



## Epson LX 300+II - Drucker - monochrom - Punktmatrix

Produktbeschreibung: Epson LX 300+II - Drucker - monochrom - Punktmatrix - JIS B4, 254 mm (Breite) - 240 x 144 dpi - 9 Pin - bis zu 337 Zeichen/Sek. - parallel, USB, seriell

Gruppe: Drucker  
Hersteller: Epson  
Hersteller Artikel Nr: C11C640041  
EAN: 8715946316925

### Marketing:

Durch seine kompakten Abmessungen eignet sich der 9-Nadeldrucker Epson LX-300+II für den Einsatz in der Kundenbetreuung und in Büros mit beschränktem Platzangebot. Aber auch für Mess- und Steuersysteme ist der Epson LX-300+II eine kostengünstige Lösung. Der Drucker verfügt serienmäßig über eine automatisch wechselbare serielle, eine parallele und eine USB-Schnittstelle und kann daher flexibel und eigenständig eingesetzt werden. Garantie: 12 Monate Carry-In-Service (kostenlose Garantieverlängerung auf 36 Monate Carry-In-Service bei Kauf vom 01.09.2004 bis zum 31.03.2013)



### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson LX 300+II - Drucker - monochrom - Punktmatrix
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Punktmatrix - 9 Pin - monochrom
Gewicht	4.4 kg
Max. Mediengröße	JIS B4 (257 x 364 mm), Endlospapier 101,6 mm - 254 mm (Breite)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	101.6 mm x 102 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	257 mm x 559 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 337 Zeichen/Sek - Entwurf schnell ! Bis zu 300 Zeichen/Sek - Entwurf schnell ! Bis zu 225 Zeichen/Sek - Entwurf ! Bis zu 270 Zeichen/Sek - Entwurf ! Bis zu 225 Zeichen/Sek - komprimiert ! Bis zu 56 Zeichen/Sek - letter ! Bis zu 67 Zeichen/Sek - letter ! Bis zu 225 Zeichen/Sek - Entwurf ! Bis zu 191 Zeichen/Sek - komprimiert ! Bis zu 56 Zeichen/Sek - letter ! Bis zu 47 Zeichen/Sek - letter ! Bis zu 56 Zeichen/Sek - letter
Max. Auflösung (S/W)	240 x 144 dpi
Schnittstelle	Parallel, USB, seriell
Installierter RAM (Max.)	64 KB



Barcodes	Code 39, EAN/JAN-8 , EAN/JAN-13 , UPC-A, UPC-E, Code 128, Interleaved 2 von 5, Postnet
Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Endlospapier
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows NT 4.0, Microsoft Windows 95/98, Microsoft Windows 3.1, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows NT 3.5
Microsoft Zertifizierung	Works with Windows Vista
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.6 cm x 27.5 cm x 15.9 cm

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Punktmatrix - 9 Pin - monochrom
------------	--

#### Drucker

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 337 Zeichen/Sek - Entwurf schnell - 12 cpi   Bis zu 300 Zeichen/Sek - Entwurf schnell - 10 cpi   Bis zu 225 Zeichen/Sek - Entwurf - 10 cpi   Bis zu 270 Zeichen/Sek - Entwurf - 12 cpi   Bis zu 225 Zeichen/Sek - komprimiert - 20 cpi   Bis zu 56 Zeichen/Sek - letter - 10 cpi   Bis zu 67 Zeichen/Sek - letter - 12 cpi   Bis zu 225 Zeichen/Sek - Entwurf - 15 cpi   Bis zu 191 Zeichen/Sek - komprimiert - 17 cpi   Bis zu 56 Zeichen/Sek - letter - 15 cpi   Bis zu 47 Zeichen/Sek - letter - 17 cpi   Bis zu 56 Zeichen/Sek - letter - 20 cpi
Anschlussstechnik	Verkabelt
Schnittstelle	Parallel, USB, seriell
Max. Auflösung (S/W)	240 x 144 dpi
Enthaltene Schriftarten	8 x Strichcode
Barcodes	Code 39, EAN/JAN-8 , EAN/JAN-13 , UPC-A, UPC-E, Code 128, Interleaved 2 von 5, Postnet

#### RAM

Installierter RAM (Max.)	64 KB
--------------------------	-------

#### Medienhandhabung

Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Endlospapier
Max. Mediengröße	JIS B4 (257 x 364 mm), Endlospapier 101,6 mm - 254 mm (Breite)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	101.6 mm x 102 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	257 mm x 559 mm
Mediengrößen	Legal (216 x 356 mm), 254 x 559 mm, Rolle (21,6 cm), 101.6 x 101.6 mm, JIS B4 (257 x 364 mm), Endlospapier 101,6 mm - 254 mm (Breite)
Max. Anzahl Blätter in Mehrzweckzuführung	5

#### Erweiterung / Konnektivität

Verbindungen	1 x parallel - Centronics 36-Polig   1 x seriell   1 x USB
--------------	--



## Verschiedenes

MTBF	6,000 Stunde(n)
Works with Windows Vista	Das Logo "Works with Windows Vista" zeigt an, dass das Produkt vom Hersteller umfassend getestet wurde, um grundlegende Kompatibilität mit Windows Vista zu gewährleisten.

## Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz

## Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows NT 4.0, Microsoft Windows 95/98, Microsoft Windows 3.1, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows NT 3.5
-------------------------------	--

## Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%
Schallemission (Betrieb)	49 dBA

## Abmessungen und Gewicht

Breite	36.6 cm
Tiefe	27.5 cm
Höhe	15.9 cm
Gewicht	4.4 kg