

Lexmark CX825de Laser A4 1200 x 1200 DPI 52 ppm

Merk : Lexmark

Artikelcode: 42K0235

Productnaam : CX825de

Lexmark CX825de. Printtechnologie: Laser, Printen: Afdrukken in kleur, Maximale resolutie: 1200 x 1200 DPI, Printsnelheid (kleur, standaard, A4/US Letter): 52 ppm. Kopiëren: Kopiëren in kleur. Scannen: Scannen in kleur, Optische scanresolutie: 600 x 1200 DPI. Faxen: Faxen in kleur. Duplex functies: Printen. Maximale ISO A-series papierformaat: A4. Direct printen. Kleur van het product: Zwart, Grijs



Printsnelheid		Papier	
Afdruk Resolutie in kleur	1200 x 1200 DPI	Non-ISO print papierafmetingen	Executive, Folio, Legal, Letter, Oficio, Statement, Universeel
Printtechnologie *	Laser	JIS B-series maten (B0...B9)	B5
Printen *	Afdrukken in kleur	Afmetingen enveloppen	7 3/4, 9, 10, B5, C4, C5, DL
Duplex printen *	✓	Fotopapier afmetingen (imperial)	4x6"
Maximale resolutie *	1200 x 1200 DPI	Poorten & interfaces	
Printsnelheid (zwart, standaardkwaliteit, A4/US Letter) *	52 ppm	Standaard interfaces	Ethernet, USB 2.0
Printsnelheid (kleur, standaard, A4/US Letter)	52 ppm	Direct printen *	✓
Printsnelheid dubbelzijdig (Zwart, normale kwaliteit, A4/US Letter)	52 ppm	USB-poort	✓
Tijdsduur tot de eerste pagina (zwart, normaal)	6,5 s	Optionele connectiviteit	Draadloze LAN
Tijdsduur tot de eerste pagina (kleur, normaal)	6,5 s	Netwerk	
Kopiëren		Ethernet LAN *	✓
Kopiëren *	Kopiëren in kleur	Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
Kopieersnelheid (zwart, standaard, A4)	52 cpm	Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000 Mbit/s
Kopieersnelheid (standaard, kleur, A4)	52 cpm	Ondersteunde beveiligingsalgoritmen	HTTPS, IPSEC, SNMP
Tijd voor eerste kopie (zwart, normaal)	6,5 s	Prestatie	
Tijd tot eerste kopie (kleur, normaal) tot max.	7 s	Maximaal intern geheugen	4096 MB
Kopieën vergroten/verkleinen	25 - 400 procent	Intern geheugen *	2048 MB
Scannen		Type processor	✓
Duplex scannen *	✓	Frequentie van processor	1600 MHz
Scannen *	Scannen in kleur	Geluidsdruk niveau (afdrukken)	56 dB
Optische scanresolutie *	600 x 1200 DPI	Geluidsdruk niveau (dubbelzijdig afdrukken)	57 dB
Max. scangebied	216 x 355 mm	Geluidsdruk niveau (kopiëren)	59 dB
Soort scanner *	Flatbed-/ADF-scanner	Geluidsdruk niveau (scannen)	56 dB
Scantechnologie	CCD	Geluidsdruk niveau (stille modus)	52 dB
Scan naar	E-mail, FTP, USB	Geluidsvermogens (stand-by)	16 dB
Scansnelheid (kleur)	57 ppm	Design	
		Kleur van het product *	Zwart, Grijs
		Markt positionering *	Bedrijf

Scannen		Design	
Scan snelheid (mono)	57 ppm	Touchscreen	✓
Duplex scan snelheid (kleur)	114 ppm	Soort bediening	Touch
Duplex scan speed (black)	114 ppm	Kleurenscherm	✓
Faxen		Energie	
Faxen *	Faxen in kleur	Gemiddeld stroomverbruik tijdens printen	825 W
Verzendsnelheid fax	3 sec/pagina	Gemiddeld stroomverbruik tijdens Kopiëren	650 W
Modemsnelheid	33,6 Kbit/s	Gemiddeld stroomverbruik tijdens Scannen	110 W
Kenmerken		Stroomverbruik (gereed)	125 W
Aanbevolen gebruiksindicatie	3000 - 30000 pagina's per maand	Slaapstand	3,4 W
Gebruiksindicatie (maximaal) *	250000 pagina's per maand	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Duplex functies *	Printen	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	3,3 kWh/week
Printkleuren *	Zwart, Cyaan, Magenta, Geel		
Paginabeschrijving talen	Microsoft XPS, PCL 5c, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3		
Invoer- & uitvoercapaciteit		Minimale systeemeisen	
Totaal aantal invoerladen *	2	Ondersteunt Mac-besturingssysteem	✓
Totale invoercapaciteit *	650 vel	Ondersteunt Linux	✓
Totale uitvoercapaciteit *	500 vel	Ondersteunde server operating systems	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64
Type invoer papier	Papierlade		
Automatische documentinvoer (ADF)	✓		
Capaciteit automatische documentinvoer	150 vel		
Auto document feeder (ADF) output capaciteit	150 vel		
Maximumaantal invoerladen	6		
Maximum invoercapaciteit	4500 vel		
Maximale uitvoercapaciteit	1950 vel		
Papier		Eisen aan de omgeving	
Maximale ISO A-series papierformaat *	A4	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	15 - 80 procent
Papierlade mediatypen *	banier, Voorraad kaarten, Enveloppen, Labels, Normaal papier	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 32 °C
Multifunctionele lade, mediatypen	Enveloppen, Labels, Normaal papier	Hoogte, in bedrijf	0 - 2896 m
ISO A-series afmetingen (A0...A9) *	A4, A5, A6		
ISO B-series afmetingen (B0...B9)	B5		
ISO C-series sizes (C0...C9)	C4, C5		
		Duurzaamheid	
		Duurzaamheidscertificaten	Blue Angel, ENERGY STAR
		Gewicht en omvang	
		Breedte	559 mm
		Diepte	588 mm
		Hoogte	813 mm
		Gewicht	83,2 kg
		Verpakking	
		Breedte verpakking	760 mm
		Diepte verpakking	760 mm
		Hoogte verpakking	1053 mm
		Gewicht verpakking	96,4 kg
		Overige specificaties	
		Finishing opties	✓
		Duplex	✓



0734646588492



734646588492

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.