



Lexmark CX962se

Con la stampante multifunzione A3 a colori CX962se otterrete versatilità e sostenibilità eccezionali e una semplicità sorprendente per una tecnologia così sofisticata. Migliorate la produttività con stampe dai colori brillanti, fino a 45 pagine al minuto*. Navigate nell'intuitivo touchscreen a colori da 25 cm e risparmiate tempo con l'acquisizione fronte/retro a singola passata.

Tecnologia di stampa

Laser a colori

Funzione

Copia a colori, Stampa a colori, Scansione 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 di classe Lexmark e-Task da 10,1 pollici (25,6 cm)

Velocità di stampa (A4, nero)

Fino a 45 ppm⁴

Velocità di stampa (A4, colore)

Fino a 45 ppm⁴

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

Fino a 45 fpm⁴

Velocità di stamp (A4, colore) in fronte/retro

Fino a 45 fpm⁴

Tempo di stampa 1° pagina (nero)

Fino a 7.1 secondi

Tempo di stampa 1° pagina (colore)

Fino a 8.2 secondi

Stampa Fronte-Retro (2 lati)

Duplex integrato

Risoluzione di stampa, nero

1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality

Risoluzione di stampa, colore

1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality

Velocità di copia A4

Fino a 45 cpm⁴

Velocità di copia (A4, Colori)

Fino a 45 cpm⁴

Velocità di copia (A4, Nero) Fronte/Retro

Fino a 45 fpm⁴

Velocità di copia (A4, Colori) Fronte/Retro

Fino a 45 fpm⁴

Tempo copia prima pagina (Nero)

Fino a 8.5 secondi

TTFC Tempo copia prima pagina Colore

Fino a 9.5 secondi

Riduzione/Ingrandimento

25 - 400 %

A4/Ltr Velocità di scansione (b/n)

Fino a 120/120 Facciate al minuto

A4/Ltr Velocità di scansione (Colori)

Fino a 120/120 Facciate al minuto

A4/Ltr Velocità di scansione Fronte/Retro (b/n)

Fino a 240/240 Facciate al minuto

A4/Ltr Velocità di scansione Fronte/Retro (Colori)

Fino a 240/240 Facciate al minuto

Area massima di scansione (mm)

297 x 432 mm

Scansione da ADF

DADF (Single Pass Duplex)

Tipologia scanner

Scanner piano con ADF

Risoluzione di scansione, Avanzata

Up to 600 X 600 dpi

Risoluzione di scansione, Ottica

Up to 600 dpi

Formato file scansione (Invia come)

JPEG, JPG, PDF, Secure PDF, TIFF, Archival PDF (A-1a, A-1b), PDF ricercabile, TXT, RTF, DOCX

Destinazioni scansione

e-mail, FTP, Chiavetta USB, Computer connesso alla rete o cavo USB

Velocità processore

Quad Core, 1.2 GHz

Memory, Standard

4 GB

Memory, Maximum

4 GB

Hard Disk

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

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, 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)

Altri sistemi operativi supportati

Virtually any platform supporting TCP/IP

Gestione carta inclusa

Vassoio da 550 fogli, Alimentatore multiuso da 150 fogli, Raccogliitore di uscita da 500 fogli

Gestione carta opzionale

Vassoio da 550 fogli, Raccogliitore carta offset, Stazione di finitura sfalsata con pinzatura da 500 fogli, 2 x Vassoio da 550 fogli, Vassoio Tandem da 2000 fogli, Mobbiletto, Cassetto ad alta capacità da 1.500 fogli, Unità di trasporto carta, Unità di trasporto carta con opzioni di piegatura, Fascicolatore con cucitrice e foratrice, 1.250 fogli, Fascicolatore con cucitrice e foratrice per opuscoli 2.250 fogli

Capacità ingresso carta, standard

Fino a 700 fogli a 75 g/m²

Capacità ingresso carta, max

Fino a 4750 fogli a 75 g/m²

Capacità carta in uscita, standard

Fino a 500 fogli a 75 g/m²

Capacità carta in uscita, max

Fino a 2650 fogli a 75 g/m²

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

60 - 300 g/m²

Gamma peso carta supportato - Alimentatore multiuso (gsm)

60 - 300 g/m²

A3

Sì

ADF

Caricatore automatico di documenti (ADF) da 300 fogli

Capacità ingresso carta (ADF)

Fino a 300 fogli a 75 g/m²

Capacità carta in uscita (ADF) Copia/Fax/Scan

Fino a 300 fogli a 75 g/m²

Opzioni di finitura

Sì

Funzioni di finitura

Offset, Pinzatura, Perforatura

Numero standard ingressi carta

2

Numero max ingressi carta

6

Supporti di stampa

Cartoncino, Buste, Carta glossy/foto, Etichette, Carta bianca, Etichette in vinile, 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, Hagak-Biglietto, Esecutivo, Foglio, JIS-B4, JIS-B5, Ledger, legale, Lettera, dichiarazione, Ufficio, A6, SRA3, 304.8 x 483 mm

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), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon

Connettività locale opzionale

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

Connettività di rete opzionale

MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server

Direct USB

Sì

Rete ethernet

Sì

Wireless

Sì

Rete Wireless

WPA2™ - Personal, WPA™ e WPA2™ - Personale, Autenticazione 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS

Supporto protocolli di rete

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

Metodi di stampa in rete

IP diretto (porta 9100), IP avanzato (porta 9400), FTP, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), WSD dei servizi Web Microsoft, Pull Printing, Thin Print, LPR

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 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, PCLm, PCL 5 Emulation

Font/Barcode standard

39 font PPDS scalabili, 5 font bitmap PPDS, 2 font bitmap PCL 5/6, 163 font PostScript scalabili, 94 font PCL 5/6 scalabili

Rese cartucce (fino a)³

, Cartucce a colori da 46.900 pagine (CMY), Cartuccia nera da 47.700 pagine

Pagine stimate Unità Immagine

Fino a 225.000 (nero) e 250.000 (colore) pagine, in base a 5 pagine medie formato lettera/A4 per lavoro di stampa e ~ 5% di copertura per le serie di stampanti CS/CX96x, CX83x, CX95x e MX95x, oppure in base a 3 pagine medie formato lettera/A4 per lavoro di stampa e ~ 5% di copertura per tutte le altre stampanti

Cartuccia(e) in dotazione al prodotto

Cartucce Toner Starter Colore (CMY) da 12.000 pagine, Cartuccia Toner Starter Nero da 15.000 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)

1080 x 740 x 785 mm

Peso dell'imballo (kg)

110.5 Kg

Dim. (mm A x L x P)

858 x 592 x 660 mm

Peso

90.1 Kg

Livello di rumorosità in attesa

15 dBA

Livello di rumore in funzione (Stampa)

50 dBA

Livello di rumorosità in stampa fronte/retro

51 dBA

Livello di rumore in funzione (copiatore)

52 dBA

Livello di rumore in funzione (Scansione)

50 dBA

Modalità Silenziosa

43 dBA

Energy Star

Sì

Consumo medio in modalità Hibernata

0.2 Watt

Consumo medio in modalità Sleep

1.2 Watt

Consumo Medio in modalità Pronta

67 Watt

Consumo medio durante la stampa

695 Watt

Consumo medio durante la stampa in fronte/retro

670 Watt

Consumo Elettrico Tipico (TEC) Energy Star

0.69 kilowatt-ora per settimana

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 / KCC Mark, RCM DoC, ErP - EcoDesign, CCC, UKCA DoC, Blue Angel / DE-UZ 219, CECP, CEL, ECMA-370, TED, SII, TER, UL-AR, GS Mark, ISO-9296, EPEAT Silver, Mopria Certified®

Carico di lavoro mensile max

Fino a 200 000 pagine per mese²

Volume mensile di pagine raccomandato

7000 - 50000 pagine¹

Specifiche ambiente operativo

Umidità: da 15 a 80% di umidità relativa, Altitudine: 0 - 2896 metri (9.500 piedi), Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)

Paese d'origine

Conformità Nord America e TAA - Messico, Resto del Mondo - RPC

Codice UNSPSC

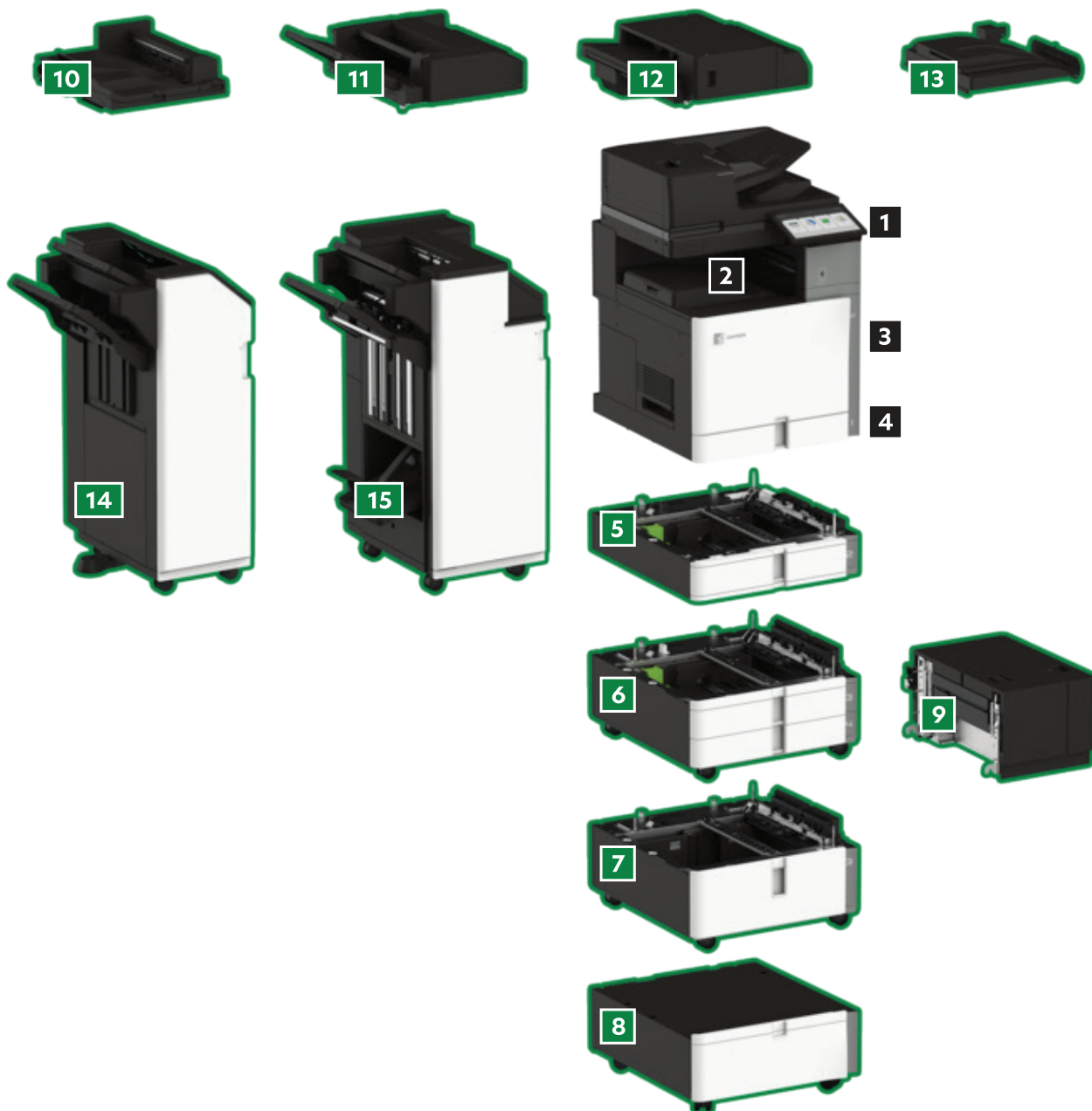
43212110

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.

³ Il rendimento medio medio o continuo CMY composito continuo delle cartucce è aumentato fino a questo numero di pagine standard in conformità con ISO / IEC 19798.

⁴ 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	Touchscreen a colori da 10,1 pollici (25,6 cm)
10	Opzionale	Unità di trasporto carta
11	Opzionale	Unità di trasporto carta con opzioni di piegatura
12	Opzionale	Fascicolatore della cucitrice da 500 fogli
13	Opzionale	Raccogliitore carta offset
14	Opzionale	Fascicolatore con cucitrice e foratrice, 1.250 fogli
15	Opzionale	Fascicolatore con cucitrice e foratrice per opuscoli 2.250 fogli
2	Standard	Raccogliitore di uscita da 500 fogli
3	Standard	Alimentatore multiuso da 150 fogli
4	Standard	Vassoio da 550 fogli
5	Opzionale	
6	Opzionale	2 cassette da 550 fogli
7	Opzionale	Vassoio Tandem da 2000 fogli
8	Opzionale	Mobiletto
9	Opzionale	Cassetto ad alta capacità da 1.500 fogli