



Imprimante HP PageWide Pro 750 et  
imprimantes multifonction HP PageWide  
Pro 772/777

Imprimante HP PageWide Managed P75050  
et imprimantes multifonction HP PageWide  
Managed P77740/P77750/P77760

Guide d'installation sur site

## **Copyright et licence**

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P.

Il est interdit de reproduire, adapter ou traduire ce manuel sans autorisation expresse par écrit, sauf dans les cas permis par les lois régissant les droits d'auteur.

Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Les seules garanties des produits et services HP sont exposées dans les clauses expresses de garantie fournies avec les produits ou services concernés. Le contenu de ce document ne constitue en aucun cas une garantie supplémentaire. HP ne peut être tenu responsable des éventuelles erreurs techniques ou éditoriales de ce document.

Edition 1, 5/2017

## **Marques commerciales**

Microsoft®, Windows®, Windows® XP et Windows Vista® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis.

---

# Sommaire

<b>1 A propos de l'imprimante</b> .....	<b>1</b>
Objectif du guide d'installation sur site .....	2
Informations sur la commande .....	3
Informations client .....	4
<b>2 Configuration</b> .....	<b>5</b>
Options de configuration .....	6
HP PageWide Pro 750 (transactionnelle) .....	6
HP PageWide Pro 75050 (gérée) .....	8
Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 772/777 (transactionnelles) .....	10
Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77740 (gérée) .....	13
Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 77750\60 (gérées) .....	16
<b>3 Feuilles de travail</b> .....	<b>19</b>
Configuration technique du site .....	20
Informations logistiques .....	22
Configuration du pilote réseau/d'imprimante .....	24
Configuration d'E-mail/Envoyer vers .....	25
<b>4 Caractéristiques</b> .....	<b>27</b>
Caractéristiques de dimensions et de poids .....	28
Exigences relatives à l'espace de fonctionnement .....	29
Caractéristiques environnementales .....	30
<b>5 Installation sur site</b> .....	<b>31</b>
Déballage .....	32
Imprimantes à fonction unique de table .....	32
Imprimantes multifonction de table .....	34
Imprimantes multifonction posées au sol .....	37
Installation des accessoires .....	41
Bac d'alimentation 1 x 500 feuilles .....	41

Bac d'alimentation 1 x 550 feuilles avec armoire de stockage .....	43
Bac d'alimentation 3 x 550 feuilles .....	46
Bac d'alimentation haute capacité (HCI) de 4000 feuilles .....	49
Chargement du papier .....	52
Bacs A4 et A3 .....	52
Bac d'alimentation haute capacité (HCI) .....	54
Mise sous tension .....	57
Installation des cartouches .....	58
Mise à jour du micrologiciel .....	61
Déterminer la version installée du micrologiciel .....	61
Mise à niveau du micrologiciel .....	62
Mise à niveau du micrologiciel à l'aide d'une clé USB .....	62
Nettoyage du dispositif laser/scanner après l'installation (modèles multifonction uniquement) .....	64
Tests d'impression et de copie .....	66
<b>Index .....</b>	<b>67</b>

---

# 1 A propos de l'imprimante

- [Objectif du guide d'installation sur site](#)
- [Informations sur la commande](#)
- [Informations client](#)

## Objectif du guide d'installation sur site

Ce guide d'installation sur site vous aidera à évaluer le site client et à configurer et préparer l'installation des imprimantes en identifiant toutes les informations requises sur le site. Utilisez-le pour résoudre les éventuels problèmes à l'avance et vous assurer que le site est prêt pour l'installation. Ce guide requiert le recueil d'informations concernant les critères de site suivants :

- Espace
- Configuration
- Alimentation
- Mise à niveau du micrologiciel

HP recommande de demander au client (ou, si besoin est, au technicien sur site) de répondre à toutes les questions des formulaires d'informations et de renseigner les listes de contrôle incluses dans ce guide d'installation sur site. Ces formulaires et listes de contrôle ont pour but d'éviter toute expérience client négative. Il n'est pas recommandé d'installer l'imprimante avant d'avoir obtenu les informations fournies par ces formulaires et listes de contrôle.

Si le client refuse de fournir ces informations, le technicien se doit de l'informer des éventuelles conséquences sur le processus de livraison et d'installation de l'imprimante. Il est essentiel de confirmer que le site d'installation est adapté à l'imprimante et aux exigences d'espace de fonctionnement.

Certaines questions des formulaires et listes de contrôle sont indiquées comme facultatives. Il est toutefois recommandé de recueillir autant d'informations que possible.

# Informations sur la commande

Tableau 1-1 Produits et accessoires

Catégorie	Numéro de produit <sup>1</sup>	Description du produit/de l'accessoire	Quantité
Imprimante	Y3Z44A	HP PageWide Pro 750dn	
	Y3Z46A	HP PageWide Pro 750dw	
	Y3Z45A	HP PageWide Managed P75050dn	
	Y3Z47A	HP PageWide Managed P75050dw	
	Y3Z54A	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 772dn	
	W1B31a	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 772dw	
	A7W97A	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 777z	
	Y3Z57A	Imprimante multifonction HP PageWide Managed P77740dn	
	W1B33A	Imprimante multifonction HP PageWide Managed P77740dw	
	W1B39A	Imprimante multifonction HP PageWide Managed P77740z	
	W1B37A	Imprimante multifonction HP PageWide Managed P77750z	
	W1B38A	Imprimante multifonction HP PageWide Managed P77760z	
Entrée	A7W99A	Bac à papier HP PageWide de 550 feuilles	
	W1B50A	Bacs d'alimentation de 550 feuilles et support HP PageWide	
	W1B51A	Bac d'alimentation 3 x 550 feuilles et support HP PageWide	
	W1B52A	Bac d'alimentation HCI de 4000 feuilles et support HP PageWide	

<sup>1</sup> numéro de produit se terminant par : A = NA ; B = EMEA ; C = LAR ; D = AP

# Informations client

Tableau 1-2 Informations client

Type d'information	Détails client
Adresse de l'installation (si différente de l'adresse du client)	
Distribution cible, ou date et heure de l'installation	
Adresse du client	
Nom du contact du client (facultatif)	
Numéro de téléphone et télécopie du contact (facultatif)	
Nom de l'opérateur principal ou du contact pour l'installation sur site (facultatif)	
Numéro de téléphone de l'opérateur principal ou du contact pour l'installation sur site (facultatif)	
Informations de sauvegarde du contact du client (facultatif)	
Nom du contact informatique (facultatif)	
Nom du contact pour l'installation	
Numéro de téléphone du contact pour l'installation	
Nom du vendeur HP (facultatif)	
Numéro de téléphone du vendeur HP (facultatif)	
Architecte de solution HP	
Technicien du support matériel HP	
Nom du revendeur (si client indirect) (facultatif)	
Adresse du revendeur (si client indirect) (facultatif)	
Numéro de téléphone du revendeur (si client indirect) (facultatif)	

---

## 2 Configuration

- [Options de configuration](#)

# Options de configuration

## HP PageWide Pro 750 (transactionnelle)

Tableau 2-1 HP PageWide Pro 750 (transactionnelle)

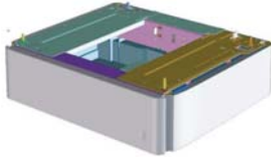
Configuration du moteur		
		
Nom de modèle	HP PageWide Pro 750dn	HP PageWide Pro 750dw
<b>REMARQUE :</b> numéro de produit se terminant par :	Y3Z44A	Y3Z46A
	<ul style="list-style-type: none"><li>• A = NA</li><li>• B = EMMA</li><li>• C = LAR</li><li>• D = AP</li></ul>	
Mémoire de base	8 Go	8 Go
Panneau de commande	109 mm	109 mm
Module d'intégration de matériel (HIP)	Accessoire	Accessoire
Carte multimédia intégrée (eMMC)	Accessoire (128 Go)	Accessoire (128 Go)
Wifi/BLE/NFC	Non	Oui
<b>Configurations d'entrée</b>		
Bac multifonction (100)	Oui	Oui
Bacs principaux (550, tandem A4/A4)	Oui	Oui
Bac d'alimentation 1 x 550 (A3/A4)	Facultatif	Facultatif
		

Tableau 2-1 HP PageWide Pro 750 (transactionnelle) (suite)

Configuration du moteur



Support 1 x 550 avec armoire de stockage (A3/A4)

Facultatif

Facultatif



Support 3 x 550 (A3/A4)

Facultatif

Facultatif



Bac HCI (4000 feuilles A4)

Facultatif

Facultatif



# HP PageWide Pro 75050 (gérée)

Tableau 2-2 HP PageWide Pro 75050 (gérée)

## Configuration du moteur



Nom de modèle	HP PageWide Pro 75050dn	HP PageWide Pro 75050dw
---------------	-------------------------	-------------------------

**REMARQUE :** numéro de produit se terminant par :

Y3Z45A

Y3Z47A

- A = NA
- B = EMMA
- C = LAR
- D = AP

Mémoire de base	8 Go	8 Go
Panneau de commande	109 mm	109 mm
Module d'intégration de matériel (HIP)	Accessoire	Accessoire
Carte multimédia intégrée (eMMC)	Accessoire (128 Go)	Accessoire (128 Go)
Wifi/BLE/NFC	Non	Oui

## Configurations d'entrée

Bac multifonction (100)	Oui	Oui
Bacs principaux (550, tandem A4/A4)	Oui	Oui
Bac d'alimentation 1 x 550 (A3/A4)	Facultatif	Facultatif

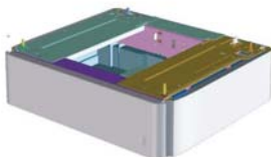


Tableau 2-2 HP PageWide Pro 75050 (gérée) (suite)

Configuration du moteur

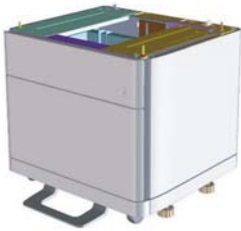


Facultatif



Facultatif

Support 1 x 550 avec armoire de stockage (A3/A4)



Support 3 x 550 (A3/A4)

Facultatif

Facultatif



Bac HCI (4000 feuilles A4)

Facultatif

Facultatif



## Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 772/777 (transactionnelles)

Tableau 2-3 Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 772/777 (transactionnelles)

Configuration du moteur



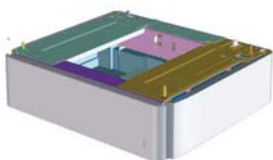
Nom de modèle	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 772dw	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 750dn	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 777hc
<b>REMARQUE :</b> numéro de produit se terminant par :	W1B31A	Y3Z54A	A7W97A
<ul style="list-style-type: none"> <li>• A = NA</li> <li>• B = EMMA</li> <li>• C = LAR</li> <li>• D = AP</li> </ul>			
Mémoire de base	16 Go	16 Go	16 Go
Panneau de commande	109 mm	109 mm	203 mm
Télécopieur intégré	Oui	Oui	Oui
Module d'intégration de matériel (HIP)	Accessoire	Accessoire	Accessoire
Carte multimédia intégrée (eMMC)	Accessoire (128 Go)	Accessoire (128 Go)	Accessoire (128 Go)
Wifi/BLE/NFC	Oui	Non	Oui
<b>Configurations d'entrée</b>			
Bac multifonction (100)	Oui	Oui	Oui

Tableau 2-3 Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 772/777 (transactionnelles) (suite)

Configuration du moteur



Bacs principaux (550, tandem A4/A4)	Oui	Oui	Non
Bac principal (550, A3/A4 universel)	Non	Non	Oui
Bac d'alimentation 1 x 550 (A3/A4)	Facultatif	Facultatif	Non



Support 1 x 550 avec armoire de stockage (A3/A4)	Facultatif	Facultatif	Non
--	------------	------------	-----



Tableau 2-3 Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 772/777 (transactionnelles) (suite)

Configuration du moteur



Support 3 x 550 (A3/A4)

Facultatif

Facultatif

Non



Bac HCI (4000 feuilles A4)

Non

Non

Oui



## Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77740 (gérée)

Tableau 2-4 Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77740 (gérée)

Configuration du moteur			
Nom de modèle	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77740dn	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77740dw	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77740z
<b>REMARQUE :</b> numéro de produit se terminant par :	Y3Z57A	W1B33A	W1B39A
<ul style="list-style-type: none"> <li>• A = NA</li> <li>• B = EMMA</li> <li>• C = LAR</li> <li>• D = AP</li> </ul>			
Mémoire de base	16 Go	16 Go	16 Go
Panneau de commande	109 mm	109 mm	203 mm
Télécopieur intégré	Oui	Oui	Oui
Module d'intégration de matériel (HIP)	Accessoire	Accessoire	Oui
Carte multimédia intégrée (eMMC)	Accessoire (128 Go)	Accessoire (128 Go)	Accessoire (128 Go)
Wifi/BLE/NFC	Non	Oui	Oui
<b>Configurations d'entrée</b>			
Bac multifonction (100)	Oui	Oui	Oui
Bacs principaux (550, tandem A4/A4)	Oui	Oui	Non
Bac principal (550, A3/A4 universel)	Non	Non	Oui

Tableau 2-4 Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77740 (gérée) (suite)

Configuration du moteur

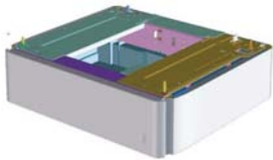


Bac d'alimentation  
1 x 550 (A3/A4)

Facultatif

Facultatif

Facultatif



Support 1 x 550  
avec armoire de  
stockage (A3/A4)

Facultatif

Facultatif

Facultatif



Tableau 2-4 Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77740 (gérée) (suite)

Configuration du moteur



Support 3 x 550 (A3/A4)

Facultatif

Facultatif

Facultatif



Bac HCI (4000 feuilles A4)

Non

Non

Facultatif



## Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 77750\60 (gérées)

Tableau 2-5 Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 77750\60 (gérées)

### Configuration du moteur



Nom de modèle	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77750z	Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77760z
<b>REMARQUE :</b> numéro de produit se terminant par :	W1B37A	W1B38A
<ul style="list-style-type: none"> <li>• A = NA</li> <li>• B = EMMA</li> <li>• C = LAR</li> <li>• D = AP</li> </ul>		
Mémoire de base	16 Go	16 Go
Panneau de commande	203 mm	203 mm
Télécopieur intégré	Oui	Oui
Module d'intégration de matériel (HIP)	Oui	Oui
Carte multimédia intégrée (eMMC)	Accessoire (128 Go)	Accessoire (128 Go)
Wifi/BLE/NFC	Oui	Oui
<b>Configurations d'entrée</b>		
Bac multifonction (100)	Oui	Oui
Bacs principaux (550, tandem A4/A4)	Non	Non
Bac principal (550, A3/A4 universel)	Oui	Oui
Bac d'alimentation 1 x 550 (A3/A4)	Facultatif	Facultatif

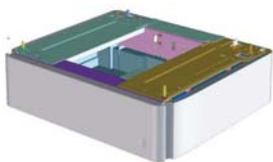


Tableau 2-5 Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 77750\60 (gérées) (suite)

Configuration du moteur



Support 1 x 550 avec armoire de stockage (A3/A4)

Facultatif

Facultatif



Support 3 x 550 (A3/A4)

Facultatif

Facultatif



Bac HCI (4000 feuilles A4)

Non

Facultatif





---

## 3 Feuilles de travail

- [Configuration technique du site](#)
- [Informations logistiques](#)
- [Configuration du pilote réseau/d'imprimante](#)
- [Configuration d'E-mail/Envoyer vers](#)

# Configuration technique du site

Tableau 3-1 Feuille de travail pour la configuration technique du site

	Oui/Non	Remarques
L'imprimante s'intégrera-t-elle physiquement à l'emplacement d'installation selon les spécifications d'espace de fonctionnement ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Reportez-vous à la section <a href="#">Caractéristiques à la page 27</a>.</p> <p>HP recommande que le site de l'installation soit conforme aux exigences d'espace de fonctionnement préconisant un espace de 457,2 mm aux quatre côtés pour la maintenance. L'équipement peut être repositionné lors de la maintenance pour l'adapter aux exigences d'espace de fonctionnement.</p>
Le sol est-il uniformément plat ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Reportez-vous à la section <a href="#">Caractéristiques à la page 27</a> , Caractéristiques de poids.
Le sol est-il stable ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Reportez-vous à la section <a href="#">Caractéristiques à la page 27</a> , Caractéristiques de poids.
Le sol doit-il être par endroit protégé ou renforcé (moquettes, plancher) ?  Si oui, quelle est la surface de revêtement concernée ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Les moquettes épaisses peuvent provoquer l'inclinaison d'une imprimante posée au sol.
La source d'alimentation requise est-elle disponible à proximité sur un circuit dédié ?  Dans les régions US, EMEA et AP, l'imprimante nécessite une prise de courant.  Ou, une prise de courant adaptée à la configuration spécifique se trouve-t-elle à proximité ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>La prise ne doit pas se situer à plus de 1,8 m de l'emplacement prévu pour l'imprimante. Si un nouveau circuit dédié doit être aménagé, discutez-en avec le client avant l'installation.</p> <p>Reportez-vous à la section <a href="#">Caractéristiques à la page 27</a> pour plus d'informations et consultez la commande pour vérifier les exigences d'alimentation spécifiques.</p> <p><b>REMARQUE :</b> HP recommande d'installer l'imprimante sur son propre circuit afin d'éviter toute interférence possible avec d'autres périphériques.</p>
La salle est-elle conforme aux spécifications environnementales ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Reportez-vous à la section <a href="#">Caractéristiques à la page 27</a> .
Une connexion réseau se trouve-t-elle à proximité ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Assurez-vous qu'il s'agit d'une connexion Ethernet.
L'imprimante sera-t-elle en contact direct avec la lumière du soleil ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Le système de climatisation est-il suffisant ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Reportez-vous à la section <a href="#">Caractéristiques à la page 27</a> .
La ventilation est-elle appropriée ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Le service informatique du client a-t-il approuvé l'installation ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	

**Tableau 3-1** Feuille de travail pour la configuration technique du site (suite)

	Oui/Non	Remarques
<p>Le service informatique du client testera-t-il les produits avant de les rendre disponibles pour utilisation ? (facultatif)</p> <p>Si oui, le client confirme-t-il que l'emplacement d'installation désigné sera également approprié pendant la période de test ? (facultatif)</p>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
<p>Les techniciens d'installation ont-ils besoin d'une autorisation de sécurité sur le site du client ?</p> <p>Si oui, quelle est la procédure d'obtention de cette autorisation ?</p>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
<p>Qui organisera l'obtention de cette autorisation ? (facultatif)</p>		

# Informations logistiques

Tableau 3-2 Feuille de travail pour la logistique

	Oui/Non	Remarques/données
Quelles sont les heures de réception « normales » du client ?		
Quelle est l'heure de livraison la plus adaptée pour le client ? (facultatif)		
Préférait-il être livré en dehors des heures de travail, à des frais supplémentaires ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Un certificat d'assurance est-il requis ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Y a-t-il des contraintes ou exigences syndicales ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
La hauteur du quai de réception est-elle adaptée aux camions ? Y a-t-il des restrictions de hauteur ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Quelle est la hauteur de la plateforme sur le quai ?		
Le quai de réception est-il équipé de niveleurs ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Le quai de réception est-il équipé d'un plateau ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Un chariot élévateur est-il requis ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Si une livraison au niveau du sol est requise en cas d'absence de quai, la zone concernée nécessite-t-elle un revêtement spécial ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
La zone de livraison est-elle accessible par semi-remorque ?  Si non, quelle est la taille maximale des camions pouvant y accéder ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Y a-t-il suffisamment de place sur le quai de réception pour déballer le système ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	

**Tableau 3-2** Feuille de travail pour la logistique (suite)

	Oui/Non	Remarques/données
<p>L'emplacement prévu de l'équipement est-il au même niveau/étage que la zone de réception ? Si non, y a-t-il un ascenseur ? Veuillez préciser ci-dessous.</p> <p>Si il n'y a pas d'ascenseur, comment livrer l'équipement ?</p> <p>Quelle est la distance, en mètres, entre la zone de réception et l'emplacement prévu du copieur ? (facultatif)</p>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Notez que les monte-escalier ne prennent actuellement pas en charge le déplacement d'imprimantes posées. Si nécessaire, soulevez ou élevez les imprimantes posées au sol dans leurs caisses et gardez-les en position verticale.</p>
<p>Les dimensions des portes et couloirs par où doit passer l'équipement sont-elles conformes à la configuration minimale requise ?</p>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>La boîte de l'imprimante nécessite une ouverture de porte de 765 mm.</p> <p>Reportez-vous à la section <a href="#">Caractéristiques de dimensions et de poids à la page 28</a> pour des informations complètes sur les dimensions de la boîte.</p>
<p>Le chemin à emprunter pour atteindre l'emplacement prévu est-il bien déterminé ?</p>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
<p>Le sol de la salle du copieur est-il nivelé ?</p> <p>Si non, y a-t-il est une rampe ?</p>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
<p>Suffisamment de personnes seront-elles présentes pour soulever l'unité du moteur ? (obligatoire)</p>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>L'unité du moteur est lourde et doit être soulevée par quatre personnes.</p> <p><b>REMARQUE :</b> <b>modèles SFP :</b> Elle doit être déplacée par deux personnes.</p> <p><b>Modèles MFP :</b> Elle doit être déplacée par trois personnes.</p>
<p>Est-il possible de se débarrasser des matériaux d'emballage sur site client ? (facultatif)</p>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	

# Configuration du pilote réseau/d'imprimante

(Si effectuée par un technicien HP)

Tableau 3-3 Feuille de travail pour le pilote réseau/d'imprimante

	Oui/Non	Remarques/données
Quelle topologie de réseau est utilisée ?		
Quel système d'exploitation sera utilisé sur le serveur ?		
Quel système d'exploitation sera utilisé sur les clients ?		
DHCP/BOOTP est-il utilisé ?	<input type="checkbox"/> Oui	
Si non, quelle adresse TCP/IP sera utilisée pour l'imprimante multifonction ?	<input type="checkbox"/> Non	
Quelle est la version de TCP/IP utilisée dans le déploiement ?	<input type="checkbox"/> Oui	
Si non, quelle adresse de masque de sous-réseau sera utilisée pour l'imprimante ?	<input type="checkbox"/> Non	
Si non, quelle adresse de passerelle par défaut sera utilisée pour l'imprimante ?		
Si non, est-il nécessaire de configurer un nom d'hôte (+nom) ? (facultatif)		

## Configuration d'E-mail/Envoyer vers



**REMARQUE :** Facultatif : à ne remplir que si le technicien matériel est responsable de la configuration des fonctions E-mail/Envoyer vers.

**Tableau 3-4** Feuille de travail pour la configuration d'E-mail/Envoyer vers

	Oui/Non	Remarques/données
Active Directory, Novell, NTLM ou tout autre programme est-il utilisé ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
DNS est-il utilisé ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Si oui, quel est le nom de domaine ? (facultatif)		
Quel type de serveur SMTP est utilisé ? (MS Exchange, Lotus Notes, etc.) (facultatif)		
Ou, si un serveur de messagerie FAI est utilisé, quel(le) est l'adresse IP ou le nom d'hôte du serveur ? (facultatif)		
Sur quel système d'exploitation est installé le serveur SMTP ? (facultatif)		
LDAP est-il installé sur le même serveur que le serveur SMTP ? (facultatif)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Si non, quel est le système d'exploitation du serveur LDAP ? (facultatif)		
Quelle est l'adresse TCP/IP du serveur SMTP ou le nom d'hôte ?		
Quelle est l'adresse TCP/IP du serveur LDAP ?		
Quel est le numéro de port utilisé par LDAP ?		
Quelle est la racine de recherche du serveur LDAP ?		
Le dossier Envoyer vers est-il pris en charge/requis ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Si oui, dans quel système d'exploitation se trouvent les dossiers partagés ?		
Quel type de télécopie doit être pris en charge ?		
Analogique, LAN, Internet ?		

Tableau 3-4 Feuille de travail pour la configuration d'E-mail/Envoyer vers (suite)

	Oui/Non	Remarques/données
Si la télécopie LAN est requise, un serveur de télécopie LAN est-il disponible ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
Si la télécopie Internet est requise, existe-t-il un abonnement à un service de télécopie Internet ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	

---

# 4 Caractéristiques

- [Caractéristiques de dimensions et de poids](#)
- [Exigences relatives à l'espace de fonctionnement](#)
- [Caractéristiques environnementales](#)

# Caractéristiques de dimensions et de poids

Tableau 4-1 Informations relatives aux dimensions et au poids de chaque unité<sup>1</sup>

Produit	Hauteur	Profondeur	Largeur	Poids (hors emballage)
Imprimantes multifonction HP PageWide Pro 772dn et HP PageWide Pro 772dw	572 mm	531 mm	598 mm	59,9 kg
HP PageWide Pro 772zt	1165 mm	576 mm	598 mm	117,5 kg
Imprimante multifonction HP PageWide Pro 777z	690 mm	531 mm	598 mm	69,2 kg
Imprimante multifonction HP PageWide Pro 777hc	1165 mm	576 mm	598 mm	126,1 kg
HP PageWide Pro 750	895 mm	531 mm	598 mm	80 kg
Imprimantes multifonction HP PageWide Managed P77740dn et HP PageWide Managed P77740dw	572 mm	531 mm	598 mm	59,5 kg
Imprimantes multifonctions HP PageWide Managed P77740z, HP PageWide Managed P77750z et HP PageWide Managed P77760z	690 mm	531 mm	598 mm	69,2 kg
Imprimantes multifonctions HP PageWide Managed P77740zs, HP PageWide Managed P77750zs et HP PageWide Managed P77760zs	690 mm	531 mm	598 mm	69,2 kg
HP PageWide série P75050-60	570 mm	531 mm	598 mm	59,9 kg

<sup>1</sup> Les dimensions et poids sont approximatifs et sont indiqués pour référence uniquement.

## Exigences relatives à l'espace de fonctionnement

Dans la zone où elle est installée, assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace autour de l'imprimante pour pouvoir y accéder en cas d'entretien et pour sa ventilation. L'ouverture complète du bac d'alimentation requiert un espace de 508 mm au-dessus du bord avant. Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace entre l'arrière de l'imprimante et la prise murale pour assurer une bonne ventilation.

Pour garantir un fonctionnement correct et des performances appropriées, assurez-vous que l'espace autour de l'imprimante est conforme aux dimensions ci-dessous. En fonction de toute option d'installation, prévoyez l'espace supplémentaire nécessaire.



---

**REMARQUE :** HP recommande d'ajouter 457,2 mm (18 po) aux dimensions arrière, latérales et avant de l'imprimante afin de laisser suffisamment d'espace pour ouvrir les portes et couvercles et assurer une bonne ventilation.

---

- **Espace de fonctionnement à l'arrière :** 457,2 mm (18 po)  
Ventilation
- **Espace de fonctionnement à gauche :** 330,2 mm (13 po)  
Bac 1 (avec extension)
- **Espace de fonctionnement à droite :** 457,2 mm (18 po)  
Porte droite (imprimante et/ou accessoires)

# Caractéristiques environnementales

Tableau 4-2 Spécifications environnementales<sup>1</sup>

Environnement	En service	Transport
Température	15 à 30 °C	-40 à 60 °C
Humidité relative (RH)	20 à 80 % (RH)	90 % ou moins (sans condensation)
Altitude	Non applicable	0 à 3 048 m (0 à 10 000 pi)
Inclinaison	<b>ATTENTION :</b> soyez prudent lorsque vous déplacez l'imprimante après l'installation des cartouches. L'imprimante est conçue pour fonctionner avec une inclinaison de $\pm 3$ degrés.	
 Décharges électrostatiques	<b>Imprimantes multifonction uniquement :</b> si des décharges électrostatiques se produisent lors de l'utilisation de l'imprimante pour la copie, une ligne est susceptible d'apparaître sur la page imprimée (copiée). Cette ligne disparaît lorsque la page d'origine est copiée à nouveau.	

<sup>1</sup> L'environnement de fonctionnement de l'imprimante doit rester stable.

---

# 5 Installation sur site

- [Déballage](#)
- [Installation des accessoires](#)
- [Chargement du papier](#)
- [Mise sous tension](#)
- [Installation des cartouches](#)
- [Mise à jour du micrologiciel](#)
- [Nettoyage du dispositif laser/scanner après l'installation \(modèles multifonction uniquement\)](#)
- [Tests d'impression et de copie](#)

# Déballage

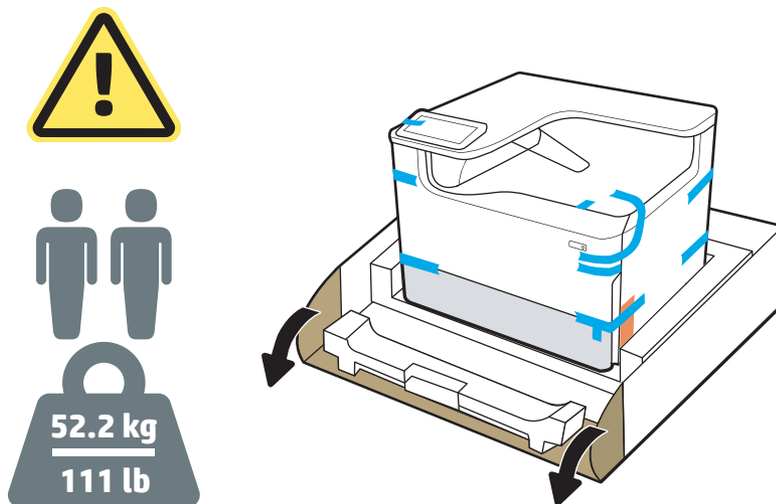
- [Imprimantes à fonction unique de table](#)
- [Imprimantes multifonction de table](#)
- [Imprimantes multifonction posées au sol](#)

[Cliquez ici pour voir une courte vidéo sur le déballage de l'imprimante.](#)

## Imprimantes à fonction unique de table

 **ASTUCE :** après avoir retiré les bacs selon cette procédure, ne les réinstallez pas avant d'avoir installé les accessoires et chargé du papier.

1. Une fois que vous avez retiré la partie supérieure du carton d'emballage et l'emballage plastique interne, repliez la partie avant du carton.

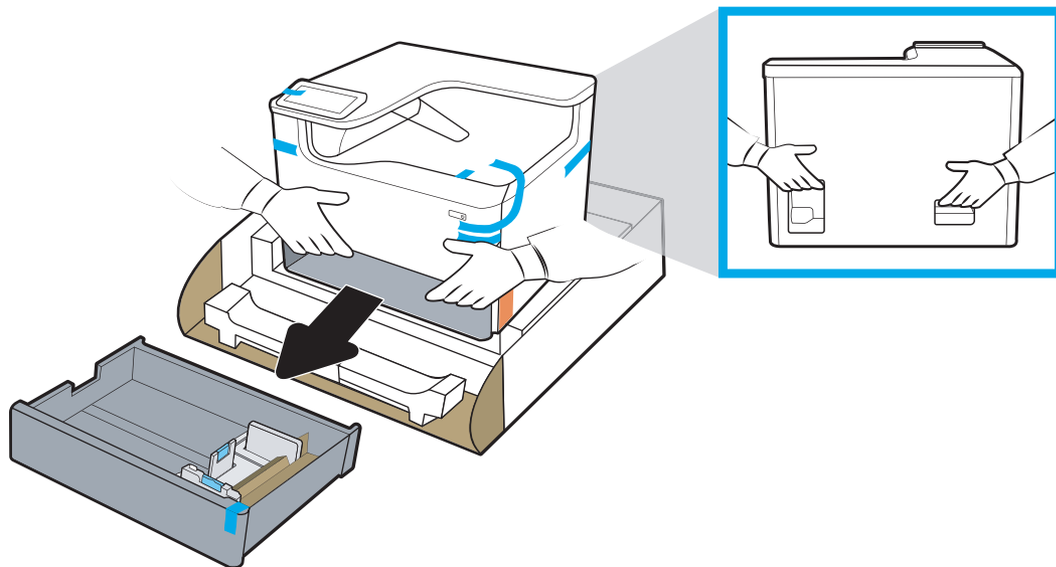


2. Procédez comme suit :
  - a. Retirez le ou les bacs.
  - b. Saisissez l'imprimante au niveau de la cavité du bac et des poignées de maintien arrière.

 **ATTENTION :** l'imprimante est lourde. Elle doit être déplacée par deux personnes.

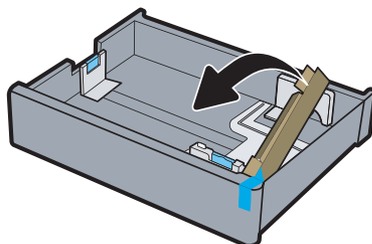
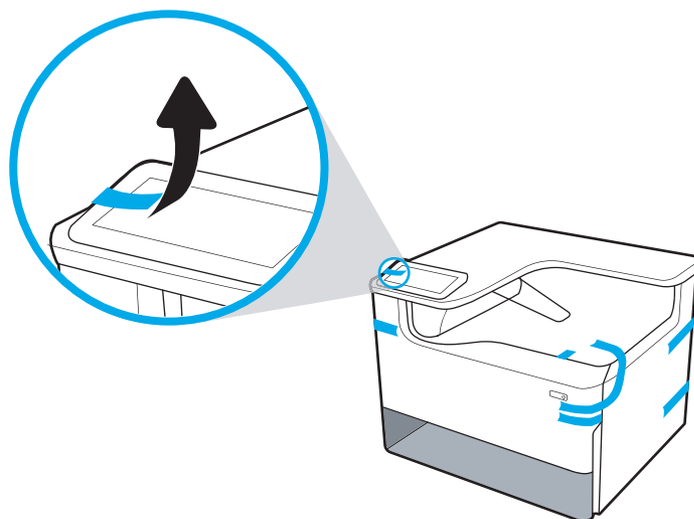
- c. Soulevez l'imprimante pour la retirer du carton d'emballage.

 **REMARQUE :** cette étape doit être effectuée par deux personnes.

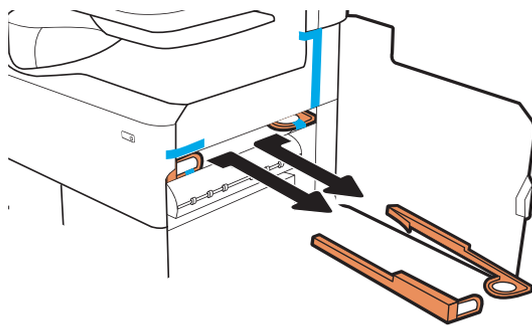
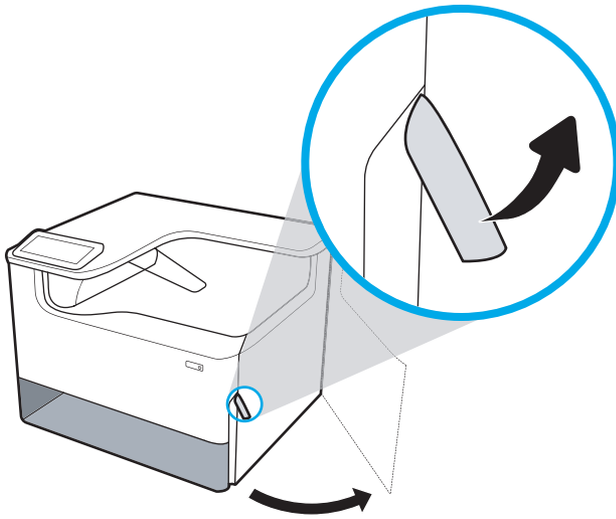


3. Retirez le ruban adhésif bleu de l'imprimante, puis retirez les matériaux d'emballage internes des bacs.

**AVERTISSEMENT :** Placez l'imprimante dans un endroit stable, bien ventilé, exempt de poussière et à l'abri de la lumière directe du soleil. Gardez l'imprimante bien droite pour éviter les fuites de cartouche. La température de l'imprimante et la température ambiante doivent être comprises entre 15 ° et 30 ° C.



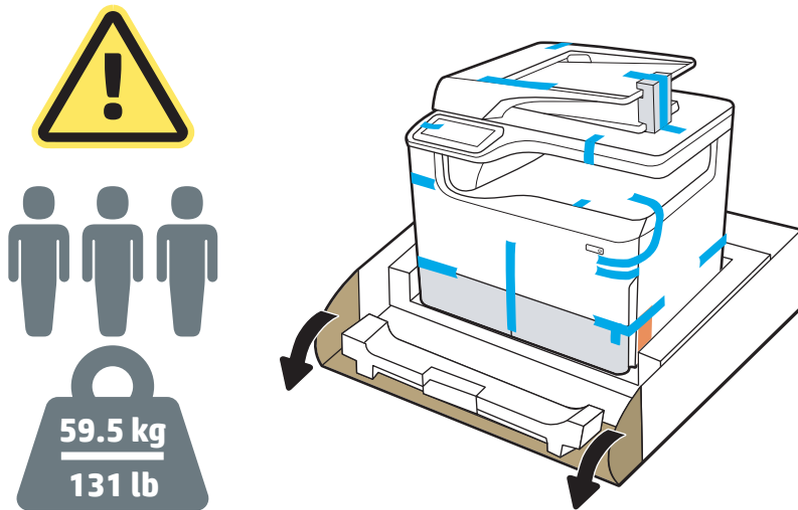
4. Ouvrez la porte droite, retirez le ruban adhésif bleu, puis retirez les deux cales de transport orange.



## Imprimantes multifonction de table

💡 **ASTUCE :** après avoir retiré les bacs selon cette procédure, ne les réinstallez pas avant d'avoir installé les accessoires et chargé du papier.

1. Une fois que vous avez retiré la partie supérieure du carton d'emballage et l'emballage plastique interne, repliez la partie avant du carton.



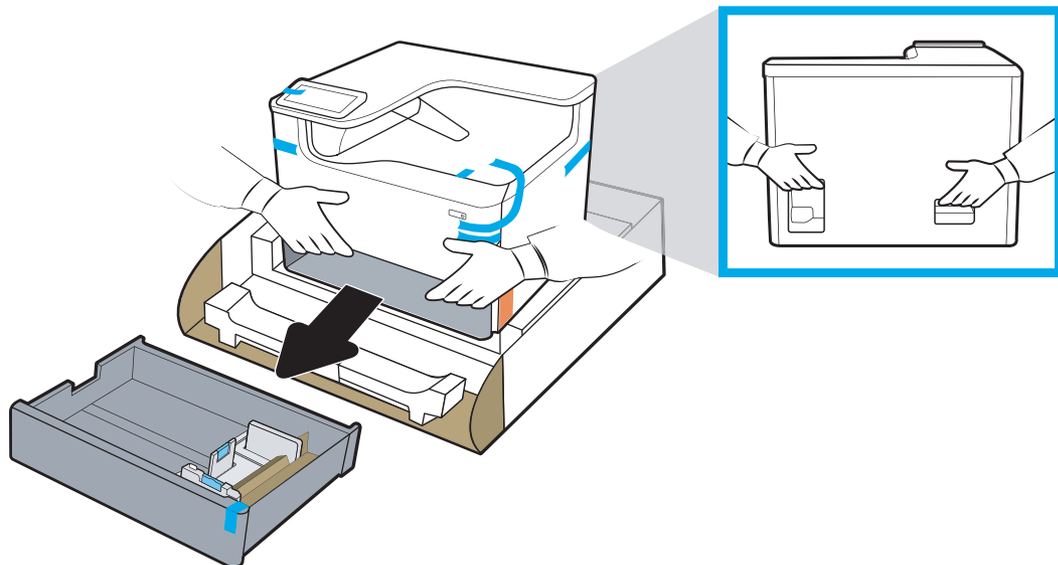
2. Procédez comme suit :

- a. Retirez le ou les bacs.
- b. Saisissez l'imprimante au niveau de la cavité du bac et des poignées de maintien arrière.

**⚠ ATTENTION :** l'imprimante est lourde. Elle doit être déplacée par trois personnes.

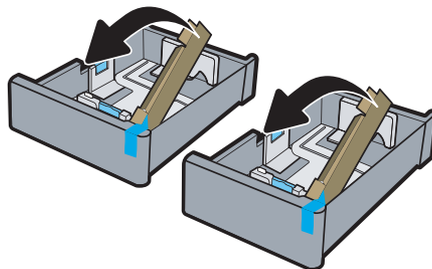
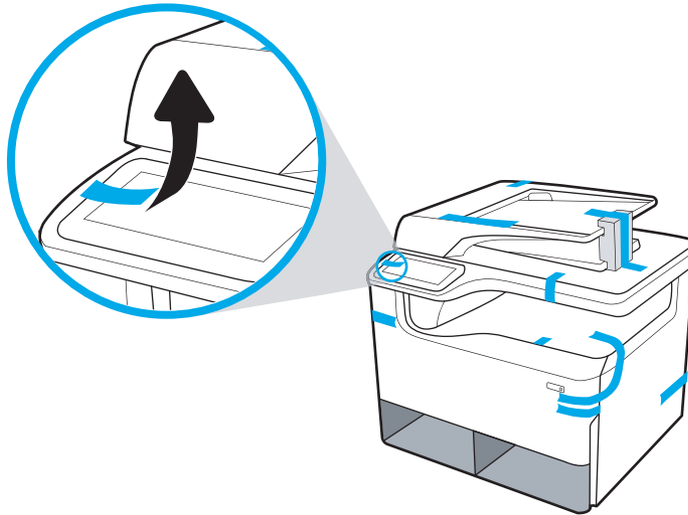
- c. Soulevez l'imprimante pour la retirer du carton d'emballage.

**📝 REMARQUE :** cette étape doit être effectuée par trois personnes. La troisième personne doit stabiliser l'imprimante pendant son soulèvement.

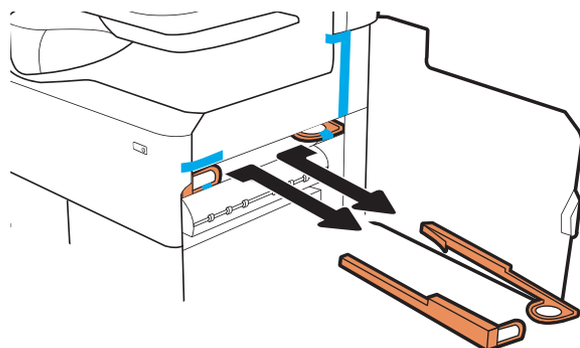
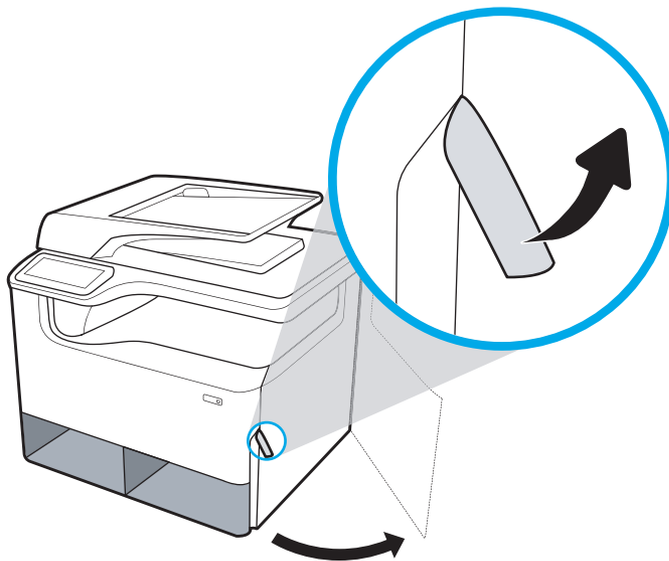


3. Retirez le ruban adhésif bleu de l'imprimante, puis retirez les matériaux d'emballage internes des bacs.

**AVERTISSEMENT :** Placez l'imprimante dans un endroit stable, bien ventilé, exempt de poussière et à l'abri de la lumière directe du soleil. Gardez l'imprimante bien droite pour éviter les fuites de cartouche. La température de l'imprimante et la température ambiante doivent être comprises entre 15 ° et 30 ° C.



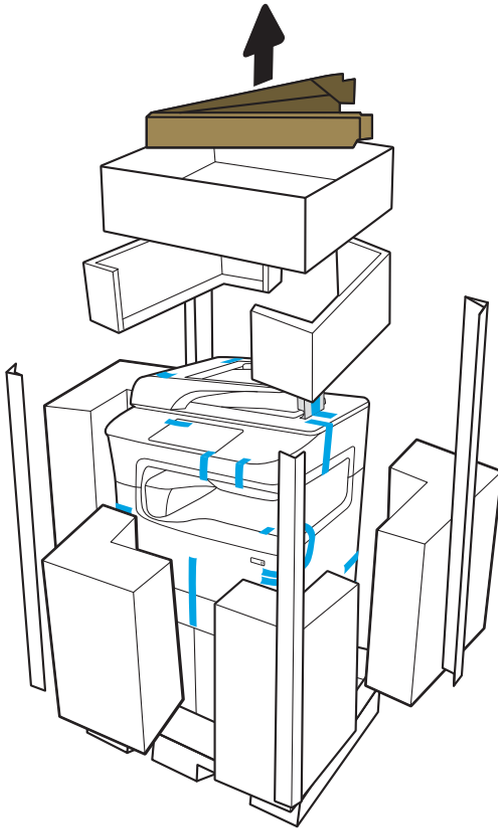
4. Ouvrez la porte droite, retirez le ruban adhésif bleu, puis retirez les deux cales de transport orange.



## Imprimantes multifonction posées au sol

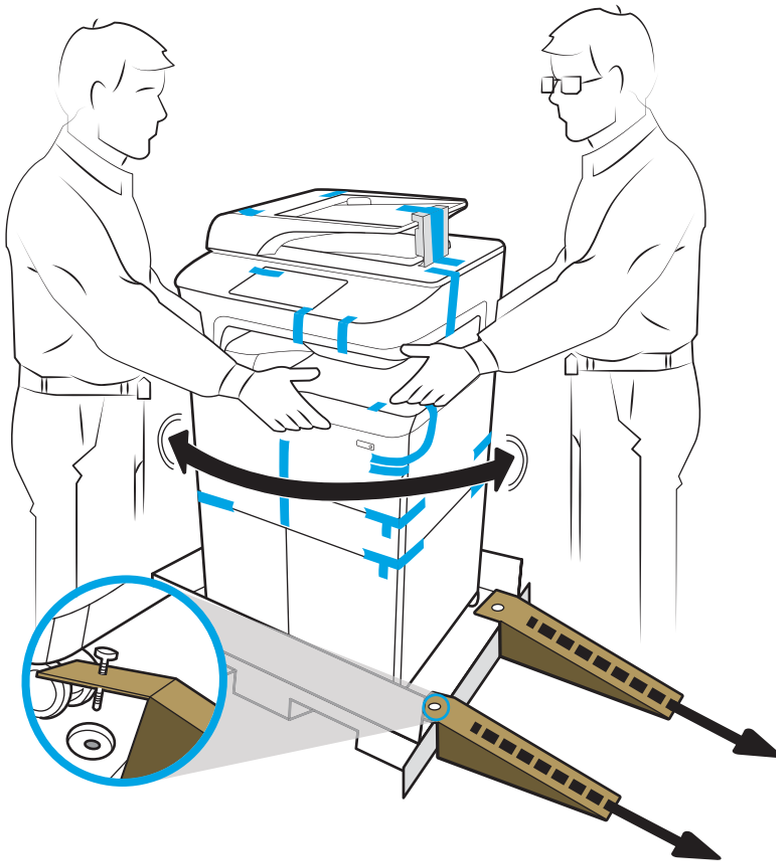
1. Une fois que vous avez retiré les côtés externes du carton et l'emballage plastique interne, retirez les matériaux d'emballage internes.

 **IMPORTANT :** ne jetez pas les rampes en carton.



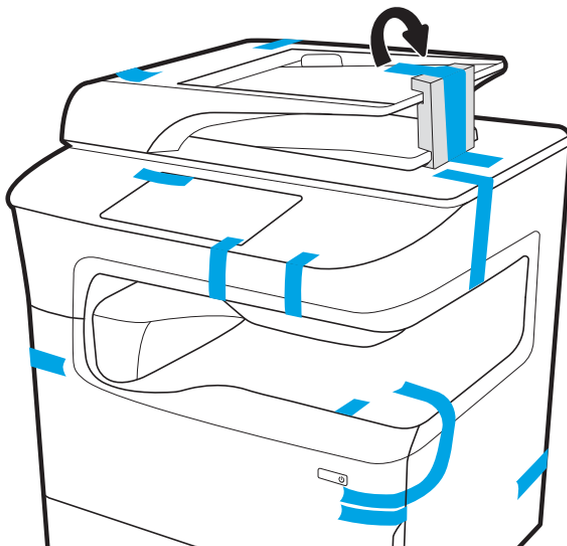
2. Procédez comme suit :
  - a. Fixez les rampes à la partie inférieure du carton d'emballage comme illustré ci-dessous.
  - b. Faites pivoter l'imprimante de façon à ce que l'avant soit orienté vers les rampes.
  - **⚠ ATTENTION :** l'imprimante est lourde. Faites attention de ne pas l'incliner.

---
  - c. Retirez doucement l'imprimante du carton d'emballage et faites-la glisser vers le sol à l'aide des rampes.



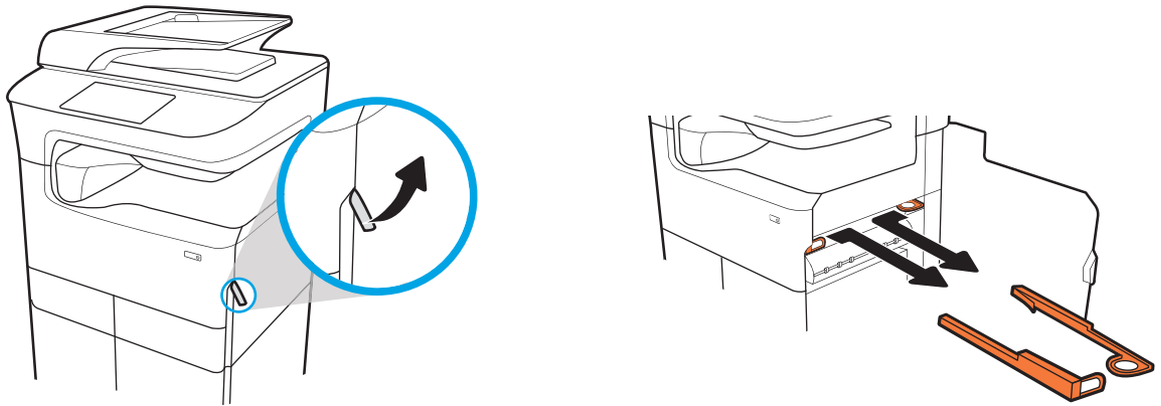
3. Retirez le ruban adhésif bleu de l'imprimante, puis retirez les matériaux d'emballage internes des bacs.

**AVERTISSEMENT :** Placez l'imprimante dans un endroit stable, bien ventilé, exempt de poussière et à l'abri de la lumière directe du soleil. Gardez l'imprimante bien droite pour éviter les fuites de cartouche. La température de l'imprimante et la température ambiante doivent être comprises entre 15 ° et 30 ° C.



4. Ouvrez la porte droite, retirez le ruban adhésif bleu, puis retirez les deux cales de transport orange.

 **REMARQUE :** si l'imprimante est équipée d'une agrafeuse, vous devez retirer une cale de transport supplémentaire (à l'arrière de l'imprimante).



777zt / 777hc



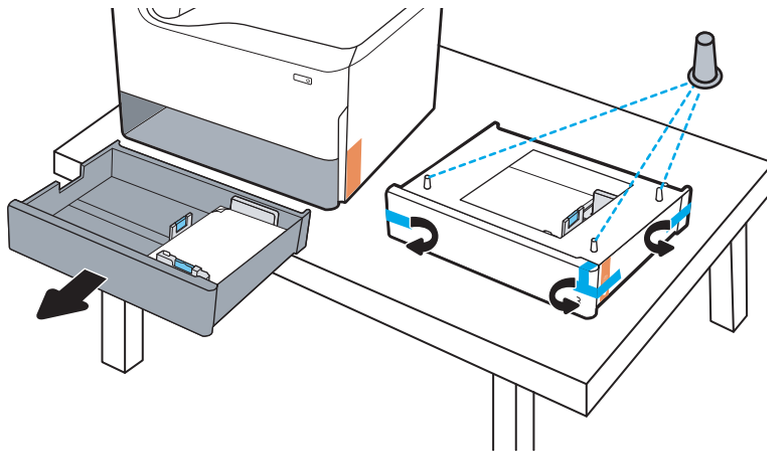
# Installation des accessoires

- [Bac d'alimentation 1 x 500 feuilles](#)
- [Bac d'alimentation 1 x 550 feuilles avec armoire de stockage](#)
- [Bac d'alimentation 3 x 550 feuilles](#)
- [Bac d'alimentation haute capacité \(HCI\) de 4000 feuilles](#)

## Bac d'alimentation 1 x 500 feuilles

**⚠ ATTENTION :** assurez-vous de toujours mettre l'imprimante hors tension et de débrancher le cordon d'alimentation avant d'installer l'imprimante sur un accessoire.

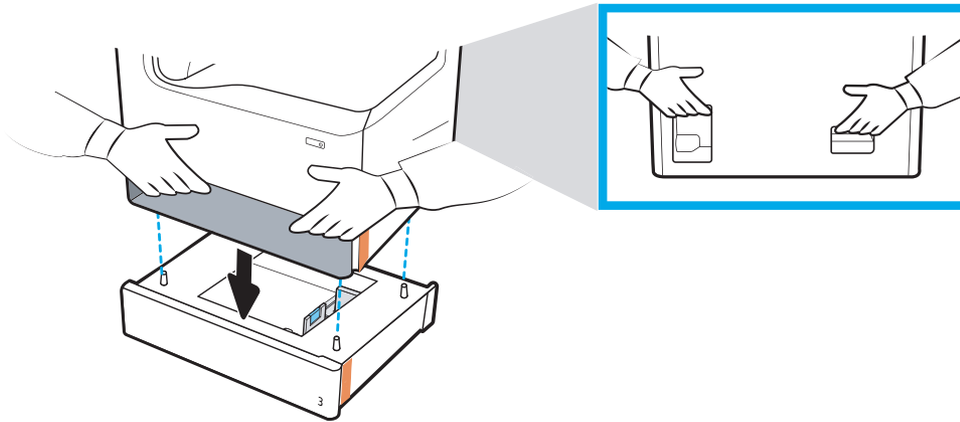
1. Procédez comme suit :
  - a. Si vous avez réinstallé les bacs après le déballage de l'imprimante, retirez-les.
  - b. Retirez le ruban adhésif bleu de l'accessoire.
  - c. Avant de continuer, notez l'emplacement des broches d'alignement sur l'accessoire.



2. Procédez comme suit :
  - a. Saisissez l'imprimante au niveau de la cavité du bac et des poignées de maintien arrière.
  - b. Soulevez l'imprimante, puis posez-la sur l'accessoire. Assurez-vous que les broches d'alignement correspondent aux orifices du châssis. L'imprimante doit reposer à plat sur l'accessoire.

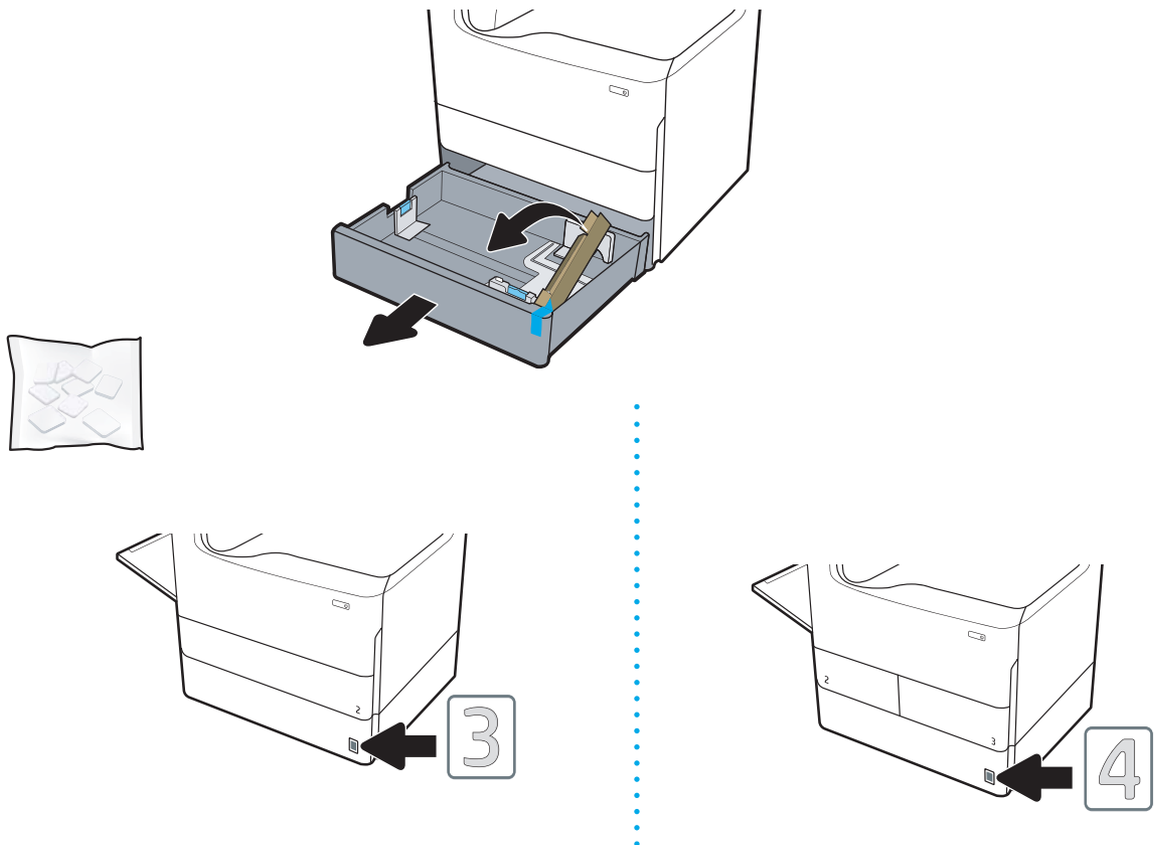
**⚠ ATTENTION :** modèles SFP : cette étape doit être effectuée par deux personnes.

**Modèles MFP :** cette étape doit être effectuée par trois personnes. La troisième personne doit stabiliser l'imprimante pendant son soulèvement.



3. Procédez comme suit :

- a. Ouvrez les bacs accessoires et retirez les matériaux d'emballage internes.
- b. Installez la plaque d'identification de bac appropriée sur l'accessoire (voir illustration ci-dessous).



4. **Windows** : si vous avez fixé l'accessoire avant d'installer le logiciel de l'imprimante, celui-ci est configuré lors de l'installation du logiciel. Si vous l'avez fixé après l'installation du logiciel, vous devez mettre à jour les paramètres du logiciel dans l'onglet **Paramètres du périphérique** de la boîte de dialogue **Propriétés de l'imprimante** pour les configurer.

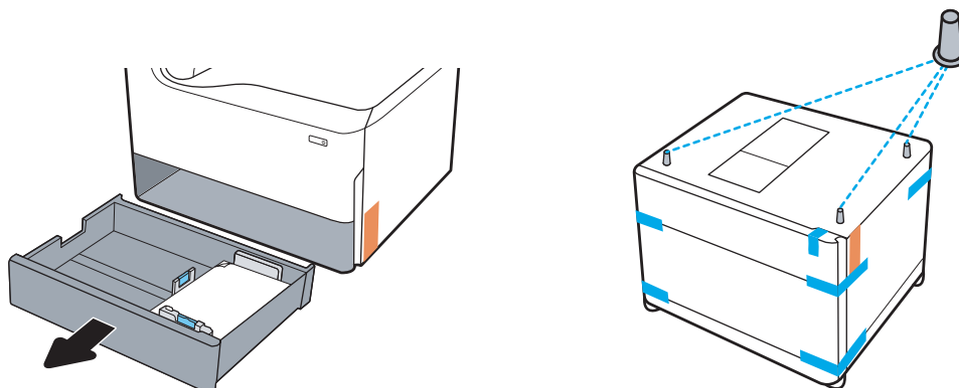
**OS X** : une fois que vous avez fixé l'accessoire à l'imprimante et envoyé la première tâche d'impression, l'accessoire devrait être automatiquement configuré. Si ce n'est pas le cas, ouvrez **Préférences système**,

sélectionnez **Imprimantes et scanners**, sélectionnez votre imprimante, puis cliquez sur **Options & consommables** et configurez manuellement l'accessoire dans l'onglet **Options**.

## Bac d'alimentation 1 x 550 feuilles avec armoire de stockage

**⚠ ATTENTION :** assurez-vous de toujours mettre l'imprimante hors tension et de débrancher le cordon d'alimentation avant d'installer l'imprimante sur un accessoire.

1. Procédez comme suit :
  - a. Si vous avez réinstallé les bacs après le déballage de l'imprimante, retirez-les.
  - b. Retirez le ruban adhésif bleu de l'accessoire.
  - c. Avant de continuer, notez l'emplacement des broches d'alignement sur l'accessoire.

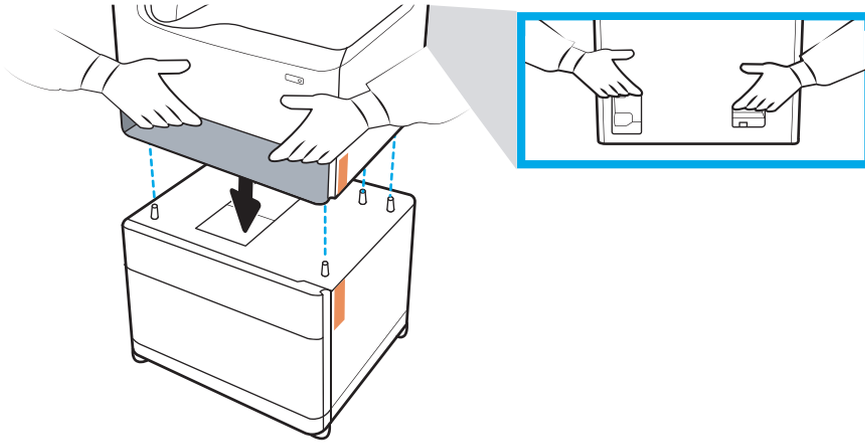


2. Procédez comme suit :
  - a. Saisissez l'imprimante au niveau de la cavité du bac et des poignées de maintien arrière.
  - b. Soulevez l'imprimante, puis posez-la sur l'accessoire. Assurez-vous que les broches d'alignement correspondent aux orifices du châssis. L'imprimante doit reposer à plat sur l'accessoire.

**⚠ ATTENTION :** modèles SFP : cette étape doit être effectuée par deux personnes.

**Modèles MFP :** cette étape doit être effectuée par trois personnes. La troisième personne doit stabiliser l'imprimante pendant son soulèvement.

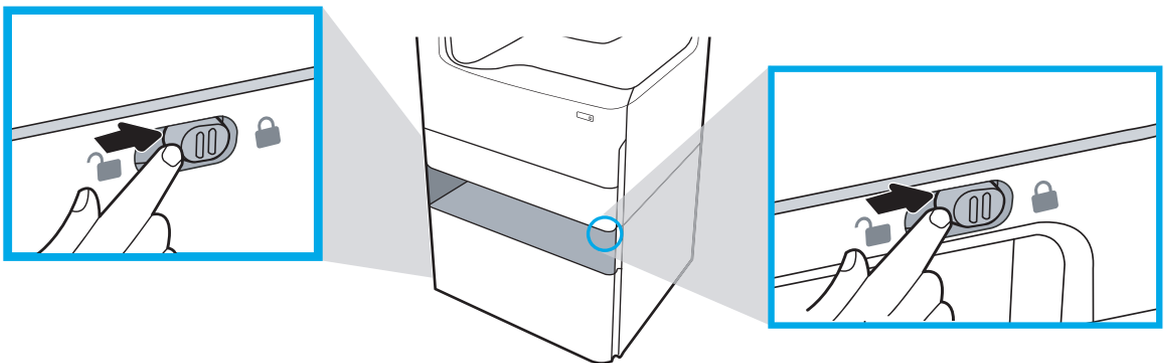
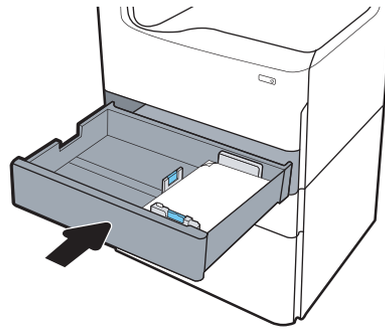
**📝 REMARQUE :** installez la plaque d'identification de bac appropriée sur l'accessoire.



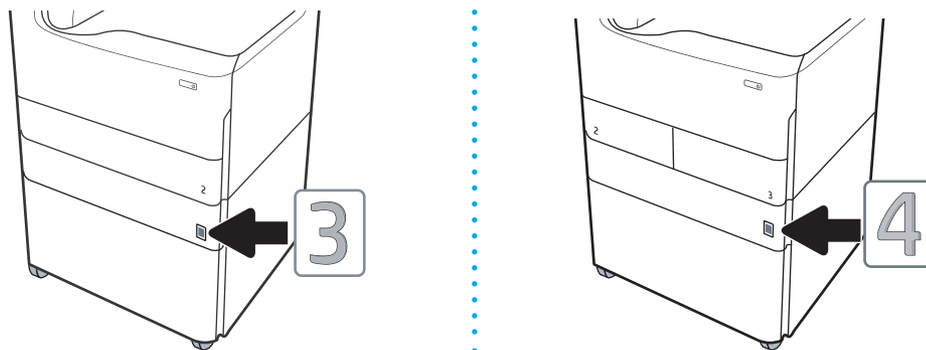
3. Procédez comme suit :

- a. Ouvrez les bacs accessoires et retirez les matériaux d'emballage internes.
- b. Mettez le bouton de verrouillage à l'avant et à l'arrière de l'accessoire sur la position verrouillée.

**⚠ AVERTISSEMENT !** ne déplacez jamais l'imprimante et l'accessoire lorsqu'ils sont en position déverrouillée. L'imprimante risquerait de se détacher de l'accessoire et de provoquer des dommages matériaux ou des blessures corporelles.

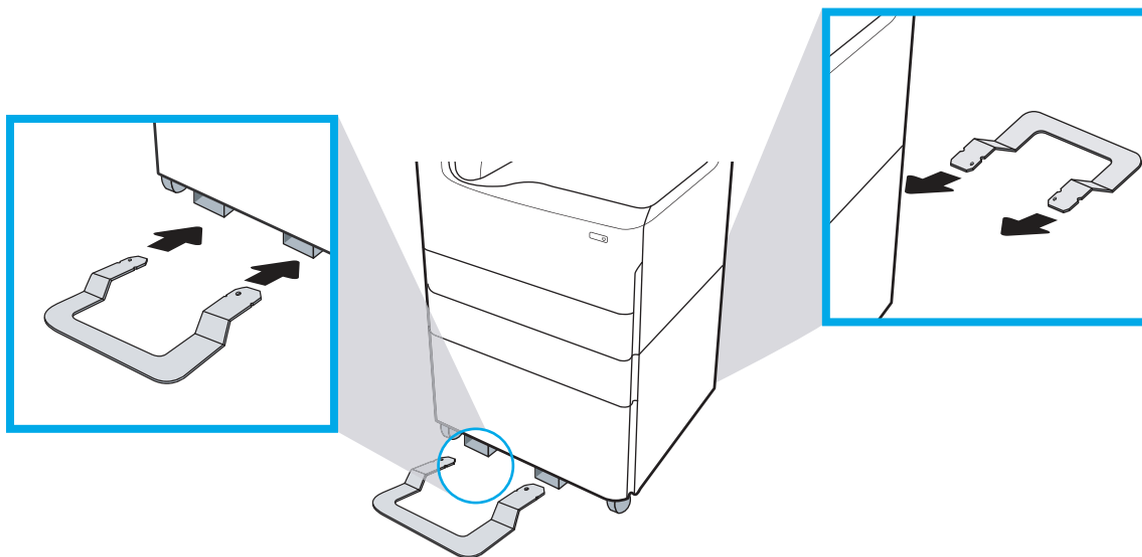


4. Installez la plaque d'identification de bac appropriée sur l'accessoire (voir illustration ci-dessous).



5. Alignez la barre de stabilisation de l'accessoire sur les orifices du châssis de l'accessoire, puis faites glisser le stabilisateur vers l'accessoire jusqu'à ce qu'il s'arrête.

 **REMARQUE :** installez un stabilisateur à l'avant de l'accessoire et un autre à l'arrière.



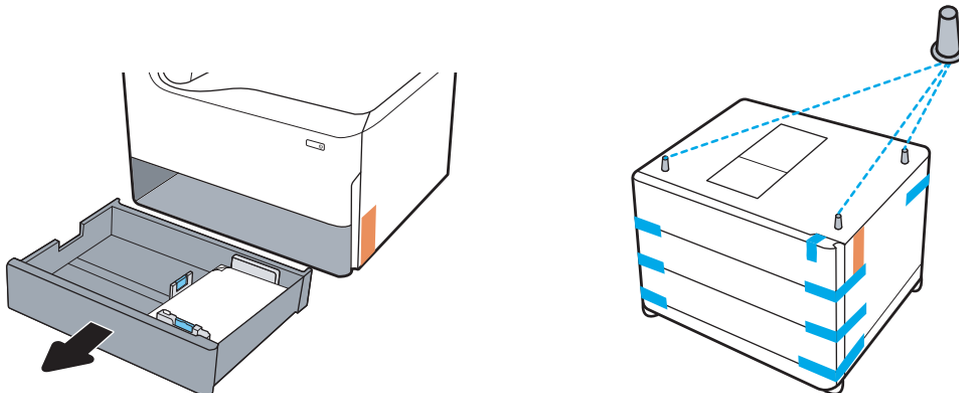
6. **Windows :** si vous avez fixé l'accessoire avant d'installer le logiciel de l'imprimante, celui-ci est configuré lors de l'installation du logiciel. Si vous l'avez fixé après l'installation du logiciel, vous devez mettre à jour les paramètres du logiciel dans l'onglet **Paramètres du périphérique** de la boîte de dialogue **Propriétés de l'imprimante** pour les configurer.

**OS X :** une fois que vous avez fixé l'accessoire à l'imprimante et envoyé la première tâche d'impression, l'accessoire devrait être automatiquement configuré. Si ce n'est pas le cas, ouvrez **Préférences système**, sélectionnez **Imprimantes et scanners**, sélectionnez votre imprimante, puis cliquez sur **Options & consommables** et configurez manuellement l'accessoire dans l'onglet **Options**.

## Bac d'alimentation 3 x 550 feuilles

**⚠ ATTENTION :** assurez-vous de toujours mettre l'imprimante hors tension et de débrancher le cordon d'alimentation avant d'installer l'imprimante sur un accessoire.

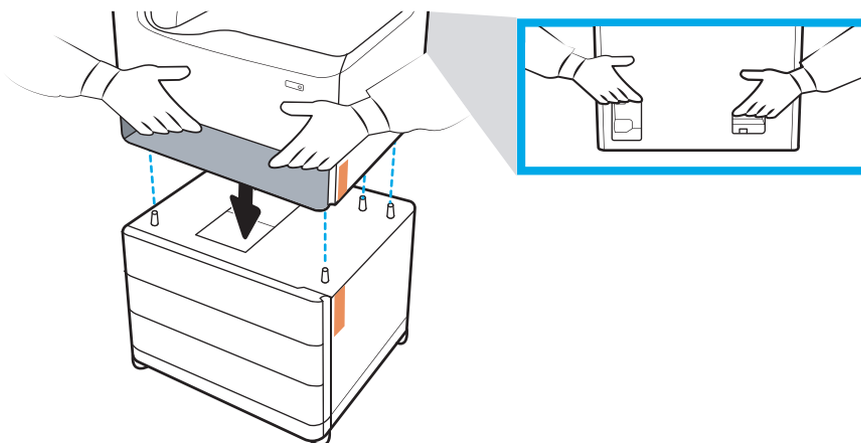
1. Procédez comme suit :
  - a. Si vous avez réinstallé les bacs après le déballage de l'imprimante, retirez-les.
  - b. Retirez le ruban adhésif bleu de l'accessoire.
  - c. Avant de continuer, notez l'emplacement des broches d'alignement sur l'accessoire.



2. Procédez comme suit :
  - a. Saisissez l'imprimante au niveau de la cavité du bac et des poignées de maintien arrière.
  - b. Soulevez l'imprimante, puis posez-la sur l'accessoire. Assurez-vous que les broches d'alignement correspondent aux orifices du châssis. L'imprimante doit reposer à plat sur l'accessoire.

**⚠ ATTENTION :** modèles SFP : cette étape doit être effectuée par deux personnes.

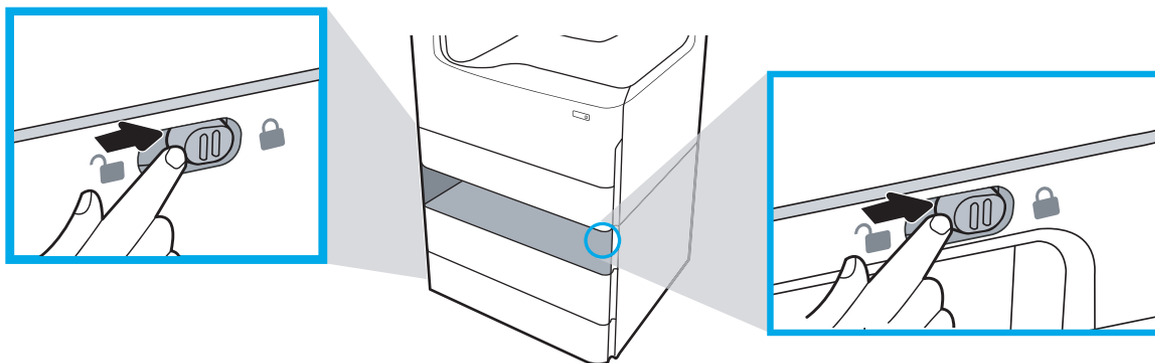
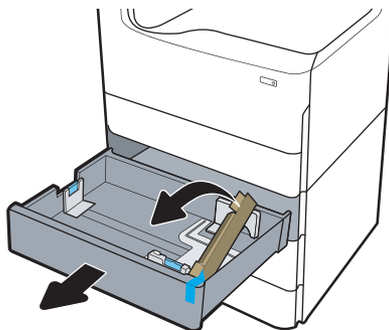
**Modèles MFP :** cette étape doit être effectuée par trois personnes. La troisième personne doit stabiliser l'imprimante pendant son soulèvement.



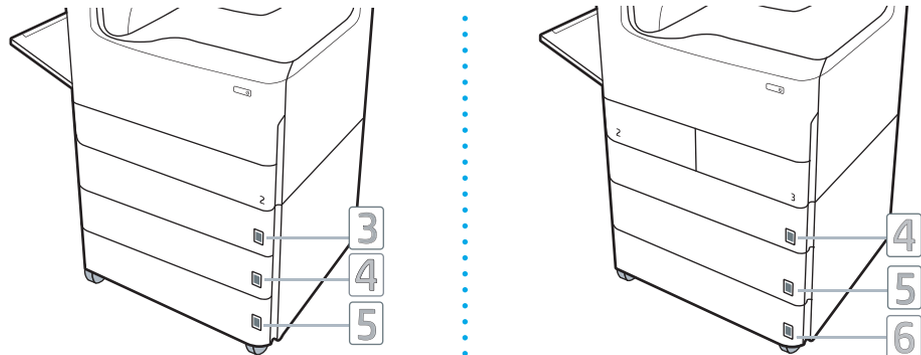
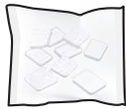
3. Procédez comme suit :

- a. Ouvrez les bacs, puis retirez les matériaux d'emballage internes.
- b. Mettez le bouton de verrouillage à l'avant et à l'arrière de l'accessoire sur la position verrouillée.

**⚠ AVERTISSEMENT !** ne déplacez jamais l'imprimante et l'accessoire lorsqu'ils sont en position déverrouillée. L'imprimante risquerait de se détacher de l'accessoire et de provoquer des dommages matériels ou des blessures corporelles.

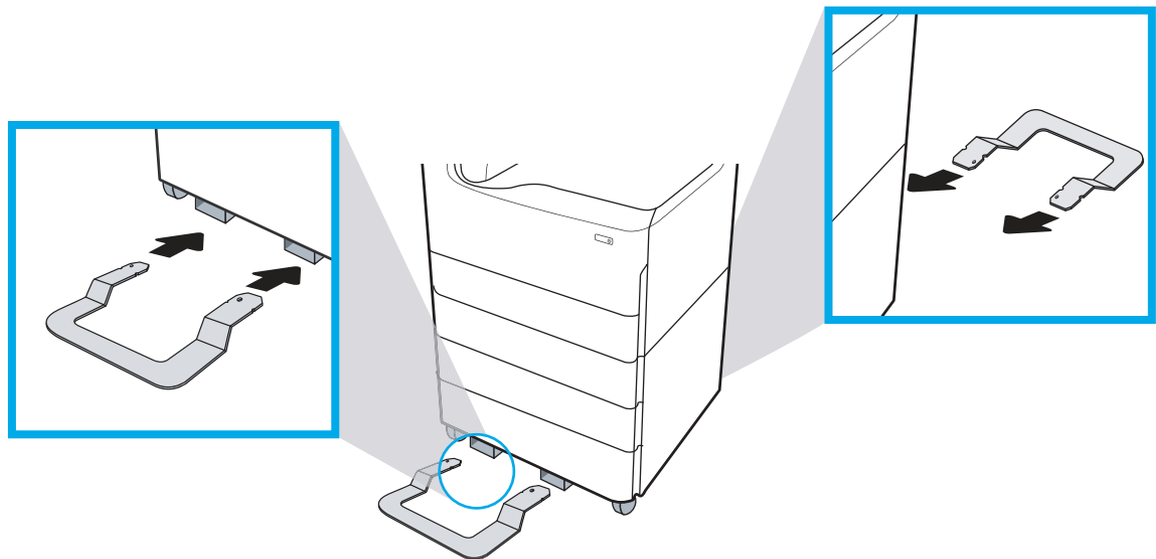


4. Installez la plaque d'identification de bac appropriée sur l'accessoire (voir illustration ci-dessous).



5. Alignez la barre de stabilisation de l'accessoire sur les orifices du châssis de l'accessoire, puis faites glisser le stabilisateur vers l'accessoire jusqu'à ce qu'il s'arrête.

 **REMARQUE :** installez un stabilisateur à l'avant de l'accessoire et un autre à l'arrière.



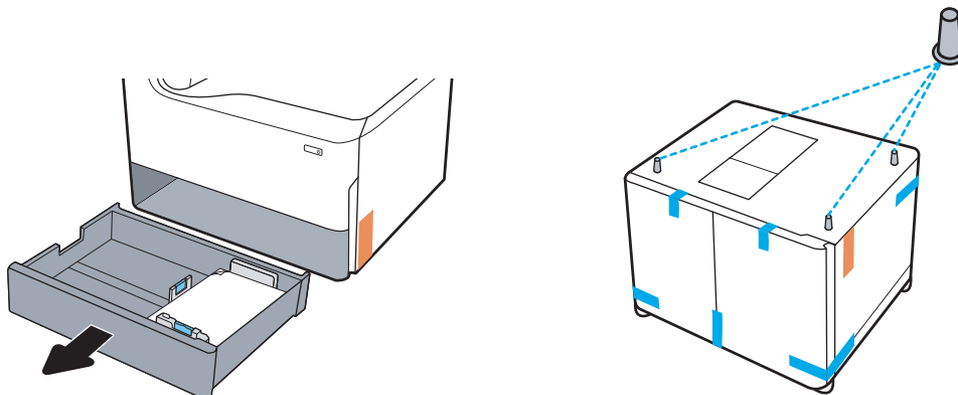
6. **Windows :** si vous avez fixé l'accessoire avant d'installer le logiciel de l'imprimante, celui-ci est configuré lors de l'installation du logiciel. Si vous l'avez fixé après l'installation du logiciel, vous devez mettre à jour les paramètres du logiciel dans l'onglet **Paramètres du périphérique** de la boîte de dialogue **Propriétés de l'imprimante** pour les configurer.

**OS X :** une fois que vous avez fixé l'accessoire à l'imprimante et envoyé la première tâche d'impression, l'accessoire devrait être automatiquement configuré. Si ce n'est pas le cas, ouvrez **Préférences système**, sélectionnez **Imprimantes et scanners**, sélectionnez votre imprimante, puis cliquez sur **Options & consommables** et configurez manuellement l'accessoire dans l'onglet **Options**.

## Bac d'alimentation haute capacité (HCI) de 4000 feuilles

**⚠ ATTENTION :** assurez-vous de toujours mettre l'imprimante hors tension et de débrancher le cordon d'alimentation avant d'installer l'imprimante sur un accessoire.

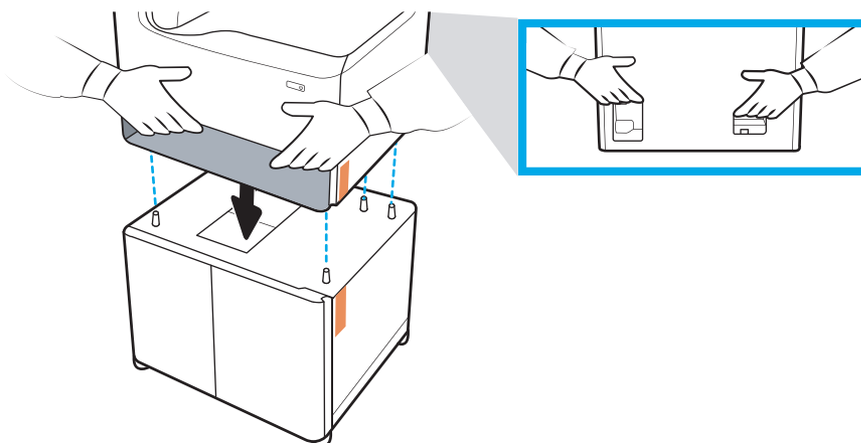
1. Procédez comme suit :
  - a. Si vous avez réinstallé les bacs après le déballage de l'imprimante, retirez-les.
  - b. Retirez le ruban adhésif bleu de l'accessoire.
  - c. Avant de continuer, notez l'emplacement des broches d'alignement sur l'accessoire.



2. Procédez comme suit :
  - a. Saisissez l'imprimante au niveau de la cavité du bac et des poignées de maintien arrière.
  - b. Soulevez l'imprimante, puis posez-la sur l'accessoire. Assurez-vous que les broches d'alignement correspondent aux orifices du châssis. L'imprimante doit reposer à plat sur l'accessoire.

**⚠ ATTENTION :** modèles SFP : cette étape doit être effectuée par deux personnes.

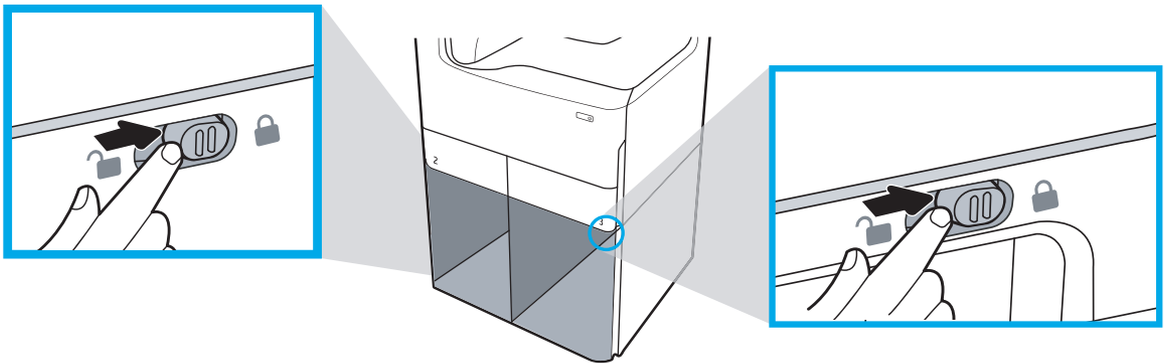
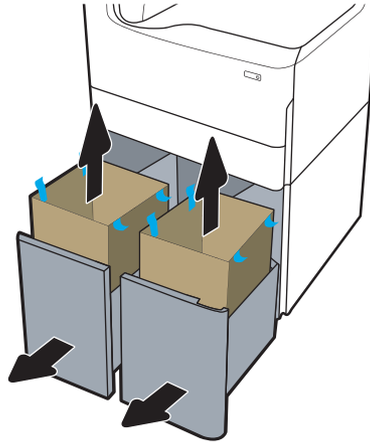
**Modèles MFP :** cette étape doit être effectuée par trois personnes. La troisième personne doit stabiliser l'imprimante pendant son soulèvement.



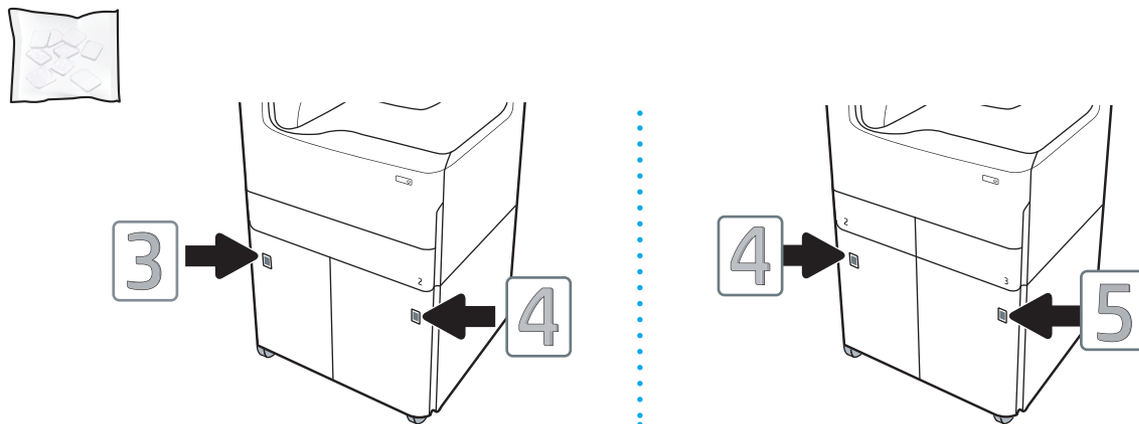
3. Procédez comme suit :

- a. Ouvrez les bacs, puis retirez les matériaux d'emballage internes.
- b. Mettez le bouton de verrouillage à l'avant et à l'arrière de l'accessoire sur la position verrouillée.

**⚠ AVERTISSEMENT !** ne déplacez jamais l'imprimante et l'accessoire lorsqu'ils sont en position déverrouillée. L'imprimante risquerait de se détacher de l'accessoire et de provoquer des dommages matériaux ou des blessures corporelles.

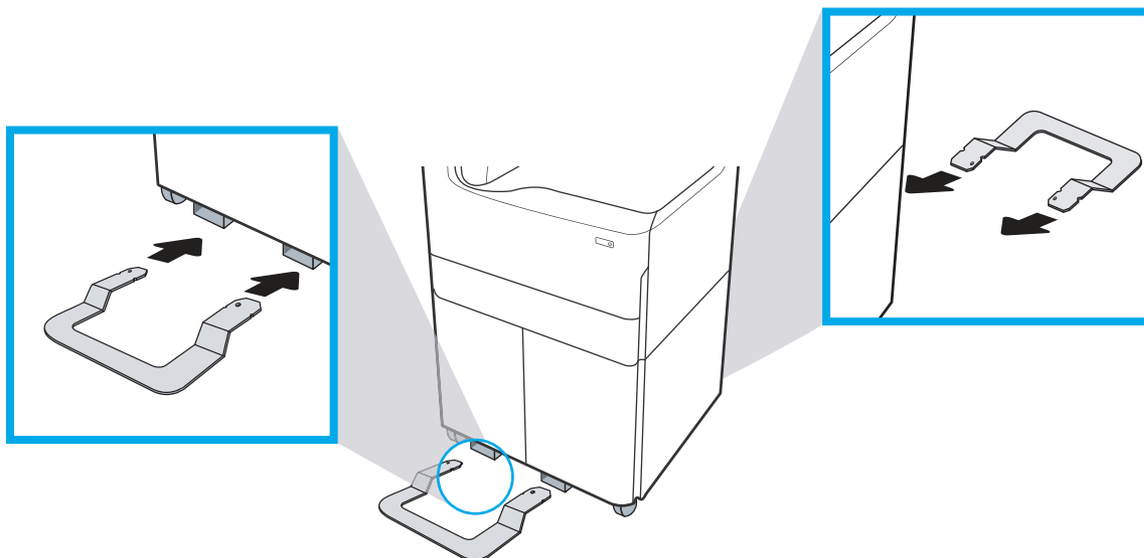


4. Installez la plaque d'identification de bac appropriée sur l'accessoire (voir illustration ci-dessous).



5. Alignez la barre de stabilisation de l'accessoire sur les orifices du châssis de l'accessoire, puis faites glisser le stabilisateur vers l'accessoire jusqu'à ce qu'il s'arrête.

 **REMARQUE :** installez un stabilisateur à l'avant de l'accessoire et un autre à l'arrière.



6. **Windows :** si vous avez fixé l'accessoire avant d'installer le logiciel de l'imprimante, celui-ci est configuré lors de l'installation du logiciel. Si vous l'avez fixé après l'installation du logiciel, vous devez mettre à jour les paramètres du logiciel dans l'onglet **Paramètres du périphérique** de la boîte de dialogue **Propriétés de l'imprimante** pour les configurer.

**OS X :** une fois que vous avez fixé l'accessoire à l'imprimante et envoyé la première tâche d'impression, l'accessoire devrait être automatiquement configuré. Si ce n'est pas le cas, ouvrez **Préférences système**, sélectionnez **Imprimantes et scanners**, sélectionnez votre imprimante, puis cliquez sur **Options & consommables** et configurez manuellement l'accessoire dans l'onglet **Options**.

# Chargement du papier

- [Bacs A4 et A3](#)
- [Bac d'alimentation haute capacité \(HCI\)](#)

## Bacs A4 et A3

Vous trouverez ci-dessous les consignes pour charger le bac 2, ainsi que le double bac A3 2/3 et les bacs de 550 feuilles en option indiqués ci-dessous. Ces bacs peuvent contenir jusqu'à 550 feuilles de papier de 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb).

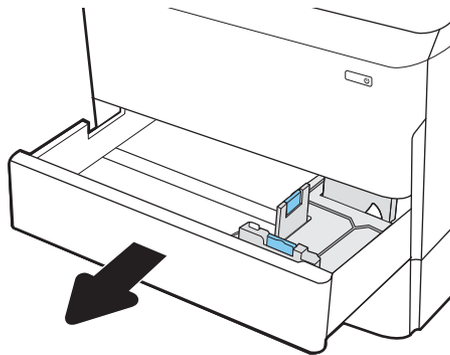
- Double bac 2/3 (modèles multifonction/à fonction unique)
- Bac d'alimentation 1 x 500 feuilles
- Bac d'alimentation 1 x 550 feuilles avec armoire de stockage
- Bac d'alimentation 3 x 550 feuilles

---

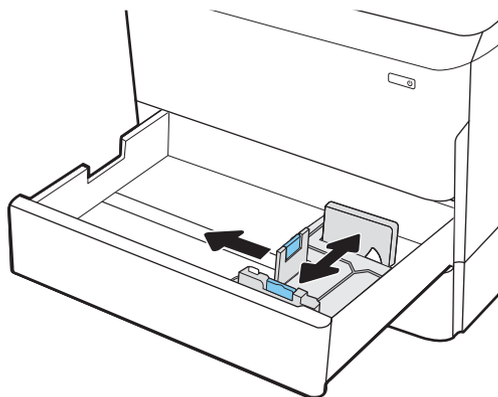
 **REMARQUE :** dans cette procédure, le bac est installé. Toutefois, la procédure de chargement du papier est la même lorsque le bac est retiré de l'imprimante.

---

1. Ouvrez le bac.



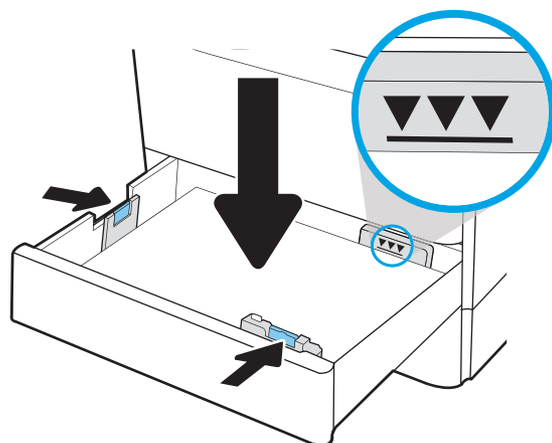
2. Réglez les guides de longueur et de largeur du papier en appuyant sur les taquets de réglage bleus et en faisant glisser les guides jusqu'au format du papier utilisé.



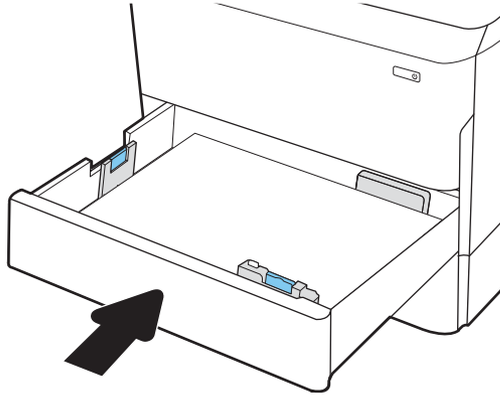
3. Chargez le papier dans le bac. Vérifiez le papier pour vous assurer que les guides touchent la pile, mais ne la plient pas.

 **REMARQUE :** pour empêcher les brouillages, ne surchargez pas le bac. Assurez-vous que le sommet de la pile n'atteint pas l'indicateur de bac plein.

Si le bac n'est pas correctement ajusté, un message d'erreur peut apparaître lors de l'impression ou un brouillage papier peut se produire.



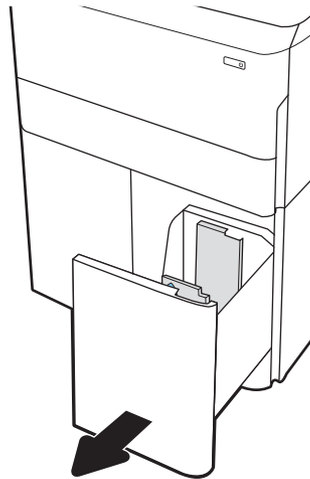
4. Fermez le bac.



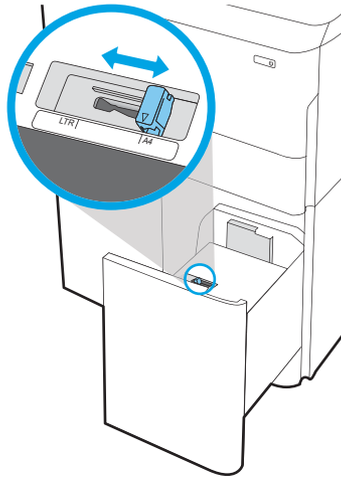
## Bac d'alimentation haute capacité (HCI)

Les informations suivantes expliquent comment charger le papier dans le bac haute capacité, disponible en tant qu'accessoire pour tous les modèles. Les deux bacs peuvent contenir jusqu'à 4 000 feuilles de papier de 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb).

1. Ouvrez le bac.



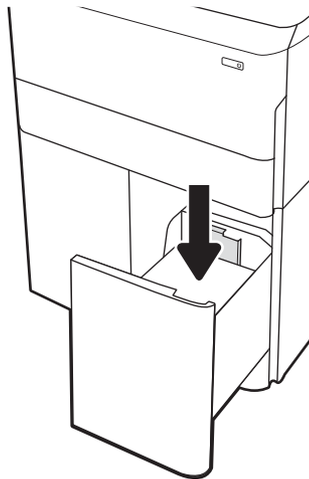
2. Réglez les guides de longueur et de largeur du papier en appuyant sur les taquets de réglage bleus et en faisant glisser les guides jusqu'au format du papier utilisé.



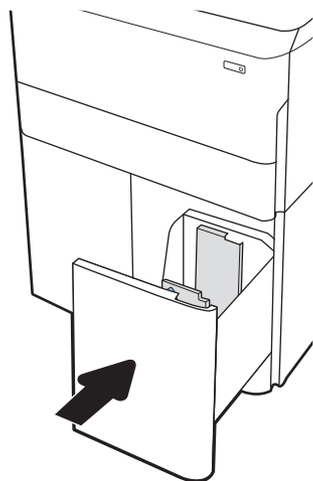
3. Chargez le papier dans le bac. Vérifiez le papier pour vous assurer que les guides touchent la pile, mais ne la plient pas.

 **REMARQUE :** pour empêcher les boudages, ne surchargez pas le bac. Assurez-vous que le sommet de la pile n'atteint pas l'indicateur de bac plein.

Si le bac n'est pas correctement ajusté, un message d'erreur peut apparaître lors de l'impression ou un boudage papier peut se produire.



4. Fermez le bac.

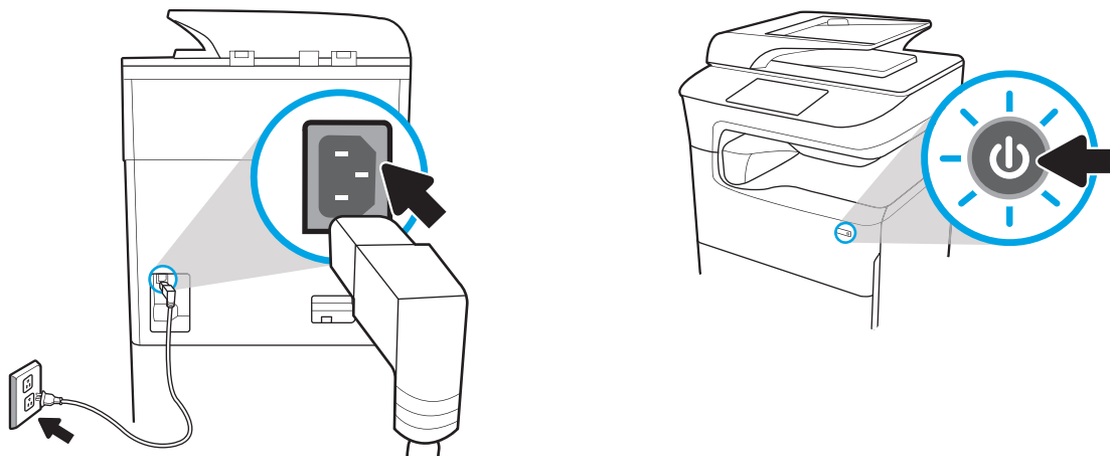


## Mise sous tension

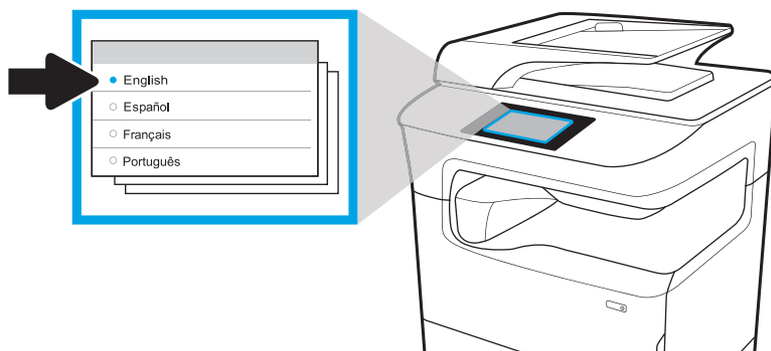
 **REMARQUE :** l'illustration ci-dessous montre une imprimante multifonction. Toutefois, la mise sous tension est similaire pour tous les modèles.

1. Branchez le cordon d'alimentation entre l'imprimante et une prise secteur. Mettez l'imprimante sous tension.

 **REMARQUE :** utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec l'imprimante.



2. Sur le panneau de commande de l'imprimante, sélectionnez la langue, puis suivez les instructions à l'écran.

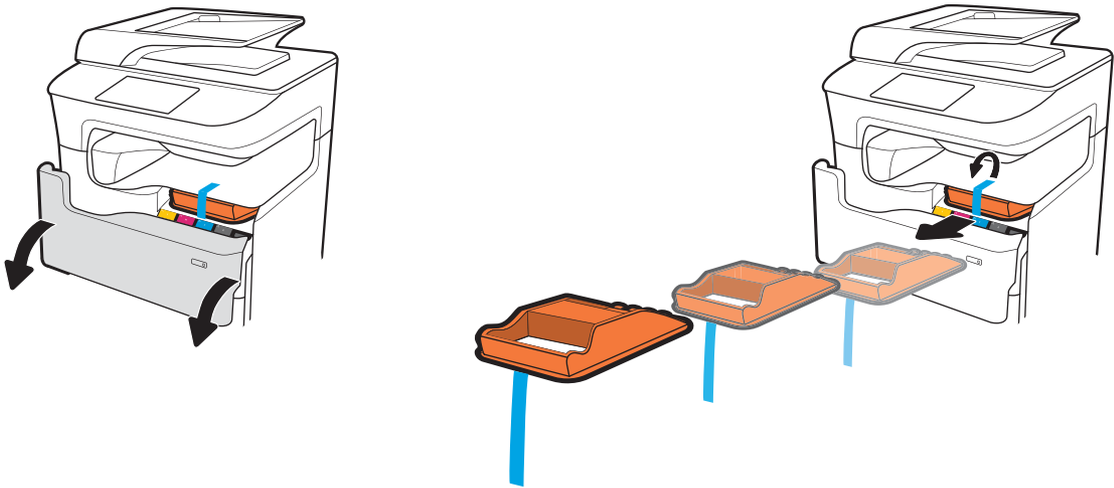


## Installation des cartouches

 **IMPORTANT :** après l'insertion des cartouches, l'initialisation prend environ 20 minutes. L'initialisation permet de garantir la meilleure qualité, vitesse et fiabilité de l'impression.

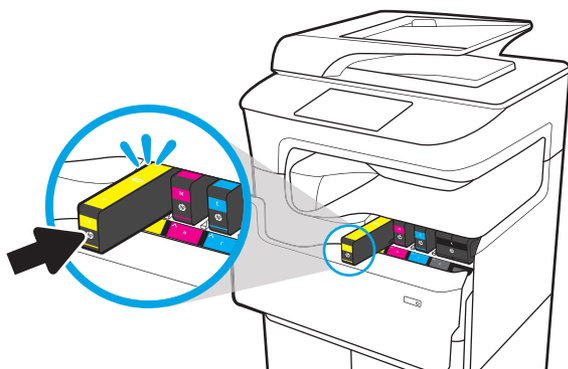
 **REMARQUE :** la procédure ci-dessous utilise comme exemple une imprimante à écran tactile. Cependant, cette procédure d'installation s'applique à tous les modèles d'imprimante.

1. Procédez comme suit :
  - a. Ouvrez la porte d'accès à la cartouche.
  - b. Retirez le ruban adhésif bleu.
  - c. Retirez la cale de transport orange de la cavité des cartouches.

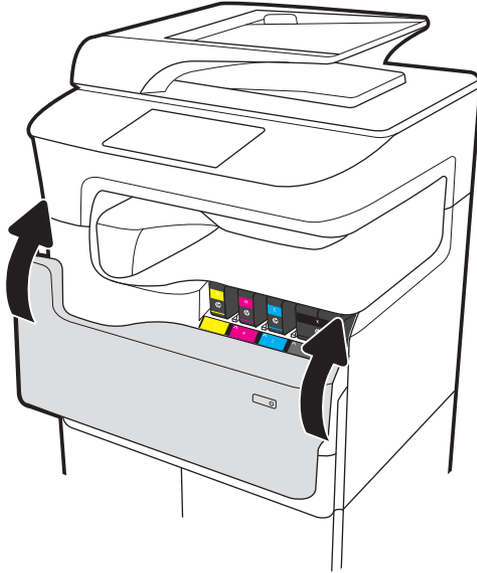


2. Insérez la cartouche neuve dans le produit. Assurez-vous que la cartouche est bien enclenchée.

**⚠ ATTENTION :** ne touchez pas les connecteurs métalliques. Les traces de doigts risqueraient d'endommager la cartouche.



3. Fermez la porte d'accès à la cartouche.



4. Configuration et installation

- a. Utilisez l'adresse IP de l'imprimante pour accéder au site Web intégré HP (EWS), à HP Jet Admin ou à un autre outil de gestion pour configurer l'imprimante lorsque vous y êtes invité à l'écran.
- b. Accédez à [www.123.hp.com/pagewide](http://www.123.hp.com/pagewide) pour télécharger le pilote d'impression de base avec le programme d'installation, créer un package d'installation personnalisé ou effectuer une installation complète du logiciel.

## Mise à jour du micrologiciel

Pour télécharger la mise à niveau la plus récente du micrologiciel de l'imprimante, accédez à l'adresse :

- Pour les Etats-Unis, rendez-vous sur le site [www.hp.com/support/pagewidecolor750](http://www.hp.com/support/pagewidecolor750) ou [www.hp.com/support/pagewidecolor772MFP](http://www.hp.com/support/pagewidecolor772MFP).
  - a. Sélectionnez **Obtenir des pilotes, logiciels et le micrologiciels**, puis le produit approprié par nom.

---

 **REMARQUE :** plusieurs modèles de l'imprimante peuvent être répertoriés. Assurez-vous de sélectionner le modèle approprié, de sorte que le micrologiciel mis à niveau prend en charge toutes les fonctions de l'imprimante.
  - b. Sélectionnez la langue du pilote, ainsi que le système d'exploitation.
  - c. Recherchez la page de téléchargement du micrologiciel, puis cliquez sur **Télécharger**.
- En dehors des Etats-Unis, rendez-vous sur le site [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).
  - a. Sélectionnez votre pays/région.
  - b. Cliquez sur **Pilotes et téléchargements**.
  - c. Saisissez le nom du produit dans la boîte de dialogue **Rechercher mon produit**, puis sélectionnez **Aller**.

---

 **ASTUCE :** Cliquez sur le lien **Comment trouver mon nom/numéro du produit ?** pour voir une courte vidéo sur l'identification du nom et du numéro de l'imprimante.
  - d. Sélectionnez le produit approprié en indiquant son nom.

---

 **REMARQUE :** plusieurs modèles de l'imprimante peuvent être répertoriés. Assurez-vous de sélectionner le modèle approprié, de sorte que le micrologiciel mis à niveau prend en charge toutes les fonctions de l'imprimante.
  - e. Sélectionnez la langue du pilote, ainsi que le système d'exploitation.
  - f. Recherchez la page de téléchargement du micrologiciel, puis cliquez sur **Télécharger**.
- [Déterminer la version installée du micrologiciel](#)
- [Mise à niveau du micrologiciel](#)

## Déterminer la version installée du micrologiciel

### Vérification de la version installée du micrologiciel (grand écran tactile)

1. Sur l'écran d'**accueil** du panneau de commande de l'imprimante, recherchez et sélectionnez le bouton **Outils de dépannage**.
2. Ouvrez les menus suivants :
  - **Maintenance**
  - **Rapports**

3. Appuyez sur l'élément [Informations système](#).
4. Recherchez la version du micrologiciel dans la liste qui s'affiche sur l'écran du panneau de commande. Appuyez sur [Terminé](#) pour retourner au sous-menu [Dépannage](#) ou utilisez le bouton [Précédent](#) ou [Accueil](#) pour revenir au menu principal.

### Vérification de la version installée du micrologiciel (petit écran tactile)

1. Sur l'écran d'[accueil](#) du panneau de commande de l'imprimante, recherchez et sélectionnez le bouton [Outils de dépannage](#).
2. Ouvrez les menus suivants :
  - [Maintenance](#)
3. Appuyez sur le bouton [Configuration](#)  dans l'angle inférieur gauche de l'écran.
4. Appuyez sur l'élément [Informations système](#).
5. Recherchez la version du micrologiciel dans la liste qui s'affiche sur l'écran du panneau de commande. Appuyez sur [Terminé](#) pour retourner au sous-menu [Dépannage](#) ou utilisez le bouton [Précédent](#) ou [Accueil](#) pour revenir au menu principal.

## Mise à niveau du micrologiciel

Les types de fichiers de mise à niveau du micrologiciel disponibles sont les suivants :

- **Fichier EXE** : à l'ouverture de ce fichier, l'utilisateur sélectionne l'imprimante à mettre à niveau et le programme installe le micrologiciel de mise à niveau sur cette imprimante.
- **Fichier FUL2** : ce fichier est copié dans le répertoire racine de la clé USB. La clé USB est insérée dans le port USB de l'imprimante, qui détecte automatiquement le micrologiciel de mise à niveau. L'imprimante invite l'utilisateur à mettre à niveau le micrologiciel.

### Mise à niveau du micrologiciel à l'aide d'une clé USB

 **IMPORTANT** : une fois la mise à niveau terminée, vérifiez que la version mise à niveau du micrologiciel a été installée. Reportez-vous à la section [Déterminer la version installée du micrologiciel à la page 61](#).

 **REMARQUE** : les clés USB qui n'utilisent pas un format FAT32 ou n'ont pas de partition CD formatée peuvent ne pas être reconnues par l'imprimante. Si l'imprimante ne reconnaît pas une clé USB, essayez une autre clé USB.

Si la version du micrologiciel de la clé USB est identique à la version déjà installée sur l'imprimante, rien ne se produit lors de la mise à niveau du micrologiciel.

Le processus de mise à niveau du micrologiciel à l'aide d'une clé USB dure 5 à 7 minutes.

1. Copiez le fichier .FUL2 sur une clé USB portable.
  -  **ASTUCE** : il ne devrait pas y avoir plusieurs fichiers .FUL2 sur le périphérique de stockage.
2. Mettez l'imprimante sous tension et attendez qu'elle s'initialise (affichage de l'écran d'accueil sur le panneau de commande).
3. Insérez la clé USB dans le port USB de l'imprimante.
4. L'écran [Options du périphérique de mémoire](#) s'affiche sur l'écran du panneau de commande.

5. Appuyez sur [Mettre à jour maintenant](#).
6. L'imprimante télécharge automatiquement le fichier du micrologiciel à partir de la clé USB et lance le processus suivant :
  - Un cercle en rotation s'affiche sur l'écran du panneau de commande.
  - L'écran de démarrage de l'imprimante s'affiche sur le panneau de commande de l'imprimante.
  - Un cercle en rotation et le nombre de secondes restantes s'affichent sur l'écran du panneau de commande.
  - Un logo HP bleu et une barre d'avancement grise s'affichent sur l'écran du panneau de commande.
  - Un deuxième logo HP bleu et une barre d'avancement grise s'affichent sur l'écran du panneau de commande.
  - Un logo HP bleu clignotant et une barre bleue s'affichent sur l'écran du panneau de commande.
  - L'imprimante redémarre avec l'écran d'initialisation normal du panneau de commande.
7. Lorsque la mise à niveau est terminée, l'imprimante s'initialise et l'écran d'accueil s'affiche sur le panneau de commande. Utilisez les menus du panneau de commande ou imprimez une page de rapport d'état de l'imprimante pour vérifier que la version mise à niveau du micrologiciel est installée.



---

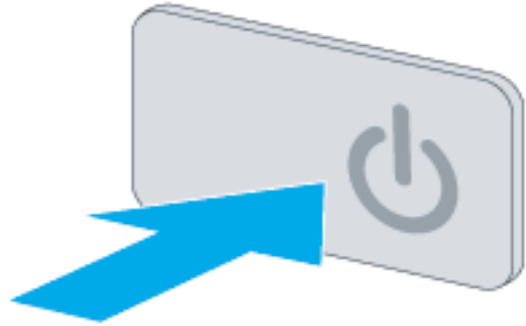
**REMARQUE :** si la mise à niveau du micrologiciel échoue et que vous n'arrivez pas à remettre l'imprimante en état de fonctionnement, contactez votre unité professionnelle internationale (GBU).

---

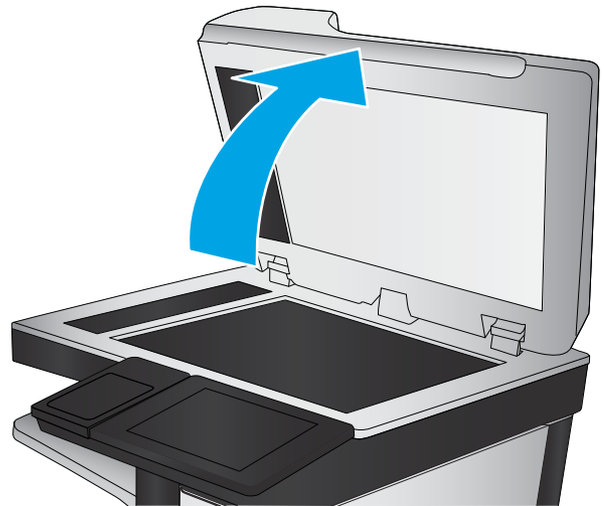
## Nettoyage du dispositif laser/scanner après l'installation (modèles multifonction uniquement)

La présence de particules sur la vitre du scanner et/ou le réflecteur du bac d'alimentation nuit à la qualité d'impression. Procédez comme suit pour nettoyer la vitre du scanner et le réflecteur du bac d'alimentation.

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour éteindre l'imprimante, puis débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique.



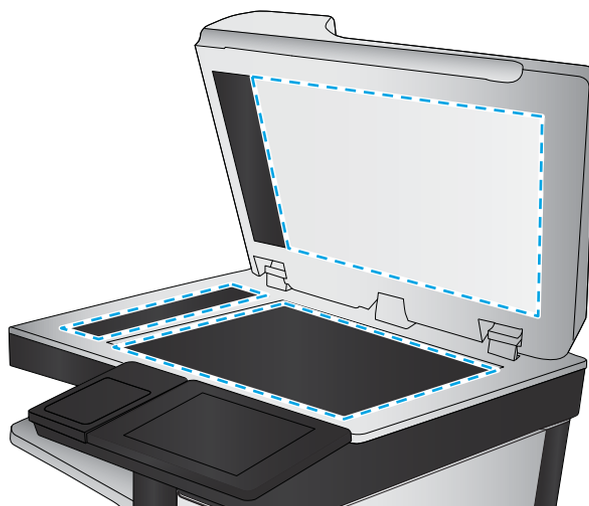
2. Ouvrez le couvercle du scanner.



3. Nettoyez la vitre du scanner, les bandes de numérisation du bac d'alimentation et le réflecteur à l'aide d'un chiffon doux ou d'une éponge légèrement imbibée d'un produit pour vitres non abrasif.

**ATTENTION :** n'utilisez pas de produit abrasif, d'acétone, de benzène, d'ammoniac, d'alcool éthylique ni de tétrachlorure de carbone sur aucune partie de l'imprimante. Ils risqueraient d'endommager l'imprimante. Les liquides ne doivent pas être versés directement sur la vitre ou sur le support. Ils pourraient s'infiltrer et endommager l'imprimante.

**REMARQUE :** nettoyez la petite bande de verre située sur le côté gauche du scanner.



4. Essuyez la vitre et le support blanc en plastique avec une peau de chamois ou une éponge en cellulose afin d'éviter les traces.
5. Branchez le cordon d'alimentation à une prise, puis appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer l'imprimante.

# Tests d'impression et de copie

Réalisez les tests suivants afin de vérifier que la configuration de l'imprimante a réussi.

## Test de qualité d'impression

1. Imprimez une page de rapport d'état de l'imprimante et assurez-vous que vous entendez les sons d'impression normaux.
2. Imprimez une page de qualité d'impression, puis vérifiez qu'il n'y a pas de lignes, stries, bandes ou autres défauts de qualité d'impression.
3. Envoyez une tâche d'impression à partir de l'ordinateur hôte, puis vérifiez que la qualité produite est satisfaisante.
4. Nettoyez les parties extérieures du produit à l'aide d'un chiffon humide.

## Test de qualité de copie (modèles multifonction)

1. Imprimez une page de rapport d'état de l'imprimante et assurez-vous que vous entendez les sons d'impression normaux.
2. Placez la page de rapport d'état de l'imprimante dans le bac d'alimentation ou sur la vitre à plat.
3. Lancez une tâche de copie et vérifiez les résultats.
4. Nettoyez les parties extérieures du produit à l'aide d'un chiffon humide.

## Test de qualité de télécopie (modèles avec télécopieur)

1. Placez la page du rapport d'état de l'imprimante dans le bac d'alimentation.
2. Saisissez un numéro de télécopie valide et envoyez la tâche de télécopie.
3. Vérifiez que la qualité de l'envoi et de la réception correspondent aux attentes.

# Index

## A

- Accessoires
  - installation 41
- Accessoires, installation
  - bac d'alimentation
    - 1 x 550 feuilles 41
  - bac d'alimentation 1 x 550 feuilles avec armoire de stockage 43
  - bac d'alimentation
    - 3 x 550 feuilles 46
  - bac d'alimentation haute capacité (HCI) de 4000 feuilles 49
- Accessoires et imprimantes
  - déballage 32
- Alimentation
  - mise sous tension 57
- A propos de l'imprimante 1
  - informations client 4
  - informations sur la commande 3
  - objectif 2

## B

- Bac d'alimentation 1 x 550 feuilles
  - installation des accessoires 41
- Bac d'alimentation 1 x 550 feuilles avec armoire de stockage
  - installation des accessoires 43
- Bac d'alimentation 3 x 550 feuilles avec armoire de stockage
  - installation des accessoires 46
- Bac d'alimentation haute capacité (HCI)
  - installation des accessoires 49
- Bac d'alimentation haute capacité (HCI) de 4000 feuilles
  - installation des accessoires 49
- Bacs
  - chargement du papier 52

## C

- caractéristiques
  - environnementales 30
- Caractéristiques 27
  - dimensions 28
  - espace de fonctionnement 29
  - poids 28
- Caractéristiques environnementales 30
- Cartouches
  - installation 58
- Chargement du papier
  - bacs 52
- Clé USB
  - mise à niveau du micrologiciel, panneau de commande 62
- Configuration 5
  - options de configuration 6
- Configuration finale sur site
  - tests d'impression 66
- Configurations (imprimante multifonction 77740)
  - imprimante multifonction gérée 13
- Configurations (imprimantes multifonction 772/777)
  - imprimantes multifonction transactionnelles 10
- Configurations (imprimantes multifonction 77750\60)
  - imprimantes multifonction gérées 16
- Configurations (Pro 750)
  - imprimante à fonction unique transactionnelle 6
- Configurations (Pro 75050)
  - imprimante à fonction unique gérée 8

## D

- Déballage
  - imprimantes et accessoires 32
- Dispositif laser/scanner
  - nettoyage après installation (modèles multifonction uniquement) 64

## E

- Exigences relatives à l'espace de fonctionnement 29

## F

- Feuilles de travail 19
  - configuration d'E-mail 25
  - configuration d'Envoyer vers 25
  - configuration du pilote d'imprimante 24
  - configuration du pilote réseau 24
  - configuration technique du site 20
  - logistique 22

## H

- HP PageWide Pro 750
  - configurations, imprimante à fonction unique transactionnelle 6
- HP PageWide Pro 75050
  - configurations, imprimante à fonction unique gérée 8

## I

- Imprimante multifonction HP PageWide Pro 77740
  - configurations, imprimante multifonction gérée 13
- Imprimantes et accessoires
  - déballage 32

- Imprimantes multifonction HP
  - PageWide Pro 772/777
    - configurations, imprimantes multifonction transactionnelles 10
- Imprimantes multifonction HP Pro
  - PageWide 77750\60
    - configurations, imprimantes multifonction gérées 16
- Installation
  - sur site 31
- Installation des accessoires 41
- Installation des cartouches 58
- Installation finale sur site
  - dispositif laser/scanner (modèles multifonction uniquement) 64
  - tests de copie (modèles multifonction uniquement) 66
- Installation sur site 31

## M

- Micrologiciel
  - mise à jour 61
  - mise à niveau 62
- micrologiciel, téléchargement d'un nouveau 61
- Mise à jour du micrologiciel 61
- Mise à niveau du micrologiciel 62
- Mises à niveau, téléchargement du micrologiciel du produit 61
- Mise sous tension 57
  - alimentation 57

## N

- Nettoyage
  - vitre 64

## P

- Papier
  - chargement 52

## S

- Scanner
  - nettoyage de la vitre 64

## V

- Vérification de la version installée du micrologiciel 61
- vitre, nettoyage 64