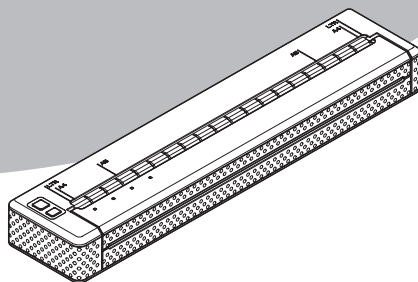


brother

PocketJet

VEILIGHEID EN WETGEVING



PJ-622/PJ-623/ PJ-662/PJ-663 Mobiele printer

Lees dit document goed, voordat u de printer gebruikt.

Inleiding

Bedankt voor uw aanschaf van de PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663 (hierna "de printer" genoemd).

Deze mobiele thermische zwart-witprinter is bijzonder gemakkelijk mee te nemen en kan worden aangesloten op een mobiel apparaat, een Windows®-pc of een Macintosh® voor een snelle afdruk.

In de documentatie die u bij de printer hebt gekregen (een tekst over veiligheid en wetgeving, en de gebruikershandleiding op de installatie-cd) staan voorzorgsmaatregelen en instructies voor gebruik. Voor de PJ-623/PJ-663: de P-touch Editor Softwarehandleiding, ook te vinden op de installatie-cd, bevat aanwijzingen voor het werken met P-touch Editor. Lees de informatie over veiligheid en het juiste gebruik van de printer aandachtig door, voordat u de printer gebruikt.

Bewaar alle documentatie voor later.

Belangrijke mededeling




- De inhoud van dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- Het is zonder voorafgaande toestemming niet toegestaan de inhoud van dit document geheel of gedeeltelijk te verveelvoudigen of te kopiëren.
- Wij aanvaarden geen enkele verantwoordelijkheid voor schade die voortvloeit uit aardbevingen, brand, andere rampen, handelingen van derden, opzettelijke handelingen van de gebruiker, opzettelijke nalatigheid van de gebruiker, misbruik of handelingen onder andere speciale omstandigheden.
- Wij aanvaarden geen enkele verantwoordelijkheid voor schade (zoals verliezen, winstderving, verlies van bedrijfswinst, bedrijfsonderbrekingen of verlies van communicatiemogelijkheden) als gevolg van het gebruik of niet kunnen gebruiken van deze printer.
- Printers die tijdens de garantieperiode defect raken vanwege een fabricagefout worden vervangen of gerepareerd.
- Wij aanvaarden geen enkele verantwoordelijkheid voor schade die voortvloeit uit onjuist gebruik van de printer, bijvoorbeeld door het aansluiten van incompatibele apparatuur of het gebruik van incompatibele software.












Veilig gebruik van het apparaat

Als de printer niet goed werkt, stop dan onmiddellijk met het gebruik van het apparaat en neem contact op met de leverancier.

Symbolen in dit document

In dit document worden de volgende symbolen gebruikt.

 GEVAAR	Wordt gebruikt bij gevaarlijke omstandigheden die, als het product wordt gebruikt zonder de waarschuwingen en aanwijzingen te volgen, zullen leiden tot de dood of zwaar letsel.
 WAARSCHUWING	Wordt gebruikt bij mogelijk gevaarlijke omstandigheden die, als het product wordt gebruikt zonder de waarschuwingen en aanwijzingen te volgen, kunnen leiden tot de dood of zwaar letsel.
 VOORZICHTIG	Wordt gebruikt bij mogelijk gevaarlijke omstandigheden die, als het product wordt gebruikt zonder de waarschuwingen en aanwijzingen te volgen, kunnen leiden tot minder ernstig letsel en/of schade aan eigendommen.

	Wordt gebruikt bij brandgevaar onder bepaalde omstandigheden.
	Wordt gebruikt bij gevaar op elektrische schokken onder bepaalde omstandigheden.
	Wordt gebruikt bij brandwondengevaar onder bepaalde omstandigheden.
	Wordt gebruikt bij handelingen die niet mogen worden uitgevoerd.
	Wordt gebruikt bij gevaar voor ontbranding als er vuur in de buurt is.
	Wordt gebruikt bij gevaar voor letsel als het aangegeven deel van de printer wordt aangeraakt.
	Wordt gebruikt bij gevaar voor letsel, zoals elektrische schokken, als het aangegeven onderdeel van de printer uit elkaar wordt gehaald.
	Wordt gebruikt bij gevaar voor elektrische schokken als de handeling met natte handen wordt uitgevoerd.
	Wordt gebruikt bij gevaar voor elektrische schokken als de printer wordt blootgesteld aan water.
	Wordt gebruikt bij handelingen die verplicht moeten worden uitgevoerd.
	Wordt gebruikt om aan te geven dat het netsnoer uit het stopcontact moet worden verwijderd.

Belangrijke veiligheidsvoorschriften

GEVAAR

Oplaadbare Ni-MH-batterij



Neem de volgende voorzorgsmaatregelen in acht voor de optionele oplaadbare Ni-MH-batterij (hierna "de oplaadbare batterij" genoemd). Als u dit niet doet, kan er zich buitensporige warmteontwikkeling voordoen, kunnen er scheuren ontstaan of kan er schade, een explosie, rook, brand of een elektrische schok optreden.

- U laadt de oplaadbare batterij op door deze in de PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663 te plaatsen en vervolgens de netadapter of gelijkstroomkabel te gebruiken die speciaal voor deze printer is ontworpen.
- Plaats de oplaadbare batterij nooit in een ander apparaat dan de PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663. Sluit de oplaadbare batterij niet rechtstreeks aan op een voeding, sigarettenaansteker van een auto of stopcontact. Stel de oplaadbare batterij of de printer met geplaatste oplaadbare batterij niet bloot aan druk, hitte of elektrische spanning (bijvoorbeeld in een oven of magnetron, wasdroger, hoogspanningsapparatuur of inductiefornuis).
- Plaats de oplaadbare batterij of de printer met geplaatste oplaadbare batterij niet in de nabijheid van vuur of op een locatie die blootstaat aan hitte of hoge temperaturen (zoals een vlam of fornuis, in de zon of in een warme auto).
- Plaats de oplaadbare batterij of de printer met geplaatste oplaadbare batterij niet in de nabijheid van water of zeewater. Laat de batterij bovendien niet in water vallen of nat worden.
- Maak geen kortsluiting tussen de contactpunten van de oplaadbare batterij of de printer met geplaatste oplaadbare batterij, bijvoorbeeld met een metalen voorwerp.
- Doorboor de oplaadbare batterij of de printer met geplaatste oplaadbare batterij niet met een scherp voorwerp, zoals een spijker.
- Sla niet met een hamer op de oplaadbare batterij of op de printer met geplaatste oplaadbare batterij, stap er niet op, gooi deze niet weg, laat deze niet vallen en stel deze niet bloot aan harde schokken.
- Haal de batterij of de printer met geplaatste oplaadbare batterij niet uit elkaar.
- Gebruik geen oplaadbare batterij die beschadigd of vervormd is.
- Gebruik de oplaadbare batterij en printer niet in een omgeving die tot oxidatie kan leiden (zoals blootgesteld aan zout water of zoute lucht, of zure, alkalische of bijtende gassen).
- Vloeistoflekkage uit de printer of de oplaadbare batterij kan erop wijzen dat de oplaadbare batterij is beschadigd. Als de oplaadbare batterij lekt, moet u de printer of oplaadbare batterij uit de buurt van open vuur houden.

Raak de vloeistof uit de oplaadbare batterij niet aan. Wrijf niet in uw ogen als u batterijvloeistof in uw ogen krijgt. Spoel uw ogen onmiddellijk uit met veel kraanwater of ander schoon water en raadpleeg een arts. Als u er niets aan doet, kan batterijvloeistof oogschade veroorzaken. Als de vloeistof in aanraking is gekomen met de huid of kleren, spoelt u deze direct met water. Plaats de printer in een tas om de lekkende vloeistof op te vangen.
- Plaats de oplaadbare batterij of de printer met geplaatste oplaadbare batterij niet in een magnetron of in een omgeving onder hoge druk.

GEVAAR


Oplaadbare Li-ion-batterij















Neem de volgende voorzorgsmaatregelen in acht voor de optionele oplaadbare Li-ion-batterij (hierna "de oplaadbare batterij" genoemd). Als u dit niet doet, kan er zich buitensporige warmteontwikkeling voordoen, kunnen er scheuren ontstaan of kan er schade, een explosie, rook, brand of een elektrische schok optreden.

- U laadt de oplaadbare batterij op door deze in de PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663 te plaatsen en vervolgens de netadapter of gelijkstroomkabel te gebruiken die speciaal voor deze printer is ontworpen.
- Haal de oplaadbare batterij niet uit elkaar en breng geen wijzigingen aan. U zou het veiligheidsmechanisme en de beveiligingscircuits binnen in de oplaadbare batterij kunnen uitschakelen.
- Laat geen draden of andere metalen voorwerpen tegen de contactpunten van de oplaadbare batterij komen. Berg de oplaadbare batterij niet samen met metalen voorwerpen, zoals kettingen of (haar)spelden, op. Dit zou kortsluiting kunnen veroorzaken. De metalen voorwerpen, zoals draden, kettingen of (haar)spelden, kunnen oververhit raken.
- Stel de oplaadbare batterij niet bloot aan open vuur en laat de oplaadbare batterij niet opzettelijk warm worden. Hierdoor kan de interne isolatie smelten, kan er gasvorming optreden of kan het veiligheidsmechanisme uitvallen. Bovendien kan de batterijvloeistof ontbranden.
- Gebruik de oplaadbare batterij niet in de buurt van open vuur, verwarmingstoestellen of in erg warme omgevingen (boven de 80 °C).
- Laat de oplaadbare batterij niet in contact komen met (zout) water en dompel deze niet onder. U zou het veiligheidsmechanisme en de beveiligingscircuits binnen in de oplaadbare batterij hierdoor kunnen uitschakelen.
- Stel de oplaadbare batterij niet bloot aan open vuur of volle zon. Hierdoor zouden de beveiligingscircuits binnen in de oplaadbare batterij kunnen worden geactiveerd. Deze circuits zijn ontworpen om het risico van warmteontwikkeling tegen te gaan. Door het uitvallen van deze beveiliging kan het opladen stoppen, kan de batterij verder worden opgeladen met een onjuiste stroom/spanning of kan er een abnormale chemische reactie in de oplaadbare batterij plaatsvinden.
- Laad de oplaadbare batterij alleen op met de netadapter of stroomkabel die specifiek voor deze printer is ontwikkeld of in overeenstemming met de opgegeven condities voor het opladen. Wanneer niet aan deze condities is voldaan (u laadt op bij een hogere dan de aanbevolen temperatuur, een hogere dan de aanbevolen stroom/spanning, met een gewijzigde adapter enzovoort), kan de oplaadbare batterij te ver of met een abnormale stroom/spanning worden opgeladen of kan er een abnormale chemische reactie plaatsvinden binnen in de oplaadbare batterij.
- Doorboor de oplaadbare batterij niet met een spijker, sla niet met een hamer op de oplaadbare batterij en ga niet op de oplaadbare batterij staan.
- Stel de oplaadbare batterij niet bloot aan zware schokken. Gooi niet met de oplaadbare batterij. Door schade aan de beveiligingscircuits van de oplaadbare batterij kan de batterij worden opgeladen met een onjuiste stroom/spanning of kan er een abnormale chemische reactie in de oplaadbare batterij plaatsvinden.
- Gebruik de oplaadbare batterij niet als deze zwaar beschadigd of vervormd is.
- Soldeer geen kabels vast aan de oplaadbare batterij. Hierdoor kan de interne isolatie smelten, kan er gasvorming optreden of kan het veiligheidsmechanisme uitvallen.


























GEVAAR

 	<ul style="list-style-type: none">■ Gebruik de oplaadbare batterij niet met omgekeerde polen (+ en -). Kijk goed hoe u de oplaadbare batterij moet plaatsen. Zet niet buitensporig veel kracht bij het plaatsen van de oplaadbare batterij in de printer. Wanneer u de oplaadbare batterij oplaadt met de polen omgekeerd aangesloten, kan er een abnormale chemische reactie optreden in de batterij of kan er een abnormale stroom gaan lopen tijdens het ontladen.■ Sluit de oplaadbare batterij niet rechtstreeks aan op een stopcontact of de aansluiting van de sigarettenaansteker in de auto.■ Gebruik de oplaadbare batterij alleen met goedgekeurde apparaten. Gebruik met andere apparatuur kan leiden tot teruglopen van de prestaties of de levensduur van de batterij.■ Vloeistoflekkage uit de printer of de oplaadbare batterij kan erop wijzen dat de oplaadbare batterij is beschadigd. Als de oplaadbare batterij lekt, moet u de printer of oplaadbare batterij uit de buurt van open vuur houden. <p>Raak de vloeistof uit de oplaadbare batterij niet aan. Wrijf niet in uw ogen als u batterijvloeistof in uw ogen krijgt. Spoel uw ogen onmiddellijk uit met veel kraanwater of ander schoon water en raadpleeg een arts. Als u er niets aan doet, kan batterijvloeistof oogschade veroorzaken. Als de vloeistof in aanraking is gekomen met de huid of kleren, spoelt u deze direct met water. Plaats de printer in een tas om de lekkende vloeistof op te vangen.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Plaats de oplaadbare batterij of de printer met geplaatste oplaadbare batterij niet in een magnetron of in een omgeving onder hoge druk.
--	---




















WAARSCHUWING

Printer	
	Gebruik de printer niet op plaatsen waar het gebruik ervan is verboden, zoals op een vliegtuig. Het gebruik kan gevolgen hebben voor de apparatuur, wat tot een ongeval kan leiden.
	Gebruik de printer niet in bijzondere omgevingen, bijvoorbeeld bij medische apparatuur. Elektromagnetische golven kunnen storingen aan de apparatuur veroorzaken.
    	<ul style="list-style-type: none">■ Plaats geen vreemde voorwerpen in de printer of in de aansluitingen of de poorten, want dit kan leiden tot schade, brand of elektrische schokken.■ Als er vreemde voorwerpen in de printer zijn gevallen, zet u de printer onmiddellijk uit, trekt u de stekker uit het stopcontact of maakt u de gelijkstroomkabel los, en neemt u contact op met de leverancier. Blijft u de printer toch gebruiken, dan leidt dit mogelijk tot schade, brand of elektrische schokken.
   	Op de volgende plaatsen mag u de printer niet gebruiken, opladen of opslaan, omdat dit mogelijk leidt tot lekkage, brand, elektrische schokken of schade. <ul style="list-style-type: none">■ Bij water, zoals in een badkamer, vlak bij een boiler of op een zeer vochtige plaats■ In een omgeving die wordt blootgesteld aan regen of vocht■ Op een zeer stoffige plaats■ Op een zeer hete plaats, zoals in de buurt van open vuur, verwarmingstoestellen of in direct zonlicht■ In een gesloten auto in de hete zon■ Op een plaats waar condens kan worden gevormd
	Wanneer u bliksem in de omgeving waarneemt, trekt u de stekker uit het stopcontact of maakt u de gelijkstroomkabel los. Raak de printer niet aan als bliksem in de omgeving is ingeslagen, omdat er kans is op een elektrische schok.









WAARSCHUWING

  	Haal de printer niet uit elkaar en breng geen wijzigingen aan, want dit kan leiden tot schade, brand of elektrische schokken. Neem voor onderhoud, aanpassingen of reparaties contact op met de leverancier van de printer. (De garantie dekt geen reparaties die voortvloeien uit demontage of wijzigingen door de gebruiker.)
  	De printer kan beschadigd raken als u deze laat vallen of blootstelt aan sterke schokken, bijvoorbeeld als u erop gaat staan. Blijft u de beschadigde printer toch gebruiken, dan leidt dit mogelijk tot brand of elektrische schokken. Als de printer is beschadigd, zet u deze onmiddellijk uit, trekt u de stekker uit het stopcontact of maakt u de gelijkstroomkabel los, en neemt u contact op met de leverancier.
   	Als de printer niet normaal werkt (de printer produceert rook, een rare geur of een ongebruikelijk geluid), dan mag u de printer niet meer gebruiken, want anders kan schade, brand of een elektrische schok het gevolg zijn. Zet de printer onmiddellijk uit, trek de stekker uit het stopcontact of maak de gelijkstroomkabel los, en bied de printer aan de leverancier ter reparatie aan.
	Laad de printer niet op met een andere netadapter of gelijkstroomkabel dan aangegeven.
  	Als de printer na de aangegeven laadtijd niet volledig is opgeladen, stopt u met laden. Als u dit niet doet, kan dit leiden tot schade, brand of elektrische schokken.
  	Zet het product niet in de buurt van chemicaliën of in een omgeving waar chemische stoffen kunnen lekken. Met name organische oplosmiddelen of vloeistoffen kunnen de behuizing en/of kabels laten smelten of oplossen, met het risico van brand of elektrische schokken tot gevolg. Bovendien kan het product hierdoor defect raken of verkleuren.
Netadapter/gelijkstroomkabel	
  	Gebruik alleen de netadapter of gelijkstroomkabel die speciaal voor deze printer is ontworpen, want anders kan dit leiden tot schade, brand of elektrische schokken.
  	Steek de stekker van de printer alleen in een gewoon stopcontact (wisselspanning 100-240 V, 50/60 Hz), want anders kan dit leiden tot schade, brand of elektrische schokken.
 	Raak de netadapter, gelijkstroomkabel of stekker niet met natte handen aan, want anders kan dit leiden tot elektrische schokken.




⚠ WAARSCHUWING

  	Probeer de netadapter of gelijkstroomkabel niet uit elkaar te halen, te repareren of anderszins te wijzigen, want kan dit leiden tot letsel, brand of elektrische schokken. Neem voor onderhoud, aanpassingen of reparaties contact op met de leverancier van de printer.
  	Mors geen water of ander drinken op de netadapter of gelijkstroomkabel. Gebruik de netadapter of gelijkstroomkabel ook niet op een plaats waar de adapter of kabel nat kan worden, want dit kan leiden tot een explosie of elektrische schokken.
 	Een vieze netstekker, waar bijvoorbeeld stof op ligt, trekt u uit het stopcontact en maakt u schoon met een droge doek. Het gebruik van een vieze netstekker kan leiden tot brand.
  	Trek de stekker niet aan de kabel uit het stopcontact, want dit kan leiden tot brand of elektrische schokken.
  	Plaats geen vreemde voorwerpen in de contacten van de netadapter of gelijkstroomkabel, want dit kan leiden tot brand of elektrische schokken.
 	Gebruik de netadapter of gelijkstroomkabel op de juiste wijze en houd u aan de volgende voorzorgsmaatregelen, want anders kan dit leiden tot brand of elektrische schokken. <ul style="list-style-type: none">■ Beschadig de netadapter of gelijkstroomkabel niet.■ Breng geen wijzigingen aan in de netadapter of gelijkstroomkabel.■ Draai niet aan de kabel van de netadapter of gelijkstroomkabel.■ Buig de kabel van de netadapter of de gelijkstroomkabel niet te sterk.■ Trek niet aan de netadapter of gelijkstroomkabel.■ Plaats geen voorwerpen op de netadapter/gelijkstroomkabel.■ Stel de netadapter of gelijkstroomkabel niet bloot aan warmte.■ Bind de kabel van de netadapter of gelijkstroomkabel niet vast.■ Let erop dat de kabel van de netadapter of gelijkstroomkabel niet klem komt te zetten.
	In het geval van een beschadigde netadapter of gelijkstroomkabel vraagt u de leverancier van de printer om een nieuwe.
	Houd de netadapter of gelijkstroomkabel buiten bereik van kinderen, met name kleine kinderen, om letsel te vermijden.
	Gebruik de netadapter of gelijkstroomkabel niet in de buurt van een magnetron, want dit kan leiden tot schade aan de printer, netadapter of gelijkstroomkabel.




WAARSCHUWING

  	Gebruik de netadapter of gelijkstroomkabel niet in de buurt van open vuur of verwarmingstoestellen. Het smelten van de mantel van het netsnoer of gelijkstroomkabel kan leiden tot brand of elektrische schokken.
 	Voordat u onderhoud pleegt op de printer, bijvoorbeeld om deze schoon te maken, trekt u eerst de stekker uit het stopcontact of maakt u de gelijkstroomkabel los, want anders kan dit leiden tot elektrische schokken.
 	Als u de printer langere tijd niet gebruikt, trekt u de netadapter of gelijkstroomkabel om veiligheidsredenen uit het apparaat en uit het stopcontact of de gelijkstroombron.
	Wikkel de kabel van de netadapter of de gelijkstroomkabel niet om de adapter en buig de kabel ook niet, want dit kan resulteren in beschadiging van de kabel.

VOORZICHTIG

Printer	
	Houd de printer en de accessoires (oplaadbare batterij, verbruiksartikelen, plastic zakken, etiketten enzovoort) buiten bereik van kinderen, met name kleine kinderen, om letsel of ongelukken (zoals inslikken) te voorkomen.
	Gebruik de printer niet meer als deze lekt of verkleurt, vervormd raakt of andere defecten vertoont.
	Bedien de printer niet terwijl u alleen het uitvoerpaneel vasthoudt. Als het paneel loslaat en de printer valt, kan dit letsel veroorzaken.

Algemene voorzorgsmaatregelen

Oplaadbare batterij	
	Bij aanschaf is de oplaadbare batterij enigszins opgeladen, zodat u kunt controleren of de printer werkt. Voordat u de printer echt gebruikt, moet u de batterij echter helemaal opladen met behulp van de netadapter of gelijkstroomkabel.
	Als u de printer langere tijd niet gebruikt, verwijdert u de oplaadbare batterij uit de printer en slaat u de batterij op in een locatie waar deze niet wordt blootgesteld aan statische elektriciteit of een hoge luchtvochtigheid of hoge temperaturen (een temperatuur tussen 15 en 25 °C en een luchtvochtigheid tussen 40% en 60% wordt aanbevolen). Laad de oplaadbare batterij minimaal om de zes maanden op om de efficiëntie en levensduur te handhaven.
	De printer krijgt stroom van een oplaadbare batterij. Als u de printer slechts kort kunt gebruiken, hoewel de oplaadbare batterij helemaal is opgeladen, is de batterij wellicht aan het einde van de levensduur gekomen. Vervang de oplaadbare batterij door een nieuwe. Voorkom kortsluiting tussen de contacten en plak tape op de contacten wanneer u de oplaadbare batterij vervangt.

Handelsmerken

Brother is een wettig gedeponeerd handelsmerk van Brother Industries, Ltd.

© 2013 Brother Industries, Ltd. Alle rechten voorbehouden.

Microsoft, Windows en Windows Vista zijn wettig gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en andere landen.

Apple, Macintosh en Mac OS zijn handelsmerken van Apple Inc. die in de Verenigde Staten en andere landen wettig gedeponeerd zijn.

Bluetooth en de Bluetooth-logo's zijn handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. die in licentie zijn gegeven aan Brother Industries, Ltd.

Adobe en Reader zijn (wettig gedeponeerde) handelsmerken van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten en/of andere landen.

Delen van de grafische filtersoftware zijn deels gebaseerd op het werk van de Independent JPEG Group.

QR Code is een wettig gedeponeerd handelsmerk van DENSO WAVE INCORPORATED in Japan en andere landen. 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. (Deze tekst is in het Engels op verzoek van AINIX Corporation.)

Epson ESC/P is een wettig gedeponeerd handelsmerk van Seiko Epson Corporation.

Alle eigenaren van software waarvan de titel in dit document is genoemd, hanteren een softwarelicentieovereenkomst die specifiek betrekking heeft op de eigen programma's.

Alle andere hier vermelde software- en productnamen zijn (wettig gedeponeerde) handelsmerken van de betreffende eigenaren.

Regelgeving

VOORZICHTIG

EXPLOSIEGEVAAR ALS BATTERIJ WORDT VERVANGEN DOOR HET VERKEERDE TYPE.
VERWIJDER VERBRUIKTE BATTERIJEN VOLGENS DE INSTRUCTIES.

Conformiteitsverklaring (alleen Europa) (PJ-622 en PJ-623)

Wij, Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japan

verklaren hierbij dat dit product en de netadapter voldoen aan de essentiële vereisten van alle relevante richtlijnen en bepalingen die van toepassing zijn in de Europese Gemeenschap.

U kunt de conformiteitsverklaring downloaden van onze website.

Ga naar <http://solutions.brother.com/> en:

- > kies "Europe"
- > kies uw land
- > kies uw model
- > kies "Handleidingen" en uw taal en klik vervolgens op "Zoeken"
- > kies Conformiteitsverklaring
- > klik op "Downloaden"

Uw conformiteitsverklaring wordt gedownload als PDF-bestand.

Conformiteitsverklaring voor de R&TTE-richtlijn (radio en telecommunicatie) 1999/5/EG (alleen Europa) (van toepassing op modellen met een telecommunicatie- en/of radio-interface)

Wij, Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japan

verklaren dat deze producten voldoen aan de bepalingen van de R&TTE-richtlijn 1999/5/EG. Een exemplaar van de conformiteitsverklaring kan worden gedownload door de hiervoor genoemde aanwijzingen uit te voeren.

Federal Communications Commission (FCC) Declaration of Conformity (For USA Only)

Responsible Party: Brother Mobile Solutions, Inc.
600 12th Street, Suite 300
Golden, CO 80401, U.S.A.
TEL: (303)728-0288

Product Name: Thermal Printer
Model Number: PJ-622, PJ-623, PJ-662, PJ-663

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Important

- The enclosed interface cable should be used in order to ensure compliance with the limits for a Class B digital device.
- Changes or modifications not expressly approved by Brother Mobile Solutions, Inc. could void the user's authority to operate the equipment.

CAUTION: To maintain compliance with FCC's RF exposure guidelines, use only the supplied antenna. Unauthorized antenna, modification, or attachments could damage the transmitter and may violate FCC regulations.

Industry Canada Compliance Statement (For Canada only)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

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

Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

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.

De gebruikershandleiding en de P-touch Editor Softwarehandleiding openen

De gebruikershandleiding en de P-touch Editor Softwarehandleiding (alleen PJ-623/663) zijn te vinden op de installatie-cd.

U kunt deze documenten raadplegen door het gewenste document te selecteren in het scherm van het hoofdmenu, dat automatisch wordt geopend nadat u de cd-rom in de computer hebt geplaatst.

brother



LBD102001