



Lexmark CX944adxse

Multifuncționalul color în format mare Lexmark CX944adxse este proiectat să asigure securitate, versatilitate și performanță pentru grupuri de lucru mari, la viteze de până la 65 de pagini pe minut*.

Cod de produs

32D0520

Tehnologie de imprimare

Laser color

Funcție

Copiere color, Fax color, Imprimare color, Scanare color, Scanare color în rețea, Trusted Platform Module (TPM), Modulul pentru platforme de încredere (Trusted Platform Module, sau TPM) nu este disponibil în unele țări.

Dimensiune grup de lucru

Grup de lucru mare

Afișaj de tip ecran tactil

da

Ecran de afișare

Ecran tactil color Lexmark din clasa e-Task de 10,1 inchii (25,6 cm)

Viteza de imprimare (A4, Monocrom)

Până la 65 pagini pe minut⁴

Viteza de imprimare (A4, Color)

Până la 65 pagini pe minut⁴

Viteza de imprimare (A4, Monocrom) Duplex

Până la 65 fețe/minut⁴

Viteza de imprimare (A4, Color) Duplex

Până la 65 fețe/minut⁴

Timpul de imprimare al primei pagini (monocrom)

În numai 4.7 secunde

Timpul de imprimare al primei pagini (color)

În numai 5.2 secunde

Imprimare duplex (față-verso)

Duplex integrat

Rezoluție de imprimare, monocrom

1200 x 1200 dpi, 2400 Calitatea imaginii

Rezoluție de imprimare, color

1.200 x 1.200 dpi, 2.400 Image Quality

Viteza de copiere (A4, Monocrom)

Până la 65 Copii pe minut⁴

Viteza de copiere (A4, Color)

Până la 65 Copii pe minut⁴

Viteza de copiere (A4, Monocrom) Duplex

Până la 65 fețe/minut⁴

Viteza de copiere (A4, Color) Duplex

Până la 65 fețe/minut⁴

Timp prima pagină copiată (Mono)

În numai 6.6 secunde

Timp prima pagină color copiată, până la

În numai 6.3 secunde

Gamă de micșorare / mărire

25 - 400 %

A4/Ltr Viteza de scanare simplex

(Monocrom)

Până la 73.5/72 fețe/minut

A4/Ltr Viteza de scanare simplex (Color)

Până la 73.5/72 fețe/minut

A4/Ltr Viteza de scanare duplex (Monocrom)

Până la 146/144 fețe/minut

A4/Ltr Viteza de scanare duplex (Color)

Până la 146/144 fețe/minut

Suprafață maximă de scanare (mm)

297 x 432 mm

Scanare ADF

DADF (duplex cu o singură trecere)

Tipul scannerului

Flatbed scanner with automatic document feeder

Rezoluția de scanare îmbunătățită

Up to 600 x 600 ppi

Rezoluția de scanare optică

Up to 600 dpi

Formate de fișiere de scanare (Trimitere ca și)

JPEG, JPG, PDF, Secure PDF, TIFF, Arhiva PDF (A-1a, A-1b), Căutați în format PDF

Destinații de scanare

e-mail, FTP, Flash Drive USB, USB sau computer conectat la rețea

Viteză modem

ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps

Viteză de transmitere faxuri

<3 secunde pe pagină

Viteză procesor

Quad Core 1.2 GHz

Memorie, standard

4096 MB

Memorie, maximă

4096 MB

Hard Disk

Unitate de stocare inteligentă inclusă; Hard disk magnetic (optional)

Sisteme de operare Apple suportate

Support is provided through AirPrint and AirScan only

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2003 and 2003 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with 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 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

Sisteme de operare Linux suportate

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

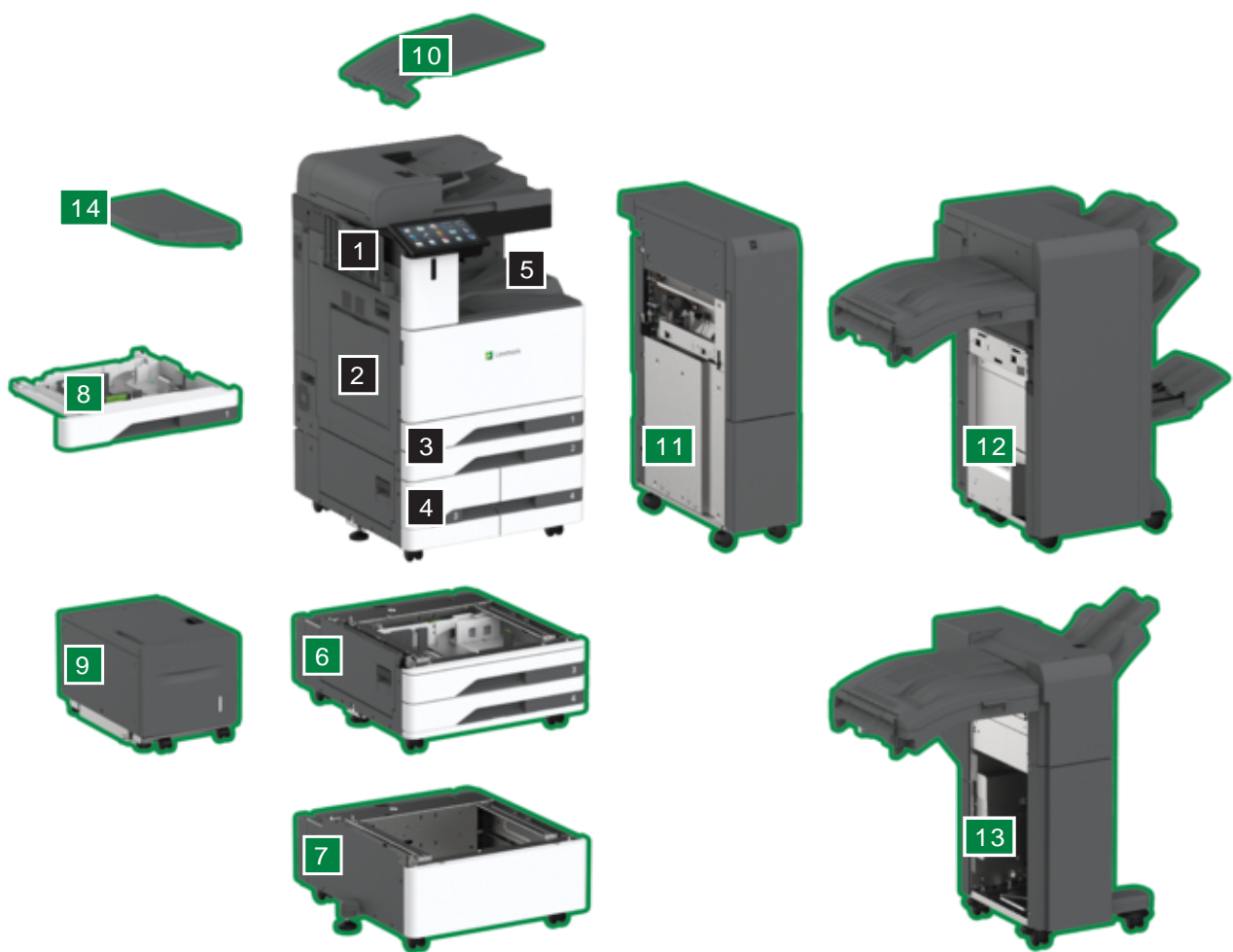
Sisteme de operare Microsoft Windows suportate

Windows 2000, Windows NT (4.00/4.00 Server), Windows Me, Windows XP, Windows Server 2003, Windows 98, ediția a două, Windows XP x64, Windows Server 2003 running Terminal Services, Windows 2000 Server ce rulează 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

Sisteme de operare Novell suportate

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)

Manipulare hârtie inclusă	Rețea Ethernet	Nivel de zgomot în funcționare (Scanare)
Alimentator multifuncțional de 100 de coli, 400-Sheet Output Bin, 2 x 520-Sheet Tray, 2000-Sheet Tandem Tray/Caster	da	56 dBA
Opțiuni de manipulare a hârtiei	Suport pentru protocoale de rețea	ENERGY STAR
Finisor cu capsare și perforare, Capsator liniar, Envelope Tray, 2000-Sheet Tray, Dual Catch Bin, Work table, 2 x 520-Sheet Tray/Caster, Caster spacer, Tri-fold/Z-fold booklet finisher, Booklet staple hole punch finisher	TCP, UDP, IPSEC w/ IPv4, IPSEC w/ IPv6, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6	da
Capacitate de intrare, standard	Metode de imprimare în rețea	Putere medie consumată în modul Hibernare
Până la 3140 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)	IP imbutuat (Port 9400), IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), Microsoft Web Services WSD, Trageți prin imprimare	0.1 Wați
Capacitate de intrare, maximă	Protocolle de administrare a rețelei	Putere medie consumată în modul Sleep
Până la 5140 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)	WINS, APIPA (AutoIP), DHCP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, BOOTP	1.2 Wați
Capacitate de ieșire, standard	Securitate rețea	Putere medie consumată în modul Ready
Până la 400 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)	SNMPv3, Autentificare 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, Administrația certificatelor, SSL Cipher Configuration, TCP/UDP Port Access Control, Security Port Lockdown, TCP Restricted Server List, IPSEC Support (IPv4/IPv6)	88 Wați
Capacitate de ieșire, maximă	Suprafața imprimabilă (sistem metric)	Putere medie consumată la imprimare
Până la 2000 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)	4.2 mm de la marginile de sus, de jos, din dreapta și din stânga (în interior)	840 Wați
Gamă de valori acceptate pentru greutatea hârtiei - Tavă standard (g/mp)	Limbaje de imprimare (standard)	Putere medie consumată la imprimarea față-verso
52 - 300 g/mp	PCL 6 Emulation, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulare PostScript 3, Imagine directă, PDF 1.7 emulation, PCL 5, PCLm	770 Wați
Paper Weight Range Supported - Multipurpose Feeder (gsm)	Fonturi și seturi de simboluri	Consum de energie tipic Energy Star (TEC)
52 - 300 g/mp	158 fonturi PostScript scalabile, 39 de fonturi PPDS scalabile, 5 fonturi bitmap PPDS, Pentru mai multe informații, consultați referință tehnică., 89 fonturi scalabile PCL 5/6, 2 fonturi bitmap PCL 5/6	1 KW oră pe săptămână
A3	Capacități cartușe (până la)³	Garanție produs
Yes	Cartuș color (CMY) de 22.000-pagini, , Cartuș alb-negru de 45.000 de pagini	1-Year Onsite Repair, Next Business Day
ADF	Capacitate estimată a fotoconductorului negru	Certificări ale produsului
Alimentator automat de documente de 130 coli	Până la 165.000 pagini, luând în calcul o medie de 5 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare	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
Capacitatea tăvii de intrare a ADF	Capacități estimate ale fotoconductorilor color, CMY (cyan, magenta, yellow)	Volumul lunar maxim de imprimare
Până la 130 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)	Până la 165.000 pagini, luând în calcul o medie de 5 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare	Până la 340 000 pagini pe lună ²
Capacitatea hârtiei la ieșirea ADF	Cartuș(e) expediat(e) împreună cu produsul	Volum recomandat de pagini imprimate lunar
Până la 130 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)	Cartuș de toner negru 18500 -pagină, 11,500-page Colour (CMY) Toner Cartridges	7000 - 50000 Pagini ¹
Opțiuni de finisare	Cartușe înlătuitoare:	Mediu de operare specificat
da	Produsul funcționează numai cu cartușe de schimb concepute pentru a fi utilizate într-o regiune geografică specifică. Pentru mai multe detalii, consultați www.lexmark.com/regions .	Umiditate: 8 până la 80% umiditate relativă, Altitudine: 0 - 2.500 Metri, Temperatură: 10 până la 32°C
Functii de finisare	Dimensiuni acceptate ale mediilor de imprimare	Tara de origine
Stivuire offset, Capsare, Perforare, Pliere broușură și capsare	10 Plic, 7 3/4 Plic, 9 Plic, A3, A4, A5, Plicul B5, Plicuri C4, C5 Plic, DL Plic, B5, Card Hagaki, Executiv, Folio, JIS-B4, JIS-B5, carte mare, Legal, Scrisoare, Afirmație, Oficio, A6, SRA3	North America & TAA Compliant - Mexico, Rest of World - Vietnam
Numărul de intrări ale hârtiei, Standard	Dimensiuni pachet ambalat(mm - Î x L x I)	Cod UNSPSC
5	1326 x 751 x 849 mm	43212110
Număr maxim de intrări pentru hârtie	Greutate pachet (kg)	¹ "Volumul lunar de pagină recomandat" este o gamă de pagini care îi ajută pe clienți să evaluateze ofertele de produse ale Lexmark pe baza numărului mediu de pagini pe care clienții intenționează să le imprime în fiecare lună. Lexmark recomandă ca numărul de pagini pe lună să se încadreze în intervalul indicat pentru o performanță optimă a dispozitivului, pe baza unor factori cum ar fi: intervalele de înlocuire a consumabilelor, intervalele de încărcare a hârtiei, viteza și utilizarea tipică a clientilor.
6	163.3 kg	² "Ciclul de funcționare maximă lunară" este definit ca numărul maxim de pagini pe care un dispozitiv le poate livra într-o lună utilizând o operație multishift. Această metric oferă o comparație a robusteiții față de alte imprimante și MFP-uri Lexmark.
Tipuri de medii de imprimare acceptate	Dimensiuni (mm - Î x L x I)	³ Media medie continuă, negru sau continuă, CMY declarată, până la numărul de pagini standard conform standardei ISO / IEC 19798.
Carton, Plicuri, Hârtie lucioasă, Etichete, Hârtie simplă, Refer to the Paper & Specialty Media Guide	1141 x 620 x 754 mm	⁴ Vitezele de imprimare și copiere măsurate în conformitate cu ISO / IEC 24734 și, respectiv, ISO / IEC 24735 (ESAT). Pentru mai multe informații, consultați: www.lexmark.com/ISOspeeds .
Dimensiuni acceptate ale mediilor de imprimare	Greutate	
10 Plic, 7 3/4 Plic, 9 Plic, A3, A4, A5, Plicul B5, Plicuri C4, C5 Plic, DL Plic, B5, Card Hagaki, Executiv, Folio, JIS-B4, JIS-B5, carte mare, Legal, Scrisoare, Afirmație, Oficio, A6, SRA3	139.0 kg	
Porturi standard	Nivel de zgomot în repaus	
Un slot intern pentru carduri, Certificare de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port de mare viteză, poziționat în spate, certificat, conform cu specificația USB 2.0 (tip A), Port USB frontal de mare viteză, compatibil cu specificația USB 2.0 (tip A)	29 dBA	
Porturi locale optionale	Nivel de zgomot în funcționare (Imprimare)	
Interfață serială internă RS-232C	52 dBA	
Porturi de rețea optionale	Nivelul de zgomot la imprimarea duplex, în operare	
MarkNet N8230 Server de imprimare Ethernet Fiber, Marknet N8372 Opțiunea WiFi	52 dBA	
USB direct	Nivel de zgomot în funcționare (Copiere)	
da	57 dBA	



Callout	Availability	Description
1	Standard	
10	Optional	Recipient dual pentru prindere
11	Optional	Finisor de broșuri cu pliere triplă/în formă de Z
12	Optional	Finisor cu capsare și perforare pentru broșuri
13	Optional	Finisor cu capsare și perforare
14	Optional	Masă de lucru pentru
2	Standard	Alimentator multifuncțional de 100 de coli
3	Standard	2 x 520-Sheet Tray
4	Standard	Tăvi în tandem cu rotile de 2.000 de coli
5	Standard	400-Sheet Output Bin
6	Optional	Tavă cu rotile de 2x520 de coli
7	Optional	Distanțier cu rotile
8	Optional	Tavă pentru plicuri
9	Optional	Sertar de 2.000 de coli (ataș)

P/N	Cartușe de toner	P/N	Garanții prelungite
83D0HC0	Cartuș de toner cyan 22K Lexmark CX942, 943, 944	2373499	CX944 6-Year Onsite Repair NBD Warranty
83D0HM0	Cartuș de toner magenta 22K Lexmark CX942, 943, 944	2373500	CX944 1-Year Renewal Onsite Repair, Response Time Next
83D0HY0	Cartuș de toner galben 22K Lexmark CX942, 943, 944	2373501	CX944 2-Year Renewal Onsite Business Day
83D0HK0	Cartuș de toner negru 45K Lexmark CX942, 943, 944	2373502	CX944 3-Year Renewal Onsite Repair, Response Time Next Business Day
73D0P00	Fotoconductor negru 165K Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65	2373503	CX944 4-Year Renewal Onsite Repair, Response Time Next Business Day
73D0Q00	Pachet de 3 unități fotoconductoare 165K, Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65	2373504	CX944 1-Year Post Warranty Onsite Repair Next Business Day
73D0W00	Recipient pentru toner rezidual 35K Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65	2373505	CX944 Per Call On Site Repair NBD
25A0013	25A0013 - Cartușe de capse (3 pachete)	2373519	Warranty CX944 1-Year Parts Only Extended Warranty
P/N	Manipulare hârtie	P/N	CX944 2-Year Parts Only Extended Warranty
32D0811	Tavă cu rotile de 2x520 de coli	2373521	CX944 3-Year Parts Only Extended Warranty
32D0812	Tăvi în tandem cu rotile de 2.000 de coli	2373522	CX944 4-Year Parts Only Extended Warranty
32D0813	Tavă pentru plicuri	2373523	CX944 5-Year Parts Only Extended Warranty
32D0816	Sertar de 2.000 de coli (ataș)	2373524	CX944 6-Year Parts Only Extended Warranty
32D0819	Recipient dual pentru prindere	2373525	CX944 1-Year Renewal Parts Only
32D0825	Finisor cu capsare și perforare (2/3) pentru broșuri	2373526	CX944 2-Year Renewal Parts Only
32D0826	Finisor cu capsare și perforare (2/4) pentru broșuri	2373527	CX944 3-Year Renewal Parts Only
32D0823	Finisor cu capsare și perforare (2/3)	2373528	CX944 4-Year Renewal Parts Only
32D0824	Finisor cu capsare și perforare (2/4)	2373549	CX944 Per Call Preventive Maintenance w/ Kit
32D0810	Distanțier cu rotile		
32D0831	Finisor de broșuri cu pliere triplă/în formă de Z		
32D0815	Cabinet cu rotile		
P/N	Mobilier	P/N	
32D0809	Masă de lucru pentru CX94x		
P/N	Opțiuni de memorie	P/N	
27X0400	27X0400 - Hard disk de 500+ GB		
57X0070	Kit cu carcăsă pentru hard diskul detașabil		
P/N	Soluții și aplicații	P/N	
57X0300	57X0300 - Dispozitiv de autentificare cu contact		
57X0301	Dispozitiv de autentificare fără contact		
82S1204	Licență cod de bare		
82S1203	Licență IPDS		
P/N	Conectivitate	P/N	
27X0142	Server de imprimare Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet		
27X6410	Server de imprimare fără fir Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac		
57X7040	English Keyboard Kit		
1021294	Cablu USB (2 metri)		
14F0100	Card de interfață serială RS-232C pentru T65x, X65x		
SPD0002	Dispozitiv de protecție la supratensiune, 220-240V		
P/N	Garanții prelungite	P/N	
2373494	CX944 1-Year Onsite Repair NBD Warranty		
2373495	CX944 2-Year Onsite Repair NBD Warranty		
2373496	CX944 3-Year Onsite Repair NBD Warranty		
2373497	CX944 4-Year Onsite Repair NBD Warranty		
2373498	CX944 5-Year Onsite Repair NBD Warranty		