

## Epson DLQ-3500IIN



**Merk :** Epson

**Artikelcode:** C11CH59403

**Productnaam :** DLQ-3500IIN

DLQ-3500IIN

Epson DLQ-3500IIN:

De robuuste DLQ-3500IIN 24-pins matrixprinter biedt hoogwaardige prestaties en een lager energieverbruik onder extreme omstandigheden. Met zijn stevige behuizing en betrouwbare matrixtechnologie is deze printer in staat om hoogwaardige uitvoer te leveren, zelfs in een stoffige of drukke omgeving.

Daarnaast biedt de DLQ-3500IIN hoge printsnelheden tot 550 tekens per seconde (High-Speed-Draft, 10 cpi), met een robuuste 24-pins matrixprinter met 136 kolommen.

Behalve krachtige prestaties biedt de printer ook een grote kosteneffectiviteit. Dankzij de efficiënte en betrouwbare matrixtechnologie en voordelige linten, vormt de printer een buitengewoon budgetvriendelijke printoplossing.

Tevens zorgt een LCD-scherm voor waardevol gebruikersgemak, terwijl de netwerkcapaciteit garant staat voor volledige integratie.

De enige 24-pins matrixprinter op de markt met 8 prints in één.<sup>1</sup>

<b>Printsnelheid</b>		<b>Duurzaamheid</b>	
Maximum printing width (columns) *	136	Mean time between failures (MTBF)	10000 uur
Kleur *	✘	<b>Energie</b>	
Maximum printsnelheid *	550 tekens per seconde	Stroomverbruik (typisch)	78 W
Maximale print snelheid (ontwerp)	550 tekens per seconde	Stroomverbruik (in standby)	0,8 W
Maximale print snelheid (LQ)	195 tekens per seconde	AC-ingangsspanning	100-240 V
Karakter dichtheid	10 tekens per inch	AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Maximaal aantal kopieën	7 kopieën	<b>Eisen aan de omgeving</b>	
Ingebouwde streepjescodes	Code 128 (A/B/C), Code 39, EAN13, EAN8, Interleaved 2/5, POSTNET, UPC-A, UPC-E	Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Character sets	ISO 8859-15, ISO Latin 1, Cursief, PC437, PC850, PC858, PC864, Roman 8	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	10 - 80 procent
<b>Papier</b>		<b>Minimale systeemeisen</b>	
Papierlade mediatypen	Enveloppen	Ondersteunt Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows XP
Continuë papier diktheid	0,12 - 0,62 mm	Meegeleverde software	Epson Status Monitor
Bereik labeldikte	0,16 - 0,19 mm	<b>Gewicht en omvang</b>	
Diktebereik meervoudig papier	0,12 - 0,62 mm	Breedte	661 mm
Diktebereik van een enkele vel	0,065 - 0,19 mm	Diepte	433 mm
<b>Kenmerken</b>		Hoogte	276 mm
Buffergrootte *	128 KB	Gewicht	18,9 kg
Geluidsdrumniveau (afdrukken) *	59 dB	<b>Verpakking</b>	
Land van herkomst	Indonesië	Aantal per verpakking	1 stuk(s)
<b>Duurzaamheid</b>		Breedte verpakking	425 mm
Printkop *	24-pin	Diepte verpakking	785 mm
Levensduur printkop	200 miljoen tekens	Hoogte verpakking	512 mm
Levensduur lint (zwart, concept)	9 miljoen tekens	Gewicht verpakking	22 kg
Printopbrengst	9000000 tekens	<b>Overige specificaties</b>	
		Printtechnologie	Stippenmatrix
		Intern geheugen	128 MB
		naalden	24
		Compatibele besturingssystemen	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows XP

**Logistieke gegevens**

Code geharmoniseerd systeem (HS) 84433210



8715946668635

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 23-JUN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date