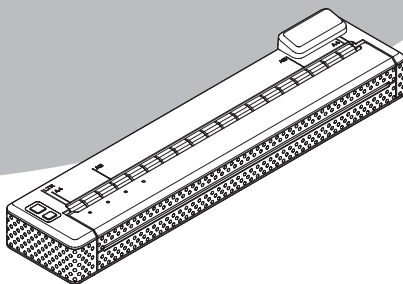


brother

PocketJet

VEILIGHEID EN WETGEVING



PJ-673 Mobiele printer

Lees dit document goed, voordat u de printer gebruikt.

Inleiding

Bedankt voor uw aanschaf van de PJ-673 (hierna "de printer" genoemd).

Deze mobiele thermische printer is bijzonder gemakkelijk mee te nemen en kan worden aangesloten op een mobiel apparaat of een Windows[®]-pc voor een snelle afdruk.

In de documentatie die u bij de printer hebt gekregen, staan voorzorgsmaatregelen en instructies voor gebruik. Lees de informatie over veiligheid en het juiste gebruik van de printer in dit document aandachtig door, voordat u de printer gebruikt.

Bewaar de 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 de machine

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	Geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die kan leiden tot letsel.
BELANGRIJK	geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien deze niet wordt vermeden, kan leiden tot beschadiging van eigendommen of verlies van de functionaliteit van het product.

	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 gevaar voor breuk 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/oplaadbare li-ionbatterij



Neem de volgende voorzorgsmaatregelen in acht voor de optionele oplaadbare Ni-MH-batterij/oplaadbare li-ionbatterij. 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.












- Laad de oplaadbare batterij op met behulp van de netadapter of gelijkstroomkabel 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.
- 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 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.
- 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.
- Gebruik de oplaadbare batterij niet met omgekeerde polen. 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.

GEVAAR

























	■ 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.
	■ Kras niet op het omhulsel van de oplaadbare batterij en verwijder het omhulsel niet. Gebruik de oplaadbare batterij niet langer als er krassen op het omhulsel zitten.
	■ Vloeistoflekage 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.
	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.

WAARSCHUWING

Printer


	Gebruik de printer niet op plaatsen waar het gebruik ervan is verboden, zoals in 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.
	Gebruikers met een pacemaker dienen afstand tot de machine te nemen als ze iets abnormaals waarnemen. Raadpleeg daarna meteen een arts.
	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, verwijdert u de oplaadbare batterij uit de printer, 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.
	■ 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

  	<p>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.)</p>
  	<p>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, verwijdert u de oplaadbare batterij uit de printer, en neemt u contact op met de leverancier.</p>
   	<p>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, verwijder de oplaadbare batterij uit de printer, en bied de printer aan de leverancier ter reparatie aan.</p>
  	<p>Gebruik de printer niet meer als deze lekt of verkleurt, vervormd raakt of andere defecten vertoont.</p>
  	<p>Laad de printer niet op met een andere netadapter of gelijkstroomkabel dan aangegeven.</p>
  	<p>Als de printer na de aangegeven laadtijd (120 minuten voor de oplaadbare Ni-MH-batterij en 180 minuten voor de oplaadbare li-ionbatterij) niet volledig is opgeladen, stopt u met laden. Als u dit niet doet, kan dit leiden tot schade, brand of elektrische schokken.</p>
  	<p>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.</p>
	<p>Raak de machine niet aan tijdens zwaar onweer als u gebruikmaakt van de netadapter of gelijkstroomkabel, omdat er kans bestaat op elektrische schokken.</p>
	<p>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.</p>

WAARSCHUWING


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.




De netadapter/gelijkstroomkabel is specifiek ontworpen voor gebruik met deze printer. Gebruik de netadapter/gelijkstroomkabel niet in combinatie met andere producten.




 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.




 Sluit het apparaat alleen aan op een goedgekeurde stroombron (100-240 V AC 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.




 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.



⚠ WAARSCHUWING

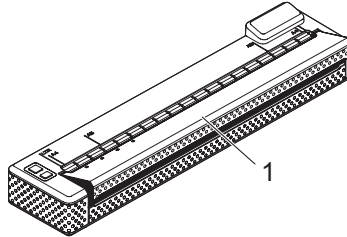
	Gebruik de netadapter of gelijkstroomkabel op de juiste wijze en houd u aan de volgende voorzorgsmaatregelen, want anders kan dit leiden tot brand of elektrische schokken.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Beschadig de netadapter of gelijkstroomkabel niet. ■ Breng geen wijzigingen aan in de netadapter 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 netadapter, gelijkstroomkabel of printer.
	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.
	
	
	Overlaad stopcontacten niet en sluit niet meerdere apparaten aan op één stopcontact. Er bestaat een risico op elektrische schokken of brand.
	
	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.
	
	Steek bij het aansluiten van de netadapter of gelijkstroomkabel de stekker altijd zo ver als mogelijk in het stopcontact, zodat een stevige verbinding ontstaat, want anders kan dit leiden tot schade, brand of 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.
	Brother raadt u ten zeerste aan geen verlengkabels te gebruiken.
	

⚠ VOORZICHTIG

Printer



Bedien de printer niet terwijl u alleen het uitvoerpaneel vasthoudt. Als het paneel loslaat en de printer valt, kan dit letsel veroorzaken.



1 Uitvoerpaneel

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 speciale batterijlader (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.



Houd de connector vast als u de oplaadbare Ni-MH-batterij loskoppelt van de printer.

Als u aan de oplaadbare Ni-MH-batterij trekt kan dat schade veroorzaken aan de bedrading.



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.

BELANGRIJK

Printer



Als u de machine in de buurt van een televisie, radio, etc. plaatst, kan dit storingen in de machine veroorzaken. Gebruik de machine niet in de buurt van een machine die elektromagnetische storing kan veroorzaken.

Netadapter/gelijkstroomkabel



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.

Handelsmerken

Brother is een 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.

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

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.

BarStar Pro Encode Library (DataMatrix, PDF417) Copyright © 2007 AINIX Corporation. Alle rechten voorbehouden.

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.

Opmerkingen over Open Source-licenties

Voor dit product is open-sourcesoftware gebruikt.

De Opmerkingen over Open Source-licenties staan in het gedeelte voor het downloaden van handleidingen op de startpagina van uw model in het Brother Solutions Center op <http://solutions.brother.com/>

Regelgeving

VOORZICHTIG

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

Conformiteitsverklaring (alleen Europa)

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.

brother



LBC852001

Gedruckt in China