LQ-2090IIN

DATENBLATT





Schneller und vernetzter Nadeldrucker mit 24 Nadeln und 136 Spalten, der eine herausragende Zuverlässigkeit und äußerst niedrige Gesamtbetriebskosten bietet.

Der LQ-2090IIN ist ein Nadeldrucker für hohe Volumen und wurde für schnelles und zuverlässiges Drucken entwickelt. Aktualisieren Sie Ihre vorhandenen Nadeldrucker auf unser neuestes Modell mit Energy Star-Zertifizierung, integrierter Netzwerkanbindung und extrem niedrigen Gesamtbetriebskosten.

Hohe Druckgeschwindigkeiten

Der LQ-2090IIN bietet einen verbesserten USD-Modus (Ultra Speed Draft) von 550 Zeichen pro Sekunde bei 10 Zeichen pro Zoll. Dies macht ihn zur idealen Wahl für große Druckmengen, wie sie etwa bei Bestandsberichten sowie beim Massendruck von Rechnungen oder Frachtdokumenten anfallen.

Erhöhte Zuverlässigkeit

Die Nadeldruck-Technologie von Epson ist ausgereift und sehr zuverlässig. Auf dieser Basis verbessert der neue Drucker den MTBF-Wert (Mean Time Between Failure) um 25 % auf 25.000 Betriebsstunden – perfekt für anspruchsvolle Bedingungen ohne regelmäßige Wartungsmöglichkeiten.

Identische Verbrauchsmaterialien

Dieser Drucker verwendet dieselben Farbbänder wie die bestehenden Modelle. So können Sie Ihre Hardware aufrüsten und Ihre aktuellen Farbbänder verwenden.

Netzwerkfunktionen

Dies ist ein Modell für Netzwerke und unterstützt sowohl serielle Anschlüsse als auch Ethernet-Anschlüsse, was die Anschlussmöglichkeiten deutlich erweitert.

PRODUKTMERKMALE

- Hohe Druckgeschwindigkeiten
 USD-Geschwindigkeit von 550 Zeichen pro Sekunde bei 10 Zeichen pro Zoll
- Erhöhte Zuverlässigkeit
 MTBF-Wert von 25.000 Betriebsstunden
- Höhere Kopienanzahl
 Original und sechs Kopien
- Netzwerkfunktionen
 Unterstützt serielle Verbindungen und Ethernet-Verbindungen
- Identische Verbrauchsmaterialien Verwendet dieselben Farbbänder wie die vorhandenen Modelle



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Druckmethode Punktmatrix-Nadeldruck

Anzahl der Pins 24 Pins Anzahl der Spalten 136 Spalten Nadeln 24 Nadeln

DRUCK

Druckgeschwindigkeit Ultra Speed-Draft: 10 cpi: 550 Zeichen/s

Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E Barcodes

Durchschläge 6 + ein Original

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse Hi-Speed USB - kompatibel mit dem USB 2.0-Standard, Parallel, Ethernet-Schnittstelle (100

Base-TX/10 Base-T)

PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Papiereinzug Einzelblatt vorne und hinten, Endlospapier vorne und hinten, Papierausgabe hinten Blattpapier (ein- und mehrlagig), Endlospapier (ein- und mehrlagig), Labels (ein- und Papierformate

mehrlagig), Umschläge, Pappe

Papierdicke Endlospapier 0,12 mm - 0,46 mm 0,16 mm - 0,19 mm Papierdicke Labels Base

Papierdicke Single Sheet

Sheet Papierdicke Multi Part 0.12 mm - 0.46 mm

ALLGEMEINES

Energieverbrauch

Abmessungen 612 x 375 x 177 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

0,065 mm - 0,14 mm

Gewicht 9,4 kg

Betrieb 5° C - 35° C Temperatur Luftfeuchtigkeit Betrieb 10% - 80%

Kompatible Betriebssysteme Windows 10, Windows 7, Windows 7, 64-Bit-Version, Windows 8, Windows 8.1, Windows 8.1

x64 Edition, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows Vista,

64-Bit-Version, Windows XP, Windows XP Professional x64 Edition

Mean Time Between Failures 25.000 Stunden

Druckkopflebensdauer 400 Mio. Anschläge / Nadel Schalldruck Betrieb: 55 dB(A)

Betrieb: 55 dB(A) Geräuschpegel

WEITERE FUNKTIONEN

Eingangsdatenpuffer 128 kB

SONSTIGES

12 Monate Carry-in Garantie

Optionale Garantieerweiterung verfügbar

LQ-2090IIN

LIEFERUMFANG

- Bedienungsanleitung
- Treiber und Hilfsprogramme (CD)
- Farbband
- Stromkabel



VERBRAUCHSMATERIAL

• Epson SIDM Black Farbbandkassette für LQ-2090 (C13S015336)

C13S015336

LQ-2090IIN

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Wide Pull Tractor Unit FX-2190II/LQ-2090II C12C933791
- Epson SIDM-Schub-/Zugtraktoreinheit für FX-2190, LQ-2090 C12C800212

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CF40402A0
Barcode	8715946651385
Ursprungsland	Indonesien
Palettengröße	2 Stück



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

