

GUIDE DE L'UTILISATEUR

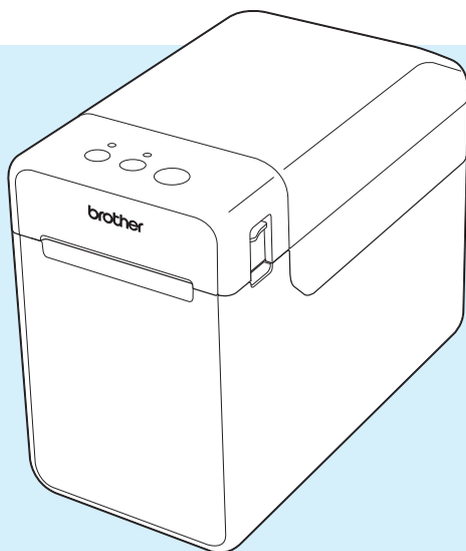
TD-2020A

TD-2125N

TD-2135N

TD-2125NWB

TD-2135NWB



Veillez lire ce Guide de l'utilisateur avant d'utiliser cette imprimante.

Nous vous conseillons de garder ce guide à portée de main pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

Visitez notre site support.brother.com pour obtenir les coordonnées du service après-vente et consultez la Foire aux questions (FAQ).

Introduction

Nous vous remercions d'avoir acheté l'imprimante Brother TD-2020A/2125N/2135N/2125NWB/2135NWB. La TD-2020A/2125N/2135N/2125NWB/2135NWB (dénommée ci-après « l'imprimante ») est une imprimante thermique de bureau. Veuillez lire le Guide de l'utilisateur, le Guide de sécurité du produit, le Guide de référence rapide, le Guide utilisateur - Logiciel et le Guide utilisateur - Réseau (TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement) avant d'utiliser l'imprimante. Nous vous conseillons de conserver ces documents dans un endroit sûr pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

Les documents suivants sont disponibles sur notre site de soutien (support.brother.com) :

- Guide de l'utilisateur
- Guide utilisateur - Logiciel
- Guide utilisateur - Réseau (TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement)

Symboles utilisés dans ce document

Les symboles utilisés tout au long de ce document sont les suivants :

ATTENTION

Ce symbole signale des instructions à respecter. Les ignorer ou les appliquer incorrectement peut provoquer des blessures physiques ou entraîner des dommages au niveau de l'appareil.



Ce symbole signale des informations ou des instructions à respecter. Les ignorer peut entraîner des dommages au niveau de l'appareil ou un fonctionnement incorrect.

REMARQUE

Ce symbole signale des remarques qui peuvent vous aider à mieux comprendre l'appareil et à l'utiliser de manière plus efficace.

REMARQUES IMPORTANTES

Pour les utilisateurs de Windows 11 :

Cette imprimante prend en charge Microsoft Windows 11.

Toutes les fonctionnalités de Windows 8.1 et Windows 10 sont disponibles dans l'environnement Windows 11 et fonctionnent de manière similaire.

Marques de commerce

Apple, iPad, iPhone, et Safari sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Wi-Fi[®] et Wi-Fi Alliance[®] sont les marques déposées de Wi-Fi Alliance[®].

WPA[™], WPA2[™], WPA3[™], et Wi-Fi Protected Setup[™] sont des marques de commerce de Wi-Fi Alliance[®].

Android et Google Chrome sont des marques de commerce de Google LLC.

La marque verbale Bluetooth^{®/MD} est une marque déposée appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Brother Industries, Ltd. est autorisée sous licence. Les autres marques de commerce et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.

Toutes les marques de commerce et tous les noms de produits d'autres sociétés apparaissant sur les produits Brother, les documents connexes et tout autre matériel sont des marques de commerce ou des marques déposées de ces sociétés respectives.

Table des matières

1 Mise en route 1

Description générale.....	1
Alimentation.....	3
Raccordement à une prise de courant alternatif.....	3
Installation du pilote d'imprimante et des logiciels.....	3
Enregistrement des informations de format de papier sur l'imprimante.....	4

2 Impression 5

Panneau de commande.....	5
Voyants DEL.....	5
Fonction des boutons.....	6
Insertion du rouleau de support.....	8
Vérification de la position du capteur.....	11
Coupe du rouleau de papier.....	12
Impression des paramètres de configuration de l'imprimante.....	13
Raccordement de l'ordinateur et de l'imprimante.....	15
Connexion par câble USB.....	15
Connexion LAN filaire (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/ TD-2135NWB uniquement).....	16
Connexion LAN sans fil.....	16
Sans utiliser un routeur Wi-Fi/point d'accès (Wireless Direct).....	18
Utilisation simultanée du mode infrastructure et de Wireless Direct.....	19
Utilisation de Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).....	19
Branchement de l'imprimante à un ordinateur à l'aide d'une connexion Bluetooth.....	20
Impression.....	21
Éclaircir ou assombrir les impressions.....	21
Options du pilote d'imprimante.....	22

3 Outil de paramétrage d'imprimante 23

À propos de l'Outil de paramétrage d'imprimante.....	23
Avant d'utiliser l'Outil de paramétrage d'imprimante.....	23
Utilisation de l'Outil de paramétrage d'imprimante.....	24
Paramètres de communication (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement).....	25
Boîte de dialogue Paramètres.....	25
Barre de menus.....	27
Onglet Général.....	28
Onglets LAN filaire/LAN sans fil (TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement).....	29
Onglet Wireless Direct (TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement).....	31
Onglet Bluetooth (TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement).....	31
Application des modifications de paramètres à plusieurs imprimantes.....	32
Paramètres de l'appareil.....	33
Onglets de paramètres.....	34
Barre de menus.....	39

Paramètres de P-touch Template.....	40
P-touch Template	40
Boîte de dialogue Paramètres de P-touch Template.....	41
Configuration du format de papier	43
Boîte de dialogue Configuration du format de papier	43
Distribution des formats de papier	46
4 Autres fonctions	47
<hr/>	
Fonctions de stockage de masse	47
Stockage de masse	47
Utilisation de la fonctionnalité de stockage de masse	47
Modifier les paramètres de l'imprimante à l'aide de la gestion à partir du Web ...	48
Kit de développement logiciel	49
5 Entretien de l'imprimante	50
<hr/>	
Entretien de la tête d'impression	50
Entretien du rouleau d'entraînement	51
Entretien de la sortie du papier.....	51
Entretien de la fonction de décollage d'étiquettes (option) (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)	52
6 Voyants DEL	53
<hr/>	
Voyants DEL.....	53
7 Dépannage	55
<hr/>	
Présentation générale.....	55
Conseils de dépannage	55
Messages d'erreur de l'écran tactile (en option) (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)	63
8 Informations techniques	65
<hr/>	
Caractéristiques du produit.....	65
Dimensions du produit	67
9 Utilisation de l'adaptateur série RJ25 à DB9M (en option : PA-SCA-001)	69
<hr/>	
Raccordement de l'ordinateur et de l'imprimante avec adaptateur série RJ25 à DB9M	69
Caractéristiques du produit.....	69
10 Utilisation de l'écran tactile (en option : PA-TDU-001) (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)	70
<hr/>	
Description générale.....	70
ACL.....	70
Écran principal.....	70

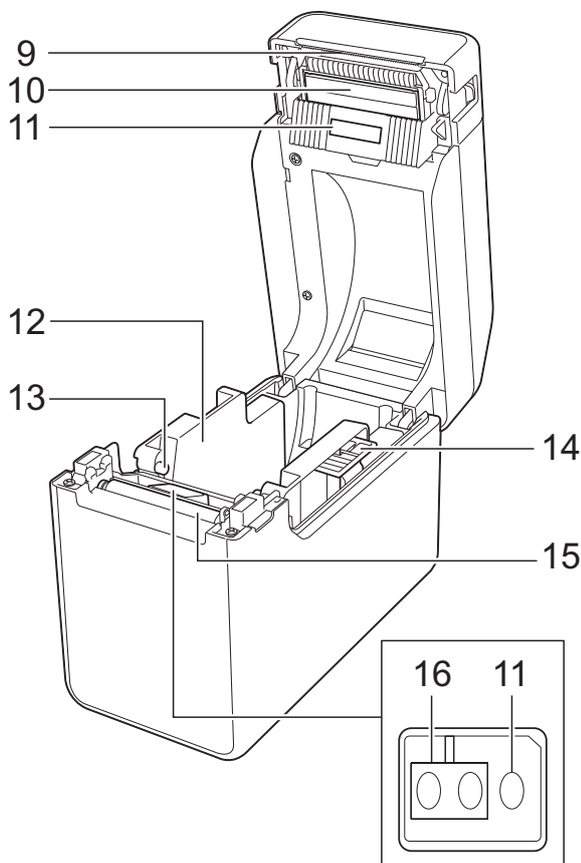
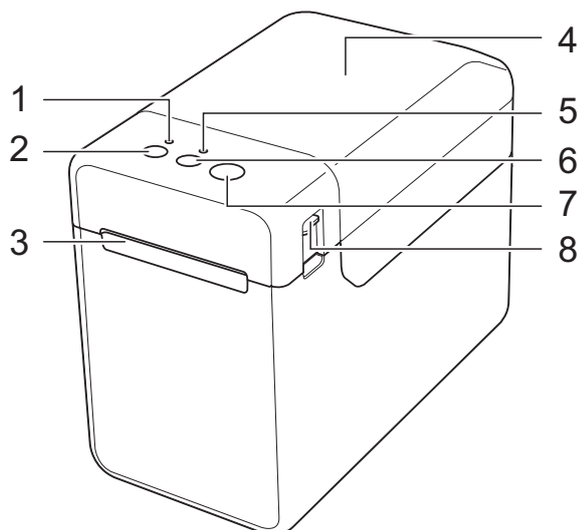
Panneau tactile	71
Informations sur le remplacement du panneau tactile	72
Impression à l'aide de l'écran tactile	73
Réglages d'affichage de l'écran tactile	74
Définition des réglages depuis l'écran tactile.....	74
Création d'une mise en page d'étiquette	79
Création d'un modèle.....	79
Liaison d'une base de données à un modèle	81
Transfert de la mise en page de l'étiquette sur l'imprimante	83
Sélection du panneau tactile	85
Sélection des données affectées aux touches sur le panneau de commande monotouches	85
Création d'un panneau de commande monotouches	86
Impression d'étiquette.....	87
Impression à l'aide du panneau de commande de base	87
Impression à l'aide du panneau de commande monotouches	89
Impression d'une date/heure différente de l'horloge interne de l'imprimante	91
Impression d'un lecteur de code-barres	91
Mises en page d'étiquettes sur l'imprimante (vérification, suppression et journal).....	92
Remplacement de la pile pour l'heure et la date.....	93
Questions fréquemment posées.....	94
Caractéristiques du produit.....	95

11 Utilisation de la fonction de décollage d'étiquettes (en option : PA-LP-001) (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement) **96**

Insertion du rouleau de support.....	96
Paramètres du pilote d'imprimante	99
Après l'impression	100
Caractéristiques du produit.....	100

Description générale

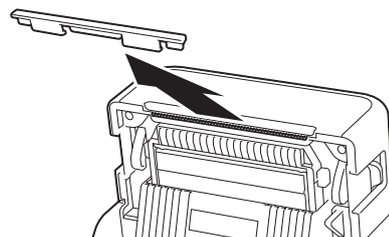
Avant



- 1 Voyant POWER (marche-arrêt)
- 2 Bouton marche-arrêt
- 3 Sortie du papier
- 4 Couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support
- 5 Voyant STATUS (État)
- 6 Bouton d'alimentation du papier
- 7 Bouton d'impression
- 8 Bouton de déverrouillage du capot
- 9 Barre de coupe
 - Le couvercle de la barre de coupe est fixé à l'imprimante.

REMARQUE

- Avant d'utiliser l'imprimante, retirez le couvercle de la barre de coupe, comme illustré.



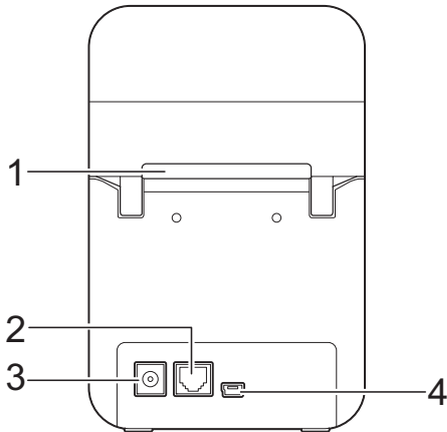
- Ne mettez pas le couvercle retiré au rebut. Pour éviter les blessures lorsque l'imprimante n'est pas utilisée, fixez le couvercle à la barre de coupe.

ATTENTION

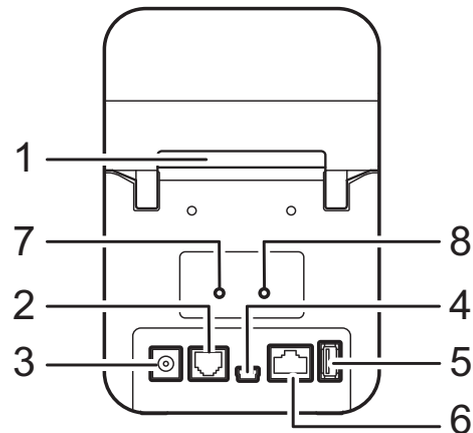
La barre de coupe est tranchante. Ne touchez pas la barre de coupe, sinon vous risquez de vous blesser.

- 10 Tête d'impression
- 11 Capteur transmission/espace
- 12 Guide-papier
- 13 Guide d'extrémité du papier
- 14 Bouton de réglage du guide-papier
- 15 Rouleau d'entraînement
- 16 Capteur réflexion/marque noire

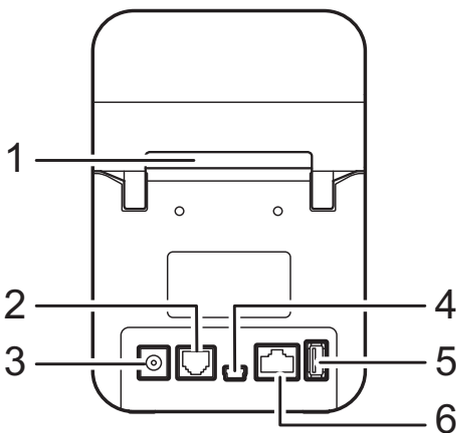
**Arrière -
TD-2020A**



**Arrière -
TD-2125NWB/TD-2135NWB**



**Arrière -
TD-2125N/TD-2135N**



1 Fente d'introduction du support externe

2 Port série

3 Connecteur d'alimentation

4 Port mini-USB

5 Port USB hôte
(TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB
uniquement)

6 Port réseau Ethernet
(TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB
uniquement)

7 Indicateur Wi-Fi® (TD-2125NWB/2135NWB
uniquement)

8 Indicateur Bluetooth®/MD (TD-2125NWB/
2135NWB uniquement)

Accessoire en option :

- Adaptateur série RJ25 à DB9M
(PA-SCA-001)

**Accessoires en option :
(TD-2125N/2135N/2125NWB/
2135NWB uniquement)**

- Écran tactile (PA-TDU-001)
- Décolleuse d'étiquettes (PA-LP-001)

Alimentation

Cette imprimante fonctionne avec l'adaptateur c.a. (fourni).

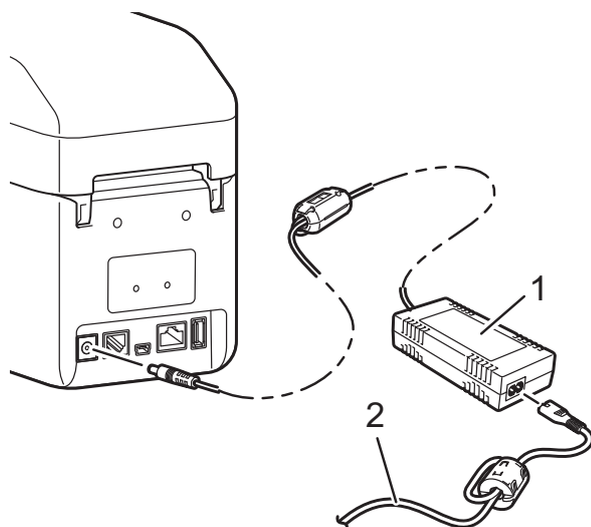
L'adaptateur c.a. alimente directement l'imprimante, ce qui la rend adaptée à l'impression de gros volumes.

Raccordement à une prise de courant alternatif



Veillez à déballer tous les cordons avant de les connecter.

- 1 Raccordez l'adaptateur c.a. à l'imprimante.
- 2 Raccordez le cordon d'alimentation c.a. à l'adaptateur c.a.
- 3 Branchez le cordon d'alimentation secteur à une prise de courant alternatif à proximité (100 à 240 V, 50/60 Hz).
- 4 Appuyez sur le bouton marche-arrêt  pour allumer l'imprimante. Le voyant POWER (marche-arrêt) de l'imprimante s'allume en vert, et l'imprimante est en veille.



- 1 Adaptateur c.a.
- 2 Cordon d'alimentation c.a.

Installation du pilote d'imprimante et des logiciels

Installez le pilote d'imprimante et le logiciel à l'aide de l'une des méthodes suivantes :

- Connexion par câble USB
- Connexion LAN filaire (TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement)
- Connexion LAN sans fil (TD-2125NWB/2135NWB uniquement)
- Connexion Bluetooth (TD-2125NWB/2135NWB uniquement)

Rendez-vous sur le site support.brother.com pour télécharger des pilotes d'imprimante, des logiciels et des manuels pour votre imprimante, et pour consulter la FAQ.

Double-cliquez sur le fichier téléchargé et suivez les instructions à l'écran pour effectuer l'installation.

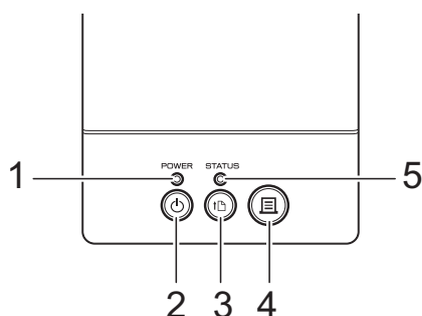
Enregistrement des informations de format de papier sur l'imprimante

L'« **Outil de paramétrage d'imprimante** » vous permet d'enregistrer les informations relatives au format du papier pour l'impression.

- 1 Assurez-vous que le pilote d'imprimante est installé et que vous pouvez imprimer.
- 2 Connectez l'ordinateur à l'imprimante à l'aide d'un câble USB. Cette étape n'est nécessaire qu'au départ pour télécharger les paramètres vers l'imprimante.
- 3 Allez dans **Outil de paramétrage d'imprimante** et sélectionnez l'option **[Configuration du format de papier]**. Spécifiez les informations de taille (largeur et longueur des étiquettes, espacement entre les étiquettes, etc.) pour le support à utiliser, puis ajoutez le format de papier.
Les paramètres peuvent également être ajustés pour **[Réglages du point de référence d'impression]** et **[Rang énergétique]**, et il est possible de cliquer sur **[Importer]** ou **[Exporter]** pour effectuer les opérations correspondantes avec la liste d'informations sur le format de papier ajoutée.
- 4 Pour enregistrer les informations sur le format du papier dans l'imprimante, dans la boîte de dialogue **Configuration du format de papier**, cliquez sur le bouton **Option**, puis sélectionnez **Enregistrer le format de papier avec l'imprimante**. Pour plus d'information, consultez la section *Configuration du format de papier* à la page 43.

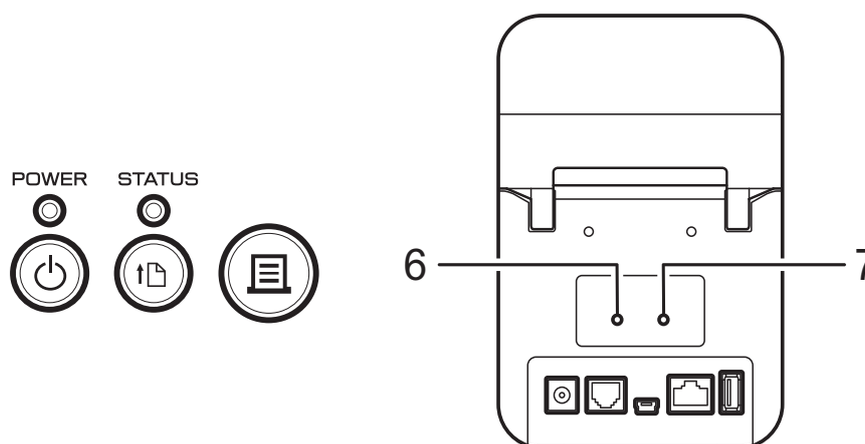
Panneau de commande

Le panneau de commande comporte les boutons et voyants suivants :



- | | | | |
|---|-----------------------------------|---|----------------------|
| 1 | Voyant POWER (marche-arrêt) | 5 | Voyant STATUS (État) |
| 2 | 🔌 Bouton marche-arrêt | 6 | Indicateur Wi-Fi |
| 3 | 📄 Bouton d'alimentation du papier | 7 | Indicateur Bluetooth |
| 4 | 🖨️ Bouton d'impression | | |

Voyants DEL



Les voyants DEL s'allument et clignotent pour indiquer l'état de l'imprimante. Chaque voyant DEL peut briller ou clignoter en vert, rouge, bleu ou orange. Pour plus d'information, consultez la section *Voyants DEL* à la page 53.

Fonction des boutons

 Bouton marche-arrêt	Utilisation
Allumer l'imprimante	Lorsque l'imprimante est éteinte, appuyez sur le bouton marche-arrêt  . Le voyant POWER (marche-arrêt) s'allume.
Éteindre l'imprimante	Lorsque l'imprimante est allumée, appuyez sur le bouton marche-arrêt  et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant POWER (marche-arrêt) s'éteigne. (Si la fonction [Mise hors tension auto] est activée dans [Paramètres de l'appareil] de « Outil de paramétrage d'imprimante > Paramètres de l'appareil > Mise hors tension auto », l'imprimante s'éteint automatiquement après la période d'inactivité spécifiée).
 Bouton d'alimentation du papier	Utilisation
Alimenter le papier	<p>Lorsque le type de papier est défini sur [Etiquette Pré-découpée] ou [Support avec marques] :</p> <p>Appuyez sur le bouton d'alimentation du papier  pour charger le papier automatiquement jusqu'à la position d'impression.</p> <p>Lorsque le type de papier est réglé sur [Ruban de longueur continue] :</p> <p>Appuyez sur le bouton d'alimentation du papier  pour charger le papier sur 25,4 mm (1 po) environ.</p> <p>Le paramètre par défaut est [Ruban de longueur continue].</p> <p>Utilisez [Configuration du format de papier] dans « Outil de paramétrage d'imprimante » pour enregistrer les informations relatives au format du papier avec l'imprimante. Pour plus d'information, consultez la section <i>Enregistrement des informations de format de papier sur l'imprimante</i> à la page 4.</p>
(TD-2125NWB/2135NWB uniquement) Commutez les connexions Wi-Fi, Bluetooth ou les deux	Pour activer ou désactiver la connexion LAN sans fil, Bluetooth ou les deux, appuyez sur le bouton d'alimentation du papier  et maintenez-le enfoncé pendant cinq secondes.
(TD-2125NWB/2135NWB uniquement) Configuration du Wi-Fi Protected Setup (WPS)	Pour activer le Wi-Fi Protected Setup (WPS), appuyez sur le bouton d'alimentation du papier  et maintenez-le enfoncé pendant dix secondes.
 Bouton d'impression	Utilisation
Effectuer l'opération spécifiée	Lorsque l'imprimante est inactive, appuyez sur ce bouton pour effectuer l'opération spécifiée dans [Paramètres de l'appareil] de [Outil de paramétrage d'imprimante] . Pour plus d'information, consultez la section <i>Fonction de la touche Imprimer</i> à la page 35.
Imprimer les paramètres de configuration de l'imprimante	Assurez-vous qu'un rouleau est installé, puis appuyez sur le bouton d'impression  pendant au moins une seconde pour lancer l'impression des informations de configuration de l'imprimante. Pour plus d'information, consultez la section <i>Impression des paramètres de configuration de l'imprimante</i> à la page 13.

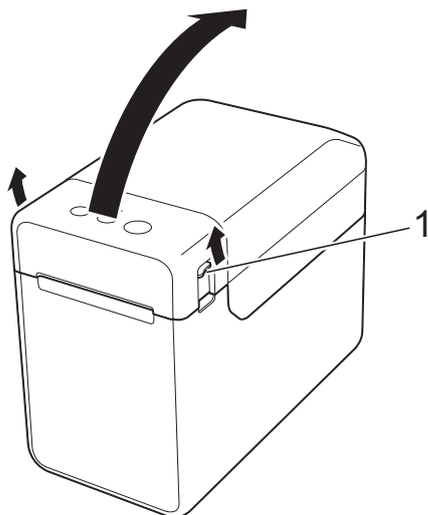
 Bouton d'impression	Utilisation
Exécuter un fichier stocké dans la zone de stockage de masse	Lorsque l'imprimante est en mode de stockage de masse, appuyez sur le bouton d'impression  pour exécuter un fichier de commande stocké dans la zone de stockage de masse.
Réinitialisation de la zone d'incrémentation	Appuyez sur le bouton d'impression  et maintenez-le enfoncé pendant au moins cinq secondes, jusqu'à ce que les voyants POWER (marche-arrêt) et STATUS (État) clignotent trois fois en orange.
Boutons multiples	Utilisation
Allumer l'imprimante en mode de stockage de masse	Tout en appuyant sur le bouton d'impression  , maintenez le bouton marche-arrêt  enfoncé pour démarrer l'imprimante en mode de stockage de masse. Pour plus d'information, consultez la section <i>Fonctions de stockage de masse</i> à la page 47.

Insertion du rouleau de support

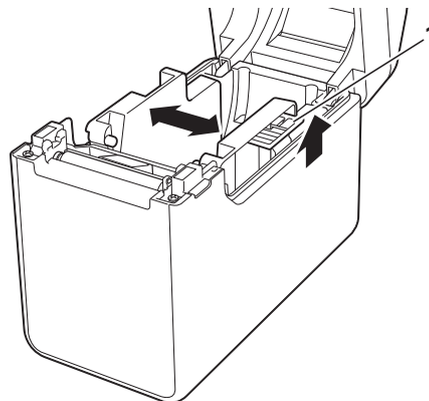


Nous recommandons d'utiliser le rouleau de support Brother d'origine. Les supports en accordéon de marque Brother ne sont pas disponibles pour le moment.

- 1 Appuyez sur le bouton marche-arrêt  et maintenez-le enfoncé pour éteindre l'imprimante. Appuyez sur le levier de dégagement du couvercle (1) de chaque côté et soulevez-le pour ouvrir le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support.



- 2 Ouvrez les guides pour support en soulevant le levier de réglage des guides pour support (1) et en tirant les guides du support vers l'extérieur.



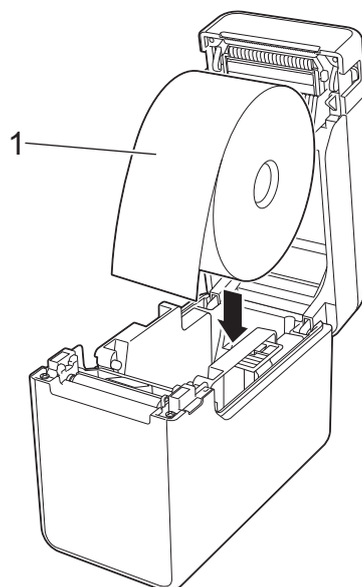
REMARQUE

Au départ de l'usine, les guides-papier sont livrés complètement ouverts.

- 3 Insérez le rouleau de support dans le compartiment à rouleau de support, puis fermez le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support.

■ Pour le rouleau de support

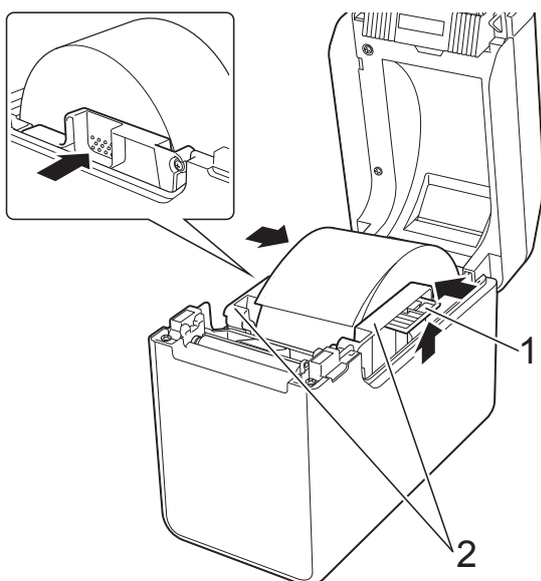
- 1 Insérez le rouleau de support de manière à ce que les étiquettes avancent avec la face à imprimer vers le haut (1), comme illustré.



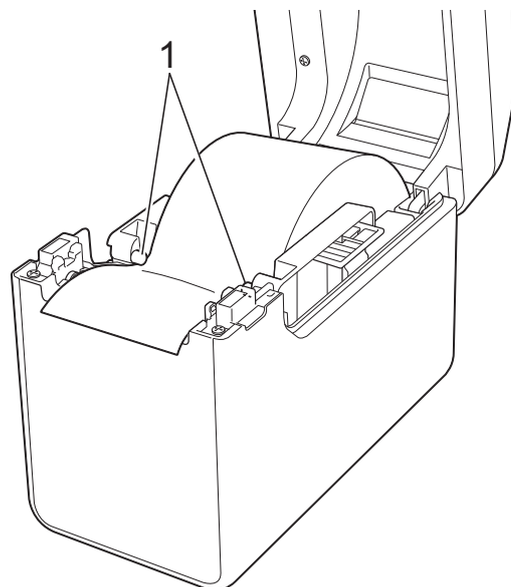
- Utilisez des rouleaux de support dont la dimension extérieure du rouleau est inférieure ou égale à 127 mm (5 pouces). Utilisez des rouleaux de support conçus pour les imprimantes de la série TD. Quelle que soit leur taille, certains rouleaux de support peuvent ne pas être compatibles.
- Insérez le rouleau de support dans le bon sens. Si le rouleau de support n'est pas inséré correctement, l'imprimante n'imprimera pas sur le bon côté du papier ou de l'étiquette.
- Si vous utilisez des supports avec étiquettes enroulées vers l'intérieur, insérez le rouleau dans la direction opposée à celle indiquée dans la sous-étape 1 de l'étape 3 de manière à ce que la face à imprimer des étiquettes soit orientée vers le haut.



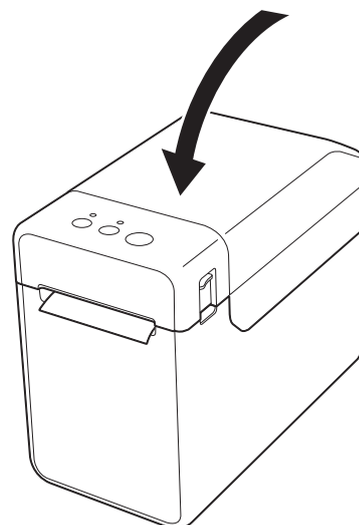
- 2** Tout en soulevant le levier de réglage des guides pour support (1), poussez les deux guides pour support (2) pour les adapter à la largeur du papier.



- 3** Avancez l'extrémité du rouleau de support sous les guides de l'extrémité du support (1).

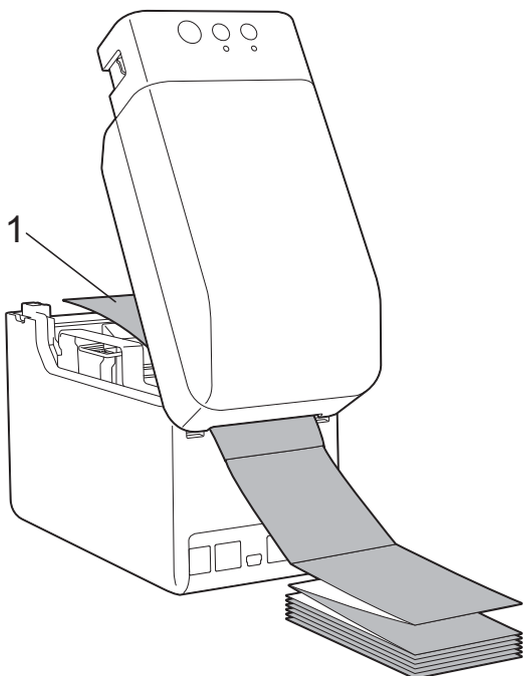


- 4** Positionnez l'extrémité du papier centrée sur le rouleau d'entraînement en la faisant légèrement ressortir de la sortie du papier.
- 5** Fermez le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support en appuyant dessus au centre. Appuyez jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.



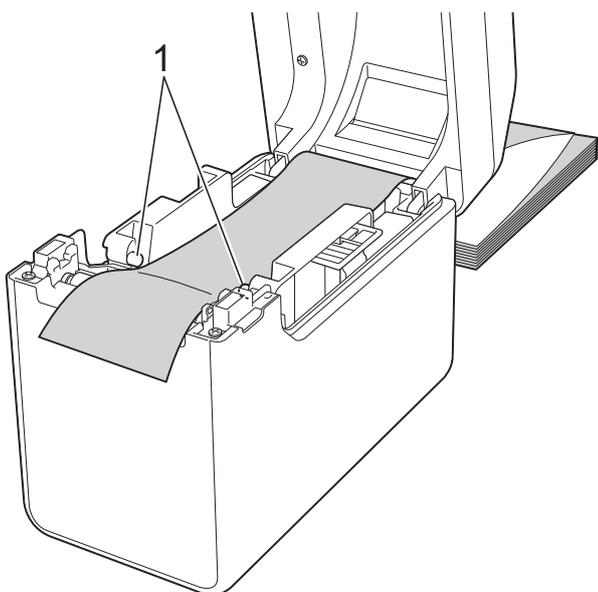
■ Pour le papier en accordéon

- 1 Insérez le papier en accordéon dans la direction indiquée.



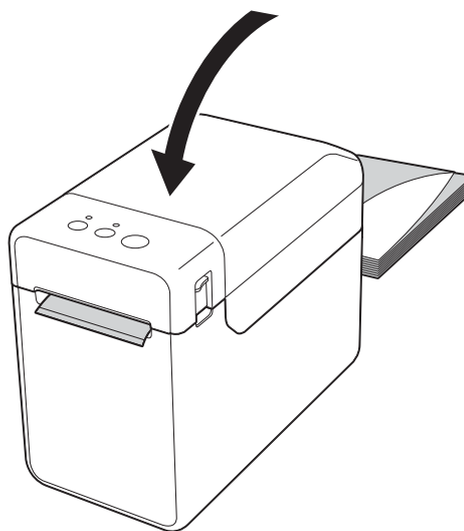
1 Côté à imprimer

- 2 Chargez l'extrémité du papier en accordéon sous les guides d'extrémité du papier (1).



- 3 Positionnez l'extrémité du papier centrée sur le rouleau d'entraînement en la faisant légèrement ressortir de la sortie du papier.

- 4 Fermez le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support en appuyant dessus au centre. Appuyez jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.



- 4 Appuyez sur le bouton marche-arrêt  pour allumer l'imprimante.

REMARQUE

Si les informations de format de papier pour les étiquettes pré-découpées utilisées ont été enregistrées sur l'imprimante, appuyez sur le bouton d'alimentation du papier  pour positionner l'étiquette dans sa position de départ correcte. Pour plus d'information, consultez la section *Enregistrement des informations de format de papier sur l'imprimante* à la page 4.

Vérification de la position du capteur

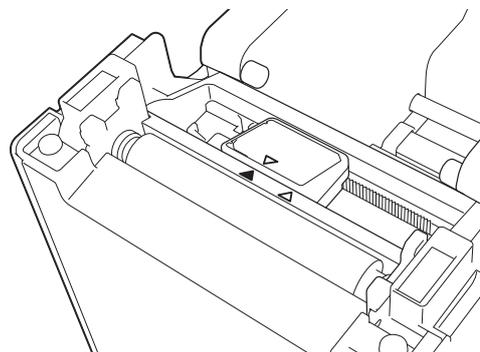
Vérifiez la position du capteur pour le type de papier utilisé.

- Si les étiquettes pré-découpées ne comportent pas de marque noire, le capteur transmission/espace détecte le début de l'étiquette et la charge dans la position correcte.
- Si vous utilisez un papier pour reçus sans marque noire, le capteur réflexion/marque noire détecte si le papier est épuisé.
- Si le support comporte une marque noire, le capteur réflexion/marque noire détecte la marque et charge le support dans la position correcte.

Sans marque noire	
■ Étiquettes pré-découpées	
Alignez le repère \triangle du capteur sur le repère \blacktriangle de l'imprimante. (Voir <i>Figure 1</i> .)	
■ Papier pour reçus	
Largeur de 25 mm (0,985 po) ou plus	Alignez le repère \triangle du capteur sur le repère \blacktriangle de l'imprimante. (Voir <i>Figure 1</i> .)
Largeur inférieure à 25 mm (0,985 po)	Alignez le repère \triangle du capteur sur le repère \triangle de l'imprimante. (Voir <i>Figure 2</i> .)

Avec marque noire	
Alignez la marque noire du papier sur la ligne centrale du capteur réflexion/marque noire. (Voir <i>Figure 3</i> .)	
Vérifiez que la marque noire dépasse d'au moins 4 mm (0,16 po) à gauche et à droite de la ligne centrale pour le capteur réflexion/marque noire.	

Figure 1



REMARQUE

Il s'agit de la position par défaut du capteur.

Figure 2

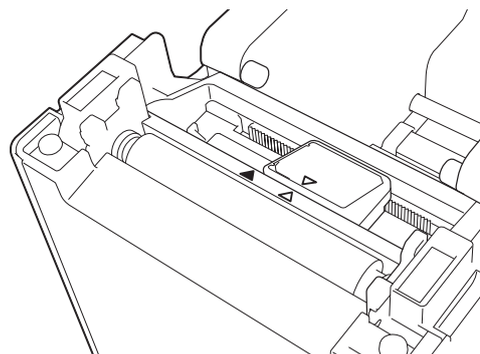
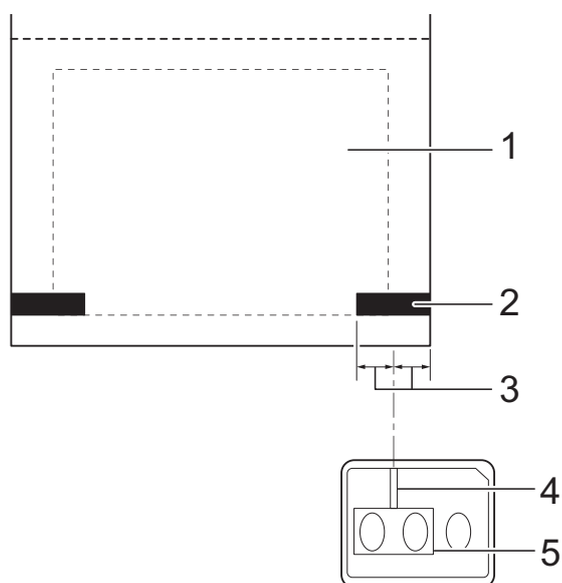


Figure 3



- 1 Arrière du support
- 2 Marque noire
- 3 4 mm (0,16 po) ou plus
- 4 Ligne centrale
- 5 Capteur réflexion/marque noire

REMARQUE

Lors de l'utilisation de papier pour reçus d'une largeur maximale de 63 mm (2,4 po), faites une marque noire d'une longueur minimale de 9 mm (0,35 po) sur le bord gauche ou droit du papier de manière à ce que le capteur réflexion/marque noire puisse détecter la marque noire. Si elle est trop courte, la marque noire ne peut pas être détectée par le capteur réflexion/marque noire.

Coupe du rouleau de papier

Vous pouvez couper le rouleau de papier en utilisant la barre de coupe de l'imprimante. Tirez un bord du papier éjecté vers le haut et à la diagonale vers l'autre bord.

⚠ ATTENTION

La barre de coupe est tranchante. Ne touchez pas la barre de coupe, sinon vous risquez de vous blesser.

Impression des paramètres de configuration de l'imprimante

Appuyez sur le bouton d'impression  pour imprimer un rapport qui répertorie les paramètres de l'imprimante suivants :

- Version du programme
- Historique d'utilisation de l'imprimante
- Motif de test point manquant
- Liste des données transférées
- Paramètres de communication

REMARQUE

- Vous pouvez utiliser [**Paramètres de l'appareil**] de l'**Outil de paramétrage d'imprimante** pour définir au préalable les éléments à imprimer. Pour plus d'information, consultez la section *Fonction de la touche Imprimer* à la page 35.
- Le nom du nœud apparaît également dans les paramètres de communication. Le nom du nœud par défaut est « BRWxxxxxxxxxxx ». (« xxxxxxxxxxxxxx » est basé sur l'adresse MAC/ adresse Ethernet de votre imprimante.)

- 1 Vérifiez qu'un rouleau de papier à reçu de 57 mm (2,25 po) est installé et que le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support est bien fermé.
- 2 Allumez l'imprimante.
- 3 Maintenez enfoncé (pendant au moins 1 seconde) le bouton d'impression  jusqu'à ce que le voyant POWER (marche-arrêt) se mette à clignoter en vert et que les paramètres de configuration de l'imprimante soient imprimés.

REMARQUE

- Pour imprimer les paramètres de configuration de l'imprimante, nous vous conseillons d'utiliser du papier pour reçus de 57 mm (2,25 po). La longueur requise pour l'impression varie selon les informations à imprimer.
 - Vous pouvez également imprimer les paramètres de configuration de l'imprimante depuis [**Paramètres de l'appareil**] de l'**Outil de paramétrage d'imprimante**. Pour plus d'information, consultez la section *Imprimer le rapport d'informations* à la page 40.
-

Exemple d'impression des paramètres de configuration de l'imprimante

```

<<PRINTER CONFIGURATION>>
[Printer]
FormVer =1.00
Printer =TD-2020
PrintID =3335
SerialNo=H2Z345564
Region =US
ProgVer =V0.19
BootVer =V0.05
FontVer =V0.08
EEPROM =V0.010
PrnCt =0000000057
PrnDis =0000000002
RomFree =6288712byte

[Paper]
50mm x 30mm/1.9" x 1.1"
05 32 1E 00 36 24 00 78 01 C0 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 B3 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 35 30 6D 6D
20 78 20 33 30 6D 6D 00 00 00 00 00 31 2E 39 22
20 78 20 31 2E 31 22 00 00 00 00 00 00 00 08 01
00 00 18 00 00 00 00 00 01 18 00 00 00 00

[ERROR HISTORY(PAGES)]
Last =#01 Check Media
#01 =01(000,012)
#02 =01(000,007)
#03 =00(000,000)
#04 =00(000,000)
#05 =00(000,000)
#06 =00(000,000)
#07 =00(000,000)
#08 =00(000,000)
#09 =00(000,000)
#10 =00(000,000)

[Printer Settings]
Command Mode =P-touch Template
Print Density =+2
Print Priority =Quality
Print Data After Printing =Keep Print Data
Printer Information Reports =All
Feed When Cover Closed =Do not Feed
Power on when Plugged in =Disable
Auto Power Off =None
Default Print# =1
Exit Position =Tear
Print Key =Print Template
Serialize Mode =Cont From Last
Text Direction =Normal
Save Printer Print Log =Enable
    
```

```

[PDL]
FmtPrefix ='^' (5EH)
CtrPrefix ='^' (7EH)
Delimiter =',' (2CH)

[Template List]
KEY Name Size Date/Time Connected Database Name
-----
1 fruits 2314B 2012/Nov/15 15:37 fruits_datalist
-----

[Database List]
KEY Name Size Date/Time
-----
1 fruits_datalist 174B 2012/Nov/15 15:37
-----

Available memory:6288712B
    
```

Cet échantillon d'impression est présenté à titre d'illustration uniquement.

Raccordement de l'ordinateur et de l'imprimante

Connectez l'imprimante à votre ordinateur en utilisant l'une des méthodes énumérées ci-dessous.

- Connexion par câble USB
- Connexion LAN filaire (TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement)
- Connexion par câble série
- Connexion LAN sans fil (TD-2125NWB/2135NWB uniquement)
- Connexion Bluetooth (TD-2125NWB/2135NWB uniquement)

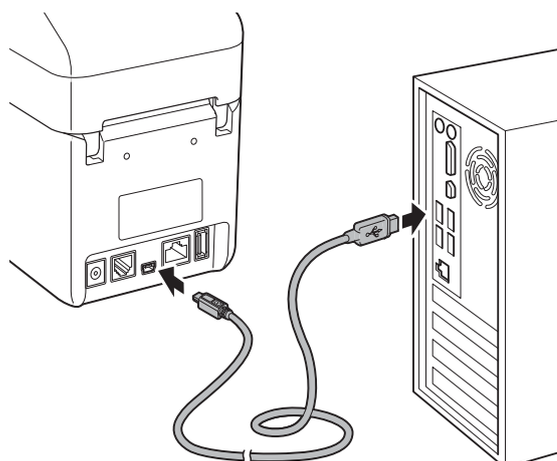
Connexion par câble USB



Avant de connecter l'imprimante à l'ordinateur, installez le pilote d'imprimante à partir de la page **Téléchargements** de votre modèle sur support.brother.com.

2

- 1 Avant de raccorder le câble USB, vérifiez que l'imprimante est éteinte.
- 2 Raccordez l'extrémité imprimante du câble USB au port mini-USB à l'arrière de l'imprimante.
- 3 Raccordez l'autre extrémité du câble USB au port USB sur l'ordinateur.



- 4 Allumez l'imprimante.

Connexion LAN filaire (TD-2125N/TD-2135N/ TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)



Pour utiliser une adresse IP statique afin de communiquer via une connexion LAN filaire, vous devez d'abord installer le pilote d'imprimante et l'**Outil de paramétrage d'imprimante**, puis spécifier les paramètres de la connexion LAN filaire. Pour plus d'information, consultez la section *Installation du pilote d'imprimante et des logiciels* à la page 3.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est éteinte avant de brancher le câble LAN.
- 2 Raccordez le câble LAN au port réseau Ethernet à l'arrière de l'imprimante, puis allumez l'imprimante.

REMARQUE

- Modifiez les paramètres de communication de l'imprimante dans l'**Outil de paramétrage d'imprimante**, sous **Paramètres de communication**. Pour plus d'information, consultez la section *Paramètres de communication (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)* à la page 25.
- L'**Outil de paramétrage d'imprimante** vous permet de modifier et d'appliquer les [**Paramètres de communication**] à plusieurs imprimantes. Pour plus d'information, consultez la section *Application des modifications de paramètres à plusieurs imprimantes* à la page 32.

Connexion LAN sans fil

Utilisez l'une des méthodes de connexion Wi-Fi suivantes :

- Utilisation d'un routeur Wi-Fi/point d'accès (mode infrastructure)
- Sans utiliser un routeur Wi-Fi/point d'accès (Wireless Direct)
- Utilisation simultanée du mode infrastructure et de Wireless Direct
- Utilisation du Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Utilisation d'un routeur Wi-Fi/point d'accès (mode infrastructure)

Le mode Infrastructure permet de connecter l'imprimante à un ordinateur ou à un appareil mobile au moyen d'un routeur Wi-Fi/point d'accès.

■ Avant de commencer

Configurez les paramètres Wi-Fi de l'imprimante pour communiquer avec votre routeur Wi-Fi/point d'accès. Une fois l'imprimante configurée, les ordinateurs et les appareils mobiles de votre réseau auront accès à l'imprimante.

- Avant de connecter l'imprimante à votre réseau, contactez votre administrateur système pour confirmer vos paramètres de réseau Wi-Fi.
- Pour reconfigurer les paramètres Wi-Fi ou si l'état de la connexion Wi-Fi de l'imprimante est inconnu, réinitialisez les paramètres Wi-Fi de l'imprimante :

- 1 Appuyez simultanément sur les boutons d'alimentation du papier  et marche-arrêt  et maintenez-les enfoncés jusqu'à ce que le voyant POWER (marche-arrêt) s'allume en orange et que le voyant STATUS (État) clignote en vert.

2 Maintenez le bouton marche-arrêt  enfoncé et appuyez deux fois sur le bouton d'alimentation du papier .

3 Relâchez le bouton marche-arrêt .

- Pour obtenir les meilleurs résultats d'impression, placez l'imprimante aussi près que possible du routeur Wi-Fi/point d'accès, avec un minimum d'obstructions entre eux. La présence d'objets volumineux ou de murs entre les deux appareils, ainsi que les interférences provenant d'autres appareils électroniques, peuvent affecter la vitesse de transfert des données d'impression.

■ Connectez l'imprimante à votre routeur Wi-Fi/point d'accès

Configurez les paramètres Wi-Fi de l'imprimante pour communiquer avec votre routeur Wi-Fi/point d'accès. Une fois l'imprimante configurée, les ordinateurs et les appareils mobiles de votre réseau y auront accès.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est bien éteinte.
- 2 Notez le SSID (nom du réseau) et le mot de passe (clé de réseau) de votre routeur Wi-Fi/point d'accès.
- 3 Connectez l'imprimante et l'ordinateur à l'aide d'un câble USB.
- 4 Sur l'imprimante, appuyez simultanément sur les boutons d'impression , d'alimentation du papier  et marche-arrêt  et maintenez-les enfoncés jusqu'à ce que le voyant POWER (marche-arrêt) et le voyant STATUS (État) clignotent en vert en alternance.

5 Relâchez les boutons d'alimentation du papier  et d'impression  (continuez à appuyer sur le bouton marche-arrêt .

6 Changez le mode de connexion en appuyant sur le bouton d'impression  (maintenez enfoncé le bouton marche-arrêt ). Le voyant clignotant change chaque fois que vous appuyez sur le bouton d'impression , pour passer d'un mode de connexion à l'autre.

7 Relâchez le bouton marche-arrêt  lorsque les voyants POWER (marche-arrêt) et Wi-Fi sont allumés en vert :

- À l'aide d'un ordinateur Windows :
 - a. Lancez l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** » sur votre ordinateur, puis cliquez sur le bouton **Paramètres de communication**.
 - b. Cliquez sur l'onglet **Général**, et dans la section **Interface sélectionnée**, sélectionnez **LAN sans fil**.
 - c. Cliquez sur l'onglet **LAN sans fil** et dans la section **Paramètres sans fil**, sélectionnez **Infrastructure**.

8 Lancez l'**Outil de paramétrage d'imprimante** sur votre ordinateur Windows, puis cliquez sur le bouton **Paramètres de communication**. Cliquez sur l'onglet **LAN sans fil** et sélectionnez **Paramètres sans fil**. Entrez le SSID que vous avez noté à l'étape 2 ou cliquez sur **Rechercher** et sélectionnez le SSID dans la liste qui apparaît.

- 9 Dans le champ **Phrase secrète**, saisissez le mot de passe (clé de réseau).

REMARQUE

Les informations requises ici dépendent de la méthode d'authentification et du mode de cryptage que vous utilisez; saisissez uniquement les informations pertinentes pour votre environnement réseau.

- 10 Cliquez sur **Appliquer**.

Les voyants POWER (marche-arrêt) et Wi-Fi s'allument en vert lorsque la connexion entre l'imprimante et votre routeur Wi-Fi/point d'accès est établie.

REMARQUE

Pour modifier d'autres paramètres réseau, utilisez l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** ».

Sans utiliser un routeur Wi-Fi/point d'accès (Wireless Direct)

Wireless Direct vous permet de connecter l'imprimante à votre ordinateur ou appareil mobile directement, sans routeur Wi-Fi/point d'accès. L'imprimante sert de point d'accès Wi-Fi.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est bien éteinte.
- 2 Vérifiez les paramètres Wireless Direct de l'imprimante.
 - À l'aide d'un ordinateur Windows :
 - a. Connectez l'imprimante et l'ordinateur à l'aide d'un câble USB.

- b. Lancez l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** » sur votre ordinateur, puis cliquez sur le bouton **Paramètres de communication**.
- c. Cliquez sur l'onglet **Général** et dans la section **Interface sélectionnée**, confirmez que **Wireless Direct** est sélectionné.

- 3 Sur l'imprimante, appuyez simultanément sur les boutons d'impression , d'alimentation du papier  et marche-arrêt  et maintenez-les enfoncés jusqu'à ce que le voyant POWER (marche-arrêt) et le voyant STATUS (État) clignotent en vert en alternance.

- 4 Relâchez les boutons d'alimentation du papier  et d'impression  (continuez à appuyer sur le bouton marche-arrêt ).

- 5 Vous pouvez changer le mode de connexion en appuyant sur le bouton d'impression  (maintenez enfoncé le bouton marche-arrêt ). Le voyant clignotant change chaque fois que vous appuyez sur le bouton d'impression  et il bascule entre les modes de connexion.

- 6 Relâchez le bouton marche-arrêt  lorsque les voyants d'alimentation et Wi-Fi sont tous deux allumés en vert.

- 7 À partir de l'ordinateur ou de l'appareil mobile, sélectionnez le SSID (nom de réseau) de l'imprimante (« DIRECT-*****_TD-2135NWB »). Si nécessaire, saisissez le mot de passe (« 213***** », où***** correspond aux cinq derniers chiffres du numéro de série de l'imprimante).

REMARQUE

- L'étiquette du numéro de série est située sur la base de l'imprimante. Si nécessaire, confirmez le numéro de série en imprimant les informations sur l'imprimante.
- Utilisez l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** » pour modifier les paramètres réseau de l'imprimante.
- Utilisez l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** » pour appliquer les paramètres réseau à plusieurs imprimantes en même temps.
- L'imprimante ne peut pas accéder à Internet par Wi-Fi avec Wireless Direct. Pour utiliser Internet, connectez-vous à l'aide d'un routeur Wi-Fi/point d'accès (mode Infrastructure).
- Nous vous recommandons de définir un nouveau mot de passe Wireless Direct à l'aide de l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** » afin de protéger votre imprimante contre les accès non autorisés.

Utilisation simultanée du mode infrastructure et de Wireless Direct

Wireless Direct vous permet de connecter l'imprimante à votre ordinateur ou appareil mobile directement, sans routeur Wi-Fi/point d'accès. L'imprimante sert de point d'accès Wi-Fi.

- 1 Réglez l'imprimante sur Mode Infrastructure et Wireless Direct.
 - À l'aide d'un ordinateur Windows :
 - a. Lancez l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** » sur votre ordinateur.
 - b. Cliquez sur le bouton **Paramètres de communication**.
 - c. Cliquez sur **Général > Paramètres de communication**.

- d. Confirmez que l'option **Infrastructure et Wireless Direct** est sélectionnée pour le paramètre **Interface sélectionnée**.

Utilisation de Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

- 1 Confirmez que votre routeur Wi-Fi/point d'accès affiche le symbole WPS. Si ce symbole n'est pas visible, vous devez utiliser une autre méthode de connexion.



- 2 Placez l'imprimante à proximité du routeur Wi-Fi/point d'accès. La portée peut varier en fonction de votre environnement. Consultez les instructions fournies avec le routeur Wi-Fi/point d'accès.
- 3 Appuyez sur le bouton d'alimentation du papier  maintenez-le enfoncé pendant dix secondes jusqu'à ce que le voyant STATUS (État) clignote en vert.
- 4 Appuyez sur le bouton WPS du routeur Wi-Fi/point d'accès. Lorsque la connexion est établie, le voyant STATUS (État) est allumé en vert.

Pour plus d'informations, consultez les instructions fournies avec votre routeur Wi-Fi/point d'accès. Les voyants POWER (marche-arrêt) et Wi-Fi s'allument en vert lorsque la connexion est établie.

Les ordinateurs et les appareils mobiles qui sont sur le même réseau que l'imprimante pourront accéder à celle-ci.

REMARQUE

Si votre ordinateur ou votre appareil mobile prend en charge la méthode d'authentification par NIP, sélectionnez [Code PIN] pour une sécurité accrue.

Branchement de l'imprimante à un ordinateur à l'aide d'une connexion Bluetooth

Suivez les recommandations du fabricant pour vos appareils Bluetooth (ordinateurs et appareils mobiles) ou l'adaptateur Bluetooth, et installez le matériel et les logiciels nécessaires.

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est bien éteinte.
- 2 Appuyez simultanément sur les boutons d'impression , d'alimentation du papier  et marche-arrêt  et maintenez-les enfoncés jusqu'à ce que le voyant POWER (marche-arrêt) et le voyant STATUS (État) clignotent en vert en alternance.
- 3 Relâchez les boutons d'alimentation du papier  et d'impression  (continuez à appuyer sur le bouton marche-arrêt ).
- 4 Vous pouvez changer le mode de connexion en appuyant sur le bouton d'impression  (maintenez enfoncé le bouton marche-arrêt ).
- 5 Pour définir le mode Bluetooth, relâchez le bouton marche-arrêt  lorsque le voyant STATUS (État) est allumé en vert et que le voyant Bluetooth est allumé en bleu.
- 6 Utilisez votre logiciel de gestion Bluetooth pour détecter l'imprimante. Sélectionnez le nom de l'imprimante (où XXXX correspond aux quatre derniers chiffres du numéro de série de l'imprimante). L'étiquette du numéro de série de l'imprimante est située sur la base de l'appareil.

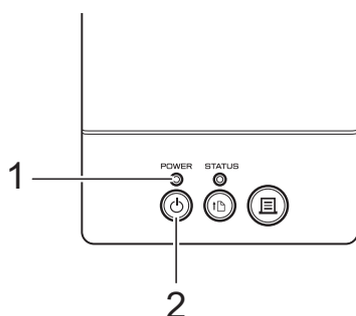
REMARQUE

- Vous pouvez également modifier les paramètres de communication de l'imprimante à l'aide de l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** ».
 - Si le code d'accès s'affiche sur l'écran ACL lors de la connexion, vérifiez qu'il est identique à celui de l'ordinateur ou de l'appareil mobile, puis appuyez sur le bouton **OK**.
 - Nous vous recommandons de définir un nouveau code NIP Bluetooth à l'aide de l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** » afin de protéger votre imprimante contre tout accès non autorisé.
-

Impression

Plusieurs méthodes d'impression sont disponibles avec cette imprimante. La section suivante décrit la procédure d'impression à partir d'un ordinateur.

- 1 Lancez l'application P-touch Editor, puis ouvrez le document à imprimer. Pour plus d'informations sur l'utilisation de P-touch Editor, consultez le *Guide utilisateur - Logiciel* sur la page **Manuels** de votre modèle à l'adresse support.brother.com/manuals.
- 2 Assurez-vous que l'imprimante est connectée à une prise de courant alternatif.
- 3 Allumez l'imprimante. Le voyant POWER (marche-arrêt) s'allume en vert.



- 1 **Voyant POWER (marche-arrêt)**
- 2 **🔌 Bouton marche-arrêt**

- 4 Raccordez l'imprimante à un ordinateur. Pour plus d'informations sur les méthodes et procédures de connexion, consultez la section *Raccordement de l'ordinateur et de l'imprimante* à la page 15.
- 5 Insérez le rouleau de support. Pour plus d'information, consultez la section *Insertion du rouleau de support* à la page 8. Nous vous recommandons d'utiliser le rouleau de support Brother d'origine.

- 6 Si nécessaire, modifiez les paramètres d'impression en utilisant soit le pilote d'imprimante, soit les instructions *Outil de paramétrage d'imprimante* à partir de à la page 23.

- 7 Cliquez sur **[Imprimer]** dans le menu du programme de l'ordinateur.

Le voyant POWER (marche-arrêt) clignote en vert pour indiquer que l'imprimante reçoit des données et le document est imprimé.

Éclaircir ou assombrir les impressions

Vous pouvez éclaircir ou assombrir les impressions en ajustant le paramètre de densité d'impression dans la boîte de dialogue du pilote d'imprimante ou l'**Outil de paramétrage d'imprimante**. (Voir *Densité d'impression* à la page 35.)

Options du pilote d'imprimante

Vous pouvez configurer divers paramètres dans la boîte de dialogue du pilote d'imprimante, par exemple le format du papier, le nombre de copies, la qualité d'impression, etc.

REMARQUE

Vous pouvez également utiliser l'**Outil de paramétrage d'imprimante** pour configurer des paramètres plus avancés.

Pour plus d'information, consultez la section *Outil de paramétrage d'imprimante* à la page 23.

À propos de l'Outil de paramétrage d'imprimante

Utilisez l'**Outil de paramétrage d'imprimante** pour spécifier les paramètres de communication de l'imprimante, les paramètres de l'appareil, les paramètres de P-touch Template et les paramètres du format de papier à partir de votre ordinateur.

REMARQUE

L'**Outil de paramétrage d'imprimante** est automatiquement installé lorsque vous téléchargez et installez d'autres logiciels, notamment le pilote d'imprimante, à partir de notre site Web de soutien.



L'**Outil de paramétrage d'imprimante** est uniquement disponible avec les imprimantes Brother compatibles.



Utilisez l'**Outil de paramétrage d'imprimante** pour configurer l'imprimante uniquement lorsque cette dernière est en veille. L'imprimante peut connaître des dysfonctionnement si vous tentez de la configurer pendant l'impression.

Avant d'utiliser l'Outil de paramétrage d'imprimante

- Assurez-vous que l'imprimante est connectée à une prise de courant alternatif.
- Vérifiez que le pilote d'imprimante a été installé et fonctionne correctement.
- Raccordez l'imprimante à un ordinateur avec un câble USB.

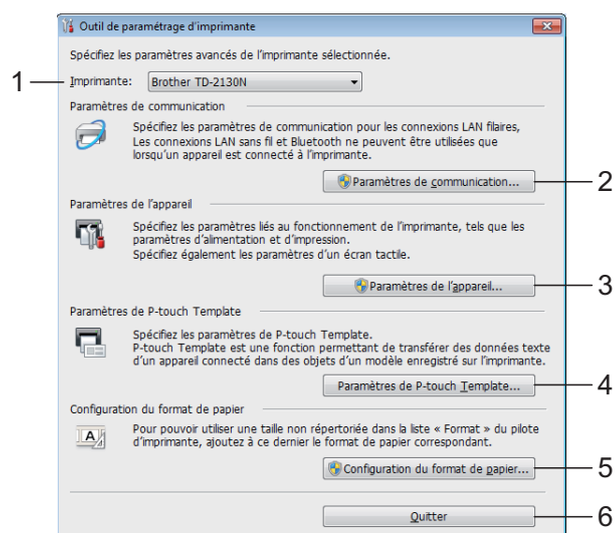
Si vous utilisez cet outil, vous ne pouvez pas spécifier les paramètres en utilisant une connexion LAN filaire, une connexion LAN sans fil ou une connexion Bluetooth.

Utilisation de l'Outil de paramétrage d'imprimante

1 Connectez l'imprimante que vous souhaitez configurer à votre ordinateur.

2 Lancez l'Outil de paramétrage d'imprimante.
Pour Windows 10 :
Dans le menu Démarrer, cliquez sur **Brother > Printer Setting Tool**.

Pour Windows 8.1 :
Cliquez sur l'icône **Printer Setting Tool** sur l'écran **Applications**.



1 Imprimante

Sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez configurer. Si une seule imprimante est connectée, elle est la seule à être affichée, et il n'est pas nécessaire d'effectuer une sélection.

2 Paramètres de communication

Pour TD-2125N / TD-2135N / TD-2125NWB / TD-2135NWB uniquement : Spécifiez les paramètres du LAN filaire.

Pour TD-2125NWB / TD-2135NWB uniquement : Spécifiez les paramètres de communication du LAN sans fil ou de Bluetooth.



Vous devez vous connecter en tant qu'administrateur pour accéder aux **[Paramètres de communication]**.

3 Paramètres de l'appareil

Spécifiez les paramètres d'appareil de l'imprimante, tels que les paramètres d'alimentation et d'impression. Pour TD-2125N / TD-2135N / TD-2125NWB / TD-2135NWB uniquement, les paramètres peuvent également être spécifiés à l'aide du panneau tactile.



Vous devez vous connecter en tant qu'administrateur pour accéder aux **[Paramètres de l'appareil]**.

4 Paramètres de P-touch Template

Spécifiez les paramètres P-touch Template.

5 Configuration du format de papier

Ajoutez des informations et des paramètres de support au pilote d'imprimante afin d'utiliser des formats de papier qui peuvent ne pas être inclus dans le pilote d'imprimante.



Vous devez vous connecter en tant qu'administrateur pour accéder à **[Configuration du format de papier]**.

6 Quitter

Ferme la fenêtre.

3 Vérifiez que l'imprimante à configurer apparaît à côté de **[Imprim.]**. Si une autre imprimante s'affiche, sélectionnez l'imprimante souhaitée dans la liste déroulante.

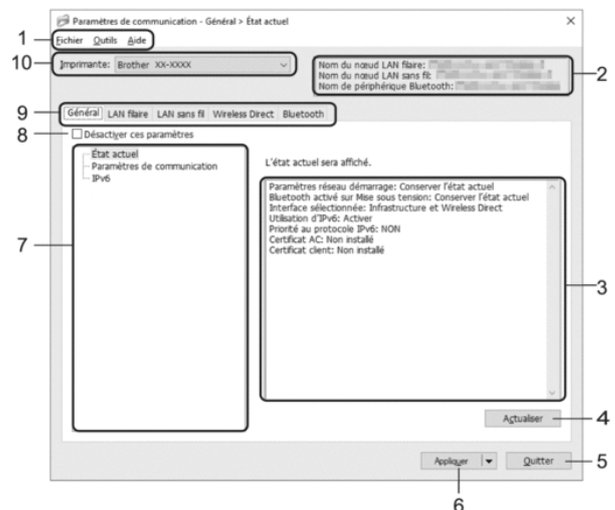
4 Effectuez les modifications de paramètres que vous souhaitez. Pour plus d'informations sur les paramètres, consultez *Paramètres de communication (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)* à la page 25, *Paramètres de l'appareil* à la page 33, *Paramètres de P-touch Template* à la page 40 ou *Configuration du format de papier* à la page 43.

- 5 Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **Appliquer** pour appliquer les nouveaux paramètres de l'imprimante, puis cliquez sur **Quitter**.
- 6 Cliquez sur **Quitter** dans la fenêtre principale pour enregistrer les paramètres de l'imprimante.

Paramètres de communication (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)

Utilisez [Paramètres de communication] de l'« Outil de paramétrage d'imprimante » pour spécifier ou modifier les paramètres de l'imprimante lors de la connexion de l'imprimante et de l'ordinateur avec un câble USB. Vous pouvez modifier les paramètres de communication d'une imprimante et appliquer facilement les mêmes paramètres à plusieurs imprimantes.

Boîte de dialogue Paramètres



- 1 **Barre de menus**
Permet d'accéder à diverses commandes regroupées sous chaque titre de menu (les menus **Fichier**, **Outils**, et **Aide**) selon leurs fonctions.
- 2 **Nom du nœud**
Affiche le nom du nœud. Le nom du nœud peut également être modifié. (Consultez la section *Modifier le nom du nœud/le nom du périphérique Bluetooth* à la page 28)

3 Zone d'affichage/de modification des paramètres

Affiche les paramètres actuels de l'élément sélectionné.

4 Actualiser

Met à jour les paramètres affichés avec les informations les plus récentes.

5 Quitter

Ferme les **[Paramètres de communication]** et revient à la fenêtre principale de l'« **Outil de paramétrage d'imprimante** ».

	<p>Les modifications des paramètres ne seront pas appliquées si vous ne cliquez pas sur le bouton [Appliquer]. Après avoir modifié les paramètres, veuillez à cliquer sur [Appliquer] avant de cliquer sur [Quitter].</p>
---	--

6 Appliquer

Applique les paramètres à l'imprimante.

Pour enregistrer les paramètres dans un fichier de commande, sélectionnez **[Enregistrer dans le fichier de commande]** dans le menu de la liste déroulante. Le fichier de commande enregistré peut être utilisé avec le mode de stockage de masse pour appliquer les paramètres à une imprimante. (Consultez la section *Fonctions de stockage de masse* à la page 47)

	<p>En cliquant sur [Appliquer], toutes les modifications apportées dans tous les onglets sont appliquées.</p> <p>Si la case [Désactiver ces paramètres] est cochée, les paramètres de cet onglet ne seront pas appliqués.</p>
---	---

7 Éléments

Lorsque **[État actuel]** est sélectionné, les paramètres actuels s'affichent dans la zone d'affichage/de modification des paramètres. Sélectionnez l'élément correspondant aux paramètres que vous souhaitez modifier.

8 Désactiver ces paramètres

Lorsque vous cochez cette case,



s'affiche dans l'onglet, et il est alors impossible de spécifier ou de modifier les paramètres.

Les paramètres d'un onglet où  apparaît ne sont pas appliqués à l'imprimante même si vous cliquez sur **[Appliquer]**. En outre, les paramètres de l'onglet ne seront ni enregistrés ni exportés si vous exécutez la commande **[Enregistrer dans le fichier de commande]** ou **[Exporter]**.

Pour appliquer les paramètres à l'imprimante ou encore les enregistrer ou les exporter, veuillez à décocher cette case.

9 Onglets des paramètres

Contiennent des paramètres, qui peuvent être spécifiés ou modifiés.

Si  apparaît dans l'onglet, les paramètres de cet onglet ne sont pas appliqués à l'imprimante.

10 Imprimante

Affiche la liste des imprimantes connectées.

Barre de menus

Options du menu **Fichier**

- **Appliquer les paramètres à l'imprimante**
Applique les paramètres à l'imprimante.
- **Enregistrer les paramètres dans le fichier de commande**

Enregistre les paramètres spécifiés dans un fichier de commande. Extension de fichier « .bin ».

Le fichier de commande enregistré peut être utilisé avec le mode de stockage de masse pour appliquer les paramètres à une imprimante. (Consultez la section *Fonctions de stockage de masse* à la page 47)

REMARQUE

Si la case [**Désactiver ces paramètres**] est cochée, les paramètres de cet onglet ne seront pas enregistrés.

	<ul style="list-style-type: none"> ■ Les informations suivantes ne sont pas enregistrées avec les commandes de paramétrage : <ul style="list-style-type: none"> • Nom du nœud • Adresse IP, masque de sous-réseau et passerelle par défaut (lorsque l'adresse IP est définie sur [STATIC])
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Les commandes de paramètres de communication enregistrés servent seulement à appliquer les paramètres à une imprimante. Les paramètres ne peuvent pas être appliqués par l'importation de ce fichier de commande. ■ Les fichiers de commande enregistrés contiennent des clés d'authentification et des mots de passe. Prenez les mesures nécessaires pour protéger les fichiers de commande enregistrés, par exemple en les enregistrant dans un emplacement non accessible à d'autres utilisateurs. ■ N'envoyez pas le fichier de commande à un modèle d'imprimante différent.

- **Importer**

- **Importer depuis les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur (TD-2125NWB/2135NWB uniquement)**

Importe les paramètres depuis l'ordinateur.

REMARQUE

- Seuls les paramètres d'authentification de sécurité personnelle (système ouvert, authentification à clé publique et WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE) peuvent être importés. Les paramètres d'authentification de sécurité d'entreprise tels que EAP-FAST ne peuvent pas être importés.
- Si plusieurs réseaux sans fil sont activés pour l'ordinateur utilisé, les premiers paramètres sans fil (paramètres personnels uniquement) détectés seront pris en compte pour les données d'importation.
- Seuls les paramètres (mode de communication, SSID, méthode d'authentification, mode de cryptage et clé d'authentification) du volet [**Paramètres sans fil**] de l'onglet [**LAN sans fil**] peuvent être importés.

- **Sélectionner un profil à importer**

Importe le fichier exporté et applique les paramètres à une imprimante.

Cliquez sur [**Parcourir**] et sélectionnez le fichier à importer. Les paramètres contenus dans le fichier sélectionné apparaissent dans la zone d'affichage/de modification des paramètres.

REMARQUE

- Tous les paramètres, à l'exception des noms de nœuds, peuvent être importés.
- Seuls les profils compatibles avec l'imprimante sélectionnée peuvent être importés.
- Si l'adresse IP du profil importé est définie sur [**STATIC**], modifiez l'adresse IP du profil importé, en veillant à ce qu'elle ne duplique pas l'adresse IP d'une imprimante existante sur le network whose settings have been completedréseau.

- **Exporter**
Enregistre les paramètres actuels dans un fichier.

REMARQUE

Si la case **[Désactiver ces paramètres]** est cochée, les paramètres de cet onglet ne seront pas enregistrés.



Les fichiers exportés ne sont pas cryptés.

Options du menu **Outils**

- **Redémarrer automatiquement l'imprimante après utilisation.**
Si vous cochez cette case, l'imprimante redémarre automatiquement après l'application des paramètres de communication.
Si vous décochez cette case, vous devez redémarrer l'imprimante manuellement.

REMARQUE

Lorsque vous configurez plusieurs imprimantes, vous pouvez réduire le temps nécessaire au changement de paramètres en décochant cette case. Dans ce cas, il est conseillé de cocher la case lorsque vous configurez la première imprimante, de façon à vérifier que chaque paramètre a l'effet désiré.

- **Redémarrer automatiquement l'imprimante après avoir appliqué les nouveaux paramètres**
Lorsque cette case est cochée et qu'une imprimante est connectée à l'ordinateur, elle est automatiquement détectée et ses paramètres actuels sont affichés dans la section **[État actuel]**.

REMARQUE

Si l'imprimante connectée diffère de celle figurant dans la liste déroulante **Imprimante**, les paramètres disponibles dans tous les onglets changent et sont adaptés à l'imprimante connectée.

- **Modifier le nom du nœud/le nom du périphérique Bluetooth**
Permet de modifier le nom de chaque nœud.

- **Rétablir les paramètres de communication par défaut**

Rétablit les paramètres de communication à leurs réglages d'usine par défaut.

Options du menu **Aide**

- **Afficher l'aide**
Affiche Aide et les informations sur les paramètres de communication.

Onglet Général

Paramètres de communication

- **Paramètres réseau démarrage** (TD-2125NWB/2135NWB uniquement)
Spécifiez les conditions de connexion par réseau lorsque l'imprimante est allumée. Sélectionnez l'option **LAN sans fil par défaut**, **LAN filaire par défaut** ou **Conserver l'état actuel**.
- **Interface sélectionnée** (TD-2125NWB/2135NWB uniquement)
Sélectionnez l'option **Infrastructure**, **Infrastructure et Wireless Direct**, ou **Wireless Direct**.
- **Bluetooth activé sur Mise sous tension** (TD-2125NWB/2135NWB uniquement)
Spécifiez les conditions de connexion par Bluetooth lorsque l'imprimante est allumée. Sélectionnez l'option **Activé par défaut**, **Désactivé par défaut** ou **Conserver l'état actuel**.

IPv6

- **Utilisation d'IPv6**
Sélectionnez **Activer** ou **Désactiver**.
- **Priorité au protocole IPv6**
Sélectionnez ce paramètre pour accorder la priorité à une adresse IPv6.

Onglets LAN filaire/LAN sans fil (TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)

TCP/IP TCP/IP (sans fil)

- **Méthode d'amorçage**
Sélectionnez l'option **AUTO**, **BOOTP**, **DHCP**, **RARP**, ou **STATIC**.
- **Adresse IP/Masque de sous-réseau/ Passerelle**
Spécifiez les diverses valeurs de réseau. Vous ne pouvez saisir ces paramètres que lorsque l'adresse IP est définie sur **STATIC**.
- **Méthode du serveur DNS**
Sélectionnez l'option **AUTO** ou **STATIC**.
- **Adresse IP du serveur DNS principal/ Adresse IP du serveur DNS secondaire**
Saisissez ces paramètres uniquement lorsque le serveur DNS est défini sur **STATIC**.

IPv6

- **Adresse IPv6 statique**
Spécifiez une adresse IPv6 permanente.
- **Activer cette adresse**
Active l'adresse IPv6 statique spécifiée.
- **Adresse IPv6 Serveur DNS Primaire/ Adresse IPv6 Serveur DNS Secondaire**
Spécifiez les adresses IPv6 du serveur DNS.
- **Liste des adresses IPv6**
Affiche la liste des adresses IPv6.

État 802.1x authentification

Permet de configurer l'authentification IEEE 802.1x.

- **État 802.1x câblé**
Permet d'activer ou de désactiver l'authentification IEEE 802.1x pour les réseaux câblés.
- **Méthode d'authentification**
Sélectionnez la méthode d'authentification.
- **ID de l'utilisateur/Mot de passe**
Spécifiez ces paramètres uniquement lorsque EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS, ou EAP-TLS est sélectionné comme méthode d'authentification.

Avec EAP-TLS, il n'est pas nécessaire d'enregistrer un mot de passe, mais vous devez enregistrer un certificat de client. Pour enregistrer un certificat, connectez-vous à l'imprimante à partir d'un navigateur Web, puis spécifiez le certificat. Vous pouvez également installer le certificat d'authentification dans l'Outil de paramétrage d'imprimante à l'aide de la barre de menu : Fichier > Installer les certificats.

Paramètres sans fil

- **Mode de communication**
Affiche les modes de communication disponibles.
- **SSID (Nom du réseau)**
Cliquez sur **Rechercher** pour afficher les SSID disponibles.
- **Canal**
Permet d'afficher le canal automatiquement sélectionné.
- **Méthode d'authentification/Mode de cryptage**
Les modes de chiffrement pris en charge pour les méthodes d'authentification sont illustrés dans le tableau ci-dessous :

Méthode d'authentification	Mode de cryptage
Système ouvert	Aucune
	WEP
Clé partagée	WEP
WPA3-SAE	AES
WPA/WPA2-PSK/ WPA3-SAE	TKIP + AES
	AES
EAP-FAST/NONE	TKIP
	AES
EAP-FAST/ MS-CHAPv2	TKIP
	AES
EAP-FAST/GTC	TKIP
	AES
PEAP/MS-CHAPv2	TKIP
	AES
PEAP/GTC	TKIP
	AES
EAP-TTLS/CHAP	TKIP
	AES
EAP-TTLS/MS-CHAP	TKIP
	AES
EAP-TTLS/ MS-CHAPv2	TKIP
	AES
EAP-TTLS/PAP	TKIP
	AES
EAP-TLS	TKIP
	AES



Pour configurer des paramètres de sécurité de niveau supérieur :

Lorsque vous effectuez une vérification de certificat avec les méthodes d'authentification EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS ou EAP-TLS, vous ne pouvez pas spécifier le certificat à partir de l'Outil de paramétrage réseau. Une fois l'imprimante configurée pour se connecter au réseau, spécifiez le certificat en accédant à l'imprimante à partir d'un navigateur Web.

Pour plus d'information sur l'utilisation d'un navigateur Web, consultez *Modifier les paramètres de l'imprimante à l'aide de la gestion à partir du Web* à la page 48.

- Clé WEP**
 Spécifiez un paramètre uniquement lorsque WEP est sélectionné comme mode de cryptage.
- Phrase secrète**
 Spécifiez un paramètre uniquement lorsque WPA3-SAE ou WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE est sélectionné comme méthode d'authentification.
- ID de l'utilisateur/Mot de passe**
 Spécifiez ces paramètres uniquement lorsque EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS, ou EAP-TLS est sélectionné comme méthode d'authentification.

 Avec la méthode EAP-TLS, il n'est pas nécessaire d'enregistrer de mot de passe, mais il est nécessaire d'enregistrer un certificat de client. Pour enregistrer un certificat, connectez-vous à l'imprimante à partir d'un navigateur Web, puis spécifiez le certificat.
- Afficher la clé et le mot de passe à l'écran**
 Si vous cochez cette case, les clés et les mots de passe sont affichés en texte clair (non crypté).

Onglet Wireless Direct (TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)

Paramètres Wireless Direct

- **Génération SSID/clé réseau**
Sélectionnez l'option **AUTO** ou **STATIC**.
- **SSID (Nom du réseau)/Clé réseau**
Spécifie le SSID (25 caractères ASCII au maximum) et la clé réseau (63 caractères au maximum) que vous pouvez utiliser en mode Wireless Direct.

REMARQUE

- Le SSID et le mot de passe par défaut se présentent comme suit :
 - SSID : « DIRECT-*****_TD-2125NWB / DIRECT-*****_TD-2135NWB » où ***** représente les cinq derniers chiffres du numéro de série de l'imprimante.
 - Mot de passe : 212***** (pour TD-2125NWB) 213***** (pour TD-2135NWB) où ***** représente les cinq derniers chiffres du numéro de série de l'imprimante.
- L'étiquette du numéro de série est située sur la base de l'imprimante.

- **Canal**

Permet de spécifier le canal à utiliser pour le mode Wireless Direct.

Onglet Bluetooth (TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)

Paramètres Bluetooth Mode Bluetooth

Permet de sélectionner le mode de contrôle lorsque Bluetooth est activé.

Classique

- **Visible pour les autres appareils**
Permet à l'imprimante d'être détectée par d'autres appareils Bluetooth.
- **Modifier le code PIN**
Permet de modifier le code NIP.
- **Afficher le code PIN à l'écran**
Permet d'afficher le code NIP sur votre ordinateur.
- **L'appairage requiert la confirmation de l'utilisateur sur l'imprimante**
Si vous cochez cette case, lorsque vous utilisez le mode Bluetooth classique, vous devez effectuer des opérations supplémentaires sur les boutons de l'imprimante pour effectuer l'appariement avec des appareils fonctionnant avec Bluetooth 2.1 ou une version ultérieure.
- **Nouvel appairage automatique**
Permet de définir si vous devez vous reconnecter automatiquement à un appareil Apple précédemment connecté (iPad, iPhone ou iPod touch).

Basse consommation

- **Mode de sécurité minimal**
Sélectionnez le niveau de sécurité minimal lorsque vous utilisez le mode **Basse consommation uniquement**.
- **L'appairage requiert la confirmation de l'utilisateur sur l'imprimante**
Si vous cochez cette case, lorsque vous utilisez le mode **Basse consommation uniquement**, vous devez effectuer des opérations supplémentaires sur les boutons de l'imprimante pour l'associer à des appareils compatibles avec la basse consommation d'énergie.

Application des modifications de paramètres à plusieurs imprimantes

- 1 Après avoir appliqué les paramètres à la première imprimante, débranchez l'imprimante de l'ordinateur, puis connectez la seconde imprimante à l'ordinateur.
- 2 Sélectionnez l'imprimante récemment connectée dans la zone déroulante [Imprim.].

REMARQUE

Si la case [Redémarrer automatiquement l'imprimante après avoir appliqué les nouveaux paramètres] dans la boîte de dialogue [Paramètres d'option] est cochée, l'imprimante connectée par câble USB est automatiquement sélectionnée.

Pour obtenir des informations détaillées, consultez la section *Redémarrer automatiquement l'imprimante après avoir appliqué les nouveaux paramètres* à la page 28.

- 3 Cliquez sur le bouton [Appliquer]. Les mêmes paramètres que ceux appliqués à la première imprimante sont appliqués à la seconde imprimante.

REMARQUE

Si la case [Redémarrer automatiquement l'imprimante après utilisation.] est décochée, les imprimantes ne sont pas redémarrées après la modification des paramètres, ce qui réduit le temps nécessaire pour configurer les imprimantes. Nous vous conseillons toutefois de cocher la case [Redémarrer automatiquement l'imprimante après utilisation.] lorsque vous configurez la première imprimante. Vous pourrez ainsi confirmer qu'une connexion avec le point d'accès peut être établie correctement avec les paramètres. Pour obtenir des informations détaillées, consultez la section *Redémarrer automatiquement l'imprimante après utilisation.* à la page 28.

- 4 Répétez les étapes 1 – 3 pour toutes les imprimantes dont vous souhaitez modifier les paramètres.



Si l'adresse IP est réglée sur [STATIC], l'adresse IP de l'imprimante est également modifiée en fonction de l'adresse de la première imprimante. Modifiez l'adresse IP si nécessaire.

REMARQUE

Pour enregistrer les paramètres actuels dans un fichier, cliquez sur [Fichier] - [Exporter].

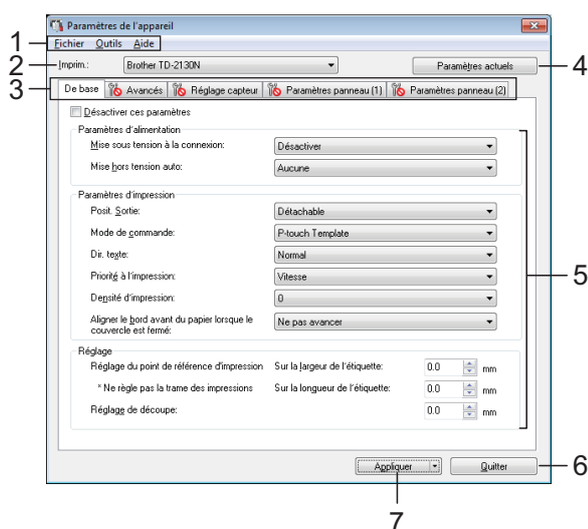
Les mêmes paramètres peuvent être appliqués à une autre imprimante en cliquant sur [Fichier] - [Importer], puis en sélectionnant le fichier de paramètres exporté. (Voir *Importer* à la page 27.)

Paramètres de l'appareil

Vous pouvez utiliser [**Paramètres de l'appareil**] dans l'**Outil de paramétrage d'imprimante** pour modifier les paramètres par défaut de l'imprimante ainsi que les paramètres de l'écran tactile (TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement).

Lorsque vous imprimez à partir d'une application d'ordinateur, divers paramètres d'impression peuvent être spécifiés à partir du pilote d'imprimante; par contre, si vous utilisez [**Paramètres de l'appareil**] dans l'**Outil de paramétrage d'imprimante**, vous pouvez configurer des paramètres plus avancés.

Lorsque [**Paramètres de l'appareil**] est ouvert, il est possible de récupérer et d'afficher les paramètres actuels de l'imprimante. Si les paramètres actuels ne peuvent pas être récupérés, les paramètres précédents s'affichent. Si les paramètres actuels n'ont pas pu être récupérés et que les paramètres précédents n'ont pas été spécifiés, les paramètres par défaut de cet outil s'affichent.



1 Barre de menus

Sélectionnez les commandes de chaque menu dans la liste.

2 Imprim.

Sélectionnez l'imprimante dont vous souhaitez spécifier les paramètres d'appareil.

Si une seule imprimante est connectée, elle est la seule à être affichée, et il n'est pas nécessaire d'effectuer une sélection.

3 Onglets de paramètres

Cliquez sur l'onglet contenant les paramètres à spécifier ou modifier.

REMARQUE

- Si  apparaît dans l'onglet, les paramètres de cet onglet ne peuvent pas être spécifiés ni modifiés. En outre, les paramètres de l'onglet ne seront pas appliqués à l'imprimante même si [**Appliquer**] est sélectionné. Les paramètres de l'onglet ne seront pas enregistrés ni exportés lorsque la commande [**Enregistrer dans le fichier de commande**] ou [**Exporter**] est exécutée.
- « **Paramètres panneau (1)** » et « **Paramètres panneau (2)** » apparaissent uniquement si TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB est sélectionné comme [**Imprim.**]. Spécifiez les paramètres lorsque l'écran tactile (en option) est utilisé.

4 Paramètres actuels

Cliquez sur ce bouton pour récupérer les paramètres depuis l'imprimante actuellement connectée et les afficher dans la boîte de dialogue. Les paramètres seront également récupérés pour les paramètres des onglets

affichant .

REMARQUE

Lorsque vous cliquez sur le bouton [**Date/Heure actuelles**], l'heure actuelle est récupérée depuis l'ordinateur et affichée pour [**Régl. horloge**] dans l'onglet « **Paramètres panneau (2)** ». (Pour pouvoir spécifier les réglages d'horloge, vous devez connecter l'écran tactile.)

5 Paramètres

Affiche les paramètres actuels. Vous pouvez apporter les modifications requises à l'aide des menus déroulants, par une saisie directe ou par d'autres méthodes.

6 Quitter

Quitte [**Paramètres de l'appareil**] et revient à la fenêtre principale de l'**Outil de paramétrage d'imprimante**.

7 Appliquer

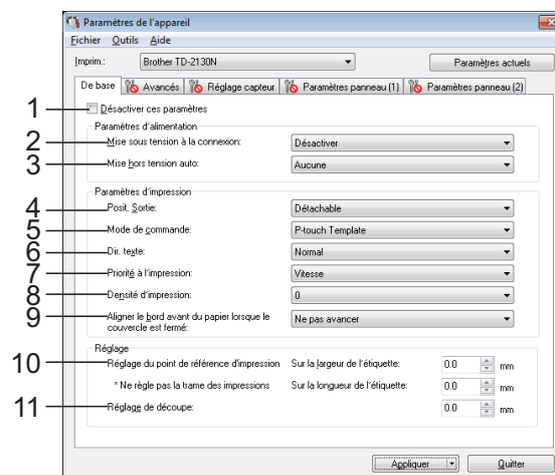
Cliquez sur [**Appliquer**] pour appliquer les paramètres à l'imprimante.

Pour enregistrer les paramètres spécifiés dans un fichier de commande, sélectionnez [**Enregistrer dans le fichier de commande**] dans le menu déroulant.

Le fichier de commande enregistré peut être utilisé avec la fonction de stockage de masse pour appliquer les paramètres à une imprimante. (Voir *Fonctions de stockage de masse* à la page 47.)

Onglets de paramètres

Onglet De base



1 Désactiver ces paramètres

Lorsque cette case est cochée,  apparaît dans l'onglet, et les paramètres ne peuvent plus être spécifiés ni modifiés.

Les paramètres d'un onglet où  apparaît ne seront pas appliqués à l'imprimante même si [**Appliquer**] est sélectionné. Par ailleurs, les paramètres de l'onglet ne seront pas enregistrés ni exportés lors de l'exécution de la commande [**Enregistrer dans le fichier de commande**] ou [**Exporter**].

Pour appliquer les paramètres à l'imprimante, ou bien les enregistrer ou les exporter, veuillez à décocher la case.

2 Mise sous tension à la connexion

Spécifie si l'imprimante s'allume automatiquement lorsque le cordon d'alimentation secteur est branché sur une prise de courant alternatif.

Paramètres disponibles : [**Activer**], [**Désactiver**]

3 Mise hors tension auto

Spécifie le délai qui doit s'écouler avant que l'imprimante s'éteigne automatiquement.

Paramètres disponibles : [**Aucune**], 10 min. à 60 min. (par incréments de 10 min.)

4 Posit. Sortie (TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement)

Sélectionnez l'emplacement de sortie du support.

Paramètres disponibles : [Détachable], [Décollable]

5 Mode de commande

Sélectionnez le format des commandes de l'imprimante.

Paramètres disponibles : [Raster], [ESC/P], [P-touch Template]

6 Dir. texte

Sélectionnez le sens d'impression.

Paramètres disponibles : [Normal], [Inverser de 180 degrés]

Ce paramètre est appliqué uniquement si le pilote d'imprimante n'est pas utilisé. Si le pilote d'imprimante est utilisé, le paramètre spécifié dans le pilote d'imprimante est appliqué.

7 Priorité à l'impression

Sélectionnez la qualité d'impression de l'imprimante.

Paramètres disponibles : [Qualité], [Vitesse]

REMARQUE

[Priorité à l'impression] peut également être modifié à l'aide du pilote d'imprimante. Par contre, le paramètre sera effacé lors de la mise hors tension de l'imprimante. Si le paramètre est modifié à l'aide de cet outil, il sera conservé même si l'imprimante est mise hors tension. De ce fait, si vous comptez imprimer sans utiliser le pilote d'imprimante, utilisez cet outil pour modifier ce paramètre.

8 Densité d'impression

Ajustez la densité d'impression de l'imprimante.

Paramètres disponibles : -5+5

9 Aligner le bord avant du papier lorsque le couvercle est fermé

Sélectionnez si le papier doit être chargé automatiquement ou non lorsque vous fermez le couvercle.

Paramètres disponibles : [Avancer], [Ne pas avancer]

10 Réglages du point de référence d'impression

Réglez la position du point de référence (point d'origine pour l'impression). Cette fonction permet de corriger les défauts d'alignement dus à des différences entre les modèles d'imprimante ou aux marges fixes de certaines applications.

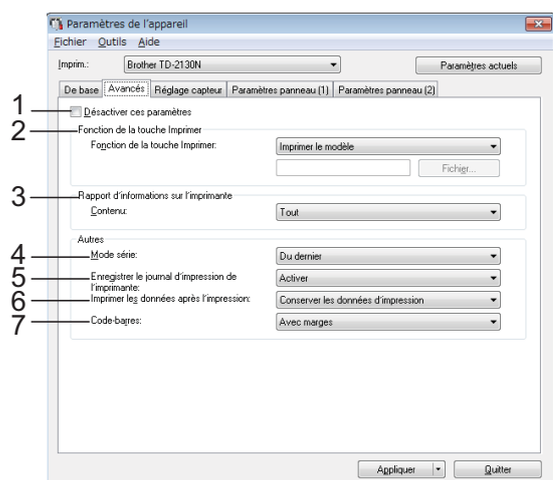
Le point de référence ne peut pas être ajusté pour l'impression raster.

11 Ajustement de la barre de coupe

Ajustez la position de découpe de la barre de coupe en fonction du support papier.

Réglages disponibles : -10 mm à 10 mm (-0,39 à 0,39 po)

Onglet Avancés



1 Désactiver ces paramètres

Lorsque cette case est cochée,  apparaît dans l'onglet, et les paramètres ne peuvent plus être spécifiés ni modifiés.

Les paramètres d'un onglet où  apparaît ne seront pas appliqués à l'imprimante même si [Appliquer] est sélectionné. Par ailleurs, les paramètres de l'onglet ne seront pas enregistrés ni exportés lors de l'exécution de la commande [Enregistrer dans le fichier de commande] ou [Exporter]. Pour appliquer les paramètres à l'imprimante, ou bien les enregistrer ou les exporter, veillez à décocher la case.

2 Fonction de la touche Imprimer

Sélectionnez l'opération qui s'exécute lorsque vous appuyez sur le bouton d'impression .

Si [Paramètres du programme] est sélectionné, cliquez sur le bouton [Fichier] et sélectionnez le fichier de commande.

Paramètres disponibles : [Imprimer le modèle], [Rapport d'informations sur l'imprimante], [Désactiver la clé], [Paramètres du programme]

3 Rapport d'informations sur l'imprimante

Sélectionnez les sections qui seront imprimées lors de l'impression des informations de configuration de l'imprimante.

Paramètres disponibles : [Tout], [Journal d'utilisation], [Paramètres de l'imprimante], [Données de transfert de l'imprimante]
(Voir *Impression des paramètres de configuration de l'imprimante* à la page 13.)

4 Mode série

Sélectionnez s'il faut ou non sérialiser à partir du dernier numéro imprimé.

Paramètres disponibles : [Du dernier], [Valeurs départ]

5 Enregistrer le journal d'impression de l'imprimante

Sélectionnez si vous souhaitez enregistrer ou non le journal d'impression de l'imprimante. Si [Désactiver] est sélectionné, [Outils] - [Enregistrer le journal d'impression dans un fichier] ne peut pas s'exécuter.

Paramètres disponibles : [Activer], [Désactiver]

6 Imprimer les données après l'impression

Sélectionnez si vous souhaitez effacer automatiquement les données imprimées après impression.

Paramètres disponibles : [Effacer toutes les données d'impression], [Conserver les données d'impression]

7 Code-barres*

Choisissez d'ajouter ou non des marges autour des codes-barres.

Paramètres disponibles : [Avec marges], [Pas de marges]

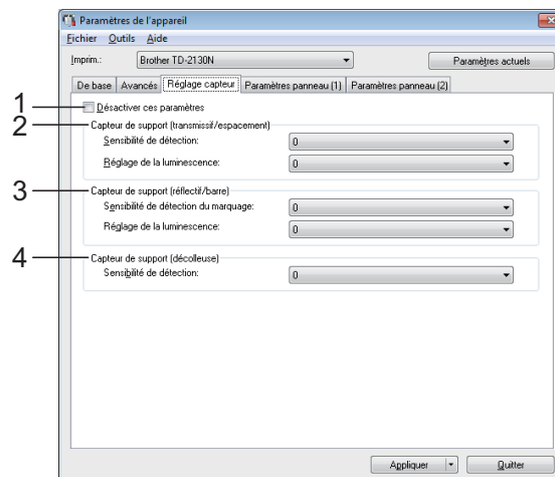
* Si ce paramètre n'apparaît pas dans l'onglet, mettez à jour le pilote d'imprimante à la version la plus récente.

Vous pouvez télécharger la version la plus récente sur le site Web de support.

support.brother.com

Onglet Réglage capteur

Il n'est pas nécessaire de régler le capteur si vous utilisez les rouleaux de support.



1 Désactiver ces paramètres

Lorsque cette case est cochée,  apparaît dans l'onglet, et les paramètres ne peuvent plus être spécifiés ni modifiés.

En outre, les paramètres de l'onglet où  apparaît ne seront pas appliqués à l'imprimante même si [Appliquer] est sélectionné. Pour appliquer les paramètres spécifiés ou modifiés, veillez à décocher la case.

2 Capteur de support (transmissif/espacement)

Il est possible de régler les paramètres du capteur transmission/espace.

[Sensibilité de détection]

Réglez la précision du capteur qui détecte les espaces (espacement) pour les étiquettes pré-découpées.

Paramètres disponibles : -2—+2

[Réglage de la luminescence]

Réglez la quantité de lumière émise par le capteur transmission/espace.

Paramètres disponibles : -2—+2

3 Capteur de support (réflectif/barre)

Il est possible de régler les paramètres du capteur réflexion/marque noire.

[Sensibilité de détection du marquage]

Réglez la précision du capteur qui détecte les marques noires.

Paramètres disponibles : -2—+2

[Réglage de la luminescence]

Réglez la quantité de lumière émise par le capteur réflexion/marque noire.

Paramètres disponibles : -2–+2

4 Capteur de support (décolleuse) (TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement)

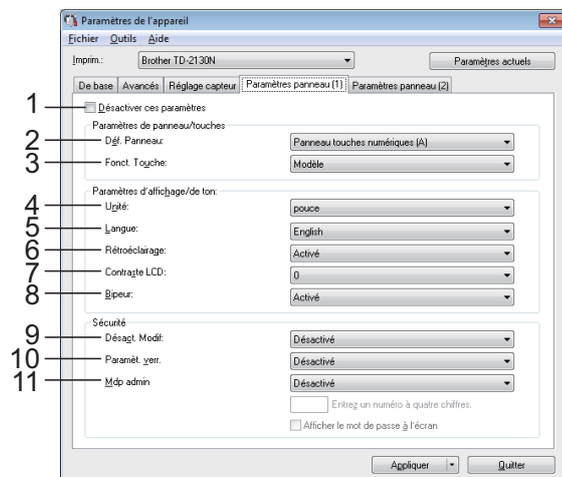
Ceci apparaît si TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB est sélectionné pour [Imprim.].
Spécifiez les paramètres en cas d'utilisation de la fonction de décollage d'étiquettes (en option).

Réglez la précision du capteur qui détecte si l'étiquette a été décollée.

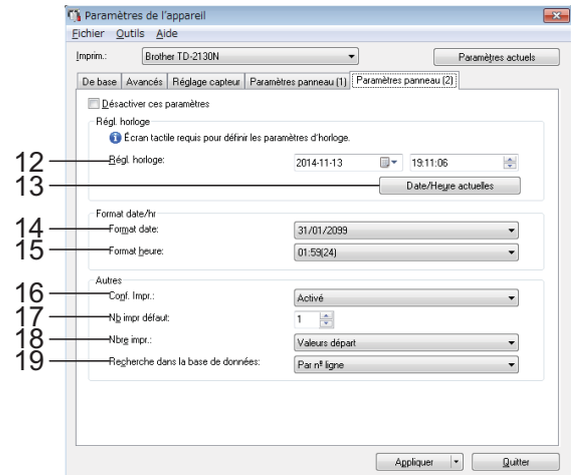
Paramètres disponibles : -2–+2

Paramètres panneau (1)

Spécifiez les paramètres lorsque l'écran tactile (en option) est utilisé (TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement).



Paramètres panneau (2)



1 Désactiver ces paramètres

Lorsque cette case est cochée,  apparaît dans l'onglet, et les paramètres ne peuvent plus être spécifiés ni modifiés.

Les paramètres d'un onglet où  apparaît ne seront pas appliqués à l'imprimante même si [Appliquer] est sélectionné. En outre, les paramètres de l'onglet ne seront pas enregistrés ni exportés lorsque la commande [Enregistrer dans le fichier de commande] ou [Exporter] est exécutée. Pour appliquer les paramètres à l'imprimante ou encore les enregistrer ou les exporter, veillez à décocher la case.

2 Déf. Panneau

Sélectionnez le panneau tactile à utiliser.

Paramètres disponibles : [Panneau touches numériques (A)], [Panneau touches uniques (B)]

3 Fonct. Touche

Sélectionnez le type de données affecté aux touches sur le panneau de commande monotouches.

Pour affecter des modèles, sélectionnez [Modèle].

Pour affecter des bases de données liées à un seul modèle, sélectionnez [Base données].

Paramètres disponibles : [Modèle], [Base données]

4 Unité

Sélectionnez les unités de mesure pour les paramètres affichés.

Paramètres disponibles : [mm], [pouce]

5 Langue

Sélectionnez la langue de l'écran tactile.

Paramètres disponibles : **[Dansk]**, **[Deutsch]**, **[English]**, **[Español]**, **[Français]**, **[Italiano]**, **[Nederlands]**, **[Norsk]**, **[Português]**, **[Suomi]**, **[Svenska]**, **[日本語]**

REMARQUE

Les langues d'affichage disponibles varient selon le modèle d'imprimante utilisé. Si la langue sélectionnée ne peut pas être utilisée pour l'écran tactile, la langue d'affichage ne sera pas modifiée.

Assurez-vous que l'écran tactile peut afficher la langue sélectionnée.

6 Rétroéclairage

Sélectionnez si le rétroéclairage de l'écran ACL est activé.

Paramètres disponibles : **[Activé]**, **[Désactivé]**

7 Contraste LCD

Sélectionnez le contraste de l'écran ACL.

Paramètres disponibles : -2–+2

8 Bipeur

Sélectionnez si l'imprimante doit émettre un signal sonore lorsque vous appuyez sur une touche du panneau tactile.

Paramètres disponibles : **[Activé]**, **[Désactivé]**

9 Désact. Modif

Sélectionnez si la mise en page des étiquettes peut être modifiée ou non.

Paramètres disponibles : **[Activé]**, **[Désactivé]**

10 Paramèt. verr.

Sélectionnez si les paramètres sélectionnés en appuyant sur **[⚙️]** (touche Réglages) sur l'écran tactile peuvent ou non être modifiés.

Paramètres disponibles : **[Activé]**, **[Désactivé]**

11 Mdp admin

Définissez le mot de passe permettant d'accéder aux paramètres de base spécifiés en appuyant sur **[☰]** (touche Admin) sur l'écran tactile. Sélectionnez un mot de passe à 4 chiffres. Si la case **[Afficher le mot de passe à l'écran]** est cochée, les mots de passe spécifiés s'affichent dans la fenêtre de l'ordinateur.

12 Régl. horloge

Définissez la date et l'heure qui s'affichent sur l'écran tactile.

Pour que vous puissiez spécifier les réglages d'heure, l'écran tactile doit être connecté.

13 Date/Heure actuelles

Cliquez pour récupérer la date et l'heure actuels depuis l'ordinateur, et les afficher.

14 Format date

Sélectionnez le format de date pour l'horloge.

15 Format heure

Sélectionnez le format heure pour l'horloge.

16 Conf. Impr.

Sélectionnez si un message doit s'afficher avant l'impression pour que le nombre de copies puisse être confirmé.

Paramètres disponibles : **[Activé]**, **[Désactivé]**

17 Nb impr défaut

Spécifiez le nombre de copies par défaut qui apparaît lors de l'impression.

Paramètres disponibles : 1–999

18 Nbre impr.*

Choisissez si vous souhaitez conserver le nombre de copies défini depuis le panneau tactile après l'impression des copies.

Ce réglage du panneau tactile s'applique jusqu'à la mise hors tension de l'imprimante.

Paramètres disponibles : **[N° départ]**, **[Du dernier n°]**

19 Recherche dans la base de données*

Si vous utilisez un modèle avec une base de données liée, sélectionnez si vous souhaitez rechercher des enregistrements de base de données par numéro de ligne ou par contenu.

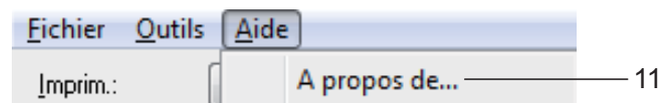
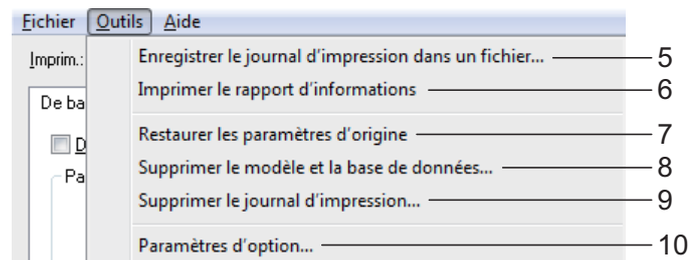
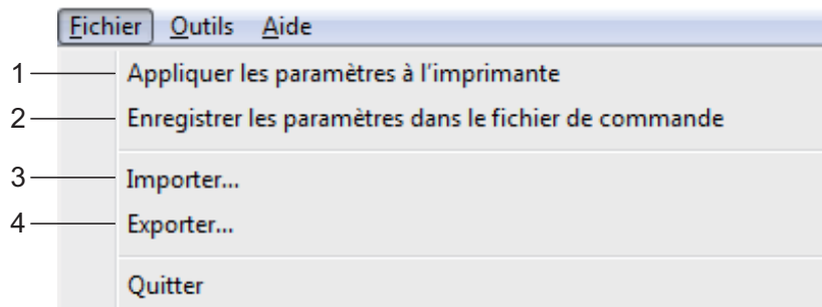
Paramètres disponibles : **[Par n° ligne]**, **[Par contenu]**

* Si ce paramètre n'apparaît pas dans l'onglet, mettez à jour le pilote d'imprimante à la version la plus récente.

Vous pouvez télécharger la version la plus récente sur le site Web de support.

support.brother.com

Barre de menus



1 Appliquer les paramètres à l'imprimante

Applique les paramètres à l'imprimante.

Exécute la même opération que lorsque vous cliquez sur le bouton **[Appliquer]**.

2 Enregistrer les paramètres dans le fichier de commande

Enregistre les paramètres spécifiés dans un fichier de commande.

Exécute la même opération que lorsque **[Enregistrer dans le fichier de commande]** est sélectionné dans la liste déroulante **[Appliquer]**.

3 Importer

Importe le fichier exporté et applique les paramètres à cet outil.

4 Exporter

Enregistre les paramètres actuels dans un fichier.

5 Enregistrer le journal d'impression dans un fichier

Enregistre le journal d'impression dans un fichier au format CSV.

Le journal d'impression inclut les informations suivantes :

- Heure et date d'impression (uniquement si l'écran tactile est utilisé. L'heure enregistrée est celle de la fin de l'impression.)
- Numéro de touche*
- Nom du modèle*
- Nom de la base de données liée au modèle*
- Nombre d'enregistrements dans la base de données*
- Nombre de copies imprimées
- Informations d'erreur

* Uniquement lors de l'impression de modèles enregistrés sur l'imprimante

REMARQUE

Le journal d'impression ne peut pas être enregistré dans un fichier si **[Enregistrer le journal d'impression de l'imprimante]** dans l'onglet **[Avancés]** a été défini sur **[Désactiver]** et que le paramètre a déjà été appliqué à l'imprimante.

6 Imprimer le rapport d'informations

Les paramètres d'imprimante suivants seront imprimés.

- Version du programme
- Historique d'utilisation de l'imprimante
- Motif de test point manquant
- Liste des données transférées
- Paramètres de communication

REMARQUE

Les informations de configuration de l'imprimante peuvent également être imprimées à l'aide du bouton d'impression . Pour plus d'information, consultez la section *Impression des paramètres de configuration de l'imprimante* à la page 13.

7 Restaurer les paramètres d'origine

Rétablit tous les paramètres de l'imprimante, y compris les paramètres de communication, à leurs réglages d'usine par défaut. Par contre, les modèles et les bases de données enregistrés sur l'imprimante et le journal d'impression ne sont pas supprimés.

8 Supprimer le modèle et la base de données

Supprime les modèles et les bases de données enregistrés sur l'imprimante.

9 Supprimer le journal d'impression

Supprime le journal d'impression enregistré sur l'imprimante.

10 Paramètres d'option

Si la case **[Ne pas afficher de message d'erreur si les paramètres actuels ne peuvent pas être récupérés au démarrage.]** est cochée, aucun message ne s'affichera la prochaine fois.

11 A propos de

Affiche les informations de version.

Paramètres de P-touch Template

Le mode P-touch Template fournit des fonctions d'insertion de données depuis un appareil (par exemple, un lecteur de codes-barres connecté à l'imprimante) vers des objets texte et code-barres dans des mises en page enregistrées sur l'imprimante. Cette fonction est utile pour imprimer facilement des étiquettes et des codes-barres.

Vous pouvez spécifier ou modifier les fonctions de P-touch Template en utilisant **[Paramètres de P-touch Template]** dans **l'Outil de paramétrage d'imprimante**.

P-touch Template

Les fonctions suivantes sont des fonctions P-touch Template.

Opérations de base

■ Impression de modèles prédéfinis

Si des mises en page d'étiquette fréquemment utilisées sont enregistrées sur l'imprimante, vous pouvez réimprimer des étiquettes par simple scannage du code-barres pour chaque mise en page d'étiquette.

■ Impression de codes-barres

Les codes-barres numérisés à l'aide du lecteur de codes-barres peuvent être imprimés avec le protocole et la taille d'un modèle précédemment créé.

■ Impression d'étiquettes assistée par base de données

Il est possible d'imprimer des étiquettes dont les objets du modèle sont remplacés par les données d'une base de données en reliant les objets d'une mise en page d'étiquette à une base de données.

Opérations avancées

- Impression avec fonction de numérotation (numéro sérialisé)

Les étiquettes peuvent être imprimées avec incrémentation automatique d'un numéro ou d'un code-barres sur l'étiquette.

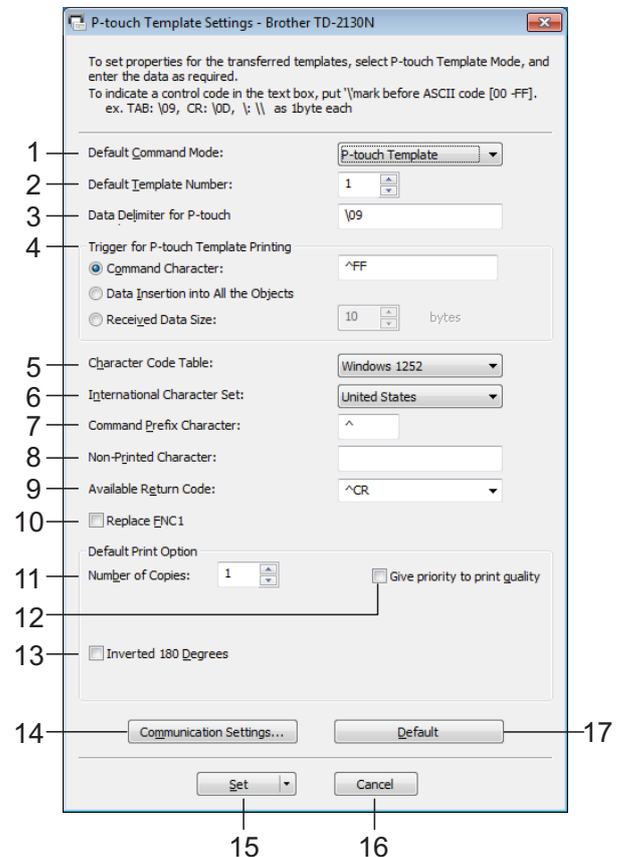
REMARQUE

Pour plus d'informations sur l'utilisation des fonctions de P-touch Template, consultez le Guide utilisateur - Logiciel qui peut être téléchargé sur notre site Web de soutien. Par ailleurs, si la référence de commande est utilisée, reportez-vous à Manuel des modèles P-touch/Référence des commandes. Les versions les plus récentes peuvent être téléchargées sur le site Web de support.

support.brother.com

Sélectionnez le produit, puis sélectionnez [Manuels].

Boîte de dialogue Paramètres de P-touch Template



1 Default Command Mode

Pour utiliser P-touch Template, sélectionnez le mode [P-touch Template].

Paramètres disponibles : [P-touch Template], [ESC/P], [Raster]

2 Default Template Number

Spécifiez le numéro de modèle sélectionné comme modèle par défaut lors de la mise sous tension de l'imprimante.

Toutefois, si un modèle a été configuré comme ne devant pas être transféré à l'imprimante, le numéro de ce modèle ne peut pas être spécifié.

3 Data Delimiter for P-touch

Un caractère de délimitation désigne le symbole utilisé pour indiquer quand passer à l'objet suivant dans les données envoyées. Il est possible de spécifier entre 1 et 20 caractères.

4 Trigger for P-touch Template Printing

Sélectionnez l'une des trois options suivantes pour déclencher le démarrage de l'imprimante.

[Command Character] : L'impression démarre à la réception du caractère de commande spécifié ici.

[Data Insertion into All the Objects] : L'impression démarre à la réception du caractère de délimitation pour le dernier objet.

[Received Data Size] : L'impression démarre à la réception du nombre de caractères spécifié ici. Les caractères de délimitation ne sont toutefois pas comptabilisés dans le nombre de caractères.

5 Character Code Table

Sélectionnez l'un des jeux de codes de caractères suivants.

6 International Character Set

Sélectionnez l'un des pays suivants pour l'ensemble de caractères.

Paramètres disponibles : **[United States]**, **[France]**, **[Germany]**, **[Britain]**, **[Denmark I]**, **[Sweden]**, **[Italy]**, **[Spain I]**, **[Japan]**, **[Norway]**, **[Denmark II]**, **[Spain II]**, **[Latin America]**, **[South Korea]**, **[Legal]**

Les 12 codes suivants sont activés selon le pays sélectionné, parmi ceux énumérés ci-dessus.

23h 24h 40h 5Bh 5Ch 5Dh 5Eh 60h 7Bh 7Ch 7Dh 7Eh

Pour connaître les caractères activés, reportez-vous à Manuel des modèles P-touch/ Référence des commandes (qui peut être téléchargé sur le Site Web de soutien Brother).

7 Command Prefix Character

Modifiez le code de caractère du préfixe. Sélectionnez un code à un caractère.

Le caractère de préfixe est le code permettant d'identifier les commandes utilisées en mode P-touch Template.

8 Non-Printed Character

Les caractères spécifiés ici ne sont pas imprimés lors de la réception des données. Spécifiez 1 à 20 caractères.

9 Available Return Code

Le code de retour à la ligne est utilisé lors du chargement de données pour indiquer que les données suivantes devraient être déplacées à la ligne suivante dans un objet texte. Vous pouvez sélectionner l'un des quatre codes de retour à la ligne suivante, ou spécifier 1 à 20 caractères comme code de retour à la ligne.

Paramètres disponibles : **[^CR]**, **[0D\0A]**, **[0A]**, **[0D]**

10 Replace FNC1

Sélectionnez si les codes GS, qui sont inclus dans les protocoles de codes-barres tels que GS1-128 (UCC/EAN-128), doivent être remplacés par les codes FNC1.

Si cette case est cochée, un code GS reçu est remplacé par le code FNC1. Si cette case est décochée, un code GS reçu est émis tel quel.

11 Number of Copies

Spécifiez le nombre de copies. Vous pouvez spécifier un nombre compris entre 1 et 99.

12 Give priority to print quality

Sélectionnez le paramètre de qualité d'impression. Si cette case est cochée, la priorité est donnée à la qualité d'impression. Si cette case est décochée, la priorité est donnée à la vitesse d'impression.

13 Inverted 180 Degrees

Si cette case est cochée, les données seront imprimées après une rotation de 180 degrés.

14 Communication Settings

Sélectionnez les paramètres suivants pour la communication série :

Baud Rate, Bit Length, Parity et Busy Control.

15 Set

Après avoir cliqué sur le bouton **[Set]** (dans la boîte de dialogue principale ou la boîte de dialogue Paramètres de communications), les paramètres sont enregistrés en tant que fichier .ini lorsque la boîte de dialogue est fermée.

Pour enregistrer les paramètres spécifiés dans un fichier de commande, sélectionnez **[Save in Command File]** dans le menu déroulant. Le fichier de commande enregistré peut être utilisé avec la fonction de stockage de masse pour appliquer les paramètres à une imprimante. (Voir *Fonctions de stockage de masse* à la page 47.)

16 Cancel

Annule les paramètres et ferme la boîte de dialogue. Les paramètres ne changeront pas.

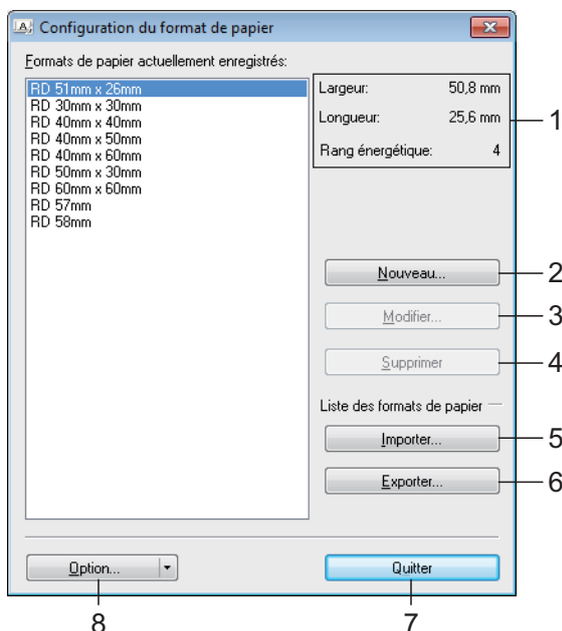
17 Default

Cliquez sur ce bouton pour réinitialiser les paramètres (y compris ceux de la boîte de dialogue **[Communication Settings]**) à leurs réglages d'usine par défaut.

Configuration du format de papier

L'option [**Configuration du format de papier**] de l'**Outil de paramétrage d'imprimante** permet d'ajouter des formats de papier non disponibles dans la liste [**Taille du papier**] du pilote d'imprimante. Contrairement à la procédure de définition des paramètres papier pour une imprimante normale, le format de papier doit être envoyé à l'imprimante pour être ajouté. Si vous imprimez sur un format de papier non enregistré au niveau de l'imprimante, vous risquez de ne pas obtenir les résultats d'impression prévus.

Boîte de dialogue Configuration du format de papier



1 Paramètres actuels

Affiche les paramètres actuels pour le format de papier sélectionné.

2 Nouveau

Cliquez sur ce bouton pour afficher la boîte de dialogue [**Nouveau**] et enregistrer un nouveau format de papier. Pour plus d'information, consultez la section *Boîte de dialogue Nouveau* à la page 44.



N'enregistrez pas un format de papier si le même format de papier a déjà été enregistré, au risque d'obtenir des résultats inattendus.

Si vous souhaitez utiliser du papier du même format que celui actuellement enregistré, sélectionnez le format souhaité dans la liste [**Formats de papier actuellement enregistrés**] dans la boîte de dialogue [**Configuration du format de papier**], puis modifiez les paramètres depuis la boîte de dialogue [**Modifier**].

3 Modifier

Ce bouton permet de modifier les paramètres du format de papier sélectionné.

Pour enregistrer le format de papier sélectionné conformément aux nouveaux paramètres, cliquez sur [**Remplacer**]. Pour ajouter un format de papier sur la base des nouveaux paramètres, modifiez le nom dans la zone [**Nom du format de papier**], puis cliquez sur [**Ajouter**].

Les formats de rouleaux de supports prédéfinis ne peuvent pas être modifiés.

4 Supprimer

Ce bouton permet de supprimer le format de papier sélectionné. Il est impossible de restaurer un format de papier supprimé.

5 Importer

Lit le fichier texte contenant les paramètres de format de papier et l'utilise pour remplacer le contenu de la liste [**Formats de papier actuellement enregistrés**].



Une fois la liste importée, tout le contenu de la liste [**Formats de papier actuellement enregistrés**] est remplacé par les formats de papier importés.

6 Exporter

Exporte dans un fichier les formats de papier figurant dans la liste [Formats de papier actuellement enregistrés]. Les formats exportés peuvent ensuite être distribués à d'autres ordinateurs. Pour plus d'information, consultez la section *Distribution des formats de papier* à la page 46.

7 Quitter

Quitte [Configuration du format de papier] et revient à la fenêtre principale de l'Outil de paramétrage d'imprimante.

8 Option

Cliquez sur le bouton ▼ puis sélectionnez une opération.

Cliquez sur [Enregistrer le format de papier avec l'imprimante] pour enregistrer les paramètres du format de papier sélectionné dans l'imprimante.

Cliquez sur [Enregistrer dans le fichier de commande] pour exporter les paramètres du papier sous la forme d'un fichier de commande. (L'extension de fichier est « .bin ».)

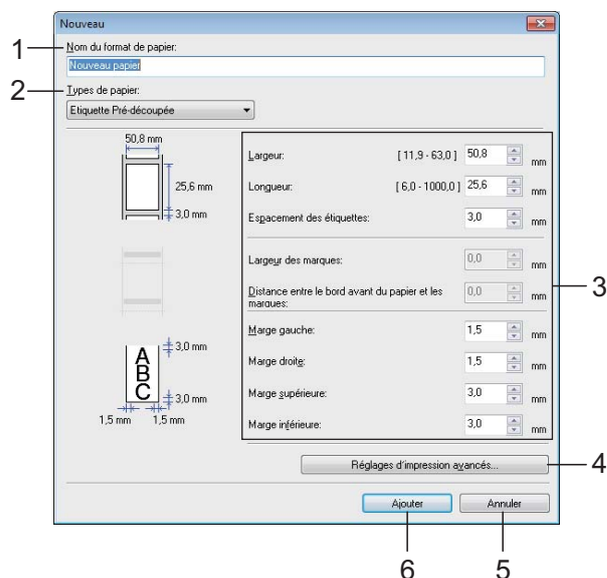
REMARQUE

- Lorsque le format de papier est enregistré sur l'imprimante et que vous cliquez sur [Quitter], la boîte de dialogue [Configuration du format de papier] apparaît et le format de papier est ajouté à la liste [Formats de papier actuellement enregistrés]. Si l'application est en cours d'exécution, quittez-la, puis redémarrez-la pour que le nouveau format de papier apparaisse dans la liste.
- Si les fonctions suivantes sont utilisées, vous pouvez facilement appliquer leurs paramètres à l'imprimante.
 - Fonction de stockage de masse (page 47)
 - Bluetooth (Object Push Profile (OPP))
 - Wi-Fi® (File Transfer Profile (FTP))



Ces commandes de paramètres sont uniquement conçues pour l'application de paramètres à une imprimante. Elles ne peuvent pas être importées dans [Configuration du format de papier].

Boîte de dialogue Nouveau



1 Nom du format de papier

Entrez le nom du format de papier à ajouter.

2 Types de papier

Sélectionnez le type de papier.

Paramètres disponibles : [Ruban de longueur continue], [Support avec marques], [Etiquette Pré-découpée]

3 Paramètres détaillés

Spécifiez les détails du format de papier à ajouter.

4 Réglages d'impression avancés

Cliquez sur ce bouton pour afficher la boîte de dialogue [Réglages d'impression avancés] et effectuer des réglages d'impression plus avancés pour chaque format de papier. Pour plus d'information, consultez la section *Boîte de dialogue Réglages d'impression avancés* à la page 45.

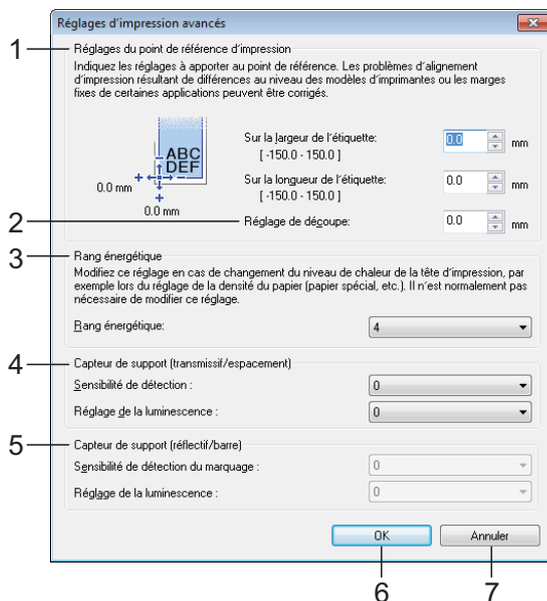
5 Annuler

Annule les paramètres et ferme la boîte de dialogue. Les paramètres ne changeront pas.

6 Ajouter

Cliquez sur ce bouton pour ajouter le format du papier.

Boîte de dialogue Réglages d'impression avancés



1 Réglages du point de référence d'impression

Réglez la position du point de référence (point d'origine pour l'impression). Cette fonction permet de corriger les défauts d'alignement dus à des différences entre les modèles d'imprimante ou aux marges fixes de certaines applications.

2 Ajustement de la barre de coupe

Ajustez la position de découpe de la barre de coupe en fonction du support papier.

Réglages disponibles : -10 mm à 10 mm (-0,39 à 0,39 po)

3 Rang énergétique

Sélectionnez un paramètre lorsque vous avez besoin d'ajuster le degré de chaleur (énergie) de la tête d'impression, par exemple si vous utilisez un papier spécial.

REMARQUE

- Lorsque vous utilisez du papier « Papier pour reçus premium »*, sélectionnez **[RD 2.25" (57 mm)]** dans la boîte de dialogue **[Configuration du format de papier]**, cliquez sur le bouton **[Modifier]**, puis réglez **[Rang énergétique]** sur **[4]** dans la boîte de dialogue **[Réglages d'impression avancés]**.

Si vous utilisez le papier « Papier pour reçus standard »*, réglez **[Rang énergétique]** sur **[6]**.

* Les types de papier disponibles varient selon le pays.

- Des écarts de contraste peuvent être visibles au niveau des résultats d'impression en raison de l'environnement d'exploitation et du support utilisé. Modifiez le réglage si nécessaire.

4 Capteur de support (transmissif/espacement)

Réglez la précision avec laquelle le capteur transmission/espace détecte les espaces (espacement) pour les étiquettes pré-découpées et la quantité de lumière émise par le capteur.

Vous pouvez spécifier les paramètres lorsque **[Types de papier]** est défini sur **[Etiquette Pré-découpée]**.

REMARQUE

Les paramètres définis pour **[Capteur de support (transmissif/espacement)]** (page 36) dans la boîte de dialogue **[Paramètres de l'appareil]** auront un effet. Spécifiez des valeurs appropriées.

Exemple de paramètres :

	Paramètre EX1	Paramètre EX2
Paramètres de l'appareil	2	-2
Configuration du format de papier	2	2
Effet	4	0

5 Capteur de support (réflectif/barre)

Réglez la précision avec laquelle le capteur réflexion/marque noire détecte les marques noires et la quantité de lumière émise par le capteur.

Vous pouvez spécifier les paramètres lorsque [Types de papier] est défini sur [Support avec marques].

REMARQUE

Les paramètres définis pour [Capteur de support (réflectif/barre)] (page 36) dans la boîte de dialogue [Paramètres de l'appareil] auront un effet. Spécifiez des valeurs appropriées.

Exemple de paramètres :

	Paramètre EX1	Paramètre EX2
Paramètres de l'appareil	2	-2
Configuration du format de papier	2	2
Effet	4	0

6 OK

Enregistre les paramètres et revient à la boîte de dialogue [Nouveau].

7 Annuler

Annule les paramètres et ferme la boîte de dialogue. Les paramètres ne changeront pas.

Distribution des formats de papier

Les formats de papier exportés depuis la liste [Formats de papier actuellement enregistrés] peuvent être distribués sur d'autres ordinateurs.

Distribution de formats de papier

Si le pilote de l'imprimante a été installé sur l'ordinateur du destinataire, les formats de papier doivent être distribués.

- Depuis l'ordinateur d'origine, spécifiez les paramètres de format de papier, puis cliquez sur [Exporter]. (Pour plus d'informations, consultez la section *Configuration du format de papier* à la page 43.)
Les fichiers suivants sont créés.
TD-2020A :
bst202ed.txt, bst202ed.ptd, pdt3335.bin
TD-2125N :
bst212ned.txt, bst212ned.ptd, pdt4535.bin
TD-2135N :
bst213ned.txt, bst213ned.ptd, pdt4735.bin
TD-2125NWB :
bst212nwbed.txt, bst212nwbed.ptd, pdt4635.bin
TD-2135NWB :
bst213nwbed.txt, bst213nwbed.ptd, pdt4835.bin
- Enregistrez bst202ed.txt, bst212ned.txt, bst213ned.txt, bst212nwbed.txt ou bst213nwbed.txt à n'importe quel emplacement sur l'ordinateur du destinataire.
- Sur l'ordinateur de destination, cliquez sur [Importer].
Les formats de papier sont remplacés par ceux qui sont importés.

Fonctions de stockage de masse

Stockage de masse

La fonctionnalité de stockage de masse vous permet d'exécuter des commandes en envoyant des données à l'imprimante depuis un ordinateur ou un autre appareil par USB. Les fichiers copiés dans la zone de stockage de masse de l'imprimante sont traités lorsque vous appuyez sur le bouton d'impression .

Cette fonctionnalité peut être utile dans les situations suivantes :

- Lorsque vous souhaitez appliquer des modèles (format .blf) et des paramètres stockés dans un fichier de commande (format .bin) et distribués par l'administrateur à une imprimante sans passer par un outil personnalisé
- Lorsque vous souhaitez exécuter des commandes sans installer le pilote d'imprimante
- Lorsque vous souhaitez imprimer et transmettre des données depuis un appareil utilisant un système d'exploitation (y compris un système d'exploitation non-Windows) équipé d'une fonctionnalité d'hôte USB

Utilisation de la fonctionnalité de stockage de masse

- 1 Assurez-vous que l'imprimante est éteinte.
- 2 Appuyez simultanément sur le bouton d'impression  et maintenez-le enfoncé, puis appuyez sur le bouton marche-arrêt .

L'imprimante démarre en mode de stockage de masse et le voyant POWER (marche-arrêt) s'allume en orange.

- 3 Connectez l'ordinateur ou l'appareil à l'imprimante par câble USB. La zone de stockage de masse de l'imprimante s'affiche sur l'écran de l'ordinateur ou de l'appareil.

REMARQUE

Si la zone de stockage de masse ne s'affiche pas automatiquement, reportez-vous aux instructions du système d'exploitation de l'ordinateur ou de l'appareil pour savoir comment l'afficher.

- 4 Faites glisser le fichier à copier dans la zone de stockage de masse.
- 5 Appuyez sur le bouton d'impression . Le fichier de commande est exécuté. Pendant l'exécution du fichier, le voyant POWER (marche-arrêt) s'allume en orange et le voyant STATUS (État) clignote en vert.
- 6 Après l'exécution du fichier, le voyant STATUS (État) s'éteint.
- 7 Pour désactiver le mode de stockage de masse, éteignez l'imprimante. L'imprimante démarrera en mode de fonctionnement normal.



- Lorsque l'imprimante est éteinte, le mode de stockage de masse est désactivé et tous les fichiers se trouvant dans la zone de stockage de masse sont supprimés.
- Cette fonctionnalité prend en charge les fichiers .bin et .blf. N'utilisez pas d'autres formats avec cette fonctionnalité.
- Ne créez pas de dossiers dans la zone de stockage de masse. Si vous créez un dossier, les fichiers qu'il contient ne seront pas exécutés.
- La capacité de la zone de stockage de masse est de 16 Mo. L'utilisation de fichiers de plus de 16 Mo ne peut pas être garantie.
- Si plusieurs fichiers sont copiés, il est impossible de garantir l'ordre d'exécution des fichiers.
- Les connexions réseau câblé ou sans fil, les connexions Bluetooth ou les connexions par adaptateur série RJ25 à DB9M ne sont pas disponibles lorsque l'imprimante fonctionne en mode de stockage de masse.
- Ne tentez pas d'accéder à d'autres fichiers dans la zone de stockage de masse lors de l'exécution d'un fichier copié.

Modifier les paramètres de l'imprimante à l'aide de la gestion à partir du Web

Vous pouvez utiliser un navigateur Web standard pour modifier les paramètres de votre imprimante dans Gestion à partir du Web à l'aide du protocole de transfert (HTTP) ou du protocole de transfert (HTTPS).

Pour utiliser Gestion à partir du Web, votre réseau doit utiliser le protocole TCP/IP, et l'imprimante ainsi que l'ordinateur doivent disposer des adresses IP valides.

Utilisez Gestion à partir du Web pour gérer les éléments suivants :

- Affichage des informations sur l'état de votre imprimante
- Modification des paramètres du réseau, y compris les informations TCP/IP
- Affichage des informations sur la version du logiciel de l'imprimante
- Modification des détails de configuration du réseau et de l'imprimante

REMARQUE

- Nous recommandons Microsoft Edge pour Windows, Google Chrome™ pour Android™ et Google Chrome™/Safari pour les appareils iOS.

Assurez-vous que JavaScript et les témoins sont toujours activés, quel que soit le navigateur utilisé.

- Le mot de passe de connexion par défaut pour gérer les paramètres de l'imprimante se trouve sur votre appareil et est marqué « Pwd ».

Nous vous recommandons de changer le mot de passe par défaut afin de protéger votre imprimante contre tout accès non autorisé. Pour plus d'informations, consultez le *Guide utilisateur - Réseau*.

- 1 Lancez votre navigateur Web.
- 2 Saisissez « *https://adresse IP de l'imprimante* » dans la barre d'adresse de votre navigateur.
Par exemple :
`http://192.168.1.2/`

REMARQUE

Si vous utilisez un système de noms de domaine (DNS) ou que vous avez activé un nom NetBIOS, vous pouvez saisir un autre nom (par ex. « ImprimantePartagée ») au lieu de l'adresse IP.

Par exemple :
`https://ImprimantePartagée`

Si vous activez un nom NetBIOS, vous pouvez également utiliser le nom du nœud.

Par exemple :
`https://brnxxxxxxxxxxxxx`

- 3 Si nécessaire, saisissez le mot de passe dans le champ **Connexion**, puis cliquez sur **Connexion**.
- 4 Modifiez les paramètres de l'imprimante si nécessaire.

Chaque fois que vous accédez à la fonction Gestion à partir du Web, saisissez le mot de passe dans le champ **Connexion**, puis cliquez sur **Connexion**.

Après avoir configuré les paramètres, cliquez sur **Déconnexion**.

Kit de développement logiciel

Un kit de développement logiciel (SDK) est disponible. Visitez le Centre pour développeurs Brother (<https://support.brother.com/g/s/es/dev/en/index.html?navi=offall>).

Vous pouvez également télécharger le SDK b-PAC et les SDK pour les appareils mobiles (Windows Mobile, Android, iPhone et iPad). Notez que les SDK que vous pouvez télécharger sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

5

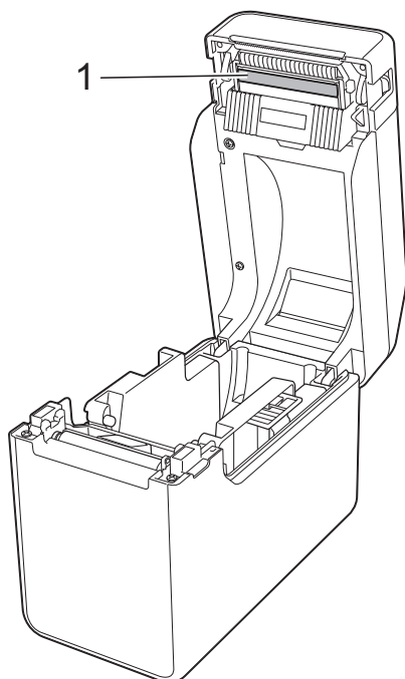
Entretien de l'imprimante

L'entretien de l'imprimante peut être effectué au besoin. Toutefois, certains environnements exigent un entretien plus fréquent (par exemple, dans un environnement poussiéreux). Si vous n'éliminez pas les poussières et les saletés, des bandes blanches peuvent apparaître sur les étiquettes imprimées, et des bourrages papier peuvent se produire.

Entretien de la tête d'impression

Nettoyez la tête d'impression (1) avec un coton-tige trempé dans de l'alcool isopropylique.

Nettoyez la tête d'impression une fois par jour ou à chaque remplacement de rouleau, selon la première éventualité.



⚠ ATTENTION

Ne laissez pas votre peau entrer en contact avec la tête d'impression, ce pour éviter les dommages électrostatiques et la corrosion.

Ne touchez pas la surface du support d'impression.

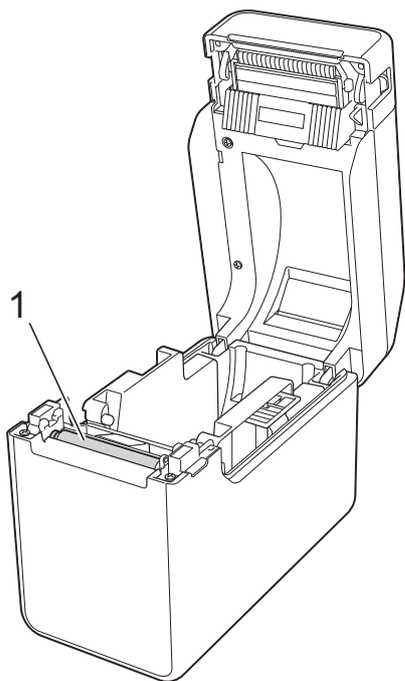
Assurez-vous que votre imprimante se trouve dans une pièce bien ventilée. En cas de condensation, mettez l'imprimante hors tension et attendez la fin de la condensation.

Ne rayez pas et ne frappez pas la surface de la tête d'impression.

Ne soufflez pas la poussière avec votre bouche.

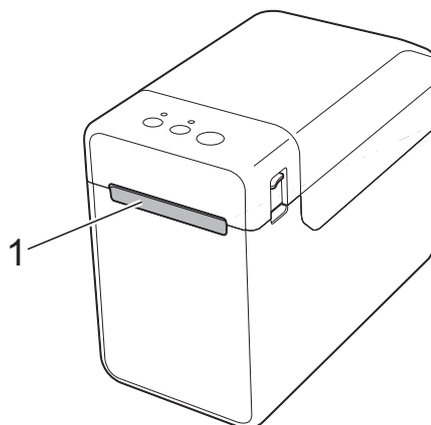
Entretien du rouleau d'entraînement

Utilisez de la bande adhésive cellophane pour éliminer les saletés du rouleau d'entraînement (1).



Entretien de la sortie du papier

Si de l'adhésif s'accumule à la sortie du support (1) et que le support se coince, débranchez l'imprimante de la prise de courant alternatif, puis nettoyez la sortie du support avec un chiffon légèrement imbibé d'alcool isopropylique.



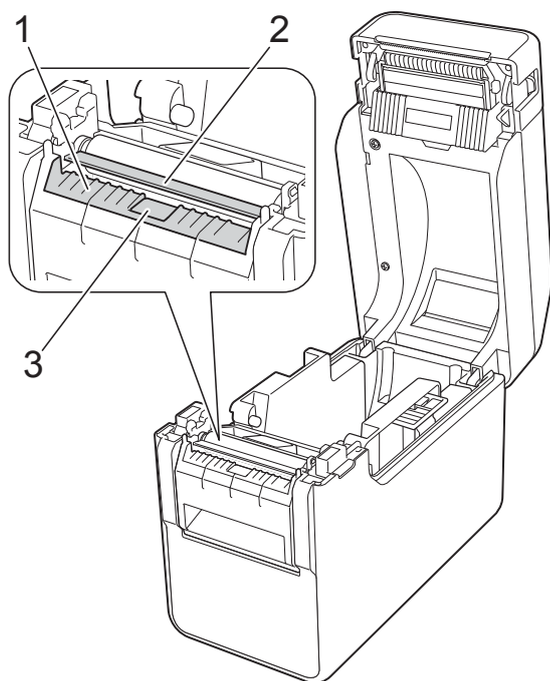
5



N'utilisez pas de solvants organiques, tels que du benzène.

Entretien de la fonction de décollage d'étiquettes (option) (TD-2125N/TD-2135N/ TD-2125NWB/ TD-2135NWB uniquement)

Si de l'adhésif s'accumule au niveau de la sortie du support (1), du séparateur de décollement (2) ou du capteur de décollement (3) et que le support se coince, débranchez l'imprimante de la prise de courant alternatif, puis nettoyez chaque partie avec un chiffon légèrement imbibé d'alcool isopropylique.



Voyants DEL

Les voyants s'allument et clignent pour indiquer l'état de l'imprimante. Les symboles suivants sont utilisés dans cette section pour indiquer les différents motifs et couleurs des voyants.

Pour plus d'informations sur les causes d'erreur et les solutions, consultez la section *Dépannage* à la page 55.

-  ou  ou  ou  Les voyants s'allument dans la couleur indiquée
-  ou  ou  Les voyants clignent dans la couleur indiquée
-  ou  ou  Les voyants clignent une à trois fois dans la couleur indiquée, puis s'éteignent
- Le voyant brille ou clignote selon un motif ou dans une couleur quelconque
- Le voyant est éteint

POWER (marche-arrêt)	STATUS (État)	Description
	<input type="checkbox"/>	Imprimante allumée Initialisation
<input type="checkbox"/>		Couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support ouvert
	<input type="checkbox"/>	Réception de données Transfert/importation de données
	<input type="checkbox"/>	Refroidissement de l'imprimante
 (trois fois)	 (trois fois)	Réinitialisation du champ d'incrémentatation
 (une fois)	 (une fois)	Initialisation terminée
	 (Une fois toutes les 1,8 secondes)	Erreur 1 Voir <i>Dépannage</i> à la page 55.
	 (Deux fois toutes les 1,8 secondes)	Erreur 2 Voir <i>Dépannage</i> à la page 55.

POWER (marche-arrêt)	STATUS (État)	Description
		Erreur système
		Imprimante en mode d'amorçage
  (trois fois)	  (trois fois)	Réinitialisation de l'imprimante
		Imprimante en mode de stockage de masse
	  (une fois)	Traitement du fichier en mode de stockage de masse
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Configuration du WPS ¹ ■ Appariement au Bluetooth

¹ Appuyez sur le bouton d'alimentation du papier  et maintenez-le enfoncé pendant 10 secondes pour activer une connexion WPS.

POWER (marche-arrêt)	STATUS (État)	Wi-Fi	Bluetooth	Description
				Prêt à changer de mode ²
	  (Une fois toutes les trois secondes)	  (Une fois toutes les trois secondes)		Wi-Fi activé, non connecté
				Wi-Fi activé, connecté ³
	  (Une fois toutes les trois secondes)		  (Une fois toutes les trois secondes)	Bluetooth activé, non connecté
				Bluetooth activé, connecté ³
				Wi-Fi activé, connecté/Bluetooth activé connecté ³

² Le voyant POWER (marche-arrêt) et le voyant STATUS (État) clignotent alternativement en vert.

³ Appuyez sur le bouton d'alimentation du papier  et maintenez-le enfoncé pendant cinq secondes pour activer ou désactiver le Wi-Fi, le Bluetooth ou les deux.

Présentation générale

En cas de problème avec l'imprimante, vérifiez en tout premier lieu si les tâches suivantes ont été exécutées correctement :

- Le pilote d'imprimante approprié est-il sélectionné et installé ?

Voir *Installation du pilote d'imprimante et des logiciels* à la page 3.

- L'imprimante est-elle raccordée à un ordinateur ?

Voir *Raccordement de l'ordinateur et de l'imprimante* à la page 15.

Si le problème n'est pas résolu, consultez les conseils de dépannage de ce chapitre pour de l'assistance.

REMARQUE

Modèles TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB :

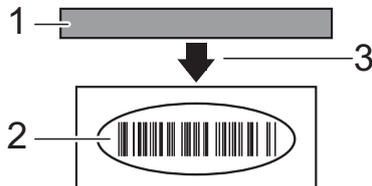
Pour plus d'informations sur les messages d'erreur qui s'affichent sur l'écran tactile (en option), consultez la section *Messages d'erreur de l'écran tactile (en option) (TD-2125N/TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)* à la page 63.

Conseils de dépannage

Problème	Solution
Le voyant POWER (marche-arrêt) n'est pas allumé.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le cordon d'alimentation est-il branché correctement ? Vérifiez que le cordon d'alimentation secteur est bien inséré. S'il est correctement inséré, branchez-le dans une autre prise de courant alternatif. ■ Veillez à utiliser l'adaptateur Brother fourni avec l'imprimante. ■ Si le voyant POWER (marche-arrêt) ne s'allume toujours pas, contactez votre distributeur Brother.
Les voyants indiquent que l'imprimante est en mode amorçage.	<ul style="list-style-type: none"> ■ L'adaptateur secteur a été débranché pendant la mise à jour du micrologiciel et l'imprimante a démarré en mode d'amorçage lorsqu'elle a été remise sous tension. Contactez votre revendeur ou distributeur Brother pour obtenir de l'aide.

Problème	Solution
<p>Les voyants indiquent que l'imprimante est en cours de refroidissement.</p>	<p>■ Température trop élevée de la tête d'impression ou du moteur.</p> <p>Tête d'impression :</p> <p>Si la tête d'impression devient trop chaude, elle peut produire des motifs sur le papier dans des zones qui ne devaient pas être imprimées. Cette condition n'est pas normale lors de l'impression d'un grand nombre de documents à forte densité d'impression. L'impression sera interrompue; elle sera reprise une fois que la tête d'impression aura refroidi.</p> <p>Pour éviter ou retarder l'apparition de cet état :</p> <ul style="list-style-type: none"> • imprimez en utilisant un paramètre de densité plus léger et réduisez le nombre de zones noires imprimées (par exemple, supprimez les ombres et les couleurs de fond dans les graphiques et les documents de présentation); • assurez-vous que l'imprimante est suffisamment ventilée et qu'elle n'est pas située dans un espace clos. <p>Moteur :</p> <p>Si l'imprimante est utilisée en continu, le moteur devient trop chaud. Dans ce cas, l'imprimante s'arrête et reprend l'impression une fois que le moteur a refroidi.</p> <p>REMARQUE</p> <p>Cette condition peut survenir plus fréquemment lorsque l'imprimante est utilisée à haute altitude (à plus de 3 048 m (10 000 pieds)), en raison d'une densité de l'air plus faible, donc moins efficace pour refroidir l'imprimante.</p>
<p>Les voyants indiquent qu'une erreur système s'est produite.</p>	<p>Mettez l'imprimante hors tension, puis contactez votre distributeur ou le Service à la clientèle Brother.</p>
<p>L'imprimante n'imprime pas.</p>	<p>■ Un câble est-il mal branché ?</p> <p>Vérifiez que les câbles sont bien branchés.</p> <p>■ Le voyant STATUS (État) clignote-t-il ?</p> <p>Une erreur s'est produite. Vérifiez les descriptions dans la section <i>Voyants DEL</i> à la page 53, puis consultez <i>Si le voyant STATUS (État) clignote en rouge</i> à la page 61.</p>

Problème	Solution
<p>Le support n'a pas été introduit correctement.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Y a-t-il des saletés sur la tête d'impression ou le rouleau d'entraînement ? <p>Bien que la tête d'impression reste généralement propre dans des conditions normales d'utilisation, la poussière ou la saleté du rouleau de platine peut adhérer à la tête d'impression.</p> <p>Si cela se produit, nettoyez la tête d'impression ou le rouleau d'entraînement.</p> <p>Pour plus d'information, consultez la section <i>Entretien de la tête d'impression</i> ou <i>Entretien du rouleau d'entraînement</i> à la page 51.</p> ■ Les capteurs sont-ils correctement placés ? <p>Vérifiez que les capteurs sont correctement placés. Pour plus d'information, consultez la section <i>Vérification de la position du capteur</i> à la page 11.</p> ■ Les informations de format de papier ont-elles été enregistrées sur l'imprimante ? <p>Si les informations de format de papier n'ont pas été enregistrées sur l'imprimante, le support ne sera pas alimenté correctement.</p> <p>Pour plus d'information, consultez la section <i>Enregistrement des informations de format de papier sur l'imprimante</i> à la page 4.</p>
<p>Une erreur de transmission de données apparaît sur votre ordinateur.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le port correct est-il sélectionné ? <p>Vérifiez que le port correct est sélectionné.</p> ■ L'imprimante est-elle en mode de refroidissement (le voyant POWER (marche-arrêt) clignote en orange) ? <p>Attendez que le voyant cesse de clignoter, puis relancez l'impression.</p> ■ Un utilisateur est-il en train d'imprimer par l'intermédiaire du réseau ? <p>Si vous essayez d'imprimer alors que d'autres utilisateurs sont en train d'imprimer de grandes quantités de données, l'imprimante ne pourra accepter votre travail d'impression qu'une fois l'impression en cours terminée. Dans ce cas, exécutez à nouveau le travail d'impression une fois les autres travaux terminés.</p>

Problème	Solution
<p>Le support est coincé. Le support n'est pas éjecté correctement après l'impression.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Des peluches ou des saletés sur la tête d'impression ou le rouleau d'entraînement empêchent-elles sa rotation ? Pour plus d'information, consultez la section <i>Entretien de la tête d'impression</i> ou <i>Entretien du rouleau d'entraînement</i> à la page 51. ■ Vérifiez que le chemin de sortie du papier n'est pas obstrué. ■ Y a-t-il de la colle sur la sortie du papier, ou un bourrage papier s'est-il produit ? Pour plus d'information, consultez la section <i>Entretien de la sortie du papier</i> à la page 51. ■ Retirez le rouleau de support, puis réinstallez-le. Pour plus d'information, consultez la section <i>Insertion du rouleau de support</i> à la page 8. ■ Vérifiez que le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support est bien fermé. ■ Si la fonction de décollage d'étiquettes (en option) est utilisée, vérifiez que les paramètres du pilote d'imprimante pour la fonction <i>Décollable</i> ont été correctement spécifiés. Pour plus d'information, consultez la section <i>Paramètres du pilote d'imprimante</i> à la page 99.
<p>La qualité d'impression est médiocre. Les étiquettes imprimées présentent des traînées blanches.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Réglez la densité d'impression. Vous pouvez spécifier la densité d'impression dans la boîte de dialogue du pilote d'imprimante ou dans l'Outil de paramétrage d'imprimante. (Pour plus d'information, consultez la section <i>Densité d'impression</i> à la page 35.) ■ Des peluches ou des saletés sur la tête d'impression ou le rouleau d'entraînement empêchent-elles sa rotation ? Nettoyez la tête d'impression ou le rouleau d'entraînement. Pour plus d'information, consultez la section <i>Entretien de la tête d'impression</i> ou <i>Entretien du rouleau d'entraînement</i> à la page 51.
<p>Les codes-barres imprimés sont illisibles.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Imprimez les étiquettes de manière à aligner les codes-barres sur la tête d'impression comme illustré ci-dessous. <div style="text-align: center; margin: 10px 0;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> 1 Tête d'impression 2 Code-barres 3 Sens d'impression <ul style="list-style-type: none"> ■ Nous vous conseillons d'imprimer les codes-barres avec [Priorité à la qualité d'impression] sélectionné dans les options [Qualité]. ■ Essayez d'utiliser un autre scanner.

Problème	Solution
<p>Je souhaite réinitialiser l'imprimante.</p> <p>Je souhaite supprimer les données transférées depuis l'ordinateur.</p>	<p>Pour réinitialiser l'imprimante, effectuez la procédure suivante :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Appuyez sur le bouton marche-arrêt  et maintenez-le enfoncé pour éteindre l'imprimante. 2 Appuyez simultanément sur les boutons d'alimentation du papier  et marche-arrêt  et maintenez-les enfoncés jusqu'à ce que le voyant POWER (marche-arrêt) s'allume en orange et que le voyant STATUS (État) clignote en vert. 3 Tout en continuant à maintenir le bouton marche-arrêt  enfoncé, appuyez à six reprises sur le bouton d'alimentation du papier . 4 Relâchez le bouton marche-arrêt . <p>Toutes les données transférées depuis l'ordinateur seront supprimées, et les paramètres par défaut de l'imprimante seront restaurés.</p>
Je souhaite annuler le travail d'impression en cours.	Assurez-vous que cette imprimante est allumée, puis appuyez sur le bouton marche-arrêt  .
Je veux réinitialiser le champ d'incrémentation.	Appuyez sur le bouton d'impression  et maintenez-le enfoncé pendant au moins cinq secondes, jusqu'à ce que les voyants POWER (marche-arrêt) et STATUS (État) clignotent trois fois en orange.
Le support ne peut pas être introduit jusqu'au début d'une étiquette.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Si une erreur d'alimentation s'est produite, utilisez Custom Label Tool pour appliquer les paramètres de papier corrects à l'imprimante. ■ Les capteurs de support sont-ils bien positionnés ? <p>Vérifiez que les capteurs sont correctement placés. Pour plus d'information, consultez la section <i>Vérification de la position du capteur</i> à la page 11.</p>
Des données sont envoyées à l'imprimante, mais le voyant POWER (marche-arrêt) ne clignote pas en vert.	<p>Assurez-vous que le câble USB est bien connecté. Essayez d'utiliser un autre câble USB.</p> <p>(TD-2125NWB/2135NWB uniquement)</p> <p>Pour une connexion WLAN ou Bluetooth, vérifiez que le voyant DEL approprié est allumé.</p>
Les étiquettes ne sont pas décollées correctement (lors de l'utilisation de la décolleuse d'étiquettes en option).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vérifiez que le papier est correctement chargé dans la fonction de décollage d'étiquettes. ■ Le paramètre de l'option Décollable a-t-il été spécifié dans le pilote d'imprimante et l'Outil de paramétrage d'imprimante ? <p>Pour plus d'information, consultez la section <i>Paramètres du pilote d'imprimante</i> à la page 99 ou <i>Capteur de support (décolleuse)</i> (TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement) à la page 37.</p>
Le support n'est pas éjecté correctement (lors de l'utilisation de la fonction de décollage d'étiquettes en option).	<p>Le capteur de la décolleuse d'étiquettes a-t-il été exposé à la lumière directe du soleil ?</p> <p>Si c'est le cas, le support chargé peut ne pas être détecté correctement. Déplacez l'imprimante vers un lieu non exposé à la lumière directe du soleil.</p>

Problème	Solution
L'imprimante ne fonctionne pas correctement (lors de l'utilisation du panneau tactile en option).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le nom du panneau tactile (A ou B) imprimé dans le coin supérieur droit du panneau tactile correspond-t-il au nom du panneau tactile spécifié, qui apparaît dans le coin inférieur droit de l'écran ACL ? S'ils ne correspondent pas, sélectionnez [Déf. panneau] sur le panneau tactile, puis sélectionnez le réglage correct. Pour plus d'information, consultez la section <i>Définition des réglages depuis l'écran tactile</i> à la page 74. ■ Le type de données affectées aux monotouches a-t-il été correctement spécifié ? Si le réglage correct n'a pas été spécifié, sélectionnez [Fonct. touche] sur le panneau tactile, puis sélectionnez correctement [Modèle] ou [Base données]. Pour plus d'information, consultez la section <i>Sélection des données affectées aux touches sur le panneau de commande monotouches</i> à la page 85.
Aucune touche du panneau tactile n'a été actionnée, mais des données ont été saisies par inadvertance (en cas d'utilisation du panneau tactile en option).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Un corps étranger, par exemple de la poussière, coincé entre le panneau tactile, la feuille de protection et le support du panneau tactile peut provoquer un dysfonctionnement. Vérifiez qu'aucun corps étranger n'est collé. ■ Le panneau tactile a-t-il été plié ? Lors de l'utilisation d'un panneau tactile plié, il est possible que le pli appuie contre le support du panneau tactile. Vous ne devez donc pas utiliser un panneau tactile qui a été plié.
Les données saisies ne correspondent pas aux données de la touche du panneau tactile qui a été actionnée (lors de l'utilisation de l'écran tactile en option).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Des corps étrangers, comme de la poussière, entre le panneau tactile, la feuille de protection et le support du panneau tactile peuvent provoquer un dysfonctionnement. Assurez-vous qu'il n'y a pas de corps étrangers sur ou près du panneau tactile. ■ Le panneau tactile a-t-il été plié ? Lors de l'utilisation d'un panneau tactile plié, il est possible que le pli appuie contre le support du panneau tactile. N'utilisez pas un panneau tactile plié.

Si le voyant STATUS (État) clignote en rouge

Si le voyant STATUS (État) clignote en rouge, effectuez les étapes suivantes pour supprimer l'erreur :

- Appuyez une seule fois sur le bouton marche-arrêt .
- Si l'erreur n'est toujours pas corrigée, mettez l'imprimante hors tension, puis remettez-la sous tension.
- Si vous ne parvenez toujours pas à supprimer l'erreur, contactez le Service à la clientèle Brother.

Problème	Solution
Le voyant STATUS (État) clignote.	Vérifiez les détails de l'erreur dans la section <i>Voyants DEL</i> à la page 53, puis reportez-vous à ce qui suit.
Les voyants indiquent que l'erreur 1 s'est produite.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le bon rouleau de support est-il installé ? Vérifiez que le bon support, le type (rouleau d'étiquettes prédécoupées ou ruban de longueur continue) et la taille de l'étiquette prédécoupée, sont installés. ■ Le rouleau de support est-il installé correctement ? Dans la négative, enlevez le rouleau de support, puis réinstallez-le. Pour plus d'information, consultez la section <i>Insertion du rouleau de support</i> à la page 8. Si la décolleuse d'étiquettes (en option) est utilisé, consultez <i>Insertion du rouleau de support</i> à la page 96. ■ Les guides pour supports ne touchent pas aux extrémités du rouleau de support ? Appuyez les guides pour supports contre les extrémités du rouleau de support. Pour plus d'information, consultez la section <i>Insertion du rouleau de support</i> à la page 8. ■ Reste-t-il suffisamment de papier sur le rouleau ? Sinon, installez un nouveau rouleau de support. ■ Le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support est-il ouvert ? Vérifiez que le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support est fermé. ■ (TD-2125NWB/2135NWB uniquement) Un point d'accès n'a pas pu être trouvé, ou deux points d'accès ou plus ont été trouvés après environ 2 minutes.

Problème	Solution
<p>Les voyants indiquent que l'erreur 1 s'est produite. (suite)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Si l'erreur 1 persiste, vérifiez les éléments suivants : <ul style="list-style-type: none"> - assurez-vous que votre support a une longueur supérieure à 1 m (39,37 po); - assurez-vous que les formats de fichiers sont compatibles. <p>Lors de l'envoi d'un modèle sous forme de fichier BLF, une erreur est indiquée si le nom du modèle dans le fichier est différent du nom du modèle de l'imprimante qui reçoit le fichier.</p> <p>Lorsque vous essayez d'imprimer un modèle, une erreur s'affiche si le modèle spécifié n'existe pas.</p> <p>Les voyants DEL affichent une erreur si la recherche d'un modèle avec une base de données liée échoue.</p> <p>Les voyants DEL indiquent une erreur si les données transférées entraînent un dépassement de la capacité de la zone de stockage de l'utilisateur.</p> <p>Si vous obtenez de telles erreurs, mettez l'imprimante hors tension, puis remettez-la sous tension.</p> <p>Si l'erreur 1 n'est pas corrigée, contactez le Service à la clientèle Brother.</p>
<p>Les voyants indiquent que l'erreur 2 s'est produite.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le dispositif connecté est-il pris en charge par le port USB ? <p>Une surintensité ou un dispositif non pris en charge a été détecté par le port USB. Mettez l'imprimante hors tension, puis vérifiez le dispositif connecté.</p> <p>Si un concentrateur USB est connecté, l'imprimante s'éteint automatiquement au bout d'un certain délai.</p> ■ L'imprimante est-elle en mode de stockage de masse ? <p>Un message d'erreur indique si le système de fichier est endommagé ou si un fichier est copié pendant le traitement d'un fichier de stockage de masse. Éteignez l'imprimante.</p> ■ La connexion réseau sans fil ou Bluetooth a-t-elle été interrompue ? (TD-2125NWB/2135NWB uniquement). <p>La connexion réseau sans fil ou Bluetooth établie lorsque l'imprimante était allumée a été interrompue. Éteignez l'imprimante et rallumez-la à nouveau.</p>

Messages d'erreur de l'écran tactile (en option) (TD-2125N/ TD-2135N/TD-2125NWB/TD-2135NWB uniquement)

(TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB uniquement)

Si un message d'erreur s'affiche sur l'écran ACL du panneau tactile, recherchez une solution dans le tableau suivant (facultatif).

Procédez comme suit pour effacer un message d'erreur affiché.

Si le voyant STATUS (État) de l'imprimante clignote en rouge :

Appuyez une seule fois sur le bouton marche-arrêt . Si l'erreur n'est toujours pas effacée, éteignez l'imprimante, puis rallumez-la.

Si le voyant STATUS (État) de l'imprimante ne clignote pas en rouge :

Appuyez une fois sur n'importe quelle touche du panneau tactile. Si l'erreur n'est toujours pas effacée, éteignez l'imprimante, puis rallumez-la.

Si le message d'erreur ne disparaît pas, même après avoir effectué les procédures ci-dessus, contactez le distributeur Brother.

Message d'erreur	Solution
Vérifiez Papier!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le bon rouleau de support est-il installé ? Assurez-vous que le support correct, par exemple le type (étiquette pré-découpée ou ruban de longueur continue) et la taille d'étiquette pré-découpée, est installé. ■ Le rouleau de support est-il installé correctement ? Dans la négative, enlevez le rouleau de support, puis réinstallez-le. Pour plus d'information, consultez la section <i>Insertion du rouleau de support</i> à la page 8. Si la décolleuse d'étiquettes (en option) est utilisé, consultez <i>Insertion du rouleau de support</i> à la page 96. ■ Les guides pour supports ne touchent pas aux extrémités du rouleau de support ? Appuyez les guides pour supports contre les extrémités du rouleau de support. Pour plus d'information, consultez la section <i>Insertion du rouleau de support</i> à la page 8. ■ Reste-t-il suffisamment de rouleau ? Sinon, installez un nouveau rouleau de support.
Fermez le capot !	<p>Le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support est-il ouvert ?</p> <p>Vérifiez que le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support est fermé.</p>

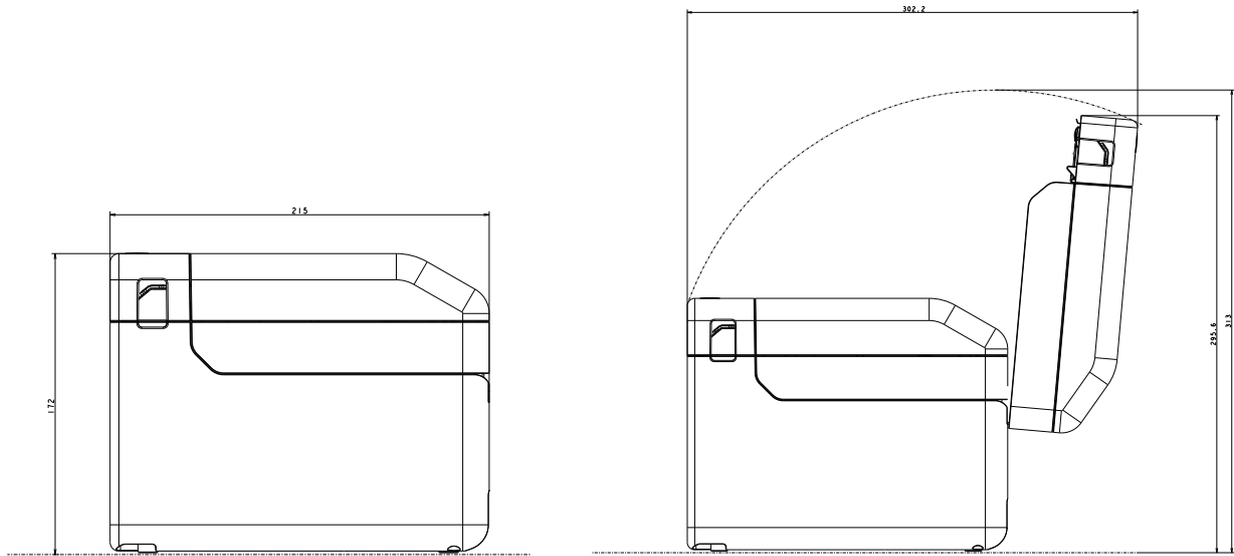
Message d'erreur	Solution
Erreur de communication !	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le transfert de données a échoué. Lors de l'envoi d'un modèle en tant que fichier BLF, une erreur s'affiche si le nom du modèle dans le fichier est différent. ■ La connexion réseau sans fil ou Bluetooth a-t-elle été interrompue ? La connexion réseau sans fil ou Bluetooth établie lorsque l'imprimante était allumée a été interrompue. Éteignez l'imprimante et rallumez-la à nouveau.
Problème enregistrement base données !	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il n'existe pas de base de données avec le numéro spécifié. Spécifiez un numéro correct. ■ Une erreur s'affiche si la recherche d'un modèle avec base de données liée échoue.
Aucun modèle sélectionné !	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il n'existe pas de modèle avec le numéro spécifié. Spécifiez un numéro correct. ■ Lors de l'impression d'un modèle, une erreur s'affiche si le modèle spécifié n'existe pas.
Échec paramétrage rés. sans fil! Réessayez	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le point d'accès est introuvable. ■ Impossible de spécifier un point d'accès pour établir une connexion.
Mém. pleine!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il n'est pas possible d'imprimer des rubans de plus de 1 m (39,37 po) ou les fichiers incompatibles. ■ Une erreur s'affiche en cas de transfert de données excédant la capacité de la zone de stockage de l'utilisateur.
Mot de passe incorrect !	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le mot de passe administrateur est-il correct ? Entrez le mot de passe correct. ■ Si vous avez oublié le mot de passe, utilisez l'option [Paramètres de l'appareil] de l'Outil de paramétrage d'imprimante pour le réinitialiser. Pour plus d'information, consultez la section <i>Mdp admin</i> à la page 38.
Valeur incorrecte !	<p>Une valeur non comprise dans la plage autorisée a-t-elle été entrée ?</p> <p>Entrez une valeur comprise dans la plage autorisée.</p>
Périph. USB non conforme. Retirez périph!	<p>Un appareil non pris en charge par le port USB hôte a-t-il été branché ?</p> <p>Une surcharge a été détectée par le port USB hôte, ou la connexion d'un appareil non pris en charge a été détectée. Éteignez l'imprimante, puis vérifiez l'appareil connecté.</p>
Erreur opération stockage masse!	<p>L'imprimante est-elle en mode de stockage de masse ?</p> <p>Une erreur s'affiche si le système de fichier est endommagé ou si un fichier est copié pendant le traitement d'un fichier de stockage de masse. Éteignez l'imprimante.</p>
Erreur syst! 1	Si le message d'erreur s'affiche, contactez votre distributeur Brother.
Erreur syst! 2	

Caractéristiques du produit

Nom du modèle	TD-2020A	TD-2125N	TD-2135N	TD-2125NWB	TD-2135NWB
■ Impression					
Technologie d'impression	Impression thermique directe				
Résolution d'impression	203 ppp	203 ppp	300 ppp	203 ppp	300 ppp
Vitesse d'impression (Selon le support utilisé.)	152,4 mm/s (6 po/s)				
Largeur d'impression maximale	56 mm (2,2 po)				
Longueur d'impression maximale	1000 mm (39,3 po)				
Longueur d'impression minimale	6 mm (0,23 po)				
Commandes de contrôle de l'imprimante	P-touch Template 2.0, compatible ZPLII, Raster, ESC/P, CPCL compatible				
Alimentation en courant alternatif	Adaptateur secteur (100 à 240 V 50/60 Hz)				
■ Taille					
Poids	1,32 kg (2,9 lb)	1,34 kg (3,0 lb)			
Dimensions (L × P × H)	110 mm × 215 mm × 172 mm (4,3 po × 8,4 po × 6,7 po)				
■ Interface					
USB	USB 2.0 (pleine vitesse) (mini-B, périphérique)				
Série	Câble série d'origine (Option : PA-SCA-001)				
LAN filaire	Non pris en charge	10/100BASE-TX			
Port hôte USB	Non pris en charge	Prise en charge			
Bluetooth	Non pris en charge			Bluetooth Ver. 5.2 (Classic + LE) SPP, OPP, HCRP (Bluetooth Classic), GATT (Bluetooth Low Energy) Protocole pris en charge : iAP	

Nom du modèle	TD-2020A	TD-2125N	TD-2135N	TD-2125NWB	TD-2135NWB
WLAN	Non pris en charge			LAN sans fil (2,4 GHz) IEEE 802.11b/g/n (Mode Infrastructure) IEEE 802.11g/n (Mode Wireless Direct) LAN sans fil (5 GHz) IEEE 802.11a/n (Mode Infrastructure) *Ad-hoc n'est pas pris en charge	
■ Environnement d'exploitation					
Système d'exploitation Windows	Windows 8.1 / 10 / 11	Win 8.1, 10, 11, Serveur 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022			
Température de fonctionnement	5 °C à 40 °C (41 °F à 104 °F)				
Humidité de fonctionnement	De 20 à 80 % (sans condensation, température isobarique maximale du thermomètre mouillé : 27 °C (80,6 °F))				
Température de stockage	-20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F)				
Humidité de stockage	De 20 à 80 % (sans condensation, température isobarique maximale du thermomètre mouillé : 45 °C (113 °F))				
■ Spécifications des supports					
Type de support	Reçu (non revêtu et revêtu) Étiquette découpée Étiquette en papier Bracelet				
Épaisseur (Le matériau du support peut affecter la qualité d'impression.)	Reçu : 0,058 mm à 0,090 mm (0,0023 po à 0,0035 po) Étiquette : 0,080 mm à 0,170 mm (0,003 po à 0,007 po) Étiquette en papier : 0,090 mm à 0,135 mm (0,0035 po à 0,0053 po) Bracelet : 0,279 mm (0,011 po)				
Diamètre extérieur	127 mm (5 po)				
Diamètre du noyau	25,4 mm (1 po)				
Largeur maximale du support	63 mm (2,48 po)				

Vue de côté



Utilisation de l'adaptateur série RJ25 à DB9M (en option : PA-SCA-001)

Raccordement de l'ordinateur et de l'imprimante avec adaptateur série RJ25 à DB9M



Veillez à utiliser le câble conçu pour votre produit Brother en option.

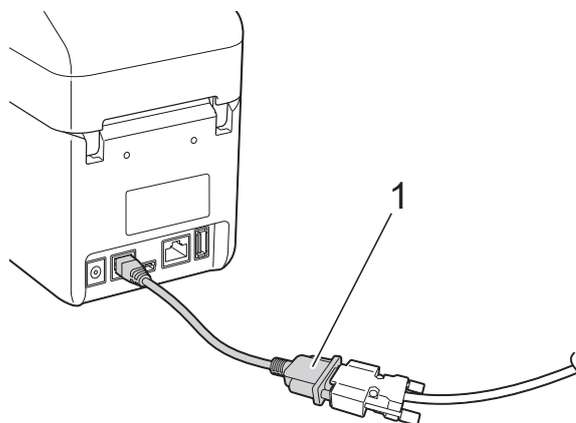
- 1 Avant de raccorder le câble série, assurez-vous que l'imprimante et l'ordinateur sont éteints.
- 2 Connectez le côté RJ25 de l'adaptateur à l'imprimante.
- 3 Connectez l'extrémité imprimante du câble série au côté DB9M de l'adaptateur.
- 4 Raccordez l'autre extrémité du câble série au port série de l'ordinateur.

REMARQUE

- Les paramètres de communication par défaut sont les suivants :
Débit binaire : 9600 bits/s
Parité : Aucune
Longueur en bits : 8 bits
Contrôle de flux : Matériel
- Pour modifier les paramètres de communication, utilisez [**Paramètres de P-touch Template**] dans l'**Outil de paramétrage d'imprimante** - [**Paramètres de communication**]. Pour plus d'informations, voir la *Manuel des modèles P-touch/Référence des commandes*. Les versions les plus récentes peuvent être téléchargées sur le site Web de support. support.brother.com
Sélectionnez le produit, puis sélectionnez [**Manuels**].

Caractéristiques du produit

Se convertit en connecteur mâle D-sub 9 broches.



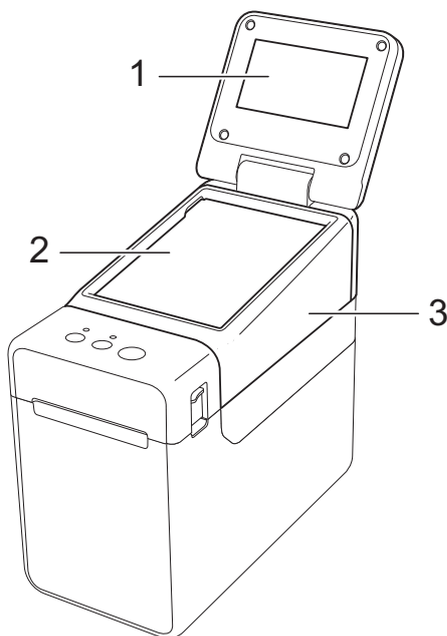
1 Adaptateur série RJ25 vers DB9M

Utilisation de l'écran tactile (en option : PA-TDU-001) (TD-2125N/ TD-2135N/TD-2125NWB/ TD-2135NWB uniquement)

L'écran tactile (en option) est un panneau tactile de commande conçu pour être fixé sur l'imprimante. Vous pouvez appuyer sur les touches du panneau tactile pour effectuer des opérations, imprimer des étiquettes et spécifier divers paramètres sans passer par un ordinateur.

Pour plus d'informations sur la fixation de l'écran tactile, reportez-vous au *Guide d'installation rapide* du panneau tactile.

Description générale



1 ACL

REMARQUE

Un autocollant de protection, en plastique transparent, est placé sur l'écran ACL pendant la fabrication et la livraison. Cet autocollant doit être retiré avant toute utilisation.

2 Panneau tactile

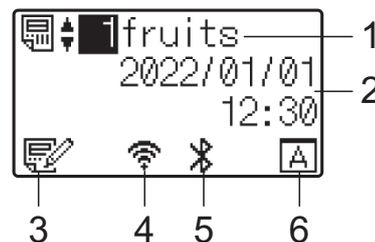
3 Couvercle du panneau tactile

ACL

Soulevez et ajustez l'écran ACL de manière à ce que l'écran soit visible. Allumez le rétroéclairage si l'écran est sombre et difficile à lire. Pour plus d'information, consultez la section *Définition des réglages depuis l'écran tactile* à la page 74.

Écran principal

Lors de la mise sous tension de l'imprimante, l'écran principal apparaît.



- 1 Nom et numéro du modèle
- 2 Heure et date
- 3 Indicateur de modification de modèle
- 4 LAN sans fil (mode infrastructure)

 : Activé (non connecté)

 : Activé (onde radio faible)

 : Activé (onde radio moyenne)

 : Activé (forte onde radio)

5 Bluetooth

6 Réglage des panneaux tactiles

 : Panneau de configuration de base (A)

 : Panneau à commande instantanée (B)

Panneau tactile

Deux panneaux tactiles sont disponibles : le panneau de commande de base (A) et le panneau de commande monotouches (B). Vous pouvez choisir l'un des deux.

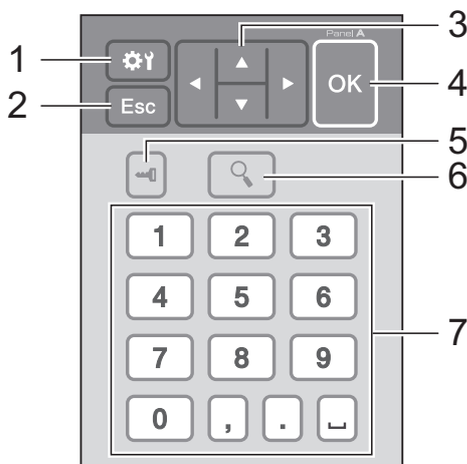
Appuyez sur une touche du panneau tactile pour effectuer une opération.

Si une mise en page d'étiquette a été attribuée au préalable à une touche du panneau de commande monotouches, vous pouvez imprimer une étiquette simplement en appuyant sur la touche de l'étiquette correspondante.

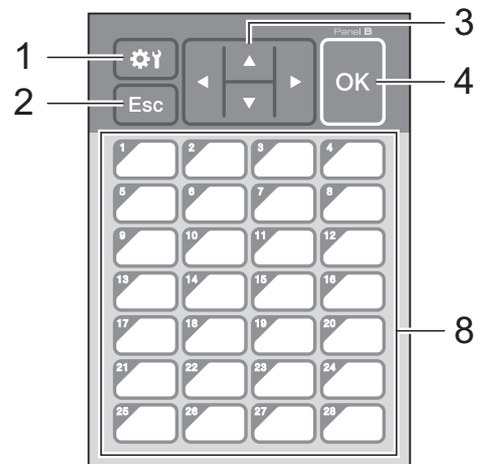


N'appuyez pas sur le panneau tactile avec un objet pointu. Vous endommageriez le panneau tactile.

Panneau de commande de base (A)



Panneau de commande monotouches (B)



1 ⚙️ (touche Réglages)

Spécifiez les réglages de divers paramètres.

2 Échap (touche Échap.)

Tapez sur l'opération précédente ou maintenez la touche enfoncée pendant au moins une seconde pour revenir à l'écran principal.

3 ▲ / ▼ / ◀ / ▶

Modifie les éléments affichés, ou augmente/diminue les valeurs. Maintenez brièvement cette touche enfoncée pour modifier les éléments affichés ou augmenter/diminuer les valeurs de 10.

4 Touche OK

Appliquez l'opération ou le réglage.

5 ⏏ (touche Admin)

Spécifiez les paramètres de base relatifs à l'utilisation de l'écran tactile.

6 🔍 (touche Recherche)

Appuyez sur cette touche pour afficher le contenu du modèle sélectionné. Vous pouvez également vérifier le contenu de la base de données liée au modèle.

7 Touches numériques

Entrez le numéro de modèle ou le numéro d'enregistrement de base de données. Vous pouvez également utiliser ces touches pour modifier des valeurs dans la mise en page des étiquettes.

8 Monotouches

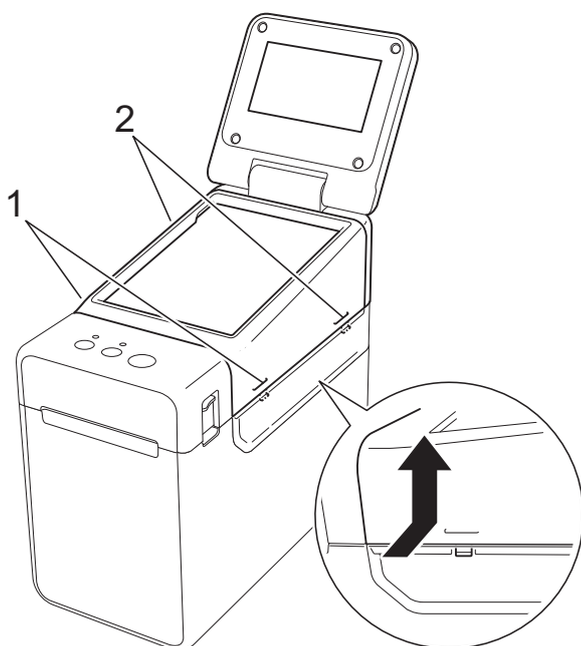
Permet de sélectionner l'étiquette à imprimer.

REMARQUE

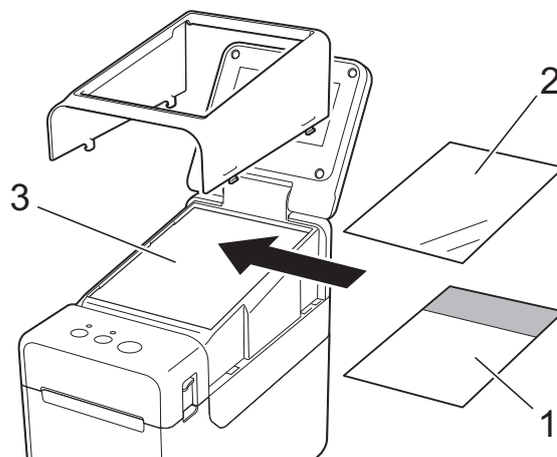
Le nom du panneau tactile (A ou B) est imprimé dans l'angle supérieur droit du panneau tactile. Vérifiez que le nom spécifié pour le panneau tactile, qui apparaît sur l'écran ACL principal, correspond au nom du panneau tactile que vous utilisez.

Informations sur le remplacement du panneau tactile

- 1 Le couvercle du panneau tactile est retenu par quatre languettes. Appuyez sur les deux languettes (1) à l'avant, faites glisser le couvercle vers le haut et dégagez les languettes. Appuyez ensuite sur les deux languettes (2) à l'arrière pour dégager les languettes arrière de la même façon.



- 2 Retirez le couvercle du panneau tactile, et placez le panneau tactile (1) à utiliser, puis la feuille de protection transparente (2) sur le support du panneau tactile (3).



! Un corps étranger, par exemple de la poussière, coincé entre le panneau tactile, la feuille de protection et le support du panneau tactile peut provoquer un dysfonctionnement. Vérifiez qu'aucun corps étranger n'est collé.

- 3 Fixez le couvercle du panneau TDU dans sa position d'origine.

! Après avoir remplacé le panneau tactile, vous devez modifier les réglages de l'écran tactile. Pour plus d'information, consultez la section *Sélection du panneau tactile* à la page 85.

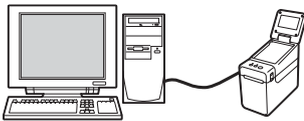
Impression à l'aide de l'écran tactile

Suivez la procédure ci-après pour imprimer à l'aide de l'écran tactile.

1. Préparation

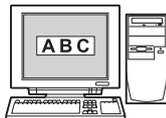
Raccordez l'imprimante à l'ordinateur, puis installez le pilote d'imprimante et les logiciels. (page 3)

Chargez le support dans l'imprimante. (page 8)



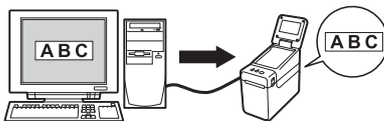
2. Créez une mise en page d'étiquette.

À partir de l'ordinateur, utilisez P-touch Editor pour créer une mise en page d'étiquette que vous pouvez télécharger depuis notre site Web de soutien. (page 79)



3. Transférez la mise en page de l'étiquette sur l'imprimante.

Utilisez P-touch Transfer Manager pour transférer la mise en page d'étiquette créée depuis l'ordinateur sur l'imprimante. (page 83)



4. Imprimez l'étiquette.

Utilisez le panneau tactile pour imprimer l'étiquette. (page 87)



Réglages d'affichage de l'écran tactile

Vous pouvez procéder aux réglages de l'écran tactile à l'aide du panneau tactile ou à l'aide d'un outil installé sur un ordinateur connecté à l'imprimante. Pour savoir comment connecter un ordinateur et spécifier les paramètres, consultez la section *Paramètres de l'appareil* à la page 33.

Définition des réglages depuis l'écran tactile

Appuyez sur [⚙] (touche Réglage) ou [Admin] (touche Admin) pour afficher l'écran de menu. Appuyez sur [▲] ou [▼] pour sélectionner un paramètre, puis appuyez sur [OK].



- 1 La barre de défilement indique le premier paramètre avec la flèche Haut et le dernier paramètre avec la flèche Bas. Si le dernier paramètre est sélectionné, appuyez sur [▼] pour défiler jusqu'au premier paramètre. Si le premier paramètre est sélectionné, appuyez sur [▲] pour défiler jusqu'au dernier paramètre.
- 2 Le paramètre actuellement sélectionné est surligné.

Lorsque l'écran tactile est connecté à l'imprimante, vous pouvez spécifier les paramètres suivants.

Touche	Paramètre	Paramètres	Description
⚙ (touche Réglages)	Densité impr.	-5/-4/-3/-2/-1/0/+1/+2/+3/+4/+5	Ajustez la densité d'impression de l'imprimante.
	Conf. Impr.	Activé/Désactivé	Sélectionnez si un message doit s'afficher avant l'impression pour que le nombre de copies puisse être confirmé.
	Dir. texte	Normal/Rotation 180°	Sélectionnez le sens d'impression.
	Posit. sortie	Détachable/Décollable	Sélectionnez l'emplacement de sortie du support.
	Rétroéclairage	Activé/Désactivé	Sélectionnez si le rétroéclairage de l'écran ACL est activé.
	Contraste LCD	+2/+1/0/-1/-2	Sélectionnez le contraste de l'écran ACL.
	Bipeur	Activé/Désactivé	Sélectionnez si l'imprimante doit émettre un signal sonore lorsque vous appuyez sur une touche du panneau tactile.
	Déf. panneau	A/B	Sélectionnez le panneau tactile à utiliser.

Touche	Paramètre		Paramètres	Description	
 (touche Admin) ¹	Installation	Fonct. touche	Modèle/ Base données	Sélectionnez le type de données affecté aux touches sur le panneau de commande monotouches. Pour affecter des modèles, sélectionnez [Modèle]. Pour affecter des bases de données liées à un seul modèle, sélectionnez [Base données].	
		Mode série	Du dernier/Valeurs départ	Sélectionnez s'il faut ou non sérialiser à partir du dernier numéro imprimé.	
		Nb impr défaut	1-999	Définissez le nombre de copies par défaut qui apparaît lors de l'impression.	
		Régl. horloge	Paramètre par défaut : 2013/01/01 24h 00:00	Définissez l'heure et la date qui s'affichent sur l'écran tactile.	
		Format date/ hr	Format date: 1/31/2099, 01/31/2099, 31/1/2099, 31/01/2099, 31.1.2099, 31.01.2099, 31-1-2099, 31-01-2099, 2099/1/31, 2099/01/31, 2099-1-31, 2099-01-31		Sélectionnez le format de date pour l'horloge.
			Format heure: 01:59 (24), 1:59 (24), 1:59am, 01:59am		Sélectionnez le format heure pour l'horloge.
		<input type="checkbox"/> Langue	Dansk/Deutsch/English/ Español/Français/ Italiano/Nederlands/ Norsk/Português/Suomi/ Svenska/日本語		Permet de sélectionner la langue d'affichage du panneau tactile.
		Unité	pouce/mm		Sélectionnez les unités de mesure pour les paramètres affichés.
		Nbre impr. ²	N° départ/Du dernier n°		Choisissez si vous souhaitez conserver le nombre de copies défini depuis le panneau tactile après l'impression des copies. Ce réglage du panneau tactile s'applique jusqu'à la mise hors tension de l'imprimante.
Code-barres ²	Avec marges/Pas de marges		Choisissez d'ajouter ou non des marges autour des codes-barres.		

Touche	Paramètre		Paramètres	Description
 (touche Admin) ¹ (suite)	Installation (suite)	Recherche BD ²	Par n° ligne/Par contenu	Si vous utilisez un modèle avec une base de données liée, sélectionnez si vous souhaitez rechercher des enregistrements de base de données par numéro de ligne ou par contenu.
		Déf. heure tmp ²	Heure défaut/De la dernière	Lorsque vous saisissez directement la date/l'heure à imprimer, choisissez si vous souhaitez conserver la date et l'heure saisies après l'impression des copies. Ce réglage s'applique jusqu'à la mise hors tension de l'imprimante.
	Sécurité	Désact. modif	Activé/Désactivé	Sélectionnez si la mise en page des étiquettes peut être modifiée ou non.
		Paramèt. verr.	Activé/Désactivé	Autorisez ou désactivez les modifications de paramètres pour  (touche Réglages).
		Mdp admin	Activé/Désactivé	Définissez l'accès par mot de passe pour  (touche Admin).
	Saisir mdp : **** (4 chiffres)		Saisissez le mot de passe à 4 chiffres.	
	Configuration		Imprim./V.prog/ V.polic/Mémoire	Affiche le nom de modèle, la version de microprogramme, la version de police et la quantité de mémoire intégrée.

¹ Vous pouvez accéder à  (touche Admin) uniquement lorsque le panneau tactile A (panneau de commande de base) est installé.

² Cette fonction est disponible avec la version de micrologiciel 1.04 ou supérieur.
La version la plus récente peut être téléchargée sur le site Web de support. support.brother.com

REMARQUE

- Certains paramètres peuvent varier selon le microprogramme (logiciel de l'imprimante).
- Si vous souhaitez réinitialiser les réglages, utilisez [**Paramètres de l'appareil**] dans l'**Outil de paramétrage d'imprimante** pour rétablir les réglages d'usine. Pour plus d'information, consultez la section *Paramètres de l'appareil* à la page 33.

Réglage de l'heure et de la date

Permet de régler l'heure et la date actuelles de l'horloge. L'heure et la date s'affichent sur l'écran principal.

- 1 Appuyez sur [**☰**] (touche Admin).
- 2 Appuyez sur [**▼**], sélectionnez [Installation], puis appuyez sur [OK].
- 3 Appuyez sur [**▼**], sélectionnez [Régl. horloge], puis appuyez sur [OK]. L'écran de réglage de l'horloge apparaît.
- 4 Appuyez sur les touches numérotées pour spécifier les deux derniers chiffres de l'année, deux chiffres pour le mois et deux chiffres pour le jour.
Pour le 1er décembre 2013, appuyez sur [1] [3] [1] [2] [0] [1].
- 5 Appuyez sur [**▲**] ou [**▼**] pour sélectionner AM, PM ou le format 24 heures, puis appuyez sur les touches numérotées pour spécifier deux chiffres pour l'heure et deux chiffres pour les minutes.
Pour entrer 2:45 au format AM/PM, appuyez sur [**▼**] pour sélectionner [PM], puis appuyez sur [**▶**], puis sur [0] [2] [4] [5].
- 6 Appuyez sur [OK]. L'écran principal apparaît et l'heure et la date spécifiées s'affichent.

REMARQUE

Vous pouvez modifier le format d'heure et de date. Appuyez sur [**☰**] (touche Admin), sélectionnez [Installation], puis [Format date/hr] dans les paramètres, puis spécifiez les paramètres de [Format date] et [Format heure].

Définition du mot de passe administrateur

Vous pouvez définir un mot de passe de manière à ce que les paramètres de base spécifiés à l'aide de [**☰**] (touche Admin) ne soient pas facilement accessibles. Si un mot de passe est défini, vous devez saisir le mot de passe à chaque fois que vous appuyez sur [**☰**] (touche Admin). Il est possible de limiter l'accès à ces paramètres en définissant un mot de passe.

- 1 Appuyez sur [**☰**] (touche Admin).
- 2 Appuyez sur [**▼**], sélectionnez [Mdp admin], puis appuyez sur [OK].
- 3 Appuyez sur [**▼**], sélectionnez [Activé], puis appuyez sur [OK].
L'écran de saisie du mot de passe apparaît.
- 4 Entrez le mot de passe à 4 chiffres, puis appuyez sur [OK].
Le mot de passe est activé.

REMARQUE

- Ce paramètre est accessible uniquement lorsque le panneau tactile A (panneau de commande de base) est installé.
 - Une fois que le mot de passe a été défini, l'écran de saisie du mot de passe apparaît lorsque vous appuyez sur [Admin] (touche Admin). Entrez le mot de passe à 4 chiffres spécifié, puis appuyez sur [OK].
 - Pour annuler les paramètres du mot de passe, appuyez sur [Admin] (touche Admin), saisissez le mot de passe pour afficher les paramètres, puis réglez [Mdp admin] sur [Désactivé].
 - Si vous avez oublié le mot de passe, utilisez [**Paramètres de l'appareil**] dans l'**Outil de paramétrage d'imprimante** pour rétablir tous les paramètres à leurs réglages d'usine par défaut, ou spécifiez à nouveau le mot de passe et appliquez-le. Pour plus d'information, consultez la section *Paramètres de l'appareil* à la page 33.
-

Création d'une mise en page d'étiquette

À partir de l'ordinateur, utilisez P-touch Editor, qui peut être téléchargé depuis le site Web de soutien Brother, pour créer une mise en page d'étiquettes. Pour plus d'informations sur l'utilisation, consultez le Guide utilisateur - Logiciel téléchargeable sur le site Web de soutien Brother (support.brother.com).

Création d'un modèle

■ Exemple d'étiquette

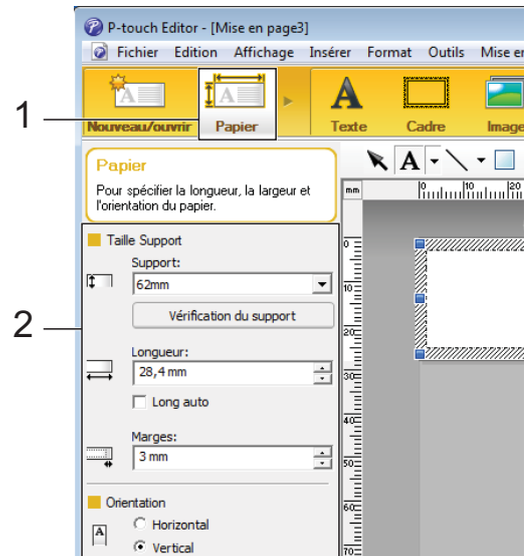


1 Pour Windows 10 :
Dans le menu Démarrer, cliquez sur **[Brother P-touch] - [P-touch Editor]**.

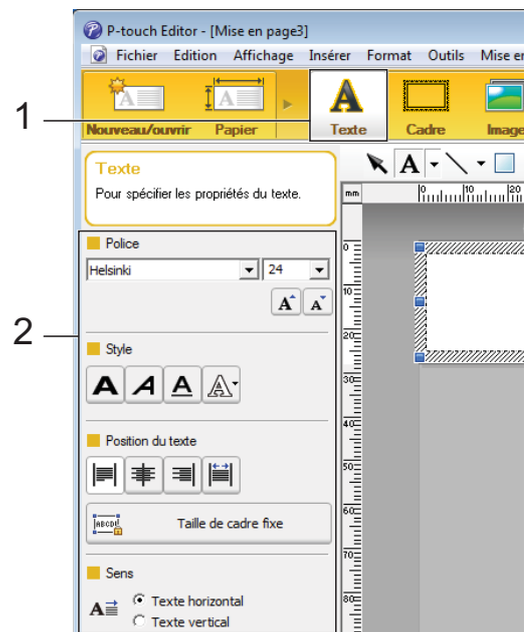
Pour Windows 8.1 :
Cliquez sur **[P-touch Editor]** dans l'écran **[Accueil]** ou **[Applications]**, ou double-cliquez sur **[P-touch Editor]** sur le bureau.

2 Lorsque P-touch Editor démarre, indiquez si vous voulez créer une nouvelle mise en page ou utiliser une mise en page existante.

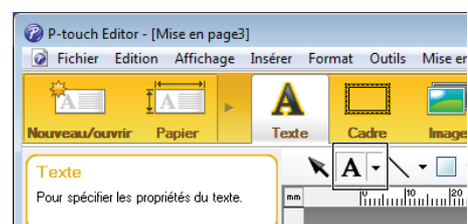
3 Cliquez sur **[Papier]** (1), puis spécifiez le support et la longueur (2). (Cette fenêtre apparaît en mode **[Express]**.)



4 Cliquez sur **[Texte]** (1), puis spécifiez la police et le style (2).



5 Cliquez sur **A** pour afficher le curseur et saisir du texte.



- 6 Une fois le texte inséré, cliquez sur la zone de texte pour la placer dans le modèle.
- 7 Répétez les étapes 5 et 6 pour saisir du texte et arranger la mise en page. Après avoir saisi le texte, cliquez sur **[Fichier] - [Enregistrer sous]** dans la barre de menus, puis spécifiez le nom du fichier où enregistrer les données.

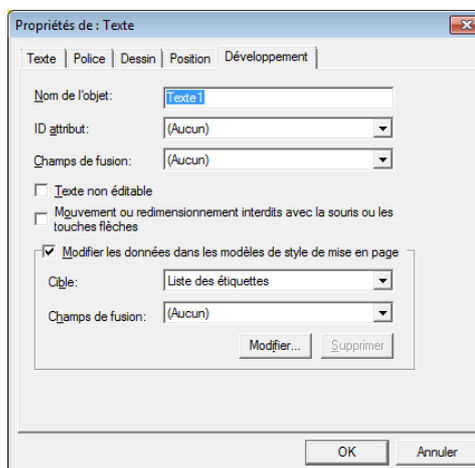
REMARQUE

Lorsque vous utilisez l'écran tactile, les dix premiers caractères du nom de fichier apparaissent sur l'écran ACL comme nom du modèle.

Définition du texte et de l'ordre d'affichage sur l'écran ACL

Le texte qui s'affiche sur l'écran ACL et l'ordre dans lequel il s'affiche peuvent être définis à l'aide de P-touch Editor.

- 1 Dans P-touch Editor, ouvrez la mise en page d'étiquette à modifier.
- 2 Sélectionnez la zone de texte à afficher sur l'écran ACL, faites un clic droit dessus, puis cliquez sur **[Propriétés]** pour afficher la boîte de dialogue **[Propriétés de : Texte]**. Dans la zone **[Nom de l'objet]** de l'onglet **[Développement]**, saisissez le nombre souhaité (« Texte1 », « Texte2 » ou « Texte3 », par exemple). Le texte s'affichera sur l'écran ACL dans l'ordre défini par les nombres spécifiés. Si vous ne souhaitez pas afficher un texte sur l'écran ACL, cochez la case **[Texte non éditable]** de l'onglet **[Développement]**.

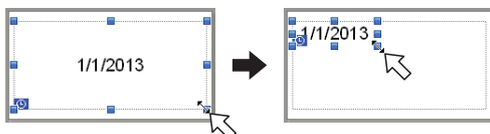


Insertion de la date et de l'heure dans une étiquette

- 1 Dans P-touch Editor, ouvrez la mise en page d'étiquette à modifier.
- 2 Dans la barre de menus, cliquez sur **[Insérer] - [Date/heure]** pour afficher la boîte de dialogue **[Propriétés de : Date et heure]**. Sélectionnez les paramètres de format du texte à insérer.



- Si la case **[A l'impression]** (1) est cochée, la date et l'heure de l'impression seront insérées. Si la case est décochée, la date et l'heure actuelles seront insérées et ne seront pas mises à jour.
- La date et l'heure insérées sur l'étiquette seront imprimées dans la taille de caractères intégrée de l'imprimante. La taille des caractères étant déterminée par la taille de l'objet de date/heure, ajustez l'objet à la taille souhaitée dans P-touch Editor avant de transférer la mise en page de l'étiquette sur l'imprimante.



Liaison d'une base de données à un modèle

- Exemple d'étiquette

Strawberry	Orange	Apple
\$ 2.85	\$ 1.55	\$ 2.15

Il est possible de lier une base de données à un modèle qui a été créé. Le texte du modèle pouvant être remplacé par du texte provenant de la base de données, vous pouvez imprimer plusieurs étiquettes simplement en créant un seul modèle.

Pour savoir comment spécifier les paramètres de base de données, consultez l'**[Aide P-touch Editor]**.

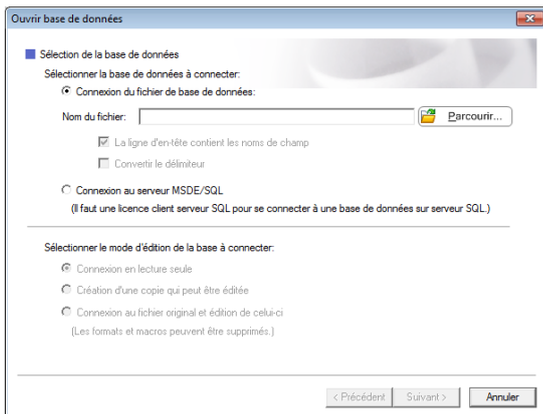
- 1 Préparez un fichier de base de données à l'avance.

REMARQUE

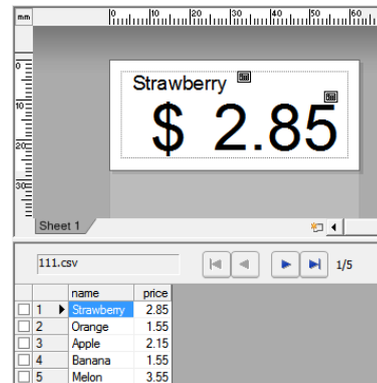
- Les fichiers enregistrés sous les formats XLS, MDB, CSV et TXT peuvent être utilisés comme base de données.
- Vous ne pouvez lier qu'une seule base de données à un modèle. La base de données peut contenir un maximum de 65 000 enregistrements. (La taille totale des modèles et des bases de données est limitée à 20 Mo.)
- Les données saisies dans la base de données peuvent être affichées sur l'écran ACL. Seuls les 13 premiers caractères peuvent s'afficher.

- 2 Dans P-touch Editor, ouvrez le modèle à lier à la base de données.

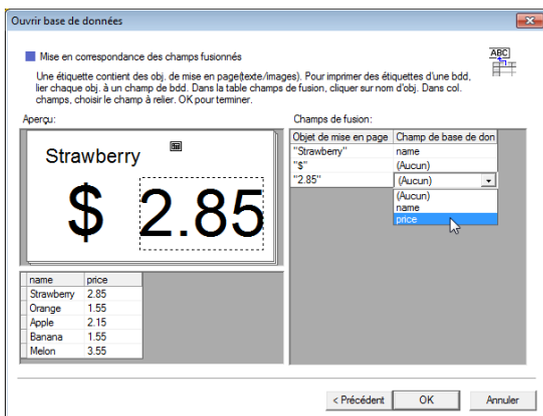
- 3 Dans la barre de menus, cliquez sur **[Fichier] - [Base de données] - [Connexion]** pour afficher la boîte de dialogue **[Ouvrir base de données]**. Sélectionnez **[Connexion du fichier de base de données]**, cliquez sur **[Parcourir]**, puis sélectionnez la base de données à lier.



- 5 Le modèle et la base de données sont liés et la fenêtre principale s'affiche. Cliquez sur la ligne de base de données à vérifier pour afficher l'étiquette dont le texte a été remplacé.



- 4 Cliquez sur **[Suivant]** pour afficher une boîte de dialogue de paramètres. À l'aide de **[Champ de base de don]** sous **[Champs de fusion]**, spécifiez la colonne de base de données lier à l'objet, puis cliquez sur **[OK]**.



Transfert de la mise en page de l'étiquette sur l'imprimante

Lorsque vous transférez la mise en page d'étiquette créée d'un ordinateur vers l'imprimante, vous pouvez utiliser l'écran tactile pour imprimer facilement autant d'étiquettes que vous le souhaitez.

Utilisez P-touch Transfer Manager pour transférer les données. Pour plus d'informations, consultez le Guide utilisateur - Logiciel téléchargeable sur le site Web de soutien Brother (support.brother.com).



Avant de transférer les données, assurez-vous que l'écran principal s'affiche sur l'écran ACL.

- 1 Raccordez l'imprimante à l'ordinateur au moyen d'un câble USB, puis allumez l'imprimante.
- 2 Dans P-touch Editor, ouvrez la mise en page d'étiquette à transférer, puis cliquez sur [Fichier] - [Transférer Modèle] - [Transférer].

REMARQUE

- Si vous ne pouvez pas sélectionner [Transférer Modèle] dans P-touch Editor, assurez-vous que la fenêtre de mise en page dans P-touch Editor est la fenêtre active.
- Si la mise en page d'étiquette a déjà été transférée vers P-touch Transfer Manager, vous pouvez lancer l'application.

- Pour Windows 10 :

À partir du menu Démarrer, cliquez sur [Tous les programmes] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] - [P-touch Transfer Manager].

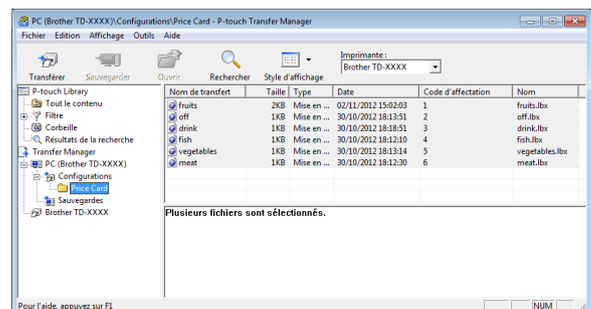
P-touch Transfer Manager démarre.

- Pour Windows 8.1 :

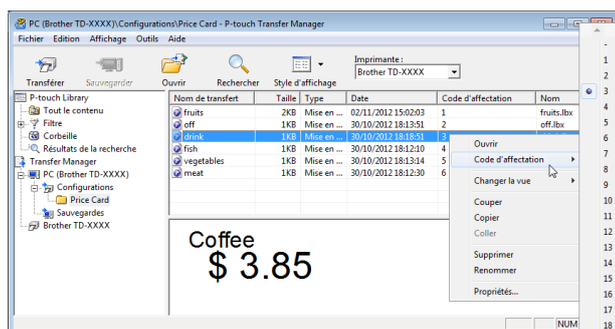
Cliquez sur [P-touch Transfer Manager] dans l'écran [Accueil] ou [Applications].

P-touch Transfer Manager démarre.

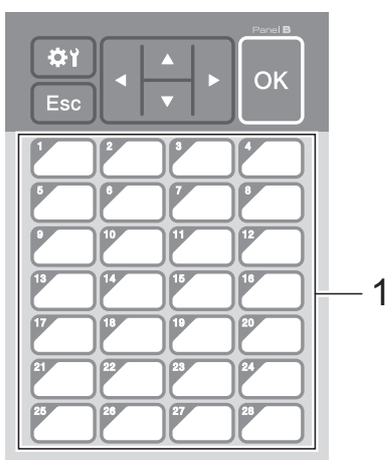
- 3 Sélectionnez cette imprimante dans la liste [Imprimante]. Faites un clic droit [Configurations], cliquez sur [Nouveau], puis créez un nouveau dossier portant le nom de votre choix. (Dans cet exemple, le dossier [Price Card] est créé.) Cliquez sur [Configurations] ou [Tout le contenu], puis faites glisser les données à transférer vers le dossier [Price Card].



- 4 Un numéro de touche (numéro du modèle à enregistrer sur l'imprimante) est affecté au fichier dans le dossier **[Price Card]**. Pour modifier le numéro, faites un clic droit sur le fichier, cliquez sur **[Code d'affectation]**, puis sélectionnez le nombre souhaité entre 1 et 99.



Les données enregistrées avec les touches 1 à 28 (1) du panneau de commande monotouches sont déterminées par le numéro de touche.



Si vous utilisez le panneau de commande monotouches, le numéro doit être spécifié avant le transfert des données.

- Si des modèles sont affectés à des monotouches :

Les modèles associés aux numéros de touche 1 à 28 sont enregistrés avec la monotouche du même numéro.

- Si des bases de données sont affectés à des monotouches :

Si un modèle avec une base de données liée est sélectionné, les bases de données associées aux numéros 1 à 28 sont enregistrées avec la monotouche du même numéro.

Pour savoir comment spécifier les données affectées à des touches uniques, consultez la section *Sélection des données affectées aux touches sur le panneau de commande monotouches* à la page 85.

- 5 Sélectionnez le dossier **[Price Card]**, puis cliquez sur **[Transférer]**. Si un message de confirmation s'affiche, cliquez sur **[OK]**. Le transfert démarre.

REMARQUE

- Vous pouvez enregistrer jusqu'à 99 modèles avec cette imprimante.
- Il existe différentes méthodes pour transférer plusieurs modèles vers l'imprimante, selon que le pilote d'imprimante est ou non installé. Pour plus d'informations, consultez la section « Création d'étiquettes » dans le Guide utilisateur - Logiciel téléchargeable sur le site Web de soutien Brother (support.brother.com).
- Si un nouveau modèle est transféré avec le même numéro de touche qu'un autre modèle déjà enregistré sur l'imprimante, le nouveau modèle remplace l'ancien.

Sélection du panneau tactile

Vous avez le choix entre deux panneaux tactiles pour l'écran tactile : le panneau de commande de base (A) et le panneau de commande monotouches (B).

Si le panneau de commande monotouches (B) est utilisé, il est nécessaire de spécifier les données à affecter aux touches du panneau monotouches. Pour plus d'information sur la spécification des paramètres, consultez la section *Sélection des données affectées aux touches sur le panneau de commande monotouches* à la page 85.

- 1 Appuyez sur [⚙️] (touche Réglages).
- 2 Appuyez sur [▼], sélectionnez [Déf. panneau], puis appuyez sur [OK].
- 3 Appuyez sur [▲] ou [▼], sélectionnez [A] ou [B], puis appuyez sur [OK].
- 4 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour remplacer le panneau tactile. (Pour plus d'information sur son remplacement, consultez la section *Informations sur le remplacement du panneau tactile* à la page 72.)
- 5 Vérifiez que le nom du panneau tactile spécifié qui apparaît sur l'écran correspond au nom du panneau tactile utilisé, puis appuyez sur le bouton d'impression [🖨️].

Sélection des données affectées aux touches sur le panneau de commande monotouches

Vous pouvez spécifier le type de données affectées aux monotouches lorsque le panneau de commande monotouches est utilisé avec l'écran tactile. Le type de données peut être soit des modèles, soit des bases de données.

- Exemple de mise en page d'étiquette enregistrée sur l'imprimante :

•Modèle N°1 (fruits.lbx)

Strawberry

\$ 2.85

🔗 Base données

N°	Name	Price
1	Strawberry	2.85
2	Orange	1.55
3	Apple	2.15
4	Banana	1.55

•Modèle N°2 (off.lbx)

Price Down !!

10%OFF

🔗 Base données

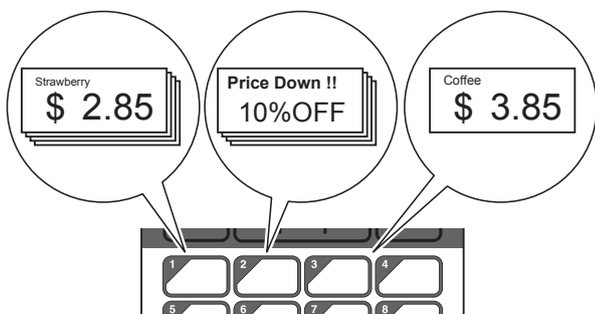
N°	Price
1	10%
2	15%
3	30%
4	50%

•Modèle N°3 (drink.lbx)

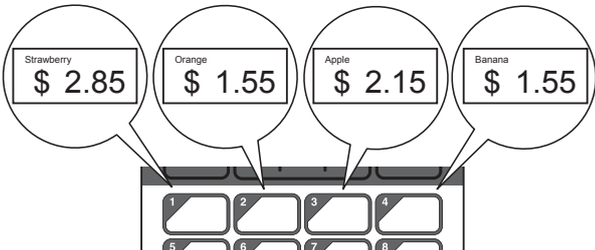
Coffee

\$ 3.85

- Si [Modèle] a été activé, en commençant par le modèle numéro 1, les modèles sont enregistrés avec la monotouche du même numéro.



- Si [Base données] a été activé, en commençant par la base de données numéro 1, les bases de données du modèle sélectionné sont enregistrées avec la monotouche du même numéro. (Le modèle numéro 1 est sélectionné sur l'illustration.)



- 1 Appuyez sur [Admin] (touche Admin).
- 2 Sélectionnez [Installation], puis appuyez sur [OK].
- 3 Sélectionnez [Fonct. touche], puis appuyez sur [OK].
- 4 Appuyez sur [▲] ou [▼], sélectionnez [Modèle] ou [Base données], puis appuyez sur [OK].

Création d'un panneau de commande monotouches

Vous pouvez créer un panneau de commande monotouches en utilisant l'une des méthodes suivantes.

- Notez les noms des touches directement sur le panneau de commande monotouches en utilisant des autocollants ou en les écrivant à la main.
- Vous trouverez la figure du panneau à la dernière page avant la couverture arrière du Guide d'installation rapide pour l'écran tactile. Vous pouvez utiliser cette figure en la copiant sur du papier ordinaire.

Taille du panneau : 132,4 mm (longueur) × 92,3 mm (largeur), (5,213 po (longueur) × 3,634 po (largeur))

- Il est possible de télécharger un format de panneau à partir du site Web suivant.

support.brother.com

[Select your region/country] -
Choisissez votre produit -
[Téléchargements]

Il est possible de saisir le nom des touches, puis d'imprimer les données sur du papier ordinaire.

Impression d'étiquette

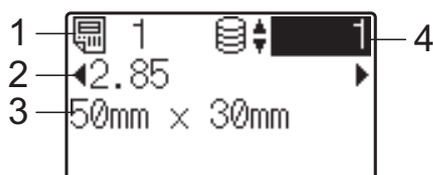
Une mise en page d'étiquette transférée sur l'imprimante peut facilement être imprimée ou modifiée à l'aide de l'écran tactile, sans passer par un ordinateur.

Impression à l'aide du panneau de commande de base

- 1 Allumez l'imprimante. L'écran principal apparaît.



- 2 Appuyez sur [▲] ou [▼] pour sélectionner le numéro du modèle à imprimer ou appuyez sur les touches numérotées pour saisir le numéro, puis appuyez sur [OK]. Appuyez sur [Q] (touche Recherche) pour afficher les détails du modèle à l'écran.



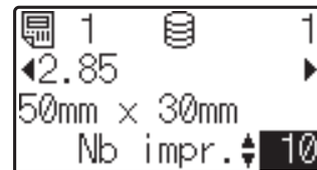
- 1 Numéro de modèle
- 2 Texte dans le modèle
- 3 Format du papier
- 4 Numéro d'enregistrement dans la base de données (uniquement si une base de données est liée)

REMARQUE

- Vous pouvez appuyer sur [◀] ou [▶] pour vérifier l'ensemble du texte dans le modèle.
- Le texte qui s'affiche sur l'écran ACL et l'ordre dans lequel il s'affiche sont définis à l'aide de P-touch Editor. Pour plus d'information, consultez la section *Définition du texte et de l'ordre d'affichage sur l'écran ACL* à la page 80.

- 3 Si une base de données est liée : Appuyez sur [▲] ou [▼] pour sélectionner le numéro de l'enregistrement de base de données à imprimer ou appuyez sur les touches numérotées pour saisir le numéro, puis appuyez sur [OK].

- 4 Appuyez sur le bouton d'impression . Un message de confirmation du nombre de copies s'affiche.



- 5 Entrez le nombre de copies à imprimer, puis appuyez sur le bouton d'impression ou [OK]. Les étiquettes sont imprimées.

REMARQUE

- Le nombre de copies à imprimer peut être défini entre 1 et 999.
- Si le modèle contient un numéro sérialisé, les étiquettes sont imprimées et le champ de série est incrémenté en fonction du nombre de fois spécifié.
- Si [Conf. Impr.] est réglé sur [Désactivé], l'impression démarre lorsque vous appuyez sur le bouton d'impression à l'étape 4.

Modification du contenu des étiquettes avant impression

Pour modifier le contenu d'un modèle qui a déjà été transféré sur l'imprimante, vous pouvez utiliser l'écran tactile pour modifier directement les données, ce qui vous évite de devoir modifier les données sur l'ordinateur pour les transférer ensuite sur l'imprimante.

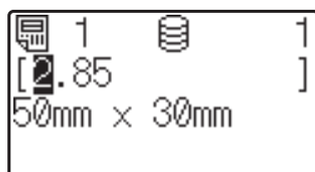
REMARQUE

- Seuls les numéros peuvent être modifiés.
- Il n'est pas possible d'enregistrer le modèle modifié. Si un autre modèle ou une autre base de données est sélectionné, les données d'origine sont rétablies.



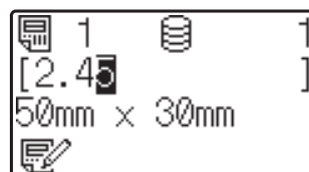
Utilisez le panneau de commande de base pour modifier les données.

- 1 Dans l'écran principal, sélectionnez le modèle à modifier, puis appuyez sur [R] (touche Recherche).
Pour modifier le contenu d'un enregistrement de base de données, sélectionnez l'enregistrement de base de données approprié.
- 2 Appuyez sur [◀] ou [▶] pour afficher l'élément à modifier, puis appuyez sur [OK].
Le mode de modification est activé et le numéro modifiable est surligné.



- 3 Appuyez sur [◀] ou [▶] pour sélectionner le numéro à modifier. Appuyez sur la touche numérotée du nouveau numéro pour remplacer l'ancien. (Dans cet exemple, [2.85] est modifié en [2.45]. Appuyez sur [▶] pour surligner [8], puis appuyez sur [4] sur les touches numérotées.)

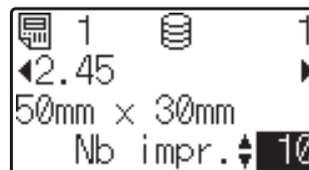
 apparaît dans l'angle inférieur gauche de l'écran pour indiquer que le modèle a été modifié.



REMARQUE

- Pour restaurer le numéro d'origine de l'élément actuellement affiché, appuyez sur [Esc] pour quitter le mode de modification.
- Maintenez [Esc] enfoncé pendant au moins 1 seconde pour restaurer le numéro d'origine de l'élément actuellement affiché et revenir à l'écran principal. Si un autre élément a été modifié,  s'affiche.

- 4 Appuyez sur [OK] pour appliquer le texte modifié, puis appuyez sur le bouton d'impression . Un message de confirmation du nombre de copies s'affiche.



- 5 Entrez le nombre de copies à imprimer, puis appuyez sur le bouton d'impression  ou [OK]. Les étiquettes sont imprimées.

Recherche d'enregistrements dans une base de données liée à un modèle

Après qu'un modèle avec base de données liée a été transféré à l'imprimante, vous pouvez rechercher un enregistrement dans la base de données en appuyant sur [Q] (touche Recherche) sur le panneau de commande de base.

Pour choisir de rechercher des enregistrements de base de données par numéro de ligne ou par contenu, appuyez sur [Admin] (touche Admin) sur le panneau de commande de base, puis sélectionnez le réglage souhaité pour [Recherche BD].

- Par n° ligne : sélectionnez ce réglage pour rechercher des enregistrements de base de données par numéro de ligne.
- Par contenu : sélectionnez ce réglage pour rechercher des enregistrements de base de données par contenu (numéros jusqu'à 13 chiffres uniquement) saisi dans le premier champ de données (ex : colonne A).

REMARQUE

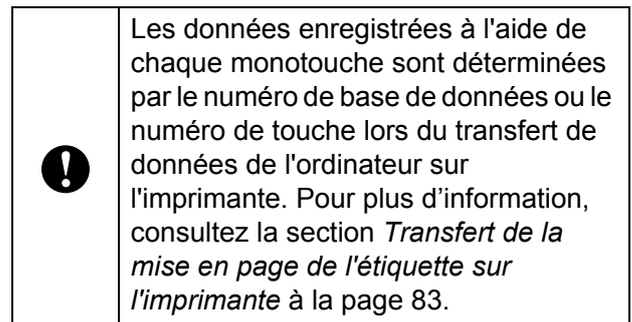
Cette fonction est disponible avec la version de micrologiciel 1.04 ou supérieur.

La version la plus récente peut être téléchargée sur le site Web de support.

support.brother.com

Impression à l'aide du panneau de commande monotouches

Si une mise en page d'étiquette a été attribuée à une touche du panneau de commande monotouches, vous pouvez imprimer une étiquette simplement en appuyant sur la touche de l'étiquette correspondante.



- 1 Allumez l'imprimante. L'écran principal apparaît.



- 2 Si des bases de données sont affectés à des monotouches : Appuyez sur [▲] ou sur [▼] pour sélectionner un modèle.
- 3 Appuyez sur la monotouche correspondant à l'étiquette à imprimer. Les détails de l'étiquette s'affichent à l'écran.



- 1 Numéro de modèle
- 2 Texte dans la mise en page de l'étiquette
- 3 Format du papier
- 4 Numéro d'enregistrement dans la base de données (uniquement si une base de données est liée)
- 5 Nombre d'impressions

REMARQUE

- Appuyez sur [◀] ou [▶] pour vérifier l'ensemble du texte de la mise en page de l'étiquette. Si le panneau de commande monotouches (B) est utilisé, les données ne peuvent pas être modifiées. Utilisez le panneau de commande de base (A) pour modifier les données. Pour plus d'information, consultez la section *Modification du contenu des étiquettes avant impression* à la page 88.
- Le texte qui s'affiche sur l'écran ACL et l'ordre dans lequel il s'affiche sont définis à l'aide de P-touch Editor. Pour plus d'information, consultez la section *Définition du texte et de l'ordre d'affichage sur l'écran ACL* à la page 80.

- 4 À l'aide de [▲] ou [▼], entrez le nombre de copies à imprimer, puis appuyez sur le bouton d'impression  ou [OK]. Les étiquettes sont imprimées.

REMARQUE

- Le nombre de copies à imprimer peut être défini entre 1 et 999.
- Si le modèle contient un numéro sérialisé, les étiquettes sont imprimées et le champ de série est incrémenté en fonction du nombre de fois spécifié.
- Si [Conf. Impr.] est réglé sur [Désactivé], l'impression démarre lorsque vous appuyez sur la monotouche à l'étape 3.

Si un modèle avec base de données liée est enregistrée avec une monotouche

Si vous enregistrez sur une monotouche un modèle avec base de données liée, le contenu affiché concerne l'enregistrement de base de données correspondant au nombre de pressions sur la touche. Par exemple, dans le cas d'un modèle associé à 3 enregistrements de base de données, appuyer sur la monotouche une fois affiche le contenu du premier enregistrement de base de données. Appuyer sur la monotouche deux fois affiche le contenu du deuxième enregistrement et appuyer trois fois affiche le contenu du troisième enregistrement. Appuyer sur la touche quatre fois vous permet de revenir à l'affichage du contenu du premier enregistrement de base de données.

- 1 Appuyez sur la monotouche de l'étiquette à imprimer jusqu'à ce que le contenu de l'enregistrement de base de données souhaité apparaisse.
- 2 À l'aide de [▲] ou [▼], entrez le nombre de copies à imprimer, puis appuyez sur le bouton d'impression  ou [OK]. Les étiquettes sont imprimées.



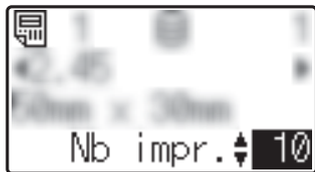
Si un modèle avec une base de données liée est attribué à une monotouche, veillez à ce que [Conf. Impr.] soit réglé sur [Activé]. Si l'option [Désactivé] est activée, seule la première base de données peut être sélectionnée.

REMARQUE

- Le nombre de copies à imprimer peut être défini entre 1 et 999.
- Si le modèle contient un numéro sérialisé, les étiquettes sont imprimées et le champ de série est incrémenté en fonction du nombre de fois spécifié.

Impression d'une date/heure différente de l'horloge interne de l'imprimante

Vous pouvez modifier la date/l'heure temporairement avant l'impression. Lorsque l'écran suivant s'affiche immédiatement avant le début de l'impression, appuyez sur [⚙️] (touche Réglages) pour afficher un écran où vous pouvez saisir directement la date et l'heure. L'impression peut se poursuivre après la saisie de la date/l'heure.



En outre, en appuyant sur [Admin] (touche Admin), puis en réglant [Déf. heure tmp] sur [De la dernière], la date et l'heure saisies directement sont imprimées jusqu'à la mise hors tension de l'imprimante.

REMARQUE

- Si des réglages ont été spécifiés pour ajouter/soustraire une période temporelle à/de la date et l'heure dans un modèle, la période temporelle spécifiée est ajoutée à (ou soustraite de) la date et l'heure saisies directement.
- Cette fonction est disponible avec la version de micrologiciel 1.04 ou supérieur.

La version la plus récente peut être téléchargée sur le site Web de support.

support.brother.com

Impression d'un lecteur de code-barres

Les fonctions de P-touch Template vous permettent de scanner les codes-barres pour afficher un modèle transféré sur l'imprimante, de remplacer le texte si nécessaire, puis d'imprimer les étiquettes. Vous pouvez vérifier à ce stade sur l'écran ACL le contenu du modèle affiché ou le texte à remplacer.

Pour plus d'informations sur les fonctions de P-touch Template, consultez le Guide utilisateur - Logiciel téléchargeable sur le site Web de soutien Brother (support.brother.com).

Pour vérifier le texte dans le modèle, sélectionnez le numéro de modèle dans l'écran principal de manière à afficher les détails du modèle, puis appuyez sur [◀] ou [▶]. Pour modifier le texte, affichez le texte à modifier, puis appuyez sur [OK]. Le mode de modification est activé et le texte modifiable est surligné.

La possibilité de vérifier le contenu de la mise en page de l'étiquette avant l'impression vous évite d'imprimer des étiquettes incorrectes.

Mises en page d'étiquettes sur l'imprimante (vérification, suppression et journal)

Avec les procédures suivantes, vous avez la possibilité de vérifier ou de supprimer les mises en page d'étiquettes sur l'imprimante, ou encore de consulter leur journal d'impression.

Vérification du contenu d'une mise à jour d'étiquette

Pour afficher les détails du modèle à l'écran et vérifier le contenu, appuyez sur [Q] (touche Recherche) sur l'écran tactile. Pour plus d'information, consultez la section *Impression à l'aide du panneau de commande de base* à la page 87.

Suppression d'une mise en page d'étiquette

Vous pouvez utiliser [**Paramètres de l'appareil**] de l'**Outil de paramétrage d'imprimante** pour supprimer une mise en page d'étiquette de l'imprimante. Dans la barre de menus, cliquez sur [**Outils**] - [**Supprimer le modèle et la base de données**] pour supprimer une base de données ou un modèle enregistré sur l'imprimante. Pour plus d'information, consultez la section *Barre de menus* à la page 39.

Pour vérifier les mises à jour d'étiquettes sur l'imprimante et sélectionner les données à supprimer, raccordez l'imprimante à un ordinateur et utilisez P-touch Transfer Manager. Pour plus d'informations, consultez le Guide utilisateur - Logiciel téléchargeable sur le site Web de soutien Brother (support.brother.com).

Vérification du journal d'impression des mises en page d'étiquettes

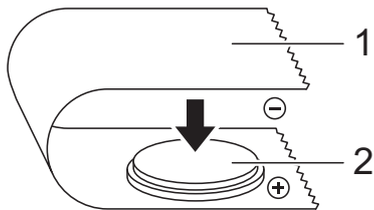
Vous pouvez utiliser [**Paramètres de l'appareil**] de l'**Outil de paramétrage d'imprimante** pour vérifier le journal d'impression. Si [**Enregistrer le journal d'impression de l'imprimante**] sur l'onglet [**Avancés**] est réglé sur [**Activer**], un journal d'impression est enregistré sur l'imprimante. Pour exporter le journal d'impression et l'enregistrer en tant que fichier .csv, cliquez sur [**Outils**] - [**Enregistrer le journal d'impression dans un fichier**]. Pour plus d'information, consultez la section *Paramètres de l'appareil* à la page 33.

Remplacement de la pile pour l'heure et la date

Une pile pour l'heure et la date est fournie afin de conserver les paramètres de l'horloge interne. La pile se décharge même si l'imprimante n'est pas utilisée pendant une période prolongée.

- Utilisez uniquement les piles recommandées pour l'imprimante. L'utilisation d'autres piles peut endommager l'imprimante.
- Mettez au rebut les piles en les déposant dans un point de collecte approprié. Ne les jetez pas avec les déchets ménagers. Veillez en outre à vous conformer à toutes les réglementations en vigueur.
- Lorsque vous rangez ou jetez la pile, enveloppez-la (dans du ruban de cellophane, par exemple) pour éviter tout court-circuit.

(Exemple d'isolation de pile)

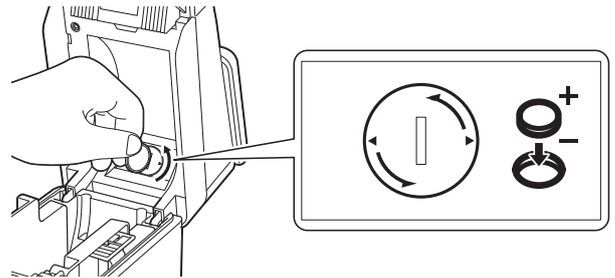


- 1 Ruban de cellophane
- 2 Pile pour l'heure et la date

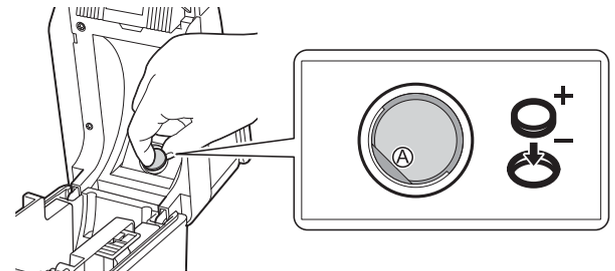
- Nous vous recommandons de remplacer la pile tous les deux ans.
- Si l'horloge est réinitialisée pendant que l'imprimante est alimentée, remplacez cette pile. Lors du remplacement de la pile lithium, achetez une pile CR2032 (fabricants recommandés : Hitachi Maxell, Ltd., FDK Corporation, Panasonic Corporation, Sony Corporation, Toshiba Corporation et VARTA Microbattery Inc.).

- 1 Maintenez le bouton marche-arrêt  enfoncé pour mettre l'imprimante hors tension, puis débranchez l'imprimante de la prise de courant alternatif.
- 2 Appuyez sur le levier de dégagement du couvercle de chaque côté et soulevez-le pour ouvrir le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support.
- 3 À l'aide d'une pièce ou d'un objet similaire, tournez lentement le couvercle de la pile pour l'heure et la date dans le sens de la flèche jusqu'à la butée, puis retirez le couvercle de la pile.

 Si vous tournez de force le couvercle de la pile pour l'heure et la date au-delà de la position d'arrêt, vous risquez de l'endommager.



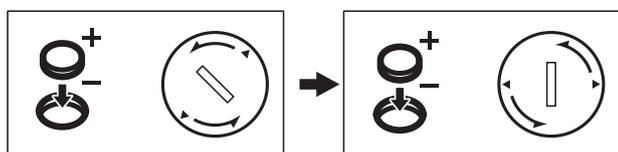
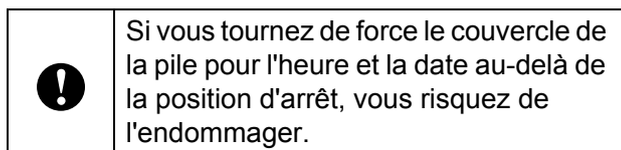
- 4 Retirez la pile. Comme illustré ci-dessous, appuyez sur la partie A de la pile pour la débloquer et la retirer facilement.



- 5 Insérez la nouvelle batterie.

 Veillez à insérer la pile en respectant sa polarité (les faces + et - doivent être orientées correctement).

- 6 Remettez le couvercle de la pile pour la date et l'heure dans sa position d'origine, puis à l'aide d'une pièce ou d'un objet similaire, tournez lentement le couvercle de la pile pour l'heure et la date dans le sens opposé à la flèche jusqu'à la butée et remettez le couvercle de la pile pour l'heure et la date.



- 7 Fermez le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support. Appuyez jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.

REMARQUE

Vous pouvez configurer l'heure et la date depuis [Admin] (touche Admin) sur le panneau tactile. Pour plus d'information, consultez la section *Réglage de l'heure et de la date* à la page 77.

Questions fréquemment posées

Q. Quelle est la quantité de mémoire disponible ?

R. L'imprimante est équipée de 20 Mo de mémoire intégrée disponible, ce qui permet d'enregistrer 99 modèles au maximum. Lorsqu'il n'y a plus de mémoire intégrée disponible ou que 99 modèles ont été enregistrés, les modèles ne peuvent plus être transférés sur l'imprimante (pour y être enregistrés). Supprimez de l'imprimante les modèles que vous ne souhaitez pas conserver.

Q. Pourquoi la taille de fichier change-t-elle lorsqu'un modèle est transféré sur l'imprimante ?

R. La taille du fichier change parce que le format d'un fichier de modèle P-touch Transfer Manager est différent du format d'un fichier après qu'il a été transféré à l'imprimante.

Q. Comment puis-je vérifier le nombre de modèles pouvant être enregistrés sur l'imprimante et les numéros de touche utilisés ?

R. Procédez comme suit pour vérifier les informations :

- 1 Raccordez l'imprimante à l'ordinateur au moyen d'un câble USB, puis allumez l'imprimante.
- 2 Pour Windows 10 :
Dans le menu Démarrer, cliquez sur [Brother P-touch] - [P-touch Transfer Manager].

Pour Windows 8.1 :

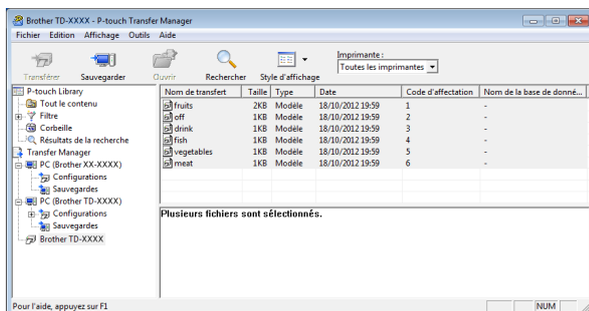
Cliquez sur [**P-touch Transfer Manager**] dans l'écran [**Accueil**] ou [**Applications**].

- 3 Cliquez sur « Brother TD-XXXX » (où « TD-XXXX » est le nom du modèle de votre imprimante) dans le panneau sur le côté gauche pour afficher les modèles enregistrés sur l'imprimante dans le panneau sur le côté droit. Vous pouvez vérifier le nombre de modèles et les numéros de touches utilisés.

Caractéristiques du produit

Taille : environ 111 mm (L) × 170 mm (P) × 78 mm (H) (4,37 po (L) × 6,70 po (P) × 3,07 po (H))

Poids : 0,342 kg (0,76 lb)



Q. Pourquoi un modèle ne peut-il pas être transféré sur l'imprimante (il a été transféré, mais la date n'a pas été mise à jour automatiquement) ?

R. Il se peut que le pilote d'imprimante ne soit pas correctement installé. Réinstallez le pilote d'imprimante, puis essayez de transférer à nouveau.

Si la date n'a pas été mise à jour, vérifiez que la case [**A l'impression**] est cochée dans la boîte de dialogue [**Propriétés de : Date et heure**] du modèle.

Pour plus d'information, consultez la section *Insertion de la date et de l'heure dans une étiquette* à la page 81.

11

Utilisation de la fonction de décollage d'étiquettes (en option : PA-LP-001) (TD-2125N/ TD-2135N/TD-2125NWB/ TD-2135NWB uniquement)

Utilisez la décolleuse d'étiquettes (en option) pour imprimer automatiquement des étiquettes et décoller leur support avant qu'elles ne sortent de la fente de sortie du support.

Suivez la procédure ci-dessous pour charger le papier correct.

Pour plus d'informations sur la fixation de la décolleuse d'étiquettes (en option), consultez son manuel d'utilisation.



Avant d'utiliser la fonction de décollage d'étiquettes, vous devez spécifier le réglage d'utilisation de la fonction de décollage d'étiquettes dans le pilote d'imprimante. Pour plus d'information, consultez la section *Paramètres du pilote d'imprimante* à la page 99.

Insertion du rouleau de support

- Lorsque vous utilisez la fonction de décollage d'étiquettes pour décoller les étiquettes lors de l'impression :

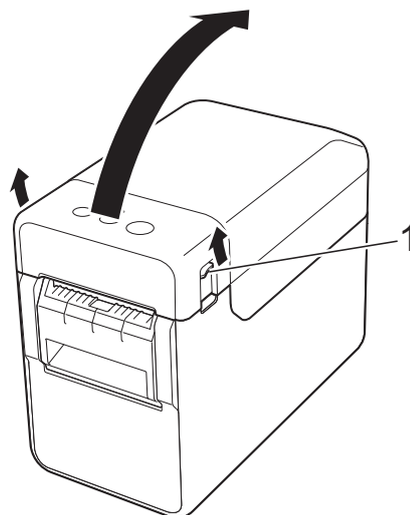


- Nous vous recommandons d'utiliser le rouleau de support Brother d'origine.
- Veillez à utiliser des étiquettes pré-découpées. N'utilisez pas d'autres étiquettes.

1

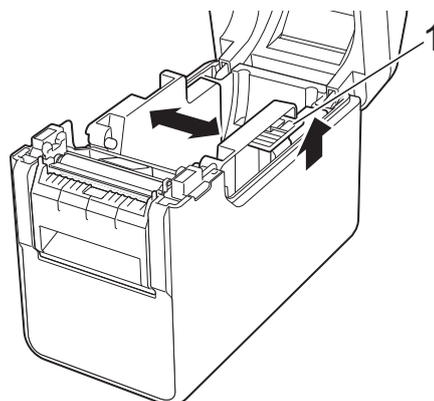
Appuyez sur le bouton marche-arrêt  et maintenez-le enfoncé pour éteindre l'imprimante.

Appuyez sur le levier de dégagement du couvercle (1) de chaque côté et soulevez-le pour ouvrir le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support.



2

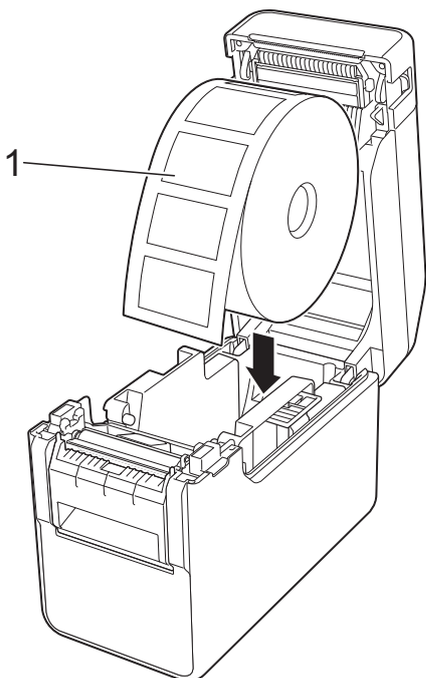
Ouvrez les guides pour support en soulevant le levier de réglage des guides pour support (1) et en tirant les guides du support vers l'extérieur.



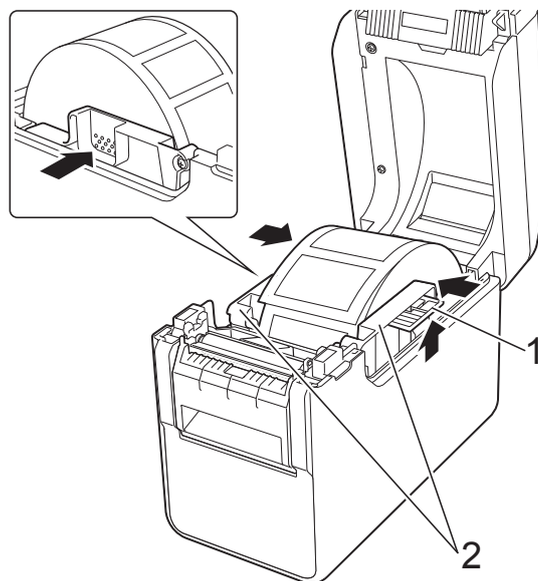
REMARQUE

Au départ de l'usine, les guides-papier sont livrés complètement ouverts.

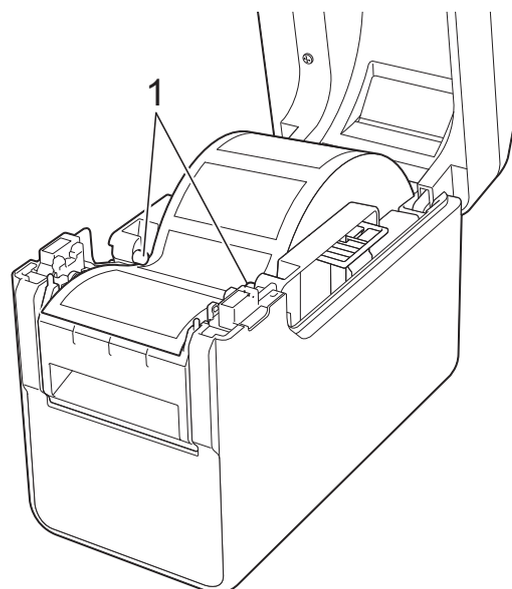
- 3 Insérez le rouleau de support de manière à ce que les étiquettes avancent avec la face à imprimer vers le haut (1), comme illustré.



- 4 Tout en soulevant le levier de réglage des guides pour support (1), poussez les deux guides pour support (2) pour les adapter à la largeur du papier.



- 5 Avancez l'extrémité du rouleau de support sous les guides de l'extrémité du support (1).



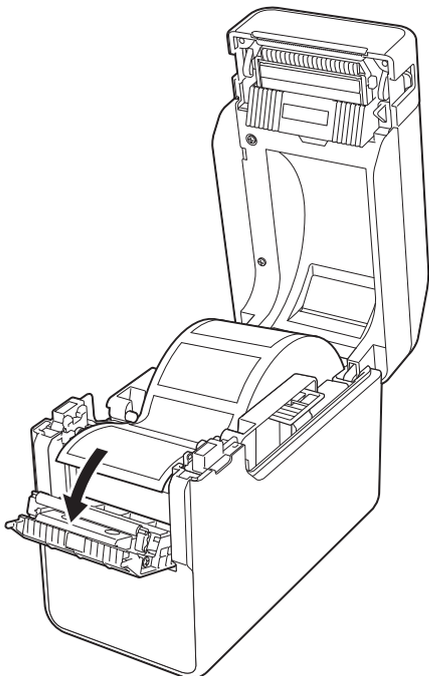
■ Utilisez des rouleaux de support dont la dimension extérieure maximale est de 127 mm (5 po) ou moins. Utilisez des rouleaux de support conçus pour les imprimantes de la série TD. Quelle que soit leur taille, certains rouleaux de support peuvent ne pas être utilisables.

■ Insérez le rouleau de support dans le bon sens. Si le rouleau de support n'est pas inséré correctement, l'imprimante n'imprimera pas sur le bon côté du papier ou de l'étiquette.

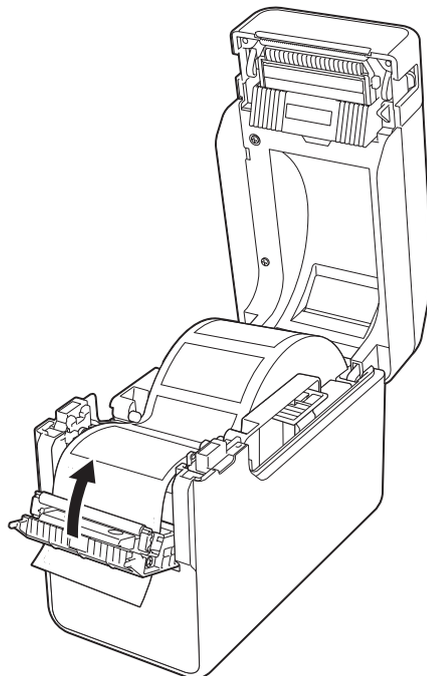
■ Si vous utilisez des supports avec étiquettes enroulées vers l'intérieur, insérez le rouleau dans la direction opposée à celle indiquée à l'étape 3 de manière à ce que la face à imprimer des étiquettes soit orientée vers le haut.



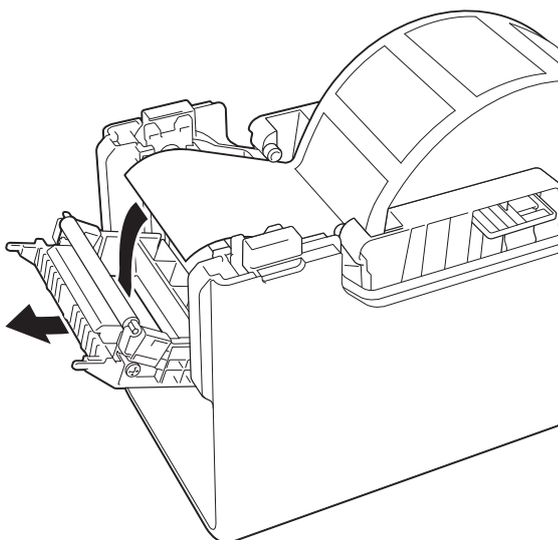
- 6 Maintenez la sortie de la bande support de la fonction de décollage d'étiquettes et ouvrez la porte du décolleur.



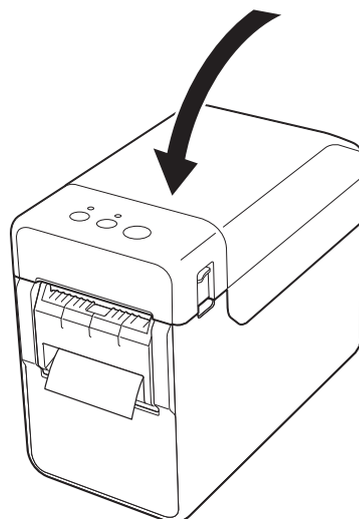
- 8 Fermez la porte du décolleur. Fermez-le de manière à ce qu'il s'enclenche en place.



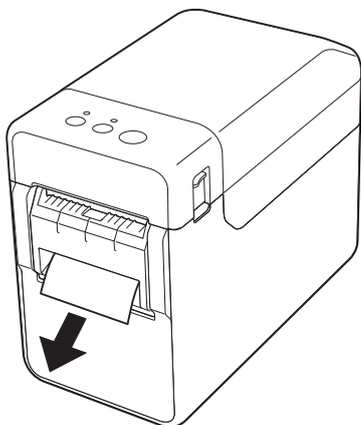
- 7 Retirez le papier de support de l'étiquette et insérez l'étiquette dans la sortie de la bande support.



- 9 Fermez le couvercle supérieur du compartiment à rouleau de support en appuyant dessus au centre. Appuyez jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.



- 10 Pour que le rouleau soit toujours bien tendu, tirez légèrement sur le papier éjecté au niveau de la sortie de la bande support jusqu'à ce que vous ne puissiez plus sortir de papier.



- 11 Appuyez sur le bouton marche-arrêt  pour allumer l'imprimante.

REMARQUE

Si les informations de format de papier pour les étiquettes pré-découpées utilisées ont été enregistrées sur l'imprimante, appuyez sur le bouton d'alimentation du papier  pour positionner l'étiquette dans sa position de départ correcte. Pour plus d'information, consultez la section *Enregistrement des informations de format de papier sur l'imprimante* à la page 4.

- Lorsque vous imprimez sans utiliser la fonction de décollage

Vous pouvez installer du papier pour reçus et l'impression peut être effectuée sans utiliser la fonction de décollage, même si la fonction de décollage d'étiquettes est installée.

Pour plus d'informations sur le chargement du papier, consultez *Insertion du rouleau de support* à la page 8.

REMARQUE

Lorsque vous insérez du papier pour reçus, ne faites pas passer le papier à travers la sortie de la bande support.

Paramètres du pilote d'imprimante

- 1 Affichez la boîte de dialogue [Options d'impression] de l'imprimante.

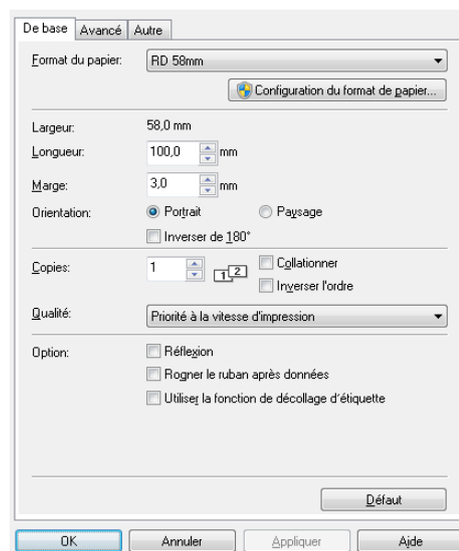
■ Windows 10

Allez dans [Panneau de configuration], faites un clic droit sur l'imprimante dont les paramètres doivent être modifiés, puis cliquez sur [Préférences d'impression].

■ Windows 8.1

Cliquez sur [Panneau de configuration] dans l'écran [Applications] - [Matériel et audio] - [Périphériques et imprimantes], faites un clic droit sur l'imprimante dont vous souhaitez modifier les paramètres, puis cliquez sur [Options d'impression].

- 2 Cochez la case [Utiliser la fonction de décollage d'étiquette] dans l'onglet [De base].



- 3 Cliquez sur [OK] pour fermer la boîte de dialogue.

Après l'impression

Les étiquettes imprimées peuvent être automatiquement décollées de leur papier de support avant d'être éjectées sur la sortie du papier. Veillez à retirer l'étiquette imprimée. S'il reste une étiquette dans la sortie du papier, l'étiquette suivante ne sera pas imprimée.

Utilisez des ciseaux pour découper le papier de support éjecté.

REMARQUE

Lorsque vous utilisez la fonction de décollage d'étiquettes, un capteur détecte si l'étiquette a été décollée ou non et contrôle l'opération appropriée. Il est possible de régler la sensibilité de détection du capteur. Pour plus d'information, consultez la section *Onglet Réglage capteur* à la page 36.

Caractéristiques du produit

Taille : environ 108 mm (L) × 130 mm (P) × 28 mm (H) (4,26 po (L) × 5,12 po (P) × 1,11 po (H))

Poids : 0,062 kg (0,14 lb)

brother