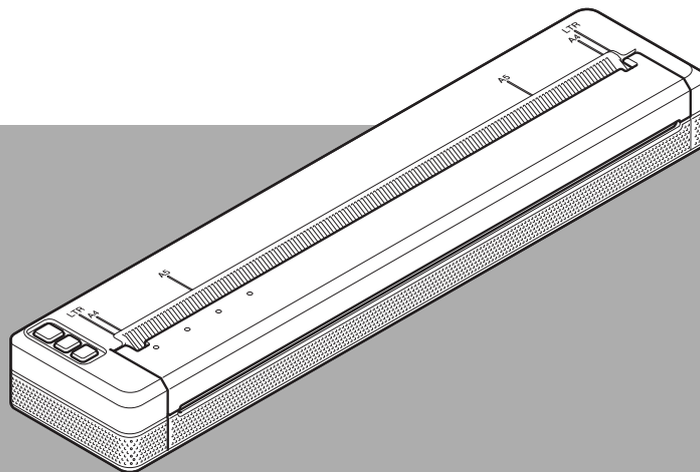


Guide de sécurité du produit

PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/
PJ-763MFi
PJ-773



Veillez à bien lire ce document avant d'utiliser l'imprimante.

Nous vous recommandons de le conserver à proximité afin de pouvoir vous y référer à tout moment.

Introduction

Nous vous remercions d'avoir choisi la PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi/PJ-773 (dénommée ci-après « l'imprimante »).

La documentation fournie avec l'imprimante, comprenant le *Guide de sécurité du produit* (ce document) et le *Guide de l'utilisateur* (inclus sur le CD-ROM fourni), contient des précautions d'utilisation et des instructions de base.

Pour plus d'informations, notamment sur le logiciel et l'utilisation de l'imprimante en réseau, consultez le *Guide utilisateur en ligne*, disponible sur le Brother Solutions Center.

La version la plus récente de la documentation de votre imprimante est disponible sur le Brother Solutions Center, à l'adresse 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 imprimante ou de l'incapacité à l'utiliser.
- Au cas où l'imprimante 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'imprimante provoqué par la connexion d'équipements incompatibles ou l'utilisation de logiciels incompatibles.

Pour utiliser l'imprimante en toute sécurité

En cas de dysfonctionnement de l'imprimante, arrêtez immédiatement de l'utiliser, puis contactez votre revendeur Brother.

Symboles utilisés dans ce document

Les symboles suivants sont utilisés dans ce document :

 DANGER	Indique une situation particulièrement dangereuse qui, si le produit est manipulé sans respecter les avertissements et instructions, entraînera des blessures graves, voire mortelles.
 AVERTISSEMENT	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.
 ATTENTION	Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures mineures ou légères.
IMPORTANT	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 un risque de brûlures 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'imprimante.
	Indique un risque de blessure, telle qu'un choc électrique, en cas de démontage de la partie indiquée de l'imprimante.
	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'imprimante 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.

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'imprimante et la batterie rechargeable sont conçues pour n'être utilisées qu'ensemble. N'insérez PAS la batterie rechargeable dans une autre imprimante, ou une autre batterie rechargeable dans votre imprimante. Cela pourrait provoquer un incendie ou des dommages.
- Pour recharger la batterie rechargeable, insérez-la dans l'imprimante, puis utilisez l'adaptateur secteur spécifiquement conçu pour cette imprimante.
- 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'imprimante, et ne tentez pas de l'introduire 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

 	<ul style="list-style-type: none">■ Une fuite de liquide (électrolyte) au niveau de l'imprimante ou de la batterie rechargeable peut indiquer que cette dernière est endommagée. Si la batterie rechargeable fuit, cessez immédiatement d'utiliser l'imprimante, débranchez l'adaptateur secteur et isolez l'imprimante en la plaçant dans un sac. <p>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.</p> <ul style="list-style-type: none">■ NE placez PAS dans un four à micro-ondes ou un récipient haute pression la batterie rechargeable ou l'imprimante (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 inadéquate, ou une réaction chimique anormale dans la batterie.
	<ul style="list-style-type: none">■ NE laissez PAS une batterie rechargeable vide dans l'imprimante 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.
	<p>Si la batterie rechargeable complètement chargée ne permet d'utiliser l'imprimante 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.</p>

AVERTISSEMENT

Imprimante

	N'utilisez PAS l'imprimante dans un lieu où son usage est interdit.
	N'utilisez PAS l'imprimante dans des environnements spéciaux, par exemple à proximité d'équipements médicaux. Les ondes électromagnétiques sont susceptibles d'affecter le bon fonctionnement de l'équipement.
  	<p>N'introduisez PAS de corps étranger dans l'imprimante ou dans ses connecteurs et ses ports. Cela pourrait provoquer des dommages, un incendie ou un choc électrique.</p> <p>Si des corps étrangers tombent dans l'imprimante, mettez-la immédiatement hors tension, débranchez l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture de la prise électrique, puis contactez votre revendeur Brother. Si vous continuez à utiliser l'imprimante, vous courez le risque de provoquer des dommages, un incendie ou un choc électrique.</p>

! AVERTISSEMENT

	N'utilisez, ne rechargez et ne rangez PAS l'imprimante dans les endroits suivants (sans quoi des dommages, une fuite, un incendie ou un choc électrique pourraient survenir) :
	<ul style="list-style-type: none"> ■ À proximité d'eau, par exemple dans une salle de bains ou près d'un chauffe-eau, ou dans un endroit très humide
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dans un endroit où elle est exposée à la pluie ou à l'humidité
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dans un endroit extrêmement poussiéreux
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dans un endroit extrêmement chaud, par exemple à proximité de flammes nues, d'un radiateur ou à la lumière directe du soleil
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dans une voiture fermée au soleil
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dans un endroit sujet à la condensation
	NE tentez PAS de démonter ou de modifier l'imprimante. 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'imprimante 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'imprimante hors tension, débranchez l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture de la prise électrique, puis contactez votre revendeur Brother pour une réparation.
	NE rechargez PAS la batterie rechargeable avec une imprimante, un adaptateur secteur ou un adaptateur de voiture autre que celui spécifié. Cela pourrait provoquer des dommages, un incendie ou un choc électrique.
	Si l'imprimante n'est pas complètement rechargée à la fin du délai indiqué, arrêtez la charge. Cela pourrait provoquer des dommages, un incendie ou un choc électrique.
	NE placez PAS l'appareil à proximité de produits chimiques ou à un emplacement où des produits chimiques pourraient se répandre. Des liquides ou solvants organiques peuvent notamment faire fondre le boîtier et/ou les câbles, ce qui présente un risque d'incendie ou de choc électrique. Ils pourraient également provoquer un dysfonctionnement ou une décoloration du produit.
	N'utilisez PAS l'imprimante à proximité de flammes. Cela pourrait provoquer des dommages, un incendie ou un choc électrique.
	NE renversez PAS de liquides, de quelque type que ce soit, sur l'imprimante.
	NE laissez PAS les bébés et les enfants jouer avec le sac plastique dans lequel se trouvait l'imprimante. Mettez le sac au rebut ou conservez-le hors de portée des bébés et des enfants. Il existe un risque de suffocation.
	NE laissez AUCUN solvant organique (benzène, diluant, dissolvant, déodorant, etc.) entrer en contact avec le couvercle en plastique. Cela peut entraîner la voilure ou la dissolution de ce couvercle, et ainsi provoquer un choc électrique ou un incendie.

⚠ AVERTISSEMENT

 	<p>NE jetez PAS l'imprimante avec les déchets ménagers. Il existe un risque de dommage environnemental, d'explosion et d'incendie.</p>
 	<p>Si l'imprimante doit faire l'objet d'une expédition, veillez à bien retirer la batterie rechargeable avant d'emballer l'appareil. Si l'imprimante est transportée alors que la batterie rechargeable est installée, il existe un risque de dommages, d'incendie et d'explosion.</p>
 	<p>N'utilisez PAS d'aérosols combustibles lorsque vous nettoyez l'imprimante, et n'en utilisez PAS à proximité de cette dernière. Il existe un risque d'incendie et de choc électrique.</p> <p>Exemples d'aérosols combustibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dépoussiérants ■ Pesticides ■ Désinfectants et désodorisants contenant de l'alcool ■ Solvants organiques ou liquides tels que de l'alcool
	<p>NE laissez PAS les contacts de charge ou les zones environnantes devenir sales ou entrer en contact avec des corps étrangers. Il existe un risque de brûlures et de dommages.</p>
	<p>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 reste très chaude juste après usage. NE touchez PAS l'imprimante directement avec vos mains.</p>
<p>Adaptateur secteur/adaptateur de voiture (en option)</p>	
  	<p>Utilisez uniquement l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture conçu spécifiquement pour cette imprimante, sans quoi un incendie, un choc électrique ou des dommages pourraient survenir. L'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture est spécifiquement conçu pour cette imprimante. NE l'utilisez PAS avec un autre produit.</p>
	<p>Lorsque vous branchez l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture, enfoncez toujours la prise au maximum pour garantir une bonne connexion, sans quoi des dommages, un incendie ou un choc électrique pourraient survenir.</p> <p>Il est important de s'assurer que l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture est à tout moment correctement branché.</p>
	<p>NE touchez PAS l'adaptateur secteur et l'imprimante pendant un orage.</p> <p>Lorsque l'imprimante est utilisée pendant un orage, les éclairs entraînent un faible risque de choc électrique.</p>
	<p>Évitez tout contact de liquides ou d'objets métalliques avec la fiche d'alimentation, l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. Il existe un risque de dommages, d'incendie et de choc électrique.</p>
  	<p>Lorsque vous utilisez l'adaptateur secteur, NE branchez PAS l'imprimante sur une prise électrique autre qu'une prise traditionnelle (100 à 240 Vca, 50/60 Hz). Cela pourrait provoquer des dommages, un incendie ou un choc électrique.</p> <p>L'adaptateur de voiture n'est conçu que pour être utilisé avec une prise électrique 12 Vcc. NE l'utilisez PAS avec un autre type de prise électrique.</p>
 	<p>NE touchez PAS l'adaptateur secteur, l'adaptateur de voiture ou la fiche d'alimentation avec des mains mouillées. Cela pourrait provoquer un choc électrique.</p>

⚠ AVERTISSEMENT

  	<p>N'essayez PAS de démonter, de modifier ou de réparer l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. Cela pourrait provoquer des blessures corporelles, un incendie ou un choc électrique.</p> <p>Pour une maintenance, des réglages ou une réparation, contactez votre revendeur Brother.</p>
  	<p>NE renversez PAS de liquides sur l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. En outre, n'utilisez PAS l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture dans un environnement humide. Cela pourrait provoquer une explosion ou un choc électrique.</p>
 	<p>Si la fiche d'alimentation est sale (par exemple si elle est poussiéreuse), débranchez-la de la prise électrique, puis essuyez-la avec un chiffon sec. Ne continuez pas à utiliser une fiche d'alimentation sale. Cela pourrait provoquer un incendie.</p>
  	<p>Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation secteur ou l'adaptateur de voiture de la prise électrique, NE tirez PAS sur le cordon. Débranchez-le en tenant la prise.</p>
  	<p>N'introduisez PAS de corps étranger dans les bornes de l'adaptateur secteur ou de l'adaptateur de voiture. Vous vous exposeriez à un risque de brûlure ou de choc électrique.</p>
 	<p>Utilisez correctement l'adaptateur secteur et l'adaptateur de voiture, et observez les mesures de précaution suivantes (sans quoi vous pourriez provoquer un incendie ou un choc électrique) :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ N'endommagez PAS l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. ■ NE modifiez PAS l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. ■ NE tordez PAS l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. ■ NE pliez PAS exagérément l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. ■ NE tirez PAS sur l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. ■ NE placez PAS d'objets sur l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. ■ N'exposez PAS l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture à une source de chaleur. ■ NE nouez PAS l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture. ■ Évitez tout pincement de l'adaptateur secteur ou de l'adaptateur de voiture.
	<p>Si l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture est endommagé, contactez votre revendeur Brother.</p>
	<p>Conservez l'adaptateur secteur et l'adaptateur de voiture hors de portée des enfants, en particulier des enfants en bas âge, afin d'éviter tout risque de blessure corporelle.</p>
	<p>N'utilisez PAS l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture à proximité d'un four à micro-ondes. Vous risqueriez en effet d'endommager l'adaptateur secteur, l'adaptateur de voiture ou l'imprimante.</p>

⚠ AVERTISSEMENT

  	N'utilisez PAS l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture à proximité de flammes ou de radiateurs. Si le revêtement du cordon de l'adaptateur secteur ou de l'adaptateur de voiture fond, un incendie ou un choc électrique peut survenir.
 	Avant d'effectuer l'entretien de l'imprimante, par exemple son nettoyage, débranchez l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture de la prise électrique afin d'éviter tout risque de choc électrique.
 	NE laissez AUCUN solvant organique (benzène, diluant, dissolvant, déodorant, etc.) entrer en contact avec le couvercle en plastique. Cela peut entraîner la voilure ou la dissolution de ce couvercle, et ainsi provoquer un choc électrique ou un incendie.
	Pour des raisons de sécurité, si vous ne comptez pas utiliser l'imprimante pendant une période prolongée, débranchez l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture de l'imprimante et de la prise électrique.
	N'enroulez PAS le câble de l'adaptateur secteur ou de l'adaptateur de voiture autour de l'adaptateur et ne pliez pas le câble. Cela pourrait en effet l'endommager.
 	NE surchargez PAS les prises électriques ou ne branchez pas plusieurs appareils sur une même prise électrique. Il existe un risque de dommages, d'incendie et de choc électrique.
 	N'utilisez PAS de prises endommagées ou pliées. Il existe un risque de dommages, d'incendie et de choc électrique.

⚠ ATTENTION

Imprimante	
	Conservez-la hors de portée des enfants, en particulier des enfants en bas âge, afin d'éviter tout risque de blessure corporelle.
	Cessez d'utiliser l'imprimante si du liquide s'en échappe, si elle se décolore, se déforme ou devient défectueuse d'une autre manière.
	Ne faites pas fonctionner l'imprimante alors que vous ne tenez que le couvercle de sortie du papier. Si le couvercle vient à se détacher et l'imprimante à tomber, vous courez le risque de vous blesser.
 	Lors de la connexion de câbles et d'accessoires, veillez à ce qu'ils soient connectés correctement et dans le bon ordre. Ne connectez que les éléments conçus spécifiquement pour cette imprimante. Il existe un risque d'incendie ou de blessure corporelle. Reportez-vous aux instructions lorsque vous procédez à la connexion.
Adaptateur secteur/adaptateur de voiture (en option)	
	Veillez à ce que le cordon d'alimentation de l'adaptateur secteur ou l'adaptateur de voiture soit accessible afin qu'il puisse être débranché en cas d'urgence. NE placez PAS d'objets sur ou à proximité du cordon d'alimentation de l'adaptateur secteur ou du cordon de l'adaptateur de voiture.

IMPORTANT

Imprimante

- NE retirez PAS les étiquettes collées sur l'imprimante. Ces étiquettes fournissent des informations d'utilisation et indiquent le numéro de modèle de l'imprimante.
- N'appuyez PAS sur l'interrupteur avec un objet dont le bout est pointu, un stylo par exemple. Cela pourrait endommager l'interrupteur ou la DEL.
- NE transportez PAS l'imprimante alors que des câbles sont connectés au connecteur CA/CC ou au port USB. Cela pourrait endommager le connecteur et les ports.
- NE stockez PAS l'imprimante dans un endroit exposé à des températures élevées, un taux d'humidité élevé, la lumière directe du soleil ou de la poussière. Cela pourrait provoquer une décoloration ou un dysfonctionnement.

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'imprimante. Vous devez toutefois recharger complètement la batterie à l'aide de l'adaptateur secteur avant d'utiliser l'imprimante.
- Si vous ne comptez pas utiliser l'imprimante pendant une période prolongée, retirez la batterie rechargeable de l'imprimante, 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.

Mesures préventives générales

Imprimante

- NE couvrez PAS l'orifice de sortie du papier, le connecteur CA/CC OU le port USB, et n'y insérez pas de corps étrangers.
- NE nettoyez PAS l'imprimante avec du diluant, du benzène, de l'alcool ou d'autres solvants organiques. Vous risqueriez d'endommager la finition du boîtier. Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer l'imprimante.
- Lorsque vous utilisez des accessoires en option, conformez-vous toujours aux instructions fournies dans leurs manuels.
- Cette imprimante utilise du papier thermique. Si de l'encre est appliquée sur le papier imprimé (note manuscrite ou tampon, par exemple), elle peut provoquer la décoloration du texte. Le séchage de l'encre appliquée peut en outre prendre un certain temps. Le texte imprimé peut se décolorer si l'étiquette entre en contact avec l'un des éléments suivants : produits en chloroéthène ; articles en cuir (portefeuilles et porte-monnaie par exemple) ; composés organiques (alcool, cétones, esters) ; ruban adhésif ; effaceurs ; tapis en caoutchouc ; encre magique ; encre permanente ; correcteur liquide ; carbone ; colle ; papier diazo ; lotion pour les mains ; produits de soins capillaires ; cosmétiques ; eau ou sueur.
- NE touchez PAS l'imprimante avec des mains mouillées.
- N'utilisez PAS de papier plié, mouillé ou humide. Cela pourrait provoquer un défaut d'alimentation du papier ou un dysfonctionnement.
- NE touchez PAS le papier ou les étiquettes avec des mains mouillées. Cela pourrait provoquer un dysfonctionnement.
- NE laissez PAS le couvercle de sortie du papier dans des environnements où la température est élevée. Cela pourrait déformer le couvercle et provoquer des bourrages papier.

Marques

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

© 2015 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 commerciales d'Apple Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

AirPrint est une marque commerciale d'Apple Inc.

Google Play est une marque commerciale de Google Inc.

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

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

Android et Google Cloud Print sont des marques commerciales de Google, Inc.

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

Blue SDK

Copyright © Extended Systems, Inc., 2000 à 2005.

Portions copyright © iAnywhere Solutions, Inc., 2005 à 2013. Tous droits réservés.

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

Le logiciel de filtres graphiques est en partie basé sur les travaux du groupe Independent JPEG Group.

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, PDF417) 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 (PJ-773)

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 Brother Solutions Center, à l'adresse support.brother.com/

Réglementation pour les modèles PJ-722/PJ-723/ PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi/PJ-773

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/Turquie 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 sur le Brother Solutions Center.

Visitez le 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 R&TTE 1999/5/CE (Europe/Turquie uniquement) (Concerne les modèles avec interfaces de télécommunication et/ou radio)

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

déclarons que ces produits sont conformes aux dispositions de la directive R&TTE 1999/5/CE. Vous pouvez télécharger un exemplaire de la Déclaration de conformité en suivant les instructions de la section **Déclaration de conformité (Europe/Turquie uniquement)**.

Spécifications de la batterie Li-ion rechargeable

- Temps de charge : environ 3 heures en cas de charge via un adaptateur secteur PA-AD-600 ou PA-AD-600A
- Tension nominale : 10,8 Vcc
- Capacité nominale : 1 750 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 7,5 A	40 °C	
Batterie fournie	Moins de 1 mois	-20 à 50 °C
	Moins de 3 mois	-20 à 40 °C
	Moins de 1 an	-20 à 20 °C

Paramètres de charge	
Tension de charge maximale	12,3 Vcc
Courant de charge maximal	1 260 mA

Imprimante

- Courant de charge : 900 mA (maximum)
- Tension de charge : jusqu'à 12,3 Vcc (Maximum)

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

	PJ-722	PJ-723	PJ-762	PJ-763/PJ-763MFi	PJ-773
Consommation électrique*	1,1 W	1,1 W	1,2 W	1,2 W	1,5 W

* Tous les ports réseau activés et connectés

Comment activer/désactiver le Bluetooth (PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi uniquement)

Pour activer la fonction Bluetooth :

Appuyez sur le bouton  (Alimentation) et maintenez-le enfoncé pour allumer l'imprimante, puis appuyez sur le bouton  (Bluetooth) et maintenez-le enfoncé.

Pour désactiver la fonction Bluetooth :

Appuyez une nouvelle fois sur le bouton  (Bluetooth) et maintenez-le enfoncé pour désactiver la fonction Bluetooth.

Comment activer/désactiver la connexion LAN sans fil (WLAN) (PJ-773 uniquement)

Pour activer la fonction sans fil :

Appuyez sur le bouton  (Alimentation) et maintenez-le enfoncé pour allumer l'imprimante, 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) et maintenez-le enfoncé pour désactiver la fonction sans fil.

LAN sans fil (WLAN)

Cette imprimante prend en charge la technologie WLAN.

Bande(s) de fréquences : 2 400 à 2 483,5 MHz

Puissance radioélectrique maximale transmise dans la ou les bandes de fréquences :
Moins de 20 dBm (p.i.r.e)

Bluetooth (Modèles compatibles Bluetooth uniquement)

Cette imprimante prend en charge le Bluetooth.

Bande(s) de fréquences : 2402 à 2480 MHz

Puissance radioélectrique maximale transmise dans la ou les bandes de fréquences :
Moins de 20 dBm (p.i.r.e)

brother



LBE494001

Imprimé en Chine