

Guide de l'utilisateur

QL-1100



Veuillez commencer par lire le *Guide de sécurité du produit*, puis passez au *Guide d'installation rapide*, qui vous indiquera la procédure de configuration appropriée. Après avoir lu ce guide, conservez-le en lieu sûr pour pouvoir vous y référer rapidement.

Version 02 FRE

Introduction

Remarques importantes

- Le contenu de ce document et les spécifications de ce produit peuvent être modifiés sans préavis.
- Brother se réserve le droit d'apporter, à tout moment et sans préavis, des modifications aux spécifications et renseignements contenus dans ce document et ne saurait être tenu responsable de tout dommage (y compris les dommages indirects) causé par la confiance portée aux renseignements présentés, y compris, mais sans s'y limiter, les erreurs typographiques ou autres liées aux publications.
- Les écrans présentés dans ce document peuvent varier en fonction du système d'exploitation de votre ordinateur, du modèle de votre produit et de la version des logiciels.
- Avant d'utiliser l'imprimante d'étiquettes, assurez-vous d'avoir lu tous les documents associés à l'imprimante pour bien connaître les informations liées à sa sécurité et à son fonctionnement.
- L'imprimante figurant sur les illustrations peut être différente de votre imprimante.
- Les fournitures disponibles peuvent varier en fonction du pays.

Manuels disponibles

Accédez au Brother Solutions Center à l'adresse <u>support.brother.com</u> et cliquez sur Manuels sur la page correspondant à votre modèle pour télécharger les manuels les plus récents.

Guide de sécurité du produit ¹	Ce guide contient des informations de sécurité. Lisez-le avant d'utiliser l'imprimante.
Guide d'installation rapide ¹	Ce guide comprend des informations de base sur l'utilisation de l'imprimante, ainsi que des conseils de dépannage.
Guide de l'utilisateur ²	Ce guide fournit des informations supplémentaires sur les paramètres et le fonctionnement de l'imprimante, des conseils de dépannage ainsi que des instructions d'entretien.

¹ Manuel imprimé fourni avec l'imprimante.

² Manuel PDF disponible sur le site Web du Brother Solutions Center.

Symboles utilisés dans ce guide

Les symboles suivants sont utilisés dans ce guide :

	Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si le produit est manipulé sans respecter les avertissements et instructions, est susceptible d'entraîner des blessures graves, voire mortelles.
	Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures mineures ou légères.
IMPORTANT	Indique des informations ou des conseils à respecter. Le non-respect de ces consignes peut endommager l'appareil ou faire échouer les opérations.
Remarque	Indique des notes qui fournissent des informations ou des instructions susceptibles de vous aider à mieux comprendre le produit et à l'utiliser de manière plus efficace.

Mesures préventives générales

Rouleau DK (étiquette DK et ruban DK)

- Utilisez seulement des accessoires et des consommables Brother d'origine (marques),).
 N'utilisez PAS d'accessoires ou de consommables non agréés.
- Si l'étiquette est apposée sur une surface humide, sale ou grasse, elle risque de se décoller facilement. Avant d'apposer l'étiquette, nettoyez la surface sur laquelle elle sera apposée.
- Les rouleaux DK utilisent du papier ou du film thermique susceptible de se décolorer ou de se décoller des surfaces s'ils sont exposés à des rayons ultraviolets, au vent ou à la pluie.
- N'exposez PAS les rouleaux DK à un ensoleillement direct, à des températures élevées, à une forte humidité ou à de la poussière. Conservez-les dans un endroit frais et sombre. Utilisez les rouleaux DK dès leur déballage.
- Gratter la surface imprimée de l'étiquette avec vos ongles ou des objets métalliques, ou toucher la surface imprimée avec les mains humides ou mouillées peut entraîner une modification ou une dégradation des couleurs.
- N'apposez PAS d'étiquettes sur des personnes, animaux ou plantes. Ne collez jamais d'étiquettes sur des propriétés publiques ou privées sans autorisation.
- Comme la fin du rouleau DK est conçue pour ne pas adhérer à la bobine d'étiquettes, la dernière étiquette risque de ne pas se couper correctement. Dans ce cas, enlevez toutes les étiquettes restantes, insérez un nouveau rouleau DK et réimprimez la dernière étiquette.

Remarque : pour tenir compte de ce problème, le nombre d'étiquettes DK comprises dans chaque rouleau peut être supérieur au nombre indiqué sur l'emballage.

- Lorsqu'une étiquette est retirée après avoir été apposée sur une surface, une partie de l'étiquette risque de rester collée.
- Avant d'utiliser des étiquettes de CD/DVD, veillez à bien suivre les instructions du manuel de votre lecteur de CD/DVD relatives à l'application d'étiquettes sur les CD/DVD.
- N'utilisez PAS d'étiquettes de CD/DVD dans un lecteur à chargement par fente.
- Une fois l'étiquette de CD/DVD appliquée, NE la décollez PAS. Une mince couche de surface pourrait partir, ce qui endommagerait le disque.
- N'appliquez PAS d'étiquettes de CD/DVD sur des disques CD/DVD conçus pour être utilisés avec des imprimantes jet d'encre. Les étiquettes se décollent facilement de ces disques et l'utilisation de disques avec des étiquettes décollées peut entraîner la perte ou la détérioration de données.
- Quand vous appliquez des étiquettes de CD/DVD, utilisez l'applicateur compris dans les rouleaux d'étiquettes pour CD/DVD, faute de quoi vous risqueriez d'endommager le lecteur.
- Les utilisateurs sont entièrement responsables de l'application d'étiquettes sur des CD/DVD. Brother décline toute responsabilité en cas de perte ou de détérioration des données causée par l'utilisation inappropriée d'étiquettes de CD/DVD.
- Faites attention à ne pas faire tomber le rouleau DK.
- Certains rouleaux DK utilisent un papier thermique et un film thermique. L'étiquette et le texte imprimé se décoloreront s'ils sont exposés à la lumière du soleil ou à la chaleur. N'utilisez PAS de rouleaux DK pour un usage extérieur nécessitant des étiquettes résistantes.
- En fonction de l'environnement, du matériau et des conditions ambiantes, l'étiquette peut se décoller ou devenir impossible à décoller, et sa couleur peut changer ou se décolorer sur d'autres objets. Avant d'apposer l'étiquette, vérifiez les conditions ambiantes et le matériau. Testez l'étiquette en collant un petit morceau sur une zone non apparente de la surface prévue.
- Si les résultats de l'impression ne correspondent pas à vos attentes, utilisez les options de réglage du pilote d'imprimante ou l'Outil de paramétrage d'imprimante.

Table des matières

Section I Opérations de base

1	Installation de l'imprimante d'étiquettes	2
	Description des pièces.	
	Avant	2
	Arrière	3
	Connexion du cordon d'alimentation	4
	Chargement du rouleau DK	5
	Mise sous/hors tension	8
2	Impression depuis un ordinateur (P-touch Editor)	9
	Installer les pilotes d'imprimante et les logiciels sur un ordinateur	9
	Connexion de l'imprimante d'étiquettes à un ordinateur	9
	Impression depuis un ordinateur	10
	Applications disponibles	10
	Création d'étiquettes depuis un ordinateur	11
	Application des étiquettes	12
3	Impression à l'aide de P-touch Editor Lite (Windows uniquement)	13
	P-touch Editor Lite	13
4	Impression depuis un appareil mobile	16
	Installation d'applications pour les appareils mobiles	16
	Applications disponibles	16
	Impression d'étiquettes depuis un appareil mobile	17
	Utilisation d'un appareil mobile pour imprimer des modèles créés sur un ordinateur	17
	Application des étiquettes	18
5	Modification des paramètres de l'imprimante d'étiquettes	19
	Outil de paramétrage d'imprimante sous Windows	19
	Avant d'utiliser l'Outil de paramétrage d'imprimante	19
	Utilisation de l'Outil de paramétrage d'imprimante sous Windows	20
	Paramètres de l'appareil sous Windows	22
	Boîte de dialogue Paramètres	22
	Barre de menus	24
	Onglet Param. de base	25
	Onglet Avancés	25
	Onglet Gestion	25
	Application des changements de paramètres à plusieurs imprimantes d'étiquettes	26
	Paramètres de P-touch Template sous Windows	27
	Boîte de dialogue Paramètres de P-touch Template	28
	Printer Setting Tool pour Mac	30
	Avant d'utiliser Printer Setting Tool	30

Utilisation de Printer Setting Tool pour Mac	30
Boîte de dialogue Paramètres	31
Onglet Basic (De base)	32
Onglet Advanced (Avancés)	32
Onglet Management (Gestion)	32
Application des changements de paramètres à plusieurs imprimantes d'étiquettes	33
Modification des réglages lors de l'impression depuis un appareil mobile	34

6 Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template

Opérations de P-touch Template	35
Préparation	
Spécification des paramètres dans l'outil Paramètres de P-touch Template	
Connexion d'un lecteur de codes-barres	
Impression de modèles standard	
İmpression de modèles avancés	41
Impression de recherches dans une base de données	44
Impression numérotée (sérialisée)	47
Numérotation (sérialisation) de texte	47
Numérotation (sérialisation) de codes-barres	48
Fonction d'impression avancée avec numérotation (sérialisation)	49

7 Autres fonctions

Section II Application

8	Comment utiliser P-touch Editor	60
	Windows	60
	Lancement de P-touch Editor	60
	Impression à l'aide de P-touch Editor	62
	Transfert de données sur l'imprimante d'étiquettes	63
	Мас	64
	Lancement de P-touch Editor	64
	Modes de fonctionnement	65
	Transfert de données sur l'imprimante d'étiquettes	65
9	Comment utiliser P-touch Address Book (Windows uniquement)	66
	Lancement de P-touch Address Book	66
	Création d'un nouveau contact	69

_ ...

35

50

- -

	Fenêtre de mise en page	71
11	Comment utiliser P-touch Transfer Manager et P-touch Library (Windows uniquement)	75
	P-touch Transfer Manager	75
	Transférer le modèle sur P-touch Transfer Manager	75
	Transfert de modèles ou d'autres données de l'ordinateur sur l'imprimante d'étiquettes	78
	Sauvegarde de modèles ou d'autres données mémorisés dans l'imprimante d'étiquettes	83
	Suppression des données de l'imprimante d'étiquettes	84
	Création de fichiers de package de transfert	85
	P-touch Library	86
	Demarrage de P-louch Library	00
	Impression de modèles	00
	Recherche de modèles.	90
12	Comment transférer des modèles à l'aide de P-touch Transfer Express	92
		02
	Préparation de P-touch Transfer Express	92
	Transférer le modèle sur P-touch Transfer Manager	93
	Enregistrement du modèle en tant que fichier de package de transfert (.pdz)	94
	Distribution du fichier de package de transfert (.pdz) et de P-touch Transfer Express à d'autres	96
	l ransfert du fichier de package de transfert (.pdz) sur votre imprimante d'étiquettes	97
13	Comment mettre à jour les logiciels P-touch	100
	Mise à jour de P-touch Editor et P-touch Address Book (Windows uniquement)	100
	Mise à jour de P-touch Editor Lite (Windows uniquement) et du microprogramme	102
	Windows	102
	Мас	104
Sect	tion III Annexe	
14	Réinitialisation de l'imprimante d'étiquettes	107
	Réinitialisation de tous les paramètres d'origine à l'aide des boutons de l'imprimante d'étiquettes	107
	Réinitialisation des données à l'aide de l'Outil de paramétrage d'imprimante	107
15	Réinitialisation des données à l'aide de l'Outil de paramétrage d'imprimante	107
15	Réinitialisation des données à l'aide de l'Outil de paramétrage d'imprimante Maintenance Nettovage de l'extérieur de l'unité	107 108 108
15	Réinitialisation des données à l'aide de l'Outil de paramétrage d'imprimante Maintenance Nettoyage de l'extérieur de l'unité Nettoyage de l'orifice de sortie des étiguettes	107 108 108 108
15	Réinitialisation des données à l'aide de l'Outil de paramétrage d'imprimante Maintenance Nettoyage de l'extérieur de l'unité Nettoyage de l'orifice de sortie des étiquettes Nettoyage du rouleau	108 108 108 108 109
15	Réinitialisation des données à l'aide de l'Outil de paramétrage d'imprimante Maintenance Nettoyage de l'extérieur de l'unité Nettoyage de l'orifice de sortie des étiquettes Nettoyage du rouleau Nettoyage automatique de la tête d'impression	108 108 108 108 109 109

Comment utiliser P-touch Editor Lite (Windows uniquement)

10

71

16	Dépannage	110
	Présentation	110
	Indications des voyants	111
	Problèmes d'impression	113
	Informations de version	118
17	Spécifications du produit	119
	Spécifications de l'imprimante d'étiquettes	119
18	Kit de développement logiciel	120
19	Remarques sur l'utilisation de P-touch Transfer Manager	121
	Remarques sur la création de modèles	
	Remarques sur le transfert de modèles	121
	Remarques sur le transfert de données autres que des modèles	121
20	Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template	122
	Procédure générale pour la fonction P-touch Template	122
	Liste des codes-barres pour la spécification des paramètres	123

Section I

Z

Opérations de base

Installation de l'imprimante d'étiquettes	2
Impression depuis un ordinateur (P-touch Editor)	9
Impression à l'aide de P-touch Editor Lite	
(Windows uniquement)	13
Impression depuis un appareil mobile	16
Modification des paramètres de l'imprimante	
d'étiquettes	19
Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template	35
Autres fonctions	50

Installation de l'imprimante d'étiquettes

Description des pièces

Avant



- 1 Voyant d'état
- 2 Bouton d'alimentation
- 3 Bouton d'avance papier
- 4 Bouton de découpe
- 5 Bouton Editor Lite

- 6 Voyant Editor Lite
- 7 Couvercle du compartiment à rouleau DK
- 8 Fente de sortie des étiquettes

Installation de l'imprimante d'étiquettes

Arrière



- 1 Port USB
- 2 Port USB hôte
- 3 Port d'alimentation secteur

-

Connexion du cordon d'alimentation

Branchez le cordon d'alimentation secteur sur l'imprimante. Branchez ensuite le cordon d'alimentation dans une prise électrique reliée à la terre.



IMPORTANT

N'utilisez pas votre imprimante dans des lieux où les tensions d'alimentation électrique sont différentes de la tension spécifiée de l'appareil. Pour les spécifications détaillées de la tension correspondant à votre appareil, voir *Spécifications du produit* à la page 119.

Chargement du rouleau DK

- 1 Vérifiez que l'imprimante est bien éteinte.
- 2 Tirez les leviers de libération situés sur les deux côtés de l'imprimante pour débloquer le couvercle du compartiment à rouleau DK.

Tenez l'imprimante par l'avant et soulevez fermement le couvercle du compartiment à rouleau DK pour l'ouvrir.



IMPORTANT

Avant d'utiliser l'imprimante, retirez la feuille de protection (1) de la fente de sortie des étiquettes.



3 Placez le rouleau DK dans le guide-bobine (1).

- Vérifiez que le bras de la bobine (2) est fermement inséré dans le guide-bobine.
- Vérifiez que le Stabilisateur (3) glisse bien dans l'encoche de l'imprimante.



4 Faites passer le rouleau DK dans l'imprimante.

- Alignez le bord du rouleau DK avec le bord relevé de la fente de sortie des étiquettes.
- Vérifiez que le rouleau DK est bien droit de manière à ce que les étiquettes ne sortent pas de travers.



• Poussez la première étiquette dans la fente de sortie jusqu'à ce que l'extrémité sorte de la fente, comme illustré.

Remarque

Si vous rencontrez des difficultés pour insérer la première étiquette, essayez d'insérer celle-ci par le côté, sous le capteur (1).



Installation de l'imprimante d'étiquettes

5 Fermez le couvercle du compartiment à rouleau DK.



IMPORTANT

- Ne laissez pas d'étiquettes imprimées dans l'imprimante. Cela provoquerait en effet un bourrage des étiquettes.
- Lorsque vous n'utilisez pas l'imprimante, retirez le rouleau DK de l'intérieur de l'imprimante, puis fermez le couvercle du compartiment à rouleau DK pour éviter que de la poussière et des corps étrangers n'entrent dans l'appareil.

Mise sous/hors tension

Mise sous tension : appuyez sur le bouton d'alimentation ((¹)) pour allumer l'imprimante. Le voyant d'état s'allume en vert.

IMPORTANT

Appuyez sur le bouton d'avance papier ($\downarrow \square$) pour aligner l'extrémité du rouleau DK.

Mise hors tension : appuyez à nouveau sur le bouton d'alimentation (()) et maintenez-le enfoncé pour éteindre l'imprimante.

IMPORTANT -

Lorsque vous mettez l'imprimante hors tension, ne débranchez pas le cordon d'alimentation secteur avant que le voyant d'état orange ne s'éteigne.

2

Impression depuis un ordinateur (P-touch Editor)

Installer les pilotes d'imprimante et les logiciels sur un ordinateur

Pour imprimer depuis votre ordinateur Windows ou votre Mac, installez les pilotes d'imprimante, P-touch Editor et d'autres applications sur votre ordinateur.

Logiciels pour Windows :

Pilote d'imprimante, P-touch Editor, P-touch Address Book, P-touch Update Software et Outil de paramétrage d'imprimante

Logiciels pour Mac :

Pilote d'imprimante, P-touch Editor, P-touch Update Software et Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante)

IMPORTANT

Lorsque vous imprimez avec P-touch Editor, maintenez le bouton P-touch Editor Lite enfoncé jusqu'à ce que le voyant Editor Lite vert s'éteigne.

- Consultez notre site Web (<u>install.brother</u>) pour télécharger le programme d'installation de la dernière version des logiciels et les manuels.
- 2 Double-cliquez sur le fichier EXE (Windows) ou DMG (Mac) téléchargé et suivez les instructions à l'écran pour effectuer l'installation.
- 3 Fermez la boîte de dialogue une fois l'installation terminée.

Connexion de l'imprimante d'étiquettes à un ordinateur

Vous pouvez connecter l'imprimante à un ordinateur Windows ou à un Mac en utilisant un câble USB.

1 Assurez-vous que l'imprimante est éteinte avant de brancher le câble USB.

2 Connectez le câble USB au port USB situé à l'arrière de l'imprimante et à l'ordinateur.



Impression depuis un ordinateur

Applications disponibles

Un certain nombre d'applications et de fonctions sont disponibles pour vous permettre d'utiliser l'imprimante de façon efficace.

Vous devez installer le pilote d'imprimante pour utiliser ces applications.

Consultez notre site Web (install.brother) pour télécharger le programme d'installation des applications et du pilote d'imprimante.

Application	Windows	Мас	Fonctionnalités
P-touch Editor	~	v	Permet de concevoir et d'imprimer des étiquettes personnalisées avec les outils de dessin intégrés, du texte utilisant différents styles et polices, des images importées et des codes-barres.
P-touch Transfer Manager	V		Permet de transférer des modèles ainsi que d'autres données sur l'imprimante, et d'effectuer des sauvegardes de vos données sur l'ordinateur.
			Dermet de gérer et d'imprimer des modèles D touch Editor
P-touch Library	~		Vous pouvez utiliser P-touch Library pour imprimer des modèles.
			Cette application est installee avec P-touch Editor.
P-touch Update Software	~	~	Permet de mettre vos logiciels à jour.
P-touch Address Book	~		Permet d'imprimer des étiquettes depuis une base de données d'adresses.
Outil de paramétrage d'imprimante (Printer Setting Tool)	V	~	Permet de spécifier les paramètres de l'imprimante depuis un ordinateur.

Fonction	Windows	Мас	Fonctionnalités
Impression rognée	v		Cette imprimante peut imprimer un ou plusieurs codes- barres à partir d'un fichier .pdf au format A4/Letter. Elle identifie et rogne automatiquement des codes-barres individuels.
	~		Lorsque vous imprimez un grand nombre d'étiquettes, l'impression peut être distribuée sur plusieurs imprimantes.
Impression distribuée		L'impression étant réalisée simultanément, le temps d'impression total peut être réduit.	
			Pour plus d'informations, voir <i>Impression distribuée</i> (<i>Windows uniquement</i>) à la page 56.

2

Création d'étiquettes depuis un ordinateur

Cette imprimante offre différents modes d'impression.

Les étapes suivantes décrivent la procédure d'impression depuis un ordinateur via P-touch Editor ou P-touch Address Book.

- 1 Lancez P-touch Editor ou P-touch Address Book, puis ouvrez le document à imprimer.
- 2 Créez un modèle d'étiquette.
- 3 Vérifiez les options de découpe.
- 4 Sélectionnez Fichier > Imprimer ou en cliquant sur l'icône Imprimer.

Options de découpe

Les options de découpe vous permettent de spécifier les paramètres d'avancée et de coupe de l'élément lors de son impression. Utilisez le pilote d'imprimante pour sélectionner l'option de découpe à utiliser lorsque vous imprimez depuis l'ordinateur.

Tableau des options de découpe d'étiquettes

Découpe auto	Coupe en fin	Image
Non	Oui	ABC ABC
Non	Non	ABC ABC
Oui	Oui ou Non	ABC

Application des étiquettes

1 Décollez le papier de support de l'étiquette.

2 Positionnez l'étiquette et appuyez fermement de haut en bas avec un doigt afin de l'appliquer.

Remarque

Les étiquettes peuvent avoir des difficultés à adhérer aux surfaces humides, sales ou irrégulières. Les étiquettes peuvent facilement se décoller de ce genre de surfaces.

3

Impression à l'aide de P-touch Editor Lite (Windows uniquement)

P-touch Editor Lite

P-touch Editor Lite est une application de création d'étiquettes pour les ordinateurs. Avec P-touch Editor Lite, l'installation de l'application ou des pilotes d'imprimante n'est pas nécessaire. Il vous suffit de connecter un câble USB à l'imprimante d'étiquettes.

Cette application vous permet de créer et d'imprimer des étiquettes simples contenant du texte, des cadres et des images.

 Allumez l' imprimante puis appuyez sur le bouton P-touch Editor Lite et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant Editor Lite vert s'allume.



- 1 Voyant Editor Lite
- 2 Bouton Editor Lite

Remarque

P-touch Editor Lite est défini sur Désactivé comme mode par défaut.

2 Connectez le câble USB à votre ordinateur.



🖉 Remarque

Si vous connectez l'imprimante via un câble USB, il est possible qu'elle ne soit pas correctement détectée. Le cas échéant, déconnectez le câble USB, assurez-vous que l'imprimante est allumée, puis reconnectez le câble USB.

3 Une fois le câble USB connecté, une boîte de dialogue s'affiche sur l'écran de votre ordinateur. (Les écrans suivants peuvent varier en fonction du système d'exploitation que vous utilisez, mais les procédures sont les mêmes.)



Cliquez sur Ouvrir le dossier et afficher les fichiers.

C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	ur 🕨 QL-1100 (E:)		• 4g	Rechercher d	ans : QL-1100 (E;)	× 2
Organiser 🔻 📰 Ouvr	ir Graver Nouveau dossie	ır)== •	51	0
🔆 Favoris	Nom	Modifié le	Туре	Taille			
📃 Bureau	PtLite10.exe	26/07/2017 16:33	Application	766 Ko			
 Emplacements récer Téléchargements Bibliothèques 	Start Here Mac.rtf	02/06/2017 09:18	Document au for	65 Ko			
 Documents Images Musique Vidéos 							
P Ordinateur L Disque local (C:) Disque local (C:)							
🗣 Réseau							
Ptite10.exe Modifié le : 26/07/2017 16-33 Date de création : 26/07/2017 17:05 Application Taille : 766 Ko							

Double-cliquez sur PtLite10.

🖉 Remarque

- Si vous ne voyez pas la boîte de dialogue, elle est peut-être cachée par une fenêtre de logiciel ouverte. Réduisez toutes les fenêtres pour afficher la boîte de dialogue.
- Le lancement de P-touch Editor Lite est plus long lors de la première connexion de l'imprimante à votre ordinateur. Si le logiciel ne démarre pas automatiquement lorsque vous connectez l'imprimante, lancezle depuis le **Poste de travail**. Lancez P-touch Editor Lite en double-cliquant sur **PTLITE10.EXE**.

Impression à l'aide de P-touch Editor Lite (Windows uniquement)



4 P-touch Editor Lite démarre.



IMPORTANT

N'éteignez pas ou ne déconnectez pas l'imprimante alors que vous utilisez P-touch Editor Lite.



P-touch Editor Lite n'est pas disponible sur Mac.



Installation d'applications pour les appareils mobiles

Vous pouvez utiliser votre imprimante d'étiquettes en tant qu'imprimante autonome ou la connecter à un appareil mobile. Pour créer et imprimer des étiquettes directement depuis votre appareil mobile, installez les applications mobiles Brother, puis connectez votre imprimante à votre appareil mobile via un câble USB On-the-Go¹.

¹ Vendu séparément

Applications disponibles

Téléchargez ces applications Brother gratuites depuis Google Play :

Application	Fonctionnalités
Brother iPrint&Label	Cette application vous permet de créer et imprimer des étiquettes à partir de modèles, depuis un appareil mobile.
Mobile Transfer Express	Cette application vous permet d'utiliser un appareil mobile pour télécharger des bases de données et des données d'étiquettes (créées sur un ordinateur avec P-touch Editor et enregistrées sur un service de cloud), puis de les envoyer sur votre imprimante.

Impression d'étiquettes depuis un appareil mobile

1 Lancez l'application d'impression mobile sur votre appareil mobile.

Remarque

Vérifiez que l'imprimante est connectée à votre appareil mobile via un câble USB On-the-Go.

2) Sélectionnez un modèle d'étiquette.

Remarque

Vous pouvez également sélectionner une étiquette ou image précédemment créée, puis l'imprimer.

3 Appuyez sur **Imprimer** dans le menu de l'application.

Options de découpe

Consultez la section Options de découpe à la page 11.

Utilisation d'un appareil mobile pour imprimer des modèles créés sur un ordinateur

Vous pouvez utiliser P-touch Transfer Manager pour enregistrer au format .pdz les données de modèle créées avec P-touch Editor. Vous pouvez ensuite utiliser Mobile Transfer Express pour envoyer le fichier enregistré de votre appareil mobile à l'imprimante et l'imprimer.

 Enregistrez les données de modèle au format .pdz via P-touch Transfer Manager. Pour plus d'informations, voir Création de fichiers de package de transfert à la page 85.

Utilisez l'une des méthodes suivantes pour utiliser un fichier .pdz avec votre appareil mobile.

- Enregistrez le fichier via un service de stockage sur le cloud, puis utilisez la fonction de partage du système d'exploitation de l'appareil mobile pour partager le fichier.
- Envoyez le fichier par e-mail depuis l'ordinateur vers l'appareil mobile, puis enregistrez-le sur ce dernier.
- 3 Connectez l'imprimante à votre appareil mobile, puis lancez Mobile Transfer Express. Les données de modèle s'affichent.
- Sélectionnez le modèle à imprimer, puis transférez-le sur l'imprimante.

Remarque

Pour télécharger un fichier depuis un service de stockage sur le cloud vers votre appareil mobile, vous devez connecter ce dernier via le mode Infrastructure.

Utilisez le lecteur de codes-barres pour sélectionner le modèle à imprimer depuis le fichier transféré et l'imprimer. Impression depuis un appareil mobile

Application des étiquettes

1 Décollez le papier de support de l'étiquette.

2 Positionnez l'étiquette et appuyez fermement de haut en bas avec un doigt afin de l'appliquer.

Remarque

Les étiquettes peuvent avoir des difficultés à adhérer aux surfaces humides, sales ou irrégulières. Les étiquettes peuvent facilement se décoller de ce genre de surfaces.

Modification des paramètres de l'imprimante d'étiquettes

Outil de paramétrage d'imprimante sous Windows

Utilisez l'Outil de paramétrage d'imprimante pour spécifier les paramètres de communication de l'imprimante, les paramètres de l'appareil et les paramètres de P-touch Template depuis un ordinateur fonctionnant sous Windows.



Remarque

L'Outil de paramétrage d'imprimante s'installe automatiquement lorsque vous utilisez le programme d'installation initial pour installer le pilote d'imprimante. Pour plus d'informations, voir Installer les pilotes d'imprimante et les logiciels sur un ordinateur à la page 9.

IMPORTANT

L'Outil de paramétrage d'imprimante n'est disponible gu'avec les imprimantes Brother compatibles.

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

- Veillez à ce que le cordon d'alimentation secteur soit connecté à l'imprimante et à une prise électrique.
- Vérifiez que le pilote d'imprimante a été correctement installé et que vous pouvez imprimer.
- Connectez votre imprimante à un ordinateur avec un câble USB.

Utilisation de l'Outil de paramétrage d'imprimante sous Windows

- Connectez l'imprimante que vous souhaitez configurer à l'ordinateur.
- Lancez l'Outil de paramétrage d'imprimante.
 - Sous Windows 7 :

Cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Brother > Label & Mobile Printer > Printer Setting Tool** (Outil de paramétrage d'imprimante).

Sous Windows 8 / Windows 8.1 :

Depuis l'écran Applications, cliquez sur Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante).

Sous Windows 10 :

Cliquez sur **Démarrer > Brother > Printer Setting Tool** (Outil de paramétrage d'imprimante). La fenêtre principale apparaît.

Impriman	te: Brother YX-YYYY
Parametri	as de communication
	Impossible de definir ce parametre pour l'imprimante selectionnee.
Ŭ	
Paramètr	es de l'appareil
	Spécifiez les paramètres liés au fonctionnement de l'imprimante, tels que les
Ц [paramètres d'alimentation, les paramètres d'impression et la maintenance de l'imprimante.
	Paramètres de l' <u>a</u> ppareil
0	es de P-touch Template
Parametri	Spécifiez les paramètres de P-touch Template.
Parametri	
	P-touch Template est une fonction permettant de transférer des données text d'un appareil connecté dans des objets d'un modèle enregistré sur l'imprimante
	P-touch Template est une fonction permettant de transférer des données text d'un appareil connecté dans des objets d'un modèle enregistré sur l'imprimante Paramètres de P-touch Template
	P-touch Template est une fonction permettant de transférer des données text d'un appareil connecté dans des objets d'un modèle enregistré sur l'imprimante Paramètres de P-touch Template
	P-touch Template est une fonction permettant de transférer des données text d'un appareil connecté dans des objets d'un modèle enregistré sur l'imprimante Paramètres de P-touch Template tion du format de papler Impossible de définir ce paramètre pour l'imprimante sélectionnée.
Configura	P-touch Template est une fonction permettant de transférer des données text d'un appareil connecté dans des objets d'un modèle enregistré sur l'imprimante Paramètres de P-touch Template tion du format de papier Impossible de définir ce paramètre pour l'imprimante sélectionnée.
Configura	P-touch Template est une fonction permettant de transférer des données text d'un appareil connecté dans des objets d'un modèle enregistré sur l'imprimante lion du format de papier Impossible de définir ce paramètre pour l'imprimante sélectionnée.

1 Imprimante

Répertorie les imprimantes connectées.

2 Paramètres de l'appareil

Permet de spécifier les paramètres de l'appareil. Par exemple, les paramètres d'alimentation.

3 Paramètres de P-touch Template

Spécifie les paramètres de P-touch Template.

Pour plus d'informations sur P-touch Template, téléchargez le manuel « *P-touch Template Manual/Command Reference » (Manuel de P-touch Template/Référence des commandes)* (en anglais uniquement) du Brother Solutions Center, à l'adresse <u>support.brother.com/manuals</u>

4 Quitter

Ferme la fenêtre.

- 3 Vérifiez que l'imprimante à configurer s'affiche à côté de **Imprimante**. Si une autre imprimante s'affiche, sélectionnez l'imprimante souhaitée dans la liste déroulante.
- 4 Sélectionnez les paramètres que vous souhaitez modifier, puis spécifiez ou modifiez les paramètres dans la boîte de dialogue. Pour obtenir des informations détaillées sur les boîtes de dialogue de paramètres, consultez les sections *Paramètres de l'appareil sous Windows* à la page 22 ou *Paramètres de P-touch Template sous Windows* à la page 27.
- 5 Cliquez sur **Appliquer** pour appliquer les paramètres à l'imprimante.
- 6 Cliquez sur **Quitter** dans la fenêtre principale pour terminer la spécification des paramètres.

IMPORTANT

Utilisez Outil de paramétrage d'imprimante pour configurer l'imprimante *uniquement* lorsque celle-ci est en veille. Des dysfonctionnements peuvent survenir si vous tentez de configurer l'imprimante alors qu'elle traite une tâche.

Paramètres de l'appareil sous Windows

Utilisez les **Paramètres de l'appareil** dans Outil de paramétrage d'imprimante pour spécifier ou modifier les paramètres lorsque vous connectez l'imprimante et l'ordinateur avec un câble USB. Vous pouvez non seulement modifier les paramètres d'appareil d'une imprimante, mais aussi appliquer les mêmes paramètres à plusieurs imprimantes.

Lorsque vous imprimez depuis un logiciel, vous pouvez spécifier différents paramètres d'impression dans le pilote d'imprimante. Si vous souhaitez néanmoins spécifier des paramètres plus avancés, vous pouvez utiliser la boîte de dialogue **Paramètres de l'appareil** de l'Outil de paramétrage d'imprimante.

Lorsque vous ouvrez **Paramètres de l'appareil**, les paramètres actuels de l'imprimante sont récupérés et affichés. Si ces paramètres ne peuvent pas être récupérés, les paramètres précédents sont affichés. Si les paramètres actuels ne peuvent pas être récupérés et qu'aucun paramètre n'a été spécifié précédemment, les paramètres d'origine de l'appareil apparaissent.

Boîte de dialogue Paramètres



1 Barre de menus

Les commandes sont classées par fonction sous chaque menu (Fichier, Maintenance et A propos... de).

2 Imprim.

Permet de spécifier l'imprimante que vous souhaitez configurer.

Modification des paramètres de l'imprimante d'étiquettes

3 Onglets des paramètres

Contiennent des paramètres, qui peuvent être spécifiés ou modifiés.

🖉 Remarque

Si **b** s'affiche sur un onglet, cela signifie que les paramètres de cet onglet ne peuvent pas être modifiés. En outre, les paramètres de l'onglet en question ne seront pas appliqués à l'imprimante même si vous cliquez sur **Appliquer**. Les paramètres de l'onglet ne seront ni enregistrés ni exportés lorsque vous utilisez les commandes **Enregistrer dans le fichier de commande** ou **Exporter**.

4 Paramètres actuels

Récupère les paramètres de l'imprimante actuellement connectée et les affiche dans la boîte de dialogue.

Les paramètres des onglets affichant l'icône 👔 seront également récupérés.

5 Désactiver ces paramètres

Lorsque vous cochez cette case, is affiche sur l'onglet, et il est alors impossible de spécifier ou de modifier les paramètres.

Les paramètres d'un onglet dans lequel is a'affiche ne seront pas appliqués à l'imprimante, même si vous cliquez sur **Appliquer**. En outre, les paramètres de l'onglet ne seront ni enregistrés ni exportés lorsque vous utilisez les commandes **Enregistrer dans le fichier de commande** ou **Exporter**.

6 Paramètres

Affiche les paramètres actuels.

7 Quitter

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

8 Appliquer

Applique les paramètres à l'imprimante.

Pour enregistrer les paramètres spécifiés dans un fichier de commande, sélectionnez **Enregistrer dans** le fichier de commande dans la liste déroulante.

Barre de menus

Options du menu Fichier

- Appliquer les paramètres à l'imprimante Applique les paramètres à l'imprimante.
- Vérifier paramétrage

Affiche les paramètres actuels.

• Enregistrer les paramètres dans le fichier de commande

Enregistre les paramètres spécifiés dans un fichier de commande.

• Importer

Importe un fichier exporté.

• Exporter

Enregistre les paramètres actuels dans un fichier.

Options du menu Maintenance

• Imprimer paramètres unité...

Imprime un rapport contenant la version actuelle du microprogramme et les informations de configuration de l'appareil.

Vous pouvez également imprimer ce rapport en appuyant sur le bouton de découpe (\ll). Pour plus d'informations, voir *Confirmation des paramètres de l'imprimante d'étiquettes* à la page 50.

🖉 Remarque

Lorsque vous imprimez ce rapport, il est recommandé d'utiliser un rouleau DK de 62 mm ou plus large.

Réinitialisation usine

Réinitialise tous les paramètres d'origine, y compris les paramètres de l'appareil, et les données transférées.

• Réinitialiser les paramètres de l'appareil uniquement

Réinitialise les paramètres de l'appareil dans l'onglet De base, l'onglet Avancé et l'onglet Gestion aux valeurs d'origine.

Supprimer le modèle et la base de données

Supprime les modèles et bases de données stockés dans l'imprimante.

Paramètres d'option

Si la case à cocher **Ne pas afficher de message d'erreur si les paramètres actuels ne peuvent pas être récupérés au démarrage** est sélectionnée, aucun message n'est affiché la fois suivante.

Onglet Param. de base

Mise sous tension auto

Indique si l'imprimante s'allume automatiquement lorsque le cordon d'alimentation secteur est branché sur une prise électrique.

Mise hors tension auto

Permet de spécifier le délai qui s'écoule avant que l'imprimante ne s'éteigne automatiquement, lorsqu'elle est branchée sur une prise électrique.

Onglet Avancés

Imprimer les données après l'impression

Permet d'indiquer si les données d'impression seront ou non effacées après l'impression.

• Imprimer le rapport d'informations

Permet de sélectionner les informations à inclure dans le rapport d'informations sur l'imprimante.

Coupe auto

Permet de définir la méthode de découpe en cas d'impression de plusieurs étiquettes.

Mode série

Permet de spécifier la manière dont vous voulez sérialiser (numéroter) vos étiquettes imprimées.

Onglet Gestion

IMPORTANT

Pour afficher cet onglet, vous devez disposer de privilèges d'administrateur sur l'ordinateur ou sur l'imprimante.

Vérifiez que vous disposez des privilèges d'administrateur pour l'imprimante. Pour ce faire, cliquez sur **Propriétés de l'imprimante**, puis cliquez sur l'onglet **Sécurité**.

Mode de commande

Permet de sélectionner le type de mode de commande.

Application des changements de paramètres à plusieurs imprimantes d'étiquettes

- Après avoir appliqué les paramètres à la première imprimante, déconnectez-la de votre ordinateur, puis connectez la seconde imprimante.
- 2 Sélectionnez l'imprimante qui vient d'être connectée dans la liste déroulante **Imprim**.
- 3 Cliquez sur Appliquer. Les paramètres appliqués à la première imprimante le sont également à la seconde.
- 4 Répétez les étapes 1 à 3 pour toutes les imprimantes dont vous souhaitez changer les paramètres.

Remarque

Pour enregistrer les paramètres actuels dans un fichier, cliquez sur **Fichier > Exporter**.

Vous pouvez appliquer les mêmes paramètres à une autre imprimante en cliquant sur **Fichier** > **Importer**, puis en sélectionnant le fichier de paramètres exporté. Pour plus d'informations, voir *Paramètres de l'appareil sous Windows* à la page 22.

Paramètres de P-touch Template sous Windows

Le mode P-touch Template vous permet d'insérer des données dans des objets texte et de code-barres à partir d'un modèle téléchargé, en utilisant d'autres appareils connectés à l'imprimante.

Veuillez noter que les options et consommables disponibles peuvent varier en fonction du pays.

Pour spécifier ou modifier les fonctions de P-touch Template, accédez à l'Outil de paramétrage d'imprimante et sélectionnez **Paramètres de P-touch Template**.

Remarque

- Le mode P-touch Template est également compatible avec d'autres périphériques d'entrée, comme des balances, des machines de test, des contrôleurs ou des dispositifs logiques programmables.
- Pour plus d'informations sur les paramètres de P-touch Template, téléchargez le manuel « P-touch Template Manual/Command Reference » (Manuel de P-touch Template/Référence des commandes) (en anglais uniquement) du Brother Solutions Center, à l'adresse <u>support.brother.com/manuals</u>

Boîte de dialogue Paramètres de P-touch Template

P-touch Template Settings - Brother QL- Set the Default Command Mode to [P-touch Template]. Specify the settings necessary for the transferred template. If a different Default Command Mode is selected, use [Device Settings]. To indicate a control code in the text box, put '(mark before ASCII code [00 -FF ex. TAB: US_0. GR: 100. : t) as Itbre each							
1 2 3 4	Default Command Mode: Default Command Mode: Default Template Number: Data Delimiter for P-touch Template Printing Command Character: Data Insertion into All the Objects Received Data Size:	P-touch Template P-touch Template P-touch Template P-touch Template					
5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 -	Character Code Table: International Character Set: Command Prefix Character: Non-Printed Character: Available Return Code: Replace FNC1 Default Print Option Number of Copies: Value cut: every 1 view labels	Windows 1252 United States					
		Cancel 1					

5

1 Default Command Mode (Mode de commande par défaut)

Spécifie le mode P-touch Template comme mode par défaut. Pour changer de mode, consultez la section *Onglet Gestion* à la page 25.

- 2 Default Template Number (Numéro de modèle par défaut)
 Permet de spécifier un numéro de modèle par défaut utilisé par l'imprimante lorsqu'elle est allumée.
 Si vous ne souhaitez pas transférer de modèle à l'imprimante, ne spécifiez pas de numéro de modèle.
- 3 Data Delimiter for P-touch Template (Délimiteur de données pour P-touch Template) Permet d'afficher un symbole utilisé pour indiquer les limites entre des groupes de données dans un fichier (maximum de 20 caractères).
- **4 Trigger for P-touch Template Printing (Déclencheur de l'impression pour P-touch Template)** Permet de spécifier un déclencheur de l'impression parmi plusieurs options.
 - **Command Character** (Caractère de commande) : l'impression commence à la réception du caractère de commande spécifié ici.
 - Data Insertion into All the Objects (Insertion de données dans tous les objets) : l'impression commence à la réception du délimiteur du dernier objet.
 - Received Data Size (Taille des données reçues) : l'impression commence à la réception du nombre de caractères spécifié ici. Les délimiteurs ne sont toutefois pas pris en compte dans le nombre de caractères.
Modification des paramètres de l'imprimante d'étiquettes

5 Character Code Table (Tableau des codes de caractères)

Permet de sélectionner l'un des jeux de codes de caractères.

6 International Character Set (Jeu de caractères internationaux)

Répertorie les jeux de caractères de pays spécifiques.

Les codes suivants varient en fonction du pays sélectionné :

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

Pour modifier les caractères, téléchargez le manuel « *P-touch Template Manual/Command Reference »* (Manuel de P-touch Template/Référence des commandes) (en anglais uniquement) depuis la page **Manuels** sur le Brother Solutions Center à l'adresse <u>support.brother.com/manuals</u>

7 Command Prefix Character (Caractère de préfixe de commande)

Permet de spécifier le code du caractère de préfixe qui identifie les commandes utilisées en mode P-touch Template.

8 Non-Printed Character (Caractère non imprimé)

Les caractères non spécifiés ici ne sont pas imprimés lorsque les données sont reçues (maximum de 20 caractères).

9 Available Return Code (Code de retour disponible)

Le code d'interligne est utilisé lors de la transmission de données, pour indiquer que les données suivantes doivent être avancées jusqu'à la ligne suivante d'un objet texte. Sélectionnez l'un des quatre codes d'interligne ou tapez le code d'interligne souhaité (maximum de 20 caractères).

10 Replace FNC1 (Remplacer FNC1)

Remplace les codes GS par des codes FNC1.

11 Number of Copies (Nombre de copies)

Définit le nombre de copies (maximum de 99 copies).

12 Options de découpe

Permet de spécifier si l'imprimante doit automatiquement découper les étiquettes et d'indiquer le nombre d'étiquettes à imprimer avant la découpe (maximum de 99 étiquettes).

13 Set (Réglages)

Applique les paramètres à l'imprimante.

Pour enregistrer les paramètres spécifiés dans un fichier de commande et les réutiliser à l'avenir, sélectionnez **Save in Command File** (Enregistrer les paramètres dans le fichier de commande) dans la liste déroulante.

14 Cancel (Annuler)

Annule les paramètres et ferme la boîte de dialogue. Les paramètres ne sont alors pas modifiés.

15 Default (Par défaut)

Rétablit toutes les valeurs des paramètres de la boîte de dialogue Paramètres de P-touch Template aux valeurs par défaut.

Printer Setting Tool pour Mac

Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante) vous permet de spécifier les paramètres de communication et autres paramètres de l'imprimante depuis un Mac. Vous pouvez non seulement modifier les paramètres d'appareil d'une imprimante, mais aussi appliquer les mêmes paramètres à plusieurs imprimantes.



Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante) est installé automatiquement lorsque vous utilisez le programme d'installation initial pour installer le pilote d'imprimante. Pour plus d'informations, voir *Installer les pilotes d'imprimante et les logiciels sur un ordinateur* à la page 9.

IMPORTANT

Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante) n'est disponible qu'avec les imprimantes Brother compatibles.

Avant d'utiliser Printer Setting Tool

- Veillez à ce que le cordon d'alimentation secteur soit connecté à l'imprimante et à une prise électrique.
- Vérifiez que le pilote d'imprimante a été correctement installé et que vous pouvez imprimer.
- Connectez votre imprimante à un ordinateur avec un câble USB.

Utilisation de Printer Setting Tool pour Mac

- Connectez l'imprimante que vous souhaitez configurer à l'ordinateur.
- Cliquez sur Macintosh HD > Applications > Brother > Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante) > Printer Setting Tool.app. La fenêtre Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante) s'affiche.
- Vérifiez que l'imprimante à configurer s'affiche à côté de Printer (Imprimante). Si une autre imprimante s'affiche, sélectionnez l'imprimante souhaitée dans la liste déroulante.
- 4 Sélectionnez un des onglets des paramètres, puis spécifiez ou modifiez les paramètres souhaités.
- 5 Cliquez sur Apply Settings to the Printer (Appliquer les paramètres à l'imprimante) pour appliquer les paramètres à l'imprimante.
- 6 Cliquez sur **Exit** (Quitter).

IMPORTANT

Utilisez Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante) pour configurer l'imprimante *uniquement* lorsque celle-ci est en veille. Des dysfonctionnements peuvent survenir si vous tentez de configurer l'imprimante alors qu'elle traite une tâche.

Boîte de dialogue Paramètres



1 Printer (Imprimante)

Répertorie les imprimantes connectées.

2 Import (Importer)

Importe les paramètres depuis un fichier.

3 Export (Exporter)

Enregistre les paramètres actuels dans un fichier.

4 Onglets des paramètres

Contiennent des paramètres que vous pouvez spécifier ou modifier.

5 Apply Settings to the Printer (Appliquer les paramètres à l'imprimante) Applique les paramètres à l'imprimante.

6 Factory Reset (Réinitialisation usine)

Réinitialise tous les paramètres d'origine, y compris les paramètres de l'appareil, et les données transférées.

7 Print Unit Settings (Imprimer paramètres unité)

Imprime un rapport contenant la version du microprogramme et les informations de configuration de l'appareil.

Vous pouvez également imprimer ce rapport en appuyant sur le bouton de découpe (\ll). Pour plus d'informations, voir *Confirmation des paramètres de l'imprimante d'étiquettes* à la page 50.

🖉 Remarque

Lorsque vous imprimez ce rapport, il est recommandé d'utiliser un rouleau DK de 62 mm ou plus large.

8 Current Settings (Paramètres actuels)

Récupère les paramètres de l'imprimante actuellement connectée et les affiche dans la boîte de dialogue.

9 Exit (Quitter)

Quitte le Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante).

Onglet Basic (De base)

Auto Power On (Mise sous tension auto)

Indique si l'imprimante s'allume automatiquement lorsque le cordon d'alimentation secteur est branché sur une prise électrique.

Auto Power Off (Mise sous tension auto)

Permet de spécifier le délai qui s'écoule avant que l'imprimante ne s'éteigne automatiquement, lorsqu'elle est branchée sur une prise électrique.

Onglet Advanced (Avancés)

• Print Data after Printing (Imprimer les données après l'impression)

Permet d'indiquer si les données d'impression seront ou non effacées après l'impression.

• Printer Information Report (Rapport d'informations sur l'imprimante)

Permet de sélectionner les informations à inclure dans le Printer Information Report (Rapport d'informations sur l'imprimante).

Cut Settings (Paramètres de découpe)

Permet de définir la méthode de découpe en cas d'impression de plusieurs étiquettes.

• Serialize Mode (Mode série)

Permet de spécifier la manière dont vous voulez sérialiser (numéroter) vos étiquettes imprimées.

Onglet Management (Gestion)

Command Mode (Mode de commande)

Permet de sélectionner le type de mode de commande.

Paramètres à la page 31.

Application des changements de paramètres à plusieurs imprimantes d'étiquettes

1	Après avoir appliqué les paramètres à la première imprimante, déconnectez l'imprimante de l'ordinateur, puis connectez la seconde imprimante à l'ordinateur.
2	Sélectionnez l'imprimante qui vient d'être connectée dans la liste déroulante Printer (Imprimante).
3	Cliquez sur Apply Settings to the Printer (Appliquer les paramètres à l'imprimante). Les paramètres appliqués à la première imprimante le sont également à la seconde.
4	Répétez les étapes 🌒 à 🚯 pour toutes les imprimantes dont vous souhaitez changer les paramètres.
	Remarque
	Pour enregistrer les paramètres actuels dans un fichier, cliquez sur Export (Exporter).
(Ces mêmes paramètres peuvent être appliqués à une autre imprimante en cliquant sur Import (Importer), puis en sélectionnant le fichier des paramètres exportés. Pour plus d'informations, voir <i>Boîte de dialogue</i>

Modification des réglages lors de l'impression depuis un appareil mobile

Si vous utilisez un appareil mobile, servez-vous de l'application pour modifier les paramètres avant d'imprimer. Les paramètres pouvant être modifiés peuvent varier en fonction de l'application.

Remarque

Avant une connexion à un appareil mobile, vous pouvez spécifier des paramètres détaillés en branchant l'imprimante sur un ordinateur et en utilisant l'Outil de paramétrage d'imprimante. Pour plus d'informations, voir *Modification des paramètres de l'imprimante d'étiquettes* à la page 19.

6

Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template

Opérations de P-touch Template

Le mode P-touch Template vous permet d'insérer des données dans des objets texte et de code-barres à partir d'un modèle téléchargé en utilisant d'autres appareils connectés à l'imprimante d'étiquettes.



Opérations de base

Impression de modèles standard (consultez la section page 39)

Téléchargez les modèles ou images que vous utilisez fréquemment et scannez un code-barres pour choisir celui que vous souhaitez imprimer.

Impression de modèles avancés (consultez la section page 41)

Téléchargez un modèle et scannez un code-barres pour imprimer une copie, ou insérez les données scannées dans un autre modèle.

Impression de recherches dans une base de données (consultez la section page 44)

Téléchargez une base de données liée à un modèle et scannez un code-barres pour trouver un enregistrement à insérer dans le modèle et l'imprimer.

Fonctionnalités avancées

■ Impression numérotée (sérialisée) (consultez la section page 47)

Incrémentez automatiquement du texte imprimé ou des codes-barres dans n'importe quel modèle téléchargé.



- Le mode P-touch Template est également compatible avec d'autres périphériques d'entrée, comme des balances, des machines de test, des contrôleurs ou des dispositifs logiques programmables.
- Pour plus d'informations, consultez le manuel « P-touch Template Manual/Command Reference » (Manuel de P-touch Template/Référence des commandes). Vous pouvez télécharger les dernières versions depuis le Brother Solutions Center, à l'adresse <u>support.brother.com/manuals</u>

Préparation

Avant de connecter le lecteur de codes-barres à l'imprimante, spécifiez les paramètres du lecteur à l'aide des Paramètres de P-touch Template (dans l'Outil de paramétrage d'imprimante).

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

- 1 Connectez l'imprimante et l'ordinateur via un câble USB, puis allumez l'imprimante.
- Lancez l'Outil de paramétrage d'imprimante.
 - Sous Windows 7 :

Cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Brother > Label & Mobile Printer > Printer Setting Tool** (Outil de paramétrage d'imprimante).

Sous Windows 8 / Windows 8.1 :

Depuis l'écran Applications, cliquez sur Printer Setting Tool (Outil de paramétrage d'imprimante).

Sous Windows 10 :

Cliquez sur **Démarrer > Brother > Printer Setting Tool** (Outil de paramétrage d'imprimante).

3 Cliquez sur Paramètres de P-touch Template.

Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template

Set the Default Command Mode to [P-toud Specify the settings necessary for the tran If a different Default Command Mode is sel To indicate a control code in the text box, j ex. TAB: \09, CR: \0D, \; \\ as Ibyte	n Template]. sferred template. ected, use [Device Settings]. put '\mark before ASCII code [00 -FF]. each
Default Command Mode:	P-touch Template 👻
Default Template Number:	
Data Delimiter for P-touch Template:	\09
Trigger for P-touch Template Printing Ommand Character:	^FF
Data Insertion into All the Objects	
Received Data Size:	10 A bytes
Character Code Table:	Windows 1252 👻
International Character Set:	Britain 👻
Command Prefix Character:	^
Non-Printed Character:	
Available Return Code:	^CR ▼
Replace FNC1	
Default Print Option	
Number of Copies: 1	Give priority to print quality
Auto cut: every 1 🚔 labels	Cut at End
	Default

4 Sélectionnez les paramètres appropriés, puis cliquez sur **Set** (Définir).

Remarque

 Par défaut, l'impression commence lorsque le code « ^FF » est scanné sur un code-barres avec un lecteur de codes-barres. (Les paramètres de la section A de l'illustration précédente permettent de modifier ce réglage.)

Si **Received Data Size** (Taille des données reçues) est sélectionné avec le paramètre de nombre d'octets, le modèle s'imprime automatiquement une fois le nombre d'octets spécifié scanné.

- Le paramètre de mode d'impression revient en mode trame chaque fois que vous imprimez depuis l'ordinateur. Vous devez donc repasser le paramètre en mode modèle.
- Si vous éteignez l'imprimante puis que vous la rallumez, celle-ci démarre en mode modèle.

Connexion d'un lecteur de codes-barres

Nous vous conseillons d'utiliser un lecteur de codes-barres fiable et de qualité, et de vérifier ses spécifications avant de choisir un modèle.

Méthodes de connexion des lecteurs de codes-barres :

Utiliser l'interface USB hôte.

Critères recommandés pour le choix d'un lecteur de codes-barres :

Si vous utilisez l'interface USB hôte : Modèles de classe HID pouvant être identifiés en tant que claviers

Remarque

- Pour le mode P-touch Template, vous devez tout d'abord utiliser P-touch Transfer Manager pour télécharger les modèles de l'ordinateur sur l'imprimante. Pour plus d'informations, voir Comment utiliser P-touch Transfer Manager et P-touch Library (Windows uniquement) à la page 75.
- Le lecteur de codes-barres doit être programmé pour utiliser le clavier anglais. Pour les débutants, le lecteur de codes-barres doit être programmé pour scanner les données sans caractères de préfixe et de suffixe. Pour les utilisateurs avancés, les caractères de préfixe et de suffixe peuvent être scannés et utilisés comme commandes avec l'imprimante pour créer des modèles personnalisés.
- Contactez le fabricant pour savoir comment utiliser et programmer un modèle de lecteur de codes-barres spécifique.

Impression de modèles standard

Téléchargez les modèles ou images que vous utilisez fréquemment et scannez simplement un code-barres pour choisir celui que vous souhaitez imprimer.







- Pour plus d'informations sur les codes-barres pouvant être scannés à l'aide de différents paramètres, consultez la section *Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template* à la page 122.
- Les objets groupés seront convertis et envoyés en tant qu'image.
- Utilisez P-touch Transfer Manager pour transférer (depuis P-touch Editor) un modèle (mise en page d'étiquette) sur l'imprimante. Pour plus d'informations, voir Comment utiliser P-touch Transfer Manager et P-touch Library (Windows uniquement) à la page 75.

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. Cela est utile pour protéger les modèles fréquemment utilisés contre les modifications accidentelles.

Dans la fenêtre de mise en page de P-touch Editor, faites un clic droit sur l'objet texte, puis cliquez sur **Propriétés**. Cliquez sur l'onglet **Développé**, puis cochez la case **Le texte ne peut pas être modifié**.

Si l'onglet **Développé** n'apparaît pas, cliquez sur **Outils > Options > Général**. Dans la section **Autres**, cochez la case **Afficher les onglets développés des propriétés d'objet**.

Lorsque la case n'est pas cochée, l'objet est reconverti en texte, qui peut être modifié.

2 Lorsque vous transférez des données sur Configurations dans P-touch Transfer Manager, sélectionnez le dossier contenant les données à transférer.

Remarque

- Lorsqu'un modèle est transféré sur Configurations dans P-touch Transfer Manager, le numéro du Code d'affectation est automatiquement attribué.
 - Pour les opérations de base, vous pouvez spécifier un numéro de **Code d'affectation** compris entre 1 et 10.
 - Fonctions avancées : vous pouvez spécifier un numéro de Code d'affectation compris entre 1 et 99 pour tout modèle téléchargé dans l'imprimante mais vous devrez scanner différents codes-barres à l'étape () pour le sélectionner et l'imprimer. Pour plus d'informations, téléchargez le manuel « P-touch Template Manual/Command Reference » (Manuel de P-touch Template/Référence des commandes) (en anglais uniquement) du Brother Solutions Center, à l'adresse support.brother.com/manuals
- Vous pouvez ajouter un dossier personnalisé sous Configurations, et y faire glisser un modèle transféré pour gérer différents ensembles de modèles.

- 3 Sélectionnez le modèle transféré, puis cliquez sur Transférer pour télécharger le modèle sur le numéro de Code d'affectation dans l'imprimante.
- 4 Scannez le code-barres Commande de modèle P-touch (initialisation + début de la spécification des paramètres). Consultez la section Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template à la page 122.
- 5 Depuis la liste des codes-barres de *Paramètres de base*, scannez chaque code-barres pour envoyer
- une commande ou un paramètre à l'imprimante.

Remarque

- · Vous pouvez utiliser plusieurs commandes pour définir des paramètres.
- Si aucun paramètre n'a été spécifié en scannant les commandes de codes-barres, un modèle sera imprimé à partir des paramètres de P-touch Template. Les paramètres par défaut de P-touch Template correspondent à une copie unique avec Auto Cut (Découpe auto) défini sur On (Activé).

Pour plus d'informations sur les paramètres de P-touch Template, téléchargez « *P-touch Template Manual/Command Reference » (Manuel de P-touch Template/Référence des commandes)* (en anglais uniquement) du Brother Solutions Center, à l'adresse <u>support.brother.com/manuals</u>

 Pour spécifier le nombre de copies souhaitées, scannez le code-barres Nombre de copies, puis scannez les codes-barres sous Pour entrer des nombres afin de spécifier un nombre à trois chiffres.

Exemple :

Spécifiez des nombres en scannant les codes-barres suivants : 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Pour modifier le nombre de copies, scannez une nouvelle fois le code-barres *Nombre de copies*, puis scannez les codes-barres correspondant au nouveau nombre à trois chiffres.
- 6 Sous Numéro de modèle prédéfini, scannez le code-barres correspondant au numéro de Code d'affectation de la mise en page d'étiquette souhaitée.
 - **/** L'étiquette spécifiée est imprimée.

Impression de modèles avancés

Téléchargez un modèle et scannez un code-barres pour imprimer une copie, ou insérez les données scannées dans un autre modèle.



- Pour plus d'informations sur les codes-barres pouvant être scannés à l'aide de différents paramètres, consultez la section *Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template* à la page 122.
- Si le protocole d'un code-barres est différent de celui du modèle de code-barres déjà enregistré avec l'imprimante, vous ne pourrez peut-être pas créer ou imprimer le code-barres.
- En fonction des modèles de lecteur de codes-barres, certains protocoles ou normes de codes-barres ne seront peut-être pas pris en charge par cette imprimante.
- Utilisez P-touch Transfer Manager pour transférer (depuis P-touch Editor) un modèle (mise en page d'étiquette) sur l'imprimante. Pour plus d'informations, voir Comment utiliser P-touch Transfer Manager et P-touch Library (Windows uniquement) à la page 75.



CODE128/9 chiffres

IMPORTANT

Il est important de concevoir des modèles répondant aux spécifications requises en termes de normes ou de protocoles de codes-barres. La taille de l'étiquette et la position du code-barres doivent être adaptées au type et au nombre de caractères envoyés depuis le lecteur de codes-barres. Vous ne pourrez pas créer un code-barres dans le modèle ou le scanner si le code-barres comportant les données insérées ne s'affiche pas entièrement dans la zone d'image imprimable de l'étiquette.

2 Lorsque vous transférez des données sur Configurations dans P-touch Transfer Manager, sélectionnez le dossier contenant les données à transférer.

🖉 Remarque

- Lorsqu'un modèle est transféré sur Configurations dans P-touch Transfer Manager, le numéro du Code d'affectation est automatiquement attribué.
 - Vous pouvez spécifier un numéro de **Code d'affectation** compris entre 1 et 10 pour tout modèle téléchargé dans l'imprimante.
- Vous pouvez ajouter un dossier personnalisé sous Configurations, et y faire glisser un modèle transféré pour gérer différents ensembles de modèles.

- 3 Sélectionnez le modèle transféré, puis cliquez sur Transférer pour télécharger le modèle sur le numéro de Code d'affectation dans l'imprimante.
- 4 Scannez le code-barres Commande de modèle P-touch (initialisation + début de la spécification des paramètres). Pour plus d'informations, voir Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template à la page 122.
- 5 Depuis la liste des codes-barres de *Paramètres de base*, scannez chaque code-barres pour envoyer une commande ou un paramètre à l'imprimante.

Remarque

- Vous pouvez utiliser plusieurs commandes pour définir des paramètres.
- Si aucun paramètre n'a été spécifié en scannant les commandes de codes-barres, un modèle sera imprimé à partir des paramètres de P-touch Template. Les paramètres par défaut de P-touch Template correspondent à une copie unique avec Auto Cut (Découpe auto) défini sur On (Activé).

Pour plus d'informations sur l'outil Paramètres de P-touch Template, téléchargez le manuel « *P-touch Template Manual/Command Reference » (Manuel de P-touch Template/Référence des commandes)* (en anglais uniquement) du Brother Solutions Center, sur <u>support.brother.com/manuals</u>

 Pour spécifier le nombre de copies souhaitées, scannez le code-barres Nombre de copies, puis scannez les codes-barres sous Pour entrer des nombres afin de spécifier un nombre à trois chiffres. Le paramètre est automatiquement appliqué lorsque trois chiffres ont été spécifiés.

Exemple :

Spécifiez des nombres en scannant les codes-barres suivants : 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Pour modifier le nombre de copies, scannez une nouvelle fois le code-barres *Nombre de copies*, puis scannez les codes-barres correspondant au nouveau nombre à trois chiffres.
- 6 Scannez le code-barres Sélectionner le modèle puis, sous Pour entrer des nombres, scannez les codesbarres correspondant au même nombre (trois chiffres) que le numéro de Code d'affectation utilisé pour le modèle téléchargé à imprimer.

Le modèle téléchargé sera automatiquement sélectionné une fois les trois chiffres scannés. Exemple :

Spécifiez les nombres à trois chiffres en scannant les codes-barres suivants : 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

Remarque

Vous pouvez utiliser P-touch Editor pour créer et imprimer une étiquette avec un seul code-barres pour l'étape .

Exemple :





7 Scannez un code-barres contenant les données à insérer dans l'objet de code-barres du modèle téléchargé sélectionné à l'étape 6.

Exemple :



(CODE128/9 chiffres)

8 Scannez le code-barres *Commencer l'impression* pour envoyer la commande d'impression.

9 Le code-barres du modèle imprimé contiendra les données du code-barres scanné à l'étape 🜒.

Exemple :



Impression de recherches dans une base de données

Vous pouvez télécharger une base de données liée à un modèle, scanner un code-barres comme mot-clé pour trouver un enregistrement contenant ce mot-clé, puis insérer cet enregistrement dans le modèle à imprimer.



- L'imprimante a réservé pour cette opération la colonne la plus à gauche (A) d'une base de données liée téléchargée. Le mot-clé scanné depuis un code-barres doit donc se trouver dans cette colonne de la base de données.
- Pour que l'imprimante puisse trouver les mots-clés, les données de la colonne la plus à gauche (champ « A ») doivent correspondre exactement aux mots-clés scannés depuis un code-barres.
- P-touch Editor et l'imprimante ne peuvent lire qu'une seule ligne de données dans chaque champ d'une base de données liée. Nous vous conseillons donc de ne pas utiliser des bases de données comportant plusieurs lignes de données dans la colonne la plus à gauche (A).
- Pour plus d'informations sur les codes-barres pouvant être scannés à l'aide de différents paramètres, consultez la section *Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template* à la page 122.
- Utilisez P-touch Editor pour créer un modèle et le lier à un fichier de base de données. Vous pouvez lier autant de colonnes à des objets texte et de code-barres du modèle que vous le souhaitez.

Remarque

Assurez-vous que les mots-clés sont inclus dans la colonne la plus à gauche (A), mais ne liez aucun objet texte ou de code-barres du modèle au champ (A) si vous n'avez pas besoin de ces données sur l'étiquette imprimée.



Pour plus d'informations sur la spécification des paramètres, consultez l'Aide P-touch Editor.

2 Utilisez P-touch Transfer Manager pour transférer (depuis P-touch Editor) un modèle (mise en page d'étiquette) sur l'imprimante. Pour plus d'informations, voir *Comment utiliser P-touch Transfer Manager et P-touch Library (Windows uniquement)* à la page 75.

Le fichier de base de données lié sera également transféré.

 Lorsqu'un modèle est transféré sur Configurations dans P-touch Transfer Manager, le numéro du Code d'affectation est automatiquement attribué.

Remarque

Vous pouvez ajouter un dossier personnalisé sous **Configurations**, et y faire glisser un modèle transféré pour gérer différents ensembles de modèles.

- Sélectionnez le modèle transféré, puis cliquez sur Transférer pour télécharger le modèle sur le numéro de Code d'affectation dans l'imprimante.
- 5 Scannez le code-barres Commande de modèle P-touch. Pour plus d'informations, voir Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template à la page 122.
- 6 Depuis la liste des codes-barres de Paramètres de base, scannez chaque code-barres pour envoyer une commande ou un paramètre à l'imprimante.

Remarque

- Vous pouvez utiliser plusieurs commandes pour définir des paramètres.
- Si vous ne scannez pas les commandes de codes-barres, un modèle est imprimé à partir des paramètres de P-touch Template. Les paramètres par défaut de P-touch Template correspondent à une copie unique avec Auto Cut (Découpe auto) défini sur On (Activé).

Pour plus d'informations sur l'outil Paramètres de P-touch Template, téléchargez le manuel « *P-touch Template Manual/Command Reference » (Manuel de P-touch Template/Référence des commandes)* (en anglais uniquement) du Brother Solutions Center, sur <u>support.brother.com/manuals</u>

 Pour spécifier le nombre de copies à imprimer, scannez le code-barres Nombre de copies, puis scannez les codes-barres sous Pour entrer des nombres afin de spécifier un nombre à trois chiffres. Le paramètre est automatiquement appliqué lorsque trois chiffres ont été spécifiés.

Exemple :

Spécifiez des nombres en scannant les codes-barres suivants : 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Pour modifier le nombre de copies, scannez une nouvelle fois le code-barres *Nombre de copies*, puis scannez les codes-barres correspondant au nouveau nombre à trois chiffres.
- Scannez le code-barres Sélectionner le modèle puis, sous Pour entrer des nombres, scannez les codesbarres correspondant au même nombre (trois chiffres) que le numéro de Code d'affectation utilisé pour le modèle téléchargé à imprimer.

Le modèle téléchargé est automatiquement sélectionné une fois les trois chiffres scannés.

Exemple :

Spécifiez les nombres à trois chiffres en scannant les codes-barres suivants : 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]



 L'imprimante imprimera le modèle avec les données insérées depuis l'enregistrement de base de données trouvé avec le mot-clé scanné.



Impression numérotée (sérialisée)

Lors de l'impression de modèles téléchargés, vous pouvez incrémenter automatiquement des nombres dans un texte ou des codes-barres jusqu'à 999. Sélectionnez les objets texte et/ou de code-barres à incrémenter lors de l'impression.

Numérotation (sérialisation) de texte

 Utilisez P-touch Editor pour créer et ouvrir un modèle, puis sélectionnez un objet texte à incrémenter automatiquement lors de l'impression.
 Exemple :



2 Mettez en surbrillance ou faites glisser le curseur sur un groupe de chiffres et de lettres dans l'objet texte à incrémenter (maximum de 15). Le groupe sélectionné est désigné sous l'appellation de champ Numérotation.



3 Faites un clic droit sur le champ Numérotation puis sélectionnez **Numérotation**.

Numérotation (sérialisation) de codes-barres

- Utilisez P-touch Editor pour créer et ouvrir un modèle, puis sélectionnez un objet de code-barres à incrémenter automatiquement lors de l'impression.
- Paites un clic droit sur l'objet de codes-barres puis sélectionnez Propriétés. La fenêtre Propriétés du code-barres s'affiche.

Propriété	s de : Code	à barres					×
Entrée	Protocole	Configuration	Position	Déve	eloppement]	
Protoco	ble: CODE12	8		ſ	Numér	otation	n I
Nombre de caractères: Automatique					Code de c	ontrôle	i l
Donnée	es:			c	ode de cont	trôle:	-
12	3456	7890					ן ר
					ОК	An	nuler

3 Mettez en surbrillance ou faites glisser le curseur sur un groupe de chiffres et de lettres dans l'objet de code-barres à incrémenter (maximum de 15). Le groupe sélectionné est désigné sous l'appellation de champ Numérotation.

Propriétés de : Code à barres								
Entrée Protocole Configuration	on Position	Développement						
Protocole: CODE128	Numérotation	וו						
Nombre de caractères: Automat	Code de contrôle							
Données:		Code de contrôle:	-					
1234567890								

Remarque

Le bouton Numérotation est activé une fois qu'un groupe de chiffres et de lettres a été mis en surbrillance.

4 Cliquez sur **Numérotation**, puis sur **OK**.

Fonction d'impression avancée avec numérotation (sérialisation)

- Utilisez P-touch Transfer Manager pour transférer (depuis P-touch Editor) un modèle (mise en page d'étiquette) sur l'imprimante. Pour plus d'informations, voir Comment utiliser P-touch Transfer Manager et P-touch Library (Windows uniquement) à la page 75.
- 2 Configurez l'imprimante pour imprimer avec la fonction avancée avec Numérotation (Sérialisation). Consultez la section *Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template* à la page 122.
 - Scannez le code-barres sérialisé puis, sous Pour entrer des nombres, scannez les codes-barres correspondant au nombre de copies à imprimer (trois chiffres).

Exemple :

Pour cinq copies, spécifiez le nombre à trois chiffres en scannant les codes-barres correspondant à [0][0][5]



- Pour lancer l'impression, suivez les procédures proposées pour les opérations de base du mode P-touch Template. Pour plus d'informations, consultez les sections *Impression de modèles standard* à la page 39 à *Impression de recherches dans une base de données* à la page 44.
- Le champ Numérotation augmentera d'un chiffre ou d'une lettre à chaque étiquette imprimée, et cette information sera enregistrée de façon permanente dans l'imprimante.
- Pour rétablir la valeur d'origine d'un objet texte ou de code-barres, scannez le code-barres *Initialiser les données de modèle*.

Confirmation des paramètres de l'imprimante d'étiquettes

Vous pouvez imprimer le rapport des paramètres sans connecter l'imprimante à un ordinateur ou à un appareil mobile.

- 1 Allumez l'imprimante.
- Chargez un rouleau DK de 62 mm ou plus dans l'imprimante. Maintenez le bouton de découpe (>>) enfoncé pendant deux secondes.

Le rapport commence à s'imprimer.

Impression rognée (impression d'étiquettes de codes-barres) (Windows uniquement)

Vous pouvez imprimer un ou plusieurs codes-barres à partir d'un fichier PDF au format A4 ou Letter. La fonction Impression rognée identifie automatiquement, puis rogne et imprime individuellement les codesbarres que vous avez spécifiés.



Remarque

- La fonction Impression rognée est disponible uniquement lors d'une impression depuis le pilote d'imprimante Windows et ne peut pas être exécutée à l'aide de P-touch Editor.
- La précision de la fonction Impression rognée varie selon l'environnement de l'utilisateur, du support d'impression et du contenu de l'étiquette.

L'utilisation de codes-barres noir et blanc transparents est recommandée.

Certaines étiquettes peuvent ne pas s'imprimer correctement ou peuvent différer des données d'origine si les conditions ne sont pas optimales.

Pour de plus amples informations, visitez le site Web de support de Brother à l'adresse <u>support.brother.com</u>.

Codes-barres compatibles avec l'impression rognée

- Code 39/Code 3 sur 9
- ITF/ITF-14/Entrelacé 2 sur 5
- GS1-128 (UCC/EAN-128)
- Codabar (Code 2 sur 7, NW-7)
- CODE 93
- CODE 128
- UPC-A
- UPC-E
- JAN-8/EAN-8
- JAN-13/EAN-13
- Code QR¹
- Datamatrix/GS1 Datamatrix 1
- PDF417¹
- MaxiCode ¹
 - ¹ Disponible pour les étiquettes d'expédition

Spécifications de code-barres

Propriété	Spécification
Largeur verticale	5 mm (minimum)
Largeur horizontale	La barre la moins large : 0,5 mm (minimum)
Marge	10 fois la largeur de la barre la moins large (minimum)
Couleur	Noir
Couleur d'arrière-plan	Blanc
Largeur de cellule (barre la plus large)	0,5 mm (minimum)

Création d'un document de codes-barres à utiliser avec l'impression rognée

Pour utiliser la fonction Impression rognée, créez un document de codes-barres et enregistrez-le au format PDF.

Assurez-vous que le fichier PDF final répond aux exigences suivantes :

7

Conditions des codes-barres

Élément	État
Nombre total de codes-barres	Entre 1 et 99 codes-barres.
Type de code-barres	Utilisez uniquement des codes-barres compatibles avec la fonction Impression rognée.
Position des codes-barres	Assurez-vous que les codes-barres ne sont pas penchés ou de biais. Ils doivent être parallèles au haut et au bas de la page, sur chaque page.
	Veillez à ce que les codes-barres démarrent en haut à gauche, puis l'un en dessous de l'autre dans la colonne, pour continuer en haut de la colonne suivante à droite.

Mise en page des codes-barres

Mise en page correcte	Mise en page incorrecte
	Non identifiés (non alignés le long de la marge supérieure)

Conditions de codes-barres pour les étiquettes d'expédition

Élément	État
Nombre total de codes-barres	Entre 1 et 9 codes-barres.
Type de code-barres	Utilisez uniquement des codes-barres compatibles avec la fonction Impression rognée.
Position des codes-barres	Vérifiez que les codes-barres sont droits.

Mise en page de codes-barres pour les étiquettes d'expédition

Un rognage est effectué lorsque l'une des conditions suivantes est satisfaite :

- L'étiquette est encadrée d'un quadrillage.
- L'étiquette comporte des lignes horizontales qui couvrent toute la largeur de l'étiquette.
- L'étiquette comporte des lignes verticales qui couvrent toute la hauteur de l'étiquette.



Impression d'étiquettes de codes-barres à l'aide de l'impression rognée

Remarque

Assurez-vous que votre imprimante est connectée à un ordinateur ou à un appareil mobile via un câble USB ou une connexion réseau.

- 1 Ouvrez le document PDF de codes-barres que vous souhaitez imprimer.
- 2 Cliquez sur **Fichier > Imprimer**.
- 3 Cliquez sur la liste déroulante **Imprimante**, puis sélectionnez votre imprimante.
- 4 Dans la section **Dimensionnement et gestion des pages**, sélectionnez le bouton radio **Taille réelle**.
- Sous Orientation, sélectionnez le bouton radio Portrait.
- 6 Cliquez sur **Propriétés**.
- Cliquez sur l'onglet **De base** et effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Pour les étiquettes prédécoupées, décochez la case Coupe toute les.
 - Pour les rouleaux continus, cochez la case Coupe toute les.



8 Cliquez sur l'onglet Impression rognée et cochez la case Imprime automatiquement des étiquettes individuelles avec des codes-barres.

orother XX-XXXX	S Brother SolutionsCent
	De base Avancé Autre Impression rognée Impression rognée Impression rognée Identifie et rogne automatiquement les étiquettes individuelles avec Identifie et rogne automatiquement les étiquettes (notamment les codes barres) d'une feulle Afl.etter. © Extraire des étiquettes individuelles avec un code-barres
Format du papier: XX nm x XX nm Copies: 1	O Bogner les codes-barres, le texte et autre objet Eormat de l'étiquette/du papier : XXmm x XXmm V
Option: ABC ABC Rognage: Arrêt Fonction de décollage d'étiquette: Arrêt Demitori: Bhaire	
Contraste: 0 Impression distribuée: Arrêt	Défaut

- 9 Sélectionnez l'option Extraire des étiquettes individuelles avec un code-barres pour les étiquettes de produit ou l'option Rogner les codes-barres, le texte et autre objet pour les étiquettes d'expédition.
- Cliquez sur la liste déroulante Format de l'étiquette/du papier, puis sélectionnez l'étiquette ou le format de papier de votre choix.

Si vous sélectionnez l'option **Rogner les codes-barres, le texte et autre objet**, seule la largeur de papier de 102 mm est listée.

Remarque

Sélectionnez la taille d'étiquette la plus proche de la taille d'origine des données rognées. Avant d'imprimer un grand nombre d'étiquettes, il est recommandé d'imprimer un échantillon.

Cliquez sur OK.

12 Imprimez à partir de l'écran d'impression de l'application.

IMPORTANT

- N'agrandissez pas et ne réduisez pas la taille de la feuille de codes-barres. Sinon, les codes-barres risquent de ne pas être correctement identifiés.
- · Lorsque vous imprimez depuis Acrobat Reader, procédez comme suit :
 - Dans la section **Dimensionnement et gestion des pages** décochez la case **Choisir la source de papier selon le format de la page PDF**.
 - Sous Orientation, sélectionnez le bouton radio Portrait.

Impression distribuée (Windows uniquement)

Lorsque vous imprimez un grand nombre d'étiquettes, l'impression peut être distribuée sur plusieurs imprimantes, via USB, pour réduire le temps d'impression.



Le nombre de pages est divisé entre les imprimantes sélectionnées. Si le nombre de pages spécifié ne peut pas être divisé de façon égale entre les imprimantes, il sera divisé en fonction de l'ordre des imprimantes comme illustré.



- 1 Dans P-touch Editor, cliquez sur **Fichier > Imprimer**.
- 2 Cliquez sur Propriétés...
- 3 Cliquez sur l'onglet **Avancé**, cochez la case **Impression distribuée**, puis cliquez sur **Paramètres**.

De base A	vancé	Autre Impress	ion rognée				
Graphique: Demi-ton							
ABC	Karalar	© Pour le l <u>o</u> go Binaire	et le texte				
	346 ⁸	Pour le texte et les graphiques Demi-teinte					
	 Pour les étiquettes générales a inclus des images Diffusion d'erreur 						
			-20	0	+20		
	<u>o</u>	Luminosité:	0	, Q			
		<u>C</u> ontraste:	0	, Q	·		
<u>F</u> ormat de	ruban (continu:		Paramè	tres		
▼ Impres	sion dis	tribuée:		Paramè	tres		
				Défa	ut		
				<u>_</u>			

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

Sélectionnez une imprimante, paramètres.	puis cliquez dessus avec le	e bouton droit de la	souris pour modifier	les	Détecter les informations papier actuelles
Nom de l'imprimante	Papier défini	Papier actuel	Type de papier	Nom du port	Remarques
Brother QL-	103mm x 164mm	1		USB00	
Brother QL-	103mm x 164mm	🕛		USB00	

- Cliquez sur Détecter les informations papier actuelles...
 Les informations d'imprimante actuelles ayant été détectées s'affichent sous Papier actuel et Type de papier.
- 2 Cochez la case située à côté du **Nom de l'imprimante** à utiliser.

Remarque

Si la largeur d'étiquette sélectionnée est différente de celle qui s'affiche dans la colonne Papier actuel,
 l'icône () s'affiche. Chargez l'imprimante avec des étiquettes de la largeur spécifiée dans Largeur définie.

Spécifiez le format des étiquettes.

Si une seule imprimante a été sélectionnée.

Dans la boîte de dialogue **Paramètres d'impression distribuée** de l'étape **4**, sélectionnez l'imprimante dont vous souhaitez spécifier les paramètres, puis double-cliquez ou faites un clic droit et sélectionnez **Paramètres**. Dans la liste déroulante **Largeur définie**, sélectionnez le format d'étiquette.

Remarque

Vous pouvez saisir dans la zone de texte **Remarques** les informations à afficher dans la boîte de dialogue **Paramètres d'impression distribuée** de l'étape **(4)**.

Si plusieurs imprimantes ont été sélectionnées.

Dans la boîte de dialogue **Paramètres d'impression distribuée** de l'étape **4**, sélectionnez les imprimantes dont vous souhaitez spécifier les paramètres, faites un clic droit dessus, puis cliquez sur **Paramètres**. Dans la liste déroulante **Largeur définie**, sélectionnez le format d'étiquette. Le même format d'étiquette est appliqué à toutes les imprimantes sélectionnées.

Remarque

Les paramètres situés sous Paramètres de l'imprimante et Remarques ne sont pas disponibles.

- 6 Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre de définition du format d'étiquette.
- 7 Cliquez sur OK pour fermer la fenêtre Paramètres d'impression distribuée. La configuration est terminée.
- 8 Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre **Propriétés**.



Remarque

- La détection des informations d'une imprimante connectée via un concentrateur USB ou un serveur d'impression peut ne pas être possible. Avant l'impression, entrez manuellement les paramètres et vérifiez si l'imprimante peut être utilisée pour l'impression.
- Nous vous recommandons d'effectuer un test de connexion pour votre environnement d'exploitation. Contactez votre responsable informatique ou votre administrateur pour obtenir de l'aide.

Section II



Application

Comment utiliser P-touch Editor	60
Comment utiliser P-touch Address Book (Windows uniquement)	66
Comment utiliser P-touch Editor Lite (Windows uniquement)	71
Comment utiliser P-touch Transfer Manager et P-touch Library (Windows uniquement)	75
Comment transférer des modèles à l'aide de P-touch Transfer Express (Windows uniquement)	92
Comment mettre à jour les logiciels P-touch	100

8

Comment utiliser P-touch Editor

Pour utiliser votre imprimante d'étiquettes avec votre ordinateur, installez P-touch Editor et le pilote d'imprimante.

Pour les dernières versions des pilotes et du logiciel, visitez le support brother com et accédez à la page Téléchargement de votre modèle.

Windows

Lancement de P-touch Editor

1 Lancez P-touch Editor 🚰

Sous Windows 7 :

Cliquez sur Démarrer > Tous les programmes > Brother P-touch > P-touch Editor 5.2, ou double-cliquez sur l'icône de raccourci P-touch Editor 5.2 présente sur le bureau.

Sous Windows 8 / Windows 8.1 :

Cliquez sur P-touch Editor 5.2 sur l'écran Applications ou double-cliquez sur l'icône P-touch Editor 5.2 sur le bureau.

Sous Windows 10 :

Cliquez sur Démarrer > P-touch Editor 5.2 sous Brother P-touch, ou double-cliquez sur l'icône P-touch Editor 5.2 sur le bureau.

2 Lorsque P-touch Editor démarre, choisissez entre créer une nouvelle mise en page et en ouvrir une existante.



Remarque

Pour modifier le comportement de P-touch Editor lors de son lancement, cliquez sur **Outils > Options** dans la barre de menus de l'application pour afficher la boîte de dialogue **Options**. Sur le côté gauche, sélectionnez l'en-tête Général, puis le paramètre souhaité dans la zone de liste Opérations située sous Configuration du démarrage. Le paramètre d'origine est Afficher une nouvelle vue.

Comment utiliser P-touch Editor

3 Sélectionnez l'une des options affichées :



- 1 Pour créer une nouvelle mise en page, double-cliquez sur **Nouvelle mise en page**, ou cliquez sur **Nouvelle mise en page** puis sur →.
- 2 Pour créer une mise en page à l'aide d'une mise en page prédéfinie, double-cliquez sur un bouton de catégorie, ou sélectionnez un bouton de catégorie puis cliquez sur →.
- 3 Pour associer une mise en page prédéfinie à une base de données, cochez la case **Connexion base de données**.
- 4 Pour ouvrir une mise en page existante, cliquez sur **Ouvrir**.

Impression à l'aide de P-touch Editor

Mode Express

Ce mode vous permet de créer rapidement des mises en page contenant du texte et des images.



Configurez les Paramètres d'impression sur l'écran Imprimer avant de procéder à une impression. Pour imprimer, cliquez sur **Fichier > Imprimer** dans la barre de menus, ou cliquez sur l'icône Imprimer.

Mode Professional

Ce mode permet de créer des mises en page à l'aide de nombreux outils et options avancés.



Configurez les Paramètres d'impression sur l'écran Imprimer avant de procéder à une impression. Pour imprimer, cliquez sur **Fichier > Imprimer** dans la barre de menus, ou cliquez sur l'icône Imprimer (A).

En outre, cliquez sur l'icône **Imprimer** (B) pour commencer à imprimer sans modifier les paramètres d'impression.

Mode Snap

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

Cliquez sur le bouton de sélection du mode Snap.
 La boîte de dialogue Description du mode Snap s'affiche.



2 Cliquez sur **OK**.

La palette du mode Snap apparaît.



Transfert de données sur l'imprimante d'étiquettes

Pour transférer des données sur l'imprimante, vous devez utiliser P-touch Transfer Manager. Pour plus d'informations, voir *P-touch Transfer Manager* à la page 75.

Mac

Lancement de P-touch Editor

Double-cliquez sur Macintosh HD > Applications, puis double-cliquez sur l'icône de l'application



Remarque

Si vous utilisez un Mac, vous ne pouvez pas transférer sur l'imprimante les données d'étiquette créées avec P-touch Editor.

Lorsque P-touch Editor démarre, choisissez entre créer une nouvelle mise en page et en ouvrir une existante.


Modes de fonctionnement

Mode Standard

Ce mode vous permet de créer des étiquettes contenant du texte et des images.

Le mode Standard est composé des sections suivantes :



- 1 Barre d'outils
- 2 Inspecteur d'étiquettes
- 3 Zone de connexion à la base de données
- 4 Inspecteur d'objets
- 5 Fenêtre de mise en page

Transfert de données sur l'imprimante d'étiquettes

Pour transférer des données sur l'imprimante, vous devez utiliser un ordinateur Windows. Pour plus d'informations, voir *P-touch Transfer Manager* à la page 75.

9

Comment utiliser P-touch Address Book (Windows uniquement)

Cette section explique comment créer efficacement des étiquettes à partir de contacts, en utilisant P-touch Address Book. Les écrans peuvent varier selon le système d'exploitation que vous utilisez.

(P-touch Address Book n'est pas pris en charge dans certaines langues.)

Lancement de P-touch Address Book





Sous Windows 7 :

Cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Brother P-touch > P-touch Address Book 1.3**, ou double-cliquez sur l'icône de raccourci **P-touch Address Book 1.3** sur le bureau.

Sous Windows 8 / Windows 8.1 :

Cliquez sur **P-touch Address Book 1.3** sur l'écran Applications ou double-cliquez sur l'icône **P-touch Address Book 1.3** sur le bureau.

Sous Windows 10 :

Cliquez sur **Démarrer > P-touch Address Book 1.3** sous **Brother P-touch**, ou double-cliquez sur l'icône **P-touch Address Book 1.3** sur le bureau.

Lorsque P-touch Address Book est lancé, la boîte de dialogue Démarrage s'affiche, ce qui vous permet de créer de nouveaux contacts, ou encore d'importer des contacts Outlook et des données au format CSV. Comment utiliser P-touch Address Book (Windows uniquement)

3 Dans la boîte de dialogue **Démarrage**, précisez le fonctionnement de P-touch Address Book souhaité et cliquez sur le bouton **OK**.

P-touch Address Book					
ⓐ) ▲= ○ Importer des contacts depuis un fichier CSV					
Importer des contacts depuis Outlook					
Course HALL					
http://solutions.brother.com/					
\Box <u>N</u> e plus afficher cette boîte de dialogue					
OK Annuler					

- Si vous sélectionnez **Nouveau contact**, la fenêtre de mise en page s'affiche.
- Si vous sélectionnez Importer des contacts depuis un fichier CSV ou Importer des contacts depuis Outlook, vous pouvez importer des contacts dans d'autres formats.
- Cliquez sur le bouton Ouvrir l'Aide... pour ouvrir les fichiers d'aide de P-touch Address Book. L'aide de P-touch Address Book offre des informations détaillées sur les fonctions disponibles et explique comment utiliser P-touch Address Book.

Fenêtre de mise en page

La fenêtre de mise en page est composée des sections suivantes :



1 Barre de menus

Les commandes sont classées par fonction dans chaque menu (Fichier, Edition, Affichage, Mise en page et Outils).

2 Barre d'outils standard

Fournit un groupe de commandes fréquemment utilisées (comme Nouveau contact, Modifier le contact, Rechercher ou Imprimer).

3 Barre d'outils de texte

Permet de modifier les caractéristiques du texte, telles que la taille de la police et l'alignement, pour le mettre en forme.

4 Vue de sélection du style de mise en page

Affiche les styles de mise en page enregistrés dans le dossier.

5 Zone de travail de mise en page

Permet d'afficher ou d'éditer une mise en page utilisant le style de mise en page dans la vue de sélection du style de mise en page.

6 Liste déroulante des listes de contacts

Affiche la liste de contacts actuellement spécifiée. Vous pouvez sélectionner **Personnel**, **Professionnel**, **Autre1**, **Autre2** et **Autre3**.

Comment utiliser P-touch Address Book (Windows uniquement)

7 Onglet d'index

Vous pouvez effectuer des recherches dans le champ en vue Enregistrements. Cliquez sur **Outils** > **Tri** pour ouvrir la boîte de dialogue **Tri** et précisez le champ souhaité à l'aide de la **Touche1**.

8 Vue Enregistrements

Affiche les données de contacts dans chacun des champs. Ces données peuvent également être éditées (ajoutées, supprimées ou modifiées).

Création d'un nouveau contact

Cette section explique comment créer un nouveau contact.

- Cliquez sur Fichier > Nouveau contact, ou cliquez sur le bouton Nouveau contact
 La boîte de dialogue Nouveau contact s'affiche.
- 2 Saisissez les informations relatives au nouveau contact.

Nouveau contact - Contact		1.00		
	A X		•)	1
Précédent Suivant Nouveau contact	Supprimer le	contact In	nage Enr	egistrer et fermer
Nom complet	Deuvièn	e prénom :		-
		le prenom .		
	<u>S</u> uffixe :			
	·			
Societe : Se	rvice:			
Tjt	re de poste :			
Adresse				
<u>B</u> ue :				
Code postal :		Numéros de	e téléphone	
Ville :		T <u>é</u> léphone :		
Dép/Région :		<u>M</u> obile :		
Pays:		Télécopie :		
Adresse mail :				
URL:	_			
Autres Decomposite 41	Remarg	ues :		
Personnalisė <u>2</u> :				
Personnalisé <u>3</u> :	1			
Personnalisé <u>4</u> :				

Comment utiliser P-touch Address Book (Windows uniquement)

1 Barre d'outils du formulaire Nouveau contact

Cette barre d'outils propose les commandes suivantes :

Icône	Nom du bouton	Fonction
6	Précédent	Affiche le contact précédent.
٢	Suivant	Affiche le contact suivant.
	Nouveau contact	Affiche la fenêtre du formulaire de nouveau contact.
1	Supprimer le contact	Supprime le contact actuellement sélectionné.
	Image	Vous permet d'insérer, pour un contact, une image/photo à partir d'un fichier ou d'un appareil photo connecté à l'ordinateur.
		Les types de fichiers suivants sont pris en charge :
		• Bitmap (*.bmp, *.dib)
		 Fichier JPEG (*.jpg, *.jpeg)
		Fichier TIFF (décompressé) (*.tif)
		Fichier GIF (*.gif)
		Icône (*.ico)
		 Métafichier Windows (*.wmf, *.emf) (Réglage de l'image non autorisé.)
		Fichier PNG (*.png)
1	Enregistrer et fermer	Enregistre le contact et ferme la boîte de dialogue Nouveau contact .

2 Formulaire de contact

Permet de renseigner les différents éléments, tels que le nom, l'adresse, le numéro de téléphone, les informations professionnelles ainsi que l'adresse e-mail du nouveau contact.

3 Une fois la saisie des données terminée, cliquez sur le bouton Enregistrer et fermer pour les sauvegarder.

Comment utiliser P-touch Editor Lite (Windows uniquement)

P-touch Editor Lite vous permet de créer rapidement et aisément différentes mises en page d'étiquettes simples, sans avoir à installer de pilotes ou de logiciels.

P-touch Editor Lite n'est pris en charge que lorsque l'imprimante d'étiquettes est connectée via un câble USB.

Une fois le câble USB connecté, une boîte de dialogue s'affiche sur l'écran de l'ordinateur.

Sous Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10, cliquez sur **Ouvrir le dossier et afficher les fichiers** puis double-cliquez sur price (PTLITE10).

P-touch Editor Lite se lance.

* L'imprimante doit être définie en mode P-touch Editor Lite. Appuyez sur le bouton Editor Lite et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant Editor Lite s'allume.

Fenêtre de mise en page



- 1 Barre d'outils des commandes
- 2 Barre d'outils des propriétés
- 3 Vue d'étiquette

Comment utiliser P-touch Editor Lite (Windows uniquement)

1 Barre d'outils des commandes

lcône	Fonction					
	Affiche l'écran de création d'étiquettes.					
1	Ouvre un fichier enregistré avec P-touch Editor Lite.					
<u>II</u>	Enregistre les données sur votre ordinateur, mais pas sur l'imprimante.					
A	Insère une nouvelle zone de texte (utile pour créer des étiquettes contenant des lignes de texte individuelles et multiples).					
	Insère une image dans votre étiquette. Du fichier : insère une image stockée sur votre ordinateur. Capture d'écran : insère la zone sélectionnée de l'écran de l'ordinateur en tant qu'élément graphique. Symbole : insère l'un des symboles intégrés de votre ordinateur.					
	Insère un cadre.					
R	Change temporairement de mode afin d'utiliser P-touch Editor, et donc quitte P-touch Editor Lite, ce qui démarre P-touch Editor. P-touch Editor et le pilote d'imprimante doivent être installés.					
Þ	Affiche le menu. Le menu comprend toutes les fonctions de P-touch Editor Lite.					
-	Réduit P-touch Editor Lite.					
×	Ferme P-touch Editor Lite.					

2 Barre d'outils des propriétés

Icône	Fonction				
Arial	Cliquez sur 🔄 pour modifier la police.				
Cliquez sur v pour spécifier la taille de la police. Vous pouvez régler la taille de la police un niveau au-dessus ou en dessous en cliquant s ou sur x.					
B I U / Permet de spécifier le style de police : B A A A B A Gras I / A Italique U / A Souligné					
	Permet de spécifier l'alignement du texte dans une zone de texte.				
Permet de définir la largeur de l'étiquette. Cliquez sur 🗊 pour détecter automatiquem largeur de l'étiquette insérée.					

Icône	Fonction
1.06 " (Auto)	Permet de définir la longueur de l'étiquette. Cliquez sur 🗐 pour adapter automatiquement la longueur de l'étiquette au texte saisi.
	Permet de définir/annuler l'orientation verticale de l'étiquette.
☐ 100 % ▼ +	Cliquez sur <mark>→</mark> pour définir le facteur de zoom de la vue d'étiquette. Vous pouvez également modifier le facteur de zoom en cliquant sur ⊝ ou sur ⊕.
	Cliquez sur pour imprimer normalement ou sur pour imprimer avec des options. Découpe auto : chaque étiquette est automatiquement découpée après l'impression. Coupe en fin : coupe les étiquettes une fois la dernière étiquette imprimée. Copies : imprime plusieurs copies d'une étiquette.

3 Vue d'étiquette

Affichage	Fonction
Automatique IIII	Cette vue d'étiquette s'affiche au lancement du logiciel. La largeur de l'étiquette actuellement définie s'affiche à gauche de l'image de l'étiquette. Lorsque « Automatique » s'affiche à droite, la longueur de l'étiquette est automatiquement adaptée à celle du texte.
Automatique	Pour modifier manuellement la longueur et la largeur de l'étiquette, placez le pointeur sur la bordure de la zone de l'étiquette, puis faites-la glisser lorsque la ligne bleue apparaît.
	Pour modifier la taille de la fenêtre de P-touch Editor Lite, placez le pointeur sur un bord de la fenêtre et faites-le glisser lorsque le pointeur se change en flèche.
Automatique	Des lignes de guidage s'affichent parfois lorsque vous déplacez des objets. Elles s'affichent lorsque l'objet est aligné sur le bord gauche, droit, supérieur ou inférieur de la zone imprimable, ou lorsqu'il est centré. Dans l'illustration de gauche, les lignes de guidage indiquent que l'objet est centré sur le bord supérieur de l'étiquette.
Automatique	Les zones de texte, images et cadres insérés sont considérés comme des objets. Les objets sont entourés de poignées (indiquées par huit points bleus).
Automatique	Indique qu'un objet est sélectionné.
Automatique	Le pointeur se transforme en flèche lorsqu'il est placé sur une poignée. Faites glisser les poignées pour modifier la taille de l'objet.
Automatique	Pour déplacer des objets, faites-les glisser lorsque le pointeur prend la forme d'une croix. Pour les objets texte, le pointeur ne se change en croix que sur la bordure de l'objet.

Faites un clic droit dans la zone d'affichage de la mise en page et utilisez les éléments de menu suivants. Autres fonctions (faites un clic droit pour les afficher)

Menu	Action
Annuler Rétablir	Cliquez sur Annuler pour annuler la dernière opération. Cliquez sur Rétablir pour rétablir la dernière opération.
Couper Copier Coller	Sélectionnez la zone de texte (ou l'objet) que vous souhaitez couper ou copier et sélectionnez Couper ou Copier . Cliquez dans la zone de destination et sélectionnez Coller .
Marges latérales	Cette fonction n'est pas disponible sur ce modèle.
Insérer	Cliquez sur Insérer . Sélectionnez Zone de texte pour insérer du texte sur l'étiquette. Sélectionnez Du fichier pour insérer une image stockée sur votre ordinateur. Sélectionnez Capture d'écran pour sélectionner et insérer une zone sur l'écran de l'ordinateur. Sélectionnez Symbole pour insérer un des symboles intégrés de votre ordinateur. Sélectionnez Cadre pour insérer un des cadres intégrés de P-touch Editor Lite.
Sens	Sélectionnez l'objet texte et cliquez sur Texte horizontal ou Texte vertical pour modifier l'orientation de l'étiquette.
Numérotation	Sélectionnez un nombre ou une lettre dans votre texte et cliquez sur Numérotation pour incrémenter ce nombre ou cette lettre sur chaque étiquette. Cliquez sur > à droite du bouton Imprimer et cliquez sur Options d'impression . Cochez la case Numérotation et entrez le nombre d'étiquettes à imprimer dans le champ Nombre . Cliquez sur le bouton Imprimer .
Changer image	Sélectionnez l'image et cliquez sur Changer image pour remplacer l'image actuelle par une autre.
Rotation	Permet de faire pivoter les objets de 0°, 90°, 180° ou 270°.
Ordre	Sélectionnez un des objets et cliquez sur Ordre , puis sélectionnez Mettre au premier plan , Mettre à l'arrière-plan , Avancer ou Reculer pour définir l'ordre de chaque objet dans le calque.
P-touch Editor	Change temporairement de mode afin d'utiliser P-touch Editor , et donc quitte P-touch Editor Lite, ce qui démarre P-touch Editor. P-touch Editor et le pilote d'imprimante doivent être installés.
Options	Cliquez sur Options . Sélectionnez mm ou pouces pour définir l'unité de mesure. Sélectionnez la langue de P-touch Editor Lite. Redémarrez l'application pour appliquer la nouvelle « Langue » sélectionnée. Sélectionnez Afficher la nouvelle valeur après l'impression ou Rétablir la valeur d'origine après l'impression pour définir l'option de numérotation.
Brother Solutions Center	Cliquez sur Brother Solutions Center pour accéder au site Web afin d'obtenir de l'aide et des informations.
A propos de	Cliquez sur A propos de pour en savoir plus sur la version de P-touch Editor Lite.
Quitter	Cliquez sur Quitter pour quitter P-touch Editor Lite.

P-touch Transfer Manager

Ce programme vous permet de transférer des modèles ainsi que d'autres données sur l'imprimante d'étiquettes et d'effectuer des sauvegardes de vos données sur l'ordinateur.

P-touch Transfer Manager transfère tout d'abord des données sur l'imprimante, puis P-touch Template envoie les données de texte qui seront insérées dans le modèle et imprimées. Pour plus d'informations sur P-touch Template, téléchargez le manuel « P-touch Template Manual/Command Reference » (Manuel de P-touch Template/Référence des commandes) (en anglais uniquement) du Brother Solutions Center, à l'adresse support.brother.com/manuals

La fonction de transfert est nécessaire pour pouvoir utiliser P-touch Template.

Transférer le modèle sur P-touch Transfer Manager

Pour pouvoir utiliser P-touch Transfer Manager, vous devez commencer par transférer sur P-touch Transfer Manager les modèles créés dans P-touch Editor.



Dans P-touch Editor, ouvrez le modèle souhaité.

2 Cliquez sur Fichier > Transférer Modèle > Transférer.

La fenêtre principale de P-touch Transfer Manager s'affiche au lancement.



Vous pouvez également procéder comme suit pour lancer P-touch Transfer Manager :

Sous Windows 7:

Cliquez sur Démarrer > Tous les programmes > Brother P-touch > P-touch Tools > P-touch Transfer Manager 2.3.

Sous Windows 8 / Windows 8.1 :

Cliquez sur P-touch Transfer Manager 2.3 sur l'écran Applications.

• Sous Windows 10 :

Cliquez sur Démarrer > P-touch Transfer Manager 2.3 sous Brother P-touch.

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 fréquemment utilisées.

3 Sélecteur d'imprimante

Vous permet de sélectionner l'imprimante sur laquelle les données seront transférées. 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 qu'il contient 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 de la liste des modèles.

Signification des icônes de la barre d'outils

Icône	Nom du bouton	Fonction
	Transférer	Transfère les modèles et autres données de l'ordinateur sur l'imprimante.
	Sauvegarder le fichier de	Modifie le type de fichier des données à transférer sur d'autres applications.
	(Sans connexion à une	Sélectionnez PDZ pour transférer les données via Transfer Express (USB).
	imprimante)	Les interfaces disponibles varient en fonction du modèle.
-	Sauvegarder	Récupère les modèles et les autres données mémorisés dans l'imprimante et les enregistre sur l'ordinateur.
1	Ouvrir	Ouvre le modèle sélectionné.
	Rechercher	Permet de rechercher des modèles ou d'autres données enregistrés dans P-touch Library.
	Style d'affichage	Permet de modifier le style d'affichage des fichiers.

Transfert de modèles ou d'autres données de l'ordinateur sur l'imprimante d'étiquettes

Procédez comme suit pour transférer des modèles, bases de données et images de l'ordinateur sur l'imprimante.

 Connectez l'ordinateur et l'imprimante via USB et allumez l'imprimante. Le nom de modèle de l'imprimante s'affiche à côté d'une icône d'imprimante dans la vue dossiers. Si vous sélectionnez l'imprimante dans la vue dossiers, ce sont les modèles et les autres données mémorisés dans l'imprimante qui s'affichent.

Remarque

- Si une imprimante est déconnectée ou hors ligne, elle ne s'affiche pas dans la vue dossiers.
- Avant de transférer des données, vérifiez que l'ordinateur et l'imprimante sont correctement connectés via un câble USB et que l'imprimante est allumée.

2) Sélectionnez l'imprimante sur laquelle transférer le modèle ou d'autres données.

Transférer Sauvegarder	Ouvrir Rechercher Sty	Imprimante : Brother QL 40 Toutes les imp	nuut -		
P-touch Library	Nom de transfert	Taille Type Brother RJ	Diffe	Code d'affectation	Nom
- 🛅 Tout le contenu	ABC Company	1KB Mist Brother OL	7 02:49:1	0 1	Return Address1.lbx
⊢ Y Filtre	Brother Industr	1KB Mise Brother QL IIII	7 02:53:1	0 2	Brother Industries Ltd.lb
Corbeille	P-touch	1KB Mise en page	10/01/2017 02:55:0	5 3	P-touch.lbx
Transfer Manager					
- PC (Brother OL (LITPAINE)					
- Sal Configurations					
auvegardes					
Brother QL 4.219444					
	*		III		
	Aucun contenu s	électionné			

3 Faites un clic droit sur le dossier **Configurations**, sélectionnez **Nouveau**, puis créez un nouveau dossier.

ransférer Sauveg	arder Ouvri	Rechercher Sty	yle d'affichage	Imprimante : Brother QL	JIBdadi -		
P-touch Library		Nom de transfert	Taille	Туре	Date	Code d'affectation	Nom
Tout le contenu		ABC Company	1KB	Mise en page	10/01/2017 02:49:10	1	Return Address1.lbx
🖓 Filtre		Brother Industr	1KB	Mise en page	10/01/2017 02:53:10	2	Brother Industries Ltd.lbx
Corbeille		P-touch	1KB	Mise en page	10/01/2017 02:55:05	3	P-touch.lbx
Kesuitats de la recl Transfor Manager	nercne						
I ransfer Manager	(BALLER)						
Configurations	,						
Sauvegardes	Nouveau						
Brother QL 4.310	Nouveau mes	sage					
	Propriétés						
					11		
		Aucun contenu :	sélection	né			

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

Spécifications de la fonction de transfert

Type de données	Nombre maximum d'éléments transférables	Informations sur les restrictions
Modèle	99	Chaque modèle peut contenir au maximum 50 objets.
		Seuls les fichiers *.csv peuvent être transférés.
Base de données	99	Chaque fichier *.csv peut contenir au maximum 65 000 enregistrements.
		Seuls les fichiers *.bmp peuvent être transférés.
Image	00	Les fichiers *.bmp monochromes sont recommandés.
transférés)	99	■ La taille est limitée à 1296 × 1296 pixels.
,		Les images larges peuvent être rognées.

Remarque

Vous pouvez vérifier l'espace disponible dans la mémoire des fichiers de transfert en imprimant le rapport des paramètres de l'imprimante. Pour plus d'informations, voir *Confirmation des paramètres de l'imprimante d'étiquettes* à la page 50.

Consultez le paragraphe **RomFree** du rapport pour connaître l'espace disponible¹.

¹ L'espace disponible qui apparaît dans « RomFree = ****** octets » peut différer de l'espace réellement disponible.

Vous pouvez afficher les modèles et les autres données en sélectionnant :

- Le sous-dossier du dossier Configurations
- Tout le contenu
- Une des catégories répertoriées sous Filtre (Mises en page par exemple)

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.

Transférer Sauvegarder Ou	yrir Rechercher Sty	📰 🔻	Imprimante : Brother QL II	(inent)					
P-touch Library	Nom de transfert	Taille	Туре	Date	Code d'affectation	Nom			
Tout le contenu	ABC Company	1KB	Mise en page	10/01/2017 02:49:10	1	Return Address1.lbx			
G Corbeille	Brother Industr	1KB	Mise en page	10/01/2017 02:53:10	2	Brother Industries Ltd.lbs			
· Q Resultats de la recherche Transfer Manager 북한 C (Borbher QL			mix on page						
	Brother Industries Ltd.								
	Fax: XXXXX	XXXX	X						

5 Pour changer le numéro de clé attribué à un élément, faites un clic droit sur cet élément, sélectionnez Code d'affectation, puis sélectionnez le numéro de clé souhaité.



🖉 Remarque

- À l'exception des données enregistrées dans les bases de données, toutes les données transférées sur l'imprimante reçoivent un numéro de clé.
- Si le modèle ou les autres données transférés sur l'imprimante possèdent le même numéro de clé qu'un autre modèle qui y est déjà enregistré, le nouveau modèle remplace l'ancien. Vous pouvez confirmer les affectations de numéro de clé des modèles enregistrées dans l'imprimante en sauvegardant ces modèles ou les autres données. Pour plus d'informations, voir Sauvegarde de modèles ou d'autres données mémorisés dans l'imprimante d'étiquettes à la page 83.
- Si la mémoire de l'imprimante est pleine, supprimez un ou plusieurs modèles de sa mémoire. Pour plus d'informations, voir *Sauvegarde de modèles ou d'autres données mémorisés dans l'imprimante d'étiquettes* à la page 83.
- 6 Pour modifier le nom d'un modèle ou d'autres données à transférer, cliquez sur l'élément souhaité, puis saisissez le nouveau nom. En fonction du modèle de l'imprimante, le nombre de caractères des noms de modèle peut être limité.

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

Rec (Brother QL (Configurat Fichier Edition Affichage Outils	ions\Nouveau dossier - P-touc Aide	h Transfer M	anager				
Transférer Sauvegarder O	wrir Rechercher Sty	le d'affichag	Imprimante : Toutes les in	nprimantes 💌			
P-touch Library	Nom de transfert	Taille	Туре	Date	Code d'affectation	Nom	
Tout le contenu	ABC Company	1KB	Mise en page	10/01/2017 02:49:10	1	Return Address1.lbx	
- S Corbeille	Brother Industr	1KB	Mise en page	10/01/2017 02:53:10	2	Brother Industries Ltd.lbx	
	V P*touch	IND	mise en page	10/01/2017 02:5505	3	PROCEIDX	
Configurations Nouveau dossier Sauvegardes							
PC (Brother QL 40000) PC (Brother QL 40000) PO (Brother QL 40000) PO Brother QL 4000000							
	Brother Indu Phone: XXX Fax: XXXXX	istries XXXX XXXX	Ltd. XX X				
Pour l'aide, appuyez sur F1	1						NUM

Remarque

8 Cliquez sur **OK**.

- 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.

P-touch Ti	ransfer Manager				×
<u>^</u>	Les fichiers de l' OK pour continu	ordinateur vor uer ?	nt être envoyés à l'	imprimante.	
			ОК	Annule	er

Les éléments sélectionnés sont transférés sur l'imprimante.

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

Procédez comme suit pour récupérer les modèles ou d'autres données mémorisés dans l'imprimante et les enregistrer sur l'ordinateur.

IMPORTANT

- Les modèles ou autres données sauvegardés ne peuvent pas être modifiés sur l'ordinateur.
- En fonction du modèle de l'imprimante, il est possible que les modèles ou données sauvegardés ne puissent pas être transférés sur un autre modèle d'imprimante.
- 1 Connectez l'ordinateur et l'imprimante et allumez l'imprimante. Le nom de modèle de l'imprimante s'affiche à côté d'une icône d'imprimante dans la vue dossiers. Si vous sélectionnez l'imprimante dans la vue dossiers, ce sont les modèles et les autres données mémorisés dans l'imprimante qui s'affichent.
- 2 Sélectionnez l'imprimante dont les données doivent être sauvegardées, puis cliquez sur **Sauvegarder**. Un message de confirmation s'affiche.

Brother QL #200400 - P-touch T	Fransfer M tils Aide	anager					
Transférer Sauvegarder	Ouvrir	Rechercher	Style d'affichag	Imprimante : Toutes les imp	orimantes 💌		
P-touch Library Tout & contenu Tout & contenu Sorbeile Trander Manager Centre (L.) Configurations Savegardes Sourcegardes Sourcegardes		Nom de transfert @ ABC company Dates/Time @ ABC company @ ABC company2 @ Company List_Co Plusieurs fichie	Taille 1K8 1K8 1K8 1K8 1K8 1K8	Type Modèle Modèle Modèle Base de données Base de données	Date 11/28/16 09:59 11/28/16 11:05 10/04/16 01:30 11/28/16 11:07 11/28/16 11:05	Code d'affectuion 1 2 3 4 1	Nom de la base de données de Company List_Co Company List_Co - - -
Pour l'aide, appuyez sur F1							NUM



3 Cliquez sur **OK**.

Un nouveau dossier est créé sous l'imprimante dans la vue 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 des données de l'imprimante d'étiquettes

Procédez comme suit pour supprimer l'ensemble des modèles ou autres données mémorisés dans l'imprimante.

Connectez l'ordinateur et l'imprimante et allumez l'imprimante. Le nom de modèle de l'imprimante s'affiche à côté d'une icône d'imprimante dans la vue dossiers.

2 Faites un clic droit sur l'imprimante, puis sélectionnez Effacer tout.

Transférer Sauves	arder Ouvri	Rechercher	Style d'affichage	Imprimante : Toutes les imp	orimantes 💌		
P-touch Library		Nom de transfert	Taille	Туре	Date	Code d'affectation	Nom de la base de données o
- 🛅 Tout le contenu		ABC company	1KB	Modèle	11/28/16 09:59	1	Company List_Co
Filtre		ABC company	1KB	Modèle	11/28/16 11:05	2	Company List_Co
- Corbeille		Date&Time	1KB	Modèle	10/04/16 01:30	3	-
Kesultats de la rec	nercne	ABC company2	1KB	Modèle	11/28/16 11:07	4	
Transfer Manager Tendrer Manager PC (Brother QL) D's Configurations Survegardes QL Configurations QL Configurations		Company List_Co	1KB	Base de données	11/28/16 11:05	1	•
Configuration	5						
Sauvegardes		<			m		
- 🗩 Brother QL	Effacer tout Paramètres de l Propriétés	"imprimante	nées ne p	eut pas être	prévisionnées		

Un message de confirmation s'affiche.



Cliquez sur OK.

3

L'ensemble des modèles et autres données mémorisés dans l'imprimante sont supprimés.

Création de fichiers de package de transfert

Vous pouvez utiliser P-touch Transfer Manager pour enregistrer au format .pdz les données de modèle créées avec P-touch Editor. Vous pouvez transférer ces fichiers sous ce format sur une imprimante depuis un ordinateur ou un appareil mobile.



1 Créez le modèle avec P-touch Editor, puis transférez-le dans P-touch Transfer Manager. Pour plus d'informations, voir Transférer le modèle sur P-touch Transfer Manager à la page 75.

Sans connecter l'imprimante à l'ordinateur, sélectionnez Configurations dans la fenêtre P-touch Transfer Manager, puis sélectionnez le modèle à enregistrer.

Remarque

Vous pouvez sélectionner plusieurs modèles à la fois.

3 Cliquez sur Fichier > Sauvegarder le fichier de transfert.

IMPORTANT

Le bouton Sauvegarder le fichier de transfert ne s'affiche que si l'imprimante est déconnectée de l'ordinateur ou hors ligne.



- Si vous cliquez sur Sauvegarder le fichier de transfert après avoir sélectionné Configurations, tous les modèles du dossier sont enregistrés en tant que fichier de package de transfert (.pdz).
- Vous pouvez regrouper plusieurs modèles dans un même fichier de package de transfert (.pdz).
- Dans le champ **Type**, sélectionnez le format de modèle souhaité, puis saisissez le nom et enregistrez le modèle.

Les modèles sont enregistrés en tant que fichier de package de transfert (.pdz).

P-touch Library

Ce programme vous permet de gérer et d'imprimer des modèles P-touch Editor.

Démarrage de P-touch Library

Sous Windows 7 :

Cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Brother P-touch > P-touch Tools > P-touch Library 2.3**.

Sous Windows 8 / Windows 8.1 :

Sur l'écran Applications, cliquez sur P-touch Library 2.3.

Sous Windows 10 :

Cliquez sur Démarrer > P-touch Library 2.3 sous Brother P-touch.

La fenêtre principale de P-touch Library s'affiche au lancement.

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 fréquemment utilisées.

3 Liste des dossiers

Affiche la liste des dossiers. Lorsque vous sélectionnez un dossier, les modèles qu'il contient s'affichent dans la liste des modèles.

4 Liste des modèles

Affiche la liste des modèles du dossier sélectionné.

5 Aperçu

Affiche un aperçu des modèles sélectionnés dans la liste des modèles.

Signification des icônes de la barre d'outils

Icône	Nom du bouton	Fonction
	Ouvrir	Ouvre le modèle sélectionné.
	Imprimer	Lorsque vous cliquez sur ce bouton, l'imprimante imprime le modèle sélectionné.
	Rechercher	Permet de rechercher des modèles enregistrés dans P-touch Library.
	Style d'affichage	Permet de modifier le style d'affichage des fichiers.

Ouverture et modification de modèles

R Tout le contenu - P-touch Library						
Fichier Edition Affichage Outils Aide						
Ouvrir Imprimer Recherc	her Style d'affichage					
P-touch Library	Nom	Taille	Date	Emplacement		
🔯 Tout le contenu	ABC company.lbx	1KB	16/12/2016 07:22:31	C:\Users\User\Documents\Mes étiquettes\ABC company.lbx		
	@ Brother.lbx	1KB	16/12/2016 07:24:26	C:\Users\User\Documents\Mes étiquettes\Brother.lbx		
Résultats de la recherche	P-touch.lbx	1KB	16/12/2016 07:26:04	C:\Users\User\Documents\Mes étiquettes\P-touch.lbx		
	•		m	•		
	ABC company Phone xxxxxxxx					
Pour l'aide, appuyez sur F1				NUM		

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

Le programme associé au modèle se lance, vous permettant de modifier le modèle.

Impression de modèles

😤 Tout le contenu - P-touch Library								
Eichier Edition Affichage Qutils Aid	e							
🚰 🗇 🔍	- 📰							
Ouvrir Imprimer Rechere	ther Style d'affichage							
P-touch Library	Nom	Taille	Date	Emplacement				
🛅 Tout le contenu	ABC company.lbx	1KB	16/12/2016 07:22:31	C:\Users\User\Documents\Mes étiquettes\ABC company.lbx				
Corbeille	Brother.lbx	1KB	16/12/2016 07:24:26	C:\Users\User\Documents\Mes étiquettes\Brother.lbx				
Kesultats de la recherche	P-touch.lbx	1KB	16/12/2016 07:26:04	C:\Users\User\Documents\Mes étiquettes\P-touch.lbx				
	1							
	ABC company							
	Phone xxx	XXX	XXX					
Pour l'aide, appuyez sur F1	,			NUM				

Sélectionnez le modèle à imprimer, puis cliquez sur Imprimer.

L'imprimante connectée imprime le modèle.

Recherche de modèles

Vous pouvez rechercher des modèles enregistrés dans P-touch Library.



Cliquez sur Rechercher.

La boîte de dialogue Rechercher s'affiche.



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

Réglages	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 l'un des critères spécifiés, quel qu'il soit.
Nom	Recherchez un modèle en spécifiant le nom du fichier.
Туре	Recherchez un modèle en spécifiant le type du fichier.
Taille	Recherchez un modèle en spécifiant la taille du fichier.
Date	Recherchez un modèle en spécifiant la date du fichier.

3 Cliquez sur Lancer la recherche.

La recherche commence et les résultats de la recherche s'affichent.

4 Fermez la boîte de dialogue **Rechercher**.

Pour vérifier les résultats de la recherche, cliquez sur Résultats de la recherche dans la vue dossiers.

Remarque

Vous pouvez enregistrer des modèles dans P-touch Library en les faisant glisser dans le dossier **Tout le contenu** ou dans la liste des dossiers. Vous pouvez également configurer P-touch Editor pour enregistrer automatiquement des modèles dans P-touch Library à l'aide de la procédure suivante :

- 1 Depuis le menu P-touch Editor, sélectionnez **Outils > Options**.
- 2 Dans la boîte de dialogue **Options**, cliquez sur **Général > Configuration de l'enregistrement**.
- 3 Sélectionnez le délai d'enregistrement des modèles créés avec P-touch Editor, puis cliquez sur OK.

12 Comment transférer des modèles à l'aide de P-touch Transfer Express (Windows uniquement)

Vous pouvez utiliser P-touch Transfer Express pour transférer des modèles sur l'imprimante d'étiquettes. L'administrateur crée tout d'abord un modèle, puis le distribue en même temps que P-touch Transfer Express. Vous pouvez alors utiliser P-touch Transfer Express pour transférer directement le modèle sur votre imprimante.

Pour télécharger la dernière version de P-touch Transfer Express, visitez le <u>support.brother.com</u> et accédez à la page **Téléchargement** de votre modèle.

IMPORTANT

- Lorsque vous transférez un nouveau modèle, veillez à spécifier (dans P-touch Transfer Manager) un numéro de Code d'affectation qui n'est actuellement pas utilisé. Si le numéro de Code d'affectation spécifié est déjà utilisé, le modèle existant sera remplacé par le nouveau.
- · Cette fonction nécessite une connexion USB.



Préparation de P-touch Transfer Express

Vous devez préparer P-touch Transfer Express au transfert de modèles sur une imprimante.

IMPORTANT

- Le pilote d'imprimante doit être installé avant Transfer Express.
- P-touch Transfer Express n'est disponible qu'en anglais.

Pour télécharger la dernière version de P-touch Transfer Express, visitez le <u>support.brother.com</u> et accédez à la page **Téléchargement** de votre modèle.



Décompressez le fichier téléchargé (.zip).

Comment transférer des modèles à l'aide de P-touch Transfer Express (Windows uniquement)

Transférer le modèle sur P-touch Transfer Manager

1 Dans P-touch Editor, ouvrez le modèle que vous voulez utiliser.

2 Cliquez sur Fichier > Transférer Modèle > Transférer.

?	P-tou	ch Editor - [Mise en	page2]						
	Fichi	er Edition Affich	age Insér	er Format	Outils	Mise en pa	ge Fenêtre	e Aide	
		Nouveau				Ctrl+N			
		Ouvrir				Ctrl+O		¢	
Νοι		Fermer					Signets	Mise en page	
P		Enregistrer				Ctrl+S		X 🖻 🖹 🗹	-
Po		Enregistrer sous					1 ³⁰	40 1111 111 50 1111 111 60	ılı
lo		Exporter				,			
-		Transférer Modèle				۱.	Aperg	çu 📗	
ţ.		Base de données				•	Trans	férer	U.

Le modèle est transféré sur P-touch Transfer Manager. P-touch Transfer Manager se lance automatiquement.

Remarque

Sous Windows 7 :

Le modèle peut également être transféré sur P-touch Transfer Manager en cliquant sur le bouton **Démarrer > Tous les programmes > Brother P-touch > P-touch Tools > P-touch Transfer Manager 2.3** pour lancer P-touch Transfer Manager, puis en faisant glisser le fichier .lbx dans la fenêtre de P-touch Transfer Manager.

• Sous Windows 8 / Windows 8.1 :

Le modèle peut également être transféré sur P-touch Transfer Manager en cliquant sur **P-touch Transfer Manager 2.3** sur l'écran **Applications** pour lancer P-touch Transfer Manager, puis en faisant glisser le fichier .lbx dans la fenêtre de P-touch Transfer Manager.

• Sous Windows 10 :

Le modèle peut également être transféré sur P-touch Transfer Manager en cliquant sur **Démarrer** > **Brother P-touch > P-touch Transfer Manager 2.3** pour lancer P-touch Transfer Manager, puis en faisant glisser le fichier .lbx vers la fenêtre de P-touch Transfer Manager.

Enregistrement du modèle en tant que fichier de package de transfert (.pdz)

Pour créer un fichier dans un format pouvant être utilisé par P-touch Transfer Express, enregistrez le modèle en tant que fichier de package de transfert (.pdz).



Dans la liste des dossiers, sélectionnez Configurations.



Sélectionnez les modèles à distribuer.



12

Comment transférer des modèles à l'aide de P-touch Transfer Express (Windows uniquement)

3 Cliquez sur Fichier - Sauvegarder le fichier de transfert.

🔏 PC (Brother 🛑)\Cor	figuratio	ons - P-	touch Tra	nsfer
Fichier Edition	Affichage	Outils	Aide		
Ouvrir				Ctrl+O	đ
Transférer					
Sauvegarder	le fichier de	transfert			
Sauvegarder					
Importer					
Exporter					1

IMPORTANT

L'option **Sauvegarder le fichier de transfert** ne s'affiche que si l'imprimante est déconnectée de l'ordinateur ou hors ligne.



- Si vous cliquez sur Sauvegarder le fichier de transfert après avoir sélectionné Configurations ou un dossier créé, tous les modèles du dossier sont enregistrés en tant que fichier de package de transfert (.pdz).
- Vous pouvez regrouper plusieurs modèles dans un même fichier de package de transfert (.pdz).

4 Entrez le nom, puis cliquez sur **Enregistrer**.



Le modèle est enregistré en tant que fichier de package de transfert (.pdz).

Distribution du fichier de package de transfert (.pdz) et de P-touch Transfer Express à d'autres

Remarque

Si vous avez déjà téléchargé P-touch Transfer Express, il n'est pas nécessaire que l'administrateur vous envoie le dossier Transfer Express. Dans ce cas, vous pouvez vous contenter de déplacer le fichier de package de transfert distribué dans le dossier téléchargé, puis de double-cliquer sur **PtTrExp.exe**.

Déplacez le fichier de package de transfert (.pdz) dans le dossier des téléchargements.



2 Distribuez tous les fichiers du dossier des téléchargements à d'autres.

Transfert du fichier de package de transfert (.pdz) sur votre imprimante d'étiquettes

Vous pouvez vous servir de l'application P-touch Transfer Express fournie par l'administrateur pour transférer le fichier de package de transfert (.pdz) sur l'imprimante.

IMPORTANT

N'éteignez pas l'imprimante lors du transfert de modèles.

- Allumez l'imprimante.
- 2 Connectez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB.
- 3 Double-cliquez sur le fichier PtTrExp.exe, envoyé par l'administrateur.
- 4 Transférez un fichier de package de transfert (.pdz) sur l'imprimante.
 - Transfert d'un même fichier de package de transfert (.pdz)
 - 1 Si le dossier contenant **PtTrExp.exe** ne comporte qu'un seul fichier de package de transfert (.pdz), cliquez sur **Transfer** (Transférer).



2 Le transfert du fichier de package de transfert commence.



Comment transférer des modèles à l'aide de P-touch Transfer Express (Windows uniquement)

- Transfert de plusieurs fichiers de package de transfert (.pdz)
 - 1 Si le dossier contenant **PtTrExp.exe** comporte plusieurs fichiers de package de transfert (.pdz) ou n'en comporte aucun, cliquez sur **Browse** (Parcourir).

🙀 P-touch	Transfer Express	×						
٩	Select the Transfer Package file to be transferred to the printer. Then, click the Transfer button to begin transferring.							
Transfe	r Package <u>F</u> ile:							
	<u>B</u> rowse							
	∱zJ _Iransfer E⊻it							

2 Sélectionnez le fichier de package de transfert à transférer, puis cliquez sur Ouvrir.

🔄 Ouvrir			×
Regarder <u>d</u> ans :	📕 tew10003 🗨	+ 🗈 💣 💷 -	
Ca	Nom	Modifié le	Туре
Emplacemente	Layout1.pdz	16/11/2012 13:53	Fichier PDZ
récents	Layout2.pdz	16/11/2012 13:53	Fichier PDZ
Bureau			
Bibliothèques			
Ordinateur			
	<		4
Réseau	Nom du fichier : Layout 1	▼ (Duvrir
	Types de fichiers : Transfer Package file (*.pdz)	▼ A	nnuler

3 Cliquez sur Transfer (Transférer).



Comment transférer des modèles à l'aide de P-touch Transfer Express (Windows uniquement)

4 Cliquez sur Yes (Oui).



5 Le transfert du fichier de package de transfert commence.



5 Le transfert terminé, cliquez sur **OK**.



3 Comment mettre à jour les logiciels P-touch

Vous pouvez utiliser P-touch Update Software pour installer la dernière version des logiciels.

🖉 Remarque

- · Les logiciels et le contenu de ce manuel peuvent être différents.
- N'éteignez pas l'imprimante lors du transfert de données ou de la mise à jour du microprogramme.

Mise à jour de P-touch Editor et P-touch Address Book (Windows uniquement)

IMPORTANT

Installez le pilote d'imprimante avant de mettre à jour P-touch Editor et P-touch Address Book.

1 Lancez P-touch Update Software.

Sous Windows 7 :

Double-cliquez sur l'icône P-touch Update Software.

Remarque

Vous pouvez également procéder comme suit pour lancer P-touch Update Software :

Cliquez sur Démarrer > Tous les programmes > Brother P-touch > P-touch Update Software.

Sous Windows 8 / Windows 8.1 :

Cliquez sur P-touch Update Software sur l'écran Applications ou double-cliquez sur P-touch Update Software sur le bureau.

Sous Windows 10 :

Cliquez sur **Démarrer > Brother P-touch > P-touch Update Software**, ou double-cliquez sur **P-touch Update Software** sur le bureau.


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



3 Sélectionnez l'Imprimante et la Langue, cochez les cases situées à côté de P-touch Editor et de P-touch Address Book, puis cliquez sur Installer.



Un message s'affiche une fois l'installation terminée.

Mise à jour de P-touch Editor Lite (Windows uniquement) et du microprogramme

IMPORTANT

- Vous devez installer le pilote d'imprimante avant de mettre le microprogramme à jour.
- N'éteignez pas l'imprimante lors du transfert de données ou de la mise à jour du microprogramme.
- Fermez toutes les applications en cours d'exécution.

Windows



- Lancez P-touch Update Software.
 - Sous Windows 7 :

Double-cliquez sur l'icône P-touch Update Software.

Remarque

Vous pouvez également procéder comme suit pour lancer P-touch Update Software : Cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Brother P-touch > P-touch Update Software**.

Sous Windows 8 / Windows 8.1 :

Cliquez sur P-touch Update Software sur l'écran Applications ou double-cliquez sur P-touch Update Software sur le bureau.

Sous Windows 10 :

Cliquez sur **Démarrer > Brother P-touch > P-touch Update Software**, ou double-cliquez sur **P-touch Update Software** sur le bureau.



Comment mettre à jour les logiciels P-touch

3 Cliquez sur l'icône Mise à jour de l'appareil.



4 Sélectionnez l'**Imprimante**, vérifiez que le message **L'appareil est correctement connecté.** s'affiche, puis cliquez sur **OK**.

P-touch Update Software
L'état de la connexion de l'appareil va être vérifié. Sélectionnez le modèle utilisé.
Imprimante : Brother QL-
L'appareil est correctement connecté.
Cliquez sur le bouton « OK ».
* Si plusieurs unités du même modèle sont connectées, toutes les opérations seront appliquées à l'ensemble des unités.
OK Annuler

5 Sélectionnez la Langue, cochez la case située à côté du microprogramme que vous souhaitez mettre à jour, puis cliquez sur Transférer.

IMPORTANT

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

P-touch Update Software			
Fichier Outils Aide Les derniers logiciels compatibles et données seront transférés sur l'appareil. Sélectionnez les éléments souhaités, puis cliquez sur le bouton « Transférer ».			
Imprimante : Brother QL Langue : Français		~ ~	
Liste des fichiers :		Actualiser la liste	
Titre	Version	Taille	
🗋 📩 Farkaar (f. Smart) (f. silias ikan silik V 💼	11	1000000	
Million and gandide (11044444) (1404464)	11	11,03394(2)	
Mittage and generate contenents is collision	11	1,539(2)	
	11	10000	
Cliquez ici pour les détails.			
Transf	érer	Fermer	

6 Vérifiez le contenu à mettre à jour, puis cliquez sur **Démarrer** pour lancer la mise à jour. La mise à jour du microprogramme commence.

IMPORTANT

N'éteignez pas l'imprimante et ne débranchez pas le câble pendant le processus de mise à jour.

Mac

1 Allumez l'imprimante et connectez le câble USB.

2 Double-cliquez sur Macintosh HD > Applications > P-touch Update Software, puis sur l'icône de l'application P-touch Update Software.



3 Cliquez sur l'icône **Mise à jour de l'appareil**.



- 4 Sélectionnez l'Imprimante, vérifiez que le message L'appareil est correctement connecté. s'affiche, puis cliquez sur OK.
- 5 Sélectionnez la Langue, cochez la case située à côté du microprogramme que vous souhaitez mettre à jour, puis cliquez sur Transférer.

IMPORTANT

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

6 Vérifiez le contenu à mettre à jour, puis cliquez sur Démarrer pour lancer la mise à jour. La mise à jour du microprogramme commence.

🖉 Remarque

L'imprimante ne doit pas être mise hors tension durant le processus de mise à jour.

Section III



Réinitialisation de l'imprimante d'étiquettes	107
Maintenance	108
Dépannage	110
Spécifications du produit	119
Kit de développement logiciel	120
Remarques sur l'utilisation de P-touch	
Transfer Manager	121
Liste des codes-barres pour la fonction	
P-touch Template	122

Réinitialisation de l'imprimante d'étiquettes

Réinitialisez la mémoire interne de votre imprimante si vous souhaitez effacer tous les fichiers d'étiquettes enregistrés ou si l'imprimante ne fonctionne pas bien.

Réinitialisation de tous les paramètres d'origine à l'aide des boutons de l'imprimante d'étiquettes

Pour réinitialiser l'imprimante, procédez comme suit :

- 1 Éteignez l'imprimante.
- 2 Maintenez les boutons d'alimentation (小) et de découpe (⅔) enfoncés pendant environ une seconde. Le voyant d'état s'allume en orange et le voyant Editor Lite clignote en vert.
- 3 Tout en continuant à maintenir le bouton d'alimentation (小), appuyez à six reprises sur le bouton de découpe (↔).
- 4 Relâchez le bouton d'alimentation (小). Le voyant d'état clignote en orange et le voyant Editor Lite clignote quatre fois en vert. Puis, le voyant d'état s'allume en orange et le voyant Editor Lite s'allume en vert.

Réinitialisation des données à l'aide de l'Outil de paramétrage d'imprimante

Vous pouvez également utiliser Outil de paramétrage d'imprimante sur votre ordinateur pour réinitialiser tous les paramètres de l'imprimante aux valeurs d'origine.

Pour plus d'informations, voir Réinitialisation usine à la page 24.



Nous vous conseillons de nettoyer régulièrement votre imprimante pour préserver ses performances.

🖉 Remarque

Débranchez toujours le cordon d'alimentation secteur avant de nettoyer l'imprimante.

Nettoyage de l'extérieur de l'unité

Essuyez toute poussière ou marque sur l'unité principale avec un chiffon doux et sec.

Utilisez un tissu légèrement humidifié avec de l'eau pour retirer les marques tenaces.



N'utilisez aucun diluant, benzène, alcool ou autre solvant organique.

Ces produits pourraient en effet déformer ou endommager le boîtier de l'imprimante.

Nettoyage de l'orifice de sortie des étiquettes

Si une étiquette provoque un bourrage de l'appareil en raison de la présence de résidus d'adhésif au niveau de l'orifice de sortie des étiquettes, déconnectez le cordon d'alimentation secteur de l'appareil et nettoyez ce dernier avec un chiffon ou un coton-tige imbibé d'alcool.





Nettoyage du rouleau

Découpez l'étiquette DK et décollez le papier de support de l'étiquette. Placez ensuite le côté adhésif de l'étiquette contre le rouleau et retirez la poussière.



Nettoyage automatique de la tête d'impression

Le rouleau DK (type de papier à enregistrement thermique) utilisé avec l'appareil est conçu pour nettoyer automatiquement la tête d'impression. Ce nettoyage s'effectue lorsque le rouleau DK passe sur la tête d'impression au cours de l'impression et du chargement des étiquettes.

Dépannage

Présentation

Ce chapitre explique comment résoudre les problèmes typiques que vous pourriez rencontrer en utilisant l'imprimante d'étiquettes. En cas de problème avec l'imprimante, vérifiez tout d'abord que vous avez correctement effectué les tâches suivantes :

- Branchez l'imprimante sur une prise électrique. Pour plus d'informations, voir Connexion du cordon d'alimentation à la page 4.
- Retrait de tous les emballages de protection de l'imprimante.
- Installation et sélection du pilote d'imprimante approprié. Pour plus d'informations, voir Installer les pilotes d'imprimante et les logiciels sur un ordinateur à la page 9.
- Connexion de l'imprimante à un ordinateur ou à un appareil mobile. Pour plus d'informations, voir Connexion de l'imprimante d'étiquettes à un ordinateur à la page 9.
- Fermez complètement le couvercle du compartiment à rouleau DK.
- Installation correcte d'un rouleau DK. Pour plus d'informations, voir Chargement du rouleau DK à la page 5.

Si vous continuez à rencontrer des problèmes, consultez les conseils de dépannage de ce chapitre pour obtenir de l'aide. Si, après avoir consulté ce chapitre, vous ne parvenez pas à résoudre votre problème, visitez le Brother Solutions Center à l'adresse <u>support.brother.com</u>

Indications des voyants

Les voyants s'allument et clignotent pour indiquer l'état de l'imprimante.



ou 🛑 ou 🛑 Le voyant est allumé dans la couleur indiquée

L'indicateur peut être éteint, être allumé ou clignoter dans n'importe quelle couleur

L'indicateur est éteint

Voyant d'état	Voyant Editor Lite	État		
		Hors tension		
		Mode inactif		
	- ; ;-	Mode d'initialisation		
		Mode avance		
		Mode impression		
		Mode découpe		
		Mode P-touch Editor Lite		
<u></u>	<u>\</u>	Réception de données		
		Annulation de la tâche d'impression		
	-×-	Le couvercle du compartiment à rouleau DK est ouvert. Fermez-le correctement.		
		Les paramètres de l'imprimante sont en train d'être réinitialisés.		
•		Pour plus d'informations, voir <i>Réinitialisation de tous les paramètres d'origine à l'aide des boutons de l'imprimante d'étiquettes</i> à la page 107.		
		Mode de mise hors tension du système		
	-24-	Si le voyant orange clignote par intervalles de 0,5 seconde, l'imprimante est en mode refroidissement.		
		Mode remplacement des données		
		L'imprimante est en mode amorçage		
		Contactez le service clientèle de Brother.		

Dépannage

Voyant d'état	Voyant Editor Lite	État		
	×.	Erreur de fin du rouleau		
		Erreur d'absence de support		
- `		Erreur de support inapproprié		
		Erreur d'avance du papier		
(Une fois toutes les 2 secondes)		Erreur d'ouverture du couvercle		
2 000011000)		Erreur dans les données transférées		
		Erreur de mémoire pleine		
<u> </u>	fois toutes les secondes)	Erreur de découpe		
		Erreur de tension excessive de l'alimentation de l'hôte USB		
(Deux fois toutes les 2 secondes)		Erreur de connexion d'appareil non pris en charge par l'hôte USB		
<u> </u>		Erreur de connexion hub d'hôte USB		
(Trois fois pendant	.			
2,5 secondes)				
		Erreur système		
		Lorsque vous appuyez sur un bouton autre que le bouton		
(Clignote rapidement ¹)		d'alimentation (()), la série de clignotement change en fonction de la cause de l'erreur. Contactez le service clientèle de Brother.		

¹ Rapidement = par intervalles de 0,3 seconde.

Problèmes d'impression

Problème	Solution		
Le voyant d'état n'est pas allumé.	Le cordon d'alimentation secteur est-il correctement inséré ? Vérifiez si le cordon d'alimentation secteur est inséré. S'il l'est, faites un test en le branchant sur une autre prise électrique.		
L'imprimante n'imprime pas ou une erreur d'impression s'affiche.	 Le câble est-il lâche ? Vérifiez que le câble est correctement branché. 		
	 Le rouleau DK est-il correctement installé ? Si ce n'est pas le cas, retirez le rouleau DK et réinstallez-le. 		
	 Reste-t-il suffisamment de rouleau ? Vérifiez qu'il reste suffisamment de rouleau. 		
	 Le couvercle du compartiment à rouleau DK est-il ouvert ? Assurez-vous que le couvercle du compartiment à rouleau DK est fermé. 		
	 Une erreur d'impression ou de transmission s'est-elle produite ? Éteignez, puis rallumez l'imprimante. Si le problème persiste, contactez le service clientèle de Brother. 		
	 Si l'imprimante est connectée via un concentrateur USB, connectez-la directement à l'ordinateur. Si cela ne fonctionne toujours pas, testez la connexion à un autre port USB. 		
L'étiquette imprimée comporte des stries ou des caractères de mauvaise qualité, ou l'étiquette ne se charge pas correctement.	La tête d'impression ou le rouleau est-il sale ? Même si la tête d'impression reste généralement propre dans des conditions d'utilisation normales, des peluches ou de la saleté provenant du rouleau peuvent se coller à la tête d'impression. Si cela se produit, nettoyez le rouleau. Pour plus d'informations, voir <i>Nettoyage du rouleau</i> à la page 109.		
Une erreur de transmission de données s'affiche sur l'ordinateur.	L'imprimante est-elle en mode de refroidissement (le voyant d'état clignote-t-il en orange) ? Attendez que le voyant d'état arrête de clignoter, puis relancez l'impression		
Les étiquettes sont bloquées dans le coupe-rouleau.	Contactez le service clientèle de Brother.		
L'étiquette ne s'éjecte pas	 Vérifiez que la fente de sortie des étiquettes n'est pas bloquée. 		
correctement après l'impression.	 Vérifiez que le rouleau DK est correctement positionné en le retirant puis en le réinstallant. 		
	 Assurez-vous que le couvercle du compartiment à rouleau DK est correctement fermé. 		
Je souhaite annuler la tâche d'impression en cours.	Assurez-vous que l'imprimante est sous tension, puis appuyez sur le bouton d'alimentation $\binom{1}{2}$		
La qualité d'impression est mauvaise.	De la poussière ou des peluches sur le rouleau l'empêchent-elles de tourner librement ? Pour plus d'informations, voir <i>Nettoyage du rouleau</i> à la page 109.		
Après avoir remplacé le rouleau alors que la fonctionnalité Macro complémentaire était activée, le style de mise en page n'a pas été mis à jour.	Fermez P-touch Editor pour désactiver la Macro complémentaire, puis réactivez-la.		

Problème	Solution			
L'icône de Macro complémentaire de	Microsoft Word a-t-il été lancé depuis Microsoft Outlook ?			
P-touch ne s'affiche pas dans Microsoft Word.	 Microsoft Word a-t-il été sélectionné comme éditeur par défaut pour Microsoft Outlook ? En raison de limitations inhérentes au programme, la Macro complémentaire de Microsoft Word n'est pas compatible avec les paramètres ci-dessus. Quittez Microsoft Outlook et redémarrez Microsoft Word. 			
Données reçues dans la mémoire tampon.	Les données d'impression sont enregistrées dans la mémoire tampon. Si l'imprimante n'a pas reçu toutes les données, l'impression ne se lancera pas.			
	Éteignez, puis rallumez l'imprimante.			
L'imprimante est en mode	La tête thermique est trop chaude.			
renolaissement.	L' imprimante interrompt l'impression et la reprend uniquement lorsque la tête thermique a refroidi. La tête peut devenir trop chaude si vous imprimez une grande quantité d'étiquettes.			
	Lorsque sa température augmente de façon excessive, la tête thermique peut produire des motifs en dehors de la zone d'impression. Pour éviter ou retarder la surchauffe, assurez-vous que l'imprimante bénéficie d'une ventilation adéquate et qu'elle n'est pas confinée dans un espace réduit.			
	Si l'imprimante doit refroidir parce qu'elle a surchauffé en raison du type de rouleau DK utilisé ou du contenu de l'étiquette, l'impression peut prendre plus de temps que d'habitude.			
	Remarque			
	Cette situation peut survenir plus fréquemment lorsque l'imprimante est utilisée à haute altitude (à plus de 3048 m), en raison d'une densité de l'air plus faible et donc d'une moindre capacité de refroidissement de l'appareil.			
Erreurs au niveau du rouleau DK.	Vérifiez les points suivants :			
	 Vous utilisez le bon rouleau DK. 			
	 Il reste suffisamment d'étiquettes. 			
	 Le rouleau DK est correctement installé. 			
Erreur de découpe.	En cas d'erreur de découpe, maintenez le couvercle du compartiment à rouleau DK fermé et appuyez sur le bouton d'alimentation (()). Le coupe- rouleau retourne alors en position normale et l'imprimante s'éteint automatiquement. Une fois l'imprimante éteinte, vérifiez l'orifice de sortie des étiquettes et retirez les étiquettes coincées. Contactez le service clientèle de Brother.			
Impossible de réinitialiser une erreur.	Pour réinitialiser une erreur :			
	1 Ouvrez le couvercle du compartiment à rouleau DK, puis refermez-le.			
	2 Si l'erreur ne se réinitialise pas, appuyez sur le bouton de découpe (%).			
	3 Si l'erreur ne se réinitialise toujours pas, éteignez l'appareil, puis rallumez-le.			
	4 Si l'erreur persiste, contactez le service clientèle de Brother.			

Dépannage

Problème	Solution
Je souhaite réinitialiser l'imprimante.	Vous pouvez réinitialiser l'imprimante depuis un ordinateur, en utilisant l'Outil de paramétrage d'imprimante.
	Pour plus d'informations, voir <i>Modification des paramètres de l'imprimante d'étiquettes</i> à la page 19.
	Vous pouvez réinitialiser l'imprimante en utilisant ses boutons.
	Pour plus d'informations, voir <i>Réinitialisation de tous les paramètres d'origine à l'aide des boutons de l'imprimante d'étiquettes</i> à la page 107.
Après avoir quitté P-touch Editor Lite, comment puis-je relancer le programme alors que l'imprimante est toujours allumée ?	Il existe trois façons de redémarrer l'application :
	 Éteignez, puis rallumez l'imprimante.
	 Déconnectez puis reconnectez le câble USB alors que l'imprimante est allumée.
	 Lancez P-touch Editor Lite depuis le Poste de travail.

Dépannage

Problème	Solution			
Lorsque vous imprimez via le câble USB, l'imprimante se met continuellement en pause, puis reprend l'impression.	L'impression séquentielle est-elle définie pour l'imprimante ?			
	Si cette fonction est définie, réglez le mode d'impression sur l'impression en mémoire tampon.			
	Sous Windows 7 :			
	Ouvrez les propriétés de l'imprimante. Pour ce faire, cliquez sur Démarrer > Périphériques et imprimantes , faites un clic droit sur l'imprimante à configurer, puis cliquez sur Options d'impression .			
	Cliquez sur l'onglet Autre et sélectionnez l'option Après la réception d'une page de données.			
	Sous Windows 8 / Windows 8.1 :			
	Ouvrez les propriétés de l'imprimante. Pour ce faire, cliquez sur Panneau de configuration dans l'écran Applications > Matériel et audio > Périphériques et imprimantes , faites un clic droit sur l'imprimante à configurer, puis cliquez sur Options d'impression .			
	Cliquez sur l'onglet Autre et sélectionnez l'option Après la réception d'une page de données.			
	Sous Windows 10 :			
	Ouvrez les propriétés de l'imprimante. Pour ce faire, cliquez sur le bouton Démarrer > Paramètres > Périphériques > Imprimantes et scanners > Périphériques et imprimantes, faites un clic droit sur l'imprimante à configurer, puis cliquez sur Options d'impression.			
	d'une page de données.			
	De base Avancé Autre Impression rognée			
	Unité: O mn			
	Démarrer l'impression : O Immédiatement après le début de la réception des données Après la réception d'une page de données			
	<u>Défaut</u> Windows			

Problème	Solution		
Les codes-barres imprimés sont illisibles.	Imprimez les étiquettes de façon à aligner les codes-barres avec la tête d'impression, comme illustré ci-dessous :		
	13		
	1 Tête d'impression		
	2 Codes-barres		
	3 Orientation de l'impression		
	S'ils sont réduits ou agrandis, les codes-barres peuvent ne pas être lus.		
	Essayez avec un autre lecteur.		
	Nous conseillons d'imprimer les codes-barres avec les options de qualité d'impression définies sur Donner la priorité à la qualité d'impression.		
	Sous Windows 7 :		
	Pour afficher les options de Qualité , ouvrez les propriétés de l'imprimante. Pour ce faire, cliquez sur Démarrer > Périphériques et imprimantes , faites un clic droit sur l'imprimante à configurer, puis cliquez sur Options d'impression .		
	Sous Windows 8 / Windows 8.1 :		
	Pour afficher les options de Qualité , ouvrez les propriétés de l'imprimante. Pour ce faire, cliquez sur Panneau de configuration dans l'écran Applications > Matériel et audio > Périphériques et imprimantes , faites un clic droit sur l'imprimante à configurer, puis cliquez sur Options d'impression .		
	Sous Windows 10 :		
	Pour afficher les options de Qualité , ouvrez les propriétés de l'imprimante. Pour ce faire, cliquez sur le bouton Démarrer > Paramètres > Périphériques > Imprimantes et scanners > Périphériques et imprimantes , faites un clic droit sur l'imprimante à configurer, puis cliquez sur Options d'impression .		
	Mac :		
	Pour modifier les options de qualité d'impression, ouvrez la boîte de dialogue Imprimer et sélectionnez Élémentaire dans le menu local des options d'impression.		

Problème	Solution			
Les codes-barres imprimés à l'aide d'applications autres que P-touch Editor ne peuvent pas être lus.	Si les données de code-barres ont été créées en orientation Portrait, changez le paramètre Orientation dans l'onglet De base du pilote de l'imprimante en mode Paysage et essayez à nouveau.			
		brother xx-xxxx		SolutionsCenter
			De base Avancé	Autre Impression rognée
		99,8 mm	Eormat du papier:	62mm x 100mm 🔹
			Largeur:	62,0 mm
			Longueur:	99,8 🔭 mm
			Marge:	3,0 <u>*</u> mm
		Format du papier: 62mm x 100mm	Orientation:	Portrait Paysage
		Copies: 1 Qualité:	<u>C</u> opies:	1 Collationner
		Priorité à la vitesse d'impression 300 x 300 dpi	<u>Q</u> ualité:	Priorité à la vitesse d'impression
		Option:	Option:	Coupe toute les
		ABC ABC *		1 étiquettes
		Rognage: Arrêt		
		Demi-ton: Diffusion d'erreur		Rogner le ruban après données
		Luminosité: 0		
		Contraste: 0 Impression distribuée: Arrêt		
				Défaut
		Agsistance	(OK Annuler Appliquer

Informations de version

Problème	Solution	
Je ne connais pas le numéro de version du microprogramme de l'imprimante.	Pour obtenir la version la plus récente du microprogramme :	
	1 Allumez votre imprimante.	
	2 Maintenez le bouton de découpe (%) enfoncé pendant plusieurs secondes pour imprimer le rapport.	
	Il est recommandé d'utiliser un rouleau DK de 62 mm ou plus large.	
Je souhaite vérifier que j'utilise bien la dernière version du logiciel.	Utilisez le logiciel P-touch Update Software pour vérifier que vous utilisez bien la dernière version.	
	Pour plus d'informations sur le logiciel P-touch Update Software, consultez la section <i>Comment mettre à jour les logiciels P-touch</i> à la page 100.	

Spécifications de l'imprimante d'étiquettes

Taille		
Dimensions	Environ 170 (L) × 222 (P) × 151 (H) mm	
Poids	Environ 1715 g (sans rouleau DK)	
Indicateurs lumineux		
Voyant d'état (vert, orange, rouge), voyant Editor Lite (vert)		
Boutons		
Bouton d'alimentation, bouton d'avance papier, bouton de découpe, bouton Editor Lite		
Impression		
Méthode	Impression thermique directe via tête thermique	
Tête d'impression	300 ppp/1296 points	
Résolution d'impression	300 × 300 dpi	
Vitesse d'impression	Max. 110 mm/s	
La vitesse d'impression réelle dépend des conditions		réelle dépend des conditions.
Capacité d'impression maximum (largeur)	101,6 mm	
	En fonction de votre environnement, il est possible que vous ne puissiez pas imprimer	
	Remarque : si les marges latérales ne sont pas suffisantes il est possible que les	
	étiquettes soient rognées sur les côtés.	
Interface		
USB	Version 2.0 Full Speed (Périphérique)	
Hôte USB	Classe HID	
Bloc d'alimentation		
Bloc d'alimentation	220 V à 240 Vca 50/60 Hz 1,2 A	
Auto Power Off (Mise hors	Aucun/1/2/4/8/12 heures	
tension auto)	(Pour modifier le paramètre de mise hors tension automatique, consultez la section	
Modification des parametres de l'imprimante d'etiquettes à la page 19.)		
	en fonctionnement	(Température de bulbe humide maximale 27 °C)
	Température de	-20 à 60 °C / 5 à 95 %
	stockage/humidité	(i emperature de buibe numide maximale 45 °C)
Systemes d'exploitation compatibles		
Vous trouverez sur support.brother.com la liste complète et à jour des logiciels.		

18 Kit de développement logiciel

Un kit de développement logiciel (SDK) est disponible. Consultez le Brother Developer Center (brother.com/product/dev).

Vous pouvez également télécharger le b-PAC SDK et les SDK adaptés aux appareils mobiles (Android uniquement). (Les SDK disponibles peuvent être modifiés sans préavis.)

19 Remarques sur l'utilisation de P-touch Transfer Manager

Certaines fonctions de P-touch Editor n'étant pas disponibles avec l'imprimante d'étiquettes, gardez les points suivants à l'esprit lorsque vous utilisez P-touch Editor pour créer des modèles.

Vous pouvez afficher un aperçu du modèle imprimé avant de transférer le modèle créé sur l'imprimante. Pour plus d'informations, voir *Transférer le modèle sur P-touch Transfer Manager* à la page 75.

Remarques sur la création de modèles

- Une partie du texte du modèle transféré sur l'imprimante sera imprimé avec des polices et des tailles de caractères similaires, chargées dans l'imprimante. L'étiquette imprimée peut donc différer de l'image du modèle créé dans P-touch Editor.
- En fonction du paramètre d'objet texte, la taille des caractères peut être réduite automatiquement ou une partie du texte peut ne pas être imprimée. Dans ce cas, modifiez le paramètre d'objet texte.
- Bien que P-touch Editor permette d'appliquer des styles de caractères à des caractères individuels, avec l'imprimante, les styles ne peuvent être appliqués qu'à un bloc de texte. Certains styles de caractères ne sont en outre pas disponibles sur l'imprimante.
- Les arrière-plans spécifiés avec P-touch Editor ne sont pas compatibles avec l'imprimante.
- Vous ne pouvez pas transférer les mises en page P-touch Editor utilisant la fonction d'impression partagée (qui agrandit l'étiquette et l'imprime sur plusieurs étiquettes).
- Seule la partie de l'étiquette correspondant à la zone imprimable sera imprimée.
- Les champs qui s'étendent au-delà de la zone d'impression peuvent ne pas être complètement imprimés.

Remarques sur le transfert de modèles

- L'étiquette imprimée peut différer de l'image qui s'affiche dans la zone d'aperçu de P-touch Transfer Manager.
- Si un code-barres non chargé sur l'imprimante est transféré sur cette dernière, le code-barres sera converti en image s'il s'agit d'un code-barres 2D. Vous ne pouvez pas modifier l'image du code-barres converti.
- Tous les objets transférés ne pouvant pas être modifiés par l'imprimante sont convertis en images.
- Les objets regroupés seront convertis en une image bitmap unique.

Remarques sur le transfert de données autres que des modèles

- Si vous modifiez le nombre ou l'ordre des champs d'une base de données et que vous ne transférez que la base de données (fichier .csv) pour la mettre à jour, il est possible que la liaison entre la base de données et le modèle ne se fasse pas correctement. La première ligne de données du fichier transféré doit en outre être reconnue par l'imprimante en tant que « nom de champ ».
- Les logos, symboles et éléments graphiques téléchargés sur l'imprimante seront automatiquement mis à l'échelle selon la police résidente ou l'un des symboles résidents de la bibliothèque.

20 Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template

Procédure générale pour la fonction P-touch Template

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

Pour plus d'informations sur la spécification des différents paramètres, consultez la section *Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template* à la page 35.

Avant de connecter un lecteur de codes-barres à cette imprimante d'étiquettes, vérifiez que les paramètres du lecteur de codes-barres correspondent à ceux de l'outil Paramètres de P-touch Template spécifiés pendant la préparation. Pour plus d'informations, voir *Préparation* à la page 36.

- 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 Scannez le code-barres Commande de modèle P-touch pour spécifier de nouveaux paramètres ou effacer les précédents.
- 4 Scannez le code-barres *Paramètres de base* pour spécifier le paramètre souhaité.
- 5 Spécifiez les paramètres appropriés (A, B ou C).

A. Impression de modèles standard

1 Scannez le code-barres Numéro de modèle prédéfini.

B. Impression de modèles avancés

- 1 Scannez le code-barres Sélectionner le modèle puis les codes-barres sous Pour entrer des nombres.
- 2 Scannez le code-barres dont vous souhaitez utiliser ou copier les données.
- 3 Scannez le code-barres Commencer l'impression.

C. Impression de recherches dans une base de données

- 1 Scannez le code-barres Sélectionner le modèle puis les codes-barres sous Pour entrer des nombres.
- 2 Scannez le code-barres de mot-clé correspondant aux données de base de données.
- 3 Scannez le code-barres Délimiteur.
- 4 Scannez le code-barres Commencer l'impression.
- L'étiquette spécifiée est imprimée.

Liste des codes-barres pour la spécification des paramètres

Pour savoir comment vous servir de ces codes-barres pour spécifier les paramètres de l'imprimante, consultez la section *Impression d'étiquettes à l'aide de P-touch Template* à la page 35.



- Lorsque vous utilisez les codes-barres de cette liste, définissez **Trigger for P-touch Template Printing** (Déclencheur pour l'impression de modèles P-touch) et **Command Prefix Character** (Caractère de préfixe de commande) sur leurs valeurs par défaut dans l'outil Paramètres de P-touch Template.
- Veillez à imprimer les codes-barres à une résolution élevée pour que le lecteur puisse les lire correctement et imprimer les étiquettes souhaitées.
- Commande de modèle P-touch (initialisation + début de la spécification des paramètres)



Paramètres de base

Découpe auto activée (Coupe toutes les une étiquette) + Coupe en fin activée



Découpe auto désactivée + Coupe en fin activée



Priorité à la vitesse d'impression



Nombre de copies



Découpe auto activée (Coupe toutes les deux étiquettes) + Coupe en fin activée



Découpe auto désactivée + Coupe en fin désactivée



Priorité à la qualité d'impression



Liste des codes-barres pour la fonction P-touch Template

Pour entrer des nombres ¹

1



Ces codes-barres sont utilisés lors de la spécification du nombre de copies imprimées et lors de la sélection d'un numéro de modèle. Scannez les codes-barres pour spécifier un nombre à trois chiffres, tel que [0][0][7] ou [0][1][5]. Le paramètre est automatiquement appliqué lorsque trois chiffres ont été spécifiés.

Pour modifier des paramètres, scannez une nouvelle fois le code-barres « Nombre de copies » lorsque vous modifiez le nombre de copies, ou scannez une nouvelle fois « Sélectionner le modèle » lorsque vous modifiez le numéro de modèle, puis scannez les codes-barres correspondant au nouveau numéro à trois chiffres.

Numéro de modèle prédéfini





Sélectionner le modèle



Délimiteur



Commencer l'impression









Modèle prédéfini 8



Sérialisé



Initialisation



brother