

Lexmark MC3224i Laser A4 2400 x 600 DPI 22 ppm Wi-Fi

Marchio : Lexmark

Codice prodotto: 40N9740

Nome del prodotto : MC3224i

Lexmark MC3224i. Tecnologia di stampa: Laser, Stampa: Stampa a colori, Risoluzione massima: 2400 x 600 DPI, Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter): 22 ppm. Copia: Copia a colori. Scansione: Scansione a colori. Funzione duplex: Stampa. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Colore del prodotto: Nero, Bianco



Velocità di stampa		Collegamento in rete	
Risoluzione colore	2400 x 600 DPI	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s
Risoluzione di stampa in nero	2400 x 600 DPI	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Tecnologia di stampa *	Laser	Algoritmi di sicurezza supportati	IPSEC, LEAP, MD5, MSCHAPv2, PEAP, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSL/TLS, TTLS
Stampa *	Stampa a colori		
Stampa fronte/retro *	✓		
Risoluzione massima *	2400 x 600 DPI		
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	22 ppm		
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter)	22 ppm		
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	11 s		
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	11 s		
Copia		Prestazione	
Copia *	Copia a colori	RAM massima supportata	512 MB
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	22,8 cpm	RAM installata *	512 MB
Velocità di copia (qualità normale, colore, A4)	22,8 cpm	Processore integrato	✓
Velocità della prima copia (modalità bianco e nero)	11,2 s	Frequenza del processore	1000 MHz
Velocità della prima copia (modalità a colori)	11,2 s	Numero di core del processore	2
Ridimensionamento copie	25 - 400%	Livello di pressione acustica (stampa)	49 dB
		Livello di pressione acustica (stampa fronte/retro)	49 dB
		Livello di pressione acustica (copia)	49 dB
		Livello di pressione acustica (scansione)	40 dB
Scansione		Design	
Scansione *	Scansione a colori	Colore del prodotto *	Nero, Bianco
Risoluzione della scansione ottica (nero)	600 x 600 ppi (punti per pollice)	Display incorporato *	✓
Risoluzione della scansione ottica (a colori)	600 x 600 ppi (punti per pollice)	Tipologia display	LCD
Area massima di scansione	216 x 356 mm	Dimensioni schermo	7,11 cm (2.8")
Tipo di scansione *	Scanner piano e ADF	Tipo di controllo	Touch
Tecnologia scansione	CIS		
Scansione a	E-mail, FTP, PC, USB	Gestione energetica	
		Consumo di energia durante la stampa	385 W
		Consumo di energia durante la copia	385 W
		Consumo di energia durante la scansione	22 W
		Consumo energetico (pronta all'uso)	17 W
		Consumo energetico (in sospensione)	1,14 W

Scansione		Gestione energetica	
Formati immagini supportati	JPEG, JPG, TIFF	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,34 kWh/settimana
Formati testo supportati	PDF		
Caratteristiche		Requisiti di sistema	
Ciclo de lavoro	600 - 1500 pagine per mese	Sistema operativo Windows supportato	✓
Ciclo massimo di funzionamento *	30000 pagine per mese	Sistema operativo Linux supportato	✓
Funzione duplex *	Stampa		
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Magenta, Giallo		SUSE Linux Enterprise Server 10, SUSE Linux Enterprise Server 11, SUSE Linux Enterprise Server 12, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016
Lingue di descrizione della pagina	PCL 5, PCL 6, PCLm, PostScript 3		
Caratteri della stampante	Bitmap, Scalable		
Font bitmap	OCR-A, OCR-B		
Capacità di ingresso e uscita		Condizioni ambientali	
Numero totale di vassoi di ingresso *	2	Range di umidità di funzionamento	8 - 80%
Capacità totale in ingresso *	250 fogli	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 32 °C
Capacità di produzione totale *	100 fogli	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Capacità massima di inserimento	250 fogli		
Massima capacità di stampa	100 fogli		
Carta		Certificati di sicurezza	
Massimo formato carta serie ISO A *	A4		ENERGY STAR, DE-UZ 205, ICES-003 Class B, US FDA/CDRH, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62311, CE, CE, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55024, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EU 1275, ISO 532B, ECMA-370, GOST-R, SII, TER, RCM DoC,
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Cartoncino, Buste, Carta lucida, Etichette, Carta normale	Certificazione	
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6		
Non-ISO print media sizes	Executive, Folio, Carta Hagaki, Legal, Letter, Oficio, Statement, Universale		
Dimensioni JIS serie-B (B0...B9)	B5		
Dimensioni buste	7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL		
Peso dei supporti per vassoio della carta	60 - 176 g/m ²		
Connettività		Sostenibilità	
Stampa diretta *	✗	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Porta USB	✓		
Connettore USB	USB di tipo B		
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Wi-Fi *	✓	Larghezza	411,2 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Profondità	394,1 mm
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)	Altezza	344,4 mm
		Peso	19,4 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	402 mm
		Profondità imballo	556 mm
		Altezza imballo	519 mm
		Peso dell'imballo	21,3 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Cartuccia inclusa	✓
		Capacità della cartuccia inclusa (nero)	750 pagine
		Capacità della cartuccia inclusa (a colori)	500 pagine
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433100



0734646727242



734646727242

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.