

brother

TZe
TAPE

FLe
LABEL

HGe
TAPE

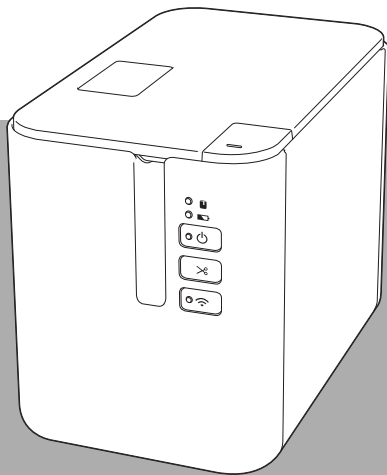
HSe
TUBE

Guide de sécurité du produit

P-touch

SYSTÈME D'ÉTIQUETAGE ÉLECTRONIQUE

PT-P900W/PT-P950NW



Veillez lire le guide dans son intégralité avant d'utiliser votre produit et conservez-le pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

Introduction

Merci d'avoir acheté l'imprimante PT-P900W/PT-P950NW (nommée ci-après « l'imprimante d'étiquettes P-touch »)

La documentation fournie avec l'imprimante d'étiquettes P-touch, *Guide de sécurité du produit* (ce guide) et *Guide d'installation rapide* (imprimé) décrit les mesures de précaution à prendre ainsi que le mode d'utilisation de l'imprimante.

Pour plus de renseignements et pour de l'information sur les logiciels et l'utilisation de l'imprimante d'étiquettes P-touch sur un réseau, reportez-vous au *Guide de l'utilisateur* qui est disponible sur le site Brother Solutions Center (Centre de solutions Brother).

La version la plus récente de la documentation de votre imprimante d'étiquettes P-touch est disponible sur le site Brother Solutions Center (Centre de solutions Brother) à l'adresse support.brother.com.

Conservez cette documentation afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

Avis important




- Les options et consommables disponibles peuvent varier en fonction du pays.
- Le contenu de ce document peut être modifié sans préavis.
- Le contenu de ce document ne peut être ni copié ni reproduit, en tout ou en partie, sans autorisation.
- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages occasionnés à l'appareil à la suite d'un tremblement de terre, d'un incendie ou d'une autre catastrophe, de l'action d'un tiers, de l'usage intentionnel qu'en fait l'utilisateur, de la négligence de l'utilisateur, d'un usage impropre ou d'une utilisation dans toutes autres conditions spéciales.
- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages (pertes, pertes de revenus commerciaux, pertes de bénéfices, interruptions d'activité, perte de moyen de communication, etc.) pouvant résulter de l'utilisation de l'imprimante d'étiquettes P-touch ou de l'incapacité à l'utiliser.
- Au cas où l'imprimante d'étiquettes P-touch serait défectueuse à la suite d'un vice de fabrication, nous nous engageons à la remplacer ou à la réparer au cours de la période de garantie.
- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages qui pourraient résulter d'un mauvais fonctionnement de l'imprimante d'étiquettes P-touch provoqué par la connexion d'équipements incompatibles ou l'utilisation de logiciels incompatibles.











Pour une utilisation sûre de l'imprimante d'étiquettes P-touch

Si l'imprimante d'étiquettes P-touch ne fonctionne pas correctement, cessez immédiatement de l'utiliser puis contactez votre revendeur Brother.

Symboles utilisés dans ce document

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

 DANGER	Indique une situation imminente dangereuse qui, si vous utilisez le produit sans vous conformer aux instructions et avertissements, causera des blessures graves, voire la mort.
 AVERTISSEMENT	Signale une situation de danger potentiel qui, si le produit est manipulé sans égard aux avertissements et instructions, est susceptible d'entraîner la mort ou des dommages corporels graves.
 ATTENTION	Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner des blessures mineures ou modérées.
IMPORTANT	Signale une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, est susceptible de causer des dommages matériels ou de compromettre le fonctionnement du produit.

	Signale un risque d'incendie dans des circonstances déterminées
	Signale un risque d'électrocution dans des circonstances déterminées
	Signale une action qui ne doit pas être exécutée
	Signale un risque de combustion en cas de flammes à proximité
	Signale un risque de dommages corporels en cas de contact avec la partie indiquée de l'imprimante d'étiquettes P-touch
	Signale un risque de dommages corporels, tels qu'une décharge électrique, en cas de démontage de la partie indiquée de l'imprimante d'étiquettes P-touch
	Signale un risque d'électrocution au cas où l'action correspondante serait exécutée avec des mains mouillées
	Signale un risque d'électrocution au cas où l'imprimante d'étiquettes P-touch serait exposée à l'eau
	Signale une action qui doit être exécutée
	Indique que le câble d'alimentation c.a. doit être débranché de la prise électrique.

Consignes de sécurité importantes



Batterie Li-ion rechargeable (option)



Respectez attentivement les précautions suivantes concernant la batterie Li-ion rechargeable (ci-après nommée « batterie rechargeable »). Si ces précautions ne sont pas respectées, une surchauffe, une fuite ou une fissure de la batterie pourraient provoquer un court-circuit électrique, une explosion, de la fumée, un incendie, un choc électrique, ou causer des blessures à vous-même ou à autrui ou des dommages au produit ou à d'autres biens.

- Utilisez la batterie rechargeable uniquement pour son usage prévu. L'imprimante d'étiquettes P-touch et la batterie rechargeable sont conçues pour être utilisées ensemble exclusivement. N'insérez PAS la batterie rechargeable dans une autre imprimante d'étiquettes P-touch, ni une autre batterie rechargeable dans votre imprimante d'étiquettes P-touch, car cela pourrait causer un incendie ou des dommages.
- Pour recharger la batterie rechargeable, insérez-la dans l'imprimante d'étiquettes P-touch, puis utilisez l'adaptateur secteur spécialement conçu pour cette imprimante d'étiquettes P-touch.
- Ne rechargez PAS la batterie rechargeable à proximité d'un feu ou directement à l'exposition de la lumière du soleil. Cela pourrait activer le circuit de protection, qui est conçu pour prévenir les dangers relatifs à une chaleur excessive. L'activation du circuit de protection peut provoquer l'arrêt du chargement, une surintensité ou surtension lors du chargement si le circuit de protection tombe en panne, ou une réaction chimique anormale à l'intérieur de la batterie.
- Lorsque vous rechargez la batterie rechargeable, utilisez uniquement le chargeur de batterie spécialement conçu pour votre batterie rechargeable.
- Ne laissez PAS de fils ou d'autres objets métalliques entrer en contact avec les bornes de la batterie rechargeable. Veuillez ne PAS transporter ou entreposer la batterie rechargeable avec des objets métalliques, comme des colliers ou des épingles à cheveux. Cela pourrait provoquer un court-circuit électrique et causer une surchauffe des objets métalliques, tels que les fils, les colliers et les épingles à cheveux.
- N'utilisez ou ne laissez PAS la batterie rechargeable à proximité d'un feu, d'appareils de chauffage, ou de tout autre endroit à haute température (plus de 176 °F/80 °C).
- Ne laissez PAS la batterie rechargeable entrer en contact avec de l'eau, ou être immergée dans l'eau.
- N'utilisez PAS la batterie rechargeable dans des environnements corrosifs, tels que les zones où sont présents de l'air salé, de l'eau salée, des acides, des alcalins, des gaz corrosifs, des produits chimiques ou tout autre liquide corrosif.
- N'utilisez PAS la batterie rechargeable si elle est endommagée ou si elle fuit.
- Ne soudez PAS les connexions directement sur la batterie rechargeable. Ceci pourrait provoquer la fonte de l'isolation interne, des émissions de gaz ou la défaillance des dispositifs de sécurité.
- N'utilisez PAS la batterie rechargeable si la polarité (+) (-) est inversée. Vérifiez l'orientation de la batterie rechargeable avant de l'insérer et n'essayez pas de la forcer dans l'imprimante d'étiquettes P-touch. Le chargement de la batterie rechargeable dont la polarité est inversée pourrait entraîner une réaction chimique anormale dans la batterie rechargeable ou un flux de courant anormal pendant la décharge.
- Ne connectez PAS directement la batterie rechargeable à une prise électrique domestique.

DANGER

Batterie Li-ion rechargeable (option)



- Une fuite du liquide (électrolyte) de l'imprimante d'étiquettes P-touch ou de la batterie rechargeable peut indiquer que la batterie est endommagée. Si la batterie rechargeable fuit, arrêtez immédiatement d'utiliser l'imprimante d'étiquettes P-touch, débranchez l'adaptateur secteur, et isolez l'imprimante d'étiquettes P-touch en la plaçant dans un sac.

Ne touchez PAS l'électrolyte. Si l'électrolyte pénètre dans vos yeux, ne vous frottez pas les yeux. Rincez immédiatement et abondamment les yeux à l'eau du robinet ou à l'eau propre et consultez un professionnel de la santé. Sinon, l'électrolyte pourrait causer des dommages aux yeux. Si l'électrolyte entre en contact avec la peau ou les vêtements, rincez immédiatement avec de l'eau.

- Ne mettez PAS la batterie rechargeable, ou une imprimante d'étiquettes P-touch dans laquelle une batterie rechargeable est installée, dans un four à micro-ondes ou dans un conteneur à haute pression.
- Ne démontez PAS, ne modifiez PAS ou ne tentez PAS de réparer la batterie rechargeable.
- Ne jetez PAS la batterie rechargeable dans le feu et ne la surchauffez pas intentionnellement. Ceci pourrait provoquer la fonte de l'isolation interne, des émissions de gaz ou la défaillance des dispositifs de sécurité. En outre, la solution d'électrolyte pourrait prendre feu.
- Ne percez PAS la batterie rechargeable, ne la soumettez pas à des chocs violents et ne la lancez pas. Les dommages au circuit de protection de la batterie rechargeable pourraient provoquer une anomalie de courant ou de tension ou provoquer une réaction chimique anormale dans la batterie rechargeable.



- Ne laissez PAS une batterie rechargeable vide dans l'imprimante d'étiquettes P-touch pendant une période prolongée. Cela pourrait raccourcir la durée de vie de la batterie rechargeable ou causer un court-circuit.

- N'incinerez PAS la batterie rechargeable et ne la jetez pas dans les ordures ménagères.



Si l'imprimante d'étiquettes P-touch ne peut être utilisée que pour une courte période de temps, même si la batterie est complètement chargée, la batterie rechargeable a peut-être atteint la fin de sa durée de vie. Remplacez la batterie rechargeable par une nouvelle. Lorsque vous retirez et remplacez la batterie rechargeable, couvrez les bornes de la vieille batterie rechargeable avec du ruban adhésif pour éviter de créer un court-circuit dans la batterie.

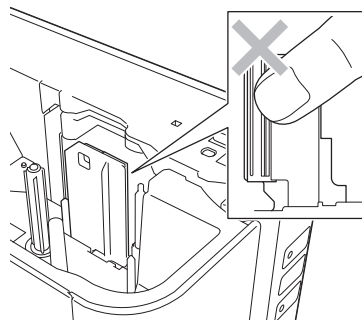
AVERTISSEMENT

Imprimante d'étiquettes P-touch










Suivez ces instructions pour éviter un incendie, un choc électrique, un risque de blessure pour vous ou d'autres personnes et/ou des dommages à l'imprimante d'étiquettes P-touch ou à d'autres biens.



Ne touchez PAS aux parties métalliques à proximité de la tête d'impression. La tête d'impression devient très chaude quand l'appareil est utilisé et juste après usage. Évitez de la toucher directement.



! AVERTISSEMENT

	<p>N'utilisez, ne rechargez et ne rangez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch dans les endroits suivants (le non-respect de cette consigne présente un risque de fuite, d'incendie, de décharge électrique ou de dommages matériels) :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ À proximité d'eau, par exemple dans une salle de bain ou près d'un chauffe-eau, ou dans un endroit très humide ■ Dans un endroit où elle est exposée à la pluie ou à l'humidité ■ Dans un endroit extrêmement poussiéreux ■ Dans un endroit extrêmement chaud, par exemple à proximité de flammes nues, d'un radiateur ou à la lumière directe du soleil ■ Dans une voiture fermée au soleil ■ Dans un endroit sujet à la condensation
	<p>N'essayez PAS de démonter ou de modifier l'imprimante d'étiquettes P-touch. Le non-respect de cette consigne présente un risque d'incendie, de décharge électrique ou de dommages matériels. Pour tout entretien, réglage ou réparation, contactez votre revendeur Brother. (La garantie ne couvre pas la réparation des dommages résultant du démontage de l'imprimante par l'utilisateur ou des modifications que celui-ci aurait apportées.)</p>
	<p>Si l'imprimante d'étiquettes P-touch fonctionne de manière anormale (par exemple si elle dégage de la fumée, une odeur inhabituelle ou si elle émet un son étrange), cessez son utilisation afin de prévenir tout risque d'incendie, de décharge électrique ou de dommage matériel. Mettez immédiatement l'imprimante d'étiquettes P-touch hors tension, débranchez l'adaptateur secteur de la prise électrique, puis contactez votre distributeur Brother pour la faire réparer.</p>
	<p>Pour éviter tout dommage, ne laissez pas tomber ou ne cognez pas l'imprimante d'étiquettes P-touch.</p>
	<p>N'utilisez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch si un objet étranger est inséré dans celle-ci. Si de l'eau, un objet métallique ou tout autre objet étranger pénètre dans l'imprimante d'étiquettes P-touch, débranchez l'adaptateur secteur, retirez la batterie et contactez votre revendeur Brother pour faire réparer l'imprimante.</p>
	<p>N'utilisez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch dans des environnements spéciaux, par exemple à proximité d'équipements médicaux. Les ondes électromagnétiques sont susceptibles d'affecter le bon fonctionnement de l'équipement médical.</p>
	<p>Ne laissez PAS des bébés et des enfants jouer avec le sac en plastique qui contenait l'imprimante d'étiquettes P-touch. Jetez le sac ou conservez-le hors de portée des enfants. Ce sac présente un danger de suffocation.</p>
	<p>Les personnes porteuses d'un stimulateur cardiaque doivent s'éloigner de l'imprimante d'étiquettes P-touch si elles sentent une quelconque anomalie. Elles doivent ensuite consulter immédiatement un médecin.</p>
	<p>Lorsque vous transportez l'imprimante d'étiquettes P-touch, veillez à la porter par la poignée. Si vous soulevez l'imprimante d'étiquettes P-touch par toute autre partie, vous risquez de l'endommager ou de causer une chute susceptible de provoquer des blessures.</p>

AVERTISSEMENT

Adaptateur secteur (AD9100ESA)

Suivez ces directives pour éviter les incendies, les dommages, les chocs électriques, les échecs ou les risques de blessure.



Lorsque vous connectez l'imprimante à un ordinateur au moyen d'un câble électrique, et que tous deux sont alimentés par un véhicule, vérifiez que la connexion à la terre (-) vers l'imprimante et l'ordinateur est correcte. Si l'un des appareils est incorrectement mis à la terre, le courant circulera à travers le câble USB qui sera en surchauffe et pourra éventuellement prendre feu.



- Veillez à insérer complètement la fiche dans la prise électrique. N'utilisez PAS une prise de courant lâche.
- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur, le cordon d'alimentation et le câble USB conçus exclusivement pour votre imprimante d'étiquettes P-touch. Ne pas le faire pourrait causer des blessures à vous-même ou à autrui, ou endommager l'imprimante d'étiquettes P-touch ou d'autres biens. Brother décline toute responsabilité pour tout accident ou dommage résultant de la non-utilisation de l'adaptateur secteur, du cordon d'alimentation et du câble USB spécifiés.



- Ne branchez PAS l'adaptateur secteur, le cordon d'alimentation et le câble USB fournis à d'autres produits.
- N'utilisez PAS l'adaptateur secteur dans des endroits à forte humidité, comme les salles de bains.
- N'utilisez PAS le cordon ou la fiche d'alimentation s'ils sont endommagés.
- Ne placez PAS d'objets lourds sur le cordon ou la fiche d'alimentation, ne les endommagez PAS et ne les modifiez PAS. Ne pliez PAS de force le cordon de l'adaptateur et ne le tirez pas.
- Ne laissez PAS tomber, ne heurtez pas et ne cognez pas l'adaptateur secteur.



Ne touchez PAS l'adaptateur secteur et l'imprimante d'étiquettes P-touch lors d'un orage.

Un risque minime d'électrocution due à la foudre existe lorsque l'imprimante d'étiquettes P-touch est utilisée pendant un orage.



Ne touchez PAS l'adaptateur secteur, le cordon d'alimentation ou la fiche d'alimentation avec les mains mouillées car vous risquez de vous électrocuter.



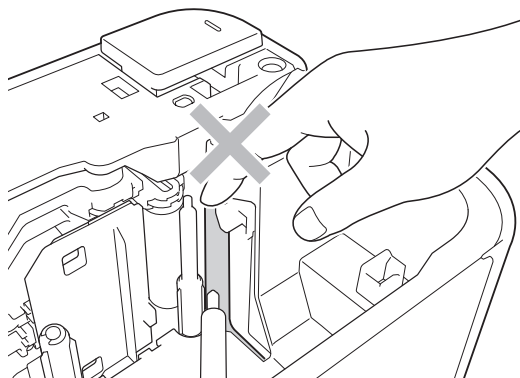
Coupe-ruban



Pièces mobiles dangereuses

Tenez à distance vos mains et toute autre partie du corps

Ne touchez PAS à la lame du coupe-ruban.



ATTENTION

Imprimante d'étiquettes P-touch



- Rangez l'imprimante d'étiquettes P-touch sur une surface plane et stable, comme un bureau ou dans un tiroir.
- Utilisez toujours l'adaptateur secteur spécifié (AD9100ESA) pour l'imprimante d'étiquettes P-touch et branchez toujours l'adaptateur secteur sur une prise avec la tension spécifiée. Ne pas le faire pourrait provoquer une panne ou endommager l'imprimante d'étiquettes P-touch.
- Si vous remarquez une chaleur excessive, une odeur anormale, une décoloration de l'imprimante d'étiquettes P-touch, une déformation ou tout autre phénomène inhabituel lors de l'utilisation ou de l'entreposage de l'imprimante d'étiquettes P-touch, cessez immédiatement de l'utiliser, débranchez l'adaptateur secteur (AD9100ESA) et retirez la batterie.



- Ne laissez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch ou un ruban à la portée des jeunes enfants.
- NE placez PAS d'objets lourds sur l'imprimante d'étiquettes P-touch.
- N'utilisez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch dans des endroits à forte humidité, comme les salles de bains.
- Ne mouillez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch, par exemple, en la manipulant avec les mains mouillées ou en renversant des boissons.
- Ne démontez PAS et ne modifiez pas l'imprimante d'étiquettes P-touch.

Adaptateur secteur (AD9100ESA)



- Si vous ne comptez pas utiliser l'imprimante d'étiquettes P-touch pour une période de temps prolongée, débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique.
- Pour débrancher le câble d'alimentation de la prise électrique, tirez toujours sur la fiche.



- Ne surchargez PAS un circuit électrique avec le cordon d'alimentation.
- Ne démontez PAS et ne modifiez pas l'adaptateur secteur.
- Ne mouillez PAS l'adaptateur secteur, le cordon d'alimentation ou la fiche, par exemple en les manipulant avec les mains mouillées ou en renversant des boissons.

Coupe-ruban

Suivez ces recommandations pour éviter toute blessure et tout dommage mineur au niveau de l'imprimante d'étiquettes P-touch.



- N'ouvrez PAS le couvercle du compartiment à cassette pendant le fonctionnement du coupe-ruban.
- N'appliquez PAS de pression excessive sur le coupe-ruban.

Précautions générales

Batterie Li-ion rechargeable (option)

- Au moment de l'achat, la batterie rechargeable est légèrement chargée afin que vous puissiez vérifier le bon fonctionnement de l'imprimante d'étiquettes P-touch. Par contre, avant d'utiliser l'imprimante d'étiquettes P-touch pour la première fois, vous devez charger complètement la batterie à l'aide de l'adaptateur secteur.
- Si vous ne comptez pas utiliser l'imprimante d'étiquettes P-touch pendant une longue période, retirez la batterie rechargeable de l'imprimante, puis entreposez-la dans un endroit où elle n'est pas exposée à de l'électricité statique, une humidité élevée ou des températures élevées (des températures comprises entre 59 °F (15 °C) et 77 °F (25 °C), et une humidité comprise entre 40 % et 60 % sont recommandées). Afin de maintenir l'efficacité et la durée de vie de la batterie rechargeable, rechargez-la au moins tous les six mois.
- Si vous remarquez quelque chose d'inhabituel concernant la batterie lors de la première utilisation, par exemple de la rouille ou une surchauffe, CESSEZ d'utiliser la batterie. Communiquez avec le service à la clientèle de Brother.

Précautions générales

Imprimante d'étiquettes P-touch

- Ne transportez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch lorsque ses câbles sont branchés à la prise secteur ou au port USB. Vous risqueriez d'endommager la prise et les ports.
- N'installez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch à proximité d'un appareil pouvant causer de l'interférence électromagnétique.

Il est possible que l'imprimante d'étiquettes P-touch ne fonctionne pas correctement si elle se trouve près d'un appareil tel qu'un téléviseur, une radio, un four micro-ondes, etc.
- N'utilisez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch d'une autre manière ou dans un autre but que ceux décrits dans ce guide. Cela pourrait entraîner des blessures ou endommager l'imprimante d'étiquettes P-touch.
- N'insérez PAS d'objets étrangers dans la fente de sortie du ruban, dans la prise de l'adaptateur secteur ou dans toute autre partie de l'imprimante d'étiquettes P-touch.
- Ne touchez PAS à la tête d'impression (voir page 4) avec les doigts. Utilisez la cassette de nettoyage de la tête d'impression en option (TZe-CL6) ou un chiffon doux (p. ex. un coton-tige) pour nettoyer la tête d'impression (reportez-vous au *Guide de l'utilisateur*).
- Ne nettoyez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch, quelle que soit la partie, avec de l'alcool ou d'autres solvants organiques. Utilisez uniquement un chiffon doux et sec.
- Ne placez PAS l'imprimante d'étiquettes P-touch à un endroit exposé à un ensoleillement direct, près d'émetteurs de chaleur ou d'autres appareils chauds ou à tout endroit exposé à des températures très élevées ou très basses, à une forte humidité ou à de la poussière. La plage de température de fonctionnement standard de l'imprimante d'étiquettes P-touch est comprise entre 50 °F et 95 °F (10 °C et 35 °C) pour les étiquettes.
- Ne laissez PAS de caoutchouc ou de vinyle ni de produit à base de caoutchouc ou de vinyle sur l'imprimante d'étiquettes P-touch pendant une longue période, car cela pourrait la tacher.
- Selon les conditions environnementales et les paramètres appliqués, certains caractères ou symboles peuvent être difficiles à lire.
- Utilisez des rubans TZe, des étiquettes FLe, des rubans HGe ou des tubes HSe Brother avec l'imprimante d'étiquettes P-touch.
- Ne tirez PAS le ruban dans la cassette et n'y appliquez pas de pression afin d'éviter d'endommager l'imprimante d'étiquettes P-touch.
- N'essayez PAS d'imprimer des étiquettes en utilisant une cassette de ruban vide ou s'il n'y a aucune cassette dans l'imprimante d'étiquettes P-touch. Vous risqueriez d'endommager la tête d'impression.
- Ne tentez PAS de couper le ruban lors de l'impression ou de l'alimentation car cela risque d'endommager le ruban.
- En fonction de l'environnement, du matériau et des conditions d'utilisation, l'étiquette peut se décoller ou devenir impossible à décoller, et sa couleur peut changer ou déteindre sur d'autres objets.
- N'exposez PAS les cassettes de ruban à un ensoleillement direct, à des températures élevées, à une forte humidité ou à de la poussière. Conservez les cassettes de ruban dans un endroit frais et sombre. Utilisez les cassettes de ruban dès leur déballage.
- Les repères effectués avec de l'encre à base d'huile ou d'eau peuvent être visibles à travers une étiquette qui serait fixée par-dessus. Pour masquer les repères, utilisez deux étiquettes superposées l'une sur l'autre ou utilisez une étiquette de couleur foncée.
- Toutes les données stockées dans la mémoire de l'imprimante d'étiquettes P-touch seront perdues :
 - en cas de panne de l'appareil
 - en cas d'expiration de la batterie
 - suite à une réparation

Précautions générales

Imprimante d'étiquettes P-touch

- Lorsque l'alimentation est coupée pendant plus de deux minutes, tous les paramètres de texte et de format sont effacés. Tous les fichiers texte enregistrés dans la mémoire sont également effacés.
- Un autocollant de protection en plastique transparent est placé sur l'écran pendant la fabrication et l'expédition. Retirez cet autocollant avant toute utilisation.
- La longueur de l'étiquette imprimée peut différer de celle de l'étiquette affichée.
- Vous pouvez également utiliser des tubes thermorétractables avec ce modèle.

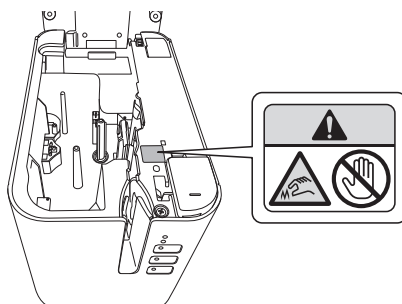
Consultez le site Web de Brother (www.brother.com) pour plus d'informations. Si vous utilisez un tube thermorétractable, il est impossible d'imprimer un cadre, des modèles d'imprimante d'étiquettes P-touch prédéfinis ou certaines polices. Les caractères imprimés peuvent en outre être de plus petite taille que si vous utilisez un ruban TZe ou FLe.

- L'étiquette imprimée peut différer de l'image qui apparaît sur l'écran LCD (ACL) (en option : TDU).
- Notez que Brother Industries, Ltd. décline toute responsabilité pour tout dommage ou toute blessure résultant de la non-observation des précautions énumérées dans ce guide.
- Nous vous recommandons fortement de lire avec attention ce guide avant d'utiliser votre imprimante d'étiquettes P-touch, puis de le conserver à proximité afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

Étiquette d'avertissement



Les étiquettes d'avertissement suivantes apparaissent sur l'imprimante d'étiquettes P-touch. Veillez à bien comprendre le contenu de chaque étiquette d'avertissement et utilisez l'imprimante en respectant les mesures de précautions décrites. De plus, veillez à ce que les étiquettes d'avertissement ne se décollent pas et ne soient pas rayées.



ATTENTION : (Canada et États-Unis)

La batterie lithium-ion que vous avez achetée est recyclable. À la fin de sa vie utile, en vertu des différentes lois nationales et locales, il est illégal de jeter cette batterie dans votre système de déchets municipaux. Veuillez composer le 1-800-8-BATTERY pour obtenir de plus amples renseignements sur le recyclage de cette batterie.



Connexion LAN (pour le modèle PT-P950NW uniquement)

Attention : connectez ce produit à une connexion LAN non soumise à des surtensions.

Avis de rédaction et de publication

Ce guide a été préparé et publié sous la supervision de Brother Industries Ltd. et contient les descriptions et les spécifications les plus récentes du produit.

Le contenu de ce guide et les caractéristiques techniques de ce produit peuvent être modifiés sans préavis.

Si de nouvelles versions du système d'exploitation de l'imprimante d'étiquettes P-touch deviennent disponibles, ce guide peut ne pas refléter les fonctionnalités mises à jour.

Par conséquent, il est possible que le système d'exploitation décrit dans ce guide diffère des nouveaux systèmes d'exploitation.

Brother se réserve le droit d'apporter, sans préavis, des modifications aux caractéristiques et aux éléments contenus dans le présent guide. Brother ne saurait être tenu responsable d'un dommage quelconque (y compris en cas de dommages indirects) causé par la confiance accordée aux éléments présentés ici, ceci comprenant, sans pour autant s'y limiter, les erreurs typographiques ou autres erreurs liées à la publication.

Marques de commerce et marques déposées

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

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

© 2017 Brother Industries, Ltd. Tous droits réservés.

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

Apple, Macintosh, Mac OS, Safari, iPad, iPhone, iPod touch et OS X sont des marques déposées d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

Google Play est une marque de commerce 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 de commerce de la Wi-Fi Alliance.

Le logotype et les logos Bluetooth sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. L'utilisation de ces marques par Brother Industries, Ltd. s'effectue sous licence.

Blue SDK

Copyright © 1995-2015 OpenSynergy GmbH.

Tous droits réservés. Tous droits non publiés réservés.

Android est une marque de commerce de Google Inc.

Adobe et Reader sont des marques déposées ou des marques de commerce d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

QR Code est une marque déposée de DENSO WAVE INCORPORATED au JAPON et dans d'autres pays. QR Code Generating Program Copyright © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

BarStar Pro Encode Library (DataMatrix, MaxiCode, PDF417, POSTNET, AztecCode, GS1 DataBar Composite) Copyright © 2007 AINIX Corporation. Tous droits réservés.

Epson ESC/P est une marque déposée de Seiko Epson Corporation.

Tout propriétaire de logiciel dont le titre est mentionné dans ce document possède un contrat de licence de logiciel spécifique à ses logiciels propriétaires.

Tous les noms de marque et les noms de produits d'entreprise apparaissant sur les produits, les documents associés et tout autre support Brother sont tous des marques de commerce ou des marques déposées de leurs entreprises respectives.

Remarques sur les contrats de licence Open Source

Ce produit comprend des logiciels Open Source.

Pour voir les remarques relatives à la licence Open Source, consultez la section dédiée au téléchargement de manuels sur la page d'accueil de votre modèle sur le site Brother Solutions Center (Centre de solutions Brother) à l'adresse support.brother.com.

Réglementation applicable à PT-P900W/ PT-P950NW

ATTENTION

RISQUE D'EXPLOSION SI LA BATTERIE EST REMPLACÉE PAR UN MODÈLE INADÉQUAT.
METTRE AU REBUT LES BATTERIES USAGÉES CONFORMÉMENT AUX INSTRUCTIONS.

Avis de qualification internationale ENERGY STAR®

L'objectif du programme international ENERGY STAR® est de promouvoir le développement et la popularisation des équipements de bureau à faible consommation. En tant que partenaire d'ENERGY STAR®, Brother Industries, Ltd. a déterminé que ce produit répond aux spécifications d'ENERGY STAR® en matière d'économie d'énergie.



Déclaration de conformité à la réglementation de la FCC (Federal Communications Commission) (pour les États-Unis uniquement)

Partie responsable : Brother International Corporation
200 Crossing Boulevard
Bridgewater, NJ 08807-0911 USA
TÉL : (908) 704-1700

déclare que les produits

Nom du produit : Imprimante d'étiquettes P-touch Brother

Numéro de modèle : PT-P900W/PT-P950NW

sont conformes à la section 15 des règles de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toutes interférences reçues, y compris les interférences qui pourraient entraîner un fonctionnement non désiré.

Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites fixées pour un appareil numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences préjudiciable dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut rayonner une énergie radioélectrique. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'y a aucune garantie que les interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur peut tenter de résoudre le problème de l'une des manières suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Connecter l'appareil à une prise de courant se trouvant sur un circuit électrique autre que celui auquel il est branché actuellement.
- Consulter un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.
- Cet émetteur ne doit pas être installé ou utilisé en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Important

- Le câble d'interface fourni doit être utilisé de manière à être conforme avec les limites applicables aux appareils numériques de classe B.
- Les interventions ou modifications non approuvées expressément par Brother Industries, Ltd. pourraient annuler le droit accordé à l'utilisateur d'utiliser l'équipement.
- (PT-P950NW uniquement) Le câble d'interface blindé doit être utilisé de manière à être conforme avec les limites applicables aux appareils numériques de classe B.

ATTENTION : Pour garantir la conformité aux directives de la FCC en matière d'exposition aux radiofréquences, utilisez exclusivement l'antenne fournie. L'emploi d'une antenne non autorisée, modifiée ou comportant des ajouts risque d'endommager l'émetteur et d'être en infraction avec les réglementations de la FCC.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) de la FCC. Cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le radiateur et le corps humain.

Déclaration de conformité aux spécifications d'Industrie Canada (Canada uniquement)

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Information sur l'exposition aux fréquences radio

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'IC. Cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le radiateur et le corps humain.

Spécifications de la batterie Li-ion rechargeable (option)

- Temps de charge : Environ 3 heures lorsqu'elle est chargée à l'aide d'un adaptateur secteur (AD9100ESA).
- Tension nominale : 14,4 V CC
- Capacité nominale : 1800 mAh

Batterie Li-ion rechargeable

Plage de température ambiante		
Charge		104 °F (40 °C)
Courant de décharge standard 0,9 A		140 °F (60 °C)
Courant de décharge maximal 5,0 A		104 °F (40 °C)
Pile expédiée	Moins de 1 mois	entre -4 °F et 122 °F (-20 °C et 50 °C)
	Moins de 3 mois	entre -4 °F et 104 °F (-20 °C et 40 °C)
	Moins de 1 an	entre -4 °F et 68 °F (-20 °C et 20 °C)
Paramètres de chargement		
Tension de charge maximale		16,4 V c.c.
Courant de charge maximal		1260 mA

Imprimante d'étiquettes P-touch

- Courant de charge : 1000 mA (maximum)
- Tension de charge : 16,4 V c.c. (maximum)

brother



LAJ121001A
Printed in China
Imprimé en Chine
Impreso en China