

GUIDE UTILISATEUR - LOGICIEL

Imprimante d'étiquettes

TD-2020A

TD-2125N

TD-2135N

TD-2125NWB

TD-2135NWB

Le contenu de ce guide et les caractéristiques techniques de ce produit peuvent être modifiés sans préavis. Brother se réserve le droit d'apporter à tout moment et sans préavis des modifications aux caractéristiques et aux informations présentées dans ce document, et décline toute responsabilité pour tout dommage (y compris les dommages indirects) qui serait causé par la confiance portée aux renseignements fournis, y compris, mais sans s'y limiter, les erreurs typographiques ou les autres erreurs de publication. Les captures d'écran illustrant ce guide peuvent varier en fonction de votre système d'exploitation ou de votre imprimante.

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

Introduction

Les imprimantes d'étiquettes Brother (appelées ci-dessous « l'appareil ») sont compatibles avec de nombreux logiciels Windows, pour vous permettre d'imprimer des documents à peu près partout où vous voulez travailler. Elles sont également compatibles avec un grand nombre d'appareils mobiles pour imprimer du texte ou pour imprimer à partir d'une application d'impression spécifique.


Ce guide de l'utilisateur vous montrera la facilité avec laquelle vous pouvez utiliser P-touch Editor et d'autres applications Brother pour réaliser des impressions à partir de données de type texte.

Avis important

- Le contenu de ce document et les caractéristiques techniques de ce produit peuvent être modifiés sans préavis.
- Brother se réserve le droit d'apporter à tout moment et sans préavis des modifications aux caractéristiques et aux informations présentées dans ce document, et décline toute responsabilité pour tout dommage (y compris les dommages indirects) qui serait causé par la confiance portée aux renseignements fournis, y compris, mais sans s'y limiter, les erreurs typographiques ou les autres erreurs de publication.
- Les captures d'écran présentées dans ce document peuvent varier selon le système d'exploitation de votre ordinateur et votre modèle de produit.
- Avant d'utiliser l'imprimante, veuillez à lire tous les documents fournis avec l'imprimante pour des informations sur la sécurité et les consignes d'utilisation.
- Pour les utilisateurs de Windows 11 :
Cet appareil 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.

Symboles utilisés dans ce guide

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

	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	Cette indication signale les textes qui peuvent vous aider à mieux comprendre l'appareil et à l'utiliser de manière plus efficace.

Marques de commerce

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	Installation et désinstallation des logiciels P-touch Editor et P-touch Update Software	1
	Installation de P-touch Editor et de P-touch Update Software.....	1
	Désinstallation de P-touch Editor, P-touch Update Software ou de l'outil de paramétrage d'imprimante	2
2	Personnalisation d'étiquettes	3
	Ajout d'un nouveau format de papier ou d'étiquette	3
	Partage des formats de papier	6
	Distribution de formats de papier.....	6
3	Création d'étiquettes	7
	Procédure générale	7
	De la création d'étiquettes à l'impression	7
4	Utilisation de P-touch Editor	11
	P-touch Editor.....	11
	Lancement de P-touch Editor	11
	Modes de fonctionnement	12
	Utilisation de l'aide de P-touch Editor	15
	Affichage du fichier d'aide de P-touch Editor.....	15
	Impression du fichier d'aide de P-touch Editor	17
	Impression directe à partir d'autres applications	18
	Installation du pilote d'imprimante	18
	Impression d'étiquettes à l'aide du pilote d'imprimante (Windows).....	20
5	Utilisation de P-touch Transfer Manager et de P-touch Library	21
	Utilisation de P-touch Transfer Manager	22
	Transfert d'un modèle d'étiquette vers P-touch Transfer Manager	22
	Lancement de P-touch Transfer Manager.....	22
	Transfert de modèles ou d'autres données de l'ordinateur vers l'imprimante par USB.....	25
	Transférez des modèles vers votre imprimante via votre réseau (TD-2125N / TD-2135N / TD-2125NWB / TD-2135NWB uniquement).....	29
	Sauvegarde de modèles ou d'autres données mémorisés dans l'imprimante	31
	Suppression de toutes les données de l'imprimante	32
	Utilisation de P-touch Library.....	33
	Lancement de P-touch Library	33
	Ouverture et modification de modèles.....	34
	Impression de modèles	35
	Recherche de modèles ou d'autres données	35

6	Transfert de modèles d'étiquettes avec P-touch Transfer Express	37
	Téléchargement de P-touch Transfer Express	38
	Transfert d'un modèle d'étiquette vers P-touch Transfer Manager.....	38
	Enregistrement du modèle d'étiquette dans un fichier Transfer Package (.pdz)	39
	Distribution du fichier Transfer Package (.pdz) et de P-touch Transfer Express à l'utilisateur	41
	Transfert du fichier Transfer Package (.pdz) sur l'imprimante Brother	42
7	Impression de la liste des modèles d'étiquettes	45
8	Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template	46
	Fonction P-touch Template.....	46
	Préparation	47
	Spécification des paramètres dans l'outil Paramètres de P-touch Template	47
	Spécification des paramètres du lecteur de codes-barres	48
	Connexion d'un lecteur de codes-barres	49
	Impression de modèles prédéfinis	50
	Impression de code-barres (copie).....	52
	Impression d'étiquettes assistée par base de données	54
	Impression avec la fonction de numérotation (nombre sérialisé)	57
	Pour une étiquette de texte	57
	Pour une étiquette à code-barres	60
9	Mise à jour de P-touch Editor (tous les modèles) ou mise à jour du micrologiciel	63
	Mise à jour de P-touch Editor Software (tous les modèles).....	63
	Procédure de mise à jour du micrologiciel.....	65
10	Impression d'étiquettes distribuées à plusieurs imprimantes	68
	Impression distribuée.....	68
A	Annexe	72
	Procédure générale concernant la fonction P-touch Template.....	72
	Liste des codes-barres de spécification des paramètres.....	73

Installation et désinstallation des logiciels P-touch Editor et P-touch Update Software

Brother P-touch Editor vous permet de créer des modèles d'étiquettes à l'aide d'une variété de modèles et de styles.

Reportez-vous au fichier d'aide du P-touch Editor pour obtenir des exemples de modèles et plus d'informations sur la création, l'impression et la sauvegarde de vos modèles.

Installation de P-touch Editor et de P-touch Update Software

Allez sur le site Web de soutien Brother à l'adresse support.brother.com, cliquez sur Téléchargements et sélectionnez votre modèle. Suivez les instructions à l'écran pour installer P-touch Editor et P-touch Update.



Certaines fonctions logicielles ne sont pas disponibles si vous n'installez pas le pilote d'imprimante. Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'imprimante, consultez le Guide de l'utilisateur de votre modèle à l'adresse support.brother.com/manuals.

Désinstallation de P-touch Editor, P-touch Update Software ou de l'outil de paramétrage d'imprimante

1

REMARQUE

Dans les pays non anglophones, le « Outil de paramétrage d'imprimante » apparaît *en anglais* sous le nom de **Printer Setting Tool** dans le panneau de configuration et l'icône de raccourci.

1 Pour Windows 10 :

Allez dans [Panneau de configuration] - [Programmes] et ouvrez [Programmes et fonctionnalités].
La boîte de dialogue [Désinstaller ou modifier un programme] apparaît.

Pour Windows 8.1 :

Cliquez sur [Panneau de configuration] à l'écran [Applications], accédez à [Programmes] et ouvrez [Programmes et fonctionnalités].

La boîte de dialogue [Désinstaller ou modifier un programme] apparaît.

2 Sélectionnez [Brother P-touch Editor] / [Brother P-touch Update Software] / [Brother Printer Setting Tool] (Outil de paramétrage d'imprimante Brother), puis cliquez sur [Désinstaller].

3 Cliquez sur [OK].

Une fois le logiciel désinstallé de votre ordinateur, la boîte de dialogue [Maintenance terminée] s'affiche.

4 Fermez la boîte de dialogue [Programmes et fonctionnalités].

Ajout d'un nouveau format de papier ou d'étiquette

Si vous avez besoin d'un format d'étiquette qui ne figure pas dans la liste **Format du papier** du pilote d'imprimante, ajoutez un nouveau format d'étiquette dans l'outil de paramétrage d'imprimante.

- 1 **Pour Windows 10 :**
Allez dans [Panneau de configuration] et ouvrez [Périphériques et imprimantes].

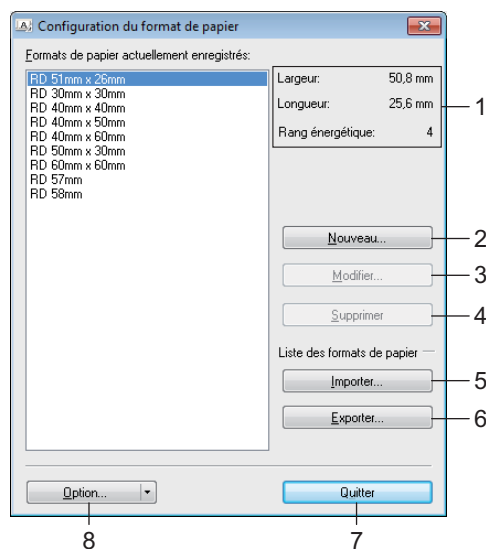
Pour Windows 8.1 :

Cliquez sur [Panneau de configuration] à l'écran [Applications], accédez à [Matériel et audio] et ouvrez [Périphériques et imprimantes].

REMARQUE

Pour plus d'informations, consultez l'aide Windows.

- 2 Faites un clic droit sur « Brother XX-XXXX » (où XX-XXXX est le nom de votre modèle) et sélectionnez [Préférences d'impression].
- 3 Cliquez sur [Configuration du format de papier].



1 Paramètres actuels

Affiche les paramètres actuels du format de papier sélectionné.

2 Nouveau

Cliquez sur ce bouton pour afficher la boîte de dialogue [Nouveau] et enregistrer un nouveau format de papier.



Ne pas enregistrer un format de papier si le même format de papier a déjà été enregistré. Cela pourrait entraîner un résultat inattendu.

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

3 Modifier

Permet de modifier les paramètres du format de papier sélectionné.

Pour enregistrer les nouveaux paramètres, cliquez sur **[Remplacer]**. Pour ajouter un format de papier avec les nouveaux paramètres, changez le nom dans **[Nom du format de papier]**, puis cliquez sur **[Ajouter]**.

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

4 Supprimer

Supprime le format de papier sélectionné. Les formats supprimés ne peuvent pas être restaurés.

5 Importer

Importe le fichier texte contenant les paramètres de formats de papier pour remplacer le contenu de la liste **[Formats de papier actuellement enregistrés]**.



Le contenu de la liste **[Formats de papier actuellement enregistrés]** est remplacé par les formats de papier importés.

6 Exporter

Exporte les formats de papier de la liste **[Formats de papier actuellement enregistrés]** dans un fichier. Le fichier exporté peut ensuite être envoyé à d'autres ordinateurs. Pour plus d'information, consultez la section *Distribution de formats de papier* à la page 6.

7 Quitter

Ferme le menu **[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 option.

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

Cliquez sur **[Enregistrer dans le fichier de commande]** pour exporter les paramètres du format de papier dans un fichier de commande. (Extension de fichier .bin).

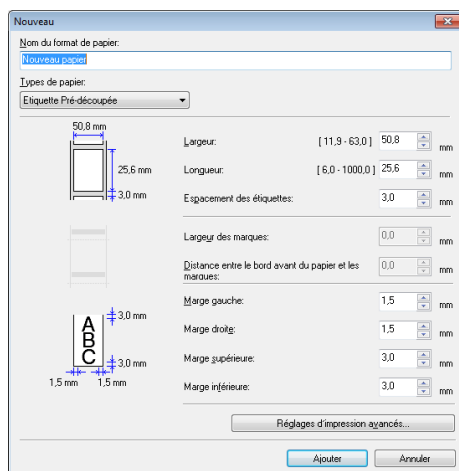
REMARQUE

- Lorsque vous enregistrez le format de papier sur l'imprimante et cliquez sur **[Quitter]**, la boîte de dialogue **[Configuration du format de papier]** affiche le nouveau format dans la liste **[Formats de papier actuellement enregistrés]**. Si l'application est en cours d'exécution, quittez-la et redémarrez-la pour que le nouveau format de papier apparaisse dans la liste.
- Les fonctions suivantes permettent d'appliquer facilement des paramètres de communication à l'imprimante.
 - Fonction de stockage de masse
 - Bluetooth (Object Push Profile [OPP])
 - Wi-Fi® (File Transfer Profile [FTP])

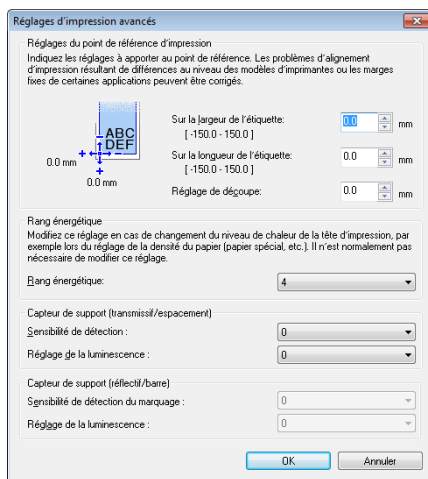


Ces commandes de paramètres de communication servent seulement à appliquer les paramètres à une imprimante. Ces commandes ne peuvent pas être importées dans **[Configuration du format de papier]**.

- 4 Cliquez sur **[Nouveau]**.



Cliquez sur **[Réglages d'impression avancés]** pour spécifier les paramètres du nouveau format de papier.
 Réglez la position d'impression sous **[Réglages du point de référence d'impression]**.



Réglez l'énergie d'impression (densité) sous **[Rang énergétique]**.

- 5 Entrez les paramètres du papier à utiliser, puis cliquez sur **[Ajouter]**.
Un nouveau format de papier est créé.
- 6 Cliquez sur **[Quitter]**.

REMARQUE

La prochaine fois que vous ouvrirez la boîte de dialogue **[Configuration du format de papier]**, le nouveau format de papier apparaîtra dans la liste **[Formats de papier actuellement enregistrés]**. S'il n'apparaît pas, vous devrez peut-être quitter l'application et la relancer pour mettre à jour la liste.

Partage des formats de papier

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

2

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.

- 1 Lorsque vous partagez des formats de papier, passez à l'écran **Configuration du format de papier**, spécifiez les formats que vous souhaitez distribuer, puis cliquez sur [**Exporter**].
Reportez-vous au Guide de l'utilisateur.
Le pilote d'imprimante crée les fichiers suivants :
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
- 2 Sur l'ordinateur du destinataire, enregistrez le fichier *bst2*.txt* créé à l'étape précédente dans un dossier quelconque.
- 3 Ouvrez l'écran **Configuration du format de papier** sur l'ordinateur du destinataire, puis cliquez sur [**Importer**].
Les formats de papier que vous avez exportés apparaissent alors dans le pilote d'imprimante de votre destinataire.

Procédure générale

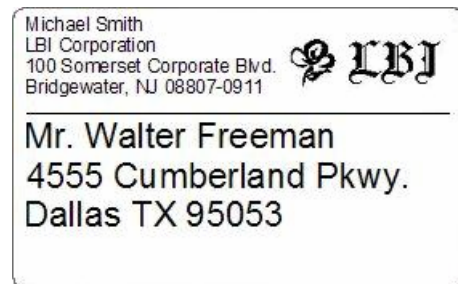
Pour obtenir des informations plus détaillées sur la création de types d'étiquettes spécifiques, consultez les fichiers d'aide de P-touch Editor.

De la création d'étiquettes à l'impression

- 1 Choisissez le type d'étiquette que vous souhaitez créer. Voici quelques exemples de modèles d'étiquettes qui vous montrent les possibilités qui s'offrent à vous :

Exemples

Logiciel utilisé : P-touch Editor)

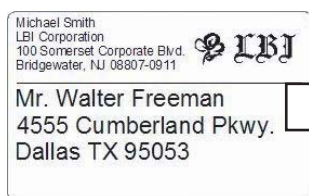


LBI	
Department	Planning Dept.
Serial No.	0011154
Device No.	E6200-A4C

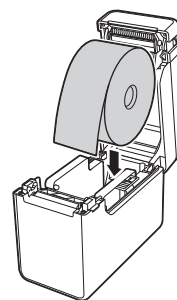
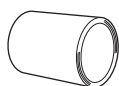
2 Préparez le rouleau de support approprié pour l'étiquette que vous voulez créer.

Choisissez le rouleau de support approprié pour le type d'étiquette que vous allez créer.

Installez le rouleau de support.

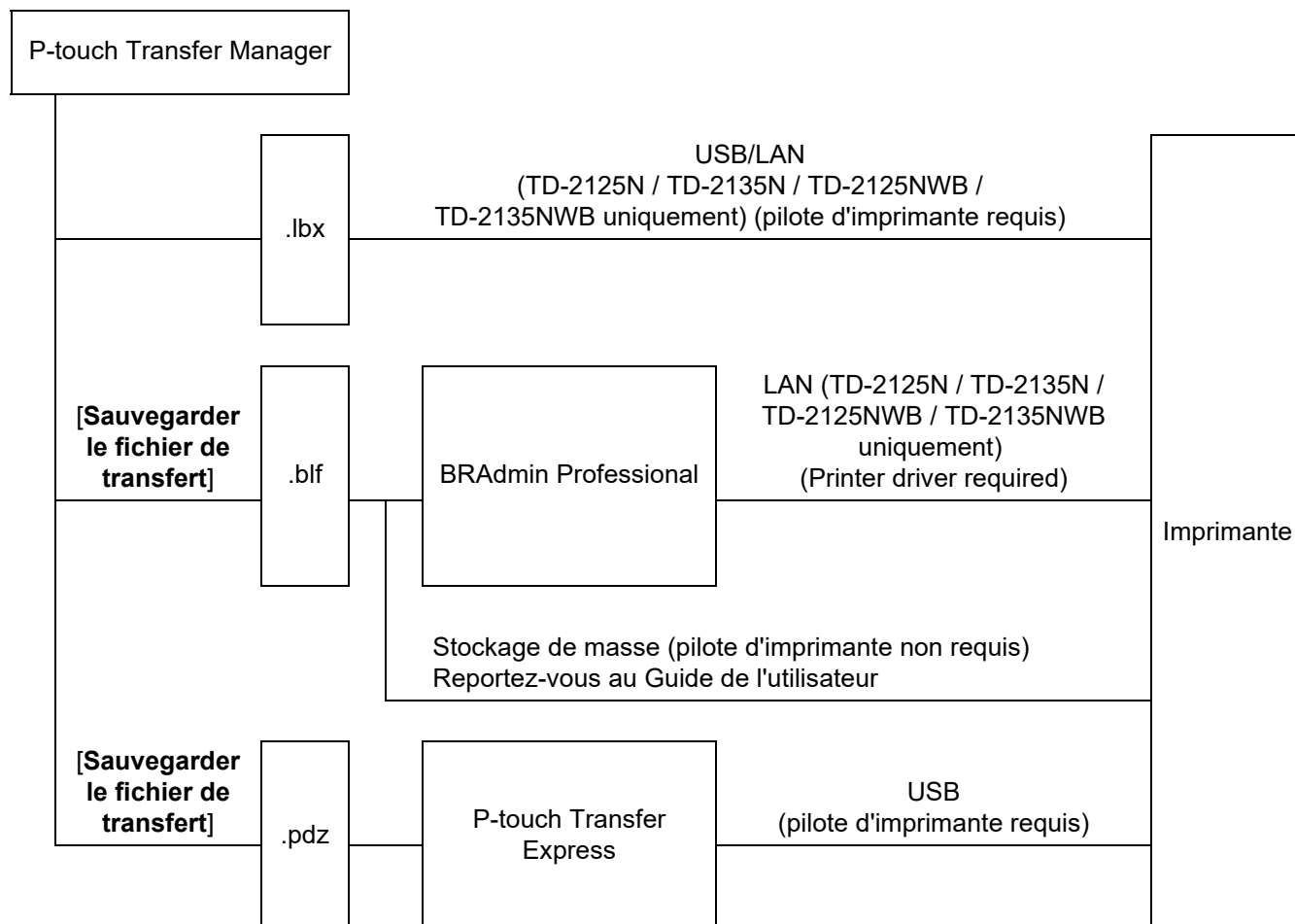


Rouleau de support

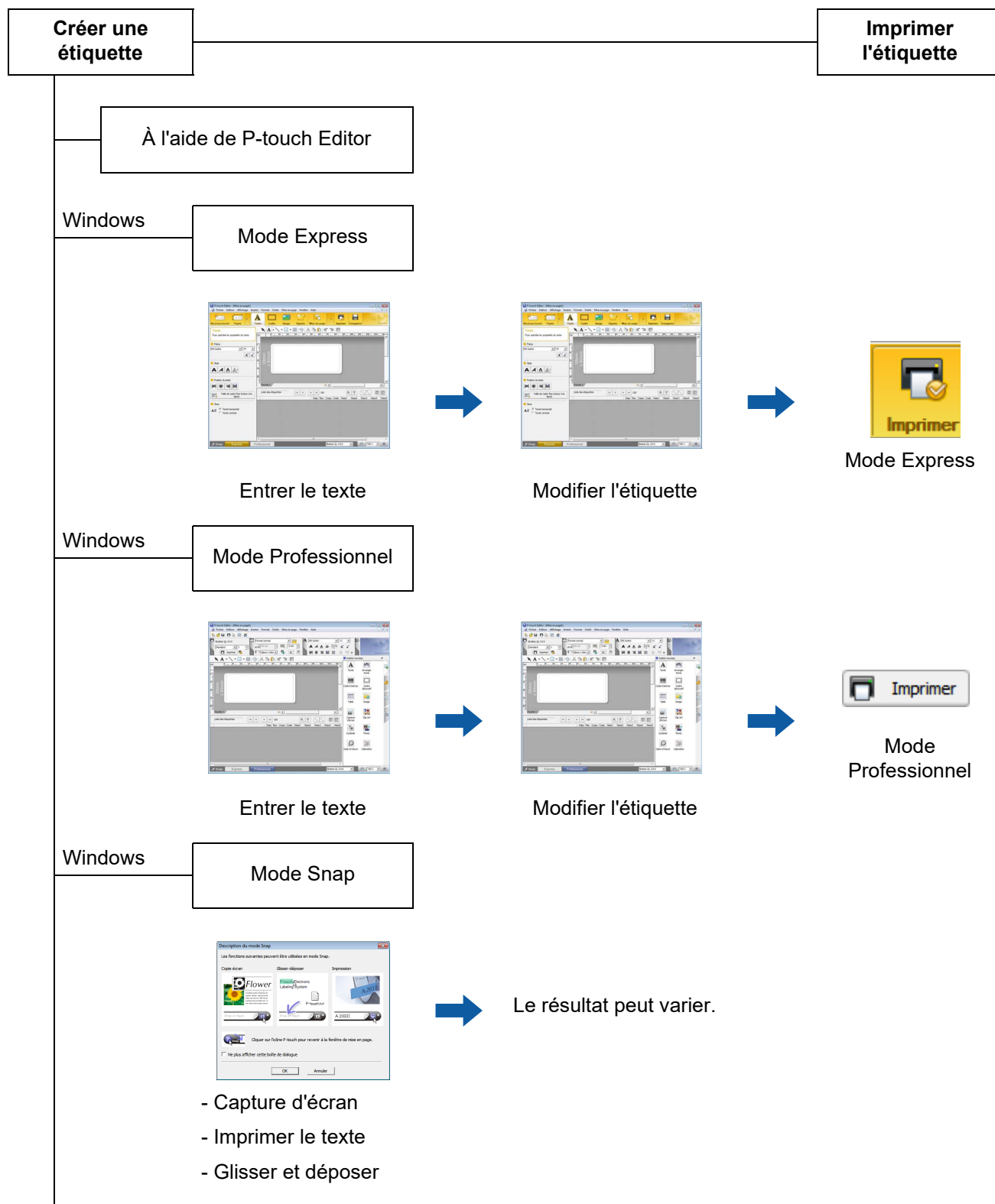


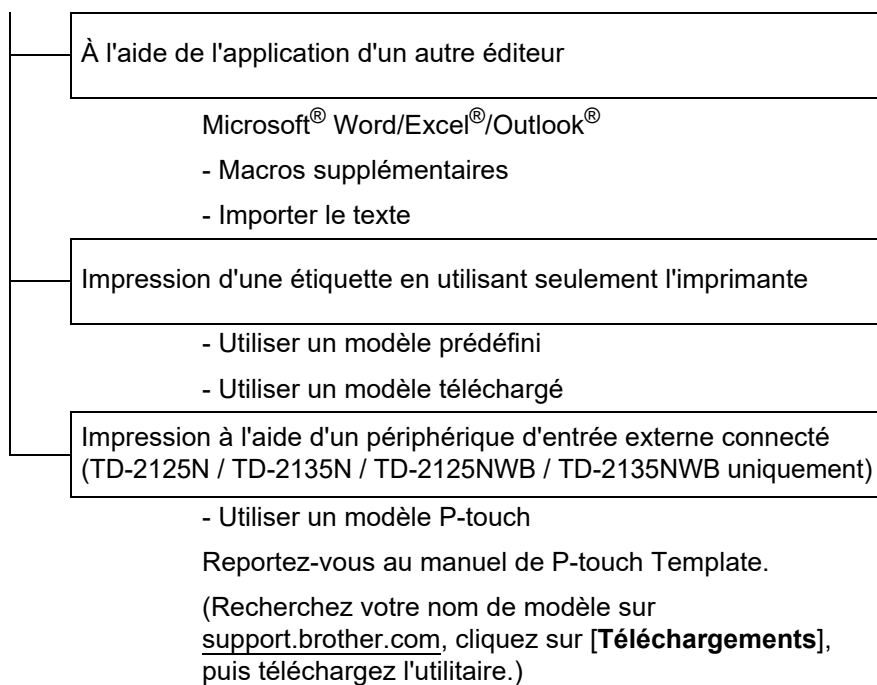
➤➤ Reportez-vous au Guide de l'utilisateur

3 Pour imprimer une étiquette, transférez l'étiquette créée vers l'imprimante à partir de P-touch Transfer Manager.



4 Créez et imprimez l'étiquette.





Pour télécharger les derniers pilotes et logiciels, visitez la page **Téléchargements** de votre modèle sur le site Web de soutien Brother à l'adresse : support.brother.com.

P-touch Editor

Lancement de P-touch Editor

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

Pour Windows 8.1 :
Cliquez sur [**P-touch Editor**] dans l'écran [**Accueil**]/[**Applications**] ou double-cliquez sur [**P-touch Editor**] sur le bureau.
- 2 Lorsque P-touch Editor s'ouvre, indiquez si vous voulez créer une nouvelle mise en page ou utiliser une mise en page existante.
- 3 Sélectionnez l'une des options affichées :
 - a. Pour créer une nouvelle mise en page, double-cliquez sur [**Nouvelle mise en page**], ou cliquez sur [**Nouvelle mise en page**] puis sur [→].
 - b. Pour créer une nouvelle mise en page à partir d'une mise en page prédéfinie, double-cliquez sur un bouton de catégorie, ou sélectionnez un bouton de catégorie puis cliquez sur [→].
 - c. Pour associer une mise en page prédéfinie à une base de données, cochez la case [**Connexion base de données**].
 - d. Pour ouvrir une mise en page existante, cliquez sur [**Ouvrir**].
 - e. Pour ouvrir l'application permettant de créer des étiquettes pour la gestion d'équipements électriques, double-cliquez sur [**Assistant d'étiquetage de câbles**], ou cliquez sur [**Assistant d'étiquetage de câbles**] puis sur [→].

REMARQUE

Vous pouvez démarrer P-touch Editor à l'aide des raccourcis, si vous avez créé les raccourcis lors de l'installation.

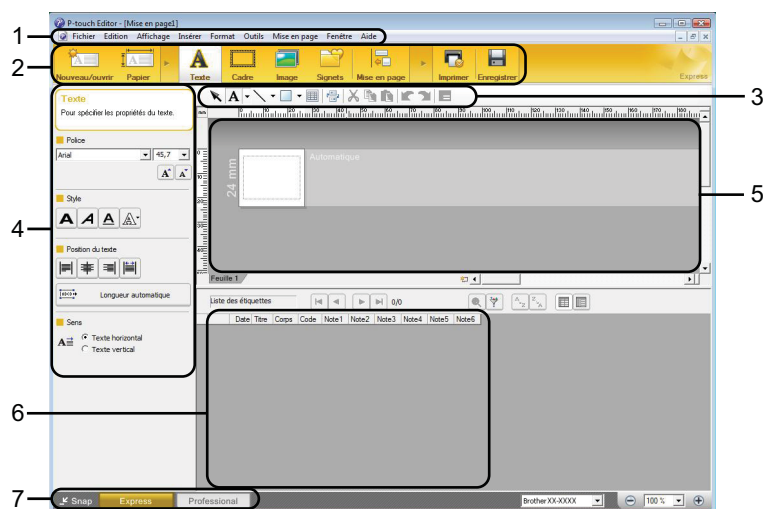
- Double-cliquez sur l'icône de raccourci sur le bureau pour lancer P-touch Editor.
- Cliquez une fois sur l'icône de raccourci dans la barre de lancement rapide pour lancer P-touch Editor.

Modes de fonctionnement

P-touch Editor présente trois modes de fonctionnement : **[Express]**, **[Professional]** et **[Snap]**. Vous pouvez passer facilement d'un mode à l'autre en utilisant les boutons de sélection de mode.

■ Mode **[Express]**

Ce mode permet de créer rapidement et facilement des modèles combinant texte et images. L'écran du mode **[Express]** est décrit ci-dessous.



1 Barre de menus

Donne accès à toutes les commandes disponibles, qui sont classées sous les différents titres de menu (**[Fichier]**, **[Edition]**, **[Affichage]** et **[Insérer]**, etc.) suivant leur fonction.

2 Barre de commande

Donne accès aux commandes utilisées fréquemment, telles que **[Nouveau/ouvrir]**, **[Papier]**, **[Texte]**, **[Cadre]**, **[Image]**, etc.

3 Barre d'outils de dessin/d'édition

Fournit des outils pour sélectionner des objets, entrer du texte, tracer des graphiques, etc.

4 Barre de propriétés

Permet de modifier les propriétés du texte, des graphiques, etc.

5 Fenêtre Modèle

Définit l'espace où vous pouvez créer et modifier vos modèles.

6 Fenêtre Base de données

Affiche une base de données connectée.

7 Boutons de sélection de mode

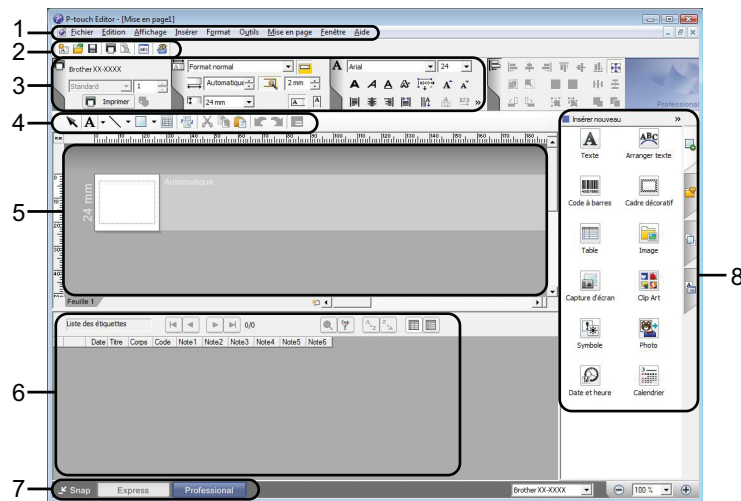
Permettent de sélectionner le mode de fonctionnement du logiciel.

REMARQUE

- Vous pouvez afficher et masquer différentes barres d'outils et fenêtres à l'aide des commandes du menu **[Affichage]**.
- Pour plus d'informations sur l'utilisation du mode **[Express]**, reportez-vous au fichier d'aide de P-touch Editor.

■ Mode **[Professional]**

Ce mode permet de créer des modèles à l'aide d'une large gamme d'options et d'outils avancés. L'écran du mode **[Professional]** est décrit ci-dessous.



1 Barre de menus

Donne accès à toutes les commandes disponibles, qui sont classées sous les différents titres de menu (**[Fichier]**, **[Edition]**, **[Affichage]** et **[Insérer]**, etc.) suivant leur fonction.

2 Barre d'outils standard

Donne accès aux commandes utilisées fréquemment, telles que Nouvelle mise en page, Ouvrir, Enregistrer, Imprimer, etc.

3 Palette de propriétés

Donne accès aux palettes Impression, Papier, Texte et Mise en page. Un clic sur le côté gauche de chaque palette permet d'afficher ou de masquer les propriétés disponibles.

4 Barre d'outils de dessin/d'édition

Fournit des outils pour sélectionner des objets, entrer du texte, tracer des graphiques, etc.

5 Fenêtre Modèle

Définit l'espace où vous pouvez créer et modifier vos modèles.

6 Fenêtre Base de données

Affiche une base de données connectée.

7 Boutons de sélection de mode

Permettent de sélectionner le mode de fonctionnement du logiciel.

8 Barre verticale

Donne accès aux différents onglets qui permettent d'insérer et de formater du texte, des codes-barres, des tableaux, etc., de modifier l'ordre des objets pour créer un modèle ou de modifier des paramètres avancés.

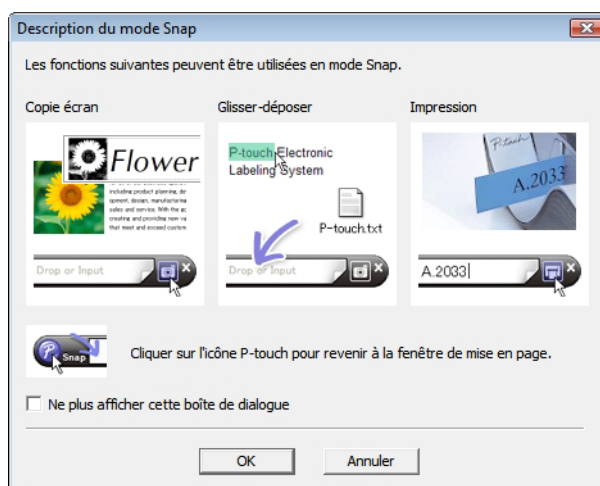
REMARQUE

- Vous pouvez afficher et masquer différentes barres d'outils et fenêtres à l'aide des commandes du menu **[Affichage]**.
- Pour plus d'informations sur l'utilisation du mode **[Professional]**, reportez-vous au fichier d'aide de P-touch Editor.

■ Mode **[Snap]**

Ce mode permet de capturer tout ou une partie du contenu de l'écran de l'ordinateur, de l'imprimer en tant qu'image ou de l'enregistrer en vue d'un usage ultérieur.

- 1 Cliquez sur le bouton de sélection de mode **[Snap]**. La boîte de dialogue **[Description du mode Snap]** s'affiche.



- 2 Cliquez sur **[OK]**. La palette du mode **[Snap]** s'affiche.



REMARQUE

- Si vous cochez la case **[Ne plus afficher cette boîte de dialogue]** dans la boîte de dialogue **[Description du mode Snap]**, cette boîte de dialogue ne s'affichera plus la prochaine fois que vous accéderez au mode **[Snap]**.
- **Pour Windows 10 :**
Vous pouvez également lancer P-touch Editor en mode **[Snap]** en cliquant sur le menu Démarrer **[Brother P-touch] - [P-touch Editor (Mode Snap)]**.
- **Pour Windows 8.1 :**
Vous pouvez également démarrer P-touch Editor en mode **[Snap]** en cliquant sur **[P-touch Editor (Mode Snap)]** dans l'écran **[Accueil]/[Applications]**.
- Pour plus d'informations sur l'utilisation du mode **[Snap]**, reportez-vous au fichier d'aide de P-touch Editor.

Utilisation de l'aide de P-touch Editor

Affichage du fichier d'aide de P-touch Editor

Lancement à partir du menu Démarrer

Pour Windows 10 :

Depuis le bouton Démarrer, cliquez sur **[Brother P-touch] - [Aide P-touch Editor]**.

Pour Windows 8.1 :

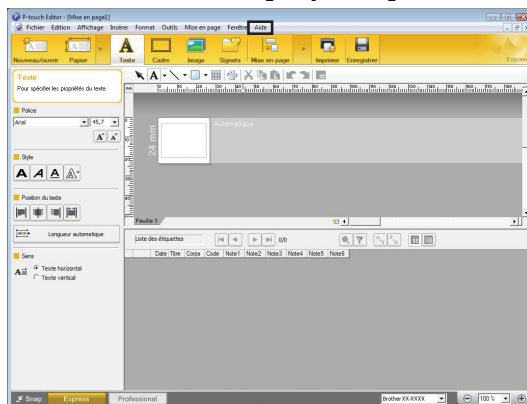
Cliquez sur **[P-touch Editor Aide]** dans l'écran **[Applications]**.

Lancement à partir de P-touch Editor

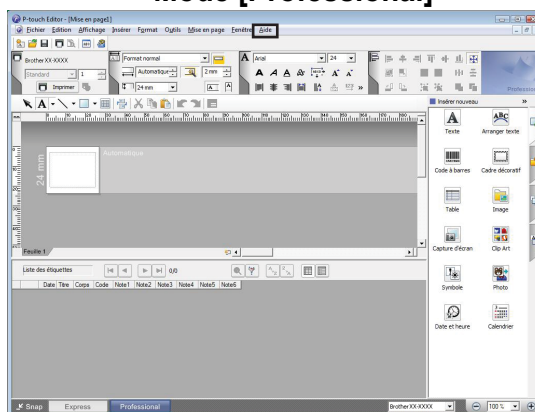
■ En mode [Express] ou [Professional] :

Cliquez sur le menu [Aide] et sélectionnez [Aide P-touch Editor].

Mode [Express]



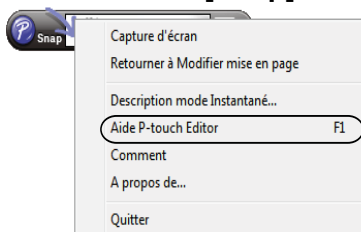
Mode [Professional]



■ En mode [Snap] :

Placez le pointeur de la souris dans la palette du mode [Snap] de façon à faire apparaître le pointeur en forme de flèche à quatre points (le pointeur de déplacement), cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez [Aide P-touch Editor].

Mode [Snap]



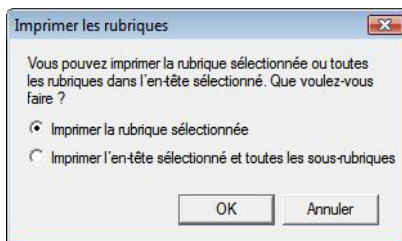
REMARQUE

Vous pouvez également appuyer sur la touche [F1] pour ouvrir le fichier d'aide de P-touch Editor.

Impression du fichier d'aide de P-touch Editor

Vous pouvez imprimer le contenu du fichier d'aide de P-touch Editor afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

- 1 Dans l'onglet [**Contenu**], sélectionnez le contenu à imprimer.
- 2 Cliquez sur [**Imprimer**] dans la barre d'outils.
- 3 Choisissez les rubriques à imprimer et cliquez sur [**OK**].



- 4 Spécifiez [**Imprimante**] et cliquez sur [**Imprimer**].

REMARQUE

Choisissez une imprimante normale compatible avec les formats de papier standard, tels que le format A4/Lettre.

Impression directe à partir d'autres applications

Vous pouvez utiliser cet appareil pour imprimer directement à partir de la plupart des applications Windows en installant le pilote d'imprimante.



Le format de papier de cet appareil étant différent de celui des imprimantes normales, il est possible que vous n'arriviez pas à imprimer même après avoir installé le pilote et le logiciel, sauf si ce logiciel permet de définir le bon format d'étiquette.

Installation du pilote d'imprimante

Reportez-vous aux procédures ci-dessous en fonction du système d'exploitation de votre ordinateur. Dans les captures d'écran, « XX-XXXX » représente le numéro de modèle de l'imprimante.

- 1 **Pour Windows 10 :**
Allez dans [Panneau de configuration] et ouvrez [Périphériques et imprimantes].

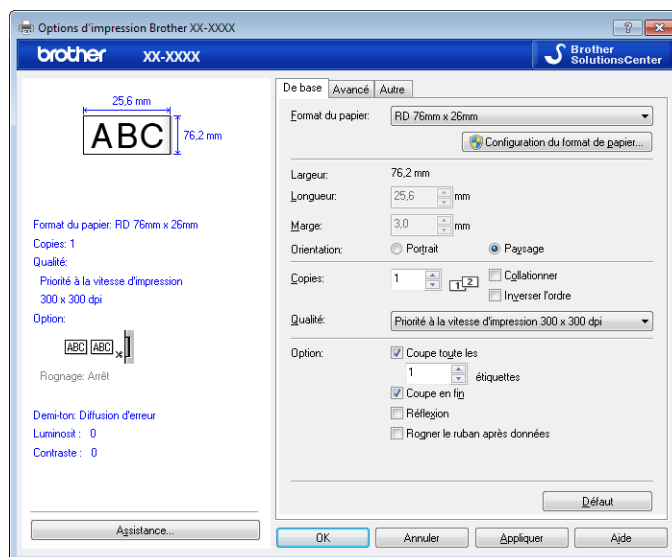
Pour Windows 8.1 :

Cliquez sur [Panneau de configuration] à l'écran [Applications], accédez à [Matériel et audio] et ouvrez [Périphériques et imprimantes].

REMARQUE

Pour plus d'informations, consultez l'aide Windows.

- 2 **Pour Windows 10/Window 8.1 :**
Sélectionnez « Brother XX-XXXX », cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez [Options d'impression].
La boîte de dialogue [Options d'impression Brother XX-XXXX] apparaît.
- 3 Sélectionnez chaque élément et cliquez sur [OK].
 - Onglet [De base]
Le format de papier peut être sélectionné.
Si le format de papier à utiliser ne s'affiche pas dans la liste [Format du papier], vous pouvez en ajouter un nouveau. Pour plus d'information, consultez la section *Ajout d'un nouveau format de papier ou d'étiquette* à la page 3.
Ensuite, sélectionnez le format de papier dans la liste [Format du papier].

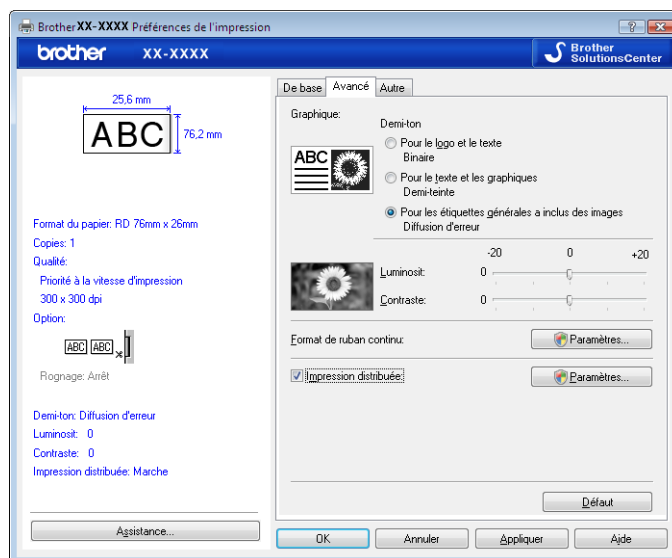


La boîte de dialogue qui apparaît peut varier en fonction du modèle utilisé.

■ Onglet [Avancé]

Les paramètres de [Demi-ton], [Luminosité] et [Contraste] peuvent être spécifiés dans cet onglet.

Lorsque vous utilisez une taille fixe avec un ruban de longueur continue, cliquez sur [Paramètres] pour afficher une boîte de dialogue vous permettant de spécifier les paramètres nécessaires.



REMARQUE

Pour plus d'informations sur [Impression distribuée], reportez-vous à *Impression d'étiquettes distribuées à plusieurs imprimantes* à la page 68.

4 Fermez la fenêtre [Périphériques et imprimantes].

Impression d'étiquettes à l'aide du pilote d'imprimante (Windows)

- 1 Branchez l'imprimante à un ordinateur.
- 2 Ouvrez le document que vous voulez imprimer.
- 3 Sélectionnez la commande d'impression dans votre application.
- 4 Sélectionnez votre imprimante, puis cliquez sur les propriétés d'impression ou le bouton des préférences.
- 5 Modifiez les paramètres du pilote d'imprimante, si nécessaire.
- 6 Cliquez sur **OK**.
- 7 Terminez votre opération d'impression.

Utilisation de P-touch Transfer Manager et de P-touch Library

P-touch Transfer Manager vous permet de transférer des modèles et d'autres données vers l'imprimante d'étiquettes et d'enregistrer les sauvegardes de vos données sur votre ordinateur.

Après avoir transféré des données vers l'imprimante d'étiquettes à l'aide de P-touch Transfer Manager, utilisez P-touch Template pour envoyer des données textuelles à insérer dans le modèle et à imprimer. Pour plus d'informations sur l'utilisation de P-touch Template, téléchargez le *manuel de P-touch Template* (en anglais seulement) sur le site Web de soutien Brother à l'adresse support.brother.com/manuals.

La fonction de transfert est nécessaire pour pouvoir utiliser P-touch Template. Pour plus d'informations sur P-touch Template, consultez *Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template* (page 46).

Si vous travaillez avec le modèle TD-2125N, TD-2135N, TD-2125NWB ou TD-2135NWB, vous pouvez transférer des modèles via le réseau en utilisant P-touch Transfer Manager ou BRAdmin Professional. Téléchargez BRAdmin Professional à partir de la page **Téléchargements** de votre modèle sur support.brother.com.

P-touch Library vous permet d'utiliser votre ordinateur pour imprimer et gérer P-touch Template et d'autres données.

Utilisation de P-touch Transfer Manager

Avant d'utiliser P-touch Transfer Manager, vous devez transférer tous les modèles d'étiquettes que vous avez créés dans P-touch Editor vers P-touch Transfer Manager.

Transfert d'un modèle d'étiquette vers P-touch Transfer Manager

- 1 Dans P-touch Editor, ouvrez le modèle d'étiquette à transférer.
- 2 Cliquez sur **[Fichier] - [Transférer Modèle] - [Transférer]**.

Lancement de P-touch Transfer Manager

Pour Windows 10 :

Cliquez sur **Démarrer**, cliquez sur **[Brother P-touch] - [P-touch Transfer Manager]**.

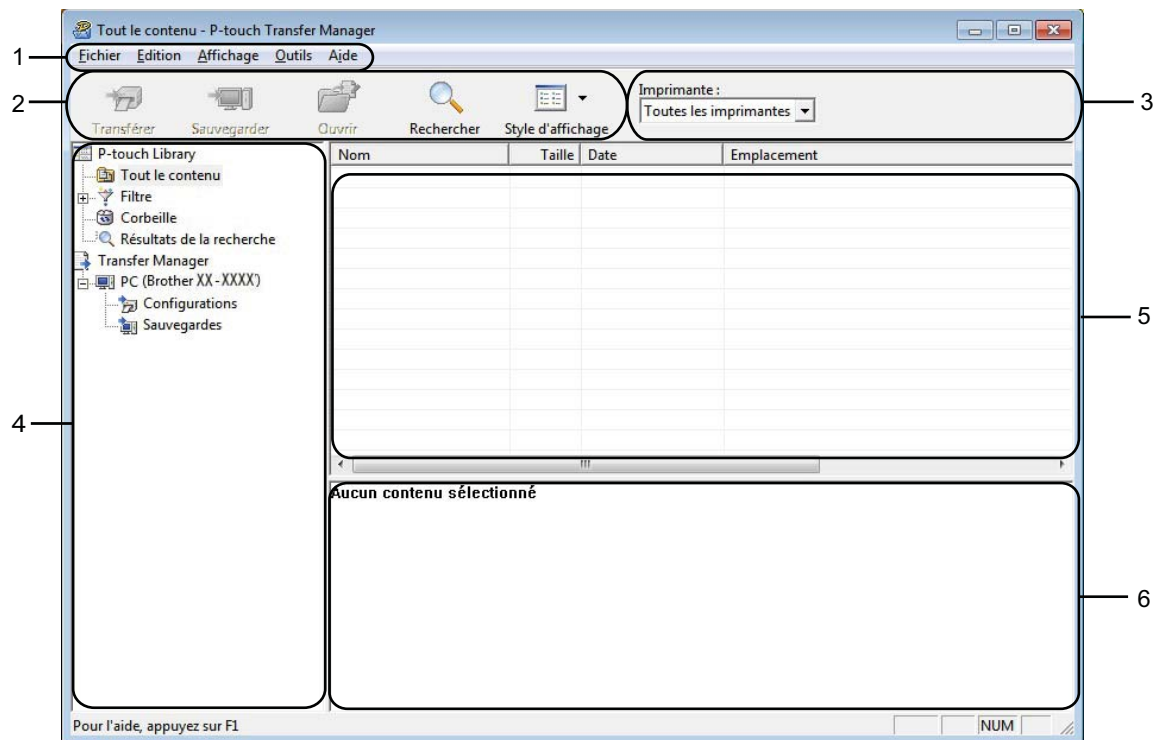
Pour Windows 8.1 :

Accédez à l'écran Démarrer ou Applications et cliquez sur **[P-touch Transfer Manager]**.

REMARQUE

Vous pouvez également lancer le P-touch Transfer Manager depuis P-touch Editor en cliquant sur **[Fichier] - [Transférer Modèle]**.

Fenêtre principale



1 Barre de menus

Donne accès à diverses commandes, qui sont classées sous les différents titres de menu ([Fichier], [Edition], [Affichage], [Outils] et [Aide]) suivant leur fonction.

2 Barre d'outils

Donne accès aux commandes utilisées fréquemment.

3 Zone de sélection de l'imprimante

Permet de déterminer à quelle imprimante les données doivent être envoyées. Lorsque vous sélectionnez une imprimante, seules les données qui peuvent être envoyées à l'imprimante sélectionnée s'affichent dans la liste des données.

4 Liste des dossiers

Affiche la liste des dossiers et des imprimantes. Lorsque vous sélectionnez un dossier, les modèles du dossier en question s'affichent dans la liste des modèles.

Si vous sélectionnez une imprimante, ce sont les modèles et les autres données mémorisés dans l'imprimante qui s'affichent.







5 Liste des modèles

Affiche la liste des modèles du dossier sélectionné.

6 Aperçu

Affiche un aperçu des modèles dans la liste des modèles.

Explication des icônes de la barre d'outils

icône	Nom du bouton	Fonction
	Transférer (uniquement pour P-touch Transfer Manager)	Transfère les modèles et d'autres données de l'ordinateur vers l'imprimante (la connexion réseau est également prise en charge avec les imprimantes (TD-2125N / TD-2135N / TD-2125NWB / TD-2135NWB).
	Sauvegarder (uniquement pour P-touch Transfer Manager)	Récupère les modèles et les autres données mémorisés dans l'imprimante et les enregistre sur l'ordinateur (la connexion réseau est également prise en charge avec les imprimantes (TD-2125N / TD-2135N / TD-2125NWB / TD-2135NWB).
	Ouvrir	Ouvre le modèle sélectionné.
	Imprimer (uniquement pour P-touch Library)	Imprime le modèle d'étiquette sélectionné sur l'imprimante.
	Rechercher	Permet de rechercher des modèles ou d'autres données enregistrés dans P-touch Library.
	Style d'affichage	Permet de sélectionner le style d'affichage des fichiers.

Transfert de modèles ou d'autres données de l'ordinateur vers l'imprimante par USB

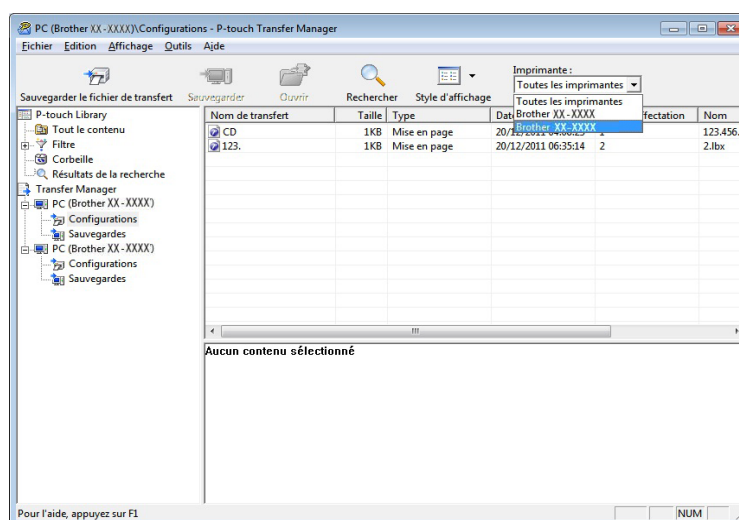
Exécutez la procédure suivante pour transférer des modèles de l'ordinateur à l'imprimante.



Lorsque l'imprimante est connectée à l'ordinateur par câble USB, suivez les instructions suivantes.

- 1 Connectez l'ordinateur et l'imprimante à l'aide d'un câble USB et allumez l'imprimante.
Le nom du modèle de l'imprimante s'affiche dans la vue des dossiers.
La sélection d'une imprimante dans la vue des dossiers a pour effet d'afficher les modèles et les autres données mémorisés dans l'imprimante.
- 2 Sélectionnez l'imprimante vers laquelle transférer le modèle ou les autres données.

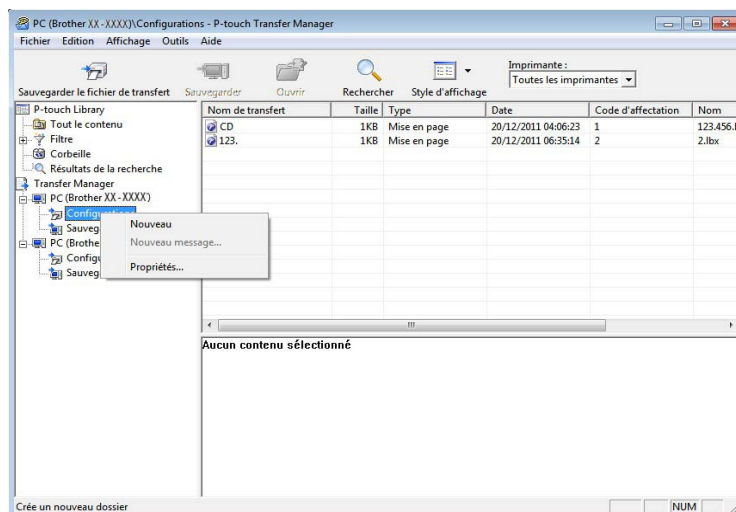
5



REMARQUE

Avant de transférer les données, veillez à ce que l'ordinateur et l'imprimante soient connectés correctement à l'aide d'un câble USB et que l'imprimante soit allumée.

- 3 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier **[Configurations]**, sélectionnez **[Nouveau]**, puis créez un nouveau dossier.



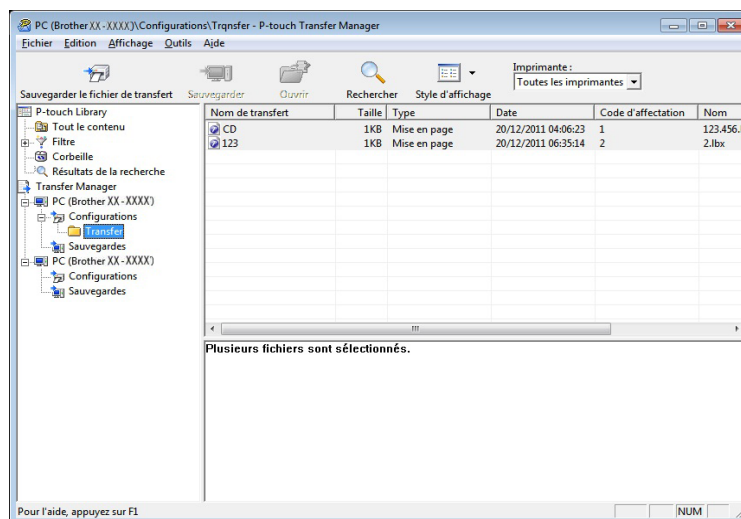
L'exemple ci-dessus illustre la création du dossier **[Transfer]**.

- 4 Faites glisser le modèle ou les autres données à transférer dans le nouveau dossier.

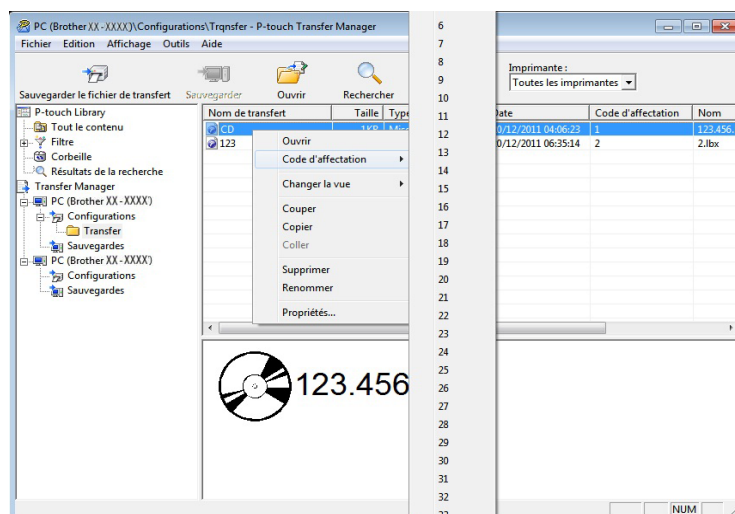
Vous pouvez afficher les modèles et les autres données en sélectionnant le dossier correspondant dans le dossier **[Configurations]**, en sélectionnant **[Tout le contenu]** ou en sélectionnant une des catégories sous **[Filtre]**, telle que **[Mises en page]**.

Pour transférer plusieurs modèles ou autres données, faites glisser tous les fichiers à transférer dans le nouveau dossier.

Chaque fichier reçoit un numéro de clé (emplacement de mémoire dans l'imprimante) lorsqu'il est placé dans le nouveau dossier.



- 5 Pour modifier le numéro de clé attribué à un élément, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'élément, sélectionnez **[Code d'affectation]**, puis sélectionnez le numéro de clé souhaité.

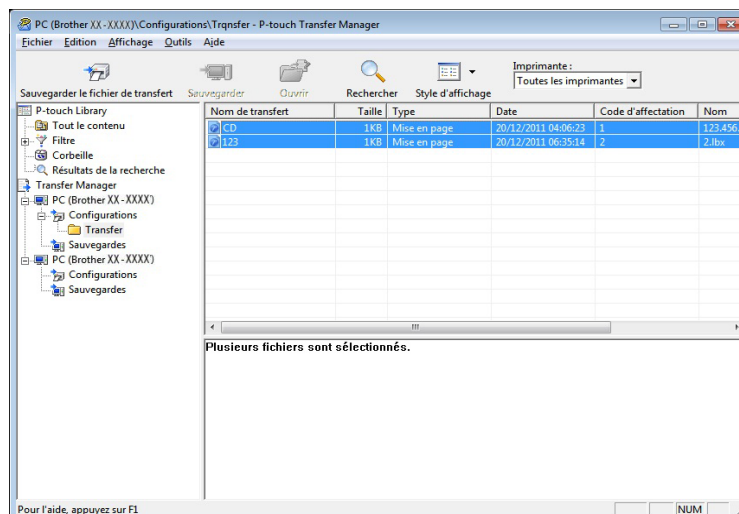


REMARQUE

- Toutes les données transférées sur l'imprimante reçoivent un numéro de clé.
- Si un modèle ou d'autres données transférés sur l'imprimante possèdent le même numéro de clé qu'un autre modèle déjà mémorisé dans l'imprimante, le nouveau modèle remplace l'ancien. Vous pouvez confirmer les affectations de numéro de clé des modèles mémorisés dans l'imprimante en sauvegardant ces modèles ou les autres données (voir *Sauvegarde de modèles ou d'autres données mémorisés dans l'imprimante* à la page 31).
- Si la mémoire de l'imprimante est saturée, supprimez un ou plusieurs modèles de cette mémoire non volatile (voir *Sauvegarde de modèles ou d'autres données mémorisés dans l'imprimante* à la page 31).

- 6 Pour modifier le nom d'un modèle ou d'autres données à transférer, cliquez sur l'élément en question et saisissez le nom voulu. Le nombre de caractères des noms de modèle peut être limité en fonction du modèle de l'imprimante.

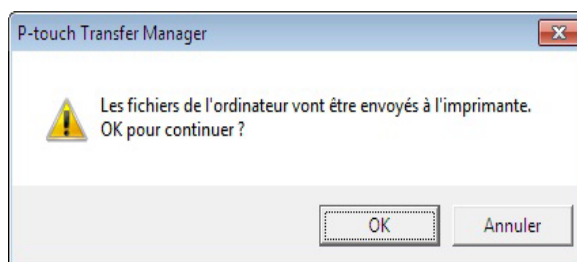
- 7 Sélectionnez le dossier contenant les modèles ou les autres données à transférer, puis cliquez sur **[Transférer]**. Un message de confirmation s'affiche.



REMARQUE

- Vous pouvez également transférer sur l'imprimante des éléments individuels sans les ajouter à un dossier. Sélectionnez le modèle ou les autres données à transférer, puis cliquez sur **[Transférer]**.
- Vous pouvez sélectionner plusieurs éléments et dossiers, et les transférer en une seule opération.

- 8 Cliquez sur **[OK]**.



Les modèles, dossiers ou autres données sélectionnés sont transférés sur l'imprimante.

Transférez des modèles vers votre imprimante via votre réseau (TD-2125N / TD-2135N / TD-2125NWB / TD-2135NWB uniquement)

Utilisez BRAdmin Professional pour transférer des modèles vers votre imprimante via votre réseau. Pour télécharger BRAdmin Professional, rendez-vous sur la page **Téléchargements** de votre modèle à l'adresse support.brother.com.

Vous pouvez également utiliser P-touch Transfer Manager pour transférer des modèles vers un autre ordinateur via votre réseau. L'imprimante et votre ordinateur doivent être connectés au même réseau. Transférez les modèles à l'aide de P-touch Transfer Manager comme décrit dans *Transfert de modèles ou d'autres données de l'ordinateur vers l'imprimante par USB* à la page 25.


REMARQUE

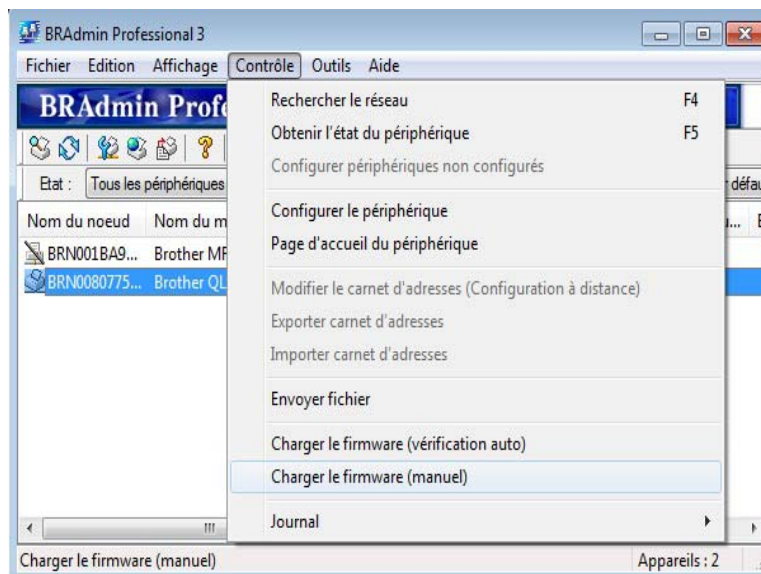
Les noms et images d'imprimante dans les écrans suivants varient selon le modèle et peuvent être différents de ceux que vous voyez.

5

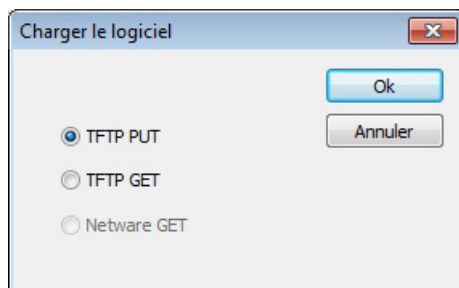


Do not turn off the power when transferring templates.

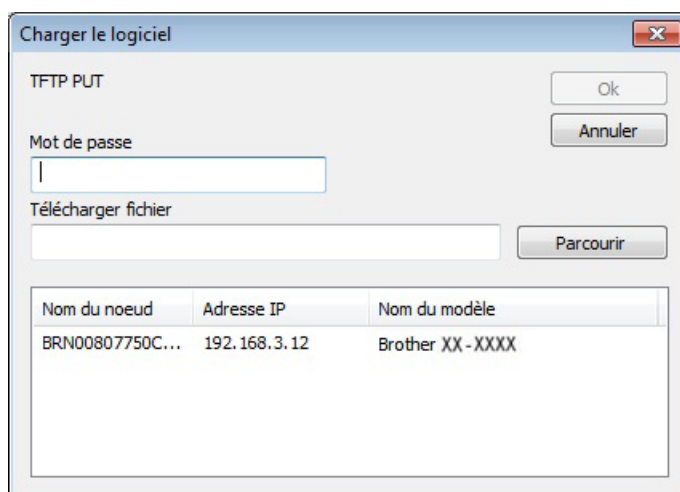
- 1 Créez le modèle que vous souhaitez transférer à l'aide de P-touch Editor. Une fois terminé, cliquez sur **[Fichier] - [Transférer Modèle]** pour enregistrer le modèle.
- 2 Cliquez sur  pour enregistrer le modèle au format .blf.
- 3 Lancez BRAdmin Professional. Sélectionnez l'imprimante souhaitée, puis cliquez sur **Contrôle - Charger le firmware**.



- 4 Sélectionnez le bouton radio **TFTP PUT**, puis cliquez sur **[OK]**.



- 5 Recherchez le fichier .blr que vous avez enregistré à l'étape 2 et chargez-le sur l'imprimante. Sélectionnez le fichier .blf et cliquez sur le bouton **[OK]**.



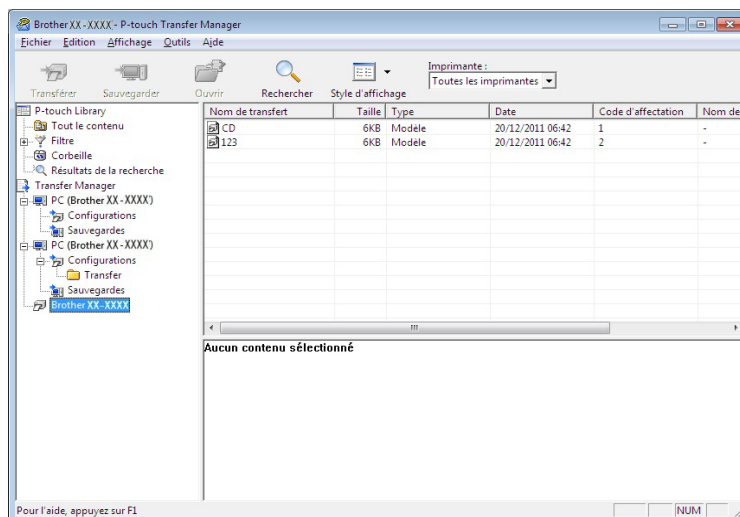
Sauvegarde de modèles ou d'autres données mémorisés dans l'imprimante

Exécutez la procédure suivante pour récupérer les modèles ou d'autres données mémorisés dans l'imprimante et les enregistrer sur l'ordinateur.

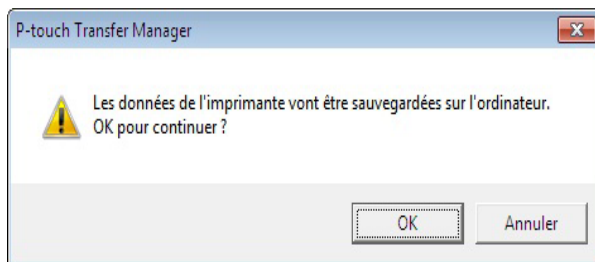


- Les modèles et les autres données sauvegardés ne peuvent pas être modifiés sur l'ordinateur.
- En fonction du modèle de l'imprimante, les modèles ou les autres données sauvegardés peuvent ne pas pouvoir être transférés sur un autre modèle d'imprimante.

- 1 Connectez l'ordinateur et l'imprimante, et allumez l'imprimante.
Le nom du modèle de l'imprimante s'affiche dans la vue des dossiers.
La sélection d'une imprimante dans la vue des dossiers a pour effet d'afficher les modèles et les autres données mémorisés dans l'imprimante.
- 2 Sélectionnez l'imprimante dont les données doivent être sauvegardées, puis cliquez sur **[Sauvegarder]**.
Un message de confirmation s'affiche.



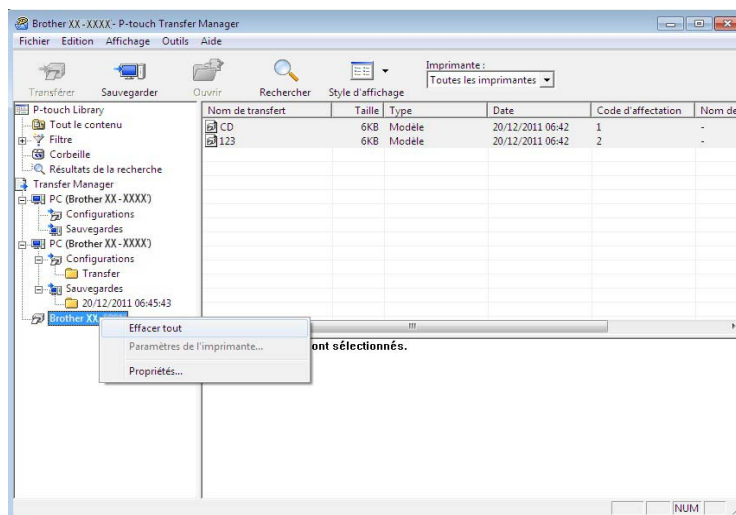
- 3 Cliquez sur **[OK]**.
Un nouveau dossier est créé sous l'imprimante dans la vue des dossiers. Le nom du dossier correspond à la date et à l'heure de la sauvegarde. Tous les modèles et autres données de l'imprimante sont transférés dans le nouveau dossier et enregistrés sur l'ordinateur.



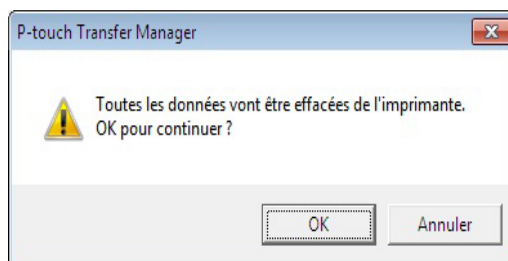
Suppression de toutes les données de l'imprimante

Exécutez la procédure suivante pour supprimer tous les modèles ou toutes les autres données mémorisés dans l'imprimante.

- 1 Connectez l'ordinateur et l'imprimante, et allumez l'imprimante.
Le nom du modèle de l'imprimante s'affiche dans la vue des dossiers.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante, puis sélectionnez **[Effacer tout]**.



Un message de confirmation s'affiche.



- 3 Cliquez sur **[OK]**.
Tous les modèles et toutes les autres données mémorisés dans l'imprimante sont supprimés.

Utilisation de P-touch Library

Lancement de P-touch Library

Pour Windows 10 :

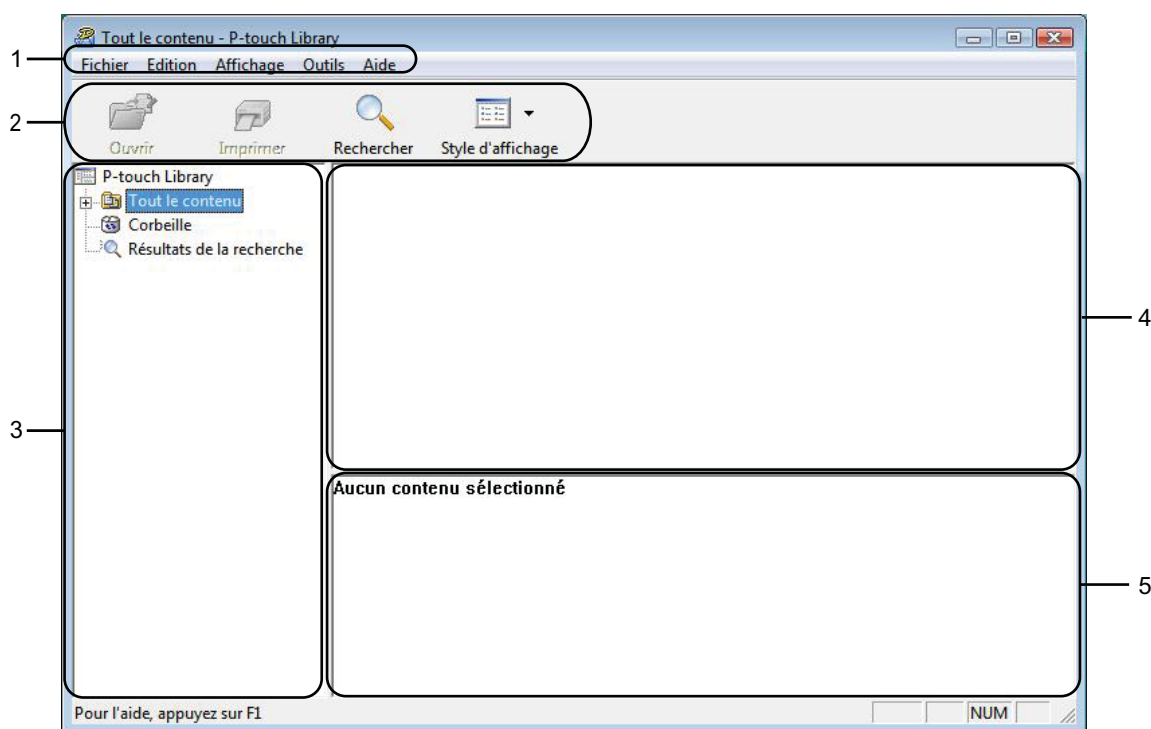
Depuis le bouton Démarrer, cliquez sur **[Brother P-touch] - [P-touch Library]**.

Pour Windows 8.1 :

Cliquez sur **[P-touch Library]** à l'écran **[Accueil]/[Applications]**.

Lorsque P-touch Library est lancé, la fenêtre principale s'affiche.

Fenêtre principale



1 Barre de menus

Donne accès à toutes les commandes disponibles, qui sont classées sous les différents titres de menu ([Fichier], [Edition], [Affichage], [Outils] et [Aide]) suivant leur fonction.

2 Barre d'outils

Donne accès aux commandes utilisées fréquemment.

3 Liste des dossiers

Affiche la liste des dossiers. Lorsque vous sélectionnez un dossier, les modèles ou les autres données du dossier en question s'affichent dans la liste des modèles.





4 Liste des modèles

Affiche la liste des modèles ou des autres données du dossier sélectionné.

5 Aperçu

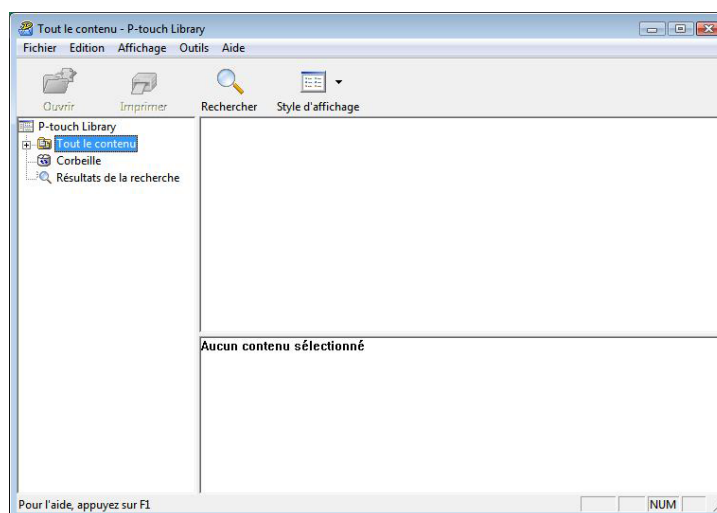
Affiche un aperçu des modèles ou des autres données sélectionnés dans la liste des modèles.

Explication des icônes de la barre d'outils

Icône	Nom du bouton	Fonction
	Ouvrir	Ouvre le modèle sélectionné.
	Imprimer (uniquement pour P-touch Library)	Imprime le modèle d'étiquette sélectionné sur l'imprimante.
	Rechercher	Permet de rechercher des modèles ou d'autres données enregistrés dans P-touch Library.
	Style d'affichage	Permet de sélectionner le style d'affichage des fichiers.

Ouverture et modification de modèles

Sélectionnez le modèle à ouvrir ou à modifier, puis cliquez sur [**Ouvrir**].



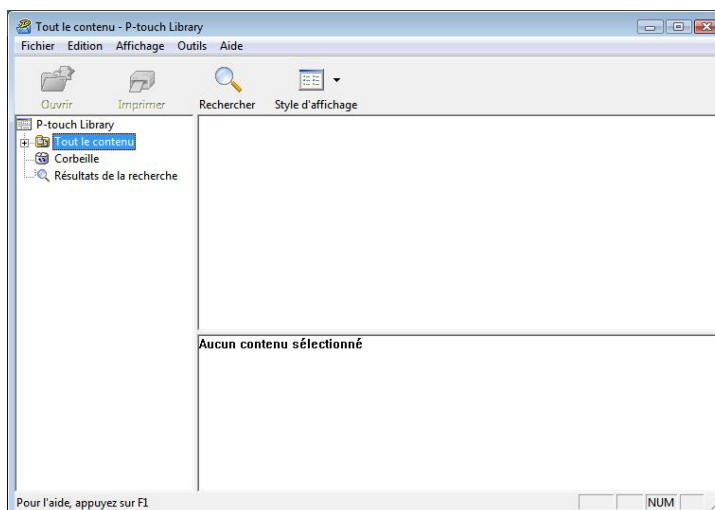
Le programme associé au modèle s'ouvre et vous permet de modifier le modèle.

REMARQUE

Le programme qui est lancé dépend du type de fichier sélectionné. Par exemple, si vous sélectionnez un modèle P-touch Template, c'est P-touch Editor qui s'ouvre.

Impression de modèles

Sélectionnez le modèle à imprimer, puis cliquez sur **[Imprimer]**.

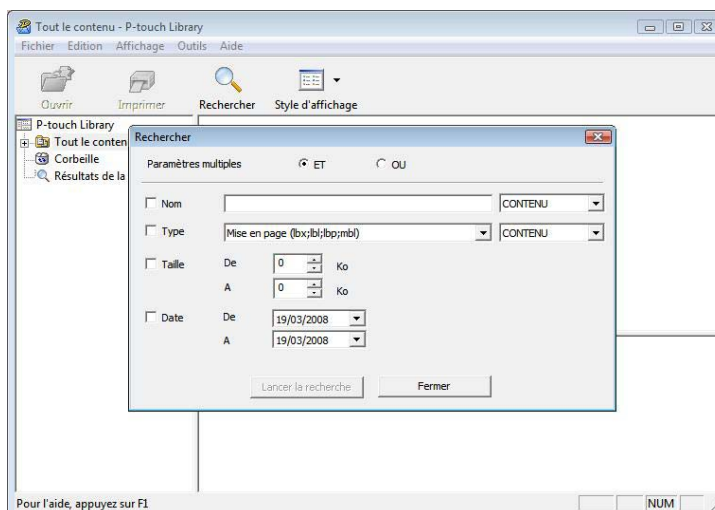


Le modèle est imprimé sur l'imprimante connectée.

Recherche de modèles ou d'autres données

Vous pouvez rechercher des modèles ou d'autres données enregistrés dans P-touch Library.

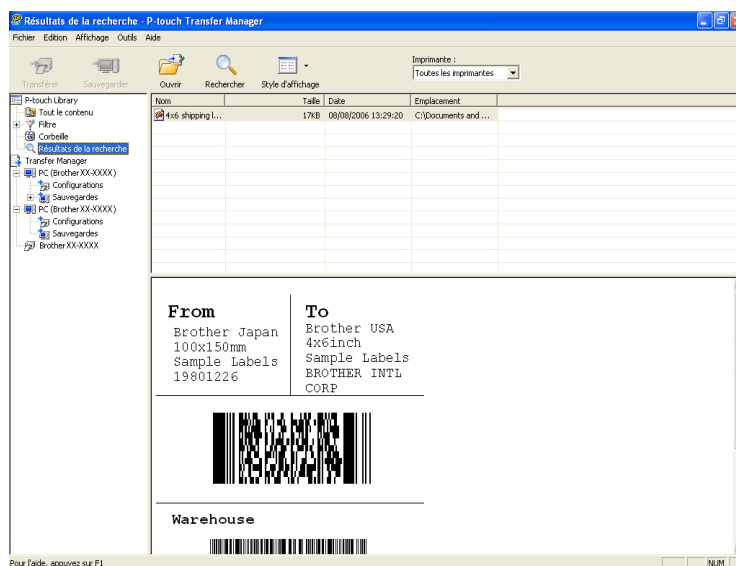
- 1 Cliquez sur **[Rechercher]**.
La boîte de dialogue **[Rechercher]** s'affiche.



- 2 Spécifiez les critères de recherche appropriés.
Les critères de recherche disponibles sont présentés ci-dessous.

Paramètres	Détails
Paramètres multiples	Détermine le mode de recherche utilisé par le programme quand plusieurs critères sont spécifiés. Si vous sélectionnez [ET] , le programme recherche les fichiers répondant à l'ensemble des critères spécifiés. Si vous sélectionnez [OU] , le programme recherche les fichiers répondant à un ou plusieurs des critères spécifiés.
Nom	Permet de rechercher un modèle ou d'autres données en spécifiant le nom de fichier.
Type	Permet de rechercher un modèle ou d'autres données en spécifiant le type de fichier.
Taille	Permet de rechercher un modèle ou d'autres données en spécifiant la taille de fichier.
Date	Permet de rechercher un modèle ou d'autres données en spécifiant la date de fichier.

- 3 Cliquez sur **[Lancer la recherche]**.
La recherche commence.



- 4 Fermez la boîte de dialogue **[Rechercher]**.
Les résultats de la recherche peuvent être confirmés en cliquant sur **[Résultats de la recherche]** dans la vue des dossiers.

REMARQUE

Vous pouvez enregistrer des modèles ou d'autres données dans P-touch Library par glisser-déposer des fichiers correspondants dans le dossier **[Tout le contenu]** ou dans la liste des dossiers. Vous pouvez également configurer P-touch Editor de telle sorte que l'enregistrement des modèles s'effectue automatiquement dans P-touch Library en exécutant la procédure suivante :

- 1 Dans le menu de P-touch Editor, sélectionnez **[Outils]-[Options]**.
- 2 Dans la boîte de dialogue **[Options]**, cliquez sur **[Configuration enregistrement]** dans l'onglet **[Options générales]**.
- 3 Déterminez le moment auquel procéder à l'enregistrement des modèles créés avec P-touch Editor, puis cliquez sur **[OK]**.

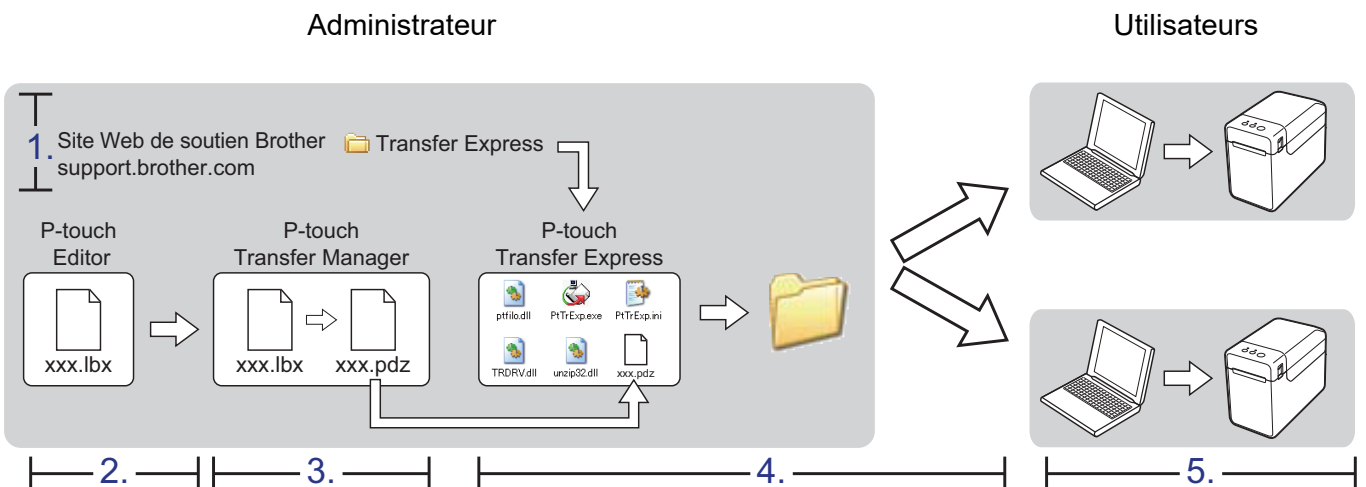
6

Transfert de modèles d'étiquettes avec P-touch Transfer Express

P-touch Transfer Express permet de transférer aisément un ou plusieurs modèles d'étiquettes et une base de données sur une imprimante Brother à l'aide d'une connexion USB locale. Lorsqu'un administrateur a créé un modèle d'étiquette, il peut le distribuer avec P-touch Transfer Express à de nombreux utilisateurs et transférer aisément un modèle d'étiquette sur chaque imprimante Brother locale.



- Si le modèle doit être transféré en tant que nouveau modèle, veillez à spécifier un numéro **[Code d'affectation]** (dans P-touch Transfer Manager) qui n'est pas déjà utilisé. Si le numéro **[Code d'affectation]** indiqué est déjà utilisé, le modèle existant sera remplacé par le nouveau.
- Ce transfert n'est valide que lorsque l'imprimante est connectée par USB.



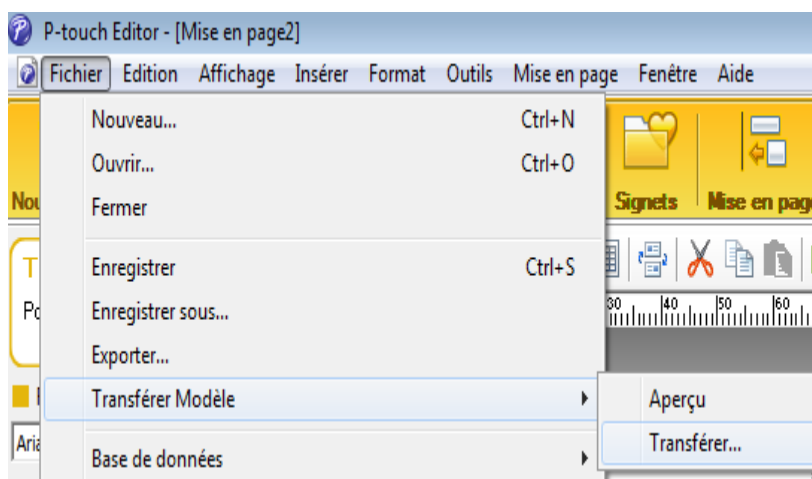
Téléchargement de P-touch Transfer Express

! P-touch Transfer Express n'est disponible qu'en anglais.

- 1 Pour télécharger P-touch Transfer Express, rendez-vous sur la page **Téléchargements** de votre modèle à l'adresse support.brother.com.
- 2 Faites défiler jusqu'à la section **Utilitaires** de la page, cliquez sur P-touch Transfer Express, et suivez les instructions à l'écran.

Transfert d'un modèle d'étiquette vers P-touch Transfer Manager

- 1 Dans P-touch Editor, ouvrez le modèle d'étiquette à transférer.
- 2 Cliquez sur **[Fichier] - [Transférer Modèle] - [Transférer]**.



Le modèle d'étiquette est transféré à P-touch Transfer Manager.
P-touch Transfer Manager démarre automatiquement.

REMARQUE

• Pour Windows 10 :

Le modèle d'étiquette peut également être transféré dans P-touch Transfer Manager en cliquant sur le bouton Démarrer - **[Brother P-touch] - [P-touch Transfer Manager]** pour lancer P-touch Transfer Manager, puis en faisant glisser le fichier .lxb dans la fenêtre de P-touch Transfer Manager.

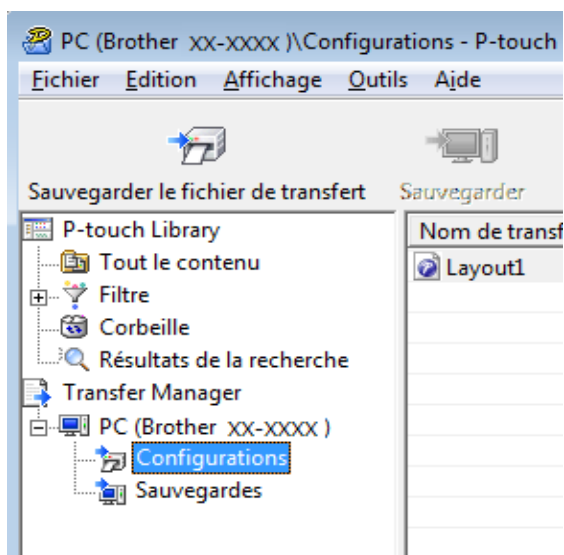
• Pour Windows 8.1 :

Vous pouvez aussi transférer le modèle d'étiquette vers P-touch Transfer Manager en cliquant sur **[P-touch Transfer Manager]** à l'écran **[Accueil]/[Applications]** pour lancer P-touch Transfer Manager, puis en faisant glisser le fichier .lxb dans la fenêtre de P-touch Transfer Manager.

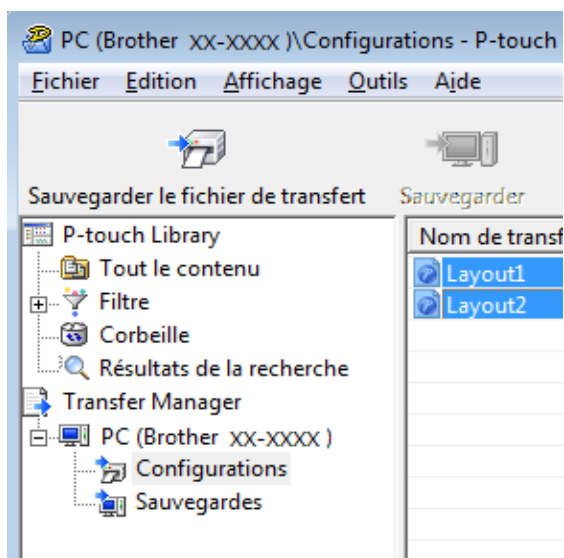
Enregistrement du modèle d'étiquette dans un fichier Transfer Package (.pdz)

Pour pouvoir créer un fichier dans un format utilisable par P-touch Transfer Express, enregistrez le modèle d'étiquette dans un fichier Transfer Package (.pdz).

- 1 Dans la liste des dossiers, sélectionnez [**Configurations**].

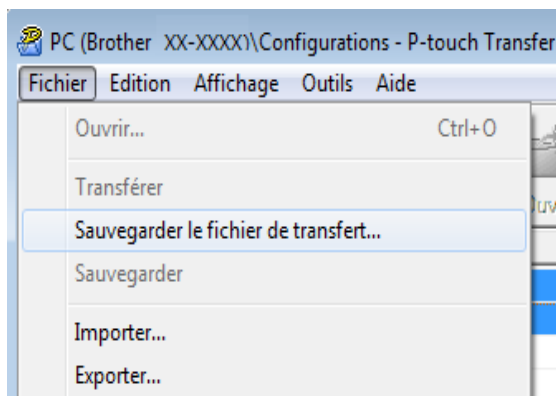


- 2 Sélectionnez le modèle d'étiquette à distribuer.



Vous pouvez sélectionner plusieurs modèles à la fois.

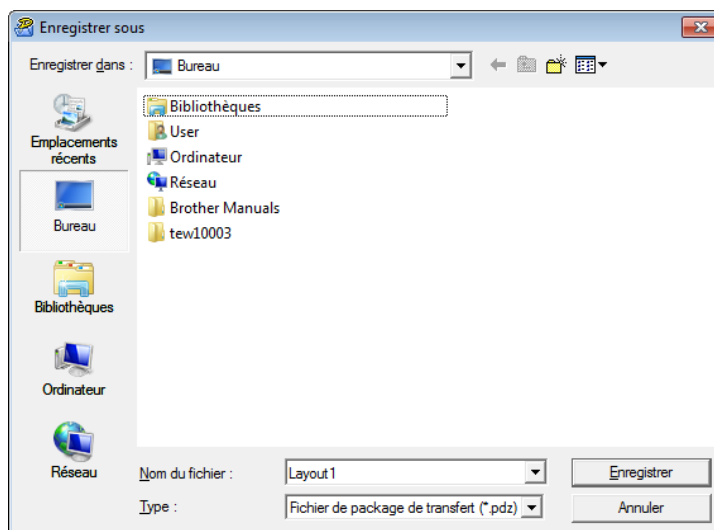
- 3 Cliquez sur **[Fichier]** - **[Sauvegarder le fichier de transfert]**.



REMARQUE

- Si vous avez cliqué sur **[Sauvegarder le fichier de transfert]** alors que **[Configurations]** ou un dossier que vous aviez créé était sélectionné, tous les modèles d'étiquettes du dossier sont enregistrés dans le fichier Transfer Package (.pdz).
- Plusieurs modèles d'étiquettes peuvent être combinés dans un seul fichier Transfer Package (.pdz).

- 4 Entrez le nom, puis cliquez sur **[Enregistrer]**.



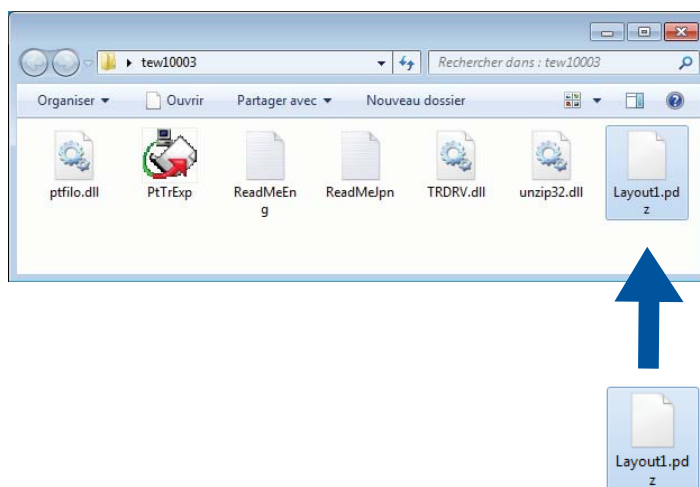
Le modèle d'étiquette est enregistré dans un fichier Transfer Package (.pdz).

Distribution du fichier Transfer Package (.pdz) et de P-touch Transfer Express à l'utilisateur

REMARQUE

Si l'utilisateur a déjà téléchargé P-touch Transfer Express, l'administrateur n'a pas besoin de lui envoyer le dossier Transfer Express. L'utilisateur peut se contenter de déplacer le fichier Transfer Package distribué dans le dossier téléchargé, puis de double-cliquer sur **[PtTrExp.exe]**.

- 1 Placez le fichier Transfer Package (.pdz) dans le dossier téléchargé.



- 2 Distribuez à l'utilisateur tous les fichiers du dossier téléchargé.

Transfert du fichier Transfer Package (.pdz) sur l'imprimante Brother

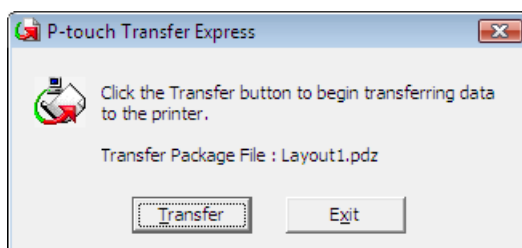
Le logiciel P-touch Transfer Express reçu de l'administrateur permet à l'utilisateur de transférer le fichier Transfer Package (.pdz) sur l'imprimante Brother.



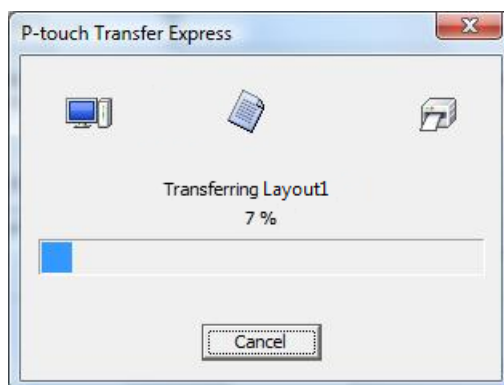
N'éteignez pas l'appareil pendant le transfert de modèles.

- 1 Allumez l'imprimante Brother.
- 2 Utilisez un câble USB pour connecter l'imprimante Brother à l'ordinateur.
- 3 Double-cliquez sur [**PtTrExp.exe**], que vous avez reçu de l'administrateur.
- 4 Si le dossier contenant [**PtTrExp.exe**] ne comprend qu'un seul fichier Transfer Package (.pdz), cliquez sur [**Transfer**].

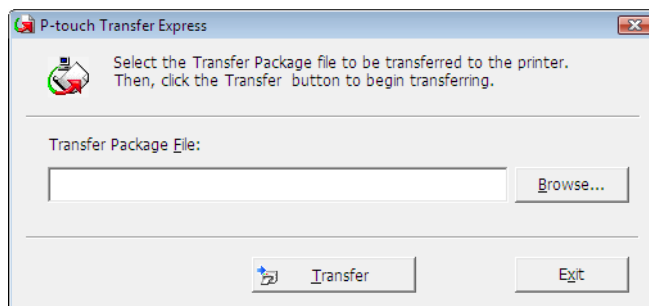
6



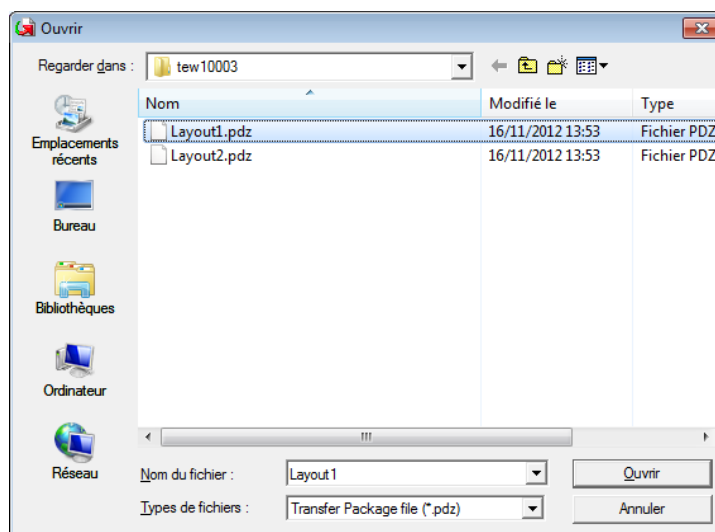
Le transfert du fichier Transfer Package débute.



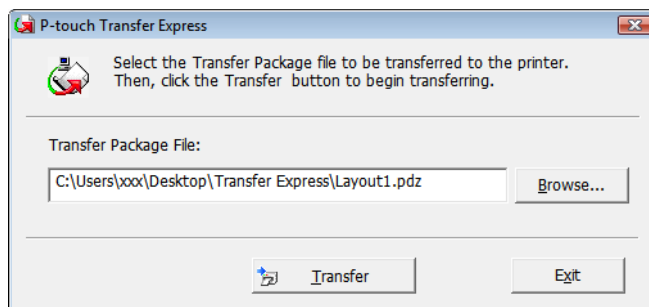
Si le dossier contenant [PtTrExp.exe] comprend plusieurs fichiers Transfer Package (.pdz), ou aucun, cliquez sur [Browse].



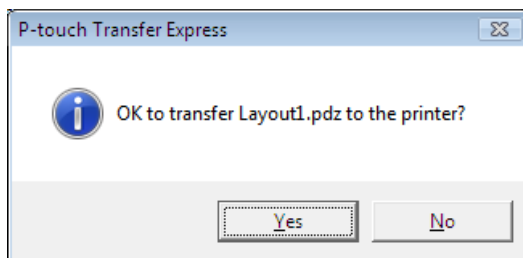
Sélectionnez le fichier Transfer Package à transférer, puis cliquez sur [Ouvrir].



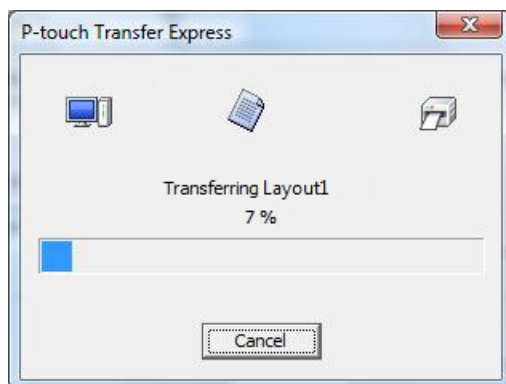
Cliquez sur [Transfer].



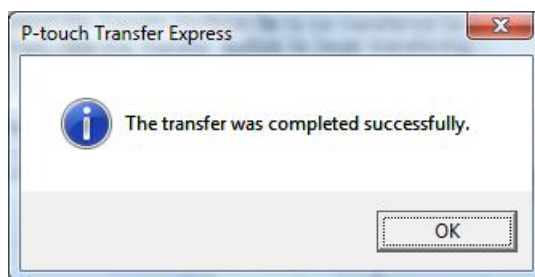
Cliquez sur **[Yes]**.



Le transfert du fichier Transfer Package débute.



5 Cliquez sur **[OK]**.



Le transfert du fichier Transfer Package est terminé.


7

Impression de la liste des modèles d'étiquettes


Vous pouvez imprimer la liste des modèles mémorisés sur l'imprimante Brother TD.



Cette liste peut contenir au maximum 99 fichiers.

- 1 Installez un rouleau d'étiquettes d'une largeur de 2,25 po (57 mm).
- 2 Allumez l'imprimante.
- 3 Maintenez le bouton  (Imprimer) enfoncé pendant au moins 1 seconde.

REMARQUE

Avec les imprimantes TD-2125N / TD-2135N / TD-2125NWB / TD-2135NWB, l'opération lancée par une pression sur le bouton  (Imprimer) peut être définie dans l'utilitaire Outil de paramétrage d'imprimante.

Reportez-vous au Guide de l'utilisateur.

La liste des modèles d'étiquettes est imprimée.

```
[Template List]
KEY Name           Size  Date/Time           Connected Database Name
-----
  1 fruits          2314B 2012/Nov/15 14:00 fruits_datalist
-----

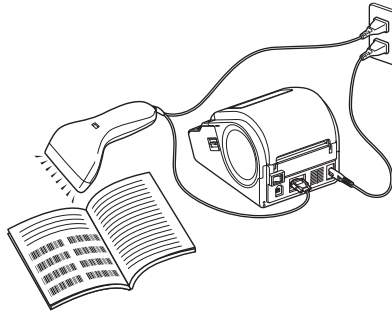
[Database List]
KEY Name           Size  Date/Time
-----
  1 fruits_datalist 174B 2012/Nov/15 14:00
-----

Available memory:6288712B
```

* Les étiquettes sont indiquées uniquement à des fins d'illustration.

Fonction P-touch Template

Lorsqu'un lecteur de codes-barres est connecté à l'imprimante, vous pouvez imprimer facilement des étiquettes et des codes-barres en numérisant des codes-barres.



La prise peut varier selon le pays.

Opérations de base

■ *Impression de modèles prédéfinis* (voir page 50)

Si une mise en page utilisée fréquemment est mémorisée sur l'imprimante, vous pouvez y faire appel pour imprimer des étiquettes en numérisant simplement le code-barres correspondant.

■ *Impression de code-barres (copie)* (voir page 52)

Un code-barres scanné à l'aide du lecteur de codes-barres peut être imprimé en utilisant le protocole et la taille d'un modèle créé précédemment.

■ *Impression d'étiquettes assistée par base de données* (voir page 54)

En liant des objets figurant dans une mise en page d'étiquette à une base de données, puis en scannant les codes-barres du code pour la base de données, vous pouvez imprimer des étiquettes dont les données d'objet du modèle ont été remplacées par des données de la base de données.

Opérations avancées

■ *Impression avec la fonction de numérotation (nombre sérialisé)* (voir page 57)

Les étiquettes peuvent être imprimées tout en incrémentant automatiquement un nombre ou un codebarres sur l'étiquette.

Préparation

Avant de connecter le lecteur de codes-barres à cette imprimante, spécifiez les paramètres du lecteur de codes-barres et les paramètres dans l'outil Paramètres de P-touch Template.

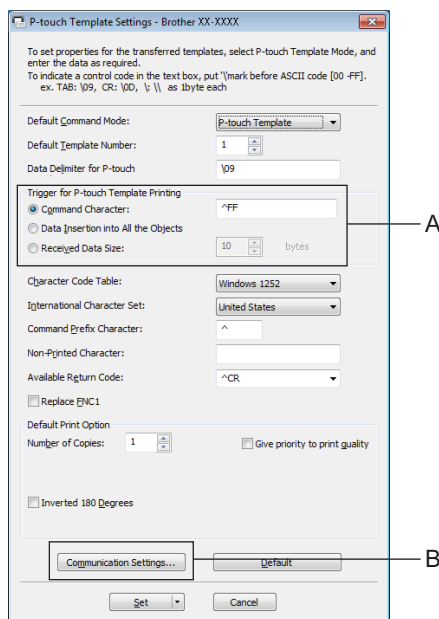
Spécification des paramètres dans l'outil Paramètres de P-touch Template

- 1 Téléchargez et installez l'outil des paramètres de P-touch Template à partir de la page **Téléchargements** de votre modèle à l'adresse suivante support.brother.com. Cliquez sur un produit ci-dessous [**Sélectionnez votre produit**], cliquez sur [**Téléchargements**], cliquez sur un système d'exploitation ci-dessous [**Sélectionner SE**], cliquez sur [**Utilitaires**], puis téléchargez [**P-touch Template Settings**].

REMARQUE

L'« outil de paramétrage d'imprimante » peut être installé à partir du site support.brother.com. Lancez l'« outil de paramétrage d'imprimante », puis cliquez sur le bouton [**P-touch Template Settings**]. Pour plus d'informations, consultez le Guide de l'utilisateur.

- 2 Sélectionnez les paramètres appropriés, puis cliquez sur le bouton [**Set**].



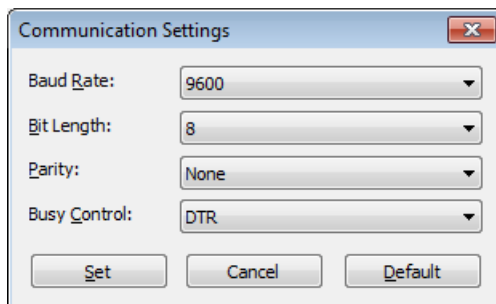
REMARQUE

Par défaut, l'impression démarre lorsque le code « ^FF » est lu à l'aide du lecteur de codes-barres. (Vous pouvez modifier ce réglage avec les paramètres dans le champ A.)

Si [**Received Data Size**] est sélectionné et que le nombre d'octets est spécifié, l'impression démarre automatique après le scannage des codes-barres pour le nombre d'octets spécifié. Si l'impression s'exécute depuis l'ordinateur après la sélection de ce paramètre, ce dernier revient au réglage par défaut mentionné ci-dessus. Après l'impression à partir de l'ordinateur, modifiez à nouveau les paramètres.

Spécification des paramètres du lecteur de codes-barres

- 1 Cliquez dans le champ B à l'étape 2 de la section « Spécification des paramètres dans l'outil Paramètres de P-touch Template ».



REMARQUE

Si vous utilisez la connexion RS-232C, vous devrez modifier divers paramètres, tels que le débit. Pour plus d'informations sur la modification des paramètres, reportez-vous au manuel d'utilisation pour le lecteur de codes-barres.

- 2 Modifiez les paramètres en fonction de vos besoins, puis cliquez sur le bouton **[Set]**.
- * Les paramètres répertoriés ci-dessus peuvent varier selon le scanner. Pour plus d'informations, consultez le fabricant du scanner utilisé.

Connexion d'un lecteur de codes-barres

Connectez un lecteur de codes-barres à l'imprimante.

■ Interfaces de connexion du lecteur de codes-barres

Si vous utilisez une imprimante TD-2020A, utilisez l'interface RS-232C (D-sub 9 broches).

Avec les modèles TD-2125N / TD-2135N / TD-2125NWB / TD-2135NWB, vous pouvez utiliser l'interface RS-232C ou une interface hôte USB.

En cas d'utilisation d'une interface RS-232C, il faut utiliser l'adaptateur série RJ25 à DB9M en option (PA-SCA-001).

■ Lecteurs de codes-barres dont la compatibilité a été vérifiée (connexion USB)

- OPI-3601, OPI-2201 (OPTOELECTRONICS CO., LTD.)
- LS2208 (Motorola, Inc.)

■ Critères de sélection du lecteur de codes-barres

- Si vous utilisez un port USB hôte
 - 1 Modèles de catégorie HID susceptibles d'être identifiés en tant que clavier
- Si vous utilisez une interface RS-232C
 - 1 Paramètre Débit modifiable

Les paramètres du port série de cette imprimante sont les suivants.

Baud rate	De [4800] bps à [115200] bps
Bit Length	[7] bits, [8] bits
Parity	[None], [Odd], [Even]
Busy Control	[DTR], [XON/XOFF]

Les lecteurs de codes-barres autres que les modèles recommandés énumérés ci-dessus peuvent être utilisés s'ils remplissent les critères décrits ci-dessus.

Il est conseillé de vérifier les caractéristiques techniques du lecteur de codes-barres avant de l'utiliser.

REMARQUE

- Avant d'utiliser cette fonction, vous devez transférer la mise en page ou le modèle d'étiquette de l'ordinateur sur l'imprimante à l'aide de P-touch Transfer Manager. Reportez-vous à page 22 pour plus d'informations sur P-touch Transfer Manager.
- Le lecteur de codes-barres doit être réglé sur le clavier anglais et configuré pour lire des codes-barres sans préfixe ni suffixe.
 - Si vous utilisez des codes-barres comprenant des caractères codés, utilisez un lecteur de codes-barres connecté à une interface RS-232C.
 - Pour plus d'informations sur l'utilisation du lecteur de codes-barres et la spécification de ses paramètres, contactez le fabricant.

Impression de modèles prédéfinis

Si une mise en page d'étiquette utilisée fréquemment est mémorisée sur l'imprimante, vous pouvez imprimer aisément des étiquettes correspondantes en numérisant simplement des codes-barres.

<Étiquette de nom>



<Étiquette d'adresse>



REMARQUE

- Pour plus d'informations sur les codes-barres pouvant être scannés, reportez-vous à *Liste des codes-barres de spécification des paramètres* à la page 73.
- Les objets groupés sont convertis et envoyés en tant qu'image.

- 1 Transférez la mise en page d'étiquette à imprimer (de P-touch Editor vers l'imprimante) à l'aide de P-touch Transfer Manager. (Reportez-vous à page 22 pour plus d'informations sur P-touch Transfer Manager.)

REMARQUE

Vous pouvez convertir en image un objet texte dans la mise en page de l'étiquette. Une fois le texte converti en image, il ne peut plus être modifié. Cette conversion en image est utile pour protéger les modèles utilisés fréquemment contre toute modification accidentelle.

Dans la fenêtre de mise en page de P-touch Editor, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'objet texte, puis cliquez sur **[Propriétés]**. Cliquez sur l'onglet **[Développé]**, puis cochez la case **[Le texte ne peut pas être modifié]**.

Vous pouvez également cliquer sur **[Options]** dans le menu **[Outils]**, cliquer sur l'onglet **[Options générales]** et cocher la case **[Afficher les onglets développés des propriétés d'objet]** sous **[Autres]**.

Si vous décochez la case, l'objet est reconverti en texte éditable.

- 2 Lorsque des données sont transférées vers **[Configurations]** dans P-touch Transfer Manager, le numéro **[Code d'affectation]** est défini automatiquement.

REMARQUE

Définissez un nombre **[Code d'affectation]** entre 1 et 10 pour les mises en page d'étiquettes à utiliser avec l'impression de modèle prédéfini.

- 3 Sélectionnez le dossier contenant les données à transférer, puis cliquez sur le bouton **[Transférer]** pour transférer les données à l'imprimante.
- 4 Scannez le code-barres « Commande de modèle P-touch (Initialisation + début de la spécification des paramètres) ».
Reportez-vous à la section *Liste des codes-barres de spécification des paramètres* à la page 73.
- 5 À partir des codes-barres « Paramètres de base », numérisez le code-barres du paramètre à définir.

REMARQUE

- Il est possible de définir la configuration de plusieurs paramètres.
- Si aucun paramètre n'est défini, les étiquettes sont imprimées avec les paramètres de P-touch Template. La configuration par défaut des paramètres de P-touch Template correspond à une copie unique avec « Découpe auto activée ».

Pour plus d'informations sur les paramètres de P-touch Template, téléchargez le manuel de P-touch Template (en anglais uniquement) depuis la page **Téléchargements** de votre modèle sur support.brother.com.

- Pour spécifier le nombre de copies à imprimer, numérisez le code-barres « Nombre de copies », puis numérisez les codes-barres « Pour entrer des nombres » pour définir un nombre à trois chiffres.

Exemple :

Spécifiez des nombres en numérisant les codes-barres comme suit : 7-[0][0][7], 15-[0][1][5]

- Pour spécifier la valeur du nombre de copies, numérisez le code-barres « Nombre de copies » une nouvelle fois, puis numérisez les codes-barres correspondant au nouveau nombre à trois chiffres.

-
- 6 Numérisez le code-barres « Numéro de modèle prédéfini » correspondant au même numéro que celui de **[Code d'affectation]** pour la mise en page d'étiquette à imprimer.
 - 7 L'étiquette définie est imprimée.

Impression de code-barres (copie)

Un code-barres scanné à l'aide du lecteur de codes-barres peut être imprimé en utilisant le protocole et la taille d'un modèle créé précédemment.

REMARQUE

- Pour plus d'informations sur les codes-barres qui peuvent être scannés selon différents paramètres, consultez la section *Liste des codes-barres de spécification des paramètres* à la page 73.
- Si le code-barres à numériser à l'aide du lecteur de codes-barres est associé à un autre protocole que le code-barres du modèle déjà enregistré avec l'imprimante, il peut ne pas être possible de créer et d'imprimer ce code-barres.

- 1 Transférez le modèle de code-barres à imprimer (de P-touch Editor vers l'imprimante) à l'aide de P-touch Transfer Manager. (Reportez-vous à page 22 pour plus d'informations sur P-touch Transfer Manager.)



CODE128/9 chiffres/69 × 17 mm

REMARQUE

Veillez à créer des modèles de code-barres qui se conforment aux limites en matière de taille et de nombre de chiffres du code-barres à créer. Le code-barres ne pourra pas être créé s'il dépasse le nombre de chiffres spécifié dans le modèle.

- 2 Lorsque des données sont transférées vers **[Configurations]** dans P-touch Transfer Manager, le numéro **[Code d'affectation]** est défini automatiquement.
- 3 Sélectionnez le dossier contenant les données à transférer, puis cliquez sur le bouton **[Transférer]** pour transférer les données à l'imprimante.
- 4 Scannez le code-barres « Commande de modèle P-touch (Initialisation + début de la spécification des paramètres) ».
Reportez-vous à la section *Liste des codes-barres de spécification des paramètres* à la page 73.
- 5 À partir des codes-barres « Paramètres de base », numérisez le code-barres du paramètre à définir.

REMARQUE

- Il est possible de définir la configuration de plusieurs paramètres.
- Si aucun paramètre n'est défini, les étiquettes sont imprimées conformément aux paramètres spécifiés dans l'outil Paramètres de P-touch Template. La configuration par défaut des paramètres de P-touch Template correspond à une copie unique avec « Découpe auto activée ». Pour plus d'informations sur l'outil de paramétrage de P-touch Template, téléchargez le manuel de P-touch Template (en anglais uniquement) depuis la page **Téléchargements** de votre modèle sur support.brother.com.
- Pour spécifier le nombre de copies à imprimer, numérisez le code-barres « Nombre de copies », puis numérisez les codes-barres « Pour entrer des nombres » pour définir un nombre à trois chiffres. Le paramétrage est appliqué automatiquement dès les trois chiffres définis.

Exemple :

Spécifiez des nombres en numérisant les codes-barres comme suit : 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Pour spécifier la valeur du nombre de copies, numérisez le code-barres « Nombre de copies » une nouvelle fois, puis numérisez les codes-barres correspondant au nouveau nombre à trois chiffres.

- 6 Numérisez le code-barres « Sélectionner le modèle », puis numérisez les codes-barres « Pour entrer des nombres » pour définir le numéro [**Code d'affectation**] (à trois chiffres) du modèle de code-barres.

REMARQUE

- Le paramétrage est appliqué automatiquement dès les trois chiffres définis.

Exemple :

Spécifiez des nombres en numérisant les codes-barres comme suit : 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Si P-touch Editor a été utilisé pour créer et imprimer les codes-barres « ^TS007 » ou « ^TS015 » (pour les exemples ci-dessus), scanner ces codes-barres permet de réduire le nombre de codes-barres à scanner.
- Pour modifier le nombre, numérisez une nouvelle fois le code-barres « Sélectionner le modèle », puis numérisez les codes-barres correspondant au nouveau nombre à trois chiffres.

- 7 Numérisez le code-barres dont les données doivent être utilisées.



(CODE128/9 chiffres)

- 8 Numérisez le code-barres « Commencer l'impression ».
- 9 Le code-barres est imprimé avec le protocole et la taille définis dans le modèle.



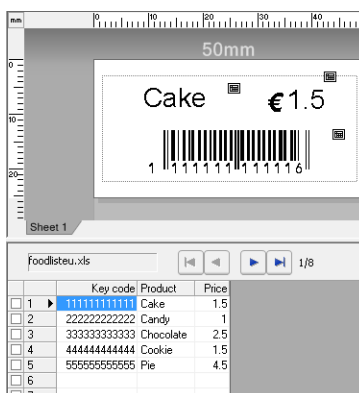
Impression d'étiquettes assistée par base de données

En liant des objets figurant dans une mise en page d'étiquette à une base de données, puis en scannant les codes-barres du code pour la base de données, vous pouvez imprimer des étiquettes dont les données d'objet du modèle ont été remplacées par des données de la base de données.

REMARQUE

- Le code-barres du code est celui qui correspond aux informations qui s'affichent dans la colonne gauche de la vue enregistrement (champ « A » de la vue formulaire) du fichier de base de données. Ces codes-barres de code doivent être créés préalablement.
- Les informations de base de données du champ « A » de la vue formulaire ne doivent comporter aucune autre donnée. En outre, même si les informations comportent deux lignes de données, seule la première est reconnue lorsque le code-barres est numérisé avec le lecteur de codes-barres. Aussi, n'entrez qu'une seule ligne de données dans les informations du champ « A » de la vue formulaire.
- Pour plus d'informations sur les codes-barres qui peuvent être scannés selon différents paramètres, consultez la section *Liste des codes-barres de spécification des paramètres* à la page 73.

- 1 Connectez le fichier de base de données à la mise en page d'étiquette à imprimer.



Pour plus d'information sur la spécification des paramètres, consultez **[Aide P-touch Editor]**.

- 2 Transférez la mise en page d'étiquette de P-touch Editor vers l'imprimante à l'aide de P-touch Transfer Manager.
(Reportez-vous à page 22 pour plus d'informations sur P-touch Transfer Manager.)
Le fichier de base de données est également transféré.
- 3 Lorsque des données sont transférées vers **[Configurations]** dans P-touch Transfer Manager, le numéro **[Code d'affectation]** est défini automatiquement.
- 4 Sélectionnez le dossier contenant les données à transférer, puis cliquez sur le bouton **[Transférer]** pour transférer les données à l'imprimante.
- 5 Numérisez le code-barres « Commande de modèle P-touch ». Reportez-vous à la section *Liste des codes-barres de spécification des paramètres* à la page 73.
- 6 À partir des codes-barres « Paramètres de base », numérisez le code-barres du paramètre à définir.

REMARQUE

- Il est possible de définir la configuration de plusieurs paramètres.
- Si aucun paramètre n'est défini, les étiquettes sont imprimées conformément aux paramètres spécifiés dans l'outil Paramètres de P-touch Template. La configuration par défaut des paramètres de P-touch Template correspond à une copie unique avec « Découpe auto activée ». Pour plus d'informations sur l'outil de paramétrage de P-touch Template, téléchargez le manuel de P-touch Template (en anglais uniquement) depuis la page **Téléchargements** de votre modèle sur support.brother.com.
- Pour spécifier le nombre de copies à imprimer, numérisez le code-barres « Nombre de copies », puis numérisez les codes-barres « Pour entrer des nombres » pour définir un nombre à trois chiffres. Le paramétrage est appliqué automatiquement dès les trois chiffres définis.

Exemple :

Spécifiez des nombres en numérisant les codes-barres comme suit : 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Pour spécifier la valeur du nombre de copies, numérisez le code-barres « Nombre de copies » une nouvelle fois, puis numérisez les codes-barres correspondant au nouveau nombre à trois chiffres.

- 7 Numérisez le code-barres « Sélectionner le modèle », puis numérisez les codes-barres « Pour entrer des nombres » pour définir le numéro **[Code d'affectation]** (à trois chiffres) du modèle de code-barres.

REMARQUE

- Le paramétrage est appliqué automatiquement dès les trois chiffres définis.

Exemple :

Spécifiez des nombres en numérisant les codes-barres comme suit : 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- De la même manière, « Délimiteur » (à l'étape 9) et « Commencer l'impression » (à l'étape 10) ci-dessous pourraient être combinés pour créer un seul code-barres.
- Pour modifier le nombre, numérisez une nouvelle fois le code-barres « Sélectionner le modèle », puis numérisez les codes-barres correspondant au nouveau nombre à trois chiffres.

- 8 Numérisez le code-barres du code dont les données doivent être utilisées dans le fichier de base de données.



- 9 Numérisez le code-barres « Délimiteur ».
- 10 Numérisez le code-barres « Commencer l'impression ».

- 11 Les données d'objet du modèle spécifié sont remplacées par celles de la base de données, et les étiquettes sont imprimées.



Impression avec la fonction de numérotation (nombre sérialisé)

Les étiquettes peuvent être imprimées tout en incrémentant automatiquement un nombre ou un code-barres sur l'étiquette.

Pour une étiquette de texte

■ Procédures d'exploitation

Créer une étiquette de texte | Transférer la mise en page d'étiquette vers l'imprimante | Imprimer l'étiquette

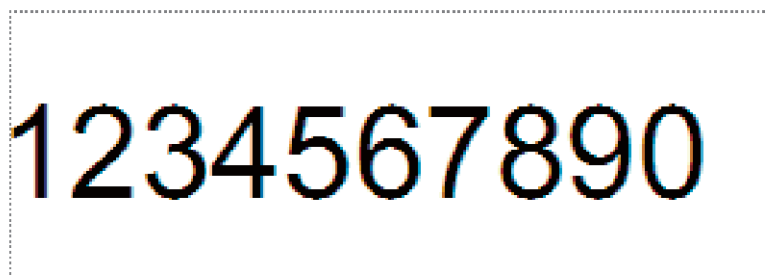
■ Procédure

1 Créez l'étiquette de texte.

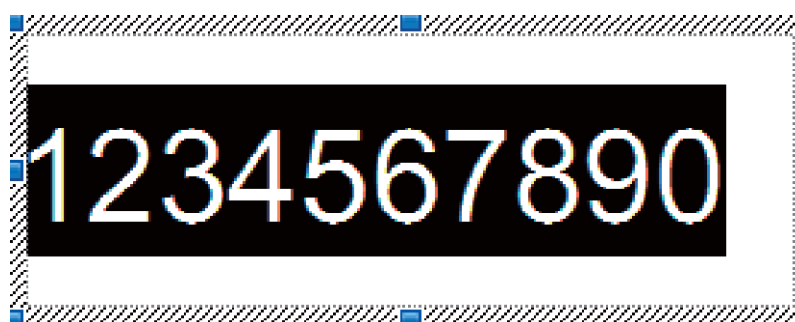
1 Lancez P-touch Editor.

2 Entrez le texte.

Exemple :



3 Cliquez, puis faites glisser le pointeur pour sélectionner le champ de numérotation.



4 Effectuez un clic droit sur les nombres, puis cliquez sur [Numérotation].

REMARQUE

- Il est possible de spécifier jusqu'à 9 objets de numérotation dans un seul modèle.
- Le champ de numérotation peut contenir 15 caractères maximum.

2 Assurez-vous que l'imprimante est bien connectée à l'ordinateur, puis transférez la mise en page d'étiquette vers l'imprimante.

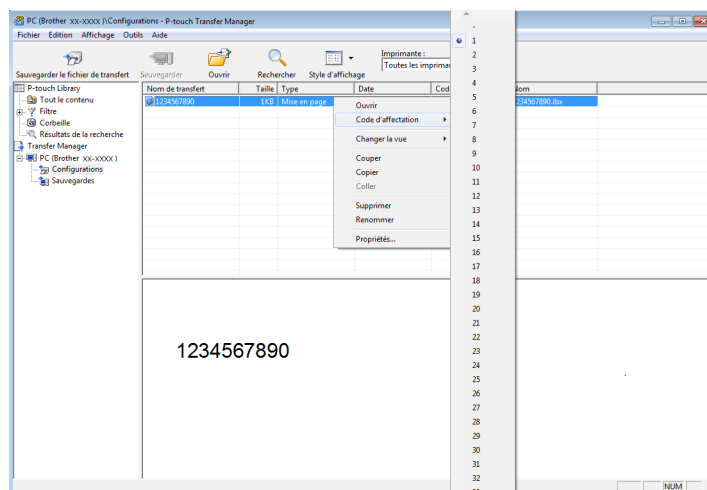
1 Cliquez sur **[Fichier]-[Transférer Modèle]** pour lancer Transfer Manager.

REMARQUE

Sélectionnez la mise en page d'étiquette dans la liste, puis effectuez un clic droit dessus pour afficher un menu.

Cliquez sur **[Code d'affectation]** pour sélectionner un numéro de clé.

Il s'agit du numéro de modèle d'étiquette qui sera utilisé lors de l'impression.



2 Cliquez sur **[Transférer]** pour transférer la mise en page d'étiquette vers l'imprimante.

3 Connectez le lecteur de codes-barres.
Pour plus d'informations sur la réalisation des connexions, reportez-vous à *Connexion d'un lecteur de codes-barres* à la page 49.

4 Imprimez l'étiquette.

1 Numérisez le code-barres « Commande de modèle P-touch (Initialisation + début de la spécification des paramètres) » avec le lecteur de codes-barres.



- 2 Reportez-vous à l'exemple ci-dessous et numérisez le code-barres du numéro spécifié en tant que numéro de clé.

Exemple pour le numéro de clé 5 :

- Sélectionner le modèle



- 3 Numérisez le code-barres « Nombre de copies sérialisées ».



- 4 Spécifiez le nombre de copies à imprimer.
Reportez-vous à la section « Pour entrer des nombres » à la page 93 et numérisez les codesbarres des trois chiffres du nombre de copies à imprimer.
Exemple pour 5 copies :



- 5 Numérisez le code-barres « Commencer l'impression » illustré ci-dessous.



Pour cet exemple, les étiquettes comportant les numéros 1234567890 à 1234567894 seront imprimées.

REMARQUE

- Le champ de numérotation augmentera de 1 à chaque étiquette imprimée.
- Le décompte sera mémorisé sur l'imprimante, même si elle est éteinte.
- Pour réinitialiser le décompte sur le numéro d'origine, numérisez le code-barres « Initialiser les données du modèle » illustré ci-dessous.



Pour une étiquette à code-barres

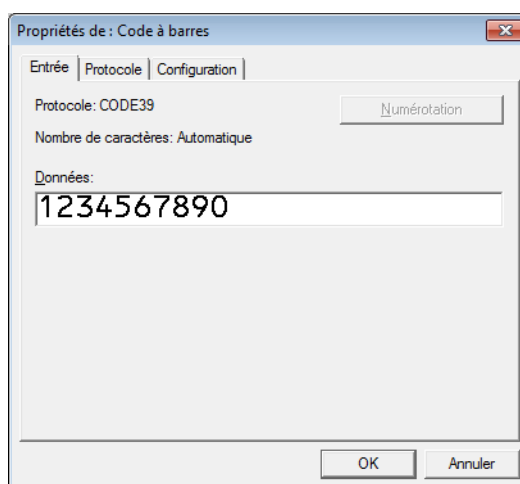
■ Procédures d'exploitation

Créer une étiquette à code-barres → Transférer la mise en page d'étiquette vers l'imprimante → Imprimer l'étiquette

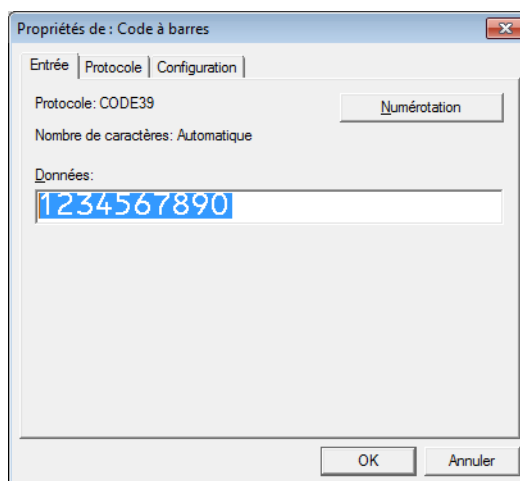
■ Procédure

- 1 Créez l'étiquette à code-barres.
 - 1 Lancez P-touch Editor.
 - 2 Cliquez sur **[Insérer]-[Bar Code]** pour afficher la boîte de dialogue Propriétés de : Code à barres, puis spécifiez les paramètres.

Exemple :



- 3 Cliquez, puis faites glisser le pointeur pour sélectionner le champ de numérotation.



- 4 Cliquez sur le bouton **[Numérotation]**, puis sur le bouton **[OK]**.

REMARQUE

- Il est possible de spécifier jusqu'à 9 objets de numérotation dans un seul modèle.
- Le champ de numérotation peut contenir 15 caractères maximum.

2 Assurez-vous que l'imprimante est bien connectée à l'ordinateur, puis transférez la mise en page d'étiquette vers l'imprimante.

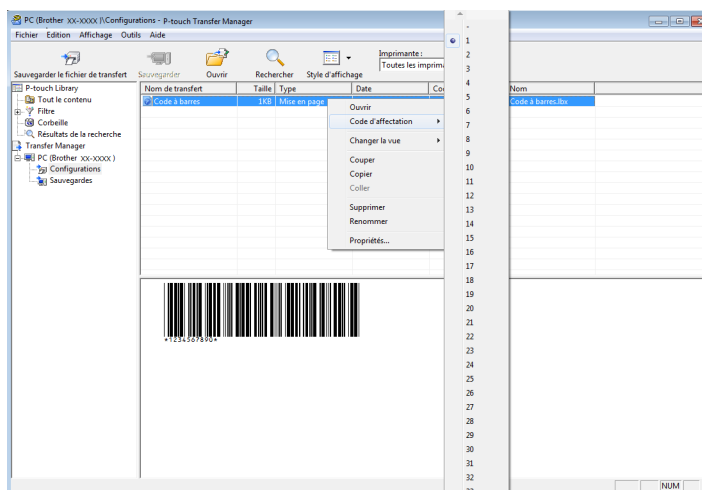
1 Cliquez sur **[Fichier]-[Transférer Modèle]** pour lancer Transfer Manager.

REMARQUE

Sélectionnez la mise en page d'étiquette dans la liste, puis effectuez un clic droit dessus pour afficher un menu.

Cliquez sur **[Code d'affectation]** pour sélectionner un numéro de clé.

Il s'agit du numéro de modèle d'étiquette qui sera utilisé lors de l'impression.



2 Cliquez sur **[Transférer]** pour transférer la mise en page d'étiquette vers l'imprimante.

3 Connectez le lecteur de codes-barres.
Pour plus d'informations sur la réalisation des connexions, reportez-vous à *Connexion d'un lecteur de codes-barres* à la page 49.

4 Imprimez l'étiquette.

1 Numérisez le code-barres « Commande de modèle P-touch (Initialisation + début de la spécification des paramètres) » avec le lecteur de codes-barres.



- 2 Reportez-vous à l'exemple ci-dessous et numérisez le code-barres du numéro spécifié en tant que numéro de clé.

Exemple pour le numéro de clé 6 :

- Sélectionner le modèle



^TS006

- 3 Numérisez le code-barres « Nombre de copies sérialisées ».



^NN

- 4 Spécifiez le nombre de copies à imprimer.
Reportez-vous à la section « Pour entrer des nombres » à la page 74 et numérisez les codesbarres des trois chiffres du nombre de copies à imprimer.
Exemple pour 5 copies :



005

- 5 Numérisez le code-barres « Commencer l'impression » illustré ci-dessous.



^FF

Pour cet exemple, les étiquettes comportant les numéros 1234567890 à 1234567894 seront imprimées.

REMARQUE

- Le champ de numérotation augmentera de 1 à chaque étiquette imprimée.
- Le décompte sera mémorisé sur l'imprimante, même si elle est éteinte.
- Pour réinitialiser le décompte sur le numéro d'origine, numérisez le code-barres « Initialiser les données du modèle » illustré ci-dessous.



^ID

Mise à jour de P-touch Editor (tous les modèles) ou mise à jour du micrologiciel

Cet outil permet de mettre à jour le logiciel vers sa version la plus récente.

La procédure ci-dessous utilise la dénomination XX-XXXX. « XX » représente le nom de votre imprimante.

REMARQUE

- Pour utiliser le logiciel P-touch Update Software, il est nécessaire de l'installer à partir du site Web de soutien Brother (support.brother.com).
- Vous devez être connecté à Internet pour pouvoir lancer le logiciel P-touch Update Software.
- Il se peut que vous constatiez des différences entre le logiciel et le contenu figurant dans ce guide.
- N'éteignez pas l'appareil pendant le transfert de données ou la mise à jour du micrologiciel.

Mise à jour de P-touch Editor Software (tous les modèles)

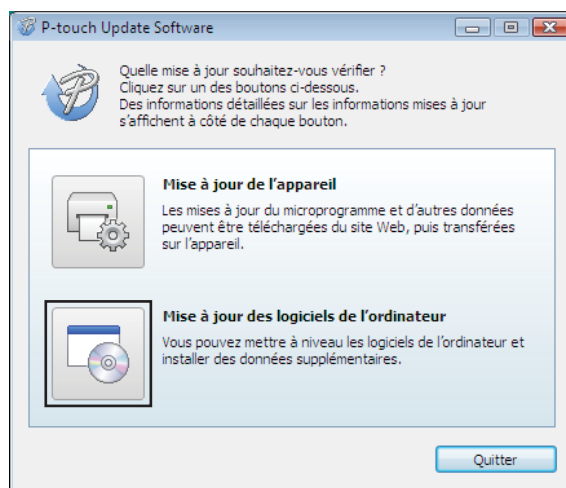
1 Pour Windows 10 :

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez [**Brother P-touch**] - [**P-touch Update Software**].

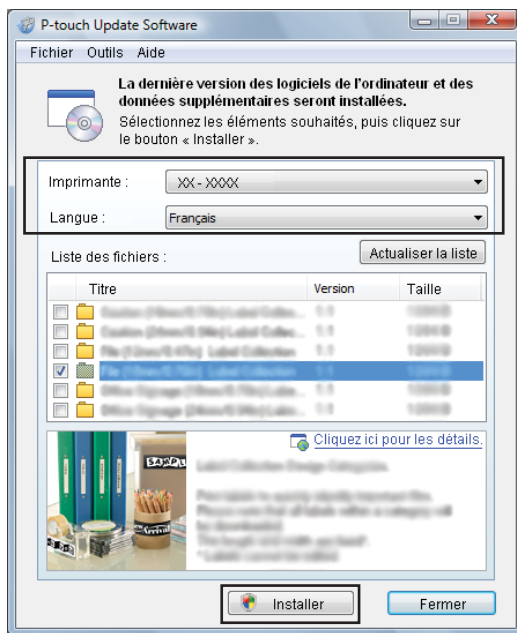
Pour Windows 8.1 :

Cliquez sur [**P-touch Update Software**] sur l'écran [**Démarrer**].

2 Cliquez sur l'icône [**Mise à jour des logiciels de l'ordinateur**].



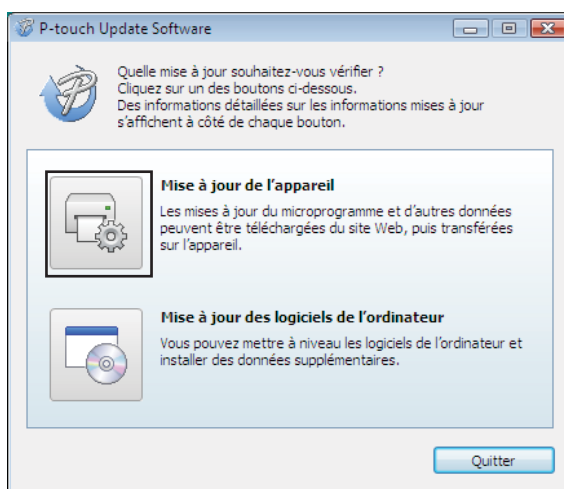
- Sélectionnez [**Imprimante**] et [**Langue**], cochez la case en regard de P-touch Editor, puis cliquez sur [**Installer**].



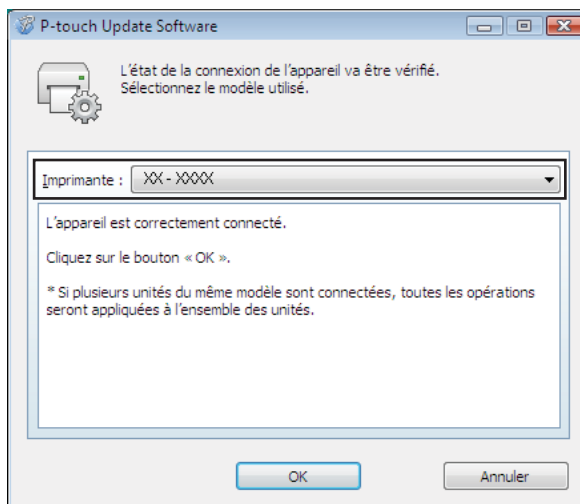
- Un message indique la fin de l'installation.

Procédure de mise à jour du micrologiciel

- 1 Allumez l'imprimante et connectez le câble USB.
- 2 **Pour Windows 10 :**
Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez [**Brother P-touch**] - [**P-touch Update Software**].
Pour Windows 8.1 :
Cliquez sur [**P-touch Update Software**] sur l'écran [**Démarrer**].
- 3 Cliquez sur l'icône [**Mise à jour de l'appareil**].



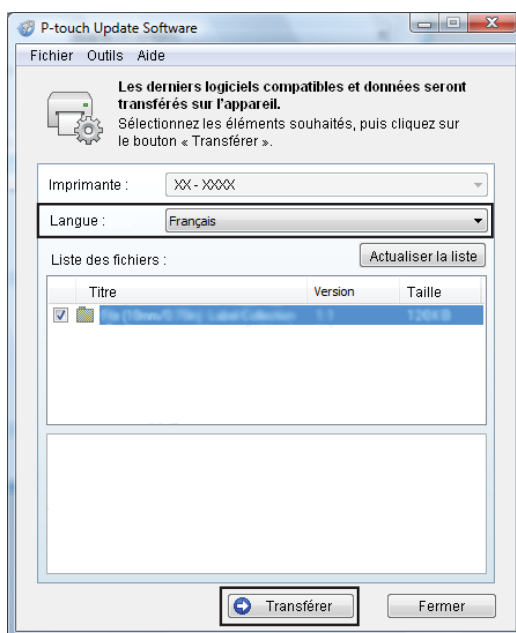
- 4 Sélectionnez [**Imprimante**], assurez-vous que [**L'appareil est correctement connecté.**] est affiché, puis cliquez sur [**OK**].



- 5 Sélectionnez [**Langue**], cochez la case en regard du micrologiciel à mettre à jour, puis cliquez sur [**Transférer**].

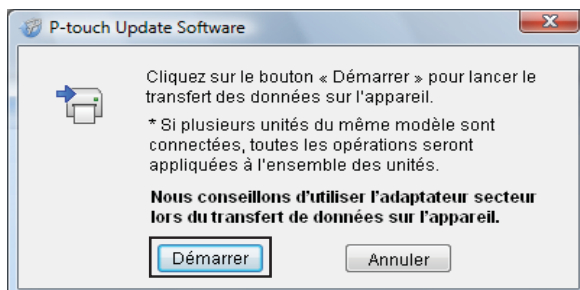


N'éteignez pas l'imprimante et ne débranchez pas le câble pendant le transfert des données.

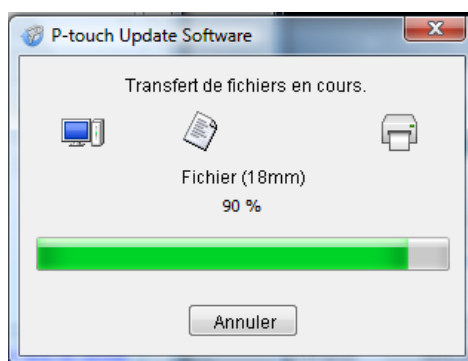


Mise à jour de P-touch Editor (tous les modèles) ou mise à jour du micrologiciel

- 6 Vérifiez le contenu à mettre à jour, puis cliquez sur **[Démarrer]** pour lancer la mise à jour.



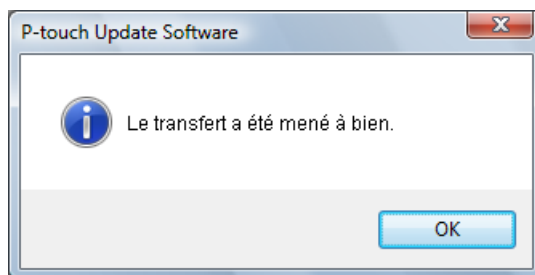
- 7 L'écran suivant s'affiche au cours de la mise à jour du logiciel.



REMARQUE

N'éteignez pas l'ordinateur pendant le processus de mise à jour.

- 8 Cliquez sur **[OK]** pour terminer la mise à jour.



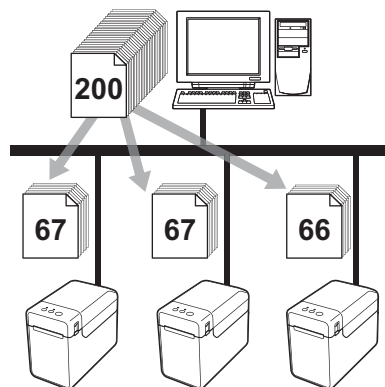
Impression distribuée

Pour imprimer un grand nombre d'étiquettes, vous pouvez distribuer l'impression et la répartir entre plusieurs imprimantes.

Comme l'impression s'effectue en même temps, la durée totale de l'opération peut être réduite.

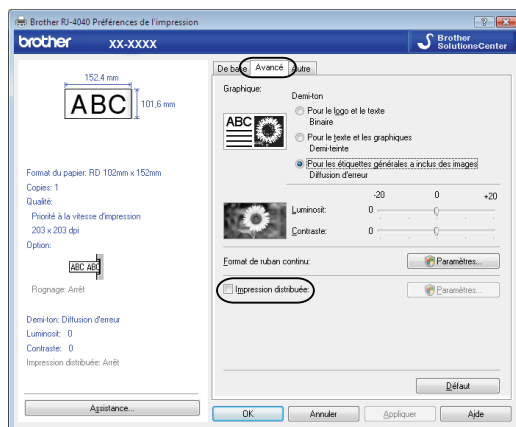
REMARQUE

- L'impression peut être distribuée aux imprimantes connectées par une connexion USB ou une connexion réseau (la connexion réseau est disponible uniquement avec les imprimantes TD-2125N / TD-2135N / TD-2125NWB / TD-2135NWB).
- Le nombre de pages à imprimer est automatiquement réparti entre les imprimantes sélectionnées. Si le nombre de pages indiqué ne peut pas être divisé en parts égales entre les imprimantes, il sera réparti selon l'ordre des imprimantes figurant dans la boîte de dialogue lors de la définition des paramètres d'impression à l'étape ④.

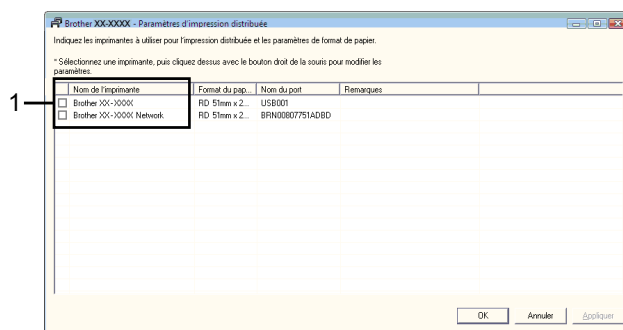


- ① Dans le menu **[Fichier]** de P-touch Editor, cliquez sur **[Imprimer]**.
- ② Cliquez sur **[Propriétés...]**.

- 3 Cliquez sur l'onglet **[Avancé]**, cochez la case **[Impression distribuée]**, puis cliquez sur **[Paramètres]**.



- 4 Dans la boîte de dialogue **[Paramètres d'impression distribuée]**, sélectionnez les imprimantes à utiliser pour l'impression distribuée.

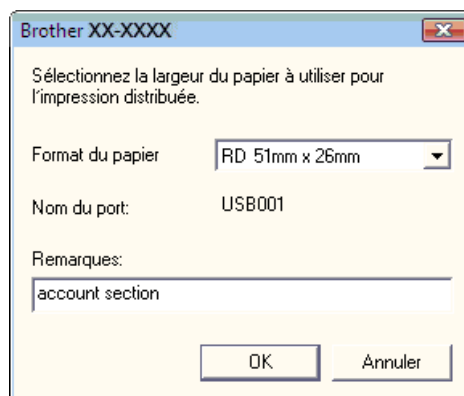


- 1 Cochez la case en regard du **[Nom de l'imprimante]** à utiliser pour l'impression distribuée.

5 Indiquez le format d'étiquette à employer pour l'impression.

A. Si vous n'avez sélectionné qu'une imprimante.

Dans la boîte de dialogue affichée à l'étape 4, sélectionnez l'imprimante dont vous voulez définir les paramètres, puis double-cliquez dessus ou effectuez un clic droit et cliquez sur **[Paramètres]**. Dans la liste déroulante **[Papier]**, choisissez le format des étiquettes.

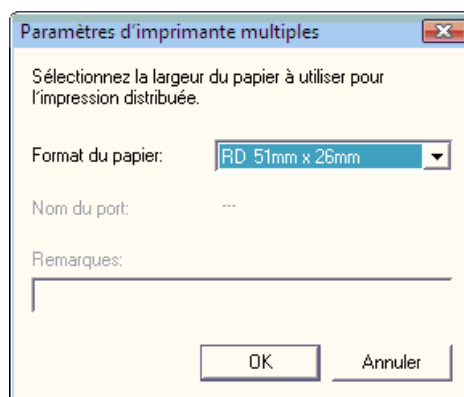


REMARQUE

- Les informations à afficher dans la boîte de dialogue de l'étape 4 peuvent être entrées dans la zone de texte **[Remarques]**.
- Si vous choisissez **[* Tout papier]** dans la liste déroulante **[Papier]**, l'impression s'effectuera sur toutes les imprimantes distribuées sélectionnées, indépendamment du format des étiquettes chargées.

B. Si vous avez sélectionné plusieurs imprimantes.

Dans la boîte de dialogue affichée à l'étape 4, sélectionnez les imprimantes dont vous voulez définir les paramètres, effectuez un clic droit et cliquez sur **[Paramètres]**. Dans la liste déroulante **[Papier]**, choisissez le format des étiquettes. Un réglage de format d'étiquette identique est appliqué à toutes les imprimantes sélectionnées.



REMARQUE

- Les paramètres sous [**Paramètres de l'imprimante**] et [**Remarques**] ne sont pas disponibles.
 - Si vous choisissez [*** Tout papier**] dans la liste déroulante [**Papier**], l'impression s'effectuera sur toutes les imprimantes distribuées sélectionnées, indépendamment du format des étiquettes chargées.
-

- 6 Cliquez sur [**OK**] pour fermer la fenêtre de définition du format des étiquettes.
- 7 Cliquez sur [**OK**] pour fermer la fenêtre [**Paramètres d'impression distribuée**].
La configuration est terminée.
- 8 Cliquez sur [**OK**] pour lancer l'impression distribuée.

REMARQUE

Il est conseillé d'effectuer un test de connexion pour votre environnement d'exploitation. Pour plus d'informations, contactez l'un de nos représentants commerciaux.

Procédure générale concernant la fonction P-touch Template

La procédure générale d'utilisation de la fonction P-touch Template est décrite ci-dessous.

Pour plus d'informations sur la spécification des paramètres, reportez-vous à *Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template* à la page 46.

Avant de connecter le lecteur de codes-barres à cette imprimante, veillez à spécifier les paramètres du lecteur de codes-barres et les paramètres dans l'outil Paramètres de P-touch Template spécifié lors de la préparation. Pour plus d'informations sur la procédure, consultez la section *Préparation* à la page 47.

- 1 Utilisez P-touch Editor pour créer un modèle, puis transférez-le sur l'imprimante.
- 2 Connectez le lecteur de codes-barres à l'imprimante.
- 3 Numérisez le code-barres « Commande de modèle P-touch ». Cette opération permet de définir les paramètres ou d'effacer l'ancien paramétrage.
- 4 Numérisez le code-barres « Paramètres de base ». Spécifiez le nombre de copies à imprimer.
- 5 Spécifiez les paramètres appropriés (A, B ou C).

A. Impression de modèles prédéfinis

- 1 Numérisez le code-barres « Numéro de modèle prédéfini ».

B. Impression de codes-barres

- 1 Numérisez le code-barres « Sélectionner le modèle », puis les codes-barres « Pour entrer des nombres ».
- 2 Numérisez le code-barres dont les données doivent être utilisées ou copiées.
- 3 Numérisez le code-barres « Commencer l'impression ».

C. Impression d'étiquettes assistée par base de données

- 1 Numérisez le code-barres « Sélectionner le modèle », puis les codes-barres « Pour entrer des nombres ».
 - 2 Numérisez le code-barres du code correspondant aux informations de base de données à utiliser.
 - 3 Numérisez le code-barres « Délimiteur ».
 - 4 Numérisez le code-barres « Commencer l'impression ».
- 6 L'étiquette définie est imprimée.

Liste des codes-barres de spécification des paramètres

Il s'agit des codes-barres permettant de spécifier les paramètres appliqués lors de l'opération *Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template* à la page 46.

REMARQUE

- Lorsque vous utilisez les codes-barres de cette liste, définissez « Trigger for P-touch Template Printing » et « Command Prefix Character » à leurs valeurs par défaut dans les paramètres de P-touch Template.
- Lors de l'impression de codes-barres à numériser pour l'impression d'étiquettes, imprimez les codesbarres à haute résolution.
- Il est possible que ces exemples de codes-barres ne soient pas lus correctement, en fonction de la qualité de l'impression.

■ Commande de modèle P-touch (Initialisation + début de la spécification des paramètres)



Esc|a3^II

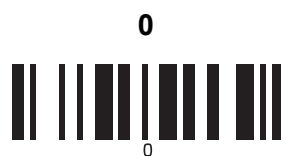
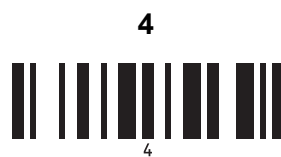
■ Paramètres de base

Nombre de copies ¹



^CN

■ Pour entrer des nombres ¹



■ Numéro de modèle prédéfini

Modèle prédéfini 1



Modèle prédéfini 2



Modèle prédéfini 3



Modèle prédéfini 4



A

Modèle prédéfini 5



^TS005^FF

Modèle prédéfini 6



^TS006^FF

Modèle prédéfini 7



^TS007^FF

Modèle prédéfini 8



^TS008^FF

Modèle prédéfini 9



^TS009^FF

Modèle prédéfini 10



^TS010^FF

■ Sélectionner le modèle



^TS

■ Nombre de copies sérialisées



^NN

■ Délimiteur



^HT

■ Initialiser les données du modèle



^ID

■ Commencer l'impression



^FF

¹ Ces codes-barres sont utilisés lors de la spécification du nombre de copies à imprimer et de la sélection d'un numéro de modèle. Numérisez les codes-barres pour spécifier un nombre à trois chiffres, tel que [0][0][7] ou [0][1][5]. Le paramétrage est appliqué automatiquement dès les trois chiffres définis. Pour modifier des paramètres, numérisez une nouvelle fois le code-barres « Nombre de copies » si vous souhaitez modifier le nombre de copies ou numérisez une nouvelle fois le code-barres « Sélectionner le modèle » si vous souhaitez modifier le numéro de modèle, puis numérisez les codes-barres pour le nouveau nombre à trois chiffres.

brother