

# Guide utilisateur en ligne

## P-touch P750W

Veillez à bien lire ce Guide utilisateur en ligne avant d'utiliser cette imprimante.

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

# Introduction

## Remarque importante

---

- 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.
- Avant d'utiliser la P-touch, veuillez à bien lire tous les documents qui l'accompagnent afin d'obtenir des informations sur la sécurité et le bon fonctionnement de l'appareil.

## Symboles utilisés dans ce guide

---

Les symboles suivants sont utilisés dans ce guide.

|   |   |
|---|---|
|  <b>AVERTISSEMENT</b> | Vous indique ce qu'il faut faire pour éviter tout risque de blessure.   |
|  <b>ATTENTION</b>    | Décrit les procédures à suivre pour éviter toute blessure mineure ou tout dommage au niveau de la P-touch.  |
|  <b>Important</b>    | Indique des informations ou des conseils à respecter. Les ignorer peut entraîner des dommages au niveau de l'appareil ou un dysfonctionnement.                            |
|  <b>Remarque</b>     | 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. |

## Marques et copyrights

---

BROTHER est une marque commerciale ou une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

P-TOUCH est une marque commerciale ou une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

© 2014 Brother Industries, Ltd. Tous droits réservés.

Microsoft, Windows Vista, Windows Server et Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corp. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Apple, Macintosh et Mac OS sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Android est une marque de Google Inc.

Google Play est une marque commerciale de Google Inc.

Wi-Fi et Wi-Fi Alliance sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup, le logo Wi-Fi Protected Setup et Wi-Fi Direct sont des marques commerciales de Wi-Fi Alliance.

Tous les autres noms de logiciels ou de produits mentionnés dans ce document sont des marques commerciales ou des marques déposées des sociétés qui les ont développés.

Chaque société dont les noms de logiciel sont cités dans ce manuel dispose d'un contrat de licence logicielle spécifique à ses programmes propriétaires.

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

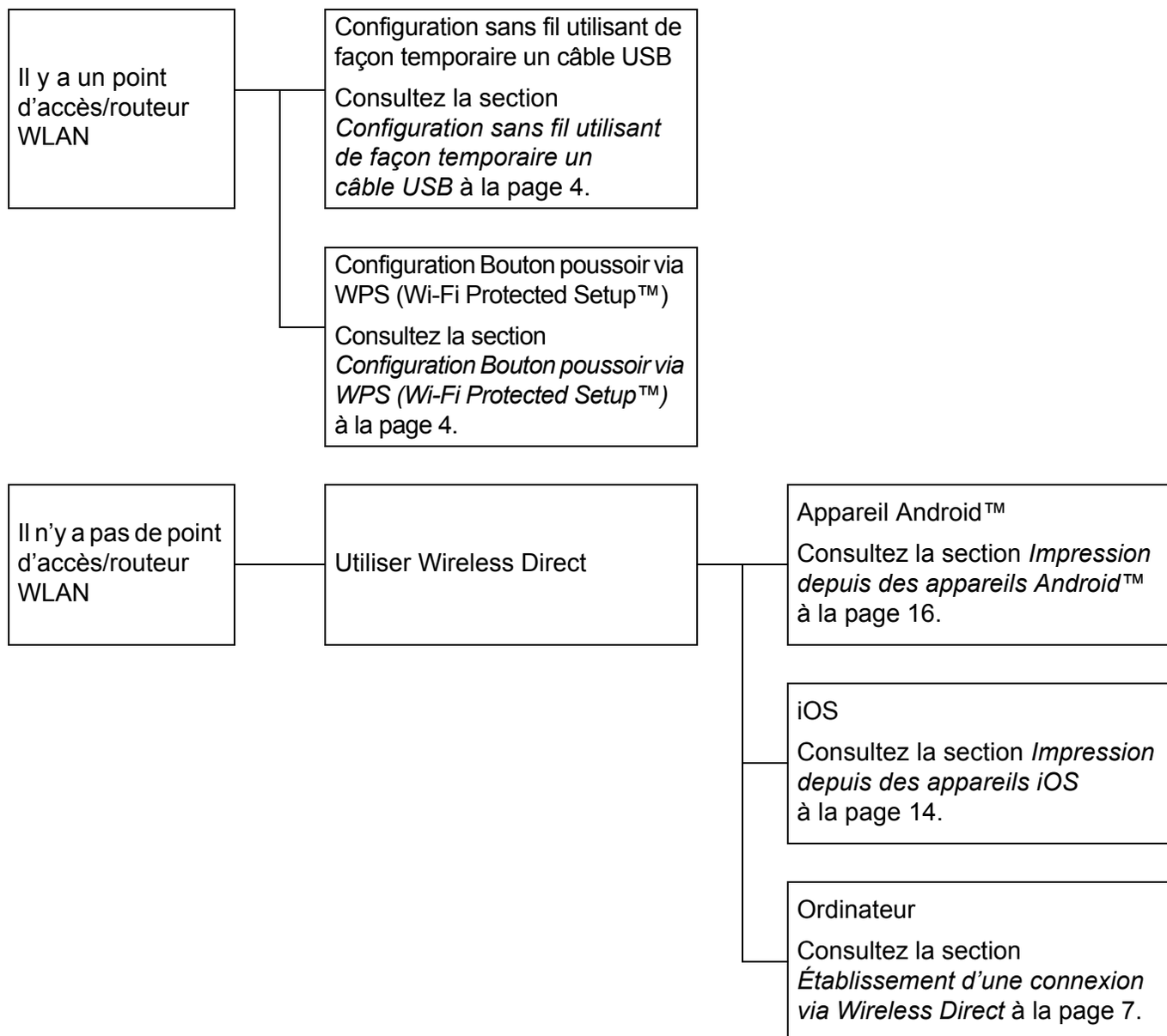
# Table des matières

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| <b>1</b> | <b>Méthodes de connexion à un réseau sans fil</b>                                     | <b>1</b>  |
|          | Vérifier votre environnement réseau.....  | 1         |
| <b>2</b> | <b>Impression à partir d'ordinateurs</b>  | <b>2</b>  |
|          | Applications disponibles pour les ordinateurs.....                                    | 2         |
|          | Installation de P-touch Editor et du pilote d'imprimante.....                         | 4         |
|          | En cas d'impression via une connexion USB.....  | 4         |
|          | En cas d'impression via une connexion réseau sans fil.....                            | 4         |
|          | Établissement d'une connexion réseau sans fil.....                                    | 5         |
|          | Utilisation de WPS (Wi-Fi Protected Setup™).....                                      | 5         |
|          | Établissement d'une connexion en mode Infrastructure.....                             | 6         |
|          | Établissement d'une connexion via Wireless Direct.....                                | 7         |
|          | Utilisation de P-touch Editor.....  | 8         |
|          | Utilisation de P-touch Editor (Windows®).....   | 8         |
|          | Utilisation de P-touch Editor (Macintosh).....  | 11        |
| <b>3</b> | <b>Impression depuis des appareils iOS</b>  | <b>14</b> |
|          | Applications disponibles pour les appareils iOS.....                                  | 14        |
|          | Installation d'applications.....  | 14        |
|          | Connexion de la P-touch à votre appareil iOS.....                                     | 15        |
|          | Impression depuis votre appareil iOS.....   | 15        |
| <b>4</b> | <b>Impression depuis des appareils Android™</b>                                       | <b>16</b> |
|          | Applications disponibles pour les appareils Android™.....                             | 16        |
|          | Installation d'applications.....  | 16        |
|          | Connexion de la P-touch à votre appareil Android™.....                                | 17        |
|          | Si votre appareil Android™ prend en charge NFC (Near Field Communication).....        | 17        |
|          | Si votre appareil Android™ ne prend pas en charge NFC (Near Field Communication)..... | 18        |
|          | Impression depuis votre appareil Android™.....  | 18        |
| <b>5</b> | <b>Outil de paramétrage d'imprimante (Windows®)</b>                                   | <b>19</b> |
|          | Utilisation des paramètres de communication.....                                      | 19        |
|          | Boîte de dialogue Paramètres.....   | 20        |
|          | Barre de menus.....   | 21        |
|          | Onglet Général.....   | 24        |
|          | Onglet LAN sans fil.....  | 26        |
|          | Onglet Wireless Direct.....   | 30        |
|          | Application des changements de paramètres à plusieurs imprimantes.....                | 31        |
|          | Utilisation des paramètres de l'appareil.....   | 32        |
|          | Barre de menus.....   | 34        |

|          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>6</b> | <b>Brother P-touch Utility (Macintosh)</b>   | <b>35</b> |
|          | Utilisation de P-touch Utility .....   | 35        |
|          | Boîte de dialogue Paramètres .....   | 36        |
|          | Onglet Basic (De base) .....   | 37        |
|          | Onglet Print (Imprimer) .....  | 38        |
|          | Onglet Wireless Direct .....   | 39        |
| <b>7</b> | <b>Gestion à partir du Web</b>   | <b>40</b> |
|          | Présentation .....   | 40        |
|          | Configuration des paramètres de l'imprimante avec Gestion à partir du Web (navigateur Web) ..... | 41        |
| <b>8</b> | <b>Impression d'étiquettes distribuées sur plusieurs imprimantes</b>                             | <b>42</b> |
|          | Impression distribuée .....  | 42        |
| <b>A</b> | <b>Annexe</b>  | <b>46</b> |
|          | Maintenance de routine .....   | 46        |
|          | Nettoyage de l'extérieur de la P-touch .....   | 46        |
|          | Nettoyage de la tête d'impression et du rouleau de la tête .....                                 | 46        |
|          | Nettoyage du coupe-ruban .....   | 48        |
|          | Dépannage .....  | 49        |

## Vérifier votre environnement réseau

La méthode de connexion varie selon votre environnement réseau et le type d'appareil que vous souhaitez connecter. Aussi, vérifiez votre environnement réseau avant d'établir la connexion avec le réseau.



## Applications disponibles pour les ordinateurs

Un certain nombre d'applications sont disponibles pour vous permettre d'utiliser la P-touch de façon efficace.

| Application  | Windows | Macintosh | Fonctionnalités   |
|--|---------|-----------|---|
| P-touch Editor Lite  | ✓       | ✓         | P-touch Editor Lite ne nécessite l'installation d'aucun pilote ni logiciel.<br>P-touch Editor Lite vous permet de créer rapidement et aisément différentes mises en page d'étiquettes simples.<br>P-touch Editor Lite n'est pris en charge que via une connexion USB. |
| P-touch Editor   | ✓       | ✓         | Nécessite l'installation du pilote et de P-touch Editor.<br>Avec P-touch Editor, vous pouvez créer une grande variété d'étiquettes personnalisées complexes en utilisant des polices, modèles et images clipart.  |
| P-touch Library  | ✓       |           | Installé avec P-touch Editor.<br>Cette application permet d'utiliser votre ordinateur pour gérer les modèles P-touch Editor ainsi que d'autres données.<br>Vous pouvez utiliser P-touch Library pour imprimer des modèles.  |
| P-touch Update Software  | ✓       | ✓         | L'installation de P-touch Update Software est requise.<br>Cette application vous permet de mettre les logiciels à jour.   |
| Outil de paramétrage d'imprimante  | ✓       |           | Installé avec le pilote d'imprimante.<br>Cette application vous permet de spécifier, depuis votre ordinateur, les paramètres de communication de l'imprimante et les paramètres de l'appareil.  |
| Utility  |         | ✓         | Installé avec le pilote d'imprimante.<br>Cette application vous permet de spécifier, depuis votre ordinateur, les paramètres de communication de l'imprimante et les paramètres de l'appareil.  |
| Wireless Device Setup Wizard (Assistant de configuration de la connexion sans fil) |         | ✓         | Cette application vous permet de configurer votre imprimante pour un réseau sans fil.   |
| BRAdmin Light  | ✓       | ✓         | Cette application vous permet de configurer et de gérer votre imprimante réseau depuis votre ordinateur.  |
| BRAdmin Pro  | ✓       |           | Cette application vous permet de configurer et de gérer votre imprimante réseau depuis votre ordinateur.  |

| Fonction utile        | Windows | Macintosh | Fonctionnalités  |
|-----------------------|---------|-----------|--|
| Impression distribuée | ✓       |           | Lorsque vous imprimez un grand nombre d'étiquettes, l'impression peut être distribuée sur plusieurs imprimantes. L'impression étant réalisée simultanément, le temps d'impression total peut être réduit.<br>Pour plus d'informations, consultez la section <i>Impression d'étiquettes distribuées sur plusieurs imprimantes</i> à la page 42. |

Pour plus d'informations, consultez [FAQ et Diagnostic] sur le Brother Solutions Center (<http://support.brother.com/>).

# Installation de P-touch Editor et du pilote d'imprimante

## En cas d'impression via une connexion USB

Pour imprimer depuis votre ordinateur, vous devez y installer P-touch Editor, le pilote d'imprimante et d'autres applications.

Visitez notre site Web présenté ci-dessous et téléchargez les logiciels requis. Les instructions d'installation sont disponibles sur la page de téléchargement.

- Utilisateurs Windows® : <http://www.brother.com/inst/>
- Utilisateurs Macintosh : la page [Téléchargement] du Brother Solutions Center (<http://support.brother.com/>)

## En cas d'impression via une connexion réseau sans fil



### Remarque

Si la P-touch est alimentée par des piles alcalines ou Ni-MH, vous ne pourrez pas établir de connexion réseau sans fil. Utilisez la batterie Li-ion rechargeable ou l'adaptateur secteur.

Si vous souhaitez imprimer via une connexion réseau sans fil, nous vous recommandons de configurer les paramètres réseau sans fil lors de l'installation de l'application.

Vous pouvez utiliser l'Outil de paramétrage d'imprimante pour modifier ultérieurement les paramètres réseau sans fil. (Sous Windows® uniquement)

Pour plus d'informations, consultez la section *Outil de paramétrage d'imprimante (Windows®)* à la page 19. Les méthodes d'installation suivantes sont disponibles.

Visitez notre site Web présenté ci-dessous et téléchargez les logiciels requis. Les instructions d'installation sont disponibles sur la page de téléchargement.

- Utilisateurs Windows® : <http://www.brother.com/inst/>
- Utilisateurs Macintosh : la page [Téléchargement] du Brother Solutions Center (<http://support.brother.com/>)

### Configuration sans fil utilisant de façon temporaire un câble USB

Pour cette méthode, nous conseillons d'utiliser un ordinateur connecté sans fil à votre réseau.

Vous pouvez utiliser un câble USB pour configurer à distance la P-touch depuis l'ordinateur présent sur le réseau.

### Configuration Bouton poussoir via WPS (Wi-Fi Protected Setup™)

Vous pouvez utiliser WPS pour configurer rapidement les paramètres de votre réseau sans fil si votre point d'accès/routeur WLAN prend WPS en charge.

## Établissement d'une connexion réseau sans fil

Cette section explique comment configurer les paramètres réseau sans fil et établir une connexion réseau sans fil, si vous n'avez pas configuré ces paramètres au moment de l'installation.



### Remarque

Si la P-touch est alimentée par des piles alcalines ou Ni-MH, vous ne pourrez pas établir de connexion réseau sans fil. Utilisez la batterie Li-ion rechargeable ou l'adaptateur secteur.

2

## Utilisation de WPS (Wi-Fi Protected Setup™)

Si votre point d'accès/routeur WLAN prend en charge WPS (Wi-Fi Protected Setup™), vous pouvez aisément configurer les paramètres et connexions en appuyant sur un bouton.

- 1 Vérifiez tout d'abord que le symbole WPS est bien présent sur votre point d'accès/routeur WLAN.



- 2 Appuyez sur le bouton Mode sans fil de la P-touch pendant plus de 5 secondes. Une fois que le voyant Wi-Fi commence à clignoter par intervalles de 0,5 seconde, relâchez le bouton.
- 3 Appuyez sur le bouton WPS de votre point d'accès/routeur WLAN.
- 4 Une fois la connexion établie, le voyant Wi-Fi est allumé.



### Remarque

L'imprimante essaiera de se connecter via WPS pendant 2 minutes. Si, au cours de cette période, vous maintenez l'appui sur le bouton Mode sans fil pendant 5 secondes, l'imprimante essaiera alors de se connecter pendant 2 minutes supplémentaires.

## Établissement d'une connexion en mode Infrastructure

---

### ■ Windows

- 1 Commencez par vérifier le SSID (nom du réseau) et le mot de passe de votre point d'accès/routeur WLAN.
- 2 Connectez l'imprimante et l'ordinateur avec un câble USB.
- 3 Si le voyant Wi-Fi n'est pas allumé, appuyez sur le bouton Mode sans fil pendant une seconde pour activer la fonction LAN sans fil. Une fois le voyant Wi-Fi allumé, relâchez le bouton. Le voyant Wi-Fi clignote.
- 4 Lancez l'Outil de paramétrage d'imprimante sur votre ordinateur, puis cliquez sur le bouton [Paramètres de communication].  
Pour obtenir des informations détaillées sur l'Outil de paramétrage d'imprimante, consultez la section *Outil de paramétrage d'imprimante (Windows®)* à la page 19.
- 5 Dans [Paramètres sans fil] (dans l'onglet [LAN sans fil]), vérifiez que [Mode de communication] est défini sur [Infrastructure].
- 6 Entrez le SSID que vous avez noté, ou cliquez sur [Rechercher] et sélectionnez le SSID dans la liste affichée.
- 7 Saisissez le mot de passe dans [Phrase secrète].



#### Remarque

Les informations à saisir dépendent de la méthode d'authentification et du mode de cryptage. Saisissez les informations requises pour votre environnement réseau.

---

- 8 Cliquez sur [Appliquer].
- 9 Une fois la connexion établie, le voyant Wi-Fi est allumé.



#### Remarque

Si vous souhaitez modifier d'autres paramètres réseau, utilisez les Paramètres de communication. Pour obtenir des informations détaillées sur les Paramètres de communication, consultez la section *Utilisation des paramètres de communication* à la page 19.

---

### ■ Macintosh

Utilisez le Wireless Device Setup Wizard (Assistant de configuration de la connexion sans fil), que vous pouvez télécharger depuis la page [Téléchargement] du Brother Solutions Center (<http://support.brother.com/>).



#### Remarque

Si vous utilisez le mode Ad hoc, consultez [FAQ et Diagnostic] sur le Brother Solutions Center (<http://support.brother.com/>).

---

## Établissement d'une connexion via Wireless Direct

---

Avec cette méthode, la P-touch fait également office de point d'accès réseau sans fil.

- 1 Connectez la P-touch et l'ordinateur avec un câble USB.
- 2 Si le voyant Wi-Fi n'est pas allumé, appuyez sur le bouton Mode sans fil pendant une seconde pour activer la fonction LAN sans fil.  
Une fois le voyant Wi-Fi allumé, relâchez le bouton. Le voyant Wi-Fi clignote.

### 3 Windows®

Lancez l'Outil de paramétrage d'imprimante sur votre ordinateur, puis cliquez sur le bouton [Paramètres de communication]. Vérifiez que la case [Activez Wireless Direct lorsque le réseau LAN sans fil est allumé] est cochée dans l'onglet [Général] des Paramètres de communication.

(Cette option est sélectionnée par défaut.)

Consultez la section *Utilisation des paramètres de communication* à la page 19 pour obtenir des informations détaillées sur les Paramètres de communication.

### Macintosh

Lancez P-touch Utility depuis votre ordinateur, et vérifiez que [Wireless Direct] est défini sur [ON] (OUI) dans l'onglet [Wireless Direct].

Consultez la section *Brother P-touch Utility (Macintosh)* à la page 35 pour obtenir des informations détaillées sur P-touch Utility.

- 4 Dans l'écran des paramètres Wi-Fi de votre ordinateur, sélectionnez le SSID de la P-touch et saisissez le mot de passe.
- 5 Une fois la connexion établie, le voyant NFC est allumé.

### Remarque

---

- Le SSID et le mot de passe par défaut sont les suivants :

SSID : « DIRECT-brPT-P750W\*\*\*\* », où « \*\*\*\* » correspond aux quatre derniers chiffres du numéro de série du produit.

(Vous trouverez l'étiquette du numéro de série en ouvrant le couvercle de la cassette.)

Mot de passe (clé réseau) : 00000000

- Si vous souhaitez imprimer le SSID et le mot de passe, appuyez à deux reprises sur le bouton Mode sans fil.  
(Utilisez du ruban de 24 mm.)
  - Vous ne pouvez pas vous connecter à Internet via un réseau sans fil si vous utilisez Wireless Direct. Pour accéder à Internet, utilisez une connexion filaire.
-

## Utilisation de P-touch Editor

Pour utiliser votre P-touch avec votre ordinateur, vous devez installer P-touch Editor et le pilote d'imprimante.

Pour télécharger les derniers pilotes et logiciels, visitez le Brother Solutions Center à l'adresse : <http://support.brother.com/>

Lorsque vous imprimez via une connexion USB, vérifiez que le voyant Editor Lite n'est pas allumé. Si le voyant Editor Lite est allumé, appuyez sur le bouton Editor Lite et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant s'éteigne.

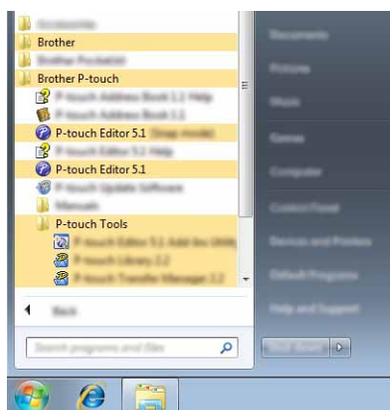
2

## Utilisation de P-touch Editor (Windows®)

### Lancement de P-touch Editor

#### 1 Sous Windows Vista® / Windows® 7 / Windows Server® 2008/2008 R2

Depuis le menu Démarrer, cliquez sur [Tous les programmes] - [Brother P-touch] - [P-touch Editor 5.1]. Lorsque P-touch Editor démarre, choisissez entre créer une nouvelle mise en page et en ouvrir une existante.



#### Sous Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows Server® 2012/2012 R2

Cliquez sur [P-touch Editor 5.1] sur l'écran [Applications] ou double-cliquez sur [P-touch Editor 5.1] sur le bureau.

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

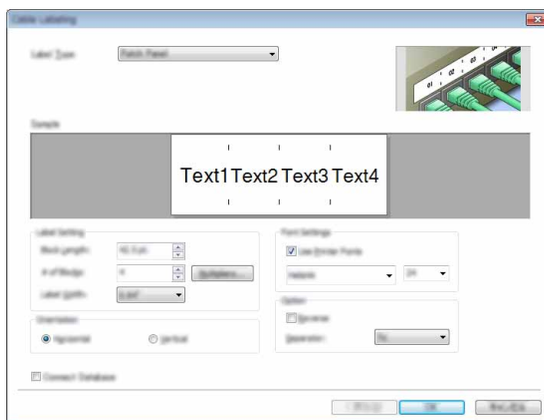
#### Remarque

- Vous pouvez également lancer P-touch Editor à l'aide de raccourcis si vous avez choisi d'en créer lors de l'installation.
  - Icône de raccourci du bureau : double-cliquez dessus pour lancer P-touch Editor.
  - Icône de raccourci de la barre de lancement rapide : cliquez dessus pour lancer P-touch Editor.
- Pour modifier le comportement de P-touch Editor lors de son lancement, cliquez sur [Outils] - [Options] dans la barre de menus de P-touch Editor pour afficher la boîte de dialogue [Options]. Sur le côté gauche, sélectionnez l'en-tête [Options générales], puis le paramètre souhaité dans la zone de liste [Opérations] située sous [Configuration du démarrage]. Le paramètre par défaut est [Afficher une nouvelle vue].

2 Sélectionnez une option à l'écran.



- 1 Pour créer une nouvelle mise en page, cliquez sur le bouton [Nouvelle mise en page].
- 2 Pour créer une nouvelle mise en page à l'aide d'une mise en page prédéfinie, sélectionnez le bouton de la catégorie souhaitée.
- 3 Pour connecter une mise en page prédéfinie à une base de données, cochez la case en regard de [Connexion base de données].
- 4 Pour ouvrir une mise en page existante, cliquez sur [Ouvrir].
- 5 Pour ouvrir l'application permettant de créer aisément des étiquettes pour la gestion d'équipements électriques, cliquez sur le bouton [Assistant d'étiquetage de câbles].

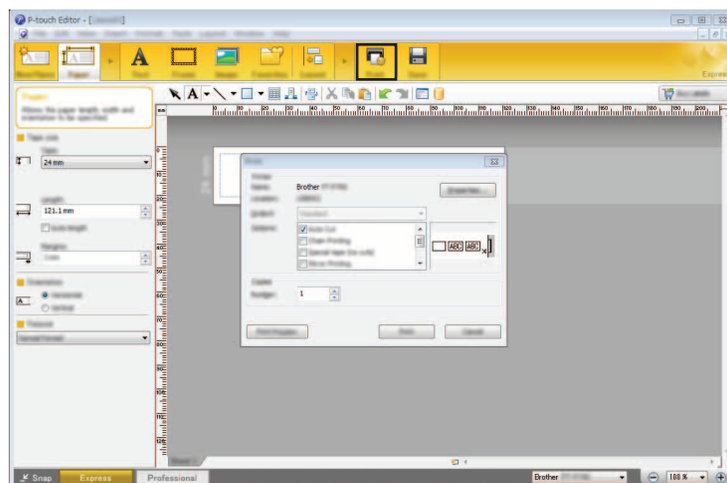


## Impression avec P-touch Editor

### Mode Express

Ce mode vous permet de créer rapidement et facilement des mises en page contenant du texte et des images. L'écran du mode [Express] est décrit ci-dessous :

2

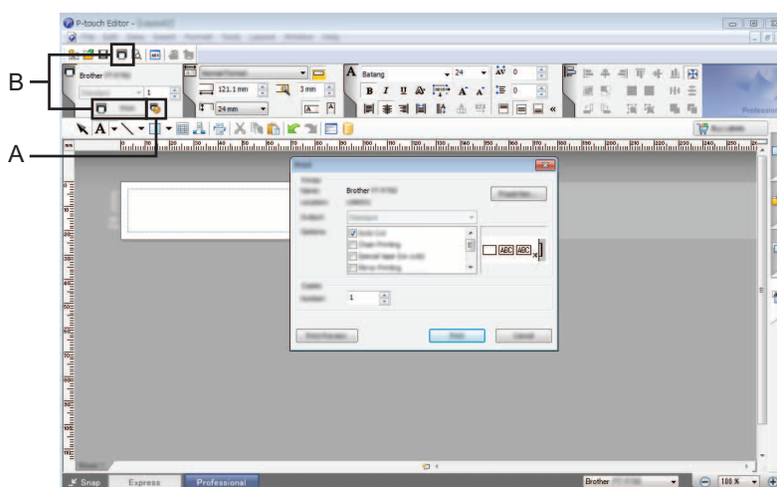


Vous pouvez imprimer en sélectionnant [Fichier] - [Imprimer] dans la barre de menus ou en cliquant sur l'icône [Imprimer]. (Configurez les paramètres d'impression sur l'écran [Imprimer] avant de procéder à une impression.)

### Mode Professional

Ce mode vous permet de créer des mises en page à l'aide d'une palette étendue d'outils et d'options avancés.

L'écran du mode [Professional] est décrit ci-dessous :



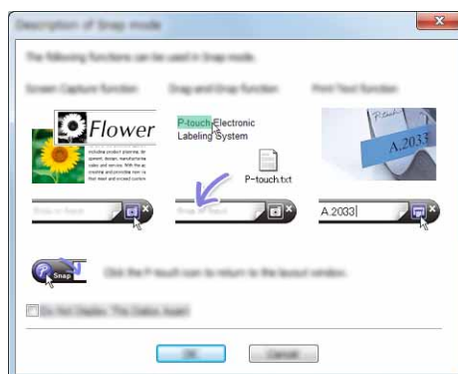
Vous pouvez imprimer en sélectionnant [Fichier] - [Imprimer] dans la barre de menus ou en cliquant sur l'icône [Imprimer] (A). Configurez les paramètres d'impression sur l'écran [Imprimer] avant de procéder à une impression.

Vous pouvez également sélectionner « B » pour lancer l'impression sans sélectionner les paramètres d'impression.

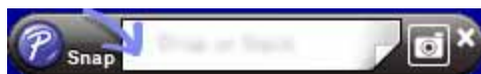
## Mode Snap

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.

- 1 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] s'affiche.



## Utilisation de P-touch Editor (Macintosh)

### Lancement de P-touch Editor

Double-cliquez sur l'icône [P-touch Editor] du bureau.



#### Remarque

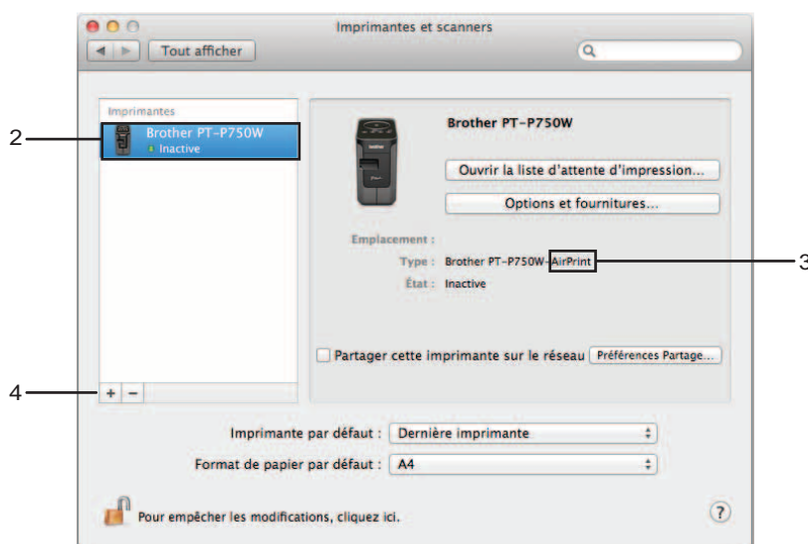
La méthode suivante peut être également utilisée pour lancer P-touch Editor.  
Double-cliquez sur [Macintosh HD] - [Applications] - [P-touch Editor], puis sur l'icône de l'application [P-touch Editor].

P-touch Editor démarre.

## Si un message vous demandant de choisir le pilote d'imprimante CUPS s'affiche

Lors de l'impression, un message vous demandant de choisir le pilote d'imprimante CUPS peut s'afficher, selon la version du système d'exploitation que vous utilisez. Dans ce cas, procédez comme suit pour choisir le pilote d'imprimante CUPS.

- 1 Choisissez le menu Apple - [Préférences Système] - [Imprimantes et scanners].
- 2 Choisissez votre imprimante Brother dans la section [Imprimantes].
- 3 Vérifiez le pilote d'imprimante utilisé. Il s'affiche à côté de [Type].  
Si « (Nom du modèle) - AirPrint » s'affiche dans [Type], le pilote d'imprimante AirPrint est sélectionné. Le pilote d'imprimante AirPrint ne prend pas P-touch Editor en charge. Vous devez donc ajouter le pilote d'imprimante CUPS.
- 4 Cliquez sur le bouton [+].

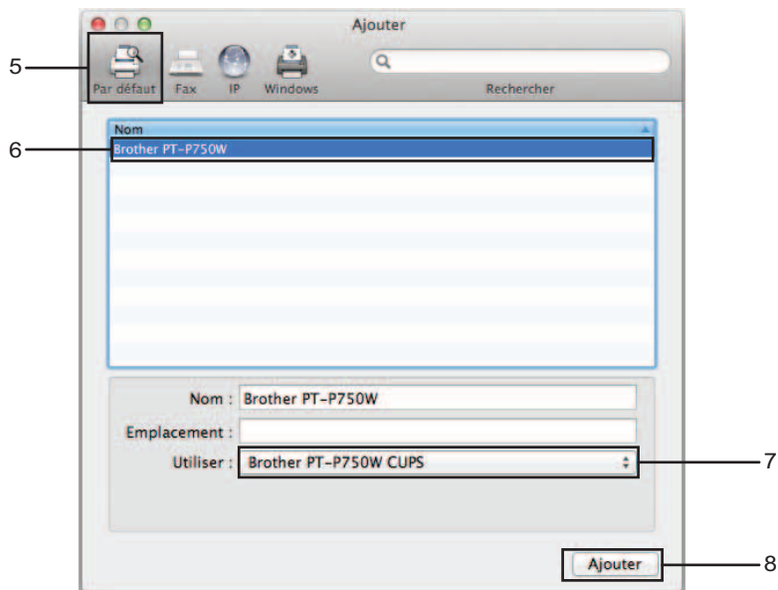


- 5 Cliquez sur l'icône [Par défaut], située en haut de la boîte de dialogue.
- 6 Choisissez votre appareil dans la liste [Nom].
- 7 Vérifiez que « Brother XXXXXX CUPS » est sélectionné dans la liste [Utiliser].  
(Où XXXXXX correspond au nom de votre modèle.)

### Remarque

Si « Brother XXXXXX CUPS » ne figure pas dans la liste, le pilote d'imprimante CUPS n'est pas installé. Accédez à la page [Téléchargement] du Brother Solutions Center (<http://support.brother.com/>) pour télécharger et installer le pilote d'imprimante CUPS le plus récent.

- 8 Cliquez sur [Ajouter].



- 9 L'imprimante est à présent disponible dans la section [Imprimantes]. Fermez la fenêtre des Préférences Système.

## Applications disponibles pour les appareils iOS

| Application   | Fonctionnalités  |
|---|--|
| iPrint&Label  | Cette application vous permet d'imprimer directement sur votre imprimante d'étiquettes depuis votre iPhone, iPad ou iPod touch Apple.  |
| Mobile Cable Label Tool<br>(Lancement prévu en août 2014) | Cette application vous permet d'imprimer directement sur votre imprimante d'étiquettes depuis votre iPhone, iPad ou iPod touch Apple.<br>Vous pouvez imprimer différentes étiquettes de câble. |

Pour plus d'informations, consultez [FAQ et Diagnostic] sur le Brother Solutions Center (<http://support.brother.com/>).

### SDK

Un kit de développement logiciel (SDK) est disponible. Consultez le Brother Developer Center (<http://www.brother.com/product/dev/index.htm>).

## Installation d'applications

Les applications Brother pour appareils iOS peuvent être téléchargées gratuitement depuis l'App Store.

## Connexion de la P-touch à votre appareil iOS

- 1 Connectez la P-touch et l'ordinateur avec un câble USB.
- 2 Si le voyant Wi-Fi n'est pas allumé, appuyez sur le bouton Mode sans fil pendant une seconde pour activer la fonction LAN sans fil.  
Une fois le voyant Wi-Fi allumé, relâchez le bouton. Le voyant Wi-Fi clignote.

### 3 Windows®

Lancez l'Outil de paramétrage d'imprimante sur votre ordinateur, puis cliquez sur le bouton [Paramètres de communication]. Vérifiez que la case [Activez Wireless Direct lorsque le réseau LAN sans fil est allumé] est cochée dans l'onglet [Général] des Paramètres de communication.

(Cette option est sélectionnée par défaut.)

Consultez la section *Utilisation des paramètres de communication* à la page 19 pour obtenir des informations détaillées sur les Paramètres de communication.

### Macintosh

Lancez P-touch Utility depuis votre ordinateur, et vérifiez que [Wireless Direct] est défini sur [ON] (OUI) dans l'onglet [Wireless Direct].

Consultez la section *Brother P-touch Utility (Macintosh)* à la page 35 pour obtenir des informations détaillées sur P-touch Utility.

- 4 Dans l'écran des paramètres Wi-Fi de votre appareil iOS, sélectionnez le SSID de la P-touch et saisissez le mot de passe.

### Remarque

- Le SSID et le mot de passe par défaut sont les suivants :  
SSID : « DIRECT-brPT-P750W\*\*\*\* », où « \*\*\*\* » correspond aux quatre derniers chiffres du numéro de série du produit.  
(Vous trouverez l'étiquette du numéro de série en ouvrant le couvercle de la cassette.)  
Mot de passe (clé réseau) : 00000000
- Si vous souhaitez imprimer le SSID et le mot de passe, appuyez à deux reprises sur le bouton Mode sans fil.  
(Utilisez du ruban de 24 mm.)
- Vous pouvez également connecter la P-touch à un appareil iOS en mode Infrastructure via un point d'accès/routeur WLAN.

## Impression depuis votre appareil iOS

- 1 Lancez une des applications Brother pour appareils mobiles sur votre appareil iOS.  
(Voir *Applications disponibles pour les appareils iOS* à la page 14.)
- 2 Après avoir modifié les données à imprimer, touchez [Imprimer].

## Applications disponibles pour les appareils Android™

| Application             | Fonctionnalités   |
|-------------------------|---|
| iPrint&Label            | Cette application vous permet d'imprimer directement sur votre imprimante d'étiquettes depuis votre appareil Android™.  |
| Mobile Cable Label Tool | Cette application vous permet d'imprimer directement sur votre imprimante d'étiquettes depuis votre appareil Android™.<br>Vous pouvez imprimer différentes étiquettes de câble. |

Pour plus d'informations, consultez [FAQ et Diagnostic] sur le Brother Solutions Center (<http://support.brother.com/>).

### SDK

Un kit de développement logiciel (SDK) est disponible. Consultez le Brother Developer Center (<http://www.brother.com/product/dev/index.htm>).

## Installation d'applications

Les applications Brother pour appareils Android™ peuvent être téléchargées gratuitement depuis Google Play™.

## Connexion de la P-touch à votre appareil Android™

Utilisez Wireless Direct pour connecter la P-touch à votre appareil Android™. La P-touch fait également office de point d'accès réseau sans fil.

### Si votre appareil Android™ prend en charge NFC (Near Field Communication)

- 1 Si le voyant Wi-Fi n'est pas allumé, appuyez sur le bouton Mode sans fil pendant une seconde pour activer la fonction LAN sans fil.  
Une fois le voyant Wi-Fi allumé, relâchez le bouton. Le voyant Wi-Fi clignote.

- 2 **Windows®**

Lancez l'Outil de paramétrage d'imprimante sur votre ordinateur, puis cliquez sur le bouton [Paramètres de communication]. Vérifiez que la case [Activez Wireless Direct lorsque le réseau LAN sans fil est allumé] est cochée dans l'onglet [Général] des Paramètres de communication.

(Cette option est sélectionnée par défaut.)

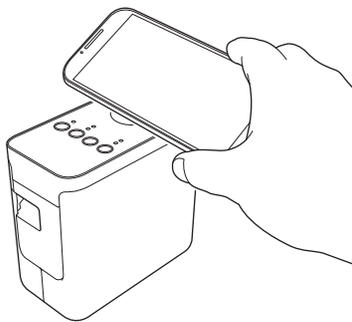
Consultez la section *Utilisation des paramètres de communication* à la page 19 pour obtenir des informations détaillées sur les Paramètres de communication.

#### Macintosh

Lancez P-touch Utility depuis votre ordinateur, et vérifiez que [Wireless Direct] est défini sur [ON] (OUI) dans l'onglet [Wireless Direct].

Consultez la section *Brother P-touch Utility (Macintosh)* à la page 35 pour obtenir des informations détaillées sur P-touch Utility.

- 3 Activez la fonction NFC de votre appareil Android™, et mettez ce dernier en contact avec la marque NFC figurant sur la P-touch.



#### Remarque

Si aucune application dédiée n'est installée sur votre appareil, la page d'accueil de Google Play s'affichera.

Dans ce cas, installez une application dédiée, puis poursuivez la procédure à partir de l'étape ③. Consultez la section *Applications disponibles pour les appareils Android™* à la page 16.

- 4 Une fois votre appareil Android™ détecté, le voyant NFC de la P-touch s'éteint pendant un moment, puis se rallume.

## Si votre appareil Android™ ne prend pas en charge NFC (Near Field Communication)

- 1 Si le voyant Wi-Fi n'est pas allumé, appuyez sur le bouton Mode sans fil pendant une seconde pour activer la fonction LAN sans fil.  
Une fois le voyant Wi-Fi allumé, relâchez le bouton. Le voyant Wi-Fi clignote.

- 2 **Windows®**

Lancez l'Outil de paramétrage d'imprimante sur votre ordinateur, puis cliquez sur le bouton [Paramètres de communication]. Vérifiez que la case [Activez Wireless Direct lorsque le réseau LAN sans fil est allumé] est cochée dans l'onglet [Général] des Paramètres de communication.

(Cette option est sélectionnée par défaut.)

Consultez la section *Utilisation des paramètres de communication* à la page 19 pour obtenir des informations détaillées sur les Paramètres de communication.

### Macintosh

Lancez P-touch Utility depuis votre ordinateur, et vérifiez que [Wireless Direct] est défini sur [ON] (OUI) dans l'onglet [Wireless Direct].

Consultez la section *Brother P-touch Utility (Macintosh)* à la page 35 pour obtenir des informations détaillées sur P-touch Utility.

- 3 Lancez une des applications Brother pour appareils mobiles sur votre appareil Android™ et appuyez sur .  
(Voir *Applications disponibles pour les appareils Android™* à la page 16.)  
Sélectionnez une imprimante dans la liste affichée.

### Remarque

- Le SSID et le mot de passe par défaut sont les suivants :  
SSID : « DIRECT-brPT-P750W\*\*\*\* », où « \*\*\*\* » correspond aux quatre derniers chiffres du numéro de série du produit.  
(Vous trouverez l'étiquette du numéro de série en ouvrant le couvercle de la cassette.)  
Mot de passe (clé réseau) : 00000000
- Si vous avez utilisé les Paramètres de communication pour modifier le mot de passe, vous devez le ressaisir après avoir sélectionné l'imprimante.
- Si vous souhaitez imprimer le SSID et le mot de passe, appuyez à deux reprises sur le bouton Mode sans fil.  
(Utilisez du ruban de 24 mm.)
- Vous pouvez également connecter la P-touch à un appareil Android™ en mode Infrastructure via un point d'accès/routeur WLAN.

## Impression depuis votre appareil Android™

- 1 Lancez une des applications Brother pour appareils mobiles sur votre appareil Android™.  
(Voir *Applications disponibles pour les appareils Android™* à la page 16.)
- 2 Après avoir modifié les données à imprimer, appuyez sur [Imprimer].

L'Outil de paramétrage d'imprimante vous permet de spécifier depuis l'ordinateur les paramètres de communication de l'imprimante et les paramètres de l'appareil.



## Remarque

- L'Outil de paramétrage d'imprimante est installé en même temps que d'autres logiciels, tels que le pilote d'imprimante.
- « Outil de paramétrage d'imprimante » s'affiche en anglais sous la forme « Printer Setting Tool » dans le [Panneau de configuration] et l'icône de raccourci.

## Utilisation des paramètres de communication

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue [Paramètres de communication] de l'Outil de paramétrage d'imprimante pour spécifier ou modifier les informations de communication de l'imprimante lorsque vous connectez cette dernière et l'ordinateur avec un câble USB. Vous pouvez non seulement modifier les paramètres de communication d'une imprimante, mais aussi appliquer aisément les mêmes paramètres à plusieurs imprimantes.

## Important

- Avant de connecter le câble USB à l'ordinateur, vérifiez que le voyant Editor Lite n'est pas allumé. Si le voyant Editor Lite est allumé, appuyez sur le bouton Editor Lite et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant s'éteigne.
- Vérifiez que l'adaptateur secteur est bien branché sur une prise électrique.
- Assurez-vous que le pilote d'imprimante a été installé et qu'il est fonctionnel.
- Connectez cette imprimante à un ordinateur avec un câble USB.  
Cet outil ne vous permet pas de spécifier les paramètres via une connexion LAN sans fil.

1 Connectez la P-touch à l'ordinateur.

2 **Sous Windows Vista® / Windows® 7 / Windows Server® 2008/2008 R2**  
Depuis le menu Démarrer, cliquez sur [Tous les programmes] - [Brother] - [Label & Mobile Printer] - [Outil de paramétrage d'imprimante].

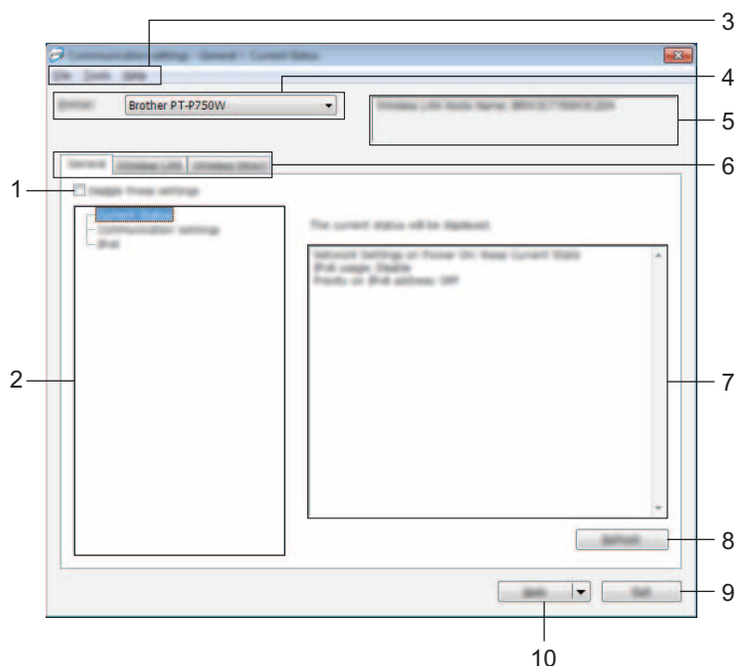
**Sous Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows Server® 2012/2012 R2**  
Depuis l'écran [Applications], cliquez sur [Outil de paramétrage d'imprimante].

La fenêtre principale apparaît.

3 Sélectionnez la P-touch à configurer dans la liste déroulante [Imprimante], puis cliquez sur [Paramètres de communication]. La fenêtre [Paramètres de communication] apparaît.

4 Spécifiez ou modifiez les paramètres.

## Boîte de dialogue Paramètres



### 1 Désactiver ces paramètres

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

Les paramètres d'un onglet dans lequel  s'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 si vous exécutez la commande [Enregistrer dans le fichier de commande] ou [Exporter].

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

### 2 Éléments

Lorsque [État actuel] est sélectionné, les paramètres actuels s'affichent dans la zone d'affichage/de modification des paramètres.

Sélectionnez l'élément correspondant aux paramètres que vous souhaitez modifier.

### 3 Barre de menus

Sélectionnez une commande contenue dans l'un des menus de la liste.

Pour plus d'informations sur la barre de menus, consultez la section *Barre de menus* à la page 21.

### 4 Imprimante

Permet de sélectionner l'imprimante dont vous souhaitez modifier les paramètres.

Si une seule imprimante est connectée, aucune sélection n'est nécessaire. Seule cette imprimante s'affichera.

### 5 Nom du nœud

Affiche le nom du nœud. Vous pouvez également modifier ce nom. (Voir *Menu Outils* à la page 23.)

## 6 Onglets des paramètres

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

Si  s'affiche dans l'onglet, les paramètres de cet onglet ne seront pas appliqués à l'imprimante.

## 7 Zone d'affichage/de modification des paramètres

Affiche les paramètres actuels de l'élément sélectionné. Modifiez si nécessaire les paramètres à l'aide des menus déroulants, d'une saisie directe ou d'une autre méthode appropriée.

## 8 Actualiser

Cliquez sur ce bouton pour mettre à jour les paramètres affichés avec les informations les plus récentes.

## 9 Quitter

Quitte [Paramètres de communication] et retourne à la fenêtre principale de l'Outil de paramétrage d'imprimante.

### ❗ Important

---

Les paramètres ne seront pas appliqués aux imprimantes si vous cliquez sur le bouton [Quitter] sans avoir au préalable cliqué sur le bouton [Appliquer] après avoir modifié des paramètres.

---

## 10 Appliquer

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

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

### ❗ Important

---

Cliquer sur [Appliquer] applique à l'imprimante tous les paramètres de l'ensemble des onglets.

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

---

## Barre de menus

---

### Menu Fichier

#### ■ Appliquer les paramètres à l'imprimante

Applique les paramètres à l'imprimante.



#### Remarque

---

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

---

#### ■ Enregistrer les paramètres dans le fichier de commande

Enregistre les paramètres spécifiés dans un fichier de commande.

Le fichier porte l'extension « .bin ».

### Important

- Si la case [Désactiver ces paramètres] est cochée, les paramètres de cet onglet ne seront pas enregistrés.
- Les informations suivantes ne sont pas enregistrées avec les commandes de paramètres.
  - Nom du nœud
  - Adresse IP, masque de sous-réseau et passerelle par défaut (lorsque l'adresse IP est définie sur [STATIC])
- Les commandes de paramètres de communication enregistrées ne sont destinées à être utilisées que pour appliquer des paramètres à une imprimante. Les paramètres ne peuvent pas être appliqués en important ce fichier de commande.
- Les fichiers de commande enregistrés contiennent des clés d'authentification et des mots de passe. Prenez toutes les mesures nécessaires pour protéger ces fichiers, par exemple en les enregistrant dans un dossier auquel les autres utilisateurs ne peuvent pas accéder.
- N'envoyez pas le fichier de commande à une imprimante dont le modèle n'était pas spécifié lors de l'exportation de ce fichier.

### ■ Importer

- Importer depuis les paramètres sans fil actuels de l'ordinateur  
Importe les paramètres depuis l'ordinateur.

### Remarque

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

- Sélectionner un profil à importer

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

Cliquez sur [Parcourir] pour afficher une boîte de dialogue permettant de rechercher le fichier.

Sélectionnez le fichier à importer. Les paramètres du fichier sélectionné s'affichent dans la zone d'affichage/de modification des paramètres.

### Remarque

- Tous les paramètres, tels que les paramètres sans fil ou les paramètres TCP/IP, peuvent être importés. Les noms de nœuds ne peuvent toutefois pas être importés.
- Seuls les profils compatibles avec l'imprimante sélectionnée peuvent être importés.
- Si l'adresse IP du profil importé est définie sur [STATIC], modifiez si nécessaire cette adresse afin qu'elle ne soit pas identique à l'adresse IP d'une imprimante présente sur le réseau et dont les paramètres ont déjà été définis.

## ■ Exporter

Enregistre les paramètres actuels dans un fichier.



### Remarque

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



### Important

Les fichiers exportés ne sont pas cryptés.

## Menu Outils

### ■ Paramètres d'option

#### • Redémarrer automatiquement l'imprimante après utilisation.

Si cette case est cochée, l'imprimante redémarre automatiquement une fois les paramètres de communication appliqués.

Si cette case est décochée, les imprimantes doivent être redémarrées manuellement.



### Remarque

Lorsque vous configurez plusieurs imprimantes, vous pouvez réduire le temps requis pour modifier les paramètres en décochant cette case. Nous vous conseillons néanmoins de cocher cette case lors de la configuration de la première imprimante, pour pouvoir vérifier que chaque paramètre fonctionne comme prévu.

#### • Détecte automatiquement l'imprimante connectée et récupère les paramètres actuels.

Si cette case est cochée et qu'une imprimante est connectée à l'ordinateur, l'imprimante est automatiquement détectée et ses paramètres actuels sont affichés dans la page [État actuel].



### Remarque

Si le modèle de l'imprimante connectée diffère de celui de l'imprimante affichée dans la liste déroulante [Imprimante], les paramètres disponibles dans tous les onglets changent pour correspondre à l'imprimante connectée.

### ■ Modifier le nom du nœud

Permet de modifier le nom de chaque nœud.

### ■ Rétablir les paramètres de communication par défaut

Rétablit les paramètres de communication d'origine.

## Menu Aide

### ■ Afficher l'aide

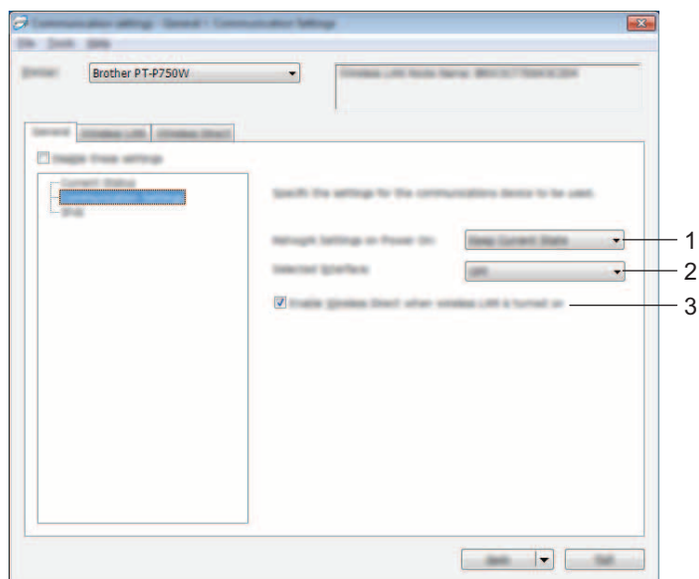
Affiche l'aide.

### ■ À propos de

Affiche les informations de version.

## Onglet Général

### Paramètres de communication



#### 1 Paramètres réseau démarrage

Détermine les conditions de connexion via LAN sans fil lorsque l'imprimante est allumée. Sélectionnez [LAN sans fil par défaut], [Désactivé par défaut] ou [Conserver l'état actuel].

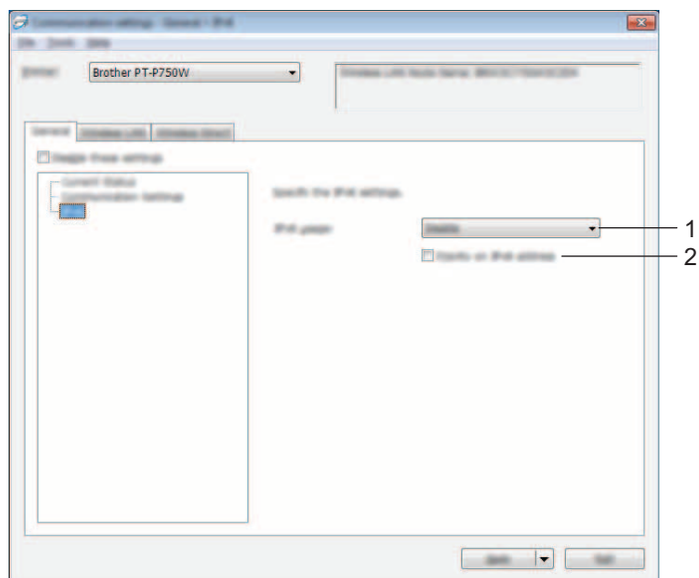
#### 2 Interface sélectionnée

Sélectionnez [NON] ou [LAN sans fil].

#### 3 Activez Wireless Direct lorsque le réseau LAN sans fil est allumé

Sélectionnez cette option si vous voulez utiliser Wireless Direct.

## IPv6



### 1 Utilisation d'IPv6

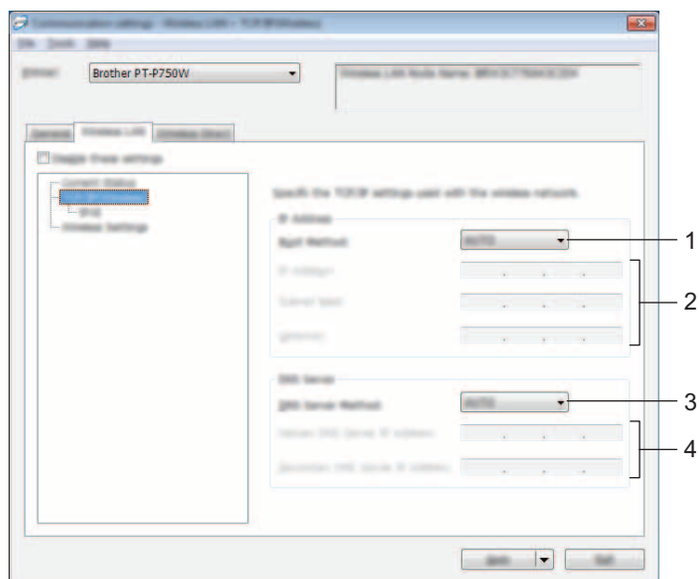
Sélectionnez [Activer] ou [Désactiver].

### 2 Priorité au protocole IPv6

Sélectionnez cette option pour donner la priorité aux adresses IPv6.

## Onglet LAN sans fil

### TCP/IP (sans fil)



#### 1 Méthode d'amorçage

Sélectionnez [STATIC], [AUTO], [BOOTP], [DHCP] ou [RARP].

#### 2 Adresse IP/Masque de sous-réseau/Passerelle

Spécifiez les différentes valeurs.

Vous ne pouvez saisir de paramètres que lorsque l'adresse IP est définie sur [STATIC].

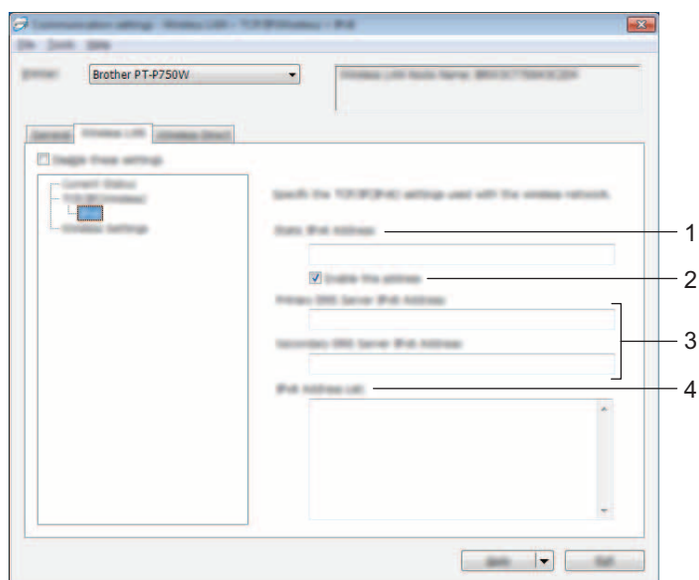
#### 3 Méthode du serveur DNS

Sélectionnez [STATIC] ou [AUTO].

#### 4 Adresse IP du serveur DNS principal/Adresse IP du serveur DNS secondaire

Vous ne pouvez saisir de paramètres que lorsque le serveur DNS est défini sur [STATIC].

## IPv6



### 1 Adresse IPv6 statique

Spécifiez la valeur.

### 2 Activer cette adresse

Sélectionnez cette option pour activer l'adresse IPv6 statique spécifiée.

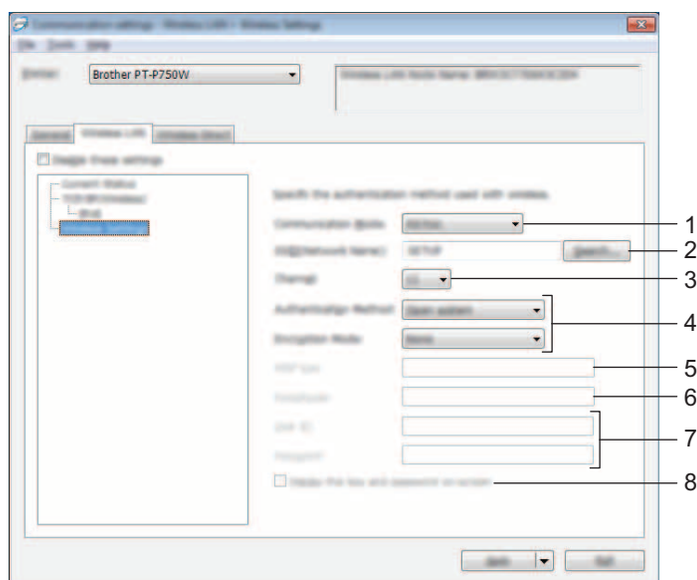
### 3 Adresse IPv6 Serveur DNS Primaire/Adresse IPv6 Serveur DNS Secondaire

Spécifiez les valeurs.

### 4 Liste des adresses IPv6

Affiche la liste des adresses IPv6.

## Paramètres sans fil



### 1 Mode de communication

Sélectionnez [Ad hoc] ou [Infrastructure].

### 2 SSID (Nom du réseau)

Cliquez sur le bouton [Rechercher] pour afficher les options SSID dans une autre boîte de dialogue.

### 3 Canal

Sélectionnez l'une des options affichées.

### 4 Méthode d'authentification/Mode de cryptage

Les modes de cryptage pris en charge pour les différentes méthodes d'authentification sont présentés à la section *Modes de communication et méthodes d'authentification/modes de cryptage* à la page 29.

### 5 Clé WEP

Vous ne pouvez spécifier de paramètre que si WEP est sélectionné comme mode de cryptage.

### 6 Phrase secrète

Vous ne pouvez spécifier de paramètre que si WPA2-PSK ou WPA/WPA2-PSK est sélectionné comme méthode d'authentification.

### 7 ID de l'utilisateur/Mot de passe

Vous ne pouvez spécifier de paramètres que si LEAP, EAP-FAST, EAP-TTLS ou EAP-TLS est sélectionné comme méthode d'authentification. En outre, avec EAP-TLS, il n'est pas nécessaire d'enregistrer un mot de passe, mais vous devez enregistrer un certificat client. Pour enregistrer un certificat, connectez-vous à l'imprimante depuis un navigateur Web, puis spécifiez le certificat. Pour obtenir des informations détaillées sur l'utilisation d'un navigateur Web, consultez la section *Gestion à partir du Web* à la page 40.

### 8 Afficher la clé et le mot de passe à l'écran

Si vous cochez cette case, les clés et les mots de passe s'afficheront en texte clair (texte non crypté).

## Modes de communication et méthodes d'authentification/modes de cryptage

- Lorsque le [Mode de communication] est défini sur [Ad hoc]

| Méthode d'authentification | Mode de cryptage |
|----------------------------|------------------|
| Système ouvert             | Aucun/WEP        |

- Lorsque le [Mode de communication] est défini sur [Infrastructure]

| Méthode d'authentification | Mode de cryptage |
|----------------------------|------------------|
| Système ouvert             | Aucun/WEP        |
| Clé partagée               | WEP              |
| WPA2-PSK                   | AES              |
| WPA/WPA2-PSK               | TKIP+AES/AES     |
| LEAP                       | CKIP             |
| EAP-FAST/AUCUNE            | TKIP/AES         |
| EAP-FAST/MS-CHAPv2         | TKIP/AES         |
| EAP-FAST/GTC               | TKIP/AES         |
| PEAP/MS-CHAPv2             | TKIP/AES         |
| PEAP/GTC                   | TKIP/AES         |
| EAP-TTLS/CHAP              | TKIP/AES         |
| EAP-TTLS/MS-CHAP           | TKIP/AES         |
| EAP-TTLS/MS-CHAPv2         | TKIP/AES         |
| EAP-TTLS/PAP               | TKIP/AES         |
| EAP-TLS                    | TKIP/AES         |

### ⚠ Important

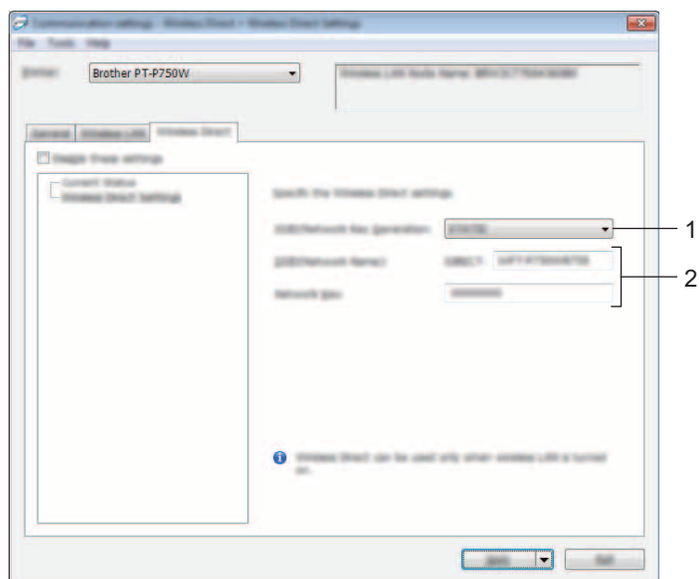
Pour définir des paramètres de sécurité de niveau plus élevé :

Lorsque vous effectuez une vérification de certificat via la méthode d'authentification EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS ou EAP-TLS, le certificat ne peut pas être spécifié depuis l'Outil de paramétrage d'imprimante. Une fois l'imprimante configurée pour se connecter au réseau, spécifiez le certificat en accédant à l'imprimante depuis un navigateur Web.

Pour obtenir des informations détaillées sur l'utilisation d'un navigateur Web, consultez la section *Gestion à partir du Web* à la page 40.

## Onglet Wireless Direct

### Paramètres Wireless Direct



#### 1 Génération SSID/clé réseau

Sélectionnez [AUTO] ou [STATIC].

#### 2 SSID (Nom du réseau)/Clé réseau

Saisissez le SSID (25 caractères ASCII maximum) et la clé réseau (63 caractères maximum) à utiliser en mode Wireless Direct.

Vous ne pouvez spécifier de paramètre que si [STATIC] est sélectionné comme [Génération SSID/clé réseau].

## Application des changements de paramètres à plusieurs imprimantes

---

- 1 Après avoir appliqué les paramètres de la première imprimante, déconnectez cette dernière de l'ordinateur, puis connectez la deuxième imprimante à la place.
- 2 Sélectionnez l'imprimante nouvellement connectée dans la liste déroulante [Imprimante].



### Remarque

---

Si la case [Détection automatique de l'imprimante connectée et récupère les paramètres actuels.] est cochée dans la boîte de dialogue [Paramètres d'option], l'imprimante connectée avec le câble USB est automatiquement sélectionnée.

Pour obtenir des informations détaillées, consultez la section *Menu Fichier* à la page 21.

---

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



### Remarque

---

Si la case [Redémarrer automatiquement l'imprimante après utilisation.] est décochée, les imprimantes ne seront pas redémarrées après la modification des paramètres, réduisant ainsi le temps requis pour les configurer. Nous recommandons toutefois de cocher la case [Redémarrer automatiquement l'imprimante après utilisation.] lors de la configuration de la première imprimante afin que vous puissiez vérifier que les paramètres permettent d'établir une connexion correcte avec le point d'accès. Pour obtenir des informations détaillées, consultez la section *Menu Fichier* à la page 21.

---

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



### Important

---

Si l'adresse IP est définie sur [STATIC], la nouvelle imprimante récupère également la même adresse IP que la première imprimante.  
Modifiez si nécessaire l'adresse IP.

---



### 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. (Voir *Menu Fichier* à la page 21.)

---

## Utilisation des paramètres de l'appareil

Vous pouvez modifier les paramètres par défaut de l'imprimante dans la section [Paramètres de l'appareil] de l'Outil de paramétrage d'imprimante.

### ! Important

- Avant de connecter le câble USB à l'ordinateur, vérifiez que le voyant Editor Lite n'est pas allumé. Si le voyant Editor Lite est allumé, appuyez sur le bouton Editor Lite et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant s'éteigne.
- Vérifiez que l'adaptateur secteur est bien branché sur une prise électrique.
- Assurez-vous que le pilote d'imprimante a été installé et qu'il est fonctionnel.
- Connectez cette imprimante à un ordinateur avec un câble USB.  
Cet outil ne vous permet pas de spécifier les paramètres via une connexion LAN sans fil.

1 Connectez la P-touch à configurer à l'ordinateur.

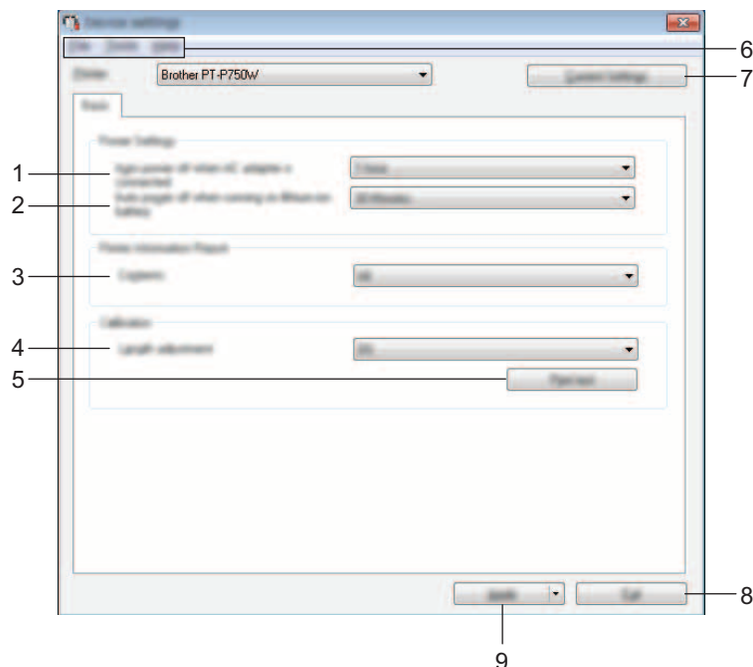
2 **Sous Windows Vista® / Windows® 7 / Windows Server® 2008/2008 R2**  
Depuis le menu Démarrer, cliquez sur [Tous les programmes] - [Brother] - [Label & Mobile Printer] - [Outil de paramétrage d'imprimante].

**Sous Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows Server® 2012/2012 R2**  
Depuis l'écran [Applications], cliquez sur [Outil de paramétrage d'imprimante].

La fenêtre principale apparaît.

3 Sélectionnez la P-touch à configurer depuis la liste déroulante [Imprimante], puis cliquez sur [Paramètres de l'appareil]. La fenêtre [Paramètres de l'appareil] s'affiche.

#### 4 Spécifiez ou modifiez les paramètres.



##### 1 Hors tension auto avec adaptateur secteur connecté

Déterminez le délai qui s'écoule avant que l'imprimante se mette automatiquement hors tension.  
Paramètres disponibles : [Aucune], 10/20/30/40/50 minutes, 1/2/4/8/12 heures

##### 2 Hors tension auto avec batterie au lithium-ion seule

Déterminez le délai qui s'écoule avant que l'imprimante se mette automatiquement hors tension.  
Paramètres disponibles : [Aucune], 10/20/30/40/50 minutes, 1 heure

##### 3 Contenu

Détermine les informations sur l'imprimante qui seront imprimées.  
Paramètres disponibles : [Tout], [Journal d'utilisation], [Paramètres de l'imprimante]

##### 4 Ajustement de la longueur

Règle la longueur de l'étiquette imprimée pour qu'elle corresponde à la longueur de l'étiquette affichée sur l'ordinateur.  
Paramètres disponibles : -3 à +3 % (par incréments de 1 %)

##### 5 Test d'impression

Imprime une étiquette de test pour vérifier les résultats du réglage de la longueur.

##### 6 Barre de menus

Sélectionnez une commande contenue dans l'un des menus de la liste.  
Pour plus d'informations sur la barre de menus, consultez la section *Barre de menus* à la page 34.

##### 7 Paramètres actuels

Cliquez sur ce bouton pour récupérer les paramètres de l'imprimante actuellement connectée et les afficher dans la boîte de dialogue.

## 8 Quitter

Quitte [Paramètres de communication] et retourne à la fenêtre principale de l'Outil de paramétrage d'imprimante.

## 9 Appliquer

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

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

- 5 Après avoir modifié les paramètres, cliquez sur [Appliquer] - [Quitter], puis sur [Quitter] dans la fenêtre principale pour arrêter la spécification des paramètres.

## Barre de menus

---

5

### Menu Fichier

#### ■ Appliquer les paramètres à l'imprimante

Applique les paramètres à l'imprimante. Effectue la même opération que lorsque vous cliquez sur le bouton [Appliquer].

#### ■ Enregistrer les paramètres dans le fichier de commande

Enregistre les paramètres spécifiés dans un fichier de commande. Le fichier porte l'extension « .bin ».

Le fichier de commande enregistré peut être utilisé avec l'utilitaire BRAdmin pour appliquer les paramètres à un appareil.

#### ■ Importer

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

#### ■ Exporter

Enregistre les paramètres actuels dans un fichier.

### Menu Outils

#### ■ Imprimer le rapport d'informations

Imprime les informations sur l'imprimante.

#### ■ Restaurer les paramètres d'origine

Rétablit tous les paramètres d'origine de l'imprimante.

#### ■ Paramètres d'option

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

P-touch Utility vous permet de spécifier depuis l'ordinateur Macintosh les paramètres de communication de l'imprimante et les paramètres de l'appareil, lorsque l'imprimante et l'ordinateur sont connectés avec un câble USB.



## Remarque

P-touch Utility est installé en même temps que d'autres logiciels, tels que le pilote d'imprimante.



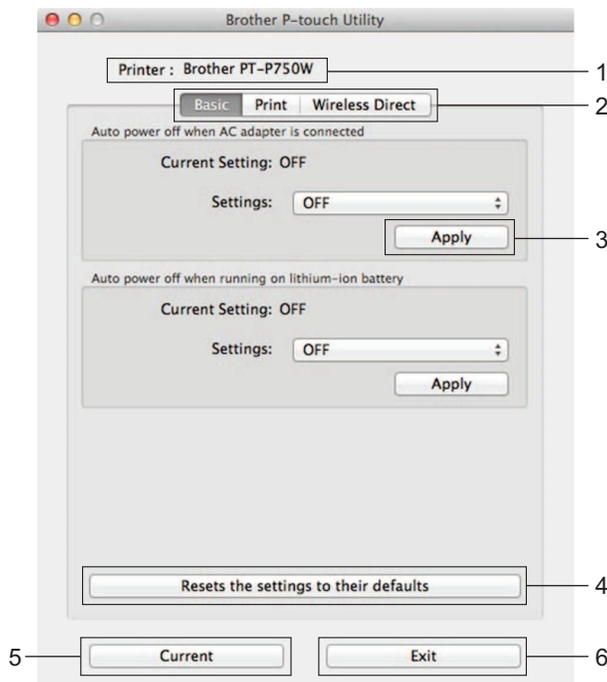
## Important

- Avant de connecter le câble USB à l'ordinateur, vérifiez que le voyant Editor Lite n'est pas allumé. Si le voyant Editor Lite est allumé, appuyez sur le bouton Editor Lite et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant s'éteigne.
- Vérifiez que l'adaptateur secteur est bien branché sur une prise électrique.
- Assurez-vous que le pilote d'imprimante a été installé et qu'il est fonctionnel.
- Connectez cette imprimante à un ordinateur avec un câble USB.  
Cet outil ne vous permet pas de spécifier les paramètres via une connexion LAN sans fil.

## Utilisation de P-touch Utility

- 1 Connectez la P-touch à l'ordinateur.
- 2 Cliquez sur [Macintosh HD] - [Applications] - [Brother] - [P-touch Utilities] - [Brother P-touch Utility.app]. La boîte de dialogue [Brother P-touch Utility] s'affiche.

## Boîte de dialogue Paramètres



### 1 Printer (Imprimante)

Affiche le nom de modèle de votre imprimante.

### 2 Onglets de paramètres

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

### 3 Apply (Appliquer)

Envoie la configuration de chaque élément à l'imprimante.

### 4 Resets the settings to their defaults (Rétablir les paramètres par défaut)

Rétablit tous les paramètres d'origine de l'imprimante.

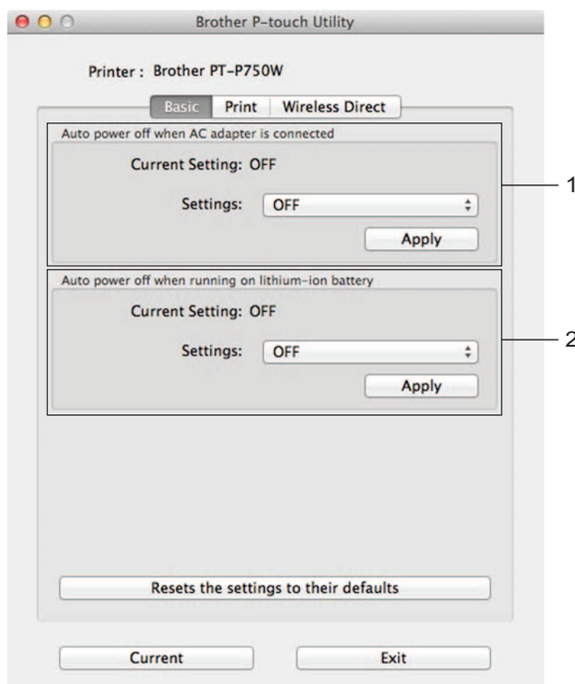
### 5 Current (Actualiser)

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

### 6 Exit (Quitter)

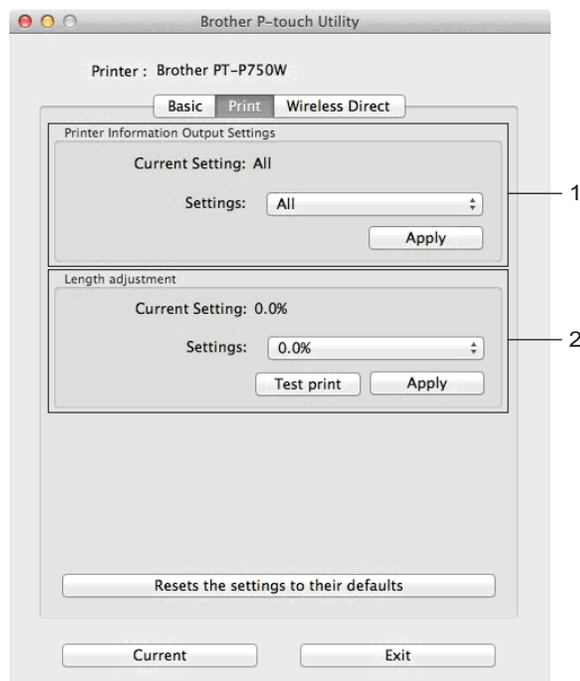
Quitte P-touch Utility.

## Onglet Basic (De base)



- 1 Auto power off when AC adapter is connected (Hors tension auto avec adaptateur secteur connecté)**  
Déterminez le délai qui s'écoule avant que l'imprimante se mette automatiquement hors tension.  
Paramètres disponibles : [OFF] (NON), 10/20/30/40/50 minutes, 1/2/4/8/12 heures
- 2 Auto power off when running on lithium-ion battery (Hors tension auto avec batterie au lithium-ion seule)**  
Déterminez le délai qui s'écoule avant que l'imprimante se mette automatiquement hors tension.  
Paramètres disponibles : [OFF] (NON), 10/20/30/40/50/60 minutes

## Onglet Print (Imprimer)



### 1 Printer Information Output Settings (Paramètres de sortie des informations de l'imprimante)

Spécifie les informations sur l'imprimante qui seront imprimées.

Paramètres disponibles :

[All] (Tout) Imprime toutes les informations figurant dans le journal d'utilisation et les paramètres de l'appareil.

[Usage Log] (Journal d'utilisation) Imprime les informations de version du programme, le motif de test des points manquants, l'historique de l'utilisation de l'imprimante et l'historique des erreurs.

[Printer Settings] (Paramètres de l'imprimante) Imprime la version du programme, les informations sur les paramètres de l'appareil, les informations sur les paramètres réseau, les informations PDL.

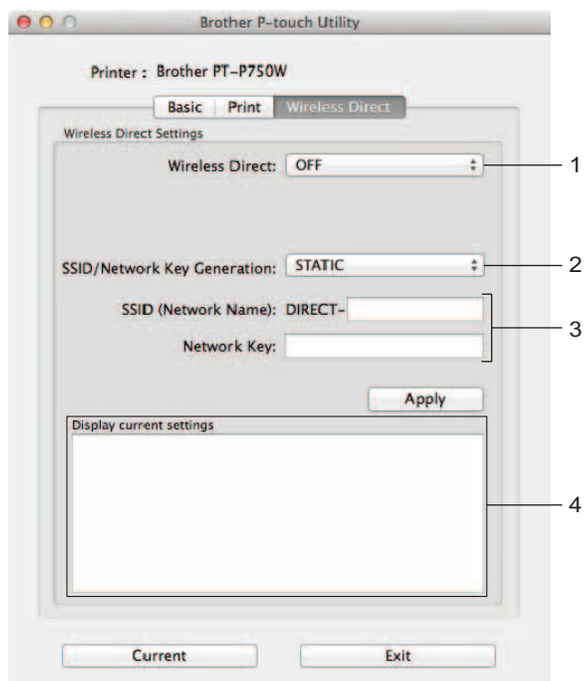
### 2 Length adjustment (Ajustement de la longueur)

Règle la longueur de l'étiquette imprimée pour qu'elle corresponde à la longueur de l'étiquette affichée sur l'ordinateur.

Paramètres disponibles : -3 à +3 % (par incréments de 1 %)

Cliquez sur [Test print] (Impression test) pour imprimer une étiquette de test et vérifier le réglage de la longueur.

## Onglet Wireless Direct



### 1 Wireless Direct

Active ou désactive la fonction Wireless Direct.

Paramètres disponibles : [ON] (OUI), [OFF] (NON)

### 2 SSID/Network Key Generation (Génération SSID/clé réseau)

Sélectionnez [AUTO] ou [STATIC].

### 3 SSID (Network Name) (SSID (Nom du réseau))/Network Key (Clé réseau)

Saisissez le SSID (3 à 25 caractères ASCII) et la clé réseau à utiliser en mode Wireless Direct.

Vous ne pouvez spécifier de paramètre que si [STATIC] est sélectionné comme [SSID/Network Key Generation] (Génération SSID/clé réseau).

### 4 Display current settings (Afficher les paramètres actuels)

Affiche les paramètres actuels de Wireless Direct. Cliquez sur le bouton [Current] (Actualiser) pour mettre à jour les paramètres affichés avec les informations les plus récentes.

## Présentation

Vous pouvez utiliser un navigateur Web standard pour gérer via HTTP une imprimante présente sur votre réseau. Gestion à partir du Web vous permet de réaliser les tâches suivantes :

- Afficher les informations d'état de l'imprimante
- Modifier les paramètres réseau tels que les informations TCP/IP
- Afficher les informations de version des logiciels de l'imprimante et du serveur d'impression
- Modifier les informations de configuration du réseau et de l'imprimante



### Remarque

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

Pour bénéficier de l'application Gestion à partir du Web, votre réseau doit utiliser le protocole TCP/IP, et l'imprimante ainsi que l'ordinateur doivent disposer d'une adresse IP valide.

## Configuration des paramètres de l'imprimante avec Gestion à partir du Web (navigateur Web)

Vous pouvez utiliser un navigateur Web standard pour modifier les paramètres de votre serveur d'impression au moyen du protocole de transfert hypertexte (HTTP).

- 1 Saisissez « `http://adresse_ip_imprimante/` » dans la barre d'adresse de votre navigateur (où « `adresse_ip_imprimante` » correspond à l'adresse IP ou au nom du serveur d'impression). Par exemple (si l'adresse IP de l'imprimante est 192.168.1.2) : `http://192.168.1.2/`



### Remarque

Si vous avez modifié le fichier des hôtes de votre ordinateur ou que vous utilisez un système de noms de domaine (DNS), vous pouvez également entrer le nom DNS du serveur d'impression. Le serveur d'impression prenant en charge TCP/IP et NetBIOS, vous pouvez également entrer le nom NetBIOS du serveur d'impression. Le nom NetBIOS s'affiche sur la page des paramètres de l'imprimante. Le nom NetBIOS affecté correspond aux 15 premiers caractères du nom du nœud et s'affichera par défaut comme étant « `BRWxxxxxxxxxxx` », où « `xxxxxxxxxxx` » correspond à l'adresse Ethernet.

- 2 Modifiez les paramètres du serveur d'impression.



### Remarque

Définition d'un mot de passe :

Nous vous recommandons de définir un mot de passe de connexion afin d'empêcher tout accès non autorisé à Gestion à partir du Web.

- 1 Cliquez sur [Administrateur].
  - 2 Saisissez le mot de passe à utiliser (32 caractères maximum).
  - 3 Saisissez une nouvelle fois le mot de passe dans la zone [Confirmer nouveau mot de passe].
  - 4 Cliquez sur [Envoyer].  
La prochaine fois que vous accéderez à Gestion à partir du Web, saisissez un mot de passe dans la zone [Connexion], puis cliquez sur .
- Après la configuration des paramètres, déconnectez-vous en cliquant sur .

Vous pouvez également définir un mot de passe en cliquant sur [Configurez le mot de passe] sur la page Web de l'appareil si vous ne définissez pas de mot de passe de connexion.

## Impression distribuée

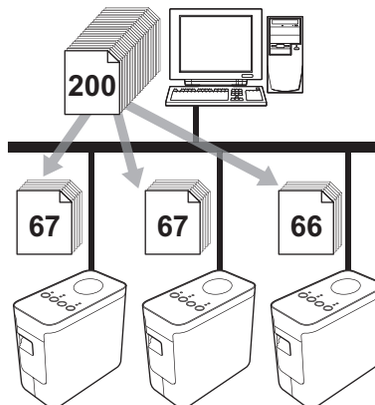
Lorsque vous imprimez un grand nombre d'étiquettes, l'impression peut être distribuée sur plusieurs imprimantes.

L'impression étant réalisée simultanément, le temps d'impression total peut être réduit.



### Remarque

- L'impression peut être distribuée aux imprimantes reliées via une connexion USB ou une connexion réseau sans fil.
- Le nombre de pages à imprimer est automatiquement 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 répertoriées dans la boîte de dialogue lorsque les paramètres d'impression sont spécifiés à l'étape 4.

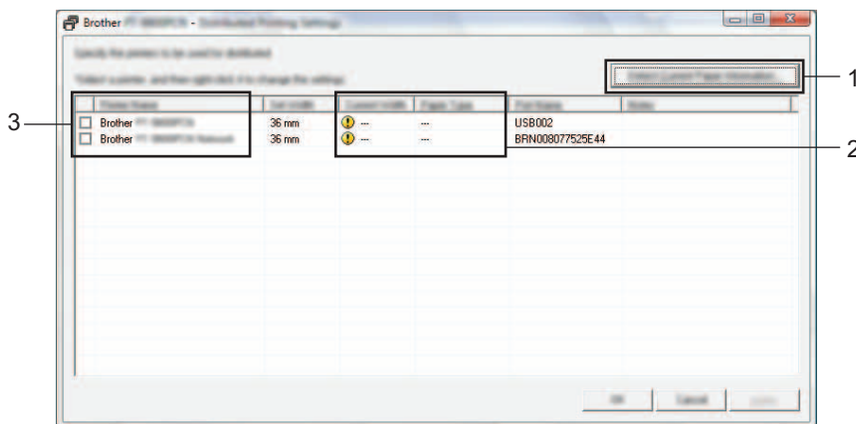


- 1 Dans le menu [Fichier] de P-touch Editor 5.1, cliquez sur [Imprimer].
- 2 Cliquez sur [Propriétés...].

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



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



- 1 Cliquez sur [Détecter les informations papier actuelles...].
- 2 Les informations d'imprimante actuelles ayant été détectées s'affichent sous [Largeur actuelle] et [Type de papier].
- 3 Cochez la case située à côté du [Nom de l'imprimante] à utiliser pour l'impression distribuée.

**Remarque**

Si la largeur de ruban sélectionnée est différente de celle qui s'affiche à côté de [Largeur actuelle], apparaît près du paramètre en dessous de [Largeur actuelle]. Chargez l'imprimante avec du ruban dont la largeur correspond à celle spécifiée dans [Largeur définie].

5 Spécifiez la largeur de ruban à utiliser pour l'impression.

**A. Si une seule imprimante a été sélectionnée.**

Dans la boîte de dialogue de l'étape 4, sélectionnez l'imprimante dont les paramètres doivent être spécifiés, double-cliquez ou cliquez avec le bouton droit dessus, puis cliquez sur [Paramètres]. Dans la liste déroulante [Largeur définie], sélectionnez la largeur du ruban.



 **Remarque**

Vous pouvez saisir dans la zone de texte [Remarques] les informations à afficher dans la boîte de dialogue de l'étape 4.

**B. Si plusieurs imprimantes ont été sélectionnées.**

Dans la boîte de dialogue de l'étape 4, sélectionnez les imprimantes dont les paramètres doivent être spécifiés, cliquez avec le bouton droit dessus, puis cliquez sur [Paramètres]. Dans la liste déroulante [Largeur définie], sélectionnez la largeur du ruban. La même largeur de ruban est appliquée à toutes les imprimantes sélectionnées.



 **Remarque**

Les paramètres figurant sous [Paramètres de l'imprimante] et [Remarques] ne sont pas disponibles.

6 Cliquez sur [OK] pour fermer la fenêtre de définition de la largeur de ruban.

7 Cliquez sur [OK] pour fermer la fenêtre [Paramètres d'impression distribuée].  
La configuration est terminée.

8 Cliquez sur [OK] pour commencer l'impression distribuée.



---

**Remarque**

- La détection des informations d'une imprimante connectée à l'aide d'un concentrateur USB ou d'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.

- Selon qu'un routeur est ou non utilisé et les fonctions de sécurité définies, par exemple un pare-feu, vous ne pourrez peut-être pas utiliser cette fonction.
  - Nous vous recommandons d'effectuer un test de connexion pour votre environnement d'exploitation. Pour plus d'informations, contactez un représentant commercial.
-

## Maintenance de routine

Votre P-touch doit être nettoyée régulièrement pour préserver ses performances.



### Remarque

Vous devez toujours débrancher l'adaptateur secteur avant de nettoyer la P-touch.

## Nettoyage de l'extérieur de la P-touch

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.



### Important

N'utilisez aucun diluant, benzène, alcool ou autre solvant organique. Ces produits pourraient en effet déformer le boîtier ou endommager l'aspect de votre P-touch.

## Nettoyage de la tête d'impression et du rouleau de la tête

Des stries ou une mauvaise qualité d'impression des caractères indiquent généralement que la tête d'impression et le rouleau de la tête sont sales. Nettoyez la tête d'impression à l'aide d'un coton-tige sec ou de la cassette optionnelle de nettoyage de la tête d'impression (TZe-CL4).



### Remarque

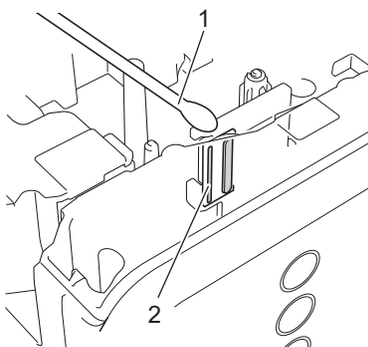
Consultez les instructions fournies avec la cassette de nettoyage de la tête d'impression pour savoir comment l'utiliser.



## AVERTISSEMENT

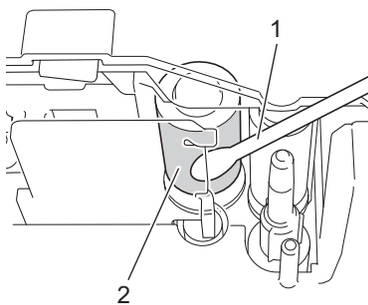
Ne touchez pas la tête d'impression directement à mains nues. La tête d'impression peut être chaude.

## ■ Tête d'impression



- 1 Coton-tige
- 2 Tête d'impression

## ■ Rouleau de la tête



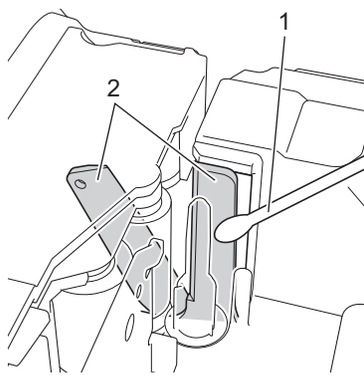
- 1 Coton-tige
- 2 Rouleau de la tête

## Nettoyage du coupe-ruban

Environ une fois par an, nettoyez les lames de découpe en utilisant un coton-tige légèrement humidifié avec de l'éthanol ou de l'alcool isopropylique. De l'adhésif de ruban peut s'accumuler sur la lame du coupe-ruban après une utilisation répétée et émousser ainsi la lame, ce qui peut entraîner un bourrage du ruban au niveau du coupe-ruban.

### **⚠ ATTENTION**

Ne touchez pas la lame du coupe-ruban avec les doigts.



- 1 Coton-tige
- 2 Lames de découpe

## Dépannage

Si vous pensez que votre P-touch présente un problème, consultez le tableau ci-dessous et suivez les conseils de dépannage.

Si vous avez besoin d'une aide supplémentaire, consultez le Brother Solutions Center. Vous y trouverez un FAQ et les solutions de dépannage les plus récentes.

Visitez notre site Web à l'adresse <http://support.brother.com/>

### ■ Opérations de base

| Problème  | Solution  |
|---|---|
| Après avoir quitté P-touch Editor Lite, comment puis-je relancer le programme alors que la P-touch est toujours allumée ? | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Déconnectez puis reconnectez le câble USB avec la P-touch allumée.</li> <li>■ (Sous Windows®)<br/>Lancez P-touch Editor Lite depuis [Poste de travail].</li> </ul>   |
| Je ne parviens pas à allumer la P-touch.  | Assurez-vous que les piles sont correctement installées ou que l'adaptateur secteur est correctement branché.   |
| Je ne parviens pas à quitter P-touch Editor Lite.   | Voyez si un message d'erreur est affiché et, le cas échéant, essayez de corriger cette erreur. Veuillez noter qu'il est impossible de quitter le logiciel lorsque des étiquettes sont en cours d'impression.  |
| Une ligne horizontale non imprimée s'affiche à travers l'étiquette imprimée.  | Des stries ou une mauvaise qualité d'impression des caractères indiquent généralement que la tête d'impression est sale. Nettoyez la tête d'impression à l'aide d'un coton-tige ou de la cassette optionnelle de nettoyage de la tête d'impression (TZe-CL4). Consultez la section <i>Nettoyage de la tête d'impression et du rouleau de la tête</i> à la page 46.<br>* Ne touchez pas la tête d'impression directement à mains nues. |
| L'étiquette est difficile à couper.   | Nettoyez la lame du coupe-ruban à l'aide d'un coton-tige.<br>Consultez la section <i>Nettoyage du coupe-ruban</i> à la page 48.<br>* Ne touchez pas la lame du coupe-ruban à mains nues.  |
| Lorsque l'étiquette est imprimée, il y a trop de marge (espace) des deux côtés du texte.<br>(Avec P-touch Editor Lite)    | Lorsque les marges sont définies sur [Maximum], les étiquettes sont imprimées avec des marges d'environ 25 mm de chaque côté du texte. Réduisez cette marge en modifiant le paramètre sur [Minimum]. Dans P-touch Editor Lite, cliquez avec le bouton droit et sélectionnez [Marges latérales] depuis le menu affiché. Modifiez le paramètre sur [Minimum].   |
| La P-touch n'imprime pas, ou les caractères imprimés ne sont pas correctement formés.                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Assurez-vous que la cassette à ruban a été correctement insérée.</li> <li>■ Si la cassette à ruban est vide, remplacez-la.</li> <li>■ Assurez-vous que le couvercle de la cassette est bien fermé.</li> </ul>  |
| L'appareil se met hors tension lorsque vous essayez d'imprimer.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Il est possible que le niveau des piles soit faible. Remplacez-les.</li> <li>■ Assurez-vous que les piles ont été correctement insérées.</li> <li>■ Vous n'utilisez pas le bon adaptateur. Nous recommandons l'utilisation du modèle AD-E001.</li> </ul>   |
| Le ruban n'avance pas correctement ou se coince dans la P-touch.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Assurez-vous que l'extrémité du ruban avance sous les guide-ruban.</li> <li>■ Le bouton d'avance et de découpe a été utilisé pendant l'impression. Ne touchez pas le bouton d'avance et de découpe pendant l'impression.</li> </ul>  |

| Problème   | Solution  |
|--|---|
| Je souhaite réinitialiser la P-touch.                                    | Avec la P-touch éteinte, appuyez sur le bouton d'avance et de découpe tout en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé. Lorsque le voyant Editor Lite commence à clignoter et que le voyant d'état clignote en orange, appuyez sur le bouton d'avance et de découpe à six reprises tout en continuant à maintenir le bouton d'alimentation enfoncé. Les paramètres d'origine de la P-touch seront restaurés. |
| Le ruban d'encre est séparé du ruban encreur.                            | <p>Si le ruban d'encre est cassé, remplacez la cassette à ruban. Sinon, ne coupez pas le ruban et retirez la cassette, puis enrroulez le ruban d'encre desserré sur la bobine comme indiqué dans l'illustration.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p><b>1 Bobine</b></p>   |
| La P-touch s'arrête lors de l'impression d'une étiquette.                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Remplacez la cassette à ruban lorsque le ruban rayé apparaît, car cela indique que vous avez atteint l'extrémité du ruban.</li> <li>■ Remplacez toutes les piles ou branchez l'adaptateur secteur directement sur la P-touch.</li> <li>■ La tête d'impression peut être trop chaude. Patientez un moment, puis relancez l'impression.</li> </ul>                       |
| L'étiquette ne se coupe pas automatiquement.                             | Vérifiez le paramètre dans le pilote d'imprimante. Pour plus d'informations sur les options de découpe, consultez le FAQ sur le Brother Solutions Center. Vous pouvez également appuyer sur le bouton d'avance et de découpe pour faire avancer et découper le ruban.   |
| Je souhaite vérifier que j'utilise bien la dernière version du logiciel. | Utilisez le logiciel P-touch Update Software fourni pour vérifier que vous utilisez bien la dernière version du logiciel. Pour plus d'informations sur P-touch Update Software, consultez le FAQ sur le Brother Solutions Center.   |

## ■ Réseau

### Commencez par vérifier les points suivants :

|  |
|--|
| La batterie Li-ion rechargeable est installée ou l'adaptateur secteur est connecté. Vous ne pouvez pas établir de connexion réseau sans fil lorsque la P-touch est alimentée par des piles alcalines ou Ni-MH. |
| Le point d'accès (pour les réseaux sans fil), le routeur ou le concentrateur est allumé et son voyant de liaison clignote.   |
| Tout l'emballage de protection a été retiré de la P-touch.   |
| Le couvercle de la cassette est bien fermé.  |
| La cassette à ruban est correctement insérée dans son compartiment.  |

### Je ne parviens pas à configurer le réseau sans fil.

| Question  | Solution   |
|---|--|
| Vos paramètres de sécurité (SSID/Clé du réseau) sont-ils corrects ?                 | <p>Revérifiez et sélectionnez au besoin les paramètres de sécurité appropriés.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Le nom du fabricant ou le numéro de modèle du point d'accès/routeur WLAN peut être utilisé comme paramètre de sécurité par défaut.</li> <li>■ Reportez-vous aux instructions fournies avec votre point d'accès/routeur WLAN pour savoir où trouver les paramètres de sécurité.</li> <li>■ Renseignez-vous auprès du fabricant de votre point d'accès/routeur WLAN, de votre fournisseur d'accès à Internet ou de votre administrateur réseau.</li> </ul> |
| Utilisez-vous le filtrage des adresses MAC ?  | Vérifiez que l'adresse MAC de la P-touch est autorisée dans le filtre. Vous pouvez obtenir l'adresse MAC dans les [Paramètres de communication] de l'Outil de paramétrage d'imprimante. Consultez la section <i>Utilisation des paramètres de communication</i> à la page 19 pour obtenir des informations détaillées sur les [Paramètres de communication].   |
| Votre point d'accès/routeur WLAN est-il en mode furtif (pas de diffusion du SSID) ? | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Saisissez manuellement le nom SSID approprié pendant l'installation ou lorsque vous utilisez [Paramètres de communication] dans l'Outil de paramétrage d'imprimante.</li> <li>■ Vérifiez le nom SSID dans les instructions fournies avec votre point d'accès/routeur WLAN et reconfigurez le réseau sans fil.</li> </ul>  |
| Votre P-touch est-elle correctement connectée au point d'accès/routeur WLAN ?       | Vérifiez si le voyant Wi-Fi ou FNC est allumé.   |

**La P-touch ne parvient pas à imprimer sur le réseau.****La P-touch n'est pas détectée sur le réseau, même après une installation réussie.**

| Question  | Solution  |
|---|---|
| Une adresse IP disponible a-t-elle été attribuée à votre P-touch ?  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau. Vérifiez que les adresses IP et les masques de sous-réseau de l'ordinateur et de la P-touch sont corrects et se situent sur le même réseau. Consultez votre administrateur réseau pour savoir comment vérifier l'adresse IP et le masque de sous-réseau.</li> <li>■ (Windows®) Vérifiez votre adresse IP, votre masque de sous-réseau et tout autre paramètre réseau à l'aide des [Paramètres de communication] de l'Outil de paramétrage d'imprimante. Consultez la section <i>Utilisation des paramètres de communication</i> à la page 19 pour obtenir des informations détaillées sur les [Paramètres de communication].</li> </ul>   |
| Votre tâche d'impression précédente a-t-elle échoué ?   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Si la tâche d'impression qui a échoué se trouve toujours dans la file d'attente d'impression de votre ordinateur, supprimez-la.</li> <li>■ Double-cliquez sur l'icône de l'imprimante dans le dossier suivant, puis choisissez [Annuler tous les documents] dans le menu [Imprimante] : <ul style="list-style-type: none"> <li>(Windows Vista®) <ul style="list-style-type: none"> <li> , [Panneau de configuration], [Matériel et audio], puis [Imprimantes].</li> </ul> </li> <li>(Windows Server® 2008) <ul style="list-style-type: none"> <li> , [Panneau de configuration], puis [Imprimantes].</li> </ul> </li> <li>(Windows® 7 / Windows Server® 2008 R2) <ul style="list-style-type: none"> <li> , [Périphériques et imprimantes], puis sélectionnez votre imprimante dans [Imprimantes et télécopieurs].</li> </ul> </li> <li>(Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows Server® 2012/2012 R2) <ul style="list-style-type: none"> <li>Écran [Applications], [Panneau de configuration], [Matériel et audio], [Périphériques et imprimantes], puis sélectionnez votre imprimante dans [Imprimantes et télécopieurs].</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> |
| Votre P-touch est-elle correctement connectée au point d'accès/routeur WLAN ?   | Vérifiez si le voyant Wi-Fi ou FNC est allumé.  |
| J'ai vérifié et testé tous les éléments ci-dessus, mais la P-touch n'imprime toujours pas. Y a-t-il autre chose que je puisse faire ? | Désinstallez le pilote d'imprimante et les logiciels, puis réinstallez-les.   |

**Je souhaite m'assurer que mes appareils réseau fonctionnent correctement.**

| Question   | Solution   |
|--|--|
| Votre P-touch, le point d'accès/routeur ou le concentrateur réseau est-il allumé ? | Vérifiez que vous avez suivi toutes les instructions de la section <i>Commencez par vérifier les points suivants</i> : à la page 51.   |
| Où puis-je trouver les paramètres réseau de la P-touch, par exemple l'adresse IP ? | Vérifiez les [Paramètres de communication] dans l'Outil de paramétrage d'imprimante.<br>Consultez la section <i>Utilisation des paramètres de communication</i> à la page 19 pour obtenir des informations détaillées sur les [Paramètres de communication]. |
| Votre P-touch est-elle correctement connectée au point d'accès/routeur WLAN ?      | Vérifiez si le voyant Wi-Fi ou FNC est allumé.   |

**Autres**

| Question   | Solution  |
|--|---|
| Je souhaite réinitialiser les paramètres réseau de la P-touch. | Avec la P-touch éteinte, appuyez sur le bouton d'avance et de découpe tout en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé. Lorsque le voyant Editor Lite commence à clignoter et que le voyant d'état clignote en orange, appuyez deux fois sur le bouton d'avance et de découpe tout en continuant à maintenir le bouton d'alimentation enfoncé. Les paramètres réseau d'origine seront restaurés.<br><br>Pour désactiver le paramètre APIPA et réinitialiser les paramètres réseau, appuyez à quatre reprises sur le bouton d'avance et de découpe. |

**brother**