

brother

TZe
TAPE

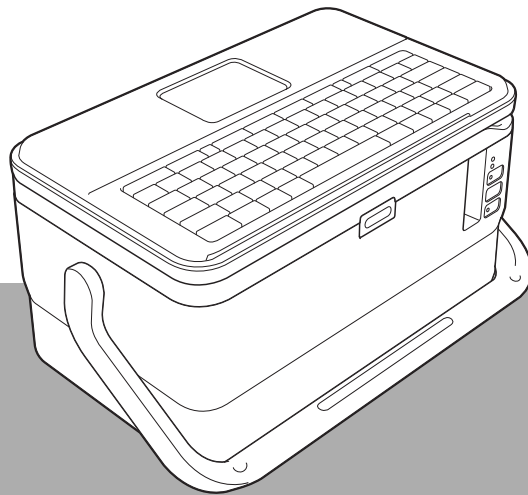
FLe
LABEL

HGe
TAPE

HSe
TUBE

Guide de sécurité du produit

PT-D800W



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-D800W (nommée ci-après « le système d'étiquetage P-touch »)

La documentation fournie avec le système d'étiquetage P-touch, qui comprend le *Guide de sécurité du produit* (ce document) et le *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 du système d'étiquetage 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 système d'étiquetage 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 du système d'étiquetage P-touch ou de l'incapacité à l'utiliser.
- Au cas où le système d'étiquetage P-touch serait défectueux à la suite d'un vice de fabrication, nous nous engageons à le remplacer ou à le réparer au cours de la période de garantie.
- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages qui pourraient résulter d'un mauvais fonctionnement du système d'étiquetage P-touch provoqué par la connexion d'équipements incompatibles ou l'utilisation de logiciels incompatibles.











Pour utiliser le système d'étiquetage P-touch en toute sécurité

Si le système d'étiquetage 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 du système d'étiquetage P-touch
	Signale un risque de dommages corporels, tels qu'une décharge électrique, en cas de démontage de la partie indiquée du système d'étiquetage 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 le système d'étiquetage P-touch serait exposé 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. Le système d'étiquetage P-touch et la batterie rechargeable sont conçus pour être utilisés ensemble exclusivement. N'insérez PAS la batterie rechargeable dans un autre système d'étiquetage P-touch ni une autre batterie rechargeable dans votre système d'étiquetage P-touch, car cela pourrait causer un incendie ou des dommages.
- Pour recharger la batterie rechargeable, insérez-la dans le système d'étiquetage P-touch, puis utilisez l'adaptateur secteur spécialement conçu pour ce système d'étiquetage 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 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 le système d'étiquetage 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) du système d'étiquetage P-touch ou de la batterie rechargeable peut indiquer que la batterie est endommagée. Si la batterie rechargeable fuit, arrêtez immédiatement d'utiliser le système d'étiquetage P-touch, débranchez l'adaptateur secteur, et isolez le système d'étiquetage P-touch en le 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 un système d'étiquetage P-touch dans lequel 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 le système d'étiquetage 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.

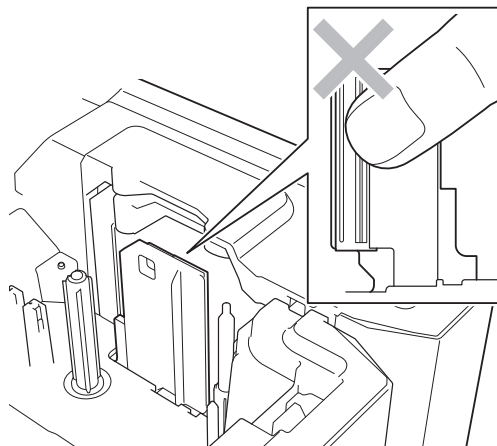


Si le système d'étiquetage P-touch ne peut être utilisé que pour une courte période de temps, même si la batterie est complètement chargée, la batterie rechargeable a peut-être atteint la fin de sa durée de vie. Remplacez la batterie rechargeable par une nouvelle. Lorsque vous retirez et remplacez la 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

Système d'étiquetage P-touch

Suivez ces instructions pour éviter un incendie, un choc électrique, un risque de blessure pour vous ou d'autres personnes et des dommages au système d'étiquetage 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.



N'utilisez, ne rechargez et ne rangez PAS le système d'étiquetage 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) :

- 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



N'essayez PAS de démonter ou de modifier le système d'étiquetage 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.)








Si le système d'étiquetage P-touch fonctionne de manière anormale (par exemple s'il dégage de la fumée, une odeur inhabituelle ou s'il émet un son étrange), cessez son utilisation afin de prévenir tout risque d'incendie, de décharge électrique ou de dommage matériel. Mettez immédiatement le système d'étiquetage P-touch hors tension, débranchez l'adaptateur secteur de la prise électrique, puis contactez votre revendeur Brother pour le faire réparer.





Pour éviter tout dommage, ne laissez pas tomber ou ne cognez pas le système d'étiquetage P-touch.

AVERTISSEMENT

	N'utilisez PAS le système d'étiquetage P-touch si un objet étranger est inséré dans celui-ci. Si de l'eau, un objet métallique ou tout autre objet étranger pénètre dans le système d'étiquetage P-touch, débranchez l'adaptateur secteur, retirez la batterie et contactez votre revendeur Brother pour le faire réparer.
	N'utilisez PAS le système d'étiquetage P-touch dans des environnements particuliers, par exemple à proximité d'équipements médicaux. Les ondes électromagnétiques sont susceptibles d'affecter le bon fonctionnement de l'équipement médical.
	Ne laissez PAS des bébés et des enfants jouer avec le sac en plastique qui contenait le système d'étiquetage P-touch. Jetez le sac ou conservez-le hors de portée des enfants. Ce sac présente un danger de suffocation.
	Les personnes porteuses d'un stimulateur cardiaque doivent s'éloigner du système d'étiquetage P-touch si elles sentent une quelconque anomalie. Elles doivent ensuite consulter immédiatement un médecin.
	Lorsque vous transportez le système d'étiquetage P-touch, veillez à le porter par sa poignée. Si vous soulevez le système d'étiquetage P-touch par toute autre partie, vous risquez de l'endommager ou d'entraîner un dysfonctionnement susceptible de provoquer des blessures.

Pile bouton

	<ul style="list-style-type: none">■ Utilisez uniquement la pile spécifiée pour le système d'étiquetage P-touch.■ Veuillez ne PAS jeter dans le feu, chauffer ou démonter la pile.■ Ne connectez PAS les deux pôles de la pile. Pour éviter un court-circuit de la pile, veillez à tenir les colliers en métal, les broches à cheveux et autres objets métalliques à distance de la pile.■ La pile fournie n'est pas rechargeable. Ne la rechargez PAS.
	<ul style="list-style-type: none">■ Stockez la pile à un endroit inaccessible aux enfants. En cas d'ingestion de la pile, contactez immédiatement un médecin.■ Si le liquide interne de la pile pénètre dans vos yeux, lavez-les soigneusement avec une grande quantité d'eau propre, puis consultez immédiatement un médecin.■ Si le liquide interne de la pile adhère à votre peau ou à vos vêtements, lavez-les soigneusement avec une grande quantité d'eau propre.■ L'utilisation d'une pile non adaptée à ce système d'étiquetage P-touch peut entraîner une fuite ou une explosion susceptible de déclencher un incendie, de provoquer des blessures ou d'endommager la zone avoisinante de l'appareil.

AVERTISSEMENT

Adaptateur secteur (AD9100ESA)

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



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



- Ne branchez PAS l'adaptateur secteur, le cordon de l'adaptateur 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 tapez pas l'adaptateur secteur.



Ne touchez PAS l'adaptateur secteur et le système d'étiquetage P-touch lors d'un orage.
Un risque minime d'électrocution due à la foudre existe lorsque le système d'étiquetage P-touch est utilisé pendant un orage.



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



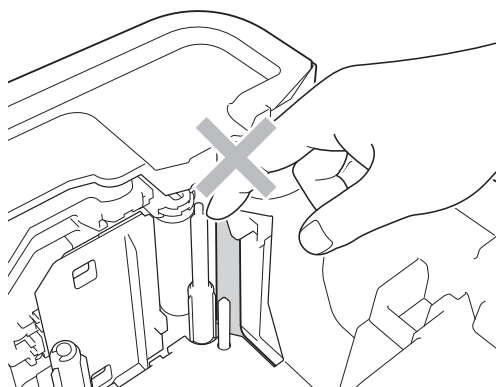
Coupe-ruban



Pièces mobiles dangereuses



Tenez à distance vos mains et toute autre partie du corps

Ne touchez PAS à la lame du coupe-ruban.





ATTENTION

Système d'étiquetage P-touch


- 
 - Rangez le système d'étiquetage P-touch sur une surface plane et stable, comme un bureau ou dans un tiroir.
 - Utilisez toujours l'adaptateur secteur spécifié (AD9100ESA) pour le système d'étiquetage 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 le système d'étiquetage P-touch.
 - Si vous remarquez une chaleur excessive, une odeur anormale, une décoloration du système d'étiquetage P-touch, une déformation ou tout autre phénomène inhabituel lors de l'utilisation ou de l'entreposage du système d'étiquetage P-touch, cessez immédiatement de l'utiliser, débranchez l'adaptateur secteur (AD9100ESA) et retirez la pile.
- 
 - Ne laissez PAS le système d'étiquetage P-touch ou un ruban à la portée des jeunes enfants.
 - NE placez PAS d'objets lourds sur le système d'étiquetage P-touch.
 - N'utilisez PAS le système d'étiquetage P-touch dans des endroits à forte humidité, comme les salles de bains.
 - Ne mouillez PAS le système d'étiquetage P-touch, par exemple, en le manipulant avec les mains mouillées ou en renversant des boissons.
 - Ne démontez PAS et ne modifiez pas le système d'étiquetage P-touch.

Adaptateur secteur (AD9100ESA)

- 
 - Si vous ne comptez pas utiliser le système d'étiquetage P-touch pour une période de temps prolongée, débranchez le câble 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 câble d'alimentation.
 - Ne démontez PAS et ne modifiez pas l'adaptateur secteur.
 - Ne mouillez PAS l'adaptateur secteur / le cordon d'alimentation / 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 du système d'étiquetage 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.

Batterie Li-ion rechargeable (option)

- Au moment de l'achat, la batterie rechargeable est légèrement chargée afin que vous puissiez vérifier le bon fonctionnement du système d'étiquetage P-touch. Par contre, avant d'utiliser le système d'étiquetage 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 le système d'étiquetage P-touch pendant une longue période, retirez la batterie rechargeable du système d'étiquetage P-touch, 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 15 °C et 25 °C (59 °F et 77 °F), et 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

Système d'étiquetage P-touch

- Ne transportez PAS le système d'étiquetage 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 le système d'étiquetage P-touch à proximité d'un appareil pouvant causer de l'interférence électromagnétique.

Il est possible que le système d'étiquetage P-touch ne fonctionne pas correctement s'il se trouve près d'un appareil tel qu'un téléviseur, une radio, un four micro-ondes, etc.
- N'utilisez PAS le système d'étiquetage P-touch d'une manière ou dans un but autre que ceux décrits dans ce guide. Cela pourrait entraîner des blessures ou endommager le système d'étiquetage P-touch.
- N'insérez PAS d'objets étrangers dans la fente de sortie du ruban, dans le connecteur de l'adaptateur secteur ou dans toute autre partie du système d'étiquetage P-touch.
- Ne touchez PAS à la tête d'impression (voir page 5) 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 le système d'étiquetage 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 le système d'étiquetage 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 du système d'étiquetage P-touch est comprise entre 10 °C et 35 °C (50 °F et 95 °F) pour les étiquettes.
- Ne laissez PAS de caoutchouc ou de vinyle ni de produit à base de caoutchouc ou de vinyle sur le système d'étiquetage P-touch pendant une longue période, car cela pourrait le 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 le système d'étiquetage P-touch.
- Ne tirez PAS le ruban dans la cassette et n'y appliquez pas de pression afin d'éviter d'endommager le système d'étiquetage 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 le système d'étiquetage 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.

Précautions générales

Système d'étiquetage P-touch

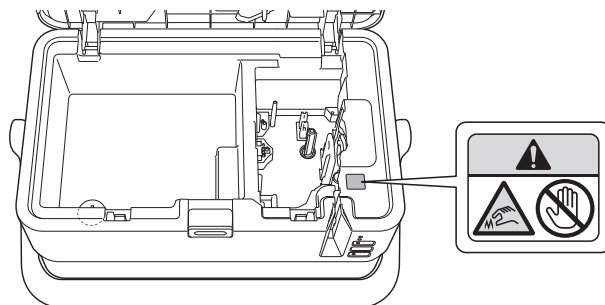
- N'exposez PAS les cassettes de ruban à un ensoleillement direct, à des températures élevées, à une forte humidité ou à de la poussière. Conservez les cassettes de ruban dans un endroit frais et sombre. Utilisez les cassettes de ruban dès leur déballage.
- Les repères effectués avec de l'encre à base 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 du système d'étiquetage P-touch seront perdues :
 - en cas de panne de l'appareil
 - en cas d'expiration de la pile
 - suite à une réparation
- 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 la longueur de l'étiquette affichée sur l'écran LCD (ACL).
- Vous pouvez également utiliser des tubes thermorétractables avec ce modèle.

Consultez le site Web de Brother (www.brother.com) pour plus d'information. Si vous utilisez un tube thermorétractable, il est impossible d'imprimer un cadre, des modèles P-touch prédéfinis ou certaines polices. Les caractères imprimés peuvent en outre être de plus petite taille que si vous utilisez un ruban TZe, des étiquettes FLe ou des rubans HGe.
- L'étiquette imprimée peut différer de l'image qui apparaît sur l'écran LCD (ACL).
- 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 système d'étiquetage 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 le système d'étiquetage P-touch. Veillez à bien comprendre le contenu de chacune d'elles 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.



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 P-touch sont 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.

© 2016 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.

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.

Réglementations applicables au PT-D800W

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

Système d'étiquetage P-touch

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

Informations importantes

Si vous avez des questions ou si vous avez besoin d'informations sur votre produit Brother, nous vous proposons diverses options de soutien :

Internet / Fournitures / Accessoires
www.brother.ca/

1 rue Hôtel de Ville, Dollard-des-Ormeaux, Québec, H9B 3H6 Canada

Notez ci-dessous le modèle et le numéro de série, ainsi que la date et le lieu d'achat. Conservez ces informations avec votre preuve d'achat (acte de vente), vous en aurez besoin si votre produit nécessite une intervention.

Numéro de modèle : _____

Numéro de série : _____

Date d'achat : _____

Magasin où l'achat a été effectué : _____

Emplacement du magasin : _____

Important : Nous vous recommandons de conserver tous les éléments d'emballage d'origine au cas où vous devriez expédier ce produit.

Gagnez du temps, enregistrez-vous en ligne!

Ne perdez pas de temps au bureau de poste et ne risquez pas de perte de courrier. Rendez-nous visite sur le Web à l'adresse

www.registermybrother.com

Votre produit sera immédiatement enregistré dans notre base de données!

En outre, vous pourrez également consulter diverses autres informations sur nos concours et autres promotions!

Nous incluons un soutien remarquable.



Si jamais vous songez à retourner ce produit, contactez-nous d'abord au :

www.brother.ca/support

Clavardez en ligne avec nous ou contactez-nous sur **[facebook.com/brothercanada](https://www.facebook.com/brothercanada)** ou **twitter.com/Brother_Support**

Pour nous joindre, consultez notre site au : www.brother.ca

brother



LAJ276001

Imprimé en Chine