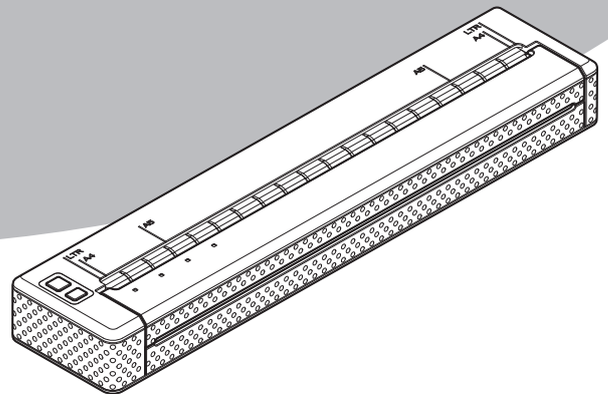


brother

PocketJet

SÉCURITÉ ET CONSIGNES LÉGALES



**PJ-622/PJ-623/
PJ-662/PJ-663
Imprimante portable**

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

Introduction

Nous vous remercions d'avoir acheté cette imprimante PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663 (dénommée ci-dessous « l'imprimante »).

Cette imprimante thermique monochrome portable est très légère et peut être connectée à un appareil mobile, à un ordinateur Windows® ou à un ordinateur Macintosh® pour réaliser des impressions rapides.

La documentation fournie avec l'imprimante (Sécurité et consignes légales, Guide d'installation rapide et Guide de l'utilisateur, qui se trouvent sur le CD-ROM d'installation) décrit les mesures de précaution à prendre ainsi que le mode d'utilisation de l'imprimante. Pour les modèles PJ-623/PJ-663, le CD-ROM d'installation comprend également le P-touch Editor Guide utilisateur - Logiciel, qui décrit le mode d'utilisation du logiciel P-touch Editor. Avant d'utiliser cette imprimante, veuillez à lire ces documents afin de prendre connaissance des consignes de sécurité et des instructions conditionnant une utilisation appropriée.

Enregistrez cette documentation afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

Avis importants

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

Pour une utilisation sûre de l'appareil

Si l'imprimante ne fonctionne pas correctement, arrêtez immédiatement de l'utiliser et contactez le revendeur auprès duquel vous l'avez achetée.

Symboles utilisés dans ce document

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

 DANGER	Signale une situation de danger imminent qui, si le produit est manipulé sans respect des avertissements et des instructions, entraînera la mort ou des dommages corporels graves.
 AVERTISSEMENT	Signale une situation de danger potentiel qui, si le produit est manipulé sans respect des avertissements et des instructions, est susceptible d'entraîner la mort ou des dommages corporels graves.
 ATTENTION	Signale une situation de danger potentiel qui, si le produit est manipulé sans respect des avertissements et des instructions, peut entraîner des dommages corporels mineurs ou modérés, ou des dommages matériels.

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

Consignes de sécurité importantes

DANGER

Batterie Ni-MH rechargeable



Observez attentivement les précautions suivantes concernant la batterie Ni-MH rechargeable (dénommée ci-dessous « la batterie rechargeable ») disponible en option, faute de quoi une surchauffe ou des fissures pourraient apparaître, ou une explosion, de la fumée, un incendie, des décharges électriques ou des dommages pourraient survenir.

- Pour recharger la batterie rechargeable, introduisez-la dans l'imprimante PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663, et utilisez l'adaptateur c.a. et le câble c.c. conçus spécifiquement pour cette imprimante.
- N'introduisez pas et n'utilisez la batterie rechargeable dans un autre appareil que l'imprimante PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663. Ne branchez pas directement sur un bloc d'alimentation, un allume-cigare ou une prise électrique. Ne soumettez et n'exposez ni la batterie rechargeable ni l'imprimante une fois la batterie installée à une quelconque pression, source de chaleur ou charge électrique (four traditionnel ou micro-ondes, sèche-linge, matériel haute tension, cuiseur électromagnétique, etc.).
- Ne laissez pas la batterie rechargeable ou l'imprimante une fois la batterie installée à proximité d'une source de chaleur ou exposée à des températures élevées (p. ex. à proximité de flammes ou d'une cuisinière, au soleil ou sur la plage arrière d'une voiture au soleil).
- Ne laissez pas la batterie rechargeable ou l'imprimante une fois la batterie installée à proximité d'eau ou d'eau de mer. Veillez en outre à ne pas faire tomber d'eau dessus, et évitez de les mouiller.
- Ne court-circuitez pas les bornes de la batterie rechargeable ou de l'imprimante une fois la batterie installée, par exemple avec un objet métallique.
- Ne percez pas de trou dans la batterie rechargeable ou l'imprimante une fois la batterie installée avec un objet pointu, comme un clou.
- Protégez la batterie rechargeable ou l'imprimante une fois la batterie installée de tout choc (coup de marteau, coup de pied, chute, coup violent, etc.).
- Ne démontez pas et ne modifiez pas la batterie rechargeable ou l'imprimante une fois la batterie installée.
- N'utilisez pas de batterie rechargeable endommagée ou déformée.
- Évitez toute utilisation en milieu corrosif (p. ex. dans un environnement exposé à l'air salin ou de l'eau salée, ou encore dans une atmosphère acide, alcaline ou corrosive).
- Une fuite de liquide (électrolyte) au niveau de l'imprimante ou de la batterie rechargeable peut indiquer que la batterie rechargeable est endommagée. Si la batterie rechargeable fuit, éloignez immédiatement l'imprimante ou la batterie rechargeable de toutes flammes.

Ne touchez pas l'électrolyte. Si l'électrolyte entre en contact avec vos yeux, ne vous frottez pas les yeux. Rincez-les immédiatement et abondamment à l'eau claire et consultez un médecin, faute de quoi l'électrolyte pourrait vous endommager les yeux. En cas de contact avec votre peau ou avec vos vêtements, rincez immédiatement à l'eau claire. Placez l'imprimante dans un sac pour l'isoler.

- Ne placez pas la batterie rechargeable ou l'imprimante une fois la batterie installée dans un four à micro-ondes ou dans un récipient haute pression.

DANGER

Batterie Li-ion rechargeable



Observez attentivement les précautions suivantes concernant la batterie Li-ion rechargeable (dénommée ci-dessous « la batterie rechargeable ») disponible en option, faute de quoi une surchauffe ou des fissures pourraient se produire ou une fuite, un court-circuit électrique, une explosion, de la fumée, un incendie, des décharges électriques ou des dommages pourraient être occasionnés.

- Pour recharger la batterie rechargeable, introduisez-la dans l'imprimante PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663, et utilisez l'adaptateur c.a. et le câble c.c. conçus spécifiquement pour cette imprimante.
- Ne démontez pas et ne modifiez pas la batterie rechargeable, vous pourriez neutraliser les mécanismes de sécurité et les circuits de protection de la batterie.
- Évitez tout contact de fils, de câbles ou d'autres objets métalliques avec les bornes de la batterie rechargeable. Évitez de transporter ou de ranger la batterie avec des objets métalliques tels que des colliers ou des épingles à cheveux. Vous pourriez provoquer un court-circuit électrique et entraîner la surchauffe des objets métalliques touchés ou à proximité.
- Ne jetez pas la batterie rechargeable au feu et ne la laissez pas surchauffer intentionnellement. Il pourrait en résulter une fonte de l'isolation interne, une émission de gaz ou la défaillance des mécanismes de sécurité. En outre, l'électrolyte pourrait prendre feu.
- N'utilisez pas et ne laissez pas la batterie à proximité d'un feu, d'appareils de chauffage ou dans tout autre endroit exposé à des températures élevées (supérieures à 80 °C).
- Évitez tout contact de la batterie rechargeable avec de l'eau douce ou salée, ainsi que toute immersion, vous pourriez neutraliser les mécanismes de sécurité et les circuits de protection de la batterie.
- Ne rechargez pas la batterie rechargeable à proximité d'un feu ou dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. Cette situation pourrait entraîner le déclenchement des circuits de protection destinés à éviter les risques que pourraient représenter les températures élevées, et empêcher ainsi la charge de la batterie, provoquer une charge dans des conditions de courant ou de tension excessifs en raison de la défaillance des circuits de protection ou engendrer une réaction chimique anormale au sein de la batterie.
- Chargez la batterie rechargeable uniquement à l'aide de l'adaptateur c.a. et du câble c.c. conçus spécifiquement pour cette imprimante ou conformes aux paramètres de charge spécifiés. Le non-respect de ces paramètres de charge (charge à une température plus élevée que celle recommandée, selon un courant ou une tension supérieurs aux valeurs recommandées, à l'aide d'un adaptateur modifié, etc.) peut provoquer une surcharge de la batterie rechargeable, la charge de la batterie selon un courant ou une tension inadéquats ou causer une réaction chimique anormale au sein de la batterie rechargeable.
- Ne percez pas la batterie rechargeable avec un clou, ne la frappez pas avec un marteau et ne montez pas dessus.
- Évitez de cogner violemment ou de jeter la batterie rechargeable. 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 au sein de la batterie.
- N'utilisez pas la batterie rechargeable si elle est sérieusement endommagée ou déformée.
- Ne procédez à aucune soudure directe sur les contacts de la batterie rechargeable. Il pourrait en résulter une fonte de l'isolation interne, une émission de gaz ou la défaillance des mécanismes de sécurité.

DANGER

 	<ul style="list-style-type: none">■ 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 jamais de l'introduire de force. Charger la batterie rechargeable avec la polarité inversée peut induire une réaction chimique anormale au sein de la batterie ou une circulation du courant anormale au cours de la décharge.■ Ne reliez pas directement la batterie rechargeable à une prise domestique ou à un allume-cigare.■ N'utilisez la batterie rechargeable qu'avec les appareils approuvés. Son utilisation avec d'autres appareils peut entraîner une diminution des performances de la batterie ou une réduction de sa durée de vie.■ Une fuite de liquide (électrolyte) au niveau de l'imprimante ou de la batterie rechargeable peut indiquer que la batterie rechargeable est endommagée. Si la batterie rechargeable fuit, éloignez immédiatement l'imprimante ou la batterie rechargeable de toutes flammes. <p>Ne touchez pas l'électrolyte. Si l'électrolyte entre en contact avec vos yeux, ne vous frottez pas les yeux. Rincez-les immédiatement et abondamment à l'eau claire et consultez un médecin, faute de quoi l'électrolyte pourrait vous endommager les yeux. En cas de contact avec votre peau ou avec vos vêtements, rincez immédiatement à l'eau claire. Placez l'imprimante dans un sac pour l'isoler.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ne placez pas la batterie rechargeable ou l'imprimante une fois la batterie installée dans un four à micro-ondes ou dans un récipient haute pression.
--	---

AVERTISSEMENT

Imprimante	
	N'utilisez pas l'imprimante dans un lieu où son usage est interdit, par exemple dans un avion. Une telle utilisation pourrait affecter les équipements et entraîner un accident.
	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.
    	<ul style="list-style-type: none">■ N'introduisez pas de corps étranger dans l'imprimante ou dans ses connecteurs, sans quoi un incendie, une décharge électrique ou des dommages pourraient survenir.■ Si des corps étrangers tombent dans l'imprimante, éteignez-la immédiatement, débranchez l'adaptateur c.a. et le câble c.c. de la prise électrique et contactez le revendeur auprès duquel vous avez acheté l'appareil. Si vous continuez à utiliser l'imprimante, vous courez le risque de provoquer un incendie, une décharge électrique ou des dommages matériels.

⚠ AVERTISSEMENT

	<p>N'utilisez, ne rechargez et ne rangez pas l'imprimante dans les endroits suivants, faute de quoi vous risqueriez de provoquer une fuite, un incendie, une décharge électrique ou des dommages matériels.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ À proximité d'eau, par exemple dans une salle de bain ou près d'un chauffe-eau, ou dans un endroit très humide ■ Dans un endroit où elle est exposée à la pluie ou à l'humidité ■ Dans un endroit extrêmement poussiéreux ■ Dans un endroit extrêmement chaud, par exemple à proximité de flammes nues, d'un radiateur ou à la lumière directe du soleil ■ Dans une voiture fermée au soleil ■ Dans un endroit sujet à la condensation
	<p>En cas d'orage, débranchez l'adaptateur c.a. et le câble c.c. de la prise électrique. De même, si la foudre tombe dans les environs, ne touchez pas l'imprimante, afin d'éviter tout risque d'électrocution.</p>
	<p>N'essayez pas de démonter ou de modifier l'imprimante, sans quoi un incendie, une décharge électrique ou des dommages matériels pourraient survenir. Pour tout entretien, réglage ou réparation, contactez le revendeur chez qui vous avez acheté l'imprimante. (La garantie ne couvre pas la réparation des dommages résultant du démontage de l'imprimante par l'utilisateur ou des modifications que celui-ci aurait apportées.)</p>
	<p>Les chutes et les chocs violents, par exemple le piétinement, peuvent abîmer l'imprimante. Si vous continuez à utiliser une imprimante endommagée, vous courez le risque de provoquer un incendie ou une décharge électrique. En cas de dommage matériel, éteignez immédiatement l'imprimante, débranchez l'adaptateur c.a. et le câble c.c. de la prise électrique, puis contactez le revendeur chez qui vous l'avez achetée.</p>
	<p>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 afin de prévenir tout risque d'incendie, de décharge électrique ou de dommage matériel. Éteignez immédiatement l'imprimante, débranchez l'adaptateur c.a. et le câble c.c. de la prise électrique, puis contactez le revendeur chez qui vous l'avez achetée pour la faire réparer.</p>
	<p>Ne chargez pas l'imprimante à l'aide d'un adaptateur c.a. et d'un câble c.c. qui ne répondent pas aux spécifications.</p>
	<p>Si l'imprimante n'est pas entièrement chargée à la fin de la durée indiquée, arrêtez de la charger, sans quoi un incendie, une décharge électrique ou des dommages matériels pourraient survenir.</p>
	<p>Ne placez pas l'appareil à proximité de produits chimiques ou à un emplacement où des produits chimiques pourraient se répandre. Veuillez faire particulièrement attention aux solvants ou liquides organiques qui pourraient faire fondre ou dissoudre le boîtier ou les câbles, entraînant un risque d'incendie ou d'électrocution. Ces produits pourraient également provoquer un dysfonctionnement ou une décoloration du produit.</p>

AVERTISSEMENT

Adaptateur c.a. / câble c.c.

  	Utilisez uniquement l'adaptateur c.a. et le câble c.c. conçus spécifiquement pour cette imprimante, sans quoi un incendie, une décharge électrique ou des dommages matériels pourraient survenir.
  	Ne branchez pas l'imprimante sur une prise électrique autre qu'une prise traditionnelle (c.a. 100-240 V, 50/60 Hz), faute de quoi vous courez le risque de provoquer un incendie, une décharge électrique ou des dommages matériels.
 	Ne touchez pas l'adaptateur c.a., le câble c.c. ou la fiche d'alimentation avec les mains mouillées, sans quoi vous pourriez vous électrocuter.
  	N'essayez pas de démonter, de modifier ou de réparer l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. Vous risqueriez de provoquer un incendie, une décharge électrique ou des dommages corporels. Pour tout entretien, réglage ou réparation, contactez le revendeur chez qui vous avez acheté l'imprimante.
  	Ne renversez pas d'eau ou une boisson quelconque sur l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. En outre, n'utilisez pas l'adaptateur c.a. et le câble c.c. dans un endroit humide, vous risqueriez de provoquer une explosion ou une décharge électrique.
 	Si la fiche d'alimentation se salit (par exemple si elle s'empoussière), débranchez-la de la prise électrique, puis essuyez-la avec un chiffon sec. Ne continuez pas à utiliser une fiche d'alimentation sale, vous risqueriez de provoquer un incendie.
  	Lorsque vous débranchez le câble d'alimentation c.a., ne tirez pas sur le câble. Vous vous exposeriez à un risque d'incendie ou d'électrocution.
  	N'introduisez pas de corps étranger dans les bornes de l'adaptateur c.a. ou du câble c.c. Vous vous exposeriez à un risque de brûlure ou d'électrocution.

⚠ AVERTISSEMENT

	Utilisez correctement l'adaptateur c.a. et le câble c.c., et observez les mesures de précaution suivantes, sans quoi vous pourriez provoquer un incendie ou une décharge électrique.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ N'endommagez pas l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. ■ Ne modifiez pas l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. ■ Ne tordez pas l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. ■ Ne croquez pas le câble de l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. en le pliant exagérément. ■ Ne tirez pas sur l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. ■ Ne déposez pas d'objets sur l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. ■ N'exposez pas l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. à une source de chaleur. ■ N'attachez pas l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. ■ Évitez tout pincement de l'adaptateur c.a. ou du câble c.c.
	Si l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. est endommagé, demandez-en un nouveau au revendeur chez qui vous avez acheté l'imprimante.
	Conservez l'adaptateur c.a. et le câble c.c. hors de portée des enfants, en particulier des enfants en bas âge, afin d'éviter tout risque de blessure.
	N'utilisez pas l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. à proximité d'un four à micro-ondes, vous risqueriez d'endommager l'adaptateur, le câble ou l'imprimante.
  	N'utilisez pas l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. à proximité de flammes ou de radiateurs. Si le revêtement de l'adaptateur c.a. ou du câble c.c. fond, un incendie ou une décharge électrique pourrait survenir.
 	Avant d'effectuer l'entretien de l'imprimante, par exemple son nettoyage, débranchez l'adaptateur c.a. et le câble c.c. de la prise électrique, afin d'éviter tout risque de décharge électrique.
	Si vous ne comptez pas utiliser l'imprimante pendant une période prolongée, débranchez l'adaptateur c.a. et le câble c.c. de l'appareil et de la prise électrique, pour des raisons de sécurité.
	N'enroulez pas le câble de l'adaptateur c.a. ou le câble c.c. autour de l'adaptateur et ne pliez pas le câble, cela pourrait endommager le câble.

⚠ ATTENTION

Imprimante

	Conservez l'imprimante et ses accessoires (batterie rechargeable, consommables, sacs en plastique, étiquettes, etc.) hors de portée des enfants, en particulier des enfants en bas âge, afin d'éviter tout risque de blessure ou d'accident (ingestion, par exemple).
	Cessez d'utiliser l'imprimante si du liquide s'en échappe, si elle se décolore, se déforme ou devient défectueuse d'une quelconque autre manière.
	Ne manipulez pas l'imprimante en la tenant uniquement par 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.

Mesures de précaution générales

Batterie rechargeable	
	À l'achat, la batterie rechargeable est légèrement chargée pour que vous puissiez vérifier le fonctionnement de l'imprimante. Toutefois, vous devez la charger complètement à l'aide de l'adaptateur c.a. et du câble c.c. avant d'utiliser l'imprimante.
	Si vous envisagez de ne pas utiliser l'imprimante pendant une période prolongée, retirez la batterie rechargeable et conservez-la dans un endroit non exposé à l'électricité statique ainsi qu'à l'abri de l'humidité et des températures élevées (une température comprise entre 15 et 25 °C et un taux d'humidité entre 40 et 60 % sont recommandés). Afin de préserver l'efficacité et la durée de vie de la batterie rechargeable, rechargez-la au moins une fois tous les six mois.
	<p>L'imprimante est alimentée par une batterie rechargeable. Si la batterie complètement chargée ne permet d'utiliser l'imprimante que pendant une brève période, c'est que la batterie a atteint sa durée de vie. Remplacez alors la batterie rechargeable par une nouvelle.</p> <p>Lors du remplacement de la batterie rechargeable, recouvrez les bornes de la batterie qui servent de contact électrique avec l'imprimante à l'aide d'un ruban adhésif, afin d'empêcher tout court-circuit de ces bornes.</p>

Marques commerciales et déposées

Le logo Brother est une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

Brother est une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

© 2016 Brother Industries, Ltd. Tous droits réservés.

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

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

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.

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

Certaines parties du logiciel utilisé comme filtre graphique sont basées sur le travail de l'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.

This product contains μ DeepCore OBEX as Infrared Data communication protocol owned by E-Globaledge Corporation Copyright 2006 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

BarStar Pro Encode Library (DataMatrix, PDF417) Copyright © 2007 AINIX Corporation. All rights reserved. (Écrit en anglais à la demande de AINIX Corporation.)

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

Tout titulaire dont un logiciel est mentionné dans ce document possède un contrat de licence de logiciel spécifique pour les programmes dont il est le titulaire.

Tous les autres noms de logiciels et de produits mentionnés sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs titulaires respectifs.

Réglementation

ATTENTION

RISQUE D'EXPLOSION SI LA PILE EST REMPLACÉE PAR UN MODÈLE INADÉQUAT.
VEUILLEZ DISPOSER DES PILES USAGÉES CONFORMÉMENT AUX INSTRUCTIONS.

Déclaration de conformité de la FCC (Federal Communications Commission) (États-Unis uniquement)

Partie responsable : Brother Mobile Solutions, Inc.
11030 Circle Point Road, Suite 100
Westminster, CO 80020, U.S.A.
TÉL. : (303)460-1600

Nom du produit : Imprimante thermique
Numéro de modèle : PJ-622, PJ-623, PJ-662, PJ-663

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

Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites fixées pour un appareil numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles de la FCC. Ces limites sont destinées à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut rayonner une énergie radioélectrique. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'est pas possible de garantir l'absence d'interférences dans une installation particulière. Si cet équipement est effectivement à l'origine d'interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement sous et hors tension, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger ces interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur
- Brancher l'équipement sur une autre prise électrique ou sur un autre circuit électrique que celui sur lequel est branché le récepteur
- Contacter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide

Important

- Le câble d'interface fourni doit être utilisé pour garantir la conformité aux limites d'un appareil numérique de classe B.
- Les interventions ou modifications non approuvées expressément par Brother Mobile Solutions, Inc. pourraient annuler le droit accordé à l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

MISE EN GARDE : Afin de demeurer conforme avec les directives d'exposition aux fréquences RF du FCC, prière d'utiliser seulement l'antenne fournie à cet effet. Les antennes non autorisées, les modifications ou les accessoires pourraient endommager l'émetteur et enfreindre les règlements du FCC.

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

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes :

(1) il ne doit pas produire de brouillage et (2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

brother



LBA786001B