



MB4i

DRAAD- EN FOUTLOOS PRINTEN

KENMERKEN

- /// Licht, compact en veelzijdig
- /// Compatibel met PDA
- /// Draadloos printen
- /// Linerless printen

TOEPASSINGEN

- /// Transport
- /// Logistiek
- /// Opslag
- /// Retail

MB400i / MB410i

PRINTSPECIFICATIES		MB400i	MB410i
Printmethode		Direct thermisch	
Printresolutie, dots/mm (dpi)		8 dots/mm (203 dpi)	12 dots/mm (305 dpi)
Max. printbereik	Breedte, mm (inch)	104mm (4,09")	
	Lengte, mm (inch)	297mm (11,7")	
Printsnelheid, mm/sec (ips)		Tot maximaal 103mm/sec (4 ips)	
CPU		32-bits RISC	

SPECIFICATIES VERBRUIKSMEDIA (Het gebruik van SATO gefabriceerde of gecertificeerde verbruiksmateriaal wordt aanbevolen)			
Sensortype		I-Mark Sensor (Reflective), Gap Sensor (Transmissive)	
Mediatype		Etiket op rol of gevouwen, blanco voorraadpapier, synthetische artikelen en continue voorraad, linerless	
Mediadikte		0,064 – 0,19 mm (0,0025" – 0,0075")	
Etiketvorm	Diameter	Max. buitendiameter: Ø 67mm (2,64"), Kerndiameter: Ø 19 mm (0,75") of Ø 25,4 mm (1")	
	Wikkeling	Naar buiten gekeerd	
Etiketgrootte	Continu	Breedte	50 – 111mm (1,97" – 4,37")
		Lengte	25 – 297mm (0,98" – 11,7")
	Afscheuring	Breedte	50 – 111mm (1,97" – 4,37")
		Lengte	25 – 297mm (0,98" – 11,7")
	Dispenser	Breedte	50 – 111mm (1,97" – 4,37")
		Lengte	25 – 182mm (0,98" – 7,17")

LETTERTYPEN / SYMBOLEN		
Lettertypen	Standaard	Bitmap-lettertypen alfanumeriek en symbool: XU (5x9 dot), XS (17x17 dot), XM (24x24 dot), XB (48x48 dot), XL (48x48 dot), OCR-A (15x22 dot), OCR-A (22x23 dot), OCR-B (20x24 dot), OCR-B (30x36 dot)
Barcode	1 D-barcode	UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 128, GS1-128 (UCC /EAN128), Codabar (NW-7), tussengesloten 2 van 5, Bookland (2/5 tekentoevoegingscode), GS1 Databar (RSS14), Composiet JAN/EAN-8/13; Composiet UPC A/E; Composiet GS1 128/CC
	2 D-barcode	PDF417 (Ver 2.4), MAXI-code (Ver 3.0), QR-code, GS1 Datamatrix (ECC200)
Printrotatie	Tekengegevens / barcode	0°, 90°, 180°, 270°

COMMUNICATIE INTERFACES		
Commandoset		SBPL 4.0 of MB400 compatible
Interface	Standaard model	RS232C, Infrarood (IrDA Ver 1.2, BHT-protocol, IrCOMM, IrOBEX)
	Bluetooth-model	Bluetooth, RS232C, Infrarood (IrDA Ver 1.2, BHT-protocol, IrCOMM, IrOBEX)
	Draadloos LAN model	Draadloos LAN 802,11 b/g, RS232C, USB, Infrarood (IrDA Ver 1.2, BHT-protocol, IrCOMM, IrOBEX)

KENMERKEN		
Stroom		Invoerspanning AC 100 V-240 V (autoschakeling)/90 W Invoerspanning printer: 19V/ 4,9A
Afmetingen		Standaardversie: (B x D x H): 170 x 76 x 134mm (9,7" x 3,0" x 5,3") Industriële versie: (B x D x H): 202 x 99 x 165mm (8,0" x 3,9" x 6,5")
Gewicht		Standaardversie: 750 g (met batterij geïnstalleerd) Industriële versie: 910g (met batterij geïnstalleerd)
Milieu	In bedrijf	-15 – 50 °C (Alleen het draadloze LAN-model : 0 – 50 °C)
	Opslag	-25 – 60 °C (zonder condensatie)

DIVERSEN	
Certificaten	FCC, UL, CSA, CCC, CE, ROHS compliantie, Bluetooth® gecertificeerd
Functies – Handige functies	Auto power save, printer gaat in slaapmodus wanneer deze 5 minuten stilstaat.
Functies – Zelfdiagnose	Printkopcontrole, batterijcontrole, papiereindedetectie, testafruk. MB200i heeft aanvullende overontladingsbescherming
Goedkeuring regelgevende instanties	CSA (CSA22.2 NO.60950-1-03), CCC (GB4943-2001), SS337:2001, MIC, EK (alleen AC-adapter), FCC15B Klasse B, GB9254-1998, GB17625.1 (2003), EN55022, EN55024, FCC15C, GB4943, GB9254, GB17625.1, R&TTE (EN300 328 V1.4:2003-04), (EN301 489 V1.4.1:2002-08), IDATSSSS, FCC47 CFR2.1093, Bluetooth-logo gecertificeerd

OPTIES	
Accessoires	AC-adapter, RS232C-kabel, acculader (max. 5 batterijen), batterijpakket, waterdichte kast, schouderband, riemzak, riemclip (standaard), zonder veering (standaard), DC/DC-omvormer, SATO Label Gallery