



Mobiele RJ printers: Robuust, snel en veelzijdig

De modellen binnen het uitgebreide assortiment van mobiele RJ printers, beschikken over indrukwekkende printsnelheden en zijn robuust uitgevoerd. Hierdoor voldoen zij aan de hoge eisen die worden gesteld bij toepassingen binnen specifieke branches. De Bluetooth, draadloze en USB verbinding maken het voor druk bezette buitendienst medewerkers mogelijk om te printen op locatie of onderweg.



In het moderne zakelijke klimaat willen bedrijven zich onderscheiden t.o.v. de concurrentie. Om dit te bereiken wordt er geïnvesteerd in geavanceerde technologieën, zodat de productiviteit van werknemers wordt verhoogd en de klanttevredenheid verbeterd.

Mobiele printers worden inmiddels erkend als een belangrijk onderdeel binnen het totaal plaatje van mobiel werken. Dit als gevolg van de vele voordelen die mobiele printers bieden aan medewerkers in het veld en het rendement van de investering (ROI).



De robuuste Brother RJ printers bieden de nieuwste aansluitmogelijkheden, functionaliteiten en accessoires en zijn bestand tegen de meest veeleisende en extreme werk omstandigheden en omgevingen.

RJ serie overzicht

RJ Series

RJ-2030

RJ-2050

RJ-2140

RJ-2150

RJ-3050

RJ-3150

RJ-4030

RJ-4040

58 MM

80 MM

102 MM

PAPIERSOORTEN

Ontvangstbewijzen	●	●	●	●	●	●	●	●
Labels			●	●		●	●	●

PRINTEN

Printsnelheid	Maximaal 152 mm/sec				Maximaal 127 mm/sec		Maximaal 127 mm/sec	
Resolutie	203 dpi				203 dpi		203 dpi	
Maximale printbreedte	54 mm (papier)		54 mm (papier) 51 mm (labels)		72 mm		104 mm	

VERBINDINGEN

USB	●	●	●	●	●	●	●	●
Serieel							●	●
Draadloos LAN		●	●	●	●	●		●
Bluetooth	●	●		●	●	●	●	
AirPrint		●	●	●	●	●		●
MFi		●		●				

ALGEMEEN

Beschermklasse certificering	IP54				IP54		IP54	
Valbescherming	2,5 meter				1,2 meter	1,8 meter	1,8 meter	
Gewicht (met batterij)	465 gr		545 gr		610 gr	680 gr	850 gr	
Afmetingen in cm (B x H x D)	12,2 cm (b) 5,7 cm (h) 10 cm (d)		15,1 cm (b) 7,3 cm (h) 10 cm (d)		11,3 cm (b) 8 cm (h) 18,6 cm (d)	11,6 cm (b) 8,2 cm (h) 18,9 cm (d)	16,2 cm (b) 17,6 cm (h) 7,7 cm (d)	



Retail

Verbeterd de efficiency van het personeel door het printen van bonnen en labels op elk gewenst moment en lokatie mogelijk te maken. Terwijl op hetzelfde moment aandacht en een grote betrokkenheid aan klanten geboden kan worden.

Toepassingen:

- Labels voor planken
- Wachtrijen voorkomen dankzij het snel printen van bonnen
- Labels voor korting of afgeprijsde producten



Buitendienst / verkoop

Het inzetten van de RJ printers als mobiele printoplossing biedt voor buitendienst medewerkers een aantal grote voordelen zoals: een verbeterde klanttevredenheid - op locatie afdrukken van kwitanties en facturen; hogere productiviteit - sneller printen kan leiden tot een verhoging van het aantal direct gesloten transacties; vermindering van fouten - klanten kunnen worden voorzien van een bewijs van het uitgevoerde werk; op locatie factureren – minder vertragingen en minder kans op facturatie fouten.

Toepassingen:

- Ontvangstbewijzen en facturen
- Prijsopgaven voor reparaties
- Bevestiging van werkzaamheden
- Werkorders
- Offertes
- Onderhoud- en servicereporten




Logistiek / winkelbevoorrading

Voedsel- en drankleveranciers zoeken manieren om hun inkomsten te verhogen, de winst te maximaliseren en de tevredenheid te vergroten. Om dit te bereiken ligt de focus voornamelijk op mobiele werknemers. Gespecialiseerde software speelt een grote rol bij het automatiseren van leveringen die elke dag routinematig uitgevoerd moeten worden. Als deze software de mogelijkheid ondersteunt om belangrijke klantinformatie op locatie af te drukken, kan het maximale uit het systeem worden gehaald. Een mobiele RJ printers geeft buitendienst personeel de mogelijkheid om op locatie transacties te bevestigen en af te sluiten. Daarnaast ontvangen klanten direct een professioneel document.

Toepassingen:

- Verkooporders en bevestigingen
- Retour ontvangstbewijzen en labels
- Klantfacturen
- Ontvangstbewijzen



 **B2B LOGISTICS**

DELIVERY NOTE



091278129

Account #: 0041925 214312
Date: 20 June Time: 14:27

ITEM	QTY	DESCRIPTION
201917	10	1TB HARD DISK DRIVE
40761	20	CD-RW 52x SPINDLE (50)
10097	12	LABEL PRINTER (QL-720NW)
9721	6	24" WIDESCREEN MONITOR
4178A	10	BLU-RAY BD-R MULTIPACK (10)
229348	50	1.8M USB CABLE (A TO B)
092347	8	EXTERNAL 52x CD WRITER

SIGNED: _____ DATE: _____

brother

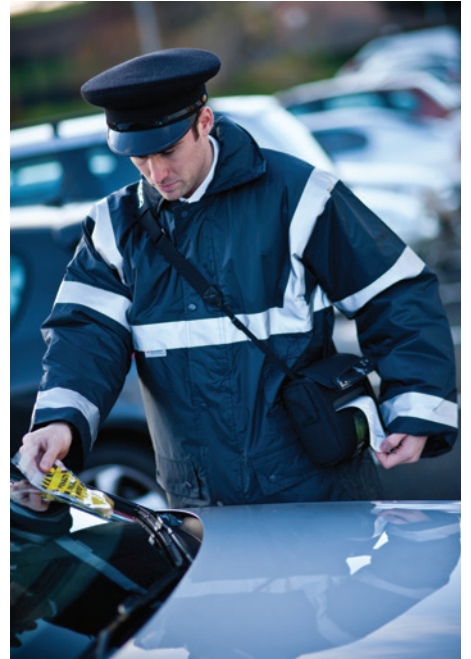


Openbare veiligheid / hulpdiensten

Brother's mobiele RJ printers verbreden de mogelijkheden van wetshandhavers en hulpverleners. Incidenten kunnen ter plekke nauwkeurig en efficiënt gedocumenteerd en gerapporteerd worden. Dankzij het robuuste ontwerp, de hoge afdruksnelheid en de uitstekende betrouwbaarheid, bieden mobiele RJ printers diverse eigenschappen die voordelen bieden bij het afdrukken van tickets, parkeerbonnen of andere materialen op locatie.

Toepassingen:

- Parkeerovertredingen
- Ongeval / plaats delict informatie
- Elektronische referenties / boetes
- Waarschuwingen



Productie / magazijn

Efficiënte productie- en magazijnbeheer zijn cruciaal voor het succes van een bedrijf. De bedrijfsprocessen en productiviteit van de medewerkers zijn belangrijke componenten om de efficiency te verhogen. Met behulp van de draadloze verbinding, bieden de mobiele RJ printers werknemers de mogelijkheid om op elke gewenste plek barcodelabels af te drukken. Het grote voordeel hiervan t.o.v. het printen van barcodelabels op een centrale printer, is dat er een hoop tijd wordt bespaard en fouten door verkeerde labeling wordt voorkomen.

Toepassingen:

- Labels voor het algemene productieproces
- Labels voor planken en stellingen
- Verzendlabels
- Inventaris labels





brother
Unit 1, Acacia Avenue,
Manchester, M1 5LL
0161 285 22

This is not a VAT receipt

Polo shirt	€30.00
Shorts	€25.00
T Shirt	€15.00
Socks	€5.00
Underwear	€10.00
Cap	€15.00

Total €100.00

Agent: Mike
20/07/2016 15:35

Thank you
for your custom

Software ondersteuning / eigenschappen

Brother biedt alle middelen die nodig zijn voor software-ontwikkelaars om printen te integreren binnen mobiele toepassingen. Er zijn printer drivers beschikbaar voor Windows OS. Voor Windows Mobile, Android en ondersteunde iOS-besturingssystemen kunnen Software Development Kits worden ingezet.



Template modus

Ontwerp vereiste documenten op uw Windows PC, met inbegrip van logo's en barcodes. Eenmaal geupload en opgeslagen in het geheugen van de printer, kan het template worden opgeroepen en kunnen alle gegevens eenvoudig worden vervangen door de nieuwe gegevens. Zodoende kan er met slechts een paar korte commando's geprint worden.



AirPrint* en MFi* ondersteuning

Gemakkelijk verbinding maken en printen vanaf Apple apparaten dankzij AirPrint en MFi ondersteuning.



Bluetooth beeldbewerking protocol *

Ontwerp jpeg bestanden vanuit uw toepassing en stuur deze rechtstreeks naar de printer, met behulp van de Bluetooth verbinding.



Printer commando's*

Met ondersteuning voor ZPL II emulatie, CPCL emulatie en Brother ESC/P commando's, kunnen ontwikkelaars mobiel printen gemakkelijk integreren in bestaande systemen.



* Controleer ondersteuning van het gekozen model

Accessoires en verbruiksartikelen

	RJ-4030	RJ-4040	RJ-3050	RJ-3150	RJ-2030	RJ-2050	RJ-2140	RJ-2150
	102 MM			76 MM		58 MM		
Lithium-ion oplaadbare batterij	PA-BT-4000LI	PA-BT-4000LI	PA-BT-001-B	PA-BT-001-A	PA-BT-003	PA-BT-003	PA-BT-003	PA-BT-003
AC adapter (EU)	PA-AD-600EU	PA-AD-600EU	PA-AD-600EU	PA-AD-600EU	PA-AD-600EU	PA-AD-600EU	PA-AD-600EU	PA-AD-600EU
12v auto adapter (auto aansluiting)	PA-CD-600CG	PA-CD-600CG	PA-CD-600CG	PA-CD-600CG	PA-CD-600CG	PA-CD-600CG	PA-CD-600CG	PA-CD-600CG
12v auto adapter (permanente aansluiting)	PA-CD-600WR	PA-CD-600WR	PA-CD-600WR	PA-CD-600WR	PA-CD-600WR	PA-CD-600WR	PA-CD-600WR	PA-CD-600WR
Lader	PA-4bc-4000 (voor 4 batterijen)	PA-4bc-4000 (voor 4 batterijen)	PA-BC-001 (batterij) PA-CR-001 (printer)	PA-BC-001 (batterij)	PA-BC-002 (batterij)	PA-BC-002 (batterij)	PA-BC-002 (batterij)	PA-BC-002 (batterij)
Automontage kit	PA-CM-4000	PA-CM-4000	PA-CR-001	PA-CR-001	-	-	-	-
Magneetkaartlezer	PA-MCR-4000	PA-CM-4000	-	-	-	-	-	-
Weerbestendige tas	PA-WC-4000	PA-WC-4000	-	-	-	-	-	-
Schouderriem	PA-SS-4000	PA-SS-4000	PA-SS-4000	PA-SS-4000	PA-SS-4000	PA-SS-4000	PA-SS-4000	PA-SS-4000
Papierrol	RD-M01E5 (102 mm breed)	RD-M01E5 (102 mm breed)	RD-P08E5 (76 mm breed)	RD-P08E5 (76 mm breed)	RD-R03E5 (58 mm breed)	RD-R03E5 (58 mm breed)	RD-R03E5 (58 mm breed)	RD-R03E5 (58 mm breed)
Labelrol	RD-M03E1 (102x154 mm breed)	RD-M03E1 (102x154 mm breed)	RD-P09E1 (76x44 mm breed)	RD-P09E1 (76x44 mm breed)	-	-	RD-Q04E1 (50,8x25,58m breed)	RD-Q04E1 (50,8x25,58 mm)

Technische specificaties RJ-2000 serie - 58 mm

	RJ-2030	RJ-2050	RJ-2140	RJ-2150
Printing / papier				
Printtechnologie	Direct thermisch			
Afdrukresolutie	203 dpi			
Printsnelheid*	Maximaal 152 mm/sec (6 ips)			
Maximale print breedte	54 mm (papier)		51 mm (label) / 54 mm (papier)	
Maximale print lengte	1 meter			
Papiersensor	Reflectief		Doortatend / Reflectief	
Scheurrand	Ja			
Papiersoorten	Papierrol		Voorgestante labels / Papierrol	
Papierrol breedte	58 mm maximaal			
Papierdikte	(0,058-0,090 mm)			
Labelrol breedte	-	-	55 mm	
Labeldikte	-	-	3,1-6,7 mils (0,080-0,170 mm)	
Roldiameter	Maximaal 40 mm		Maximaal 60 mm	
Kerndiameter	10,2 mm			
LCD scherm				
Type	Verlicht LCD scherm (monochroom)			
Interfaces				
USB	USB versie 2.0 full-speed (mini-B connector)			
USB host	-	-	-	-
Bluetooth	Bluetooth 2.1+EDR			Bluetooth 2.1+EDR
Bluetooth profielen	SPP (Serial Port Profile) OPP (Object Push Profile) BIP (Basic Imaging Profile) HCR (Hard Copy Cable replacement Profile) ondersteund iAP		-	SPP (Serial Port Profile) OPP (Object Push Profile) BIP (Basic Imaging Profile) HCR (Hard Copy Cable replacement Profile) ondersteund iAP
Ondersteund MFi	-	Ja	-	Ja
WLAN	-		IEEE 802.11 b/g/n Infrastructuur-modus: [b/g/n] Adhoc modus: [b/g/n] WiFi direct: [g/n]	
WLAN beveiliging (AdHoc modus)	-		Geen / WEP	
WLAN beveiliging (Infrastructuur modus)	-		Geen / WEP64 / WEP128 Gemeenschappelijke sleutel authenticatie (WEP) WPA/WPA2-PSK (TKIP+AES) LEAP (CKIP) EAP-FAST (TKIP/AES) PEAP (TKIP/AES) *3 EAP-TLS (TKIP/AES) EAP-TTLS (TKIP/AES)	
Draadloze LAN beveiliging (WiFi direct)	-		Geen / WPA2-PSK (AES) / WEP	

Software / Firmware		
Ondersteunde besturingssystemen	Microsoft® Windows Vista® / Windows® 7 / Windows 8 Windows® 8.1 / Windows® 10 Android 4.0.3 of hoger (SDK) iOS 6 of hoger (SDK) (Kijk op http://support.brother.com voor de meest recente OS ondersteuning)	
Microsoft® WHQL gecertificeerde drivers	Ja	
SDK beschikbaarheid (Kijk op http://www.brother.eu/ontwikkelaaraar)	b-PAC (voor Windows) Brother Print SDK voor Android™	
Ondersteunde printer commando's	ZPLII emulatie CPCL emulatie ESC/P P-touch Template Raster	
Ondersteunde barcodes	CODE39 / ITF(I-2/5) / EAN-13 / EAN-8 / UPC-A / UPC-E / CODABAR / CODE128 / GS1-128(UCC/EAN-128) RSS symbolen / CODE93 / POSTNET / UPC/EAN EXTENSION / MSI / QR Code (model 1, model 2, micro QR) PDF417 (standaard, Truncate, MicroPDF417) / Data Matrix(ECC200 Square, ECC200 Rectangular) / MaxiCode / Aztec	
Interne lettertypen	<p><ESC / P-opdrachten></p> <p>Bitmaplettertypen: Gothic, Letter Gothic Bold, Helsinki Font maten: 16, 24, 32 punten Outline lettertypen: Gothic, Letter Gothic Bold, Helsinki Lettergroottes: 400 punten (maximum)</p> <p><P-touch Template commando's></p> <p>Outline lettertypen: Gothic, Letter Gothic Bold, Helsinki Lettergroottes: 400dots (maximum)</p>	
Geheugen		
RAM geheugen	32 MB	
Flash geheugen	32 MB (12 MB beschikbaar voor template upload)	
Milieu		
Valbescherming	Valbescherming vanaf 2,5 meter (in de Brother standaard omgeving)	
Beschermklasse certificering	IP54	
Temperatuur (in werking)	In werking: -10C tot +50C / opladen: 0C tot +40C	
Luchtvochtigheid (in werking)	10% tot 90% / Maximale wet-bulb: +27C (geen condensatie)	
Temperatuur (bij opslag)	-20C tot +60C voor maximaal 120 uur	
Luchtvochtigheid (bij opslag)	+45C @ 95% maximale 120 uur	
Vermogen		
Li-ion oplaadbare batterij	PA-BT-003 (7,2V)	
AC-adapter (optioneel accessoire)	PA-AD-600EU 100-240V AC (50 / 60Hz) tot 15V DC (alleen voor het opladen)	
Auto-adapter (optionele accessoire)	PA-CD-600CG 12V DC (alleen voor het opladen)	
Afmetingen/gewicht		
Afmetingen	12,2 (b) x 5,7 (h) x 10 (d) cm	15,1 (b) x 7,3 (h) x 10 (d) cm
Gewicht (inclusief batterij)	4,65 kg	5,45 kg
Inhoud verpakking		
Meegeleverd	RJ printer Li-ion batterij Riemclip Handleiding	

Parking Violation

No. 0001

This vehicle is
improperly parked.
Reason for Violation:

- Vehicle has no valid Parking permit
- Parked in No Parking area
- Parked in Bus lane
- Parked in Disabled space
- Parked in Reserved Space
- Blocking Access point
- Blocking other vehicle
- Parked in 2 spaces
- Other: _____

Your license number has been recorded.
Additional violations may result in towing
of the vehicle at the owner's expense.

License Plate No. _____

Drivers name
(if known) _____

Vehicle make
& Model _____

Date: _____

Location: _____

brother

Technische specificaties RJ-3000/4000 serie - 72 mm en 104 mm

	RJ-3050	RJ-3150	RJ-4030	RJ-4040
Printen / papier				
Printtechnologie	Direct thermisch			
Afdrukresolutie	203 x 200 dpi			
Printsnelheid*	Maximaal 152 mm/seconden (6 ips)			
Maximale print breedte	72 mm		104 mm	
Maximale print lengte	1 meter		3 meter	
Papiersoort sensor	Reflecterend		Doorlatend / reflecterend	
Tear bar	Ja			
Papiersoorten	Papierrol	Labelrol / papierrol		
Papierrol breedte	80 mm		51-118 mm	
Papierdikte	2,3-3,5 mil (0,058-0,090 mm)		2,01-3,5 mil (0,051-0,090 mm)	
Labelrol breedte	-	76 mm	55 mm	
Labeldikte	-	3,2-6,7 mil (0,080-0,170 mm)	3,1-6,7 mil (0,080-0,170 mm)	
Roldiameter	Maximaal 66 mm		Maximaal 58 mm	
Kerndiameter	10,2 mm (papier)	10,2 mm (papier) 25,4 mm (labels)	12,7 mm (papier) 25,4 mm (labels)	
LCD scherm				
Type	-	LCD kleurenscherm	-	
Interfaces				
USB	USB versie 2.0 full-speed (mini-B connector)			
USB host capaciteit	-	Ja (type A-connector)	-	
Bluetooth	Bluetooth 2.1 + EDR (Class 1)		Bluetooth 2.0	-
Bluetooth-profielen	SPP (Serial Port Profile) OPP (Object Push Profile)		SPP (Serial Port Profile) OPP (Object Push Profile) BIP (Basic Imaging Profile)	-
MFi ondersteuning	-			
Draadloze LAN	IEEE802.11b/g/n Infrastructuur modus / Directe draadloze modus: [b/g/n] Adhoc modus: [b] Directe draadloze modus: [b/g/n]		-	IEEE802.11b/g/n Infrastructuur modus: [b/g/n] Adhoc modus: [b]
Draadloze LAN beveiliging (AdHoc modus)	Geen / WEP		-	Geen / WEP
Draadloze LAN beveiliging (Infrastructuur modus)	Geen / WEP64 / WEP128 Gemeenschappelijke sleutel authenticatie (WEP) WPA/WPA2-PSK (TKIP+AES) LEAP (CKIP) EAP-FAST (TKIP/AES) PEAP (TKIP/AES) EAP-TLS (TKIP/AES) EAP-TTLS (TKIP/AES)		-	Personal modus Geen / WEP64 / WEP128 Enterprise modus LEAP (CKIP) EAP-FAST (TKIP/AES) PEAP (TKIP/AES) EAP-TLS (TKIP/AES) EAP-TTLS (TKIP/AES)
Draadloze LAN beveiliging (Directe draadloze modus)	WPA2-PSK (AES)		-	
Seriële aansluiting	-		RS-232C (Met behulp van originele seriële kabel)	

Software / Firmware			
Ondersteunde besturingssystemen	Microsoft® Windows Vista®/ Windows® 7 / Windows® 8 Windows® 8.1 / Windows® 10 Windows® Server 2008/2008 R2 Windows® Server 2012/2012 R2 Android 2.3 of hoger (SDK) iOS 5 of hoger (SDK) (Kijk op http://support.brother.com voor de laatste OS-ondersteuning)	Microsoft® Windows Vista®/ Windows® 7 / Windows® 8 Windows® 8.1 / Windows® 10 Windows CE 5.0 / 6.0 (SDK) Windows Mobile 5 / 6x (SDK) Android 2.3 of hoger (SDK) iOS 5 of hoger (SDK) (Kijk op http://support.brother.com voor de laatste OS-ondersteuning)	Microsoft® Windows Vista®/ Windows® 7 Windows® 8 Windows® 8.1 / Windows® 10 Microsoft® Windows Server®2003/2008/2008R2/2012/2012R2 Windows CE 5.0 / 6.0 (SDK) Windows Mobile 5 / 6x (SDK) Android 2.3 of hoger (SDK) iOS 5 of hoger (SDK) (Kijk op http://support.brother.com voor de laatste OS-ondersteuning)
Microsoft® WHQL gecertificeerde drivers	Ja		
SDK beschikbaarheid (Kijk op http://www.brother.eu/developer)	b-PAC (voor Windows) Brother Print SDK voor Android™ (voor Android) Brother Print SDK voor iPhone/iPad (voor iOS)	b-PAC (voor Windows) MPrint & PocketJetSDK voor Windows Mobile® (voor Windows CE 5.0 / 6.0, Windows Mobile 5.0 / 6.x) MPrint & PocketJetSDK voor .NET Compact Framework (voor Windows CE 5.0 / 6.0, Windows Mobile 5.0 / 6.x) Brother Print SDK voor Android™ (voor Android) Brother Print SDK voor iPhone / iPad (voor iOS)	
Ondersteunde commando's	ZPLII emulatie, CPCL emulatie, ESC/P, P-touch Template, raster		
Ondersteunden barcodes	Met behulp van ESC / P met P-touch template CODE39, ITF (I-2/5), EAN-13 (JAN13), EAN-8 (JAN8), UPC-A, UPC-E, CODABAR (NW-7), CODE128, GS1-128 (UCC / EAN-128), QR Code (model 1, model 2, micro QR), PDF417 (Standaard, Truncate, MicroPDF417), DataMatrix (ECC200 Square, ECC200 rechthoekig), MaxiCode, GS1 DataBar(Standard, afgekapt, gestapeld, Stacked Omnidirectional), GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded (Standaard, Stacked) Met alleen ESC/P UPC / EAN UITBREIDING, Code93, POSTNET	CODE39 / ITF (I-2/5) / EAN-13 / EAN-8 / UPC-A / UPC-E / CODABAR / CODE128 / GS1-128 (UCC / EAN-128) / Postnet QR Code (model 1, model 2, micro QR) PDF417 (Standard, afgekapt, MicroPDF417) / Data Matrix (ECC200 Square, ECC200 rechthoekig) / MaxiCode / GS1 Databar (Standaard, Truncate, gestapeld, Stacked Omnidirectional) / GS1 Databar Limited / GS1 Databar Expanded (Standaard / Stacked)	
Geheugen			
RAM geheugen	32 MB		
Flash geheugen	32 MB	16 MB (6 MB beschikbaar voor template upload)	
Milieu			
Bescherming bij het laten vallen*	1,2 meter	1,8 meter	
Beschermklasse certificering	IP54		
Temperatuur (in werking)	In werking: -10C tot +50C / opwarmen: 0C tot +40C		In werking: -10C tot +40C / opwarmen: 0C tot +40C
Luchtvochtigheid (in werking)	10% tot 90% maximale wet bulb: +27C (geen condensatie)		20% tot 80% (geen condensatie)
Temperatuur (bij opslag)	-20C tot +60C		
Luchtvochtigheid (bij opslag)	10 tot 90% (geen condensatie)		20% tot 80% (geen condensatie)
Vermogen			
Li-ion oplaadbare batterij	(7,2V)		(14,4V)
AC-adapter (optioneel accessoire)	110/220V AC (50/60Hz) tot 15V DC (alleen voor opladen)		110/220V AC (50/60Hz) tot 15V DC
Auto adapter (optionele accessoire)	12V DC (alleen voor opladen)		12V DC
Afmetingen / gewicht			
Afmetingen	11,3 (b) x 8 (h) x 18,6 (d) cm	11,6 (b) x 8,2 (h) x 18,9 (d) cm	16,2 (b) x 17,6 (h) x 7,7 (d) cm
Gewicht (inclusief batterij)	6,1 kg	6,8 kg	6,1 kg (zonder batterij) / 8,5 kg (met batterij)
Inhoud verpakkingen			
Meegeleverd	Printer Li-ion batterij (PA-BT-001-B) Riemclip Handleiding	RJ printer Li-ion batterij (PA-BT-001-A) Knoopcel batterij Riemclip Handleiding	RJ printer Riemclip Handleiding

brother

at your side



"Made for iPod", "Made for iPhone" en "Made for iPad" betekent dat de elektronisch accessoire speciaal is ontworpen voor het aansluiten het op een iPod, iPhone of iPad En is gecertificeerd door de ontwikkelaar om aan de prestatienormen van Apple te voldoen. Apple is niet verantwoordelijk voor de werking van dit apparaat of de naleving van de veiligheidsnormen en regelgeving. Houdt u er rekening mee dat het gebruik van deze accessoire met een iPod, iPhone of iPad de draadloze werking kan beïnvloeden.

iPad, iPhone en iPod zijn handelsmerken van Apple Inc., in de VS en andere landen.

Bluetooth en het logo zijn eigendom van Bluetooth SIG, Inc. en wordt door Brother Industries, Ltd. gebruikt onder licentie.

Contact:



Brother International (Nederland) BV

Postbus 600, 1180 AP Amstelveen

Zanderij 25, 1185 ZM Amstelveen

Tel: 020 – 545 12 51 Fax: 020 – 643 64 95

www.brother.nl