



Lexmark XC9200 serien



XC9235

Når du har behov for mere end typiske sidestørrelser, gennemsnitlige udskrivningshastigheder og færre serviceintervaller, understøtter

Lexmarks alsidige MFP multifarveenheder krævende opgaver med en kraftfuld kombination af udskrivning, kopiering, scanning og faxning samt valgfri efterbehandling.

Og de kan gøre alt dette sammen med de kombinerede fordele ved Lexmarks sofistikerede produkttænkning samt integrerede portefølje af funktioner og serviceydelse.

Skabt til succes

Med omfattende standardfunktioner, muligheden for at håndtere flere papirformater og med mange tilgængelige hastigheder og konfigurationer er Lexmark XC9200 serien ideel til mellemstore og store arbejdsgrupper, der har brug for en fleksibel MFP til alt. Et effektivt SRA3 farveoutput og en kapacitet til store mængder komplementerer også eksisterende A4 flåder.



Op til 65 spm



SRA3



Løsninger



25 cm (10") farvetouchskærm



Dupleks



Efterbehandling

Hastighed og robusthed går hånd i hånd

Hvornår er hastighed ikke en prioritet? Du har brug for den til udskrivning, scanning, kopiering og til kørsel af produktivitetsapps. XC9200 serien bygger på hastighed sammen med gennemtænkt teknik, der øger robustheden og minimerer afbrydelser for at holde arbejdet i gang.

Hastighed er vigtig: Når den første side er leveret på bare 5 sekunder, kan XC9200 serien nå op på 65 sider i minuttet (A4)* alt efter model.

Hurtig scanning: Alle modeller scanner op til 160 sider i minuttet med en fremragende registreringshastighed. Understøttelse af blandede originaler, genoprettelse ved papirstop, OCR (standard) og en "klassificer og send"-indstilling opfylder kravene til automatiseret scanning ved højeste hastighed.

Maksimal mængde: Opfyld krævende udskrivningsbehov med maksimale, månedlige driftskapaciteter fra 150.000 til 275.000 sider** alt efter model.

* Udskrivnings- og kopieringshastigheder er målt i overensstemmelse med henholdsvis ISO/IEC 24734 og ISO/IEC 24735 (ESAT). Du kan få flere oplysninger på: www.lexmark.com/ISOspeeds.

**"Maksimal månedlig driftskapacitet" defineres som det maksimale antal sider, en enhed kan levere på en måned ved brug af flerskiftsdrift. Denne målangivelse er en sammenligning af robusthed i forhold til andre Lexmark printere og MFP enheder.

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.

Multifunktionsfarvelaser

Papirkapacitet: XC9200 serien er konfigureret til store volumener, og med en maksimal inputkapacitet på 6.650 ark og maksimal outputkapacitet på 3.500 ark klares selv de mest krævende opgaver.

Toner til lange kørsler:

Udskiftningskassetter udskriver op til 30.000 sider i sort/hvid eller farve*.

Serviceintervaller med lang levetid:

Fusere og developer enheder producerer op til henholdsvis 720.000 og 600.000 sider** for at sikre en imponerende opetid.

Intelligent og tilgængelig

Det, der gør en MFP både problemfri og effektiv at bruge, er reaktionsevnen, en intuitiv grænseflade, produktivtetsapps samt veldefinerede tilgængelighedsfunktioner. XC9200 serien har dem alle.

Masser af ydeevne: Som det første giver en 1,2 GHz quad-core processor og 2 GB hukommelse (kan udvides til 4 GB) en hurtig brugergrænseflade og utrolig hastighed for image-enheden.

Lystærk og brugervenlig: En lystærk og næste generations 25 cm (10") farvetouchskærm med Lexmarks egen e-Task grænseflade giver en ikon- og tekstbaseret oplevelse, der altid er intuitiv at navigere og kan guide dig gennem hvert eneste trin. En USB-port er praktisk placeret på forsiden til nem dokumentudskrivning og filoverførsel.

Løsninger og andet: Optimer din brugeroplevelse og produktivitet med de inkluderede appløsninger, og brugertilpas din enhed via valgfri apps, der er skræddersyet specifikt til dine behov eller din branche. Med tilgængelige software development kits kan du også udvikle dine egne apps.

Harddiskkryptering: XC9200 seriens standardharddisk leverer effektivitetsfremmende funktioner som jobbuffering sammen med optimering af funktioner som sortering og den samlede systemhastighed.

Tilgængelighed: Der er en integreret stemmevejledning, et standardstik til hovedtelefoner, kontrolpanel med hældningsfunktion og mulighed for at bruge både almindelige "swipe"-bevægelser og et valgfrit USB-tastatur. Alt dette er både med til at gøre Lexmarks bedste SRA3 MFP enheder tilgængelige for personer med forskellige niveauer af færdigheder og give alle en bedre brugeroplevelse.

OCR (standard) og avancerede videresendelsesindstillinger

Hver enhed i Lexmark XC9200 serien har indbygget OCR software, der kan forvandle udskrevne tegn på en scannet side til søgbar tekst. Gem filen på en USB-nøgle, e-mail den til nogen eller send den til et netværksshare til yderligere behandling eller integration med software, du leverer og administrerer. Ud over almindelig OCR gør Lexmarks valgfri software AccuRead Automate det muligt for hver XC9200 model at indsamle, automatisk klassificere og sende dokumenter, mens der udtrækkes vigtige oplysninger om navngivning og indeksering. Der er ikke behov for en ekstra server - AccuRead Automate udfører det hele på selve enheden, hvilket eliminerer fejl ved manuel dataindtastning og sætter skub på virksomhedsprocesser.

* Ydeevne ved cirka 5% dækning pr. farve.

** Den faktiske kapacitet kan variere baseret på andre faktorer, som f.eks. enhedens hastighed, papirstørrelse og indførsingsretning, tonerdækning, papirmagasinkilde, s/h versus farveudskrivning og kompleksitet af det gennemsnitlige udskriftsjob.

Udstyret til professionelt output

Vis dine farver, optimer dit output med efterbehandling og slut den kraftfulde XC9200 serie til ethvert netværksmiljø.

Professionelle farver: Match dine mest kritiske farver og præsenter dine største idéer veludrustet med en farveværktøjskasse, der indeholder PANTONE® kalibrering, indbyggede farveprøvesider og Lexmark Colour Replacement til nem matchning af staffage- og RGB-farver.

Avanceret efterbehandling: Øg dine interne produktionsmuligheder og nå ud til nye kunder med valgfri efterbehandling som multipositionshæftning, hulning, brochurer, ryghæftning og tredeling.

Opret forbindelse til din verden: Gigabit Ethernet-porte sikrer tilslutning til alle moderne netværk, mens to hurtige USB 2.0-porte på bagsiden kan tilsluttes individuelle enheder. Valgfri trådløse og fiberoptiske kort udvider yderligere din kreds af autoriserede brugere.

Fordelen ved Lexmark

XC9200 serien leverer hurtig ydeevne med høj kapacitet og professionelle farver i et større format til selv de mest udfordrende miljøer. Og de kan gøre alt dette sammen med de kombinerede fordele ved Lexmarks sofistikerede produkttænkning samt vores integrerede portefølje af funktioner og serviceydelser.

Sikkerhed: Lexmarks komplette sikkerhed er indbygget i alle vores produkter for at skabe ikke blot et mere sikkert men også mere produktivt miljø. Vores portefølje af sikkerhed omfatter sikker adgang, dokument- og netværkssikkerhed, sikker fjernadministration, harddisksikkerhed og valgfri funktioner som Secure Print Release. Tilsammen afspejler de vores erfaring med at arbejde i nogle af de mest regulerede, missionskritiske miljøer på planeten.

Mobilitet: Gør Mobile Printing lige så let som pc-udskrivning med den gratis app Mobile Print, eller udskriv via AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria® eller Windows® Mobile på netværk med trådløs adgang. Tilføjelse af XC9200 seriens valgfri trådløse kort sikrer direkte udskrivning, så du kan bypasse netværket. Flere indstillinger for Mobile Printing betyder flere valgmuligheder for dig og dine brugere.

Styring: XC9200 seriens MFP enheder bliver en integreret del af din eksisterende, administrerede Lexmark flåde, lige så snart de tilsluttes, takket være komplet kompatibilitet med gratis download af Markvision Enterprise software. Med MVE kan du spore, fejlfinde og opdatere enheder gennem hele deres levetid - lige fra det øjeblik, de tilsluttes netværket, til den dag, du tager dem ud af drift.



Sikkerhed og andet

Avancerede sikkerhedsfunktioner:

Lexmark XC9200 's sikkerhedsfunktioner omfatter Device Management, enhedsbeskyttelse og enhedsdrift.

Device Management: En kombination af administrativ adgang og adgangskoder, HTTPS, SNMPv3, IPsec og 802.1x-understøttelse giver dig mulighed for at fjernovervåge, styre, autorisere og godkende den person eller det program, som får adgang til netværket.

Enhedsbeskyttelse: Indbyggede værktøjer omfatter port- og TCP-forbindelsesfiltrering, der begrænser, hvilke forbindelser der er aktive fra hvilke kilder. Kryptering og harddisksletning beskytter følsomme data i udskriftsjob.

Firmwareopdateringer med digital signatur forhindrer hackere i at uploade kompromitterende software til MFP enheden.

Enhedsdrift: Du får brugergodkendelse via PIN-kode, adgangskoder eller kortlæser, opslag i adressebog via LDAP over SSL (Secure Socket Layer), så der etableres en sikker forbindelse mellem MFP'en og netværket, og låsning af enhedens betjeningspanel for at beskytte enhedens indstillinger.

Harddiskbeskyttelse: Harddisken er beskyttet med 256-bit AES kryptering, og krypteringstasterne er gemt i MFP'ens hukommelse, ikke på harddisken. Dataene er beskyttede, også selvom harddisken fjernes. Dette beskyttelsesniveau aktiveres automatisk ved strømforbindelse - brugere og administratorer skal ikke foretage sig noget.

XC9200 serien foretager også filbaseret sletning af harddisk efter hvert udskriftsjob. Denne funktion kan ikke deaktiveres. Processen med at rydde diskrevet på en enhed og ikke-flygtig hukommelsesdata, når det tages ud af drift eller fjernes fra en sikker placering, foregår simpelthen ved at bruge en "out of service"-slettekommando for autoriserede brugere.

Bygget til Moder Jord

Strømbesparende tilstande:

Slumretilstand bruger under 3 watt for at spare penge og energi imellem udskriftsjobbene. Når enheden ikke er i brug, går den i slumretilstand og vågner hurtigt op, når der kommer nye udskriftsjob. Den kan endvidere tændes og slukkes manuelt fra kontrolpanelet eller automatisk via et brugerdefineret program. Og sensorer for lavstrømtilstand vækker MFP enheden, når der placeres papir i ADF'en, eller scannerlåget åbnes.

Spar papir og toner: Med dupleks udskrives på begge sider af hvert ark som standard og uden at nedsætte hastigheden for at opnå komplet duplekseffektivitet ved printerens nominelle udskrivningshastighed. Den unikke ColourSaver funktion udskriver endvidere som standard billeder med lysere detaljer, og teksten fremstår mørk og læselig, hvorved der spares toner og penge.

Den indbyggede Eco-Copy løsning giver dig mulighed for at udskrive kopier af scannede dokumenter ved hjælp af foruddefinerede indstillinger som dupleks, antal sider pr. ark og antal kopier pr. ark, der sparer yderligere papir.

Kompatibel med genbrugspapir: For at sikre, at du kan være lige så grøn, som du ønsker, er Lexmark XC9200 serien fuldt afprøvet med et udvalg af genbrugspapir, op til 100%.

Miljøcertificeringer: Disse Lexmark produkter opfylder globalt godkendte miljøstandarder:

- ▶ Blue Angel
- ▶ RoHS kompatibilitet

1. Intuitiv farvetouchskærm med næste generations e-Task grænseflade

Den 25 cm (10") store farvetouchskærm har en ultrafin overflade og kan aktiveres af næsten alt - penne, fingerspidser eller negle - uden tryk eller direkte kontakt med huden. Den moderne grænseflade er velkendt af brugerne og minimerer derfor behovet for undervisning.

2. Lynhurtig scanner

Den automatiske dokumentføder med duplexudskrivning (ADF) kan indeholde 100 ark og understøtter scanning ved op til 160 sider i minuttet med en fremragende registreringshastighed. Understøttelse af blandede originaler, genoprettelse ved papirstop, OCR (standard) og en "klassificer og send"-indstilling opfylder kravene til automatiseret scanning ved højeste hastighed.

3. Input, som kan udvides

Udskriv på flere papirtyper og -størrelser med en inputkapacitet på op til 6.650 ark.

4. Efterbehandlingsindstillinger

Udvid dine muligheder med indstillinger for efterbehandling, der omfatter multipositionshæftning, hulning, brochurer, ryghæftning og tredeling. Efterbehandleren øger outputkapaciteten op til 3.500 ark.

5. Høj produktionskapacitet

Originale Lexmark tonerkassetter udskriver op til 30.000 sider i sort-hvid eller farve*, mens fusere og udviklingsenheder producerer op til henholdsvis 720.000 og 600.000** sider for at give en imponerende opetid.

6. Softwareløsninger

Optimer din brugeroplevelse og produktivitet med de inkluderede appløsninger, og brugertilpas din enhed via valgfri apps, der er skræddersyet specifikt til dine behov eller din branche. Med tilgængelige software development kits kan du også udvikle dine egne apps. Lexmarks smart MFP fleksibilitet er med til at fremtidssikre din investering.

7. Direkte udskrivning

Udskriv Microsoft Office filer, PDF filer og andre dokument- og billedtyper fra flashdrev, eller vælg og udskriv dokumenter fra netværksservere eller onlinedrev.



XC9265 med ekstraudstyr



* Ydeevne ved cirka 5% udskriftsdækning pr. farve.

** Den faktiske kapacitet kan variere baseret på andre faktorer, f.eks. enhedens hastighed, papirstørrelse og indførsningsretning, tonerdækning, papirmagasinkilde, procentdel af kun sort-udskrivning og kompleksitet af det gennemsnitlige udskriftsjob.

Produktspecifikationer	Lexmark XC9225	Lexmark XC9235	Lexmark XC9245
Udskrivning			
Display	Lexmark e-Task 10" (25 cm) farvetouchskærm i høj kvalitet		
Udskriftshastighed: Op til ⁶	Sort: 25 sider/min / Farve: 25 sider/min	Sort: 35 sider/min / Farve: 35 sider/min	Sort: 45 sider/min / Farve: 45 sider/min
Tid indtil første side	Sort: 7 sekunder / Farve: 8.3 sekunder		Sort: 5.2 sekunder / Farve: 6.1 sekunder
Printopløsning	Sort: 1200 x 1200 dpi, 2400 billedkvalitet / Farve: 1200 x 1200 dpi, 2400 billedkvalitet		
Hukommelse / Hukommelse i netværksmodel	Standard: 2048 MB / Maksimum: 4096 MB		
Harddisk	Inkluderet i konfiguration		
Anbefalet volumen pr. måned ²	4000 - 20000 Sider		6000 - 50000 Sider
Maks. månedlig belastning (Duty Cycle): Op til ³	150000 sider/måned	200000 sider/måned	225000 sider/måned
Kopiering			
Kopieringshastighed: Op til ⁴	Sort: 25 sider/min. / Farve: 25 sider/min.	Sort: 35 sider/min. / Farve: 35 sider/min.	Sort: 45 sider/min. / Farve: 45 sider/min.
Tid indtil første kopi	Sort: 7.2 sekunder / Farve: 8.5 sekunder	Sort: 6.6 sekunder / Farve: 7.9 sekunder	Sort: 4.9 sekunder / Farve: 5.8 sekunder
Scan			
Scanner type / ADF Scan	Flatbed scanner med ADF / DADF (single pass Duplex)		
A4/Letter Dupleks scanningshastighed: Op til	Sort: 160 / 160 sider/ min. / Farve: 160 / 160 sider/ min.		
A4/Letter Scanningshastighed: Op til	Sort: 80 / 80 sider/ min. / Farve: 80 / 80 sider/ min.		
Kopier/Fax/Scan: Papirinput kapacitet: Op til	ADF: 100 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir		
Faxing			
Modemhastighed	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
Tilbehør⁷			
Ydelse for tonerkassetter (op til) ¹	Sort og farvetonerkassetter (CMYK) til 30.000 sider		
Photoconductorens beregnede ydelse: Op til ⁵	90000 Black / 55000 (CMY) sider, baseret på 3 gennemsnitlige A4-sider pr. udskriftsjob og ~ 5% dækning	100000 Black / 90000 (CMY) sider, baseret på 3 gennemsnitlige A4-sider pr. udskriftsjob og ~ 5% dækning	
Developer Unit(s) Estimated Yield: Up to ⁵	600000 sider, baseret på 3 gennemsnitlige A4-sider pr. udskriftsjob og ~ 5% dækning		
Kassette(r) leveres med produkt ⁸	6.000 siders farvetonerkassette, 5.000 siders sort tonerkassette		18.500 siders sort tonerkassette, 11.500 siders farvetonerkassette (CMY)
Papirhåndtering			
Papirhåndtering	Standard: Integreret Duplex, Udskriftsbakke til 250 ark, MP (Multi-Purpose) arkføder til 150 ark, 2 x 500 arks papirmagasin		
Papirhåndtering (Ekstra tilbehør)	Hæftemaskine, Hæftestempel, Tandem papirmagasin til 2.500 ark, Papirmagasin til 3.000 ark, Booklet Finisher (Efterbehandler), Papirmagasin til 2x500 ark		
Papirinput kapacitet: Op til	Standard: 1150 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 6650 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir		
Papiroutput kapacitet: Op til	Standard: 250 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 3500 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir		
Understøttede medietyper	Card Stock, Kuverter, Etiketter, Almindeligt papir, Banner Papir, Refer to the Paper & Specialty Media Guide		
Understøttede mediestørrelser	10 konvolut, 7 3/4 konvolut, 9 konvolut, A3, A4, A5, B5 konvolut, C5 konvolut, DL konvolut, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Brev, Udmelding, Universel, Super Tabloid (12 x 18"), Oficio, A6, SRA3		
Generelt⁴			
Standard tilslutning	Et internt kortspor, USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), To høje hastighedscertificerede porte med to USB 2.0-specifikationer (type A), To foran USB 2.0 porte Specifikation Hi-Speed-certificeret (Type A)		
Netværkstilslutning (Ekstra tilbehør) / Lokale porte (Ekstra tilbehør)	Marknet N8370 WiFi Option / Ekstern RS-232C serial, Intern 1284-B tovejs parallelt	Intern MarkNet N8360 802.11b/g/n trådløs, NFC, MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / Ekstern RS-232C serial, Intern 1284-B tovejs parallelt	
Lydniveau ved i brug	Udskrivning: 51 dBA / Kopiering: 54 dBA / Scanning: 53 dBA	Udskrivning: 51 dBA / Kopiering: 55 dBA / Scanning: 53 dBA	Udskrivning: 52 dBA / Kopiering: 56 dBA / Scanning: 53 dBA
Påkrævet driftsmiljø	Højde: 0-2.500 meter, Fugtighed: 15 til 85% relativ fugtighed, Temperatur: 10 til 30°C		
Størrelse (mm - H x B x D) / Vægt	921 x 615 x 697 mm / 108.5 kg		

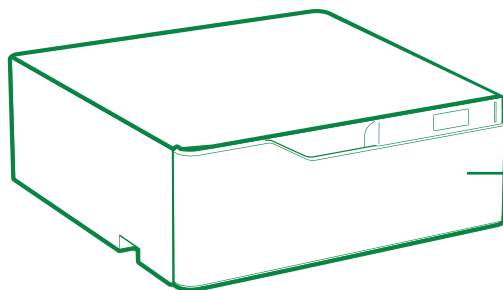
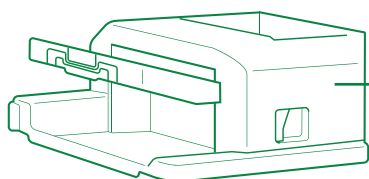
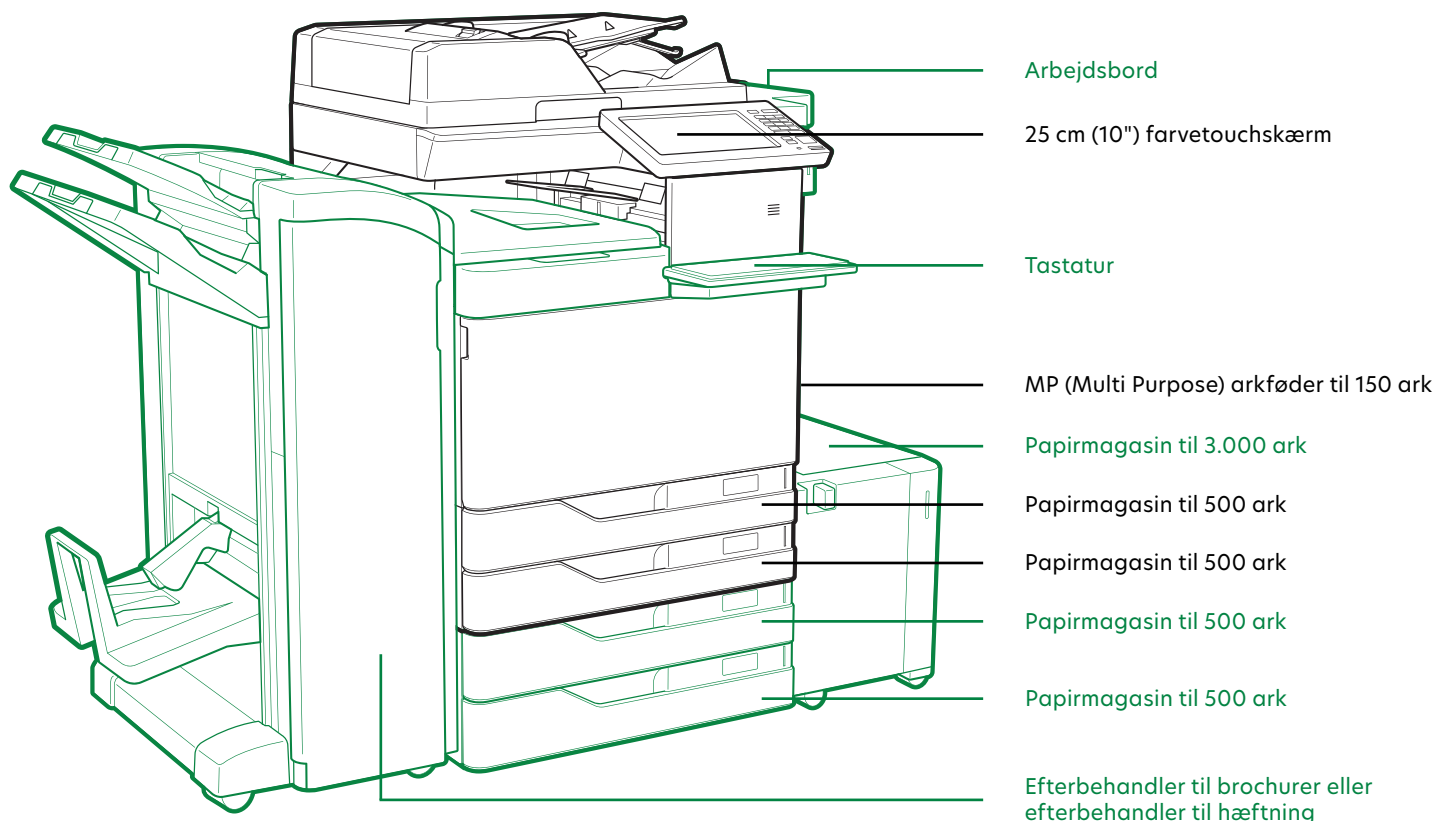
¹Gennemsnits-yield ved cirka 5 % udskriftsdækning pr. farve. ²"Anbefalet månedlig sidevolumen" er en række sider, der hjælper kunder med at evaluere Lexmarks produkttilbud baseret på det gennemsnitlige antal sider, som kunderne planlægger at udskrive på enheden hver måned. Lexmark anbefaler, at antallet 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. ⁴Printere sælges under visse licens / aftaleforhold. Se www.lexmark.com/printerlicense for detaljer. ⁵Faktisk ydelse kan variere afhængigt af andre faktorer såsom enhedshastighed, papirstørrelse og papirretning, tonerdækning, bakke kilde, procentdel af sort-only-udskrivning og gennemsnitlig udskrivningsjobkompleksitet. ⁶Udskrivnings- og kopieringshastigheder målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mere information se: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Produktfunktioner kun med udskiftningspatroner designet til brug i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for flere detaljer. ⁸ Gennemsnitlig erklæret patronkapacitet for kontinuerlig sort eller kontinuerlig kombineret CMY op til dette antal standardsider i henhold til 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.

Produktspecifikationer		Lexmark XC9255	Lexmark XC9265
Udskrivning			
Display	Lexmark e-Task 10" (25 cm) farvetouchskærm i høj kvalitet		
Udskriftshastighed: Op til ⁶	Sort: 55 sider/min / Farve: 55 sider/min	Sort: 65 sider/min / Farve: 65 sider/min	
Tid indtil første side	Sort: 5.2 sekunder / Farve: 6.1 sekunder	Sort: 5.0 sekunder / Farve: 5.9 sekunder	
Printopløsning	Sort: 1200 x 1200 dpi, 2400 billedkvalitet / Farve: 1200 x 1200 dpi, 2400 billedkvalitet		
Hukommelse / Hukommelse i netværksmodel	Standard: 2048 MB / Maksimum: 4096 MB		
Harddisk	Inkluderet i konfiguration		
Anbefalet volumen pr. måned ²	7000 - 50000 Sider	8000 - 50000 Sider	
Maks. månedlig belastning (Duty Cycle): Op til ³	250000 sider/måned	275000 sider/måned	
Kopiering			
Kopieringshastighed: Op til ⁴	Sort: 55 sider/min. / Farve: 55 sider/min.	Sort: 65 sider/min. / Farve: 65 sider/min.	
Tid indtil første kopi	Sort: 4.9 sekunder / Farve: 5.8 sekunder	Sort: 4.8 sekunder / Farve: 5.5 sekunder	
Scan			
Scanner type / ADF Scan	Flatbed scanner med ADF / DADF (single pass Duplex)		
A4/Letter Dupleks scanningshastighed: Op til	Sort: 160 / 160 sider/ min. / Farve: 160 / 160 sider/ min.		
A4/Letter Scanningshastighed: Op til	Sort: 80 / 80 sider/ min. / Farve: 80 / 80 sider/ min.		
Kopier/Fax/Scan: Papirinput kapacitet: Op til	ADF: 100 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir		
Faxing			
Modemhastighed	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
Tilbehør⁷			
Ydelse for tonerkassetter (op til) ¹	Sort og farvetonerkassetter (CMYK) til 30.000 sider		
Photoconductorens beregnede ydelse: Op til ⁵	100000 Black / 90000 (CMY) sider, baseret på 3 gennemsnitlige A4-sider pr. udskriftsjob og ~ 5% dækning		
Developer Unit(s) Estimated Yield: Up to ⁵	600000 sider, baseret på 3 gennemsnitlige A4-sider pr. udskriftsjob og ~ 5% dækning		
Kassette(r) leveres med produkt ⁸	18.500 sider sort tonerkassette, 11.500 sider farvetonerkassetter (CMY)		
Papirhåndtering			
Papirhåndtering	Standard: Integreret Duplex, Udskriftsbakke til 250 ark, MP (Multi-Purpose) arkfæder til 150 ark, 2 x 500 arks papirmagasin		
Papirhåndtering (Ekstra tilbehør)	Hæftemaskine, Hæftestempel, Tandem papirmagasin til 2.500 ark, Papirmagasin til 3.000 ark, Booklet Finisher (Efterbehandler), Papirmagasin til 2x500 ark		
Papirinput kapacitet: Op til	Standard: 1150 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 6650 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir		
Papiroutput kapacitet: Op til	Standard: 250 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 3500 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir		
Understøttede medietyper	Card Stock, Kuverter, Etiketter, Almindeligt papir, Banner Papir, Refer to the Paper & Specialty Media Guide		
Understøttede mediestørrelser	10 konvolut, 7 3/4 konvolut, 9 konvolut, A3, A4, A5, B5 konvolut, C5 konvolut, DL konvolut, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Brev, Udmelding, Universel, Super Tabloid (12 x 18"), Oficio, A6, SRA3		
Generelt⁴			
Standard tilslutning	Et internt kortspor, USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), To høje hastighedscertificerede porte med to USB 2.0-specifikationer (type A), To foran USB 2.0 porte Specifikation Hi-Speed-certificeret (Type A)		
Netværkstilslutning (Ekstra tilbehør) / Lokale porte (Ekstra tilbehør)	Intern MarkNet N8360 802.11b/g/n trådløs, NFC, MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / Ekstern RS-232C seriel, Intern 1284-B tovejs parallelt		
Lydniveau ved i brug	Udskrivning: 52 dBA / Kopiering: 56 dBA / Scanning: 53 dBA	Udskrivning: 55 dBA / Kopiering: 57 dBA / Scanning: 53 dBA	
Påkrævet driftsmiljø	Højde: 0-2.500 meter, Fugtighed: 15 til 85% relativ fugtighed, Temperatur: 10 til 30°C		
Størrelse (mm - H x B x D) / Vægt	921 x 615 x 697 mm / 108.5 kg		

¹Gennemsnits-yield ved cirka 5 % udskriftsdækning pr. farve. 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. ⁴Printere sælges under visse licens / aftaleforhold. Se www.lexmark.com/printerlicense for detaljer. ⁵Faktisk ydelse kan variere afhængigt af andre faktorer såsom enhedshastighed, papirstørrelse og papirretning, tonerdækning, bakke kilde, procentdel af sort-only-udskrivning og gennemsnitlig udskrivningsjobkompleksitet. ⁶Udskrivnings- og kopieringshastigheder målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mere information se: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Produktfunktioner kun med udskiftningspatroner designet til brug i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for flere detaljer. ⁸ Gennemsnitlig erklæret patronkapacitet for kontinuerlig sort eller kontinuerlig kombineret CMY op til dette antal standardsider i henhold til 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.



■ Standard
■ Valgfrit

© 2019 Lexmark og Lexmark logoet er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Lexmark International, Inc. i USA og/eller andre lande. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

AirPrint® og AirPrint Logo® er varemærker tilhørende Apple, Inc.

Google Cloud Print™ er et varemærke tilhørende Google, Inc.

Mopria®, Mopria® Logo™ og Mopria® Alliance-logoer er registrerede varemærker og servicemærker tilhørende Mopria Alliance, Inc. i USA og andre lande. Uautoriseret brug er strengt forbudt.

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