# Epson LQ-690IIN

## DATENBLATT / BROSCHÜRE







# Schneller und zuverlässiger Nadeldruck mit dem Epson LQ-690IIN. Sein robustes und modernes Design fügt sich perfekt in jede Umgebung ein.

Entwickelt mit einem Fokus auf Produktivität ist der LQ-690IIN ein besonders zuverlässiger Nadeldrucker, der eine beeindruckende Farbbandkapazität bietet. Er ist schnell, kompakt und robust. Sein modernes Design ermöglicht eine nahtlose Integration in jede Arbeitsumgebung, egal ob Büro oder Lager.

#### Schnelles Drucken:

Schneller und produktiver drucken. Der LQ-690IIN druckt mehrlagige Formulare mit einem Original plus sechs Kopien und ist in der Lage, beeindruckende 487 Zeichen/Sek. (10 cpi) zu drucken, wenn druckerresidente Schriftarten verwendet werden.

# Hohe Farbbandkapazität:

In einer anspruchsvollen und schnelllebigen Arbeitsumgebung ist eine hohe Farbbandkapazität von entscheidender Bedeutung. Mit 10 Millionen Zeichen pro Farbband bietet der LQ-690IIN eine der höchsten Farbbandkapazitäten auf dem Flachbett-Markt. So sorgt er für weniger Farbbandwechseln, niedrige Betriebs- und Gesamtbetriebskosten. Darüber hinaus ist das Farbband gleichgeblieben, wie beim Vorgängermodell. So können Sie Farbbänder von Ihrem aktuellen Drucker im neuen Drucker verwenden, was zu weniger Kosten und Abfall führt.

#### Zuverlässig:

Der MTBF-Wert (Mean Time Between Failures) von 20.000 Betriebsstunden garantiert einen langen und reibungslosen Betrieb. Sein robustes Gehäuse hält hohen Feuchtigkeitsund Hitzebedingungen stand und mit seinen Netzwerkfähigkeiten ist der LQ-690IIN perfekt für alle Ihre Arbeitsanforderungen. Dies führt zu einer höheren Produktivität, weniger Wartung und Ausfallzeiten – unerlässlich, wenn große Mengen an Dokumenten und Daten produziert werden müssen.

#### Smartes Design:

Dieser kompakte, zuverlässige Drucker ist so konzipiert, dass er auf Ihren Schreibtisch perfekt passt. Mit seinem modernen, schwarz-weißen Gehäuse fügt er sich nahtlos in Büro- und Lagerumgebungen ein.

# **PRODUKTMERKMALE**

#### Sehr schnell

Hohe Druckgeschwindigkeit von bis zu 487 Zeichen/Sek. (10 cpi), mehrlagige Formulare mit 1 + 6 Kopien

#### Qualität

Hohe Druckqualität durch 106 Spalten mit 24 Nadeln

## • Hohe Zuverlässigkeit

Kombinierte Leistung der langen Lebensdauer des Druckkopfes und MTBF von 20.000 Stunden

# Modernes Design

Das schwarz-weiße Gehäuse fügt sich perfekt in jede Arbeitsumgebung ein.



#### **PRODUKTSPEZIFIKATIONEN**

ECHNIK

Anzahl der Pins 24 Pins Anzahl der Spalten 106 Spalten

DRUCK

Druckgeschwindigkeit HighSpeed-Draft: 10 cpi: 487 Zeichen/s, 12 cpi: 529 Zeichen/s, Draft: 10 cpi: 366 Zeichen/s, 12

cpi: 396 Zeichen/s, LQ: 10 cpi: 121 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, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T)

**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 0,16 mm - 0,19 mm

Papierdicke Labels Base 0,16 mm Sheet

Papierdicke Labels Total 0,16 mm - 0,19 mm Sheet

Papierdicke Multi Part 0,12 mm - 0,49 mm
Papierdicke Single Sheet 0,065 mm - 0,15 mm

ALLGEMEINES

Energieverbrauch 38 W, 3 W (im Standby)

Abmessungen 480 x 301 x 211 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Gewicht 6,8 kg

Temperatur Betrieb 5° C - 35° C

Kompatible Betriebssysteme Windows 10, Windows 11, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 98, Windows

Vista, Windows XP, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 SP2 or later

Enthaltene Software Epson Status Monitor Mean Time Between Failures 40.000 Stunden

Druckkopflebensdauer 400 Mio. Anschläge / Nadel

Schalldruck Betrieb: 59 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

Speicher 128 kB eingebaut

Ribbon Yield 10000000 Zeichen Schwarz Draft

#### LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CJ82403
Barcode	8715946695983
Ursprungsland	Indonesien
Palettengröße	4 Stück

#### Epson LQ-690IIN

#### **LIEFERUMFANG**

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

#### **VERBRAUCHSMATERIAL**

 SIDM Black Farbbandkassette f
ür LQ-690 (C13S015610) (C13S015610)

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: 2023-02-24

