

## Epson LQ-780N

**Marchio :** Epson

**Codice prodotto:** C11CJ81402

**Nome del prodotto :** LQ-780N



- Alta velocità: Straordinaria velocità di stampa di 487 cps (10 cpi) con 1+6 copie  
 - Qualità: La capacità di 106 colonne e con 24 aghi la qualità di stampa è superiore  
 - Affidabilità: Lunga durata della testina di stampa e MTBF di 20.000 ore  
 - Design moderno: Il design bianco e nero si adatta comodamente a qualsiasi ambiente di lavoro  
 360 x 180 DPI, USB, Parallel, Ethernet, 480 x 301 x 211 mm, 6,7 kg  
 Epson LQ-780N. Massima velocità di stampa: 487 cps, Risoluzione massima: 360 x 180 DPI, Massima velocità di stampa (draft): 487 cps. Tipi di supporti per vassoio della carta: Buste, Range di spessore del modulo continuo: 0,12 - 0,49 mm, Gamma di spessori di carta multicopia: 0,12 - 0,49 mm. Colore del prodotto: Nero, Bianco, Livello di pressione acustica (stampa): 59 dB, Paese di origine: Indonesia. Interfaccia standard: Ethernet, Parallelo, USB. Testina di stampa: 24-pin, Durata testina di stampa: 400 milioni di caratteri, Tempo medio tra guasti (MTBF): 35000 h



Velocità di stampa		Durata	
Risoluzione massima *	360 x 180 DPI	Durata testina di stampa	400 milioni di caratteri
Massima ampiezza di stampa (colonne) *	106	Tempo medio tra guasti (MTBF)	35000 h
A colori *	×	Gestione energetica	
Massima velocità di stampa *	487 cps	Consumi	46 W
Massima velocità di stampa (draft)	487 cps	Consumi (modalità stand-by)	8,3 W
Massima velocità di stampa (LQ)	366 cps	Tensione di ingresso AC	198-264 V
Massimo numero di copie	6 copie	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Codici a barre incorporati	CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, EAN13, EAN8, Industrial 2/5, Interleaved 2/5, Matrix 2/5, POSTNET, UPC-A, UPC-E	Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Numero di caratteri del codice a barre	8	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Numero di caratteri bitmap	11	Requisiti di sistema	
Font bitmap	Courier, Draft, Prestige, Roman	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11 x64
Numero di caratteri scalabili	4	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2003, Windows Server 2022
Font modulari	Roman, Roman T, Sans Serif, Sans Serif H	Dimensioni e peso	
Tabella dei caratteri	PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, PC864, PCAR864, ISO 8859-15, Roman 8, Italic	Larghezza	480 mm
Numero di personaggi	15	Profondità	301 mm
Carta		Altezza	211 mm
Tipi di supporti per vassoio della carta	Buste	Peso	6,7 kg
Range di spessore del modulo continuo	0,12 - 0,49 mm	Dati su imballaggio	
Gamma di spessori di carta multicopia	0,12 - 0,49 mm	Quantità per pacco	1 pz
Gamma di spessore del singolo foglio	0,065 - 0,15 mm	Larghezza imballo	325 mm
Caratteristiche		Profondità imballo	590 mm
Colore del prodotto *	Nero, Bianco	Altezza imballo	350 mm
Livello di pressione acustica (stampa) *	59 dB	Peso dell'imballo	8,31 kg
		Altre caratteristiche	
		Tecnologia di stampa	Matrice di punti
		Punto di messa a fuoco	24

Caratteristiche		Dati logistici	
Paese di origine	Indonesia	Quantità per pallett	24 pz
Connettività		Peso del pallet	0 g
Interfaccia standard *	Ethernet, Parallelo, USB	Quantità per pallet (UK)	36 pz
Durata		Peso del pallet (UK)	0 g
Testina di stampa *	24-pin	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210



8715946696591



8715946696706

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.