

brother

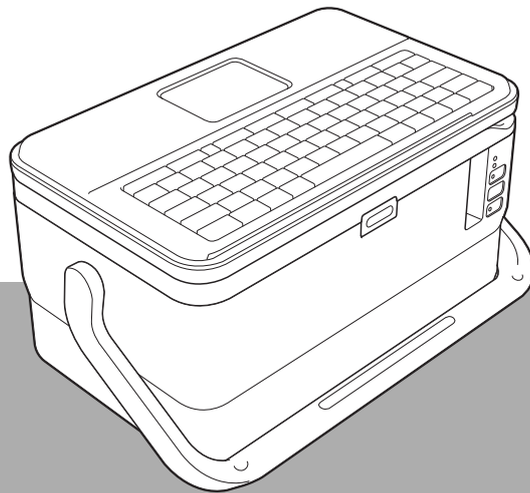
**TZe**  
TAPE

**FLe**  
LABEL

**HSe**  
TUBE

# Guide de sécurité du produit

D800W



CE

Europe uniquement

Lisez attentivement l'intégralité du guide avant d'utiliser le produit,  
et conservez-le pour vous y référer ultérieurement.

# Introduction

Nous vous remercions d'avoir acheté la D800W (dénommée ci-après « l'étiqueteuse P-touch »).

La documentation fournie avec l'étiqueteuse P-touch, comprenant le *Guide de sécurité du produit* (ce guide) et le *Guide d'installation rapide* (imprimé), contient des précautions d'utilisation et des instructions de base.

Pour plus d'informations, notamment sur les logiciels et l'utilisation de l'étiqueteuse P-touch en réseau, consultez le *Guide de l'utilisateur*, disponible sur le Site internet Brother support.

La version la plus récente de la documentation de votre étiqueteuse P-touch est disponible sur le Site internet Brother support, à l'adresse [support.brother.com](http://support.brother.com)

Conservez toute la documentation afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

## Remarques importantes

---

- Le contenu de ce document est susceptible d'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 toute autre condition spéciale.
- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages (pertes, pertes de revenus commerciaux, pertes de bénéfices, interruptions d'activité ou perte de moyen de communication) pouvant résulter de l'utilisation de cette étiqueteuse P-touch ou de l'incapacité à l'utiliser.
- Au cas où l'étiqueteuse P-touch serait défectueuse du fait 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'étiqueteuse P-touch provoqué par la connexion d'équipements incompatibles ou l'utilisation de logiciels incompatibles.

# Pour utiliser l'étiqueteuse P-touch en toute sécurité

En cas de dysfonctionnement de l'étiqueteuse P-touch, arrêtez immédiatement de l'utiliser, puis contactez votre revendeur Brother.

## Symboles utilisés dans ce document

Les symboles suivants sont utilisés dans ce document :

 <b>DANGER</b>	Indique une situation particulièrement dangereuse qui, si le produit est manipulé sans respecter les avertissements et instructions, entraînera des blessures graves, voire mortelles.
 <b>AVERTISSEMENT</b>	Signale une situation de danger potentiel qui, si le produit est manipulé sans respect des avertissements et des instructions, est susceptible d'entraîner des blessures graves, voire mortelles.
 <b>ATTENTION</b>	Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures mineures ou légères.
<b>IMPORTANT</b>	Signale une situation de danger potentiel qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des dommages matériels ou une perte de la fonctionnalité du produit.

	Indique un risque d'incendie dans des circonstances déterminées.
	Indique un risque de choc électrique dans des circonstances déterminées.
	Indique une action qui ne doit pas être effectuée.
	Indique un risque de combustion en cas de feu à proximité.
	Indique un risque de blessures corporelles en cas de contact avec la partie indiquée de l'étiqueteuse P-touch.
	Indique un risque de blessure, telle qu'un choc électrique, en cas de démontage de la partie indiquée de l'étiqueteuse P-touch.
	Indique un risque de choc électrique au cas où l'action correspondante serait exécutée avec des mains mouillées.
	Indique un risque de choc électrique si l'étiqueteuse P-touch est exposée à de l'eau.
	Indique une action qui doit être effectuée.
	Indique que le cordon d'alimentation secteur doit être débranché de la prise électrique.
	Indique un risque de blessures corporelles en cas de contact avec la coupeuse.

## Consignes de sécurité importantes

### DANGER

#### Batterie Li-ion rechargeable (en option)



Respectez scrupuleusement les précautions suivantes relatives à la batterie Li-ion rechargeable (dénommée ci-après « batterie rechargeable »). Si ces précautions ne sont pas respectées, une surchauffe, une fuite ou des fêlures au niveau de la batterie peuvent provoquer un court-circuit électrique, une explosion, de la fumée, un incendie, un choc électrique, des blessures (à vous-même ou aux autres) ou des dommages au niveau du produit ou d'autres objets.

- Utilisez uniquement la batterie rechargeable dans le but prévu. L'étiqueteuse P-touch et la batterie rechargeable sont conçues pour n'être utilisées qu'ensemble. N'insérez PAS la batterie rechargeable dans une autre étiqueteuse P-touch, ou une autre batterie rechargeable dans votre étiqueteuse P-touch. Cela pourrait provoquer un incendie ou des dommages.
- Pour recharger la batterie rechargeable, insérez-la dans l'étiqueteuse P-touch, puis utilisez l'adaptateur secteur spécifiquement conçu pour cette étiqueteuse P-touch.
- NE rechargez PAS la batterie rechargeable près d'un feu ou à la lumière directe du soleil. Cela pourrait activer les circuits de protection, conçus pour éviter les dangers liés à une température élevée. L'activation des circuits de protection pourrait provoquer l'arrêt de la charge, une recharge à une intensité/tension excessives en cas de défaillance des circuits de protection, ou une réaction chimique anormale dans la batterie.
- Lorsque vous rechargez la batterie rechargeable, utilisez uniquement le chargeur de batterie conçu spécifiquement pour cette batterie.
- NE laissez PAS des fils ou d'autres objets métalliques entrer en contact avec les bornes de la batterie rechargeable. NE portez ou ne stockez PAS la batterie rechargeable avec des objets métalliques tels que des colliers ou des épingles à cheveux. Cela pourrait provoquer un court-circuit électrique, et la surchauffe d'objets métalliques tels que des fils, colliers ou épingles à cheveux.
- N'utilisez et ne laissez PAS la batterie rechargeable près d'un feu, d'un chauffage ou d'autres endroits particulièrement chauds (au-dessus de 80 °C).
- NE laissez PAS la batterie rechargeable entrer en contact avec de l'eau ou y être immergée.
- N'utilisez PAS la batterie rechargeable dans des environnements corrosifs, par exemple des endroits où de l'air marin, de l'eau de mer, des acides, des produits alcalins, des gaz corrosifs, des produits chimiques ou d'autres liquides corrosifs sont présents.
- N'utilisez PAS la batterie rechargeable si elle est endommagée ou si elle fuit.
- NE réalisez PAS de soudure directe entre les connexions et la batterie rechargeable. Cela pourrait provoquer la fonte de l'isolant interne, l'émission de gaz ou la défaillance de mécanismes de sécurité.
- N'utilisez PAS la batterie rechargeable si la polarité (+) (-) est inversée. Vérifiez l'orientation de la batterie rechargeable avant de l'introduire dans l'étiqueteuse P-touch, et ne tentez jamais de l'insérer de force. Charger la batterie rechargeable avec la polarité inversée peut induire une réaction chimique anormale dans la batterie rechargeable ou une circulation anormale du courant au cours de la décharge.
- NE branchez PAS directement la batterie rechargeable à une prise électrique domestique.

## DANGER



- Une fuite de liquide (électrolyte) au niveau de l'étiqueteuse P-touch ou de la batterie rechargeable peut indiquer que cette dernière est endommagée. Si la batterie rechargeable fuit, cessez immédiatement d'utiliser l'étiqueteuse P-touch, débranchez l'adaptateur secteur et isolez l'étiqueteuse P-touch en la plaçant dans un sac.

NE touchez PAS l'électrolyte. Si l'électrolyte entre en contact avec vos yeux, ne les frottez pas. Rincez immédiatement et abondamment les yeux à l'eau claire ou à l'eau propre et demandez conseil à un professionnel de la santé, faute de quoi l'électrolyte pourrait provoquer des lésions oculaires. Si de l'électrolyte entre en contact avec votre peau ou vos vêtements, rincez-les immédiatement à l'eau.

- NE placez PAS dans un four à micro-ondes ou un récipient haute pression la batterie rechargeable ou l'étiqueteuse P-touch (avec la batterie installée).
- NE tentez PAS de démonter, modifier ou réparer la batterie rechargeable.
- NE jetez PAS la batterie rechargeable au feu et ne la laissez pas surchauffer intentionnellement. Il pourrait en résulter une fonte de l'isolant interne, une émission de gaz ou la défaillance des mécanismes de sécurité. En outre, l'électrolyte pourrait prendre feu.
- NE percez PAS la batterie rechargeable avec des objets, ne la soumettez pas à des chocs importants et ne la jetez pas. Toute détérioration des circuits de protection de la batterie rechargeable peut entraîner une recharge à une intensité ou à une tension inadéquates, ou une réaction chimique anormale dans la batterie.



- Ne laissez PAS une batterie rechargeable vide dans l'étiqueteuse P-touch pendant une période prolongée. Cela peut réduire la durée de vie de la batterie rechargeable ou provoquer un court-circuit électrique.

- N'incinerez PAS la batterie rechargeable et ne la jetez pas avec les déchets ménagers.
- L'utilisation continue de l'imprimante à haute altitude peut provoquer une surchauffe de la batterie. Si cela se produit, arrêtez d'utiliser l'imprimante et attendez qu'elle refroidisse.

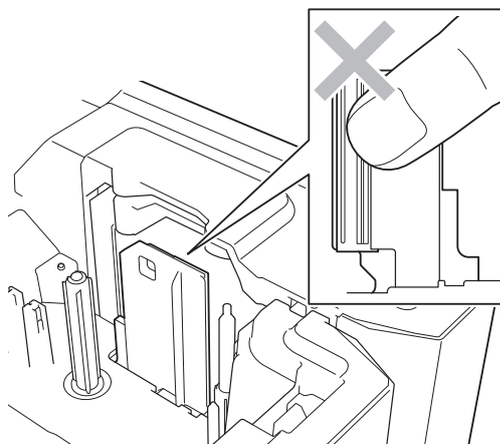


Si la batterie rechargeable complètement chargée ne permet d'utiliser l'étiqueteuse P-touch que pendant une courte période, il est possible que la batterie rechargeable ait atteint sa durée de vie. Remplacez alors la batterie rechargeable par une neuve. Lors du retrait et du remplacement de la batterie rechargeable, recouvrez les bornes de l'ancienne batterie à l'aide d'un ruban adhésif pour éviter de provoquer un court-circuit dans la batterie.

## ⚠ AVERTISSEMENT

### Étiqueteuse P-touch

Suivez ces directives pour éviter tout incendie, choc électrique, risque de blessure pour vous-même ou les autres, et dommage au niveau de l'étiqueteuse P-touch ou d'autres objets.



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. NE touchez PAS l'imprimante directement avec vos mains.



N'utilisez, ne rechargez et ne rangez PAS l'étiqueteuse P-touch dans les endroits suivants (sans quoi des dommages, une fuite, un incendie ou un choc électrique pourraient survenir) :



- À proximité d'eau, par exemple dans une salle de bains ou près d'un chauffe-eau, ou dans un endroit très humide ou froid



- 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

- À haute altitude



NE tentez PAS de démonter ou de modifier l'étiqueteuse P-touch. Cela pourrait provoquer des dommages, un incendie ou un choc électrique. Pour une maintenance, des réglages ou une 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 l'étiqueteuse P-touch fonctionne de manière anormale (par exemple si elle dégage de la fumée, une odeur inhabituelle ou si elle émet un son étrange), arrêtez de l'utiliser. Cela pourrait provoquer des dommages, un incendie ou un choc électrique. Mettez immédiatement l'étiqueteuse P-touch hors tension, débranchez l'adaptateur secteur de la prise électrique, puis contactez votre revendeur Brother pour une réparation.



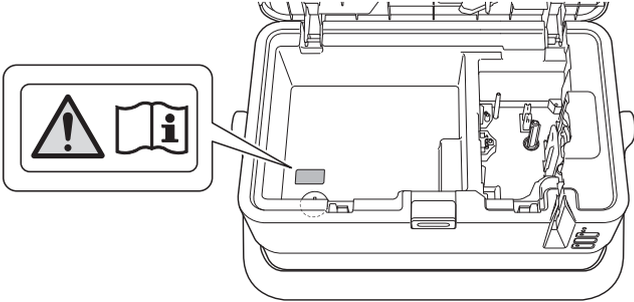
Pour éviter tout dommage, ne laissez pas tomber l'étiqueteuse P-touch ou ne tapez pas dedans.

## **⚠ AVERTISSEMENT**

	N'utilisez PAS l'étiqueteuse P-touch si un corps étranger se trouve à l'intérieur. Si de l'eau, un objet métallique ou tout autre corps étranger venait à pénétrer l'étiqueteuse P-touch, débranchez l'adaptateur secteur et retirez la batterie, puis contactez votre revendeur Brother pour une réparation.
	N'utilisez PAS l'étiqueteuse P-touch dans des environnements spéciaux, par exemple à proximité d'un équipement médical. Les ondes électromagnétiques sont susceptibles d'affecter le bon fonctionnement de l'équipement.
	NE laissez PAS les bébés et les enfants jouer avec le sac plastique dans lequel se trouvait l'étiqueteuse P-touch. Mettez le sac au rebut ou conservez-le hors de portée des bébés et des enfants. Il existe un risque de suffocation.
	Les utilisateurs portant un pacemaker doivent s'éloigner de l'étiqueteuse P-touch s'ils pressentent une anomalie, puis demander immédiatement l'avis d'un professionnel de la santé.
	Lorsque vous transportez l'étiqueteuse P-touch, veillez à utiliser sa poignée pour la porter. Si vous la soulevez par toute autre partie, vous risquez d'endommager l'étiqueteuse P-touch ou de la faire tomber, et ainsi de provoquer des blessures.

### **Pile bouton**

	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Utilisez uniquement la batterie spécifiée pour l'étiqueteuse P-touch.</li><li>■ Veillez à NE PAS jeter la batterie au feu, la faire chauffer ou la démonter.</li><li>■ NE connectez PAS les deux pôles de la batterie. Pour éviter de court-circuiter la batterie, éloignez les colliers métalliques, les épingles à cheveux et autres objets métalliques de la batterie.</li><li>■ La batterie incluse n'est pas rechargeable. NE la rechargez PAS.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Conservez la batterie hors de portée des enfants et ne l'avalez pas. Si vous avalez la batterie, contactez immédiatement un médecin. Elle peut provoquer de graves brûlures internes en juste 2 heures et peut entraîner la mort.</li><li>■ Si vous recevez dans les yeux du fluide provenant de l'intérieur de la batterie, rincez-les bien avec une quantité importante d'eau propre, puis consultez immédiatement un médecin.</li><li>■ Si le liquide provenant de l'intérieur de la batterie entre en contact avec votre peau ou vos vêtements, rincez-les bien avec une quantité importante d'eau propre.</li><li>■ L'utilisation d'une batterie incorrecte pour cette étiqueteuse P-touch peut provoquer une fuite ou une explosion. Cela pourrait entraîner un incendie, des blessures ou des dommages autour de l'appareil.</li><li>■ Conservez les piles boutons neuves et usagées hors de portée des enfants.</li><li>■ Si le couvercle du compartiment des piles ne ferme pas bien, arrêtez d'utiliser le produit et conservez-le hors de portée des enfants.</li></ul>



The diagram shows a top-down view of the battery compartment of the P-touch label maker. A callout box on the left contains two icons: a warning triangle and an information symbol (a lowercase 'i' inside a square). A line connects this callout box to the battery compartment area of the device.

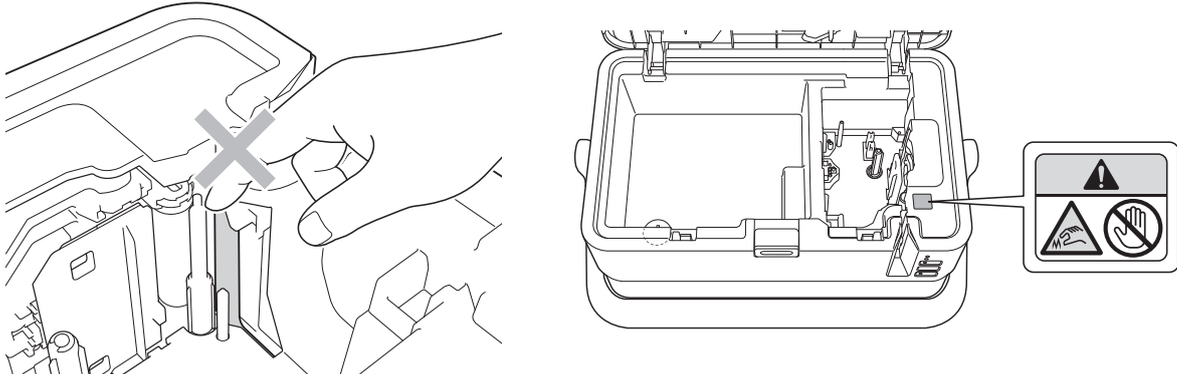
## ⚠ AVERTISSEMENT

### Adaptateur secteur (AD9100ESA)

Suivez ces directives pour éviter tout incendie, dommage, choc électrique, défaillance ou risque de blessure.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Veillez à insérer correctement la fiche dans la prise électrique. N'utilisez PAS une prise mal fixée.</li> <li>■ Utilisez uniquement l'adaptateur secteur, le cordon d'alimentation et le câble USB conçus exclusivement pour votre étiqueteuse P-touch. Dans le cas contraire, il existe un risque de blessure pour vous-même ou les autres, ou de dommages au niveau de l'étiqueteuse P-touch ou d'autres objets. Brother n'assume aucune responsabilité pour tout accident ou dommage résultant de la non-utilisation de l'adaptateur secteur, du cordon d'alimentation et du câble USB spécifiés.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ne connectez PAS l'adaptateur secteur, le cordon d'alimentation et le câble USB fournis à d'autres produits.</li> <li>■ N'utilisez PAS l'adaptateur secteur dans des lieux humides, tels qu'une salle de bains.</li> <li>■ N'utilisez PAS un cordon d'alimentation ou une prise endommagé.</li> <li>■ Veillez à NE PAS placer d'objets lourds sur le cordon d'alimentation ou la prise, à ne pas l'endommager et à ne pas le modifier. NE courbez PAS excessivement le cordon de l'adaptateur.</li> <li>■ Veillez à ne PAS faire tomber, taper ou endommager de toute autre façon l'adaptateur secteur.</li> </ul>
	<p>NE touchez PAS l'adaptateur secteur et l'étiqueteuse P-touch pendant un orage.</p> <p>Lorsque l'étiqueteuse P-touch est utilisée pendant un orage, les éclairs entraînent un faible risque de choc électrique.</p>
	<p>NE touchez PAS l'adaptateur secteur, le cordon d'alimentation ou la prise avec des mains mouillées. Cela pourrait provoquer un choc électrique.</p>
	

### Coupeuse

	<p><b>Lame aiguisée dangereuse</b></p> <p><b>Éloignez vos doigts et autres parties du corps</b></p>
	<p>NE touchez PAS la lame de l'ensemble de coupe-ruban, sinon vous risquez de vous blesser aux doigts et autres parties du corps.</p>
	

## **ATTENTION**

### **Étiqueteuse P-touch**

- |   |  |
|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Stockez l'étiqueteuse P-touch sur une surface plate et stable telle qu'un bureau ou dans un tiroir.</li><li>■ Utilisez toujours l'adaptateur secteur recommandé (AD9100ESA) pour l'étiqueteuse P-touch et branchez-le sur une prise délivrant la tension spécifiée, faute de quoi vous risqueriez d'endommager l'étiqueteuse P-touch ou de provoquer sa défaillance.</li><li>■ Si vous remarquez un dégagement de chaleur, une odeur anormale, une décoloration de l'étiqueteuse P-touch, une déformation ou autre chose d'inhabituel lorsque vous utilisez ou stockez l'étiqueteuse P-touch, arrêtez immédiatement de l'utiliser, débranchez l'adaptateur secteur (AD9100ESA) et retirez la batterie.</li></ul> |
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>■ NE laissez PAS l'étiqueteuse P-touch ou tout ruban à portée des jeunes enfants.</li><li>■ NE placez PAS d'objets lourds sur l'étiqueteuse P-touch.</li><li>■ N'utilisez PAS l'étiqueteuse P-touch dans des lieux humides, tels qu'une salle de bains.</li><li>■ Veillez à NE PAS mouiller l'étiqueteuse P-touch, par exemple en la manipulant avec des mains humides ou en y renversant une boisson.</li><li>■ Veillez à NE PAS démonter ou modifier l'étiqueteuse P-touch.</li></ul>  |

### **Adaptateur secteur (AD9100ESA)**

- |   |   |
|---|---|
|    | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Si vous ne comptez pas vous servir de l'étiqueteuse P-touch pendant une longue période, débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique.</li><li>■ Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique, tenez toujours la fiche.</li></ul>   |
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>■ NE surchargez PAS un circuit électrique avec le cordon d'alimentation.</li><li>■ Veillez à ne PAS démonter ou modifier l'adaptateur secteur.</li><li>■ Veillez à NE PAS mouiller l'adaptateur secteur, le cordon d'alimentation ou la prise en les manipulant avec des mains mouillées ou en renversant une boisson dessus.</li></ul> |

### **Coupeuse**

Suivez ces recommandations pour éviter de vous blesser et d'endommager l'étiqueteuse P-touch.

- |   |  |
|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>■ N'ouvrez PAS le couvercle du compartiment à ruban lorsque vous utilisez l'ensemble de coupe-ruban.</li><li>■ N'appliquez PAS de pression trop forte sur l'ensemble de coupe-ruban.</li></ul> |
|---|--|

## Mesures préventives générales

### Batterie Li-ion rechargeable (en option)

- Au moment de l'achat, la batterie rechargeable est légèrement chargée afin de pouvoir vérifier le bon fonctionnement de l'étiqueteuse P-touch. Vous devez toutefois recharger complètement la batterie à l'aide de l'adaptateur secteur avant d'utiliser l'étiqueteuse.
- Si vous ne comptez pas utiliser l'étiqueteuse P-touch pendant une période prolongée, retirez la batterie rechargeable de l'étiqueteuse, puis stockez-la dans un lieu non exposé à l'électricité statique, à un taux d'humidité élevé ou à des températures élevées (des températures comprises entre 15 et 25 °C et un taux d'humidité compris entre 40 et 60 % sont recommandés). Pour préserver 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 au niveau de la batterie rechargeable lors de sa première utilisation (surchauffe ou rouille, par exemple), ARRÊTEZ de l'utiliser. Contactez le service clientèle de Brother.

### Étiqueteuse P-touch

- NE transportez PAS l'étiqueteuse P-touch alors que des câbles sont connectés au connecteur secteur et au port USB. Cela pourrait endommager le connecteur et les ports.
- N'installez PAS l'étiqueteuse P-touch près d'un appareil provoquant des interférences électromagnétiques.  
L'étiqueteuse P-touch peut mal fonctionner si elle est placée près d'un appareil tel qu'un téléviseur, une radio ou un four à micro-ondes.
- N'utilisez PAS l'étiqueteuse P-touch d'une autre manière ou dans un autre but que ceux décrits dans ce guide. Cela pourrait provoquer des blessures ou endommager l'étiqueteuse P-touch.
- N'insérez PAS de corps étrangers dans la fente de sortie du ruban, la prise de l'adaptateur secteur ou toute autre partie de l'étiqueteuse P-touch.
- Ne touchez PAS la tête d'impression (voir page 5) avec vos doigts. Utilisez la cassette de nettoyage de la tête d'impression proposée en option (TZe-CL6) ou un tissu doux (par ex. un coton-tige) lorsque vous nettoyez la tête d'impression (voir le *Guide de l'utilisateur*).
- NE nettoyez PAS des parties de l'étiqueteuse P-touch avec de l'alcool ou d'autres solvants organiques. Utilisez uniquement un chiffon doux et sec.
- NE placez PAS l'étiqueteuse P-touch à la lumière directe du soleil, près de radiateurs ou d'autres appareils dégageant de la chaleur, ou à un endroit exposé à des températures extrêmement basses ou élevées, à un niveau d'humidité élevé ou encore à la poussière. La plage de températures de fonctionnement standard de l'étiqueteuse P-touch est comprise entre 10 et 35 °C pour les étiquettes.
- NE laissez PAS de caoutchouc ni de vinyle (ou des produits composés de caoutchouc ou de vinyle) sur l'étiqueteuse P-touch pendant une période prolongée. Cela risquerait de la tacher.
- Selon les conditions de la zone où se trouve l'imprimante et son paramétrage, certains paramètres ou symboles peuvent être difficiles à lire.
- Utilisez des rubans TZe, des étiquettes FLe et des gaines HSe de Brother avec l'étiqueteuse P-touch.
- NE tirez PAS sur le ruban qui se trouve dans la cassette et n'appliquez pas de pression dessus pour éviter d'endommager l'étiqueteuse P-touch.
- N'essayez PAS d'imprimer des étiquettes à l'aide d'une cassette à ruban vide ou sans aucune cassette à ruban insérée dans l'étiqueteuse P-touch. Cela endommagerait en effet la tête d'impression.
- N'essayez PAS de couper le ruban pendant son avance ou l'impression. Cela endommagerait en effet le ruban.
- Selon l'endroit, le matériau et les conditions ambiantes, l'étiquette peut se décoller ou rester définitivement collée, et la couleur de l'étiquette peut changer ou déteindre sur d'autres objets.

## Mesures préventives générales

### Étiqueteuse P-touch

- N'exposez PAS les cassettes à ruban à la lumière directe du soleil, à des températures élevées, à un niveau d'humidité élevé ou à la poussière. Stockez les cassettes à ruban dans un endroit frais et sombre. Utilisez les cassettes à ruban rapidement après ouverture de leur emballage.
- Les marques faites avec de l'encre à base d'huile ou d'eau peuvent être visibles à travers une étiquette collée dessus. Pour cacher les marques, utilisez deux étiquettes posées l'une sur l'autre ou utilisez une étiquette de couleur sombre.
- Toutes les données stockées dans la mémoire de l'étiqueteuse P-touch seront perdues :
  - en cas de défaillance de l'appareil ;
  - si la batterie arrive en fin de vie ;
  - suite à une réparation.
- Lorsque vous déconnectez l'alimentation électrique pendant plus de deux minutes, le texte et les paramètres de mise en forme 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 la livraison. Retirez cet autocollant avant toute utilisation.
- La longueur de l'étiquette imprimée peut différer de la longueur d'étiquette affichée sur l'écran LCD.
- Vous pouvez également utiliser du ruban pour gaine thermorétractable avec ce modèle.

Consultez le site Web de Brother ([www.brother.com](http://www.brother.com)) pour plus d'informations. L'utilisation de ruban pour gaine thermorétractable ne permet pas d'imprimer les cadres ou les modèles P-touch prédéfinis, ni d'utiliser certains paramètres de police. Les caractères imprimés peuvent également être plus petits qu'avec du ruban TZe ou des étiquettes FLe.
- L'étiquette imprimée peut différer de l'image qui s'affiche sur l'écran LCD.
- Veuillez noter que Brother Industries, Ltd. n'assume aucune responsabilité pour tout dommage ou blessure provoqué par le non-respect des consignes indiquées dans ce guide.
- Nous vous recommandons fortement de lire attentivement ce guide avant d'utiliser votre étiqueteuse P-touch, puis de le conserver à proximité afin de pouvoir vous y référer à tout moment.

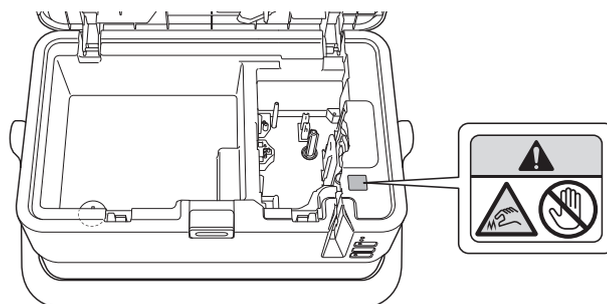
### Plaque signalétique

Pour plus d'informations sur la tension électrique de votre modèle, consultez l'étiquette figurant à la base de votre appareil.

### Étiquette d'avertissement



L'étiqueteuse P-touch comporte les étiquettes d'avertissement ci-dessous. Veillez à bien comprendre le contenu de chaque étiquette d'avertissement et à effectuer les opérations en respectant les précautions décrites. Et veillez tout particulièrement à ce que les étiquettes d'avertissement ne se décollent pas et ne soient pas grattées.



# Compilation et publication

Ce guide a été compilé et publié sous le contrôle de Brother Industries, Ltd. Il couvre les descriptions et spécifications des derniers produits.

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

En cas de disponibilité de nouvelles versions du système d'exploitation de la P-touch, ce guide peut ne pas refléter les fonctionnalités mises à jour.

Les nouveaux systèmes d'exploitation et celui décrit dans ce guide pourraient donc être différents.

La société Brother se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis aux caractéristiques et aux informations contenues dans les présentes. Elle ne saurait être tenue responsable de quelque dommage que ce soit (y compris des dommages indirects) résultant de la confiance accordée aux informations présentées, y compris, mais sans s'y limiter, aux erreurs typographiques ou autres se rapportant à la publication.

## Marques

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 commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

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.

Android est une marque commerciale de Google, Inc.

Adobe et Reader sont des marques déposées ou commerciales 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.

Chaque titulaire dont les noms de logiciel sont cités dans ce document 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 marques commerciales ou des marques déposées de ces sociétés respectives.

# Remarques sur la licence Open Source

Ce produit inclut un logiciel Open Source.

Pour consulter les remarques sur la licence Open Source, accédez à la page de téléchargement de manuels de la page d'accueil de votre modèle, sur le site internet Brother support, à l'adresse [support.brother.com](http://support.brother.com)

## Réglementations applicables à la D800W

### **ATTENTION**

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

## Déclaration de conformité (Europe uniquement)

---

Nous, Brother Industries, Ltd.  
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,  
Nagoya 467-8561 Japan

déclarons que ce produit et l'adaptateur secteur sont conformes aux exigences fondamentales de toutes les directives et réglementations pertinentes appliquées au sein de la Communauté Européenne.

Vous pouvez télécharger la Déclaration de conformité (DdC) depuis le Site internet Brother support.

Consultez notre site à l'adresse [support.brother.com](http://support.brother.com) et :

- sélectionnez « Europe » ;
- sélectionnez votre pays ;
- sélectionnez « Manuels » ;
- sélectionnez votre modèle ;
- sélectionnez « Déclaration de conformité » ;
- cliquez sur « Télécharger ».

Votre Déclaration sera téléchargée au format PDF.

## Déclaration de conformité à la directive RE 2014/53/UE (Europe uniquement) (concerne les modèles avec une interface radio)

---

Nous, Brother Industries, Ltd.  
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,  
Nagoya 467-8561 Japan

déclarons que ces produits sont en conformité avec les dispositions de la directive RE (équipement radio) 2014/53/UE. Vous pouvez télécharger un exemplaire de la Déclaration de conformité en suivant les instructions de la section **Déclaration de conformité**.

## Spécifications de la batterie Li-ion rechargeable (en option)

- Temps de charge : environ 3 heures en cas de charge via un adaptateur secteur (AD9100ESA).
- Tension nominale : 14,4 Vcc
- Capacité nominale : 1800 mAh

### Batterie Li-ion rechargeable

Plage de température ambiante		
Charge		40 °C
Courant de décharge standard 0,9 A		60 °C
Courant de décharge maximum 5,0 A		40 °C
Batterie fournie	Moins de 1 mois	Entre -20 et 50 °C
	Moins de 3 mois	Entre -20 et 40 °C
	Moins de 1 an	Entre -20 et 20 °C

Paramètres de charge	
Tension de charge maximale	16,4 Vcc
Courant de charge maximal	1260 mA

### Étiqueteuse P-touch

- Courant de charge : 1000 mA (maximum)
- Tension de charge : 16,4 Vcc (maximum)

## Informations de conformité avec le règlement 801/2013 de la commission

	D800W
Consommation électrique*	1,5 W

\* Tous les ports réseau activés et connectés.

## Comment activer/désactiver la connexion LAN sans fil (WLAN)

Pour activer la fonction sans fil :

Appuyez sur le bouton  (Alimentation) pour allumer l'étiqueteuse P-touch, puis appuyez sur le bouton  (Wi-Fi) pendant une seconde.

Pour désactiver la fonction sans fil :

Appuyez une nouvelle fois sur le bouton  (Wi-Fi) pour désactiver la fonction sans fil.

## LAN sans fil (WLAN)

---

Cette étiqueteuse P-touch prend en charge la technologie WLAN.

Bandes de fréquences : 2400 à 2483,5 MHz

Puissance radioélectrique maximale transmise dans les bandes de fréquences : moins de 20 dBm (PIRE)

**brother**



D018EX001