

# SP 40 II

[ Industriële barcodeprinter  
voor zware afdruktaken ]



Meto SP 40 II biedt topprestaties bij tal van industriële toepassingen: productie-, chemische en farmaceutische omgeving, textielindustrie, elektronika en telecommunicatie.

## Productspecificaties

- Compatibel met Meto SP 40 en bestaande applicaties
- Goede prijs-kwaliteitverhouding
- Betrouwbaar
- Snel
- Universeel gebruik
- Duidelijke gebruikshandleiding
- Onderhoudsvriendelijk: Slijtgevoelige onderdelen kunnen zeer eenvoudig door de gebruiker vervangen worden
- Handige bediening
- Webserver-functie
- Optioneel: LAN-verbinding en internet-bediening



# I n d u s t r i a l   L a b e l   P r i n t e r

## SP40II

### Printspecificaties

**Printtechniek:** thermotransfer en thermodirect (near-edge technologie)

**Printresolutie:** 203 dpi

**Printsnelheid:** max. 254 mm/s

### Printmedia

**Printbreedte:** max. 104 mm

**Labellengte:** max. 1.498 mm

**Mediabreedte:** 30 to 112 mm

**Mediadikte:** drukgevoelige etiketten (labels en kaartjes): 0.13 tot 0.17 mm, kaartje: 0.15 tot 0.29 mm

**Roldiameter:** max. 200 mm

**Rolkerndiameter:** 40 to 76 mm

**Sensoren:** X-stralen en reflectieve sensor; aanpasbaar vanaf het midden tot de linker marge

### Barcodes

**Types:** JAN8, JAN13, EAN8, EAN8+2, EAN8+5, EAN13, EAN13+2, EAN13+5, UPC-E, UPC-E+2, UPC-E+5, UPC-A, UPC-A+2, UPC-A+5, MSI, ITF, NW-7, CODE39, CODE93, CODE128, EAN128, Industrial 2 aus 5, Customer Bar Code, POSTNET, KIX CODE, RM4SCC (ROYAL MAIL 4STATE CUSTOMER CODE), RSS14

**2D-Codes:** Data Matrix, PDF417, QR code, Maxi Code, Micro PDF417, CP Code

**Prinrichting:** 0°, 90°, 180°, 270°

### Fonts

**Fonttypes:** Intern: 21 bitmap fonts, 7 outline fonts

Download: bitmap en true type fonts (internal flash 768 kB, PCMCIA Flash/ATA-Card)

**Codepages:** PC-8, PC-850, PC-851, PC-852, PC-855, PC-857, PC-1250, PC-1251, PC-1252, PC-1253, PC-1254, PC-1257, LATIN9, Arabic

**Prinrichting:** 0°, 90°, 180°, 270°

**Grafische formaten:** PCX, BMP, Bitmap (hex/nibble-mode)

### Softwarecontrole

**Interfaces:** 2 seriële poorten (waarvan 1x voor RFID, intern), parallel (Centronics, in 2 richtingen).

Optioneel: PCMCIA I/F, 10/100 interne LAN I/F, USB, I/O

**Geheugen:** 8 MB DRAM-geheugen, 4 MB flash (waarvan 768 kB gebruikt kan worden voor download van fonts/logo/macro)

**Windows-besturing:** Windows 95/98, Windows NT, Windows 2000, Windows XP, beschikbaar via <http://www.checkpointeurope.com>

### Extra opties

**Displays:** LCD display (16 karakters x 2 lijnen), 3 LED's

**Opties:** snijmodule, roterende snijmodule, applicatiemodule & rewinder (intern), USB-interface, LAN-bord (intern), PCMCIA I/F-bord (2 openingen, voor flash/ATA/LAN-kaart), RFID-kit, I/O-interface voor externe bediening, externe rewinder, overlangse snijmodule (in combinatie met externe rewinder), software voor labelontwerp

**Stroomtoevoer:** 220 – 240 VAC, 50 Hz +/-10 %

**Afmetingen (H x B x T):** 308 x 291 x 460 mm

**Certificering:** 18 kg

**Temperatuur bij werking:** CE, TÜV/GS

**Betriebstemperatuur:** 5° to 40 °C

**Vochtigheid:** 25 % – 85 %, zonder condensatie

**Stroomverbruik:** max. 134 W (tijdens het afdrukken), max. 14 W (in standby)

Austria +43 1 6 16 2411; Belgium +32 15 287 200; Czech Republic +42 024 491 0194; Denmark +45 44 84 1 444; Finland +35 895 123 450; France +33 1 30 47 30 47; Germany +49 6252 7030; Hungary +36 2652 5570; Italy +39 02 90 3551; The Netherlands +31 30 60 94 111; Norway +47 22 90 33 00; Poland +48 61 8462 300; Portugal +35 12 19 89 7200; Slovakia +421 2 456 40 351; Spain +34 93 745 4800; Sweden +46 850 65 66 00; Switzerland +41 1 744 58 00; UK +44 13 44 70 1 200.

[www.CheckpointEurope.com](http://www.CheckpointEurope.com)

**Checkpoint**  
METO