



## Lexmark CX943adxse

Effektiv tilføjelse til printerflåden af MFP'ere til storformater



# Lexmark CX943adxse

Lexmarks CX943adxse A3 farvelaser-multifunktionsprinter til storformat er designet til brug i store arbejdsgrupper. Printerens fokus på sikkerhed, alsidighed og ydeevne og udskriver med en hastighed på op til 55 sider pr. minut\*. Denne model er udstyret med et væld af standardfunktioner og en 25 cm berøringskærm, single-pass tosidet scanning med ultrasonisk multifeed-registrering (ultrasonic multi-feed detection) og Optical Character Recognition (OCR).



## Produktivitet er hvad du får!

- ▶ Få maksimal produktivitet med workflow løsninger som Scan Center, der tilbyder enkel dokumentdistribution samt hurtig og pålidelig tosidet singlepass-scanning med ultrasonisk multi-feed-registrering (ultrasonic multi-feed detection).
- ▶ ISD (Intelligent Storage Drive) leverer solid state-lagring med aktiveringsklare, forudindlæste tilføjesløsninger.
- ▶ En stor, knapfri berøringskærm hjælper brugerne med at udføre alle opgaver intuitivt, lige fra det grundlæggende til det komplekse.

## Fleksibelt input og output

- ▶ Udskriv og scan papirstørrelser i storformat, som er lidt større end SRA3+ (op til 329 x 483 mm).
- ▶ Papirkapaciteten er som standard 3.140 sider. Valgfri ekstra papirmagasiner udvider kapaciteten op til 5.140 sider.
- ▶ Adskillige tilgængelige indstillinger for efterbehandling: Hæfteefterbehandler, efterbehandler med hæftning og hulning, efterbehandler til brochurer eller Lexmarks første efterbehandler til trefolds-/Z-foldning.

## Professionel farve til udskrivning i storformat

- ▶ Oplev livagtige farver med avancerede standardfunktioner som PANTONE®-kalibrering og Lexmark-navngivet

farveudskiftning, der giver ensartet branding og professionelt udseende.

- ▶ Tonerkassetter med en ydelse på op til 45.000/22.000 sider i sort/farve\*\*.

## Sikker fra starten

- ▶ Lexmarks sikkerhedsfunktioner er med til at beskytte dine oplysninger - i dokumenter, på enheden, på netværket og overalt derimellem.
- ▶ Vi forbedrer løbende sikkerheden og tilbyder nu et Trusted Platform Module\*\*\*, der leverer godkendelse, systemintegritetstjek og kryptografiske funktioner til et unikt digitalt fingeraftrykssystem.
- ▶ En nærhedssensor vækker enheden, når der er nogen i nærheden, og logger automatisk af, når der ikke er nogen i nærheden.

## Bæredygtighed er vigtigt

- ▶ CX943adxse er designet til cirkulær økonomi.
- ▶ Automatisk tosidet udskrivning er standard, og det samme er de indbyggede energibesparende tilstande, der hjælper med at understøtte EPEAT® Silver- og ENERGY STAR®-certificeringerne.
- ▶ Det prisvindende LCCP-program (Lexmark Cartridge Collection Program) og det prisvindende Lexmark hardware indsamlingsprogram (LECP) minimerer spild og understøtter genbrug (tilgængeligheden varierer fra land til land).

## Giv produktiviteten mere kraft med IoT

- ▶ Vores avancerede, IoT-aktiverede printere har indbyggede sensorer, der løbende overvåger hundredvis af datapunkter.
- ▶ Når du slutter din enhed til Lexmark Cloud Services, kan du optimere ydeevnen og opptiden med yderligere funktioner som forudsigende vedligeholdelse (Predictive Service) og automatisk levering af toner.

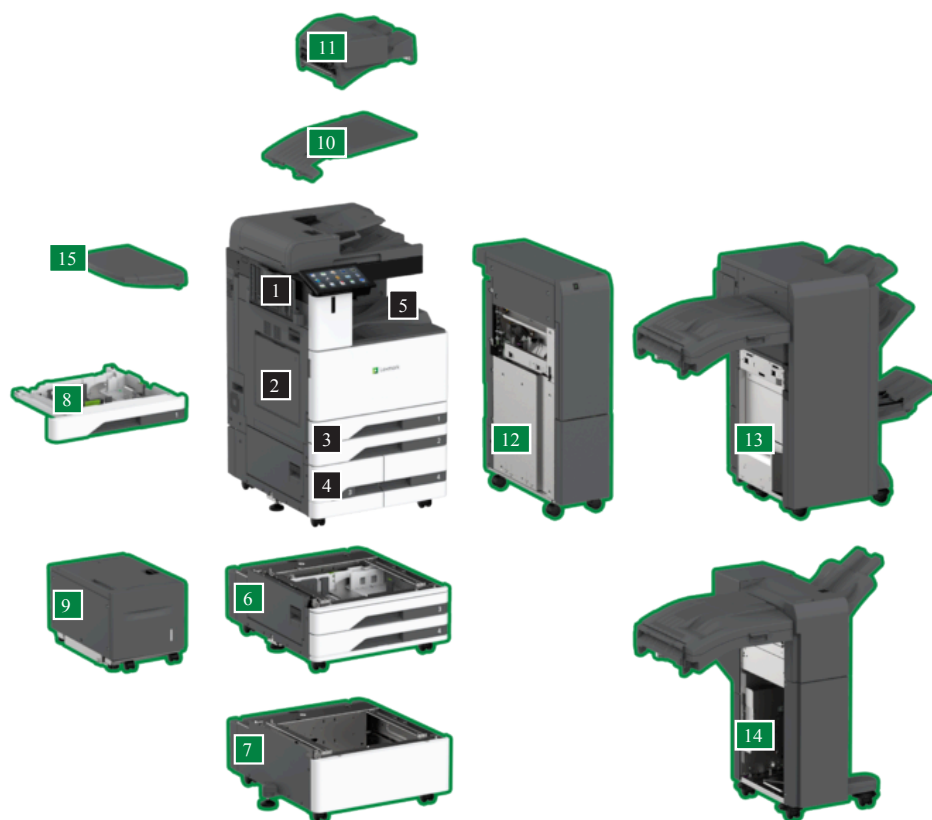
Dette er udstyr i Klasse A i henhold til de internationale standarder for elektromagnetiske emissioner (dvs. FCC-regulativet, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er beregnet til brug i miljøer, der ikke er boligkvarterer/private hjem. Brug af et Klasse A-produkt i miljøer som boligkvarterer/private hjem kan skabe interferens med radiokommunikation og kræve foranstaltninger med fejlretning.

\* Udskrivningshastigheder målt i overensstemmelse med ISO/IEC 24734 (ESAT). Du kan få flere oplysninger på: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Gennemsnitlig erklæret kapacitet ved kontinuerlig sort eller kontinuerlig kombineret farve (CMY) i ensidet (simpleks) tilstand op til dette antal sider i henhold til ISO/IEC 19798. Den faktiske kapacitet vil variere betydeligt baseret på mange faktorer. Se flere oplysninger på [www.lexmark.com/yields](http://www.lexmark.com/yields).

\*\*\* Trusted Platform Module (TPM) er ikke tilgængeligt i alle lande.

# Lexmark CX943adxse



- 1 **Multifunktionsenhed med 25 cm berøringskærm**  
1141 x 620 x 754 mm
- 2 **MP (Multi Purpose) arkføder til 100 ark**  
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 3 **Papirmagasin til 2 x 520 ark**  
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 4 **Tandemmagasin med hjul til 2.000 ark**  
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 5 **Udskriftsbakke til 400 ark**  
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 6 **Papirmagasin med hjul til 2 x 520 ark**  
305.2 x 668.5 x 720 mm
- 7 **Spacer til hjul**  
305 x 669 x 720 mm
- 8 **Konvolutmagasin**  
899 x 619,9 x 565.5 mm

- 9 **Papirmagasin til 2.000 ark (sidevogn)**  
491 x 751 x 526 mm
- 10 **Dobbelt fremførselsrum**  
125 x 474 x 380 mm
- 11 **Inline-hæfteefterbehandler**  
238 x 478 x 460.5 mm
- 12 **Efterbehandler til trefolds-/z-foldning af brochurer**  
991 x 232 x 726 mm
- 13 **Brochurehæftning (2/3) efterbehandler til hulning**  
1056 x 790 x 589 mm
- 14 **Efterbehandler med hæftning (2/3) og hulning**  
983 x 962 x 653 mm
- 15 **Arbejdsbord**  
82 x 303 x 528 mm



**P/N** **Hardware**  
32D0421 Lexmark CX943adxse

**P/N** **Tilbehør**  
25A0013 Hæfteklammeindsatser (pakke med 3)  
73D0P00 Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 Sort 165K fotokonduktor  
73D0Q00 Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 3-Pack 165K fotokonduktorsæt  
73D0W00 Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 35 spildtonerbeholder  
83D0HCO Lexmark CX942, 943, 944 Cyan 22K tonerkassette  
83D0HKO Lexmark CX942, 943, 944 Sort 45K tonerkassette  
83D0HMO Lexmark CX942, 943, 944 Magenta 22K tonerkassette  
83D0HYO Lexmark CX942, 943, 944 Gul 22K tonerkassette

**P/N** **Papirhåndtering**  
32D0810 Spacer til hjul  
32D0811 Papirmagasin med hjul til 2 x 520 ark  
32D0812 Tandemmagasin med hjul til 2.000 ark  
32D0813 Konvolutmagasin  
32D0815 Kabinet på hjul  
32D0816 Papirmagasin til 2.000 ark (sidevogn)  
32D0819 Dobbelt fremførselsrum  
32D0820 Inline-hæfteefterbehandler  
32D0823 Efterbehandler med hæftning (2/3) og hulning  
32D0824 Efterbehandler med hæftning (2/4) og hulning  
32D0825 Brochurehæftning (2/3) efterbehandler til hulning  
32D0826 Brochurehæftning (2/4) efterbehandler til hulning  
32D0844 Efterbehandler til trefolds-/z-foldning af brochurer

**P/N** **Memory Options**  
27X0400 500+ GB harddisk

**P/N** **Application Solutions**  
57X0300 Contact Authentication Device  
57X0301 Contactless Authentication Device  
82S1203 IPDS-licens  
82S1204 Bar Code License

**P/N** **Tilslutning**  
1021294 USB-kabel (3 m.)  
14F0100 RS-232C serielt interfacekort  
27X0142 Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet printserver  
27X6410 Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac trådløs printserver  
57X7040 English Keyboard Kit  
SPD0002 Overspændingsbeskytterenhed, 220-240V

**P/N** **Furniture**  
32D0809 CX94x arbejdsbord

Du kan installere en af følgende: dobbelt fremførselsrum eller inline-hæfteefterbehandler eller efterbehandler til hæftning og hulning eller brochureefterbehandler med hæftning og hulning.

Hvis du vil installere efterbehandler til trefolds-/Z-foldning, skal du også installere brochureefterbehandler til hæftning og hulning.

Hvis du vil installere efterbehandler til hulning og hæftning eller brochureefterbehandler til hæftning og hulning, skal du også installere papirmagasinet med hjul til 2 x 520 ark, tandempapirmagasinet med hjul til 2.000 ark eller afstandspladen til hjulene.

For at installere papirmagasinet til 2.000 ark (sidevogn) skal du også installere papirmagasinet med hjul til 2 x 520 ark eller 2.000-arks tandempapirmagasinet med hjul. Det vil ikke fungere med afstandsplade til hjulene.

Konvolutmagasinet installeres ved at fjerne magasin 1 og erstatte det med konvolutmagasinet.

Udskrivning	
Display	Lexmark e-Task 10" (25 cm) farvetouchskærm i høj kvalitet
Udskriftshastighed	Op til: Sort: 55 sider/min <sup>1</sup> (A4) / Farve: 55 sider/min <sup>1</sup> (A4)
Tid indtil første side	Sort: 4.9 sekunder / Farve: 4.9 sekunder
Printopløsning	Sort: 1200 x 1200 dpi, 2400 billedkvalitet / Farve: 1200 x 1200 dpi, 2400 billedkvalitet
Hukommelse / Hukommelse i netværksmodel	Standard: 4096 MB / Maksimum: 4096 MB
Harddisk	Intelligent lagerdrev (ISD) inkluderet ; Harddisk tilgængelig
Anbefalet volumen pr. måned	7,000 - 50,000 Sider <sup>2</sup>
Maks. månedlig belastning	Op til: Duty Cycle: 270 000 sider/måned <sup>3</sup>
Kopiering	
Kopieringshastighed	Op til: Sort: 55 sider/min. <sup>1</sup> (A4) / Farve: 55 sider/min. <sup>1</sup> (A4)
Tid indtil første kopi	Sort: 6.8 sekunder / Farve: 6.4 sekunder
Scanning	
Scanner type / ADF Scan	Flatbed scanner with automatic document feeder / DADF (single pass Duplex)
A4/Letter Dupleks scanningshastighed	Op til: Sort: 146/144 sider/min. / Farve: 146/144 sider/min.
A4/Letter Scanningshastighed	Op til: Sort: 73.5/72 sider/min. / Farve: 73.5/72 sider/min.
Kopier/Fax/Scan	Op til: Papirinput kapacitet: 130 sider med 20 lb eller 75 g/m <sup>2</sup> tykt papir (ADF)
Faxning	
Modemhastighed	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
Tilbehør <sup>4</sup>	
Ydelse for tonerkassetter	op til: Farvetonerkassetter (CMY) til 22.000 <sup>5</sup> sider / op til: Sort tonerkasette til 45.000 <sup>5</sup> sider
Kassette(r) leveres med produkt	18.500 <sup>5</sup> siders sort tonerkasette <sup>5</sup> , 11.500 <sup>5</sup> siders farvetonerkassetter (CMY) <sup>5</sup>
Papirhåndtering	
Papirhåndtering	Standard: 100-arks multifunktionsarkføder, 2 x Papirmagasin til 520 ark, 2000-Sheet Tandem Tray/Caster, Udskriftsbakke til 400 ark
Papirhåndtering	Ekstra tilbehør: Brochurehæftning efterbehandler til hulning, Indbygget hæfteenhed, Dobbelt fremføringsrum, Konvolutmagasin, 2 x 520-Sheet Tray/Caster, Spacer til hjul, Efterbehandler til trefolds-/z-foldning af brochurer, Hæftestempel, Arbejdsbord, Papirmagasin til 2000 ark
Papirinput kapacitet	Op til: Standard: 3140 sider med 20 lb eller 75 g/m <sup>2</sup> tykt papir / Maksimum: 5140 sider med 20 lb eller 75 g/m <sup>2</sup> tykt papir
Papiroutput kapacitet	Op til: Standard: 400 sider med 20 lb eller 75 g/m <sup>2</sup> tykt papir / Maksimum: 2000 sider med 20 lb eller 75 g/m <sup>2</sup> tykt papir
Understøttede medietyper	Etiketter, Card Stock, Almindeligt papir, Kuverter, Glossy papir, Se papir- & medieguide
Understøttede mediestørrelser	A6, Oficio, 7 3/4 konvolut, JIS-B4, 9 konvolut, B5, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, A5, Hagaki kort, Brev, B5 konvolut, C4 konvolut, Statement, C5 konvolut, Executive, DL konvolut, Folio, 10 konvolut
Generelt	
Standard tilslutning	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified Port (Type A), Bagpå: USB 2.0 stik. Hi-Speed-certificeret (Type A), USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified (Type B), Et internt kortspor
Netværkstilslutning / Lokale porte	Ekstra tilbehør: MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Market N8372 WiFi Option / Ekstra tilbehør: Intern RS-232C seriel
Lydniveau ved i brug	49 dBA (Udskrivning) / 57 dBA (Kopiering) / 56 dBA (Scanning)
Påkrævet driftsmiljø	Fugtighed: 8 til 80% Relativ fugtighed / Højde: 0-2.500 meter / Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F)
Produktgaranti	1 års service på lokationen, næste hverdag
Størrelse / Vægt	H x B x D: 1141 x 620 x 754 mm / 145.4 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.85 kilowatt-hours per week

Alle oplysningerne kan ændres uden varsel. Lexmark er ikke ansvarlig for eventuelle fejl eller udeladelser.

<sup>1</sup> Udskrivnings- og kopieringshastigheder målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mere information se: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

<sup>2</sup> "Anbefalet månedlig sidevolumen" er en række sider, der hjælper kunder med at evaluere Lexmarks produkttilbud baseret på det gennemsnitlige antal sider, som kunderne planlægger at udskrive på enheden hver måned. Lexmark anbefaler, at antallet af sider pr. Måned ligger inden for det angivne område for optimal enhedens ydeevne, baseret på faktorer, herunder: leveringsintervaller, papirindlæsningsintervaller, hastighed og typisk brug af kunder. <sup>3</sup> "Maksimal månedlig arbejdscyklus" defineres som det maksimale antal sider en enhed kan levere i en måned ved hjælp af en multishift-operation. Denne beregning giver en sammenligning af robusthed i forhold til andre Lexmark-printere og multifunktionsmaskiner. <sup>4</sup> Produktfunktioner kun med udskiftningstonerkassetter designet til brug i en bestemt geografisk region. Se [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) for flere detaljer.

<sup>5</sup> Gennemsnitlig kontinuerlig sort eller kontinuerlig komposit CMY-deklareret patron giver op til dette antal standard sider i overensstemmelse med ISO / IEC 19798.

Dette er udstyr i Klasse A i henhold til de internationale standarder for elektromagnetiske emissioner (dvs. FCC-regulativerne, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er beregnet til brug i miljøer, der ikke er boligkvarterer/private hjem. Brug af et Klasse A-produkt i miljøer som boligkvarterer/private hjem kan skabe interferens med radiokommunikation og kræve foranstaltninger med fejlretning.

© 2022 Lexmark. Alle rettigheder forbeholdes.

Lexmark og Lexmark-logoet er varemærker tilhørende Lexmark International, Inc., registreret i USA og/eller andre lande.

Apple og AirPrint er varemærker tilhørende Apple Computer, Inc., der er registreret i USA og andre lande og regioner. MOPRIA<sup>®</sup>, Mopria<sup>®</sup>-logoet og Mopria Alliance<sup>™</sup> -ordmærket og logoet er registrerede og/eller ikke-registrerede varemærker og servicemærker tilhørende Mopria Alliance , Inc. i USA og andre lande. Uautoriseret brug er strengt forbudt. ENERGY STAR og ENERGY STAR-mærket er registrerede varemærker tilhørende U.S. Environmental Protection Agency. EPEAT er et varemærke tilhørende Green Electronics Council i USA og andre lande. PANTONE<sup>®</sup> tilhører Pantone LLC. Alle andre varemærker tilhører de respektive ejere.

Dette produkt omfatter software udviklet af OpenSSL Project til brug i OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).