



Lexmark CS943de

Con velocità di output fino a 55 pagine al minuto*, la stampante a colori Lexmark CS943de è progettata per offrire la protezione, l'usabilità e l'affidabilità richieste dai gruppi di lavoro di grandi dimensioni.

Part Number

32D0020

Tecnologia di stampa

Laser a colori

Funzione

Stampa a colori, Trusted Platform Module (TPM), Trusted Platform Module (TPM) non disponibile in alcuni paesi.

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 55 ppm³

Velocità di stampa (A4, colore)

Fino a 55 ppm³

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

Fino a 55 fpm³

Tempo di stampa 1° pagina (nero)

Fino a 4.9 secondi

Tempo di stampa 1° pagina (colore)

Fino a 4.9 secondi

Stampa Fronte-Retro (2 lati)

Duplex integrato

Risoluzione di stampa, nero

1200 x 1200 dpi, 2400 Qualità dell'immagine

Risoluzione di stampa, colore

1200 x 1200 dpi, 2400 Qualità dell'immagine

Velocità processore

Quad Core 1.2 GHz

Memoria, standard

4096 MB

Memoria, massima

4096 MB

Hard Disk

Unità di archiviazione intelligente (facoltativo) ; Disco rigido magnetico (facoltativo)

Sistemi operativi Apple supportati

Support is provided through AirPrint and AirScan only

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2003 and 2003 X64 Edition con Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 e 2008 X64 Edition con Citrix XenApp 5.0, 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, Microsoft Windows Server 2008 R2 Datacenter Edition running Citrix XenApp 7.5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, Microsoft Windows Server 2008 R2 Enterprise Edition running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard Edition running Citrix XenApp 6.0, 6.5

Sistemi operativi Linux supportati

openSUSE Linux 42.3, Fedora 27, 28, 29, Ubuntu 16.04, 18.04 LTS, Debian GNU/Linux 8.11, openSUSE Linux 15, Debian 9.4, Debian GNU/Linux 9.5, Debian GNU/Linux 9.6, Red Hat Linux 7.5, 7.6

Sistemi operativi Microsoft Windows supportati

Windows 2000, Windows NT (4.00/4.00 Server), Windows Me, Windows XP, Windows Server 2003, Windows 98 2nd Edition, Windows XP x64, Windows Server 2003 running Terminal Services, Windows 2000 Server in Terminal Services, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2003 x64 running Terminal Services, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2008 running Terminal Services, Windows Server 2008 x64 running Terminal Services, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 R2 running Terminal Services, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Server 2012 R2, Windows RT, Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, Windows 11

Sistemi operativi Novell supportati

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, 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

Alimentatore multiuso da 100 fogli, Raccogliatore di uscita da 400 fogli, 2 x Vassoio da 520 fogli

Gestione carta opzionale

Stazione di finitura pinzatura, Cucitrice in linea, Vassoio per buste, Vassoio tandem/ruota da 2.000 fogli, Vassoio da 2000 fogli, Raccogliatore dual catch, 2 vassoi/ruote da 520 fogli, Distanziatore rotelle, Fascicolatore per opuscoli con piegatura tripla/a Z, Finitore con perforazione e pinzatura opuscoli

Capacità ingresso carta, standard

Fino a 1140 fogli a 75 g/m²

Capacità ingresso carta, max

Fino a 5140 fogli a 75 g/m²

Capacità carta in uscita, standard

Fino a 400 fogli a 75 g/m²

Capacità carta in uscita, max

Fino a 2000 fogli a 75 g/m²

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

52 - 300 g/m²

Gamma peso carta supportato - Alimentatore multiuso (gsm)

52 - 300 g/m²

A3

Sì

Opzioni di finitura

Sì

Funzioni di finitura

Offset, Pinzatura, Perforatura, Raccogliatore Libretto (Booklet) e cucitura a sella

Numero standard ingressi carta

3

Numero max ingressi carta

6

Supporti di stampa

Cartoncino, Buste, Carta glossy/foto, Etichette, Carta bianca, Refer to the Paper & Specialty Media Guide

Formati carta supportati

10 buste, 7 busta 3/4, 9 busta, A3, A4, A5, Busta B5, C4-Busta, Busta C5, Busta DL, B5, Hagak-Biglietto, Esecutivo, Foglio, JIS-B4, JIS-B5, Ledger, legale, Lettera, dichiarazione, Ufficio, A6, SRA3

Connettività standard

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

Connettività di rete opzionale

MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Opzione WiFi Marknet N8372

Direct USB

Sì

Rete ethernet

Sì

Supporto protocolli di rete

TCP, UDP, IPSEC w/ IPv4, IPSEC w/ IPv6, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6

Metodi di stampa in rete

IP avanzato (porta 9400), IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), WSD dei servizi Web Microsoft, Pull Printing

Gestione protocolli di rete

WINS, APIPA (AutoIP), DHCP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, BOOTP

Sicurezza di rete

SNMPv3, Autenticazione 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, Certificate Management, SSL Cipher Configuration, TCP/UDP Port Access Control, Security Port Lockdown, TCP Restricted Server List, IPSEC Support (IPv4/IPv6)

Area di stampa (mm)

4.2 mm dal lato superiore, inferiore, destro e sinistro

Emulazioni

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

Font/Barcode standard

158 font PostScript scalabili, 39 font PPDS scalabili, 5 font bitmap PPDS, Per ulteriori informazioni, consultare il riferimento tecnico., 89 font PCL 5/6 scalabili, 2 font bitmap PCL 5/6

Rese cartucce (fino a)

La resa media continua della cartuccia è indicata dal numero di pagine standard elencate. Valore di rendimento dichiarato in conformità con ISO / IEC 19798., Cartucce a colori da 26.000 pagine (CMY), Cartuccia nera da 52.000 pagine

Resa stimata fotoconduttore, Nero

Fino a 165,000 pagine, basato sulla media di un job di stampa di 5 pagine (A4/Letter)

Resa stimata fotoconduttore, CMY

Fino a 165,000 pagine, basato sulla media di un job di stampa di 5 pagine (A4/Letter)

Cartuccia(e) in dotazione al prodotto

Cartucce di toner nero da 18.500 pagine, Cartucce Toner a colori da 11.500 pagine (CMY)

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)

972 x 759 x 849 mm

Peso dell'imballo (kg)

102.1 Kg

Dim. (mm A x L x P)

714 x 620 x 743 mm

Peso

82.5 Kg

Livello di rumorosità in attesa

15 dBA

Livello di rumore in funzione (Stampa)

50 dBA

Livello di rumorosità in stampa fronte/retro

52 dBA

Energy Star

Sì

Consumo medio in modalità Hibernata

0.1 Watt

Consumo medio in modalità Sleep

1.3 Watt

Consumo Medio in modalità Pronta

76 Watt

Consumo medio durante la stampa

767 Watt

Consumo medio durante la stampa in fronte/retro

700 Watt

Consumo Elettrico Tipico (TEC) Energy Star

0.86 kilowatt-ora per settimana

Garanzia prodotto

1-Year Onsite Repair, Next Business Day

Certificazioni di prodotto

ENERGY STAR, ICES-003 Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, FCC Class A, NOM-032, UL, cUL, NOM, US FDA/CDRH, IEC 60825-1, CB Report, ISO-532B, CE (EU) DoC, EFTA (CE), KC logo, CCC, C-tick DoC, EuP, CECP, CEL, EC 1275/2008, ECMA-370, TED, SII, TER, SABS, UL-AR, GS Mark, Green Dot, ISO-9296, COC, CCD-035 EcoLogo, Green Mark, EPEAT, China Green Product (CGP), Mopria Certified

Carico di lavoro mensile max

Fino a 270 000 pagine per mese²

Volume mensile di pagine raccomandato

7,000 - 50,000 pagine¹

Specifiche ambiente operativo

Umidità: da 8 a 80% di umidità relativa, Altitudine: 0 - 2.500 metri, Temperatura: da 10 a 32 ° C (da 50 a 90 ° F)

Paese d'origine

Conformità Nord America e TAA - Messico, Resto del mondo - Vietnam

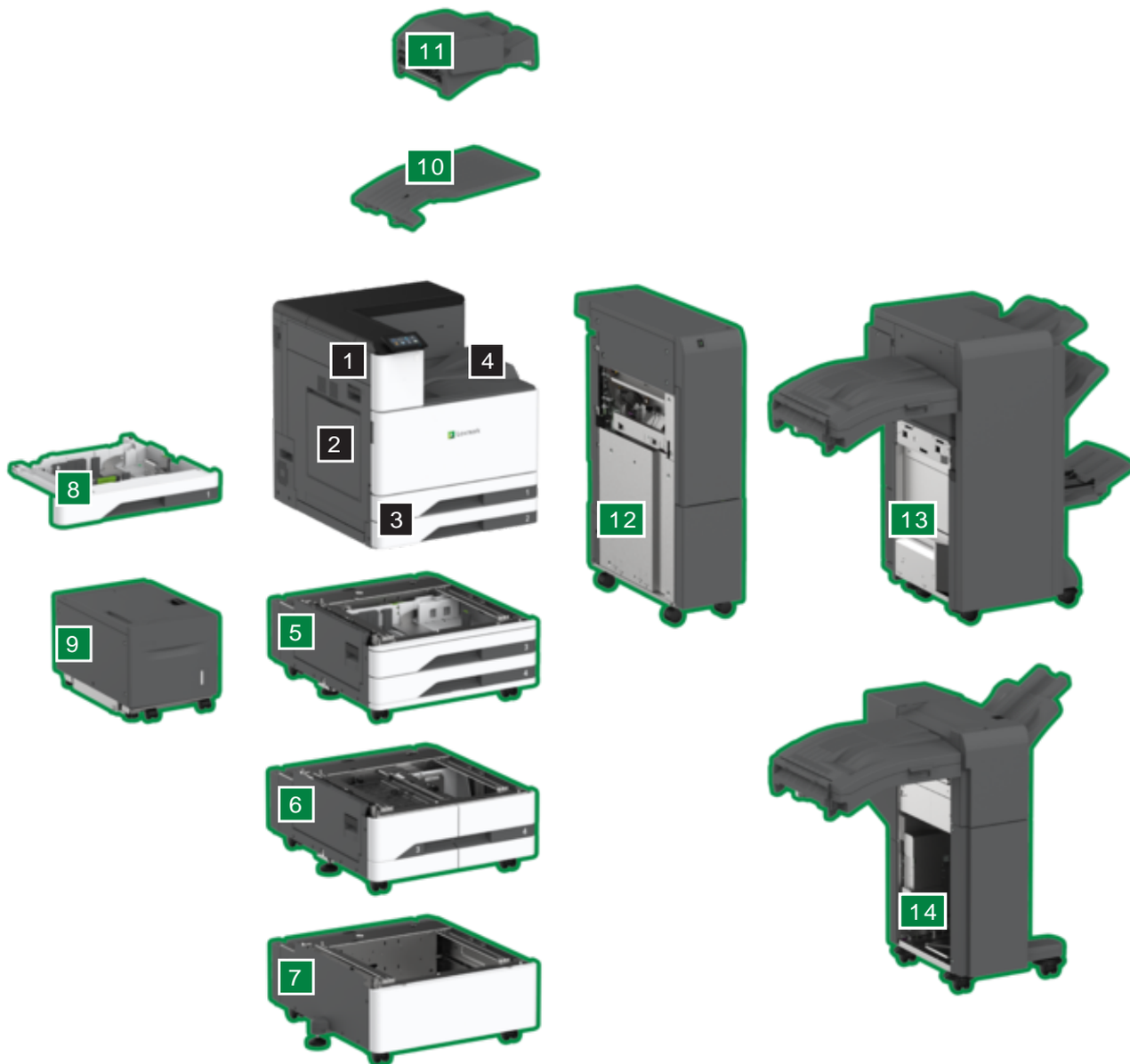
Codice UNSPSC

43.21.21.05

¹"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.

²"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.

³Velocità 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	Raccogliatore dual catch
11	Opzionale	Cucitrice in linea
12	Opzionale	Fascicolatore per opuscoli con piegatura tripla/a Z
13	Opzionale	Fascicolatore con spillatrice e foratrice per opuscoli
14	Opzionale	Stazione di finitura pinzatura
2	Standard	Alimentatore multiuso da 100 fogli
3	Standard	2 cassette da 520 fogli
4	Standard	Raccogliatore di uscita da 400 fogli
5	Opzionale	2 cassette da 520 fogli con rotelle
6	Opzionale	Vassoio tandem da 2.000 fogli con rotelle
7	Opzionale	Distanziatore rotelle
8	Opzionale	Vassoio per buste
9	Opzionale	Cassetto da 2.000 fogli (sidecar)

P/N	Cartucce toner	P/N	Garanzie estese
73D0HC0	Lexmark CS943 Cartuccia di toner Ciano 26000	2373555	CS943 4 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata
73D0HM0	Lexmark CS943 Cartuccia di toner Magenta 26000	2373556	CS943 5 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata
73D0HY0	Lexmark CS943 Cartuccia di toner Giallo 26000		
73D0HK0	Lexmark CS943 Cartuccia di toner Nero 52000	2373557	CS943 6 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata
73D0P00	Fotoconduttore Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 Nero 165000	2373558	CS943 1 anno Rinnovo con servizio di riparazione on-site, tempo di risposta il giorno lavorativo successivo alla chiamata
73D0Q00	Kit Fotoconduttore Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 Confezione da 3 165000	2373559	CS943 2 anni Rinnovo con servizio di riparazione on-site, tempo di risposta il giorno lavorativo successivo alla chiamata
73D0W00	Contentitore per Toner di Scarto Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65, 35000		
25A0013	Punti Metallici C935,C950,T65x,X658dfe,X94x,W840,X85x,X95x C792/X792 - 3 conf da 5k punti	2373560	CS943 3 anni Rinnovo con servizio di riparazione on-site, tempo di risposta il giorno lavorativo successivo alla chiamata
P/N	Gestione carta	2373561	CS943 4 anni Rinnovo con servizio di riparazione on-site, tempo di risposta il giorno lavorativo successivo alla chiamata
32D0811	2 cassette da 520 fogli con rotelle		
32D0812	Vassoio tandem da 2.000 fogli con rotelle		
32D0813	Vassoio per buste	2373562	CS943 1 anno Post garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata
32D0816	Cassetto da 2.000 fogli (sidecar)		
32D0819	Raccogliore dual catch		
32D0820	Fascicolatore della cucitrice integrato		
32D0825	Fascicolatore (2/3) con spillatrice e foratrice per opuscoli	2373563	CS943 Garanzia con servizio di riparazione on-site unico per chiamata il giorno lavorativo successivo alla chiamata
32D0826	Fascicolatore (2/4) con spillatrice e foratrice per opuscoli		
32D0823	Fascicolatore (2/3) con spillatrice e foratrice	2373577	CS943 1 anno Garanzia estesa solo parti
32D0824	Fascicolatore (2/4) con spillatrice e foratrice	2373578	CS943 2 anni Garanzia estesa solo parti
32D0810	Distanziatore rotelle	2373579	CS943 3 anni Garanzia estesa solo parti
32D0831	Fascicolatore per opuscoli con piegatura tripla/a Z	2373580	CS943 4 anni Garanzia estesa solo parti
32D0815	Il cabinet a rotelle	2373581	CS943 5 anni Garanzia estesa solo parti
P/N	Opzioni di memoria	2373582	CS943 6 anni Garanzia estesa solo parti
27X0400	Disco fisso da oltre 500 GB		
57X9528	Intelligent Storage Drive (ISD)		
P/N	Application Solutions	2373583	CS943 1 anno Rinnovo solo parti
57X0300	Dispositivo di autenticazione a contatto	2373584	CS943 2 anni Rinnovo solo parti
57X0301	Dispositivo di autenticazione senza contatto	2373585	CS943 3 anni Rinnovo solo parti
82S1204	Licenza con codice a barre	2373586	CS943 4 anni Rinnovo solo parti
82S1203	Licenza IPDS	2373607	CS943 Manutenzione preventiva su chiamata con kit
P/N	Connettività		
27X0142	Server di stampa Lexmark MarkNet™ N8230 con connessione Ethernet su fibra ottica		
27X6410	Server di stampa wireless Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac		
57X7040	English Keyboard Kit		
1021294	Cavo USB (2 m)		
14F0100	Scheda interfaccia seriale RS-232C		
SPD0002	Dispositivo di protezione da sovratensione, 220-240 V		
P/N	Garanzie estese		
2373552	CS943 1 anno Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2373553	CS943 2 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2373554	CS943 3 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata		