

## Spezifikationen / Datamax W-6208 / W-6308 / W-6306

- Drucktechnik: Thermodirekt und/oder -transfer
- Druckgeschwindigkeit:
  - W-6208: max. 202mm/s
  - W-6308: max. 202mm/s
  - W-6306: max. 152mm/s
- Druckauflösung:
  - W-6208: max. 203dpi
  - W-6308: max. 300dpi
  - W-6306: max. 300dpi
- Druckbreite:
  - W-6208: max. 168mm
  - W-6308: max. 163mm
  - W-6306: max. 216mm
- Drucklänge: max. 2515mm
- Speicher: 2 MB Downloadable Flash Program Memory; 16 MB DRAM-Speicher
- Schnittstellen:
  - Seriell RS232 (RS422 optional)
  - Parallel (Centronics)
  - Ethernet (optional)
- Barcodes: Code 39, Interleaved 2 von 5, Code 128 (Subsets A, B und C), Codabar, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, UPC 2 u. 5 Zahlenzusätze, EAN-8, EAN-13, EAN 2 u. 5 Zahlenzusätze, UPC Zufallsgewicht, Code 93, MSI Plessey, Symbole für universelle Versandbehälter, UCC/EAN Code128, QR Code, Postnet, Code 128 MOD 43, PDF 417, UPS MaxiCode (Modus 2 u. 3), Datamatrix, Telepen
- Schriften: 10 alphanumerische Schriften
- Abmessungen: 351mm x 470mm x 376mm (B x T x H)
- Gewicht:
  - W-6208: 2,5 kg
  - W-6308: 2,5 kg
  - W-6306: 2,95kg
- Gehäuse: Metall
- Display: LCD-Display