



 Lexmark™

Lexmark CS730de

Farve og ydeevne



 Unison™
TONER

Works with
 Apple AirPrint

 mopria

 IPP
EverWatch™

 ENERGY STAR

 epeat
SILVER

Lexmark CS730de

Lexmark CS730de er designet med sikkerhed, brugervenlighed og bæredygtighed for øje og leverer professionelle farver til mellemstore og store arbejdsgrupper med en hastighed på op til 40 sider i minuttet*. Den 10,9 cm store tablet-agtige touchscreen gør det intuitivt at udføre dine udskrivningsopgaver. Erstatningstonerkassetter med en Unison™-tonerkapacitet på op til 22.000/10.500 sider i sort/farve** holder dig kørende.

Robust og holdbar kvalitet

- ▶ Få glæde af farveoutput i høj kvalitet i en lang række forskellige miljøer - fra bagkontoret til detail og barske produktionsmiljøer.
- ▶ Konstrueret til at kunne holde i syv år eller mere med holdbare metalrammer og komponenter med lang levetid.
- ▶ Unison™ -toner erstatningstonerkassetter med en ydelse på op til 22.000/10.500 sider i sort/farve**.



Altid let. Altid intuitiv.

- ▶ Effektive funktioner, som er nemme at bruge.
- ▶ Store, tablet-lignende, knapfri berøringsskærme hjælper dig med at udføre alle opgaver intuitivt, lige fra det grundlæggende til det komplekse.
- ▶ Tilføj Lexmark- eller tredjepartsapps for at opfylde dine specifikke virksomhedsbehov.

Gør dig bemærket med professionelle farver

- ▶ Oplev fordelene ved livagtig udskrivning i professionel kvalitet, så du kan foretage mere farveudskrivning internt - det sparer både tid og penge.

- ▶ Match nemt virksomhedens farver på marketingmaterialer samt varemærketekst og -grafik med Lexmarks navngivne farveudskiftning og PANTONE®-kalibrering.

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.

Bæredygtighed er vigtigt

- ▶ 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 tilslutter din enhed til Lexmark Cloud Services, får du mulighed for at optimere ydeevnen og oppe tiden med yderligere funktioner som forudsigende vedligeholdelse og automatisk genopfyldning af forbrugsstoffer.

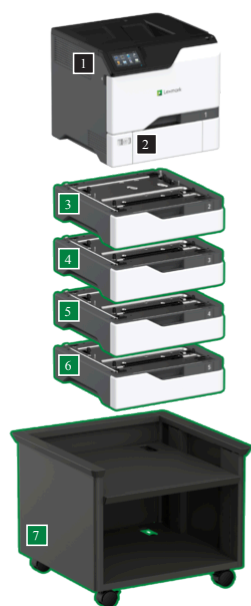
Dette er udstyr i Klasse A i henhold til de internationale standarder for elektromagnetiske emissioner (dvs. FCC-regulativerne, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er beregnet til brug i miljøer, der ikke er boligkvarterer/private hjem. Brug af et Klasse A-produkt i miljøer som boligkvarterer/private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

* Udskrivningshastigheder målt i overensstemmelse med ISO/IEC 24734 (ESAT). Du kan få flere oplysninger på: 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. Et eksempel på principperne for cirkulær økonomi er, at originale Lexmark-forbrugsstoffer med Unison™-toner kan indeholde komponenter, som genanvendes fra LCCP (Lexmark Cartridge Collection Program).

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

Lexmark CS730de



- 1 **Printer med 10,9 cm berørings-skærm**
413 x 479 x 489 mm
- 2 **Papirmagasin til 550 ark med multipurpose arkføder til 100 ark**
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 3 **550-Sheet Tray**
119 x 463 x 483 mm
- 4 **550-Sheet Tray**
119 x 463 x 483 mm

- 5 **550-Sheet Tray**
119 x 463 x 483 mm
- 6 **550-Sheet Tray**
119 x 463 x 483 mm
- 7 **Printerstand**
521 x 653 x 625 mm

- Standard
- Valgfrit

P/N 47C9041	Hardware Lexmark CS730de
P/N 71COH10	Tilbehør Lexmark CS730, 735, CX730 Sort 22K tonerkassette
71COH20	Lexmark CS/CX730 Cyan 10.5K tonerkassette
71COH30	Lexmark CS/CX730 Magenta 10.5K tonerkassette
71COH40	Lexmark CS/CX730 Gul 10.5K tonerkassette
71COW00	Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 170K spildtonerflaske
71COZ10	Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 Sort 150K billedenhed
71COZ50	Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 3-Farve (CMY) 150K billedenhed
71C20C0	Lexmark CS/CX730, 735 Cyan 5K tonerkassette fra returprogram
71C20K0	Lexmark CS/CX730, 735 Sort 5K tonerkassette fra returprogram
71C20M0	Lexmark CS/CX730, 735 Magenta 5K tonerkassette fra returprogram
71C20Y0	Lexmark CS/CX730, 735 Gul 5K tonerkassette fra returprogram
71C2HC0	Lexmark CS/CX730 Cyan 10.5K tonerkassette fra returprogram
71C2HK0	Lexmark CS730, 735, CX730 Sort 22K tonerkassette fra returprogram
71C2HM0	Lexmark CS/CX730 Magenta 10.5K tonerkassette fra returprogram
71C2HY0	Lexmark CS/CX730 Gul 10.5K tonerkassette fra returprogram
P/N 40C2100	Papirhåndtering Papirmagasin til 550 ark
P/N 27X0400 57X0070 57X9528	Memory Options 500+ GB harddisk Harddiskkabinet Intelligent Storage Drive (ISD)
P/N 57X0300 57X0301	Application Solutions Contact Authentication Device Contactless Authentication Device
82S1203 82S1204	IPDS License Bar Code License
P/N 27X0823 27X6410 SPD0002	Tilslutning MarkNet N8370 Wireless for CS720, CS725, CX725 Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac trådløs printerserver Overspændingsbeskytterenhed, 220-240V
P/N 40C2300	Furniture Printerstand

Udskrivning	
Display	Lexmark e-Task 4,3" (10,9 cm) farve touchskærm
Udskriftshastighed	Op til: Sort: 40 sider/min ¹ (A4) / Farve: 40 sider/min ¹ (A4)
Tid indtil første side	Sort: 6.4 sekunder / Farve: 7.0 sekunder
Printopløsning	Sort: 1200 x 1200 dpi, 4800 Farvekvalitet (2400 x 600 dpi) / Farve: 4800 Farvekvalitet (2400 x 600 dpi), 1200 x 1200 dpi
Hukommelse / Hukommelse i netværksmodel	Standard: 1024 MB / Maksimum: 1024 MB
Harddisk	Intelligent Storage Drive available; Magnetic Hard Disk available
Anbefalet volumen pr. måned	1500 - 15000 Sider ²
Maks. månedlig belastning	Op til: Duty Cycle: 120000 sider/måned ³
Tilbehør ⁴	
Ydelse for tonerkassetter	op til: High Yield farvetonerkassetter (CMY) til 10.500 ⁵ sider / op til: High Yield sort tonerkassette til 22.000 ⁵ sider
Anslået ydelse for billedenhed	op til: 150000 sider, baseret på 3 gennemsnitlige A4-sider pr. udskriftsjob og ~ 5% dækning ⁶
Kassette(r) leveres med produkt	5.000 ⁵ siders Return Program tonerkassetter. Sort og farver.
Papirhåndtering	
Papirhåndtering	Standard: 100-arks multifunktionsfæder, Integreret Duplex, Udskriftsbakke til 300 ark, 550-arks indgang
Papirhåndtering	Ekstra tilbehør: 550-arks skuffe
Papirinput kapacitet	Op til: Standard: 650 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 2850 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir
Papiroutput kapacitet	Op til: Standard: 300 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 300 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir
Understøttede medietyper	Vinyletiketter, Banner Papir, Papiretiketter, Card Stock, Almindeligt papir, Kuverter, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Understøttede mediestørrelser	A6, Oficio, 7 3/4 konvolut, 9 konvolut, JIS-B5, A4, Legal, A5, Brev, B5 konvolut, Udmelding, C5 konvolut, Executive, Universel, DL konvolut, Folio, 10 konvolut
Generelt ⁷	
Standard tilslutning	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified Port (Type A), Bagpå: USB 2.0 Hi-Speed stik kompatibel med 2.0-specifikation (Type A), USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified (Type B), Et internt kortspor
Netværkstilslutning	Ekstra tilbehør: Internal MarkNet N8370 802.11b/g/n/a Wireless, NFC
Lydniveau ved i brug	52 dBA (Udskrivning)
Påkrævet driftsmiljø	Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F) / Højde: 0 - 2896 meter (9.500 fødder) / Fugtighed: 15 til 80% Relativ fugtighed
Produktgaranti	1 års service på lokationen, næste hverdag
Størrelse / Vægt	H x B x D: 413 x 479 x 489 mm / 32 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.53 kilowatt-hours per week

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

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

² "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. ³ "Maksimal månedlig arbejds cyklus" 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. ⁴ Produktfunktioner kun med udskiftningspatroner designet til brug i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for flere detaljer. ⁵ Gennemsnitlig kontinuerlig sort eller kontinuerlig komposit CMY-deklareret patron giver op til dette antal standard sider i overensstemmelse med ISO / IEC 19798. Kapaciteten angivet på tonerkassetens etikette, på emballagen og i printerens menu kan være betydeligt lavere end den endelige ISO-testede kapacitet. For Lexmarks officielle erklæring mht. kapacitet, bedes du læse ISO-kapacitetsrapporterne på https://www.lexmark.com/en_us/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields/color-laser-reports.html Opdatér firmware på din enhed for at sikre nøjagtigheden af den viste kapacitet. ⁶ Faktisk ydelse kan variere afhængigt af andre faktorer såsom enhedshastighed, papirstørrelse og papirretning, tonerdekning, bakke kilde, procentdel af sort-only-udskrivning og gennemsnitlig udskrivningsjobkompleksitet. ⁷ Printere sælges under visse licens / aftaleforhold. Se www.lexmark.com/printerlicense for detaljer.

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.

© 2022 Lexmark. Alle rettigheder forbeholdes.

Lexmark, Lexmark logoet og Unison 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®, Mopria®-logoet og Mopria Alliance™ 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® 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/>).

