



Der vielseitige und benutzerfreundliche Epson LQ-690 bietet eine überzeugende Kombination aus Schnelligkeit, Zuverlässigkeit und hoher Farbbandkapazität und ist damit eine optimale Lösung für Nadeldruck.

Unser neuester, benutzerfreundlicher Nadeldrucker hat eine beeindruckende Druckgeschwindigkeit von bis zu 529 Zeichen pro Sekunde. Er ist flexibel, kompakt und kann problemlos Einzelblätter, Rollenpapier, Etiketten, Umschläge und Karten bewältigen. Er verfügt zudem über einen integrierten Print Speed Enhancer, der die Geschwindigkeit des Bitmap-Drucks erhöht und ihn zum idealen Drucker für anspruchsvolle Arbeitsumgebungen macht.

Sehr schnell:

Drucken Sie schneller und produktiver dank Print Speed Enhancer – einer einzigartigen Funktion im Epson-Treiber. Perfekt für alle, die direkt aus einer Windows®-Anwendung drucken. Außerdem kann der LQ-690 bei Verwendung von druckerresidenten Schriftarten beeindruckende 529 Zeichen pro Sekunde (12 cpi) drucken.

Hohe Farbbandkapazität:

In einer anspruchsvollen und schnellebigen Arbeitsumgebung ist eine hohe Ergiebigkeit der Farbbänder von entscheidender Bedeutung. Mit 10 Millionen Zeichen pro Farbband bietet der LQ-690 eine der höchsten Farbbandkapazitäten im Flachbettdrucker-Segment. Darüber hinaus ist er kosteneffizient mit langen Farbbandwechselzyklen, niedrigen Betriebskosten und geringen Gesamtbetriebskosten.

Zuverlässig:

Der MTBF-Wert (Mean Time Between Failures) von 20.000 Betriebsstunden und die Lebensdauer des Druckkopfs von 400 Millionen Zeichen/Draht sorgen für einen langen, reibungslosen Betrieb. Dies führt zu einer höheren Produktivität und weniger Wartung – unerlässlich, wenn große Mengen an Dokumenten und Daten produziert werden müssen.

Gut durchdacht:

Dieser kompakte, zuverlässige Drucker ist so konzipiert, dass er auf Ihren Schreibtisch passt. Der Hebel zum Einstellen des Walzenspaltes ist sorgfältig unter der vorderen Abdeckung versteckt, um versehentliche Änderungen der Einstellungen zu vermeiden, und das Lineal in der vorderen Papierführung erleichtert die Papiereinstellung.

PRODUKTMERKMALE

- **Qualität**
Hohe Druckqualität durch 106 Spalten mit 24 Nadeln
- **Schnell**
Hohe Druckgeschwindigkeit von 529 Zeichen/Sek.
- **Produktiv**
Großer Speicherpuffer von 128 KB und integrierter Print Speed Enhancer
- **Hohe Zuverlässigkeit**
Kombinierte Leistung der langen Lebensdauer des Druckkopfes und MTBF von 20.000 Stunden
- **Energieeffizient**
Geringer Stromverbrauch, also besser für die Umwelt

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

| | |
|--------------------|-------------|
| Anzahl der Pins | 24 Pins |
| Anzahl der Spalten | 106 Spalten |

DRUCK

| | |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Druckgeschwindigkeit | HighSpeed-Draft: 10 cpi: 440 Zeichen/s, 12 cpi: 529 Zeichen/s, Draft: 10 cpi: 330 Zeichen/s, 12 cpi: 396 Zeichen/s, LQ: 10 cpi: 110 Zeichen/s, 12 cpi: 132 Zeichen/s |
| Barcodes | Coda bar (NW-7), Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E |
| Durchschläge | 6 + ein Original |
| Character Tables | PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, PC864, PCAR864, ISO-8859-15, Roman 8, Italic |

KONNEKTIVITÄT

| | |
|------------|---------------------------------|
| Anschlüsse | USB 2.0, Bidirektional parallel |
|------------|---------------------------------|

PAPIERSPEZIFIKATIONEN

| | |
|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Papiereinzug | Einzelblatt vorne, Endlospapier hinten, Papierausgabe vorne |
| Papierformate | Blattpapier (ein- und mehrlagig), Endlospapier (ein- und mehrlagig), Labels (ein- und mehrlagig), Rollenpapier, Umschläge, Pappe |
| Papierdicke Endlospapier | 0,065 mm - 0,49 mm |
| Papierdicke Labels Base Sheet | 0,16 mm - 0,19 mm |
| Papierdicke Labels Total Sheet | 0,16 mm - 0,19 mm |
| Papierdicke Multi Part | 0,12 mm - 0,49 mm |
| Papierdicke Single Sheet | 0,065 mm - 0,19 mm |

ALLGEMEINES

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Energieverbrauch | 38 W, 3 W (im Standby) |
| Abmessungen | 480 x 370 x 210 mm (Breite x Tiefe x Höhe) |
| Gewicht | 6,8 kg |
| Temperatur | Betrieb 5° C - 35° C |
| Kompatible Betriebssysteme | Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 98, Windows XP |
| Enthaltene Software | Epson Status Monitor |
| Mean Time Between Failures | 20.000 Stunden |
| Druckkopflebensdauer | 400 Mio. Anschläge / Nadel |
| Schalldruck | Betrieb: 57 dB(A)- im Standby: 54 dB(A) |
| Fonts | Bitmap font EPSON Courier (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI), Bitmap font EPSON Draft (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI), Bitmap font EPSON OCR-B (10 CPI), Bitmap font EPSON Orator (10 CPI), Bitmap font EPSON Orator-S (10 CPI), Bitmap font EPSON Prestige (10 CPI, 12 CPI), Bitmap font EPSON Roman (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, Proportional), Bitmap font EPSON Sans Serif (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, Proportional), Bitmap font EPSON Script (10 CPI), Bitmap font EPSON Script C (Proportional), Scalable font EPSON Roman, Scalable font EPSON Roman T, Scalable font EPSON Sans Serif, Scalable font EPSON Sans Serif H |

SONSTIGES

| | |
|----------|----------------------------------------------------------------|
| Garantie | 12 Monate Carry-in Optionale Garantieverlängerung verfügbar |
|----------|----------------------------------------------------------------|

LOGISTIKINFORMATIONEN

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | C11CA13041 |
| Barcode | 8715946429939 |
| Ursprungsland | Indonesien |
| Palettengröße | 4 Stück |

LQ-690

LIEFERUMFANG

- Hauptgerät
- Aufstellanleitung
- Bedienungsanleitung (CD)
- Treiber und Hilfsprogramme (CD)
- Software (CD)
- Garantiedokument
- Stromkabel
- Farbband

VERBRAUCHSMATERIAL

- SIDM Black Farbbandkassette für LQ-690 (C13S015610) (C13S015610)

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Epson SIDM-Papierrollenhalter für LX-300+II/1170II, FX-890/A, FX-2190, LQ-690/300+II-Serie C12C811141

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: 2023-01-10

EPSON[®]