

# Epson LQ 780N - Drucker - s/w - Punktmatrix

A3 - 360 x 180 dpi - 24 Pin - bis zu 487 Zeichen/Sek. - parallel - USB  
2.0 - LAN

Gruppe	Drucker
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	C11CJ81402
EAN/UPC	8715946696591



## Beschreibung

Entwickelt mit einem Fokus auf Produktivität ist der LQ-780N ein besonders zuverlässiger Nadeldrucker mit einer beeindruckenden Farbbandkapazität. Er ist schnell, kompakt und robust. Sein modernes Design ermöglicht eine nahtlose Integration in jede Arbeitsumgebung, egal ob Büro oder Lager.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson LQ 780N - Drucker - s/w - Punktmatrix
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Punktmatrix - 24 Pin - s/w
Gewicht	6.7 kg
Mediengrößenklasse	A3
Max. Mediengröße	A3 (297 x 420 mm)
Max. Mediengröße (angepasst)	304.8 mm x 558.8 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 487 Zeichen/Sek - Hochgeschwindigkeitsentwurf Bis zu 366 Zeichen/Sek - Entwurf Bis zu 121 Zeichen/Sek - letter
Max. Auflösung (S/W)	360 x 180 dpi
Schnittstelle	Parallel, USB 2.0, LAN
RAM Installiert (Max.)	128 KB
Druckersprache	EPSON ESC/P 2, IBM PPDS
Barcodes	NW-7, Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Industrial 2 aus 5, Interleaved 2 von 5, Matrix 2 aus 5, Postnet, UPC-A, UPC-E
Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Endlospapier, Karton, Etiketten, Postkarten
Stromversorgung	AC 198-264 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48 cm x 30.1 cm x 21.1 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Punktmatrix - 24 Pin - monochrom
------------	--

### Drucker

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 487 Zeichen/Sek - Hochgeschwindigkeitsentwurf - 10 cpi Bis zu 366 Zeichen/Sek - Entwurf - 10 cpi Bis zu 121 Zeichen/Sek - letter - 10 cpi
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	Parallel, USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	360 x 180 dpi
Druckersprache	EPSON ESC/P 2, IBM PPDS
Enthaltene Schriftarten	11 x Bitmap 4 x skalierbar 8 x Strichcode
Barcodes	NW-7, Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Industrial 2 aus 5, Interleaved 2 von 5, Matrix 2 aus 5, Postnet, UPC-A, UPC-E

### RAM

RAM Installiert (Max.)	128 KB
------------------------	--------

### Medienhandhabung

Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Endlospapier, Karton, Etiketten, Postkarten
Mediengrößenklasse	A3
Max. Mediengröße	A3 (297 x 420 mm)
Max. Mediengröße (angepasst)	304.8 mm x 558.8 mm
Mediengrößen	A3 (297 x 420 mm), Endlospapier 101,6 mm - 304,8 mm (Breite)
Größe der Briefumschläge	US No 6 (92 x 165 mm), US No 10 (104.7 x 241.3 mm)

### Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen	1 x parallel - Centronics 36-Polig 1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x LAN - RJ-45
--------------	--

### Verschiedenes

MTBF	20,000 Stunde(n)
------	------------------

### Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	AC 198-264 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	46 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	8.3 Watt
Energierversuch Sleep	0.8 Watt

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%

Schallemission (Betrieb) 59 dBA

**Abmessungen und Gewicht**

Breite 48 cm

Tiefe 30.1 cm

Höhe 21.1 cm

Gewicht 6.7 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.