüzeyi ile diskin ortası hizalanmazsa yazdırma işlemi yazdırma yüzeyine hizalanarak yapılamaz.*

Yazdırma Konumunun Düzeltilmesi

Dikey yazdırma konumunun hizalanmadığını fark ederseniz, yazıcı sürücüsündeki correcting the printing position yazılımını kullanarak bu sorunu çözebilirsiniz.

Correcting the Printing Position Yazılımını Kullanma

Correcting the printing position yazılımını kullanarak dikey ve yatay yazdırma konumunu ayarlamak için aşağıdaki adımları izleyin.

1. İstifleyici 1'e üzerine baskı yapılmamış bir disk takıldığını kontrol edin.
2. Işıkların hata göstermediğini ve disk kapağının kapalı olduğunu kontrol edin.
3. Yazıcı sürücüsüne erişin.

Bkz. ["Yazıcı Sürücüsüne Erişim" sayfa 22.](#)

4. **Utility** sekmesine tıklayın ve ardından **Correcting the Printing Position** düğmesine tıklayın.
5. Dikey ve yatay yazdırma konumunu ayarlamak için ekrandaki talimatları izleyin.

Ürününüzü Temizleme

Ürünün Dışını Temizleme

Ürününüzün en iyi şekilde çalışmasını sağlamak için aşağıdaki prosedürü izleyerek yılda birkaç kez temizleyin.

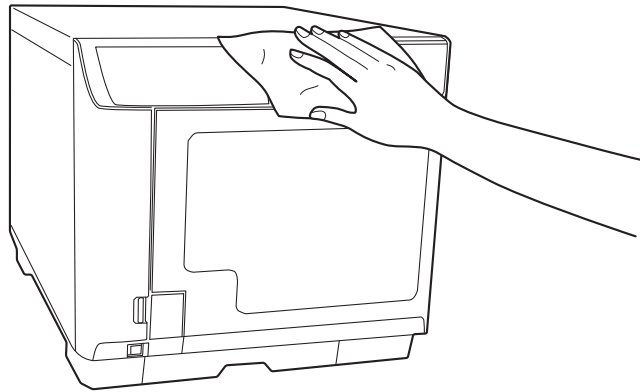


Dikkat:

- ❑ Ürünü temizlemek için asla alkol veya tiner kullanmayın. Bu kimyasallar ürüne zarar verebilir.
- ❑ Ürünün içinde su girmemesine dikkat edin. Ürünün içine nem, kir veya diğer maddeler girerse yazdırma kalitesini etkilemesinin yanında elektrik devrelerinin kısa devre yapmasına neden olabilir.

1. Ürünün kapalı olduğunu ve ışıklarının yanmadığını kontrol edin ve ardından fişini prizden çekin.
2. Toz ve kiri temizlemek için yumuşak ve temiz bir bez kullanın.

Kirler çıkmazsa yumuşak bir deterjanla nemlendirilmiş yumuşak ve temiz bir bez kullanın. Ardından, ürünün dışını kuru ve yumuşak bir bezle silin.



Not:

- ❑ Ürünü temizledikten sonra, ürünü tozdan korumak için disk kapağını ve istifleyici 4'ü kapatın.
- ❑ Ürünün arkasında bulunan filtreyi düzenli olarak temizleyin. Sonraki bölüme bakın.

Ürünün İçini Temizleme

Çıktılarınızın en yüksek kalitede olması için aşağıdaki prosedürü izleyerek ürünün içini temizleyin.

1. Ürünün kapalı olduğunu ve ışıklarının yanmadığını kontrol edin ve ardından fişini prizden çekin.
2. Disk kapağını açın ve istifleyicileri ürünün içinden çıkartın.
3. İstifleyicilerin ve ürünün içindeki tozu ve kiri dikkatli bir şekilde temizlemek için yumuşak ve temiz bir bez kullanın.
4. İstifleyicileri yerlerine yerleştirin.

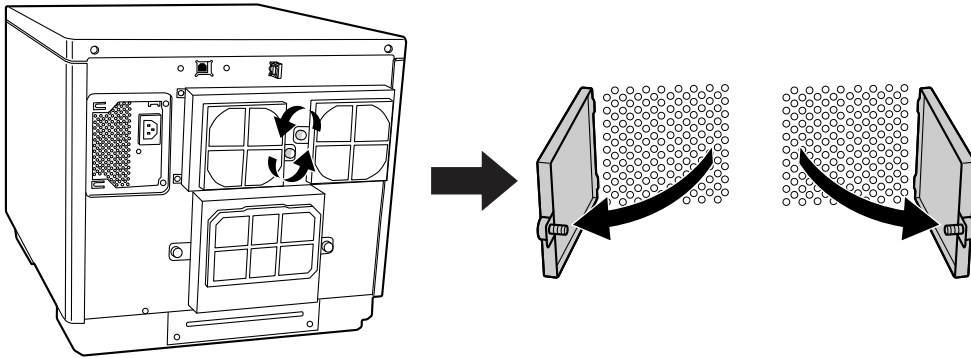
**Dikkat:**

- ❑ *Elektronik parçalara su gelmemesine dikkat edin.*
- ❑ *Ürünün içine yağlayıcı püskürtmeyin.*
- ❑ *İstifleyici 3 veya 4'ün üzerindeki kirler doğal deterjanla nemlendirilmiş yumuşak bir bezle silinmelidir.*

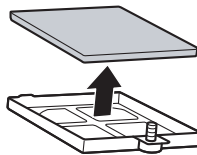
Filtreyi Temizleme

Ürünün arkasındaki filtreyi altı ayda bir temizleyin.

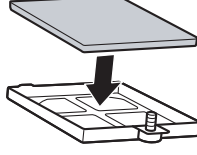
1. Ürünün kapalı olduğunu ve ışıklarının yanmadığını kontrol edin ve ardından fişini prizden çekin.
2. Açmak için filtrelerin kapaklarındaki vidaları gevşetip çıkartın.



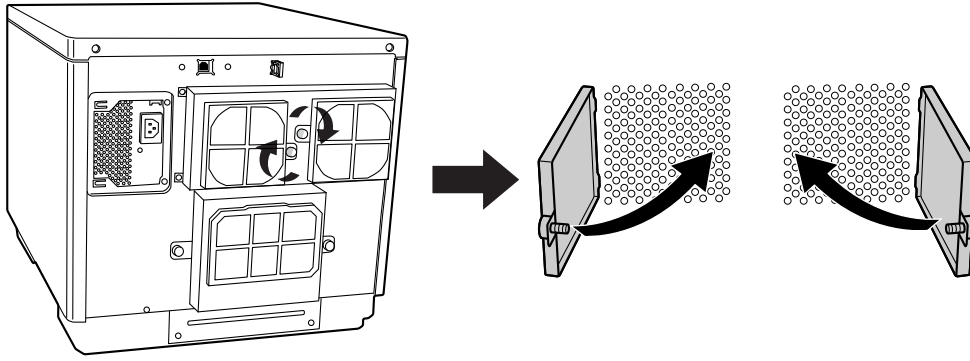
3. Filtre kapaklarındaki filtreleri çıkartın.



4. Filtrelerdeki tozu temizlemek için elektrik süpürgesi kullanın.
5. Filtreleri yerlerine yerleştirin.



6. Filtre kapaklarını kapatmak için vidaları sıkın.



Dikkat:

Filtreleri periyodik olarak temizleyin (altı ayda bir).

Bakım Bilgilerini Alma

Yazdırılan disklerin toplam sayısı, bakım kutusundaki boş alan ve sürücülerin kullanım ömrü gibi bakım ve ürün desteğiyle ilgili yardımcı bilgileri alabilirsiniz.

1. Ürünün bilgisayara USB kablosu ile bağlı olduğunu ve çalışır durumda olduğunu kontrol edin.
2. **Başlat** (🌐) ögesine tıklayın, **Tüm Programlar** ögesini seçin, **EPSON Total Disc Maker** uygulamasına ve ardından **EPSON Total Disc Setup** seçeneğine tıklayın.
3. CD/DVD/BD Yazdırıcı ögesini seçin ve **Properties** seçeneğine tıklayın.
4. **Maintenance Info** sekmesine tıklayın.

Not:

- Baintenance Box free space** %0'a yaklaştığında değiştirilmesinin zamanı gelmiştir.
- Service life of Drive1/Drive2** %100'e yaklaştığında değiştirilmesinin zamanı gelmiştir.

Bakım Kutusunun Değiştirilmesi

Bakım kutusu yazdırma ve yazıcı başlığı temizleme sırasında harcanan mürekkebi emer. Bakım kutusu dolduğunda, ürün disk yazmayı durdurur.

Not:

- EPSON Total Disc Setup ile bakım kutusunun boş alanını kontrol edebilirsiniz.
→ Bkz. "Bakım Bilgilerini Alma" sayfa 102.
- Bakım kutusunu değiştirme zamanı gelmek üzereyken, EPSON Total Disc Monitor başlatıldığı zaman günde bir kez bakım kutusunu değiştirme zamanının yaklaştığını belirten bir mesaj görüntülenir.
- Bakım kutusunu değiştirme zamanı geldiğinde, tüm Mürekkep ışıkları hızla yanıp söner ve EPSON Total Disc Monitor içinde değiştirme zamanının geldiğini bildiren bir mesaj görüntülenir.

Bakım kutusunu değiştirmek için bakım kutusunun kullanım kılavuzuna bakın. Bakım kutusunu değiştirirken filtreyi de değiştirin.



Dikkat:

- Epson, orijinal Epson bakım kutusu kullanılmasını önerir. Orijinal olmayan bakım kutusu kullanımı Epson garantisi kapsamında olmayan hasara neden olabilir ve belirli koşullar altında ürün istikrarsız davranış sergileyebilirler.
- Üründen çıkartılıp uzun bir süre dışarıda bırakılmış bir bakım kutusu kullanmayın.
- Kullanılmış bakım kutusunu eğmeyin. Aksi takdirde, mürekkep akabilir.
- Bakım kutusunun üzerindeki yeşil IC çipine dokunmayın.
- Bakım kutusunun mürekkep çıkartma bağlantı noktasına veya ürünün kutu yerleştirme yuvasına dokunmayın.
- Bakım kutusu kapağındaki ve filtre kapağındaki mürekkebe dokunmamaya dikkat edin.
- Bakım kutusunu gerekli olmadığı halde çıkartmayın/takmayın. Aksi takdirde, mürekkep yastığının bazı parçaları ürünün içine düşebilir.

Sürücünün Değiştirilmesi

Ürünün iki sürücüsü isteğe bağlı BD veya DVD sürücüler ile değiştirilebilir.

Sürücülerin kullanım ömrü dolduğunda yazma veya okuma hataları yaşanabilir. Böyle bir durumda, sürücüyü değiştirin. Sürücüler kullanım ömürlerini doldurmadan da değiştirilebilir.

Not:

- ❑ EPSON Total Disc Setup ile sürücü 1 ve sürücü 2'nin kullanım ömrünü kontrol edebilirsiniz.
➔ Bkz. "Bakım Bilgilerini Alma" sayfa 102.
- ❑ Sürücüyü değiştirme zamanı gelmek üzereyken, EPSON Total Disc Monitor başlatıldığı zaman günde bir kez sürücüyü değiştirme zamanının yaklaştığını belirten bir mesaj görüntülenir.
- ❑ Sürücüyü değiştirme zamanı geldiğinde, EPSON Total Disc Monitor başlatıldığı zaman günde bir kez sürücüyü değiştirme zamanının geldiğini belirten bir mesaj görüntülenir.

Sürücüleri değiştirmek için isteğe bağlı sürücünün kullanım talimatlarına göz atın.

**Uyarı:**

Sürücü yuvalarının içine parmağınızı sokmayın.

**Dikkat:**

- ❑ Sürücüyü değiştireceğiniz zaman, sürücünün kullanım kılavuzundaki talimatları izleyin.
- ❑ Sürücü 1 ve sürücü 2 birlikte takılmalıdır. Aksi takdirde, PP-100II çalışmaz.
- ❑ Sürücü 1 ve sürücü 2 aynı türde (BD sürücü/DVD sürücü) olmalıdır. Aksi takdirde, PP-100 çalışmaz.
- ❑ Epson'a özel isteğe bağlı sürücülerin dışındaki sürücüleri kullanmayın. Aksi takdirde, ürün ve sürücü hasar görebilir.
➔ Bkz. "Sarf Malzemeleri ve Opsiyonlar" sayfa 135.
- ❑ Her yuva için sürücüleri en fazla 40 kez değiştirin Sürücü bağlantılarındaki hasarlar sürücüye ve ürüne zarar verebilir.

Ürününüzün Taşınması

Ürünü uzak bir yere taşımanız gerekirse dikkatli bir şekilde hazırlayın ve paketleyin. Orijinal kutu ve ambalaj malzemelerini kullanın.

**Uyarı:**

Ürün ağır olduğu için iki kişi tarafından taşınmalıdır.

**Dikkat:**

- Ürünü saklarken veya taşıırken, eğmeyin, yan çevirmeyin veya ters çevirmeyin. Ürünü taşımanız gerekirse darbelerden korumak için orijinal kutusunu ve ambalajını kullanarak dikkatli bir şekilde hazırlayın ve paketleyin.
- Taşımadan önce iki sürücüyü de dikkatlice çıkartın. Aksi takdirde, sürücüler ve PP-100II hasar görebilir.
- Mürekkep kartuşlarını çıkartmayın. Mürekkep kartuşları çıkartıldığında yazıcı kafası kuruyabilir ve ürün yazdırma yapamaz.
- Bakım kutusunu çıkartmayın. Bakım kutusunun çıkartılması mürekkebin akmasına neden olabilir.

Not:

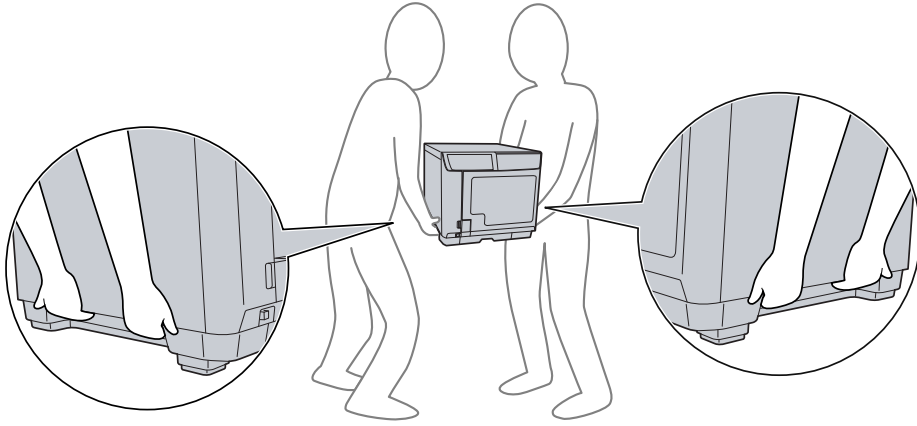
Sürücülerini çıkartmak için isteğe bağlı sürücünün kullanım talimatlarına göz atın.

1. Ürünü kapatın ve fişini çekin.
2. Arabirim kablosunu çıkartın.
3. İstifleyicilerin içindeki diskleri çıkartın.
4. İki sürücüyü de çıkartın.
5. Mürekkep kartuşunun kapağını açın. Mürekkep kartuşlarını bantla sabitleyin ve mürekkep kartuşu kapağını kapatın.
6. Disk kapağını ve istifleyici 4 tepsisini kapatın. Bantla sabitleyin.
7. Ürünün her iki yanına da koruyucu malzeme yerleştirin.
8. Ürünü ve aksesuarlarını orijinal kutusuna yerleştirin.

Not:

- Taşıma sırasında ürünü eğmeyin.
- Tekrar kullanmadan önce koruyucu malzemeleri ve bantları çıkartın.

- ❑ Ürünü, resimde gösterildiği gibi doğru şekilde tutun.



Bölüm 5

Sorun Giderme

Sorun Teşhis Etme

Ürün sorunları en iyi iki adımda giderilir: öncelikle sorunu teşhis edin ve ardından sorun çözülene kadar olası çözümleri uygulayın.

Sık karşılaşılan sorunları teşhis etmek ve çözmek için ihtiyacınız olan bilgiler Yardım, kontrol paneli ve EPSON Total Disc Monitor Yazılımı içinde bulunur. Aşağıda uygun olan bölüme başvurun.

Yazdırma kalitesi ile ilgili veya yazdırma kalitesi ile ilgili olmayan belirli bir sorunuz, disk besleme sorunu varsa veya ürün hiç yazdırma yapmıyorsa uygun olan bölüme başvurun.

Sorunu çözmek için yazdırmayı iptal etmeniz gerekebilir.

➔ Bkz. [“Yazdırmayı İptal Etme” sayfa 87](#).

Hata Göstergeleri

Ürünün üzerindeki ışıkları kullanarak sık karşılaşılan sorunların çoğunu tespit edebilirsiniz. Cihaz çalışmayı durdurur ve ışıklar yanmaya veya yanıp sönmeye başlarsa sorunu teşhis etmek için aşağıdaki tabloyu kullanın ve ardından önerilen düzeltici önlemleri takip edin.

Not:

Kullanıma bağlı olarak gösterge ışıklarının durumu hatadan sonra değişebilir.

● : açık, ○ : sönmük, ◐ : yanıp sönmüyor, ● : hızlı yanıp sönmüyor

Kapakla ilgili hatalar

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>Disk kapağı veya mürekkep kartuşu kapağı açık Kapakları kapatın.</p> <p>İşlem yapılırken disk kapağı veya mürekkep kartuşu kapağı açıldığı için iş duraklatıldı İşin devam etmesini bekleyin.</p>

Disk transferi ile ilgili hata

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>Disk alma hatası Problemi şu şekilde çözün. 1. Disk kapağını açın ve giriş istifçisindeki diskleri havalandırın. 2. Kapağı kapatın ve diski tekrar yazdırın. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin.</p> <p>Birden fazla besleme hatası Problemi şu şekilde çözün. 1. Disk kapağını açın. 2. Sürücü tepsisinden ve yazıcı tepsisinden diskleri çıkartın. 3. Disklerin yapışmasını engellemek için giriş istifleyicisindeki diskleri havalandırın. 4. Giriş istifleyicisine diğer diskleri yerleştirin. 5. Kapağı kapatın ve diski tekrar yazdırın. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin.</p>

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
○	○	○	○	○	○	○	○	<p>Disk transfer hatası Cihazı kapatın ve diski çıkartın. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin.</p> <p>Kol diski bırakamıyor Cihazı kapatın ve diski çıkartın. Kol diski alıyorsa diski koldan elinizle çıkartmayın. Kola zarar verebilirsiniz. Diski koldan çıkartmak için cihazı tekrar çalıştırın ve sıfırlama işleminin diski çıkartmasına izin verin. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin.</p> <p>Dahili hata Cihazı kapatın ve içinde nesne var mı diye kontrol edin ve ardından cihazı tekrar çalıştırın. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin. Kol diski alıyorsa diski koldan elinizle çıkartmayın. Kola zarar verebilirsiniz. Diski koldan çıkartmak için cihazı tekrar çalıştırın ve sıfırlama işleminin diski çıkartmasına izin verin.</p>

İstifleyiciyle ilgili hatalar

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	●	○	<p>İstifleyici 3 Standart modda, Harici Çıkış modunda veya Tekrar Okuma modunda kullanı ayarlıyken istifleyici 3 yerleştirilmiş. İstifleyici 3'ü çıkartın.</p>
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>İstifleyici 1 doğru yerleştirilmemiş İstifleyici 1'in düzgün yerleştirildiğini kontrol edin.</p>
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>İstifleyici 2 doğru yerleştirilmemiş İstifleyici 2'in düzgün yerleştirildiğini kontrol edin.</p>

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	●	○	İstifleyici 3 Seri modunda doğru yerleştirilmemiş veya istifleyici 3 şu şekilde ayarlanmıştır: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Standart modda kullan <input type="checkbox"/> Harici Çıkış modunda Çıkış istifleyicisi <input type="checkbox"/> Geri Okuma modunda Hata Disk Çıkış istifleyicisi İstifleyici 3'in düzgün yerleştirildiğini kontrol edin.
●	○	○	○	●	○	○	○	İstifleyici 1 boş İstifleyici 1'e disk yükleyin. <p>Not: <i>Kaynak istifleyicide disk kalmadığı zaman istifleyici lambası yanıp söner ancak lambanın yanıp sönmeye zamanı istifleyicinin boşaldığı zamanla aynı olmayabilir.</i></p>
●	○	○	○	○	●	○	○	İstifleyici 2 boş İstifleyici 2'e disk yükleyin. <p>Not: <i>Kaynak istifleyicide disk kalmadığı zaman istifleyici lambası yanıp söner ancak lambanın yanıp sönmeye zamanı istifleyicinin boşaldığı zamanla aynı olmayabilir.</i></p>
●	○	●	○	●	○	○	○	İstifleyici 1 aşırı yüklü Disklerin kırmızı çizginin altında kalması için diskleri çıkartın.
●	○	●	○	○	●	○	○	İstifleyici 2 aşırı yüklü Disklerin kırmızı çizginin altında kalması için diskleri çıkartın.
●	○	●	○	○	○	●	○	İstifleyici 3 aşırı yüklü İstifleyici 3'ten bütün diskleri çıkartın.
●	○	○	○	○	●	○	○	İstifleyici 2 dolu Bastırılan diskleri istifleyici 2'den çıkartın.
●	○	○	○	○	○	●	○	İstifleyici 3 dolu Bastırılan diskleri istifleyici 3'den çıkartın.

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	○	○	İstifleyici 4 dolu Bastırılan diskleri istifleyici 4'den çıkartın.
●	○	○	○	○	○	○	○	İstifleyici 4 açık İstifleyici 4'ü kapatın.

Mürekkeple ilgili hatalar

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
●	○	○	○	○	○	○	○	Mürekkep az Yedek mürekkep kartuşu alın. Hangi kartuşun azaldığını anlamak için mürekkep kartuşlarının durumunu kontrol edin. Bkz. " Mürekkep Kartuşlarının Durumunun Kontrol Edilmesi " sayfa 89.
●	○	○	●	○	○	○	○	Mürekkebin değiştirilme zamanı gelmiş veya doğru bir şekilde yerleştirilmemiş. Mürekkep kartuşunu değiştirin veya yeniden yerleştirin. Mürekkep kartuşu doğru takıldığı halde algılanamıyorsa yeşil devre panosunda kir olabilir. Yumuşak bir bezle silip tekrar takın. Yazıcı kafasının kalitesini korumak için ürün mürekkep tamamen bitmeden önce çalışmayı durdurur. Bu nedenle kartuşun içinde bir miktar mürekkep kalır. Orijinal bir kartuş kullanılması önerilir.
●	○	○	●	○	○	○	○	Mürekkep kartuşu yerine tam takılmamış Tüm Mürekkep ışıkları yanıyor. Mürekkep kartuşlarını kontrol edin ve doğru takıldıklarını kontrol edin.

Yazıcıyla ilgili hatalar

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
○	○	○	●	○	○	○	○	<p>Bakım kutusunun değiştirilme zamanı gelmiş veya doğru bir şekilde yerleştirilmemiş.</p> <p>Bakım kutusunu değiştirin veya yeniden yerleştirin. Bakım kutusu doğru takıldığı halde algılanamıyorsa yeşil devre panosunda kir olabilir. Yumuşak bir bezle silip tekrar takın.</p>
●	●	●	●	●	●	●	●	<p>Yazıcı bakım hatası</p> <p>Yazıcı bakım hatası meydana geldi. Cihazı kapatın ve bayinizle iletişime geçin.</p>
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>Dahili hata</p> <p>Cihazı kapatın ve içinde nesne var mı diye kontrol edin. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Hata sonrasında cihazın kapalı bırakılması yazıcı kafasının tıkanmasına neden olabilir. Cihazı kapattıktan sonra tekrar çalıştırmayı unutmayın. <input type="checkbox"/> Hatadan sonra etiket yazdırmaya devam ederseniz püskürtücü kontrolü yapın ve yazıcı kafasının durumunu kontrol edin. <input type="checkbox"/> Yazdırma başlamazsa yazdırma işinin yazdırma kuyruğunda olduğunu kontrol edin ve bütün yazdırma işlerini iptal edin.

Sürücüyle ilgili hatalar

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
○	○	○	○	○	○	○	○	<p>Sürücü tepsiyi açık/kapalı hatası Cihazı kapatın, fişini çekin ve içinde nesne var mı diye kontrol edin. Ardından, diski tekrar yazdırın. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin.</p> <p>Dahili sürücü hatası Cihazı kapatın, fişini çekin ve sürücünün içini kontrol edin. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin.</p>
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>Yazma/okuma hatası Hata yeniden deneme sayısı boyunca kendini tekrar etse de silinemez. Diskte bir sorun olabilir. Diski değiştirin ve işi devam ettirin. Sürücüde bir sorun varsa EPSON Total Disc Setup ile sürücüyü değiştirin ve işi devam ettirin. Sürücünün kullanım ömrünü tamamlayıp tamamlamadığını kontrol edin. Tamamlamışsa sürücüyü değiştirin. Bkz. "Bakım Bilgilerini Alma" sayfa 102 ve "Sürücünün Değiştirilmesi" sayfa 103. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin.</p> <p>Geçersiz disk hatası Geçersiz disk hatası meydana geldi, bu disk boş olmayabilir veya diskte yeterince boş alan olmayabilir. Veya istifleyiciye yüklediğiniz disk EPSON Total Disc Setup Properties iletişim kutusunda ayarladığınız diskten farklı olabilir. Hata yeniden deneme sayısı boyunca kendini tekrar etse de silinemez. Diskin boş olduğunu ve hasarsız olduğunu kontrol edin. Ardından, EPSON Total Disc Setup Properties iletişim kutusunda, istifleyiciye yüklenen disklerle aynı disk türünü seçin. Doğru diski kullanıyor ve aynı hata çok sık yaşıyorsa bayinizle iletişime geçin.</p>

Diğer hata

Lambaları								Koşullar/Düzeltilme Yolları
Güç	Busy (Meşgul)	Error (Hata)	Ink (Mürekkep)	Stacker (İstifleyici)				
				1	2	3	4	
○	○	○	○	○	○	○	○	Uygun olmayan durum hatası Cihazı kapatıp açın. Aynı sorun sıkça yaşanırsa bayiniz ile iletişime geçin.

EPSON Total Disc Monitor

Yazdırma sırasında bir sorun meydana gelirse EPSON Total Disc Monitor penceresinde bir hata mesajı görüntülenir.

Ürünün içindeki parçaların kullanım ömrünün sonunun geldiğini veya ürünün içindeki atık mürekkep yastığının doyduğunu gösteren bir hata mesajı görüntülenirse değiştirmek için bayiniz ile iletişime geçin.

Ürünün Durumunun Kontrol Edilmesi

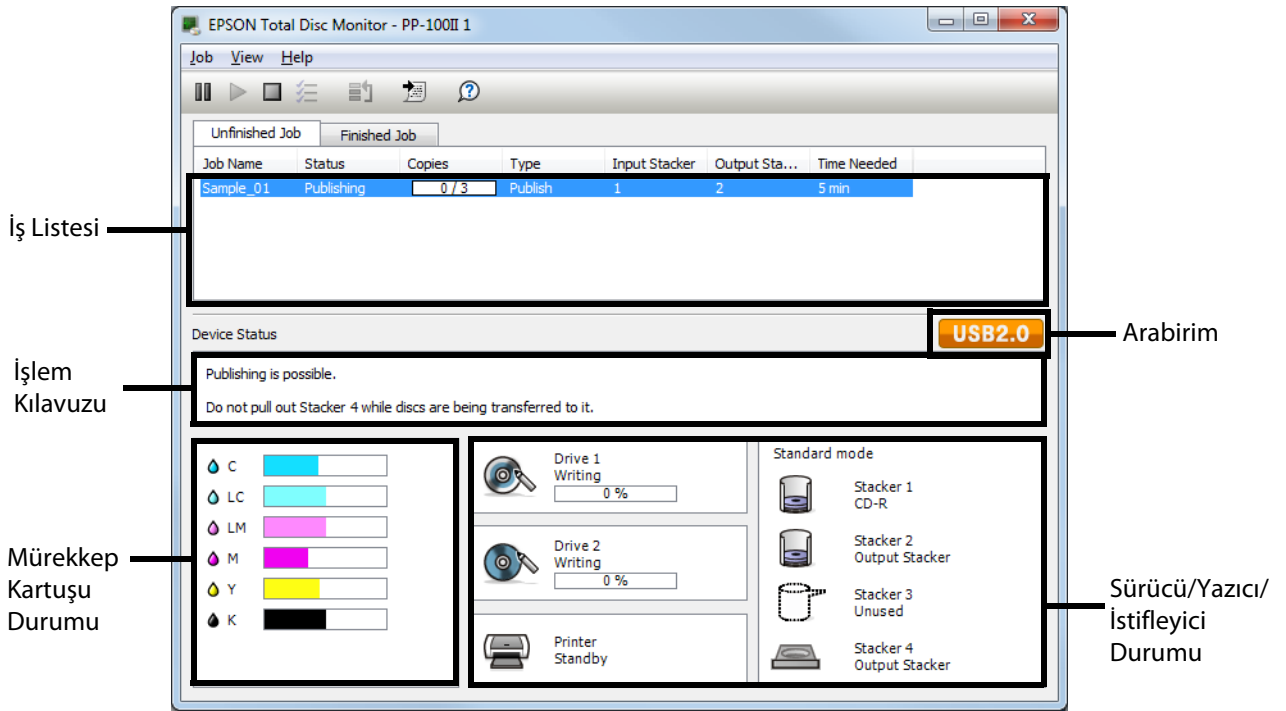
EPSON Total Disc Monitor Kullanımı

EPSON Total Disc Monitor ürünün durumu hakkında ayrıntılı bilgileri gösterir.

EPSON Total Disc Monitor erişiminin üç yolu vardır:

- Ürüne bir iş gönderdiğinizde, EPSON Total Disc Monitor görüntülenir.
- EPSON Total Disc Maker penceresinde, **Publish** düğmesine tıklayın. Tool menüsünden, **Start Total Disc Monitor** ögesini seçin.
- Başlat** (🌐), ögesine tıklayın **Tüm Programlar** ögesini işaretleyin, **EPSON Total Disc Maker** ögesine tıklayın ve ardından **EPSON Total Disc Monitor** ögesine tıklayın.

EPSON Total Disc Monitor'e eriştikten sonra, aşağıdaki pencere görüntülenir:



EPSON Total Disc Monitor aşağıdaki bilgileri sağlar:

İş Listesi:

İşlerin listesini (Bitmemiş İş için 1000 ve Bitmiş İş için 50 adede kadar) ve bilgilerini kontrol edebilir ve bitmemiş işleri iptal edebilir, duraklatabilir ve yeniden başlatabilirsiniz.

Arabirim:

USB 3.0 ürün USB 3.0 arabirimiyle bağlandığında görüntülenir. **USB 2.0** ürün USB 2.0 arabirimiyle bağlandığında görüntülenir.

İşlem Kılavuzu:

Cihazın durum bilgilerini verir. Hata mesajlarının yanında daha iyi yazdırma için kullanışlı ipuçları da verir.

Mürekkep Kartuşu Durumu:

Mürekkep kartuşunun durumunu grafik ekranda görüntüler.

Not:

Yazdırılabilir kopyalar en son yazdırılan etikete göre o anda yazdırılabilecek aynı türde yaklaşık etiket sayısıdır. Yazdırma verileri ve yazdırma ortamı gibi etkilere göre bu değer gerçek değerden farklı olabilir. 1000 adede kadar" 1000 veya daha fazla disk" ve 1000 adetten az 10'un katları şeklinde gösterilir.

Sürücü, Yazıcı, İstifleyici Durumu:

Sürücülerin, yazıcının ve istifleyicinin durumunu grafik ekranda görüntüler. Bir hata olduğunda da gösterir.

Disk veya Disk Tepsisi Doğru Besleme Yapmıyor

Disk Beslenmiyor

Disk istifini çıkartın ve aşağıdakileri kontrol edin:

- Diskin hasar görmediğini.
- Diskin çok eski olmadığını. Daha fazla bilgi için diskle birlikte gelen talimatlara bakın.
- Disklerin istifleyicinin kırmızı çizgisinin üzerinde yüklenmediğini.
- Diskler yanlış taşındığında birbirine yapışabilir, bu nedenle istifleyiciye yerleştirilmeden önce birbirinden ayrılmalıdır. Ayrıca disklerin istifleyicide uzun bir süre durması birbirlerine tekrar yapışmalarına neden olabilir. Diskler istifleyicide uzun bir süre kalırsa ürünü çalıştırmadan önce diskleri birbirinden ayırın.
- Diskin ürünün içinde sıkışıp kalmadığını. Sıkıştıysa diski çıkartın.
➔ Bkz. "[Disk Sıkışmaları](#)" sayfa 117.
- Mürekkep kartuşlarının değişim zamanının gelmediğini. Kartuşlardan birinin değişme zamanı geldiyse değiştirin.
➔ Bkz. "[Mürekkep Kartuşunun Değiştirilmesi](#)" sayfa 91.

Bir disk giriş istifleyicisine beslenmezse:

1. Disk kapağını açın.
2. İstifleyicinin içindeki boş diskleri çıkartın.
3. Disklerin birbirine yapışmaması için disk yığınının havalandırın.
4. Diskleri tekrar istifleyiciye yerleştirin.
5. Disk kapağını kapatın.
6. Diski tekrar yazdırın.

Disk, disk tepsisinden veya yazıcı tepsisinden beslenmezse:

1. Cihazı kapatın.
2. Cihazı tekrar çalıştırın.
3. Diski tekrar yazdırın.

Kol bir disk aldıysa:

Diski elinizle çıkartmayın çünkü kol zarar görebilir. Diski çıkartmak için cihazı kapatıp tekrar açın ve sıfırlama işleminin diski çıkartmasına izin verin.

Aynı sorun yaşanmaya devam ederse bayiniz ile iletişime geçin.

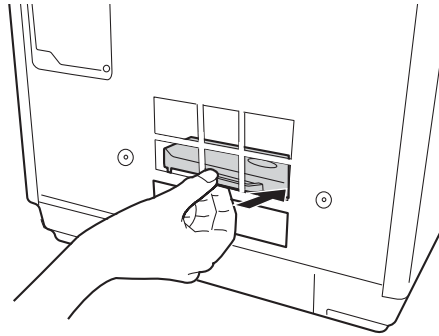
Birden Fazla Disk Beslemesi

- ❑ Disk yığınının istifleyicinin kırmızı çizgisinin altında kaldığını kontrol edin.
- ❑ Disklerin hasarlı olmadığını kontrol edin.
- ❑ Disk yığınınını çıkartın ve disklerin çok ince olmadıklarını kontrol edin.
➔ Bkz. "Diskler" sayfa 136.
- ❑ Diskleri istifleyicinin içinden çıkartın ve tekrar yerleştirmeden öne havalandırın.
- ❑ Birden fazla besleme hatası görüntülediğinde sadece bir disk varsa disk kalınlığı veya eğriliği standardın dışında olabilir. Birden fazla besleme hatasını gidermek ve diskleri değiştirmek için aşağıdaki adımları izleyin. Aynı sorun yaşanmaya devam ederse bayiniz ile iletişime geçin.
 1. Disk kapağını açın.
 2. Diski tepside çıkarın.
 3. Diskleri giriş istifleyicisinden çıkartın.
 4. Giriş istifleyicisine diğer diskleri yerleştirin.
 5. Disk kapağını kapattığınızda iş devam eder.

Disk Sıkışmaları

Sürücüde veya yazıcı tepsinde bir disk bırakılırsa cihazı kapatıp açtığınızda çıkartılacaktır. Ürünü yeniden başlatarak diski çıkartamıyorsanız aşağıdaki prosedürleri izleyin:

- ❑ Yazıcı tepsinde bir disk sıkıştıysa:
 1. Cihazı kapatın ve fişini prizden çekin.
 2. Bakım kutusunun kapağını açmak için 2 vidayı çıkartın.
 3. Yazıcı tepsinin itin.



4. Disk kapağını açın, tüm diskleri çıkartın ve disk kapağını kapatın.
5. Bakım kutusunun kapağını kapatın.
6. Fişi prize takın ve cihazı çalıştırın.
Yazıcı tepsi otomatik olarak kapanır.

Sürücü tepsisinde bir disk sıkıştıysa:

1. Cihazı kapatın ve fişini prizden çekin.
2. Disk kapağını açın.
3. Tepsiyi zorla açmak için çıkartma deliğine bir iğne sokun.
4. Tüm diskleri çıkartın.
5. Tepsiyi kapatmak için itin.

Not:

Çıkartma düğmesine basılarak tepsi boşaltılmadığında tepsiyi çıkartmak için deliğe bir iğne sokun. Normal kullanımda, çıkartma düğmesi tepsiyi boşaltmak için kullanılmalıdır. Çıkartma düğmesi ile erişimden önce cihazın kapalı olduğunu kontrol edin ve diskin dönüşü durana kadar bir dakikadan fazla bekleyin.

Not:

- Yabancı nesneyi kolayca çıkartamazsanız, zorlamayın ve cihazı sökmeyin. Yardım için bayinizi arayın.*
- Diski alırken kol durursa diski elinizle çıkartmaya çalışmayın. Kola zarar verebilirsiniz. Böyle bir hata meydana gelirse gücü kapatıp açın ve cihazı sıfırlayarak sorunu çözmeyi deneyin. Sorun devam ederse müşteri desteği ile iletişime geçin.*

Disk çok sık sıkıştırsa aşağıdakileri kontrol edin:

- Disklerin pürüzsüz olduğunu ve hasar olmadığını.
- Yüksek kaliteli disk kullandığınızı.
- Disklerin yazdırılabilir yüzlerinin istifleyiciye dönük olduğunu.
- Yüklemeden önce disk yığınının havalandırıldığını.
- Disk yığınının istifleyicinin içindeki kesik çizginin üzerine kadar doldurulmadığını.
- İstifleyicinin içindeki disk sayısının o disk için belirtilen sınırı aşmadığını.
➔ Bkz. "[Mekanik](#)" sayfa 142.
- Ürünün her yandan düz ve dengeli bir yüzeyin üzerinde durduğunu. Ürün eğik durumdayken çalışmaz.

Yazma/Okuma Sorunu

Disk ile Yazma/Okuma Yapılamıyor






Ürünü toz ve dumanın çok fazla olduğu yerlerde kullanmayın. Yazma/okuma hatasına neden olabilir.

Disk yazma/okuma hatası çok sık yaşanırsa aşağıdakileri kontrol edin:

- Diskin hasar görmediğini.
- Diskin yüksek kaliteli olduğunu.
- Ürünün kabul edilebilir çevre koşullarında kullanıldığını.
- Ürünün titreşim ve darbeye maruz kalmadığını.
- Fan filtresinin tozdan tıkanmadığını.
- Yazıcı tepsisinin kirlenmediğini.
- Sürücünün kullanım ömrünü tamamlamamış olduğunu.

Yazdırma Kalitesi Sorunları

Yazdırma kalitesi sorunu yaşıyorsanız, aşağıdaki resimlerle karşılaştırın. Sizin yazdırma sonucunuza en çok benzeyen başlığa tıklayın.

<p>enthalten alle Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>İyi örnek</p>	 <p>İyi örnek</p>
<p>enthalten alle Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>"Yatay Lekelenme" sayfa 121</p>	<p>enthalten alle Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>"Dikey Hizasızlık" sayfa 121</p>
 <p>"Yatay Lekelenme" sayfa 121</p>	 <p>"Dikey Hizasızlık" sayfa 121</p>
 <p>"Yanlış veya Eksik Renkler" sayfa 122</p>	 <p>"Bulanık veya Sıvanmış Çıktı" sayfa 122</p>

Yatay Lekelenme

- Diskin yazdırılabilir yüzünün istifleyiciye dönük olduğunu kontrol edin.
- Tıkanmış mürekkep püskürtücülerini temizlemek için kafa temizleme yazılımını çalıştırın.
➔ Bkz. "[Yazıcı Kafasının Temizlenmesi](#)" sayfa 96.
- Ambalajlarını açtıktan sonra mürekkep kartuşlarını altı ay içinde kullanın.
- Orijinal Epson mürekkep kartuşları kullanın.
- ∆ Mürekkep ışığını kontrol edin. Işık yanıyorsa biten mürekkep kartuşunu değiştirin.
➔ Bkz. "[Mürekkep Kartuşunun Değiştirilmesi](#)" sayfa 91.
- Yazıcı sürücüsünde seçilen etiket türünün ürüne yerleştirilen disk türüne uygun olmasına dikkat edin.
➔ Bkz. "[Diskleri Yazdırma](#)" sayfa 25.

Dikey Hizasızlık

- Yazıcı kafası hizalama yazılımını çalıştırın.
➔ Bkz. "[Yazıcı Kafasının Hizalanması](#)" sayfa 98.
- Yazıcı sürücüsünde seçilen etiket türünün ürüne yerleştirilen disk türüne uygun olmasına dikkat edin.
➔ Bkz. "[Diskleri Yazdırma](#)" sayfa 25.

Lekelenme

- Diskin yazdırılabilir yüzünün istifleyiciye dönük olduğunu kontrol edin.
- Tıkanmış mürekkep püskürtücülerini temizlemek için kafa temizleme yazılımını çalıştırın.
➔ Bkz. "[Yazıcı Kafasının Temizlenmesi](#)" sayfa 96.
- Yazıcı sürücüsünde seçilen etiket türünün ürüne yerleştirilen disk türüne uygun olmasına dikkat edin.
➔ Bkz. "[Diskleri Yazdırma](#)" sayfa 25.
- Disk kalitesindeki farklılardan dolayı, aynı veri için aynı türde disk kullanıldığında bile yazdırma sonuçları aynı olmayabilir.

Yanlış veya Eksik Renkler

- Uygulamanızda veya yazıcı sürücüsünde renk ayarlarını yapın.
Ana pencereyi kontrol edin.
Ayrıntılar için yazıcı sürücüsünün çevrimiçi Yardım bölümüne bakın.
- Yazıcı kafası temizleme yazılımını çalıştırın.
➔ Bkz. "[Yazıcı Kafasının Temizlenmesi](#)" sayfa 96.
- ∆ Mürekkep ışığını kontrol edin. Işık yanıyorsa biten mürekkep kartuşunu değiştirin.
➔ Bkz. "[Mürekkep Kartuşunun Değiştirilmesi](#)" sayfa 91.
- Mürekkep kartuşlarını yeni değiştirdiyse, kutunun üzerindeki tarihin geçmemiş olduğunu kontrol edin. Ürünü uzun bir süre kullanmadıysanız, mürekkep kartuşlarını değiştirin.
➔ Bkz. "[Mürekkep Kartuşunun Değiştirilmesi](#)" sayfa 91.

Bulanık veya Sıvanmış Çıktı

- Orijinal Epson mürekkep kartuşları kullanın.
- Ürünün her yandan düz ve dengeli bir yüzeyin üzerinde durduğunu kontrol edin. Ürün eğik durumdayken çalışmaz.
- Diskin hasarlı, kirli veya çok eski olmadığını kontrol edin.
- Diskin kuru olduğunu ve yazdırılabilir yüzünün yukarı dönük olduğunu kontrol edin.
- Yazıcı sürücüsünde seçilen etiket türünün ürüne yerleştirilen disk türüne uygun olmasına dikkat edin.
➔ Bkz. "[Diskleri Yazdırma](#)" sayfa 25.
- Diskin parlak kaplamalı baskılı yüzeyine dokunmayın veya hiçbir şeyin temas etmesine izin vermeyin. Parlak bir disk yazdırdıktan sonra, elinize almadan önce mürekkebin kuruması için birkaç saat bekleyin.
- Yazıcı kafası temizleme yazılımını çalıştırın.
➔ Bkz. "[Yazıcı Kafasının Temizlenmesi](#)" sayfa 96.

Çeşitli Yazdırma Sorunları

Yanlış veya Karışmış Harfler

- Windows Biriktiricisi'ndeki durdurulmuş yazdırma işlerini temizleyin.
- Ürünü ve bilgisayarı kapatın. Ürünün arabirim kablosunun düzgün takılmış olduğunu kontrol edin.
- Yazıcı sürücüsünü kaldırıp tekrar kurun.
➔ Bkz. ["Yazılımı Kaldırma" sayfa 24.](#)

Yanlış Kenar Boşlukları

- Uygulamanızda İç/Dış Çap ayarlarını kontrol edin. Kenar boşluklarının diskin yazdırılabilir alanına denk geldiğini kontrol edin.
➔ Bkz. ["Yazdırılabilir alan" sayfa 138.](#)
- Yazıcı sürücüsü ayarlarının kullandığınız etiket boyutuna uygun olduğunu kontrol edin. Ana pencereyi kontrol edin. Ayrıntılar için yazıcı sürücüsünün çevrimiçi Yardım bölümüne bakın.
- Yazıcı sürücüsünü kaldırıp tekrar kurun.
➔ Bkz. ["Yazılımı Kaldırma" sayfa 24.](#)
- Kullanılan diske bağlı olarak yazdırma konumu kayabilir. Yazıcı kafası hizalaması veya yazdırma konumu düzeltmesi yapın.
➔ Bkz. ["Yazdırma Konumunun Düzeltmesi" sayfa 99.](#)
- Yazıcı alıcı katmanı diskin ortasından kayarak yazdırma konumunun mürekkep alıcı katmanından kaymış gözükmeye neden olabilir. Mürekkep alıcı katmanının diskin ortasından veya dış kenarından kayıp kaymadığını kontrol edin.

Çıktıda Hafif Eğiklik Var

- Püskürtücüyü kontrolü, yazıcı kafasını temizleme ve yazdırma kafası hizalama yazılımlarını çalıştırın.

Yazdırılan Taraf Sivanmış veya Aşınmış

- Yazıcı sürücüsünden uygun disk boyutu ayarını yapın.

- Yazıcı sürücüsünü kaldırıp tekrar kurun.
➔ Bkz. "[Yazılımı Kaldırma](#)" sayfa 24.

Yazdırma çok Yavaş


- Yazıcı sürücüsünde seçilen etiket türünün ürüne yerleştirilen disk türüne uygun olmasına dikkat edin.
➔ Bkz. "[Diskleri Yazdırma](#)" sayfa 25.
- Gereksiz uygulamaları kapatın.
- Yazıcı sürücüsünde Yüksek Hızlı seçeneğinin işaretlenmiş olduğunu kontrol edin.
- Uzun bir süre aralıksız yazdırma yaparsanız, disk beslemesi veya yazdırma geçici bir süreliğine durabilir. Bunun nedeni yazdırma hızını azaltarak ürünün mekanizmasının aşırı ısınmasını ve hasar görmesini engellemektir. Böyle bir durumda, yazdırmaya devam edebilirsiniz ancak yazdırmaya ara verip ürünü yarım saat çalışır durumda bırakmanız önerilir. (Ürün kapalı durumdayken yaklaşık 3 saat sonra düzelir.) Yeniden başlattıktan sonra ürün normal hızda yazdırma yapacaktır.
- Yazıcı sürücüsünü kaldırıp tekrar kurun.
➔ Bkz. "[Yazılımı Kaldırma](#)" sayfa 24.

Mürekkep Kayıt Yüzeyine Yapışıyor

- Diskin türüne bağlı olarak, yazdırmadan hemen sonra istiflenirlerse mürekkep kayıt yüzeylerine yapışabilir. Kullanmadan önce disk türünü kontrol edin.
- Yazdırılan disk üzerindeki mürekkep tamamen kuruyana kadar disk yazdırılan yüzeyini diğer disklerle temas ettirmeyin, aksi takdirde disklerin temas ettikleri yerlerde iz veya leke kalabilir.

Ürün Çalışmıyor

Bütün Işıklar Sönük

- Cihazın çalıştığını kontrol etmek için  Güç düğmesine basın.
- Cihazı kapatın ve fişinin düzgün takıldığını kontrol edin.
- Prizinizin duvar şalteri veya zamanlayıcısı ile kontrol edilmediğini kontrol edin.

Işıklar Yanıyor ve Sönüyor

Ürünün gerilimi priz değeri ile eşleşmiyor olabilir. Ürünü kapatın ve hemen fişini çekin. Ardından ürünün arkasındaki etiketi kontrol edin.



Dikkat:

Gerilim eşleşmiyorsa ÜRÜNÜN FİŞİNİ TEKRAR TAKMAYIN. Bayiniz ile iletişime geçin.

Sadece Güç Işığı Yanıyor

- ⏻ Güç düğmesine hafifçe basarsanız cihaz çalışmaz ancak ⏻ Güç ışığı bir süre yanıp söner. Düğmeye tam olarak basın.
- Ürünü ve bilgisayarı kapatın. Ürünün arabirim kablosunun düzgün takılmış olduğunu kontrol edin.
- Büyük bir resmi yazdırmaya çalışırsanız, bilgisayarınızın belleği buna yetmeyebilir. Resmin çözünürlüğünü azaltmayı veya resmi daha küçük yazdırmayı deneyin. Bilgisayarınızın belleğini artırmanız gerekebilir.
- Yazıcı sürücüsünü kaldırıp tekrar kurun.
➔ Bkz. "[Yazılımı Kaldırma](#)" sayfa 24.

Kartuşu Değiştirdikten sonra Mürekkep Işığı Yanıp Sönüyor veya Yanıyor

Mürekkep kartuşunun düzgün takıldığını kontrol edin.

Yazılım Yüklenemiyor

- USB kablosu çıkartılmış mı? USB kablosunun düzgün takıldığını kontrol edin.
- USB kablosu bilgisayara ve ürün gereksinimlerine uygun mu? Bilgisayarı ve ürünü bağlamak için kullanılan USB kablosu USB 3.0 veya 2.0 uyumlu olmalıdır.
- HDD yeterli boş alana sahip mi? HDD yeterli boş alana sahip değilse yazılım yüklenemez.
➔ Bkz. "[Sistem Gereksinimleri](#)" sayfa 15.
- Windows için yönetici ayrıcalıklarına sahip bir kullanıcı olarak mı oturum açtınız (yönetici grubuna ait olarak)? Yazılımı yüklerken yönetici ayrıcalıklarına sahip bir kullanıcı olarak oturum açın (yönetici grubuna ait olarak).

- ❑ USB hub kullanıyor musunuz? USB kablosu doğrudan PC ve ürüne bağlı olmalıdır.
- ❑ Windows Media Player yüklü mü? Windows Media Player, Total Disc Maker yüklenmeden önce yüklü olmalıdır.
- ❑ Windows Media Player 7 yüklü ortamda çıkış cihazı algılanmayabilir. Böyle bir durumda, EPSON Total Disc Maker uygulamasını kaldırıp bilgisayarı yeniden başlatın ve EPSON Total Disc Maker uygulamasını yeniden yükleyin.
- ❑ Sistemin dil ayarı kullanıcınıninkinden farklıysa kurulum düzgün yapılamayabilir. Kurulumdan önce sistemin ve kullanıcının dil ayarının aynı olduğunu kontrol edin.

Yazılımı kurarken ürünü kapatın ve ardından kurulumla başlayın.

Sistem tarafından Bakım Kutusu Neredeyse Dolu Mesajı Görüntüleniyor

Bakım kutusu neredeyse dolu.

➔ Bkz. "[Bakım Kutusunun Değiştirilmesi](#)" sayfa 103.

Disk Yazdırılmıyor

Kullanıcı misafir olarak oturum açıysa ve hizmete erişemiyorsa yazdırmadan önce terminal hizmeti etkinleştirilmelidir (Windows 10, Windows 8,1, Windows 8, Windows 7 veya Windows Vista hariç). Terminal hizmeti ayarları için yönetici ile iletişime geçin.

Disk Bilgisi Okunamıyor

"The disc information cannot be read. You must be logged on with administrator privileges." mesajı görüntüleniyorsa yönetici ayrıcalıklarıyla Windows oturumu açın.

"Donanımı Güvenle Kaldır" Simgesine Tıkladığınızda Ürünün Sürücüsü Görüntülenmiyorsa

Windows Vista ortamında, "Donanımı Güvenle Kaldır" simgesine tıkladığınızda ürünün sürücüsü görüntülenmez. Bilgisayarı kapattıktan sonra lütfen ürünün bağlantısını kesin veya ürünü kapatın.

Ürün Algılanmıyor

Sürücülerden biri değiştirildikten sonra bile ürün EPSON Total Disc Setup tarafından algılanmıyorsa sürücü düzgün yerleştirilmemiş olabilir. Ürünü kapatın, fişini prizden çekin ve ardından değiştirilen sürücüyü tamamen yerine ittirin.

Nereden Yardım Alınır

Müşteri Desteği ile İletişime Geçme

Epson ile İletişime Geçmeden Önce

Epson ürününüz düzgün çalışmıyor ve ürün belgelerinizde yer alan sorun giderme bilgileri ile sorunu çözemiyorsanız, yardım için müşteri destek hizmetleri ile iletişime geçin. Bölgenizdeki müşteri desteği aşağıda listelenmediyse ürünü aldığınız bayi ile iletişime geçin.

Aşağıdaki bilgileri vermeniz halinde müşteri desteği size çok daha hızlı yardımcı olacaktır:

- Ürünün seri numarası
(Seri numarası etiketi genelde ürünün arkasında bulunur.)
- Ürün modeli
- Ürün yazılım sürümü
(Ürün yazılımında **About, Version Info** veya benzer bir düğmeye tıklayın.)
- Bilgisayarınızın markası ve modeli
- Bilgisayarınızın işletim sisteminin adı ve sürümü
- Normalde ürününüzle birlikte kullandığınız yazılım uygulamalarının adları ve sürümleri

ABD ve Kanada'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için iletişim bilgileri:

Disk Üreticisi Teknik Destek: 562-276-1360

Konum: Epson America Inc.

Web sitesi URL'si: <http://www.epson.com/support/>

Bu site son kullanıcının en son sürümlere ve SSS'lara erişimini sağlar.

Avrupa'daki(EMEA) Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için iletişim bilgileri:

Web sitesi URL'si: <http://www.epson-europe.com>

Veya yerel satış distribütörü veya Epson satış şirketi ile iletişime geçin.

En son sürücülere, SSS'lara, kullanım kılavuzlarına veya diğer indirilebilir içeriklere ihtiyacınız varsa şuradan erişebilirsiniz:

<http://download.epson-biz.com/?service=dp>

Avustralya'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için iletişim bilgileri:

Epson Australia Pty Ltd

3 Talavera Road
North Ryde NSW 2113
Australia

Telefon: 02-8899-3666

Faks: 02-8899-3777

En son sürücülere, SSS'lara, kullanım kılavuzlarına veya diğer indirilebilir içeriklere ihtiyacınız varsa şuradan erişebilirsiniz:

<http://www.epson.com.au>

Güneydoğu Asya'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için iletişim bilgileri:

PT Epson Indonesia

CIBIS Tower 9, 3rd floor
Cibis Business Park
Jalan T.B.Simatupang No. 2
Jakarta 12560

Telefon: 021 572 3161

Faks: 021 572 4357

Yardım Masası: 0807 11 37766

<http://www.epson.co.id>

Epson Singapore Pte Ltd

1 HarbourFront Place
#03-02 HarbourFront Tower 1
Singapore 098633
Yardıı Masası: 6586 3111
<http://www.epson.com.sg>

Epson Malaysia Sdn Bhd

3rd Floor, East Tower,
Wisma Consplant 1,
No.2 Jalan SS 16/4,
47500 Subang Jaya, Selangor DE,
Malaysia
Telefon: 03-5628 8288
Faks: 03-5621 2088
Yardıı Masası: 03-5521 5888
<http://www.epson.com.my>

Epson (Thailand) CO., Ltd.

195 Empire Tower 42nd Floor,
South Sathorn Road Yannawa
Sathorn, Bangkok 10120
Thailand,
Telefon: 0-2685-9888
Faks: 0-2685-9889
Yardıı Masası: 0-2685-9899
<http://www.epson.co.th>

Epson Philippines Corporation

8th Floor, Anson's Centre
#23 ADB Avenue,
Pasig City 1605, Philippines
Ana Hat: 63-2 706-2609

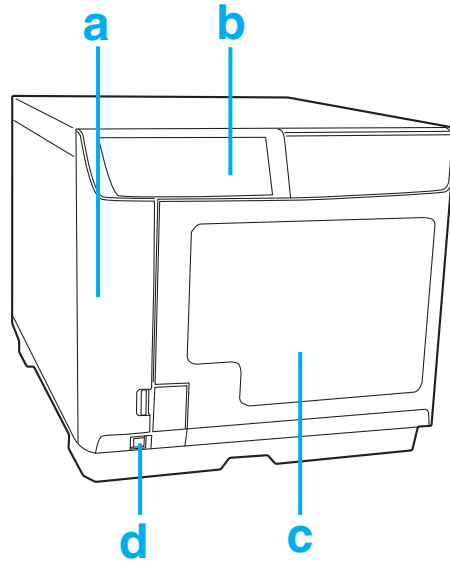
Müşteri Hizmetleri:

Ana Hat: 63-2 706-2609 (2'ye basın)
Faks: 63-2 706-2663
Ücretsiz No.: 1-800-1068-EPSON (37766)
<http://www.epson.com.ph>

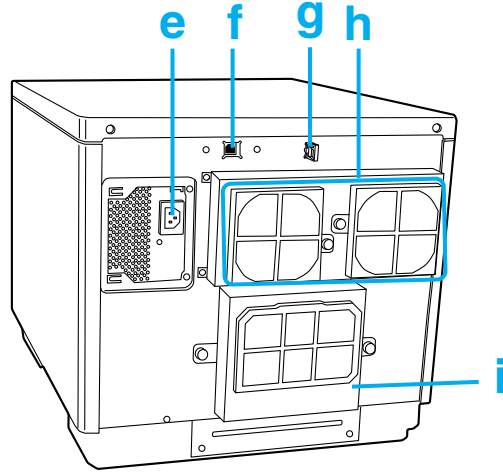
Ürün Bilgisi

Ürün Parçaları ve Kontrol Paneli İşlevleri

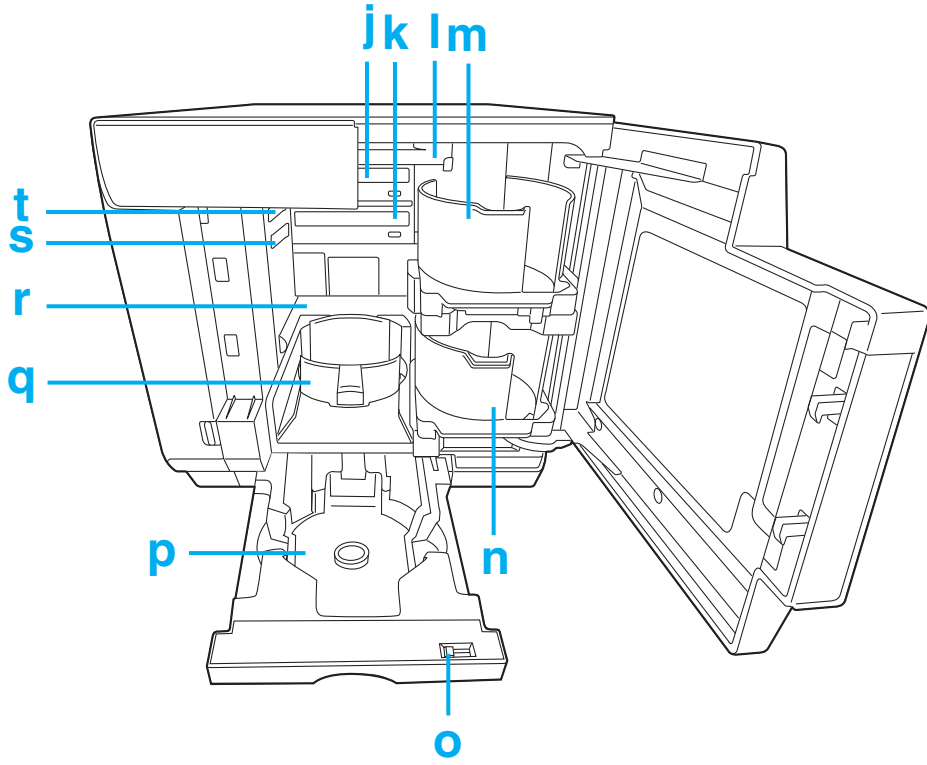
Ürün Parçaları



- a. Mürekkep kartuşu kapağı: Mürekkep kartuşlarını sabitler. Sadece mürekkep kartuşlarını takarken veya değiştirenken açın.
- b. Kontrol paneli: Ürününüzü kontrol etmek için düğmeyi kullanın ve ışıkları takip edin. Ayrıntılar için sonraki bölüme bakın.
- c. Disk kapağı: Diskleri yerleştirirken veya çıkartırken açın.
- d. Güç düğmesi: Ürünü açar veya kapatır.



- e. AC girişi: Güç kablosunu takın.
- f. USB konektör: Bilgisayarınızdan gelen USB kablosunu ürüne bağlar.
- g. Arabirim kablosu kilit yuvası: Kabloyu uzatmak ve toplamak için bunu kullanın.
- h. Hava deliği: Ürünün arkası ve duvar arasında havalandırma için en az 10 cm boşluk bırakın.
- i. Bakım kutusu kapağı: Bakım kutusunu değiştirirken veya yazıcı tepesinde sıkışan diski çıkartırken bu kapağı açın.



- j. Sürücü 1: Disklerin kayıt yüzeyindeki verileri yazar/okur.
- k. Sürücü 2: Disklerin kayıt yüzeyindeki verileri yazar/okur.
- l. Kol: Diskleri taşır.
- m. İstifleyici 1: Disk giriş istifleyicisi olarak istifleyici 1'i kullanın. 50 adede kadar disk tutar.
- n. İstifleyici 2: Disk giriş veya çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 2'yi kullanın. Yaklaşık 50 adede kadar disk tutar.
- o. Kilit kolu: İstifleyici 4'ü kilitlemek veya kilidini açmak için bu kolu kullanın. İstifleyici 3'ü kullanırken kolu kilitleyin.
- p. İstifleyici 3: Disk çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 3'i kullanın. Yaklaşık 50 adede kadar disk tutar.
- q. İstifleyici 4: Disk çıkış istifleyicisi olarak istifleyici 4'i kullanın. Yaklaşık 5 adede kadar disk tutar.
- r. Yazıcı: Disklerin etiketli yüzeyine yazdırır.
- s. Sürücü serbest bırakma kolu 2: Sürücü 2'nin kilidini açmak için bu kolu kullanın.
- t. Sürücü serbest bırakma kolu 1: Sürücü 1'in kilidini açmak için bu kolu kullanın.

Kontrol Paneli



Düğmeler

Düğme	Fonksiyon
 Temizleme	Yazıcı kafasını temizlemek için 3 saniye basılı tutun.

Lambaları

Lambası	Açıklama
 Güç	Ürün çalışırken yanar. Ürün başlatılırken, mürekkep kartuşu değiştirildikten sonra, mürekkep doldurulurken veya yazıcı kafası temizlenirken yanıp söner.
BUSY (Meşgul)	İşlem yapılırken yanıp söner.
ERROR (Hata)	Kapak açıkken veya disk taşımada, istifleyicide, sürücüde veya yazıcıda bir hata olduğunda yanar. Üründe bir sorun olduğunda yanıp söner.
 INK (MÜREKKEP)	Mürekkep kartuşunun değiştirilme zamanı geldiğinde veya kartuş doğru yerleştirilmediğinde yanar. Mürekkep azken yanıp söner. Bakım kutusunun değiştirilme zamanı geldiğinde veya kutu doğru yerleştirilmediğinde tüm MÜREKKEP ışıkları hızla yanıp söner.
 STACKER (İSTİFLEYİCİ)	İstifleyicide aşırı disk biriktiğinde veya istifleyici 3 Standart modda, Harici Çıkış modunda ve Geri Okuma moduda Kullanma olarak ayarlıyken istifleyici çıkartıldığında yanar. İstifleyici doğru takılmadığında veya istifleyicide disk kalmadığında yanıp söner. İstifleyici 4'ün ışığı hızla yanıp sönerken, istifleyici 4'ü çıkartmayın.

Hata durumu hakkında daha fazla ayrıntı için aşağıdaki talimatlara göz atın.

➔ Bkz. "Hata Göstergeleri" sayfa 107.

Sarf Malzemeleri ve Opsiyonlar

Sarf malzemesi ve opsiyon satın almak için ürünü satın aldığınız bayiye başvurun veya aşağıdaki url'lerden birine gidin:

<http://www.epson-europe.com> (Avrupa)

<http://www.discproducer.epson.com> (ABD ve Kanada)

Ürün	Ürün adı	Ürün numarası	
Mürekkep kartuşu	Mavi	PJIC1(C)	C13S020447
	Açık Mavi	PJIC2(LC)	C13S020448
	Açık Kırmızı	PJIC3(LM)	C13S020449
	Kırmızı	PJIC4(M)	C13S020450
	Sarı	PJIC5(Y)	C13S020451
	Siyah	PJIC6(K)	C13S020452
Bakım kutusu	PJMB100	C13S020476	
BD Sürücü	BDR-206PBE-2	C32C891001	
	BDR-PR1EPA	C32C891006	
DVD Sürücü	BDR-PR1EPDV	C32C891002	
	BDW-PR1EPDV	C32C891008	

Epson tüm yazdırma ve baskı ihtiyaçlarınız için CD-R, DVD-R ve BD-R diskler sunar.

Teknik Özellikler

Diskler

**Dikkat:**

Yazdırılabilir/baskı yapılabilir diskler 12 cm CD/DVD/BD disklerdir. 80 mm diskler desteklenmez.

Not:

- Belli bir markanın veya disk türünün kalitesi üretici tarafından herhangi bir zamanda değiştirilebileceği için Epson herhangi bir markanın veya disk türünün kalitesini garanti etmez. Yüklü miktarda satın almadan önce veya yüklü işleri yazdırmadan önce her zaman örnek bir diski test edin.
- Düşük kaliteli diskler yazdırma kalitesini düşürür ve disk sıkışmalarına veya diğer sorunlara neden olur. Sorunla karşılaşırsanız, daha yüksek kaliteli disk kullanın.
- Belirtilen disk mürekkep püskürtmeli yazıcılar içindir.
- Belirtilen diskin etiket yüzeyinde neme dayanıklı mürekkep alıcı katmanı vardır. Yığın halinde depolanırsa özellikle yüksek nem ve sıcaklık koşullarında diskler birbirlerine yapışabilir. Otomatik çoğaltma makinesi kullanılırsa lütfen kullanımdan önce diski kontrol edin.
- Üzerlerinde parmak izi, kir, toz, su veya çizik olmaması için kayıt yüzeyine (mavi yeşil renkte olan taraf) ve yazdırma yüzeyine dikkat edin. Kayıt yüzeyinin üzerindeki toz ve kir yumuşak bir bez, piyasada satılan disk temizleyiciler veya etil alkol ile nazikçe silinmelidir. Benzin, tiner veya antistatik malzemeler kullanmayın.

CD/DVD/BD:

Tür	CD-R/DVD-R 4,7GB/DVD+R 4,7GB/DVD-R DL 8,5GB/DVD+R DL 8,5GB/ BD-R/BD-R DL
Etiket tarafı	Yazdırılabilir Belirtilen disk türünden başka parlak etiketler desteklenmez.
Belirtilen disk	CD-R, DVD-R, BD-R

Disklerin tutulmasıyla ilgili notlar

Disklerin kullanımı hakkında notlar

- Tutarken kayıt yüzeyine dokunmayın.
- Etiket yüzeyinin ve kayıt yüzeyinin üzerinde parmak izi, kir, toz, su damlası veya çizik olmaması için dikkatli tutun.
- Diskleri düşürmeyin veya bir yere çarpmayın.

- Klipsle sıkıştırmak gibi aşırı güç uygulamayın veya bükmeyin.
- Diskin üzerine yapışkan kağıt yapıştırmayın. Diskin kaydedilememesine veya okunamamasına neden olabilir.
- Çok fazla kir ve tozun olduğu yerde kullanmayın.
- Yazdırma ve baskı ayrı ayrı yapılırsa baskıdan önce yazdırma yapılması önerilir.
- Disklerin yığın halde bırakılması birbirlerine yapışmalarına neden olur.
- Baskıdan sonra diskleri doğal olarak kurumaya bırakın. Baskıdan hemen sonra yüzeye elinizle dokunmanız veya yüzeye su sıçratmanız bulanıklığa ve boyanın yapışmasına neden olur.
- Sadece baskı yapılabilen yüzeye yazdırılabilir. Elle yazarken, keçeli kalem gibi yumuşak uçlu bir kalem kullanın ve tükenmez kalem kullanmayın. Ayrıca, yazdıktan sonra silmeyin.
- Otomatik yükleme mekanizması, tutma mekanizması 33 mm'den büyük olan bir sürücü veya otomatik sürücü kullanmayın. Kullanım koşullarına bağlı olarak baskı yüzeyleri yapışabilir.
- Yazdırılan CD/DVD/BD uyumluluk nedeniyle başka bir türde sürücü veya oynatıcıda okunamayabilir.
- Kayıt yüzeyinin yığın halkası denilen eşmerkezli halka koruması bulunur. Diske bağlı olarak, yığın halkasının koruması küçük olabilir ve bu tür bir disk kullanılması diskten baskıdan önce veya sonra yapışmasına neden olur. Kullanımdan önce diskten kontrol edilmesi önerilir.
- Belirtilen disklerin etiket yüzeyinde neme dayanıklı mürekkep alıcı katmanı vardır. Yığın halinde depolanırsa özellikle yüksek nem ve sıcaklık koşullarında diskler birbirlerine yapışabilir. Otomatik çoğaltma makinesi kullanılırsa lütfen kullanımdan önce diski kontrol edin.

Disklerin saklanması hakkında notlar

- Doğrudan güneş ışığının altında, ısıtıcıların yakınında veya yüksek nemli ve sıcak yerlerde saklamayın.
- Nemlenme olabileceği için büyük sıcaklık farklarının olduğu yerlerde tutmayın.
- Diskin üzerine bir şey yerleştirmeyin.

- ❑ Diskleri saklarken, kutusunun içinde tutun ve film veya kartların baskı yüzeyine temas etmesine izin vermeyin. Bunlar baskı yüzeyini çizebilir.
- ❑ Diskleri, baskı yüzeylerine doğrudan temas edebilecek yumuşak kılıfların veya çantaların içinde saklamayın. Disklerin yapışmasına, renklerin gölgelenmesine veya bozulmasına neden olabilir.
- ❑ Baskı yüzeyinin bir kısmı örtülü olarak saklamayın, bulaşmaya veya renklerin bozulmasına neden olabilir.
- ❑ Veriler önemliyse yedeğinin alınması önerilir. Uzun süre saklanacaksa düzenli olarak yedek alınması önerilir.
- ❑ Yüksek sıcaklıkta ve nemde saklamaktan kaçının, baskı yüzeyinin bulanıklaşmasına veya yapışmasına neden olabilir.

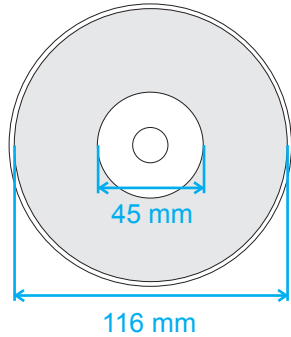
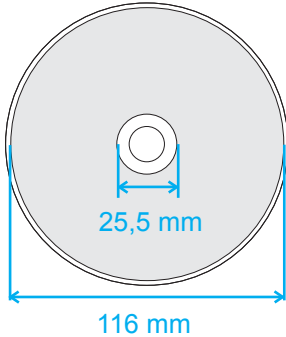
Yazdırılabilir alan

Yazdırılabilir alan etiket baskısının yapılabildiği alandır.

Yazdırılabilir alan EPSON Total Disc Maker içindeki İç/Dış Çapı Ayarla ekranından ayarlanabilir. Set Inner/Outer Diameter ekranında Standard ve Wide şeklinde seçim yapabilir veya manuel olarak ayarlayabilirsiniz.

Aşağıdaki şema Standard ve Wide için yazdırılabilir alanı gösterir. Gri alanda yazdırma yapılır.

CD/DVD/BD:

12-cm CD/DVD/BD (Standart)		12-cm CD/DVD/BD (Geniş)	
			
İç çap	Dış çap	İç çap	Dış çap
45 mm	116 mm	25,5 mm	116 mm

**Dikkat:**

- ❑ İç çapı ve dış çapı aşağıda gösterilen alanlar içinde ayarlamaya dikkat edin. Yazdırılabilir alanların dışına baskı yapılması CD/DVD/BD sürücüyü zarar verebilir.
- ❑ EPSON Total Disc Maker 18 mm iç çap ve 119,4 mm dış çap arasında ayarlanabilir. Ancak, yazdırılabilir alanın dışına (45 - 116 mm) baskı yapmak disk tepsisinin yapışmasına, lekelenmesine, boyanın soyulmasına ve baskının bulanık çıkmasına neden olabilir. Kullanımdan önce disk türünün kontrol edilmesi önerilir.
- ❑ Diskin yazdırılabilir alanının (mürekkebi emen alan) dışına baskı yapıldığında, yazdırılabilir alanın dışındaki mürekkep sabitlenmez. Ayardan önce kullanılacak disk yazdırılabilir alanının etiketini kontrol edin.
- ❑ Yazdırılabilir alanı ayarlamak için önlemler
 - Ayarlanan yazdırılabilir alanın kullanılan disk gerçek yazdırılabilir alanının dışına çıkmadığını kontrol edin.
 - Bant (yığın halkası) üzerinde yapılan baskının tekdüze olmadığını kontrol edin.
 - Bant (yığın halkası) üzerine baskı yapmak mürekkebin ve diskin yapışmasına ve mürekkebin baskıdan sonra silinmesine neden olur.
- ❑ Yazdırılabilir alanın dışına baskı yapılırken alınması gereken önlemler:
 - İç çapa baskı yapmak mürekkebin ve diskin yapışmasına ve mürekkebin silinmesine neden olduğunda, bunu engellemek için aşağıdaki işlemi gerçekleştirin.
 - Yazıcı sürücüsünün yazıcı ayarları ekranında Drying Time'ı ayarlayın ve yazdırın. Disk bir süre sonra çıkartılacağından, verim azalsa da sorunlar önlenecek veya azalacaktır.
 - Mask Rib Area'yı Etkinleştirin. Başka bir uygulamadan baskı yapıyorsanız, yazıcı sürücüsündeki kullanıcı tanımlı etiket ayarını yapın. Total Disc Maker ile baskı yapıyorsanız, Set Inner/Outer Diameter ayarını yapın.

Not:

Disk yazdırmayı destekleyen piyasada satılan yazılım paketiyle disklerin üzerine yazdırırken, aşağıdaki ayarları yapmanız gerekir.

Boyut	124 x 124 mm
Tür	CD/DVD Label, CD/DVD Premium Label veya Epson Specified CD/DVD Label
Her yandan kenar boşlukları	2 mm

Mürekkep Kartuşları

Renk	Siyah, Sarı, Kırmızı, Açık Kırmızı, Mavi, Açık Mavi
Kartuş ömrü	Ambalaj açıldıktan sonra 6 ay içinde kullanın.
Sıcaklık	Saklama: -20 - 40 °C 40 °C sıcaklıkta 1 ay



Dikkat:

- Epson, orijinal Epson mürekkep kartuşlarını kullanmanızı önermektedir. Epson tarafından üretilmeyen diğer ürünler Epson garantisi kapsamında olmayan hasara neden olabilir ve belirli koşullar altında istikrarsız davranış sergileyebilirler.*
- Mürekkep kartuşunu ambalajındaki son kullanma tarihinden önce kullanın.*
- Mürekkep kartuşunu yeniden doldurmayın. Epson tarafından üretilmeyen diğer ürünler Epson garantisi kapsamında olmayan hasara neden olabilir ve belirli koşullar altında istikrarsız davranış sergileyebilirler.*

Not:

- Ürün ile birlikte gelen mürekkep kartuşları ilk kurulumda kısmen kullanılır. Yüksek kaliteli sonuçlar için ürünün yazıcı kafası tamamen mürekkeple doldurulur. Bu bir kereye mahsus işlem belli bir miktarda mürekkep tüketir ve bu kartuşlar daha sonradan alacağınız kartuşlara göre daha az sayfa yazdırır.*
- Mürekkep kartuşlarını çok sıcakta veya dondurucu soğukta veya doğrudan güneş ışığının altında saklamayın.*
- En iyi baskı kalitesini elde etmek ve yazıcı kafasını korumaya yardımcı olmak için ürününüz kartuş değiştirilmesi gerektiğini belirttiği zaman kartuşun içinde halen bir miktar mürekkep güvenle saklanır. Kartuşun yapacağı belirtilen baskı sayısına bu miktar dahil değildir.*
- Kartuşlardan alacağınız verim yazdırılan görüntülere, baskı ayarlarına, disk türüne, kullanım sıklığına ve sıcaklığa göre değişir. "Kartuşu değiştir" uyarısından sonra yazdırma kalitesi amacıyla kartuşun içinde bir miktar mürekkep kalır. Bu ürün tam dolu kartuşlarla sevk edilir ve ilk kartuşlardaki mürekkebin bir kısmı yazıcının ayarlanması için kullanılır. Kartuşlar hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.discproducer.epson.com.*
- Siyah seçildiğinde bile, yazdırma ve yazıcı kafası kalitesini korumak açısından tüm mürekkep renkleri kullanılır.*

İş İşleme

İş işleme hızı	Yazma ve baskı	CD	30 disk/s EPSON tarafından belirtilen CD-R ve 40x sürücü hızı kullanılırken, 600 MB veri yazılırken ve Hız/İki Yönlü baskı yapılırken.
		DVD	15 disk/s EPSON tarafından belirtilen DVD-R ve 12x sürücü hızı kullanılırken, 3,8 GB veri yazılırken ve Hız/İki Yönlü baskı yapılırken.
		BD	8,5 disk/s EPSON tarafından belirtilen BD-R ve 8x sürücü hızı kullanılırken, 23,8 GB veri yazılırken ve Hız/İki Yönlü baskı yapılırken.
	Sadece baskı	Quality/Speed: [2]	65 disk/s İki yönlü baskı
		Quality/Speed: [1]	45 disk/s İki yönlü baskı
Yazdırma yönü	İki yönlü, tek yönlü		

Not:

- Kullanılan diske veya bilgisayara bağlı olarak, yazdırma hızı ayarlanan hızdan az olabilir.
- Yukarıdaki görüntüler Windows 7 64 bit ve USB 3.0 (Super Speed) arabirimleri içindir.

Tek Bir Bilgisayara Bağlanan Ürün Sayısı

Tek bir bilgisayara bağlanan ürün sayısı*1	Yazma ve baskı	CD	3
		DVD/BD	1
	Sadece baskı	6	

*1 Aynı anda bağlı tek PC'den yazdırılan işleri işleyebilen garanti edilen ürün sayısı.

Yazdırma

Yazdırma yöntemi	Talep üzerine inkjet		
Kafa	Püskürtücü sayısı	Renk başına 180	
Çözünürlük	Yazdırma Modu Ayarı (Quality/Speed)	[1]: 1.440 x 1.440 dpi	
		[2]: 1.440 x 720 dpi	

dpi: her 25,4 mm içindeki nokta sayısı (inç başına nokta)

Yazma Hızı

CD-R	40x / 32x / 24x / 16x / 10x / 4x
DVD-R	12x / 8x / 6x / 4x / 2,4x* ¹ / 2x
DVD+R	12x / 8x / 6x / 4x / 2,4x / 2x* ²
DVD-R DL	8x / 6x / 4x / 2,4x* ¹ / 2x
DVD+R DL	8x / 6x / 4x / 2,4x / 2x* ²
BD-R	8x* ³ / 6x / 4x / 2x
BD-R DL	8x* ³ / 6x / 4x / 2x

Not:

*1: DVD-R/DVD-R DL için 2,4x seçerseniz, yazma hızı 2x olur.

*2: DVD+R/DVD+R DL için 2x seçerseniz, yazma hızı 2,4x olur.

*3: 8x yazma hızı sadece 8x yazma hızı için belirtilen Epson BD'ler kullanılırsa mümkün olur.

Mekanik

Sürücü	İki sürücü, tepsi yükleme türü
İstifleyici kapasitesi	İstifleyici 1 - 3: Maks. yaklaşık 50 disk İstifleyici 4: Maks. yaklaşık 5 disk
Boyutlar	Genişlik: 377 mm Derinlik: 493 mm Yükseklik: 348 mm
Ağırlık	Aksesuarlarla yaklaşık 24 kg (AC kablosu hariç)

Elektrik

Giriş gerilimi aralığı	AC 100 - 240 V	
Nominal frekans aralığı	50 - 60 Hz	
Nominal akım	1,0 A	
Güç tüketimi	Çalışma	Yaklaşık 52 W
	Bekleme modu	Yaklaşık 27 W

Not:


Gerilimi için ürünün arkasındaki etiketi kontrol edin.

Çevre

Sıcaklık	Çalışma: 10 - 35 °C Saklama: -20 - 40 °C 40 °C sıcaklıkta 1 ay
Nem	Çalışma:*1 %20 - 80 RH Saklama:*1 %5 - 85 RH

*1 Yoğuşma olmadan

Standartlar ve Onaylar

North America:	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1 FCC Part 15 Subpart B Class A ICES-003 Class A
Oceania:	Radiocommunications (Electromagnetic Compatibility) Standard , Class A
Europe:	CE Marking  http://www.epson.eu/conformity

Arabirim

Uyumluluk	USB 3.0/USB 2.0
Bağlantı hızı	Super-Speed (5 Gb/sn) Hi-Speed (480 Mb/sn)

Kullanım Ömrü

Bakım kutusu ömrü: Yaklaşık 30.000 disk yazdırma

Bakım kutusunun yaklaşık 30.000 diskin ardından değiştirilmesi gerekir. Ayda çift yönlü 3.000 disk yazdırmaya göre. Gerçek sonuçlar yazdırılan görüntülere, baskı ayarlarına, ortam türüne, kullanım sıklığına ve sıcaklığa göre değişir.

BD sürücü ömrü:

Sürücü tepsisinin açılması ve kapanması: 30.000 kez
1.000 saat (sadece CD: 500 saat, sadece DVD: 500 saat, sadece BD: 1.000 saat)
Yazma/okuma süresi: 2,000 saat

DVD sürücü ömrü:

Sürücü tepsisinin açılması ve kapanması: 30.000 kez
1.000 saat (sadece CD: 500 saat, sadece DVD: 500 saat)
Yazma/okuma süresi: 2.000 saat