



Lexmark XC9200 serien



XC9235

Når du har behov for mer enn bare de vanlige sidestørrelsene, gjennomsnittlig utskriftshastighet og ordinære serviceintervaller, er Lexmarks MFP-familie et fornuftig valg. Disse allsidige fargeskriverne støtter flere utskriftsformater, og håndterer krevende arbeidsmengder med utskrifter, kopiering, skanning, faksing og valgfri etterbehandling. Og de gjør det med de kombinerte fordelene av Lexmarks sofistikerte produkttenkning og vår integrerte funksjons- og tjenesteportefølje.



Opptil 65 spm



Løsninger



Berøringsskjerm på 25 cm (10 tommer)



SRA3



Tosidig automatisk dokumentmater - ett gjennomløp



Alternativer for etterbehandling

Perfekt størrelse

Med omfattende standardfunksjoner, mange hastigheter og konfigurasjoner samt mulighet til å håndtere flere papirformater, er Lexmark XC9200 serien midt i blinken for mellomstore til store arbeidsgrupper som trenger en fleksibel MFP som kan gjøre alt. Slående fargeutskrifter opptil SRA3 og kapasitet for store volumer kompletterer også funksjonene i eksisterende A4 -skriverparker.

Fart med tilsvarende utholdenhet

Når er det fart ikke er en prioritet? Du trenger det enten du skriver ut, skanner, kopierer eller kjører produktivitetsapper. XC9200 serien er bygget på fart med nøye gjennomtenkt konstruksjon som sørger for holdbarhet og minimerer avbrudd for å holde jobben i gang.

Fart er viktig: Etter å ha levert den første siden så raskt som på 5 sekunder, kan XC9200 serien skrive ut opptil 65 sider i minutter (A4)*, avhengig av modell.

Hurtig skanning: Alle modeller skanner opptil 160 sider i minuttet for enestående skannefart. Støtte for blandede originaler, gjenoppretting ved papirstopp på sidenivå, standard OCR og et "klassifisere og rute"-alternativ oppfyller kravene til høyeste automatiske skannehastighet.

Maksimalt volum: Oppfyll krevende utskriftsbehov med maksimale månedlige driftssykluser som varierer fra 150 000 til 275 000 sider**, avhengig av modell.

*Utskrifts- og kopihastighetene er målt i samsvar med henholdsvis ISO/IEC 24734 og ISO/IEC 24735 (ESAT). Du finner mer informasjon på www.lexmark.com/ISOspeeds.
**"Maks. månedlig driftssyklus" blir definert som det maksimale antall sider en enhet kan skrive ut på en måned ved flerskiftsdrift. Denne verdien gjør det mulig å sammenligne ulike Lexmark-skrivere og -MFP-er.

Dette er en klasse A-enhet i henhold til internasjonale standarder for elektromagnetisk utslipp (dvs. FCC-reglene, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er ikke beregnet for bruk i boliger og husholdningsmiljøer. Bruk av et klasse A-produkt i boliger/husholdningsmiljøer kan forårsake interferens med radiokommunikasjon og krever nødvendige tiltak.

Fargelaserskriver med multifunksjon

Papirkapasitet: Konfigurert for høyt volum med en maksimal innmatingskapasitet på 6 650 ark som håndterer selv de største jobbene, mens utmatingskapasiteten er hele 3 500.

Toner for langtidsbruk: Erstatningstonerkassetter skriver ut opptil 30 000 sider i sort/hvitt eller farger*.

Lange serviceintervaller: Fikseringsenheter og fremkallingsenheter produserer henholdsvis opptil 720 000 og 600 000 sider**, som sørger for en imponerende driftstid.

Intelligent og tilgjengelig

Det som gjør en MFP både sømløs og effektiv å bruke er responstid, et intuitivt grensesnitt, produktivitetssøkende apper og godt planlagte tilgjengelighetsfunksjoner. Og XC9200 serien alt dette.

Solid ytelse: Det starter med en firekjerneprosessor på 1,2 GHz og 2 GB minne (kan utvides til 4 GB) for å både et responsivt brukergrensesnitt og enestående utskriftshastighet.

Lyssterk og brukervennlig: En lyssterk, neste generasjons berøringsskjerm på 25 cm (10 tommer) med Lexmarks eget e-Task-grensesnitt skaper en ikon- og tekstdrevet opplevelse som alltid er intuitiv å navigere i og som kan lede deg gjennom hvert eneste trinn. Foran finnes en USB-port for enkel dokumentutskrift og filoverføring.

Løsninger og mer: Forbedre brukeropplevelsen og produktiviteten med de medfølgende løsningsappene og tilpass enheten via valgfrie apper som er skreddersydd for ditt behov eller din bransje. Med tilgjengelige programvareutviklingssett kan du til og med lage dine egne apper.

Harddiskforbedring: XC9200 seriens standard harddisk legger til rette for effektivitetssøkende funksjoner som jobbufring, samtidig som den forbedrer funksjoner som sortering og den generelle systemytelsen.

Tilgjengelighet: Vi tilbyr integrert stemmeveiledning, standard hodetelefonkontakt, vipbart kontrollpanel og muligheten til å bruke både vanlige "sveipebevegelser" og USB-tastatur (ekstrautstyr). Alle er med på å gjøre Lexmarks beste SRA3 innen MFP-er noensinne ikke bare tilgjengelig for ulike ferdighetsnivåer, men en bedre brukeropplevelse for alle.

Standard OCR for avanserte alternativer for ruting

Alle enheter i Lexmark XC9200 serien inneholder programvare for optisk tegngjenkjenning (OCR) som kan gjøre trykte tegn på et skannet side om til søkbar tekst. Lagre filen på en minnepenn, send den på e-post til hvem som helst eller send den til et nettverk for videre behandling eller integrering med programvare du leverer og administrerer. I tillegg til grunnleggende OCR, sørger Lexmarks AccuRead Automate-program (ekstrautstyr) for at enhver XC9200-modell kan klassifisere og rute dokumenter automatisk, og samtidig trekke ut nøkkelinformasjon for navngivning og indeksering av filer. Det er ikke behov for en ekstra server – AccuRead Automate gjør alt rett på enheten, noe som eliminerer manuelle datainntastingsfeil og fremskynder forretningsprosessene.

*Kapasitet basert på omtrent 5 % utskriftsdekning per farge.

**Faktisk kapasitet varierer basert på faktorer som enhetens hastighet, papirstørrelse og matingsretning, tonerdekning, papirkilde, prosentandel bare sort-utskrift og gjennomsnittlig kompleksitet for utskriftsjobben.

Utstyrt for profesjonelle utskrifter

Vis frem fargene dine, gjør utskriftene bedre med etterbehandlingsalternativer og koble kraften i XC9200 serien til ethvert nettverksmiljø.

Profesjonelle farger: Match de viktigste fargene dine og presenter de mest vågale ideene dine med en velutstyrt fargeverktøykasse som inkluderer PANTONE®-kalibrering, innebygde fargeprøvesider og Lexmark fargeerstatning for enkel matching av punkt- og RGB -farger.

Avansert sluttutførelse: Øk mulighetene for intern produksjon og nå nye kunder med etterbehandlingsalternativer som omfatter flerposisjonsstifting, hulling, hefte, ryggstift og bretteing tre ganger.

Koblet til din verden: Gigabit Ethernet-porter sørger for tilkobling til alle moderne nettverk, mens to høyhastighets USB 2.0-porter bak kan brukes til tilkobling av frittstående enheter. Trådløskort og fiberoptiske kort (ekstrautstyr) utvider sirkelen av autoriserte brukere.

Lexmark-fordelen

XC9200 serien sørger for raske, profesjonelle fargeutskrifter i et større format i selv de meste utfordrende miljøene. Og de gjør det med de kombinerte fordelene av Lexmarks sofistikerte produkttenkning og vår integrerte funksjons- og tjenesteportefølje.

Sikkerhet: Lexmarks omfattende fullspektersikkerhet er en integrert del av alle produktene våre for å bidra til å skape, ikke bare et sikrere, men også et mer produktivt miljø. Sikkerhetsporteføljen vår omfatter sikker tilgang, dokument- og nettverkssikkerhet, sikker fjernadministrasjon, harddisksikkerhet og valgfrie funksjoner som sikker frigivelse av utskrifter. Sammen gjenspeiler de opplevelsen vår ved å jobbe i noen av de mest regulerte, oppgavekritiske omgivelsene på jorden.

Mobilitet: Gjør mobil utskrift like enkelt som utskrift fra PC med den kostnadsfrie Lexmark Mobile Print-appen, eller skriv ut via AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria® eller Windows® Mobile på nettverk med trådløs tilgang. Hvis du legger til XC9200 seriens trådløse kort (ekstrautstyr), kan du skrive ut direkte, uten å gå om nettverket. Flere alternativer for mobil utskrift betyr at du og brukerne dine har flere valg.

Administrerbarhet: MFP-er i XC9200 serien blir en integrert del av en eksisterende, administrert Lexmark-skriverpark med en gang du kobler dem til, takket være full kompatibilitet med den kostnadsfrie, nedlastbare Markvision Enterprise-programvaren. Med MVE kan du spore, feilsøke og oppdatere enheter gjennom hele livssyklusen deres—fra det øyeblikket de legges til i nettverket til den dagen du pensjonerer dem.



Sikkerhet og mer

Avanserte sikkerhetsfunksjoner:

Sikkerhetsfunksjonene til Lexmark XC9200 omfatter enhetsbehandling, enhetsforsterking og enhetsdrift.

Enhetsbehandling: En kombinasjon av administrativ tilgang og passord, HTTPS, SNMPv3, IPsec og 802.1x-støtte lar deg eksternt overvåke, administrere, autentisere godkjenne hvem og hva som får tilgang til nettverket.

Enhetsforsterking: Innebygde verktøy inkluderer portfiltrering og TCP-tilkoblingsfiltrering, som begrenser hvilke tilkoblinger som er aktive fra hvilke kilder. Kryptering og sletting av harddisken beskytter sensitive utskriftsjobbdata. Digitalt signerte fastvareoppdateringer kan forhindre at hackere laster opp kompromittert programvare til MFP-en.

Enhetsdrift: Du får brukergodkjenning via PIN-kode, passord eller kortleser, oppslag i adressebok via LDAP over SSL (Secure Socket Layer), som gir en sikker tilkobling mellom MFP-en og nettverket, og låsing av enhetens kontrollpanel beskytter enhetens innstillinger.

Harddiskbeskyttelse: Harddisken er beskyttet med 256-biters AES-kryptering, og krypteringsnøkler lagres i MFP-ens minne og ikke på harddisken. Dataene er beskyttet selv om harddisken fjernes. Dette beskyttelsesnivået er automatisk ved oppstart – brukere og administratorer trenger ikke å gjøre noe.

XC9200 serien utfører også automatisk filbasert harddisksletting etter hver utskriftsjobb, og dette kan ikke deaktiveres. Og prosessen med å tømme harddisken til en enhet og data på ikke-flyktig minne når det tas ut av tjeneste eller flyttes fra et sikkert sted, er enkel med en ett-trinns kommando for diskrens ved tjenesteavbrudd for autoriserte brukere.

Bygd for planeten vår

Energisparingsmoduser: Med et strømforbruk på mindre enn 3 watt i strømsparingsmodus spares både penger og strøm mellom utskriftsjobbene. Enheten går i hvilemodus når den ikke er i bruk, men våkner raskt ved innkommende utskriftsjobber. Den kan dessuten slås av og på manuelt fra kontrollpanelet eller automatisk via en brukerdefinert tidsplan. Og sensorer for modus med lavt strømforbruk vekker MFP-en når det legges papir i den automatiske arkmatern eller skannerlokket åpnes.

Papir- og tonerbesparelser:

I standard dupleksmodus blir det som standard skrevet ut på begge sider av arket, uten at utskriftshastigheten reduseres, for komplett duplekseffektivitet ved enhetens oppførte utskriftshastighet. Og den unike Fargeeffekt-funksjonen skriver bilder lysere som standardinnstilling, mens teksten fortsatt er mørk og lesbar, og dette sparer toner og penger.

Og den inkluderte Miljøkopi-løsningen lar deg skrive ut kopier av skannede elementer ved hjelp av forhåndsdefinerte innstillinger som tosidig utskrift, antall sider per ark (nedskalering) og antall kopier per ark for å spare enda mer papir.

Støtte for resirkulert papir: Lexmark XC9200 serien har blitt testet med en rekke forskjellige resirkulerte papirtyper, opptil 100 % resirkulert papir, for å sørge for at du skal kunne redusere innvirkningen av papirforbruket ditt.

Miljøsertifiseringer: Disse Lexmark-produktene tilfredsstiller globalt anerkjente miljøstandarder:

- ▶ Blue Angel
- ▶ Infrir RoHS

1. Intuitiv

fargeberørings-skjerm med neste generasjons e-Task-grensesnitt

Den store fargeberørings-skjermen på 25 cm (10 tommer) har en meget jevn overflate og kan aktiveres av nesten hva som helst, inkludert penner, fingertupper eller negler, uten trykk eller direkte hudkontakt. Det moderne grensesnittet er velkjent for brukerne, noe som minimerer behovet for opplæring

2. Rask skanner

Automatisk dupleksdokumentmater har plass til 100 ark og støtter skanning opptil 160 sider i minutter for enestående skannehastighet. Støtte for blandede originaler, gjenoppretting ved papirstopp på sidenivå, standard OCR og et "klassifisere og rute"-alternativ oppfyller kravene til høyeste automatiske skannehastighet.

3. Utvidbar innskuff

Skriv ut på flere papirtyper og -størrelser, med en innmatingskapasitet på opptil 6 650 ark.

4. Etterbehandlingsalternativer

Øk mulighetene med etterbehandlingsalternativer som omfatter flerposisjonsstifting, hulling, hefte, ryggstift og bretteing tre ganger. Etterbehandleren øker utmatingskapasiteten til 3 500 ark.

5. Høy produksjonskapasitet

Originale Lexmark-tonerkassetter skriver ut opptil 30 000 sider i svart-hvitt eller farger*, mens fikserings- og fremkallingsenheter produserer henholdsvis opptil 720 000 og 600 000** sider, noe som gir en imponerende driftstid.

6. Programvareløsninger

Forbedre brukeropplevelsen og produktiviteten med de medfølgende løsningsappene og tilpass enheten via valgfrie apper som er skreddersydd for ditt behov eller din bransje. Med tilgjengelige programvareutviklingssett kan du til og med lage dine egne apper. Lexmarks smart MFP-tilpasningsevne sikrer investeringen din for fremtiden.

7. Direkte utskrift

Skriv ut Microsoft Office-filer, PDF-er og andre dokumenter og bildetyper direkte fra flash-enheter, eller velg og skriv ut dokumenter fra nettverksservere eller stasjoner på nettet.



XC9265 med tilleggsutstyr



*Kapasitet basert på omtrent 5% utskriftsdekning per farge.

**Faktisk kapasitet varierer basert på faktorer som enhetens hastighet, papirstørrelse og matingsretning, tonerdeknning, papirkilde, prosentandel bare sort-utskrift og gjennomsnittlig kompleksitet for utskriftsjobben.

Produktspesifikasjoner	Lexmark XC9225	Lexmark XC9235	Lexmark XC9245
Utskrift			
Brukerpanel	Lexmark e-Task 10-tommer (25 cm) fargeberørings skjerm		
Utskriftshastighet (A4: /hvitt): Opptil / Utskriftshastighet: Opptil ⁶	sort: 25 sider per minutt / farger: 25 sider per minutt	sort: 35 sider per minutt / farger: 35 sider per minutt	sort: 45 sider per minutt / farger: 45 sider per minutt
Tid til første utskriftsside	sort: 7 sekunder / farger: 8.3 sekunder		sort: 5.2 sekunder / farger: 6.1 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality / farger: 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality		
Minne	standard: 2048 MB / maksimum: 4096 MB		
Harddisk	Inkludert i konfigurasjonen		
Anbefalt månedlig sidevolum ²	4000 - 20000 Sider		6000 - 50000 Sider
Maksimal belastning på en måned: Opptil ³	150000 sider pr. måned	200000 sider pr. måned	225000 sider pr. måned
Kopi			
Kopihastighet (A4: /hvitt): Opptil / Kopihastighet: Opptil ⁶	sort: 25 kopisider i minuttet / farger: 25 kopisider i minuttet	sort: 35 kopisider i minuttet / farger: 35 kopisider i minuttet	sort: 45 kopisider i minuttet / farger: 45 kopisider i minuttet
Tid til første kopiside	sort/hvitt: 7.2 sekunder / 8.5 sekunder	sort/hvitt: 6.6 sekunder / 7.9 sekunder	sort/hvitt: 4.9 sekunder / 5.8 sekunder
Skanning			
Skannertype / ADF Scan	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)		
A4/Ltr Tosidig skannerhastighet: Opptil	sort/hvitt: 160 / 160 enkelt-sider i minuttet / farger: 160 / 160 enkelt-sider i minuttet		
A4/Ltr Skannerhastighet: Opptil	sort/hvitt: 80 / 80 enkelt-sider i minuttet / farger: 80 / 80 enkelt-sider i minuttet		
Kopi/Faks/Skann: papir innkapasitet: Opptil	ADF: 100 ark på 75 g/m2		
Faks			
Modemhastighet	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
Rekvisita⁷			
Kapasitet for tonerkassetter (opp til) ¹	30,000-siders sort og fargetonerkassetter (CMYK)		
Fotoleder estimert utbytte: Opp til ⁵	90000 Black / 55000 (CMY) sider, basert på 3 gjennomsnitts brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad	100000 Black / 90000 (CMY) sider, basert på 3 gjennomsnitts brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad	
Developer Unit(s) Estimated Yield: Up to ⁵	600000 sider, basert på 3 gjennomsnitts brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad		
Toner(e) levert med produkt ⁸	6,000-siders fargetonerkassetter (CMY), 5,000-siders sort tonerkassett		18,500-siders sort tonerkassett, 11,500-siders fargetonerkassetter (CMY)
Papirbehandling			
Inkludert papirhåndtering	Integrated Duplex, 250-arks utskuff, 150-arks flerbruksmater, Inntakskapasitet på 2 x 500-ark		
Valgfri papirhåndtering	Staple Finisher, Stiftpunch Finisher, 2500-arks tandem-mater, 3000-arks skuff, Hefte etterbehandler, 2 x 500-arks skuff		
Papirkapasitet inn: Opptil	standard: 1150 ark på 75 g/m2 / maksimum: 6650 ark på 75 g/m2		
Papirkapasitet ut: Opptil	standard: 250 ark på 75 g/m2 / maksimum: 3500 ark på 75 g/m2		
Støttede mediastørrelser	Card Stock, Envelopes, Etiketter, Plain Paper, Banner papir, Refer to the Paper & Specialty Media Guide		
Hånderer papirstørrelse	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, A3, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Super Tabloid (305 x 457 mm), Oficio, A6, SRA3		
Generelt⁴			
Standard tilkoblinger	One Internal Card Slot, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A), To frontmontert høyhastighets USB-porter (Type A)		
Nettverkstilkoblinger / Lokale tilkoblinger	ekstraustyr: Marknet N8370 WiFi Option / ekstraustyr: External RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel	ekstraustyr: Intern MarkNet N8360 802.11b/g/n trådløs, NFC, MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / ekstraustyr: External RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel	
Støynivå ved drift	Utskrift: 51 dBA / Kopimaskin: 54 dBA / Skannerens: 53 dBA	Utskrift: 51 dBA / Kopimaskin: 55 dBA / Skannerens: 53 dBA	Utskrift: 52 dBA / Kopimaskin: 56 dBA / Skannerens: 53 dBA
Spesifisert operasjonsmiljø	Høyde over havet: 0 - 2500 Meter, 15 til 85% relativ fuktighet, Temperatur: 10 til 30°C		
Størrelse (mm - H x B x D) / Vekt	921 x 615 x 697 mm / 108.5 kg		

¹ Gjennomsnittlig utbytte ved ca. 5% utskriftsdekning per farge ²"Anbefalt månedlig sidevolum" er en rekke sider som hjelper kundene med å evaluere Lexmarks produkttilbud basert på det gjennomsnittlige antall sider kundene planlegger å skrive ut på enheten hver måned. Lexmark anbefaler at antall sider per måned ligger innenfor det angitte området for optimal ytelse på enheten, basert på faktorer, inkludert: forsyningsintervall, papirinnlastingintervaller, hastighet og vanlig bruk av kunder. ³"Maksimal månedlig driftssyklus" er definert som det maksimale antall sider en enhet kan levere i en måned ved hjelp av en multisiftoperasjon. Denne metriske gir en sammenligning av robusthet i forhold til andre Lexmark-skrivere og multifunksjonsmaskiner. ⁴Skrivere selges underlagt visse lisens / avtaleforhold. Se www.lexmark.com/ printerlicense for detaljer. ⁵Faktisk avkastning kan variere på grunnlag av andre faktorer, som f.eks. Enhetens hastighet, papirstørrelse og mateorientering, tonerdekning, skuffkilde, prosentandel av svart utskrift og gjennomsnittlig utskriftsjobbkompleksitet. ⁶Utskriftshastigheter målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mer informasjon, se: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Produktfunksjoner bare med erstatningspatroner beregnet for bruk i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for mer informasjon. ⁸ Gjennomsnittlig angitt kapasitet for tonerkassett for kontinuerlig sort eller kontinuerlig sammensatt CMY opptil dette antallet standardsider i samsvar med ISO/IEC 19798.

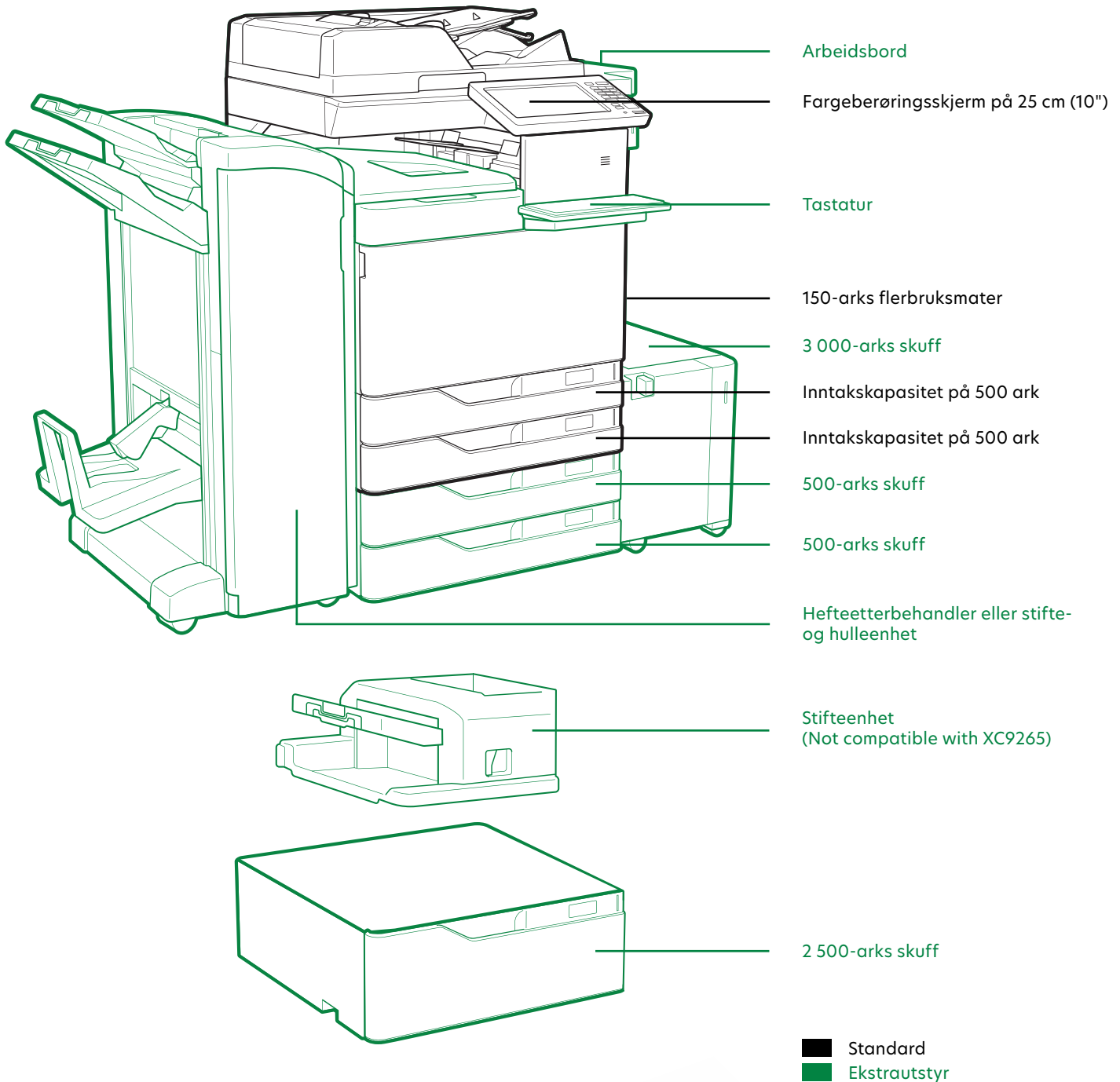
Dette er en klasse A-enhet i henhold til internasjonale standarder for elektromagnetisk utslipp (dvs. FCC-reglene, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er ikke beregnet for bruk i boliger og husholdningsmiljøer. Bruk av et klasse A-produkt i boliger/husholdningsmiljøer kan forårsake interferens med radiokommunikasjon og krever nødvendige tiltak.

Produktspesifikasjoner	Lexmark XC9255	Lexmark XC9265
Utskrift		
Brukerpanel	Lexmark e-Task 10-tommer (25 cm) fargeberørings skjerm	
Utskriftshastighet (A4: /hvitt): Opptil / Utskriftshastighet: Opptil ⁶	sort: 55 sider per minutt / farger: 55 sider per minutt	sort: 65 sider per minutt / farger: 65 sider per minutt
Tid til første utskriftsside	sort: 5.2 sekunder / farger: 6.1 sekunder	sort: 5.0 sekunder / farger: 5.9 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality / farger: 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality	
Minne	standard: 2048 MB / maksimum: 4096 MB	
Harddisk	Inkludert i konfigurasjonen	
Anbefalt månedlig sidevolum ²	7000 - 50000 Sider	8000 - 50000 Sider
Maksimal belastning på en måned: Opptil ³	250000 sider pr. måned	275000 sider pr. måned
Kopi		
Kopihastighet (A4: /hvitt): Opptil / Kopihastighet: Opptil ⁶	sort: 55 kopisider i minuttet / farger: 55 kopisider i minuttet	sort: 65 kopisider i minuttet / farger: 65 kopisider i minuttet
Tid til første kopiside	sort/hvitt: 4.9 sekunder / 5.8 sekunder	sort/hvitt: 4.8 sekunder / 5.5 sekunder
Skanning		
Skannertype / ADF Scan	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)	
A4/Ltr Tosidig skannerhastighet: Opptil	sort/hvitt: 160 / 160 enkelt-sider i minuttet / farger: 160 / 160 enkelt-sider i minuttet	
A4/Ltr Skannerhastighet: Opptil	sort/hvitt: 80 / 80 enkelt-sider i minuttet / farger: 80 / 80 enkelt-sider i minuttet	
Kopi/Faks/Skann: papir innkapasitet: Opptil	ADF: 100 ark på 75 g/m ²	
Faks		
Modemhastighet	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps	
Rekvisita⁷		
Kapasitet for tonerkassetter (opp til) ¹	30,000-siders sort og fargetonerkassetter (CMYK)	
Fotoleder estimert utbytte: Opp til ⁵	100000 Black / 90000 (CMY) sider, basert på 3 gjennomsnittlige brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad	
Developer Unit(s) Estimated Yield: Up to ⁵	600000 sider, basert på 3 gjennomsnittlige brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad	
Toner(e) levert med produkt ⁸	18,500-siders sort tonerkasset, 11,500-siders fargetonerkassetter (CMY)	
Papirbehandling		
Inkludert papirhåndtering	Integrated Duplex, 250-arks utskuff, 150-arks flerbruksmater, Inntakskapasitet på 2 x 500-ark	
Valgfri papirhåndtering	Staple Finisher, Stiftspunch Finisher, 2500-arks tandem-mater, 3000-arks skuff, Hefte etterbehandler, 2 x 500-arks skuff	
Papirkapasitet inn: Opptil	standard: 1150 ark på 75 g/m ² / maksimum: 6650 ark på 75 g/m ²	
Papirkapasitet ut: Opptil	standard: 250 ark på 75 g/m ² / maksimum: 3500 ark på 75 g/m ²	
Støttede mediastørrelser	Card Stock, Envelopes, Etiketter, Plain Paper, Banner papir, Refer to the Paper & Specialty Media Guide	
Håndterer papirstørrelse	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A3, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Super Tabloid (305 x 457 mm), Oficio, A6, SRA3	
Generelt⁴		
Standard tilkoblinger	One Internal Card Slot, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A), To frontmontert høyhastighets USB-porter (Type A)	
Nettverkstilkoblinger / Lokale tilkoblinger	ekstrautstyr: Intern MarkNet N8360 802.11b/g/n trådløs, NFC, MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / ekstrautstyr: External RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel	
Støynivå ved drift	Utskrift: 52 dBA / Kopimaskin: 56 dBA / Skannerens: 53 dBA	Utskrift: 55 dBA / Kopimaskin: 57 dBA / Skannerens: 53 dBA
Spesifisert operasjonsmiljø	Høyde over havet: 0 - 2500 Meter, 15 til 85% relativ fuktighet, Temperatur: 10 til 30°C	
Størrelse (mm - H x B x D) / Vekt	921 x 615 x 697 mm / 108.5 kg	

¹ Gjennomsnittlig utbytte ved ca. 5% utskriftsdekning per farge ²"Anbefalt månedlig sidevolum" er en rekke sider som hjelper kundene med å evaluere Lexmarks produkttilbud basert på det gjennomsnittlige antall sider kundene planlegger å skrive ut på enheten hver måned. Lexmark anbefaler at antall sider per måned ligger innenfor det angitte området for optimal ytelse på enheten, basert på faktorer, inkludert: forsyningsintervall, papirinnlastingintervaller, hastighet og vanlig bruk av kunder. ³"Maksimal månedlig driftssyklus" er definert som det maksimale antall sider en enhet kan levere i en måned ved hjelp av en multisiftoperasjon. Denne metriske gir en sammenligning av robusthet i forhold til andre Lexmark-skrivere og multifunksjonsmaskiner. ⁴Skrivere selges underlagt visse lisens / avtaleforhold. Se www.lexmark.com/ printerlicense for detaljer. ⁵Faktisk avkastning kan variere på grunnlag av andre faktorer, som f.eks. Enhetens hastighet, papirstørrelse og mateorientering, tonerdekning, skuffkilde, prosentandel av svart utskrift og gjennomsnittlig utskriftsjobbkompleksitet. ⁶Utskriftshastigheter målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mer informasjon, se: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Produktfunksjoner bare med erstatningspatroner beregnet for bruk i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for mer informasjon. ⁸ Gjennomsnittlig angitt kapasitet for tonerkasset for kontinuerlig sort eller kontinuerlig sammensatt CMY opptil dette antallet standardsider i samsvar med ISO/IEC 19798.

Dette er en klasse A-enhet i henhold til internasjonale standarder for elektromagnetisk utslipp (dvs. FCC-reglene, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er ikke beregnet for bruk i boliger og husholdningsmiljøer. Bruk av et klasse A-produkt i boliger/husholdningsmiljøer kan forårsake interferens med radiokommunikasjon og krever nødvendige tiltak.

Lexmark XC9200 serie -funksjoner



© 2019 Lexmark og Lexmark-logoen er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Lexmark International, Inc. i USA og/eller andre land. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

AirPrint® og AirPrint-logoen® er varemerker for Apple, Inc.

Google Cloud Print™ er et varemerke for Google, Inc.

Mopria®, Mopria®-logoen™ og Mopria® Alliance-logoene er registrerte varemerker og tjenestemerker som tilhører Mopria Alliance, Inc. i USA og andre land. Uautorisert bruk er strengt forbudt.

Merknad: "Dette produktet inkluderer programvare som er utviklet av OpenSSL-prosjektet for bruk i Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)."