

## Mode d'emploi

# Installation

Ce manuel convient aux modèles suivants.

**C813n**  
**C823n/C823dn**  
**C833n/C833dn**  
**C843n/C843dn**  
**ES8433**  
**ES8443**

- Ce manuel contient des précautions relatives à l'utilisation du produit en toute sécurité.  
Avant d'utiliser ce produit, assurez-vous de lire le présent manuel.

## • À propos de la garantie du produit

Tout a été mis en œuvre pour que les informations contenues dans ce document soient complètes, précises et à jour. Le fabricant décline toute responsabilité quant aux conséquences d'erreurs échappant à son contrôle. Le fabricant ne peut en outre garantir que les changements éventuellement apportés aux logiciels et matériels mentionnés dans ce guide par leurs fabricants respectifs n'affectent pas la validité de ces informations. Les références faites dans ce document à des logiciels d'autre provenance ne constituent pas un accord de la part du fabricant.

Toutes les mesures ont été prises pour que ce document vous apporte une aide précieuse, toutefois nous ne pouvons garantir qu'il traite dans son intégralité toutes les informations contenues.

Tous droits réservés par Oki Data Corporation. Vous n'êtes pas autorisé à copier, transférer, traduire, etc. le contenu ci-inclus sans autorisation. Vous devez obtenir l'accord écrit d'Oki Data Corporation avant de réaliser l'une des opérations susmentionnées.

© 2016 Oki Data Corporation

OKI est une marque déposée d'Oki Electric Industry Co., Ltd.

Energy Star est une marque de United States Environmental Protection Agency (Agence de protection de l'environnement des États-Unis).

Microsoft, Windows, Windows Server et Windows Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

Apple, Mac et OS X sont des marques déposées d'Apple Inc.

D'autres noms de produits et noms de fabriques sont des marques déposées ou marques déposées de leur propriétaire.



En tant que participant au programme Energy Star, le fabricant certifie que ce produit est conforme aux directives d'économie d'énergie émanant de cet organisme.



Ce produit est conforme aux directives européennes 2014/30/EU(EMC), 2014/35/EU(LVD), 1999/5/EC (R&TTE), 2009/125/EC (ErP) et 2011/65/EU (RoHS), relatives à l'harmonisation des lois des pays membres de l'Union Européenne en matière de compatibilité électromagnétique, de basse tension, d'équipement radio et de télécommunication, de produits consommateurs d'énergie, de limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Les câbles suivants ont été utilisés pour évaluer ce produit afin de répondre à la directive CEM 2014/30/EU et des configurations différentes pourraient affecter cette conformité.

Type de câble	Longueur (mètres)	Âme	Blindage
Alimentation	1,8	X	X
USB	5,0	X	✓
LAN (Réseau local)	15,0	X	X

## ● Premiers soins d'urgence

---

Soyez vigilant quant à la poudre de toner:



**En cas d'ingestion, administrer de petites quantités d'eau fraîche et faire appel à un médecin. NE PAS tenter de faire vomir le patient.**

**En cas d'inhalation, emmener le patient au grand air. Consultez un médecin.**

**En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment les yeux à l'eau froide pendant au moins 15 minutes, en maintenant les paupières ouvertes avec les doigts. Consultez un médecin.**

**Les éclaboussures doivent être traitées avec de l'eau froide et du savon pour éviter les taches sur la peau ou les vêtements.**

## ● Fabricant

---

Oki Data Corporation,  
4-11-22 Shibaura, Minato-ku,  
Tokyo 108-8551,  
Japon

## ● Importateur vers l'UE/représentant agréé

---

OKI Europe Limited

Blays House  
Wick Road  
Egham  
Surrey, TW20 0HJ  
Royaume-Uni

Pour toute question d'ordre général, sur les ventes et sur le support, contactez votre distributeur local.

## ● Informations relatives à l'environnement


---




## ● A titre d'information

















Pour votre sécurité , lisez le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.

### Mesures de sécurité

 **AVERTISSEMENT** Cette indication donne des informations supplémentaires à respecter pour éviter tout risque d'accident corporel.

 **ATTENTION** Cette indication donne des informations supplémentaires à respecter pour éviter des dysfonctionnements de la machine.

### Précautions générales

 <b>AVERTISSEMENT</b>		
 Ne touchez pas l'interrupteur de sûreté se trouvant à l'intérieur de l'imprimante. Cela pourrait provoquer un choc électrique en cas de haute tension. De plus, les parties rotatives pourraient entraîner des blessures.	 Ne vaporisez pas de produits très inflammables à proximité de l'imprimante. Cela pourrait entraîner un incendie car certaines parties de l'imprimante sont chaudes.	 Débranchez le cordon d'alimentation et contactez le service après-vente si le couvercle est inhabituellement chaud, s'il y a de la fumée, une odeur de brûlé ou des bruits bizarres. En cas contraire un incendie pourrait se développer.
 Débranchez le cordon d'alimentation et contactez le service après-vente si un liquide tel que de l'eau pénètre à l'intérieur de l'imprimante. En cas contraire un incendie pourrait se développer.	 Débranchez le cordon d'alimentation et retirez tout matériau étranger tel que du papier tombé à l'intérieur de l'imprimante. En cas contraire cela pourrait provoquer un choc électrique et/ou un incendie, et des blessures.	 Ne pas utiliser l'imprimante et/ou la démonter autrement que selon les instructions du mode d'emploi. En cas contraire cela pourrait provoquer un choc électrique et/ou un incendie, et des blessures.
 Débranchez le cordon d'alimentation et contactez le service après-vente si l'imprimante tombe ou que le couvercle est endommagé. En cas contraire cela pourrait provoquer un choc électrique et/ou un incendie, et des blessures.	 Périodiquement débranchez le cordon d'alimentation pour nettoyer les bornes de la fiche et la surface entre les bornes. Si le cordon d'alimentation reste branché pendant une période prolongée, la base de la fiche se recouvre de poussière et cela peut provoquer un court-circuit et un incendie.	 Ne nettoyez pas le toner renversé avec un aspirateur. L'utilisation d'un aspirateur pourrait entraîner un incendie à cause des étincelles se formant au moment du contact électrique. Éliminez le toner renversé sur le sol avec un chiffon humide.
 N'introduisez pas de matériau dans l'évent. Cela pourrait provoquer un choc électrique et/ou un incendie, et des blessures aux personnes.	 Ne posez pas de tasse pleine d'eau, par exemple, sur l'imprimante. Cela pourrait provoquer un choc électrique et/ou un incendie, et des blessures aux personnes.	 Ne touchez pas le dispositif de fusion et les autres parties lorsque vous ouvrez le couvercle de l'imprimante. Cela pourrait entraîner des brûlures.
 Ne jetez pas les cartouches de toner et de tambour au feu. Cela pourrait provoquer une explosion de poussière et provoquer des brûlures.	 N'utilisez pas de cordon d'alimentation, de câble ou de fil de mise à la terre autres que ceux indiqués dans le mode d'emploi. Cela pourrait provoquer un incendie.	 Le fonctionnement à l'aide d'un onduleur (alimentation sans coupure) ou d'un inverseur n'est pas garanti. N'utilisez pas de système d'alimentation sans coupure ni d'inverseur. Cela pourrait provoquer un incendie.

 **ATTENTION**



Ne vous approchez pas de la zone de sortie du papier lorsque que l'alimentation est en marche et pendant l'impression.  
Vous pourriez vous blesser.



Ne touchez pas l'écran à cristaux liquides s'il est endommagé.  
Si du liquide (cristal liquide) ayant fui de l'écran à cristaux liquides pénètre dans vos yeux ou dans votre bouche, rincez à grande eau. Si nécessaire, conformez-vous aux instructions d'un médecin.

## ● Composition du manuel

Les manuels suivants sont fournis avec ce produit.

- Mode d'emploi (installation) ---- Le présent document  
Il décrit les opérations de base pour aider à la compréhension de l'imprimante. Les descriptions de la configuration initiale, y compris le placement de l'imprimante et la configuration initiale du réseau sont indiquées ainsi que les procédures de dépannage et de maintenance.

## ● À propos de ce manuel

### Terminologie utilisée dans le présent document

Les termes suivants sont utilisés dans ce manuel.

#### ! Remarque

- Indique des informations importantes relatives aux opérations. Assurez-vous de lire les sections comportant ce symbole.

#### 📝 Mémo

- Indique des informations complémentaires relatives aux opérations. Vous devriez lire les sections comportant ce symbole.

#### 📖 Référence

- Indique l'emplacement que vous devez consulter si vous souhaitez obtenir davantage de détails ou des informations connexes.

#### ⚠️ AVERTISSEMENT

- Cette indication donne des informations supplémentaires à respecter pour éviter tout risque d'accident corporel.

#### ⚠️ ATTENTION

- Cette indication donne des informations supplémentaires à respecter pour éviter des dysfonctionnements de la machine.

### Symboles utilisés dans le présent document

Les symboles suivants sont utilisés dans ce manuel.

Symboles	Description
[ ]	<ul style="list-style-type: none"><li>● Indique le nom des menus affichés à l'écran.</li><li>● Indique le nom des menus, des fenêtres et des boîtes de dialogue affichés sur l'ordinateur.</li></ul>
« »	<ul style="list-style-type: none"><li>● Indique des messages et du texte saisi à l'écran.</li><li>● Indique le nom des fichiers sur l'ordinateur.</li><li>● Indique les titres de référence.</li></ul>
Touche < >	Indique une touche matérielle du panneau de commande ou une touche du clavier de l'ordinateur.
>	Indique comment accéder à l'élément de votre souhait dans le menu de l'imprimante ou de l'ordinateur.
<b>Votre imprimante</b>	Indique l'imprimante que vous souhaitez utiliser ou sélectionner.

## Notation utilisée dans le présent manuel

Les notations suivantes peuvent être utilisées dans le présent manuel.

- C813n→ C813
- C823n/C823dn→ C823
- C833n/C833dn→ C833
- C843n/C843dn→ C843
- Émulation PostScript3→ PSE, POSTSCRIPT3 Emulation, POSTSCRIPT3 EMULATION
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 10 édition 64 bits→ Windows 10 (version 64 bits) \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 8.1 édition 64 bits→ Windows 8.1 (version 64 bits) \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 8 édition 64 bits→ Windows 8 (version 64 bits) \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 7 édition 64 bits→ Windows 7 (version 64 bits) \*
- Système de notation Microsoft® Windows Vista® édition 64 bits→ Windows Vista (version 64 bits) \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2012 R2 édition 64 bits→ Windows Server 2012 \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2012 édition 64 bits→ Windows Server 2012 \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008 R2 édition 64 bits→ Windows Server 2008 \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008 édition 64 bits→ Windows Server 2008 (version 64 bits) \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 10→ Windows 10 \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 8.1→ Windows 8.1 \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 8→ Windows 8 \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 7→ Windows 7 \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Vista®→ Windows Vista \*
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008→ Windows Server 2008 \*
- Nom générique de Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows Server 2012, Windows 7, Windows Vista, et Windows Server 2008→ Windows

\* S'il n'y a pas de description particulière, la version 64 bits est incluse dans Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, et Windows Server 2008. (Version 64bit et Windows Server 2008 R2 est inclus dans Windows Server 2008, Windows Server 2012 R2 est inclus dans Windows Server 2012.)

S'il n'y a pas de description particulière, Windows 7 est utilisé en tant que Windows, Mac OS X 10.11 est utilisé en tant que Mac OS X et C833dn est utilisé en tant qu'imprimante pour les exemples du présent document.

Il est possible que la description diffère selon votre système d'exploitation, votre modèle ou votre version.

La diffusion de la poussière, de l'ozone, du styrène, du benzène, du TVOC, et des particules ultrafines est conforme à Eco Mark 155, les critères de certification d'émission des substances de l'« Imprimante ». (Le toner était testé en effectuant l'impression noir sur blanc et couleur avec les cartouches de toner authentiques Oki Data selon l'annexe S-M de la méthode d'essai Blue Angel RAL UZ-171 : 2012.)

# Contenu

---

À propos de la garantie du produit.....	2
Premiers soins d'urgence .....	3
Fabricant .....	3
Importateur vers l'UE/représentant agréé.....	3
Informations relatives à l'environnement.....	3
A titre d'information .....	4
Composition du manuel .....	6
À propos de ce manuel .....	6
<b>1. Configuration .....</b>	<b>11</b>
Vérification des produits.....	12
Vérification du contenu de l'emballage .....	12
Panneau de commande.....	13
Comment utiliser le clavier numérique .....	14
Utilisation de la touche de fonction.....	14
Nom des pièces .....	15
Options disponibles .....	16
Vérification de l'environnement de l'emplacement.....	17
Environnement de l'emplacement.....	17
Emplacement .....	17
Préparation de l'imprimante.....	18
Déballage .....	18
Installation des consommables .....	18
Chargement du papier.....	20
Mise en marche/arrêt de l'imprimante .....	22
Installation des options.....	25
Test d'impression depuis l'imprimante.....	33
Connexion à un ordinateur .....	34
Connexion réseau .....	35
Connexion au Réseau local sans fil (Mode AP) (Optionnel) .....	44
Connexion USB.....	46
Ajout d'options .....	50



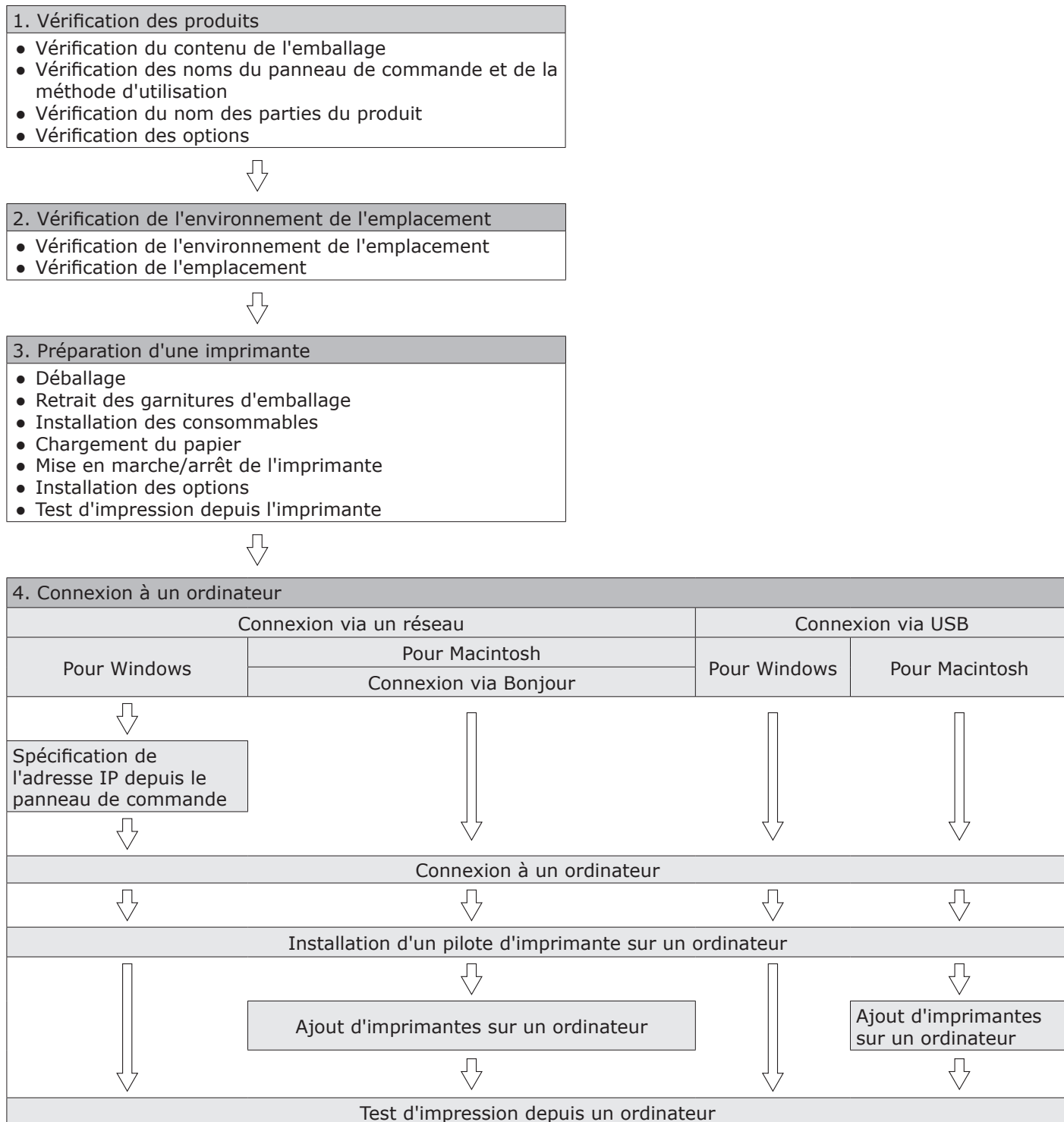
<b>2. Opération d'impression de base.....</b>	<b>52</b>
Papier pris en charge.....	52
Méthode d'impression depuis le bac.....	57
Méthode d'impression depuis le bac multifonctions .....	59
Impression en formats personnalisés .....	63
Sortie du papier.....	67
Fonctions d'impression pratiques.....	68
Annulation de l'impression.....	69
Configuration de la durée avant d'entrer en mode d'économie d'énergie .....	70
Réglage du temps qui s'écoule avant l'entrée en mode veille profonde.....	71
Contraintes en mode veille profonde.....	72
Paramètres destinés à l'extinction automatique (Mise hors tension autom.)...	74
Configuration du mode Arrêt automatique .....	74
Configuration de la durée avant d'entrer en mode de mise hors tension automatique .....	75
Configuration de l'avertisseur sonore .....	76
<b>3. Résolution des problèmes.....</b>	<b>77</b>
Lorsqu'un message d'erreur s'affiche sur l'écran (lorsque le témoin ATTENTION s'allume/clignote) .....	77
Lorsque des bourrages papier surviennent/lorsqu'un message d'erreur ne s'efface pas, même après la suppression d'un bourrage papier.....	78
Lorsqu'un message de remplacement des consommables ou de maintenance de l'appareil s'affiche .....	89
Lorsqu'un message de remplacement de papier ou d'erreur de format de papier s'affiche.....	92
Autres messages d'erreur.....	93
Si vous ne pouvez pas imprimer depuis le bac MF.....	98
Autres problèmes.....	99
Impossible d'imprimer depuis l'ordinateur .....	99
Impossible d'installer un pilote d'imprimante avec succès.....	102
Contraintes propres au système d'exploitation .....	103
Problèmes relatifs à la qualité d'image .....	104
Problèmes d'alimentation .....	108
Problèmes relatifs à la machine .....	109

<b>4. Maintenance .....</b>	<b>112</b>
Remplacement des consommables et maintenances des unités .....	112
Remplacement des cartouches de toner .....	113
Remplacement du tambour .....	117
Remplacement de la courroie .....	121
Remplacement de l'unité de fusion .....	123
Nettoyage .....	126
Nettoyage de la surface de l'imprimante .....	126
Nettoyage des rouleaux d'alimentation en papier .....	126
Nettoyage des têtes DEL.....	129
Déplacement ou transport de l'imprimante .....	130
Avant la mise au rebut de la machine .....	133
<b>5. Annexe .....</b>	<b>134</b>
Liste des menus du panneau de commande.....	134
Vérification de l'état de l'imprimante grâce à l'écran .....	134
Liste des menus du panneau de commande.....	135
Caractéristiques.....	142
<b>Index .....</b>	<b>148</b>
<b>Oki détails du contact.....</b>	<b>149</b>

# 1. Configuration

La méthode de configuration est expliquée dans ce chapitre.

## ■ Étapes de la configuration





# • Vérification des produits

Cette section vous offre un synopsis de l'imprimante.

## Vérification du contenu de l'emballage

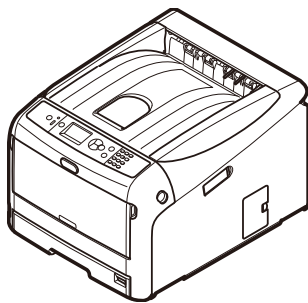
Vérifiez que vous disposez de tous les éléments indiqués ci-dessous.

 <b>ATTENTION</b>	<b>Risque de blessures !</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Au moins deux personnes sont nécessaires pour soulever l'imprimante en toute sécurité, car son poids est d'environ 37 kg ou 40 kg.</li> </ul>		

### Référence

- Pour plus de détails sur la méthode d'ouverture de l'emballage, reportez-vous à « [Déballage](#) » P.18.

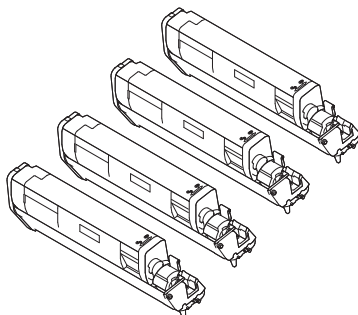
- Imprimante



- Quatre tambours d'image (noir, jaune, magenta et cyan)
- Quatre cartouches de toner de démarrage (noir, jaune, magenta et cyan)

### Remarque

- Pour les modèles C, Les cartouches de toner de démarrage seront installées dans les tambours, lesquels sont mis en place dans l'imprimante avant l'expédition.
- La cartouche de toner du démarreur n'est pas installé dans les modèles ES. Installez la cartouche de toner incluse dans cette machine. Rapportez-vous à « [Remplacement du tambour](#) » P.117.



- Guide rapide
- Software DVD-ROM



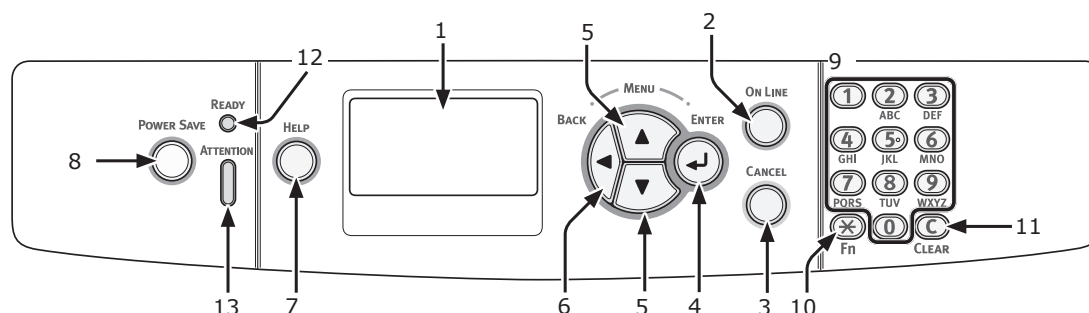
- Cordon secteur

### Remarque

- Aucun câble Ethernet ou USB n'est fourni avec l'imprimante. Vous devez vous les procurer séparément.
- Les matériaux et les garnitures d'emballage sont nécessaires lorsque vous transportez l'imprimante. Ne les jetez pas.

## ● Panneau de commande

Cette section indique les noms et les fonctions des composants du panneau de commande et la méthode de saisie de texte.



N°	Nom	Fonction
1	Écran d'affichage	Affiche les instructions d'utilisation et le statut de l'imprimante.
2	Bouton < <b>ON LINE</b> (EN LIGNE)>	Commute entre les modes en ligne et hors ligne.
3	Bouton < <b>CANCEL</b> (ANNULER)>	Annule immédiatement l'impression en cours.
4	Bouton < <b>ENTER</b> (ENTRÉE)>	Confirme l'élément en surbrillance.
5	Bouton < <b>SCROLL</b> (DÉFILEMENT)>	Sélectionne le menu ou fait défiler l'écran.
6	Bouton < <b>BACK</b> (RETOUR)>	Revient à l'écran précédent.
7	Bouton < <b>HELP</b> (AIDE)>	Affiche l'écran d'aide. Pour fermer, appuyez sur le bouton < <b>HELP</b> (AIDE)>, < <b>BACK</b> (RETOUR)> ou < <b>CANCEL</b> (ANNULER)>.
8	Bouton < <b>POWER SAVE</b> (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accède au mode d'économie d'énergie ou le quitte.</li> <li>• Quitte le mode veille profonde.</li> </ul> S'allume en vert en mode d'économie d'énergie et clignote en vert en mode veille profonde.
9	Clavier numérique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permet de saisir des nombres.</li> <li>• Permet de saisir des caractères alphanumériques et des symboles.</li> </ul> Un mot de passe peut être saisi uniquement à l'aide d'un clavier numérique.
10	Bouton < <b>Fn</b> >	Affiche l'écran du menu de configuration de l'appareil à l'aide d'une fonction de raccourci.
11	Bouton < <b>CLEAR</b> (EFFACER)>	Exécute les actions suivantes en fonction des articles entrés lorsque vous appuyez sur ce bouton ou que vous le maintenez enfoncé. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réduit une valeur ;</li> <li>• Définit une valeur sur zéro.</li> <li>• Supprime un caractère.</li> <li>• Annule un élément sélectionné.</li> </ul> Revient aux paramètres précédents. Non disponible lors de la saisie d'une adresse IP.
12	Témoin < <b>READY</b> (PRÊT)>	S'allume en vert en mode en ligne et s'éteint en mode hors ligne.
13	Témoin < <b>ATTENTION</b> >	S'allume ou clignote en orange lorsqu'une erreur survient au niveau de l'appareil.

## Comment utiliser le clavier numérique

Utilisez le clavier pour saisir des nombres et des caractères.

À chaque pression sur une touche numérique, les nombres ou les caractères saisis changent de manière cyclique dans l'ordre suivant:

- <1>: 1
- <2>: 2 → a → b → c → A → B → C → 2
- <3>: 3 → d → e → f → D → E → F → 3
- <4>: 4 → g → h → i → G → H → I → 4
- <5>: 5 → j → k → l → J → K → L → 5
- <6>: 6 → m → n → o → M → N → O → 6
- <7>: 7 → p → q → r → s → P → Q → R → S → 7
- <8>: 8 → t → u → v → T → U → V → 8
- <9>: 9 → w → x → y → z → W → X → Y → Z → 9
- <0>: 0

Les fonctions des touches <✳> et <C> sont les suivantes:

<✳>: Touche de fonction (Disponible uniquement lorsque l'écran de veille est affiché.)

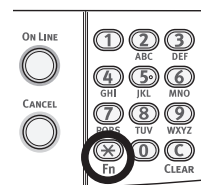
<C>: Supprime un caractère lors de la saisie d'un mot de passe.

Par exemple, pour saisir « abc », appuyez sur le bouton <2> → <2> → <ENTER (ENTRÉE)> bouton → <2> → <2> → <2> → <ENTER (ENTRÉE)> bouton → <2> → <2> → <2> → <2> → <2> → <ENTER (ENTRÉE)> bouton.

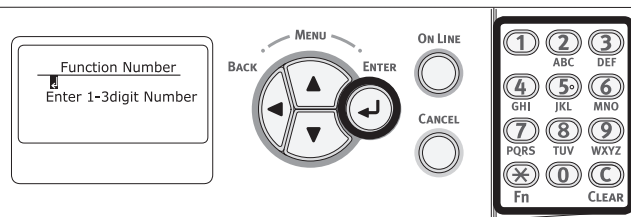
## Utilisation de la touche de fonction

Appuyez sur les touches numériques après avoir appuyé sur la touche <Fn> lorsque le message « **Prêt à imprimer** » s'affiche à l'écran. Le menu de fonction correspondant au numéro saisi s'affiche.

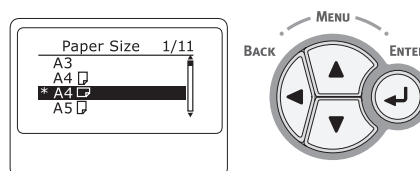
- 1 Appuyez sur la touche <Fn>.



- 2 Appuyez sur les touches numériques (0-9) pour afficher la fonction souhaitée, puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



- 3 L'écran de configuration de la fonction sélectionnée s'affiche. Vérifiez ou modifiez les paramètres.



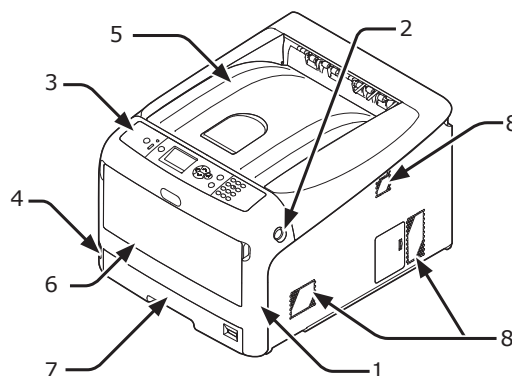
### Liste du menu de fonction

Numéro de la fonction	Menu de la fonction
1	Impression partagée
2	Impression privée
10	Format de papier (Bac 1)
11	Dimension X (Bac 1)
12	Dimension Y (Bac 1)
13	Type de support (Bac 1)
14	Grammage Papier (Bac 1)
20	Format de papier (Bac 2)*
21	Dimension X (Bac 2)*
22	Dimension Y (Bac 2)*
23	Type de support (Bac 2)*
24	Grammage Papier (Bac 2)*

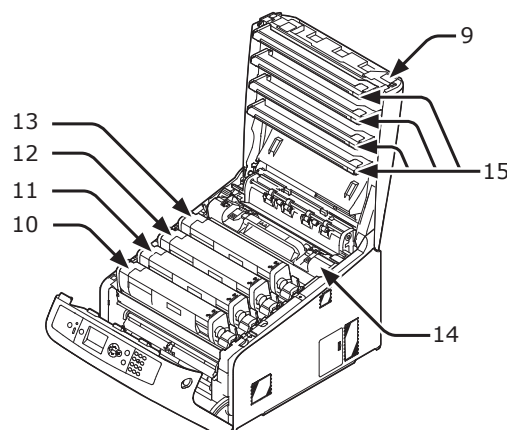
Numéro de la fonction	Menu de la fonction
30	Format de papier (Bac 3)*
31	Dimension X (Bac 3)*
32	Dimension Y (Bac 3)*
33	Type de support (Bac 3)*
34	Grammage Papier (Bac 3)*
40	Format de papier (Bac 4)*
41	Dimension X (Bac 4)*
42	Dimension Y (Bac 4)*
43	Type de support (Bac 4)*
44	Grammage Papier (Bac 4)*
80	Alimentation Papier
90	Format de papier (Bac MF)
91	Dimension X (Bac MF)
92	Dimension Y (Bac MF)
93	Type de support (Bac MF)
94	Grammage Papier (Bac MF)
95	Utilisation du Bac (Bac MF)
100	Configuration
101	Réseau
102	Rapport d'utilisation
103	Journal des erreurs
200	Delai de mise en veille
201	Délai de veille profonde
202	Délai hors tension auto.
210	Journal des erreurs
220	Désaxement (Bac MF)
221	Désaxement (Bac 1)
222	Désaxement (Bac 2)*
223	Désaxement (Bac 3)*
224	Désaxement (Bac 4)*
230	Réglage noir papier
231	Réglage couleur papier
232	Réglage noir trans.
233	Réglage couleur trans.
234	Réglage SMR
235	Réglage BG
236	Nettoyage du tambour
237	Hex Dump
300	Ajuster la densité
301	Ajuster le repérage
302	Modèle de réglage des couleurs d'impression
310	Densité Cyan
311	Densité Magenta
312	Densité Jaune
313	Densité Noir

\* Une erreur survient lorsque l'élément de l'option sélectionnée n'est pas installé.

## Nom des pièces



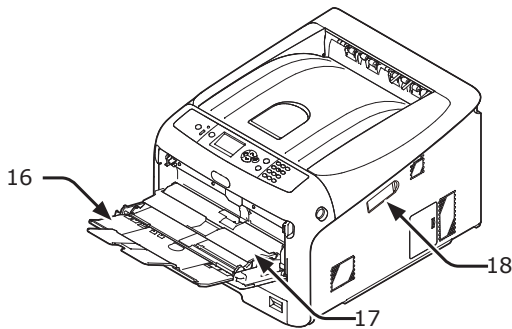
N°	Nom
1	Capot avant
2	Levier d'ouverture du capot avant
3	Panneau de commande
4	Interrupteur d'alimentation
5	Bac de sortie
6	Bac multifonction
7	Bac 1
8	Orifices d'aération



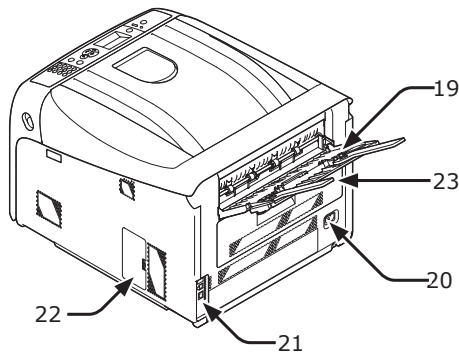
N°	Nom
9	Bouton d'ouverture du bac de sortie
10	Cartouche de toner Tambour (K: noir)
11	Cartouche de toner Tambour (Y: jaune)
12	Cartouche de toner Tambour (M: magenta)
13	Cartouche de toner Tambour (C: cyan)
14	Unité de fusion
15	Tête DEL (quatre têtes)

**! Remarque**

- Pour les modèles ES, les cartouches de toner ne sont pas installées dans les tambours.

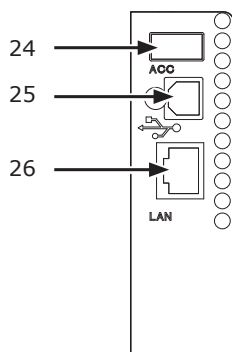


N°	Nom
16	Bac multifonction
17	Capot du papier
18	Couvercle du module du réseau local sans fil



N°	Nom
19	Bac de sortie arrière
20	Prise secteur
21	Interface
22	Capot d'accès
23	Unité Recto-Verso (uniquement pour le modèle dont le nom comporte dn ou ES)

- Interface



N°	Nom
24	Connecteur pour accessoire
25	Connexion de l'interface USB
26	Connexion de l'interface réseau

## Options disponibles

Les options suivantes sont disponibles pour l'imprimante:

- Bac supplémentaire (bac 2/3/4)
- RAM supplémentaire (256 ou 512 Mo)
- Kit de carte mémoire SD de 16 Go
- Module du réseau local sans fil

**Référence**

- Pour plus de détails sur la méthode d'installation des options, reportez-vous à « [Installation des options](#) » P.25.
- Un kit de carte mémoire SD est utilisé pour des fonctions telles que le stockage destiné au tampon lors de la copie des secteurs, de l'enregistrement des données d'impression sécurisée/ cryptée ou en tant que destination de stockage destinée à des données de formulaire. Pour plus d'informations sur les fonctions d'impression sécurisée, d'impression sécurisée cryptée et de stockage des données de formulaires, veuillez vous reporter au mode d'emploi (avancé).

**! Remarque**

- C813/C823 est disponible uniquement Bac2.



# • Vérification de l'environnement de l'emplacement

## Environnement de l'emplacement

L'imprimante doit être placée dans l'environnement suivant:

Température:	10 à 32 °C
Humidité:	20 à 80 % HR (humidité relative)
Température maximale à thermomètre mouillé:	25 °C
Environnement recommandé:	17 à 27 °C, 50 à 70 % HR

### ! Remarque

- Soyez vigilant quant à la condensation. Elle pourrait provoquer un dysfonctionnement.
- Si vous placez l'imprimante dans un endroit où l'humidité de l'air est inférieure à 30 % HR, utilisez un humidificateur ou un tapis antistatique.

### ! AVERTISSEMENT

- Ne l'installez pas à proximité d'une source de chaleur élevée ou de feu.
- Ne l'installez pas dans un endroit où ont lieu des réactions chimiques (laboratoires, etc.).
- Ne l'installez pas à proximité de solutions inflammables, telles que de l'alcool ou des diluants.
- Ne l'installez pas dans des endroits à portée d'enfants en bas âge.
- Ne l'installez pas dans des endroits instables (support soumis à des vibrations, endroits en pente, etc.).
- Ne l'installez pas dans un endroit où règne une forte humidité, poussiéreux ou exposé à la lumière directe.
- Ne l'installez pas dans un environnement à atmosphère saline ou à gaz corrosifs.
- Ne l'installez pas dans un endroit soumis à d'importantes vibrations.
- Ne l'installez pas dans un endroit où l'orifice d'aération de l'imprimante est bloqué.

### ! ATTENTION

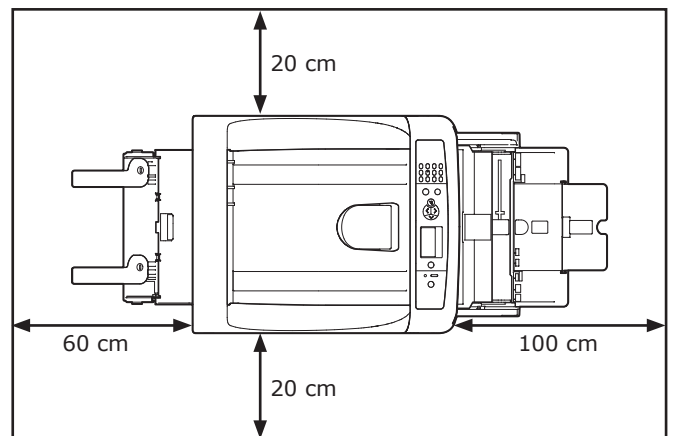
- Ne l'installez pas sur une couverture ou un tapis à poils longs.
- Ne l'installez pas dans une pièce fermée où la ventilation et la circulation de l'air sont mauvaises.
- Si vous utilisez l'imprimante dans une petite pièce pendant une période prolongée, assurez-vous de l'aérer.
- Installez-la à l'écart des champs magnétiques et des sources de bruit intenses.
- Installez-la à l'écart des moniteurs ou des téléviseurs.

## Emplacement

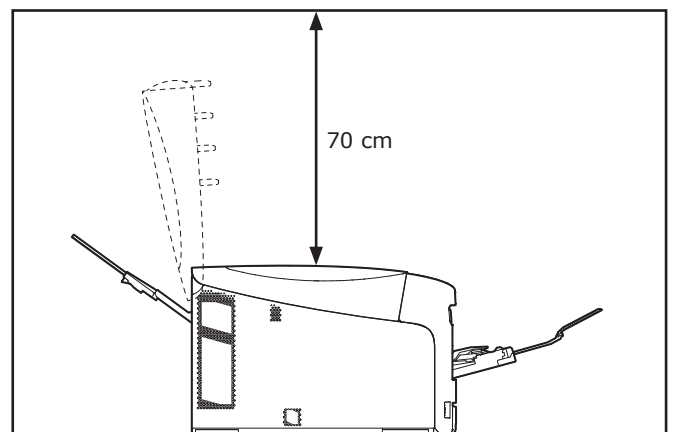
Placez l'imprimante sur une surface plane suffisamment large pour que les pieds de l'imprimante reposent fermement dessus.

Laissez suffisamment d'espace autour de l'imprimante, comme indiqué sur les images ci-dessous.

- Vue supérieure



- Vue latérale



# • Préparation de l'imprimante

Cette section explique comment déballer l'imprimante et l'allumer ou l'éteindre.

## Déballage



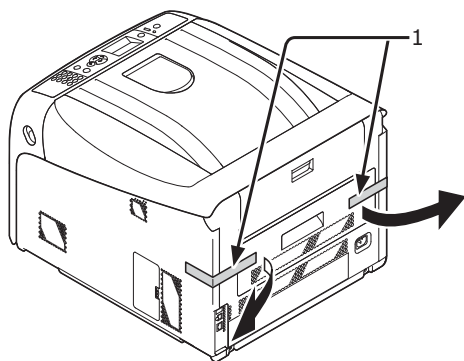
- Au moins deux personnes sont nécessaires pour soulever l'imprimante en toute sécurité, car son poids est d'environ 37 kg ou 40 kg.

### ! Remarque

- Veillez à utiliser de préférence des consommables ou des unités de maintenance fournis avec cette imprimante. Sinon, la durée de vie des consommables ou des unités de maintenance pourrait ne pas s'afficher correctement ou vous pourriez ne pas être en mesure de les utiliser par la suite.
- Le tambour (tube vert) est très délicat. Manipulez-le avec précaution.
- N'exposez pas le tambour à la lumière directe du soleil ou à des sources de lumière intérieure très intenses (supérieures à 1 500 lux environ). Même dans des conditions d'éclairage intérieur normales, ne le laissez pas exposé plus de 5 minutes.
- Les matériaux et les garnitures d'emballage sont nécessaires lorsque vous transportez l'imprimante. Ne les jetez pas.

**1** Retirez l'imprimante de la boîte ainsi que toutes les garnitures d'emballage et le sac en plastique de l'imprimante.

**2** Retirez les deux bandes adhésives de protection (1) situées à l'arrière de l'imprimante.

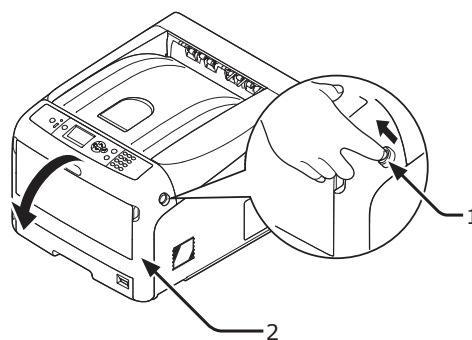


## Installation des consommables

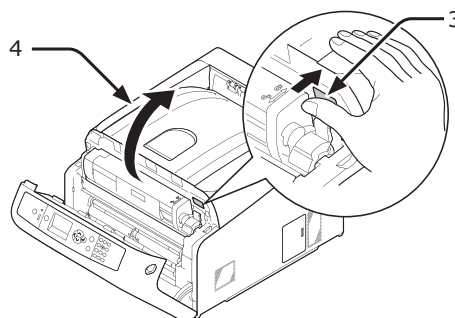
**1** Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.

### ! Remarque

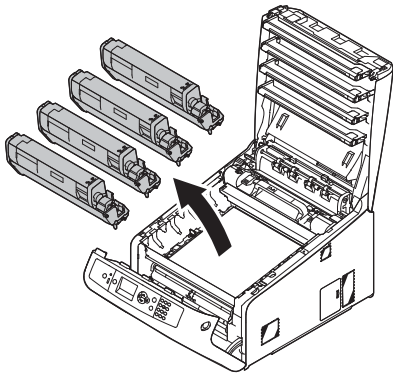
- Ouvrez-le en douceur. Si vous l'ouvrez rapidement, il est possible que le bac multifonction s'ouvre.



**2** Appuyez sur le bouton d'ouverture du bac de sortie (3) et ouvrez le bac de sortie (4).

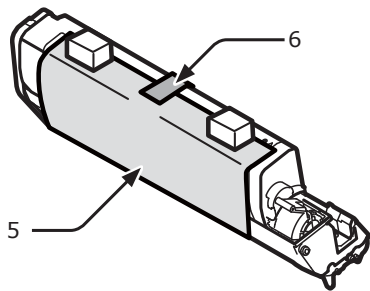


- 3** Retirez les quatre tambours de l'imprimante.

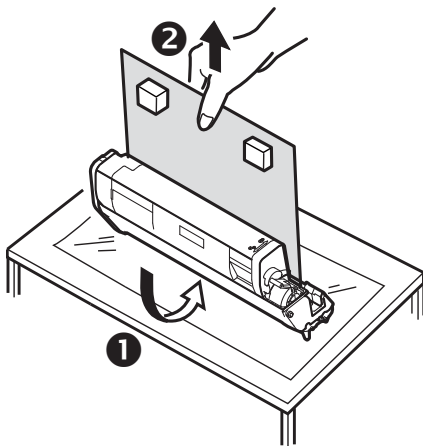


- 4** Retirez les feuilles de protection des quatre tambours.

- (1)** Placez un tambour sur un journal. Retirez l'adhésif (6) collé sur la feuille de protection (5) et ouvrez-la.



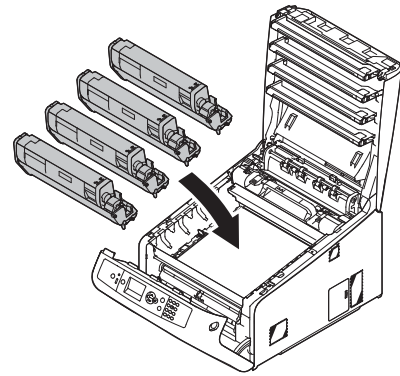
- (2)** Retirez la feuille de protection dans la direction indiquée par la flèche.



**! Remarque**

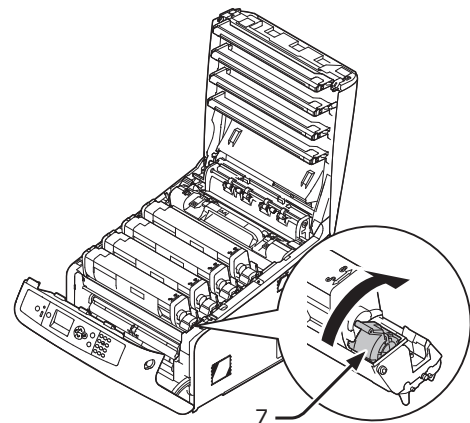
- Ne tournez pas le levier bleu de la cartouche de toner.

- 5** Remettez les quatre tambours dans l'imprimante.

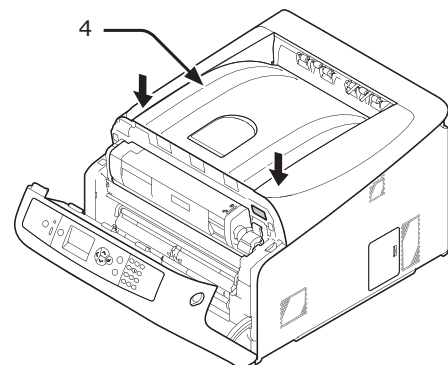


- 6** Tournez le levier bleu (7) de la cartouche de toner vers l'arrière jusqu'à ce que sa partie supérieure s'aligne sur la marque ▼.

Faites pivoter les leviers des 4 cartouches de toner.



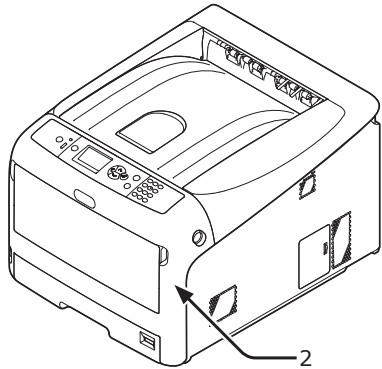
- 7** Fermez le bac de sortie (4) en poussant fermement les deux côtés du couvercle.



**8 Fermez le capot avant (2).**

**! Remarque**

- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas fermé.
- Lorsque le message d'erreur indiquant que le capot supérieur ou avant est ouvert ne s'affiche pas sur l'écran d'affichage du panneau de commande, assurez-vous qu'il est bien fermé.

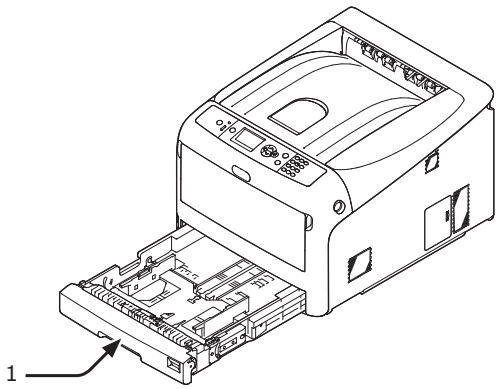


**Chargement du papier**

**Référence**

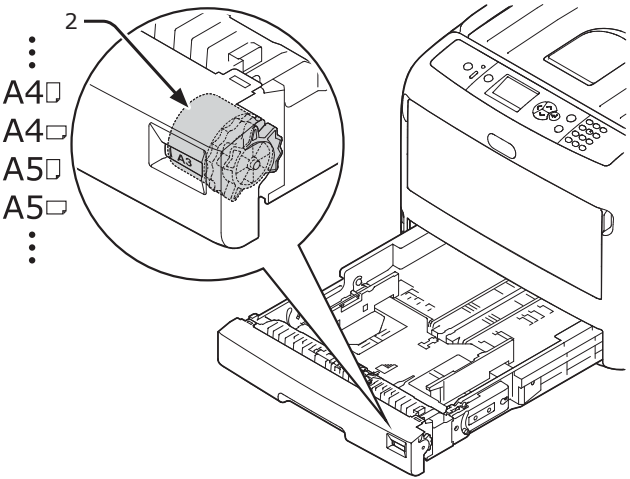
- Veuillez vous reporter à « Papier pris en charge » P.52 pour plus d'informations sur la méthode de chargement du papier dans l'imprimante.

**1 Tirez le bac à papier (1).**

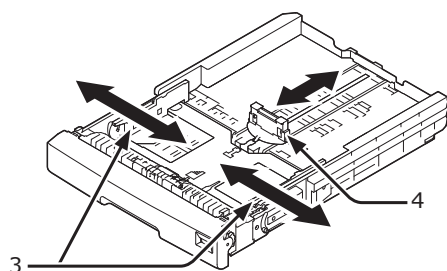


**2 Réglez la numérotation du format de papier (2) afin de la faire correspondre au format du papier chargé.**

Réglez la numérotation sur [A4 ] lors du chargement de papier au format A4 en orientation paysage.

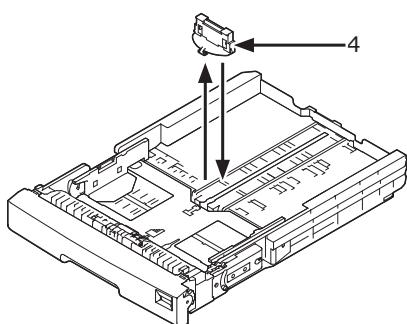


- 3 Faites glisser le guide papier (3) et la butée du papier (4) en fonction de la taille du papier à charger.

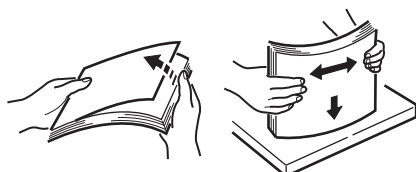


**! Remarque**

- Lors du chargement de papier au format A6, déplacez la butée du papier (4) vers l'avant et retirez-la, puis remettez-la en place sur la partie métallique.



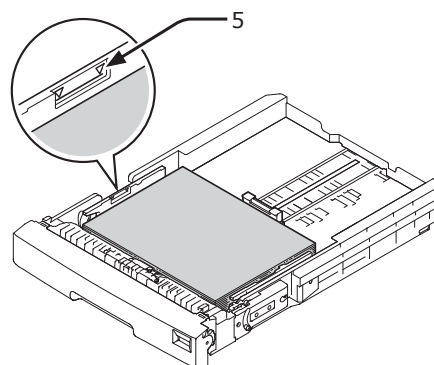
- 4 Courbez le papier en avant et en arrière, puis aérez-le. Alignez les bords de la pile de papier sur une surface égale.



- 5 Chargez le papier, face à imprimer dirigée vers le bas et appuyez dessus.

**! Remarque**

- Ne chargez pas de papier au-delà du repère [▼] (5) du guide papier.



- 6 Fixez bien le papier chargé à l'aide du guide papier.
- 7 Vérifiez si le format du papier chargé correspond au réglage de la numérotation du format de papier.
- 8 Remettez le bac à papier dans l'imprimante.

**Mémo**

- Si vous chargez du papier dont vous ne pouvez pas sélectionner le format à l'aide des options de numérotation du format de papier, réglez la numérotation sur **[Autres]**, puis réglez un format de papier sur le panneau de commande.

## Mise en marche/arrêt de l'imprimante

### Critères d'alimentation électrique

L'alimentation électrique doit répondre aux critères suivants:

Tension: 110 à- 127 V c.a. (Plage de 99 à 140 V c.a.)  
220 à- 240 V c.a. (Plage de 198 à 264 V c.a.)  
Fréquence: 50/60 Hz  $\pm$  2 %

#### ! Remarque

- Si l'alimentation électrique est instable, utilisez un régulateur de tension.
- La consommation électrique maximale de cette imprimante est de 1 400 W. Assurez-vous que l'alimentation est suffisante pour l'utiliser.
- Le fonctionnement n'est pas garanti dans le cas de l'utilisation d'un système d'alimentation sans coupure (onduleur) ou d'un inverseur. N'utilisez pas de système d'alimentation sans coupure (onduleur) ni d'inverseur.

 **AVERTISSEMENT**

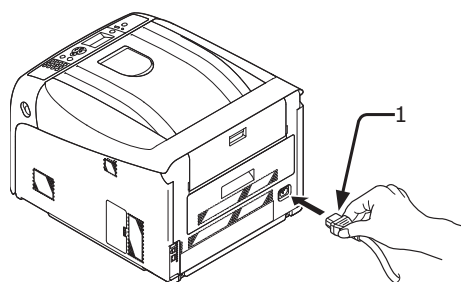
**Vous risqueriez de subir une secousse électrique et/ou de provoquer un incendie.**



- Veillez à couper l'interrupteur d'alimentation lors du branchement ou du débranchement du cordon secteur et du fil de mise à la terre.
- Veillez à connecter le fil de mise à la terre sur une borne dédiée.
- Vous ne devez connecter sous aucun prétexte le fil de mise à la terre à une canalisation d'eau ou de gaz, à un câble téléphonique ni à un paratonnerre ou autre élément similaire.
- Assurez-vous de le connecter à la borne de mise à la terre avant de brancher le cordon d'alimentation sur la fiche d'alimentation.
- Veillez à brancher et à débrancher le cordon d'alimentation en le tenant par la fiche d'alimentation.
- Rebranchez fermement la fiche d'alimentation sur la prise secteur.
- Ne branchez et ne débranchez jamais le cordon d'alimentation avec les mains humides.
- Installez le cordon d'alimentation dans un endroit où l'on ne risque pas de marcher dessus et ne posez rien dessus.
- Ne regroupez pas les cordons en faisceaux.
- N'utilisez pas de cordon d'alimentation endommagé.
- N'utilisez jamais de prises multiples.
- Ne branchez pas l'imprimante avec d'autres appareils électriques sur la même prise secteur. En particulier, si elle est branchée simultanément avec d'autres appareils tels qu'un climatiseur, un photocopieur ou une déchiqueteuse, elle pourrait être victime d'un dysfonctionnement provoqué par des interférences. S'il est inévitable de procéder à un branchement sur la même prise secteur, veuillez utiliser un filtre ou un transformateur antiparasites disponibles dans le commerce.
- Utilisez le cordon d'alimentation fourni et branchez-le directement sur la borne de mise à la terre. N'utilisez pas le cordon d'alimentation d'un autre appareil pour l'imprimante.
- N'utilisez pas de rallonge électrique. S'il est inévitable d'en utiliser, faites en sorte qu'elle soit d'une intensité nominale supérieure à 15 A.
- Si vous utilisez une rallonge, il est possible que l'imprimante ne fonctionne pas normalement suite à une chute de tension.
- Lors de l'impression, ne coupez pas l'alimentation et ne débranchez pas le câble d'alimentation.
- Débranchez le cordon d'alimentation si vous n'utilisez pas l'imprimante pendant une période prolongée telle que des vacances ou un voyage.
- N'utilisez pas le cordon d'alimentation fourni avec d'autres appareils.

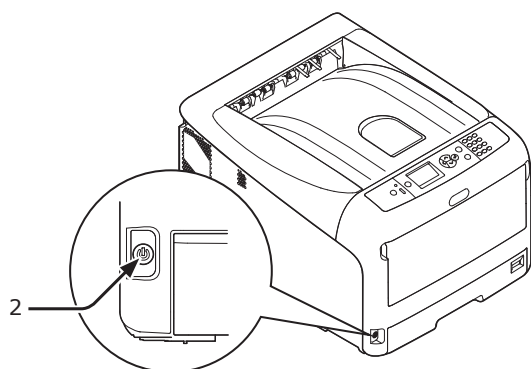
## Mise en marche de l'imprimante

- 1 Branchez le cordon d'alimentation (1) sur la prise d'alimentation de l'appareil.



- 2 Branchez le cordon d'alimentation sur la prise d'alimentation.

- 3 Maintenez l'interrupteur d'alimentation (2) enfoncé pendant 1 seconde pour allumer l'imprimante.



Le témoin DEL de l'interrupteur d'alimentation s'allume lorsque l'imprimante est sous tension.

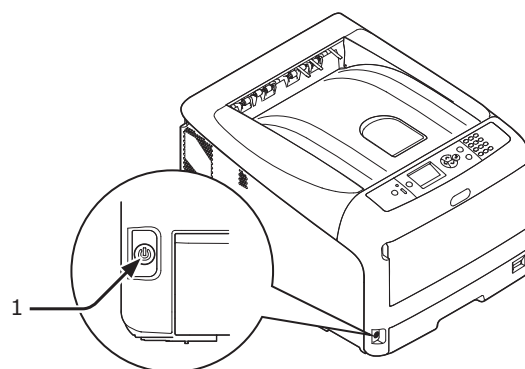
Le message « **Prêt à imprimer** » s'affiche sur le panneau de commande une fois l'imprimante prête à imprimer.

## Arrêt de l'imprimante

- 1 Maintenez l'interrupteur d'alimentation (1) enfoncé pendant une seconde. Le message « **Extinction. Veuillez patienter. L'imprimante s'éteindra automatiquement.** » s'affiche sur le panneau de commande et le témoin de l'interrupteur d'alimentation clignote 1 fois par seconde. Puis, l'imprimante s'éteint automatiquement ainsi que le témoin d'alimentation.

### ! Remarque

- L'extinction de l'imprimante peut prendre environ 5 minutes. Veuillez patienter jusqu'à ce qu'elle s'éteigne.
- Maintenir l'interrupteur d'alimentation enfoncé pendant plus de 5 secondes force l'extinction de l'imprimante. N'utilisez cette procédure qu'en cas de problème. Pour les problèmes d'imprimante, reportez-vous à « [Autres problèmes](#) » P.99.



### ■ Si vous n'utilisez pas l'imprimante pendant une période prolongée

Si vous n'utilisez pas l'imprimante pendant une période prolongée pour cause de jours fériés ou de vacances, ou lorsque que vous changez ou montez des pièces suite à des réparations ou une maintenance, débranchez le cordon d'alimentation.

### ✍ Mémo

- L'imprimante ne subit pas de dysfonctionnement, même si elle est laissée débranchée pendant une période prolongée (plus de 4 semaines).

## Mode d'économie d'énergie et mode veille profonde

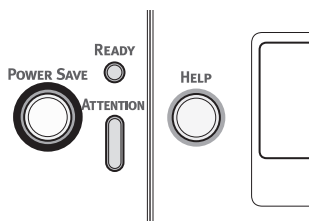
Un système d'économie d'énergie à deux phases vous permet de réduire la consommation électrique de l'imprimante.

### ■ Mode Économie d'énergie

Si l'imprimante n'est pas utilisée pendant un certain temps, elle entre automatiquement en mode économie d'énergie afin de réduire la consommation électrique.

Vous pouvez entrer manuellement en mode d'économie d'énergie en appuyant sur le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** du panneau de commande.

Le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** s'allume en vert dans ce mode.



#### ✍ Mémo

- L'intervalle avant d'entrer en mode d'économie d'énergie est configuré sur 1 minute dans les paramètres d'usine. Pour la méthode de modification de la durée avant que l'imprimante n'entre en mode économie d'énergie, reportez-vous à « [Configuration de la durée avant d'entrer en mode d'économie d'énergie](#) » P.70.

### ■ Mode Veille profonde

L'imprimante passe du mode économie d'énergie au mode veille profonde après une durée déterminée.

Le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** clignote en mode veille profonde.

#### ! Remarque

- L'imprimante n'entre pas en mode veille profonde si une erreur survient.

#### ✍ Mémo

- L'intervalle avant d'entrer en mode veille profonde est configuré sur 15 minutes dans les paramètres d'usine. Pour changer le temps qui s'écoule avant que l'imprimante entre en mode veille profonde, rappelez-vous à « [Réglage du temps qui s'écoule avant l'entrée en mode veille profonde](#) » P.71.

#### 📖 Référence

- Pour plus d'informations sur le mode veille profonde, veuillez vous reporter au Mode d'emploi (Avancé).

## ■ Sortie de l'imprimante du mode d'économie d'énergie

Pour faire sortir l'imprimante du mode d'économie d'énergie ou du mode veille profonde, appuyez sur le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** du panneau de commande.

#### ✍ Mémo

- Lorsque l'imprimante reçoit un travail d'impression d'un ordinateur ou d'autres périphériques, elle sort automatiquement du mode.

## ■ Fonction de mise hors tension auto.

L'imprimante s'éteint automatiquement une fois une certaine durée écoulée après l'impression.

#### ✍ Mémo

- La durée avant l'extinction automatique de l'imprimante est réglée sur 4 heures dans les paramètres d'usine.
- Pour la méthode de modification de la durée avant que l'imprimante ne s'éteigne automatiquement, reportez-vous à « [Paramètres destinés à l'extinction automatique \(Mise hors tension autom.\)](#) » P.74.

#### ! Remarque

- Dans le réglage d'usine par défaut, le mode d'extinction automatique est désactivé pendant la connexion au réseau. Pour activer le mode d'extinction automatique pendant la connexion au réseau, reportez-vous à « [Paramètres destinés à l'extinction automatique \(Mise hors tension autom.\)](#) » P.74.



## Installation des options

Cette section explique comment installer des options sur l'imprimante. Vous avez le choix parmi les options suivantes :

- Bac supplémentaire (bac 2/3/4)
- RAM supplémentaire (256 ou 512 Mo)
- Kit de carte mémoire SD de 16 Go
- Module du réseau local sans fil

### ! Remarque

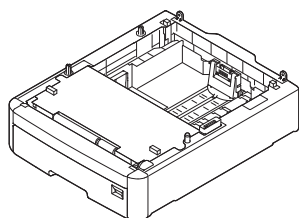
- Avant d'installer les options, veillez à éteindre l'imprimante et à débrancher le cordon d'alimentation ainsi que le câble Ethernet ou USB. Installer des options alors que l'imprimante est allumée pourrait endommager celles-ci et l'imprimante.

### Mémo

- Après l'installation des options, configurez leurs paramètres à l'aide du pilote d'imprimante. Reportez-vous à « Ajout d'options » P.50.

## Installation d'un bac supplémentaire

Installez un bac supplémentaire optionnel lorsque vous souhaitez augmenter la capacité en papier de l'imprimante. Vous pouvez installer jusqu'à trois bacs supplémentaires. Après l'installation, vous devez configurer les paramètres du pilote de l'imprimante.



N35110A

### Référence

- Pour les spécifications du bac supplémentaire, reportez-vous à « Papier pris en charge » P.52.

### ⚠ ATTENTION Risque de blessures ! ⚠

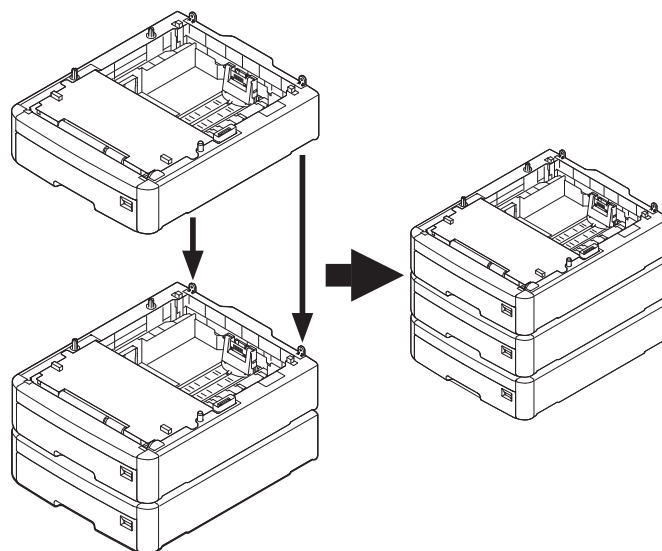
- Au moins deux personnes sont nécessaires pour soulever l'imprimante en toute sécurité, car son poids est d'environ 37 kg ou 40 kg.

- 1 Éteignez l'imprimante et débranchez le cordon d'alimentation ainsi que le câble Ethernet ou USB.

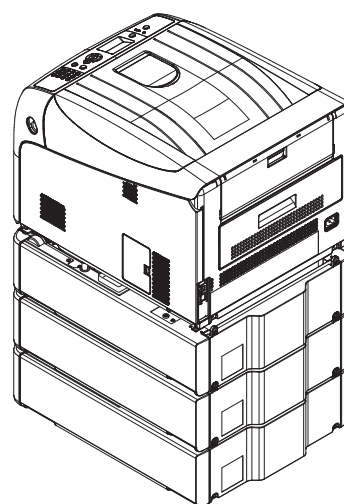
### Référence

- « Arrêt de l'imprimante » P.23

- 2 Empilez les bacs supplémentaires en alignant l'arrière de chacun d'eux.

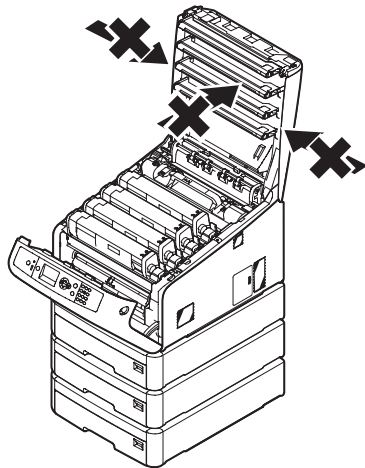


- 3 Placez le bac sur l'imprimante en l'alignant doucement sur l'arrière de celle-ci.

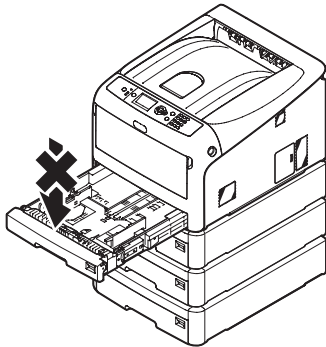


- 4 Branchez le cordon d'alimentation et le câble Ethernet ou USB sur l'imprimante et mettez l'interrupteur d'alimentation en marche.

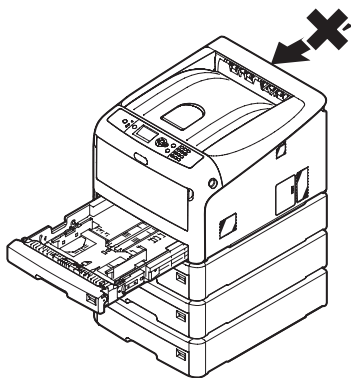
- N'appuyez pas le bac de sortie de l'imprimante avec force lorsqu'il est ouvert.



- Ne pas appuyer avec force sur le couvercle supérieur de l'imprimante lorsque celui-ci est ouvert.

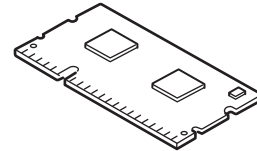


- Ne pas appuyer avec force sur l'imprimante depuis l'arrière lorsque le bac à papier est déplié vers l'extérieur.



## Installation de RAM supplémentaire

Installez la RAM supplémentaire pour augmenter la capacité mémoire de l'imprimante si par exemple des erreurs de saturation mémoire ou d'impression assemblée surviennent. L'imprimante prend en charge 256 et 512 Mo de RAM.



### ! Remarque

- Utilisez uniquement des produits pour données de marque Oki Data. Les performances ne sont pas garanties en cas d'utilisation d'autres produits.
- L'électricité statique peut endommager des pièces. Déchargez votre corps de son électricité statique en touchant des parties métalliques mises à la terre, etc., avant de travailler.
- Pour C843/ES8443, il est nécessaire de remplacer la RAM de 256 Mo installée par la RAM de 512 Mo.

### Mémo

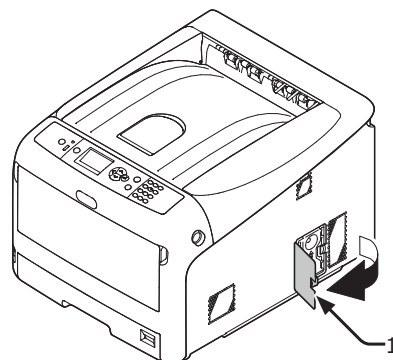
- L'installation de mémoire supplémentaire est recommandée pour l'impression de bannières.

- 1 Éteignez l'imprimante et débranchez le cordon d'alimentation ainsi que le câble Ethernet ou USB.

### Référence

- « Arrêt de l'imprimante » P.23

- 2 Ouvrez le capot d'accès (1) situé sur le côté droit de l'imprimante.

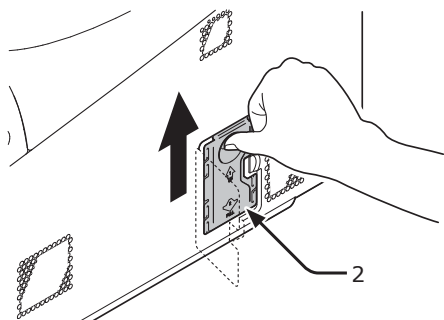


- 3 Faites glisser la plaque métallique (2) vers le haut pour l'ôter.

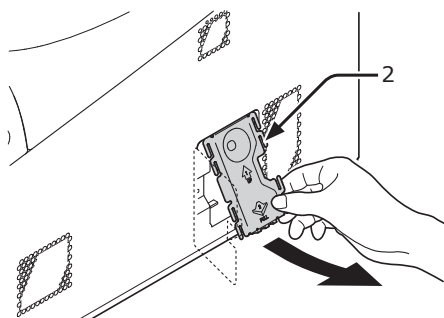
### ! Remarque

- Si le support de carte mémoire SD est fixé, retirez la carte mémoire SD.

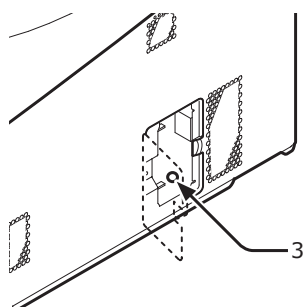
- (1) Posez le doigt dans le creux de la plaque métallique (2) et faites-la glisser vers le haut.



- (2) Pincez la partie inférieure de la plaque métallique (2), et tirez-la vers le haut.



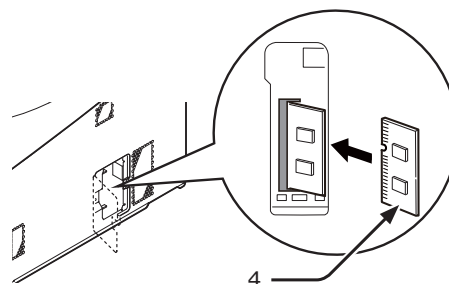
- 4 Assurez-vous que la DEL (3) indiquée par la flèche est éteinte. Si elle est allumée, attendez qu'elle s'éteigne.



- 5 Insérez la RAM supplémentaire (4) dans l'emplacement et fixez-la en la poussant vers l'imprimante.

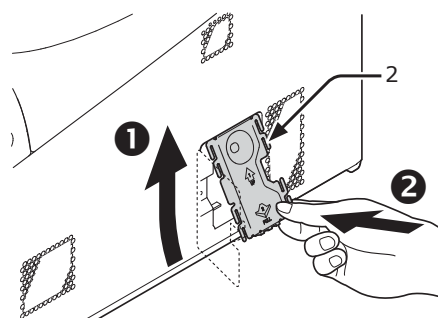
**! Remarque**

- Veillez à vérifier l'orientation de la RAM supplémentaire. La RAM supplémentaire possède de petites encoches sur son connecteur qui correspondent au connecteur de l'emplacement.

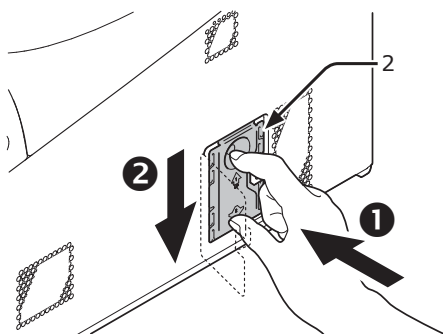


- 6 Installez la plaque métallique (2).

- (1) En premier lieu, insérez la partie supérieure de la plaque métallique (2) dans l'imprimante, puis installez-la.



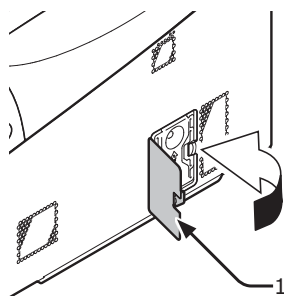
- (2)** Tout en maintenant la partie inférieure de la plaque métallique (2), faites-la glisser vers le bas et fixez-la.



**! Remarque**

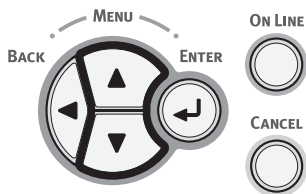
- Fixez le support de la carte mémoire SD avant d'installer la plaque métallique si celui-ci était fixé sur l'imprimante.

- 7** Fermez le capot d'accès (1).

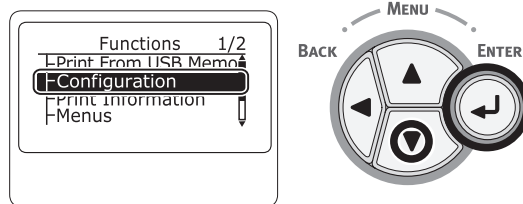


- 8** Branchez le cordon d'alimentation et le câble Ethernet ou USB sur l'imprimante et mettez l'interrupteur d'alimentation en marche.

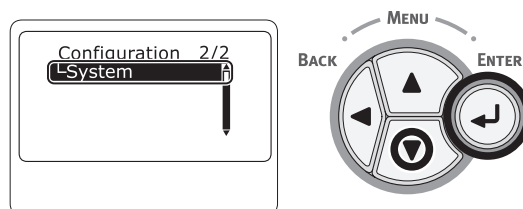
- 9** Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ sur le panneau de commande.



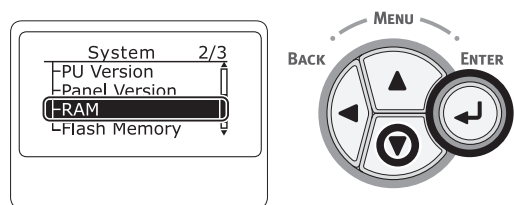
- 10** Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ pour sélectionner [Configuration (Configuration)] et appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



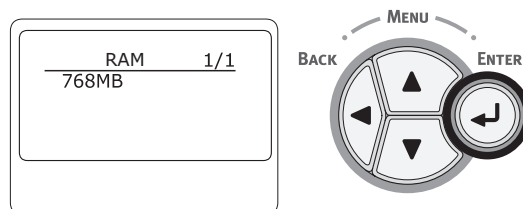
- 11** Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [Système (System)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



- 12** Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [RAM (RAM)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



- 13** Vérifiez que la valeur de [RAM (RAM)] a augmenté.

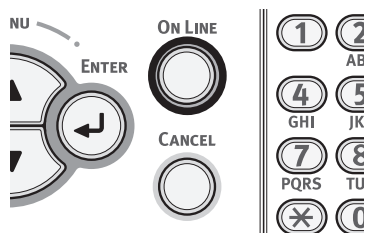


- Pour une mémoire étendue de 256 Mo, elle vaut [512 Mo (512 MB)] ; et pour une de 512 Mo, [768 Mo (768 Mo)].

**! Remarque**

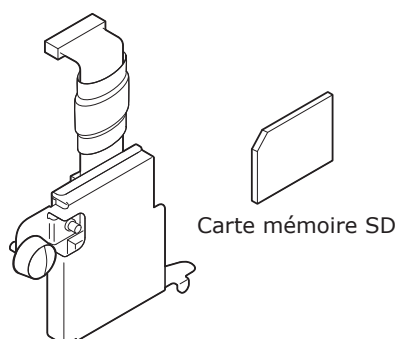
- Si la valeur de [RAM] n'a pas augmenté, éteignez l'imprimante et débranchez le cordon d'alimentation ainsi que le câble Ethernet et USB, puis réinstallez la RAM supplémentaire.

- 14** Appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>**.



## Installation du kit de carte mémoire SD de 16 Go

Installez le kit de carte mémoire SD pour stocker des données d'impression ou pour une impression sécurisée.



Support de mémoire SD

### Mémo

- Le support de carte mémoire SD est fixé, à la carte mémoire SD.

### ! Remarque

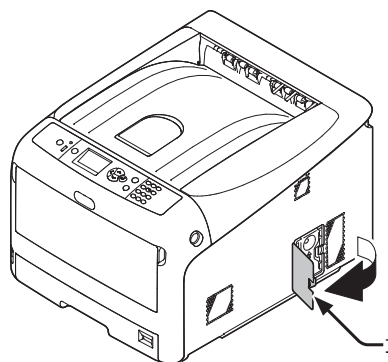
- Utilisez uniquement des produits pour données de marque Oki Data. Les performances ne sont pas garanties en cas d'utilisation d'autres produits.
- L'électricité statique peut endommager des pièces. Déchargez votre corps de son électricité statique en touchant des parties métalliques mises à la terre, etc., avant de travailler.
- Vous ne pouvez pas utiliser la carte mémoire SD si le commutateur de protection en écriture est verrouillé. Veillez à déverrouiller le commutateur.

- 1** Éteignez l'imprimante et débranchez le cordon d'alimentation ainsi que le câble Ethernet ou USB.

### 📖 Référence

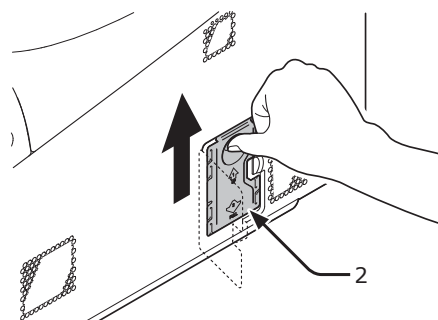
- « Arrêt de l'imprimante » P.23

- 2** Ouvrez le capot d'accès (1).

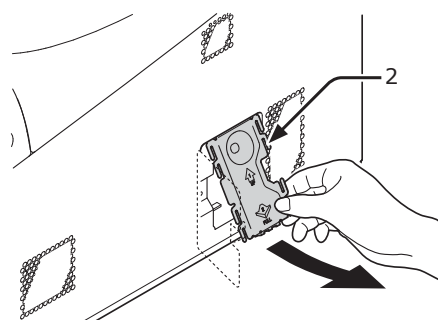


- 3** Retirez la plaque métallique (2) en la faisant glisser vers le haut.

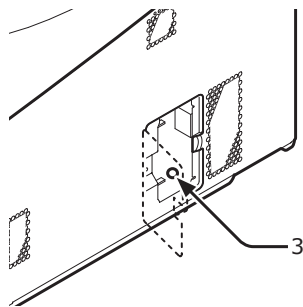
- (1)** Posez le doigt dans le creux de la plaque métallique (2) et faites-la glisser vers le haut.



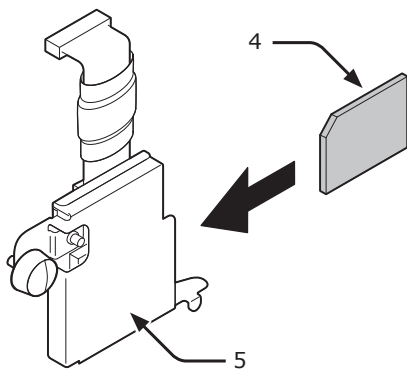
- (2)** Pincez la partie inférieure de la plaque métallique (2), et tirez-la vers le haut.



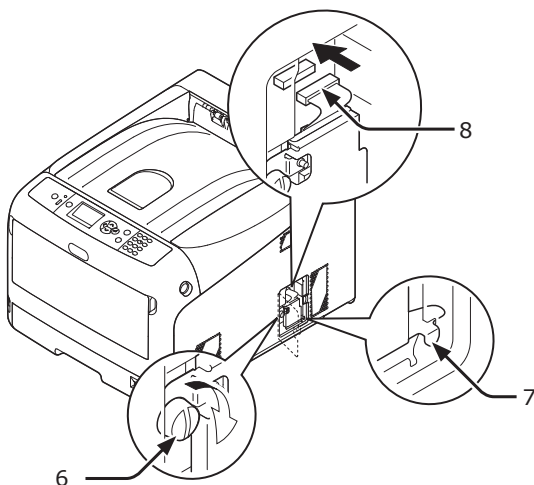
- 4** Assurez-vous que la DEL (3) indiquée par la flèche est éteinte. Si elle est allumée, attendez qu'elle s'éteigne.



- 5** Installez la carte mémoire SD (4) dans le support prévu à cet effet (5).

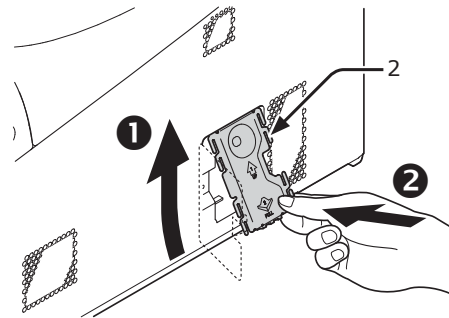


- 6** Installez le support pour carte mémoire SD à l'aide de la vis (6) et de la languette (7) prévues à cet effet et fixez le connecteur (8).

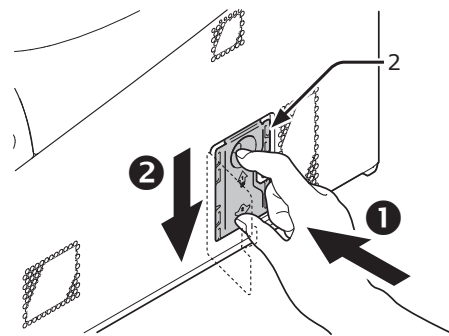


- 7** Installez la plaque métallique (2).

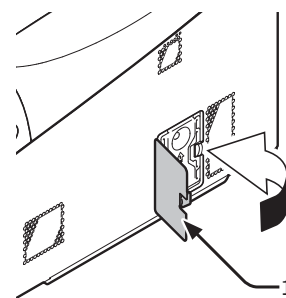
- (1)** En premier lieu, insérez la partie supérieure de la plaque métallique (2) dans l'imprimante, puis installez-la.



- (2)** Tout en maintenant la partie inférieure de la plaque métallique (2), faites-la glisser vers le bas et fixez-la.

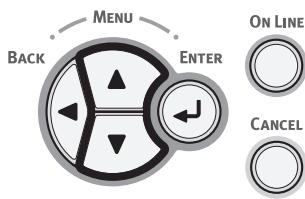


- 8** Fermez le capot d'accès (1).

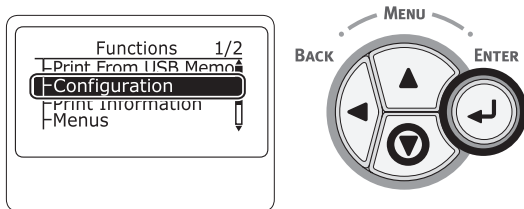


- 9** Branchez le cordon d'alimentation et le câble Ethernet ou USB sur l'imprimante et mettez l'interrupteur d'alimentation en marche.

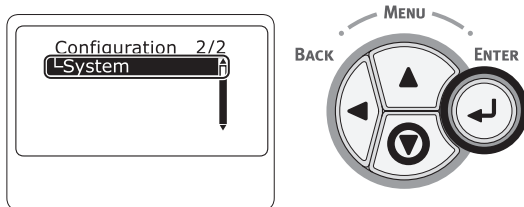
- 10** Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ sur le panneau de commande.



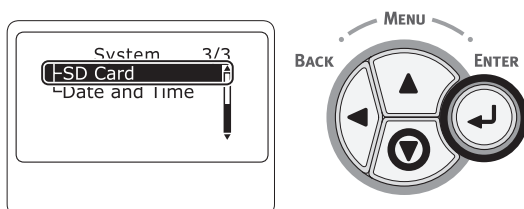
- 11** Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ pour sélectionner [**Configuration** (Configuration)] et appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



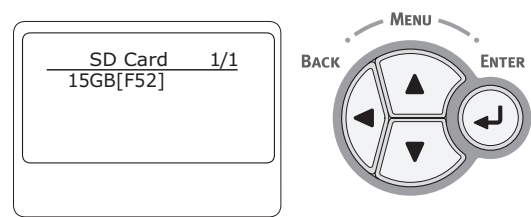
- 12** Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Système** (System)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



- 13** Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Carte SD** (SD Card)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



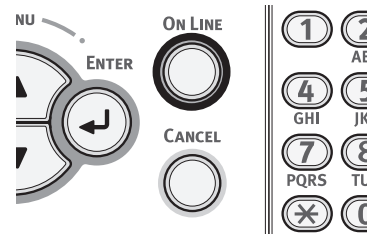
- 14** Vérifiez que la valeur de [**Carte SD** (SD Card)] est de [**16 Go** (16 GB)].



**! Remarque**

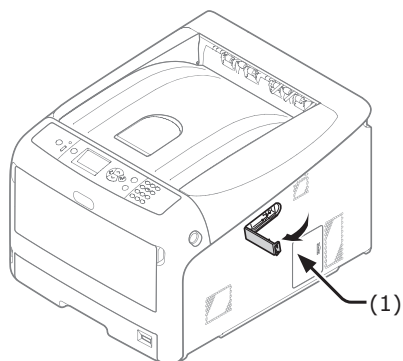
- Il est possible que [**15 Go**] s'affiche dans [**Carte SD**]. Il ne s'agit pas d'une erreur.
- Si la valeur de [**Carte SD**] n'a pas augmenté, éteignez l'imprimante et débranchez le cordon d'alimentation ainsi que le câble Ethernet et USB, puis réinstallez la carte mémoire SD.

- 15** Appuyez sur le bouton <ON LINE (EN LIGNE)>.

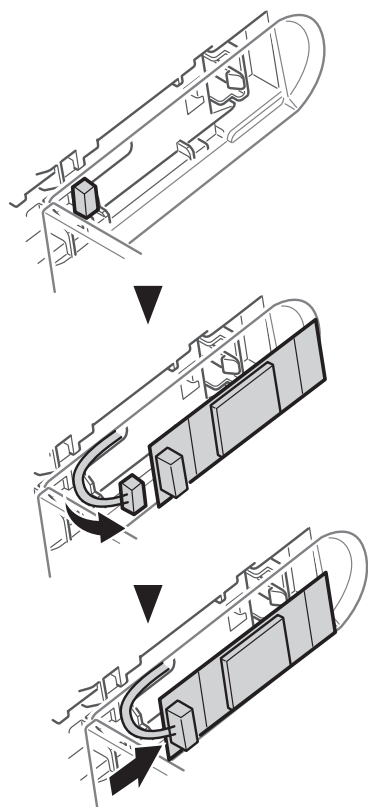


## Installation du module du réseau local sans fil

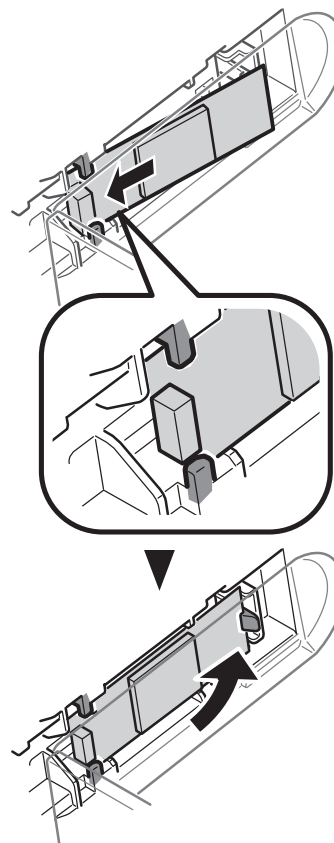
- 1 Éteignez l'imprimante et débranchez le cordon d'alimentation.
- 2 Ouvrez le couvercle du module du réseau local sans fil (1) situé sur le côté droit de l'imprimante.



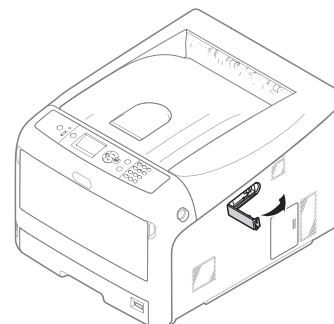
- 3 Retirez le connecteur et branchez-le sur le module du réseau local sans fil.



- 4 Installez le module du réseau local sans fil.



- 5 Fermez le couvercle du module du réseau local sans fil.



- 6 Branchez le cordon CA.
- 7 Mettez l'imprimante en marche tout en appuyant sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.
- 8 Appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.
- 9 Entrez le mot de passe de l'administrateur et appuyez sur **<ENTER (ENTRÉE)>**.  
Le mot de passe par défaut est « 999999 ».
- 10 Appuyez sur le bouton de déroulement pour sélectionner **[Module sans fil]**, et appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.
- 11 Appuyez sur le bouton de déroulement pour sélectionner **[Activer]**, et appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.
- 12 Appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>**.



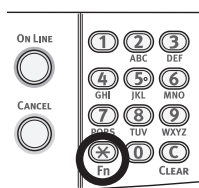
## Test d'impression depuis l'imprimante

Vérifiez que vous pouvez imprimer à l'aide de l'imprimante. Vérifiez les paramètres détaillés et l'état de l'imprimante en imprimant le contenu des paramètres (Configuration).

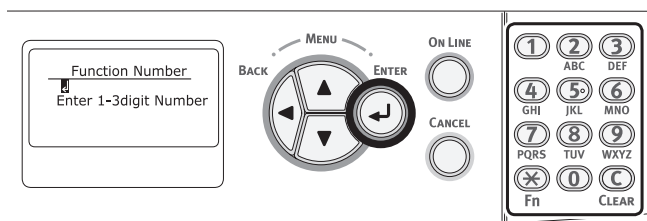
### ! Remarque

- Lorsque l'imprimante est en mode d'économie d'énergie, appuyez sur le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** pour sortir du mode.

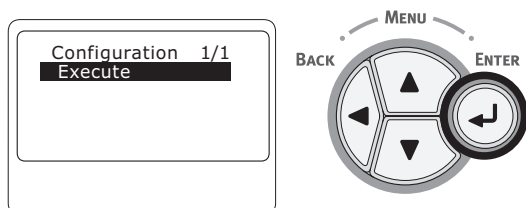
- Appuyez sur la touche **<Fn>** du panneau de commande.



- Saisissez « 100 » à l'aide du clavier numérique et appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



- Appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>** lorsque **[Exécuter (Execute)]** est sélectionné.



- La configuration d'impression est terminée une fois l'impression des paramètres de l'imprimante terminée.

### 📖 Référence

- Vous pouvez également imprimer des rapports et des listes pour chaque fonction. Reportez-vous au mode d'emploi (avancé).

## ● Connexion à un ordinateur

Cette section explique comment connecter l'imprimante à un ordinateur et installer un pilote d'imprimante à l'aide du « Software DVD-ROM » fourni.

Préparez un ordinateur doté d'un lecteur de DVD.

### ■ Méthode de connexion

Vous pouvez opter pour l'une des méthodes de connexion suivantes:

- « Connexion réseau » P.35
- « Connexion USB » P.46

### ■ Configuration minimale requise

L'imprimante prend en charge les systèmes d'exploitation suivants:

- Windows 10/Windows 10 (version 64 bits)
- Windows 8.1/Windows 8.1 (version 64 bits)
- Windows 8/Windows 8 (version 64 bits)
- Windows 7/Windows 7 (version 64 bits)
- Windows Vista/Windows Vista (version 64 bits)
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Serveur Windows 2008 R2
- Windows Server 2008/Windows Server 2008 (version x64)
- Mac OS X 10.8.5 à 10.11

### ■ Types de pilotes

Les types de pilotes qui peuvent être installés sont les suivants.

- Pour Windows

Type	Description
PCL	Le pilote d'imprimante PCL convient aux documents commerciaux.
PS	Le pilote d'imprimante PS convient à l'impression de documents comportant des polices PostScript et des données EPS.

- Pour Mac OS X

Type	Description
PS	Le pilote d'imprimante PS peut également être utilisé pour l'impression normale. Le pilote d'imprimante PS ne prend pas en charge C813/C823.
PCL	Le pilote d'imprimante PCL peut également être utilisé pour l'impression normale. Le pilote d'imprimante PCL prend uniquement en charge C813/C823.

#### ! Remarque

- La description peut différer selon la version du pilote d'imprimante, de Windows ou de Mac OS X.

## Connexion réseau

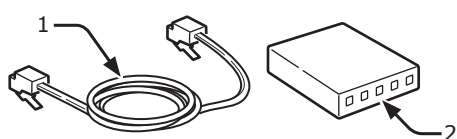
Utilisez la procédure suivante pour connecter l'imprimante à un ordinateur via un réseau.

### Connexion d'un câble Ethernet

Veillez à connecter l'imprimante au réseau à l'aide d'un câble Ethernet avant l'installation du pilote.

#### 1 Préparez un câble Ethernet (1) et un concentrateur (2).

Préparez un câble Ethernet (catégorie 5 à paire torsadée et direct) et un concentrateur distinct.



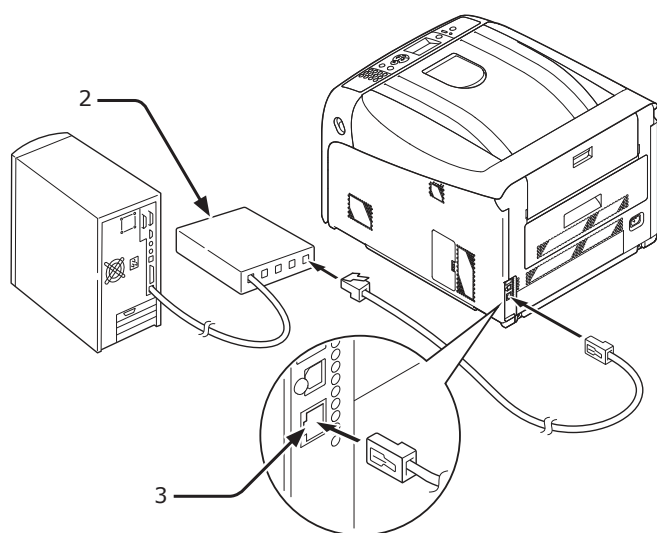
#### 2 Éteignez l'imprimante et l'ordinateur.

##### Référence

- « Arrêt de l'imprimante » P.23

#### 3 Branchez une extrémité du câble Ethernet sur le connecteur d'interface réseau (3) à l'arrière de l'imprimante.

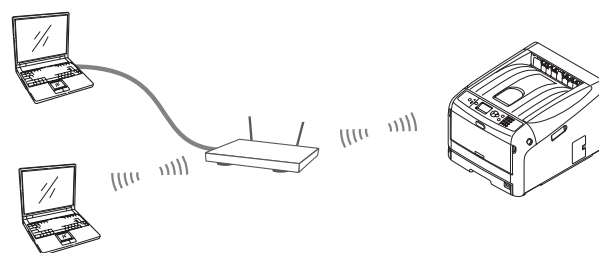
#### 4 Branchez l'autre extrémité du câble Ethernet sur le concentrateur (2).



## Connexion au Réseau local sans fil (Mode Infrastructure) (Optionnel)

##### ! Remarque

- Dans un environnement à réseau local sans fil, la machine passe en mode Veille, mais pas en mode Veille profonde.
- Ne placez pas d'appareils (particulièrement les fours à micro-ondes ou des téléphones numériques sans fil) qui émettent des ondes électromagnétiques faibles près de la machine.
- Installez la machine près d'un point d'accès du réseau local sans fil ou d'un appareil sans fil sans obstacle entre eux (la distance doit être dans les 30 m).
- Les connexions sans fil peuvent être difficiles en présence de fenêtres aux cadres en métal ou aluminium, ou de murs en béton renforcé entre la machine et le point d'accès du réseau local sans fil.
- Les connexions du réseau local sans fil peuvent avoir des vitesses de transmission plus lentes, selon l'environnement, que les connexions câblées du réseau local ou les connexions USB. Nous vous recommandons d'utiliser un réseau local câblé ou une connexion USB pour imprimer de grandes quantités de données, telles que les photographies.



### ■ Pour choisir une passerelle par défaut valide

- 1 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Configuration admin.**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 2 Saisissez le mot de passe administrateur à l'aide des touches numériques (0 à 9), puis sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>. Le mot de passe par défaut est « 999999 ».
- 3 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Paramètres réseau**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 4 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Activation de la Passerelle par défaut**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 5 Appuyez sur le bouton à dérouler ▼ pour sélectionner [**Sans-fil (infrastructure)**].
- 6 Appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

## ■ Connexion avec WPS

Si le point d'accès du réseau local sans fil prend en charge WPS, la connexion du réseau local sans fil peut être facilement effectuée à l'aide du bouton de configuration facile (bouton WPS).

Suivez la procédure ci-dessous pour la configuration.

- 1 Confirmez la position du bouton de configuration facile et le moment d'appuyer sur le bouton en vous rapportant au mode d'emploi du point d'accès du réseau local sans fil.
- 2 Confirmez que le point d'accès du réseau local sans fil a été activé et fonctionne normalement.
- 3 Mettez l'imprimante sous tension.
- 4 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Paramètres (Infrastructure) sans fil**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 5 Saisissez le mot de passe administrateur à l'aide des touches numériques (0 à 9), puis sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>. Le mot de passe par défaut est « 999999 ».
- 6 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Installation auto (WPS)**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 7 Sélectionnez [**WPS-PBC**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 8 Sélectionnez [**Oui**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

- 9 L'imprimante se met à chercher des points d'accès du réseau local sans fil. Pendant 2 minutes, appuyez sur le bouton de configuration facile pour le point d'accès du réseau local sans fil pendant quelques secondes.

Une fois que l'écran « **Connexion réussie.** » s'affiche, il indique que la configuration du réseau local sans fil est terminée.

Si « **La connexion a échoué.** » s'affiche, répétez la procédure depuis l'étape 4.

Si une antenne apparaît sur le coin supérieur droit du panneau de commande, cela indique que la connexion a bien été établie.

## ■ Connexion via un point d'accès du réseau local sans fil depuis le panneau de commande

Si le point d'accès du réseau local sans fil ne prend pas en charge WPS, vous pouvez vous connecter en sélectionnant le point d'accès du réseau local sans fil que vous souhaitez utiliser parmi ceux que la machine a détecté. Pour ce faire, une clé de chiffrement est requise.

- 1 Confirmez et écrivez le SSID et la clé de chiffrement en vous rapportant au manuel d'utilisateur du point d'accès du réseau local sans fil.

### ✍ Mémo

- UN SSID est également appelé nom de réseau ESSID ou ESS-ID.
- La clé de chiffrement est également appelée clé de réseau, clé de sécurité, mot de passe ou clé pré-partagée.

- 2 Confirmez que le point d'accès du réseau local sans fil a été activé et fonctionne normalement.
- 3 Mettez l'imprimante sous tension.
- 4 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Paramètres (Infrastructure) sans fil**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 5 Saisissez le mot de passe administrateur à l'aide des touches numériques (0 à 9), puis sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>. Le mot de passe par défaut est « 999999 ».

6 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Choix du réseau sans fil**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

7 L'imprimante se met à chercher des points d'accès du réseau local sans fil. Veuillez patienter.

8 Une liste de SSID des points d'accès du réseau local sans fil disponibles s'affiche. Appuyez sur ▲ ou ▼, sélectionnez un point d'accès du réseau local sans fil et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

**! Remarque**

- Si seul [**Configuration manuelle**] s'affiche ou le SSID du réseau local sans fil désiré n'est pas affiché, suivez la procédure dans « Connexion via une Configuration manuelle à partir du panneau de commande » pour régler les paramètres.

9 Un écran s'ouvre où vous devez saisir la clé de chiffrement appropriée à la procédure de chiffrement pour le point d'accès du réseau local sans fil sélectionné ; entrez la clé de chiffrement.

**Mémo**

- La clé de chiffrement diffère en fonction du point d'accès et de la sécurité du réseau local sans fil.

■ Si [**Clé pré-partagée WPA**] s'affiche

Élément	Explication
Méthode de chiffrement	WPA/WPA2-PSK
Clé de chiffrement	Entrez la clé pré-partagée.

■ Si [**Clé WEP**] s'affiche

Élément	Explication
Méthode de chiffrement	WEP
Clé de chiffrement	Entrez la clé WEP.

■ Autres paramètres

Élément	Explication
Méthode de chiffrement	Désactiver
Clé de chiffrement	La saisie n'est pas nécessaire.

10 Le SSID sélectionné à l'étape 7 et la méthode de chiffrement à l'étape 8 sont affichés pour la sécurité sur l'écran de confirmation. Si le SSID est le même que celui configuré à l'étape 1, sélectionnez [**ENTER**]:**Execute** et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

Une fois que l'écran « **Connexion réussie.** » s'affiche, il indique que la configuration du réseau local sans fil est terminée.

Si « **La connexion a échoué.** » s'affiche, répétez la procédure depuis l'étape 4.

Si une antenne apparaît sur le coin supérieur droit du panneau de commande, cela indique que la connexion a bien été établie.

## ■ Connexion via la Configuration manuelle à partir du panneau de commande

Configurez manuellement les informations sur le point d'accès du réseau local sans fil (SSID, méthode de chiffrement et clé de chiffrement) pour connecter le réseau local sans fil.

1 Vérifiez et écrivez le SSID, la méthode de chiffrement et la clé de chiffrement en vous référant au manuel d'utilisateur du point d'accès du réseau local sans fil.

**! Remarque**

- Lorsque la méthode de chiffrement est WPA-EAP ou WPA2-EAP, configurez à partir de la page Web.

**Mémo**

- UN SSID est également appelé nom de réseau ESSID ou ESS-ID.
- La clé de chiffrement est également appelée clé de réseau, clé de sécurité, mot de passe ou clé pré-partagée.

2 Confirmez que le point d'accès du réseau local sans fil a été activé et fonctionne normalement.

3 Mettez l'imprimante sous tension.

4 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Paramètres (Infrastructure) sans fil**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

5 Entrez le mot de passe de l'administrateur et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

Le mot de passe par défaut est « 999999 ».

**6** Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Choix du réseau sans fil**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

**7** L'imprimante se met à chercher des points d'accès du réseau local sans fil. Veuillez patienter.

**8** Une liste de SSID des points d'accès du réseau local sans fil disponibles s'affiche. Appuyez sur ▲ ou ▼, sélectionnez [**Configuration manuelle**] à la fin de la liste et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

**9** Entrez le SSID enregistré à l'étape 1 et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

**! Remarque**

- Sensible à la casse. Veuillez le saisir correctement.

**10** Sélectionnez la méthode de chiffrement confirmée à l'étape 1 et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

**📝 Mémo**

- La clé de chiffrement diffère en fonction du point d'accès et de la sécurité du réseau local sans fil.

**11** Entrez la clé de chiffrement enregistrée à l'étape 1 et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

**12** Appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.

Une fois que l'écran « **Connexion réussie.** » s'affiche, il indique que la configuration du réseau local sans fil est terminée.

Si « **La connexion a échoué.** » s'affiche, répétez la procédure depuis l'étape 4.

Si une antenne apparaît sur le coin supérieur droit du panneau de commande, cela indique que la connexion a bien été établie.

## Installation d'un pilote d'imprimante (pour Windows)

Pour terminer la connexion réseau avec un ordinateur sous Windows, commencez par configurer les adresses IP de l'imprimante, puis installez un pilote d'imprimante sur l'ordinateur.

S'il n'y a pas de serveur DHCP sur le réseau, vous devez configurer manuellement l'adresse IP sur l'ordinateur ou l'imprimante.

Si votre administrateur réseau ou votre prestataire de services internet indique une adresse IP unique pour l'ordinateur et l'imprimante, vous devez la configurer manuellement.

**! Remarque**

- Vous devez terminer la configuration du réseau de l'ordinateur avant cette procédure.
- Pour terminer cette procédure, vous devez ouvrir une session en tant qu'administrateur.
- Si vous configurez manuellement l'adresse IP, demandez à l'administrateur réseau ou au prestataire de services Internet quelle adresse IP utiliser. Si l'adresse IP est mal configurée, il est possible que le réseau tombe en panne ou que l'accès à Internet soit désactivé.

**📝 Mémo**

- Si vous configurez un petit réseau qui se compose uniquement de l'imprimante et d'un ordinateur, configurez les adresses IP comme indiqué ci-dessous (conformément à la norme RFC1918).

### Pour l'ordinateur

Adresse IP:	192.168.0.1~254
Masque de sous-réseau:	255.255.255.0
Passerelle par défaut:	non utilisée
Serveur DNS:	non utilisé

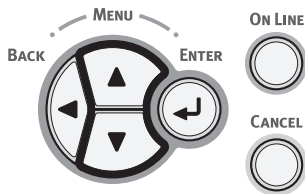
### Pour l'imprimante

Réglage d'adresse IP:	manuel
Adresse IP:	192.168.0.1~254 (sélectionnez une valeur différente de celle de l'ordinateur)
Masque de sous-réseau:	255.255.255.0
Passerelle par défaut:	0.0.0.0
Échelle du réseau:	petite

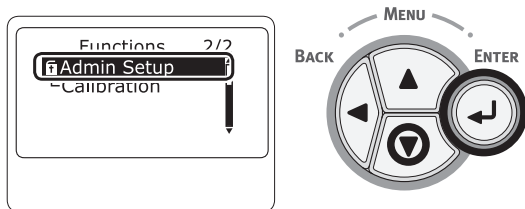
- Pour configurer [**Vitesse du réseau**], appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ puis sélectionnez [**Configuration admin.**] > [**Paramètres réseau**] > [**Vitesse du réseau**].

☐ Commencez par configurer l'adresse IP de l'imprimante.

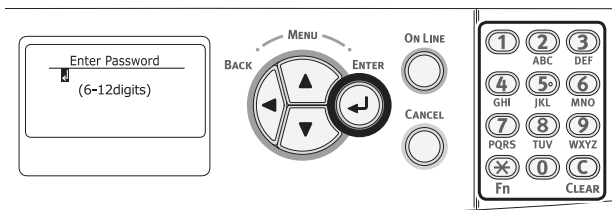
- 1 Mettez l'imprimante sous tension.
- 2 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ sur le panneau de commande.



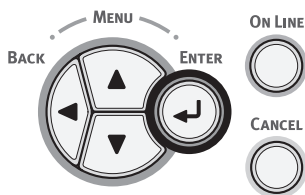
- 3 Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Configuration admin.** (Admin Setup)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



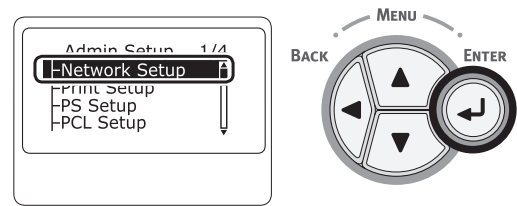
- 4 Saisissez le mot de passe administrateur à l'aide des touches numériques (0 à 9). Le mot de passe d'usine est « 999999 ». Appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)> après chaque caractère que vous saisissez.



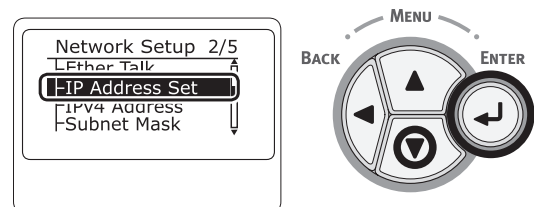
- 5 Appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



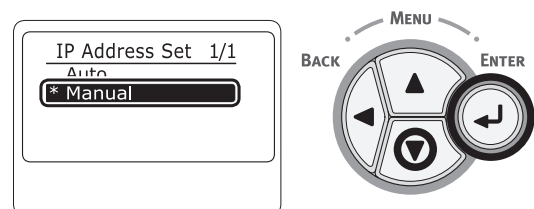
- 6 Vérifiez que [**Paramètres réseau** (Network Setup)] est sélectionné et appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



- 7 Appuyez sur ▼ pour sélectionner [**Réglage d'adresse IP** (IP Address Set)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.

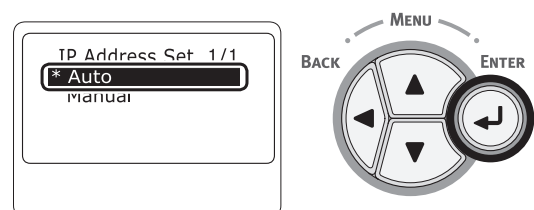


- 8 Si vous configurez manuellement l'adresse IP, appuyez sur le bouton de défilement ▼ et sélectionnez [**Manuel** (Manual)], puis appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>. Passez à l'étape 9.

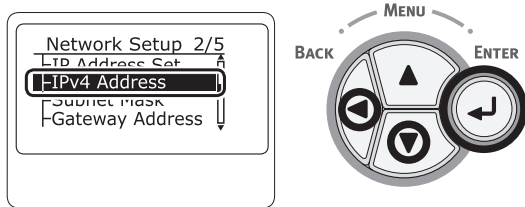


Si vous obtenez automatiquement l'adresse IP, vérifiez que [**Auto** (Auto)] est sélectionné et appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.

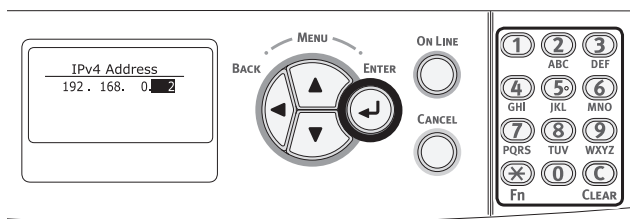
Passez à l'étape 15.



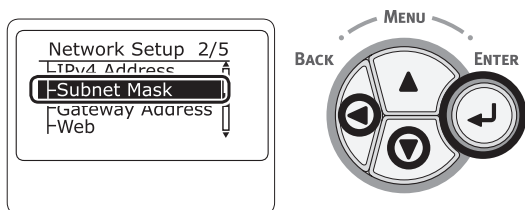
- 9** Appuyez sur le bouton **<BACK (RETOUR)>** jusqu'à ce que [**Paramètres réseau (Network Setup)**] s'affiche. Appuyez sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Adresse IPv4 (IPv4 Address)**], puis sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



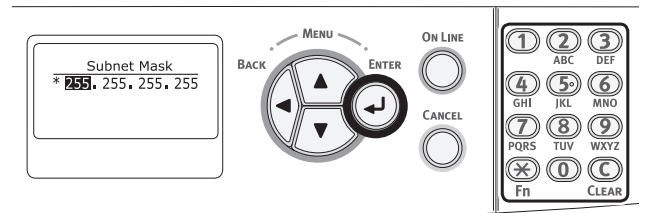
- 10** Saisissez l'adresse IP à l'aide des touches numériques (0 à 9), puis sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**. Pour passer à la case suivante, appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



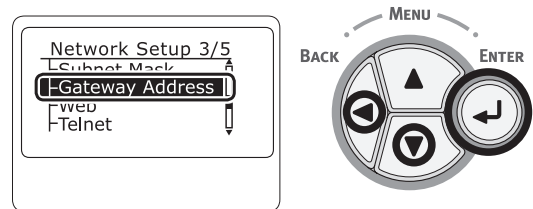
- 11** Appuyez sur le bouton **<BACK (RETOUR)>** jusqu'à ce que [**Paramètres réseau (Network Setup)**] s'affiche. Appuyez sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Masque de sous-réseau (Subnet Mask)**], puis sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



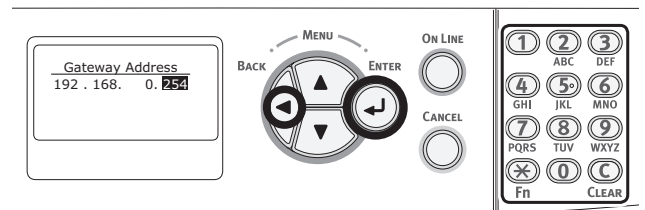
- 12** Saisissez le masque de sous-réseau de la même manière que l'adresse IP. Pour passer à la case suivante, appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



- 13** Appuyez sur le bouton **<BACK (RETOUR)>** jusqu'à ce que [**Paramètres réseau (Network Setup)**] s'affiche. Appuyez sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Adresse de passerelle (Gateway Address)**], puis sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.

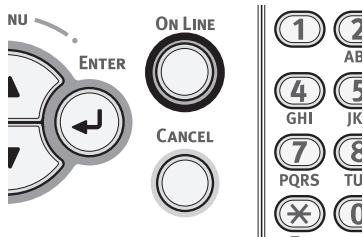


- 14** Saisissez l'adresse de la passerelle par défaut et appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**. Pour passer à la case suivante, appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**. Après avoir saisi tous les paramètres, appuyez sur le bouton **<BACK (RETOUR)>**.





- 15 Lorsque l'écran du menu de configuration s'affiche, appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>** pour terminer la configuration du réseau.



- Ensuite, installez le pilote d'imprimante sur l'ordinateur.

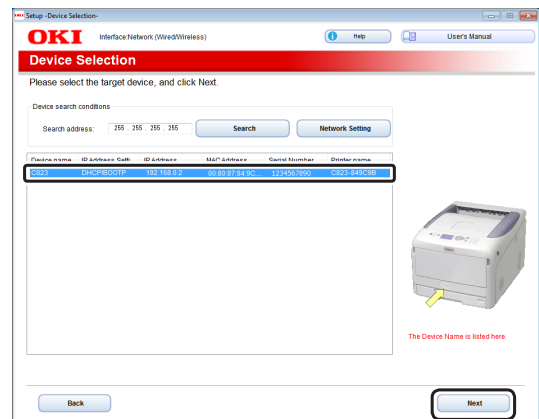
- 1 Insérez le « DVD-ROM de logiciel » inclus dans l'ordinateur.
- 2 Quand la fenêtre [**Lecture automatique**] s'affiche, cliquez sur [**Exécuter Setup.exe**].



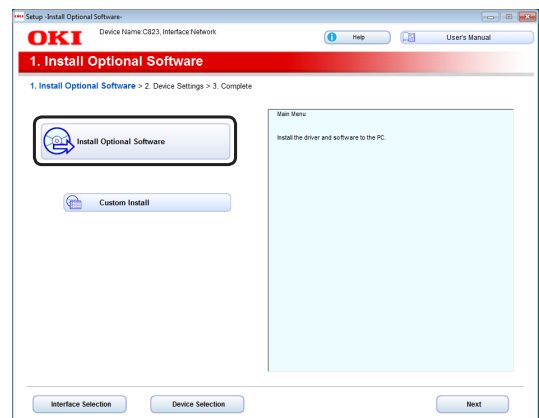
**Mémo**

- Si la boîte de dialogue [**Contrôle du compte de l'utilisateur**] s'affiche, cliquez sur [**Oui**].
- 3 Sélectionnez une langue dans la liste déroulante.
  - 4 Lisez l'accord de licence, puis cliquez sur [**Accepter**].
  - 5 Lisez [**Conseils sur l'environnement**], et cliquez sur [**Suivant**].
  - 6 Sélectionnez [**Réseau**] selon la méthode de connexion de la machine et de l'ordinateur et cliquez sur [**Suivant**].

- 7 Sélectionnez le nom de modèle de la machine et cliquez sur [**Suivant**].



- 8 Cliquez sur [**Installer le logiciel optionnel**].

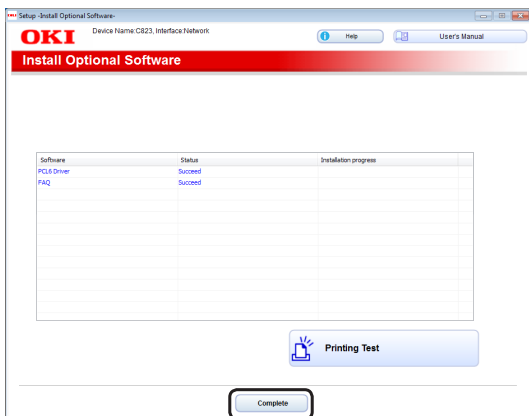


L'installation démarre.

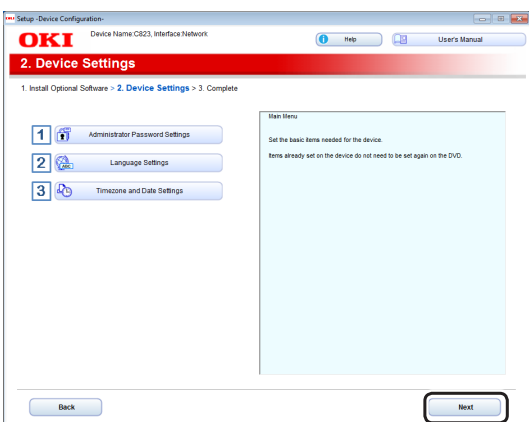
**Mémo**

- Le logiciel suivant est installé.
    - Pilote d'imprimante PCL6 (Y compris l'extension du réseau et l'utilitaire Color Swatch)
    - FAQ
  - Installez d'autres logiciels à partir de la fonction Installation personnalisée
- 9 Assurez-vous que le logiciel est bien installé, puis cliquez sur [**Test d'impression**].  
Sélectionnez l'imprimante pour le test d'impression test et cliquez sur [**Test d'impression**].  
Assurez-vous que le test d'impression a réussi, puis cliquez sur [**OK**].

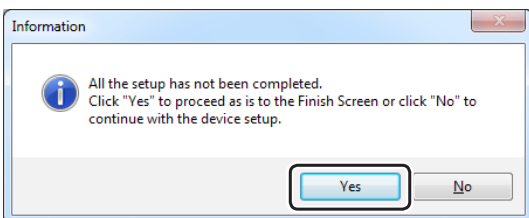
**10** Cliquez sur [**Terminé**].



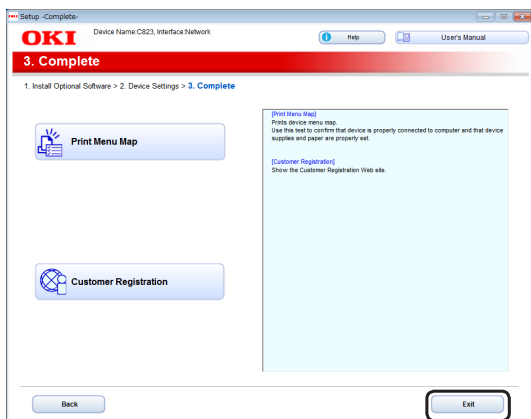
**11** Cliquez sur [**Suivant**].



Si la boîte de dialogue suivante s'affiche, cliquez sur [**Oui**].



**12** Cliquez sur [**Quitter**].



**Installation d'un pilote d'imprimante (Pour Mac OS X)**

Pour terminer la connexion au réseau avec le système d'exploitation Mac, installez un pilote d'imprimante sur l'ordinateur et configurez l'imprimante en tant qu'imprimante réseau.

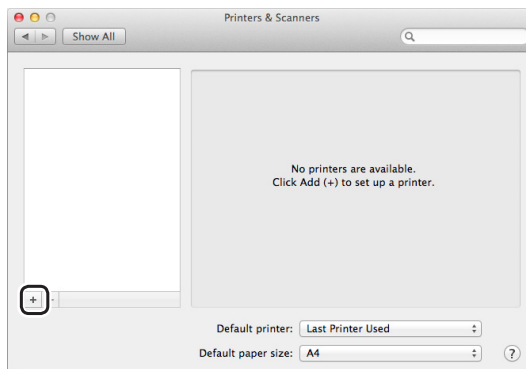
**! Remarque**

- Désactivez l'antivirus avant de démarrer cette procédure.

**■ Installez le pilote d'imprimante Mac OS X PS. (Excepté C813/C823)**

Lorsque l'installation est terminée, imprimez la page test à l'étape 14.

- 1 Assurez-vous que la machine et un ordinateur sont connectés et que la machine est allumée.
- 2 Insérez le « DVD-ROM de logiciel » dans l'ordinateur.
- 3 Double-cliquez sur l'icône [**OKI**] sur le bureau.
- 4 [**Pilotes**] > [**PS**] > Double-cliquez sur [**Installeur pour OSX**].
- 5 Entrez le mot de passe d'administrateur et cliquez sur [**OK**].  
Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation.
- 6 Sélectionnez [**Préférences du système**] dans le menu Apple.
- 7 Cliquez sur [**Imprimantes & Scanners**].
- 8 Cliquez sur [**+**] Sélectionnez [**Ajouter une imprimante ou un scanner**] lorsque le menu est affiché.



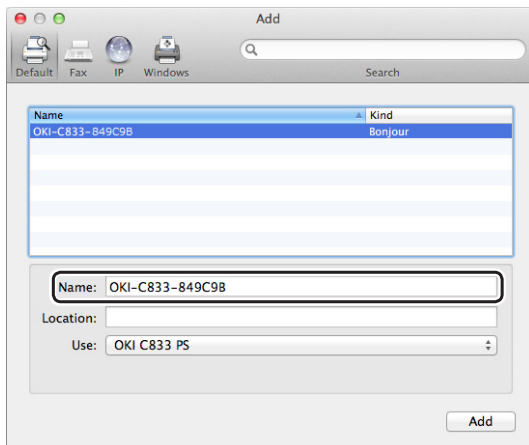
- 9 Cliquez sur [**Par défaut**].

- 10 Sélectionnez la machine où **[Nature]** est **[Bonjour]**, et sélectionnez **[OKI C833 PS]** à partir de **[Utilisation]**.

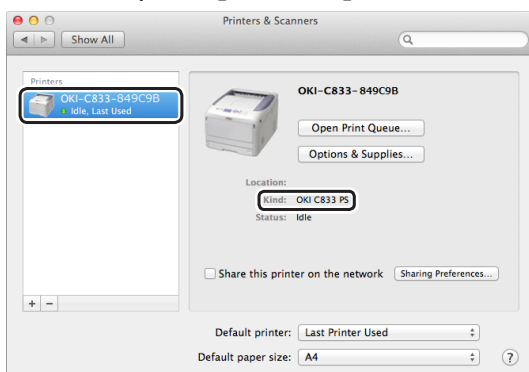
Connexion	Nom de l'imprimante	Type
Réseau	OKI-C833 (6 derniers chiffres de l'adresse MAC)	Bonjour
USB	OKI DATA CORP C833	USB

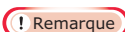
 **Mémo**

- Pour change le nom, entrez un nouveau nom dans **[Nom :]**.



- 11 Cliquez sur **[Ajouter]**.
- 12 Si l'écran de configuration des options installables est affiché, cliquez sur **[OK]**.
- 13 Assurez-vous que la machine est ajoutée à **[Imprimantes]** et **[OKI C833 PS]** s'affiche pour **[Nature]**.



 **Remarque**

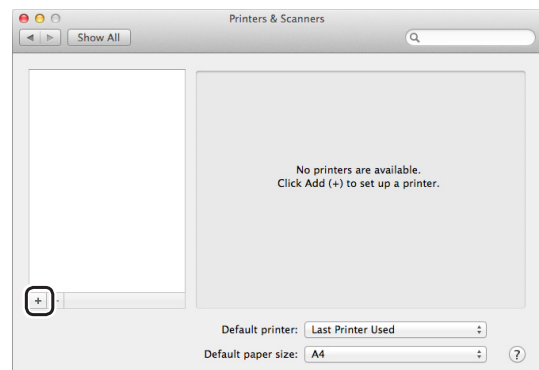
- Si **[OKI C833 PS]** ne s'affiche pas pour **[Nature]** correctement, cliquez sur **[-]**, supprimez la machine de **[Imprimantes]**, et suivez à nouveau les étapes 8 à 12.

- 14 Cliquez sur **[Ouvrir la liste d'attente d'impression...]**.
- 15 Sélectionnez **[Page de test d'impression]** dans le menu **[Imprimante]**.

## ■ Installez le pilote d'imprimante Mac OS X PCL (C813/C823 uniquement)

Lorsque l'installation est terminée, imprimez la page test à l'étape 14.

- 1 Assurez-vous que la machine et un ordinateur sont connectés et que la machine est allumée.
- 2 Insérez le « DVD-ROM de logiciel » dans l'ordinateur.
- 3 Double-cliquez sur l'icône **[OKI]** sur le bureau.
- 4 **[Pilotes] > [PCL] > [C823]** > Double-cliquez sur **[Installateur pour OSX]**.
- 5 Entrez le mot de passe d'administrateur et cliquez sur **[OK]**.  
Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation.
- 6 Sélectionnez **[Préférences du système]** dans le menu Apple.
- 7 Cliquez sur **[Imprimantes & Scanners]**.
- 8 Cliquez sur **[+]** Sélectionnez **[Ajouter une imprimante ou un scanner]** lorsque le menu est affiché.

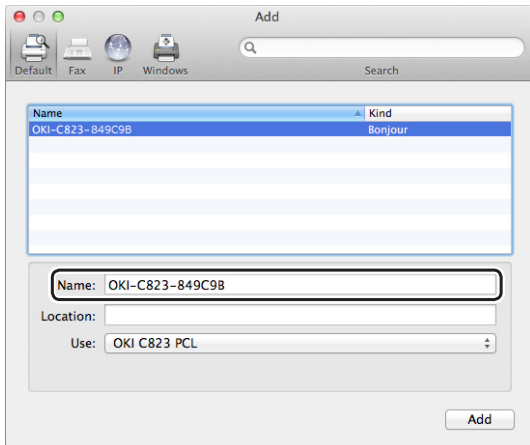


- 9 Cliquez sur **[Par défaut]**.
- 10 Sélectionnez la machine où **[Nature]** est **[Bonjour]**, et sélectionnez **[OKI C823 PCL]** à partir de **[Utilisation]**.

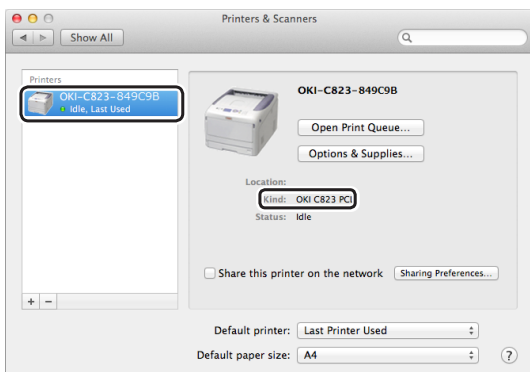
Types de nom	Affiché dans la connexion	Liste des méthodes
Réseau	OKI-C823 (6 derniers chiffres de l'adresse MAC)	Bonjour
USB	OKI DATA CORP C823	USB

Mémo

- Pour change le nom, entrez un nouveau nom dans [Nom :].



- 11 Cliquez sur [Ajouter].
- 12 Si l'écran de configuration des options installables est affiché, cliquez sur [OK].
- 13 Assurez-vous que la machine est ajoutée à [Imprimantes] et [OKI C823 PCL] s'affiche pour [Nature].



! Remarque

- Si [OKI C823 PCL] ne s'affiche pas pour [Nature] correctement, cliquez sur [-], supprimez la machine de [Imprimantes], et suivez à nouveau les étapes 8 à 12.

- 14 Cliquez sur [Ouvrir la liste d'attente d'impression...].
- 15 Sélectionnez [Page de test d'impression] dans le menu [Imprimante].

## Connexion au Réseau local sans fil (Mode AP) (Optionnel)

Le réseau local (Mode AP) sans fil connecte directement à une terminal sans fil (ordinateur, tablette, smartphone, etc.) sans utiliser un point d'accès du réseau local sans fil.

! Remarque

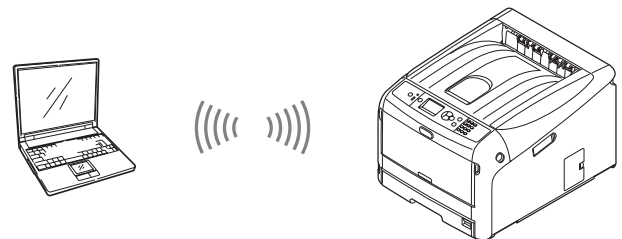
- Vous ne pouvez pas activer Réseau local sans fil (Infrastructure) et Réseau local sans fil (Mode AP) simultanément.
- Ne placez pas d'appareils (particulièrement les fours à micro-ondes ou des téléphones numériques sans fil) qui émettent des ondes électromagnétiques faibles près de la machine.
- Les connexions sans fil peuvent être difficiles en présence de fenêtres aux cadres en métal ou aluminium, ou de murs en béton renforcé entre la machine et le terminal sans fil (ordinateur, tablette, smartphone, etc.).
- Les connexions du réseau local sans fil peuvent avoir des vitesses de transmission plus lentes que les connexions USB ou de réseau local câblé selon l'environnement. Nous vous recommandons d'utiliser un réseau local câblé ou une connexion USB.

### Préparations pour l'utilisation du réseau local (Mode AP) sans fil

La machine devient un simple point d'accès sans fil et les terminaux sans fil (ordinateur, tablette, smartphone, etc.) ne peuvent pas se connecter directement.

Avant de commencer, confirmez que le périphérique sans fil utilisé prend en charge l'environnement suivant.

Élément	Valeur
Standard	IEEE 802.11 b/g/n
Sécurité	WPA2-PSK(AES)



## Configuration automatique (bouton-poussoir)

Si le terminal sans fil (ordinateur, tablette, smartphone, etc.) prend en charge WPS-PBC (bouton-poussoir), vous pouvez utiliser le bouton WPS pour connecter via le (mode AP) sans fil.

Pour établir la connexion, suivez la procédure suivante.

- 1 Confirmez la position du bouton WPS dans le mode d'emploi fourni avec le terminal sans fil (ordinateur, tablette, smartphone, etc.)
- 2 Mettez l'imprimante sous tension.
- 3 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Paramètres sans-fil(mode AP)**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 4 Saisissez le mot de passe administrateur à l'aide des touches numériques (0 à 9), puis sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>. (Le mot de passe par défaut est 999999.)
- 5 Sélectionnez [**Activer**], puis appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 6 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ pour sélectionner [**Configuration automatique (bouton-poussoir)**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 7 Sélectionnez [**Oui**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 8 Démarrez WPS-PBC (bouton-poussoir) sur le terminal sans fil ( ordinateur, tablette, smartphone, etc.).

## Connexions manuelles

Si le terminal sans fil (ordinateur, tablette, smartphone, etc.) ne prend pas en charge WPS-PBC (bouton-poussoir), vous pouvez saisir le SSID de la machine et le mot de passe dans le terminal sans fil (ordinateur, tablette, smartphone, etc.) pour vous connecter.

Pour établir la connexion, suivez la procédure suivante.

- 1 Mettez l'imprimante sous tension.
- 2 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Paramètres sans-fil(mode AP)**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 3 Saisissez le mot de passe administrateur à l'aide des touches numériques (0 à 9), puis sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>. (Le mot de passe par défaut est 999999.)
- 4 Sélectionnez [**Activer**], puis appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 5 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ plusieurs fois pour sélectionner [**Configuration manuelle**], et appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.
- 6 Confirmez le [**SSID**] et le [**Mot de passe**] affichés sur l'imprimante.
- 7 Entrez le [**SSID**] de l'imprimante et le [**Mot de passe**] confirmés à l'étape 7 pour le terminal sans fil (ordinateur, tablette, smartphone, etc.).

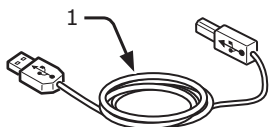
## Connexion USB

Utilisez la procédure suivante pour connecter l'imprimante à un ordinateur via USB.

### Connexion d'un câble USB

#### 1 Préparez un câble USB (1).

Aucun câble USB n'est fourni avec l'imprimante. Préparez un câble USB 2.0 distinct.



#### Mémo

- Utilisez un câble USB 2.0, Hi-Speed, pour une connexion USB 2.0 Hi-Speed.

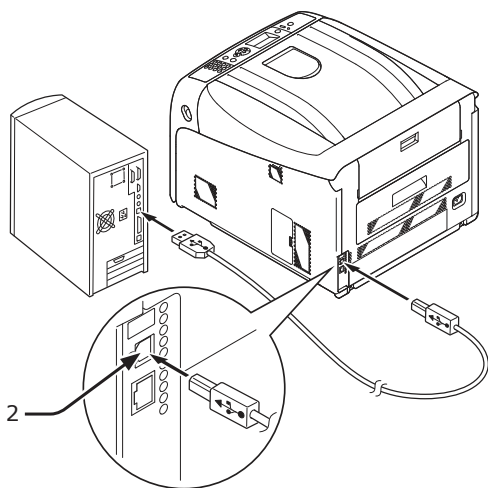
#### 2 Éteignez l'imprimante et l'ordinateur.

#### Référence

- « Arrêt de l'imprimante » P.23

#### 3 Branchez une extrémité du câble USB sur le connecteur d'interface USB (2) à l'arrière de l'imprimante.

#### 4 Branchez l'autre extrémité du câble USB sur l'interface du connecteur USB de l'ordinateur.



#### ! Remarque

- Ne branchez pas le câble USB sur le connecteur de l'interface réseau. Cela pourrait provoquer un dysfonctionnement.

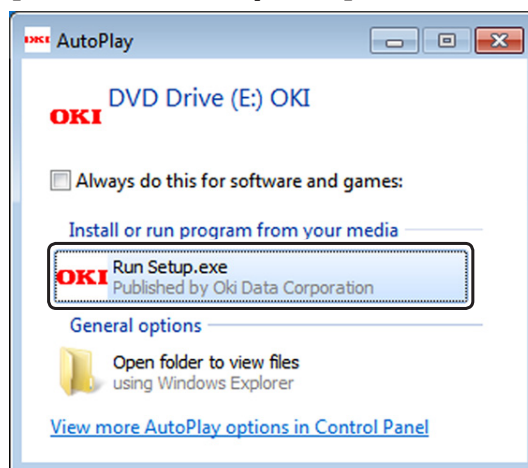
## Installation d'un pilote d'imprimante (pour Windows)

#### ! Remarque

- Vous devez avoir ouvert une session en tant qu'administrateur pour réaliser cette procédure.

#### 1 Insérez le « DVD-ROM de logiciel » inclus dans l'ordinateur.

#### 2 Quand la fenêtre [Lecture automatique] s'affiche, cliquez sur [Exécuter Setup.exe].



#### Mémo

- Si la boîte de dialogue [Contrôle du compte de l'utilisateur] s'affiche, cliquez sur [Oui].

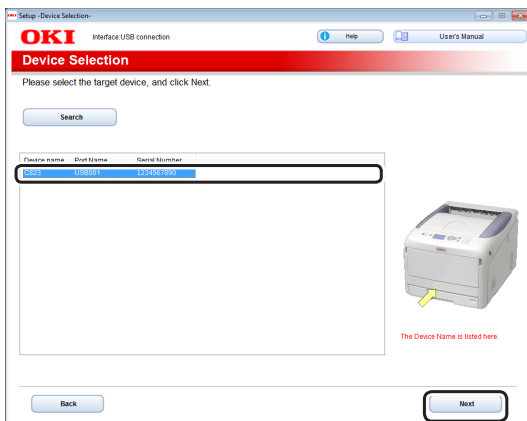
#### 3 Sélectionnez une langue dans la liste déroulante.

#### 4 Lisez l'accord de licence, puis cliquez sur [Accepter].

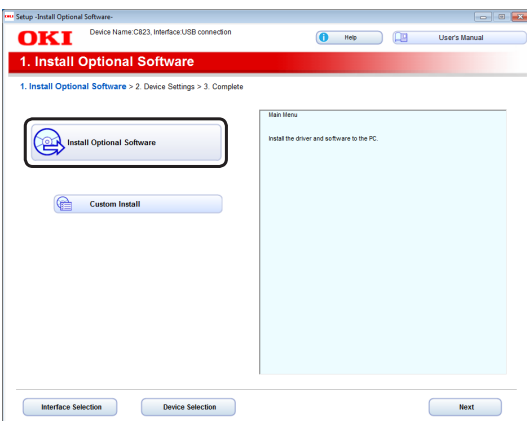
#### 5 Lisez [Conseils sur l'environnement], et cliquez sur [Suivant].

#### 6 Sélectionnez [USB] selon la méthode de connexion de la machine et de l'ordinateur et cliquez sur [Suivant].

- 7 Sélectionnez le nom de modèle de la machine et cliquez sur **[Suivant]**.



- 8 Cliquez sur **[Installer le logiciel optionnel]**.



L'installation démarre.



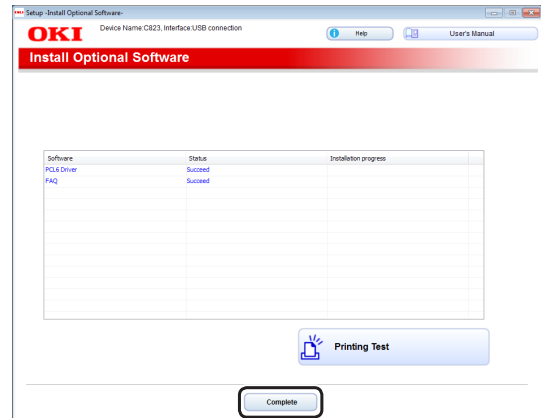
- Le logiciel suivant est installé.
  - Pilote d'imprimante PCL6 (Y compris Color Swatch Utility)
  - FAQ
- Installez d'autres logiciels à partir de la fonction Installation personnalisée.

- 9 Assurez-vous que le logiciel est bien installé, puis cliquez sur **[Test d'impression]**.

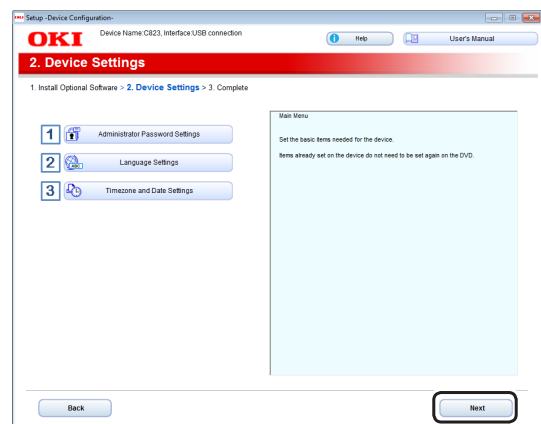
Sélectionnez l'imprimante pour le test d'impression test et cliquez sur **[Test d'impression]**.

Assurez-vous que le test d'impression a réussi, puis cliquez sur **[OK]**.

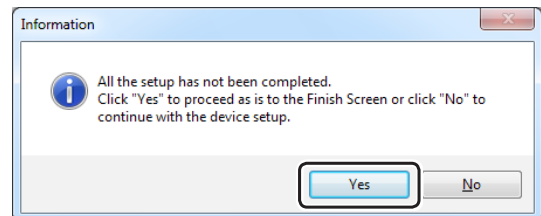
- 10 Cliquez sur **[Terminé]**.



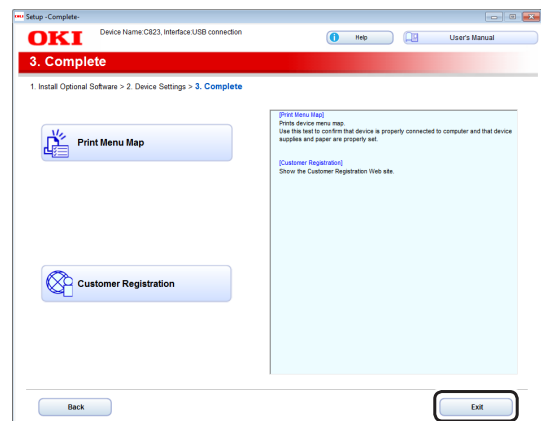
- 11 Cliquez sur **[Suivant]**.



Si la boîte de dialogue suivante s'affiche, cliquez sur **[Oui]**.



- 12 Cliquez sur **[Quitter]**.



## Installation d'un pilote d'imprimante (Pour Mac OS X)

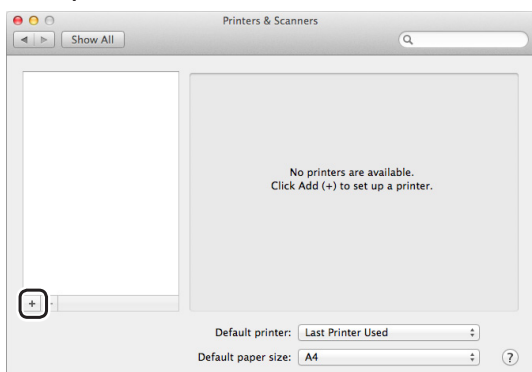
### ! Remarque

- Désactivez l'antivirus avant de démarrer cette procédure.

### ■ Installez le pilote d'imprimante Mac OS X PS (Excepté C813/C823)

Lorsque l'installation est terminée, imprimez la page test à l'étape 14.

- 1 Assurez-vous que la machine et un ordinateur sont connectés et que la machine est allumée.
- 2 Insérez le « DVD-ROM de logiciel » dans l'ordinateur.
- 3 Double-cliquez sur l'icône **[OKI]** sur le bureau.
- 4 **[Pilotes] > [PS]** > Double-cliquez sur **[Installeur pour OSX]**.
- 5 Entrez le mot de passe d'administrateur et cliquez sur **[OK]**.  
Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation.
- 6 Sélectionnez **[Préférences du système]** dans le menu Apple.
- 7 Cliquez sur **[Imprimantes & Scanners]**.
- 8 Cliquez sur **[+]** Sélectionnez **[Ajouter une imprimante ou un scanner]** lorsque le menu est affiché.

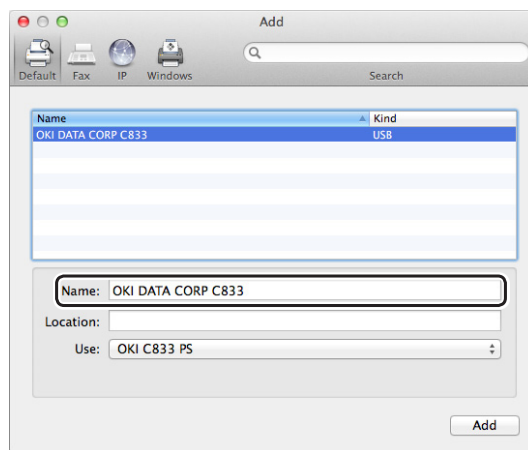


- 9 Cliquez sur **[Par défaut]**.
- 10 Sélectionnez la machine où **[Nature]** est **[USB]**, et sélectionnez **[OKI C833 PS]** à partir de **[Utilisation]**.

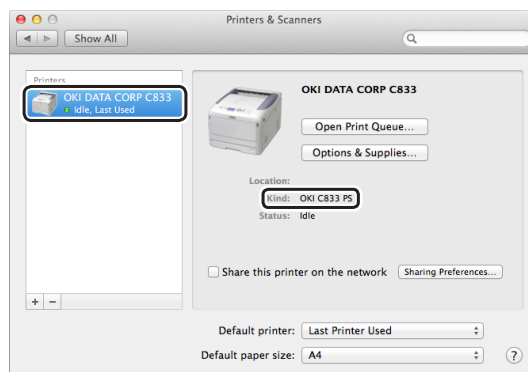
Connexion	Nom de l'imprimante	Type
Réseau	OKI-C833 (6 derniers chiffres de l'adresse MAC)	Bonjour
USB	OKI DATA CORP C833	USB

### Mémo

- Pour change le nom, entrez un nouveau nom dans **[Nom :]**.



- 11 Cliquez sur **[Ajouter]**.
- 12 Si l'écran de configuration des options installables est affiché, cliquez sur **[OK]**.
- 13 Assurez-vous que la machine est ajoutée à **[Imprimantes]** et **[OKI C833 PS]** s'affiche pour **[Nature]**.



### ! Remarque

- Si **[OKI C833 PS]** ne s'affiche pas pour **[Nature]** correctement, cliquez sur **[-]**, supprimez la machine de **[Imprimantes]**, et suivez à nouveau les étapes 8 à 12.

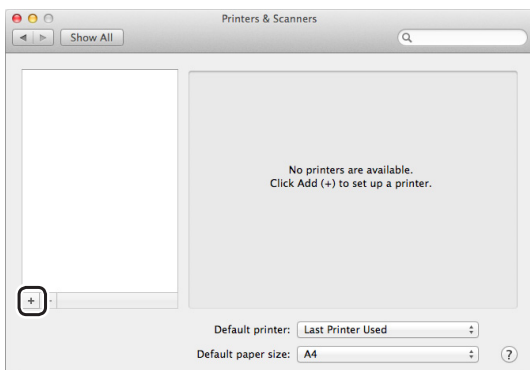
- 14 Cliquez sur **[Ouvrir la liste d'attente d'impression...]**.
- 15 Sélectionnez **[Page de test d'impression]** dans le menu **[Imprimante]**.



## ■ Installez le pilote d'imprimante Mac OS X PCL (C813/C823 uniquement)

Lorsque l'installation est terminée, imprimez la page test à l'étape 14.

- 1 Assurez-vous que la machine et un ordinateur sont connectés et que la machine est allumée.
- 2 Insérez le « DVD-ROM de logiciel » dans l'ordinateur.
- 3 Double-cliquez sur l'icône **[OKI]** sur le bureau.
- 4 **[Pilotes] > [PCL] > [C823]** > Double-cliquez sur **[Installateur pour OSX]**.
- 5 Entrez le mot de passe d'administrateur et cliquez sur **[OK]**.  
Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation.
- 6 Sélectionnez **[Préférences du système]** dans le menu Apple.
- 7 Cliquez sur **[Imprimantes & Scanners]**.
- 8 Cliquez sur **[+]** Sélectionnez **[Ajouter une imprimante ou un scanner]** lorsque le menu est affiché.

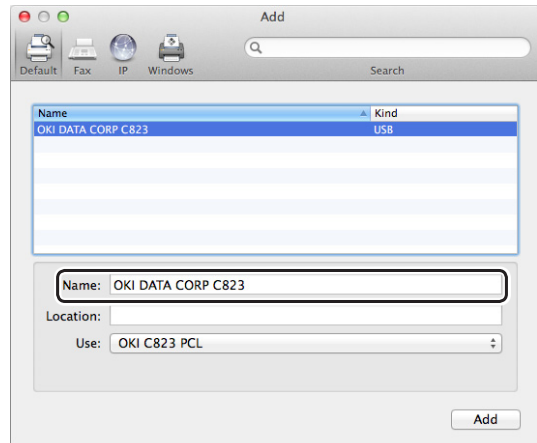


- 9 Cliquez sur **[Par défaut]**.
- 10 Sélectionnez la machine où **[Nature]** est **[USB]**, et sélectionnez **[OKI C823 PCL]** à partir de **[Utilisation]**.

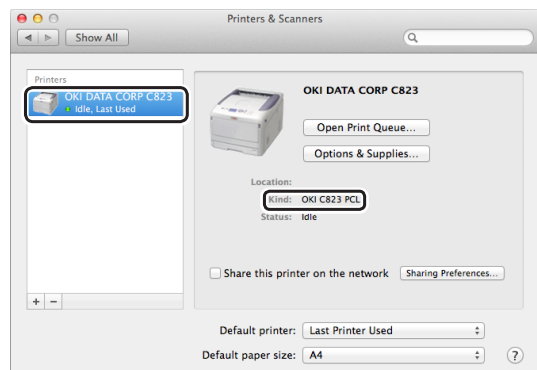
Types de nom	Affiché dans la connexion	Liste des méthodes
Réseau	OKI-C823 (6 derniers chiffres de l'adresse MAC)	Bonjour
USB	OKI DATA CORP C823	USB

### Mémo

- Pour change le nom, entrez un nouveau nom dans **[Nom :]**.



- 11 Cliquez sur **[Ajouter]**.
- 12 Si l'écran de configuration des options installables est affiché, cliquez sur **[OK]**.
- 13 Assurez-vous que la machine est ajoutée à **[Imprimantes]** et **[OKI C823 PCL]** s'affiche pour **[Nature]**.



### ! Remarque

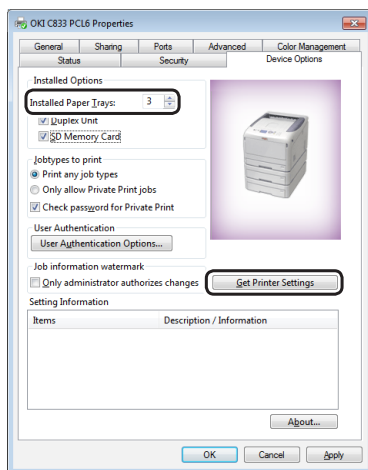
- Si **[OKI C823 PCL]** ne s'affiche pas pour **[Nature]** correctement, cliquez sur **[-]**, supprimez la machine de **[Imprimantes]**, et suivez à nouveau les étapes 8 à 12.
- 14 Cliquez sur **[Ouvrir la liste d'attente d'impression...]**.
  - 15 Sélectionnez **[Page de test d'impression]** dans le menu **[Imprimante]**.

## Ajout d'options

Si des options telles qu'un bac supplémentaire et/ou un kit de carte mémoire SD est installé, utilisez les procédures suivantes pour modifier les paramètres du pilote d'imprimante.

### ■ Pour le pilote PCL Windows

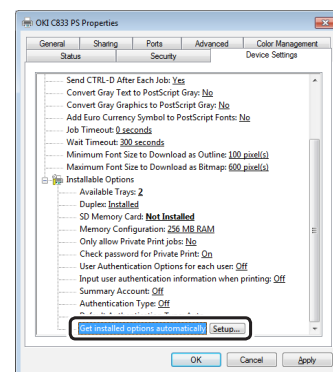
- 1 Cliquez sur [**Démarrer**] > [**Périphériques et imprimantes**].
- 2 Cliquez sur l'icône [**OKI C833**] avec le bouton droit de la souris et sélectionnez [**Propriétés de l'imprimante**]. (Si vous avez installé plusieurs pilotes d'imprimante, sélectionnez [**Propriétés de l'imprimante**] > [**OKI C833 PCL6**].)
- 3 Sélectionnez l'onglet [**Options du périphérique**] (Device Options).
- 4 Si vous utilisez une connexion réseau sélectionnez [**Paramètres de l'imprimante**] (Get Printer Settings). Si vous utilisez une connexion USB, saisissez le nombre total de bacs en incluant bac multifonction dans [**Bacs à papier installés**] (Installed Paper Trays)]. Par exemple, si trois bacs optionnels sont installés, saisissez « 4 » car les bacs 1, 2, 3 et 4 sont disponibles.



- 5 Cliquez sur [**OK (OK)**].

### ■ Pour le pilote PS Windows

- 1 Cliquez sur [**Démarrer**] > [**Périphériques et imprimantes**].
- 2 Cliquez sur l'icône [**OKI C833**] avec le bouton droit de la souris et sélectionnez [**Propriétés de l'imprimante**]. (Si vous avez installé plusieurs pilotes d'imprimante, sélectionnez [**Propriétés de l'imprimante**] > [**OKI C833 PS**].)
- 3 Sélectionnez l'onglet [**Paramètres du périphérique**] (Device Settings).
- 4 Si vous utilisez une connexion réseau, sélectionnez [**Installer automatiquement les options**] (Get installed options automatically)] dans [**Options Installables**] (Installable Options)], puis cliquez sur [**Configuration**] (Setup)]. Si vous utilisez une connexion USB, sélectionnez le nombre de bacs approprié [**Bacs Disponibles**] dans [**Options Installables**].

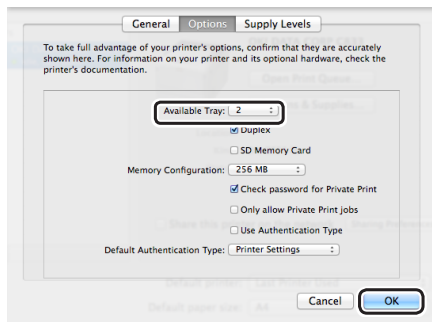


- 5 Cliquez sur [**OK (OK)**].

### ■ Pour le pilote Mac OS X

- 1 Sélectionnez [**Préférences Système**] dans le menu Apple.
- 2 Cliquez sur [**Imprimantes et scanners**].
- 3 Sélectionnez le nom de l'imprimante et cliquez sur [**Options et fournitures**].
- 4 Sélectionnez l'onglet [**Options**].

- 5 Sélectionnez le nombre de bacs disponibles dans [**Bacs à papier installés** (Available Tray)], puis cliquez sur [**OK** (OK)].



## 2. Opération d'impression de base

Ce chapitre explique comment imprimer des documents depuis un ordinateur.

### ● Papier pris en charge

#### Types de papier pris en charge

Pour une impression de qualité élevée, veillez à utiliser des types de papier qui répondent aux exigences telles que la qualité, le grammage et la finition de surface des matériaux. Veuillez utiliser du papier d'impression pour photo numérique.

Si vous n'utilisez pas le papier recommandé, veuillez vérifier la qualité du papier et son mouvement assez longtemps à l'avance pour vous assurer qu'il n'y a pas de problèmes. L'imprimante prend en charge les type de papiers suivants.

Type de papier	Format du papier mm (pouce)		Grammage papier
Papier ordinaire	A3	297 x 420	64 à 256 g/m <sup>2</sup> Pour l'impression recto-verso, 64 à 220 g/m <sup>2</sup> <b>! Remarque</b> • Si le format de papier est configuré sur A6 ou A5, ou si la largeur du papier est inférieure à 148 mm (largeur A5), l'impression est plus lente.
	A4	210 x 297	
	A5	148 x 210	
	A6	105 x 148	
	B4	257 x 364	
	B5	182 x 257	
	B6	128 x 182	
	B6 Half	64 x 182	
	Tabloïd	(11 x 17)	
	Letter	215,9 x 279,4 (8,5 x 11)	
	Legal 13"	215,9 x 330,2 (8,5 x 13)	
	Legal 13,5"	215,9 x 342,9 (8,5 x 13,5)	
	Legal 14"	215,9 x 355,6 (8,5 x 14)	
	Executive	184,2 x 266,7 (7,25 x 10,5)	
	Statement	(5,5 x 8,5)	
	8,5"SQ	(8,5 x 8,5)	
	8K (260 x 368 mm)	260 x 368	
	8K (270 x 390 mm)	270 x 390	
	8K (273 x 394 mm)	273 x 394	
	16K (184 x 260 mm)	184 x 260	
16K (195 x 270 mm)	195 x 270		
16K (197 x 273 mm)	197 x 273		
Format personnalisé	Largeur: 64 - 297 Longueur: 90 - 1321	64 à 256 g/m <sup>2</sup>	

Type de papier	Format du papier mm (pouce)		Grammage papier
Enveloppe	Nagagata #3	120 x 235	Les enveloppes doivent être en papier 24 lb et le rabat doit être replié
	Nagagata #4	90 x 205	
	Nagagata #40	90 x 225	
	Yougata #0	120 x 235	
	Yougata #4	105 x 235	
	Kakugata #2	240 x 332	
	Kakugata #3	216 x 277	
	C4	229 x 324	
	C5	162 x 229	
	DL	110 x 220	
	Com-10	104,8 x 241,3	
Carte index	Carte index	76,2 x 127 (3 x 5)	
Photo	Photo (4 x 6 pouces)	(4 x 6)	
	Photo (5 x 7 pouces)	(5 x 7)	
Hagaki	Hagaki	100 x 148	
Oufuku Hagaki	Oufuku Hagaki	148 x 200	

Utilisez un papier conforme aux conditions suivantes\*1:

- Papier conforme aux critères de papier ordinaire.
- L'encre utilisée pour l'impression partielle est résistante à la chaleur (230 °C).

**! Remarque**

- Lors de la spécification de la zone d'impression, veuillez tenir compte des différences suivantes de position d'impression: Position d'impression de départ:  $\pm 2$  mm, obliquité du papier:  $\pm 1$  mm/100 mm, étirement de l'image:  $\pm 1$  mm/100 mm (quand le poids de la rame de papier est de 70 kg)
- L'imprimante ne peut pas imprimer sur de l'encre.

Utilisez un papier conforme aux conditions suivantes\*2:

- Le pigment ou l'encre utilisé sur du papier couleur est résistant à la chaleur (230 °C).
- Papier ayant les mêmes caractéristiques avec un papier léger et utilisé pour une imprimante photo électronique.

## Recommandations concernant le papier

Votre imprimante acceptera une diversité de supports d'impression, y compris une gamme de grammages et de formats de papier.

Cette section fournit des conseils généraux sur un choix de supports et explique comment utiliser chaque type.

Vous obtiendrez une performance optimale en utilisant du papier standard 75-90 g/m<sup>2</sup> conçu pour les photocopieurs et les imprimantes laser.

L'utilisation de papier très gaufré, ou de papier grenu, très rugueux n'est pas recommandée.

Le papier préimprimé peut être utilisé mais l'encre ne doit pas causer de maculages lors de son exposition à la haute température de l'unité de fusion lors de l'impression.

### ATTENTION

- Les enveloppes ne doivent pas être tordues, enroulées ou avoir subi toutes autres déformations. Elles doivent comporter également des rabats rectangulaires dont la colle reste intacte lorsqu'elle est soumise à la fusion par pression du cylindre chaud qu'utilise ce type d'imprimante. Les enveloppes à fenêtre ne sont pas adaptées.
- Les étiquettes doivent être également adaptées aux photocopieurs et imprimantes laser, dans lesquelles la feuille de support des étiquettes est entièrement couverte d'étiquettes. Les autres types d'étiquettes risquent d'abîmer l'imprimante, étant donné que les étiquettes se décolleraient durant l'impression.

## Stockage du papier

Stockez le papier dans les conditions suivantes pour en préserver la qualité.

- À l'intérieur d'une armoire ou dans un autre endroit sec et sombre
- Sur une surface plane
- Température: 20 °C
- Humidité: 50 % HR (humidité relative)

Ne le stockez pas dans les emplacements suivants.

- Directement sur le sol
- Exposé à la lumière directe du soleil
- À proximité de l'intérieur d'une paroi extérieure
- Sur une surface inégale
- Dans un endroit où de l'électricité statique est susceptible d'être générée
- Dans des endroits excessivement chauds ou soumis à des variations rapides de température
- À proximité d'un photocopieur, d'un climatiseur, d'un chauffage ou d'un conduit

### ! Remarque

- Ne déballez pas le papier tant que vous ne l'utilisez pas.
- Ne laissez pas le papier déballé pendant une période prolongée. Cela pourrait diminuer la qualité d'impression.
- Selon le support que vous utilisez, les conditions d'utilisation et de stockage, une diminution de la qualité du papier et ou des ondulations du papier peuvent se produire.

## Papier chargé dans le bac

L'imprimante dispose de deux bacs intégrés (bac 1 et bac multifonctions) et d'un bac supplémentaire (bac 2/3/4). Reportez-vous à la liste ci-dessous pour vérifier le papier pris en charge ainsi que la capacité de chaque bac.

### ! Remarque

- L'impression recto-verso n'est pas réalisable sur le papier comportant un astérisque (\*).

Bac	Format de papier pris en charge	Capacité en papier	Grammage du papier
Bac 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A3</li> <li>• A4</li> <li>• A5</li> <li>• A6</li> <li>• B4</li> <li>• B5</li> <li>• B6</li> <li>• Tabloid</li> <li>• Letter</li> <li>• Légal 13"</li> <li>• Légal 13,5"</li> <li>• Légal 14"</li> <li>• Executive</li> <li>• Statement*</li> <li>• 8,5"SQ</li> <li>• Folio</li> <li>• 8K (260 x 368 mm)</li> <li>• 8K (270 x 390 mm)</li> <li>• 8K (273 x 394 mm)</li> <li>• 16K (184 x 260 mm)</li> <li>• 16K (195 x 270 mm)</li> <li>• 16K (197 x 273 mm)</li> <li>• Format personnalisé</li> </ul>	300 feuilles (dans le cas de papier de 80 g/m <sup>2</sup> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Léger (64 à 82 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Léger moyen (83 à 90 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Moyen (91 à 105 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Lourd (106 à 128 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Très lourd1 (129 à 188 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Très lourd2 (189 à 220 g/m<sup>2</sup>)</li> </ul>
Bac 2/3/4 (en option)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A3</li> <li>• A4</li> <li>• A5</li> <li>• B4</li> <li>• B5</li> <li>• Tabloid</li> <li>• Letter</li> <li>• Légal 13"</li> <li>• Légal 13,5"</li> <li>• Légal 14"</li> <li>• Executive</li> <li>• 8,5"SQ</li> <li>• Folio</li> <li>• 8K (260 x 368 mm)</li> <li>• 8K (270 x 390 mm)</li> <li>• 8K (273 x 394 mm)</li> <li>• 16K (184 x 260 mm)</li> <li>• 16K (195 x 270 mm)</li> <li>• 16K (197 x 273 mm)</li> <li>• Format personnalisé</li> </ul>	530 feuilles (dans le cas de papier de 80 g/m <sup>2</sup> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Léger (64 à 82 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Léger moyen (83 à 90 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Moyen (91 à 105 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Lourd (106 à 128 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Très lourd1 (129 à 188 g/m<sup>2</sup>)</li> </ul> <p>! Remarque</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le poids du papier chargé dans le bac supplémentaire est de 64 à 176 g/m<sup>2</sup>.</li> <li>• Le grammage du papier spécifié de ultra épais est indiqué de 129 à 188 g/m<sup>2</sup>, mais le grammage imprimable est au maximum de 176 g/m<sup>2</sup>.</li> </ul>

Bac	Format de papier pris en charge	Capacité en papier	Grammage du papier
Bac multiformat	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A3</li> <li>• A4</li> <li>• A5</li> <li>• A6*</li> <li>• B4</li> <li>• B5</li> <li>• B6</li> <li>• B6 Half*</li> <li>• Tabloid</li> <li>• Letter</li> <li>• Légal 13"</li> <li>• Légal 13,5"</li> <li>• Légal 14"</li> <li>• Executive</li> <li>• Statement*</li> <li>• 8,5"SQ</li> <li>• Folio</li> <li>• 8K (260 x 368 mm)</li> <li>• 8K (270 x 390 mm)</li> <li>• 8K (273 x 394 mm)</li> <li>• 16K (184 x 260 mm)</li> <li>• 16K (195 x 270 mm)</li> <li>• 16K (197 x 273 mm)</li> <li>• Carte index*</li> <li>• Photo (4 x 6 pouces)*</li> <li>• Photo (5 x 7 pouces)*</li> <li>• Format personnalisé</li> <li>• C4*</li> <li>• C5*</li> <li>• DL*</li> <li>• Com-10*</li> <li>• Hagaki*</li> <li>• Oufuku Hagaki*</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 feuilles (dans le cas de papier de 80 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• 10 enveloppes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Léger (64 à 82 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Léger moyen (83 à 90 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Moyen (91 à 105 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Lourd (106 à 128 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Très lourd1 (129 à 188 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Très lourd2 (189 à 220 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• Très lourd3 (221 à 256 g/m<sup>2</sup>)</li> </ul>



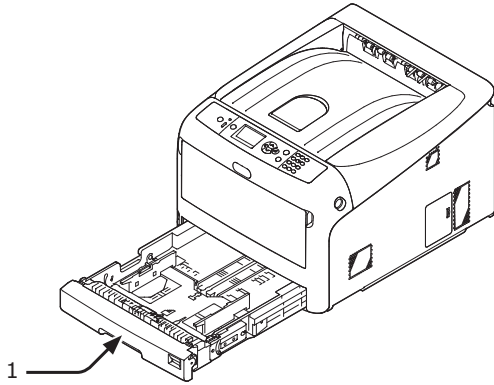
## ● Méthode d'impression depuis le bac

La procédure suivante explique la méthode de chargement du papier dans le bac 1 dans les bacs 2/3/4 (en option).

### Mémo

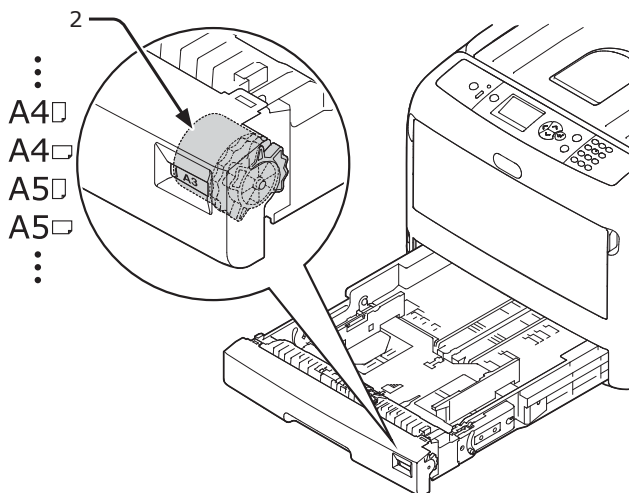
- Cette procédure explique la méthode de chargement du papier dans le bac 1. La même procédure s'applique aux bacs 2/3/4.

### 1 Tirez le bac à papier (1).

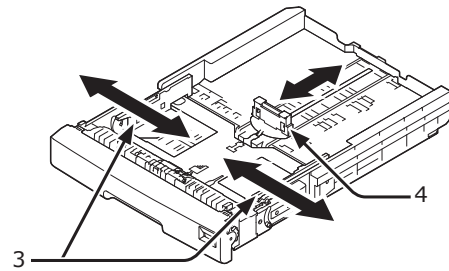


### 2 Réglez la numérotation du format de papier (2) afin de la faire correspondre au format du papier à charger.

Réglez la numérotation sur [A4 ] lors du chargement de papier au format A4 en orientation horizontale.

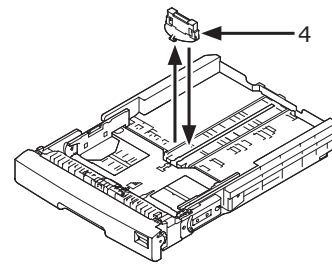


### 3 Faites glisser le guide papier (3) et la butée du papier (4) en fonction de la taille du papier à charger.

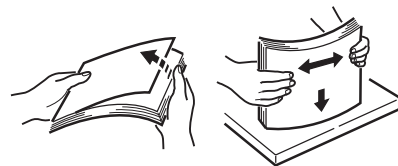


### ! Remarque

- Lors du chargement de papier au format A6, déplacez la butée du papier (4) vers l'avant et retirez-la, puis remettez-la en place sur la partie métallique.



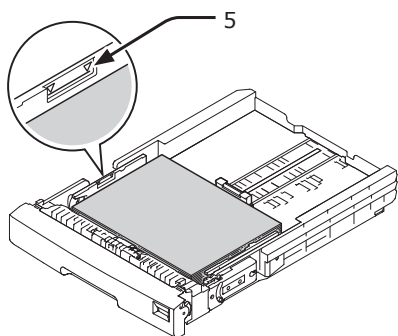
### 4 Courbez le papier en avant et en arrière, puis aérez-le. Alignez les bord de la pile de papier sur une surface égale.



5 Chargez le papier, face à imprimer dirigée vers le bas, et appuyez dessus.

**! Remarque**

- Ne chargez pas de papier au-delà du repère [▼] (5) du guide papier.



6 Fixez bien le papier chargé à l'aide du guide papier.

7 Vérifiez si le format du papier chargé correspond au réglage de la numérotation du format de papier.

8 Remettez le bac à papier dans l'imprimante.

**Mémo**

- Si vous chargez du papier dont vous ne pouvez pas sélectionner le format à l'aide des options de numérotation du format de papier, réglez la numérotation sur [**Autres**], puis réglez un format de papier sur le panneau de commande.

9 Ouvrez le fichier que vous souhaitez imprimer et imprimez-le.

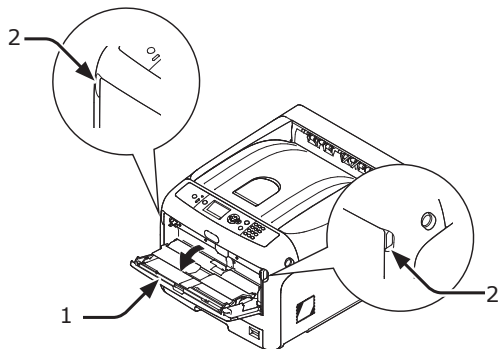
# ● Méthode d'impression depuis le bac multifonctions

Cette procédure explique la méthode de chargement du papier dans le bac multifonctions.

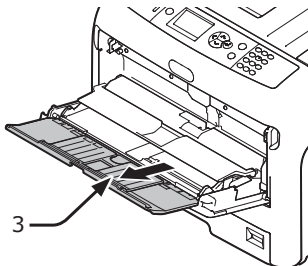
## ! Remarque

- Ne chargez pas de papier de différents formats ou types en même temps.
- Lorsque vous ajoutez du papier, retirez le papier du bac multifonctions et redressez les bords des deux piles de papier, puis chargez-les à nouveau.
- Ne mettez rien d'autre que du papier d'impression dans le bac multifonctions.

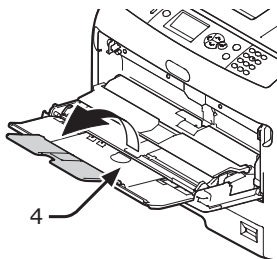
- 1** Ouvrez le bac multifonction (1) en insérant les doigts dans le creux frontal (2).



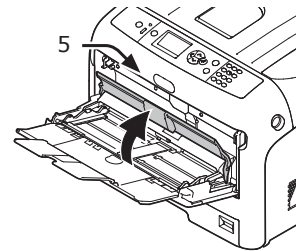
- 2** Retirez le support du papier (3) en le tenant par la partie centrale.



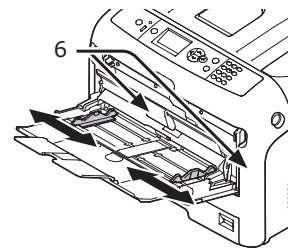
- 3** Déployer le support secondaire (4).



- 4** Ouvrez le capot du papier (5).



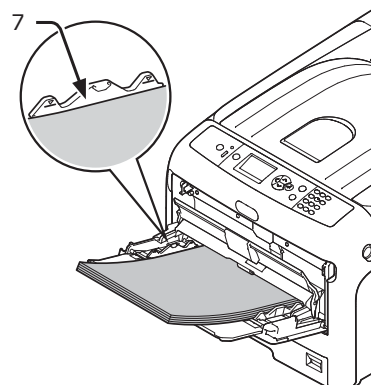
- 5** Réglez le guide papier d'alimentation manuelle (6) en fonction de la largeur du papier à charger.



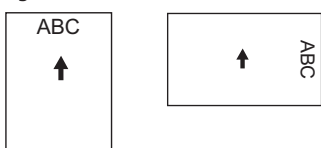
- 6** Insérez le papier, la face à imprimer dirigée vers le haut.

## ! Remarque

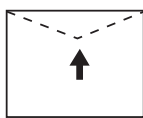
- Ne chargez pas de papier au-delà du repère [▼] (7) du guide papier.



Lors du chargement vertical ou horizontal du papier



Com-10, DL, C5



C4



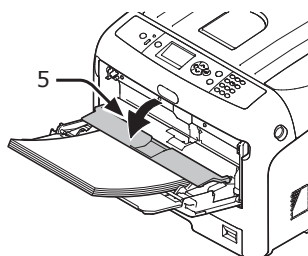
**Mémo**

- Lors du chargement d'enveloppes dans le bac multifonctions, chargez-les la face dirigée vers le haut, selon l'orientation indiquée ci-dessous.
  - Le format Com-10, DL et C5 est chargé avec le volet rabattu et celui-ci doit être dirigé vers le côté supérieur dans la direction de l'alimentation.
  - Le format C4 est chargé avec le volet rabattu et celui-ci doit être dirigé vers la gauche dans la direction d'alimentation.

**Remarque**

- Il est possible que le papier soit bombé ou ondulé après l'impression.
- Utilisez un papier qui a été stocké dans des conditions de température et d'humidité appropriées. N'utilisez pas de papier ondulé à cause de l'humidité.
- N'imprimez pas sur le verso de papier sur lequel une autre imprimante a procédé à l'impression.
- Des ondulations sur une carte postale ou une enveloppe peuvent provoquer des problèmes d'absorption de l'encre. Utilisez du papier non ondulé. Rectifiez la position papier en 2 mm.
- L'impression sur une enveloppe dont le volet adhésif est courbé peut provoquer des problèmes d'absorption de l'encre.

**7** Ouvrez le capot du papier (5).



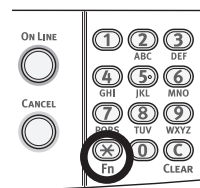
Si vous imprimez toujours sur du papier de même format ou de même type depuis le bac multifonctions, enregistrez le papier depuis le panneau de commande. Si vous imprimez une seule fois, passez à l'étape 18.

**Remarque**

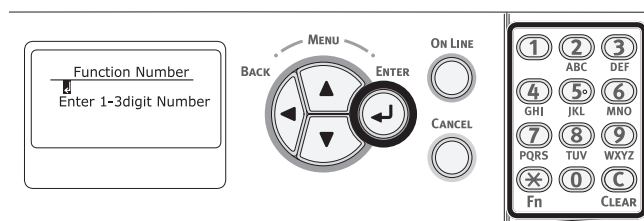
- Lorsque l'imprimante est en mode d'économie d'énergie, appuyez sur le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** pour sortir du mode.

- Assurez-vous que le message « **Prêt à imprimer** » est affiché sur le panneau de commande. Si le message n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>**.

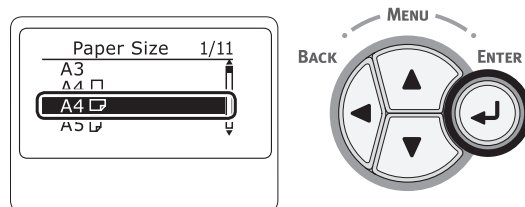
**8** Appuyez sur le bouton **<Fn>**.



**9** Saisissez « 90 » à l'aide du clavier numérique et appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



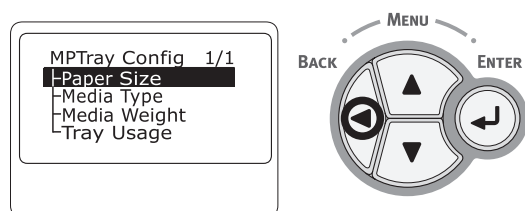
**10** Lorsque [**Format de papier (Paper Size)**] s'affiche, sélectionnez le format du papier chargé, puis appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



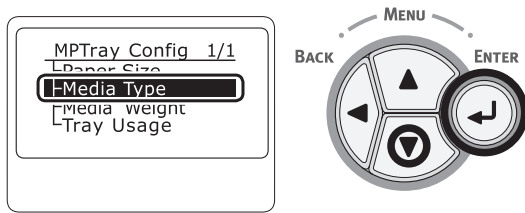
**Référence**

- Si [**Personnalisé**] est sélectionné pour [**Format de papier**], vous devez enregistrer le format personnalisé. Pour la méthode d'enregistrement du format personnalisé, reportez-vous à « **Impression en formats personnalisés** » P.63.

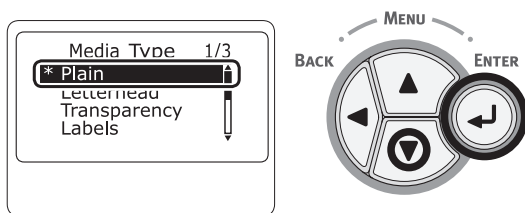
**11** Appuyez sur le bouton **<BACK (RETOUR)>** jusqu'à ce que [**Configuration Bac MF (MPTray Config)**] s'affiche.



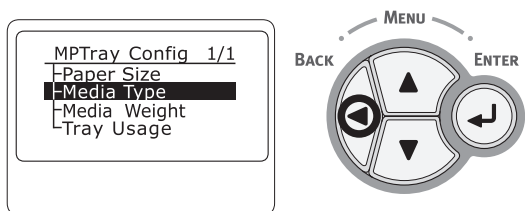
- 12** Appuyez sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Type de support** (Media Type)], puis appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.



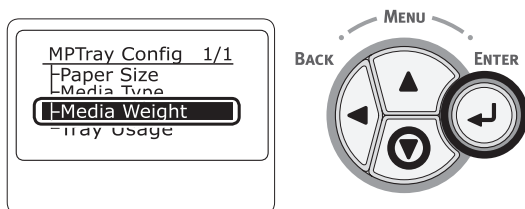
- 13** Appuyez sur le bouton ▼ pour sélectionner le type de papier chargé, puis sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.



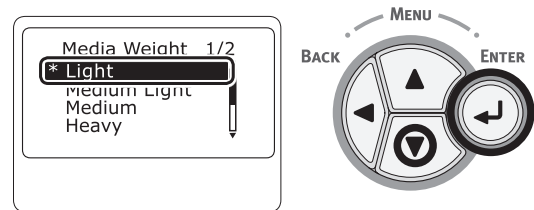
- 14** Appuyez sur le bouton <**BACK** (RETOUR)> jusqu'à ce que [**Configuration Bac MF** (MPTray Config)] s'affiche.



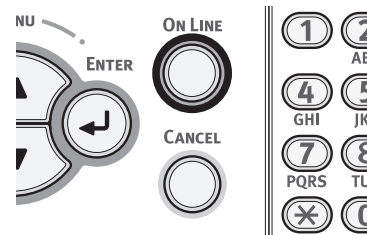
- 15** Appuyez sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Grammage Papier** (Media Weight)], puis appuyez sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.



- 16** Appuyez sur le bouton ▼ pour sélectionner le poids du papier chargé, puis sur le bouton <**ENTER** (ENTRÉE)>.



- 17** Appuyez sur le bouton <**ON LINE** (EN LIGNE)> pour quitter le mode menu.



- 18** Ouvrez le fichier que vous souhaitez imprimer, et imprimez-le en suivant la procédure ci-dessous.

### Pour le pilote d'imprimante PCL Windows

- 1 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Imprimer**].
- 2 Cliquez sur [**Préférences**].
- 3 Dans l'onglet [**Configuration**], sélectionnez un format de papier dans [**Format**].
- 4 Sélectionnez [**Bac multifonction**] dans [**Source**].
- 5 Démarrez l'impression.

## Pour le pilote d'imprimante PS Windows

- 1 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Imprimer**].
- 2 Cliquez sur [**Préférences**].
- 3 Sélectionnez l'onglet [**Papier/qualité**].
- 4 Sélectionnez [**Bac multifonction**] dans [**Source de papier**].
- 5 Cliquez sur [**Avancée**].
- 6 Cliquez sur [**Format de papier**] et sélectionnez un format de papier dans la liste déroulante.
- 7 Cliquez sur [**OK**].
- 8 Démarrez l'impression.

## Pour le pilote d'imprimante PS Mac OS X

- 1 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Imprimer**].
- 2 Sélectionnez un format de papier dans [**Taille du papier**].
- 3 Sélectionnez [**Alimentation Papier**] dans le menu du volet.
- 4 Sélectionnez [**Tout**], puis [**Bac multifonction**].
- 5 Démarrez l'impression.



- Si les détails de configuration ne sont pas affichés dans la boîte de dialogue d'impression, cliquez sur [**Afficher les détails**] au bas de la boîte de dialogue.

## Pour le pilote d'imprimante PCL Mac OS X

- 1 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Imprimer**].
- 2 Sélectionnez un format de papier dans [**Taille du papier**].
- 3 Sélectionnez [**Configuration**] dans le menu du volet.

- 4 Sélectionnez [**Bac multifonction**] dans [**Source de papier**].

- 5 Démarrez l'impression.



- Si les détails de configuration ne sont pas affichés dans la boîte de dialogue d'impression, cliquez sur [**Afficher les détails**] au bas de la boîte de dialogue.

## ● Impression en formats personnalisés

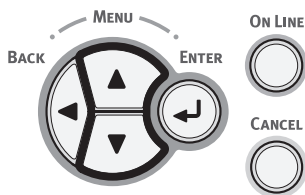
Pour charger un papier au format personnalisé, vous devez enregistrer la largeur et la longueur du papier avant l'impression. Les formats proposés varient en fonction du bac à papier.

Bac	Formats proposés
Bac 1	Largeur: 105 à 297 mm (4,1 à 11,7 pouces) Longueur: 148, 182 à 431 mm (5,8, 7,2 à 17,0 pouces)
Bac 2/3/4 (en option)	Largeur: 148 à 297 mm (5,8 à 11,7 pouces) Longueur<:hs>: 182 à 431 mm (7,2 à 17,0 pouces)
Bac MF	Largeur: 64 à 297 mm (2,5 à 11,7 pouces) Longueur: 90 à 1 321 mm (3,5 à 52 pouces)

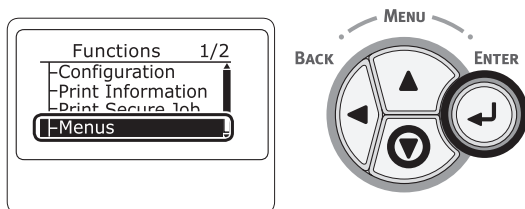
### ! Remarque

- [Personnalisé] s'affiche uniquement lorsque [Format de papier] est configuré sur [Personnalisé].
- Les formats proposés pour l'impression recto-verso sont les mêmes que pour le bac 2/3/4.

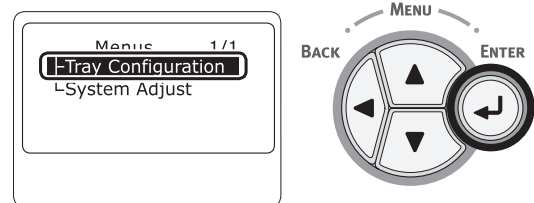
- 1 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ sur le panneau de commande.



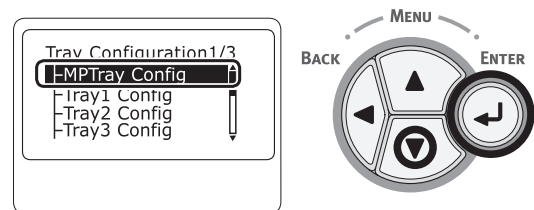
- 2 Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [Menus (Menus)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



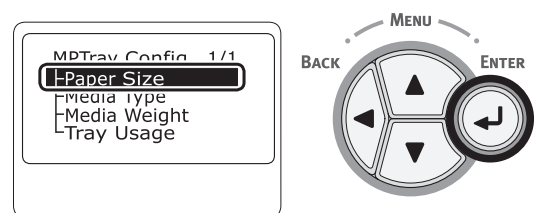
- 3 Vérifiez que [Configuration des bacs (Tray Configuration)] est sélectionné et appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



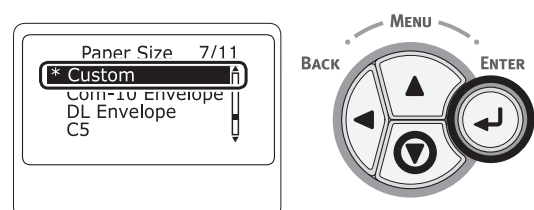
- 4 Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton ▼ pour sélectionner [Configuration du Bac (Tray Config)] du bac à papier dans lequel vous avez chargé du papier, puis appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



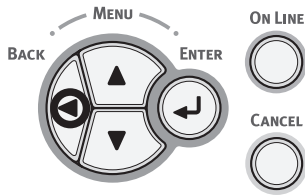
- 5 Vérifiez que [Format de papier (Paper Size)] est sélectionné et appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



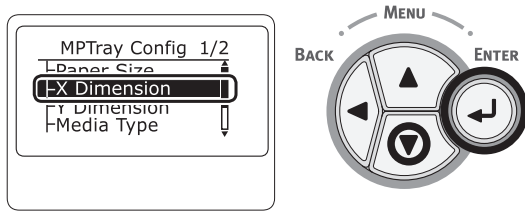
- 6 Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [Personnalisé (Custom)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



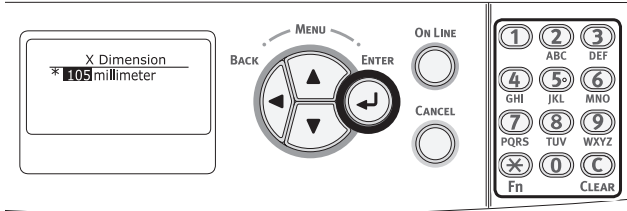
7 Appuyez sur le bouton **<BACK>** (RETOUR)>.



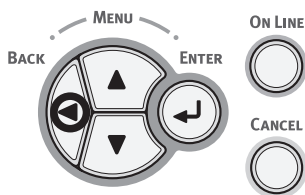
8 Appuyez sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Dimension X** (X Dimension)], puis appuyez sur le bouton **<ENTER>** (ENTRÉE)>.



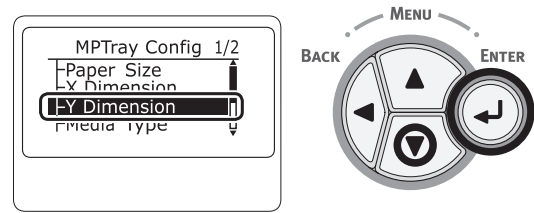
9 Saisissez la valeur de la largeur du papier à l'aide du clavier numérique et appuyez sur le bouton **<ENTER>** (ENTRÉE)>.



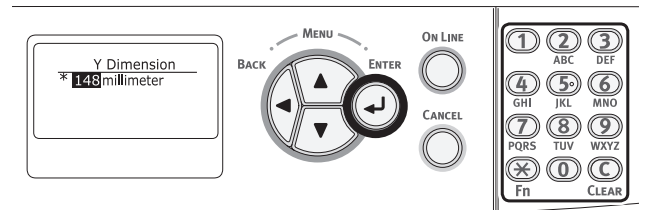
10 Appuyez sur le bouton **<BACK>** (RETOUR)>.



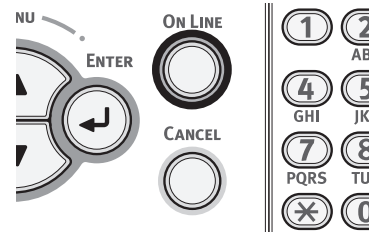
11 Appuyez sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Dimension Y** (Y Dimension)], puis appuyez sur le bouton **<ENTER>** (ENTRÉE)>.



12 Saisissez la valeur de la longueur du papier à l'aide du clavier numérique et appuyez sur le bouton **<ENTER>** (ENTRÉE)>.



13 Appuyez sur le bouton **<ON LINE>** (EN LIGNE)> pour quitter le mode menu.



14 Entrez une valeur personnalisée selon les procédures suivantes.



## Pour le pilote d'imprimante PCL Windows

- 1 Cliquez sur [**Démarrer**] et sélectionnez [**Périphériques et imprimantes**].
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône *Votre imprimante* et sélectionnez le type de pilote que vous souhaitez spécifier dans [**Options d'impression**].
- 3 Dans l'onglet [**Configuration**], cliquez sur [**Options d'alimentation du papier**].
- 4 Cliquez sur [**Format personnalisé**].
- 5 Saisissez le nom et les dimensions.
  - a Saisissez un nom pour le nouveau format dans la zone [**Nom**].
  - b Saisissez ses dimensions dans les zones [**Largeur**] et [**Longueur**].
- 6 Cliquez sur [**Ajouter**] pour enregistrer le format de papier personnalisé dans la liste et cliquez sur [**OK**].  
Vous pouvez utiliser jusqu'à 32 formats personnalisés.
- 7 Appuyez sur [**OK**] jusqu'à ce que la boîte de dialogue [**Options d'impression**] se ferme.
- 8 Ouvrez le fichier à imprimer.
- 9 Sélectionnez le format de papier enregistré et lancez l'impression dans la boîte de dialogue.

## Pour le pilote d'imprimante PS Windows

- 1 Cliquez sur [**Démarrer**] et sélectionnez [**Périphériques et imprimantes**].
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône *Votre imprimante* et sélectionnez le type de pilote que vous souhaitez spécifier dans [**Options d'impression**].
- 3 Dans l'onglet [**Mise en page**], cliquez sur [**Avancée**].

- 4 Cliquez sur [**Format de papier**] et sélectionnez [**Format de Page Personnalisé PostScript**] dans la liste déroulante.
- 5 Saisissez ses dimensions dans les zones [**Largeur**] et [**Hauteur**], et cliquez sur [**OK**].
 

! Remarque

  - [**Décalages Relatifs à la Direction d'Alimentation du Papier**] n'est pas disponible.
- 6 Appuyez sur [**OK**] jusqu'à ce que la boîte de dialogue [**Options d'impression**] se ferme.
- 7 Ouvrez le fichier à imprimer depuis l'application.
- 8 Sélectionnez [**Format de Page Personnalisé PostScript**] pour un format de papier et lancez l'impression dans le pilote d'imprimante.

## Pour le pilote d'imprimante Mac OS X

- ! Remarque
- Dans le pilote d'imprimante pour Mac OS X, il est possible de configurer la plage disponible des formats de papier de sortie, mais l'image ne s'imprime pas correctement. Configurez le format de papier dans la plage disponible.
- 1 Ouvrez le fichier à imprimer.
  - 2 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Imprimer**].
  - 3 Sélectionnez [**Gérer les Formats personnalisés**] dans [**Format de papier**].
  - 4 Cliquez sur [**+**] pour ajouter un élément à la liste des formats de papier personnalisés.
  - 5 Double-cliquez sur [**Sans titre**] et saisissez un nom pour le format de papier personnalisé.
  - 6 Saisissez les dimensions dans les zones [**Largeur**] et [**Hauteur**].
  - 7 Cliquez sur [**OK**].
  - 8 Configurez les autres paramètres si nécessaire, puis relancez l'impression.
- Mémo
- Si les détails de configuration ne sont pas affichés dans la boîte de dialogue d'impression, cliquez sur [**Afficher les détails**] au bas de la boîte de dialogue.

- ❑ Ouvrez le fichier que vous souhaitez imprimer, et imprimez-le selon les procédures suivantes.

## Pour le pilote d'imprimante PCL Windows

- 1 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Imprimer**].
- 2 Cliquez sur [**Préférences**] ou [**Properties**].
- 3 Dans l'onglet [**Configuration**], sélectionnez un format de papier dans [**Format**].
- 4 Sélectionnez [**Bac multifonction**] dans [**Source**].
- 5 Démarrez l'impression.

## Pour le pilote d'imprimante PS Windows

- 1 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Imprimer**].
- 2 Cliquez sur [**Préférences**] ou [**Properties**].
- 3 Sélectionnez l'onglet [**Papier/qualité**].
- 4 Sélectionnez [**Bac multifonction**] dans [**Source de papier**].
- 5 Cliquez sur [**Avancée**].
- 6 Cliquez sur [**Format de papier**] et sélectionnez un format de papier dans la liste déroulante.
- 7 Cliquez sur [**OK**].
- 8 Démarrez l'impression.

## Pour le pilote d'imprimante PS Mac OS X

- 1 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Format d'impression**].
- 2 Sélectionnez un format de papier dans [**Format de papier**], puis cliquez sur [**OK**].
- 3 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Imprimer**].
- 4 Sélectionnez [**Alimentation Papier**] dans le menu du volet.
- 5 Sélectionnez [**Tout**], puis [**Bac multifonction**].
- 6 Démarrez l'impression.

## Pour le pilote d'imprimante PCL Mac OS X

- 1 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Format d'impression**].
- 2 Sélectionnez un format de papier dans [**Taille du papier**], puis cliquez sur [**OK**].
- 3 Dans le menu [**Fichier**], sélectionnez [**Imprimer**].
- 4 Sélectionnez [**Configuration**] dans le menu du volet.
- 5 Sélectionnez [**Bac multifonction**] dans [**Source de papier**].
- 6 Démarrez l'impression.

## ● Sortie du papier

Votre imprimante sort les imprimés par le bac de sortie ou le bac de sortie arrière. Les types de papiers qui peuvent être sortis dans chacun des bacs sont les suivants.

Bac de sortie	Types de papiers pris en charge	Capacité de sortie du papier
Bac de sortie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Papier ordinaire</li> <li>• Papier recyclé</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 200 feuilles (dans le cas de papier de poids inférieur à 80 g/m<sup>2</sup>)</li> </ul>
Bac de sortie arrière	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Papier ordinaire</li> <li>• Papier recyclé</li> <li>• Enveloppe</li> <li>• Carte index</li> <li>• Étiquette</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 feuilles (dans le cas de papier de poids inférieur à 80 g/m<sup>2</sup>)</li> <li>• 10 feuilles (papier extra lourd et enveloppes)</li> </ul>

### ! Remarque

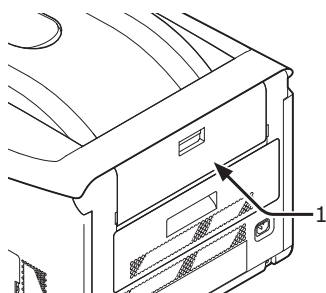
- N'ouvrez ni ne fermez le bac de sortie arrière du papier durant l'impression, ce qui entraînerait un bourrage de papier.

### ■ Utilisation du bac de sortie

Le papier est sorti face imprimée vers le bas, empilé dans l'ordre d'impression.

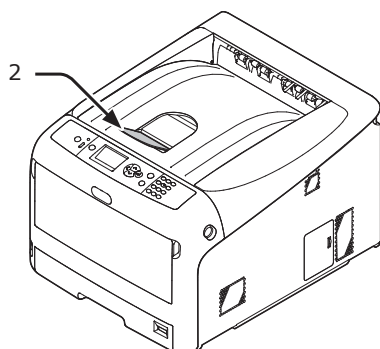
### ! Remarque

- Vérifiez que le bac de sortie arrière (1) sur le côté arrière de la machine est fermé. Si le bac de sortie arrière est ouvert, le papier sort toujours par le bac de sortie arrière.



### ✍ Mémo

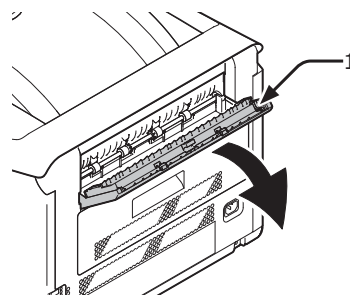
- Ouvrez le support de papier (2) afin que les feuilles imprimées ne tombent pas du bac de sortie.



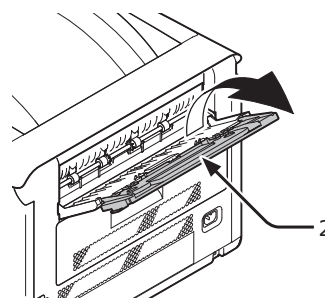
### ■ Utilisation du bac de sortie arrière

Le papier est sorti face imprimée vers le haut, empilé dans l'ordre inverse d'impression.

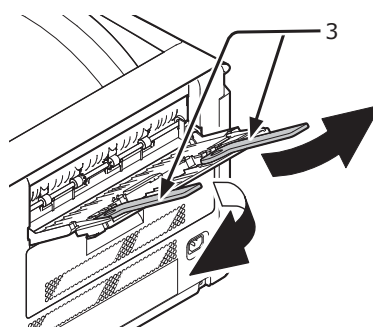
- 1 Tirez le bac de sortie arrière (1) situé à l'arrière de l'imprimante et ouvrez-le.



- 2 Dépliez le support à papier (2).



- 3 Ouvrez le support secondaire (3).



## ● Fonctions d'impression pratiques

Les fonctions d'impression pratiques suivantes sont disponibles. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi (avancé).

2

2. Opération d'impression de base

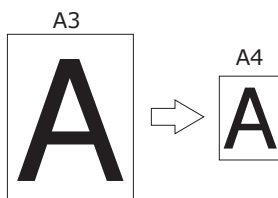
### ■ Impression sur des cartes postales, des cartes postales-réponses ou des enveloppes

### ■ Impression sur des étiquettes

### ■ Impression sur du papier de format personnalisé

Vous pouvez enregistrer des formats de papier personnalisés dans le pilote d'imprimante afin de pouvoir imprimer sur du papier non standard tel que des bannières.

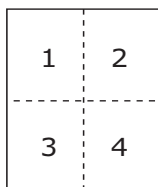
- Impression sur du papier de format personnalisé



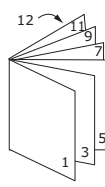
### ■ Modification de la mise en page

Vous pouvez modifier la mise en page pour des impressions multiples, des impressions de brochures, de posters, etc.

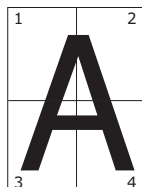
#### ● Impression multiple



#### ● Impression de brochures



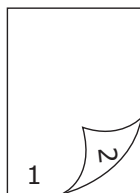
#### ● Impression de posters



### ■ Impression recto verso

Vous pouvez imprimer sur les deux faces d'une feuille de papier.

- Impression recto-verso



### ■ Mise à l'échelle des pages

Vous pouvez imprimer des données formatées pour un format de page sur une page de format différent sans modifier les données d'impression.

### ■ Impression de données couleur en monochrome

### ■ Modification de la qualité d'impression (résolution)

Vous pouvez modifier la qualité d'impression pour l'adapter à vos besoins.

### ■ Économie de toner

Vous pouvez économiser du toner en réduisant la densité d'impression. Vous pouvez configurer l'économie de toner selon 3 niveaux.

Lors de l'impression 100 % noir, vous pouvez également sélectionner le réglage sans économie de toner. Il est possible d'économiser une certaine quantité de toner sans affecter la lisibilité des petits caractères.

- Économie de toner

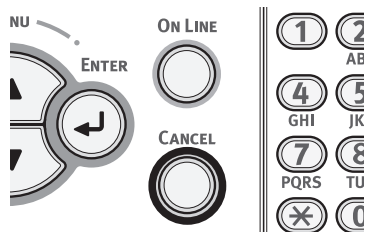


#### 📌 Mémo

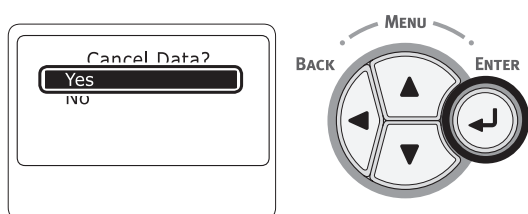
- Il existe de nombreuses fonctions d'impression pratiques outre celles décrites ci-dessus. Reportez-vous au mode d'emploi (avancé).

## ● Annulation de l'impression

Appuyez sur le bouton **<CANCEL (ANNULER)>** du panneau de commande pour annuler les travaux d'impression en cours d'impression ou en préparation.



Lorsque vous appuyez sur le bouton **<CANCEL (ANNULER)>**, le message suivant s'affiche.



Pour annuler l'impression, sélectionnez [**Oui (Yes)**], puis appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.

Pour réaliser l'impression, sélectionnez [**Non (No)**] et appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.

Si l'imprimante n'est pas utilisée pendant 3 minutes environ alors que ce message est affiché, celui-ci s'efface et l'impression démarre.

# • Configuration de la durée avant d'entrer en mode d'économie d'énergie

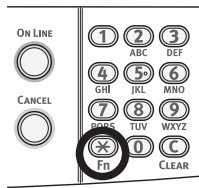
2

2. Opération d'impression de base

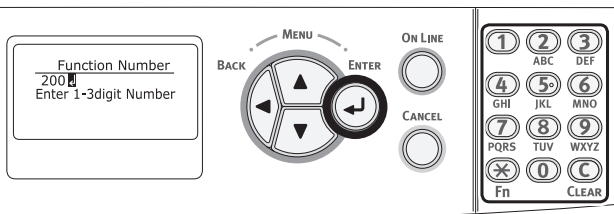
**! Remarque**

- Lorsque l'imprimante est en mode d'économie d'énergie, appuyez sur le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** pour sortir du mode.
- Vérifiez si le message « **Prêt à imprimer** » est affiché. Si le message n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>**.

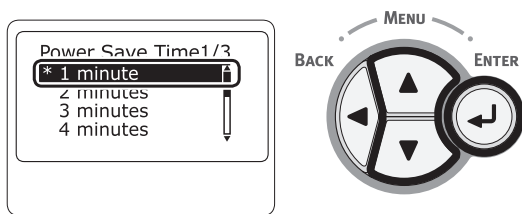
**1** Appuyez sur le bouton **<Fn>** du panneau de commande.



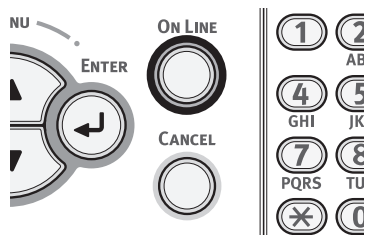
**2** Saisissez « 200 » à l'aide du clavier numérique et appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



**3** Appuyez sur le bouton de défilement ▼ ou ▲ pour spécifier la durée, puis appuyez sur le touche **<ENTER (ENTRÉE)>**.



**4** Appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>**.



**Mémo**

- Vous pouvez sélectionner la durée avant économie d'énergie parmi les options suivantes:

- [1 minutes]
- [2 minutes]
- [3 minutes]
- [4 minutes]
- [5 minutes]
- [10 minutes]
- [15 minutes]
- [30 minutes]
- [60 minutes]

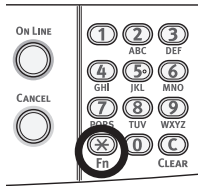
\* Jusqu'à 30 minutes pour C813/C823.

# ● Réglage du temps qui s'écoule avant l'entrée en mode veille profonde

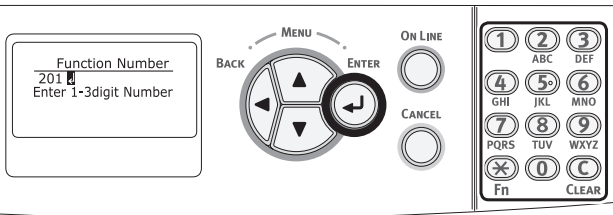
**! Remarque**

- Lorsque l'imprimante est en mode d'économie d'énergie, appuyez sur le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** pour sortir du mode.
- Vérifiez si le message « **Prêt à imprimer** » est affiché. Si le message n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>**.

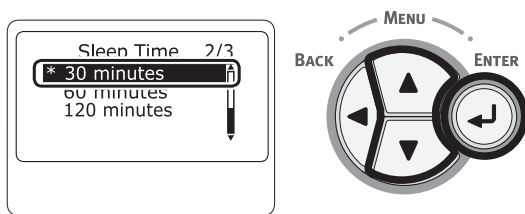
**1** Appuyez sur le bouton **<Fn>** du panneau de commande.



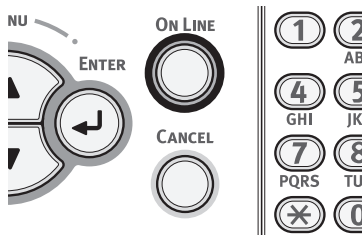
**2** Saisissez « 201 » à l'aide du clavier numérique et appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



**3** Appuyez sur le bouton de défilement ▼ ou ▲ pour spécifier la durée, puis appuyez sur la touche **<ENTER (ENTRÉE)>**.



**4** Appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>**.



**Mémo**

- Vous pouvez sélectionner la durée avant la mise en veille parmi les options suivantes:
  - [1 minutes]
  - [2 minutes]
  - [3 minutes]
  - [4 minutes]
  - [5 minutes]
  - [10 minutes]
  - [15 minutes]
  - [30 minutes]
  - [60 minutes]
- \* Jusqu'à 30 minutes pour C813/C823.

## Contraintes en mode veille profonde

Cette section décrit les contraintes en mode veille profonde.

Il est possible que l'imprimante n'entre pas en mode veille profonde si une erreur survient.

### Contraintes relatives à l'utilitaire du pilote d'imprimante

Lorsque l'imprimante entre en mode veille profonde, les contraintes suivantes s'appliquent au pilote d'imprimante et aux fonctions utilitaires.

Lorsque l'imprimante entre en mode veille profonde, appuyez sur le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** du panneau de commande et vérifiez que le message « **Prêt à imprimer** ».

Si le message « **Prêt à imprimer** » s'affiche, les contraintes suivantes ne s'appliquent pas.

Systeme d'exploitation	Nome du logiciel	Contraintes en mode veille profonde	Méthode de résolution sans appuyer sur le bouton <b>&lt;POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)&gt;</b>
Windows	Programme d'installation du pilote	S'il existe une connexion au réseau, vous ne pouvez pas récupérer automatiquement les informations optionnelles de l'imprimante lors de l'installation d'un pilote.	-



## Contraintes relatives aux fonctions du réseau

En mode veille profonde, les contraintes suivantes s'appliquent aux fonctions du réseau.

### ■ N'entre pas en mode veille profonde

Dans les cas suivants, l'imprimante n'entre pas en mode veille profonde.

- IPsec est désactivé
  - Une connexion TCP est établie
- Ex. : Une connexion est établie avec Telnet ou un FTP.

Lorsque le temps de transition pour se mettre en mode Veille ou en mode Veille profonde depuis le mode Économie d'énergie s'écoule et la connexion est désactivée, la machine se met en mode Veille.

- La réception du courriel est activée
- Le réseau local sans fil est activé
- Google Cloud Print est activé
- LLTD est activé
- L'état du lien du CONCENTRATEUR est 1000BASE-T
- L'adresse globale IPv6 est attribuée

### ■ Impossible d'imprimer

En mode veille profonde, vous ne pouvez pas imprimer avec les protocoles suivants.

- NBT

### ■ Impossible de rechercher/ impossible de spécifier les paramètres

En mode veille profonde, vous ne pouvez pas procéder à une recherche ni spécifier de paramètres avec les fonctions ou les protocoles suivants.

- NBT
- PnP-X
- UPnP
- MIB\*

\* Vous pouvez réaliser un référencement via des MIB pris en charge en mode veille profonde (commande Get).

### ■ Les protocoles avec les fonctions client ne fonctionnent pas

En mode veille profonde, les protocoles suivants avec les fonctions client ne fonctionnent pas.

- Alertes par courrier électronique<sup>\*1</sup>
- SNMP Trap
- WINS<sup>\*2</sup>
- SNT<sup>\*3</sup>

\*1 La durée écoulée en mode veille profonde n'est pas incluse dans l'intervalle pour la notification périodique d'alerte par courrier électronique.

\*2 La durée écoulée en mode veille profonde n'est pas incluse dans les intervalles entre les mises à jour WINS. Les mises à jour WINS régulières ne sont pas effectuées en mode veille profonde, de sorte que les noms enregistrés sur le serveur peuvent être supprimés.

\*3 La durée écoulée en mode veille profonde n'est pas incluse dans l'intervalle entre les mises à jour pour les serveurs NTP.

# • Paramètres destinés à l'extinction automatique (Mise hors tension autom.)

2

2. Opération d'impression de base

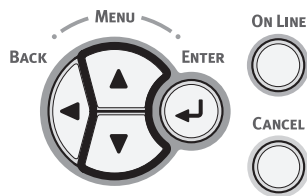
**! Remarque**

- Dans les paramètres d'usine, l'imprimante n'entre pas en mode de mise hors tension automatique lorsqu'elle est connectée au réseau.

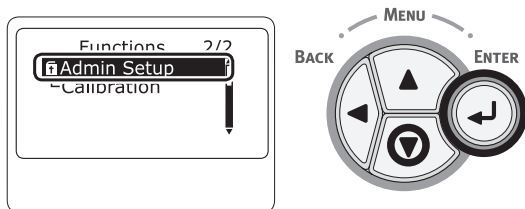
## Configuration du mode Arrêt automatique

Pour activer le mode de mise hors tension automatique lorsque l'imprimante est connectée au réseau, conformez-vous à la procédure suivante.

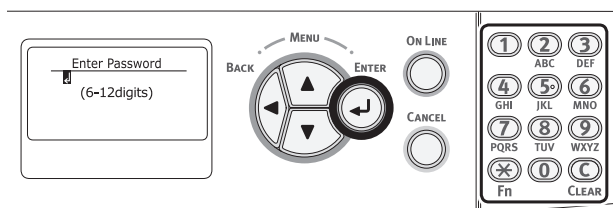
- 1 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ sur le panneau de commande.



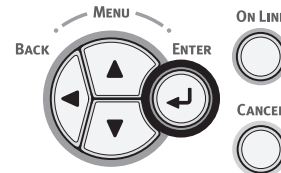
- 2 Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [Configuration admin. (Admin Setup)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



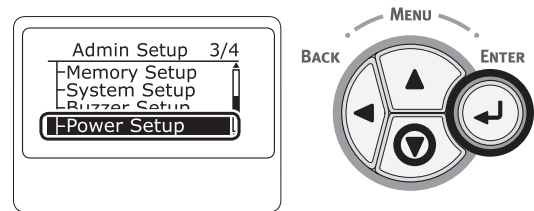
- 3 Saisissez le mot de passe administrateur à l'aide des touches numériques (0 à 9). Le mot de passe d'usine est « 999999 ». Appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)> à chaque fois que vous saisissez un caractère.



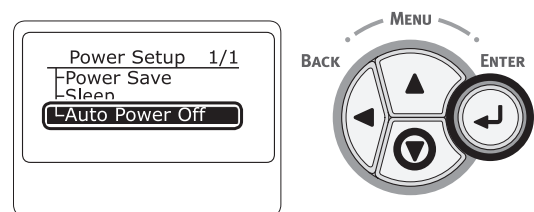
- 4 Appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



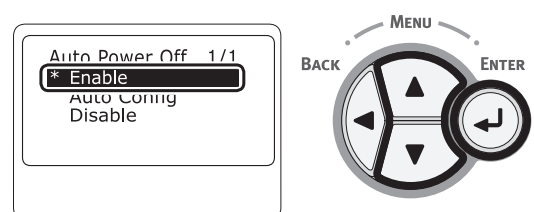
- 5 Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [Réglage alimentation (Power Setup)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



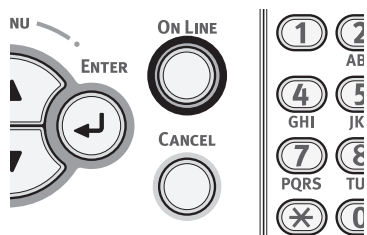
- 6 Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [Mise hors tension autom. (Auto Power Off)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



- 7 Appuyez sur le bouton de défilement ▼ ou ▲ pour sélectionner [Activer (Enable)], et appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



8 Appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>** pour quitter le mode menu.

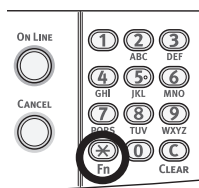


## Configuration de la durée avant d'entrer en mode de mise hors tension automatique

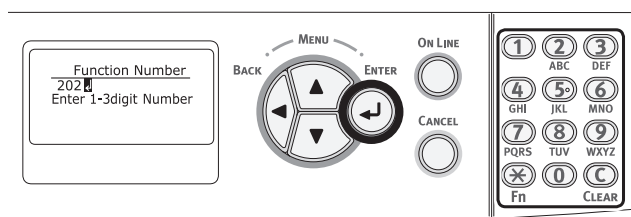
### ! Remarque

- Lorsque l'imprimante est en mode d'économie d'énergie, appuyez sur le bouton **<POWER SAVE (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)>** pour sortir du mode.
- Vérifiez si le message « **Prêt à imprimer** » est affiché. Si le message n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>**.

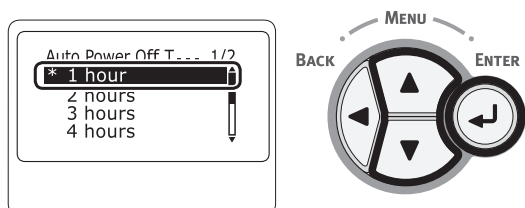
1 Appuyez sur le bouton **<Fn>** du panneau de commande.



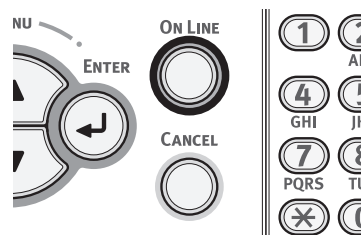
2 Saisissez « 202 » à l'aide du clavier numérique et appuyez sur le bouton **<ENTER (ENTRÉE)>**.



3 Appuyez sur le bouton de défilement ▼ ou ▲ pour spécifier la durée, puis appuyez sur la touche **<ENTER (ENTRÉE)>**.



4 Appuyez sur le bouton **<ON LINE (EN LIGNE)>**.



### Mémo

- Vous pouvez sélectionner la durée avant la mise hors tension automatique parmi les options suivantes:
  - [1 heure]
  - [2 heures]
  - [3 heures]
  - [4 heures]
  - [8 heures]
  - [12 heures]
  - [18 heures]
  - [24 heures]

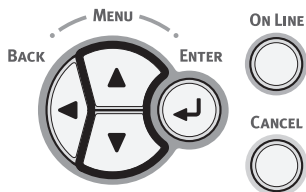
## ● Configuration de l'avertisseur sonore

Vous pouvez régler le volume du ronfleur en cas de bourrage papier.

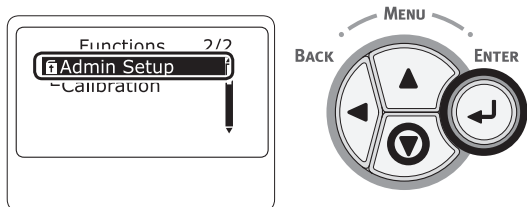
2

2. Opération d'impression de base

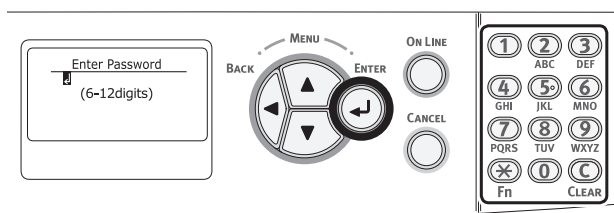
- 1 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ sur le panneau de commande.



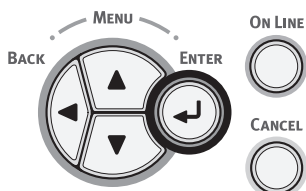
- 2 Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [Configuration admin. (Admin Setup)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



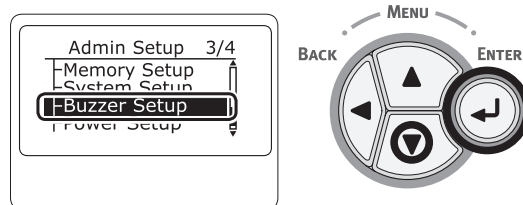
- 3 Saisissez le mot de passe administrateur à l'aide des touches numériques (0 à 9). Le mot de passe d'usine est « 999999 ». Appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)> à chaque fois que vous saisissez un caractère.



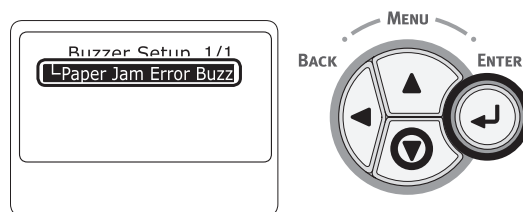
- 4 Appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



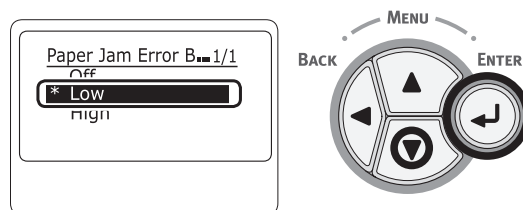
- 5 Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [Configuration sonore (Buzzer Setup)], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



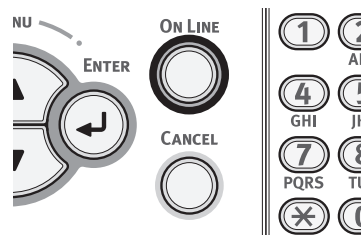
- 6 Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton ▼ pour sélectionner [Volume de la sonnerie d'erreur de bourrage papier (Paper Jam Error Buzzer Volume)], puis appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



- 7 Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner le niveau sonore, puis appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.



- 8 Appuyez sur le bouton <ON LINE (EN LIGNE)> pour quitter le mode menu.



# 3. Résolution des problèmes

Ce chapitre offre des solutions aux problèmes que vous pourriez rencontrer lors de l'utilisation de l'imprimante.

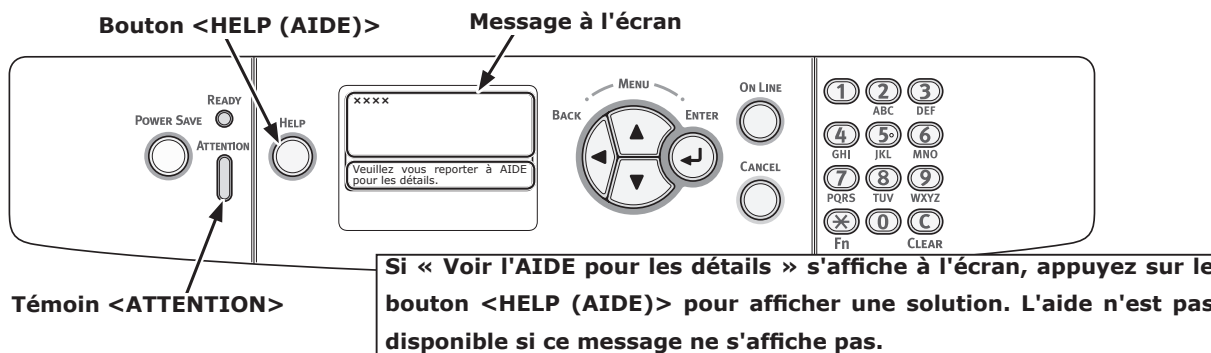
### Mémo

- Signification des symboles dans les messages d'erreur:
  - « %COLOR% » signifie Cyan (C), Magenta (M), Jaune (Y) ou Noir (K)
  - « %TRAY% » représente bac 1, bac 2, bac 3, bac 4 ou le bac multifonctions
  - « %COVER% » représente un capot avant ou le bac de sortie.
  - « %CODE% » représente un numéro de code affiché sous une forme de 1 à 3 chiffres. Le numéro de code change en fonction de l'erreur.
  - « %MEDIA\_SIZE% » représente le format du papier
  - « %MEDIA\_TYPE% » représente le type de papier
- Si le message « **Voir l'AIDE pour les détails** » s'affiche à l'écran, vous pouvez consulter un code d'erreur et la corriger en appuyant sur le bouton <HELP (AIDE)> sur le panneau de commande.

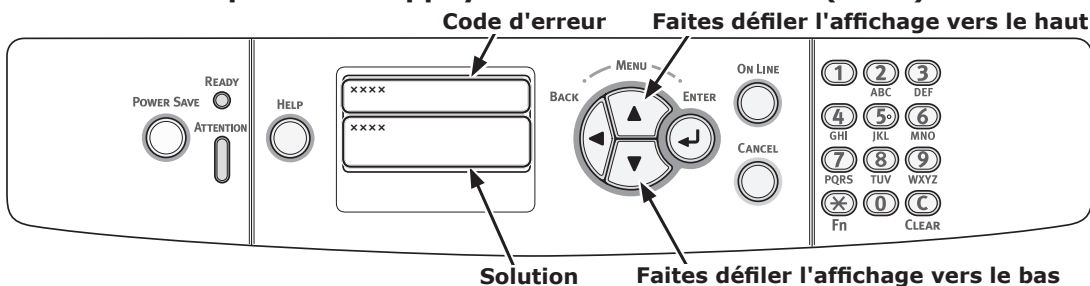
## Lorsqu'un message d'erreur s'affiche sur l'écran (lorsque le témoin ATTENTION s'allume/clignote)

Lorsqu'un problème d'imprimante survient, un message d'erreur s'affiche à l'écran et le témoin <ATTENTION> du panneau de commande s'allume ou clignote. Consultez le message d'erreur et résolvez le problème conformément à la procédure appropriée.

Si « **Voir l'AIDE pour les détails** » s'affiche à l'écran, appuyez sur le bouton <HELP (AIDE)> pour afficher une solution.



### Écran affiché après avoir appuyé sur le bouton <HELP (AIDE)>



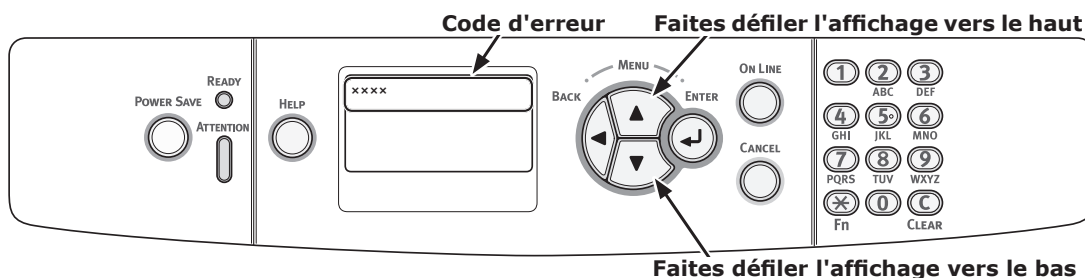
# Lorsque des bourrages papier surviennent/ lorsqu'un message d'erreur ne s'efface pas, même après la suppression d'un bourrage papier

Lorsque du papier est coincé à l'intérieur de l'imprimante ou lorsqu'un message d'erreur ne s'efface pas, même après la suppression du bourrage papier, un message d'erreur s'affiche à l'écran.

Appuyez sur le bouton **<HELP (AIDE)>** pour afficher une solution. Retirez le papier coincé conformément à la solution affichée ou à la procédure appropriée décrite dans la liste suivante.



## Écran affiché après avoir appuyé sur le bouton <HELP (AIDE)>



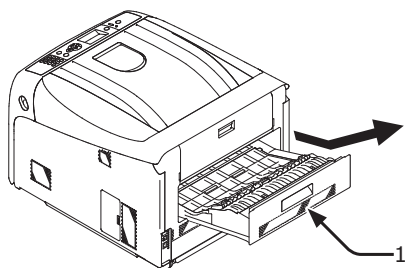
État	Message à l'écran		Message affiché après avoir appuyé sur le bouton <HELP (AIDE)>	Page de référence
			Code d'erreur	
Bourrages papier	1ère ligne	Ouvrir cassette	391, 392, 393, 394	page 87
	2e ligne	Bourrage papier		
	3e ligne	%TRAY%		
	1ère ligne	Ouvrir capot	372	page 80
	2e ligne	Bourrage papier		
	3e ligne	Capot avant		
1ère ligne	Ouvrir capot	380	page 81	
2e ligne	Bourrage papier			
3e ligne	Capot avant			
1ère ligne	Ouvrir capot	390	page 86	
2e ligne	Bourrage papier			
3e ligne	Capot avant			
1ère ligne	Ouvrir capot	381, 385	page 82	
2e ligne	Bourrage papier			
3e ligne	Bac de sortie			

État	Message à l'écran		Message affiché après avoir appuyé sur le bouton <HELP (AIDE)>	Page de référence
			Code d'erreur	
Bourrages papier	1ère ligne	Ouvrir capot	382, 383	page 83
	2e ligne	Bourrage papier		
	3e ligne	Bac de sortie		
	1ère ligne	Vérifier Recto-Verso	370, 371, 373	
2e ligne	Bourrage papier			
En cas de bourrage, le support imprimé reste dans l'appareil.	1ère ligne	Vérifier papier	400	page 81
	2e ligne	Erreur format papier		
	3e ligne	%TRAY%		
	1ère ligne	Vérifier papier	401	
2e ligne	Départs multiple du papier			
3e ligne	%TRAY%			
En cas de bourrage, le support imprimé reste dans l'appareil.	1ère ligne	Ouvrir cassette	631, 632, 633, 634	page 87
	2e ligne	Papier restant		
	3e ligne	%TRAY%		
	1ère ligne	Ouvrir capot	637	
	2e ligne	Papier restant		
	3e ligne	Capot avant		
1ère ligne	Ouvrir capot	638	page 82	
2e ligne	Papier restant			
3e ligne	Bac de sortie			
1ère ligne	Ouvrir capot	639, 640		page 83
2e ligne	Papier restant			
3e ligne	Bac de sortie			
1ère ligne	Vérifier Recto-Verso	641, 642	page 79	
2e ligne	Papier restant			

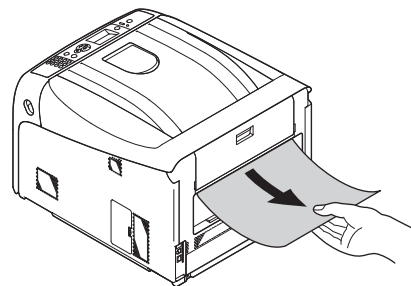
### Code d'erreur 370, 371, 373 641, 642

Un bourrage papier s'est produit aux environs de l'unité recto-verso.

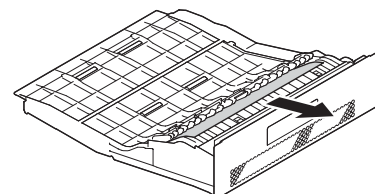
- 1 Retirez l'unité recto-verso (1) en tirant obliquement vers le haut tout en tenant le creux central situé à l'arrière de l'imprimante.



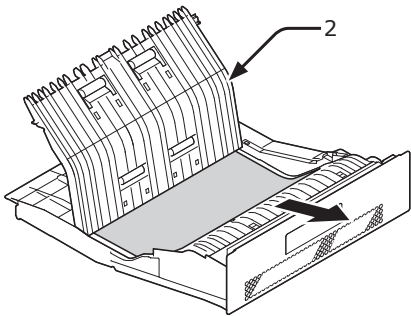
- 2 Repérez le papier coincé à l'intérieur de l'imprimante. S'il reste du papier coincé, retirez-le.



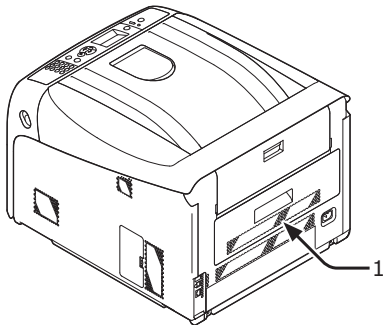
- 3 Repérez le papier coincé à l'intérieur de l'unité recto-verso. S'il reste du papier coincé, tirez-le doucement.



- 4 Ouvrez le capot supérieur de l'unité recto-verso (2) et vérifiez la présence de papier coincé. S'il reste du papier coincé, tirez-le doucement et refermez le capot.



- 5 Remettez l'unité recto-verso (1) dans l'imprimante.

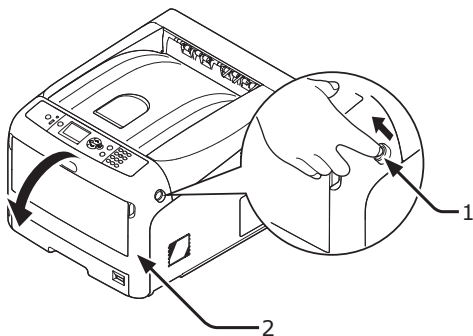


La tâche est terminée.

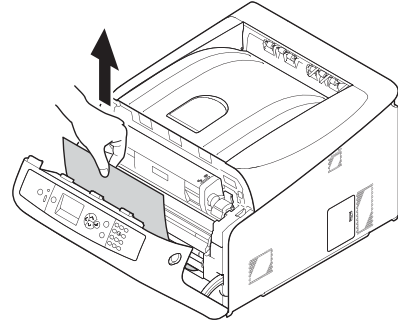
### Code d'erreur 372

Un bourrage papier s'est produit au niveau du capot avant.

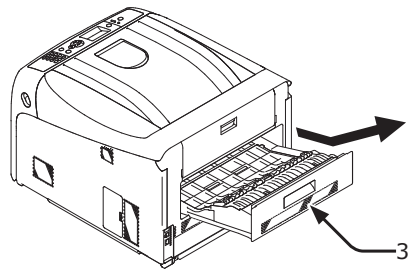
- 1 Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.



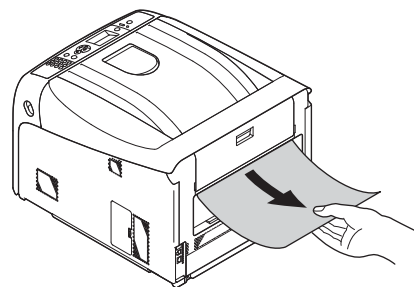
- 2 Retirez doucement le papier coincé dans la direction indiquée par la flèche si vous pouvez voir le bord du papier coincé, puis passez à l'étape 8. Si vous ne trouvez pas le papier coincé, passez à l'étape 3.



- 3 Retirez l'unité recto-verso (3) en tirant obliquement vers le haut tout en tenant le creux central situé à l'arrière de l'imprimante.

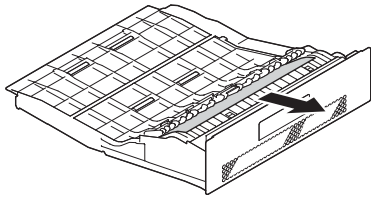


- 4 Repérez le papier coincé à l'intérieur de l'imprimante. S'il reste du papier coincé, retirez-le.

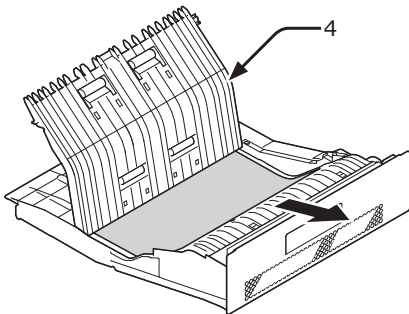




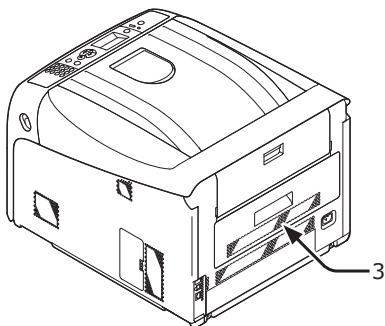
- 5** Repérez le papier à l'intérieur de l'unité recto-verso. S'il reste du papier coincé, tirez-le doucement.



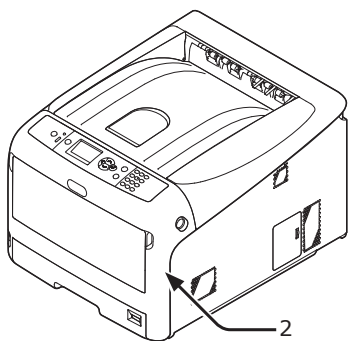
- 6** Ouvrez le capot supérieur de l'unité recto-verso (4) et vérifiez la présence de papier coincé. S'il reste du papier coincé, tirez-le doucement et refermez le capot.



- 7** Remettez l'unité recto-verso (3) dans l'imprimante.



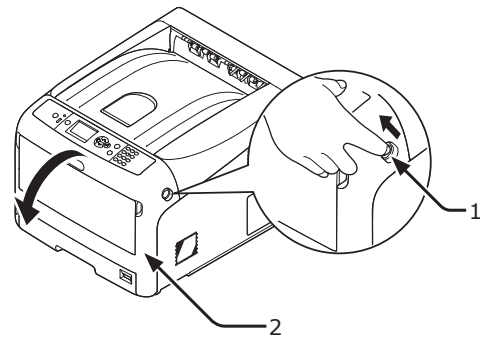
- 8** Fermez le capot avant (2).



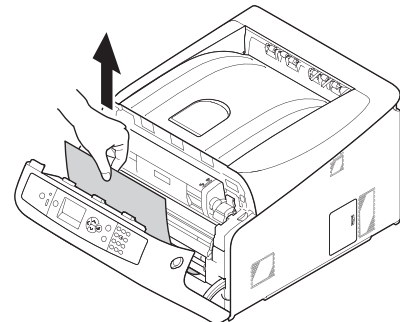
### Code d'erreur 380, 400, 401, 637

Un bourrage papier s'est produit au niveau du capot avant.

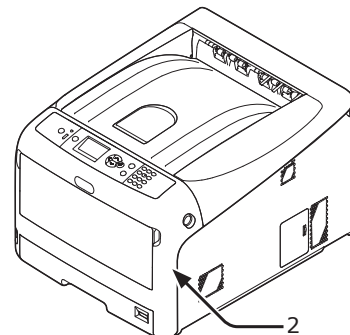
- 1** Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.



- 2** Si vous pouvez voir le bord du papier coincé, retirez-le doucement dans la direction indiquée par la flèche.



- 3** Fermez le capot avant (2).

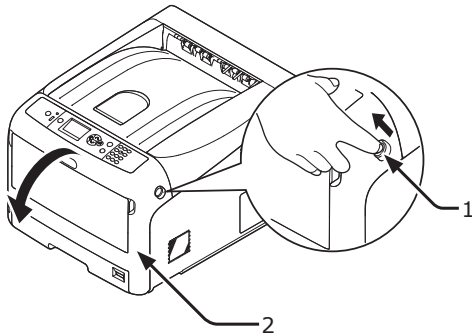


La tâche est terminée.

## Code d'erreur 381, 385, 638

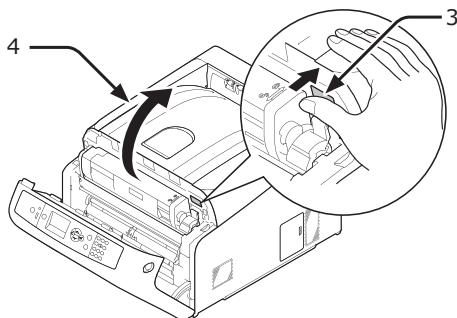
Un bourrage papier s'est produit sous un tambour.

- 1 Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.

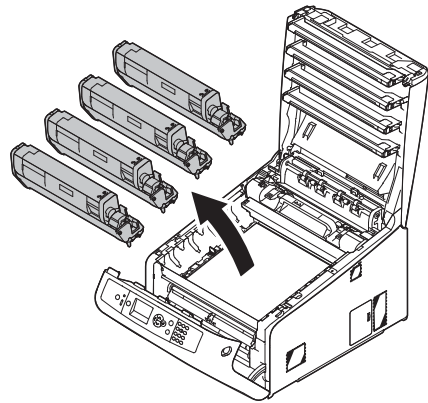


- 2 Appuyez sur le bouton d'ouverture du bac de sortie (3) et ouvrez le bac de sortie (4).

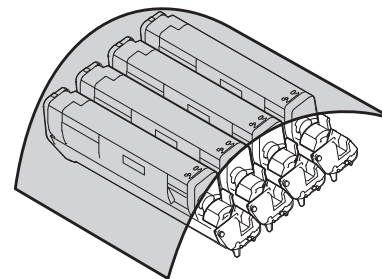
	<b>ATTENTION</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	
● L'unité de fusion est extrêmement chaude. Ne la touchez pas.			



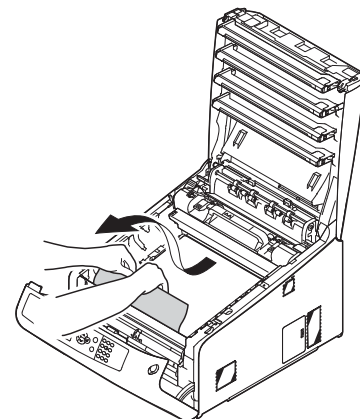
- 3 Retirez les quatre tambours et posez-les sur une surface plane.



- 4 Recouvrez les tambours retirés à l'aide de papier afin de ne pas les exposer à la lumière.

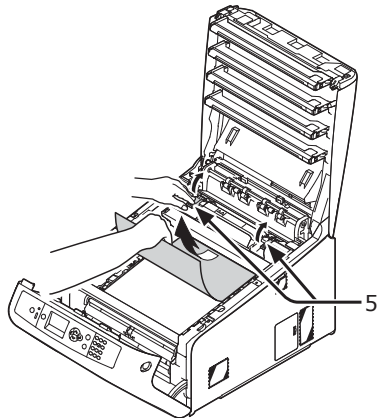


- 5 Si vous pouvez voir le bord du papier coincé, tirez-le vers l'arrière de l'imprimante (dans la direction de la flèche).



Si vous pouvez voir le bord du papier coincé, tirez-le doucement tout en soulevant le levier de libération (5) de l'unité de fusion.

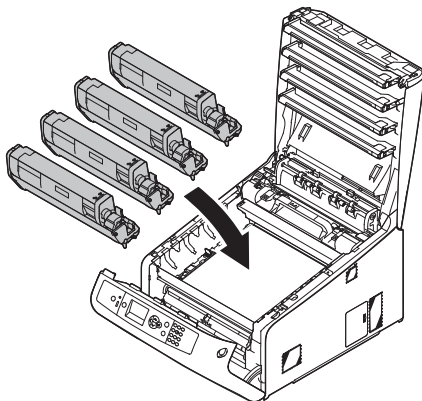
Si le bord du papier coincé demeure encore à l'intérieur de l'unité, tirez doucement sur le papier à l'arrière de l'imprimante.



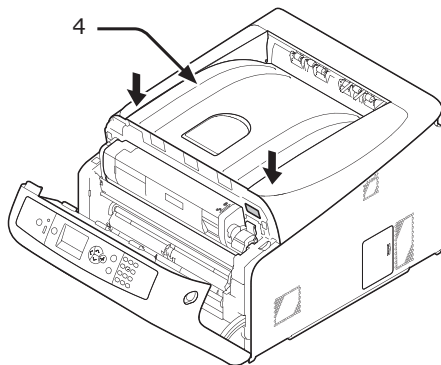
**! Remarque**

- En cas d'erreur 385, sortez l'unité de fusion et retirez entièrement le papier.

**6** Remettez soigneusement les quatre tambours dans l'imprimante.



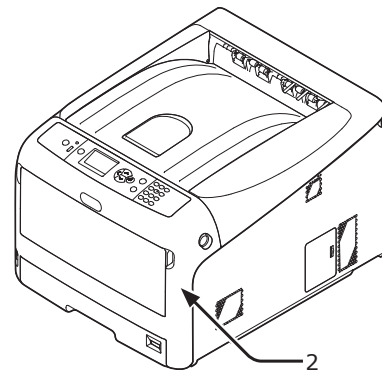
**7** Fermez le bac de sortie (4) en poussant fermement les deux côtés du couvercle.



**8** Fermez le capot avant (2).

**! Remarque**

- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas bien fermé.

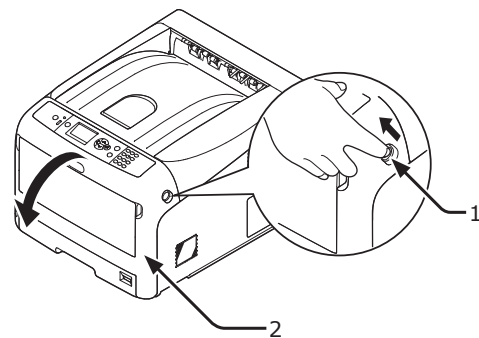


La tâche est terminée.



**Codes d'erreur 382, 383, 639, 640**

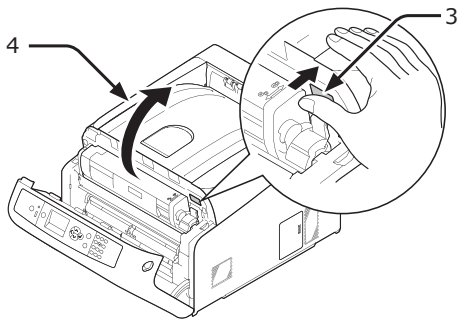
Un bourrage papier s'est produit aux environs de l'unité de fusion.

**1** Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.

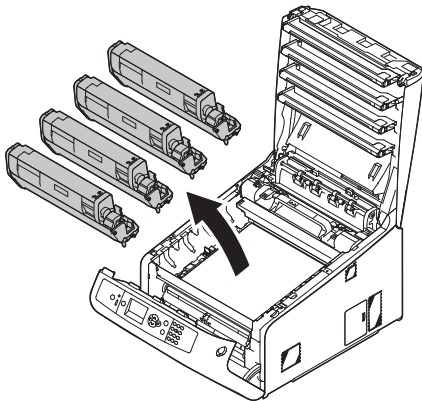


- 2 Appuyez sur le bouton d'ouverture du bac de sortie (3) et ouvrez le bac de sortie (4).

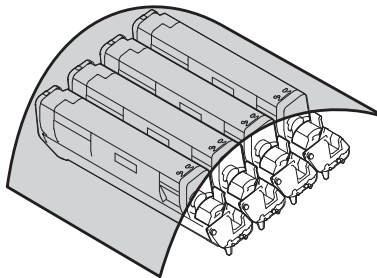
 <b>ATTENTION</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• L'unité de fusion est extrêmement chaude. Ne la touchez pas.</li></ul>		



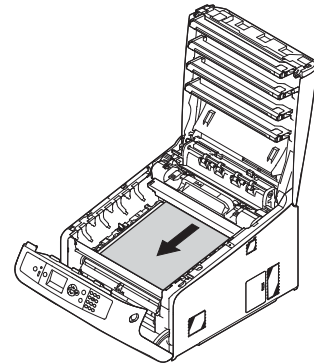
- 3 Retirez les quatre tambours et posez-les sur une surface plane.



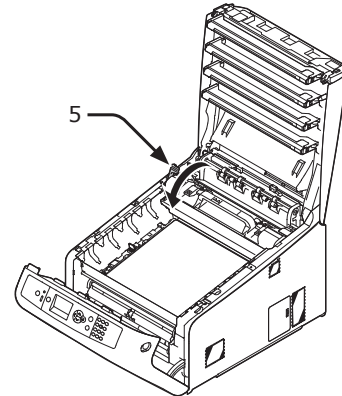
- 4 Recouvrez les tambours retirés à l'aide de papier afin de ne pas les exposer à la lumière.



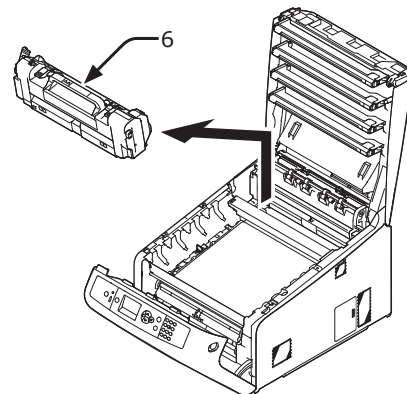
- 5 Retirez le papier coincé qui reste à l'intérieur de l'unité.



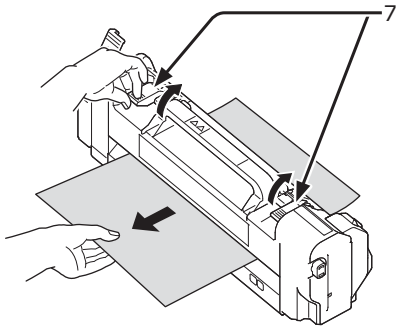
- 6 Soulevez vers l'avant le levier de verrouillage de gauche (5) de l'unité de fusion.



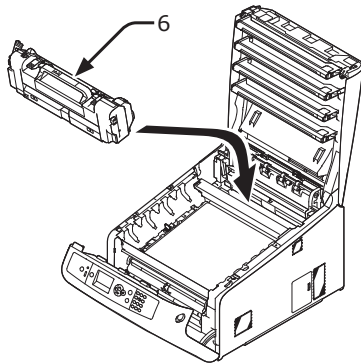
- 7 Tenez la poignée de l'unité de fusion (6) et soulevez l'unité de fusion hors de l'imprimante.



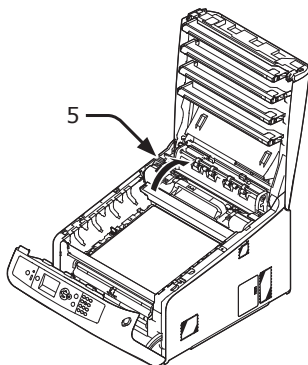
- 8** Soulevez les leviers de libération (7) de l'unité de fusion et tirez doucement vers l'avant le papier coincé.



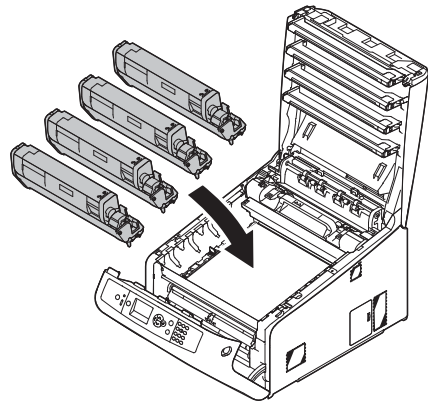
- 9** Tenez la poignée de l'unité de fusion (6) et placez l'unité de fusion dans l'imprimante.



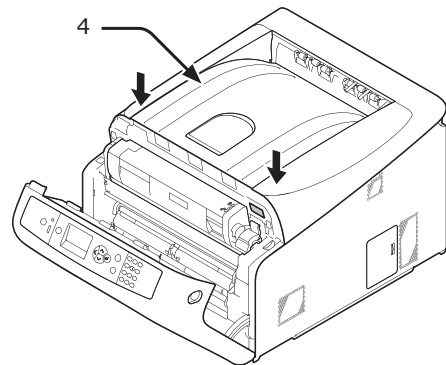
- 10** Poussez vers l'arrière le levier de verrouillage de gauche (5) de l'unité de fusion.



- 11** Remettez soigneusement les quatre tambours dans l'imprimante.



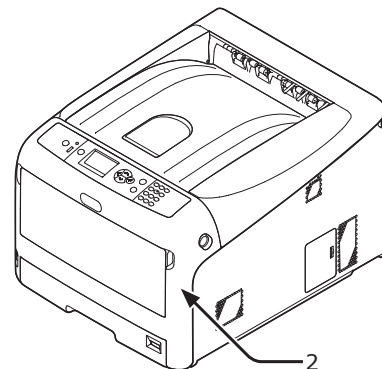
- 12** Fermez le bac de sortie (4) en poussant fermement les deux côtés du couvercle.



- 13** Fermez le capot avant (2).

**! Remarque**

- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas fermé.

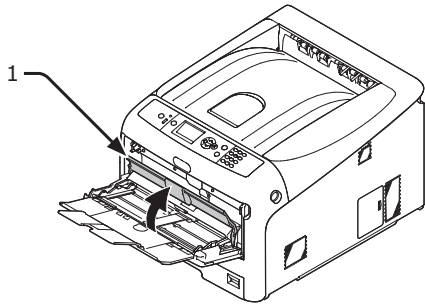


La tâche est terminée.

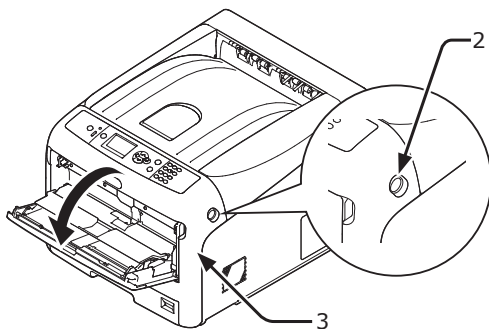
## Code d'erreur 390, 637

Un bourrage papier s'est produit lors de l'alimentation en papier depuis un des bacs à papier.

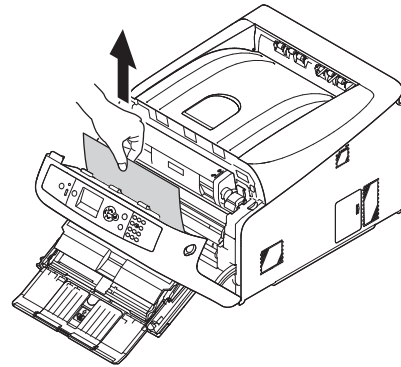
- 1 S'il y a du papier dans le bac multifonctions, soulevez le capot du papier (1) et sortez-le.



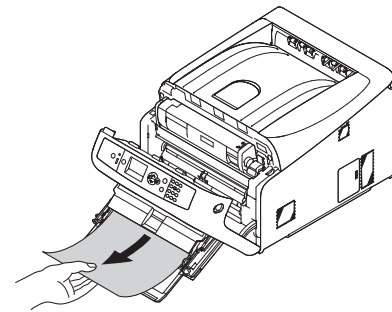
- 2 Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (2) pour ouvrir le capot avant (3) vers l'avant.



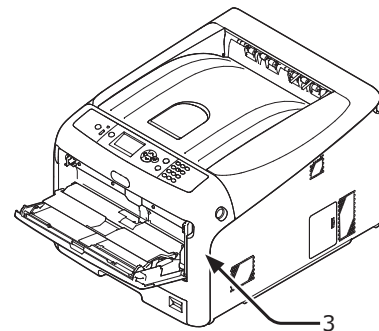
- 3 Retirez doucement le papier coincé en tirant sur le bord.



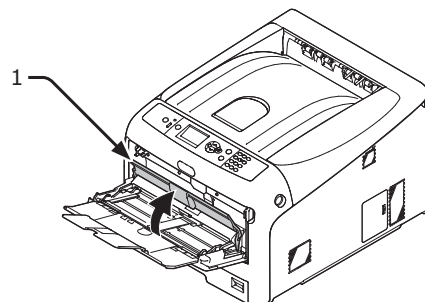
Retirez doucement le papier par l'arrière si vous ne pouvez pas en voir le bord.



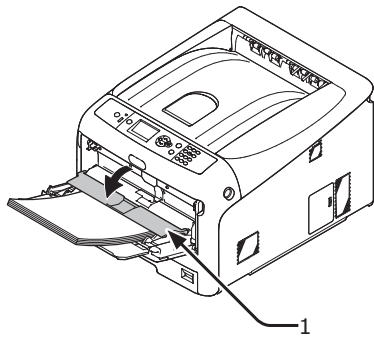
- 4 Fermez le capot avant (3).



- 5 Si vous chargez du papier dans le bac multifonctions, soulevez le capot du papier (1) et placez le papier avec la face à imprimer dirigée vers le haut.



**6** Abaissez le couvercle du papier (1).



La tâche est terminée.

**Codes d'erreur 391, 392, 393, 394, 631, 632, 633, 634**

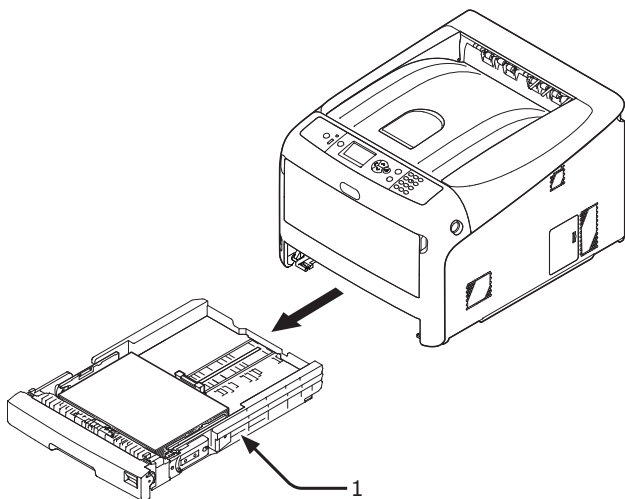
Un bourrage papier s'est produit lors de l'alimentation en papier depuis un des bacs à papier.

**! Remarque**

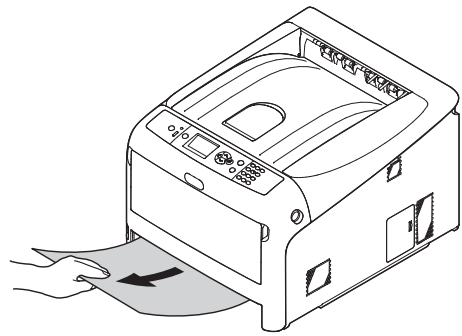
- Si des bourrages papier se produisent fréquemment, nettoyez les rouleaux d'alimentation papier. Pour plus de détails, reportez-vous à « [Nettoyage des rouleaux d'alimentation en papier](#) » P.126.

Cette procédure utilise le bac 1 à titre d'exemple.

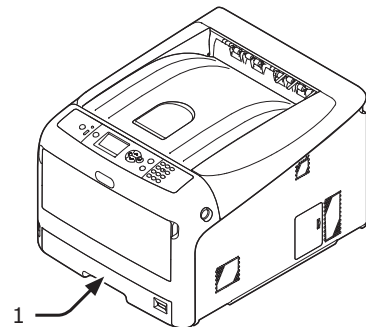
**1** Tirez doucement le bac (1) de l'imprimante pour lequel une erreur est survenue.



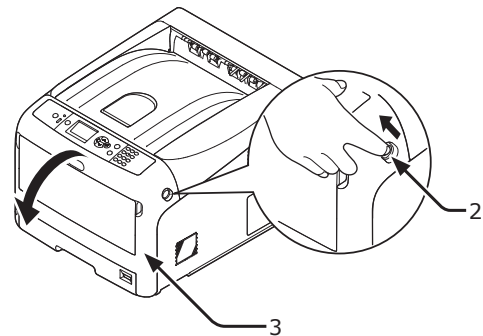
**2** Retirez le papier coincé.



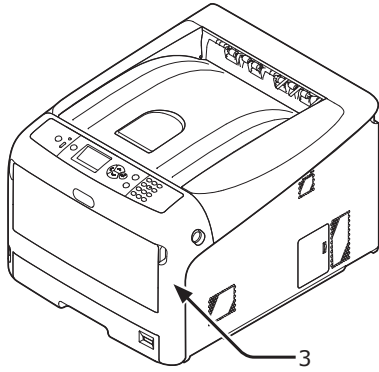
**3** Remettez le bac (1) dans l'imprimante.



**4** Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (2) pour ouvrir le capot avant (3) vers l'avant.



5 Fermez le capot avant (3).



La tâche est terminée.

 Mémo

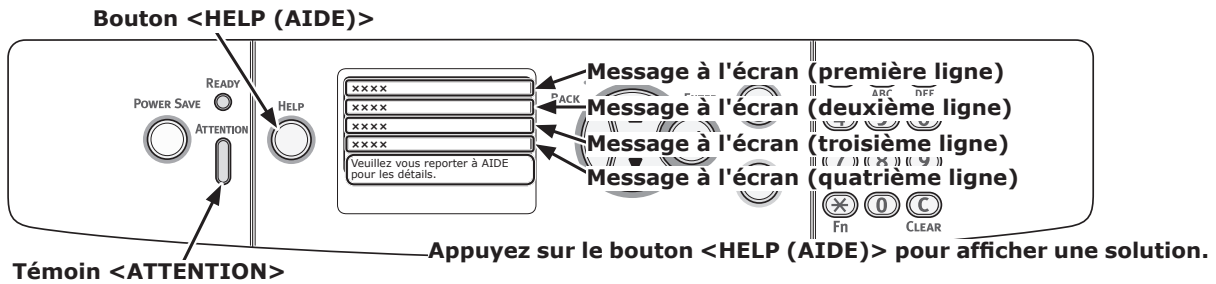
- Ouvrez et fermez le capot avant après avoir retiré le papier coincé, sinon l'indication d'erreur ne s'effacera pas.



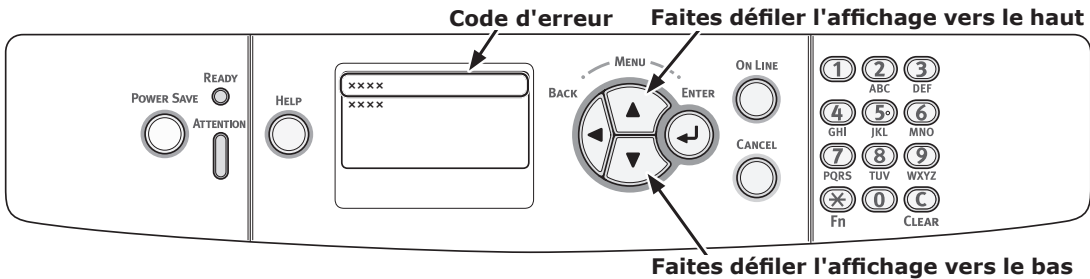
# Lorsqu'un message de remplacement des consommables ou de maintenance de l'appareil s'affiche

Lorsqu'il est temps de remplacer les consommables ou de procéder à la maintenance de l'appareil et qu'un remplacement est nécessaire, le message « ...faible », « ...proche de fin de vie », « ...vide », « Durée... », « Installer... », « Remplacer... », « Changer... » s'affiche à l'écran et le témoin <ATTENTION> du panneau de commande s'allume ou clignote.

Consultez le message, remplacez les consommables et procédez à la maintenance de l'appareil.



## Écran affiché après avoir appuyé sur le bouton <HELP (AIDE)>





- « xxx » décrit dans la liste ci-dessous change en fonction de l'état de l'imprimante.

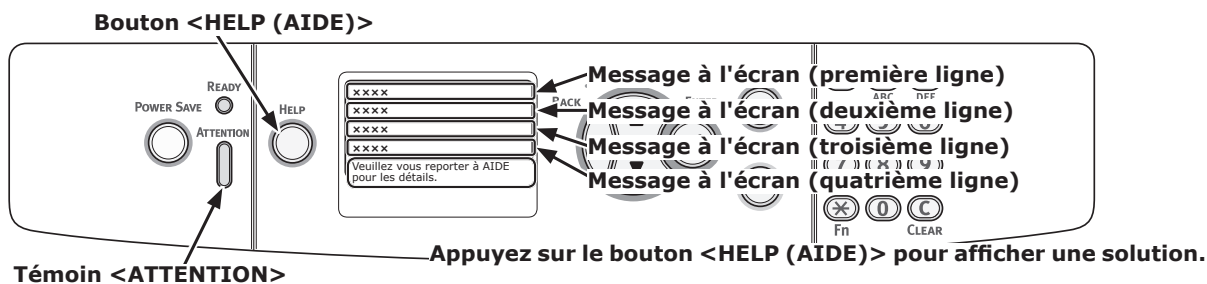
État	Message à l'écran		Message affiché après avoir appuyé sur le bouton <HELP (AIDE)>	Page de référence ou solution	
			Code d'erreur		
Cartouche de toner	1ère ligne	xxx	-	Préparez une nouvelle cartouche de toner et remplacez l'ancienne par une neuve après l'affichage du message de remplacement des consommables ou de maintenance de l'unité.	
	2e ligne	CommanderToner %COLOR%	-		
	1ère ligne	xxx	-		<a href="#">page 113</a>
	2e ligne	Toner %COLOR% vide	-		
	1ère ligne	Installer toner	410, 411, 412	<a href="#">page 115</a>	
	2e ligne	%COLOR%	413	<a href="#">page 113</a> (Toner noir)	
Tambour	1ère ligne	xxx	-	Préparez un nouveau tambour et remplacez l'ancien par un neuf après l'affichage du message de remplacement des consommables ou de maintenance de l'unité.	
	2e ligne	Commander tambour %COLOR%	-		
	1ère ligne	xxx	-		<a href="#">page 117</a>
	2e ligne	Fin de vie tambour %COLOR%	-		
	1ère ligne	xxx	-		<a href="#">page 117</a>
	2e ligne	Durée de vie tambour %COLOR%, %nnn% pge(s) rest.	-		Le nombre de pages que vous pouvez imprimer s'affiche sous la forme « nnn ».
	3e ligne	rest.	-		
	1ère ligne	Installer tambour neuf	350, 351, 352, 353	<a href="#">page 117</a>	
	2e ligne	Fin de vie tambour		S'il reste du toner, vous pouvez poursuivre l'impression en ouvrant et en fermant le capot avant. Cependant, remplacez rapidement le tambour. Sinon, cela pourrait provoquer une diminution de la qualité d'impression.	
	3e ligne	%COLOR%			
	1ère ligne	Installer tambour neuf	560, 561, 562, 563	<a href="#">page 117</a>	
	2e ligne	Fin de vie tambour			
	3e ligne	%COLOR%			
	1ère ligne	Installer tambour neuf	564, 565, 566, 567	<a href="#">page 117</a>	
	2e ligne	Fin de vie tambour			
	3e ligne	%COLOR%			
	4e ligne	Pr prolonger durée de vie, app. sur le bouton ONLINE			
	1ère ligne	Installer tambour neuf	680, 681, 682, 683	<a href="#">page 117</a>	
	2e ligne	Impress. désact. car faible seuil durée vie tambour.			
	3e ligne	%COLOR%			

État	Message à l'écran		Message affiché après avoir appuyé sur le bouton <HELP (AIDE)>	Page de référence ou solution
			Code d'erreur	
Unité de fusion	1ère ligne 2e ligne	xxx Commander four	-	Préparez une nouvelle unité de fusion et remplacez l'ancienne par une neuve après l'affichage du message de remplacement des consommables ou de maintenance de l'unité.
	1ère ligne 2e ligne	xxx Changer four	-	<a href="#">page 123</a>
	1ère ligne 2e ligne	Installer nouveau four Fin de vie four	354	<a href="#">page 123</a> Vous pouvez continuer à imprimer en ouvrant ou en fermant le capot avant pendant un moment. Cependant, remplacez rapidement le four. Sinon, cela pourrait provoquer une erreur d'imprimante ou un bourrage papier.
Courroie	1ère ligne 2e ligne	xxx Commander courroie	-	Préparez une courroie et remplacez l'ancienne par une neuve après l'affichage du message de remplacement des consommables ou de maintenance de l'unité.
	1ère ligne 2e ligne	xxx Changer courroie	-	<a href="#">page 121</a>
	1ère ligne 2e ligne	Installer nouvelle courroie Durée courroie	355	<a href="#">page 121</a> Vous pouvez continuer à imprimer en ouvrant ou en fermant le capot avant pendant un moment. Cependant, remplacez rapidement la courroie. Sinon, cela pourrait provoquer une erreur d'imprimante.

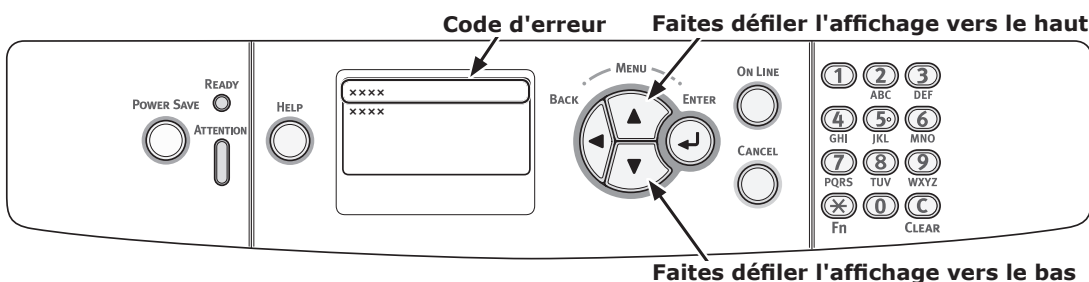
## Lorsqu'un message de remplacement de papier ou d'erreur de format de papier s'affiche

Lorsque le type de support ou le format de support chargé dans un bac ne correspond pas aux paramètres spécifiés dans le pilote d'imprimante, le message « **Changer papier...** » ou « **Vérifier papier...** » s'affiche sur l'écran et le témoin <ATTENTION> clignote.

Consultez le message et résolvez le problème. Vérifiez le format du papier et les paramètres, reportez-vous à « [Méthode d'impression depuis le bac](#) » P.57 ou « [Méthode d'impression depuis le bac multifonctions](#) » P.59.



### Écran affiché après avoir appuyé sur le bouton <HELP (AIDE)>



État	Message à l'écran		Message affiché après avoir appuyé sur le bouton <HELP (AIDE)>
			Code d'erreur
Changez le papier	1ère ligne	Changer papier dans %TRAY%	661, 662, 663, 664
	2e ligne	%MEDIA_SIZE%	
	3e ligne	%MEDIA_TYPE%	660
	4e ligne	Appuyer sur ONLINE	
Le format du papier ne correspond pas aux données d'impression.	1ère ligne	Changer papier dans %TRAY%	461, 462, 463, 464
	2e ligne	%MEDIA_SIZE%	
	3e ligne	%MEDIA_TYPE%	460
	4e ligne	Appuyer sur ONLINE	

## ● Autres messages d'erreur

Cette section explique les causes et les remèdes aux messages d'erreur et la fonction du témoin <**ATTENTION**>. Un message d'erreur s'affiche sur l'écran du panneau de commande.

Pour afficher le code d'erreur, appuyez sur le bouton <**HELP (AIDE)**> du panneau de commande.

### Messages d'erreur

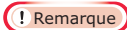
Code d'erreur	Message	Témoin <ATTENTION>	Cause/solution
420	Appuyer sur ONLINE pour reprise	Clignote	La mémoire est saturée. Réduire la quantité de données. Si cela ne fonctionne pas, réduisez la taille des données d'impression.
310 311	%COVER% Ouvert.  Voir AIDE pour détails	Clignote	Le capot est ouvert. Refermez-le. 310: Bac de sortie 311: Capot avant
320 348	Vérifier four  Voir AIDE pour détails	Clignote	L'unité de fusion est mal installée. Installez correctement l'unité de fusion dans l'imprimante.
	Vérification Données Erreur d'écriture des données <%CODE%>	S'allume	L'écriture des données de message à charger sur l'imprimante a échoué.
610 611 612 613	Toner non installé %COLOR%  Voir AIDE pour détails	Clignote	La cartouche de toner de la couleur indiquée n'est pas installée correctement. Installez correctement la cartouche toner. 610: Jaune (J) 611: Magenta (M) 612: Cyan (C) 613: Noir (N)
544 545 546 547	Vérifier cartouche toner Position levier incorrecte %COLOR%  Voir AIDE pour détails	Clignote	La cartouche de toner de la couleur indiquée n'est pas verrouillée correctement. Tournez le levier bleu situé sur le côté droit de la cartouche jusqu'à ce qu'il se bloque. 544: Jaune (J) 545: Magenta (M) 546: Cyan (C) 547: Noir (N)
540 541 542 543	Erreur capteur toner %COLOR%  Voir AIDE pour détails	Clignote	Il y a un problème au niveau du capteur de toner de la couleur indiquée ou le tambour n'est pas correctement installé. Installez correctement la cartouche de toner ou le tambour de la couleur indiquée. 540: Jaune (J) 541: Magenta (M) 542: Cyan (C) 543: Noir (N)

Code d'erreur	Message	Témoin <ATTENTION>	Cause/solution
430 431 432 433 440 441 442	Installer la cassette papier %TRAY%  Voir AIDE pour détails	Clignote	La cassette papier n'est pas dans le bac indiqué. Insérez la cassette papier du bac indiqué. Si la cassette papier est déjà insérée dans l'imprimante, retirez-la et remplacez-la pour la positionner correctement. 430, 440: Bac1 431, 441: Bac2 432, 442: Bac3 433: Bac4
356	Installer nouvelle courroie Durée courroie  Voir AIDE pour détails	Clignote	La courroie est en fin de vie. Remplacez-la par une nouvelle courroie.
	Système de fichiers saturé	S'allume	Le système de fichiers est saturé.
	Sys. de fichiers protégé en écrit.	S'allume	Le système de fichiers dans lequel vous essayez d'écrire est protégé en écriture.
330	Vérifier courroie  Voir AIDE pour détails	Clignote	La courroie est mal installée. Réinstallez-la correctement.
	Suppression des données	S'allume	Les données d'impression des travaux privés sont supprimées.
	Restriction sur l'impression. Travail rejeté Appuyer sur ONLINE	S'allume	Un travail d'impression envoyé par un utilisateur qui n'est pas autorisé à imprimer est supprimé.
	Restriction sur la couleur. Travail rejeté Appuyer sur ONLINE	S'allume	Un travail d'impression couleur envoyé par un utilisateur qui n'est pas autorisé à imprimer en couleur est supprimé.
	Restriction sur la couleur. Impression mono. Appuyer sur ONLINE	S'allume	Un travail d'impression couleur envoyé par un utilisateur qui n'est pas autorisé à imprimer en couleur est imprimé en mode d'impression monochrome.
	Espace mémoire des données effacées plein	S'allume	Le fichier secret à effacer est saturé.
491 492 493 494 490	Installer papier %TRAY% %MEDIA_SIZE%  Voir AIDE pour détails	Clignote	Le bac indiqué est vide. Chargez du papier au format indiqué. 491: Bac1 492: Bac2 493: Bac3 494: Bac4 490: Bac MF
	Effacement de fichier	S'allume	Effacement d'un fichier secret.
	Erreur Postscript	S'éteint	Une erreur PostScript s'est produite.
694 695 696 697	Tambour non installé %COLOR%  Voir AIDE pour détails	Clignote	Le tambour de la couleur indiquée n'est pas installé correctement. Installez correctement le tambour. 694: Jaune (J) 695: Magenta (M) 696: Cyan (C) 697: Noir (N)
340 341 342 343	Vérifier tambour %COLOR%  Voir AIDE pour détails	Clignote	Le tambour de la couleur indiquée n'est pas installé correctement. Installez correctement le tambour. 340: Jaune (J) 341: Magenta (M) 342: Cyan (C) 343: Noir (N)
	Patientez Redémarrage <n>	S'allume	L'imprimante redémarre. Veuillez patienter.

Code d'erreur	Message	Témoin <ATTENTION>	Cause/solution
	Erreur capteur Toner %COLOR%	S'allume	Il y a un problème au niveau du capteur de toner de la couleur indiquée ou le tambour n'est pas correctement installé. Installez correctement la cartouche de toner ou le tambour de la couleur indiquée.
	Toner %COLOR% non installé	S'allume	La cartouche de toner de la couleur indiquée n'est pas installée correctement. Installez correctement la cartouche toner.
	%TRAY% vide	S'allume	Le bac indiqué est vide. Chargez du papier.
	Le périphérique USB détecté est non supporté Veuillez le déconnecter	S'éteint	Un périphérique USB non pris en charge par l'imprimante est connecté. Retirez le périphérique.
	Installer papier Bac MF %MEDIA_SIZE% Appuyer sur ONLINE	S'éteint	L'impression manuelle à partir du bac MF est spécifiée. Chargez du papier au format indiqué dans le bac MF, puis appuyez sur le bouton <ON LINE (EN LIGNE)>.
	Toner usagé %COLOR% plein. Remplacez toner.	S'allume	La poubelle à toner est pleine. Remplacez-la par une nouvelle cartouche de toner de la couleur indiquée.
	Echec assemblage : trop de pages Appuyer sur ONLINE	S'éteint	Une erreur d'impression assemblée s'est produite. Réduisez la quantité de données. Si cela ne fonctionne pas, réduisez la taille des données d'impression.
	Echec système de fichiers <nnn> Appuyer sur ONLINE	S'allume	Une erreur d'accès au fichier s'est produite.
	Eteindre et patienter 126:Err. condensation	Clignote	De la condensation s'est formée à l'intérieur de l'imprimante. Éteignez-la et rallumez-la un peu plus tard.
	Données d'impression invalides reçues Appuyer sur ONLINE	S'allume	Une tâche est supprimée car il a été détecté que ses données ont été corrompues pendant l'impression des travaux privés.
	Hub USB non-supporté Veuillez le déconnecter	S'éteint	Un concentrateur USB non pris en charge par l'imprimante est connecté. Retirez le concentrateur.
	Journal plein. Tâche rejetée Appuyer sur ONLINE	S'allume	Les données d'impression sont supprimées car le tampon du journal des comptes est saturé. Contactez l'administrateur de l'imprimante et supprimez le tampon du journal.
360	Installer Recto-Verso Voir AIDE pour détails	Clignote	L'unité recto-verso est mal installée. Installez correctement l'unité recto-verso dans l'imprimante. Si l'unité recto-verso est déjà installée, retirez-la et réinstallez-la.
nnn*	Appeler assistance nnn: Erreur	Clignote	Une erreur s'est produite à l'intérieur de l'imprimante. Éteignez-la et rallumez-la. Écrivez le code d'erreur et contactez votre fournisseur si la même erreur survient à nouveau.
nnn*	Eteindre et Rallumer nnn:Erreur	Clignote	Une erreur fatale s'est produite dans l'imprimante. Mettez la machine en arrêt/marche. Contactez votre fournisseur si la même erreur survient à nouveau.
	Une erreur PDL s'est produite	Change	Indique qu'une erreur de traitement interne est survenue dans l'émulation PDL. C'est un avertissement clair. L'utilisateur doit appuyer sur le bouton ENTRÉE pour effacer l'avertissement.

Code d'erreur	Message	Témoin <ATTENTION>	Cause/solution
	Les fichiers sauvegardés ont été supprimés Appuyer sur ONLINE	S'allume	Indique qu'une tâche applicable a été automatiquement supprimée car la période de rétention pour les travaux privés a expiré.
	Une erreur de décodage s'est produite Appuyer sur ONLINE	Change	Indique qu'une erreur est survenue pendant l'analyse de la saisie des données d'image depuis une source externe. Cela se produit quand une erreur est survenue pendant l'analyse des données TIFF ou JPEG en mode Impression depuis mémoire USB, Impression directe, Impression d'e-mail.
	Le document ne peut être lu Appuyer sur ONLINE	Change	Indique que la mémoire USB est déconnectée pendant l'exécution du mode Impression depuis mémoire USB. La lecture du fichier d'image a été annulée.
	Cartouche de toner couleur vide. Travail annulé Appuyer sur ONLINE	Change	Notifie l'utilisateur que le toner de couleur est épuisé et la tâche des données de couleur reçue est annulée.
	L'impression recto-verso a échoué Appuyer sur ONLINE	S'allume	Pour la configuration du papier où une impression recto-verso n'est pas possible, l'impression était recto.
	Réception d'e-mail annulée Appuyer sur ONLINE	S'allume	Indique que la réception des e-mails a été annulée. Elle présente les possibilités suivantes. - Le format de l'e-mail reçu est illégal ou n'est pas pris en charge. - Le fichier joint est illégal ou n'est pas pris en charge. - Le fichier joint reçu est trop grand, par exemple, la taille du fichier dépasse 8MB. - La connexion du réseau a été déconnectée.
	Données non valides Appuyer sur ONLINE	Change	Des données incorrectes ont été reçues. Appuyez sur l'interrupteur En ligne et éliminez l'avertissement. S'affiche lorsque la commande PDL n'est pas supportée est reçue ou une commande de mise en attente est reçue sans carte SD.
	Erreur PDF Appuyer sur ONLINE	Change	S'affiche quand un fichier PDF contient une erreur de syntaxe.
	Mot de passe non valide Appuyer sur ONLINE	Change	Indique que le mot de passe saisi ne correspond pas au mot de passe défini sur le PDF chiffré. Le fichier ne sera pas imprimé si les mots de passe ne correspondent pas.
	Erreur d'écriture cache du PDF Appuyer sur ONLINE	Change	Indique que l'écriture d'un fichier PDF sur le cache a échoué. Lorsqu'une carte SD n'est pas utilisée, ajoutez une carte mémoire ou une carte SD. Lorsqu'une carte SD est utilisée, augmentez l'espace libre de la carte SD.
	Le type du travail est restreint Travail rejeté Appuyer sur ONLINE	Change	Un travail issu d'une violation des paramètres de limitation des travaux est reçu et est indiqué pendant l'élimination du travail.
	Changez la carte mémoire SD	S'allume	Indique que la machine demande à l'utilisateur d'échanger l'ancien dispositif de carte SD par un nouveau car le dispositif de carte SD est en fin de vie.

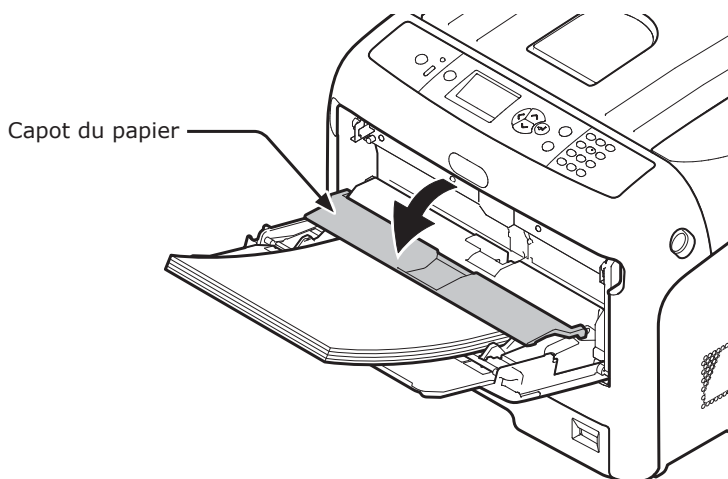


Code d'erreur	Message	Témoin <ATTENTION>	Cause/solution
415 416	Remplacer le toner Poubelle Toner %COLOR% pleine  Voir AIDE pour détails	Clignote	Indique que la poubelle de toner représentée par %COLOR% est pleine et doit être remplacée.  Erreur 415 : Magenta Erreur 416 : Cyan (Ne survient pas pour Noir/Jaune.)
480	Retirer le papier Bac de sortie  Voir AIDE pour détails	Clignote	Le papier imprimé déborde dans l'empileur de papier de l'unité d'impression. Erreur 480 : Bac de sortie
519	Appuyez sur le bouton EN LIGNE pour restaurer Tempo réception données  Voir AIDE pour détails	Clignote	Lors de la réception des données par Port9100, LPR, FTP, IPP, WSD, ou E-mail, une temporisation est survenue.
	L'adresse IPv4 est en conflit IPv4 Adresse ändern	Change	L'adresse IPv4 est en conflit.
	Échec de récupération de l'adresse IP cible. Vérifiez les paramètres DHCP.	Change	Indique que le serveur DHCP n'est pas trouvé.
	Veillez patienter Initialisation du réseau	Change	Cela apparaît lorsque l'initialisation du NIC survient quand les paramètres ont été changés.
	Veillez patienter Écriture de la configuration du réseau	Clignote	Cela apparaît pendant le stockage des données de configuration du NIC dans la mémoire Flash, quand les paramètres sont changés.
709	Attention, consommable inconnu détecté Consultez le manuel d'utilisateur, dans la rubrique « <b>diagnostics des pannes</b> », afin de permettre à la machine de fonctionner de nouveau	Clignote	Vous pouvez utiliser n'importe quel consommable dans votre machine, mais vous devez accepter les risques liés à l'utilisation de consommables non authentiques. Si l'utilisation de consommables entraîne l'endommagement du produit ou son dysfonctionnement, ces dommages ou effets sur le produit ne sont pas couverts par la garantie. Si en dépit des points susmentionnés, vous voulez quand même utiliser un consommable inconnu, effectuez les opérations suivantes ; 1. Mettez l'appareil hors tension 2. Appuyez et maintenez le bouton <CANCEL (ANNULER)> et allumez votre machine 3. Après le démarrage, relâchez le bouton <CANCEL (ANNULER)>.  L'historique de l'opération sera enregistré dans l'appareil.

## ● Si vous ne pouvez pas imprimer depuis le bac MF

Si vous imprimez depuis le bac MF sans abaisser le capot papier, le message « **Installer papier Bac MF** » s'affiche à l'écran.

Consultez le message et résolvez le problème. Reportez-vous à « [Méthode d'impression depuis le bac multifonctions](#) » P.59.



## ● Autres problèmes

Cette section décrit les problèmes que vous pourriez rencontrer lors de l'utilisation de l'imprimante et la manière de les résoudre.

### Impossible d'imprimer depuis l'ordinateur



- Si les points suivant ne permettent pas de résoudre le problème, contactez votre distributeur.
- Pour les problèmes provoqués par une application, contactez le développeur de l'application.

### Causes générales

#### ■ Communes à Windows et à Mac OS X

Cause	Solution	Référence
L'imprimante est éteinte.	Mettez l'imprimante sous tension.	<a href="#">page 23</a>
Un câble Ethernet ou USB est débranché.	Vérifiez que le câble est correctement branché sur l'imprimante et sur l'ordinateur.	-
Il y a un problème au niveau du câble.	Remplacez-le par un neuf.	-
L'imprimante est hors ligne.	Appuyez sur le bouton <ON LINE (EN LIGNE)>.	-
Un message d'erreur s'affiche sur l'écran du panneau de commande.	<< Messages d'erreur >> ou appuyez sur le bouton <HELP (AIDE)> du panneau de commande.	<a href="#">page 93</a>
Le paramètre de l'interface est désactivé.	Vérifiez le paramètre utilisé de l'interface sur le panneau de commande.	Avancé
La fonction d'impression a un problème.	Vérifiez si vous pouvez imprimer le contenu des paramètres.	<a href="#">page 33</a>

#### ■ Pour Windows

Cause	Solution	Référence
L'imprimante n'est pas configurée comme imprimante par défaut.	Configurez l'imprimante comme imprimante par défaut.	-
Le port de sortie du pilote d'imprimante est incorrect.	Sélectionnez le port de sortie sur lequel le câble Ethernet ou USB est connecté.	-
Un travail d'impression provenant d'une autre interface est en cours.	Patientez jusqu'à ce que le travail d'impression soit terminé.	-
<< Données incorrectes >> s'affiche à l'écran et l'impression est impossible.	Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [Menus] > [Configuration Système] > [Temporisation travail], et sélectionnez pendant une période plus longue. Le paramètre par défaut est de 40 secondes.	-
Le travail d'impression est automatiquement annulé.	Si vous utilisez le Print Job Control, la tâche d'impression n'est pas autorisée à imprimer.	Avancé

## Problèmes de connexion au réseau

### ■ Communs à Windows et à Mac OS X

Cause	Solution	Référence
Utilisation d'un câble croisé.	Utilisez un câble droit.	-
L'imprimante est allumée avant que le câble ne soit connecté.	Connectez les câbles avant d'allumer l'imprimante.	page 35
Le concentrateur et l'imprimante sont incompatibles ou ont le même problème.	Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Configuration admin.</b> ] > [ <b>Paramètres réseau</b> ] > [ <b>Hub Link Setting</b> ], et sélectionnez [ <b>10Base-T Half</b> ].	-
Non connecté à un point d'accès du réseau local sans fil.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lorsque l'appareil est connecté à un réseau local (mode Infrastructure) sans fil, désactivez le réseau local (mode AP) sans fil.</li> <li>• Vérifiez que l'alimentation du point d'accès du réseau local sans fil est activée.</li> <li>• Vérifiez les paramètres du point d'accès du réseau local sans fil et exécutez les paramètres manuels ou les paramètres automatiques.</li> <li>• Redémarrez la fonction du réseau local sans fil.</li> <li>• Sélectionnez [<b>Reconnexion sans fil</b>] dans [<b>Paramètres de connexion sans-fil (Infrastructure)</b>].</li> <li>• Placez l'appareil dans une position d'affichage clair près du point d'accès du réseau local sans fil. (La distance recommandée est de 30m ou moins)</li> <li>• S'il y a un mur, un élément en métal ou un appareil émettant des ondes radio entre cet appareil et le point d'accès du réseau local sans fil, une panne de communication peut survenir.</li> </ul>	-

### ■ Pour Windows

Cause	Solution	Référence
L'adresse IP est incorrecte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que la même adresse IP est configurée pour l'imprimante et le paramètre du port de l'imprimante sur l'ordinateur.</li> <li>• Si vous utilisez l'utilitaire LPR, vérifiez le paramètre de l'adresse IP dans l'utilitaire LPR.</li> </ul>	-

## Problèmes de connexion USB

### ■ Communs à Windows et à Mac OS X

Cause	Solution	Référence
Un câble USB non pris en charge est utilisé.	Utilisez un câble USB 2.0.	-
Un concentrateur USB est utilisé.	Reliez directement l'imprimante à l'ordinateur.	page 46
Le pilote d'imprimante n'est pas installé correctement.	Réinstallez le pilote d'imprimante.	page 46, page 48

## ■ Pour Windows

Cause	Solution	Référence
L'imprimante est hors ligne.	<p>Faites un clic droit sur l'icône [<b>OKI C833 *</b>] sur le dossier [<b>Périphériques et imprimantes</b>], puis sélectionnez [<b>Voir les tâches d'impression</b>] (si les icônes sont groupées, sélectionnez [<b>Voir les tâches d'impression</b>] &gt; [<b>OKI C833 *</b>]).</p> <p>* Indique le type de pilote. (ex. PCL6/PS/XPS).</p> <p>Dans la boîte de dialogue, sélectionnez le menu [<b>Imprimante</b>] puis décochez [<b>Utiliser l'imprimante hors ligne</b>].</p>	-
Un commutateur, un tampon, un câble d'extension ou un concentrateur USB est utilisé.	Reliez directement l'imprimante à l'ordinateur.	<a href="#">page 46</a>
Un pilote destiné à une imprimante différente qui utilise une connexion USB est installé.	Supprimez l'autre pilote d'imprimante de l'ordinateur.	-

## Impossible d'installer un pilote d'imprimante avec succès



- Si les points suivant ne permettent pas de résoudre le problème, contactez votre distributeur.
- Pour les problèmes provoqués par une application, contactez le développeur de l'application.

### Problèmes de connexion USB

#### ■ Pour Windows

Cause	Solution	Référence
Aucune icône d'imprimante n'est créée dans le dossier <b>[Périphériques et imprimantes]</b> .	Le pilote d'imprimante n'est pas installé correctement. Réinstallez correctement le pilote d'imprimante.	page 46
Seul le premier pilote d'imprimante est installé, même si plusieurs pilotes sont sélectionnés pour installation.	<p>Suivez la procédure ci-dessous pour installer le second pilote d'imprimante et les suivants:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Insérez le « DVD-ROM de logiciel » dans l'ordinateur.</li> <li>2. Quand la fenêtre <b>[Lecture automatique]</b> s'affiche, cliquez sur <b>[Run setup.exe]</b>.</li> </ol> <p> <b>Mémo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la boîte de dialogue <b>[Contrôle du compte de l'utilisateur]</b> s'affiche, cliquez sur <b>[Oui]</b>.</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Sélectionnez une langue dans la liste déroulante.</li> <li>4. Lisez l'accord de licence, puis cliquez sur <b>[Accepter]</b>.</li> <li>5. Lisez les conseils sur l'environnement pour les utilisateurs et cliquez sur <b>[Suivant]</b>.</li> <li>6. Sélectionnez <b>[Réseau]</b> ou <b>[USB]</b> correspondant à votre environnement de connexion et cliquez sur <b>[Suivant]</b>. Si la boîte de dialogue <b>[Alerte de sécurité Windows]</b> s'affiche, cliquez sur <b>[Autoriser l'accès]</b>.</li> <li>7. Sélectionnez le nom de modèle de cette machine, puis cliquez sur <b>[Suivant]</b>.</li> <li>8. Cliquez sur <b>[Installation personnalisée]</b>.</li> <li>9. Cliquez sur <b>[Installation séparée]</b>.</li> <li>10. Cliquez sur un pilote à installer.</li> </ol> <p>L'installation démarre.</p>	-
Le message d'erreur « <b>Impossible d'installer le pilote d'imprimante</b> » s'affiche.	<p>Utilisez le Plug-and-Play. Suivez la procédure ci-dessous.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Assurez-vous que l'imprimante et l'ordinateur sont éteints.</li> <li>2. Connectez un câble USB.</li> <li>3. Mettez l'imprimante sous tension.</li> <li>4. Allumez l'ordinateur.</li> <li>5. Lorsque l'assistant Nouveau matériel trouvé s'affiche, suivez les instructions à l'écran pour procéder à la configuration.</li> </ol>	-

## Contraintes propres au système d'exploitation


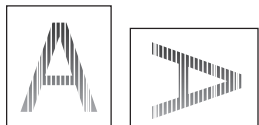

### Contraintes propres à Windows

Élément	Symptôme	Cause/solution
Pilotes d'imprimante	[Aide] n'est pas affiché.	La fonction [Aide] n'est pas prise en charge par les pilotes d'imprimantes PS.
	La boîte de dialogue [Contrôle de compte d'utilisateur] s'affiche.	Lorsque vous lancez un programme d'installation ou un utilitaire, il est possible que la boîte de dialogue [Contrôle de compte d'utilisateur] s'affiche. Cliquez sur [Oui] ou [Continuer] pour exécuter le programme d'installation ou l'utilitaire en tant qu'administrateur. Si vous cliquez sur [Non], le programme d'installation ou l'utilitaire ne démarre pas.
Utilitaire Colour Correct	La boîte de dialogue [Contrôle de compte d'utilisateur] s'affiche.	Lorsque vous lancez un programme d'installation ou un utilitaire, il est possible que la boîte de dialogue [Contrôle de compte d'utilisateur] s'affiche. Cliquez sur [Oui] ou [Continuer] pour exécuter le programme d'installation ou l'utilitaire en tant qu'administrateur. Si vous cliquez sur [Non], le programme d'installation ou l'utilitaire ne démarre pas.
	La boîte de dialogue [Assistant de Capacité de Programme] s'affiche.	Si la boîte de dialogue [Assistant de Capacité de Programme] s'affiche après l'installation (y compris si vous avez interrompu l'installation avant la fin), veuillez à cliquer sur [Ce programme s'est installé correctement].
PS Gamma Adjuster	La boîte de dialogue [Contrôle de compte d'utilisateur] s'affiche.	Lorsque vous lancez un programme d'installation ou un utilitaire, il est possible que la boîte de dialogue [Contrôle de compte d'utilisateur] s'affiche. Cliquez sur [Oui] ou [Continuer] pour exécuter le programme d'installation ou l'utilitaire en tant qu'administrateur. Si vous cliquez sur [Non], le programme d'installation ou l'utilitaire ne démarre pas.
	La boîte de dialogue [Assistant de Capacité de Programme] s'affiche.	Si la boîte de dialogue [Assistant de Capacité de Programme] s'affiche après l'installation (y compris si vous avez interrompu l'installation avant la fin), veuillez à cliquer sur [Ce programme s'est installé correctement].





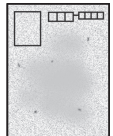
## Problèmes relatifs à la qualité d'image

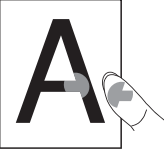



### Mémo



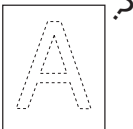

- Si les points suivant ne permettent pas de résoudre le problème, contactez votre distributeur.

Symptôme	Point à vérifier	Solution	Référence
Des lignes verticales apparaissent.  ↑ Sens d'alimentation du papier	Le niveau de toner est faible.	Remplacez la cartouche de toner.	<a href="#">page 113</a>
	La cartouche du tambour est endommagée.	Remplacez la cartouche du tambour.	<a href="#">page 117</a>
	Des corps étrangers peuvent avoir pénétré dans le tambour.	Remplacez la cartouche du tambour.	<a href="#">page 117</a>
	Le film protecteur contre la lumière du tambour est sale.	Essuyez le film avec un chiffon mince et doux.	-
	Le tambour est mal installé.	Installez correctement le tambour.	<a href="#">page 117</a>
Les images imprimées palissent du haut vers le bas.  ↑ Sens d'alimentation du papier	Les têtes DEL sont sales.	Essuyez les têtes DEL avec un chiffon mince et doux.	<a href="#">page 129</a>
	Le niveau de toner est faible.	Remplacez la cartouche de toner.	<a href="#">page 113</a>
	Le papier est inapproprié.	Utilisez le papier pris en charge.	<a href="#">page 52</a>
Les images imprimées sont pâles. 	L'économie de toner est activée.	Modifiez les paramètres de l'économie de toner.	-
	La cartouche de toner n'est pas correctement installée.	Installez correctement la cartouche toner.	<a href="#">page 113</a>
	Le niveau de toner est faible.	Remplacez la cartouche de toner.	<a href="#">page 113</a>
	Le papier est humide.	Utilisez un papier qui a été stocké à la température et dans des conditions d'humidité appropriées.	<a href="#">page 52</a>
	Le papier est inapproprié.	Utilisez le papier pris en charge.	<a href="#">page 52</a>
	Le papier est inapproprié. Les paramètres du type de support sont incorrects.	Appuyez le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Menus</b> ] > [ <b>Configuration des bacs</b> ] > la configuration du bac à papier que vous utilisez, puis sélectionnez les valeurs appropriées pour [ <b>Type de support</b> ] et [ <b>Grammage Papier</b> ]. Ou sélectionnez une valeur plus grande pour [ <b>Grammage Papier</b> ].	<a href="#">page 52</a>
	Le papier est recyclé. Le paramètre de grammage papier est inapproprié.	Appuyez sur bouton à dérouler ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Menus</b> ] > [ <b>Configuration des bacs</b> ] > le bac à papier que vous utilisez et sélectionnez une valeur plus élevée pour [ <b>Grammage Papier</b> ].	<a href="#">page 52</a>



Symptôme	Point à vérifier	Solution	Référence
Les images imprimées pâlissent. Des points et des lignes apparaissent. 	Le papier est humide ou sec.	Utilisez un papier qui a été stocké à la température et dans des conditions d'humidité appropriées.	<a href="#">page 52</a>
	[ <b>Réglage noir papier</b> ] ou [ <b>Réglage couleur papier</b> ] est mal configuré.	Appuyez le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Menus</b> ] > [ <b>Ajustement de l'impression</b> ] et changez la valeur de [ <b>Réglage noir papier</b> ] ou [ <b>Réglage couleur papier</b> ].	-
	[ <b>Réglage noir trans.</b> ] ou [ <b>Réglage couleur trans.</b> ] est mal configuré.	Appuyez le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Menus</b> ] > [ <b>Ajustement de l'impression</b> ] et changez la valeur de [ <b>Réglage noir trans.</b> ] ou [ <b>Réglage couleur trans.</b> ].	-
Des lignes horizontales et des points apparaissent parfois. 	Si l'intervalle entre les lignes ou les points est d'environ 94 mm (4 pouces), cela signifie que le tambour (tube vert) est endommagé ou sale.	Essuyez doucement le tambour à l'aide d'un chiffon mince et léger. Remplacez le tambour s'il est endommagé.	<a href="#">page 117</a>
	Si l'intervalle des lignes ou des points est d'environ 40 mm (2 pouce), il est possible que des corps étrangers soient présents dans le tambour.	Ouvrez et fermez le bac de sortie et relancez l'impression.	-
	Si l'intervalle des lignes ou des points est d'environ 143 mm, l'unité de fusion est endommagée.	Remplacez l'unité de fusion.	<a href="#">page 123</a>
	Le tambour a été exposé à la lumière.	Remettez le tambour dans l'imprimante et laissez-le pendant quelques heures. Si cela ne résout pas la problème, remplacez-le.	<a href="#">page 117</a>
	Le trajet de l'alimentation en papier est sale.	Imprimez quelques épreuves test.	-
Une zone blanche du papier est légèrement tachée. 	La papier est chargé d'électricité statique.	Utilisez un papier qui a été stocké à la température et dans des conditions d'humidité appropriées.	<a href="#">page 52</a>
	Le papier est trop épais.	Utilisez du papier plus fin.	-
	Le niveau de toner est faible.	Replacez la cartouche de toner.	<a href="#">page 113</a>
Le contour des lettres est flou. 	Les têtes DEL sont sales.	Essuyez les têtes DEL avec un chiffon mince et doux.	<a href="#">page 129</a>
	Le papier est inapproprié.	Utilisez le papier recommandé.	-
	Le papier est humide.	Remplacez-le par un neuf.	<a href="#">page 52</a>
Toute la zone du papier est légèrement teintée lors de l'impression sur enveloppe ou papier couché. 	Il est possible que du toner adhère à la totalité de la zone de l'enveloppe ou du papier couché.	Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement de l'imprimante. Le papier couché n'est pas recommandé.	-

Symptôme	Point à vérifier	Solution	Référence
Le toner s'enlève quand il est frotté. 	Les paramètres du type de support sont incorrects.	Appuyez le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Menus</b> ] > [ <b>Configuration des bacs</b> ] > la configuration du bac à papier que vous utilisez, puis sélectionnez les valeurs appropriées pour [ <b>Type de support</b> ] et [ <b>Grammage Papier</b> ]. Ou sélectionnez un grammage plus important dans [ <b>Grammage Papier</b> ].	<a href="#">page 52</a>
	Le papier est recyclé. Le paramètre de grammage papier est inapproprié.	Appuyez sur le bouton à dérouler ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Menus</b> ] > [ <b>Configuration des bacs</b> ] > la configuration du bac à papier que vous utilisez et sélectionnez un grammage plus élevée [ <b>Grammage Papier</b> ].	<a href="#">page 52</a>
Le brillant n'est pas uniforme. 	Les paramètres du type de support sont incorrects.	Appuyez le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Menus</b> ] > [ <b>Configuration des bacs</b> ] > la configuration du bac à papier que vous utilisez, puis sélectionnez les valeurs appropriées pour [ <b>Type de support</b> ] et [ <b>Grammage Papier</b> ]. Ou sélectionnez un grammage plus important dans [ <b>Grammage Papier</b> ].	<a href="#">page 52</a>
La couleur de l'image imprimée n'est pas celle que vous espériez.	Le niveau de toner est faible.	Remplacez la cartouche de toner.	<a href="#">page 113</a>
	Le réglage de [ <b>Finition noire</b> ] n'est pas adapté à l'application.	Sur le pilote d'imprimante, sélectionnez [ <b>Noir composite (CMJN)</b> ] ou [ <b>Vrai noir (N)</b> ] pour [ <b>Finition noire</b> ].	Avancé
	Le réglage des couleurs a été modifié.	Procédez à la correspondance des couleurs depuis le pilote d'imprimante.	Avancé
	La balance des couleurs est hors réglage.	Appuyez le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Calibration</b> ] > [ <b>Ajuster la densité</b> ].	Avancé
	L'enregistrement des couleurs est désaligné.	Ouvrez et fermez le bac de sortie. Ou, appuyez le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Calibration</b> ] puis sur [ <b>Ajuster le repérage</b> ].	Avancé
L'impression pleine de CMJ 100 % est trop pâle. 	[ <b>Densité 100 % CMJ</b> ] est configuré sur [ <b>Désactiver</b> ].	Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Configuration admin.</b> ] > [ <b>Configuration couleur</b> ] > [ <b>Densité 100 % CMJ</b> ], et sélectionnez [ <b>Activer</b> ].	-
Des points apparaissent. 	Le papier est inapproprié.	Utilisez le papier pris en charge.	<a href="#">page 52</a>
	Si l'intervalle entre les points est d'environ 94 mm (4 pouces), cela signifie que le tambour (tube vert) est endommagé ou sale.	Essuyez doucement le tambour à l'aide d'un chiffon mince et léger. Remplacez le tambour s'il est endommagé.	<a href="#">page 117</a>

Symptôme	Point à vérifier	Solution	Référence
Des tâches sont imprimées. 	Le papier est humide.	Remplacez-le par un neuf.	<a href="#">page 52</a>
	Le papier est inapproprié.	Utilisez le papier pris en charge.	<a href="#">page 52</a>
L'arrière-plan de la page imprimée est sombre ou sale. 	Il est possible que l'imprimante soit victime d'un dysfonctionnement.	Contactez votre distributeur.	Couverture arrière
Rien n'est imprimé. 	Deux feuilles de papier ou plus sont introduites simultanément.	Ventilez le papier et rechargez-le.	<a href="#">page 57,</a> <a href="#">page 59</a>
	Il est possible que l'imprimante soit victime d'un dysfonctionnement.	Contactez votre distributeur.	-
Des motifs apparaissent. 	Le papier est humide.	Remplacez-le par un neuf.	<a href="#">page 52</a>
	Le papier est inapproprié.	Utilisez le papier pris en charge.	<a href="#">page 52</a>

## Problèmes d'alimentation



- Si les points suivant ne permettent pas de résoudre le problème, contactez votre distributeur.



Symptôme	Point à vérifier	Solution	Référence
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les bourrages papier sont fréquents.</li> <li>• Plusieurs feuilles de papier sont alimentées simultanément.</li> <li>• Le papier est introduit en biais.</li> </ul>	L'imprimante est inclinée.	Posez l'imprimante sur une surface plane.	page 17
	Le papier est trop léger ou trop lourd.	Utilisez un papier approprié à l'imprimante.	page 52
	Le papier est humide ou est chargé d'électricité statique.	Utilisez un papier qui a été stocké à la température et dans des conditions d'humidité appropriées.	page 52
	Le papier est humide ou sec.	Utilisez un papier approprié à l'imprimante. Arrangez le papier ondulé.	page 52
	Quelque chose est déjà imprimé au verso du papier.	Avec les bacs 1/2/3/4, vous ne pouvez pas utiliser du papier déjà imprimé. Chargez-le dans le bac MF pour l'impression.	page 59
	Les bords du papier ne sont pas égaux.	Aérez le papier et égalisez les bords.	page 57, page 59
	Il n'y a qu'une seule feuille de papier dans le bac.	Chargez plusieurs feuilles de papier.	page 57, page 59
	Vous avez ajouté davantage de papier à celui déjà chargé dans le bac.	Retirez le papier qui est déjà chargé, faites une pile avec le nouveau papier, égalisez les bords et chargez-le, l'ancien papier étant en haut de la pile.	page 57, page 59
	Le papier est chargé en biais.	Pour les bacs 1/2/3/4, ajustez le guide de largeur du papier et la butée sur le papier. Pour le bac MF, ajustez le guide de largeur du papier sur le papier.	page 57, page 59
	Les enveloppes ne sont pas correctement chargées.	Chargez-les enveloppes correctement.	page 59
Le papier, les enveloppes ou les étiquettes de grammage compris entre 177 et 220 g/m <sup>2</sup> sont chargés dans les bacs 1 et 2.	Chargez le papier, les enveloppes ou les étiquettes d'un grammage compris entre 177 et 220 g/m <sup>2</sup> dans le bac MF, et utilisez le bac face en haut.	page 52, page 59	
Le papier n'est pas alimenté dans l'imprimante.	Le paramètre de <b>[Source]</b> dans le pilote d'imprimante n'est pas correctement spécifié.	Vérifiez le bac à papier et sélectionnez le bac approprié dans <b>[Source]</b> dans le pilote d'imprimante.	-
	Vous avez spécifié une alimentation manuelle dans le pilote d'imprimante.	Dans le pilote d'imprimante, décochez <b>[Utilisation du chargeur multifonction en mode manuel]</b> dans <b>[Options d'alimentation du papier]</b> .	Avancé
L'imprimante ne commence pas le traitement, même si vous avez retiré le papier coincé.	-	Ouvrez et fermez le bac de sortie.	-

Symptôme	Point à vérifier	Solution	Référence
Le papier se plie ou se froisse.	Le papier est humide ou est chargé d'électricité statique.	Utilisez un papier qui a été stocké à la température et dans des conditions d'humidité appropriées.	<a href="#">page 52</a>
	Le papier est léger.	Appuyez le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez <b>[Menus] &gt; [Configuration des bacs] &gt; [Config %TRAY%] &gt; [Grammage Papier]</b> . Puis, spécifiez un grammage inférieur.	<a href="#">page 52</a>
Le papier s'enroule autour des rouleaux de l'unité de fusion.	Les paramètres de grammage et de type du papier sont incorrects.	Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez <b>[Menus] &gt; [Configuration des bacs] &gt; [Config %TRAY%] &gt; [Type de support]/ [Grammage Papier]</b> . Puis, spécifiez les valeurs appropriées. Ou spécifiez un grammage plus important dans <b>[Grammage Papier]</b> .	<a href="#">page 52</a>
	Le papier est léger.	Utilisez un papier plus lourd.	-
	Il y a une image ou du texte sur le bord de tête de la feuille de papier.	Ajoutez une marge sur le bord de tête de la feuille de papier. Pour l'impression recto-verso, laissez une marge sur les bords de tête et du bas.	-

## Problèmes relatifs à la machine

Symptôme	Point à vérifier	Solution	Référence
Vous avez allumé l'imprimante, mais rien ne s'affiche à l'écran.	Le cordon d'alimentation est débranché.	Éteignez l'imprimante et branchez fermement le cordon d'alimentation.	-
	L'alimentation est coupée.	Vérifiez si l'alimentation est fournie par la prise électrique.	-
L'imprimante ne fonctionne pas.	Le cordon d'alimentation n'est pas fermement branché.	Branchez fermement le cordon d'alimentation.	-
	L'imprimante est éteinte.	Mettez l'imprimante sous tension.	<a href="#">page 23</a>
	L'imprimante s'éteint automatiquement grâce à la fonction de mise hors tension automatique.	Désactivez la fonction de mise hors tension automatique.	<a href="#">page 74</a>
	L'imprimante ne répond pas.	Maintenez l'interrupteur d'alimentation enfoncé pendant plus de 5 secondes pour forcer l'extinction de l'imprimante.	-

Symptôme	Point à vérifier	Solution	Référence
L'imprimante ne démarre pas l'impression.	Une erreur s'affiche sur le panneau.	Consultez le code d'erreur et suivez les instructions à l'écran.	<a href="#">page 93</a>
	Le câble Ethernet ou USB est débranché.	Branchez fermement le câble Ethernet ou USB.	<a href="#">page 35,</a> <a href="#">page 46</a>
	Il y a un problème au niveau du câble Ethernet ou USB.	Utilisez un autre câble Ethernet ou USB.	-
	L'imprimante ne prend pas en charge votre câble Ethernet ou USB.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Utilisez un câble compatible USB 2.0.</li> <li>Utilisez un câble compatible Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX.</li> </ul>	-
	La fonction d'impression a un problème.	Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Imprimer informations</b> ] > [ <b>Configuration</b> ] > et imprimez les contenus des paramètres pour vérifier la fonction d'impression.	<a href="#">page 33</a>
	L'interface est désactivée.	Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ et sélectionnez [ <b>Imprimer informations</b> ] > [ <b>Configuration</b> ] > et activez l'interface que vous utilisez.	-
	Le pilote d'imprimante n'est pas sélectionné.	Configurez le pilote d'imprimante comme imprimante par défaut.	-
Le port spécifié du pilote d'imprimante est incorrect.	Spécifiez le port sur lequel le câble Ethernet ou USB est connecté.	-	
L'écran reste vierge.	L'imprimante est en mode de veille profonde.	Vérifiez si le bouton < <b>POWER SAVE</b> (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)> s'allume et appuyez sur le bouton < <b>POWER SAVE</b> (ÉCONOMIE D'ÉNERGIE)> pour allumer l'imprimante.	<a href="#">page 24</a>
Les données d'impression ne sont pas envoyées à l'imprimante.	Le câble Ethernet ou USB est cassé.	Connectez un nouveau câble.	-
	Le délai configuré sur l'ordinateur a expiré.	Configurez un délai plus important.	-
Un son anormal se fait entendre.	L'imprimante est inclinée.	Posez l'imprimante sur une surface plane.	-
	Du papier ou un corps étranger se trouve à l'intérieur de l'imprimante.	Vérifiez l'intérieur de l'imprimante et retirez tout objet qui s'y trouve.	-
	Le bac de sortie ouvert.	Fermez le bac de sortie.	-
Un bourdonnement se fait entendre.	L'imprimante imprime sur du papier épais ou mince alors que la température intérieure est élevée.	Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement. Vous pouvez poursuivre l'utilisation.	-
Un certain temps est nécessaire au démarrage l'impression.	Il est possible que l'imprimante soit en train de nettoyer le tambour.	Veillez patienter quelques instants.	-
	L'imprimante est en train d'ajuster la température de l'unité de fusion.	Veillez patienter quelques instants.	-
	L'imprimante est en train de traiter des données provenant d'une autre interface.	Veillez attendre la fin du processus.	-

Symptôme	Point à vérifier	Solution	Référence
Un travail d'impression s'est arrêté en cours de route.	Suite à des travaux d'impression continus pendant une période prolongée, l'intérieur de l'imprimante chauffe. L'imprimante est en train de refroidir.	Veillez patienter quelques instants. Lorsque l'unité de fusion a refroidi, l'impression redémarre automatiquement.	-
	Suite à des travaux d'impression continus pendant une période prolongée, l'intérieur de l'imprimante surchauffe. L'imprimante est en train de refroidir.	Veillez patienter quelques instants. Lorsque l'imprimante a refroidi, l'impression redémarre automatiquement.	-
	Lorsque le traitement d'impression est surchargé via l'impression sur le port WSD, il est possible que l'ordinateur interrompe l'envoi.	Réessayez d'envoyer les données depuis l'ordinateur. S'il erreur n'est pas corrigée, utilisez un autre port réseau.	-
La mémoire est insuffisante.	L'imprimante est à court de mémoire car les données d'impression sont trop volumineuses.	Réduisez les données d'impression à l'aide du pilote d'imprimante.	Avancé
Un certain temps est nécessaire à l'achèvement de l'impression.	La vitesse de traitement de l'ordinateur peut ralentir le travail d'impression.	Utilisez un ordinateur avec une vitesse de traitement supérieure.	-
	Vous avez sélectionné [ <b>Fin/Détail (1200x1200)</b> ] ou [ <b>ProQ/Haute qualité</b> ] dans l'onglet [ <b>Options de travail</b> ] du pilote d'imprimante.	Sélectionnez [ <b>Normal (600 x 600)</b> ] sur l'onglet [ <b>Options de travail</b> ] du pilote d'imprimante.	-
	Les données d'impression sans complexe.	Simplifiez les données.	-
	Le papier est étroit (moins de 230 mm).	Modifiez le mode.	Avancé
Le pilote d'imprimante ne s'affiche pas correctement sous Mac OS X.	Il est possible que le pilote d'imprimante ne fonctionne pas correctement.	Désinstallez le pilote d'imprimante et réinstallez-le.	Avancé
Le papier est ondulé.	Vous utilisez du papier mince.	Configurez un grammage de papier approprié ou sélectionnez [ <b>Mode humidité élevée</b> ].	Avancé
Le papier est humide sur le bord.	Vous utilisez du papier humide.	Sélectionnez [ <b>Contrôle d'humidité</b> ].	Avancé
Le témoin à DEL du commutateur d'alimentation clignote rapidement pendant environ 0,3 secondes. 	Il est possible que l'imprimante soit victime d'un dysfonctionnement.	 Débranchez immédiatement le cordon d'alimentation.	-

# 4. Maintenance





Ce chapitre explique comment remplacer les consommables et procéder à la maintenance des unités, nettoyer, déplacer ou transporter l'imprimante.











## ● Remplacement des consommables et maintenances des unités


Cette section explique comment remplacer les consommables.

4

4. Maintenance

 <b>AVERTISSEMENT</b>					
	Ne jetez pas le toner ou la cartouche de toner au feu. Le toner pourrait gicler et provoquer des brûlures.		Ne laissez pas la cartouche de toner à proximité du feu. Elle pourrait s'enflammer et provoquer un incendie ou des brûlures.		N'aspirez pas la poudre de toner répandue. Si vous l'aspirez, cela pourrait provoquer un départ de feu dû aux étincelles provenant des contacts électriques. Le toner répandu sur le sol doit être essuyé à l'aide d'un chiffon humide.

 <b>ATTENTION</b>					
	L'appareil comporte des pièces soumises à des températures élevées. Ne touchez pas la périphérie de l'étiquette « Attention Température élevée », car vous pourriez vous brûler.		Laissez la cartouche de toner hors de portée des enfants. Si des enfants avalent de la poudre de toner, suivez immédiatement les instructions d'un médecin.		En cas d'inhalation de la poudre de toner, il convient de se gargariser avec de grandes quantités d'eau et de déplacer la personne dans une zone dégagée pour qu'elle puisse respirer de l'air frais. Si nécessaire, suivez les instructions d'un médecin.
	Si vous avez de la poudre de toner collée sur la peau, par exemple sur les mains, lavez-la avec du savon.		Si du toner pénètre dans les yeux, lavez-les immédiatement à grande eau. Si nécessaire, suivez les instructions d'un médecin.		Si vous avalez de la poudre de toner, buvez de grandes quantités d'eau afin d'en atténuer les effets. Si nécessaire, suivez les instructions d'un médecin.
	Lorsque vous retirez du papier coincé ou que vous remplacez une cartouche de toner, veillez à ne pas vous salir les mains ou les vêtements. Si de la poudre de toner tache vos vêtements, lavez-les à l'eau froide. Si vous les lavez à l'eau chaude, le toner pourrait imbiber le vêtement, lequel pourrait être difficile à nettoyer.		Ne démontez pas la cartouche de toner. La poudre de toner pourrait s'envoler et vous pourriez l'inhaler ou vous salir les mains ou les vêtements.		Laissez la cartouche de toner usagée dans un sac afin que la poudre de toner ne s'envole pas.

 **Remarque**

- Utilisez uniquement des consommables de marque Oki Data pour assurer une qualité optimale.
- Des services destinés à des problèmes provenant de l'utilisation de consommables autres que de marque OKI généreront des frais, même pendant la période de garantie ou la période du contrat de maintenance.



## Remplacement des cartouches de toner

### ! Remarque

- La poudre de toner pourrait se répandre si vous retirez la cartouche avant que le toner ne soit épuisé.

### Durée de vie d'une cartouche de toner

Lorsque le message « **Commander Toner %COLOR%** » (où « %COLOR% » signifie C (cyan), M (magenta), Y (jaune) ou K (noir)) s'affiche à l'écran, préparez une cartouche de toner de remplacement. Vous pouvez continuer à imprimer plusieurs centaines de pages jusqu'à ce que le message suivant apparaisse.

Le nombre de pages d'impression dépend de l'utilisation.

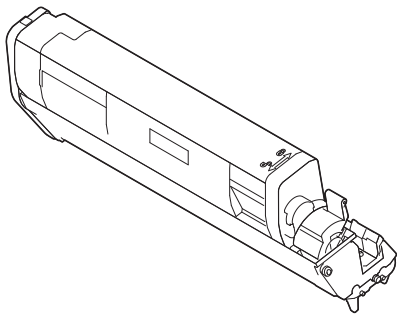
Lorsque « **Toner %COLOR% vide** » s'affiche et que l'impression s'arrête, vous devez remplacer la cartouche de toner.

### Mémo

- Même si les cartouches de toner cyan (bleu), magenta (rouge) ou jaune sont épuisées, vous pouvez imprimer en noir et blanc en sélectionnant [**Monochrome**] ou [**Nuances de gris**]. Cependant, veuillez remplacer rapidement la cartouche de toner après son épuisement, car cela pourrait endommager le tambour.

### ! Remarque

- La durée de vie réelle de la cartouche de toner varie en fonction de l'utilisation.



### ! Remarque

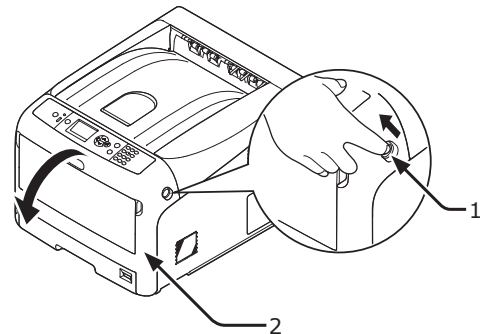
- Ayez une nouvelle cartouche d'impression en réserve, car la qualité d'impression diminue après plus d'un an après la rupture du sceau.
- Si vous remplacez la cartouche de toner/le tambour en cours d'utilisation, la quantité de toner utilisée ne sera pas comptée normalement.
- En ouvrant et en fermant le bac de sortie après l'affichage du message « **Cartouche de toner couleur vide.** » vous pouvez imprimer environ 100 copies au format A4 de mire ISO (environ 20 pages, cinq fois). Cependant, aucune impression n'est possible après cela. Veuillez remplacer la cartouche de toner, sinon vous pourriez endommager le tambour.

## Procédure de remplacement (pour la cartouche de toner K (noir))

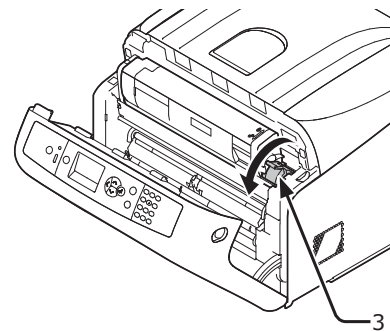
### Mémo

- Lors du remplacement des cartouches de toner C, M, Y, veuillez vous reporter à « [Procédure de remplacement \(pour les cartouches de toner C \(cyan\), M \(magenta\), Y \(jaune\)\)](#) » P.115.



- 1 Préparez une nouvelle cartouche de toner [K].
- 2 Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.



- 3 Tournez le levier bleu (3) de la cartouche de toner.

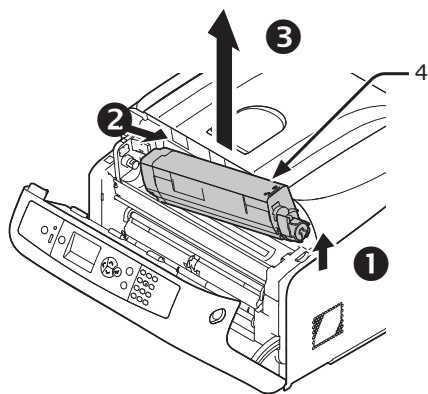


- 4 Soulevez la cartouche de toner (4) à partir du côté droit, et retirez-la de l'imprimante.

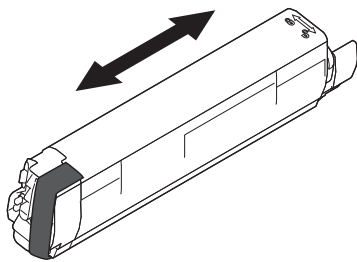
 <b>AVERTISSEMENT</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne jetez pas une cartouche de toner usagée au feu. Elle pourrait exploser et le toner qui se trouve à l'intérieur pourrait s'envoler et provoquer des brûlures.</li> </ul>		

**! Remarque**

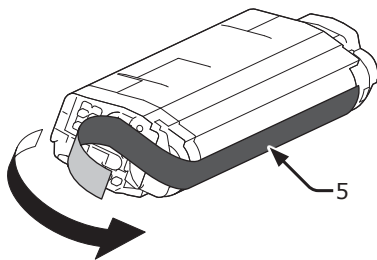
- Si la poudre de toner adhère à la zone d'alimentation en papier à l'intérieur de l'imprimante, essuyez-la à l'aide d'un chiffon humide bien essoré.



- 5 Laissez la cartouche de toner de remplacement dans son sac, secouez-la doucement verticalement et horizontalement, puis déballez-la.



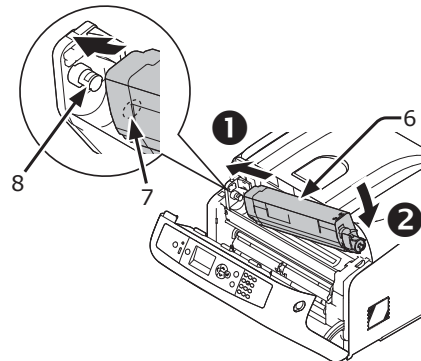
- 6 Retirez l'adhésif (5) de la cartouche de toner.



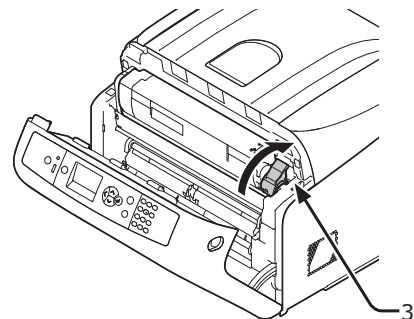
- 7 Insérez la nouvelle cartouche de toner (6) en alignant l'indentation de son côté gauche (7) sur la saillie (8) du tambour, afin d'aligner la cartouche de toner et l'étiquette de couleur [K] du tambour. Puis, mettez fermement en place le côté droit.

**! Remarque**

- N'insérez pas la cartouche de toner sans ôter l'adhésif.



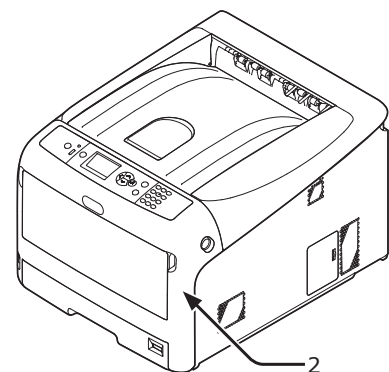
- 8 Tournez le levier bleu (3) de la cartouche de toner vers l'arrière jusqu'à ce que sa partie supérieure s'aligne sur la marque ▼.



- 9 Fermez le capot avant (2).

**! Remarque**

- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas bien fermé.



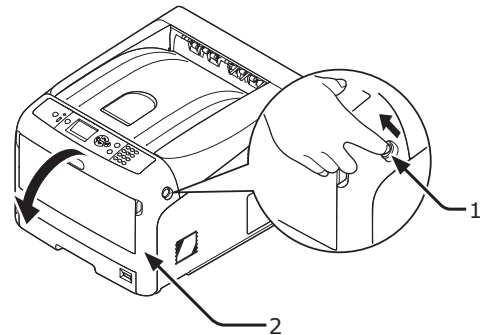
**10** Veuillez recycler les cartouches de toner.**Mémo**

- Si vous devez jeter une cartouche de toner, mettez-la dans un sac en plastique ou dans un conteneur similaire et jetez-la conformément aux réglementations ou aux directives de votre municipalité.

**Procédure de remplacement (pour les cartouches de toner C (cyan), M (magenta), Y (jaune))****Mémo**

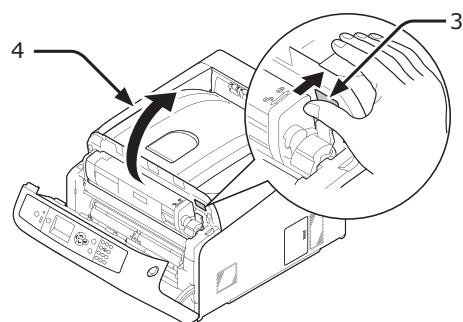
- Lors du remplacement de la cartouche de toner K, veuillez vous reporter à « [Procédure de remplacement \(pour la cartouche de toner K \(noir\)\)](#) » P.113.

- 1 Préparez les nouvelles cartouches de toner.
- 2 Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.

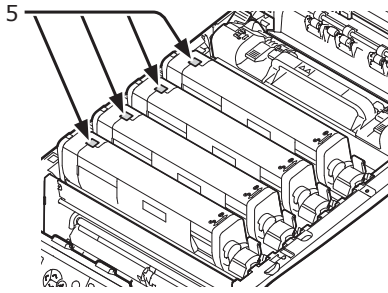


- 3 Appuyez sur le bouton d'ouverture du bac de sortie (3) et ouvrez le bac de sortie (4).

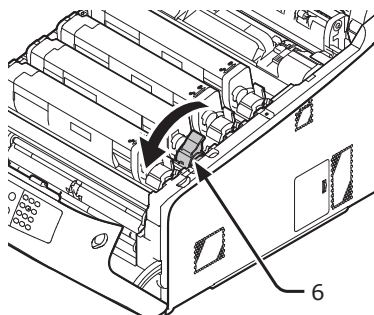
	<b>ATTENTION</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'unité de fusion est extrêmement chaude. Ne la touchez pas.</li> </ul>			



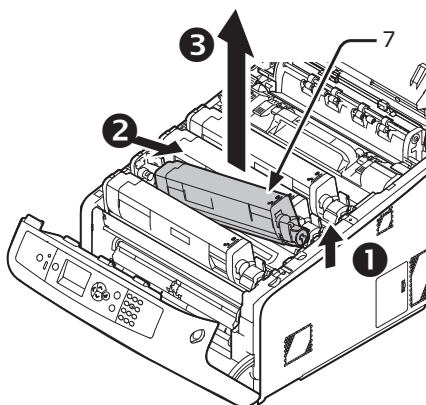
- 4 Identifiez la cartouche de toner vide grâce à la couleur de son étiquette (5).





- 5 Faites glisser le levier bleu de droite (6) de la cartouche de toner tout en appuyant dessus pour la déverrouiller.

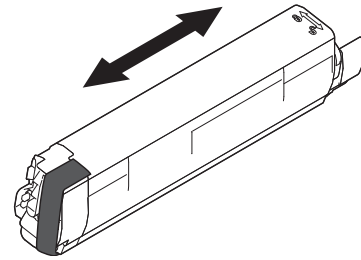


- 6 Soulevez la cartouche de toner (7) à partir du côté droit, et retirez-la de l'imprimante.

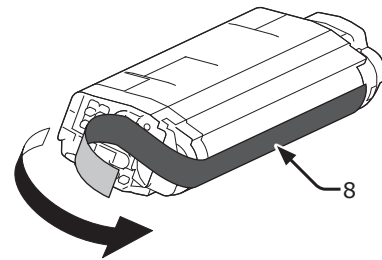


	<b>AVERTISSEMENT</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne jetez pas une cartouche de toner usagée au feu. Elle pourrait exploser et le toner qui se trouve à l'intérieur pourrait s'envoler et provoquer des brûlures.</li> </ul>			

- 7 Déballez la cartouche neuve et secouez-la doucement verticalement et horizontalement.



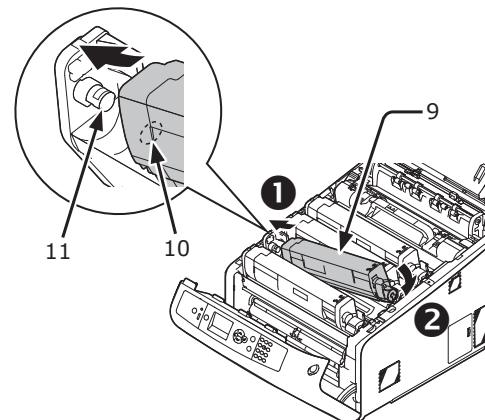
- 8 Retirez l'adhésif (8) de la cartouche de toner.



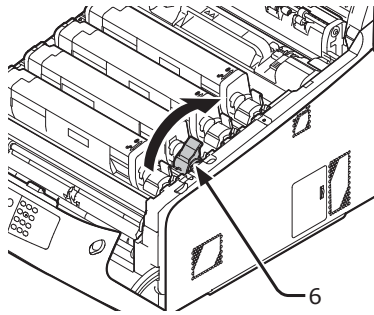
- 9 Insérez la nouvelle cartouche de toner (9) en alignant l'indentation de son côté gauche (10) sur la saillie (11) du tambour, afin d'aligner la cartouche de toner et les étiquettes de couleur du tambour. Puis, mettez fermement en place le côté droit.

**! Remarque**

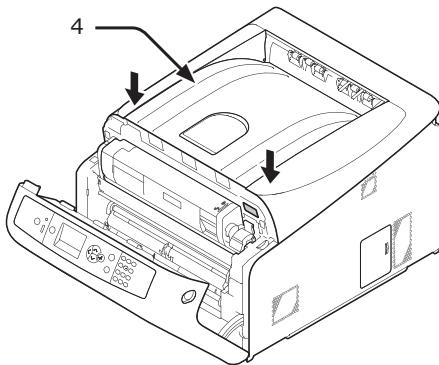
- N'insérez pas la cartouche de toner sans ôter l'adhésif.



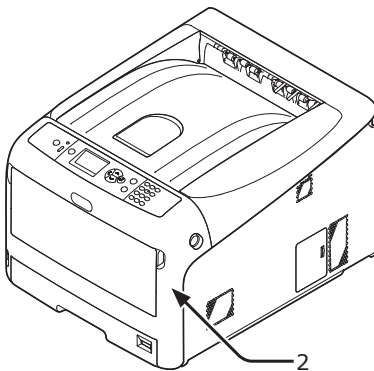
- 10** Tournez le levier bleu (6) de la cartouche de toner vers l'arrière jusqu'à ce que sa partie supérieure s'aligne sur la marque ▼.



- 11** Fermez le bac de sortie (4) en poussant fermement les deux côtés du couvercle.



- 12** Fermez le capot avant (2).



**! Remarque**

- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas bien fermé.

- 13** Veuillez recycler les cartouches de toner.

**Mémo**

- Si vous devez jeter une cartouche de toner, mettez-la dans un sac en plastique ou dans un conteneur similaire et jetez-la conformément aux réglementations ou aux directives de votre municipalité.

## Remplacement du tambour

### Durée de vie du tambour

Lorsque le message « **%COLOR% Tambour image en fin de vie.** » s'affiche à l'écran, préparez un tambour de remplacement. Si vous continuez l'impression, le message « **Durée de vie tambour %COLOR%** » s'affiche et l'impression s'arrête.

Il est recommandé de remplacer le tambour toutes les 30 000 pages environ pour du papier au format A4 (en impression recto). Cependant, ce nombre de pages correspond à des conditions ordinaires (3 pages à la fois). L'impression d'une page à la fois réduit la durée de vie du tambour de moitié environ.

Le nombre réel de pages imprimées peut être réduit de moitié par rapport à ces recommandations en fonction des conditions d'impression.

Si vous poursuivez l'impression au-delà de la limite indiquée ci-dessus, l'imprimante force l'arrêt de l'impression.

**! Remarque**

- Le nombre réel de pages que vous pouvez imprimer avec le tambour dépend de la façon dont vous l'utilisez. La recommandation ci-dessus peut être réduite de plus de la moitié en fonction des conditions d'impression.
- Bien que l'ouverture et la fermeture du bac de sortie puissent prolonger la durée de vie du tambour pour un certain temps, il est recommandé de le remplacer aussitôt après l'affichage de « **Installer tambour neuf** » s'affiche.
- La qualité d'impression peut se détériorer lorsque plus d'un an s'est écoulé après le déballage de la cartouche de toner. Remplacez-la par une neuve.
- Appuyez sur le bouton à dérouler ▼ ou ▲ et sélectionnez [Configuration admin.] > [Installation du panneau] > [Status fin de vie] si ce paramètre est réglé sur [Désactiver], le message « **%COLOR% Tambour image en fin de vie.** » ne s'affiche pas.

### Procédure de remplacement

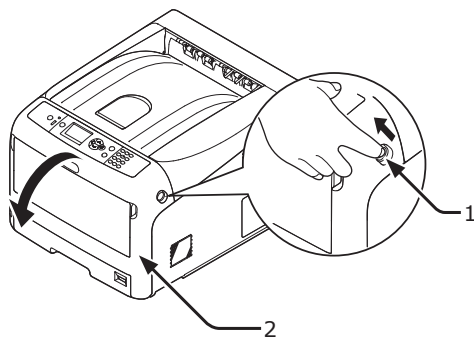
**! Remarque**

- Si vous utilisez un nouveau tambour avec les cartouches de toner en cours d'utilisation, l'indication de la quantité restante des cartouches de toner ne s'affiche pas correctement. Les messages « **%COLOR% Tambour image en fin de vie.** » ou « **Durée de vie tambour %COLOR%** » peuvent également s'afficher aussitôt après le remplacement.
- Le tambour (tube vert) est très délicat. Manipulez-le avec précaution.
- N'exposez pas le tambour à la lumière directe du soleil ou à des sources de lumière intérieure très intenses (supérieures à 1 500 lux environ). Même dans des conditions d'éclairage intérieur normales, ne le laissez pas exposé plus de 5 minutes.

- Pour que l'imprimante fonctionne au mieux de ses performances, veuillez utiliser des consommables de marque Oki Data.
- Des services destinés à des problèmes provenant de l'utilisation de consommables autres que de marque OKI généreront des frais, même pendant la période de garantie ou la période du contrat de maintenance. (L'utilisation de consommables différents de ceux de marque OKI ne provoque pas systématiquement des problèmes, mais la prudence est recommandée lorsque vous les utilisez.)
- Il y a une cartouche pour chaque couleur sur le tambour.

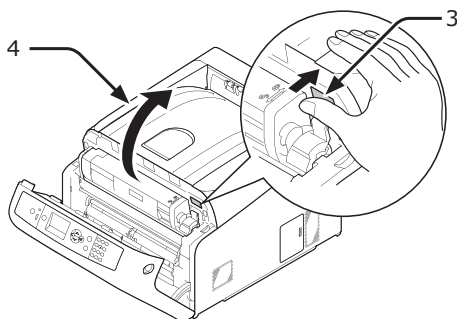
**1** Préparez un tambour neuf.

**2** Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.

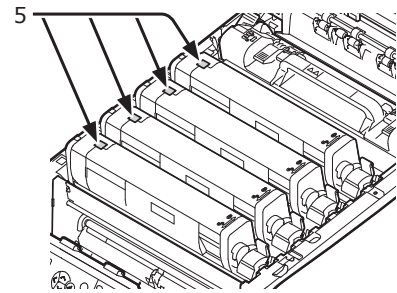


**3** Appuyez sur le bouton d'ouverture du bac de sortie (3) et ouvrez le bac de sortie (4).

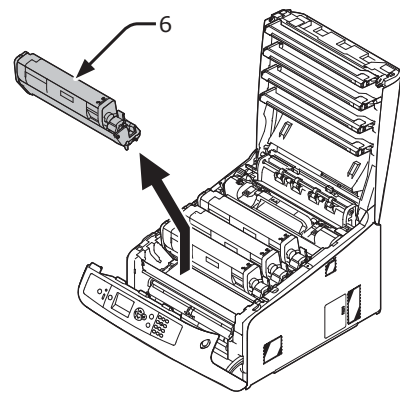
	<b>ATTENTION</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'unité de fusion est extrêmement chaude. Ne la touchez pas.</li> </ul>			



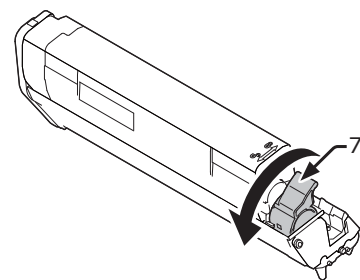
**4** Identifiez la cartouche de toner vide grâce à la couleur de son étiquette (5).



**5** Retirez le tambour (6) de l'imprimante dans le sens indiqué par la flèche et placez-le sur une surface plane.



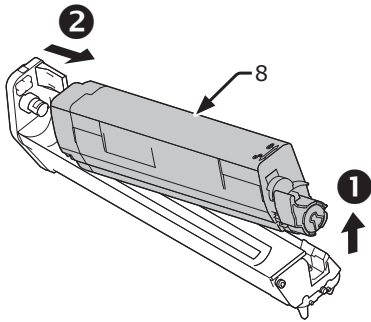
**6** Tournez le levier bleu de droite (7) de la cartouche de toner vers l'avant tout en appuyant dessus pour la déverrouiller.



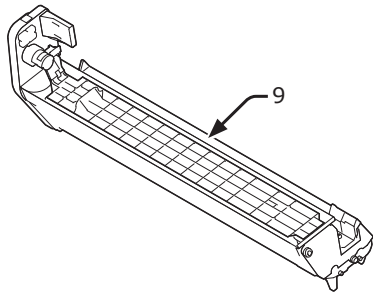
- 7** Soulevez la cartouche de toner (8) à partir du côté droit, et retirez-la du tambour.

**⚠ AVERTISSEMENT** **Risque de brûlure.** **⚠**

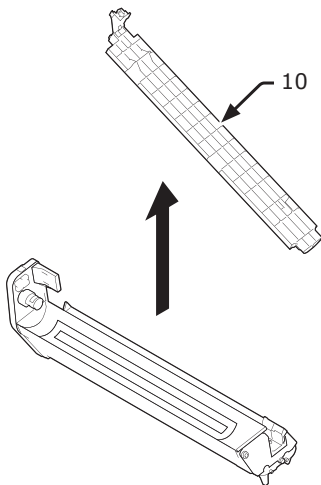
- Ne jetez pas le tambour et les cartouches de toner usagés au feu. Ils pourraient exploser et le toner qui se trouve à l'intérieur pourrait s'envoler et provoquer des brûlures.



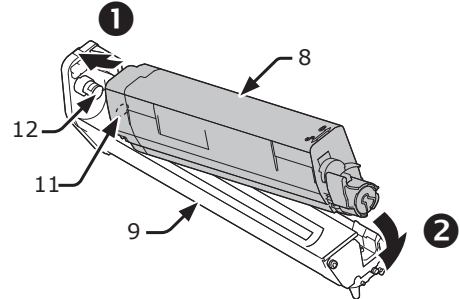
- 8** Retirez les feuilles de protection. Placez le nouveau tambour (9) sur une surface plane.



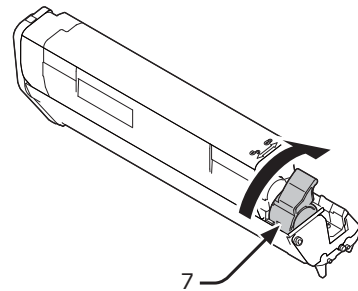
- 9** Retirez le capot du toner (10).



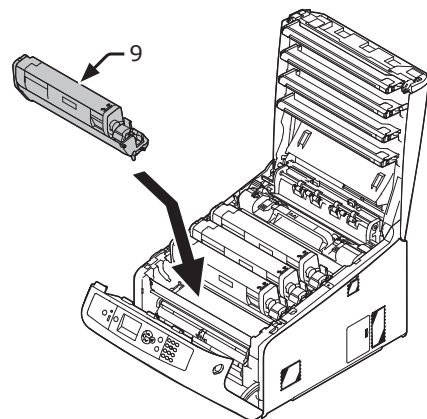
- 10** Insérez la cartouche de toner (8) que vous avez retirée à l'étape 7 dans le tambour (9) en alignant l'indentation qui se trouve du côté gauche (11) sur la saillie (12) du tambour, puis mettez fermement en place le côté droit.



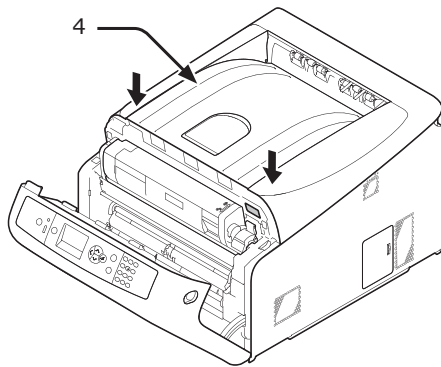
- 11** Tournez le levier bleu (7) de la cartouche de toner vers l'arrière jusqu'à ce que sa partie supérieure s'aligne sur la marque ▼.



- 12** Vérifiez la couleur de l'étiquette du nouveau tambour (9) et placez-le dans l'imprimante.



- 13** Fermez le bac de sortie (4) en poussant fermement les deux côtés du couvercle.

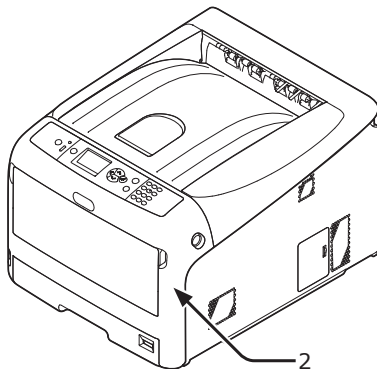


- (5)** Remettez le tambour dans l'imprimante.
- (6)** Fermez le bac de sortie en poussant fermement les deux côtés du couvercle.
- (7)** Fermez le capot avant.

- 4** **14** Fermez le capot avant (2).

**! Remarque**

- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas bien fermé.

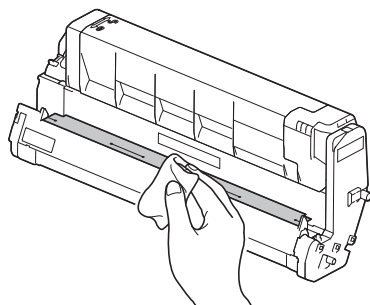


- 15** Veuillez recycler les tambours.

**Mémo**

- Si vous devez jeter un tambour, mettez-le dans un sac en plastique ou dans un conteneur similaire et jetez-le conformément aux réglementations ou aux directives de votre municipalité.
- Si le mince film de protection du tambour se salit, essuyez-le conformément à la procédure ci-dessous.

- (1)** Ouvrez le capot avant.
- (2)** Ouvrez le bac de sortie.
- (3)** Retirez tambour.
- (4)** Essuyez le mince film de protection avec un chiffon mince et doux.





## Remplacement de la courroie

### Durée de vie de la courroie

Lorsque le message « **Courroie en fin de vie.** » s'affiche à l'écran, préparez une courroie de remplacement. Vous pouvez encore imprimer environ 2 000 pages avant l'affichage du message suivant.

Lorsque le message « **Changer la courroie.** » s'affiche, remplacez la courroie.

La durée de vie prévue de la courroie est d'environ 80 000 pages pour une impression recto A4 (trois pages par travail).

#### ! Remarque

- Le nombre réel de pages que vous pouvez imprimer avec la courroie dépend de la façon dont vous l'utilisez.

#### ! Remarque

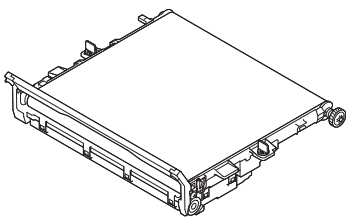
- Bien que l'ouverture et la fermeture du bac de sortie puissent prolonger légèrement la durée de vie de la courroie, vous devez la remplacer dès que le message « **Changer la courroie.** » s'affiche afin d'éviter tout dysfonctionnement.
- Si vous remplacez la courroie, utilisez-la jusqu'à la fin de sa durée de vie. Si vous retirez la courroie avant la fin de sa durée de vie, que vous en installez une autre et que vous l'utilisez, la durée de vie ne s'affichera pas correctement.
- Appuyez sur le bouton à dérouler ▼ ou ▲ et sélectionnez [Configuration admin.] > [Installation du panneau] > [Status fin de vie] si ce paramètre est réglé sur [Désactiver], le message « **Courroie en fin de vie.** » ne s'affiche pas.

### Procédure de remplacement

#### ! Remarque

- Le tambour (tube vert) est très délicat. Manipulez-le avec précaution.
- N'exposez pas le tambour à la lumière directe du soleil ou à des sources de lumière intérieure très intenses (supérieures à 1 500 lux environ). Même dans des conditions d'éclairage intérieur normales, ne le laissez pas exposé plus de 5 minutes.

#### 1 Préparez une courroie neuve.

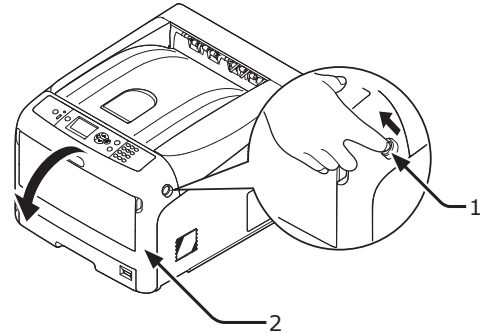


#### 2 Éteignez l'imprimante en appuyant sur l'interrupteur d'alimentation.

#### ☞ Référence

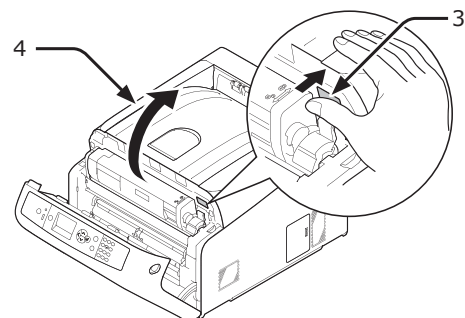
- « Arrêt de l'imprimante » P.23

- Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.

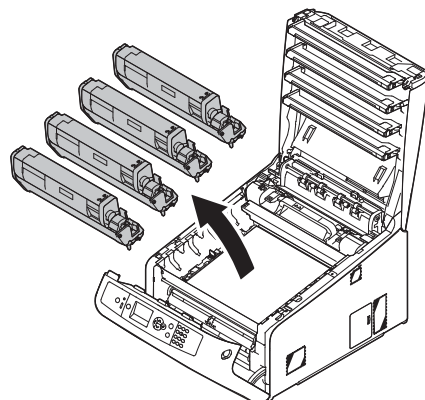


- Appuyez sur le bouton d'ouverture du bac de sortie (3) et ouvrez le bac de sortie (4).

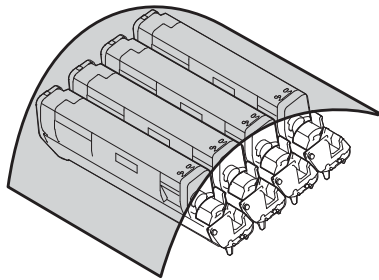
⚠ <b>ATTENTION</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	⚠
<ul style="list-style-type: none"> <li>L'unité de fusion est extrêmement chaude. Ne la touchez pas.</li> </ul>		



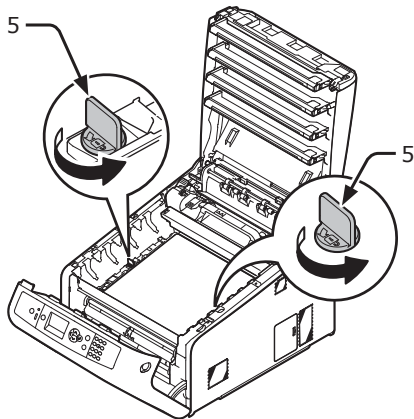
- Retirez les quatre tambours de l'imprimante et placez-les sur une surface plane.



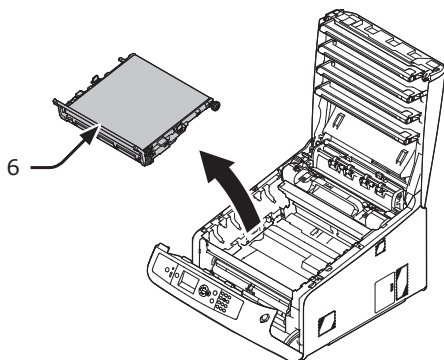
- 6** Recouvrez les tambours retirés à l'aide de papier afin de ne pas les exposer à la lumière.



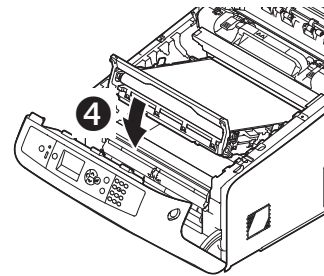
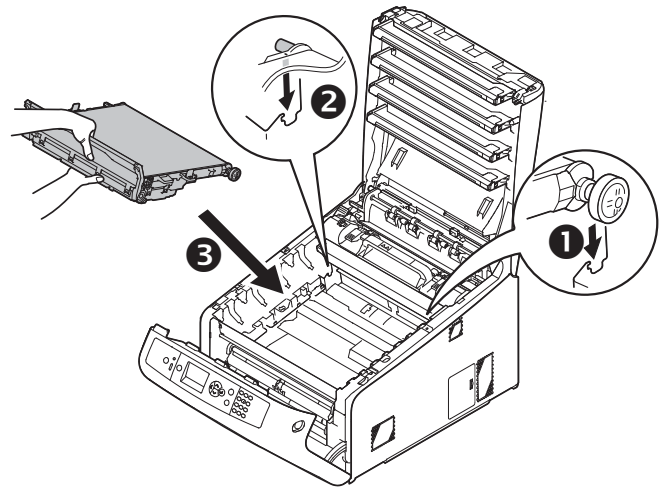
- 7** Tournez les leviers bleus (5) de chaque côté de la courroie dans la direction indiquée par la flèche pour la déverrouiller.



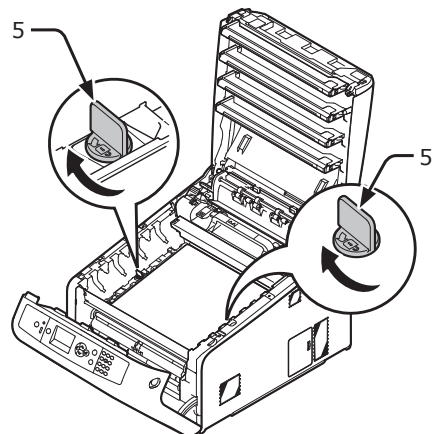
- 8** Retirez la courroie en tenant le levier bleu (6).



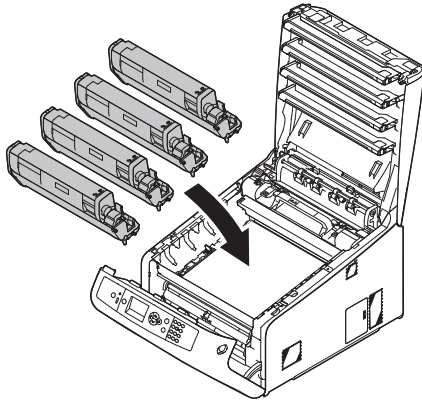
- 9** Tenez la poignée de la nouvelle courroie d'une main et soutenez la partie inférieure de l'autre main. Remettez la courroie dans l'imprimante.



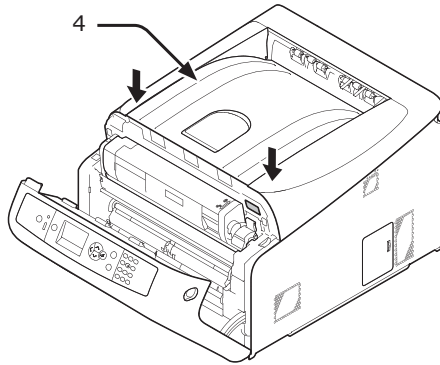
- 10** Tournez les leviers bleus (5) de chaque côté de la courroie dans la direction indiquée par la flèche.



- 11** Remettez les quatre tambours dans l'imprimante.



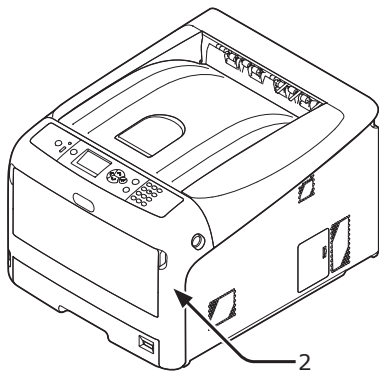
- 12** Fermez le bac de sortie (4) en poussant fermement les deux côtés du couvercle.



- 13** Fermez le capot avant (2).

**! Remarque**

- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas bien fermé.



- 14** Veuillez recycler la courroie.

**Mémo**

- Si vous devez jeter une courroie, mettez-la dans un sac en plastique ou dans un conteneur similaire et jetez-la conformément aux réglementations ou aux directives de votre municipalité.

## Remplacement de l'unité de fusion

### Durée de vie de l'unité de fusion

Lorsque le message « **Four en fin de vie.** » s'affiche à l'écran, préparez une unité de fusion de remplacement. Vous pouvez encore imprimer environ 2 500 pages avant l'affichage du message suivant.

Lorsque le message « **Changer le four.** » s'affiche, remplacez l'unité de fusion.

La durée de vie prévue de l'unité de fusion est d'environ 100 000 pages pour une impression recto A4.

**! Remarque**

- Le nombre réel de pages que vous pouvez imprimer avec l'unité de fusion de la façon dont vous l'utilisez.

**! Remarque**

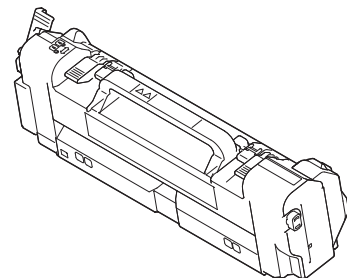
- Bien que l'ouverture et la fermeture du bac de sortie puissent prolonger légèrement la durée de vie de l'unité de fusion, vous devez la remplacer dès que le message « **Changer le four.** » s'affiche afin d'éviter tout dysfonctionnement.
- Si vous remplacez l'unité de fusion, utilisez-la jusqu'à la fin de sa durée de vie. Si vous retirez l'unité de fusion avant la fin de sa durée de vie et que vous en installez une autre et que vous l'utilisez, la durée de vie ne s'affichera pas correctement.
- Appuyez sur le bouton à dérouler ▼ ou ▲ et sélectionnez [Configuration admin.] > [Installation du panneau] > [Status fin de vie] si ce paramètre est réglé sur [Désactiver], le message « **Four en fin de vie.** » ne s'affiche pas.

### Procédure de remplacement

**! Remarque**

- N'exposez pas le tambour à la lumière directe du soleil ou à des sources de lumière intérieure très intenses (supérieures à 1 500 lux environ). Même dans des conditions d'éclairage intérieur normales, ne le laissez pas exposé plus de 5 minutes.

- 1** Préparez une unité de fusion neuve.

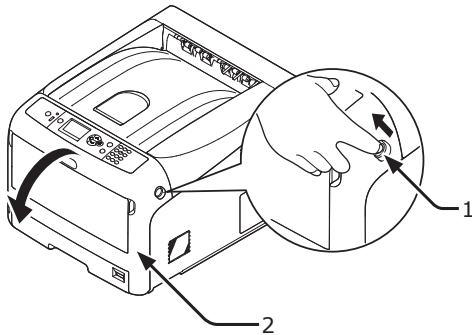


- 2** Éteignez l'imprimante en appuyant sur l'interrupteur d'alimentation.

**Référence**

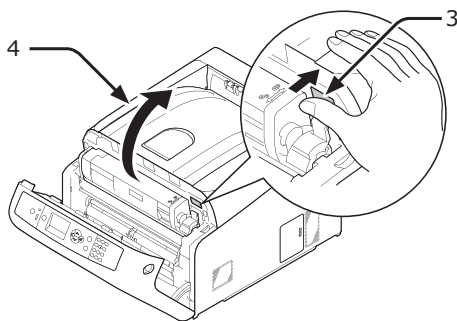
- « Arrêt de l'imprimante » P.23

- 3** Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.

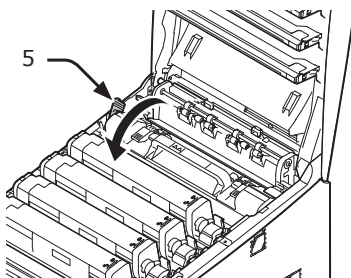


- 4** Appuyez sur le bouton d'ouverture du bac de sortie (3) et ouvrez le bac de sortie (4).

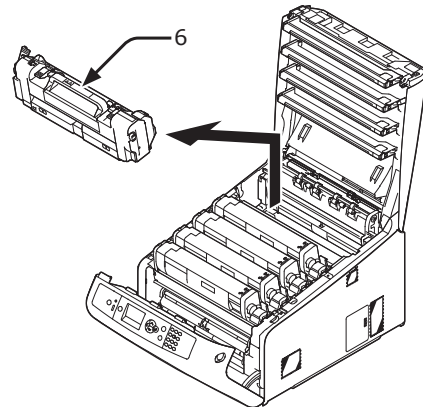
	<b>ATTENTION</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comme l'unité de fusion devient très chaude, soyez prudent lors de l'opération, et, lorsque vous la soulevez, vous devez la tenir par la poignée. N'essayez pas de la tenir lorsqu'elle est chaude. Attendez qu'elle ait refroidi, puis procédez à l'opération.</li> </ul>			



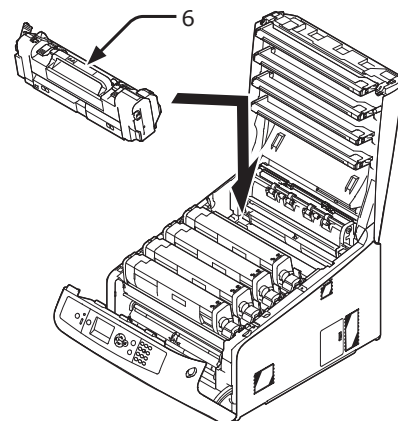
- 5** Poussez vers l'avant le levier de verrouillage de gauche (5) de l'unité de fusion pour la déverrouiller.



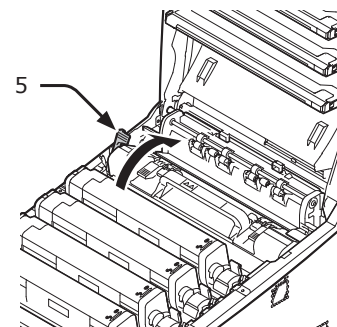
- 6** Tenez la poignée de l'unité de fusion (6) et soulevez l'unité de fusion hors de l'imprimante.



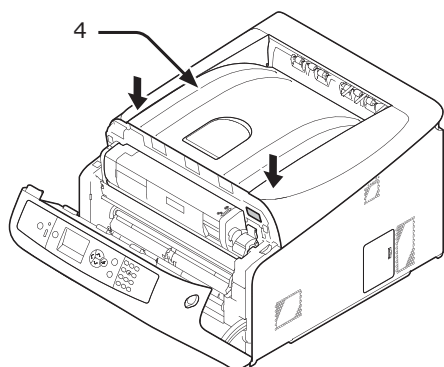
- 7** Tenez la poignée de l'unité de fusion (6) et placez l'unité de fusion dans l'imprimante.



- 8** Repoussez le levier de verrouillage de gauche (5) de l'unité de fusion pour la verrouiller.



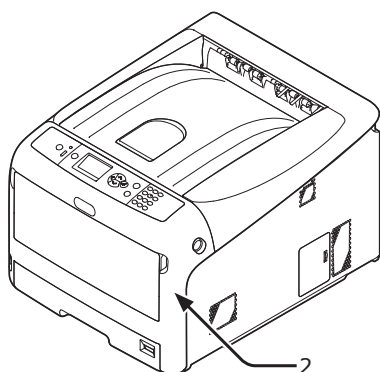
- 9** Fermez le bac de sortie (4) en poussant fermement les deux côtés du couvercle.



- 10** Fermez le capot avant (2).

**! Remarque**

- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas bien fermé.



- 11** Veuillez recycler l'unité de fusion.

**✍ Mémo**

- Si vous devez jeter une unité de fusion, mettez-la dans un sac en plastique ou dans un conteneur similaire et jetez-la conformément aux réglementations ou aux directives de votre municipalité.

## • Nettoyage

Cette section explique comment nettoyer chaque partie de l'imprimante.

### Nettoyage de la surface de l'imprimante

#### ! Remarque

- N'utilisez pas de benzine, diluants ou alcool comme agent nettoyant. Ils pourraient endommager les parties en plastique de l'imprimante.
- Ne lubrifiez pas l'imprimante avec de l'huile.

**1** Éteignez l'imprimante en appuyant sur l'interrupteur d'alimentation.

#### ☰ Référence

- « Arrêt de l'imprimante » P.23

**2** Essuyez la surface de l'imprimante avec un chiffon doux légèrement imbibé d'eau ou d'un détergent neutre.

**3** Séchez la surface de l'imprimante à l'aide d'un chiffon doux et sec.

### Nettoyage des rouleaux d'alimentation en papier

Nettoyez les rouleaux d'alimentation en papier si des bourrages papier se produisent fréquemment.

#### ! Remarque

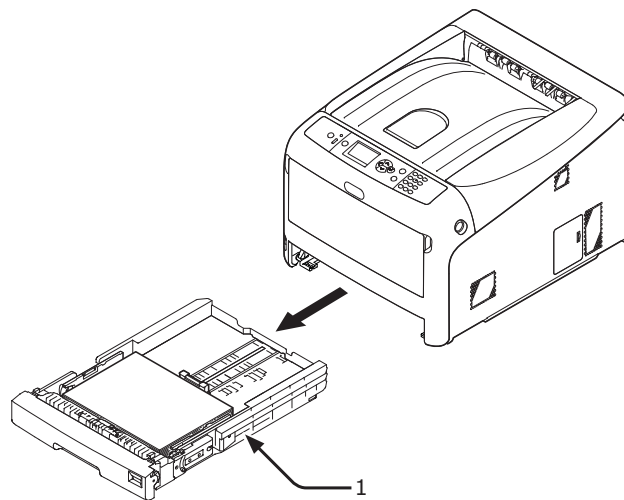
- Vous devez remplacer les rouleaux d'alimentation en papier si des bourrages papier continuent à se produire même après les avoir nettoyés.

### Pour les bacs 1/2/3/4

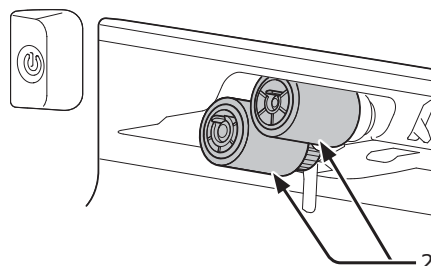
#### 📝 Mémo

- Les images de cette procédure utilisent le bac 1 à titre d'exemple, mais la même procédure s'applique aux bacs 2/3/4.

**1** Tirez le bac (1).

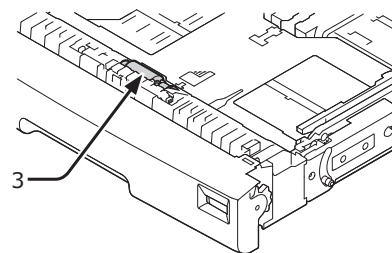


**2** Essuyez les deux rouleaux d'alimentation en papier (2) à l'intérieur de l'imprimante à l'aide d'un chiffon humide bien essoré.



**3** Retirez le papier chargé dans le bac.

**4** Essuyez le rouleau d'alimentation en papier (3) du bac à l'aide d'un chiffon humide bien essoré.

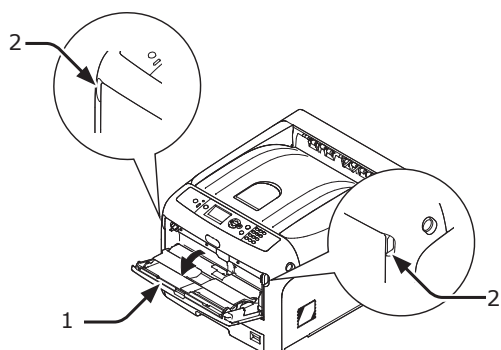


**5** Chargez du papier dans le bac.

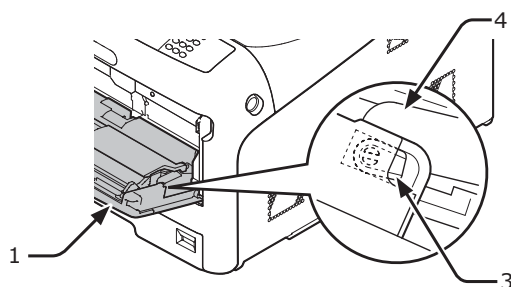
**6** Remettez le bac dans l'imprimante.

## Pour le bac MF

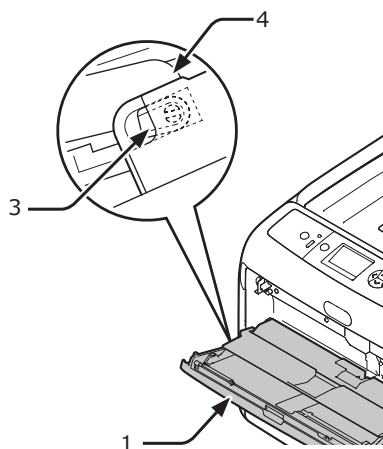
- 1** Ouvrez le bac multifonction (1) en insérant les doigts dans le creux frontal (2).



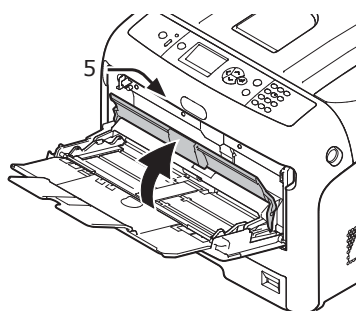
- 2** Libérez la languette (3) du capot des rouleaux d'alimentation en papier et en appuyant sur le bras de droite (4) vers l'intérieur tout en soulevant légèrement le bac MF (1).



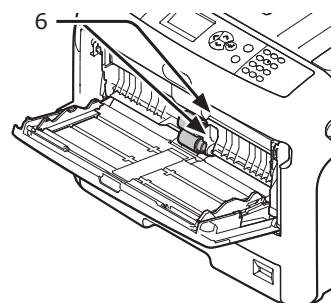
- 3** Appuyez également sur le bras de gauche (4) vers l'intérieur tout en soulevant légèrement le bac MF (1) afin de libérer la languette (3) du capot des rouleaux d'alimentation en papier.



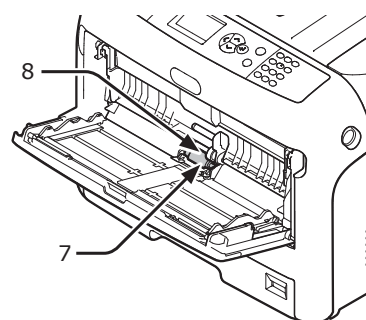
- 4** Ouvrez le capot du papier (5) jusqu'à ce qu'il touche l'imprimante.



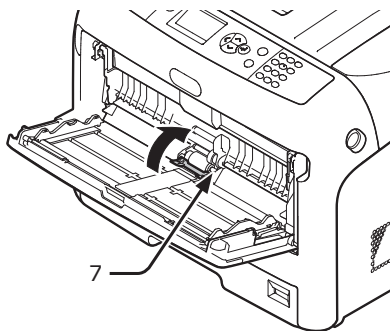
- 5** Essuyez les deux rouleaux d'alimentation en papier (6) à l'aide d'un chiffon humide bien essoré.



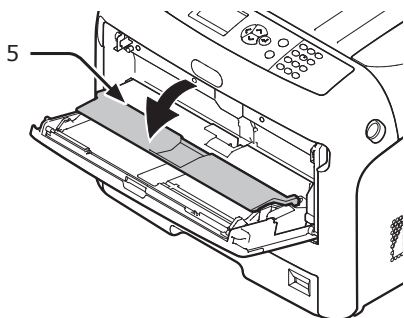
- 6** Ouvrez le capot des rouleaux de séparation (7) vers l'avant tout en appuyant sur la partie centrale du bac MF. Essuyez les deux rouleaux de séparation (8) à l'aide d'un chiffon humide bien essoré.



**7** Refermez le capot des rouleaux de séparation (7).



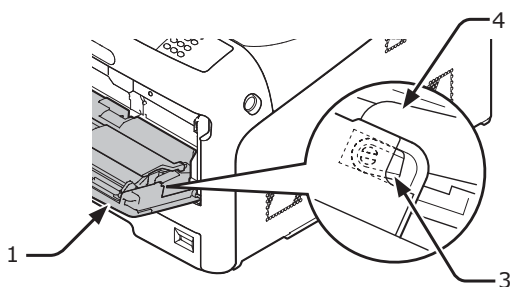
**8** Abaissez le capot du papier (5).



**9** Accrochez une languette (3) du capot des rouleaux d'alimentation en papier et en appuyant sur le bras de droite (4) vers l'intérieur tout en soulevant légèrement le bac MF (1).

**! Remarque**

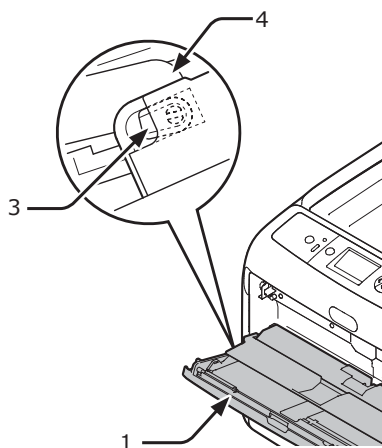
- Si vous fermez le bac MF sans avoir remis la languette en position correcte, il est possible que le capot du papier se casse. Veillez à remettre la languette dans sa position d'origine.



**10** Accrochez également l'autre languette (3) du capot des rouleaux d'alimentation en papier et en appuyant sur le bras de gauche (4) vers l'intérieur tout en soulevant légèrement le bac MF (1).

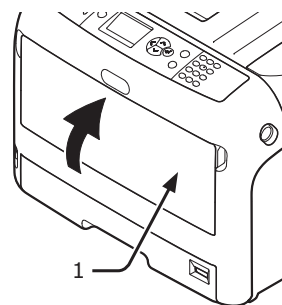
**! Remarque**

- Si vous fermez le bac MF sans avoir remis la languette en position correcte, il est possible que le capot du papier se casse. Veillez à remettre la languette dans sa position d'origine.



**11** Fermez le bac MF (1).

Si vous ne pouvez pas fermer le bac MF, remettez le capot du papier dans la position correcte en appuyant vers le bas sur la partie de chargement du papier du bac MF.





## Nettoyage des têtes DEL

Nettoyez les têtes DEL si des lignes verticales apparaissent, si les images s'estompent verticalement ou si le contour des lettres est flou sur les épreuves. De la saleté sur les têtes DEL peut également provoquer des brouillages papier.

### ! Remarque

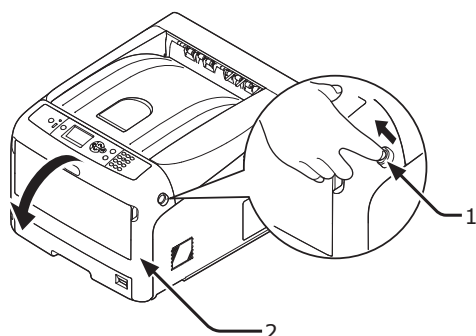
- N'utilisez pas d'alcool méthylique ou de diluant comme agent de nettoyage. Ils pourraient endommager les têtes DEL.
- N'exposez pas le tambour à la lumière directe du soleil ou à des sources de lumière intérieure très intenses (supérieures à 1 500 lux environ). Même dans des conditions d'éclairage intérieur normales, ne le laissez pas exposé plus de 5 minutes.

- 1 Éteignez l'imprimante en appuyant sur l'interrupteur d'alimentation.

### ☰ Référence

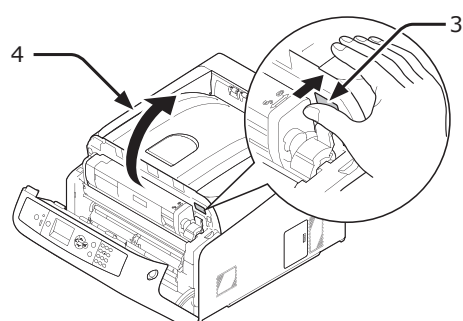
- « Arrêt de l'imprimante » P.23

- 2 Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.

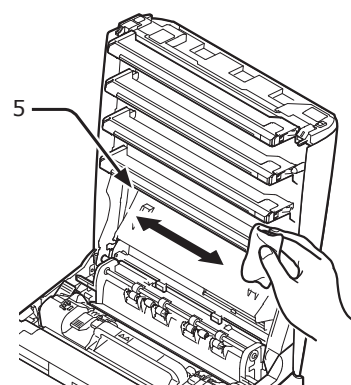


- 3 Appuyez sur le bouton d'ouverture du bac de sortie (3) et ouvrez le bac de sortie (4).

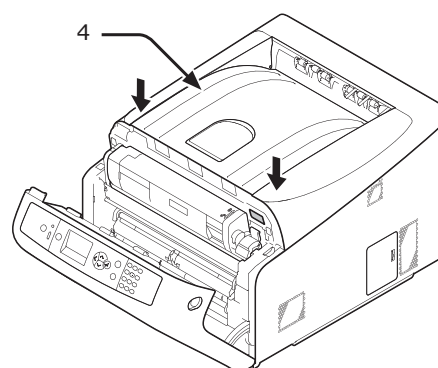
	<b>ATTENTION</b> Risque de brûlure.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'unité de fusion est extrêmement chaude. Ne la touchez pas.</li> </ul>		



- 4 Essuyez doucement les lentilles (5) des têtes DEL avec un chiffon doux et mince.



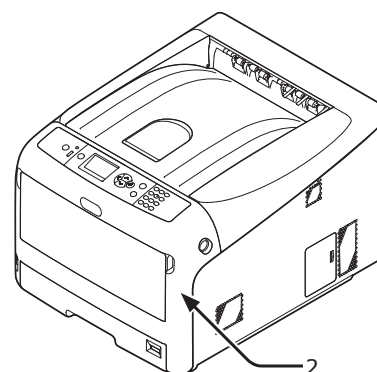
- 5 Fermez le bac de sortie (4) en poussant fermement les deux côtés du couvercle.



- 6 Fermez le capot avant (2).

### ! Remarque



- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas bien fermé.



## ● Déplacement ou transport de l'imprimante

Cette section explique comment déplacer ou transporter l'imprimante.

### Déplacement de l'imprimante

 <b>ATTENTION</b>	<b>Risque de blessures !</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Au moins deux personnes sont nécessaires pour soulever l'imprimante en toute sécurité, car son poids est d'environ 37 kg ou 40 kg.</li> </ul>		

**1** Éteignez l'imprimante en appuyant sur l'interrupteur d'alimentation.

 Référence

- « Arrêt de l'imprimante » P.23



**2** Débranchez tous les câbles.



- Cordon d'alimentation et fil de mise à la terre
- Câble Ethernet ou USB


**3** Enlevez le papier des bacs à papier.

**4** Soulevez l'imprimante et déplacez-la jusqu'à son nouvel emplacement.

### Transport de l'imprimante

 <b>ATTENTION</b>	<b>Risque de blessures !</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Au moins deux personnes sont nécessaires pour soulever l'imprimante en toute sécurité, car son poids est d'environ 37 kg ou 40 kg.</li> </ul>		

 <b>ATTENTION</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'unité de fusion est extrêmement chaude. Ne la touchez pas.</li> </ul>		

 Remarque

- Le tambour (tube vert) est très délicat. Manipulez-le avec précaution.
- N'exposez pas le tambour à la lumière directe du soleil ou à des sources de lumière intérieure très intenses (supérieures à 1 500 lux environ). Même dans des conditions d'éclairage intérieur normales, ne le laissez pas exposé plus de 5 minutes.

**1** Éteignez l'imprimante en appuyant sur l'interrupteur d'alimentation.

 Référence

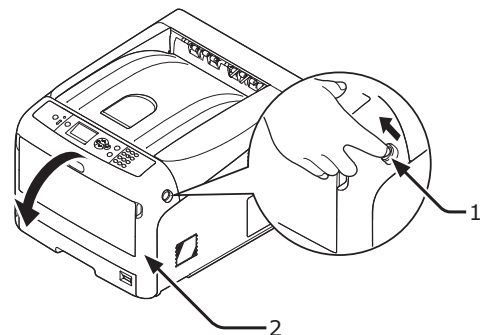
- « Arrêt de l'imprimante » P.23

**2** Débranchez tous les câbles.



- Cordon d'alimentation et fil de mise à la terre.
- Câble Ethernet ou USB.

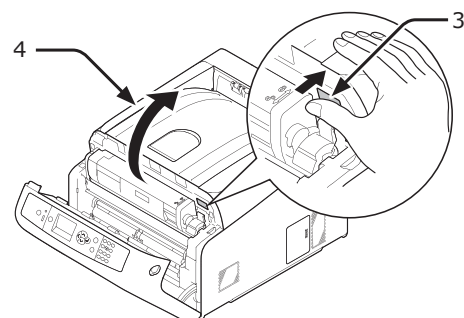
**3** Enlevez le papier des bacs à papier.

**4** Introduisez le doigt dans le creux situé du côté droit de l'imprimante et tirez le levier d'ouverture du capot avant (1) pour ouvrir le capot avant (2) vers l'avant.

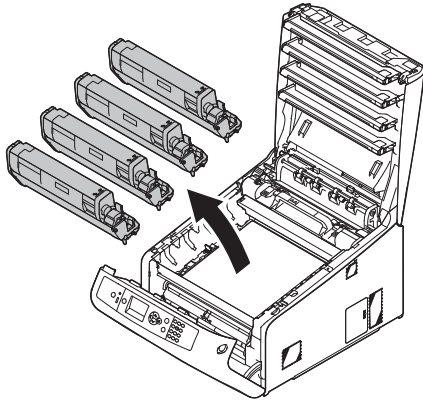


**5** Appuyez sur le bouton d'ouverture du bac de sortie (3) et ouvrez le bac de sortie (4).

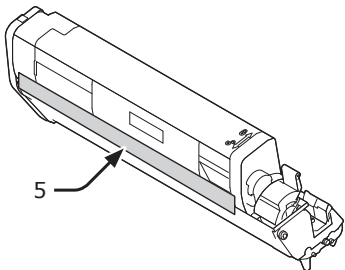
 <b>ATTENTION</b>	<b>Risque de brûlure.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'unité de fusion est extrêmement chaude. Ne la touchez pas.</li> </ul>		



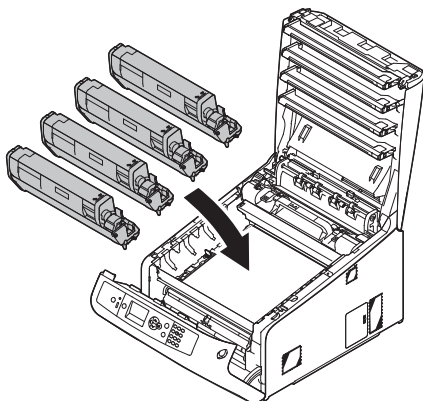
- 6** Tenez les cartouches de toner à deux mains et retirez-les des tambours. Retirez toutes les cartouches de toner et les tambours et placez-les sur une surface plane.



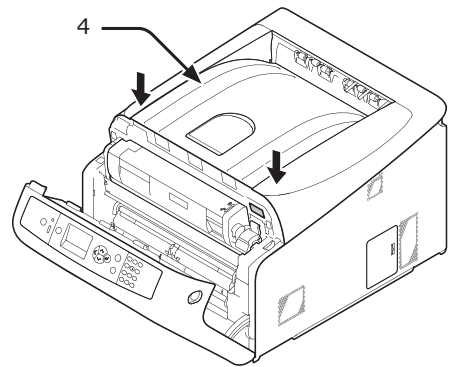
- 7** Fixez chaque cartouche de toner sur chaque tambour à l'aide de ruban adhésif (5).



- 8** Remettez toutes les cartouches de toner et les tambours dans l'imprimante.



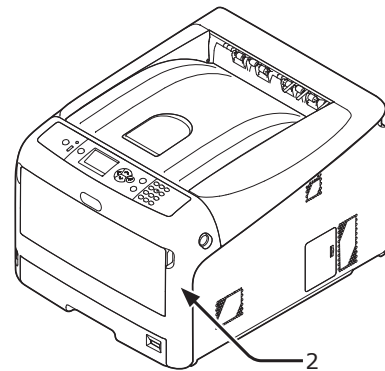
- 9** Fermez le bac de sortie (4) en poussant fermement les deux côtés du couvercle.



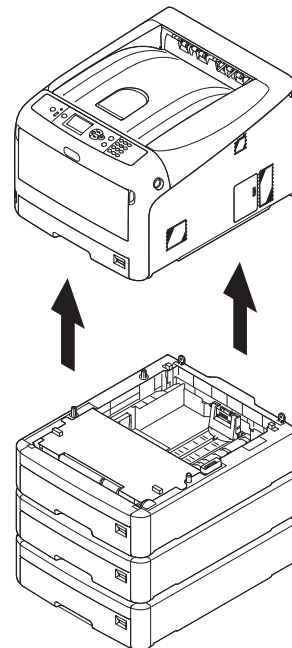
- 10** Fermez le capot avant (2).

**! Remarque**

- Le capot avant ne peut pas être fermé à fond si le bac de sortie n'est pas bien fermé.



- 11** Retirez le bac supplémentaire optionnel de l'unité principale s'il est installé.



**12** Protégez l'imprimante avec les matériaux d'emballage.

**13** Soulevez l'imprimante et déposez-la dans une boîte.

**! Remarque**

- Utilisez les matériaux d'emballage de l'imprimante lors de l'achat.
- Après le transport ou lors de la nouvelle mise en place, retirez le ruban adhésif utilisé pour fixer les tambours et les cartouches de toner

## ● Avant la mise au rebut de la machine

Avant de mettre cette machine au rebut, il est recommandé d'effacer les données confidentielles enregistrées et les données enregistrées.

Les données enregistrées dans la machine sont indiquées ci-dessous.

- Mot de passe de l'administrateur
- Paramètres enregistrés dans différents menus
- Données d'impression privée
- Différents enregistrements
- Contrôle d'accès, données de gestion de l'utilisateur (utilisateur local, cache de l'utilisateur externe [LDAP, Kerberos])

- 1 Appuyez sur le bouton de déroulement ▼ ou ▲ sur le panneau de commande.
- 2 Appuyez plusieurs fois sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner [**Configuration admin.**], puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.
- 3 Entrez le mot de passe d'administrateur.
- 4 Sélectionnez [**Autres configurations**] > [**Eff. données privées**].
- 5 Si [**Etes-vous sûr ?**] s'affiche, sélectionnez [**Oui**], et appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.
- 6 Si [**Voulez-vous vraiment ?**] s'affiche, sélectionnez [**Oui**], et appuyez sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.

Redémarrez la machine pour effacer les données.

### ! Remarque

- Une fois l'action exécutée, les données effacées ne peuvent pas être restaurées. Pour annuler la suppression, sélectionnez [**Non**] à l'étape 5 ou l'étape 6.

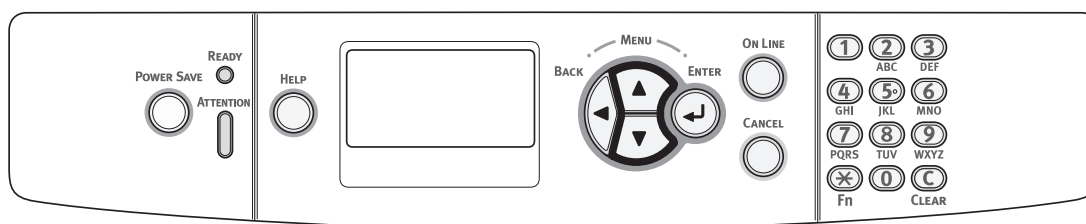
# 5. Annexe

Ce chapitre décrit les spécifications de votre imprimante.

## ● Liste des menus du panneau de commande

### Vérification de l'état de l'imprimante grâce à l'écran

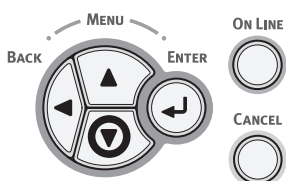
En appuyant sur le bouton ▲ ou ▼ sur le panneau de commande, vous pouvez vérifier l'état de votre imprimante.



### Vérification de l'état de l'appareil

Vous pouvez vérifier la quantité restante de consommables, les informations sur le compte, les paramètres réseau et les informations système sur l'écran.

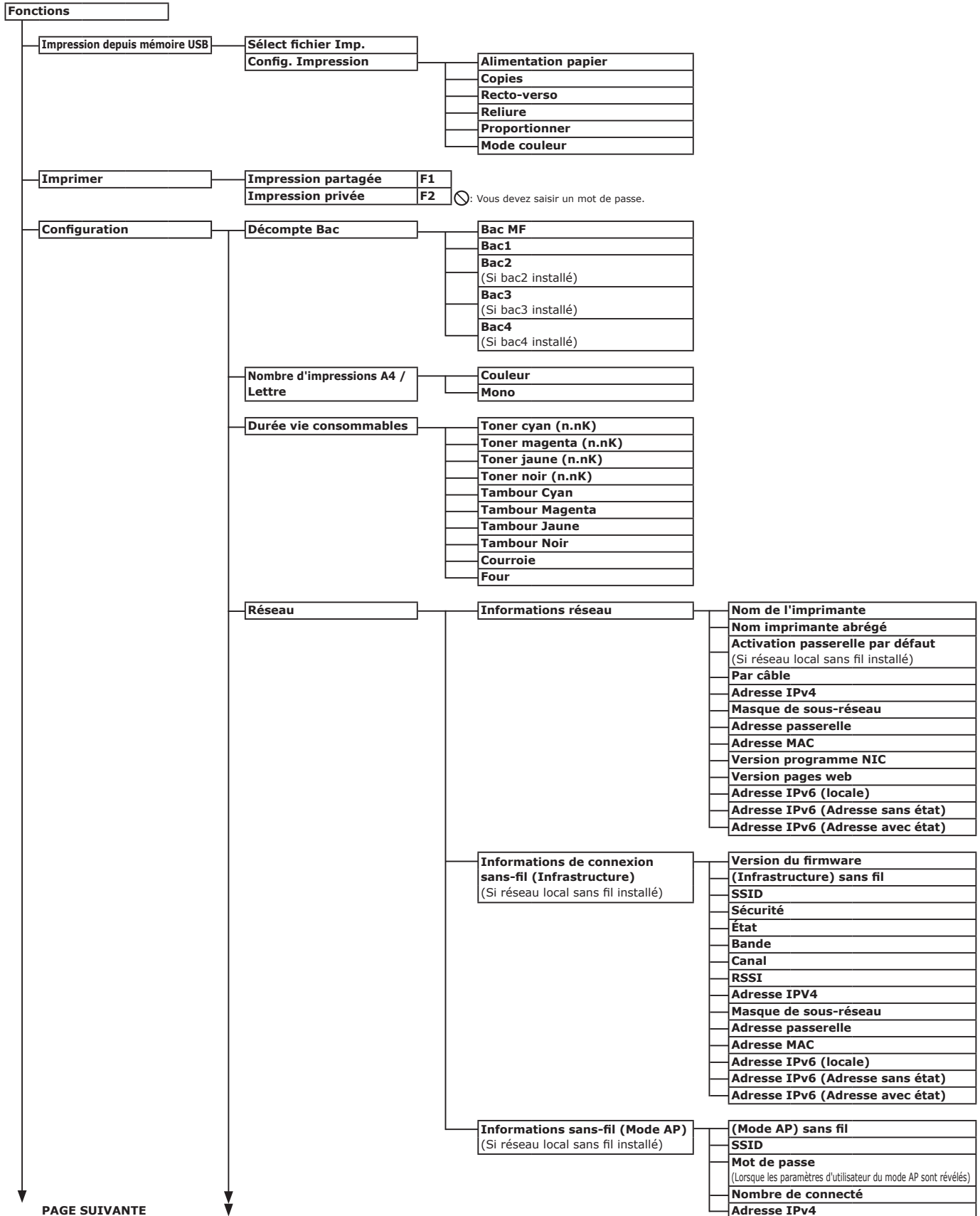
- 1 Appuyez sur le bouton ▼ du panneau de commande pour ouvrir le menu d'état.



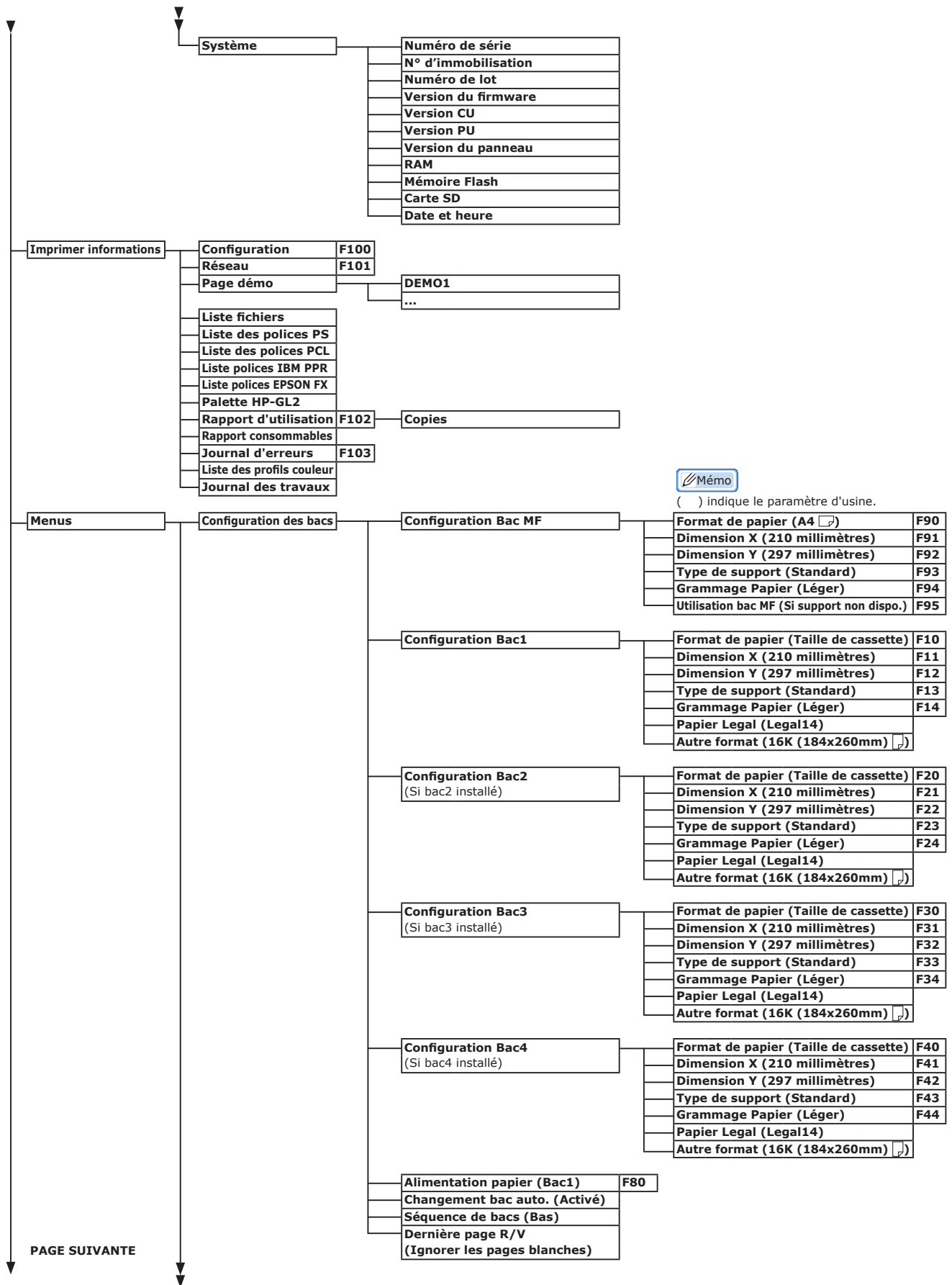
- 2 Appuyez sur le bouton de défilement ▼ pour sélectionner l'élément que vous souhaitez consulter, puis sur le bouton <ENTER (ENTRÉE)>.

# Liste des menus du panneau de commande

Le numéro de fonction est décrit à droite de chaque élément.



PAGE SUIVANTE

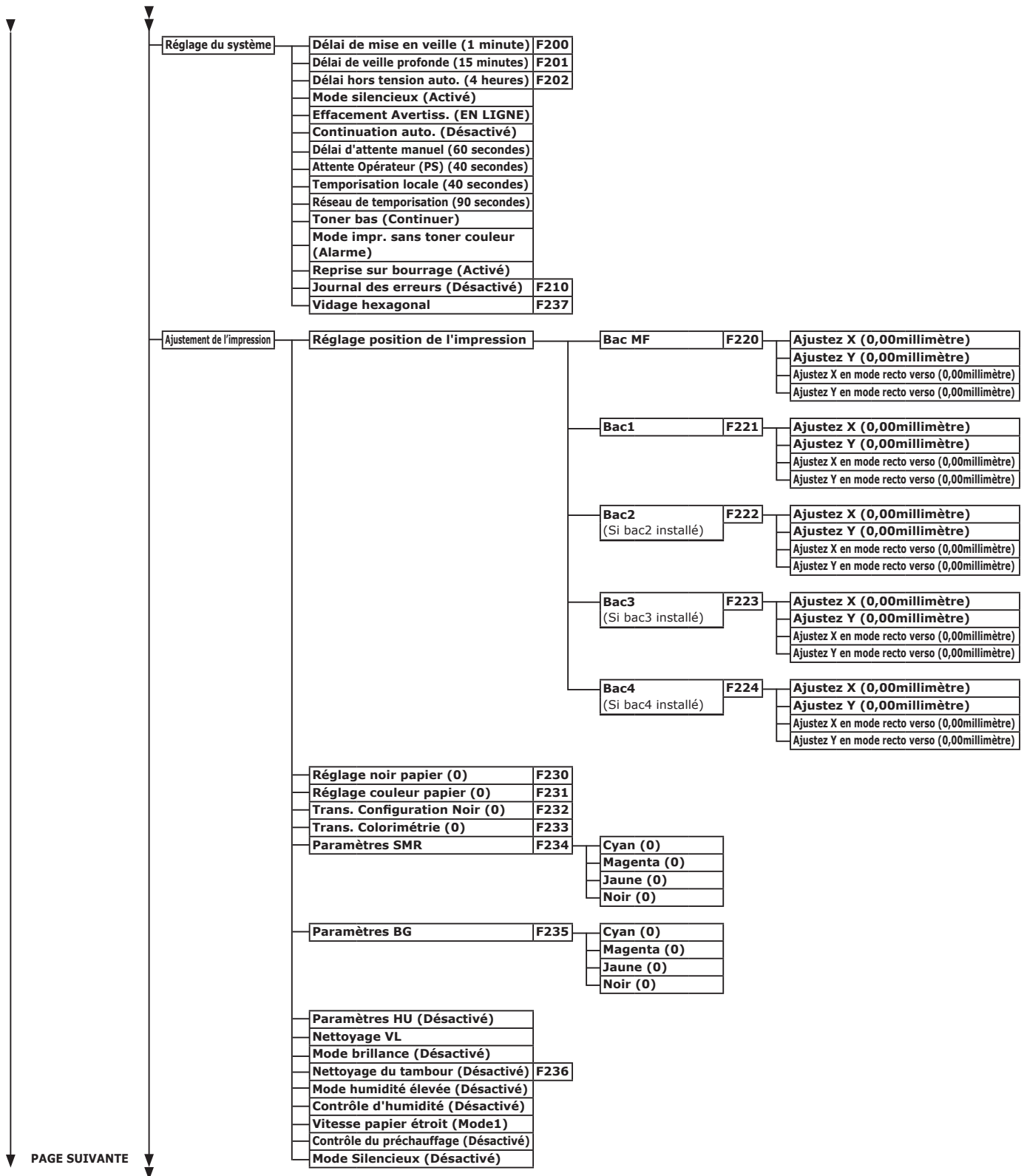


Mémo

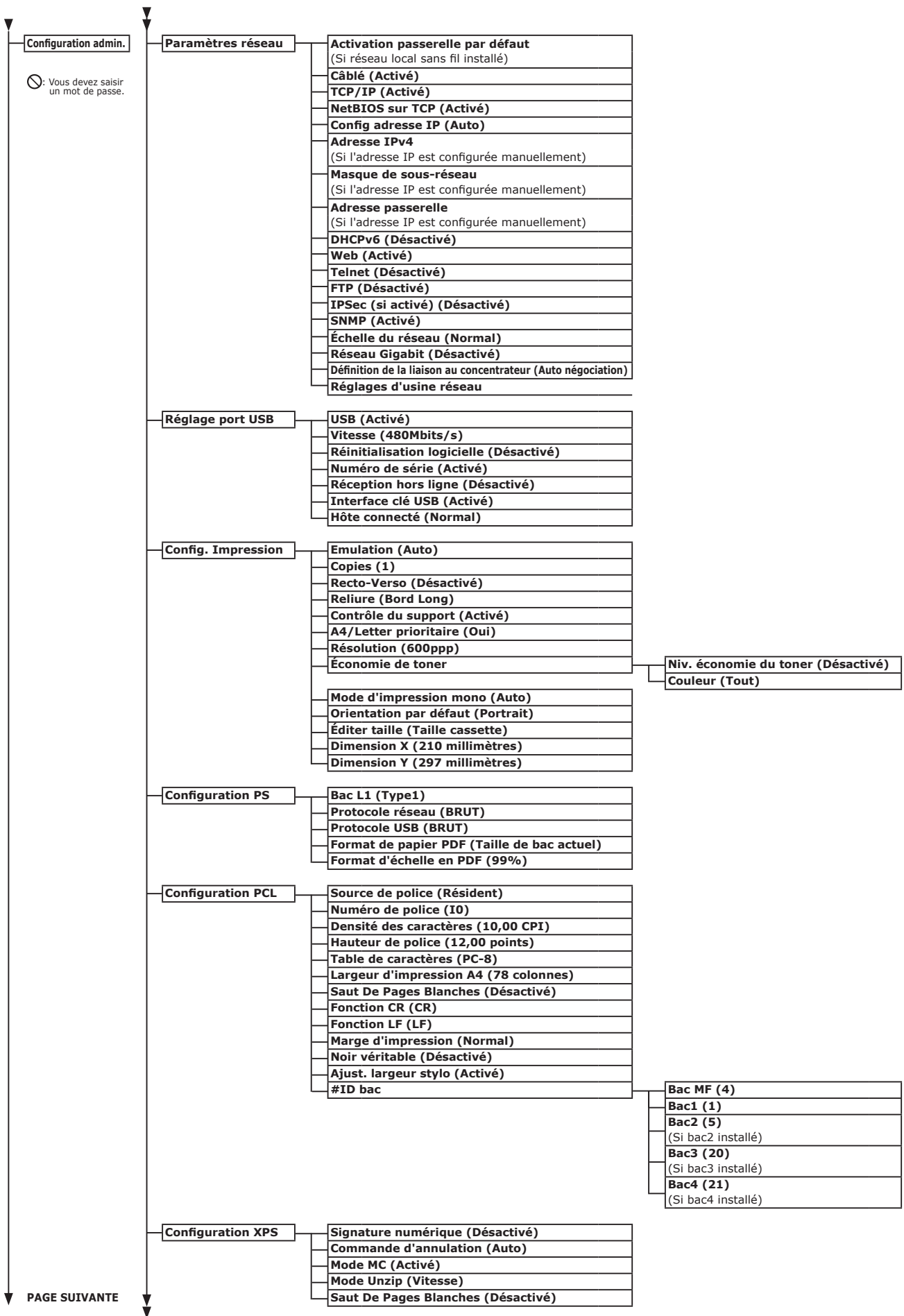
( ) indique le paramètre d'usine.

PAGE SUIVANTE



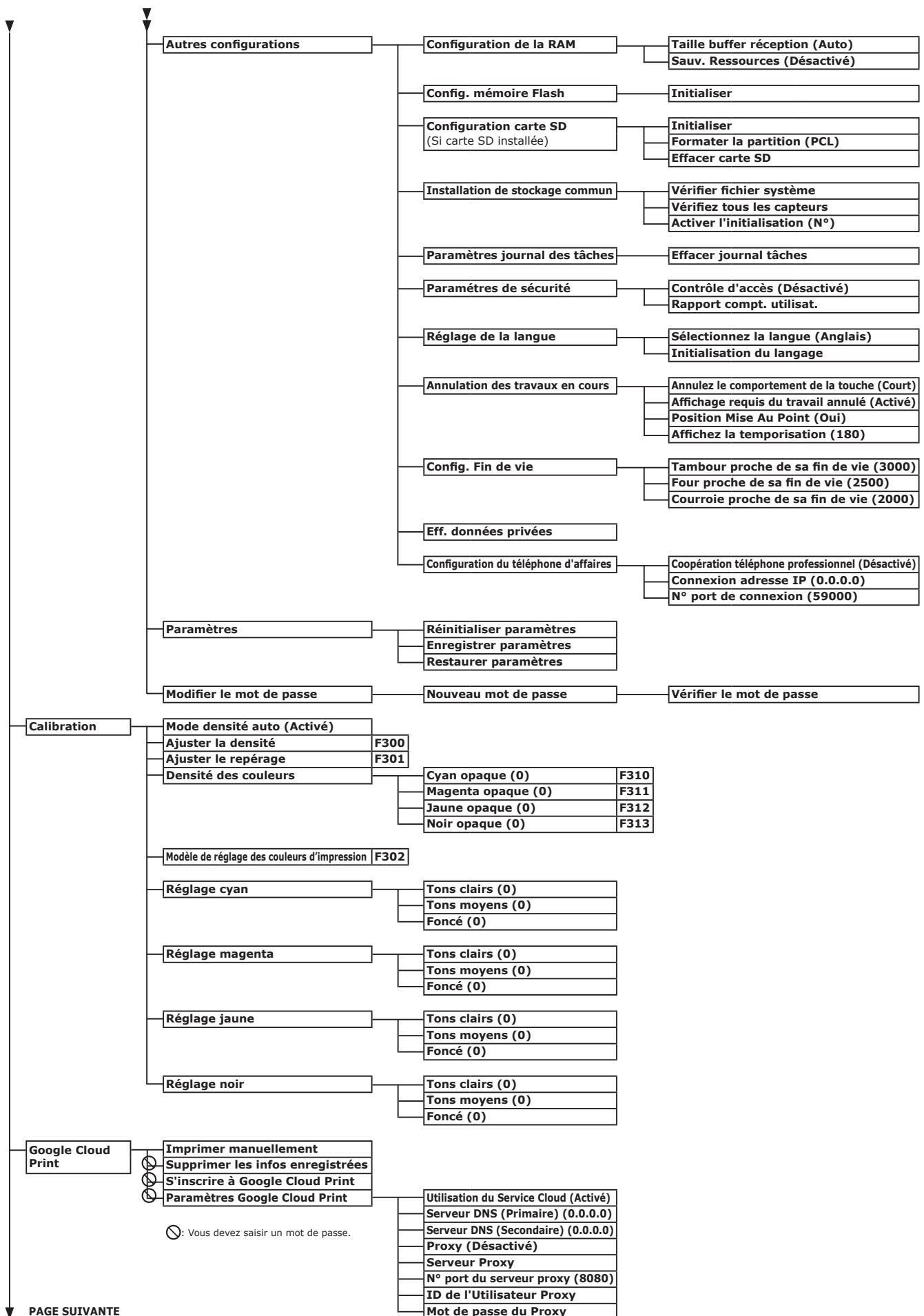


PAGE SUIVANTE

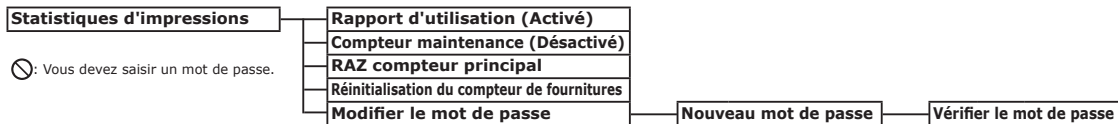
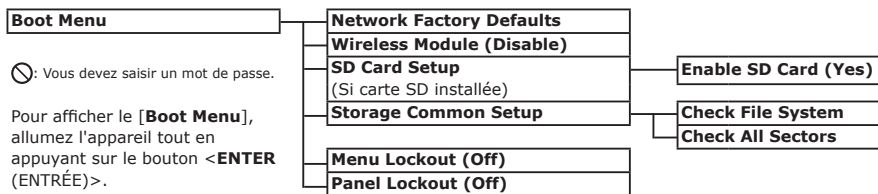
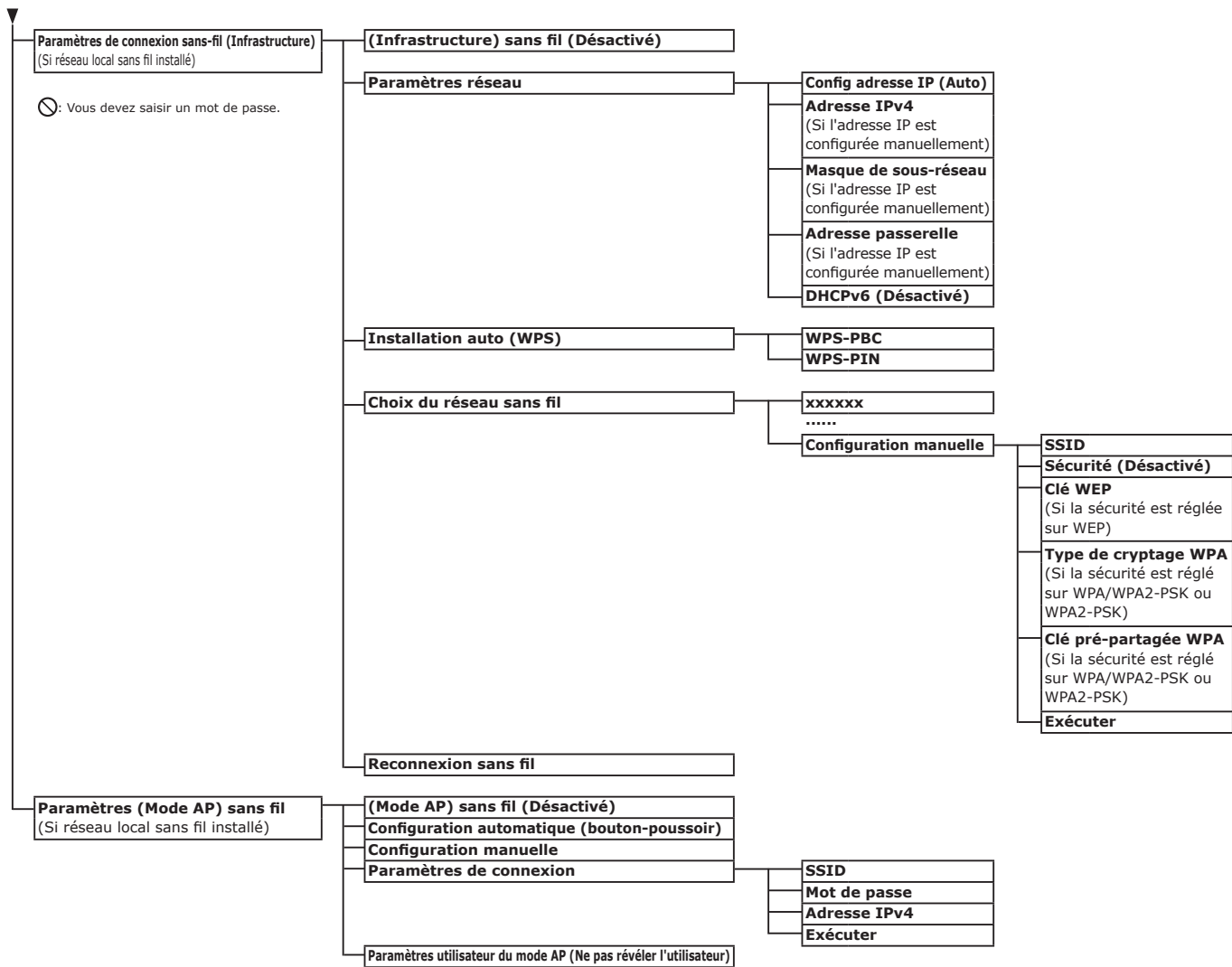


Configurateur	Config SIDM	ID Manuel SIDM# (2) ID Manuel2 SIDM# (3) ID Bac MF SIDM# (4) ID Bac1 SIDM# (1) ID Bac2 SIDM# (5) (Si bac2 installé) N°ID bac3 SIDM (6) (Si bac3 installé) N°ID bac4 SIDM (7) (Si bac4 installé)
	Config IBM PPR	Densité des caractères (10 CPI) Police condensée (12CPI à 20CPI) Table des caractères (ENSEMBLE-2) Table de caractères (IBM-437) Style lettre O (Désactivé) Caractère zéro (Normal) Densité lignes (6 LPI) Saut De Pages Blanches (Désactivé) Fonction CR (CR) Fonction LF (LF) Longueur de ligne (80 colonnes) Longueur forme (11,7 pouces) Position TOF (0,0 pouce) Marge gauche (0,0 pouce) Adapter au Letter (Désactivé) Hauteur du texte (Ident.) Mode papier continu (Désactivé)
	Config EPSON FX	Densité des caractères (10 CPI) Table des caractères (ENSEMBLE-2) Table de caractères (IBM-437) Style lettre O (Désactivé) Caractère zéro (Normal) Densité lignes (6 LPI) Saut De Pages Blanches (Désactivé) Fonction CR (CR) Longueur de ligne (80 colonnes) Longueur forme (11,7 pouces) Position TOF (0,0 pouce) Marge gauche (0,0 pouce) Adapter au Letter (Désactivé) Hauteur du texte (Ident.) Mode papier continu (Désactivé)
	Configuration de l'impression privée (Si carte SD installée)	Vérifier l'option du job d'impression (Désactivé) Effacer l'option du job d'impression (Pas d'écrasement) Conserver le job d'impression pendant (2 heures) Limitation travaux (Désactivé) Vérif. mot passe tâche (Désactivé) Rech. auto tâche (Activé)
	Configuration couleur	Simulation d'encre (Désactivé) UCR (Bas) Densité 100% CMJ (Désactivé) Conversion CMJN (Activé)
	Installation du panneau	État fin de vie (Activé) LED de fin de vie (Activé) Affichage inactif (Niveau de toner) Contraste panneau (0)
	Configuration sonore	Volume de la sonnerie d'erreur de bourrage papier (Désactivé)
	Réglage de l'heure	Format de la date (jj/mm/aaaa) Fuseau horaire (+0:00) Heure d'été (Désactivé) Méthode de configuration (Configuration manuelle) Serveur SNTP (Primaire) Serveur SNTP (Secondaire) Réglage de l'heure (01/01/2000 00 :00)
	Réglage alimentation	Mise hors tension auto (Config. auto)
	Configuration du bac	Unité de mesure (millimètre) Format papier par défaut (A4)

PAGE SUIVANTE



PAGE SUIVANTE



## ● Caractéristiques

Modèle	Numéro de modèle
C813/C823/C833/ES8433	N35100A, N35100B
C843/ES8443	N35101A, N35101B

### ■ Spécification générales

		C813/C823	C833/ES8433	C843/ES8443
Processeur		PowerPC464FP, 800 MHz		
Mémoire (Maximum 768 Mo)	Résidente	256 Mo	512 Mo	
	Option	256 Mo/512 Mo	512 Mo	
Mémoire Flash		Mémoire du système : 128MB		
Périphérique de stockage		Kit de carte mémoire SD <ul style="list-style-type: none"> <li>● Facultatif</li> </ul> 16 Go		
Poids		37 kg (avec consommables et sans unité recto-verso), 40 kg (consommables fournis avec l'unité recto-verso)		
Dimensions		449 (L) x 552(P) x 360(H) mm		
Alimentation secteur		N35100A, N35101A: 110 - 127 V c.a. (Plage 99 - 140 V c.a.), 50/60 Hz ± 2 % N35100B, N35101B: 220 - 240 V c.a. (Plage 198 - 264 V c.a.), 50/60 Hz ± 2 %		
Consommation de courant	Fonctionnement typique	700 W		
	Attente	100 W		
	Pointe	1 400 W		
	Mode veille profonde	Tension 110 - 127 V c.a.: Inférieure à 0,7 W Tension 220 - 240 V c.a.: Inférieure à 1,0 W		
	Mode Économie d'énergie	Inférieure à 12 W		
	Mode hors tension	Tension 110 - 127 V c.a.: Inférieure à 0,1 W Tension 220 - 240 V c.a.: Inférieure à 0,15 W		
Interface		USB 2.0 (Hi-Speed), Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX, IEEE802.11 a/b/g/n (Optionnel)		
Affichage		Écran graphique 60(W) x 32,6(H) mm, 128 x 64 points		
S.E. pris en charge		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008</li> <li>● Mac OS X 10.8.5 à 10.11</li> </ul> Veuillez vous reporter à la configuration requise pour plus de détails.		

## ■ Spécifications d'impression

		C813/C823	C833/ES8433	C843/ES8443
Méthode d'impression		Méthode d'enregistrement électrophotographique à sec à DEL (diode électroluminescente)		
Langage d'émulation		PCL6 (XL3.0 et PCL5c), EPSON FX, IBM ProPrinter, XPS	PCL6 (XL3.0 et PCL5c), PostScript 3, IBM ProPrinter, EPSON FX, XPS	
Polices résidentes		PCL: 91 polices européennes	PCL: 91 polices européennes PS: 80 polices européennes	
Résolution		600 x 600 ppp, 600 x 1 200 ppp, 600 x 600 ppp 2 bits		1 200 x 1 200 ppp, 600 x 600 ppp
Couleur		Jaune, magenta, cyan, noir		
Vitesse d'impression (A4)		Recto: 23 ppm Recto-verso: 19 ppm	Recto: 35 ppm Recto-verso: 27 ppm	
Format de papier	Bac 1	Legal 13/13,5/14, letter, executive, tabloïd, A3, A4, A5, B5, B4, A6, B6, Statement, 8,5SQ, Folio, Format personnalisé, 8K (260 x 368 mm, 270 x 390 mm, 273 x 394 mm), 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm)		
	Bac 2/3/4 (en option)*	Legal 13/13,5/14, letter, executive, tabloïd, A3, A4, A5, B4, B5, 8,5SQ, Folio, Format personnalisé, 8K (260 x 368 mm, 270 x 390 mm, 273 x 394 mm), 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm)		
	Bac MF	Legal 13/13,5/14, letter, executive, tabloïd, statement, A3, A4, A5, B4, B5, A6, B6, B6 Half, 8,5SQ, Folio, 4 x 6 pouces, 5 x 7 pouces, Nagagata #3, Nagagata #4, Nagagata #40, Youkei #0, Youkei #4, Kakugata #2, Kakugata #3, Hagaki, Oufuku Hagaki, C4, C5, DL, Com-10, carte index (3 x 5 pouces), format personnalisé, 8K (260 x 368 mm, 270 x 390 mm, 273 x 394 mm), 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm)		
	Impression recto verso	Legal 13/13,5/14, letter, executive, tabloïd, A3, A4, A5, B4, B5, B6, 8,5SQ, Folio, 8K (260 x 368 mm, 270 x 390 mm, 273 x 394 mm), 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm), format personnalisé (148 - 297 mm (l) x 182 - 431 mm (L))		
	Format personnalisé	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Bac 1 105, 128 - 297 mm (l), 148, 182 - 431 mm (L) (4,1, 5,0 - 11,7 pouces (l), 5,8, 7,2 - 17,0 pouces (L))</li> <li>● Bac 2/3/4 (en option)* 148 - 297 mm (l), 182 - 431 mm (L) (5,8 - 11,7 pouces (l), 7,2 - 17,0 pouces (L))</li> <li>● Bac MF 64, 128 - 297 mm (l), 90, 182 mm - 1312, 431 mm (L) (2,5, 5,0 - 11,7 pouces (l), 3,5, 7,2 inches - 52,0, 17,0 pouces (L))</li> </ul>		
Type de support		Papier ordinaire (64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup> ), en-tête, transparence, étiquette, lien, recycler, stock de cartes, mat, brillant.		
Méthode d'alimentation		Alimentation automatique depuis le bac 1, le bac MF et les bacs supplémentaires (optionnels), alimentation manuelle depuis le bac MF		
Capacité de chargement du papier		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Bac 1 300 feuilles de papier ordinaire /80 g/m<sup>2</sup>, épaisseur totale de 30 mm ou moins.</li> <li>● Bac MF 100 feuilles de papier standard /80 g/m<sup>2</sup> et épaisseur total de 10 mm ou moins, 10 enveloppes/ poids de 85 g/m<sup>2</sup>.</li> <li>● Bac supplémentaire (optionnel) 530 feuilles de papier ordinaire /80 g/m<sup>2</sup>, épaisseur totale de 53 mm ou moins.</li> </ul>		
Méthode de sortie		Face en haut/Face en bas		
Capacité de sortie du papier		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Face en haut 100 feuilles (moins de 80 g/m<sup>2</sup>), 10 feuilles (ultra-lourd/enveloppes)</li> <li>● Face vers le bas 200 feuilles (moins de 80 g/m<sup>2</sup>)</li> </ul>		
Zone d'impression garantie		6,35 mm ou plus depuis le bord du papier (non applicable aux supports spéciaux tels que les enveloppes)		
Précision d'impression		Début d'impression: ± 2 mm, biais du papier: ± 1 mm/100 mm, extension de l'image: ± 1 mm/100 mm (80 g/m <sup>2</sup> )		

	<b>C813/C823</b>	<b>C833/ES8433</b>	<b>C843/ES8443</b>
Temps de chauffage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Depuis la mise sous tension 32 secondes (à température ambiante de 25 °C, tension nominale)</li> <li>• Depuis le mode d'économie d'énergie 27 secondes (à température ambiante de 25 °C, tension nominale)</li> </ul>		
Environnement de fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En fonctionnement 10 - 32°C / Humidité relative de 20 - 80 % (Température maximale de thermomètre mouillé de 25°C, température maximale de thermomètre sec de 2°C)</li> <li>• Au repos 0 - 43°C / Humidité relative de 10 - 90 % (Température maximale de thermomètre mouillé de 26,8°C, température maximale de thermomètre sec de 2°C)</li> </ul>		
Conditions de garantie de la qualité d'impression	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plage de fonctionnement Température 10°C, humidité 20 à 80 % HR Température 32°C, humidité 20 à 60 % HR Humidité 20 % HR, température 10 à 32°C Humidité 80 % HR, température 10 à 27°C</li> <li>• Plage de qualité garantie en pleine couleur Température 17 à 27°C, humidité 50 à 70 % HR</li> </ul>		
Consommables, maintenance de l'unité	Cartouches d'encre, tambour, courroie, unité de fusion, jeu de rouleaux d'alimentation		

\*C813/C823 est disponible uniquement Bac2.

## ■ Spécifications réseau

	<b>C813/C823</b>	<b>C833/ES8433</b>	<b>C843/ES8443</b>
Interface	Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX, IEEE802.11 a/b/g/n (Optionnel)		
Protocole	TCP/IPv4&v6, NetBIOS over TCP, DHCP, DHCPv6, BOOTP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, WINS, UPNP, Bonjour, SMTP, SMTPS, POP3, POP3S, SNMPv1&v3, SNTP, IPP, IPPS, WSD Print, LLTD, IEEE802.1X, LPR, Port9100, Telnet, FTP, FTPS, IPSec, Secure Protocol Server, LDAP, LDAPS, Google Cloud Print		



## Spécifications du réseau local sans fil (Option)

Élément	
Norme de réseau local sans fil	IEEE802.11a/b/g/n conformité (2,4 GHz / 5 GHz)
Sécurité	Désactiver, WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-EAP, WPA2-EAP

Instructions réglementaires relatifs au réseau local sans fil

Instruction - FCC

- Déclaration IC
- Déclaration de conformité Europe-CE.

Instruction FCC

AVERTISSEMENT FCC

Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité peut invalider l'autorisation de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Remarque : Cet appareil a été testé et est conforme aux limites pour un périphérique numérique de classe B, suivant la section 15 des Règles FCC. Ces limites sont établies dans le but de fournir une protection raisonnable contre les interférences dangereuses pour une installation dans un environnement domestique. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio, et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences dangereuses avec les communications radio. Cependant, il n'est pas garanti qu'une interférence ne surviendra pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences dangereuses avec la réception radio ou la réception d'émissions de télévision, ce que vous pouvez déterminer en éteignant et rallumant l'appareil, il vous est recommandé d'essayer de corriger l'interférence à l'aide de l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou relocalisez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Branchez l'appareil sur une prise de courant avec un circuit différent de celui du récepteur.
- Contactez votre fournisseur ou un technicien expérimenté de la radio/télévision pour obtenir une assistance.

Ce transmetteur ne doit pas être placé ou utilisé avec une autre antenne ou un autre transmetteur.

Conformité IC

Le présent périphérique est conforme à la section 15 des Règles FCC et aux normes RSS d'Industrie Canada applicables aux appareils exempts de licence. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) ce périphérique peut ne pas causer d'interférence, et (2) ce périphérique doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de causer un fonctionnement non désiré.

Le présent appareil est conforme aux la partie 15 des règles de la FCC et CNR d'Ubdustrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Attention (FCC/IC) :

La bande 5,15-5,25 GHz est réservée uniquement aux fonctionnements d'intérieur.

La bande 5150-5250 MHz est restreints à une utilisation à l'intérieur.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations fixées pour un environnement non contrôlé et respecte les directives d'exposition aux radiofréquences (RF) FCC ainsi que le CNR-

102 relatif aux règles d'exposition aux radiofréquences (RF) IC. Cet équipement doit être installé et utilisé avec le radiateur placé à au moins 20 cm ou plus du corps.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles les radioélectriques (RF) de la FCC lignes directrices d'exposition et d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'IC. Cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le dispositif rayonnant et le corps.

Déclaration de conformité Europe - CE

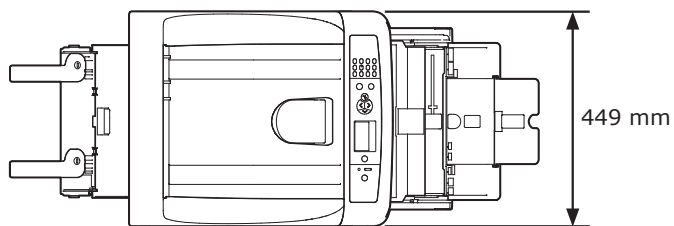


Cet appareil est conforme aux exigences essentielles de la directive de l'Union Européenne 1999/5/EC.

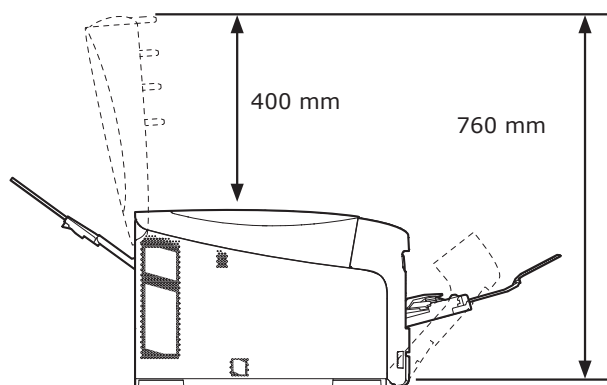
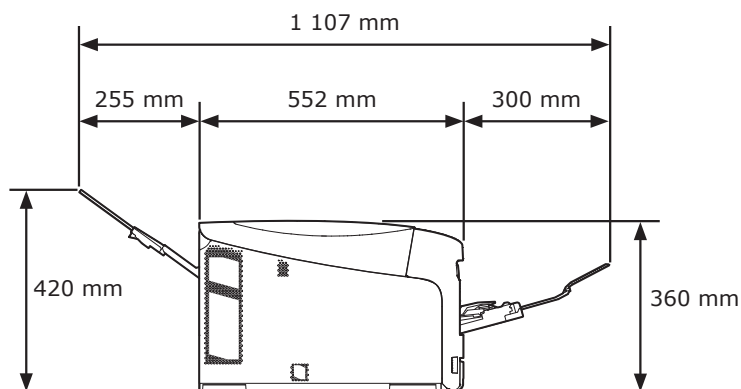
Les fonctionnalités de télécommunications de ce produit peuvent être utilisés dans les pays de l'Union Européenne et de l'AELE suivants : Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, République Tchèque, Danemark, Estonie, Finlande, France, Allemagne, Grèce, Hongrie, Islande, Irlande, Italie, Lettonie, Liechtenstein, Lituanie, Luxembourg, Malte, Pays-Bas, Norvège, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Slovénie, Espagne, Suède, Suisse, Turquie et Royaume-Uni.

## ■ Dimensions de l'imprimante

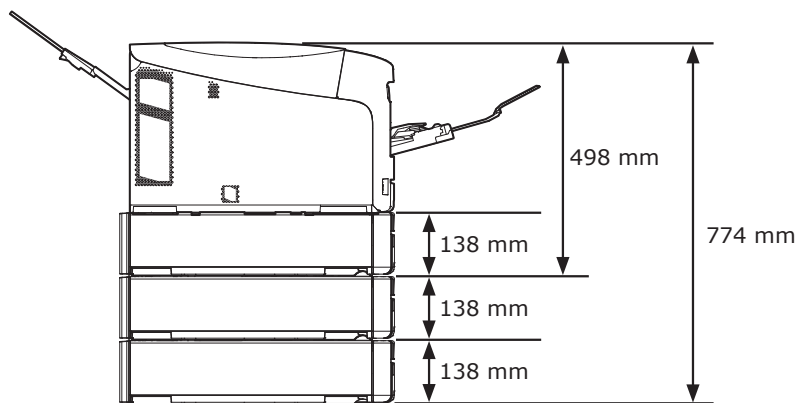
VUE SUPÉRIEURE



VUE LATÉRALE



VUE AVEC OPTIONS INSTALLÉES (BAC 2/3/4)



# Index

---

## A

---

Adresse IP..... 38  
Autres messages d'erreur ..... 93

## B

---

Bac à papier ..... 55, 63  
Bac de sortie..... 67  
Bac de sortie arrière ..... 67  
Bac multiformat ..... 59  
Bourrages papier ..... 78  
Bouton POWER SAVE ..... 24

## C

---

Cartouche de toner ..... 113  
Configuration minimale  
requis..... 34  
Courroie ..... 121  
Critères d'économie  
d'énergie ..... 22

## E

---

Emplacement..... 17  
Enveloppe ..... 53  
Environnement de  
l'emplacement..... 17  
Étiquette ..... 53

## F

---

Format du papier..... 52, 55, 63  
Formats personnalisés..... 63

## G

---

Grammage papier..... 52, 55

## I

---

Impression recto verso.... 55, 63  
Installer  
Pilote d'imprimante  
(Mac OS X) ..... 42, 48  
Pilote d'imprimante  
(Windows) ..... 38, 46

## M

---

Mac OS X ..... 34  
Mode Veille profonde..... 72

## P

---

Pilote  
d'imprimante .. 38, 42, 46, 48

## R

---

Rouleaux d'alimentation ..... 126

## T

---

Tambour..... 117  
Témoin ATTENTION..... 93

## U

---

Unité de fusion..... 123

## W

---

Windows ..... 34

# Oki détails du contact

## **OKI Systems (UK) Ltd.**

Blays House  
Wick Road  
Egham  
Surrey  
TW20 0HJ

Tel: +44 (0) 1784 274300  
Website: [www.oki.com/uk](http://www.oki.com/uk)

## **OKI Systems (Czech and Slovak), s.r.o.**

Futurama Business Park -  
Sokolovská 651/136D  
186 00 Praha 8  
Czech Republic

Tel: +420 224 890158  
Fax: +420 22 232 6621  
Website: [www.oki.cz](http://www.oki.cz), [www.oki.sk](http://www.oki.sk)

## **Oki Systems (Deutschland) GmbH**

Hansaallee 187  
40549 Düsseldorf

Tel: +49 (0) 211 / 5266-0  
Fax: +49 (0) 211 59 33 45  
Website: [www.oki.de](http://www.oki.de)  
Email: [info@oki.de](mailto:info@oki.de)

## **CEE Export Group:**

### **OKI Systems (Poland) Sp. z o.o.**

Platinum Business Park 2, 3rd Floor  
ul. Domaniewska 42, 02-672 Warsaw  
Poland

Tel: +48 (0) 22 448 65 00  
Fax: +48 (0) 22 448 65 0  
Website: [www.oki.pl](http://www.oki.pl)

Albania, Bosnia, Bulgaria, Croatia,  
Cyprus, Estonia, Greece, Israel,  
Latvia, Lithuania, Macedonia,  
Romania, Serbia, Slovenia

### **Oki Systèmes (France) S.A.**

Zone Silic - Immeuble Osaka  
21 rue du Jura  
CS 90277  
94633 RUNGIS Cedex  
FRANCE

Tél: Standard 0820 200 410  
(0.09€/min depuis une ligne fixe\*)  
Hotline 01 76 54 21 50 (n° non  
surtaxé)  
Website: [www.oki.fr](http://www.oki.fr)

### **OKI Systems (Italia) S.p.A.**

via Milano, 11,  
20084 Lacchiarella (MI) Italy  
Tel: +39 (0) 2 900261  
Website: [www.oki.it](http://www.oki.it)

## **OKI Systems (Polska) Sp. z o.o**

Platinum Business Park II, 3rd  
Floor  
ul. Domaniewska 42  
02-672 Warsaw  
Poland

Tel: +48 22 448 65 00  
Fax: +48 22 448 65 01  
Website: [www.oki.pl](http://www.oki.pl)  
E-mail: [oki@oki.com.pl](mailto:oki@oki.com.pl)  
Hotline: 0800 120066  
E-mail: [tech@oki.com.pl](mailto:tech@oki.com.pl)

## **OKI Europe Limited, Sucursal em Portugal**

Av. Quinta Grande, nº 53  
7º D - Alfragide  
2610-156 Amadora  
Portugal

Tel: +351 21 470 4200  
Fax: +351 21 470 4201  
Website: [www.oki.com/pt](http://www.oki.com/pt)  
E-mail: [oki-portugal@okieurope.com](mailto:oki-portugal@okieurope.com)

## **Oki Service**

### **Serviço de Apoio Técnico ao Cliente**

Tel: 214 727 660  
E-mail: [portugal@okiservice.com](mailto:portugal@okiservice.com)

## **OKI Systems Rus, LLC (Russia)**

Sector B, 3rd Floor, Svyatogor-4  
Business Center10/4, Letnikovskaya  
str.115114, Moscow

Tel: +7 495 258 6065  
Fax: +7 495 258 6070  
e-mail: [info@oki.ru](mailto:info@oki.ru)  
Website: [www.oki.ru](http://www.oki.ru)

Technical support:  
Tel: +7 495 564 8421  
e-mail: [tech@oki.ru](mailto:tech@oki.ru)

## **Oki Systems (Belgium)**

Medialaan 24  
1800 Vilvoorde  
Helpdesk: 02-2574620  
Fax: 02 2531848  
Website: [www.oki.be](http://www.oki.be)

## **OKI Systems (Danmark) a-s**

Herstedoestervej 27  
2620 Albertslund  
Danmark  
Adm.: +45 43 666 500  
Fax: +45 43 666 590  
E-mail: [salg@oki.dk](mailto:salg@oki.dk)  
Website: [www.oki.dk](http://www.oki.dk)

## **OKI Europe Ltd. (Branch)**

Building 7W A  
Office 2008,  
Dubai Airport Free Zone  
PO Box 54604  
Dubai, UAE

Tel: +971 4 204 5810  
Website: [www.oki.com/me](http://www.oki.com/me)

## **Oki Systems (Sweden) AB**

Box 1193  
164 26 KISTA  
Stockholm  
Sverige

Tel: +46 (0) 8 634 37 00  
Fax: +46 (0) 8 634 37 01  
Website: [www.oki.se](http://www.oki.se)

## **Oki Systems (Schweiz)**

Baslerstrasse 15  
CH-4310 Rheinfelden

Support deutsch +41 61 827 94 81  
Support français +41 61 827 94 82  
Support italiano +41 61 827 94 73

Tel: +41 61 827 94 94  
Email: [info@oki.ch](mailto:info@oki.ch)  
Website: [www.oki.ch](http://www.oki.ch)

## **Oki Data Americas Inc.(United States • États-Unis)**

8505 Freeport Pkwy  
Suite 600  
Irving, TX 75063

<http://www.oki.com/us/printing>

## **Oki Data Americas Inc.(Canada • Canadá)**

5800 Hurontario Street Suite 1020  
Mississauga, ON L5R 4B9

Tél: 1-905-608-5000  
Télé: 1-905-608-5040  
<http://www.oki.com/ca>

## **Oki Data Americas Inc.(América Latina (OTRO))**

8505 Freeport Pkwy  
Suite 600  
Irving, TX 75063

Tel (Español): 1-856-222-7496  
1-856-222-5276  
Fax: 1-856-222-5260  
Email: [LASatisfaction@okidata.com](mailto:LASatisfaction@okidata.com)

## **Oki Data de Mexico, S.A. de C.V.**

Mariano Escobedo #748, Piso 8  
Col. Nueva Anzures  
C.P. 11590, México, D.F.

Tel: 52-555-263-8780  
Fax: 52-555-250-3501  
<http://www.oki.com/mx>

**Oki Data do Brasil Informática Ltda.**

Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha,  
100 - 5º Andar - Bloco C  
Chácara Santo Antonio - São Paulo,  
SP - Brasil  
CEP: 04726-170

Tel: 55-11-3543-5500  
Fax: 55-11-3444-3501  
email: okidata@okidata.com.br  
<http://www.oki.com/br>

**Argentina/Chile/Paraguay/Perú/  
Uruguay**

**Oki Data Americas, Inc.**

Sucursal Argentina  
Ugarte 3610 Piso 4º(1605) Olivos  
Buenos Aires, Argentina

TEL: +54 11 5288 7500  
Fax: +54 11 5288 7599

**Colombia/Ecuador/Venezuela/  
Centroamérica y Caribe**  
**Oki Data Americas, Inc.**

Sucursal Colombia  
Carrera 13 #97-51, Oficina 101  
Bogotá Colombia

TEL: +57 1 704 5159

**Oki Data (Singapore) Pte. Ltd.**

438A Alexandra Road #02-11/12,  
Lobby 3, Alexandra Technopark  
Singapore(119967)

Tel: (65) 6221 3722  
Fax: (65) 6594 0609  
<http://www.oki.com/sg/printing>

**Oki Systems (Thailand) Ltd.**

1168/32 Lumpini Tower,  
16th Floor, Rama IV Road,  
Tungmahamek, Sathorn  
Bangkok 10120

Tel: (662) 679 9235  
Fax: (662) 679 9243/245  
<http://www.oki.com/th/printing>

**Oki Data(Australia) Pty Ltd.**

Level1 67 Epping Road, Macquarie  
Park  
NSW 2113, Australia

Tel: +61 2 8071 0000  
(Customer Support Tel: 1800 807 472)  
Fax: +61 2 8071 0010  
<http://www.oki.com.au>

**OKI Data New Zealand**

8 Antares Place Rosedale,  
Auckland, 0632 New Zealand

Tel: (64) 9 477 0500  
(Customer Support: 0800 778 800)  
Fax: (64) 9 477 0549  
<http://www.oki.co.nz>

**Oki Data(S) Pte Ltd. Malaysia Rep Office**

Suite 21.03, 21st Floor Menara IGB,  
Mid Valley City,  
Lingkaran Syed Pura 59200,  
Kuala Lumpur, Malaysia

Tel: (60) 3 2287 1177  
Fax: (60) 3 2287 1166



**Oki Data Corporation**

4-11-22 Shibaura, Minato-ku, Tokyo  
108-8551, Japan

[www.oki.com/printing/](http://www.oki.com/printing/)

Janvier 2018  
46504303EE Rev5