

# PLQ-30M

## DATENBLATT



Dieser leise, schnelle und energieeffiziente Sparbuchdrucker mit niedrigen Gesamtkosten eignet sich ideal für Finanzinstitute und Behörden.

Die Version „M“ des Epson PLQ-30 verfügt über einen MSRW-Kopf für das Lesen von Kreditkarten. Kunden und Mitarbeiter werden den unauffälligen Geräuschpegel des Epson PLQ-30M zu schätzen wissen – er beträgt nur 55 dBA. Der Print Speed Enhancer ermöglicht außerdem ein schnelles Drucken von Grafikdaten unter Windows und sorgt so für kürzere Wartezeiten.

### Senken Sie die Gesamtbetriebskosten

Der Epson PLQ-30M ermöglicht Kosten- und Energieeinsparungen und verfügt im Bereitschaftsmodus über eine äußerst geringe Leistungsaufnahme von 4,5 W. Er druckt im Draft-Modus rund 10 Millionen Zeichen mit einem Farbband, was die Betriebskosten zusätzlich senkt.

### Flexibel

Dank seines 128 KB großen Speichers und der Möglichkeit, Sparbücher mit einer Dicke von bis zu 2,6 mm einzulegen, verfügt der Epson PLQ-30M über hohe Flexibilität bei der Bearbeitung von Sparbüchern und deren Daten.

### Einfache Installation

Der Epson PLQ-30M ist einfach zu installieren und bietet zahlreiche Emulationen sowie serienmäßig parallele, serielle und USB-Schnittstellen. Er passt daher gut in die meisten IT-Umgebungen.

### Ultraschneller Draft-Modus

Hohe Druckgeschwindigkeiten von bis zu 585 Zeichen pro Sekunde

## PRODUKTMERKMALE

- **Medienvielfalt**  
Reibungslose Verarbeitung von Schecks und Sparbüchern
- **Geräuscharmer Betrieb**  
Geräuschpegel nur 55 dBA
- **Energieeffizienz**  
4,5 W im Bereitschaftsmodus
- **Niedrige Gesamtbetriebskosten**  
Langlebiges Farbband
- **Flexibel**  
Druck von Sparbüchern mit einer Dicke von bis zu 2,6 mm

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Anzahl der Pins	24 Pins
Anzahl der Spalten	94 Spalten

### DRUCK

Druckgeschwindigkeit	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 585 Zeichen/s, Draft: 10 cpi: 390 Zeichen/s, NLQ: 10 cpi: 195 Zeichen/s, LQ: 10 cpi: 130 Zeichen/s
Barcodes	Coda bar (NW-7), Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, UPC-A, UPC-E
Durchschläge	6 + ein Original
Character Tables	PC437, PC850, PC858, PC864, ISO-8859-1, ISO-8859-15
Druckauflösung	60.120.240 x 60 dpi

### KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	USB 2.0 Typ B, Bidirektional parallel, RS-232
------------	---

### PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Papier einzug	Einzelblatt vorne, Papierausgabe vorne und hinten, Papierdickenmessung: Ja
Papierformate	Blattpapier (ein- und mehrlagig), Umschläge
Papierdicke Multi Part	0,12 mm - 0,53 mm
Papierdicke Single Sheet	0,065 mm - 0,19 mm

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	64 W, 4,5 W (im Standby)
Betriebsspannung	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen	384 x 280 x 203 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	8,9 kg
Temperatur	Betrieb 5° C - 35° C, Lagerung -30° C - 60° C
Kompatible Betriebssysteme	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
Mean Time Between Failures	12.000 Stunden
Druckkopflebensdauer	400 Mio. Anschläge / Nadel
Luftfeuchtigkeit	Betrieb 10% - 80%

### WEITERE FUNKTIONEN

Emulationen	ESC/P, IBM PPDS, PR2
Eingangsdatenpuffer	128 kB

### SONSTIGES

Garantie	12 Monate Carry-in Optionale Garantieerweiterung verfügbar
----------	---

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CB64501
Barcode	8715946605395
Ursprungsland	Indonesien
Palettengröße	4 Stück

## PLQ-30M

### LIEFERUMFANG

- Stromkabel
- Farbband
- Aufstellanleitung
- Bedienungsanleitung (CD)

### VERBRAUCHSMATERIAL

- Epson SIDM Black Farbbandkassette für PLQ-20/22, 3er-Pack (C13S015339) (C13S015339)

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- Epson SIDM-Platzsparkit für PLQ-20/22-Serie C12C802202

Epson Deutschland GmbH  
Otto-Hahn-Str. 4  
D-40670 Meerbusch  
Info-Line: 02159 92 79 500  
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000  
www.epson.de

Epson in Österreich  
Info-Line: 01 253 49 78 333  
www.epson.at  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 022 592 7923  
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2018-12-13

**EPSON**<sup>®</sup>