

EPSON

AM-C550 Series AM-C400 Series
Epson Print Admin Serverless

Guide de configuration et d'administration

Table des matières

Introduction

Le contenu de ce document.	4
Utilisation de ce guide.	4
Marques et symboles.	4
Captures d'écran utilisées dans ce guide.	4
Références du système d'exploitation.	4
Termes.	5

Présentation de la méthode d'authentification

Authentification du périphérique (BDD locale).	7
Authentification du serveur LDAP.	7
Authentification du périphérique et authentification du serveur LDAP (BDD locale et LDAP).	7

Configuration requise

Imprimante.	8
Client Computer.	8

Description des paramètres

Utilisation d'un logiciel pour le paramétrage.	9
Web Config.	9
Epson Device Admin.	10
Paramètres requis pour la méthode d'authentification.	12
Flux de configuration d'imprimantes individuellement.	13
Flux de configuration d'imprimantes en lot.	14
Comparaison des outils de configuration d'application.	16

Connexion au périphérique d'authentification

Connexion du périphérique d'authentification.	21
Vérification de l'utilisation du périphérique d'authentification.	21
Méthode de lecture disponible pour les informations d'authentification.	21
Éléments de configuration du périphérique d'authentification.	22

Périphérique d'authentification, éléments de configuration du format d'enregistrement de l'identifiant de carte.	22
--	----

Enregistrement d'informations et configuration du système

À propos de l'acquisition de clé de licence.	24
Enregistrement de la clé de licence.	24
Enregistrement de la clé de licence à l'aide d'Web Config.	24
Enregistrement de la clé de licence à l'aide d'Epson Device Admin.	25
Création du modèle de configuration.	25
Importation de la clé de licence.	26
Application du modèle de configuration.	27
Configurez l'imprimante individuellement à l'aide de Web Config.	30
Utilisation de la liste des paramètres d'Epson Print Admin Serverless.	30
Définition des paramètres d'authentification utilisateur (Web Config).	31
Définition des paramètres d'une tâche d'impression (Web Config).	33
Enregistrement des informations utilisateur (Web Config).	33
Synchronisation avec le serveur LDAP (Web Config).	41
Paramètre d'autres fonctions (Web Config).	43
Configuration d'un lot à l'aide d'Epson Device Admin (modèle de configuration).	56
Flux d'utilisation d'Epson Device Admin.	57
Définition des paramètres d'authentification utilisateur (modèle de configuration).	59
Définition des paramètres du périphérique d'authentification (modèle de configuration).	62
Définition des paramètres d'une tâche d'impression (modèle de configuration).	62
Définition des paramètres de numérisation vers mon dossier (modèle de configuration).	63
Interdiction de modifier la destination pour Numériser vers dossier réseau/FTP (Modèle de configuration).	66
Synchronisation avec le serveur LDAP (modèle de configuration).	67
Enregistrement pour les informations utilisateur (modèle de configuration).	71
Paramètre d'autres fonctions (Web Config).	76

Table des matières

Configuration de l'ordinateur client

Installation pour le pilote d'imprimante.	87
Paramètres du pilote d'imprimante.	87
User Settings for Windows Printer Driver.	87
Paramètres utilisateur pour le pilote d'impression Mac OS.	88
Format de connexion pour les informations d'authentification.	90

Utilisation et gestion

Rapports d'utilisateurs utilisant Epson Device Admin.	91
Création de rapports utilisateur.	91
Éléments de sortie du rapport.	96
Gestion des imprimantes à l'aide d'Epson Device Admin.	97
Affichage du menu Epson Print Admin Serverless / Authentification Paramètres.	97
Conservation de l'utilisateur.	98
Vérification des informations de l'imprimante de Web Config.	103
Notifications par e-mail et instantanés.	103
Suppression des tâches d'impression.	103
Sauvegarde des paramètres.	104
Paramètres de Web Config.	104
Modèles de configuration dans Epson Device Admin.	105
Désactivation de Epson Print Admin Serverless.	107
Désactivation de Web Config.	107

Résolution de problèmes

Impossible de lire la carte d'authentification.	109
Impossible d'ouvrir Web Config.	109
Impossible d'activer Epson Print Admin Serverless	109
Le message indiquant que la clé de licence a expiré s'affiche.	109
Le rapport Epson Device Admin n'a aucun contenu.	109
Problèmes avec la fonction d'impression par traction.	110
Impossible de régler l'impression par traction.	110
L'impression n'est pas possible car la tâche d'impression ne peut pas être sélectionnée sur l'imprimante liée à l'impression par traction.	110

Annexe

Informations utilisateur enregistrées dans l'imprimante.	112
Marques commerciales.	112
Attention.	113

Introduction

Le contenu de ce document

Ce guide détaille les procédures allant de l'installation à la gestion quotidienne d'Epson Print Admin Serverless. Reportez-vous au manuel de votre imprimante pour plus d'informations sur sa fonction standard.

Utilisation de ce guide

Marques et symboles



Attention:

Vous devez suivre attentivement les instructions pour éviter les blessures.



Important:

Vous devez respecter les instructions pour éviter d'endommager votre équipement.

Remarque:

Fournit des informations complémentaires et de référence.

Informations connexes

➔ Lien vers les sections connexes.

Captures d'écran utilisées dans ce guide

- Les captures d'écran du pilote d'imprimante proviennent de Windows 10 ou macOS High Sierra. Le contenu affiché sur les écrans varie en fonction du modèle et de la situation.
- Les éléments réglables peuvent varier en fonction des produits et des conditions de configuration.

Références du système d'exploitation

Windows

Dans le présent manuel, des termes tels que « Windows 11 », « Windows 10 », « Windows 8.1 », « Windows 8 », « Windows 7 », « Windows Server 2022 », « Windows Server 2019 », « Windows Server 2016 », « Windows Server 2012 R2 », « Windows Server 2012 », « Windows Server 2008 R2 » et « Windows Server 2008 » font référence aux systèmes d'exploitation suivants. De plus, « Windows » est utilisé pour faire référence à toutes les versions.

- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 11
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 10

Introduction

- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 8.1
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 8
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 7
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2022
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2019
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2016
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2012
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008

Mac OS

Dans ce manuel, « Mac OS » est utilisé pour faire référence à Mac OS X 10.9.5 ou ultérieur et macOS 11 ou ultérieur.

Termes

Epson Print Admin Serverless

Le système fourni par Epson qui peut authentifier les utilisateurs qui utilisent des imprimantes seulement à partir de l'imprimante.

Clé de licence

La clé pour activer Epson Print Admin Serverless.

ID utilisateur

L'ID unique des utilisateurs authentifiés pour Epson Print Admin Serverless.

Numéro d'ID

Le numéro de 4 à 8 chiffres associé à l'ID de l'utilisateur.

Informations sur l'utilisateur

Le terme général pour les informations liées à l'authentification de l'utilisateur telles que l'ID de l'utilisateur, le mot de passe, le numéro d'ID et l'adresse e-mail.

Dispositif d'authentification

Le dispositif utilisé pour authentifier les utilisateurs par la saisie d'informations, tel qu'un lecteur de carte à puce.

Administrateur

La personne chargée d'installer et de configurer le dispositif ou le réseau dans un bureau ou une organisation. Dans les petites organisations, cette personne peut être chargée à la fois de l'administration du dispositif et du réseau. Dans les grandes organisations, les administrateurs ont autorité sur le réseau ou les dispositifs de l'unité

Introduction

d'un groupe d'un département ou d'une division, et les administrateurs de réseau sont chargés des paramètres de communication pour l'extérieur de l'organisation, tels que l'Internet.

Microsoft Entra ID

Un identifiant basé sur le cloud et un service de gestion d'accès fournis par Microsoft.

Microsoft 365

Un service d'abonnement basé sur le cloud fourni par Microsoft.

Serveur LDAP

Le serveur qui fournit un service de répertoire pouvant communiquer avec LDAP. Cela inclut le serveur Active Directory de Windows , etc.

Travail d'impression

Les données d'impression envoyées à l'imprimante par les ordinateurs clients.

Unicode (UTF-8)

Un code standard international couvrant les principales langues du monde. Lorsque « UTF-8 » est utilisé dans ce guide, il désigne les caractères codés au format UTF-8.

ASCII (American Standard Code for Information Interchange)

L'un des codes de caractères standard. 128 caractères sont définis, y compris les caractères tels que l'alphabet (a-z, A-Z), les chiffres arabes (0-9), les symboles, les caractères vides et les caractères de contrôle. Lorsque le terme « ASCII » est utilisé dans ce guide, il désigne les caractères 0x20 - 0x7E (nombre hexadécimal) listés ci-dessous et ne désigne pas les caractères de contrôle.

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	0A	0B	0C	0D	0E	0F
20	SP*	!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-	.	/
30	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	<	=	>	?
40	@	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
50	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[\]	^	_
60	`	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
70	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z	{		}	~	

* Caractère d'espacement.

Présentation de la méthode d'authentification

Si Epson Print Admin Serverless est utilisé, la fonction d'authentification ne peut être utilisée qu'avec l'imprimante sur le réseau.

Authentification du périphérique (BDD locale)

C'est la méthode d'authentification destinée à vérifier les informations utilisateur enregistrées sur l'imprimante et l'utilisateur qui utilise la fonction d'impression ou de numérisation. Les informations utilisateur étant associées à l'historique des tâches, les administrateurs sont informés de l'utilisation de chaque utilisateur.

Les informations utilisateur peuvent être enregistrées pour un maximum de 1000 utilisateurs. Ces utilisateurs peuvent être saisis directement, importés via un fichier CSV ou importés à partir du serveur LDAP.

Vous devez enregistrer les informations utilisateur sur l'imprimante au préalable.

Authentification du serveur LDAP

Cela correspond à la méthode d'authentification qui vérifie les informations utilisateur du serveur LDAP synchronisé avec l'imprimante. Étant donné que les informations utilisateur sont temporairement stockées dans l'imprimante sous forme de cache pour un maximum de 1 000 utilisateurs, elles sont disponibles pour l'authentification à l'aide du cache même lorsque le serveur LDAP tombe en panne.

Vous devez configurer le serveur LDAP à l'avance.

Authentification du périphérique et authentification du serveur LDAP (BDD locale et LDAP)

Cela correspond à la méthode d'authentification qui vérifie les informations utilisateur enregistrées dans l'imprimante et dans le serveur LDAP synchronisé avec l'imprimante. Lors de la vérification des informations utilisateur, la première recherche est effectuée sur les informations utilisateur enregistrées dans l'imprimante. Puis elle se fait sur le serveur LDAP si aucune information pertinente n'est trouvée. Les informations utilisateur peuvent être enregistrées pour un maximum de 1000 utilisateurs. La partie vide est utilisée comme cache pour le serveur LDAP. Les informations utilisateur du serveur LDAP sont enregistrées temporairement sur l'imprimante. Si le serveur LDAP tombe en panne, ce cache peut être utilisé pour authentifier les utilisateurs.

Vous devez enregistrer les informations utilisateur sur l'imprimante et configurer le serveur LDAP au préalable.

Configuration requise

Imprimante

Micrologiciel

Version du micrologiciel : GL200C (20 décembre 2024) ou plus récente

Navigateur Internet pour Web Config

- Microsoft Edge
- Internet Explorer 10 ou versions ultérieures
- Google Chrome (dernière édition)
- Mozilla Firefox (dernière édition)
- Safari (dernière édition)

Client Computer

Operation System

- Windows
 - Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10, Windows 11 or later
 - Windows Server 2008 or later
- Mac OS
 - Mac OS X 10.9.5 or later, macOS 11 or later

Printer Driver

- Windows: Standard driver (Version 3.02 ou plus récente)
- Mac OS: Standard driver

Description des paramètres

Vous pouvez choisir la méthode de configuration en fonction du nombre d'imprimantes que vous souhaitez installer dans votre environnement réseau.



Important:

- Le mot de passe administrateur sera nécessaire. Reportez-vous aux « Remarques concernant le mot de passe administrateur » du Guide d'utilisation avant de procéder à la configuration.*
- Lors de la configuration d'Epson Print Admin Serverless, il est possible que vous deviez enregistrer des informations personnelles sur l'imprimante, telles que des informations sur le compte d'utilisateur et le mot de passe de l'utilisateur, ainsi que les paramètres de sécurité. Consultez le Guide d'utilisation de l'imprimante pour plus de détails sur la comment l'imprimante gère les informations personnelles et les paramètres de sécurité.*

Utilisation d'un logiciel pour le paramétrage

Explique le logiciel à configurer.

Web Config

Web Config est une page Web intégrée de l'imprimante destinée à configurer les paramètres de l'imprimante. Comme elle fonctionne en accédant directement à l'imprimante via le réseau, elle convient à la configuration d'un élément à la fois.

Systèmes d'exploitation pris en charge

Web Config prend en charge les systèmes d'exploitation suivants.

Windows

Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10, Windows 11 ou ultérieur

Windows Server 2008 ou ultérieur

Mac OS

Mac OS X 10.10 ou ultérieur, macOS 11 ou ultérieur

Navigateurs Web pris en charge

Consultez les éléments suivants pour les navigateurs Web pris en charge pour Web Config.

[« Configuration requise » à la page 8](#)

Accéder à Web Config

Saisissez l'adresse IP de l'imprimante dans un navigateur Web. Lorsque vous accédez à Web Config via HTTPS, un message d'avertissement s'affiche dans le navigateur car un certificat auto-signé est utilisé et stocké sur l'imprimante, mais il n'y a pas de problème.

Accès via HTTPS

IPv4 : `https://<adresse IP de l'imprimante>` (sans < >)

IPv6 : `https://[adresse IP de l'imprimante]/` (avec [])

Description des paramètres

Accès via HTTP

IPv4 : http://<adresse IP de l'imprimante> (sans < >)

IPv6 : http://[adresse IP de l'imprimante]/ (avec [])

Exemples

IPv4 :

https://192.0.2.111/

http://192.0.2.111/

IPv6 :

https://[2001:db8::1000:1]/

http://[2001:db8::1000:1]/

Remarque:

Si le nom de l'imprimante a été enregistré sur le serveur DNS, vous pouvez utiliser le nom de l'imprimante au lieu de l'adresse IP de l'imprimante.

Connexion à Web Config

Connectez-vous en tant qu'administrateur pour modifier les paramètres.

1. Saisissez l'adresse IP de l'imprimante dans un navigateur pour exécuter Web Config.
2. Cliquez sur **se connecter**.
3. Saisissez le nom d'utilisateur et le mot de passe administrateur dans **Nom d'utilisateur** et **MdPasse actuel**.
4. Cliquez sur **OK**.

Epson Device Admin

Epson Device Admin est un logiciel d'application multifonctionnel qui gère le périphérique sur le réseau.

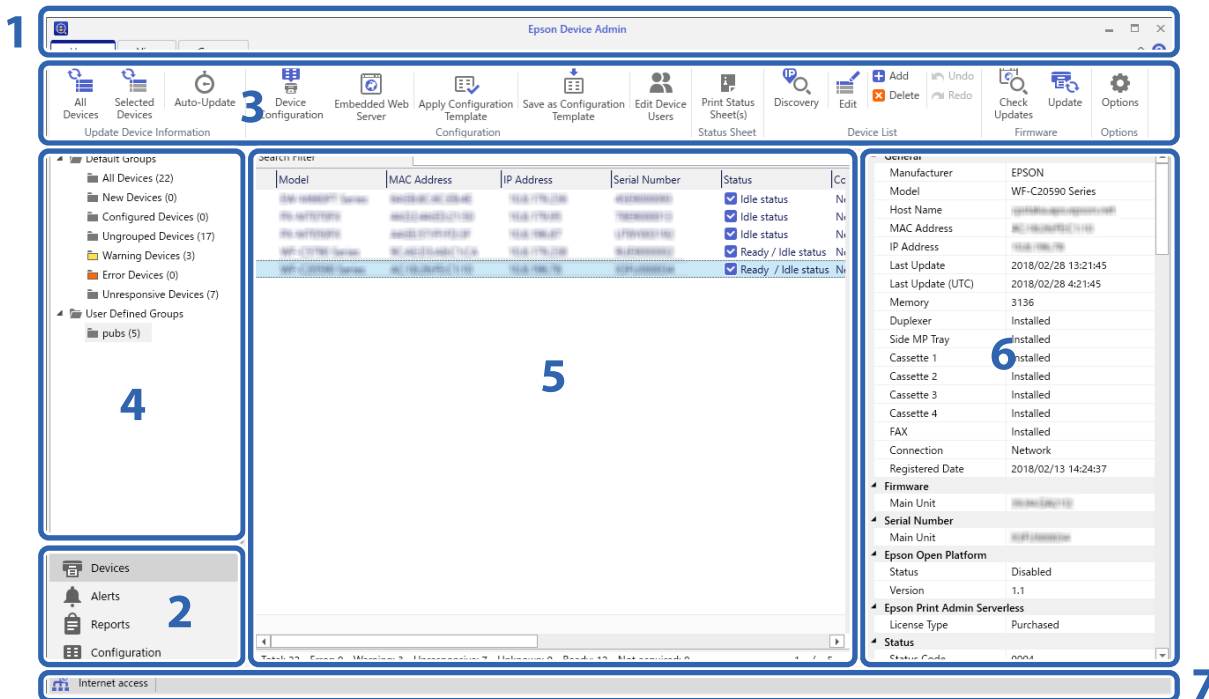
Les fonctions suivantes sont disponibles : elles sont donc utiles lors de l'installation et de la gestion des multiples imprimantes.

- Appliquez les paramètres unifiés à plusieurs imprimantes sur le segment.
- Établissez un rapport détaillé, comme pour l'historique des tâches ou de l'utilisation.

Vous pouvez télécharger Epson Device Admin depuis le site Web d'assistance Epson. Pour plus d'informations sur les systèmes d'exploitation pris en charge pour Epson Device Admin, consultez le site Web d'assistance Epson.


Description des paramètres

Pour plus d'informations, consultez la documentation ou l'aide de Epson Device Admin.



L'écran supérieur de Epson Device Admin est composé des panneaux suivants.

L'affichage change en fonction de l'élément sélectionné dans le menu des tâches de la barre latérale sur l'écran supérieur.

N°	Panneau	Explication
1	Barre de titre	Cliquez sur le  pour ouvrir l'Aide pour afficher les explications de chaque élément dans Epson Device Admin.
2	Menu des tâches de la barre latérale	Modifie la fonction utilisée. L'écran bascule en fonction de l'élément sélectionné.
3	Menu ruban	Affiche le menu pour la fonction sélectionnée sur le menu des tâches de la barre latérale.
4	Contenu de la barre des tâches	Affiche la hiérarchie pour la fonction sélectionnée sur le menu des tâches de la barre latérale.
5	Vue d'affichage	Affiche des informations et du contenu de réglage en fonction de la fonctionnalité sélectionnée dans le menu de tâches de la barre latérale ou du contenu de la barre latérale.
6	Informations détaillées sur le périphérique	Affiche les détails sur le périphérique sélectionné dans la liste des périphériques lorsque vous sélectionnez Imprimantes dans le menu des tâches de la barre latérale.
7	Barre d'état	Affiche les informations d'état dans la liste des périphériques lorsque vous sélectionnez Imprimantes dans le menu des tâches de la barre latérale.

Description des paramètres

Enregistrement du mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin

Avant de configurer l'imprimante en utilisant Epson Device Admin, vous devez d'abord enregistrer le mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin.

Remarque:

Si vous modifiez le mot de passe administrateur de l'imprimante, assurez-vous de bien mettre à jour le mot de passe enregistré dans Epson Device Admin.

1. Lancez l'application Epson Device Admin.
2. Sélectionnez **Imprimantes** dans le menu des tâches de la barre latérale.
3. Sélectionnez **Options > Gestion des mots de passe**.
4. Sélectionnez **Activer la gestion automatique des mots de passe**, puis cliquez **Gestion des mots de passe**.
5. Sélectionnez l'imprimante cible, puis cliquez sur **Modifier**.
6. Définissez le mot de passe, puis cliquez sur **OK**.

Paramètres requis pour la méthode d'authentification

Les paramètres requis diffèrent en fonction de la méthode d'authentification que vous utilisez. Configurez l'imprimante à l'aide des informations ci-dessous.

Paramètres	BD locale	LDAP	BD locale et LDAP
Enregistrement de la clé de licence	✓	✓	✓
Connexion et configuration du périphérique d'authentification	✓*1	✓*1	✓*1
Paramétrage d'authentification utilisateur	✓	✓	✓
Paramètre de tâche d'impression	✓	✓	✓
Configuration du contrôle d'accès	✓	✓	✓
Paramètre de fonction disponible sans authentification	✓*2	✓*2	✓*2
Configuration du serveur LDAP	-	✓	✓
Enregistrement des informations utilisateur	✓	-	✓
Configuration du serveur de messagerie	✓*3*4	✓*3*4	✓*3*4
Paramètre de numérisation vers mon dossier	✓*5	✓*5	✓*5
Impression par traction	✓*6	✓*6	✓*6
Paramètres de gestion du nombre de pages	✓*7	-	✓*7

Description des paramètres

- *1 : Lorsque **Carte ou ID utilisateur et mot de passe** ou **Carte ou Code utilisateur** est sélectionné comme méthode d'authentification.
- *2 : Lorsque vous utilisez la fonction autonome sans authentification.
- *3 : Lorsque vous utilisez la fonction de notification par e-mail.
- *4 : Lorsque vous utilisez la fonction **Numér. vers Mon email**.
- *5 : Lorsque vous utilisez la fonction **Numér. vers Mon doss.**
- *6 : Lorsque vous utilisez la fonction **Impression en chaîne**.
- *7 : Lorsque vous utilisez la fonction **Gérer le nombre de pages**.

Flux de configuration d'imprimantes individuellement

Explique la procédure de configuration d'Epson Print Admin Serverless sur une imprimante individuelle. Lorsque vous utilisez Web Config, vous pouvez configurer l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web uniquement.



Important:

Vérifiez que le réglage de l'heure de l'imprimante est correct avant de commencer.

Si l'heure n'est pas correctement définie, le message d'erreur « Licence expirée » s'affiche, ce qui peut entraîner l'échec de la configuration d'Epson Print Admin Serverless. L'heure doit être également correctement définie pour utiliser des fonctions de sécurité telle que la communication SSL/TLS ou IPsec. Vous pouvez définir l'heure de la manière suivante.

Web Config : onglet **Gestion des périphériques** > **Date et heure** > **Date et heure**.

Panneau de commande de l'imprimante : **Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Régl. Date/Heure**

Procédure		Opérations	Détails
1	Connexion du périphérique d'authentification*1	Connexion du périphérique d'authentification à l'imprimante et vérification de l'opération	Connectez le périphérique d'authentification à l'imprimante.
2	Paramètre Date/heure	Paramétrage de la date et de l'heure	Définissez la date et l'heure correctes dans l'imprimante.
3	Enregistrement de la clé de licence*2	Saisie de la clé de licence	Activez Epson Print Admin Serverless sur l'imprimante à l'aide de Web Config.

Description des paramètres

Procédure		Opérations	Détails
4	Paramétrage d'Epson Print Admin Serverless	Paramétrage de l'impression authentifiée	Définissez la méthode d'authentification et la manière d'authentifier l'utilisateur.
		Paramétrage de la tâche d'impression	Configurez l'enregistrement ou la suppression de la tâche d'impression.
		Enregistrement des informations utilisateur	Enregistrez les informations utilisateur. Définissez les éléments suivants en fonction de la méthode d'authentification. <input type="checkbox"/> Définissez le paramètre de synchronisation du serveur LDAP. <input type="checkbox"/> Importez depuis les fichiers.
		Paramétrage de la fonction arbitraire	Définissez les paramètres de la fonction arbitraire selon vos besoins. Il peut s'agir des paramètres du périphérique d'authentification, des paramètres du serveur de messagerie ou des paramètres de la fonction de numérisation en fonction de la méthode d'authentification et de la manière d'authentifier l'utilisateur sélectionné.
5	Paramétrage de l'ordinateur client	Installation du pilote d'imprimante et définition de l'identifiant utilisateur dans le pilote d'imprimante	Définissez l'identifiant utilisateur pour authentifier les utilisateurs sur le pilote d'imprimante installé sur l'ordinateur client.

*1 : À définir si vous utilisez un périphérique d'authentification pour authentifier les utilisateurs.

*2 : Peut-être déjà été définie par le revendeur.

Informations connexes

- ➔ « [Configurez l'imprimante individuellement à l'aide de Web Config](#) » à la page 30
- ➔ « [Configuration de l'ordinateur client](#) » à la page 87

Flux de configuration d'imprimantes en lot

Explique la procédure de configuration d'Epson Print Admin Serverless sur plusieurs imprimantes. Utiliser le modèle de configuration pour Epson Device Admin vous permet de configurer efficacement les imprimantes.

Important:

Vérifiez que le réglage de l'heure de l'imprimante est correct avant de commencer.

Si le réglage de l'heure est incorrect, l'heure collectée du journal ou du rapport sera également incorrecte. Il sera par conséquent difficile de suivre une utilisation non autorisée ou des fuites d'informations. L'heure doit être également correctement définie pour utiliser des fonctions de sécurité telle que la communication SSL/TLS ou IPsec. Vous pouvez définir l'heure de la manière suivante.

- Web Config : onglet **Gestion des périphériques** > **Date et heure** > **Date et heure**.
- Panneau de commande de l'imprimante : **Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Régl. Date/Heure**

Description des paramètres

Procédure		Opérations	Détails
1	Connexion du périphérique d'authentification*1	Connexion du périphérique d'authentification à l'imprimante et vérification de l'opération	Connectez le périphérique d'authentification à l'imprimante.
2	Paramètre Date/heure	Paramétrage de la date et de l'heure	Définissez la date et l'heure correctes dans l'imprimante.
3	Enregistrement de la clé de licence*2	Création du modèle de configuration	Activez Epson Print Admin Serverless sur les différentes imprimantes à l'aide du modèle de configuration.
		Importation de la clé de licence	
		Application du modèle de configuration	
4	Paramétrage d'Epson Print Admin Serverless	Modification ou création du modèle de configuration	Modifiez ou créez le modèle de configuration.
		Paramétrage de l'impression authentifiée	Définissez la méthode d'authentification et la manière d'authentifier l'utilisateur.
		Paramétrage de la tâche d'impression	Configurez l'enregistrement ou la suppression de la tâche d'impression.
		Paramétrage de la fonction arbitraire	Définissez les paramètres de la fonction arbitraire selon vos besoins. Il peut s'agir des paramètres du périphérique d'authentification, des paramètres du serveur de messagerie ou des paramètres de la fonction de numérisation en fonction de la méthode d'authentification et de la manière d'authentifier l'utilisateur sélectionné.
		Enregistrement des informations utilisateur	Enregistrez les informations utilisateur. Définissez les éléments suivants en fonction de la méthode d'authentification. <input type="checkbox"/> Définissez le paramètre de synchronisation du serveur LDAP. <input type="checkbox"/> Importez depuis les fichiers ou le serveur LDAP.
	Application du modèle de configuration	Appliquez le modèle de configuration à chaque imprimante.	
5	Paramétrage de l'ordinateur client	Installation du pilote d'imprimante et définition de l'identifiant utilisateur dans le pilote d'imprimante	Définissez l'identifiant utilisateur pour authentifier les utilisateurs sur le pilote d'imprimante installé sur l'ordinateur client.

*1 : À définir si vous utilisez un périphérique d'authentification pour authentifier les utilisateurs.

*2 : Peut-être déjà été définie par le revendeur.

Informations connexes

➔ « Configuration d'un lot à l'aide d'Epson Device Admin (modèle de configuration) » à la page 56

➔ « Configuration de l'ordinateur client » à la page 87

Description des paramètres

Comparaison des outils de configuration d'application

Ce sont les éléments qui peuvent être définis par chaque application (peut être défini = ✓, ne peut être défini = -).

Clé produit ou Clé de licence

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Version Epson Open Platform	✓	✓
Clé produit ou Clé de licence	✓	✓

Param authentification

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Méthode d'authentification	✓	✓
Comment authentifier un utilisateur	✓	✓
Autoriser l'utilisateur à enregistrer des cartes d'authentification	✓	✓
Le nombre minimum de chiffres de Code utilisateur	✓	✓
Mise en cache pour les utilisateurs authentifiés via LDAP	✓	✓
Utiliser les informations utilisateur dans l'authentification SMTP	✓	✓
Adr. messagerie expéditeur	✓	✓

Travaux d'impression

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Limite de temps maximale pour les travaux en attente (0 jusqu'à 720 heures)	✓	✓
Garder les travaux imprimés	✓	✓
Tous les travaux sélectionnés par défaut	✓	✓
Nom d'utilisateur dans le journal Epson Device Admin	✓	✓
Impression sans stockage dans l'imprimante	✓	✓
Libérer automatiquement les travaux lors de l'authentification	✓	✓
Supprimer tous les Travaux d'impression	✓	-
Supprimer les tâches de conservation	✓	-

Description des paramètres

Paramètres utilisateur

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Identifiant utilisateur	✓	✓
Affichage du nom de l'utilisateur	✓	✓
Mot de passe	✓	✓
Authentification de la carte d'identité	✓	✓
Code utilisateur	✓	✓
Service	✓	✓
Adresse de la messagerie	✓	✓
Limitation fonctionnelle	✓	✓
Libérer automatiquement les travaux lors de l'authentification	✓	✓
Prédéf.	✓	✓
Gérer le nombre de pages	✓	✓

Réglages du contrôle d'accès

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Permet le contrôle d'accès	✓	✓
Permettre l'impression et la numérisation sans informations d'authentification d'un ordinateur	✓	✓
Autoriser les utilisateurs enregistrés à se connecter à Web Config	✓	-
Cochez la case pour permettre d'utiliser le panneau de commande de l'imprimante lorsque pas connecté.		
Copie	✓	✓
Numériser	✓	✓
Fax	✓	✓
Impr depuis appareil mém	✓	✓
Stockage	✓	✓
Restriction d'impression en couleur pour Copier, Fax, et Impr depuis appareil mém	✓	✓

Lecteur de carte

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Vendor ID	✓	✓

Description des paramètres

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Product ID	✓	✓
Paramètre opérationnel	✓	✓
Lecteur de carte	✓	✓
Format d'enregistrement de Authentification de la carte d'identité	✓	✓
Position du format d'ID de carte	✓	✓
Position du début du texte	✓	✓
Nombre de caractères	✓	✓

Utiliser param. défaut (Numér. vers Mon doss.)

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Type	✓	✓
Enregistrer	✓	✓
Nom d'utilisateur	✓	✓
Mot de passe	✓	✓

Serveur LDAP > Paramètres de recherche

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Base de recherche (Nom distingué)	✓	✓
Attribut de Identifiant utilisateur	✓	✓
Attr affich Nom utilisateur	✓	✓
Attribut de Authentification de la carte d'identité	✓	✓
Attribut de Code utilisateur	✓	✓
Attribut du Service	✓	✓
Attribut de l'adresse email	✓	✓
Enregistrer dans attribut	✓	✓

Numér. vers dossier réseau/FTP

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Interdire la saisie manuelle de la destination	✓	✓

Numér. vers Mon doss.

Description des paramètres

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Enregistrer dans réglage	✓	✓
Type	✓	✓
Enregistrer	✓	✓
Nom d'utilisateur	✓	✓
Mot de passe	✓	✓

Personnaliser les fonctions à une seule touche

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Activer/Désactiver	✓	✓
Fonctions maximales par écran	✓	✓
écrans restants	✓	✓
Affectation de fonction	✓	✓

Fonction Impression en chaîne

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Impression en chaîne	✓	✓

Gérer le nombre de pages

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Gérer le nombre de pages	✓	✓
Opération si le nombre de pages de l'utilisateur est insuffisant	✓	✓
Page après connexion	✓	✓
Mettre à jour les paramètres de planification	✓	✓
Définir le nombre de pages dans le lot	✓	✓

Rapports

Élément	Web Config	Epson Device Admin
Utilisation par utilisateur	-	✓
Utilisation par service ^{*1}	-	✓
Historique des tâches	-	✓

*1 : Si vous imprimez une tâche sans la stocker dans l'imprimante, aucun rapport de Utilisation par service n'est créé.

Description des paramètres

Informations connexes

- ➔ [« Configurez l'imprimante individuellement à l'aide de Web Config » à la page 30](#)
- ➔ [« Configuration d'un lot à l'aide d'Epson Device Admin \(modèle de configuration\) » à la page 56](#)

Connexion au périphérique d'authentification

Connectez et configurez le périphérique d'authentification pour utiliser l'authentification utilisateur. Non nécessaire si vous n'utilisez pas de périphérique d'authentification.

Remarque:

Si le périphérique d'authentification n'est pas un lecteur de carte à puce, adressez-vous à votre revendeur.

Connexion du périphérique d'authentification

Contactez votre revendeur pour obtenir plus d'informations sur la connexion du dispositif d'authentification.

Vérification de l'utilisation du périphérique d'authentification

Les procédures suivantes expliquent comment vérifier l'état de la connexion et de reconnaissance de la carte d'authentification pour le périphérique d'authentification.

- Panneau de commande de l'imprimante

Des informations sont affichées si vous sélectionnez **Param. > Système d'authentification > État du dispositif d'authentification**.

- Web Config

Le statut est affiché sur l'onglet **État > État du produit > Statut du lecteur de carte**.

Méthode de lecture disponible pour les informations d'authentification

Vous pouvez définir la méthode de lecture suivante pour le périphérique d'authentification.

Vous pouvez la définir sur l'imprimante à l'aide de Web Config ou Epson Device Admin.

Les paramètres sont requis dans les cas suivants.

- Lisez la zone particulière de la carte d'authentification, telle que le numéro d'employé et l'identifiant personnel.
- Utilisez les informations de la carte d'authentification, à l'exception de l'UID (informations sur la carte d'authentification, telles que le numéro de série).

Vous pouvez générer le paramètre opérationnel à l'aide d'un outil. Demandez plus d'informations à votre revendeur.

Connexion au périphérique d'authentification

Éléments de configuration du périphérique d'authentification

Élément		Explication
Vendor ID		Définissez l'identifiant du fournisseur du périphérique d'authentification qui limite l'utilisation de 0000 à FFFF à l'aide de 4 caractères alphanumériques. Si vous ne voulez pas définir de limite, définissez 0000.
Product ID		Définissez l'identifiant du produit du périphérique d'authentification qui limite l'utilisation de 0000 à FFFF à l'aide de 4 caractères alphanumériques. Si vous ne voulez pas définir de limite, définissez 0000.
Paramètre opérationnel		Définissez le paramètre d'opération du périphérique d'authentification entre 0 et 8192 caractères. A-Z, a-z, 0-9, +, /, =, les espaces et les sauts de ligne sont disponibles.
Epson Print Admin Serverless	Lecteur de carte	Sélectionnez le format de conversion pour le périphérique d'authentification.
	Format d'enregistrement de Authentification de la carte d'identité	Sélectionnez le format de conversion pour les informations d'authentification d'une carte identité.
	Position du format d'ID de carte	Activez la spécification de la position de lecture.
	Position du début du texte	Définissez la position de départ du texte et le nombre de caractères. Vous pouvez spécifier entre 1 et 4096 caractères.
	Nombre de caractères	Indiquez le nombre de caractères de lecture des informations d'identifiant. Vous pouvez spécifier entre 1 et 4096 caractères.

Périphérique d'authentification, éléments de configuration du format d'enregistrement de l'identifiant de carte

Format sortant	Description
Format 1 (Par défaut)	Émet la valeur binaire au format hexadécimal.
Format 2	Émet la valeur obtenue en réorganisant la valeur binaire à bit fort/faible en tant que valeur hexadécimale.
Format 3	Émet la valeur obtenue en convertissant bit par bit la valeur binaire à bit fort/faible en valeur hexadécimale.
Format 4	Émet une valeur binaire au format décimal.
Format 5	Émet la valeur obtenue en réorganisant la valeur binaire à bit fort/faible en tant que valeur décimale.
Format 6	Émet la valeur obtenue en calculant bit par bit la valeur binaire à bit fort/faible en valeur décimale.
Format 7	Émet la valeur binaire au format de chaîne ASCII hexadécimale.

Connexion au périphérique d'authentification

Format sortant	Description
Format 8	Émet la valeur obtenue en réorganisant la valeur binaire à bit fort/faible en tant que chaîne ASCII hexadécimale.
Format 9	Émet la valeur obtenue en calculant bit par bit la valeur binaire à bit fort/faible en chaîne ASCII hexadécimale.
Format 10	Émet la valeur binaire au format de chaîne ASCII décimale.
Format 11	Émet la valeur obtenue en réorganisant la valeur binaire à bit fort/faible en tant que chaîne ASCII décimale.
Format 12	Émet la valeur obtenue en calculant bit par bit la valeur binaire à bit fort/faible en chaîne ASCII décimale.
Format 13	Émet une valeur binaire au format de chaîne ASCII.

Informations connexes

- ➔ « Définition des paramètres du périphérique d'authentification (Web Config) » à la page 48
- ➔ « Définition des paramètres du périphérique d'authentification (modèle de configuration) » à la page 62

Enregistrement d'informations et configuration du système

Définissez les éléments nécessaires pour installer Epson Print Admin Serverless.

Si vous configurez l'imprimante individuellement, utilisez Web Config. Si vous configurez plusieurs imprimantes à la fois, utilisez Epson Device Admin.

Informations connexes

- ➔ « Enregistrement de la clé de licence à l'aide d'Web Config » à la page 24
- ➔ « Enregistrement de la clé de licence à l'aide d'Epson Device Admin » à la page 25
- ➔ « Configurez l'imprimante individuellement à l'aide de Web Config » à la page 30
- ➔ « Configuration d'un lot à l'aide d'Epson Device Admin (modèle de configuration) » à la page 56

À propos de l'acquisition de clé de licence

Vous avez besoin d'une clé de licence pour utiliser Epson Print Admin Serverless.

Adressez-vous à votre revendeur pour connaître la manière d'acquérir la clé de licence.

Enregistrement de la clé de licence

Activez Epson Print Admin Serverless en enregistrant la clé de licence sur l'imprimante.

Remarque:

La clé de licence peut être enregistrée sur l'imprimante par le revendeur. Dans ce cas, ignorez cette étape et accédez aux paramètres d'Epson Print Admin Serverless.

Enregistrement de la clé de licence à l'aide d'Web Config

Utilisez Web Config lorsque vous souhaitez enregistrer individuellement la clé de licence sur l'imprimante.

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour connecter l'imprimante à l'ordinateur de configuration.
 - Connexion par réseau filaire ou sans fil
Si vous souhaitez vous connecter avec une connexion filaire ou via un réseau sans fil, connectez-vous au réseau sur le même segment que l'ordinateur de configuration.
 - Connexion directe avec un câble LAN
2. Mettez l'imprimante sous tension.

Enregistrement d'informations et configuration du système

3. Sur un ordinateur de configuration, ouvrez votre navigateur Web, puis accédez à la Web Config de l'imprimante en saisissant « <https://<périphériqueepson-IP>> ».

Lorsque l'adresse IP de l'imprimante est « 192.168.111.10 » : <https://192.168.111.10>

Vous pouvez vérifier l'adresse IP sur le panneau de commande de l'imprimante.

Reportez-vous au manuel de votre imprimante pour plus de détails.

Remarque:

Lorsque vous accédez à la page de connexion d'administrateur avec SSL (https), le message « Un problème est survenu avec le certificat de sécurité de ce site Web » peut s'afficher.

Cela se produit lorsque le navigateur tente d'effectuer une communication chiffrée par SSL alors que le site Web utilise un certificat auto-signé. Cliquez sur « Poursuivre sur ce site Web (non recommandé) ». Pour que cet avertissement ne s'affiche pas, utilisez un certificat émis par une autorité de certification approuvée.

4. Sélectionnez l'onglet **Epson Open Platform > Clé produit ou Clé de licence**.
5. Saisissez la clé de licence pour **Clé produit ou Clé de licence**.
6. Cliquez sur **Suivant**.
7. Cliquez sur **OK**.
Patientez un moment, cliquez sur **Actualiser le menu** et rechargez la page de Web Config.
Si les informations de licence sont affichées, **Epson Print Admin Serverless** est activé.

Enregistrement de la clé de licence à l'aide d'Epson Device Admin

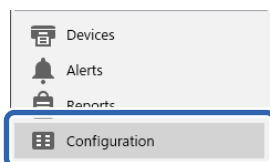
Lorsque vous utilisez un modèle de configuration pour Epson Device Admin, vous pouvez appliquer les clés de licence fournies dans le fichier CSV à plusieurs imprimantes.

1. Créez un nouveau modèle de configuration.
2. Lisez la clé de licence sur le modèle de configuration.
3. Appliquez-le aux imprimantes cibles.

Création du modèle de configuration

Créez le nouveau modèle de configuration.

1. Lancez l'application Epson Device Admin.
2. Sélectionnez **Configuration** dans le menu des tâches de la barre latérale.

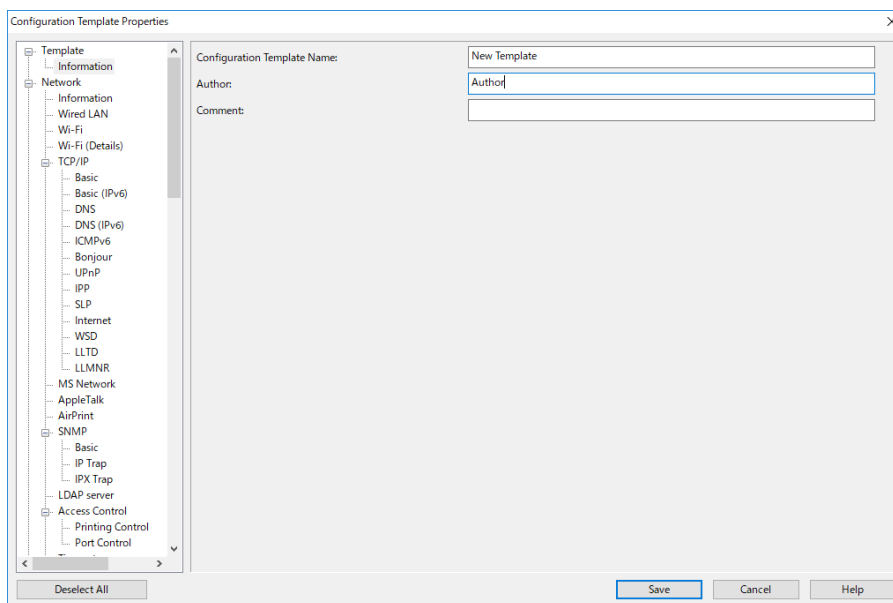


Enregistrement d'informations et configuration du système

- Sélectionnez **Nouveau** dans le menu ruban.



- Réglez chaque élément.



Élément	Explication
Nom du modèle de configuration	Nom du modèle de configuration. Saisissez jusqu'à 1024 caractères Unicode (UTF-8).
Auteur	Informations sur le créateur du modèle. Saisissez jusqu'à 1024 caractères Unicode (UTF-8).
Commentaire	Saisissez des informations arbitraires. Saisissez jusqu'à 1024 caractères Unicode (UTF-8).

- Sélectionnez les éléments que vous souhaitez définir sur la gauche.

Remarque:

Cliquez sur les éléments de menu à gauche pour basculer entre les écrans. La valeur définie est uniquement conservée si vous changez d'écran, elle ne l'est pas si vous annulez l'écran. Lorsque vous avez terminé de définir les paramètres, cliquez sur **Enregistrer**.

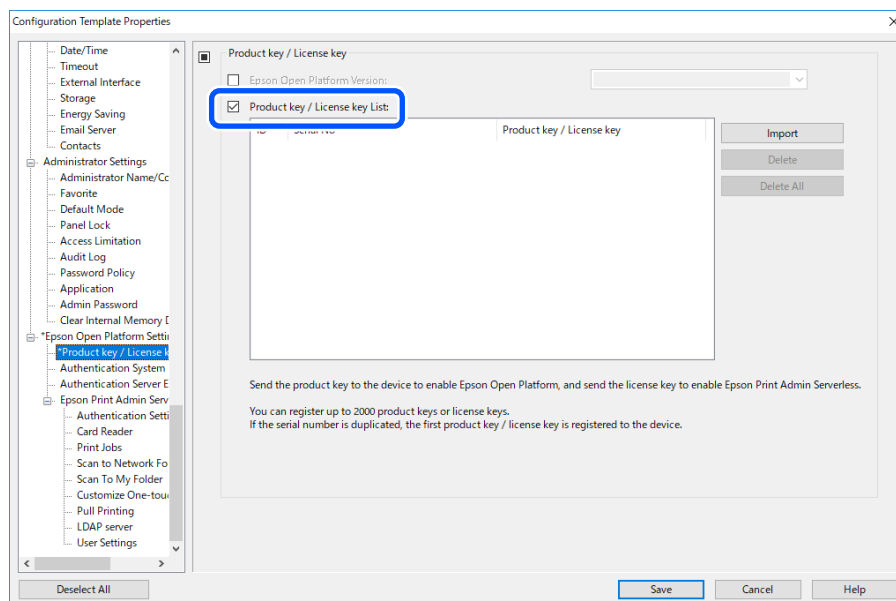
Importation de la clé de licence

- Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Clé de produit / Clé de licence** dans le modèle de configuration.

Enregistrement d'informations et configuration du système

- Sélectionnez la **Liste des clés de produit ou des clés de licence**.

Si **Version Epson Open Platform** est sélectionné, désélectionnez-le.



- Cliquez sur **Importer**.

- Sélectionnez le fichier CSV de la clé de licence et cliquez sur **Ouvrir**.

Le fichier est lu et le contenu est affiché.

Remarque:

- Lorsque vous sélectionnez l'imprimante dans la liste et cliquez sur **Supprimer**, vous pouvez supprimer la clé de licence de la liste.
- Si vous cliquez de nouveau sur **Importer**, vous pouvez ajouter les autres fichiers CSV.

- Cliquez sur **Enregistrer**.

- Cliquez sur **OK**.

- Cliquez sur **OK** sur l'écran de fin.

Les valeurs des paramètres sont enregistrés dans le modèle de configuration, puis l'écran se ferme.

Remarque:

Pour ouvrir de nouveau le modèle de configuration, sélectionnez le modèle enregistré dans **Nom du modèle de configuration**, puis cliquez sur **Modifier** dans le menu ruban.

Application du modèle de configuration

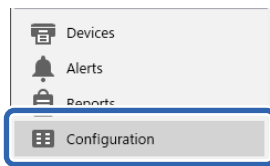
Appliquez le modèle de configuration enregistré à l'imprimante. Les éléments sélectionnés sur le modèle sont appliqués. Si l'imprimante cible n'a pas de fonction applicable, elle n'est pas appliquée.

Si vous n'avez pas encore enregistré le mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin, enregistrez d'abord ce mot de passe avant d'effectuer cette opération.

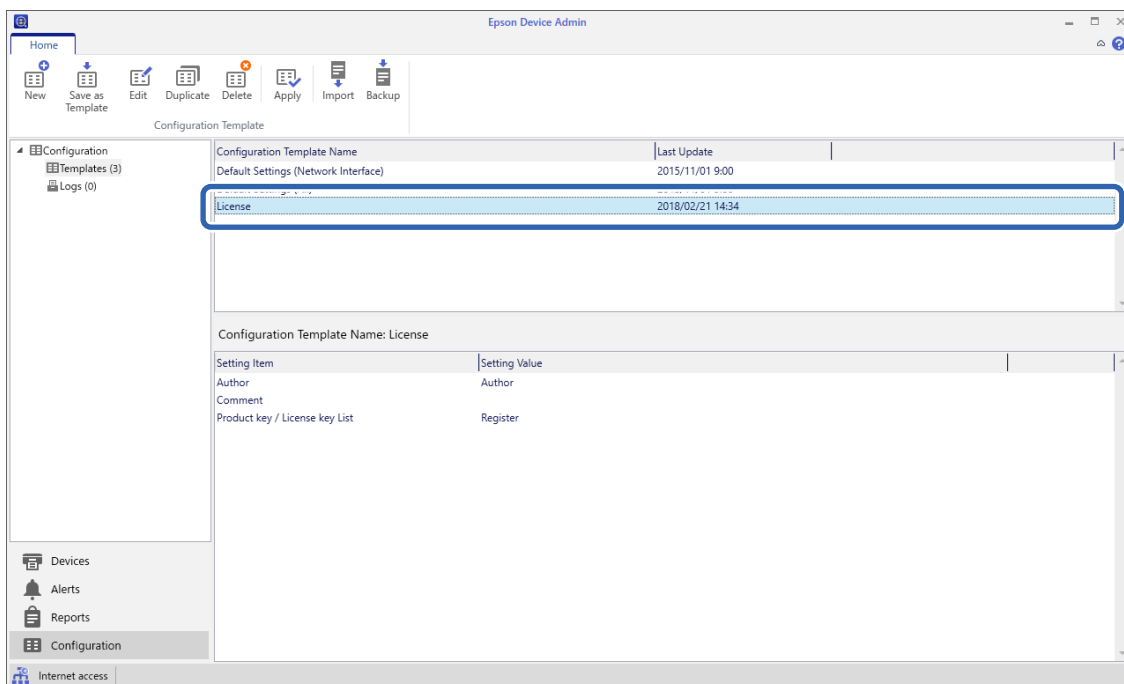
« Enregistrement du mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin » à la page 12

Enregistrement d'informations et configuration du système

1. Sélectionnez **Configuration** dans le menu des tâches de la barre latérale.



2. Sélectionnez le modèle de configuration que vous souhaitez appliquer dans **Nom du modèle de configuration**.



3. Cliquez sur **Appliquer** dans le menu ruban.
L'écran de sélection de périphérique s'affiche.



4. Sélectionnez la cible à laquelle appliquer le modèle de configuration.

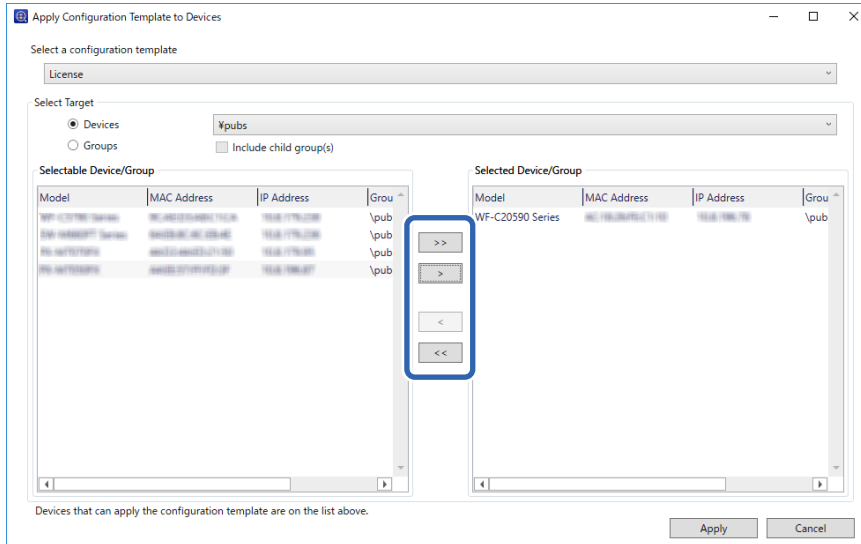
Remarque:

- Lorsque vous sélectionnez **Imprimantes** et des groupes contenant des périphériques dans le menu déroulant, chaque périphérique est affiché.
- Les groupes s'affichent lorsque vous sélectionnez **Groupes**. Sélectionnez **Inclure groupe(s) d'enfants** pour sélectionner automatiquement des groupes d'enfants dans le groupe sélectionné.

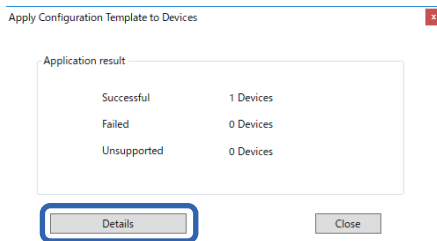
Enregistrement d'informations et configuration du système

5. Déplacez les périphériques ou les groupes auxquels vous souhaitez appliquer le modèle vers **Appareil/Groupe sélectionné** à l'aide de [>], [>>], [<], [<<].

Utilisez [>] pour déplacer le périphérique ou groupe sélectionné, et utilisez [>>] pour déplacer tous les périphériques ou groupes. Pour sélectionner plusieurs éléments, appuyez sur la touche Ctrl ou Maj et cliquez sur la souris.

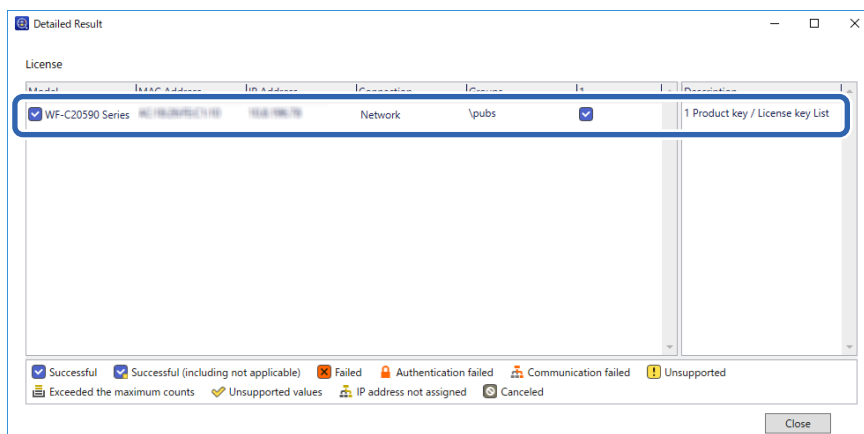


6. Cliquez sur **Appliquer**.
Un écran de confirmation d'application du modèle de configuration s'affiche.
7. Cliquez sur **OK**.
8. Cliquez sur **Détails** et vérifiez les informations.



Enregistrement d'informations et configuration du système

Si s'affiche sur les éléments que vous avez appliqués, l'application s'est déroulée avec succès.



9. Cliquez sur **Fermer**.

Informations connexes

➔ [« Epson Device Admin » à la page 10](#)

Configurez l'imprimante individuellement à l'aide de Web Config

Explique la procédure à suivre lorsque vous configurez Epson Print Admin Serverless vers l'imprimante individuellement.

Effectuez les réglages nécessaires pour Epson Print Admin Serverless en fonction de la méthode d'authentification utilisée. Pour plus de détails, consultez les informations liées.

Informations connexes

➔ [« Paramètres requis pour la méthode d'authentification » à la page 12](#)

Utilisation de la liste des paramètres d'Epson Print Admin Serverless

Lors de l'enregistrement de la clé de licence, l'**Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless** s'affiche dans l'onglet **Epson Open Platform**. Suivez cette liste pour définir les paramètres d'Epson Print Admin Serverless.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Epson Open Platform > Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless**.

Les éléments de paramétrage sont affichés en fonction des paramètres d'authentification que vous avez sélectionnés dans l'onglet **Epson Open Platform > Param authentification > Méthode d'authentification**.

2. Cliquez sur le lien pour les éléments que vous souhaitez modifier.

3. Réglez chaque élément.

Enregistrement d'informations et configuration du système


4. Cliquez sur **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless**.
Revenez sur l'**Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless**.

Définition des paramètres d'authentification utilisateur (Web Config)

Définissez la méthode d'authentification et la manière d'authentifier l'utilisateur.

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Epson Print Admin Serverless > Param authentification**.
Ou accédez à l'onglet **Epson Open Platform tab > Param authentification**.
2. Réglez chaque élément.
3. Cliquez sur **OK**.

Éléments de configuration d'authentification

Élément	Explication
Méthode d'authentification	<p>Sélectionnez la méthode d'authentification.</p> <p> Important: Lors de l'utilisation de la fonction d'impression par traction, assurez-vous que les paramètres pour Epson Print Admin Serverless sont les mêmes, par exemple la méthode d'authentification pour l'imprimante liée, les paramètres utilisateur et la limite maximale de temps pour les tâches non libérées.</p> <p><input type="checkbox"/> BD locale Authentifiez-vous à l'aide des informations utilisateur enregistrées sur l'imprimante. Il est nécessaire d'enregistrer les informations utilisateur sur l'imprimante.</p> <p><input type="checkbox"/> LDAP Authentifiez-vous à l'aide des informations utilisateur du serveur LDAP synchronisé avec l'imprimante. Il est nécessaire de configurer le serveur LDAP.</p> <p><input type="checkbox"/> BD locale et LDAP Authentifiez-vous à l'aide des informations utilisateur enregistrées sur l'imprimante ou du serveur LDAP synchronisé avec l'imprimante. Il est nécessaire d'enregistrer les informations utilisateur sur l'imprimante et configurer le serveur LDAP.</p>

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément	Explication
Comment authentifier un utilisateur	<p>Sélectionnez la manière d'authentifier un utilisateur.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Carte ou ID utilisateur et mot de passe Utilisez une carte d'identité pour authentifier les utilisateurs. Vous pouvez également utiliser un identifiant utilisateur et un mot de passe pour vous authentifier. <input type="checkbox"/> ID utilisateur et mot de passe Utilisez un identifiant utilisateur et un mot de passe pour authentifier les utilisateurs. Vous ne pouvez pas utiliser de carte d'identité pour vous authentifier lorsque vous sélectionnez cette fonction. <input type="checkbox"/> Identifiant utilisateur Utilisez uniquement un identifiant utilisateur pour authentifier les utilisateurs. Vous n'avez pas besoin de définir de mot de passe. <input type="checkbox"/> Carte ou Code utilisateur Utilisez une carte d'identité pour authentifier les utilisateurs. Vous pouvez également utiliser un Code utilisateur. <input type="checkbox"/> Code utilisateur N'utilisez qu'un numéro d'identifiant pour authentifier les utilisateurs.
Autoriser l'utilisateur à enregistrer des cartes d'authentification	<p>Activez-le si vous souhaitez autoriser l'utilisateur à enregistrer des cartes d'authentification sur le système.</p> <p>Si vous sélectionnez l'option LDAP pour Méthode d'authentification, vous ne pouvez pas la définir.</p>
Le nombre minimum de chiffres de Code utilisateur	Sélectionnez le nombre minimum de chiffres pour le numéro d'ID.
Nombre minimum d'octets pour l'ID utilisateur (UTF-8)	<p>Sélectionnez le nombre minimum d'octets pour le code utilisateur.</p> <p>Pris en charge en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique uniquement.</p>
Mise en cache pour les utilisateurs authentifiés via LDAP	Lors de l'utilisation de l'authentification par serveur LDAP, vous pouvez définir si vous souhaitez ou non utiliser la mise en cache pour les informations utilisateurs.
Utiliser les informations utilisateur dans l'authentification SMTP	Lors de l'utilisation d'un ID utilisateur et d'un mot de passe pour l'authentification, vous pouvez choisir d'utiliser ou non les informations utilisateur pour l'authentification SMTP. Le système utilise le dernier ID utilisateur et mot de passe qui ont été utilisés.
Adr. messagerie expéditeur	<p>Sélectionnez l'adresse e-mail de l'expéditeur lorsque vous utilisez Numér. vers email ou Numér. vers Mon email.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Adresse de courriel de l'utilisateur Utilisez l'adresse e-mail de l'utilisateur utilisée dans l'imprimante. Si l'adresse e-mail de l'utilisateur n'est pas définie, l'adresse e-mail de l'expéditeur définie dans l'imprimante est utilisée. <input type="checkbox"/> Adresse de courriel du produit Utilisez l'adresse e-mail de l'expéditeur définie dans l'imprimante.

Informations connexes

➔ [« Présentation de la méthode d'authentification » à la page 7](#)

Enregistrement d'informations et configuration du système

Définition des paramètres d'une tâche d'impression (Web Config)

Définissez les paramètres liés à la tâche d'impression envoyée depuis l'ordinateur client.

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Epson Print Admin Serverless > Travaux d'impression**.
Ou accédez à l'onglet **Epson Open Platform tab > Travaux d'impression**.
2. Réglez chaque élément.
3. Cliquez sur **OK**.

Informations connexes

➔ « [Suppression des tâches d'impression](#) » à la page 103

Éléments de paramétrage des tâches d'impression

Élément	Explication
Limite de temps maximale pour les travaux en attente (0 jusqu'à 720 heures)	Définissez la période de suppression automatique de toutes les tâches d'impression. Si vous définissez « 0 », les tâches d'impression ne seront pas supprimées automatiquement.
Garder les travaux imprimés	Permettez aux utilisateurs de conserver les tâches d'impression.
Tous les travaux sélectionnés par défaut	Définissez l'état sélectionné des tâches d'impression lorsque les utilisateurs se connectent à l'imprimante.
Nom d'utilisateur dans le journal Epson Device Admin	Vous pouvez sélectionner le nom à enregistrer dans [Imprimer: identifiant utilisateur] dans le rapport d'historique des tâches généré par Epson Device Admin. <input type="checkbox"/> Nom de l'utilisateur : Enregistre l'identifiant utilisateur connecté dans Epson Print Admin Serverless. <input type="checkbox"/> Nom de l'ordinateur : Enregistre le nom de l'ordinateur qui a envoyé la tâche d'impression dans Epson Print Admin Serverless.
Impression sans stockage dans l'imprimante	Permet d'imprimer sans stocker les tâches d'impression lors de l'impression depuis un ordinateur. Lorsque ceci est sélectionnée, l'utilisateur peut imprimer directement sans se connecter à l'imprimante si les informations d'authentification de la tâche d'impression correspondent aux informations d'authentification du périphérique ou du serveur LDAP. Dans le pilote d'impression, l'utilisateur définit s'il faut ou non stocker les tâches d'impression.
Libérer automatiquement les travaux lors de l'authentification	Sélectionnez si vous voulez commencer ou non l'impression automatiquement lorsqu'un utilisateur avec l'authentification du serveur LDAP se connecte à l'imprimante.

Enregistrement des informations utilisateur (Web Config)

Enregistrez les informations utilisateur utilisées pour l'authentification utilisateur.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Si vous sélectionnez **LDAP** pour **Méthode d'authentification**, vous n'avez pas besoin d'enregistrer les utilisateurs. Dans ce cas, **Paramètres utilisateur** ne s'affiche pas dans la liste.

Si vous sélectionnez **BD locale et LDAP** pour **Méthode d'authentification**, configurez également le serveur LDAP.

Enregistrement individuel d'informations utilisateur

Saisissez les informations utilisateur une par une.

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Epson Print Admin Serverless > Paramètres utilisateur**.
Ou accédez à l'onglet **Epson Open Platform** tab > **Paramètres utilisateur**.
2. Cliquez sur **Ajouter**.
3. Réglez chaque élément.
4. Cliquez sur **Appliquer**.
5. Cliquez sur **Fermer**.

Éléments de paramétrage des informations utilisateur

Élément	Explication
Identifiant utilisateur	Saisissez l'identifiant utilisateur pour utiliser l'authentification entre 1 et 83 octets Unicode. L'ID utilisateur n'étant pas sensible à la casse, vous pouvez vous connecter en utilisant des lettres majuscules ou minuscules.
Affichage du nom de l'utilisateur	Saisissez le nom d'utilisateur affiché sur le panneau de commande de l'imprimante avec un maximum de 32 caractères Unicode. Vous pouvez laisser ce champ vide.
Mot de passe	Saisissez le mot de passe pour utiliser l'authentification avec un maximum de 32 caractères ASCII. Le mot de passe est sensible à la casse. Laissez ce champ vide si vous sélectionnez Identifiant utilisateur pour Comment authentifier un utilisateur .
Authentification de la carte d'identité	Définissez le résultat de la lecture de la carte d'identité. Lorsque vous autorisez Autoriser l'utilisateur à enregistrer des cartes d'authentification dans Param authentification , le résultat enregistré par les utilisateurs est pris en compte. Saisissez jusqu'à 116 caractères en ASCII. Vous pouvez laisser ce champ vide.
Code utilisateur	Il est affiché lorsque Carte ou Code utilisateur ou Code utilisateur est sélectionné sur l'onglet Epson Open Platform > Param authentification > Comment authentifier un utilisateur . Saisissez le numéro entre 4 et 8 chiffres en fonction des chiffres définis sur l'onglet Epson Open Platform > Param authentification > Le nombre minimum de chiffres de Code utilisateur .

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément	Explication
Générer automatiquement	Il est affiché lorsque Carte ou Code utilisateur ou Code utilisateur est sélectionné sur l'onglet Epson Open Platform > Param authentification > Comment authentifier un utilisateur . Cliquez pour générer automatiquement le numéro d'identifiant, dont le nombre de chiffres est celui que vous avez défini dans Le nombre minimum de chiffres de Code utilisateur .
Service	Saisissez le nom du département arbitraire pour distinguer les utilisateurs. Vous pouvez laisser ce champ vide.
Adresse de la messagerie	Définissez l'adresse e-mail des utilisateurs. Ceci est utilisé comme destination pour Numériser vers mon e-mail. Vous pouvez laisser ce champ vide.
Restrictions	Vous pouvez restreindre les fonctions pour chaque utilisateur. Sélectionnez les fonctions vous souhaitez autoriser dans Cochez la case pour activer ou désactiver chaque fonction .
Restriction d'impression en couleur	Vous pouvez restreindre l'impression couleur pour chaque utilisateur. Sélectionnez le type de l'impression que vous souhaitez autoriser dans le menu déroulant.
Libérer automatiquement les travaux lors de l'authentification	Sélectionnez si vous voulez commencer ou non l'impression automatiquement lorsqu'un utilisateur se connecte à l'imprimante.
Prédéf.	Vous pouvez spécifier quels préreglages peuvent être utilisés par des utilisateurs en particulier.
Gérer le nombre de pages	Vous pouvez régler la gestion du nombre de pages pour chaque utilisateur. Ceci s'affiche lorsque vous sélectionnez Activer dans l'onglet Epson Open Platform > Gérer le nombre de pages > Gérer le nombre de pages . <input type="checkbox"/> Désactiver Ne gère pas le nombre de pages pour l'utilisateur sélectionné. <input type="checkbox"/> Individuel Gère le nombre de pages pour l'utilisateur sélectionné en fonction du réglage de Individuel . Le calendrier de mise à jour du nombre de pages imprimables suit les réglages dans l'onglet Epson Open Platform > Gérer le nombre de pages > Mettre à jour les paramètres de planification . <input type="checkbox"/> Partagé Gère le nombre de pages en fonction du réglage dans l'onglet Epson Open Platform > Gérer le nombre de pages > Gérer le nombre de pages .

Gérer le nombre de pages

Élément	Explication
Vérifier le nombre de pages	Vous pouvez vérifier le nombre de pages imprimables pour l'utilisateur sélectionné. Cet élément s'affiche lorsque vous cliquez sur Modifier dans l'onglet Epson Open Platform > Paramètres utilisateur pour ouvrir l'écran de modification des paramètres utilisateur.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément		Explication	
	Couleur	Activer/Désactiver	Indique si le nombre de pages imprimables en couleur est activé ou désactivé.
		Nombre maximum de pages	Affiche le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur.
	Noir et blanc	Activer/Désactiver	Indique si le nombre de pages imprimables en monochrome est activé ou désactivé.
		Nombre maximum de pages	Affiche le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome.
Individuel			<p>Effectuez des réglages pour mettre à jour périodiquement le nombre de pages imprimables pour l'utilisateur sélectionné.</p> <p>Cette option peut être réglée lorsque Individuel est sélectionné dans Gérer le nombre de pages.</p>
	Couleur	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur est mis à jour périodiquement en même temps que le nombre de pages réglé dans Nombre maximum de pages .
		Nombre maximum de pages	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur, cela sera mis à jour périodiquement. Le nombre de pages doit est compris entre 0 et 999 999.
	Noir et blanc	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome est mis à jour périodiquement en même temps que le nombre de pages réglé dans Nombre maximum de pages .
		Nombre maximum de pages	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome, cela sera mis à jour périodiquement. Le nombre de pages doit est compris entre 0 et 999 999.
Nombre de pages supplémentaires			<p>Ajoute le nombre de pages imprimables à l'utilisateur sélectionné.</p> <p>Cette option peut être réglée lorsqu'une valeur autre que Désactiver est sélectionnée dans Gérer le nombre de pages.</p> <p>Cet élément s'affiche lorsque vous cliquez sur Modifier dans l'onglet Epson Open Platform > Paramètres utilisateur pour ouvrir l'écran de modification des paramètres utilisateur.</p>
	Couleur	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages réglé dans Nombre maximum de pages est ajouté au nombre de pages pouvant être imprimées en couleur.
		Nombre maximum de pages	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur. Le nombre de pages doit est compris entre -999 999 et 999 999. Vous pouvez réduire le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur en entrant un nombre négatif.
	Noir et blanc	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages défini dans Nombre maximum de pages est ajouté au nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome.
		Nombre maximum de pages	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome. Le nombre de pages doit est compris entre -999 999 et 999 999. Vous pouvez réduire le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome en entrant un nombre négatif.

Informations connexes

➔ « Paramétrage de la gestion du nombre de pages (Web Config) » à la page 53

Enregistrement d'informations et configuration du système

Configuration des Prédéf. pour chaque utilisateur

Vous pouvez configurer jusqu'à cinq préférences qui ne sont disponibles que pour l'utilisateur sélectionné, parmi les préférences enregistrés dans l'imprimante.

Remarque:

Pour Epson Device Admin, vous pouvez définir les préférences en entrant le numéro d'enregistrement du Préréglage. Cependant, si le numéro d'enregistrement est modifié, seul le numéro est utilisé et le contenu n'est pas mis à jour.

1. Ouvrez le paramètre utilisateur pour lequel vous souhaitez configurer les préférences.
2. Cliquez sur **Prédéf. > Sélectionner**.
Une liste des préférences enregistrés dans l'imprimante s'affiche.

3. Sélectionnez les préférences que vous souhaitez enregistrer.

Remarque:

Cliquez sur **Modifier** pour passer à l'écran d'enregistrement des Prédéf. de l'imprimante.

4. Cliquez sur **Sélectionner**.

Vous revenez à la liste de paramètres de l'utilisateur. Vérifiez que les préférences sélectionnés s'affichent.

Remarque:

- Les Prédéf. qui ont été enregistrés par un utilisateur authentifié ne sont disponibles que pour cet utilisateur.
- Les Prédéf. qui n'ont pas été enregistrés par un utilisateur authentifié peuvent servir à tous les utilisateurs. Vous ne pouvez cependant pas utiliser les fonctions qui ont été restreintes par l'administrateur.

Enregistrement des informations de l'utilisateur en masse à l'aide d'un fichier CSV

Vous pouvez enregistrer des utilisateurs en masse à l'aide d'un fichier CSV.

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Epson Print Admin Serverless > Paramètres utilisateur**.
Ou accédez à l'onglet **Epson Open Platform > Paramètres utilisateur**.
2. Cliquez sur **Importer**.
3. Cliquez sur **Parcourir...** pour sélectionner le fichier à importer, puis cliquez sur **Ouvrir**.
4. Saisissez le mot de passe si vous avez défini un mot de passe pour le fichier sélectionné.
Dans certaines régions, le champ de saisie du mot de passe n'est pas affiché. Dans ce cas, passez à l'étape suivante.
5. Cliquez sur **Importer**.
6. Après avoir vérifié les informations qui s'affichent, cliquez sur **OK**.

Informations connexes

➔ « [Création du fichier CSV](#) » à la page 38

Enregistrement d'informations et configuration du système

Création du fichier CSV

Créez le fichier CSV pour importer les informations de l'utilisateur.

Vous pouvez facilement créer le fichier CSV en utilisant les informations de l'utilisateur enregistrées individuellement. Nous recommandons d'enregistrer les informations de l'utilisateur individuellement à l'avance.

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Epson Print Admin Serverless > Paramètres utilisateur**.

Ou accédez à l'onglet **Epson Open Platform > Paramètres utilisateur**.

2. Cliquez sur **Exporter**.

3. Sélectionnez le format de fichier pour **Format de fichier**.

Sélectionnez-le en vous référant ci-dessous.

Élément	Explication
CSV UTF-16 (délimité par tabulation)	Sélectionnez à quel moment vous souhaitez éditer le fichier en utilisant Microsoft Excel. Chaque paramètre est entouré de « [] » (entre crochets). Saisissez les paramètres dans « [] ». Lorsque vous mettez à jour le fichier, nous recommandons de l'écraser. Si vous avez enregistré le fichier récemment, sélectionnez Unicode text (*.txt) pour le format de fichier.
CSV UTF-8 (délimité par virgule)	Sélectionnez cette option lorsque vous modifiez le fichier à l'aide d'un éditeur de texte ou d'une macro sans Microsoft Excel.
CSV UTF-8 (délimité par point-virgule)	

4. Saisissez le mot de passe que vous souhaitez définir.

Le champ du mot de passe ne peut être défini qu'en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique. Si le champ du mot de passe n'est pas affiché, allez à l'étape 5.

5. Cliquez sur **Exporter**.

6. Sélectionnez l'emplacement où enregistrer le fichier, puis cliquez sur **Enregistrer**.

Le fichier est sauvegardé.

7. Modifiez le fichier CSV que vous avez enregistré dans une application de tableur comme Microsoft Excel ou dans un éditeur de texte, puis enregistrez les informations.



Important:

Lorsque vous éditez le fichier, ne modifiez pas les informations d'encodage et d'en-tête.

Éléments de configuration du fichier CSV

Élément	Paramètres et explication
UserID	Saisissez l'identifiant utilisateur pour utiliser l'authentification entre 1 et 83 octets Unicode.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément	Paramètres et explication
UserName	Saisissez le nom d'utilisateur affiché sur le panneau de commande de l'imprimante avec un maximum de 32 caractères Unicode. Vous pouvez laisser ce champ vide.
Password	Saisissez le mot de passe pour utiliser l'authentification avec un maximum de 32 caractères ASCII. Lors de l'importation, il est défini comme mot de passe à la place de [EncPassword]. Laissez ce champ vide si vous sélectionnez Identifiant utilisateur pour Comment authentifier un utilisateur . Lors de l'exportation, ce champ est toujours vide.
AuthenticationCardID	Définissez le résultat de la lecture de la carte d'identité. Lorsque vous autorisez Autoriser l'utilisateur à enregistrer des cartes d'authentification pour Param authentification , le résultat enregistré par les utilisateurs est pris en compte. Saisissez jusqu'à 116 caractères en ASCII. Vous pouvez laisser ce champ vide.
IDNumber	Il est affiché lorsque Carte ou Code utilisateur ou Code utilisateur est sélectionné sur l'onglet Epson Open Platform > Param authentification > Comment authentifier un utilisateur . Saisissez le numéro entre 4 et 8 chiffres en fonction des chiffres définis sur l'onglet Epson Open Platform > Param authentification > Le nombre minimum de chiffres de Code utilisateur . Un numéro d'identifiant ne peut pas être dupliqué. S'il est dupliqué, vous en serez averti par une erreur lors de l'importation du fichier. S'il est laissé vide, un numéro lui est automatiquement affecté.
Department	Saisissez le nom du département arbitraire pour distinguer les utilisateurs. Saisissez jusqu'à 40 caractères Unicode (UTF-8). Vous pouvez laisser ce champ vide.
MailAddress	Définissez l'adresse e-mail des utilisateurs. Elle sera utilisée comme destination de Numér. vers Mon email . Vous pouvez utiliser A-Z, a-z, 0-9, !#%&'*+-. /=?^_{}~@. Saisissez 200 caractères ou moins. Le premier caractère ne doit pas être « , » (virgule). Vous pouvez laisser ce champ vide.
FolderProtocol	Régalez le type de la fonction Numér. vers Mon doss.. Dossier réseau (SMB): 0, FTP: 1
FolderPath	Régalez la destination d'enregistrement pour la fonction Numér. vers Mon doss..
FolderUserName	Régalez l'identifiant utilisateur pour la fonction Numér. vers Mon doss..
FolderPassword	Définissez un mot de passe afin d'authentifier le dossier de destination de la fonction Numér. vers Mon doss., d'au plus 20 caractères ASCII. Lors de l'importation, ceci écrase le mot de passe défini dans [EncFolderPassword]. Lors de l'exportation, ceci est toujours vide.
FtpPassive	Régalez le mode de connexion pour le serveur FTP lorsque FTP est sélectionné en tant que Type pour la fonction Numér. vers Mon doss.. Mode actif : 0, Mode passif : 1
FtpPort	Régalez le numéro de port pour l'envoi des données numérisées vers le serveur FTP de 0 à 65535 lorsque FTP est sélectionné en tant que Type pour la fonction Numér. vers Mon doss..
Copy	Paramètres pour activer ou désactiver la fonction la fonction Copier. Activer : 1, Désactiver : 0
Scan	Paramètres pour activer ou désactiver la fonction la fonction Numériser. Activer : 1, Désactiver : 0

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément	Paramètres et explication
Fax	Paramètres pour activer ou désactiver la fonction la fonction Télécopie. Activer : 1, Désactiver : 0
MemPrint	Paramètres permettant d'activer ou de désactiver la fonction d'impression depuis un périphérique mémoire. Activer : 1, Désactiver : 0
ComPrint	Paramètres permettant d'activer ou de désactiver l'impression depuis l'ordinateur. Activer : 1, Désactiver : 0
ColorPrint	Paramètres permettant d'autoriser ou d'interdire l'impression couleur. Autorisé: 1, Non autorisé: 0
Box	Paramètres permettant d'autoriser ou d'interdire l'utilisation du disque dur intégré (stockage). Autorisé: 1, Non autorisé: 0
PresetIndex	Définissez les préréglages que vous voulez associer à l'utilisateur. Vous pouvez définir jusqu'à cinq numéros d'enregistrement préréglés, séparés par des virgules.
AutoPrint	Paramètres permettant d'activer ou de désactiver l'impression automatique après la connexion. Activer : 1, Désactiver : 0
ManagePageCount	Réglez la méthode de gestion du nombre de pages pour chaque utilisateur. Partagé: 2, Individuel: 1, Désactiver: 0 <input type="checkbox"/> Partagé: 2 Gère le nombre de pages en fonction du réglage dans l'onglet Epson Open Platform > Gérer le nombre de pages > Gérer le nombre de pages. <input type="checkbox"/> Individuel: 1 Réglez la gestion du nombre de pages pour chaque utilisateur. Le calendrier de mise à jour du nombre de pages imprimables suit les réglages dans l'onglet Epson Open Platform > Gérer le nombre de pages > Mettre à jour les paramètres de planification. <input type="checkbox"/> Désactiver: 0 Ne gère pas le nombre de pages pour l'utilisateur sélectionné.
ManageColorPage	Sélectionnez si vous voulez limiter ou non le nombre de pages imprimables en couleur. Limite: 1, Aucune limite: 0 Cet élément est activé lorsque ManagePageCount est réglé sur 1 (Individuel).
ColorPage	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur, cela sera mis à jour périodiquement. Le nombre de pages doit est compris entre 0 et 999 999. Cet élément est activé lorsque ManageColorPage est réglé sur 1 (Limite).
ColorPageRemain	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur. Le nombre de pages doit est compris entre -999 999 et 999 999. Vous pouvez réduire le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur en entrant un nombre négatif. Cet élément est activé lorsque ManagePageCount est réglé sur 2 (Partagé) ou 1 (Individuel).
ManageBWPage	Sélectionnez si vous voulez limiter ou non le nombre de pages imprimables en monochrome. Limite: 1, Aucune limite: 0 Cet élément est activé lorsque ManagePageCount est réglé sur 1 (Individuel).

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément	Paramètres et explication
BWPage	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome, cela sera mis à jour périodiquement. Le nombre de pages doit être compris entre 0 et 999 999. Cet élément est activé lorsque ManageBWPage est réglé sur 1 (Limite).
BWPageRemain	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome. Le nombre de pages doit être compris entre -999 999 et 999 999. Vous pouvez réduire le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome en entrant un nombre négatif. Cet élément est activé lorsque ManagePageCount est réglé sur 2 (Partagé) ou 1 (Individuel).
EncPassword	Lors de l'exportation, le paramètre défini pour [Password] est chiffré à l'aide de BASE64, puis émis. Lors de l'importation et de la saisie d'un nouveau mot de passe dans [Password], ce paramètre est ignoré. Si [Password] est laissé vide, cette valeur est utilisée et le mot de passe reste tel qu'il était avant l'exportation.
EncFolderPassword	Lors de l'exportation, le paramètre défini pour [FolderPassword] est chiffré et la valeur encodée en BASE64 avant d'être émise. Lors de l'importation et de la saisie d'un nouveau mot de passe dans [FolderPassword], ce paramètre est ignoré. Si [FolderPassword] est laissé vide, cette valeur est utilisée et le mot de passe reste tel qu'il était avant l'exportation.

Informations connexes

- ➔ « Paramétrage de la gestion du nombre de pages (Web Config) » à la page 53
- ➔ « Importation depuis un fichier CSV/ENE » à la page 72

Synchronisation avec le serveur LDAP (Web Config)

Définissez les paramètres du serveur LDAP pour l'imprimante à l'aide de Web Config.

Définissez-le lorsque vous sélectionnez **LDAP** ou **BD locale et LDAP** comme **Méthode d'authentification**.

Pour plus de détails sur les éléments du paramétrage, consultez l'élément concerné pour même article pour Epson Device Admin dans ce manuel.

Informations connexes

- ➔ « Éléments de paramétrage du serveur LDAP » à la page 68
- ➔ « Éléments de configuration de Kerberos » à la page 70
- ➔ « Éléments du paramètre de recherche pour l'authentification du serveur LDAP » à la page 70

Enregistrement d'informations et configuration du système

Définition du paramètre du serveur LDAP (Web Config)

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Serveur LDAP > De base (Serveur primaire)**.
Ou accédez à l'onglet **Réseau > Serveur LDAP > De base (Serveur primaire)**.
2. Réglez chaque élément.
Consultez ce qui suit pour plus de détails sur chaque élément.
3. Cliquez sur **OK**.
4. Lorsque vous sélectionnez **L'authentification Kerberos** pour **Méthode d'authentification**, définissez les paramètres Kerberos dans l'onglet **Réseau > Paramètres Kerberos**, puis cliquez sur **OK**.
Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 paramètres Kerberos. Si vous ne le sélectionnez pas, passez à l'étape suivante.
5. Le cas échéant, définissez le serveur secondaire pour le serveur LDAP dans **De base (Serveur secondaire)**, puis cliquez **OK**.
Les éléments de paramétrage sont identiques aux paramètres du serveur principal.
6. Cliquez sur **OK**.

Informations connexes

- ➔ « [Éléments de paramétrage du serveur LDAP](#) » à la page 68
- ➔ « [Éléments de configuration de Kerberos](#) » à la page 70

Vérification de la connexion au serveur LDAP

Réalisez le test de connexion au serveur LDAP en utilisant le paramètre défini dans **Serveur LDAP > Paramètres de recherche**.

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Serveur LDAP > Test de connexion (Serveur primaire)**.
Ou accédez à l'onglet **Réseau > Serveur LDAP > Test de connexion (Serveur primaire)**.
2. Cliquez sur **Démarrer**.
Le résultat s'affiche.
3. Cliquez sur **OK**.

Définition du paramètre d'attribut de recherche

Définissez l'attribut de recherche de l'utilisateur à enregistrer sur Epson Print Admin Serverless à partir du serveur LDAP.

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Serveur LDAP > Paramètres de recherche (Epson Print Admin Serverless)**.
Ou accédez à l'onglet **Réseau > Serveur LDAP > Paramètres de recherche (Epson Print Admin Serverless)**.

Enregistrement d'informations et configuration du système

2. Réglez chaque élément.
3. Cliquez sur **OK**.

Informations connexes

➔ « [Éléments du paramètre de recherche pour l'authentification du serveur LDAP](#) » à la page 70

Paramètre d'autres fonctions (Web Config)

Définissez-le si vous utilisez d'autres fonctions que l'impression authentifiée.

Paramètres de contrôle d'accès

Définissez les fonctions disponibles à l'utilisateur.

Définition des paramètres de fonction disponible (Web Config)

Définissez les fonctions disponibles pour l'utilisateur enregistré lorsqu'il se connecte à Epson Print Admin Serverless.

Remarque:

Lorsque vous utilisez l'authentification du périphérique dans Epson Print Admin Serverless, vous pouvez également définir des restrictions d'accès pour chaque utilisateur dans Paramètres utilisateur pour Web Config. Consultez les informations liées pour plus de détails sur les éléments de configuration.

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Réglages du contrôle d'accès > Paramètres utilisateur**.
Ou accédez à l'onglet **Sécurité produit > Réglages du contrôle d'accès > Paramètres utilisateur**.
2. Cliquez sur **Modifier** en regard de 1.
3. Activez les fonctions que vous souhaitez autoriser à utiliser dans **Cochez la case pour activer ou désactiver chaque fonction**.
4. Cliquez sur **Appliquer**.

Informations connexes

➔ « [Éléments de paramétrage des informations utilisateur](#) » à la page 34

Autoriser l'utilisation de l'imprimante par les pilotes et les logiciels

Définissez les autorisations afin d'autoriser la numérisation, l'envoi de télécopies, l'impression de formulaires, etc. à partir de l'ordinateur.

Remarque:

Vous pouvez utiliser le fax sur les imprimantes dotées de la fonction télécopie.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Définir l'autorisation d'accès au pilote (Web Config)

Créez un compte pour utiliser l'imprimante à partir de Epson Scan 2 ou PC-FAX.

Remarque:

Vous pouvez vous servir de PC-FAX sur les imprimantes dotées de la fonction télécopie.

1. Sélectionnez **Réglages du contrôle d'accès > Paramètres utilisateur** dans **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless**.

Ou accédez à l'onglet **Sécurité produit > Réglages du contrôle d'accès > Paramètres utilisateur**.

2. Cliquez sur **Ajouter** pour sélectionner une ligne qui n'a pas été enregistrée, sauf pour 1.

Remarque:

1 est réservé aux applications telles que le système d'authentification.

3. Saisissez le **Nom d'utilisateur** et le **Mot de passe**.

Remarque:

Le nom d'utilisateur et le mot de passe définis ici servent pour l'authentification du pilote et du logiciel.

4. Activez les fonctions que vous souhaitez autoriser à utiliser dans **Cochez la case pour activer ou désactiver chaque fonction..**

5. Cliquez sur **Appliquer**.

6. Enregistrez le nom d'utilisateur et le mot de passe définis à l'étape 3 sur l'ordinateur avec Epson Scan 2 ou PC-FAX.

Informations connexes

- ➔ [« Numérisation à partir de l'ordinateur » à la page 44](#)
- ➔ [« Envoyer et recevoir des télécopies avec PC-FAX » à la page 46](#)

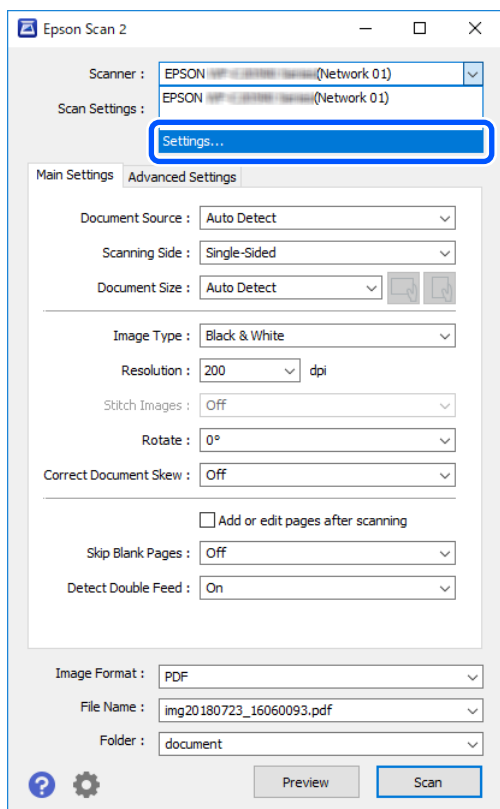
Numérisation à partir de l'ordinateur

Si vous voulez numériser depuis l'ordinateur, réglez les informations pour les limitations d'accès dans Epson Scan 2.

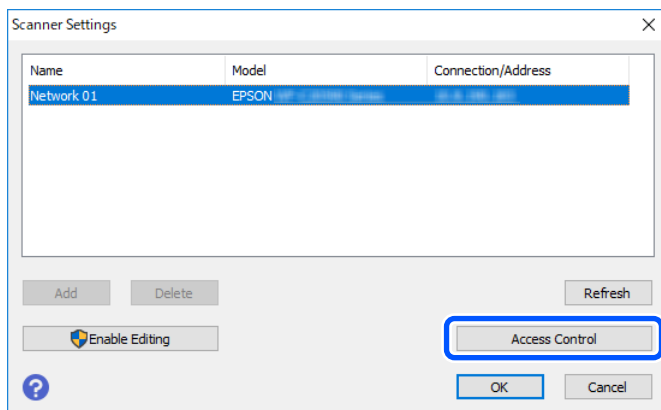
1. Exécutez le logiciel Epson Scan 2.

Enregistrement d'informations et configuration du système

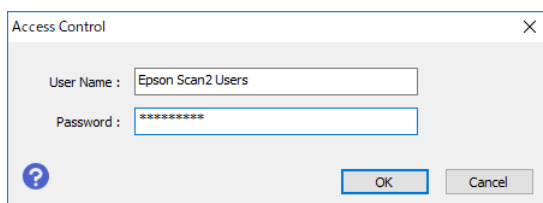
2. Sélectionnez **Paramètre** dans **Scanner**.



3. Sélectionnez le scanner, puis cliquez sur **Contrôle d'accès**.



4. Définissez le **Nom utilisateur** et le **Mot de passe**, puis cliquez sur **OK**.



5. Cliquez sur **OK**.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Envoyer et recevoir des télécopies avec PC-FAX

Remarque:

Vous pouvez utiliser le fax et vous servir de PC-FAX sur les imprimantes dotées de la fonction télécopie.

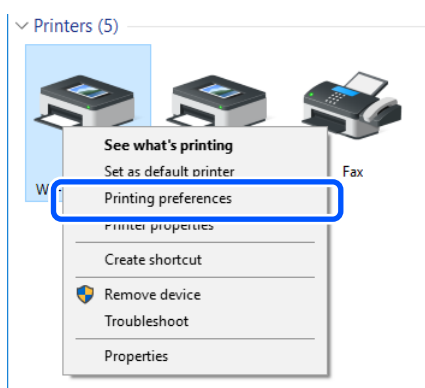
1. Installez à nouveau le pilote d'imprimante.



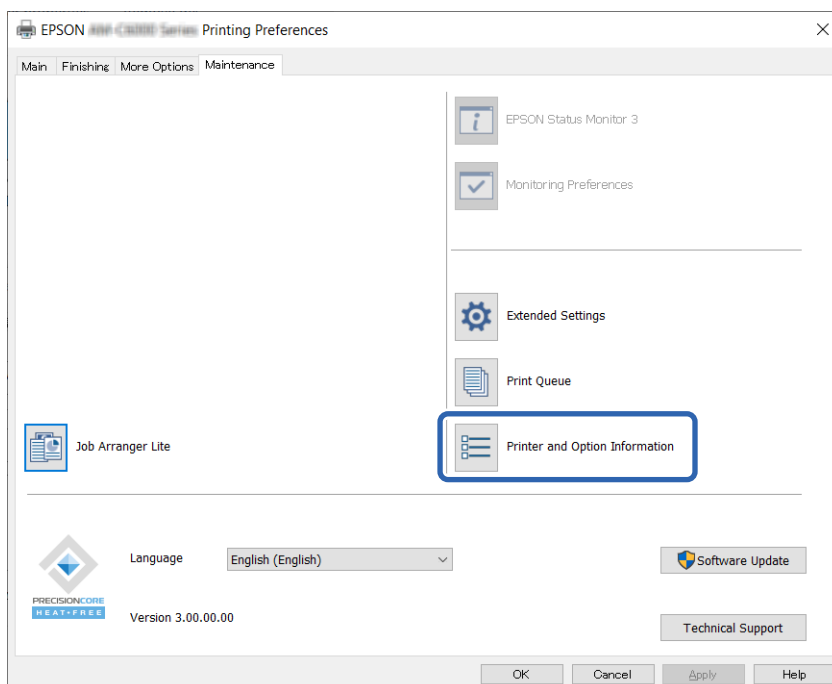
Important:

Ne définissez pas les paramètres Epson Print Admin Serverless dans le pilote d'impression réinstallé.

2. Sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et audio > Périphériques et imprimantes**.
3. Faites un clic droit sur la file d'impression créée, puis sélectionnez **Préférences d'impression**.

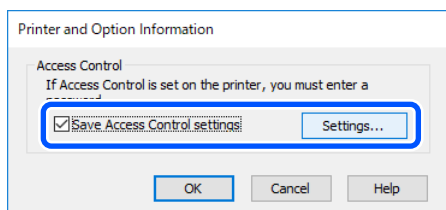


4. Cliquez sur l'onglet **Utilitaire > Informations imprimante et options**.

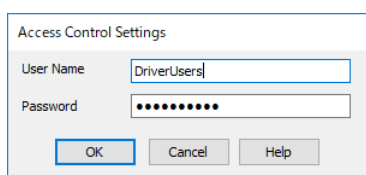


Enregistrement d'informations et configuration du système

- Sélectionnez **Enregistrer les paramètres de contrôle des accès**, puis cliquez **Configuration**.



- Définissez **Nom utilisateur** et **Mot de passe**, puis cliquez sur **OK**.



- Cliquez sur **OK**.

Autoriser les tâches d'impression sans informations d'authentification (Web Config)

- Sélectionnez **Réglages du contrôle d'accès > De base** dans **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless**.
Ou accédez à l'onglet **Sécurité produit > Réglages du contrôle d'accès > De base**.
- Sélectionnez **Permettre l'impression et la numérisation sans informations d'authentification d'un ordinateur**.
- Cliquez sur **OK**.

Autorisez les utilisateurs enregistrés à se connecter à Web Config (Web Config)

- Sélectionnez **Réglages du contrôle d'accès > De base** dans **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless**.
Ou accédez à l'onglet **Sécurité produit > Réglages du contrôle d'accès > De base**.
- Sélectionnez **Autoriser les utilisateurs enregistrés à se connecter à Web Config**.
- Cliquez sur **OK**.

Définition des paramètres de fonction pour une utilisation sans authentification (Web Config)

Lorsque les utilisateurs se déconnectent, autorisez les utilisateurs invités à utiliser les fonctions autonomes de l'imprimante (copie, télécopie, numérisation, etc.). Les icônes des fonctions disponibles sont affichées sur l'écran de connexion.

Remarque:

Fax ne s'affiche que sur les imprimantes dotées de la fonction télécopie.

Enregistrement d'informations et configuration du système

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Réglages du contrôle d'accès > De base**.
Ou accédez à l'onglet **Sécurité produit > Réglages du contrôle d'accès > De base**.
2. Confirmez que **Permet le contrôle d'accès** est sélectionné.
3. Activez les fonctions que vous souhaitez autoriser à utiliser sans authentification dans **Cochez la case pour permettre d'utiliser le panneau de commande de l'imprimante lorsque pas connecté..**
4. Cliquez sur **OK**.

Informations connexes

➔ « [Définition des paramètres de fonction pour une utilisation sans authentification \(modèle de configuration\)](#) » à la page 79

Définition des paramètres du périphérique d'authentification (Web Config)

Définissez le format de lecture des informations d'authentification reçue d'une carte identité.

1. Sélectionnez la **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Lecteur de carte**.
Ou accédez à l'onglet **Gestion des périphériques tab > Lecteur de carte**.
2. Définissez les informations de lecture du périphérique d'authentification et de la carte d'identité.
Consultez les informations connexes pour obtenir plus d'informations sur chaque élément.
3. Cliquez sur **Suivant**.
L'écran de confirmation du paramètre s'affiche.
4. Cliquez sur **OK**.

Informations connexes

➔ « [Méthode de lecture disponible pour les informations d'authentification](#) » à la page 21

Paramètres du serveur de messagerie (Web Config)

Définissez ces paramètres lorsque vous utilisez les fonctions suivantes afin de permettre aux imprimantes d'envoyer vers des e-mails.

- Numér. vers Mon email

Il s'agit de la fonction permettant d'envoyer des données numérisées à l'adresse e-mail de l'utilisateur connecté à l'imprimante. Vous pouvez définir le paramètre de messagerie et de numérisation dans **Numériser/Copie > Utiliser param. défaut > Numér. vers email**.

- Notification par email

Il s'agit de la fonction permettant de recevoir des alertes par e-mail lorsque certains événements se produisent, notamment lorsqu'il n'y a plus de papier dans l'imprimante.

Consultez le manuel pour plus de détails sur les paramètres.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Informations connexes

- ➔ « Enregistrement des informations utilisateur (Web Config) » à la page 33
- ➔ « À propos des notifications par e-mail » à la page 103

Effectuer le paramétrage Numér. vers Mon doss. (Web Config)

Définissez la fonction Numér. vers Mon doss. à l'aide d'Epson Print Admin Serverless. Vous pouvez définir les destinations d'enregistrement suivantes à l'aide de la fonction Numér. vers Mon doss..

Destination définie	Cible	Méthode d'authentification	Chemin de destination
Dossier utilisateur	Chaque utilisateur	BD locale, BD locale et LDAP	Contacts
Dossier utilisateur	Chaque utilisateur	LDAP, BD locale et LDAP	Attribut LDAP
Dossier partagé*	Tous les utilisateurs	BD locale, BD locale et LDAP	Périphérique (Paramètre pour la fonction Numér. vers Mon doss.)

* : Un dossier nommé d'après l'ID utilisateur est automatiquement créé immédiatement sous le chemin du dossier ou l'URL spécifié.

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Epson Print Admin Serverless > Numér. vers dossier réseau/FTP.**
Ou accédez à l'onglet **Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Numér. vers dossier réseau/FTP.**
2. Réglez chaque élément.
3. Cliquez sur **OK**.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Numér. vers Mon doss. Éléments de paramétrage (Web Config)

Élément		Explication
Enregistrer dans réglage	Type de paramètres	<input type="checkbox"/> Partagé Crée automatiquement un dossier nommé d'après l'ID utilisateur sous le chemin de dossier ou l'URL indiqué dans Enregistrer , et enregistre les résultats de la numérisation dans ce dossier. <input type="checkbox"/> Individuel: Réglez la destination d'enregistrement des résultats de numérisation pour chaque utilisateur. Les utilisateurs authentifiés sur le périphérique peuvent être définis dans les paramètres utilisateur. Les utilisateurs authentifiés par le serveur LDAP peuvent définir l'emplacement d'enregistrement dans l'attribut de recherche du serveur LDAP.
	Type	Sélectionnez le protocole de transmission. Lorsque la destination de sortie de la numérisation est un dossier réseau, sélectionnez Dossier réseau (SMB) . Pour un serveur FTP, sélectionnez FTP .
	Enregistrer	Lorsque vous sélectionnez Dossier réseau (SMB) dans Type , spécifiez le chemin de la destination de sortie des données numérisées. Lorsque vous sélectionnez FTP dans Type , spécifiez l'URL de la destination de sortie des données numérisées. Saisissez jusqu'à 160 caractères Unicode (UTF-8).
	Mode de connexion	Défini lorsque vous sélectionnez FTP dans Type . Sélectionnez un mode de connexion avec le serveur FTP.
	Numéro de port	Défini lorsque vous sélectionnez FTP dans Type . Saisissez le numéro de port pour l'envoi des données numérisées vers un serveur FTP entre 0 et 65535.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément		Explication
Param authentification	Type de paramètres	Ceci s'affiche lorsque Individuel est sélectionné en tant que Type de paramètres dans le Enregistrer dans réglage . <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Partagé Les paramètres configurés pour Nom d'utilisateur et Mot de passe sont utilisés pour l'authentification quelle que soit la méthode d'authentification. <input type="checkbox"/> Individuel: Les utilisateurs authentifiés sur le périphérique peuvent être définis individuellement dans les paramètres utilisateur. Pour les utilisateurs authentifiés par le serveur LDAP, les paramètres pour Nom d'utilisateur et Mot de passe sont utilisés pour l'authentification.
	Nom d'utilisateur	Saisissez le nom d'utilisateur pour accéder au dossier de destination de sortie de la numérisation. Saisissez jusqu'à 30 caractères Unicode (UTF-8).
	Mot de passe	Saisissez le mot de passe pour accéder au dossier de destination de sortie de la numérisation. Saisissez jusqu'à 20 caractères Unicode (UTF-8).

Interdiction de modifier la destination pour Numér. vers dossier réseau/FTP (Web Config)

La destination par défaut pour Numér. vers dossier réseau/FTP peut être définie afin que l'utilisateur ne puisse pas la modifier.

Vous pouvez régler cela dans **Epson Print Admin Serverless > Numér. vers dossier réseau/FTP** sous **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless** ou l'onglet **Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Numér. vers dossier réseau/FTP**.

Élément	Explication
Interdire la saisie manuelle de la destination	Si c'est activé, l'utilisateur ne peut pas modifier la destination par défaut.


Modifier l'écran d'accueil (Web Config)

Vous pouvez afficher uniquement les icônes nécessaires en modifiant la disposition des icônes affichées sur l'écran d'accueil pour le panneau de commande.

- Sélectionnez **Epson Print Admin Serverless > Personnaliser les fonctions à une seule touche** dans **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless**.
Ou accédez à l'onglet **Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Personnaliser les fonctions à une seule touche**.
- Sélectionnez **Activer** dans **Personnaliser les fonctions à une seule touche**.

Enregistrement d'informations et configuration du système

- Sélectionnez la disposition des icônes affichées sur le panneau de commande dans **Fonctions maximales par écran**. L'image change en fonction de la disposition sélectionnée.

 **Important:**

Dans les cas suivants, les icônes des fonctions spécifiées sont affichées sur l'écran d'accueil.

- Lorsque vous sélectionnez des fonctions non autorisées en raison de restrictions utilisateur.
- Lorsque l'adresse e-mail d'un utilisateur connecté n'est pas enregistrée. (Numér. vers Mon email)
- Lorsque le dossier de destination n'est pas défini. (Numér. vers Mon doss.)

- Sélectionnez le numéro de l'écran dans **écrans restants**.
- Sélectionnez la fonction que vous souhaitez afficher sur la ligne avec le même numéro que celui de la position où vous voulez afficher l'icône.
- Cliquez sur **OK**.

Informations connexes


➔ [« Modifier l'écran d'accueil \(modèle de configuration\) » à la page 80](#)

Effectuer le paramétrage Impression en chaîne (Web Config)

Vous pouvez définir les paramètres afin d'imprimer depuis n'importe quelle imprimante en établissant la liaison avec l'imprimante à l'aide de Epson Print Admin Serverless.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à quatre imprimantes esclaves pour une imprimante maître qui envoie les données d'impression depuis l'ordinateur de l'utilisateur. Vous ne pouvez pas enregistrer d'imprimante esclave supplémentaire à partir de l'imprimante esclave.

Impression en chaîne utilise des communications cryptées (HTTPS), qui peut ralentir la vitesse d'impression. En Europe, au Moyen-Orient et en Afrique, vous pouvez éviter les effets du cryptage en autorisant les communications non sécurisées (HTTP). Consultez les informations liées pour plus de détails sur comment autoriser les communications non sécurisées.

 **Important:**

L'environnement suivant est requis pour les imprimantes liées.

- Epson Print Admin Serverless est disponible.
- Impression en chaîne est pris en charge.
- Les paramètres Epson Print Admin Serverless sont réglés sur les mêmes valeurs.

Lors de l'impression par liaison à un modèle d'imprimante différent, l'impression peut ne pas être possible en fonction des paramètres d'impression.

Informations connexes

➔ [« Liaison de l'imprimante \(Web Config\) » à la page 53](#)

Enregistrement d'informations et configuration du système

Liaison de l'imprimante (Web Config)

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Epson Print Admin Serverless > Impression en chaîne.**

Ou accédez à l'onglet **Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Impression en chaîne.**

2. Définissez l'imprimante liée entre **1** : et **5** :

Remarque:

Assurez-vous d'inclure l'imprimante actuellement définie.

Vous pouvez utiliser le format IPv4, IPv6 ou FQDN pour la configuration. Vous pouvez utiliser le format suivant pour FQDN (format <nom d'hôte>. <nom de domaine>).

- Nom d'hôte : Vous pouvez entrer de 2 à 63 octets avec des chiffres, des lettres et des traits d'union US-ASCII (sauf au début et à la fin).
- Nom de domaine : Vous pouvez entrer de 2 à 249 octets avec des chiffres, des lettres et des traits d'union US-ASCII (sauf au début et à la fin de la chaîne). Les points peuvent être utilisés comme délimiteurs, mais vous ne pouvez pas entrer plusieurs points consécutifs. Utilisez aussi des points pour séparer les chaînes afin que chaque chaîne ne dépasse pas 63 octets.

3. En Europe, au Moyen-Orient et en Afrique, vous pouvez autoriser les communications non sécurisées (HTTP). Si **Param. de sécurité** n'est pas affiché, allez à l'étape 4.

Vous pouvez éviter les effets du cryptage en autorisant les communications non sécurisées. Changez les réglages en fonction des risques de sécurité dans votre environnement.

Pour autoriser les communications non sécurisées, sélectionnez **Permis** dans **Permettre les communications non sécurisées**.

4. Cliquez sur **OK**.

La vérification de la connexion démarre. Si la connexion réussit, une page de confirmation de la connexion s'affiche.

Paramétrage de la gestion du nombre de pages (Web Config)

Vous pouvez régler divers paramètres pour la gestion du nombre de pages.

Vous pouvez régler la gestion du nombre de pages pour les utilisateurs avec l'authentification du périphérique (BD locale).

Lorsque vous sélectionnez **LDAP** comme **Méthode d'authentification**, **Gérer le nombre de pages** n'est pas affiché dans la liste.

Remarque:

*Vous pouvez modifier les paramètres de gestion du nombre de pages pour chaque utilisateur dans l'onglet **Epson Open Platform > Paramètres utilisateur**.*

1. Sélectionnez **Liste des paramètres de Epson Print Admin Serverless > Epson Print Admin Serverless > Gérer le nombre de pages.**

Ou accédez à l'onglet **Epson Open Platform tab > Gérer le nombre de pages.**

2. Réglez chaque élément.


3. Cliquez sur **OK**.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Informations connexes

➔ « Enregistrement des informations utilisateur (Web Config) » à la page 33

Éléments de paramétrage de la gestion du nombre de pages (configuration Web)

Élément	Explication
Gérer le nombre de pages	Sélectionnez si vous voulez gérer ou non le nombre de pages.
Opération si le nombre de pages de l'utilisateur est insuffisant	<p>Sélectionnez l'opération à effectuer lorsque l'utilisateur n'a plus de pages imprimables pendant l'impression d'une tâche.</p> <p><input type="checkbox"/> Restreindre après la fin du travail</p> <p>Même si le nombre de pages imprimables atteint 0 ou moins pendant l'impression d'une tâche, la tâche en cours d'impression continuera à être imprimée jusqu'à la fin. La tâche suivante ne pourra pas être imprimée, un message s'affiche sur le panneau de commande pour informer l'utilisateur qu'il n'y a plus de pages imprimables.</p> <p><input type="checkbox"/> Mettre fin au travail</p> <p>Si le nombre de pages imprimables atteint 0 ou moins pendant l'impression d'une tâche, l'impression s'arrête et un message s'affiche sur le panneau de commande pour informer l'utilisateur qu'il n'y a plus de pages imprimables. Les tâches annulées ne seront pas supprimées, elles sont stockées dans la liste des tâches d'impression.</p> <p> Important:</p> <p><i>Si le nombre de pages à imprimer ne peut pas être déterminé avant l'impression, l'impression pourra être effectuée même si le nombre de pages pouvant être imprimées est dépassé.</i></p> <p><i>Le nombre de pages ne peut pas être déterminé dans les cas suivants.</i></p> <p><input type="checkbox"/> Copie avec le ADF</p>
Page après connexion	<p>Sélectionnez l'écran qui s'affiche après votre connexion à l'imprimante.</p> <p><input type="checkbox"/> Liste des travaux d'impression</p> <p>Affiche la liste des tâches d'impression.</p> <p>Si Libérer automatiquement les travaux lors de l'authentification est activé dans les paramètres d'informations utilisateur, l'impression démarre automatiquement lorsque l'utilisateur se connecte à l'imprimante et la liste des tâches d'impression ne s'affiche pas.</p> <p><input type="checkbox"/> Écran d'accueil</p> <p>Affiche l'écran d'accueil.</p> <p>Lorsque Écran d'accueil est sélectionné, même si Libérer automatiquement les travaux lors de l'authentification est activé dans les paramètres d'informations de l'utilisateur, l'impression ne démarre pas automatiquement lorsque l'utilisateur se connecte à l'imprimante.</p>
Mettre à jour les paramètres de planification	Réglez pour mettre à jour périodiquement le nombre de pages imprimables.
Définir le nombre de pages dans le lot	Ajoutez le nombre de pages imprimables.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Mettre à jour les paramètres de planification

Élément		Explication
Couleur	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur est mis à jour périodiquement en même temps que le nombre de pages réglé dans Nombre maximum de pages .
	Fonctions	Affiche le nom de la fonction qui est la cible de la gestion du nombre de pages.
	Nombre maximum de pages	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur, cela sera mis à jour périodiquement. Le nombre de pages doit est compris entre 0 et 999 999.
Noir et blanc	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome est mis à jour périodiquement en même temps que le nombre de pages réglé dans Nombre maximum de pages .
	Fonctions	Affiche le nom de la fonction qui est la cible de la gestion du nombre de pages.
	Nombre maximum de pages	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome, cela sera mis à jour périodiquement. Le nombre de pages doit est compris entre 0 et 999 999.
Mettre à jour les paramètres de planification		<p>Définissez un calendrier pour mettre à jour périodiquement le nombre de pages imprimables.</p> <p>Si vous sélectionnez ARRÊT, le nombre de pages ne sera pas mis à jour périodiquement.</p>
Mois		<p>Entrez le mois pour ajouter le nombre de pages avec un numéro entre 1 et 12.</p> <p>Ceci est disponible lorsque vous sélectionnez Année dans Mettre à jour les paramètres de planification.</p>
Jour		<p>Entrez le jour pour ajouter le nombre de pages avec un numéro entre 1 et 31.</p> <p>Ceci est disponible lorsque vous sélectionnez Année ou Mois dans Mettre à jour les paramètres de planification.</p>
Semaine		<p>Sélectionnez le jour de la semaine pour ajouter le nombre de pages.</p> <p>Ceci est disponible lorsque vous sélectionnez Semaine dans Mettre à jour les paramètres de planification.</p>
Heures		<p>Entrez l'heure pour ajouter le nombre de pages avec un numéro entre 0 et 23.</p> <p>Ceci est est disponible lorsque vous sélectionnez une option autre que ARRÊT dans Mettre à jour les paramètres de planification.</p>
Mémoriser le nombre de pages avant la mise à jour		<p>Sélectionnez si vous voulez conserver ou non le nombre de pages avant la mise à jour lorsque vous mettez à jour le nombre de pages imprimables.</p> <p>Si vous sélectionnez Activer, le nombre de pages restant est reporté et le nombre de pages réglé dans Nombre maximum de pages est ajouté. Si le nombre de pages restantes est négatif, le nombre de pages sera ajouté après la soustraction du montant négatif.</p>

Enregistrement d'informations et configuration du système

Définir le nombre de pages dans le lot

Élément		Explication
Couleur	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages réglé dans Nombre de pages supplémentaires est ajouté au nombre de pages pouvant être imprimées en couleur.
	Fonctions	Affiche le nom de la fonction qui est la cible de la gestion du nombre de pages.
	Nombre de pages supplémentaires	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur. Le nombre de pages doit est compris entre -999 999 et 999 999. Vous pouvez réduire le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur en entrant un nombre négatif.
Noir et blanc	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages défini dans Nombre de pages supplémentaires est ajouté au nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome.
	Fonctions	Affiche le nom de la fonction qui est la cible de la gestion du nombre de pages.
	Nombre de pages supplémentaires	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome. Le nombre de pages doit est compris entre -999 999 et 999 999. Vous pouvez réduire le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome en entrant un nombre négatif.

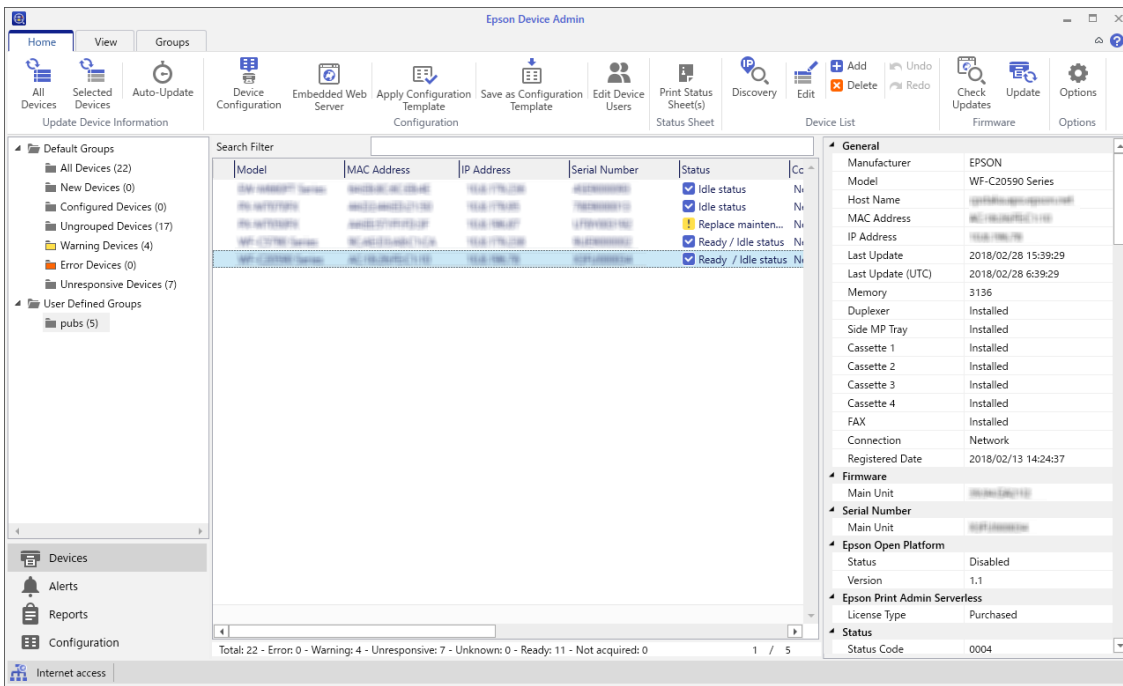
Configuration d'un lot à l'aide d'Epson Device Admin (modèle de configuration)

Lors de l'utilisation d'Epson Device Admin, vous pouvez définir les paramètres Epson Print Admin Serverless de plusieurs imprimantes à la fois.

Pour plus d'informations, consultez le manuel ou l'aide d'Epson Device Admin.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Définissez les paramètres nécessaires pour l'Epson Print Admin Serverless en fonction de la méthode d'authentification que vous utilisez. Pour plus d'informations, consultez les informations connexes.



Informations connexes

➔ « Paramètres requis pour la méthode d'authentification » à la page 12

Flux d'utilisation d'Epson Device Admin

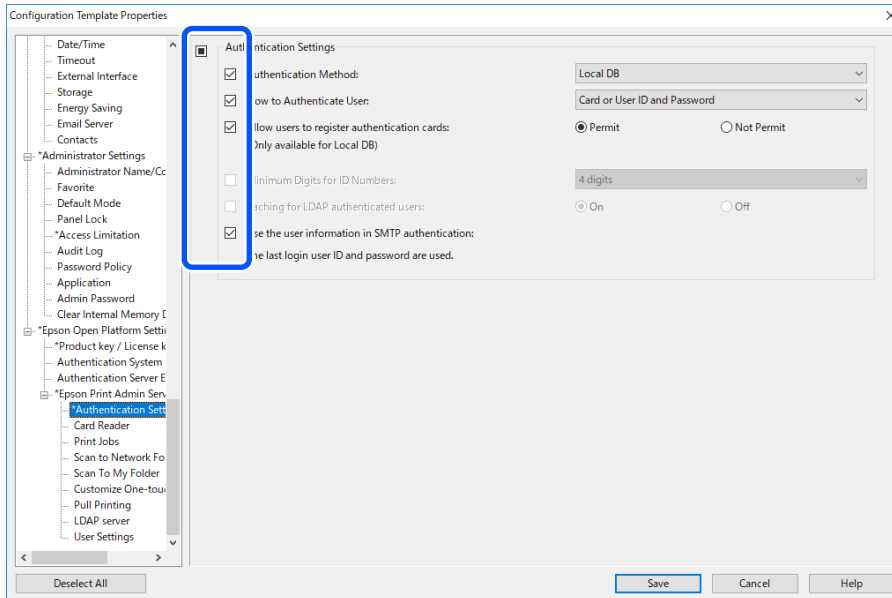
Définissez les paramètres d'Epson Print Admin Serverless à l'aide du modèle de configuration d'Epson Device Admin. Appliquez la valeur de paramètre à l'imprimante en suivant le flux ci-dessous.

1. Créez le modèle de configuration.

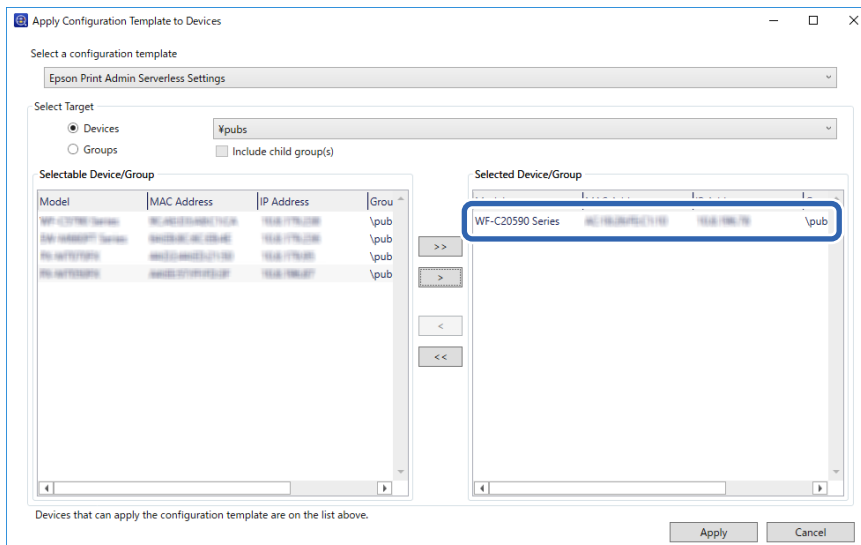
Enregistrement d'informations et configuration du système

- Sur l'écran de l'élément de paramétrage, saisissez ou sélectionnez la valeur, puis activez l'élément que vous souhaitez appliquer.

Ce qui suit est un exemple.



- Enregistrez le modèle de configuration.
- Sélectionnez l'imprimante à laquelle vous souhaitez appliquer la valeur de paramètre, puis appliquez le modèle de configuration.



Consultez les informations connexes pour obtenir plus d'informations sur l'utilisation de base du modèle de configuration.

Informations connexes

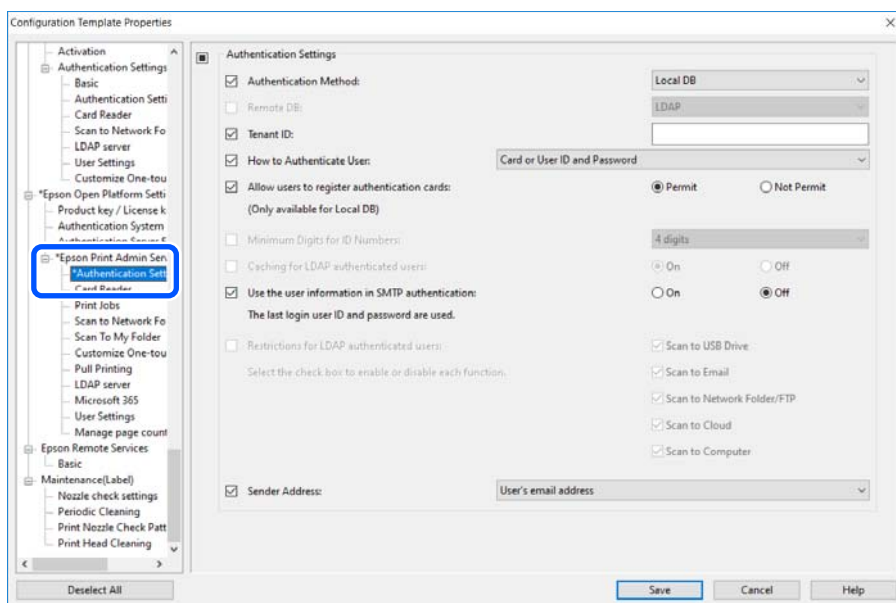
- ➔ « Création du modèle de configuration » à la page 25
- ➔ « Application du modèle de configuration » à la page 27

Enregistrement d'informations et configuration du système

Définition des paramètres d'authentification utilisateur (modèle de configuration)

Définissez la méthode d'authentification et la manière d'authentifier l'utilisateur.

1. Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Param authentification** dans le modèle de configuration.



2. Réglez chaque élément.


Consultez les informations connexes des éléments.

Informations connexes

➔ « [Éléments de configuration d'authentification \(modèle de configuration\)](#) » à la page 60

Enregistrement d'informations et configuration du système

Éléments de configuration d'authentification (modèle de configuration)

Élément	Explication
Méthode d'authentification	<p>Sélectionnez la méthode d'authentification.</p> <p> Important: <i>Lors de l'utilisation de la fonction d'impression par traction, assurez-vous que les paramètres pour Epson Print Admin Serverless sont les mêmes, par exemple la méthode d'authentification pour l'imprimante liée, les paramètres utilisateur et la limite maximale de temps pour les tâches non libérées.</i></p> <p><input type="checkbox"/> DB local Authentifiez-vous à l'aide des informations utilisateur enregistrées sur l'imprimante. Il est nécessaire d'enregistrer les informations utilisateur sur l'imprimante.</p> <p><input type="checkbox"/> BdD distante Authentifiez-vous à l'aide des informations utilisateur de la méthode d'authentification externe synchronisée. En fonction de la méthode d'authentification externe utilisée, il se peut que vous deviez configurer un serveur LDAP ou une authentification Microsoft Entra ID.</p> <p><input type="checkbox"/> BdD locale et BdD distante Authentifiez-vous à l'aide des informations utilisateur enregistrées à la fois dans l'imprimante et dans la méthode d'authentification externe synchronisée avec l'imprimante. Vous devez enregistrer les informations de l'utilisateur sur l'imprimante et, en fonction de la méthode d'authentification externe utilisée, vous devez configurer un serveur LDAP ou une authentification Microsoft Entra ID.</p>
BdD distante	<p>Sélectionnez la méthode d'authentification externe qui sera utilisée pendant l'authentification utilisateur.</p> <p><input type="checkbox"/> Authentification de Microsoft Entra ID Authentifiez-vous à l'aide des informations de l'utilisateur enregistrées dans la Microsoft Entra ID synchronisée. Ce paramètre ne peut pas être utilisé avec cette imprimante.</p> <p><input type="checkbox"/> LDAP Authentifiez-vous à l'aide des informations utilisateur du serveur LDAP synchronisé avec l'imprimante. Il est nécessaire de configurer le serveur LDAP.</p>
ID client	<p>Saisissez l'ID de client pour accéder au Microsoft Entra ID. Ce paramètre ne peut pas être utilisé avec cette imprimante.</p>

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément	Explication
Comment authentifier un utilisateur	<p>Sélectionnez la manière d'authentifier un utilisateur.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Carte ou ID utilisateur et mot de passe Utilisez une carte d'identité pour authentifier les utilisateurs. Vous pouvez également utiliser un identifiant utilisateur et un mot de passe pour vous authentifier. <input type="checkbox"/> Identifiant utilisateur et mot de passe Utilisez un identifiant utilisateur et un mot de passe pour authentifier les utilisateurs. Vous ne pouvez pas utiliser de carte d'identité pour vous authentifier lorsque vous sélectionnez cette fonction. <input type="checkbox"/> Identifiant utilisateur Utilisez uniquement un identifiant utilisateur pour authentifier les utilisateurs. Vous n'avez pas besoin de définir de mot de passe. <input type="checkbox"/> Numéro de carte ou d'identifiant Utilisez une carte d'identité pour authentifier les utilisateurs. Vous pouvez également utiliser un Code utilisateur. <input type="checkbox"/> Code utilisateur N'utilisez qu'un numéro d'identifiant pour authentifier les utilisateurs.
Autoriser l'utilisateur à enregistrer des cartes d'authentification	<p>Activez-le si vous souhaitez autoriser l'utilisateur à enregistrer des cartes d'authentification sur le système.</p> <p>Cela est indisponible si vous sélectionnez BdD distante en tant que Méthode d'authentification et LDAP en tant que BdD distante.</p>
Chiffres minimum pour les numéros d'identifiants	Sélectionnez le nombre minimum de chiffres pour le numéro d'ID.
Nombre minimum d'octets pour l'ID utilisateur (UTF-8)	<p>Sélectionnez le nombre minimum d'octets pour le code utilisateur.</p> <p>Pris en charge en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique uniquement.</p>
Mise en cache pour les utilisateurs authentifiés via LDAP	Lors de l'utilisation de l'authentification par serveur LDAP, vous pouvez définir si vous souhaitez ou non utiliser la mise en cache pour les informations utilisateurs. Ceci est disponible lorsque LDAP est défini en tant que BdD distante .
Utiliser les informations utilisateur dans l'authentification SMTP	Lors de l'utilisation d'un ID utilisateur et d'un mot de passe pour l'authentification, vous pouvez choisir d'utiliser ou non les informations utilisateur pour l'authentification SMTP. Le système utilise le dernier ID utilisateur et mot de passe qui ont été utilisés.
Restrictions pour les utilisateurs authentifiés par LDAP	<p>Lorsque vous utilisez les informations du serveur LDAP, vous pouvez définir les fonctions de numérisation disponibles pour l'utilisateur.</p> <p>Ce paramètre ne peut pas être utilisé avec cette imprimante.</p>
Adresse de l'expéditeur	<p>Sélectionnez l'adresse e-mail de l'expéditeur lorsque vous utilisez Numér. vers email ou Numér. vers Mon email.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Adresse de courriel de l'utilisateur Utilisez l'adresse e-mail de l'utilisateur utilisée dans l'imprimante. Si l'adresse e-mail de l'utilisateur n'est pas définie, l'adresse e-mail de l'expéditeur définie dans l'imprimante est utilisée. <input type="checkbox"/> Adresse de courriel du produit Utilisez l'adresse e-mail de l'expéditeur définie dans l'imprimante.

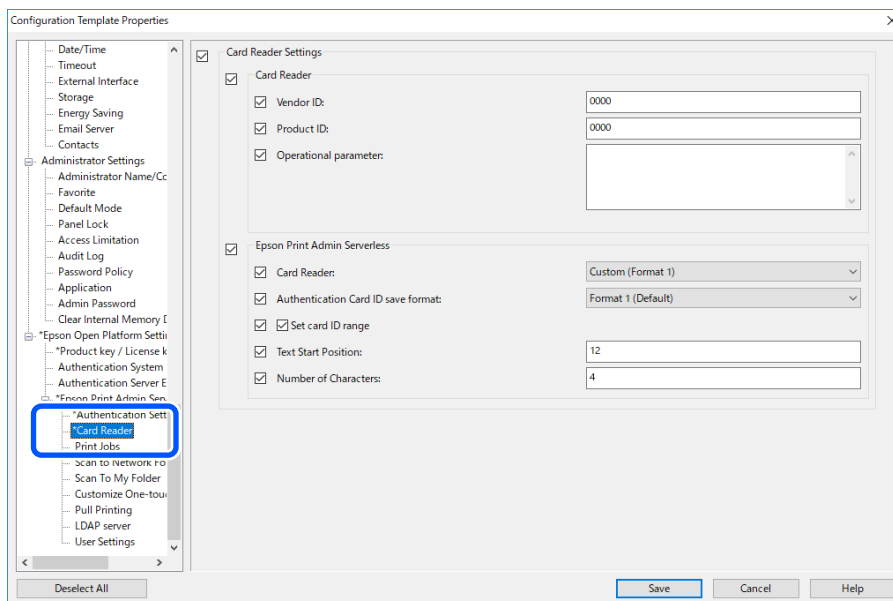
Informations connexes

➔ « [Présentation de la méthode d'authentification](#) » à la page 7

Définition des paramètres du périphérique d'authentification (modèle de configuration)

Définissez le format de lecture des informations d'authentification reçue d'une carte identité.

1. Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Lecteur de carte** dans le modèle de configuration.



2. Définissez les informations de lecture du périphérique d'authentification et de la carte d'identité. Consultez les informations connexes des éléments.

Informations connexes

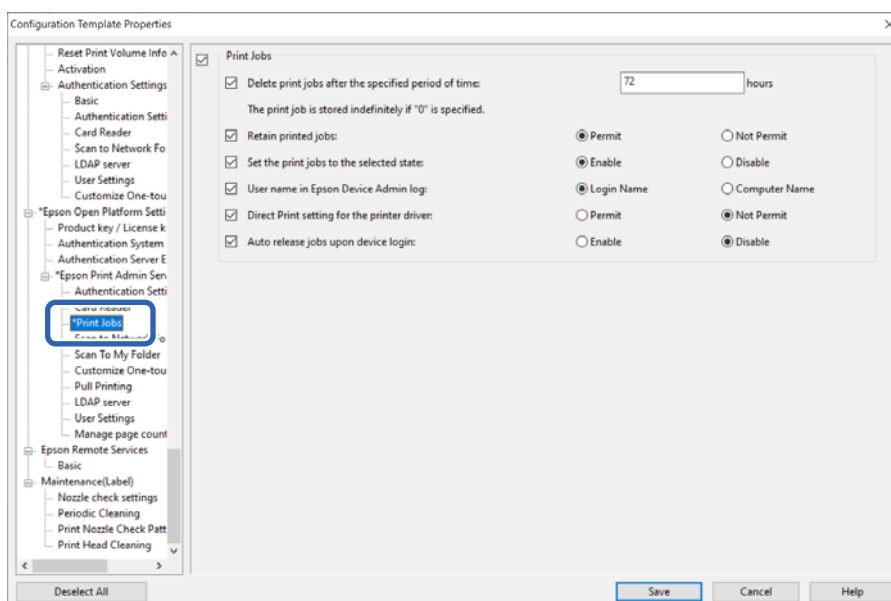
➔ « [Méthode de lecture disponible pour les informations d'authentification](#) » à la page 21

Définition des paramètres d'une tâche d'impression (modèle de configuration)

Définissez les paramètres liés à la tâche d'impression envoyée depuis l'ordinateur client.

Enregistrement d'informations et configuration du système

1. Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Travaux d'impression** dans le modèle de configuration.



2. Réglez chaque élément.

Consultez les informations connexes des éléments.

Informations connexes

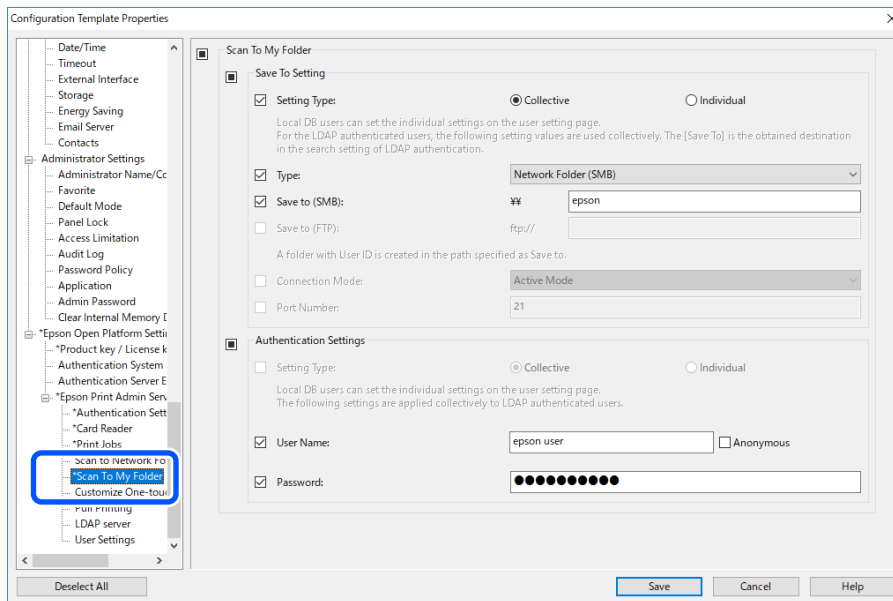
➔ « [Éléments de paramétrage des tâches d'impression](#) » à la page 33

Définition des paramètres de numérisation vers mon dossier (modèle de configuration)

Définissez la fonction de numérisation vers mon dossier à l'aide d'Epson Print Admin Serverless. Pour la fonction de numérisation vers mon dossier, un dossier dont le nom correspond au code utilisateur est automatiquement créé sous l'URL ou le chemin d'accès au dossier que vous attribuez ici. Les données numérisées sont alors enregistrées dans ce dossier.

Enregistrement d'informations et configuration du système

1. Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Numériser vers mon dossier** dans le modèle de configuration.



2. Réglez chaque élément.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Numériser vers mon dossier Éléments de paramétrage (Modèle de configuration)

Élément		Explication
Enregistrer dans réglage	Type de paramètres	<input type="checkbox"/> Collectif Crée automatiquement un dossier nommé d'après l'ID utilisateur sous le chemin de dossier ou l'URL indiqué dans Enregistrer dans , et enregistre les résultats de la numérisation dans ce dossier. <input type="checkbox"/> Individuel : Réglez la destination d'enregistrement des résultats de numérisation pour chaque utilisateur. Les utilisateurs authentifiés sur le périphérique peuvent être définis dans les paramètres utilisateur. Les utilisateurs authentifiés par le serveur LDAP peuvent définir l'emplacement d'enregistrement dans l'attribut de recherche du serveur LDAP.
	Type	Sélectionnez le protocole de transmission. Lorsque la destination de sortie de la numérisation est un dossier réseau, sélectionnez Dossier réseau (SMB) . Pour un serveur FTP, sélectionnez FTP .
	Enregistrer (SMB)	Défini lorsque vous sélectionnez Dossier réseau (SMB) dans Type . Spécifiez le chemin de la destination de sortie des données numérisées. Saisissez jusqu'à 160 caractères Unicode (UTF-8).
	Enregistrer (FTP)	Défini lorsque vous sélectionnez FTP dans Type . Spécifiez l'URL de la destination de sortie des données numérisées. Saisissez jusqu'à 160 caractères Unicode (UTF-8).
	Mode de connexion	Défini lorsque vous sélectionnez FTP dans Type . Sélectionnez un mode de connexion avec le serveur FTP.
	Numéro de port	Défini lorsque vous sélectionnez FTP dans Type . Saisissez le numéro de port pour l'envoi des données numérisées vers un serveur FTP entre 1 et 65535.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément		Explication
Param authentification	Type de paramètres	<p>Ceci s'affiche lorsque Individuel est sélectionné en tant que Type de paramètres dans le Enregistrer dans réglage.</p> <p><input type="checkbox"/> Collectif</p> <p>Les paramètres configurés pour Nom de l'utilisateur et Mot de passe sont utilisés pour l'authentification quelle que soit la méthode d'authentification.</p> <p><input type="checkbox"/> Individuel :</p> <p>Les utilisateurs authentifiés sur le périphérique peuvent être définis individuellement dans les paramètres utilisateur.</p> <p>Pour les utilisateurs authentifiés par le serveur LDAP, les paramètres pour Nom de l'utilisateur et Mot de passe sont utilisés pour l'authentification.</p>
	Nom de l'utilisateur	<p>Saisissez le nom d'utilisateur pour accéder au dossier de destination de sortie de la numérisation.</p> <p>Saisissez jusqu'à 255 caractères Unicode (UTF-8).</p> <p>Si vous sélectionnez Nom anonyme, l'identifiant utilisateur est réglé sur « anonymous ».</p>
	Mot de passe	<p>Saisissez le mot de passe pour accéder au dossier de destination de sortie de la numérisation.</p> <p>Saisissez jusqu'à 255 caractères en ASCII.</p>

Informations connexes

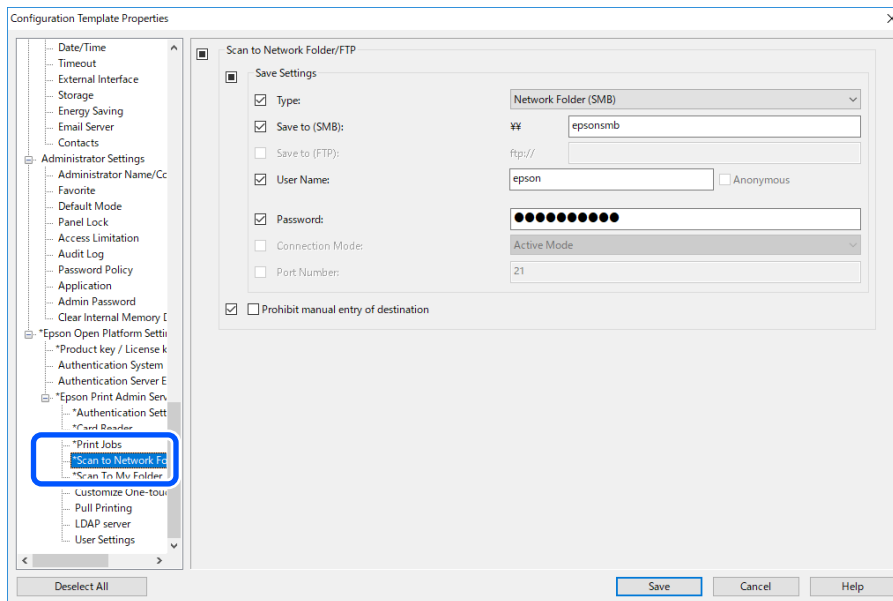
➔ « Effectuer le paramétrage Numér. vers Mon doss. (Web Config) » à la page 49

Interdiction de modifier la destination pour Numériser vers dossier réseau/FTP (Modèle de configuration)

La destination par défaut pour Numériser vers dossier réseau/FTP peut être définie afin que l'utilisateur ne puisse pas la modifier.

Enregistrement d'informations et configuration du système

1. Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Numériser vers dossier réseau/FTP** dans le modèle de configuration.



2. Activez **Empêcher la saisie manuelle de la destination**.

Informations connexes

➔ « [Interdiction de modifier la destination pour Numér. vers dossier réseau/FTP \(Web Config\)](#) » à la page 51

Synchronisation avec le serveur LDAP (modèle de configuration)

Définissez les paramètres de serveur LDAP utilisés pour la méthode d'authentification et les attributs de recherche utilisés pour identifier les informations sur l'utilisateur.

Définissez ceci lorsque vous sélectionnez **BdD distante** ou **BdD locale et BdD distante** en tant que **Méthode d'authentification** et que **LDAP** est sélectionné en tant que **BdD distante**.

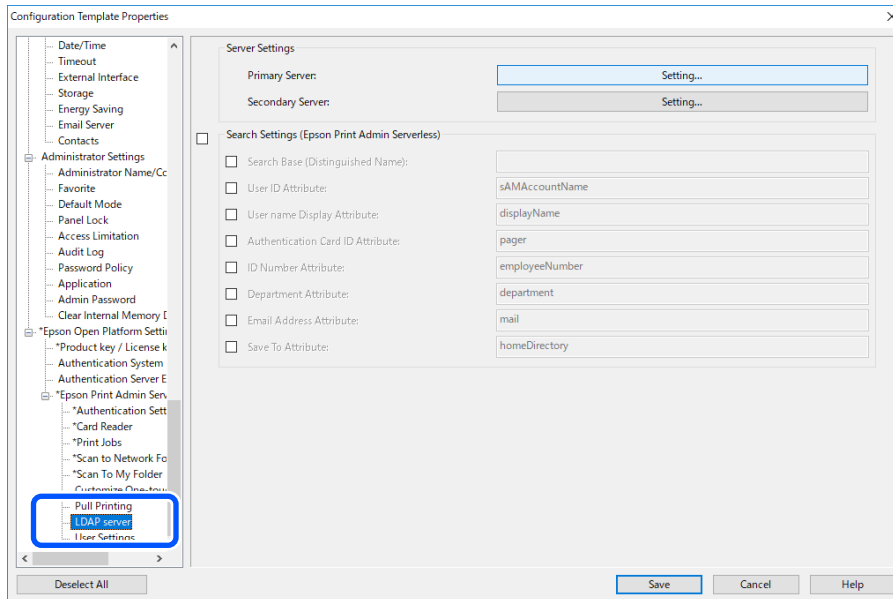
Il peut être utilisé comme système redondant du serveur LDAP.

Remarque:

Les paramètres du serveur LDAP définis ici sont partagés avec les paramètres de **Réseau > Serveur LDAP > Paramètres du serveur (Serveur primaire)** et **Paramètres du serveur (Serveur secondaire)** utilisés par **Contacts**. Une valeur modifiée dans l'un est reflétée dans l'autre.

Enregistrement d'informations et configuration du système

1. Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Serveur LDAP** dans le modèle de configuration.



2. Réglez chaque élément.

Consultez les informations connexes des éléments.

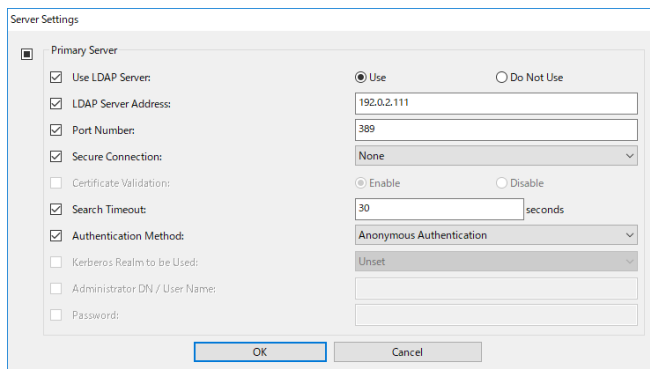
Informations connexes

- ➔ « Éléments de paramétrage du serveur LDAP » à la page 68
- ➔ « Éléments de configuration de Kerberos » à la page 70
- ➔ « Éléments du paramètre de recherche pour l'authentification du serveur LDAP » à la page 70

Éléments de paramétrage du serveur LDAP

Cliquez sur **Paramètres** pour **Paramètres du serveur (Serveur primaire)**.

Lorsque vous sélectionnez **Authentification Kerberos** pour **Méthode d'authentification**, définissez les paramètres Kerberos dans **Réseau > Sécurité > Paramètres Kerberos**.



Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément	Paramètres et explication
Utiliser le serveur LDAP	Sélectionnez le moment auquel utiliser le serveur LDAP.
Adresse du serveur LDAP	Saisissez l'adresse du serveur LDAP. Saisissez entre 1 et 1024 caractères, au format IPv4, IPv6 ou FQDN. Pour le format FQDN, vous pouvez utiliser des caractères alphanumériques ASCII (0x20–0x7E) et « - », sauf pour le début et la fin de l'adresse.
Numéro de port	Saisissez le numéro de port du serveur LDAP entre 1 et 65535.
Connexion sécurisée	Définissez le mode d'authentification utilisée par l'imprimante pour accéder au serveur LDAP.
Validation du certificat	Lorsque ceci est activé, le certificat du serveur LDAP est validé. Nous vous recommandons de sélectionner la valeur Activé . Lors de la configuration, le Certificat CA doit être importé dans l'imprimante.
Expiration de la recherche	Définissez le temps de recherche observé avant qu'une erreur de délai dépassé ne survienne, entre 0 et 99999.
Méthode d'authentification	Sélectionnez l'une des méthodes. Si vous sélectionnez Authentification Kerberos , sélectionnez Paramètres Kerberos pour définir les paramètres de Kerberos. Pour réaliser une authentification Kerberos, l'environnement suivant est requis. <input type="checkbox"/> L'imprimante et le serveur DNS peuvent communiquer. <input type="checkbox"/> L'heure de l'imprimante, le serveur KDC et le serveur requis pour l'authentification (serveur LDAP, serveur SMTP, serveur de fichiers) sont synchronisés. <input type="checkbox"/> Lorsque le serveur de service est attribué comme adresse IP, le nom de domaine complet du serveur de service est enregistré sur la zone de recherche inversée du serveur DNS.
Kerberos Realm à utiliser	Si vous sélectionnez Authentification Kerberos pour Méthode d'authentification , sélectionnez le domaine Kerberos que vous souhaitez utiliser.
DN administrateur / Nom d'utilisateur	Saisissez le nom d'utilisateur pour le serveur LDAP en Unicode (UTF-8) et en moins de 1024 caractères. Vous ne pouvez pas utiliser de caractères de contrôle, tels que 0x00–0x1F et 0x7F. Ce paramètre n'est pas utilisé lorsque Authentification anonyme est sélectionné pour Méthode d'authentification . Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier.
Mot de passe	Saisissez le mot de passe pour le serveur d'authentification LDAP en Unicode (UTF-8) et en moins de 1024 caractères. Vous ne pouvez pas utiliser de caractères de contrôle, tels que 0x00–0x1F et 0x7F. Ce paramètre n'est pas utilisé lorsque Authentification anonyme est sélectionné pour Méthode d'authentification . Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier.

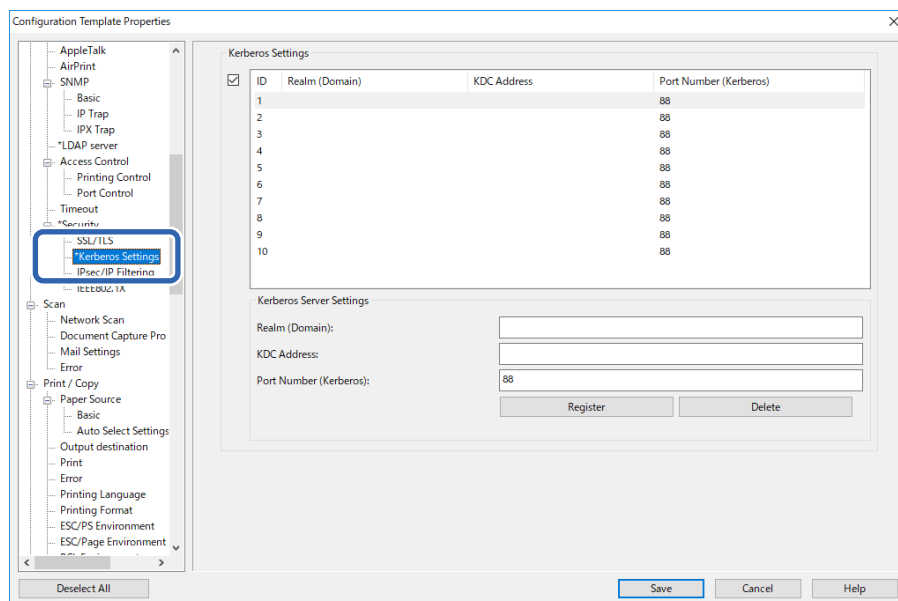
Informations connexes

➔ [« Importation depuis le serveur LDAP » à la page 74](#)

Enregistrement d'informations et configuration du système

Éléments de configuration de Kerberos

Sélectionnez Réseau > Sécurité > Paramètres Kerberos.



Élément	Paramètres et explication
Realm (Domaine)	Saisissez le domaine de l'authentification Kerberos en 1024 caractères ASCII maximum. Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en enregistrer.
Adresse KDC	Saisissez l'adresse du serveur d'authentification Kerberos. Saisissez jusqu'à 1024 caractères dans le format IPv4, IPv6 ou FQDN. Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en enregistrer.
Numéro de port (Kerberos)	Saisissez le numéro de port du serveur Kerberos entre 1 et 65535.

Éléments du paramètre de recherche pour l'authentification du serveur LDAP

Définissez l'attribut de recherche des utilisateurs à synchroniser avec l'authentification du serveur LDAP.

Paramètre de recherche

Élément	Paramètres et explication
Base de recherche (Nom distingué)	Spécifiez la position de départ pour la recherche d'informations utilisateur lorsque vous effectuez une recherche sur le serveur LDAP. Saisissez entre 0 et 128 caractères Unicode (UTF-8). Laissez ce champ vide si vous ne recherchez pas d'attribut arbitraire. Exemple de répertoire du serveur local : dc=server,dc=local
Attribut identifiant utilisateur	Spécifiez le nom d'attribut à utiliser lorsque vous recherchez un ID utilisateur. Saisissez une combinaison entre 1 et 255 caractères en utilisant A – Z, a – z, 0 – 9, traits d'union (-), et points virgule (;). Le premier caractère doit être a – z ou A – Z. Exemple : cn, uid

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément	Paramètres et explication
Attr affich Nom utilisateur	Spécifiez le nom d'attribut à utiliser lors de la recherche d'un nom d'affichage d'utilisateur. Saisissez une combinaison entre 0 et 255 caractères en utilisant A – Z, a – z, 0 – 9, traits d'union (-), et points virgule (;). Le premier caractère doit être a – z ou A – Z. Exemple : cn, name
Attribut identifiant carte d'authentification	Spécifiez le nom d'attribut à utiliser lorsque vous recherchez un identifiant de carte d'authentification. Saisissez une combinaison entre 0 et 255 caractères en utilisant A – Z, a – z, 0 – 9, traits d'union (-), et points virgule (;). Le premier caractère doit être a – z ou A – Z. Exemple : cn, sn
Attribut numéro d'identifiant	Spécifiez le nom d'attribut à utiliser lorsque vous recherchez un numéro d'identifiant. Saisissez une combinaison entre 0 et 255 caractères en utilisant A – Z, a – z, 0 – 9, traits d'union (-), et points virgule (;). Le premier caractère doit être a – z ou A – Z. Exemple : cn, id
Attribut service	Spécifiez le nom d'attribut à utiliser lors de la recherche d'un nom de département. Saisissez une combinaison entre 0 et 255 caractères en utilisant A – Z, a – z, 0 – 9, traits d'union (-), et points virgule (;). Le premier caractère doit être a – z ou A – Z. Exemple : ou, ou-cl
Attribut de l'adresse email	Spécifiez le nom d'attribut à utiliser lorsque vous recherchez une adresse e-mail. Saisissez une combinaison entre 0 et 255 caractères en utilisant A – Z, a – z, 0 – 9, traits d'union (-), et points virgule (;). Le premier caractère doit être a – z ou A – Z. Exemple : courrier
Enregistrer dans attribut	Indiquez le nom de l'attribut utilisé pour faire référence à la destination d'enregistrement pour Numériser vers mon dossier. Saisissez une combinaison entre 0 et 255 caractères en utilisant A – Z, a – z, 0 – 9, traits d'union (-), et points virgule (;). Le premier caractère doit être a – z ou A – Z. Exemple : homeDirectory

Informations connexes

- ➔ [« Synchronisation avec le serveur LDAP \(Web Config\) » à la page 41](#)
- ➔ [« Importation depuis le serveur LDAP » à la page 74](#)

Enregistrement pour les informations utilisateur (modèle de configuration)

Enregistrez les informations utilisateur qui sont utilisées pour l'authentification de l'utilisateur.

Lorsque vous sélectionnez **BdD distante** en tant que **Méthode d'authentification**, vous n'avez pas besoin d'enregistrer d'informations sur l'utilisateur.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Importation des informations utilisateur (modèle de configuration)

Vous pouvez importer les informations utilisateur sur l'imprimante en lot à l'aide du serveur LDAP ou du fichier CSV/ENE.

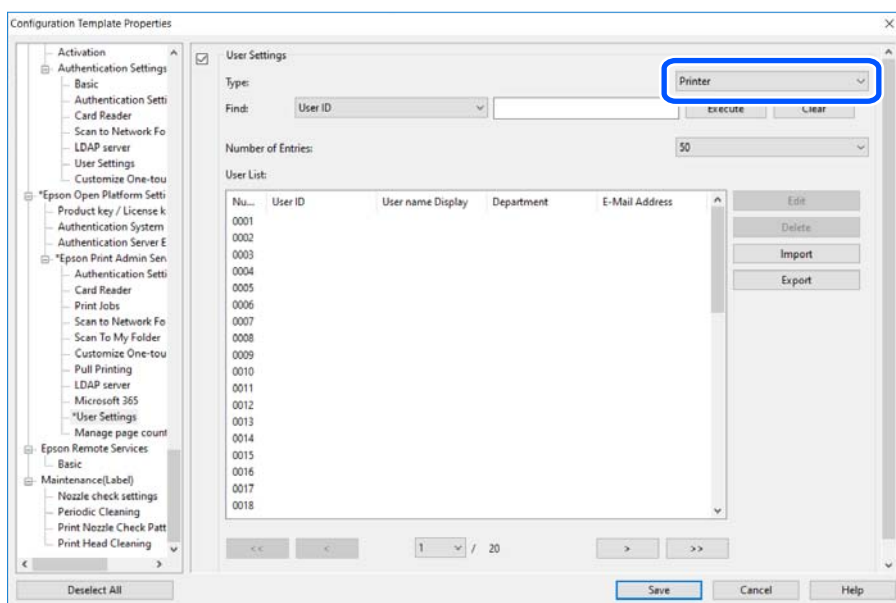
Recherchez les informations utilisateur sur le serveur LDAP pour Epson Print Admin Serverless, puis importez-les sur l'imprimante.

Vous pouvez importer des informations d'utilisateurs à hauteur du nombre d'utilisateurs qui n'ont pas déjà été attribués dans Contacts.

Lorsque vous exportez vos informations utilisateur depuis Epson Print Admin Serverless, il vous sera demandé de définir un mot de passe, qui sera nécessaire lors de l'importation de vos informations utilisateur.

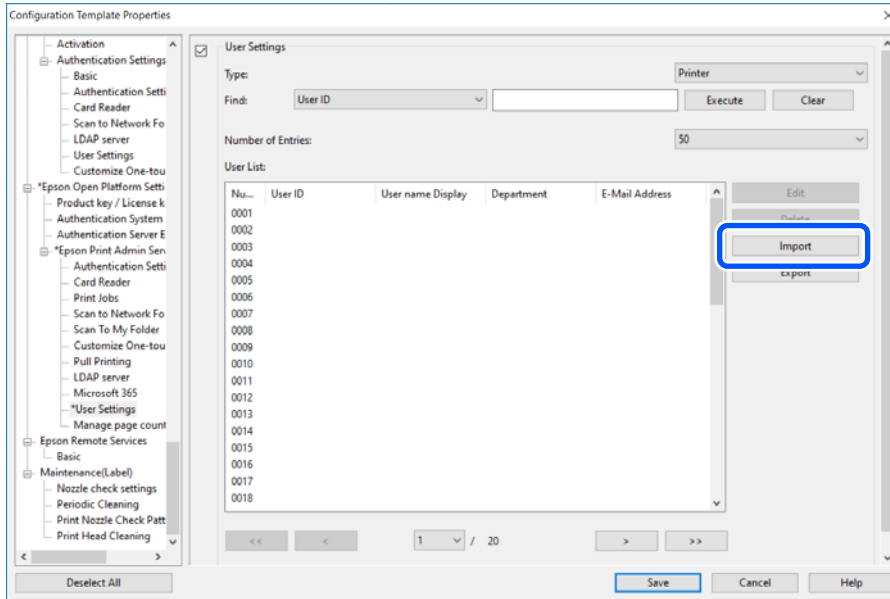
Importation depuis un fichier CSV/ENE

1. Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Paramètres utilisateur**.
2. Sélectionnez **Imprimante** en guise de **Type**.

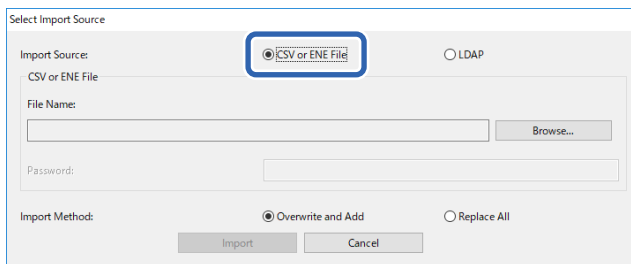


Enregistrement d'informations et configuration du système

3. Cliquez sur **Importer**.



4. Sélectionnez **Fichier CSV ou ENE** en guise de **Source d'importation**.



5. Cliquez sur **Parcourir**.

L'écran de sélection du fichier s'affiche.

6. Sélectionnez le fichier à importer, puis cliquez sur **Ouvrir**.

7. Saisissez le mot de passe défini dans le fichier CSV/ENE sélectionné.

8. Sélectionnez la méthode d'importation du fichier.

- Écraser et ajouter : si vous voyez le même ID utilisateur, remplacez-le. Autrement, ajoutez-le.
- Tout remplacer : remplacez toutes les informations utilisateur par les nouvelles.

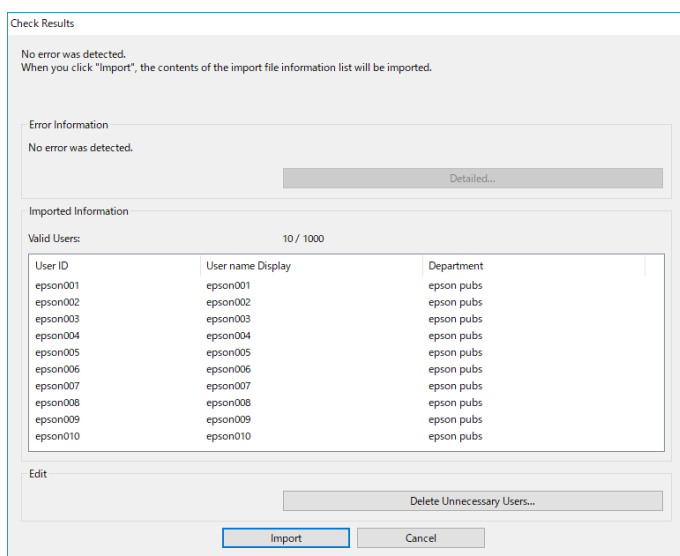
9. Cliquez sur **Importer**.

L'écran de confirmation s'affiche.

Enregistrement d'informations et configuration du système

10. Cliquez sur **OK**.

Le résultat de validation s'affiche.



Remarque:

- Lorsque les informations utilisateur dépassent le nombre disponible, une instruction visant à supprimer les informations utilisateur s'affiche. Supprimez les informations utilisateur qui dépassent le nombre disponible avant l'importation.
- Lorsque vous cliquez sur **Supprimer utilisateurs inutiles**, l'écran de suppression de l'utilisateur s'affiche. Sélectionnez les informations utilisateur et cliquez sur **Supprimer**. Vous pouvez supprimer les informations utilisateur avant l'importation.

11. Cliquez sur **Importer**.

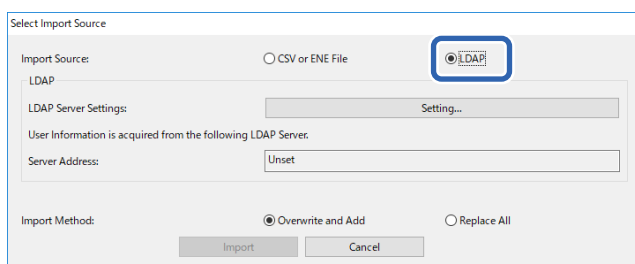
Les informations utilisateur sont importées dans le modèle de configuration.

Informations connexes

➔ [« Création du fichier CSV » à la page 38](#)

Importation depuis le serveur LDAP

1. Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Paramètres utilisateur**.
2. Cliquez sur **Importer**.
3. Sélectionnez **LDAP** pour **Source d'importation**.



Enregistrement d'informations et configuration du système

4. Cliquez sur **Paramètres**.

Le paramètre du serveur LDAP est affiché.

Remarque:

Ce paramètre de serveur LDAP permet d'importer les informations utilisateur du serveur LDAP vers l'imprimante. Les informations utilisateur importées sont utilisées pour authentifier les utilisateurs par l'imprimante elle-même.

Toutefois, si vous sélectionnez **BdD distante** ou **BdD locale et BdD distante** comme méthode d'authentification, communiquez avec le serveur LDAP pour authentifier les utilisateurs.

5. Réglez chaque élément.

Lorsque vous importez des informations sur les utilisateurs à partir d'un serveur LDAP, vous pouvez définir les paramètres suivants en plus des éléments des paramètres LDAP.

Consultez informations connexes pour les autre éléments.

Éléments		Explication	
Paramètres serveur LDAP	Type serveur LDAP	Sélectionnez le type de serveur LDAP.	
Paramètres de recherche	Filtre de recherche	Configurez les chaînes de recherche pour le filtre de recherche LDAP. Vous pouvez également modifier les filtres en sélectionnant Perso..	
	Options	Type	Vous pouvez définir le type de destinataire pour Numériser vers mon dossier.
		Mode de connexion	Lorsque vous sélectionnez FTP en tant que Type , vous pouvez définir le mode de connexion pour le FTP.
	Numéro de port	Lorsque vous sélectionnez FTP en tant que Type , vous pouvez définir le numéro de port utilisé.	

The screenshot shows the 'LDAP Server Settings' dialog box. It is divided into two main sections: 'LDAP Server Settings' and 'Search Settings'.
 In the 'LDAP Server Settings' section:
 - 'LDAP Server Type' has radio buttons for 'Active Directory' (selected) and 'OpenLDAP'.
 - 'LDAP Server Address' is an empty text field.
 - 'Port Number' is a text field containing '389'.
 - 'Secure Connection' is a dropdown menu set to 'None'.
 - 'Authentication Method' is a dropdown menu set to 'Anonymous Authentication'.
 - 'Administrator DN / User Name' and 'Password' are empty text fields.
 In the 'Search Settings' section:
 - 'Search Base (Distinguished Name)' is an empty text field.
 - 'Search Filter' is a dropdown menu set to 'Valid Users', with a text field below it containing the filter: '((& (&(objectCategory=person)(objectClass=user)) (userAccountControl:1.2.840.113556.1.4.803:=2)))'.
 - Below the filter are several text fields for attributes: 'User ID Attribute' (sAMAccountName), 'User name Display Attribute' (displayName), 'Authentication Card ID Attribute' (pager), 'ID Number Attribute' (employeeNumber), 'Department Attribute' (department), 'Email Address Attribute' (mail), and 'Save To Attribute' (homeDirectory).
 At the bottom, there is an 'Options...' button, a 'Connection Test' button, and 'OK' and 'Cancel' buttons.

6. Le cas échéant, effectuez un test de connexion en cliquant sur **Test de connexion**.

Affichez les 10 informations utilisateur obtenues du serveur LDAP.

Enregistrement d'informations et configuration du système

7. Cliquez sur **OK**.

8. Sélectionnez la méthode d'importation du fichier.

Écraser et ajouter : si vous voyez le même identifiant utilisateur, remplacez-le. Autrement, ajoutez-le.

Tout remplacer : remplacez toutes les informations utilisateur par les nouvelles.

9. Cliquez sur **Importer**.

L'écran de confirmation s'affiche.

10. Cliquez sur **OK**.

Le résultat de validation s'affiche.

Remarque:

Lorsque vous cliquez sur **Supprimer utilisateurs inutiles**, l'écran de suppression de l'utilisateur s'affiche. Sélectionnez les informations utilisateur et cliquez sur **Supprimer**. Vous pouvez supprimer les informations utilisateur avant l'importation.

11. Cliquez sur **Importer**.

Les informations utilisateur sont importées dans le modèle de configuration.

Informations connexes

- ➔ [« Création du fichier CSV » à la page 38](#)
- ➔ [« Synchronisation avec le serveur LDAP \(Web Config\) » à la page 41](#)
- ➔ [« Conservation de l'utilisateur » à la page 98](#)
- ➔ [« Éléments de paramétrage du serveur LDAP » à la page 68](#)
- ➔ [« Éléments du paramètre de recherche pour l'authentification du serveur LDAP » à la page 70](#)

Paramètre d'autres fonctions (Web Config)

Définissez les autres éléments, le cas échéant.

Définition des paramètres de limitation d'accès (modèle de configuration)

Définissez les fonctions disponibles pour l'utilisateur enregistré lorsqu'il se connecte à Epson Print Admin Serverless.

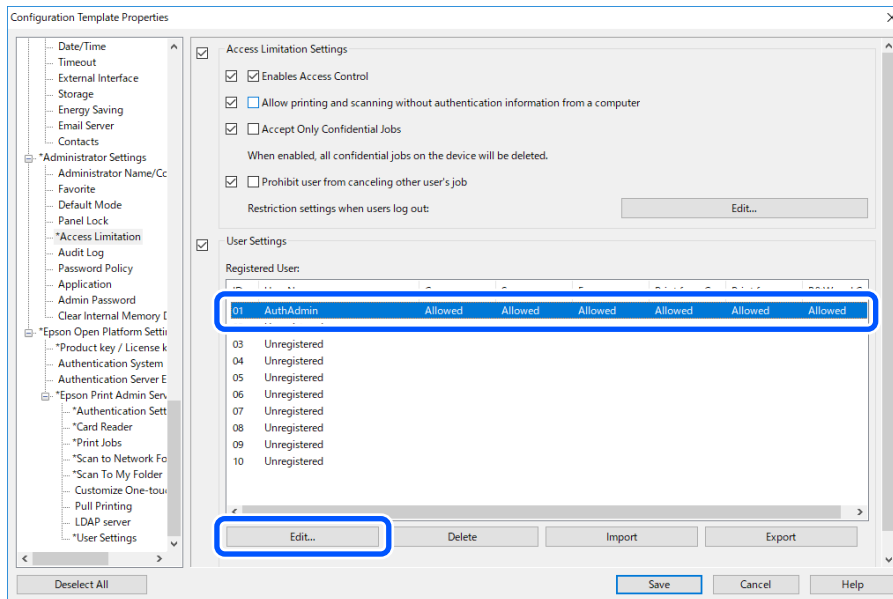
Remarque:

Lorsque vous utilisez l'authentification du périphérique dans Epson Print Admin Serverless, vous pouvez également définir des restrictions d'accès pour chaque utilisateur dans Paramètres utilisateur pour Web Config. Consultez les informations liées pour plus de détails sur les éléments de configuration.

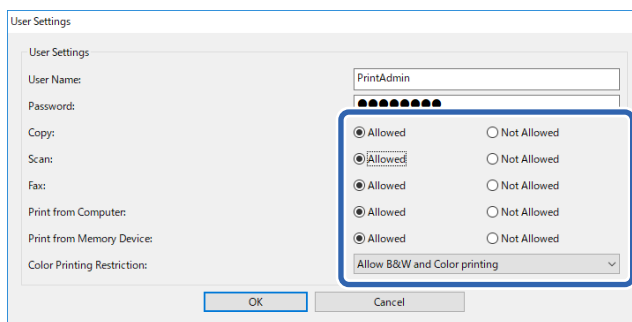
1. Sélectionnez **Paramètres administrateur > Limitation des accès** dans le modèle de configuration.

Enregistrement d'informations et configuration du système

2. Sélectionnez **01**, puis cliquez sur **Modifier**.



3. Sélectionnez **Autorisé** pour les fonctions dont vous souhaitez autoriser l'utilisation.



4. Cliquez sur **OK**.

Informations connexes

- ➔ « Définition des paramètres de fonction disponible (Web Config) » à la page 43
- ➔ « Éléments de paramétrage des informations utilisateur » à la page 34

Autoriser l'utilisation de l'imprimante par les pilotes et les logiciels

Définissez les autorisations afin d'autoriser la numérisation, l'envoi de télécopies, l'impression de formulaires, etc. à partir de l'ordinateur.

Définir l'autorisation d'accès au pilote (modèle de configuration)

Créez un compte pour utiliser l'imprimante à partir de Epson Scan 2 ou PC-FAX.

Remarque:

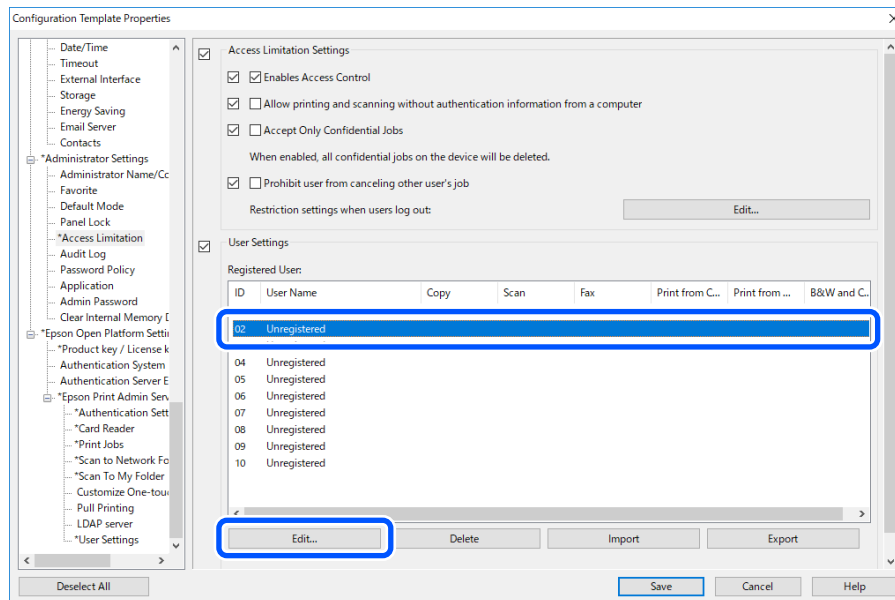
Vous pouvez vous servir de PC-FAX sur les imprimantes dotées de la fonction télécopie.

Enregistrement d'informations et configuration du système

1. Sélectionnez **Paramètres administrateur** > **Limitation des accès** dans le modèle de configuration.
2. Sélectionnez l'ID d'une ligne non enregistrée exceptée pour **01**, puis cliquez sur **Modifier**.

Remarque:

01 est réservé aux applications telles que le système d'authentification.

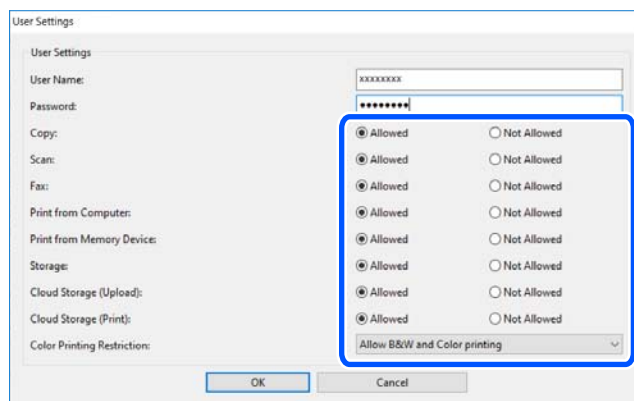


3. Saisissez le **Nom de l'utilisateur** et le **Mot de passe**.

Remarque:

Le nom d'utilisateur et le mot de passe définis ici servent pour l'authentification du pilote et du logiciel.

4. Sélectionnez **Autorisé** pour les fonctions auxquelles vous voulez donner l'accès pour le pilote et le logiciel.



5. Cliquez sur **OK**.

Enregistrez le nom d'utilisateur et le mot de passe définis à l'étape 3 sur l'ordinateur avec Epson Scan 2 ou PC-FAX.

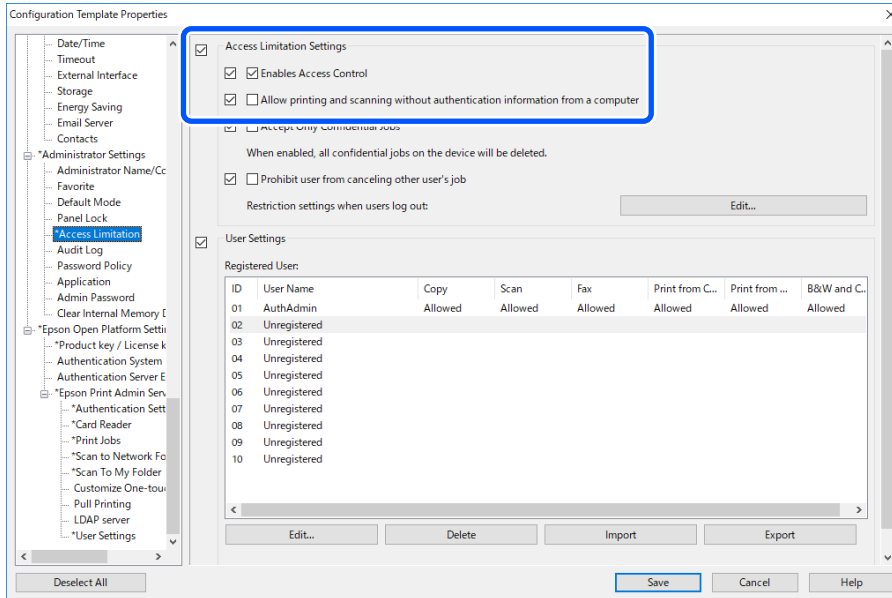
Informations connexes

- ➔ « Numérisation à partir de l'ordinateur » à la page 44
- ➔ « Envoyer et recevoir des télécopies avec PC-FAX » à la page 46

Enregistrement d'informations et configuration du système

Autoriser les tâches d'impression sans informations d'authentification (modèle de configuration)

1. Sélectionnez **Paramètres administrateur** > **Limitation des accès** dans le modèle de configuration.
2. Sélectionnez **Permet le contrôle d'accès** et **Autoriser l'impression et la numérisation sans informations d'authentification depuis un ordinateur** dans **Paramètres de limitation des accès**.



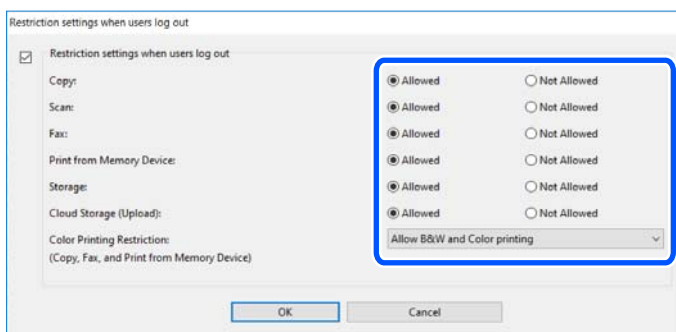
Définition des paramètres de fonction pour une utilisation sans authentification (modèle de configuration)

Lorsque les utilisateurs se déconnectent, autorisez les utilisateurs invités à utiliser les fonctions autonomes de l'imprimante (copie, télécopie, numérisation, etc.). Les icônes des fonctions disponibles sont affichées sur l'écran de connexion.

Remarque:

Vous pouvez utiliser le fax sur les imprimantes dotées de la fonction télécopie.

1. Sélectionnez **Paramètres administrateur** > **Limitation des accès** dans le modèle de configuration.
2. Cliquez sur **Modifier** pour **Paramètres de restriction lorsque les utilisateurs se déconnectent**.
3. Activez **Paramètres de restriction lorsque les utilisateurs se déconnectent**.
4. Sélectionnez **Autorisé** pour les fonctions que vous souhaitez utiliser.



Enregistrement d'informations et configuration du système

5. Cliquez sur **OK**.

Informations connexes

- ➔ « [Définition des paramètres de fonction pour une utilisation sans authentification \(Web Config\)](#) » à la page 47

Paramètres du serveur de messagerie (modèle de configuration)

Définissez ces paramètres lorsque vous utilisez les fonctions suivantes afin de permettre aux imprimantes d'envoyer vers des e-mails.

- Numér. vers Mon email

Il s'agit de la fonction permettant d'envoyer des données numérisées à l'adresse e-mail de l'utilisateur connecté à l'imprimante.

- Notification par email

Il s'agit de la fonction permettant de recevoir des alertes par e-mail lorsque certains événements se produisent, notamment lorsqu'il n'y a plus de papier dans l'imprimante.

Consultez le manuel pour plus de détails sur les paramètres.

Informations connexes

- ➔ « [Enregistrement des informations utilisateur \(Web Config\)](#) » à la page 33
- ➔ « [À propos des notifications par e-mail](#) » à la page 103

Modifier l'écran d'accueil (modèle de configuration)

Vous pouvez afficher uniquement les icônes nécessaires en modifiant la disposition des icônes affichées sur l'écran d'accueil pour le panneau de commande.

1. Sélectionnez Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Personnaliser les fonctions à une seule touche dans le modèle de configuration.

Enregistrement d'informations et configuration du système

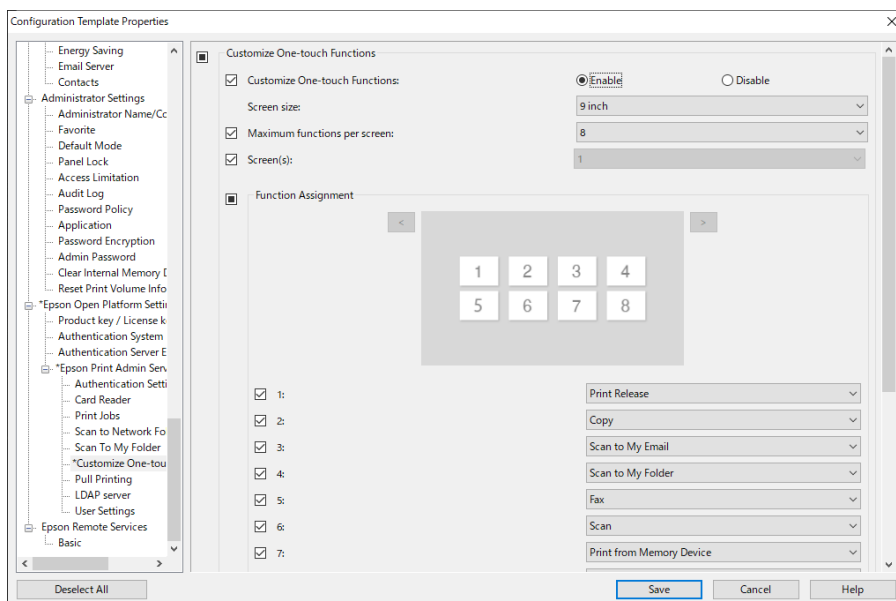
2. Réglez chaque élément.



Important:

Dans les cas suivants, les icônes des fonctions spécifiées sont affichées sur l'écran d'accueil.

- Lorsque vous sélectionnez des fonctions non autorisées en raison de restrictions utilisateur.
- Lorsque l'adresse e-mail d'un utilisateur connecté n'est pas enregistrée. (Numér. vers Mon email)
- Lorsque le dossier de destination n'est pas défini. (Numér. vers Mon doss.)



Éléments de Personnaliser les fonctions à une seule touche

Éléments	Description
Personnaliser les fonctions à une seule touche	Sélectionnez Activer / Désactiver pour modifier la fonction de l'écran d'accueil.
Taille de l'écran	Sélectionnez la taille d'écran pour l'appareil spécifié.
Número máximo de funciones por pantalla	Sélectionnez le nombre maximum de fonctions affichés sur un écran.
écrans restants	Sélectionnez le nombre d'écrans.
Affectation de fonction	Sélectionnez les fonctions que vous désirez affecter aux numéros sur l'écran.

Effectuer le paramétrage Impression en chaîne (Modèle de configuration)

Vous pouvez définir les paramètres afin d'imprimer depuis n'importe quelle imprimante en établissant la liaison avec l'imprimante à l'aide de Epson Print Admin Serverless.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à quatre imprimantes esclaves pour une imprimante maître qui envoie les données d'impression depuis l'ordinateur de l'utilisateur.

Impression en chaîne utilise des communications cryptées (HTTPS), qui peut ralentir la vitesse d'impression. En Europe, au Moyen-Orient et en Afrique, vous pouvez éviter les effets du cryptage en autorisant les communications

Enregistrement d'informations et configuration du système

non sécurisées (HTTP). Consultez les informations liées pour plus de détails sur comment autoriser les communications non sécurisées.

! Important:

L'environnement suivant est requis pour les imprimantes liées.

- Epson Print Admin Serverless est disponible.
- Impression en chaîne est pris en charge.
- Les paramètres Epson Print Admin Serverless sont réglés sur les mêmes valeurs.

Lors de l'impression par liaison à un modèle d'imprimante différent, l'impression peut ne pas être possible en fonction des paramètres d'impression.

Informations connexes

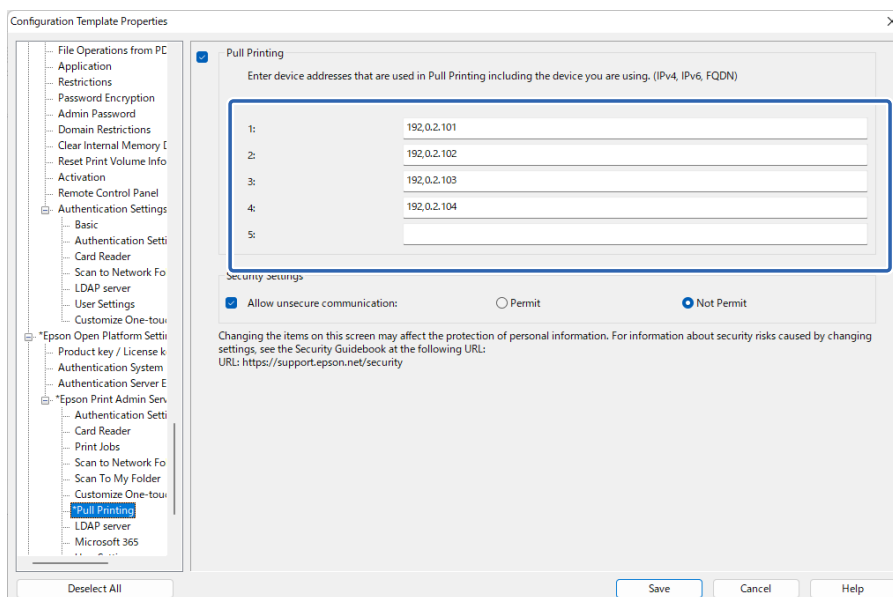
➔ « Liaison de l'imprimante (Modèle de configuration) » à la page 82

Liaison de l'imprimante (Modèle de configuration)

- Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Impression en chaîne** dans le modèle de configuration.
- Définissez l'imprimante liée entre **1** : et **5** :

Vous pouvez utiliser le format IPv4, IPv6 ou FQDN pour la configuration. Vous pouvez utiliser le format suivant pour FQDN (format <nom d'hôte>. <nom de domaine>).

- Nom d'hôte : Vous pouvez entrer de 2 à 63 octets avec des chiffres, des lettres et des traits d'union US-ASCII (sauf au début et à la fin).
- Nom de domaine : Vous pouvez entrer de 2 à 249 octets avec des chiffres, des lettres et des traits d'union US-ASCII (sauf au début et à la fin de la chaîne). Les points peuvent être utilisés comme délimiteurs, mais vous ne pouvez pas entrer plusieurs points consécutifs. Utilisez aussi des points pour séparer les chaînes afin que chaque chaîne ne dépasse pas 63 octets.



Enregistrement d'informations et configuration du système

- En Europe, au Moyen-Orient et en Afrique, vous pouvez autoriser les communications non sécurisées (HTTP).

Vous pouvez éviter les effets du cryptage en autorisant les communications non sécurisées. Changez les réglages en fonction des risques de sécurité dans votre environnement.

Pour autoriser les communications non sécurisées, sélectionnez **Autoriser** dans **Autoriser la communication non sécurisée**.

Paramétrage de la gestion du nombre de pages (modèle de configuration)

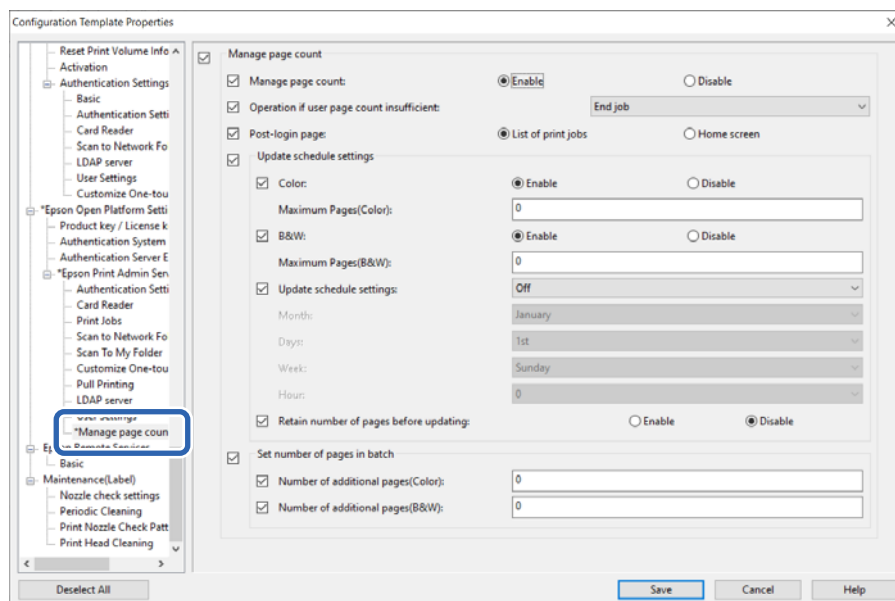
Vous pouvez régler divers paramètres pour la gestion du nombre de pages.

Vous pouvez régler la gestion du nombre de pages pour les utilisateurs avec l'authentification du périphérique (BD locale).

Remarque:

Vous pouvez modifier les paramètres de gestion du nombre de pages pour chaque utilisateur dans **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Paramètres utilisateur**.

- Sélectionnez **Paramètres Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Gérer le nombre de pages** dans le modèle de configuration.
- Réglez chaque élément.




Informations connexes

➔ « Enregistrement pour les informations utilisateur (modèle de configuration) » à la page 71

Éléments de paramétrage de la gestion du nombre de pages (modèle de configuration)

Élément	Explication
Gérer le nombre de pages	Sélectionnez si vous voulez gérer ou non le nombre de pages.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Élément	Explication
Opération si le nombre de pages de l'utilisateur est insuffisant	<p>Sélectionnez l'opération à effectuer lorsque l'utilisateur n'a plus de pages imprimables pendant l'impression d'une tâche.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Restreindre après la fin du travail <p>Même si le nombre de pages imprimables atteint 0 ou moins pendant l'impression d'une tâche, la tâche en cours d'impression continuera à être imprimée jusqu'à la fin. La tâche suivante ne pourra pas être imprimée, un message s'affiche sur le panneau de commande pour informer l'utilisateur qu'il n'y a plus de pages imprimables.</p> <input type="checkbox"/> Mettre fin au travail <p>Si le nombre de pages imprimables atteint 0 ou moins pendant l'impression d'une tâche, l'impression s'arrête et un message s'affiche sur le panneau de commande pour informer l'utilisateur qu'il n'y a plus de pages imprimables. Les tâches annulées ne seront pas supprimées, elles sont stockées dans la liste des tâches d'impression.</p> <p> Important:</p> <p><i>Si le nombre de pages à imprimer ne peut pas être déterminé avant l'impression, l'impression pourra être effectuée même si le nombre de pages pouvant être imprimées est dépassé.</i></p> <p><i>Le nombre de pages ne peut pas être déterminé dans les cas suivants.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Copie avec le ADF
Page après connexion	<p>Sélectionnez l'écran qui s'affiche après votre connexion à l'imprimante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Liste des travaux d'impression <p>Affiche la liste des tâches d'impression.</p> <p>Si Libérer automatiquement les travaux lors de l'authentification est activé dans les paramètres d'informations utilisateur, l'impression démarre automatiquement lorsque l'utilisateur se connecte à l'imprimante.</p> <input type="checkbox"/> Écran d'accueil <p>Affiche l'écran d'accueil.</p> <p>Lorsque Écran d'accueil est sélectionné, même si Libérer automatiquement les travaux lors de l'authentification est activé dans les paramètres d'informations de l'utilisateur, l'impression ne démarre pas automatiquement lorsque l'utilisateur se connecte à l'imprimante.</p>
Mettre à jour les paramètres de planification	Réglez pour mettre à jour périodiquement le nombre de pages imprimables.
Définir le nombre de pages dans le lot	Ajoutez le nombre de pages imprimables.

Enregistrement d'informations et configuration du système

 Mettre à jour les paramètres de planification

Élément		Explication
Couleur	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur est mis à jour périodiquement en même temps que le nombre de pages réglé dans Nombre maximum de pages(Couleur) .
	Nombre maximum de pages(Couleur)	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur, cela sera mis à jour périodiquement. Le nombre de pages doit est compris entre 0 et 999 999. Vous pouvez entrer le nombre de pages si vous sélectionnez Activer dans Couleur .
N&B	Activer/Désactiver	Lorsque Activer est sélectionné, le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome est mis à jour périodiquement en même temps que le nombre de pages réglé dans Nombre maximum de pages(N&B) .
	Nombre maximum de pages(N&B)	Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome, cela sera mis à jour périodiquement. Le nombre de pages doit est compris entre 0 et 999 999. Vous pouvez entrer le nombre de pages si vous sélectionnez Activer dans N&B .
Mettre à jour les paramètres de planification		Définissez un calendrier pour mettre à jour périodiquement le nombre de pages imprimables. Si vous sélectionnez Arrêt , le nombre de pages ne sera pas mis à jour périodiquement.
	Mois	Sélectionnez le mois pour ajouter le nombre de pages. Ceci est disponible lorsque vous sélectionnez An(s) dans Mettre à jour les paramètres de planification .
	Jours	Sélectionnez la date pour ajouter le nombre de pages. Ceci est disponible lorsque vous sélectionnez An(s) ou Mois dans Mettre à jour les paramètres de planification .
	Semaine	Sélectionnez le jour de la semaine pour ajouter le nombre de pages. Ceci est disponible lorsque vous sélectionnez Semaine dans Mettre à jour les paramètres de planification .
	Heures	Sélectionnez l'heure pour ajouter le nombre de pages. Ceci est est disponible lorsque vous sélectionnez une option autre que Arrêt dans Mettre à jour les paramètres de planification .
Mémoriser le nombre de pages avant la mise à jour		Sélectionnez si vous voulez conserver ou non le nombre de pages avant la mise à jour lorsque vous mettez à jour le nombre de pages imprimables. Si vous sélectionnez Activer , le nombre de pages restant est reporté et le nombre de pages réglé dans Nombre maximum de pages(Couleur) ou Nombre maximum de pages(N&B) est ajouté. Si le nombre de pages restantes est négatif, le nombre de pages sera ajouté après la soustraction du montant négatif.

Enregistrement d'informations et configuration du système

Définir le nombre de pages dans le lot

Élément	Explication
Nombre de pages supplémentaires(Couleur)	<p>Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur. Le nombre de pages doit est compris entre -999 999 et 999 999.</p> <p>Vous pouvez réduire le nombre de pages pouvant être imprimées en couleur en entrant un nombre négatif.</p>
Nombre de pages supplémentaires(N&B)	<p>Entrez le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome. Le nombre de pages doit est compris entre -999 999 et 999 999.</p> <p>Vous pouvez réduire le nombre de pages pouvant être imprimées en monochrome en entrant un nombre négatif.</p>

Configuration de l'ordinateur client

Installation pour le pilote d'imprimante

Installez le pilote d'imprimante standard pour votre imprimante sur l'ordinateur client. S'il est déjà installé, mettez-le à jour vers la dernière version.

Paramètres du pilote d'imprimante

Pour imprimer en tant qu'Epson Print Admin Serverless, il est nécessaire d'envoyer les informations utilisateur à l'imprimante avec la tâche d'impression.

Enregistrez ou définissez les informations utilisateur sur chaque ordinateur client. Connectez-vous à l'ordinateur client à l'aide du compte administrateur lorsque vous le définissez.

Pour plus d'informations ou instructions sur la manière dont l'utiliser, consultez *Epson Print Admin Serverless Guide d'utilisation > Impression à partir de l'ordinateur*.

User Settings for Windows Printer Driver

For Windows, set the user ID for the printer driver. There are three settings for the user information settings, which are explained below.

Configurer de façon permanente

When you use authenticated printing from this computer, always use the user ID and password set in **Identifiant utilisateur** and **Mot de passe**.

Mot de passe is only supported in Europe, the Middle East and Africa.

You do not need to set the user ID and password again when printing.

Select this setting when using the same user ID as the login name or when using a fixed user ID.

Entrer manuellement pour chaque utilisateur

On the **Plus d'options** tab in the printer driver, select **Configuration** under **Type de travail**, and then set the user ID and password in the **Paramètres des informations d'authentification** window.

Setting the password is only supported in Europe, the Middle East and Africa.

Once you have set the user ID and password, you do not need to set it again unless you change the user ID or password that you want to use. To change the user ID or password, change the user ID or password in the **Paramètres des informations d'authentification** window.

Demander à l'utilisateur avec chaque travail d'impression

The **Paramètres des informations d'authentification** window is displayed before printing, and then users can enter the user ID and password.

The password field is only supported in Europe, the Middle East and Africa.

This setting is useful when multiple users use a computer with a single user account.

Méthodes d'impression

When printing from a computer, specify whether or not to print without storing print jobs. This function is available when it has been allowed in the print job settings.

Configuration de l'ordinateur client

Secure Print

Sent print jobs are stored on the printer. Log in to the printer using an authentication card and so on, select the job, and then print it.

Stocker les tâches imprimées sur votre ordinateur

Select if printing is slow when using the Pull Printing function. Clear this if you are not using the Pull Printing function.

Direct Print

Sent print jobs are printed directly. Print jobs are not stored on the printer.

Paramètre Epson Print Admin Serverless

Utiliser l'impression Epson Print Admin Serverless

Méthodes d'impression
Veuillez à ce que les paramètres soient en ligne avec la configuration de l'appareil.

Secure Print

Stocker les tâches imprimées sur votre ordinateur

Direct Print

Identifiant utilisateur pour authentification

Configurer de façon permanente

Identifiant utilisateur

Utiliser le nom de connexion de Windows

Entrer les informations de l'identifiant d'utilisateur

Mot de passe

Entrer manuellement pour chaque utilisateur
Configurez les informations d'authentification depuis le bouton Configuration sous Type de travail.

Demander à l'utilisateur avec chaque travail d'impression
L'utilisateur est invité à saisir les informations d'authentification lorsqu'un travail d'impression est envoyé.

OK Annuler Aide

Informations connexes

➔ « Définition des paramètres d'une tâche d'impression (Web Config) » à la page 33

➔ « Définition des paramètres d'une tâche d'impression (modèle de configuration) » à la page 62

Paramètres utilisateur pour le pilote d'impression Mac OS

Pour Mac OS, définissez le code utilisateur du pilote d'imprimante lors de l'impression. Vous pouvez ignorer la saisie du code utilisateur en enregistrant les informations dans votre trousseau.

Enter your user name and password.

Name: xxxxxx

Password: •

Remember this password in my keychain

Cancel OK

Configuration de l'ordinateur client



Important:

Pour Mac OS, vous ne pouvez pas authentifier la connexion IP de l'imprimante. Connectez l'imprimante en utilisant le protocole Bonjour ou IPP.

Informations connexes

- ➔ « [Connecter l'imprimante en utilisant Bonjour](#) » à la page 89
- ➔ « [Connecter l'imprimante en utilisant le protocole IPP](#) » à la page 89

Connecter l'imprimante en utilisant Bonjour

1. Ouvrez **Préférences système** (ou **Paramètres système**) > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et fax**).
2. Cliquez sur **+** (ou **Ajouter une imprimante, un scanner ou un fax**).
Lorsque les menus s'affichent, cliquez sur **Ajouter une imprimante ou un scanner**.
3. Vérifiez que l'option **Par défaut** est sélectionnée, puis sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez utiliser dans **Name**.
4. Sélectionnez **Sélectionner le logiciel** (ou **Sélectionner le logiciel de l'imprimante**) sous **Utiliser** (ou **Imprimer avec**).
5. Sélectionnez l'imprimante que vous voulez utiliser dans l'écran **Logiciel de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.
6. Cliquez sur **Ajouter**.

Connecter l'imprimante en utilisant le protocole IPP

1. Ouvrez **Préférences système** (ou **Paramètres système**) > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et fax**).
2. Cliquez sur **+** (ou **Ajouter une imprimante, un scanner ou un fax**).
Lorsque les menus s'affichent, cliquez sur **Ajouter une imprimante ou un scanner**.
3. Sélectionnez **IP**.
4. Entrez le nom d'hôte ou l'adresse IP de l'imprimante dans **Adresse**.
5. Sélectionnez **IPP (Internet Printing Protocol)** dans **Protocole**.
6. Sélectionnez **Sélectionner le logiciel** (ou **Sélectionner le logiciel de l'imprimante**) sous **Utiliser** (ou **Imprimer avec**).
7. Sélectionnez l'imprimante que vous voulez utiliser dans l'écran **Logiciel de l'imprimante**, puis cliquez sur **OK**.
8. Cliquez sur **Ajouter**.

Configuration de l'ordinateur client

Format de connexion pour les informations d'authentification

Lors de l'impression de tâches à partir du pilote d'impression, les informations d'authentification sont requises pour les connexions USB et les connexions réseau. Les tâches d'impression sans informations d'authentification sont éliminées.

Vous pouvez désactiver les connexions USB de la façon suivante. Dans cette situation, la tâche d'impression est éliminée.

Web Config :

Réglez **PC Connexion via USB** dans **Sécurité produit** > **Interface externe** sur **Désactiver**.

Epson Device Admin (Modèles de configuration) :

Réglez **Interface USB du périphérique** in **Commun** > **Interface externe** sur **Désactiver**.

Utilisation et gestion

Rapports d'utilisateurs utilisant Epson Device Admin

Vous pouvez créer un rapport d'Epson Print Admin Serverless pour chaque groupe et chaque utilisateur à l'aide d'Epson Device Admin. Vous pouvez créer le rapport en spécifiant une période ou en définissant un programme régulier. Créez des groupes de périphériques avant de créer des rapports.

Ces paramètres sont affichés lorsque vous activez le menu Epson Print Admin Serverless / Authentification Paramètres.

! Important:

Si vous n'avez pas encore enregistré le mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin, vous ne pouvez pas obtenir l'historique des tâches de l'imprimante.

Enregistrez le mot de passe administrateur de l'imprimante en premier. Voir la procédure d'enregistrement ci-dessous.

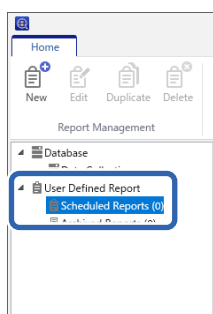
« Enregistrement du mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin » à la page 12

Informations connexes

➔ « Affichage du menu Epson Print Admin Serverless / Authentification Paramètres » à la page 97

Création de rapports utilisateur

1. Sélectionnez **Rapports** dans le menu de la barre latérale.
2. Sélectionnez **Rapport défini par l'utilisateur > Rapports planifiés** dans l'arborescence.



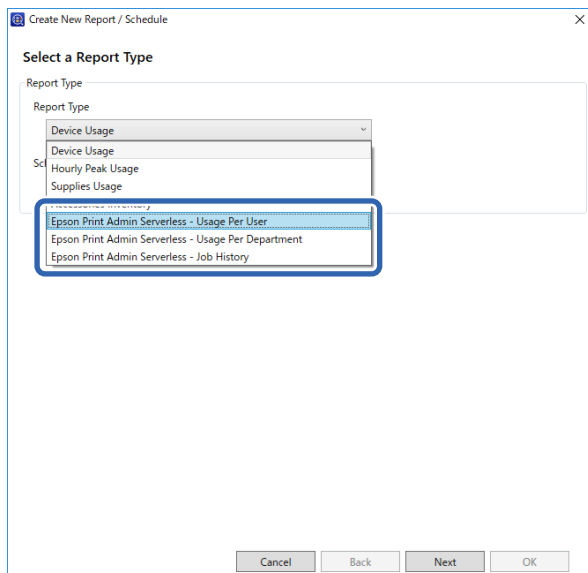
3. Cliquez sur **Nouveau** dans le menu ruban. L'assistant de création de rapport s'affiche.



Utilisation et gestion

4. Sélectionnez la condition lors de l'acquisition des données de rapport à partir des éléments suivants.

Epson Print Admin Serverless — Utilisation par utilisateur/Epson Print Admin Serverless — Utilisation par service/Epson Print Admin Serverless — Historique des tâches



5. Sélectionnez les conditions utilisées pour créer un rapport en spécifiant la période ou en définissant un calendrier.

Créez un rapport en spécifiant une période : désélectionnez la case à cocher **Créer une planification**.

Créez un rapport en définissant le calendrier : cochez la case **Créer une planification**.

6. Cliquez sur **Suivant**.

7. Sélectionnez le groupe de périphériques cibles.

Les groupes cibles sont répertoriés dans la zone sur la droite. Pour les modifier, déplacez les groupes en utilisant >, >>, < et <<.

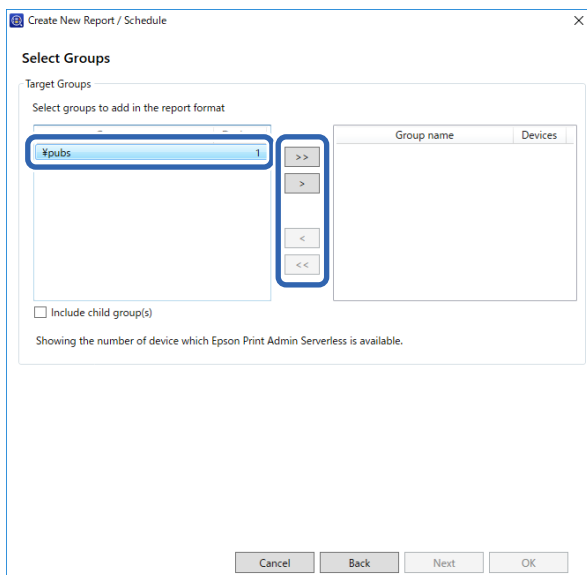
Vous pouvez déplacer les groupes sélectionnés en utilisant >, < et tous les groupes en utilisant >>, <<.

Sélectionnez **Inclure groupe(s) d'enfants** pour sélectionner automatiquement des groupes d'enfants dans le groupe sélectionné.

Utilisation et gestion

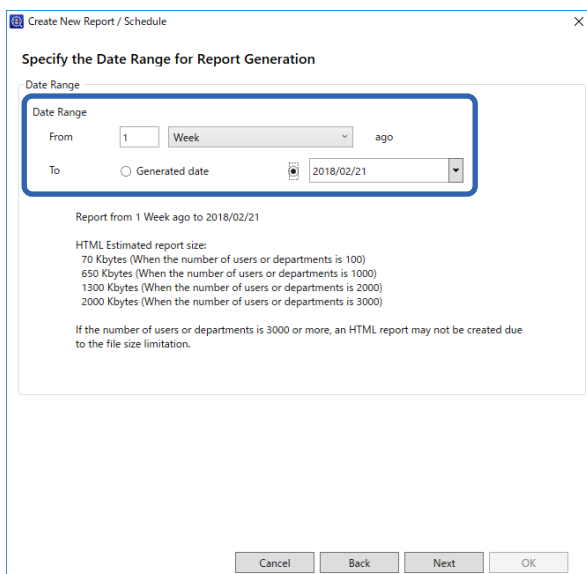
Remarque:

Si vous imprimez une tâche sans la stocker dans l'imprimante, aucun rapport de Utilisation par service n'est créé.



8. Cliquez sur **Suivant**.

9. Spécifiez la plage du rapport.

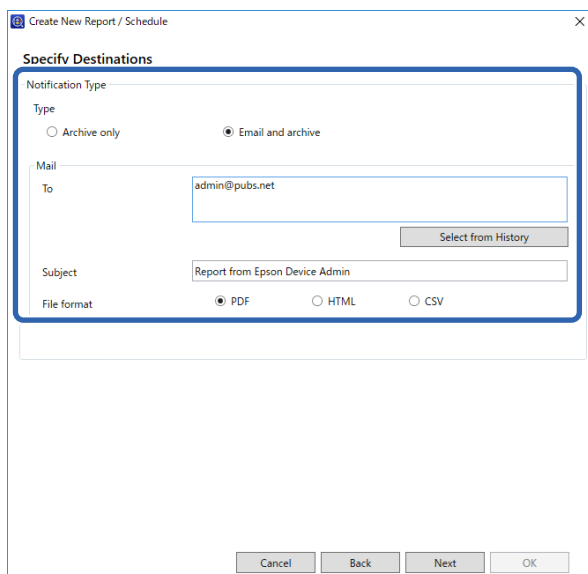


Consultez ce qui suit pour effectuer les réglages.

Élément	Explication
Plage de dates	Spécifiez la plage de dates du rapport, à partir de sa création ou en spécifiant une date sur le calendrier. Spécifiez une valeur en utilisant une combinaison de tout nombre supérieur à 1 et d'un jour/semaine/mois/année.

10. Cliquez sur **Suivant**.

11. Spécifiez les destinations du rapport.



Consultez ce qui suit pour effectuer les réglages.

Élément	Explication
Type	Spécifiez si des e-mails de notification doivent être envoyés ou non.
À	Saisissez l'adresse à laquelle sont envoyées les alertes. Lorsque vous saisissez plusieurs adresses, séparez-les par des points-virgules (;). Vous pouvez saisir jusqu'à 32767 octets, dont [;]. Saisissez toutes les adresses dans le champ [À]. Vous ne pouvez pas utiliser les champs [CC] et [CCI].
Objet	L'objet de l'e-mail de notification d'alerte. Vous pouvez saisir jusqu'à 256 caractères.
Format de fichier	Définit le format de fichier. Vous pouvez sélectionner le format PDF, HTML ou CSV. Vous ne pouvez sélectionner que CSV quand Historique des tâches est sélectionné à l'étape 4.

12. Cliquez sur **Suivant**.

13. Spécifiez un nom de rapport.

Saisissez jusqu'à 1024 caractères Unicode.

14. Cliquez sur **Suivant**.

15. Spécifiez une planification.

Remarque:

- Si vous décochez **Créer une planification** en étape 5, cet écran ne s'affiche pas.
- Définissez **Date et heure de début** pour **Planification de la création** après l'heure de collecte de données. En cas de définition avant l'heure de collectes de données, le rapport est créé avant le début de la collecte de données lors du dernier jour dans la plage du rapport.

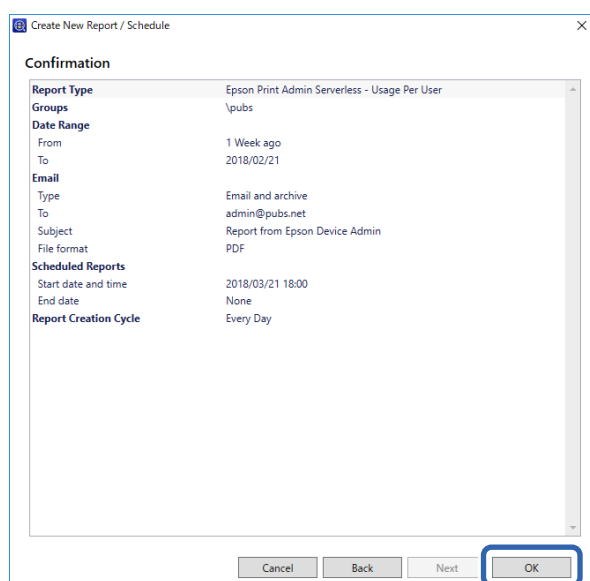
Consultez ce qui suit pour effectuer les réglages.

Utilisation et gestion

Élément	Explication
Date et heure de début	Définissez le jour de début de la planification. Les unités sont des intervalles d'une minute.
Date de fin	Définissez le jour de fin de la planification. Sélectionnez Aucun si vous ne souhaitez pas spécifier de jour de fin.
Cycle de génération du rapport	Spécifiez l'intervalle de création de rapports.

16. Cliquez sur **Suivant**.

17. Cliquez sur **OK**.



Le rapport ou la planification est créé. Le rapport créé est enregistré sous forme de rapport archivé.

Éléments de sortie du rapport

Les éléments suivants sont émis dans le rapport.

Utilisation par utilisateur

Identifiant utilisateur/Service/Sous-total
des pages/ImprimerCouleurRecto/ImprimerCouleurRecto-verso/ImprimerMonoRecto/ImprimerMonoRecto-verso/CopierCouleurRecto/CopierCouleurRecto-verso/CopierMonoRecto/CopierMonoRecto-verso/Transmission de fax/Numériser/Réception de fax

Utilisation par service

Service/Sous-total
des pages/ImprimerCouleurRecto/ImprimerCouleurRecto-verso/ImprimerMonoRecto/ImprimerMonoRecto-verso/CopierCouleurRecto/CopierCouleurRecto-verso/CopierMonoRecto/CopierMonoRecto-verso/Transmission de fax/Numériser/Réception de fax

Remarque:

Si vous imprimez une tâche sans la stocker dans l'imprimante, aucun rapport de Utilisation par service n'est créé.

Historique des tâches


Date/Identifiant travail/Type de travail/Identifiant utilisateur/Service/Résultat/Détails du résultat/Nom de la tâche/
Imprimer : Nom de l'utilisateur/Imprimer : Format papier/Imprimer : Recto-verso/Imprimer : Couleur/Imprimer :
Pages/Numériser : Type de destination/Numériser : Destination/Numériser : Format papier/Numériser : Recto-
verso/Numériser : Couleur/Numériser : Pages/Copier : Format papier/Copier : Recto-verso/Copier : Couleur/
Copier : Pages/Réception de fax : Format papier/Réception de fax: Recto-verso/Réception de fax : Couleur/
Réception de fax : Pages/Imprimantes : Modèle/Imprimantes : Adresse IP/Imprimantes : Numéro de série/
Imprimantes : Service/Imprimantes : Emplacement/Imprimantes : Remarque/Imprimantes : Note

Gestion des imprimantes à l'aide d'Epson Device Admin

Vous pouvez gérer les imprimantes à l'aide d'Epson Device Admin.

Affichage du menu Epson Print Admin Serverless / Authentification Paramètres

Affichez le menu des paramètres liés à Epson Print Admin Serverless. Ils sont configurés pour ne pas être affichés par défaut.

 **Important:**

Si vous n'avez pas encore enregistré le mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin, enregistrez d'abord ce mot de passe.

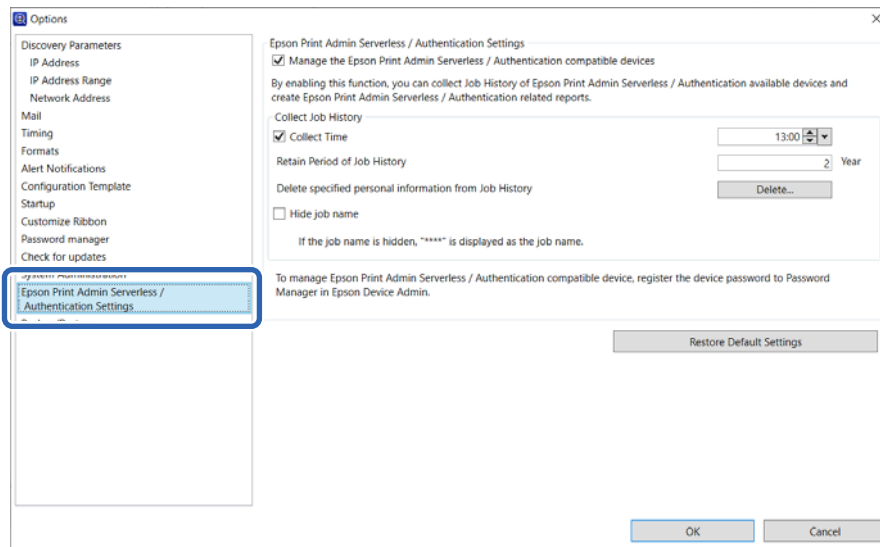
Voir la procédure d'enregistrement ci-dessous.

[« Enregistrement du mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin » à la page 12](#)

1. Lancez l'application Epson Device Admin.

Utilisation et gestion

2. Cliquez sur **Options** dans le menu ruban, puis sélectionnez **Epson Print Admin Serverless / Authentification Paramètres**.



3. Réglez chaque élément.
4. Cliquez sur **OK**.

Paramètres Epson Print Admin Serverless

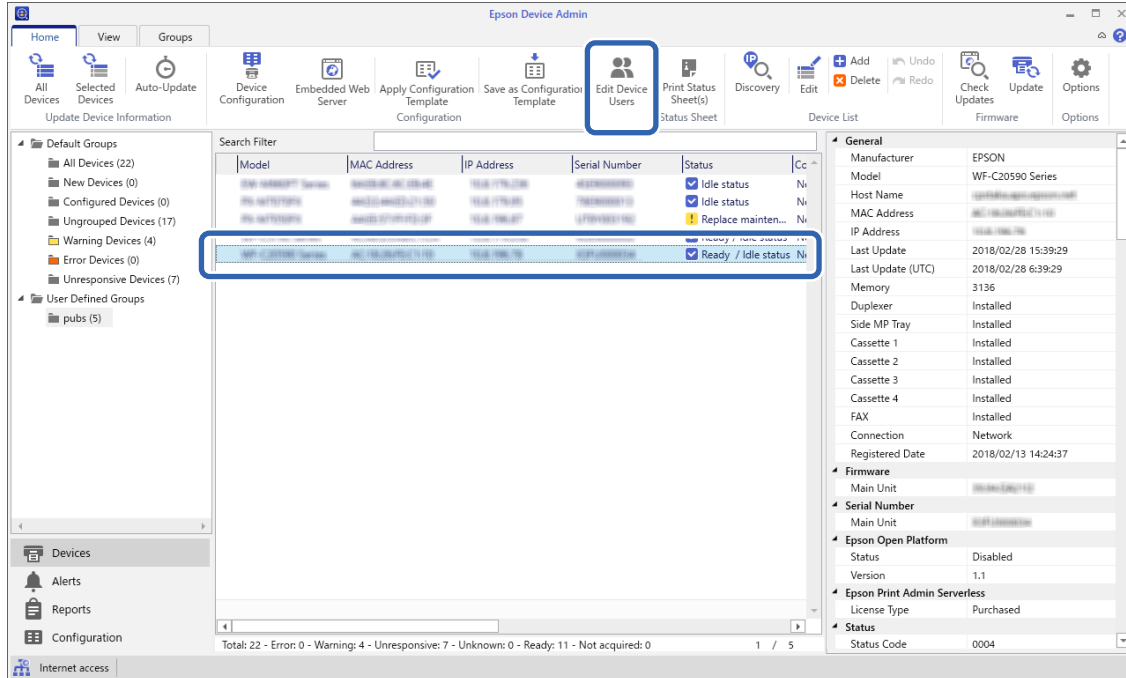
Élément	Explication
Gérer les appareils compatibles Epson Print Admin Serverless / Authentification	Sélectionnez pour activer les paramètres d'Epson Print Admin Serverless, puis effectuez les opérations et paramètres suivants. <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Collectez les données de l'historique des tâches pour les imprimantes compatibles Epson Print Admin Serverless <input type="checkbox"/> Créez des rapports connexes à Epson Print Admin Serverless <input type="checkbox"/> Affichez le bouton Modifier utilisateurs périphérique dans le menu ruban
Horaire de collecte	Sélectionnez pour définir l'heure de collecte des données de l'historique des tâches des imprimantes compatibles Epson Print Admin Serverless.
Période de conservation de l'historique des travaux	Vous pouvez définir une période d'enregistrement de l'historique des tâches qui peut aller jusqu'à cinq ans sur Epson Device Admin. L'historique des tâches expirées est supprimé.
Supprimer les informations personnelles spécifiées de l'historique des tâches	Cliquez sur Supprimer pour supprimer les informations personnelles spécifiées dans l'historique des tâches.
Masquer le nom du travail	Sélectionnez pour masquer les noms de tâche d'impression dans l'historique des tâches. Sélectionnez si vous ne souhaitez pas afficher les noms de tâche d'impression.

Conservation de l'utilisateur

Vous pouvez conserver les informations utilisateur enregistrées sur l'imprimante.

Modification individuelle

1. Sélectionnez l'imprimante dont vous souhaitez modifier les informations utilisateur dans la liste des périphériques.



2. Sélectionnez **Configuration — Modifier utilisateurs périphérique** dans le menu ruban.

La liste des utilisateurs s'affiche.

3. Sélectionnez l'utilisateur que vous souhaitez modifier.

Remarque:

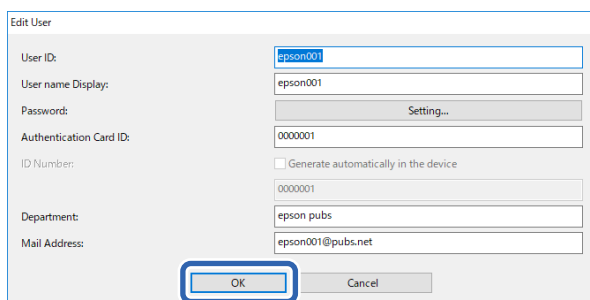
*Vous pouvez effectuer une recherche dans la liste des utilisateurs en sélectionnant l'élément que vous voulez trouver dans **Trouver**, puis en saisissant le mot clé et en cliquant sur **Exécuter**.*

*Cliquez sur **Effacer** pour effacer la valeur saisie.*

4. Cliquez sur **Modifier**.

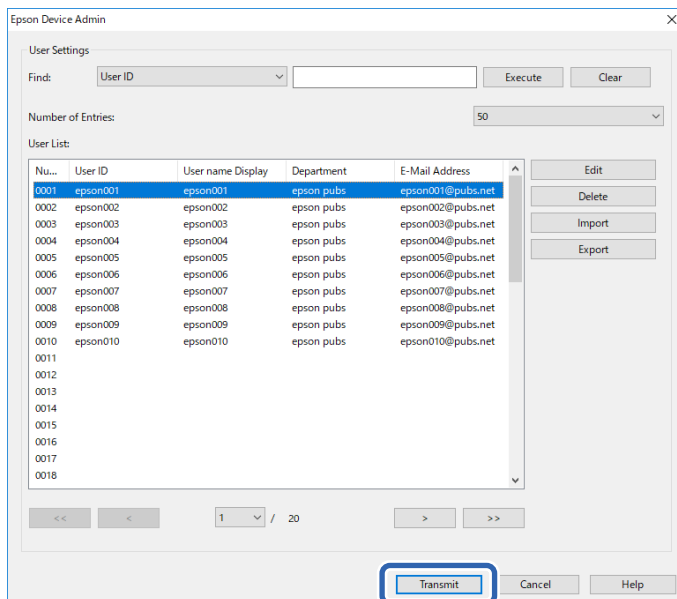
Les informations utilisateur suivantes sont affichées.

5. Modifiez chaque élément, puis cliquez sur **OK**.



6. Cliquez sur **Transmettre**.

L'écran de confirmation d'envoi s'affiche.

7. Cliquez sur **OK** dans l'écran d'envoi.8. Cliquez sur **OK** sur l'écran de fin.

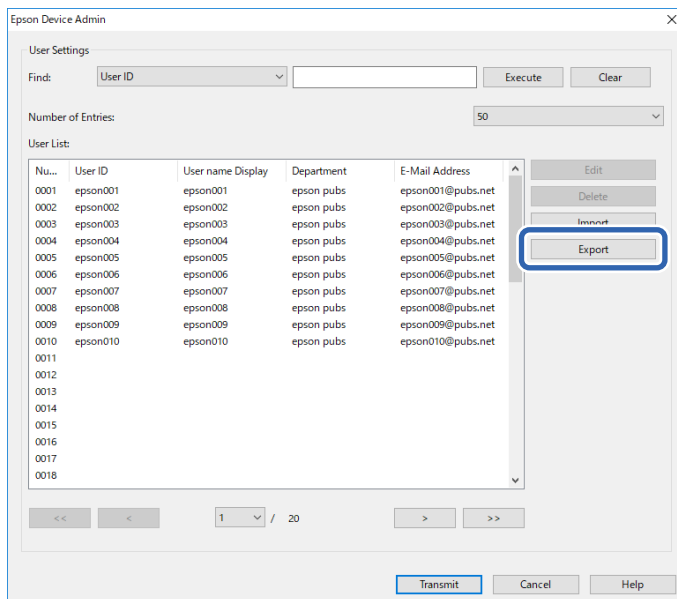
Édition en masse

1. Sélectionnez l'imprimante pour laquelle vous souhaitez modifier les informations utilisateur dans la liste des périphériques.
2. Sélectionnez **Configuration > Modifier utilisateurs périphérique** dans le menu ruban.

La liste de l'utilisateur s'affiche.

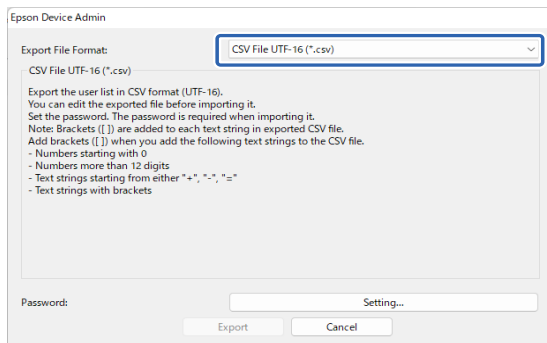
3. Cliquez sur **Exporter**.

L'écran destiné à sélectionner une méthode d'exportation s'affiche.



4. Sélectionnez une méthode d'exportation pour les informations de l'utilisateur.

Sélectionnez **Fichier CSV UTF-16 (*.csv)** lorsque vous modifiez le fichier CSV à l'aide de Microsoft Excel. Consultez les informations liées ci-dessous pour en savoir plus sur le format de fichier.



5. Définissez un mot de passe pour le fichier CSV/ENE.

Ce mot de passe est requis lors de l'importation du fichier CSV/ENE.

6. Cliquez sur **Exporter**.7. Sélectionnez l'emplacement où vous souhaitez enregistrer le fichier, puis cliquez sur **Enregistrer**.

Le fichier est sauvegardé.

8. Modifiez et enregistrez ce fichier CSV dans une application de tableur comme Microsoft Excel ou dans un éditeur de texte.

**Important:**

Ne modifiez pas l'encodage ou les informations d'en-tête du fichier. Il se peut que vous ne puissiez pas importer le fichier.

Utilisation et gestion

9. Cliquez sur **Importer**.
10. Sélectionnez **Fichier CSV ou ENE** sur **Source d'importation**.

11. Cliquez sur **Parcourir**.
L'écran de sélection du fichier s'affiche.
12. Sélectionnez le fichier que vous souhaitez importer, puis cliquez sur **Ouvrir**.
13. Saisissez le mot de passe défini dans le fichier CSV/ENE sélectionné.
14. Sélectionnez une méthode d'importation.
 - Écraser et ajouter : si vous voyez le même ID utilisateur, écrasez-le. Sinon, ajoutez-le.
 - Tout remplacer : remplacez toutes les informations utilisateur par les nouvelles.
15. Cliquez sur **Importer**.
L'écran de confirmation s'affiche.
16. Cliquez sur **OK**.
La vérification du fichier importé commence, et le résultat s'affiche.

Remarque:

Cliquez sur **Supprimer utilisateurs inutiles** pour ouvrir l'écran de suppression des informations de l'utilisateur. Vous pouvez supprimer les informations utilisateur avant l'importation en les sélectionnant et en cliquant sur **Supprimer**.

17. Cliquez sur **Importer**.

Informations connexes

➔ [« Format d'exportation » à la page 102](#)

Format d'exportation

Élément	Explication
Fichier CSV UTF-16 (*.csv)	Exporter vers un fichier CSV délimité par des tabulations et encodé en Unicode (UTF-16).
Fichier CSV UTF-8 (*.csv)	Exporter vers un fichier CSV codé en Unicode (UTF-8) et délimité par des virgules ou des points-virgule. Le délimiteur peut être défini dans Délimiteur de données CSV en sélectionnant Options > Formats .
Fichier binaire (*.ene)	Exporter vers un fichier ENE. Vous ne pouvez pas modifier le fichier ENE car il s'agit d'un fichier binaire chiffré.

Vérification des informations de l'imprimante de Web Config

Vous pouvez consulter les informations suivantes à l'aide de Web Config.

Notifications par e-mail et instantanés

Vous pouvez vérifier l'état de l'imprimante distante à l'aide des notifications par e-mail et des instantanés du panneau.

À propos des notifications par e-mail

C'est la fonction de notification qui, lorsque des événements tels qu'un arrêt d'impression ou une erreur d'imprimante se produisent, envoie l'e-mail à l'adresse spécifiée.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à cinq destinations et définir des paramètres de notification pour chaque destination.

Pour utiliser cette fonction, vous devez configurer le serveur de messagerie avant de configurer les notifications.

Consultez le manuel pour plus de détails sur les paramètres.

Vérification de l'affichage du panneau de l'imprimante distante

Vous pouvez vérifier l'affichage du panneau de l'imprimante distante à l'aide de Web Config.

1. Exécutez Web Config sur l'imprimante que vous voulez vérifier.
Lorsque vous recevez la notification par e-mail, vous pouvez exécuter Web Config à partir de l'URL de l'e-mail.
2. Sélectionnez l'onglet **État** > **Cliché panneau**.
Le panneau actuel de l'imprimante est affiché sur Web Config.
Pour mettre à jour, cliquez sur **Actualiser**.

Informations connexes

➔ [« Accéder à Web Config » à la page 9](#)

Suppression des tâches d'impression

Vous pouvez supprimer les tâches d'impression stockées dans l'imprimante.

1. Accédez à Web Config, puis sélectionnez l'onglet **Epson Open Platform** > **Epson Print Admin Serverless** > **Travaux d'impression**.

Utilisation et gestion

- Sélectionnez les tâches d'impression que vous souhaitez supprimer dans **Vous pouvez supprimer Travaux d'impression..**

Élément	Explication
Travaux d'impression	Supprimez toutes les tâches d'impression conservées dans l'imprimante.
Tout	Supprimez toutes les tâches d'impression dans l'imprimante.

- Cliquez sur **Supprimer**.

Informations connexes

➔ [« Accéder à Web Config » à la page 9](#)

Sauvegarde des paramètres

Vous pouvez sauvegarder les paramètres sur Web Config et les modèles de configuration sur Epson Device Admin.

Important:

- Vous ne pouvez pas sauvegarder la clé de licence. Nous vous recommandons de l'écrire dans un fichier texte ou d'en prendre note.
Lorsque vous remplacez l'imprimante, vous ne pouvez pas utiliser la même clé de licence. Contactez votre revendeur dans ce cas.*
- Pour sauvegarder les paramètres Epson Print Admin Serverless, assurez-vous que la clé de licence est définie avant l'exportation.*

Paramètres de Web Config

Vous pouvez exporter l'ensemble des valeurs de paramètre de Web Config vers le fichier. Vous pouvez l'utiliser pour sauvegarder les contacts, définir des valeurs, remplacer l'imprimante, etc. Le fichier exporté ne peut pas être modifié, car il est exporté comme fichier binaire.

Exporter les paramètres

Exportez le paramètre de l'imprimante.

- Accédez à Web Config, puis sélectionnez l'onglet **Gestion des périphériques > Exporter et importer valeur de paramètre > Exporter**.
- Sélectionnez les paramètres que vous souhaitez exporter.
Sélectionnez les paramètres que vous souhaitez exporter. Si vous sélectionnez la catégorie parente, les sous-catégories sont également sélectionnées. Cependant, les sous-catégories pouvant causer des erreurs de duplication sur un même réseau (adresses IP et ainsi de suite) ne peuvent pas être sélectionnées.
- Saisissez un mot de passe pour déchiffrer le fichier exporté.
Vous avez besoin du mot de passe pour importer le fichier. Ne saisissez aucun caractère si vous ne souhaitez pas chiffrer le fichier.

Utilisation et gestion

4. Cliquez sur **Exporter**.

 **Important:**


*Si vous souhaitez exporter les paramètres réseau de l'imprimante, comme le nom du périphérique et l'adresse IPv6, sélectionnez **Activez pour sélectionner les paramètres individuels de l'appareil** et sélectionnez plus d'éléments. Utilisez uniquement les valeurs sélectionnées pour l'imprimante de remplacement.*

Informations connexes

➔ [« Accéder à Web Config » à la page 9](#)

Importer les paramètres

Importez le fichier Web Config exporté dans l'imprimante.

 **Important:**

- Le fichier de Web Config exporté ne contient pas la clé de licence. Si Epson Print Admin Serverless est désactivé, sélectionnez l'onglet **Epson Open Platform** > **Clé produit ou Clé de licence**, puis saisissez la clé de licence avant l'importation pour activer Epson Print Admin Serverless.*
- Lors de l'importation de valeurs qui comprennent des informations individuelles, comme un nom d'imprimante ou une adresse IP, assurez-vous que la même adresse IP n'existe pas sur le même réseau. Si l'adresse IP existe déjà, l'imprimante ne reflète pas la valeur.*

1. Accédez à Web Config, sélectionnez l'onglet **Epson Open Platform** > **Clé produit ou Clé de licence**, puis saisissez la clé de licence dans **Clé produit ou Clé de licence**.
2. Sélectionnez l'onglet **Gestion des périphériques** > **Exporter et importer valeur de paramètre** > **Importer**.
3. Sélectionnez le fichier exporté, puis saisissez le mot de passe chiffré.
4. Cliquez sur **Suivant**.
5. Sélectionnez les paramètres à importer, puis cliquez sur **Suivant**.
6. Cliquez sur **OK**.

Les paramètres sont appliqués à l'imprimante.

Informations connexes

➔ [« Accéder à Web Config » à la page 9](#)

Modèles de configuration dans Epson Device Admin

Vous pouvez enregistrer et restaurer les modèles de configuration dans un fichier.

Consultez les manuels Epson Device Admin pour plus d'informations sur la sauvegarde de votre liste de périphériques, de vos informations d'imprimante, etc.

Sauvegarde des modèles de configuration

1. Sélectionnez **Configuration** dans le menu des tâches de la barre latérale.
2. Sélectionnez un modèle de configuration à sauvegarder dans la liste des modèles.

Vous ne pouvez pas sélectionner les modèles de configuration pré-réglés.

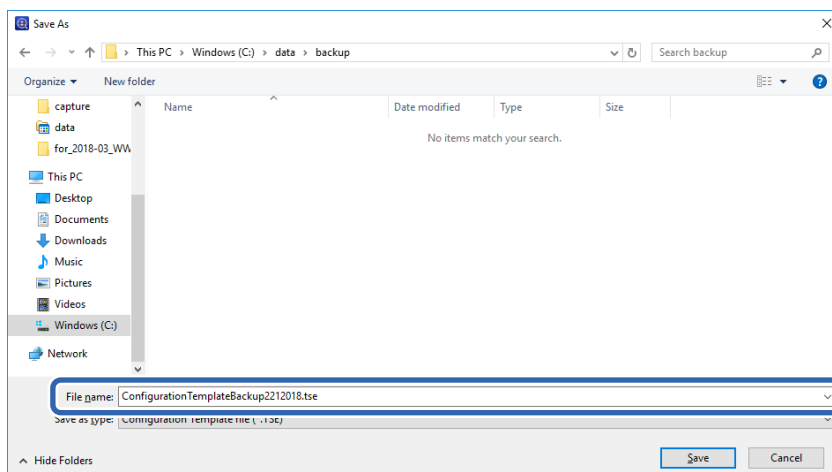
Remarque:

Pour sélectionner plusieurs éléments, appuyez sur la touche Ctrl ou Maj et cliquez sur la souris.

3. Cliquez sur **Sauvegarder** dans le menu ruban.



4. Sélectionnez la destination pour enregistrer le fichier, puis saisissez un nom de fichier.



5. Cliquez sur **Enregistrer**.

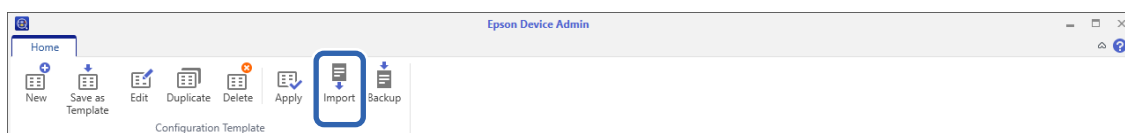
Les fichiers de modèle au format TSE sont enregistrés dans un fichier Zip.

Importation des modèles de configuration

Décompressez le fichier Zip contenant les modèles de configuration et récupérez les fichiers de modèle de configuration (format TSE).

1. Sélectionnez **Configuration** dans le menu des tâches de la barre latérale.
2. Cliquez sur **Importer** dans le menu ruban.

L'écran d'importation de fichiers s'affiche.



Utilisation et gestion

3. Sélectionnez le fichier de modèle de configuration (format TSE) à importer.
4. Cliquez sur **Ouvrir**.
Le modèle de configuration est importé, et les résultats sont affichés.
5. Cliquez sur **OK**.

Désactivation de Epson Print Admin Serverless

Désactivez le paramètre Epson Print Admin Serverless.



Important:

Lorsque vous réactivez Epson Print Admin Serverless suite à sa désactivation, les valeurs de paramètres sont restaurées à leurs valeurs par défaut. Nous vous recommandons de sauvegarder les paramètres avant de le désactiver.

Informations connexes

➔ [« Sauvegarde des paramètres » à la page 104](#)

Désactivation de Web Config

Vous pouvez désactiver la licence d'Epson Print Admin Serverless à l'aide de Web Config.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Epson Open Platform > Clé produit ou Clé de licence**.
2. Supprimez la clé du produit dans **Clé produit ou Clé de licence**.
3. Cliquez sur **Suivant**.
Les paramètres sont affichés.
4. Cliquez sur **OK**.
Les paramètres sont transmis à l'imprimante et la communication est interrompue. Patientez un moment et rechargez la page de Web Config.
5. Sélectionnez l'onglet **Epson Open Platform > Clé produit ou Clé de licence**.
Lorsque **Info licence (Epson Print Admin Serverless)** s'affiche sous la hiérarchie **Paramètres Epson Open Platform**, Epson Print Admin Serverless est activé.

Utilisation et gestion

Remarque:

- ❑ *Toutes les tâches d'impression stockées dans l'imprimante sont supprimées. Les informations utilisateur et les journaux sont conservés même si Epson Print Admin Serverless est désactivé. Ils peuvent être supprimés lorsque les paramètres de l'imprimante sont restaurés à leurs valeurs par défaut.*

- ❑ *Sous Windows, configurez les éléments du pilote d'imprimante suivants.*

*Sélectionnez **Panneau de commande** > **Périphériques et imprimantes**, cliquez avec le bouton droit sur l'imprimante, puis sélectionnez **Propriétés de l'imprimante**.*

*Sélectionnez l'onglet **Paramètres facultatifs**.*

*Cliquez sur **Obtenir** dans **Acquérir de l'imprimante** sur **Informations de l'imprimante**.*

*Confirmez qu'**Epson Print Admin Serverless** a été basculé sur **Désactiver**.*

Informations connexes

- ➔ [« Accéder à Web Config » à la page 9](#)

Résolution de problèmes

Impossible de lire la carte d'authentification

Vérifiez ce qui suit.

- Vérifiez que le périphérique d'authentification est bien connecté à l'imprimante.
Veillez à connecter le périphérique d'authentification au port de service de l'imprimante.
- Vérifiez que le périphérique d'authentification et la carte d'authentification sont certifiés.
Contactez votre revendeur pour plus d'informations sur les périphériques et cartes d'authentification pris en charge.

Impossible d'ouvrir Web Config

Vérifiez ce qui suit.

- Vérifiez que l'adresse IP saisie pour l'imprimante est correcte.
Vous pouvez vérifier l'adresse IP à partir du panneau de commande, en effectuant un diagnostic réseau et depuis la feuille d'état. Consultez le manuel fourni avec l'imprimante pour plus de détails.
- Effectuez le diagnostic réseau pour vérifier que l'imprimante est bien connectée au réseau.
Consultez le manuel fourni avec l'imprimante pour plus de détails.

Impossible d'activer Epson Print Admin Serverless

Vérifiez que vous avez saisi la bonne clé de licence dans la Web Config ou Epson Device Admin.

Le message indiquant que la clé de licence a expiré s'affiche

Lorsque le message indiquant que la clé de licence a expiré s'affiche durant la période de validité, vérifiez que les paramètres de date et d'heure de l'imprimante sont corrects.

Demandez à votre revendeur la période de validité de la licence.

Le rapport Epson Device Admin n'a aucun contenu

Lorsqu'il n'y a aucun contenu dans le rapport d'Utilisation par utilisateur, Utilisation par service et Historique des tâches dans Epson Device Admin, vérifiez les éléments suivants.

Résolution de problèmes

- Vérifiez que vous avez bien enregistré le mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin.

Si vous n'avez pas encore enregistré le mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin, vous ne pouvez pas obtenir l'historique des tâches de l'imprimante.

Voir la procédure d'enregistrement ci-dessous.

[« Enregistrement du mot de passe administrateur de l'imprimante dans Epson Device Admin » à la page 12](#)

- Si vous avez modifié le mot de passe administrateur de l'imprimante, vérifiez que vous avez également modifié le mot de passe enregistré en sélectionnant **Options > Gestion des mots de passe**.
- Vérifiez que la clé de licence d'Epson Print Admin Serverless a été reconnu dans Epson Device Admin.
Vérifiez le statut de la licence à l'aide de la méthode suivante.
 1. Exécutez Epson Device Admin, puis sélectionnez une imprimante cible dans la liste des périphériques.
 2. Vérifiez le texte affiché dans **Type de licence d'Epson Print Admin Serverless** dans le volet d'informations détaillées du périphérique.Si la clé de licence n'est pas reconnue malgré que vous l'avez définie, récupérez les informations du périphérique en cliquant sur **Tous les périphériques** ou **Périphériques sélectionnés** dans le menu ruban.
- Si vous imprimez un travail sans le stocker dans l'imprimante, aucun rapport de Utilisation par service n'est créé.

Problèmes avec la fonction d'impression par traction

Impossible de régler l'impression par traction

Vérifiez les éléments suivants.

- L'imprimante que vous souhaitez enregistrer est connectée au réseau.
- L'adresse IP ou le FQDN de l'imprimante que vous souhaitez enregistrer est correct.
- Epson Print Admin Serverless est disponible.
- L'imprimante que vous souhaitez enregistrer prend en charge Impression en chaîne.

L'impression n'est pas possible car la tâche d'impression ne peut pas être sélectionnée sur l'imprimante liée à l'impression par traction.

Lorsque vous imprimez avec une imprimante liée à l'impression par traction, le message « Vous ne pouvez pas choisir cette fonction ou ce papier car il n'est pas pris en charge. » peut s'afficher lors de la sélection d'une tâche d'impression, et l'impression peut ne pas être possible. Dans ce cas, vérifiez les paramètres suivants.

Vérification des paramètres du pilote d'imprimante

Vous ne pouvez pas imprimer avec des paramètres d'impression qui ne sont pas pris en charge par l'imprimante liée à l'impression par traction. Désactivez le Mode données haute compression dans les paramètres du pilote de l'imprimante et imprimez. Sinon, imprimez avec une imprimante du même modèle que le pilote de l'imprimante.

- Windows

Onglet **Utilitaire > Paramètres étendus > Mode données haute compression**

Résolution de problèmes

Mac OS

Options & fournitures > Options > Mode données haute compression

Vérifiez les paramètres du type de papier et de la taille du papier

Vous ne pouvez pas imprimer sur des types de papier et des formats de papier qui ne sont pas pris en charge par l'imprimante liée à l'impression par traction. Imprimez avec une imprimante du même modèle que le pilote de l'imprimante.

Annexe

Informations utilisateur enregistrées dans l'imprimante

Les informations utilisateur enregistrées dans l'imprimante et la méthode permettant de les supprimer sont les suivantes.

Informations	Méthode de suppression	Stockage
Epson Print Admin Serverless Paramètres utilisateur <input type="checkbox"/> Identifiant utilisateur <input type="checkbox"/> Affichage du nom de l'utilisateur <input type="checkbox"/> Mot de passe <input type="checkbox"/> Authentification de la carte d'identité <input type="checkbox"/> Service <input type="checkbox"/> Adresse de la messagerie	Panneau de commande de l'imprimante > Réglages généraux > Administration système > Réinitialiser > Effacer toute la mémoire ou Effacer toutes les données et tous les paramètres	Stockage des données : Mémoire flash
	Web Config > onglet Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Paramètres utilisateur > Supprimer tous ou Supprimer	
	Web Config > onglet Epson Open Platform > Clé produit ou Clé de licence Saisissez la clé du produit pour Epson Open Platform.	
Epson Print Admin Serverless Journaux	Panneau de commande de l'imprimante > Réglages généraux > Administration système > Réinitialiser > Effacer toute la mémoire ou Effacer toutes les données et tous les paramètres	Stockage des données : <input type="checkbox"/> Mémoire flash <input type="checkbox"/> Disque dur
Epson Print Admin Serverless Tâches d'impression stockées	Panneau de commande de l'imprimante > Réglages généraux > Administration système > Réinitialiser > Effacer toute la mémoire ou Effacer toutes les données et tous les paramètres	Stockage des données : Disque dur
	Panneau de commande de l'imprimante > Réglages généraux > Administration système > Paramètres d'effacement du disque dur > Effacer toute la mémoire	
	Panneau de commande de l'imprimante > Réglages généraux > Administration système > Effacer les données de la mém interne > Supprimer tous les travaux de la Mémoire interne	
	Web Config > onglet Epson Open Platform > Epson Print Admin Serverless > Travaux d'impression > Supprimer tous les Travaux d'impression ou Supprimer tous	

Marques commerciales

- Google Chrome is a trademark of Google LLC.
- Microsoft, Excel, Internet Explorer, Microsoft 365, Microsoft Edge, Microsoft Entra, Windows, and Windows Server are trademarks of the Microsoft group of companies.

Annexe

- Apple, macOS, OS X, Bonjour, and Safari are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- Remarque générale : toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs et ne sont utilisées qu'à titre de références.

© 2023-2025 Seiko Epson Corporation.

Attention

- La reproduction non autorisée d'une partie ou de la totalité de ce manuel est strictement interdite.
- Le contenu de ce manuel et les spécifications de ce produit peuvent être modifiés sans préavis.
- Veuillez contacter notre société si vous avez des questions, si vous trouvez une erreur, s'il manque une description, etc. dans le contenu de ce manuel.
- Indépendamment du point précédent, nous ne serons en aucun cas responsables des dommages ou des pertes résultant de l'utilisation de ce produit.
- Nous ne serons en aucun cas responsables des dommages ou des pertes résultant d'une utilisation de ce produit d'une manière différente de celle décrite dans ce manuel, d'une utilisation inappropriée de ce produit ou de modifications effectuées par des tiers autre que notre société ou nos fournisseurs.