

# SP 40 II

[ Industrieller Barcodedrucker  
für höchste Ansprüche ]



Der Meto SP 40 II bietet beste Leistung für eine Vielzahl von anspruchsvollen Industrieanwendungen wie Herstellung, Chemie, Pharma, Textil, Elektronik oder Telekommunikation.

## Produkt-Highlights

- kompatibel zu Meto SP 40 und bestehenden Applikationen
- exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis
- zuverlässig
- schnell
- universell einsetzbar
- einfache Bedienerführung
- Servicefreundlich:  
Verschleisssteile wie Druckkopf und Transportwalzen vom Anwender leicht austauschbar.
- Papierweg gut zugänglich
- Web-Server-Funktion
- optional: LAN-Anbindung, Ansteuerung über Internet

**Druckdaten****Druckart:** Thermotransfer und Thermodirekt (Near-edge-Technologie)**Druckauflösung:** 203 dpi**Druckgeschwindigkeit:** max. 254 mm/s**Druckmedien****Druckbreite:** max. 104 mm**Etikettenlänge:** max. 1.498 mm**Medienbreite:** 30 bis 112 mm**Medienstärke:** Haftetikett (Etikett und Träger): 0,13 bis 0,17 mm, Kartonetikett: 0,15 bis 0,29 mm**Rollendurchmesser:** max. 200 mm**Rollenkern-Durchmesser:** 50 bis max. 76 mm**Sensoren:** Durchleuchte- und Reflexsensor; verstellbar ab Mitte bis zum linken Rand**Barcodes****Typen:** 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**Druckrichtung:** 0°, 90°, 180°, 270°**Schriften****Schriftarten:** Intern: 21 Bitmapfonts, 7 Outlinefonts

Download: Bitmap- und True Type Fonts ( interner 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**Druckrichtung:** 0°, 90°, 180°, 270°**Grafikformate:** PCX, TEC-Bitmap**Software-Steuerung****Schnittstellen:** 2 serielle Ports (davon 1 x für RFID, intern), parallel (Centronics, bi-directional).

Optional: PCMCIA I/F, 10/100 Internal LAN I/F, USB, I/O

**Speicher:** 8-MB-DRAM-Speicher, 4-MB Flash (davon 768 kB nutzbar für Font- /Logo- / Macrodownload)**Windows-Treiber:** Windows 95/98, Windows NT, Windows 2000, Windows XP, erhältlich unter [www.checkpointeurope.com](http://www.checkpointeurope.com)**Weitere Merkmale****LCD-Anzeigen:** LCD-Display (16 Zeichen x 2 Zeilen, hintergrundbeleuchtet), 3 LED's**Optionen:** Schneidemesser, Rotationsmesser, Spendemodul & Aufwickler, USB-Schnittstelle, LAN Board (intern), Speicherweiterung-I/O, 2-Slots-PCMCIA I/F Board, RFID Kit, Etikettengestaltungssoftware, I/O Schnittstelle zur externen Steuerung (z. B. Bandstrassenapplikation), Längsschneider**Stromversorgung:** 220 – 240 VAC, 50 Hz +/-10%**Abmessungen (H x B x T):** 308 x 291 x 460 mm**Gewicht:** 18 kg**Prüfzeichen:** CE, TÜV/GS**Betriebstemperatur:** 5 ° bis 40 °C**Luftfeuchtigkeit:** 25% – 85 %, nicht kondensierend**Leistungsaufnahme:** max. 134 W (Druckvorgang), max. 14 W (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.