

EPSON®

EXCEED YOUR VISION

Epson DFX-9000

De dot-matrixprinter voor zwaar gebruik waarop u kunt vertrouwen

De Epson DFX-9000 is de snelste 9-pins dot-matrixprinter voor zwaar gebruik in zijn klasse. Dankzij zijn snelheid en betrouwbaarheid beschikt uw bedrijf over de kracht om de meest veeleisende taken snel en met een uitstekende prijs/kwaliteitsverhouding te verwerken.

Ontwikkeld voor veeleisende taken en altijd inzetbaar.

Ultrasnel

Haal uw voordeel uit de snelste 9-pins dot-matrixprinter voor zwaar gebruik in zijn klasse. Met zijn afdruksnelheid van 1.550 cps behaalt de Epson DFX-9000 buitengewone resultaten voor alle soorten gegevensverwerking en conceptafdrukken.

Betrouwbaar

U kunt vertrouwen op een continue ondersteuning met een afdrukvolume (MVB^{*}) van 133 miljoen regels, een MTBF^{**} van 20.000 bedrijfsuren en een inktlint van 15 miljoen tekens. Duurzaamheid die uw bedrijf in beweging houdt.

Compatibel met elke omgeving

U integreert de Epson DFX-9000 eenvoudig met uw huidige apparatuur met behulp van standaard parallelle, seriële en USB-interfaces (of optioneele netwerk-interface).

Toegewijde kracht

Gebruik uitgebreide papierbeheeroplossingen voor al uw commerciële, industriële en logistieke taken. U drukt tot tienvoudige formulieren met een breedte van 76.2 tot 406.4 mm af. Met de optionele perforator beschikt u over nog meer mogelijkheden voor papierafwerking.

* Mean Volume Between Failure (of gemiddeld afdrukvolume tussen storingen)

** Mean Time Between Failure (of gemiddelde tijd tussen storingen)

Voornaamste kenmerken

- Snelste 9-pins dot-matrixprinter voor zwaar gebruik in zijn klasse
- Verwerkt veeleisende taken met een afdruksnelheid van 1.550 cps
- Betrouwbare werkkraft met een afdrukvolume van 133 miljoen lijnen
- Hoge duurzaamheid met een MTBF^{**} van 20.000 bedrijfsuren
- Kan zelfs tienvoudige formulieren afdrukken (1 origineel + 9 doorslagen)
- Lint met hoge levensduur, goed voor 15 miljoen tekens
- Standaard parallelle, seriële en USB-interfaces (optioneele netwerk-interface)
- Flexibel papierbeheer met twee tractors als standaard



Modelnaam	Epson DFX-9000 (standaardversie) (C11C605011)
Afdrukspecificaties	
Afdrukmethode	Impact dot-matrix
Aantal naalden	4 groepen van 9
Kleur	Zwart
Afdrukrichting	Bidirectioneel met logische zoekfunctie
Stuurcode	ESC/P®- en IBM® PPDS-emulatie
Resolutie	Maximaal 240 x 144 dpi (Near Letter Quality)
Algemene kenmerken	
Kolommen	136 kolommen (10 cpi), 163 kolommen (12 cpi), 204 kolommen (15 cpi), 233 kolommen (17 cpi), 272 kolommen (20 cpi)
NLQ (CPS)	330/330 cps bij 10/12 cpi
Draft (CPS)	1320/1320 cps bij 10/12 cpi
High Speed Draft	1550/1450 cps bij 10/12 cpi
Printerlettertypen	Bitmap-lettertypen en Barcode-lettertypen
Tekentabellen	1 cursief-tabel en 12 grafische tekentabellen (standaard)
Internationale tekensets	13 internationale tekensets en 1 Legal
Pitch	10, 12, 15, 17, 20 cpi
Regelafstand	4,23 mm (1/6 inch) of programmeerbaar in stappen van 0,059 mm (1/432 inch)
Inputbuffer	128 kB
Geluidsniveau	58 dB(A)
MVBF/MTBF	133 miljoen regels/20.000 bedrijfsuren
Levensduur printkop	400.000 miljoen tekens
Interface	Bidirectionele parallele interface (IEEE1284 met nibble-modus ondersteund), serieel, USB (versie 1.1), Type B niveau 2 (optioneel)
Kopieercapaciteit	1 + 6 (achteraan), 1 + 9 (vooraan)
Papierbeheerfuncties	Automatische aanpassing aan papierdikte, automatisch wisselen tussen papiersoorten, detectie van papierblokkering
Afdrukspecificaties (Barcode)	EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 128, POSTNET
Papiertoevoer	
Toevoerwijze	Invoer push-tractor (vooraan, achteraan), invoer push/pull-tractor (vooraan, achteraan)
Papiertraject	Tractor (voor of achter in, boven uit)
Elektrische specificaties	
Nominale spanning	100 tot 240 V wisselstroom
Nominale frequentie	50 tot 60 Hz
Stroomverbruik	Ongeveer 185 W, ongeveer 7,5 W in de slaapstand, voldoet aan Energy Star-normen
Veiligheid en voorschriften	
Veiligheidsnormen	UL60950, SA C22.2 nr. 60950, EN 60950
EMC	FCC Deel 15 B Klasse B, CAN/CSA-CEI/IEC CISPR22 Klasse B EN 55022 Klasse B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
Afmetingen en gewicht	
Afmetingen (BxDxH)	700 x 378 x 363 mm
Gewicht	34 kg
Papierbeheer	
Kettingpapier (één vel)	B x L = 76,2 x 76,2 mm tot 419,1 x 558,8 mm Dikte: min. 0,065 mm, max. 0,10 mm Gewicht: min. 52 gr/m ² , max. 82 gr/m ²
Kettingpapier (meervoudig)	B x L = 76,2 x 76,2 mm tot 419,1 x 558,8 mm Exemplaren: 1 origineel + 6 kopieën, (invoer achteraan), 1 origineel + 9 kopieën (invoer vooraan), Totale dikte: min. 0,12 mm, max. 0,53 mm (invoer achteraan) min. 0,12 mm, max. 0,79 mm (invoer vooraan) Gewicht (één vel of meervoudig): min. 41 gr/m ² , max. 56 gr/m ²
Etiketvellen	Basisvel B x L = 76,2 x 76,2 mm tot 419,1 x 558,8 mm Etiketgrootte: Meer dan 63,5 mm (B), 23,8 mm (H), hoek radius R2,5 mm Dikte van etiketvel: min. 0,07 mm, max. 0,09 mm Totale dikte: min. 0,16 mm, max. 0,19 mm (invoer achteraan) Gewicht: 64 gr/m ²
Kettingpapierformulieren met etiketten	Basisvel B x L = 76,2 x 76,2 mm tot 419,1 x 558,8 mm Totale dikte: min. 0,065 mm, max. 0,53 mm (invoer achteraan) min. 0,065 mm, max. 0,79 mm (invoer vooraan)
Overlappende meervoudige formulieren	Basisvel B x L = 76,2 x 76,2 mm tot 419,1 x 558,8 mm Totale dikte: min. 0,13 mm, max. 0,53 mm (invoer achteraan) min. 0,13 mm, max. 0,79 mm (invoer vooraan)
Lintcassette	
Type / kleur	Nylon / zwart
Levensduur lint	15 miljoen tekens (Draft 10 cpi, 14 punten/teken)
Opties	Cartridge met inktlint voor zwart (S015384) Perforator (C12C815072) Pull-tractoreenheid (C12C800382) 100 BaseTx/10BaseT Ethernet-printserver (C12C823914) 32 kB intelligente seriële-interfacekaart (C12C823081) Seriële-interfacekaart (C12C823061) 32 kB IEEE-488-interfacekaart (C12C823132) IEEE-1284 parallele-interfacekaart (C12C823453)
Garantie	Standaard: 1 jaar on-site Optioneel: Epson CoverPlus 3 jaar uitgebreide on-site garantie



Epson Deutschland GmbH - Vestiging België
Belgicastraat 4 - Keiberg
B-1930 Zaventem
Infoline: 070/350120*
* (0.1735 €/min.)
www.epson.be

Epson Deutschland GmbH - Vestiging Benelux
J. Geesinkweg 501
NL-1096 AX Amsterdam-Duivendrecht
Infoline: 0900-5050808*
* (0.05 €/oproep + 0.15 €/min.)
www.epson.nl

EPSON®

EPSON® is een geregistreerd handelsmerk van SEIKO EPSON® Corporation. Alle overige product- en bedrijfsnamen die in dit document worden vermeld, worden uitsluitend gebruikt voor identificatiedoeleinden en zijn mogelijk handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van de respectieve eigenaars. Afgezien van fouten en weglatingen kunnen alle specificaties zonder kennisgeving worden gewijzigd.