



Lexmark MS826de

Lexmark MS826de combina un tempo di rilascio della prima pagina di appena 4 secondi e una velocità di uscita straordinaria con un touch screen da 4,3 pollici dotato di app di ottimizzazione della produttività.

Part Number

50G0330

Tecnologia di stampa

Laser monocromatico

Dimensione gruppo di lavoro

Grande gruppo di lavoro

Touch Screen

Sì

Display

Touch screen a colori Lexmark e-Task da 4,3 pollici (10,9 cm)

Velocità di stampa (A4, nero)

Fino a 66 ppm⁶

Velocità di stampa (A4, nero) in fronte/retro

Fino a 40 fpm⁶

Tempo di stampa 1° pagina (nero)

Fino a 4.0 secondi

Stampa Fronte-Retro (2 lati)

Duplex integrato

Risoluzione di stampa, nero

1200 Qualità dell'immagine, 1200 x 1200 dpi,
2400 Qualità dell'immagine, 300 x 300 dpi,
600 x 600 dpi

Velocità processore

Dual Core, 1.0 GHz

Memoria, standard

1024 MB

Memoria, massima

5120 MB

Hard Disk

Opzione disponibile

Sistemi operativi Apple supportati

Support is provided through AirPrint and AirScan only

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter Edition running Citrix XenApp 7.5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, Microsoft Windows Server 2012 Datacenter Edition running Citrix XenApp 7.5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, Microsoft Windows Server 2012 Foundation running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 Essentials running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 Standard running Citrix XenApp 6.0, 6.5

Sistemi operativi Linux supportati

Ubuntu 20.04, Debian 10, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5, OpenSUSE 15.2, Debian 11, Ubuntu 22.04, Fedora 36, Fedora 37, SUSE Linux Enterprise Server 15 SP4, OpenSUSE 15.4, Red Hat Linux 8.7, Red Hat Linux 9.1

Sistemi operativi Microsoft Windows supportati

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012, Windows 8.1, Windows Server 2012 R2, Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, Windows 11

Sistemi operativi Novell supportati

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server 3, Novell Open Enterprise Server 2 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP4 (x86 and x64) 3, Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 12 SP1 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 15 (SP1) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64)

Gestione carta inclusa

Ingresso da 550 fogli, Alimentatore multiuso da 100 fogli, Raccogliitore di uscita da 550 fogli, Duplex integrato

Gestione carta opzionale

Vassoio da 250 fogli, Vassoio da 550 fogli, Vassoio da 2100 fogli, Vassoio bloccabile da 250 fogli, Vassoio bloccabile da 550 fogli, Cassetta postale a 4 scomparti, Pinzatura, Stazione di finitura pinzatura, Expander di uscita ad alta capacità, Espansione di uscita

Capacità ingresso carta, standard

Fino a 650 fogli a 75 g/m²

Capacità ingresso carta, max

Fino a 4400 fogli a 75 g/m²

Capacità carta in uscita, standard

Fino a 550 fogli a 75 g/m²

Capacità carta in uscita, max

Fino a 2550 fogli a 75 g/m²

Pesi dei formati carta supportati - vassoio std (min-max)

60 - 176 g/m²

Vassoio integrato, cartoncino, limite superiore (a grana corta)

Copertina - 176 gsm, Bristol per schede - 199 gsm, Cartellini - 203 gsm

Opzioni di finitura

Sì

Numero standard ingressi carta

2

Numero max ingressi carta

6

Supporti di stampa

Cartoncino, Dual Web Labels, Buste, Etichette integrate, Etichette di carta, Carta bianca, Lucidi, Refer to the Paper & Specialty Media Guide

Formati carta supportati

10 buste, 7 busta 3/4, 9 busta, A4, A5, Busta B5, Busta C5, Busta DL, Esecutivo, Foglio, JIS-B5, legale, Lettera, dichiarazione, universale, Ufficio, A6

Base con ruote

Opzionale

Connettività standard

Uno slot per scheda interna, Specifiche USB 2.0 Certificato Hi-Speed (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Specifica anteriore USB 2.0 Porta certificata ad alta velocità (tipo A), Porta USB con specifiche Hi-Speed certificata (Tipo A)

Connettività locale opzionale

Seriale RS-232C interna, Parallelo bidirezionale interno 1284-B

Connettività di rete opzionale

Internal MarkNet N8350 802.11b / g / n Wireless

Direct USB

Sì

Rete ethernet

Sì

Supporto protocolli di rete

TCP/IP IPv4, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

Metodi di stampa in rete

LPR/LPD, IP diretto (porta 9100), IP avanzato (porta 9400), FTP, TFTP, ThinPrint .print integration, Telnet, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol)

Gestione protocolli di rete¹

HTTP, HTTPs (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, APIPA (AutolP), DHCP, ICMP, DNS, Bonjour, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Telnet, Finger,

Sicurezza di rete

SNMPv3, Autenticazione 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPsec

Area di stampa (mm)

4.2 mm dal lato superiore, inferiore, destro e sinistro

Emulazioni

Emulazione PCL 5e, Emulazione PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulazione PostScript 3, Immagine diretta, AirPrint™, Emulazione PDF 1.7

Font/Barcode standard

3 di 9 font PCL 5e scalabili in Narrow, Regular e Wide, 158 font PostScript scalabili, 2 font bitmap PCL, 39 font PPDS scalabili, 5 font bitmap PPDS, 84 font PCL scalabili, Font PCL 5e scalabili OCR-A, OCR-B, Per ulteriori informazioni, consultare il riferimento tecnico.

Rese cartucce (fino a)⁵

Cartuccia da 7.500 pagine, Cartuccia ad alta resa da 15.000 pagine, Cartuccia ad altissima resa da 35.000 pagine, . Cartuccia ad altissima resa da 55.000 pagine

Pagine stimate Unità Immagine

Fino a 150000 pagine, in base alla media di 3 pagine per job (formato Letter/A4) e ~ 5% di copertura⁴

Cartuccia(e) in dotazione al prodotto

Cartuccia di toner per programma di ritorno di avviamento da 11.000 pagine

Le cartucce di ricambio:

Il prodotto funziona solo con cartucce di ricambio progettate per l'uso in una specifica area geografica. Vedi www.lexmark.com/regions per maggiori dettagli.

Dimensioni imballo (mm - A x L x P)

565 x 550 x 650 mm

Peso dell'imballo (kg)

30.6 Kg

Dim. (mm A x L x P)

441 x 428 x 510 mm

Peso

25.6 Kg

Livello di rumorosità in attesa

14 dBA

Livello di rumore in funzione (Stampa)

58 dBA

Livello di rumorosità in stampa fronte/retro

58 dBA

Modalità Silenziosa

54 dBA

Energy Star

Sì

Consumo medio in modalità Hibernate

0.2 Watt

Consumo medio in modalità Sleep

1.4 Watt

Consumo Medio in modalità Pronta

38.5 Watt

Consumo medio durante la stampa

830 Watt

Consumo medio durante la stampa in fronte/retro

640 Watt

Consumo Elettrico Tipico (TEC) Energy Star

0.95 kilowatt-ora per settimana

Garanzia prodotto

Servizio in loco di 1 anno, il giorno lavorativo successivo

Certificazioni di prodotto

ENERGY STAR, Blue Angel RAL-UZ 205, ICES-003 Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, US FDA, UL 60950-1, FCC Class A, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, NOM, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62301 Class A, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class A, EuP, EN 55024, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, C-tick DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EC 1275, MET-I, ISO 532B, ECMA-370, TED, GOST-R, SII, TER, China Green Product (CGP)

Carico di lavoro mensile max

Fino a 350000 pagine per mese³

Volume mensile di pagine raccomandato

5000 - 100000 pagine²

Specifiche ambiente operativo

Umidità: da 8 a 80% di umidità relativa,
Temperatura: da 10 a 32 ° C (da 50 a 90 ° F),
Altitudine: 0 - 2896 metri (9.500 piedi)

Termini Accordi/Licenza

Le stampanti sono vendute soggette a determinate condizioni di licenza / contratto. Vedi www.lexmark.com/printerlicense per i dettagli.

Paese d'origine

China (PRC)

Codice UNSPSC

43.21.21.05

¹ Questo prodotto include software sviluppato da OpenSSL Project per l'uso in OpenSSL Toolkit. ([Http://www.openssl.org/](http://www.openssl.org/))

² "Volume di pagine mensile consigliato" è un intervallo di pagine che aiuta i clienti a valutare le offerte di prodotti Lexmark in base al numero medio di pagine che i clienti pianificano di stampare sul dispositivo ogni mese. Lexmark raccomanda che il numero di pagine al mese sia compreso nell'intervallo indicato per le prestazioni ottimali del dispositivo, in base a fattori quali: intervalli di sostituzione dei materiali di consumo, intervalli di caricamento della carta, velocità e utilizzo tipico del cliente.

³ "Ciclo di servizio mensile massimo" è definito come il numero massimo di pagine che un dispositivo può fornire in un mese utilizzando un'operazione multishift. Questa metrica fornisce un confronto di robustezza in relazione ad altre stampanti Lexmark e MFP.

⁴ La resa effettiva può variare in base ad altri fattori come la velocità del dispositivo, il formato della carta e l'orientamento di alimentazione, la copertura del toner, l'origine del vassoio, la percentuale di stampa solo nero e la complessità media del lavoro di stampa.

⁵ Valore medio della resa della pagina standard dichiarato in conformità con ISO / IEC 19752.

⁶ Velocità di stampa e copia misurata rispettivamente in conformità alle normative ISO / IEC 24734 e ISO / IEC 24735 (ESAT). Per ulteriori informazioni consultare: www.lexmark.com/ISOspeeds.



Callout	Availability	Description
1	Standard	4,3" (10,9-cm) Touchscreen
10	Opzionale	Cassetta postale a 4 scomparti
11	Opzionale	Expander di uscita ad alta capacità
12	Opzionale	Vassoio da 250 fogli
13	Opzionale	Vassoio bloccabile da 550 fogli
14	Opzionale	Vassoio bloccabile da 250 fogli
15	Opzionale	Mobiletto girevole
16	Opzionale	Supporto regolabile
17	Opzionale	distanziatore
18	Opzionale	
19	Opzionale	
2	Standard	Alimentatore multiuso da 100 fogli
3	Standard	Vassoio da 550 fogli
4	Opzionale	
5	Opzionale	Vassoio da 2.100 fogli
6	Opzionale	Base per caster
7	Opzionale	Stazione di finitura pinzatura
8	Opzionale	Pinzatura

P/N	Cartucce toner	P/N	Connettività
58D0UA0	Cartuccia di toner Lexmark MS823, 825, MX822, MS/MX725, 826 55K	27X0142	Server di stampa Lexmark MarkNet™ N8230 con connessione Ethernet su fibra ottica
58D2000	Cartuccia di toner Lexmark MS821, 823, 825, MS/MX725, 822, 826 Return Program 7,5K	27X6410	Server di stampa wireless Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac
58D2H00	Cartuccia di toner Lexmark MS821, 823, 825, MS/MX725, 822, 826 Return Program 15K	27X6510	Server di stampa wireless MarkNet N8370 802.11 a/b/g/n/ac
58D2X00	Cartuccia di toner Lexmark MS823, 825, MX822, MS/MX725, 826 Return Program 35K	1021231 1021294 14F0100 14F0000	Cavo parallelo (3 m circa) Cavo USB (2 m) Scheda interfaccia seriale RS-232C Scheda interfaccia parallela 1284-B
58D2U00	Cartuccia di toner Lexmark MS823, 825, MX822, MS/MX725, 826 Return Program 55K	P/N	Garanzie estese
58D0Z00	Unità immagini Lexmark MS/MX725, 822, 826, MS821, 823, 825, B2865, MB2770, M5255, 5270, XM5355, 5370, 7355, 7365, 7370 Return Program 150K	2363535 2363536 2363537	MS826 2 anni in totale (1+1) Servizio di assistenza on-site MS826 3 anni in totale (1+2) Servizio di assistenza on-site MS826 4 anni in totale (1+3) Servizio di assistenza on-site
58D0ZA0	Unità immagini Lexmark MS/MX725,822,826,MS821,823,825,B2865,MB2770,M5255,5270, XM5355,5370,7355,7365,7370 Return Program 150K	2363538 2363539	MS826 5 anni in totale (1+4) Servizio di assistenza on-site Rinnovo MS826 1 anno post garanzia Servizio di riparazione on-site NBD (Next Business Day)
58D2H0E	Cartuccia di toner Lexmark MS821, 823, 825, MS/MX725, 822, 826 Corporate 15K	2363540	MS826 Garanzia con servizio di riparazione on-site NBD (Next Business Day) unico per chiamata
58D2X0E	Cartuccia di toner Lexmark MS823, 825, MX822, MS/MX725, 826 Corporate 35K	2363541	MS826 Upgrade to Onsite Service NBD Fix
58D2U0E	Cartuccia di toner Lexmark MS823, 825, MX822, MS/MX725, 826 Corporate 55K	2363542	MS826 1-Year Onsite Service NBD Fix
58D0Z0E	Unità immagini Lexmark MS/MX725, 822, 826, MS821, 823, 825, B2865, MB2770, M5255, 5270, XM5355, 5370, 7355, 7365, 7370 Corporate 150K	2363543 2363544 2363545	MS826 2-Year Onsite Service NBD Fix MS826 3-Year Onsite Service NBD Fix
25A0013	Punti Metallici C935,C950,T65x,X658dfe,X94x,W840,X854,X95x C792/X792 - 3 conf da 5k punti	2363546 2363547	MS826 4-Year Onsite Service NBD Fix MS826 1-Year Renewal Onsite Service NBD Fix
P/N	Gestione carta		
50G0800	250-Sheet Tray	2364901	MS826 6-Years Total (1+5) Onsite Service
50G0801	250-Sheet Tray		
50G0820	250-Sheet Lockable Tray	2367161	MS826 7-Years Total (1+6) Onsite Service
50G0802	550-Sheet Tray		
50G0803	550-Sheet Tray Insert	2369164	MS826 5-Year Onsite Service NBD Fix
50G0822	550-Sheet Lockable Tray		
50G0804	2,100-Sheet Tray	2369165	MS826 6-Year Onsite Service NBD Fix
50G0849	Staple, Hole Punch Finisher		
50G0850	Staple Finisher	2363563	MS826 Per Call Prev Maint. w/ Kit
50G0851	Output Expander	2364902	MS826 2-Year Onsite Service Renewal
50G0852	4-Bin Mailbox		
50G0853	High Capacity Output Expander	2364903	MS826 3-Year Onsite Service Renewal
50G0854	4.3 in. (11 cm) Spacer	2364904	MS826 4-Year Onsite Service Renewal
P/N	Mobiletti		
40C2300	Supporto regolabile	2364905	MS826 2-Year Renewal Onsite Service NBD Fix
50G0855	Caster Base		
3073173	Mobiletto girevole	2364906	MS826 3-Year Renewal Onsite Service NBD Fix
P/N	Opzioni di memoria	2364907	MS826 4-Year Renewal Onsite Service NBD Fix
57X9801	Scheda di memoria Flash da 256 MB		
57X9814	Scheda caratteri coreani		
57X9815	Scheda caratteri giapponesi	P/N	Componenti sostituibili dall'utente
57X9812	Scheda caratteri cinese semplificato	41X0358	Rullo di prelievo supporto ADF
57X9810	Scheda caratteri cinese tradizionale		
27X0500	500+ GB Hard Disk		
57X0204	4GBx32 DDR3-DRAM		
P/N	Application Solutions		
40C9201	Scheda per IPDS		
40C9200	Scheda per moduli e codici a barre		
40C9202	Scheda per emulazione PRESCRIBE		
57X0300	Dispositivo di autenticazione a contatto		