



Lexmark XC9200 serie



XC9235

Als u meer nodig heeft dan standaard paginaformaten, normale afdruksnelheden en gewone onderhoudsintervallen, ondersteunen deze kleurenlaser-MFP's met optionele finishingopties u bij de meest veeleisende opdrachten voor afdrukken, kopiëren, scannen en faxen. En ze bieden dit alles in combinatie met de voordelen van Lexmark's geavanceerde design en onze geïntegreerde functies en services.

Gemaakt voor succes

Met uitgebreide standaard functies, de mogelijkheid om meerdere papierformaten te verwerken is de Lexmark XC9200 serie ideaal voor middelgrote tot grote werkgroepen die een betrouwbare en gebruiksvriendelijke kleurenlaser-MFP nodig hebben. De indrukwekkende A3-uitvoer in kleur en hoge capaciteit vormen bovendien een aanvulling op de mogelijkheden van bestaande A4-printerparken.



Tot 65 ppm



Solutions



25,4 cm kleuren touchscreen



A3-media ondersteuning



Single-pass duplex ADF



Finishing opties

Snelheid met bijbehorende capaciteit

Wanneer is snelheid geen prioriteit? De XC9200 serie is gebouwd met het oog op snelheid en het goed doordachte ontwerp zorgt voor een groot uithoudingsvermogen en beperkt onderbrekingen tot het minimum.

Snelheid is belangrijk: nadat de eerste pagina in slechts 4,9 seconden is geprint, kan de XC9200 serie tot 65 pagina's per minuut (A4)* afdrukken, afhankelijk van het model.

Snel scannen: alle modellen bieden een indrukwekkende scansnelheid tot 160 zijden per minuut. Met de ondersteuning van gemengde originelen, herstel na papierstoring, standaard OCR en een optie voor 'classify and route' voldoet deze MFP aan vereisten voor geautomatiseerd scannen met de hoogste snelheden.

Geschikt voor grote volumes: dankzij een maximale maandelijkse gebruiksindicatie die uiteenloopt van 150.000 tot 275.000 pagina's**, afhankelijk van het model, voldoet deze serie aan uw meest veeleisende behoeften.

*Afdruk- en kopieersnelheden gemeten conform respectievelijk ISO/IEC 24734 en ISO/IEC 24735 (ESAT). Voor meer informatie gaat u naar: www.lexmark.com/ISOspeeds.

**De maximale maandelijkse gebruiksindicatie is gedefinieerd als het maximum aantal pagina's dat een printer per maand kan leveren. Aan de hand van dit criterium kunt u de mogelijkheden van Lexmark printers en MFP's met elkaar vergelijken.

Papiercapaciteit: de maximum invoercapaciteit van 6650 vel is geschikt voor grote volumes en kan de zwaarste belasting aan, terwijl de uitvoercapaciteit tot 3500 vel kan worden uitgebreid.

Hoog rendement toners: vervangende cartridges drukken tot 30.000 zwart-witpagina's of kleurenpagina's* af.

Lange onderhoudsintervallen: fusers end developer units halen respectievelijk tot 720.000 (600.000 voor XC9235) en 600.000 pagina's** voor een indrukwekkende uptime.

Intelligent en toegankelijk

Snelle verwerking, een intuïtieve interface, productiviteitsverhogende apps en goede toegankelijkheid zorgen ervoor dat een MFP zowel naadloos als efficiënt werkt. En de XC9200 serie biedt dit allemaal.

Krachtige prestaties: de 1,2 GHz quad-core processor en 2 GB geheugen (uit te breiden tot 4 GB) staan garant voor zowel een snelle interface als een uitzonderlijke hoge verwerkingssnelheid.

Helder en eenvoudig: het heldere 'next generation' 25,4 cm kleuren touchscreen, met Lexmark's eigen interface, werkt op basis van pictogrammen en tekst, heeft een intuïtieve navigatie en leidt u door elke stap in een proces. Via de handige USB-poort aan de voorzijde kunt u eenvoudig documenten afdrukken en bestandenoverzetten.

Oplossingen: verbeter de ervaring en productiviteit van uw gebruikers met meegeleverde apps en pas uw apparaat aan met optionele apps die zijn afgestemd op uw specifieke behoefte of branche. Met de beschikbare software-ontwikkelingskit kunt u zelfs uw eigen apps maken.

Vaste schijf: de vaste schijf van de XC9200 serie biedt efficiëntieverhogende functies zoals buffering van taken en verbetert functies zoals sorteren en de algemene reactiesnelheid van het apparaat.

Toegankelijkheid: deze MFP's beschikken over geïntegreerde gesproken aanwijzingen, een standaard hoofdtelefoonaansluiting, een kantelbaar touchscreen en de mogelijkheid om zowel gangbare 'swipe' bewegingen als een optioneel USB-toetsenbord te gebruiken. Dit alles maakt deel uit van de inspanningen van Lexmark om de beste A3-MFP's ooit te maken die niet alleen toegankelijk zijn voor gebruikers met diverse beperkingen, maar een betere gebruikerservaring voor iedereen te bieden.

Standaard OCR en geavanceerde routeringsopties

Elk apparaat uit de Lexmark XC9200 serie biedt ingebouwde software voor optische tekenherkenning (OCR) die gedrukte tekens op een gescande pagina kan omzetten in doorzoekbare tekst. Sla het bestand op een USB-stick op, verstuur het per e-mail of verzend het naar een netwerkshare voor verdere verwerking of integratie met de software die u gebruikt en beheert. Naast eenvoudige OCR kan elk XC9200-model met Lexmark's optionele software AccuRead Automate documenten vastleggen, automatisch classificeren en routeren, waarbij belangrijke informatie uit het document wordt gehaald en gebruikt om het bestand een naam te geven en te indexeren. U heeft geen aanvullende server nodig. AccuRead Automate doet alles rechtstreeks op het apparaat, waardoor fouten door handmatige invoer worden voorkomen en bedrijfsprocessen worden versneld.

*Gemiddeld rendement gebaseerd op ongeveer 5% dekking per kleur.

**Werkelijk rendement kan verschillen afhankelijk van andere factoren, zoals afdruksnelheid, papierformaat en richting waarop papier is geladen, tonerdekking, papierbron, aandeel van 'alleen in zwart afdrukken' en de complexiteit van de afdruktaak.



Geschied voor professionele uitvoer

Afdrukken in kleur die indruk maken, en finishingopties en een connectiviteit die het u gemakkelijk maken.

Professionele kleuren: druk uw eigen huisstijl kleuren consistent af dankzij de uitgebreide kleuren toolbox, inclusief PANTONE®-kalibratie, geïntegreerde kleurvoorbeeldpagina's en Lexmark Color Replacement voor een eenvoudige afstemming van steun- en RGB-kleuren.

Geavanceerde finishing: vergroot uw mogelijkheden voor productie in eigen beheer met optionele finishingopties zoals nieten op meerdere posities, perforeren, boekjes nieten en documenten in drieën vouwen.

Uitgebreide connectiviteit: via de Gigabit Ethernet-aansluiting maakt u verbinding met alle moderne netwerken, terwijl losse apparaten kunnen worden aangesloten op twee snelle USB 2.0-poorten op de achterzijde. Met optionele draadloze en glasvezelkaarten kunt u de connectiviteit nog verder uitbreiden.

Het voordeel van Lexmark

De XC9200 serie ondersteunt snelle, omvangrijke professionele kleurenafdrukken tot A3-formaat in zelfs de meest uitdagende omgevingen. En deze MFP's bieden dit alles in combinatie met de voordelen van Lexmark's geavanceerde design en uitgebreide functies en services.

Beveiliging: Lexmark's uitgebreide, allesomvattende beveiliging is ingebouwd in alle producten en creëert zo niet alleen een veiligere, maar ook een productievere omgeving. Deze beveiligingsfuncties omvatten veilige toegang, document- en netwerkbeveiliging, veilig beheer op afstand, beveiliging van vaste schijf en optionele functies zoals 'secure print release'. Samen weerspiegelen ze de ervaring die we hebben opgedaan in enkele van de best gereguleerde en meest kritische omgevingen ter wereld.

Mobiliteit: de gratis Lexmark Mobile Print app maakt mobiel afdrukken even gemakkelijk als afdrukken vanaf een pc of druk af via AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria® of Windows Mobile® in draadloze netwerken. Met de optionele draadloze netwerkkaart, kunt u direct afdrukken. Meer opties voor mobiel afdrukken betekent meer keuzes voor u en uw gebruikers.

Beheersbaarheid: de MFP's worden zodra u ze aansluit een geïntegreerd onderdeel van een bestaand beheerd Lexmark apparatenpark, dankzij de compatibiliteit met de gratis te downloaden Markvision Enterprise software. Met Markvision kunt u het apparaat in elke fase van zijn levenscyclus, vanaf het moment dat u het met het netwerk verbindt tot de dag dat u het buiten gebruik stelt, controleren en bijwerken en eventuele problemen ermee oplossen.



Adequate beveiliging

Geavanceerde beveiligingsfuncties: de beveiligingsfuncties van de Lexmark XC9200 omvatten apparaatbeheer, apparaatbeveiliging en apparaatbediening.

Apparaatbeheer: dankzij een combinatie van beheerde toegang en wachtwoorden, HTTPS, SNMPv3, IPsec en 802.1x-ondersteuning kunt u op afstand controleren, beheren, autoriseren en verifiëren wie en wat toegang krijgt tot het netwerk.

Apparaatbeveiliging: met ingebouwde hulpmiddelen, zoals poortfilters en TCP-verbindingfilters, kunt u beperken welke verbindingen vanuit welke bronnen actief zijn. De vaste schijf kan worden gecodeerd en gewist ter bescherming van vertrouwelijke afdrukgegevens. Met digitaal ondertekende firmware-updates wordt voorkomen dat hackers schadelijke software uploaden naar de MFP.

Apparaatbediening: de beveiliging van de bediening omvat gebruikersverificatie met pincode, wachtwoorden of een badgelezer, zoeken in adresboeken via LDAP met SSL (Secure Socket Layer) om een veilige verbinding tussen de MFP en het netwerk te bieden, en vergrendelingen op het bedieningspaneel om de instellingen van het apparaat te beschermen.

Beveiliging van de vaste schijf:

de vaste schijf is beveiligd met 256-bits AES-codering, waarvan de coderingssleutels niet op de vaste schijf maar in het geheugen van de MFP zijn opgeslagen. De gegevens zijn beveiligd, zelfs als de vaste schijf wordt verwijderd. Dit beveiligingsniveau wordt automatisch toegepast bij het opstarten. Gebruikers en beheerders hoeven hiervoor dus niet te doen.

Na elke afdruktaak wordt de vaste schijf van de XC9200 serie automatisch gewist en deze functie kan niet worden uitgeschakeld. En wanneer het apparaat uit bedrijf wordt genomen of van een veilige locatie wordt verwijderd, kunnen de gegevens op de vaste schijf en in het nietvluchtige geheugen - voor geautoriseerde gebruikers - eenvoudig in één stap worden gewist met een 'out of service'- wisopdracht.

Gebouwd met oog voor het milieu

Energiebesparing: de slaapstand gebruikt minder dan 3 watt, zodat u geld en energie bespaart tussen afdruktaken. Wanneer het apparaat niet wordt gebruikt, wordt het in de slaapstand gezet. Bij binnenkomende afdruktaken wordt het snel weer geactiveerd. Bovendien kan het apparaat handmatig worden in- of uitgeschakeld via het bedieningspaneel of automatisch volgens een door de gebruiker gedefinieerd schema. Sensoren voor de lage-energiestand halen de MFP uit de slaapstand wanneer papier in de ADI wordt geplaatst of de scannerklep wordt geopend.

Papier- en tonerbesparing:

de MFP's zijn standaard ingesteld op dubbelzijdig afdrukken waarbij zonder vertraging, dus met de vermelde snelheid van het apparaat, wordt afgedrukt op beide zijden van elke pagina. Daarnaast drukt de unieke ColorSaver-functie afbeeldingen standaard lichter af, terwijl tekst donker en leesbaar blijft. Zo bespaart u toner en geld.

En met de meegeleverde Eco-Copy oplossing kunt u kopieën van gescande items afdrukken met vooraf gedefinieerde instellingen, zoals dubbelzijdig, pagina's per vel en exemplaren per vel om zo nog meer papier te besparen.

Geschikt voor kringlooppapier: om er zeker van te zijn dat de nadelige invloed van het gebruikte papier op het milieu tot het minimum wordt beperkt, is de Lexmark XC9200 serie uitgebreid getest met diverse soorten kringlooppapier, tot 100% gerecycled.

Omgevingspecificaties: Deze Lexmark producten voldoen aan wereldwijd erkende milieunormen*:

- ▶ ENERGY STAR®
- ▶ Blue Angel
- ▶ EPEAT® Silver
- ▶ Voldoet aan RoHS

*ENERGY STAR V2.0 voor beeldverwerkingsapparatuur (EU RoHS en Paragraaf 4.3.1.1 van IEEE 1680.2-2).

1. Intuïtief kleuren touchscreen met 'next-generation' interface

Het grote 25,4 cm kleuren touchscreen heeft een zeer glad oppervlak en kan zonder druk of direct huidcontact door vrijwel alles worden geactiveerd, waaronder pennen, vingertopjes of nagels. De moderne interface is vertrouwd voor de gebruikers, zodat er vrijwel geen training nodig is.

2. Snelle scanner

De single-pass duplex ADI van de scanner heeft een capaciteit van 100 vel en kan tot 160 zijden per minuut scannen en biedt daarmee een zeer hoge scansnelheid. Met de ondersteuning van gemengde originelen, herstel na papierstoring, standaard OCR en een optie voor 'classify and route' voldoet deze MFP aan vereisten voor geautomatiseerd scannen met de hoogste snelheden.

3. Uit te breiden invoercapaciteit

Druk af op meerdere papiersoorten en -formaten met een invoercapaciteit tot 6650 vel.

4. Finishingopties

Vergroot uw mogelijkheden met optionele finishingopties zoals nieten op meerdere posities, perforeren, boekjes nieten en documenten in drieën vouwen. De finisher verhoogt de uitvoercapaciteit tot 3500 vel.

5. Hoog rendement en lange levensduur

Met originele Lexmark vervangende tonercartridges kunt u tot 30.000 zwart-wit- of kleurenpagina's* afdrukken, fusers end developer units halen respectievelijk tot 720.000 (600.000 voor XC9235) en 600.000 pagina's** voor een indrukwekkende uptime.

6. Oplossingen

Verbeter de ervaring en productiviteit van uw gebruikers met meegeleverde apps en pas uw apparaat aan met optionele apps die zijn afgestemd op uw specifieke behoefte of branche. Met de beschikbare software-ontwikkelingskit kunt u zelfs uw eigen apps maken. Dankzij de aanpassingsmogelijkheden is uw investering in deze Lexmark-technologie toekomstbestendig.

7. Direct afdrukken

Druk Microsoft Office-bestanden, PDF's en andere document- en afbeeldingstypen af vanaf flashstations, of selecteer documenten op netwerkservern of online stations en druk daarvandaan af.



XC9265 met opties



*Gemiddeld rendement gebaseerd op ongeveer 5% dekking per kleur.

**Werkelijk rendement kan verschillen afhankelijk van andere factoren, zoals afdruksnelheid, papierformaat en richting waarop papier is geladen, tonerdekking, papierbron, aandeel van 'alleen in zwart afdrukken' en de complexiteit van de afdraktaak.

Productspecificaties	Lexmark XC9235	Lexmark XC9245
Afdrukken		
Display	Lexmark e-Task 10-inch (25 cm) class color touch screen	
Afdruksnelheid: tot ³	zwart: 35 pagina's per minuut / kleur: 35 pagina's per minuut	zwart: 45 pagina's per minuut / kleur: 45 pagina's per minuut
Tijd tot de eerste pagina: in	zwart: 6.8 seconden / kleur: 6.8 seconden	zwart: 5.1 seconden / kleur: 5.1 seconden
Afdrukkwaliteit	zwart: 2400 Image Quality, 1200 x 1200 dpi / kleur: 2400 Image Quality, 1200 x 1200 dpi	
Geheugen	standaard: 2048 MB / maximum: 4096 MB	
Vaste schijf	Included in configuration	
Aanbevolen maandelijkse afdrukvolume ⁷	4000 - 20000 pagina's	6000 - 50000 pagina's
Maximale maandelijkse gebruiksindicatie: tot ⁵	200000 pagina's per maand	225000 pagina's per maand
Kopiëren		
Kopieersnelheid: tot ³	zwart: 35 kopieën per minuut / kleur: 35 kopieën per minuut	zwart: 45 kopieën per minuut / kleur: 45 kopieën per minuut
Tijd tot de eerste kopie: in	zwart: 6.6 seconden / kleur: 7.9 seconden	zwart: 4.9 seconden / kleur: 5.8 seconden
Scannen		
Scannertype / Scantype ADI	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)	
Duplex scansnelheid: tot	zwart: 160 / 160 kantjes per minuut / kleur: 160 / 160 kantjes per minuut	
Simplex scansnelheid: tot	zwart: 80 / 80 kantjes per minuut / kleur: 80 / 80 kantjes per minuut	
Faxen		
Modemsnelheid	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 kbps	
Supplies²		
Rendement cartridges ¹	tot: 30,000-page Black and Colour (CMYK) Cartridges	
Photoconductor rendement: tot ⁴	100000 Black / 90000 (CMY) pagina's, op basis van gemiddeld 3 pagina's (A4/Letter) per afdruktaak en ongeveer 5% dekking	
Developer unit(s) rendement: tot ⁴	600000 pagina's, op basis van gemiddeld 3 pagina's (A4/Letter) per afdruktaak en ongeveer 5% dekking	
Cartridge(s) meegeleverd ⁸	5,000-page Black Toner Cartridge, 6,000-page Colour (CMY) Toner Cartridges	11,500-page Colour (CMY) Toner Cartridges, 18,500-page Black Toner Cartridge
Papierverwerking		
Standaard papierverwerking	2 x 500-Sheet Input, 150-Sheet Multipurpose Feeder, 250-Sheet Output Bin, Integrated Duplex	
Optionele papierverwerking	2 x 500-Sheet Tray, Booklet Finisher, 3000-Sheet Tray, 2500-Sheet Tandem Tray, Staple Punch Finisher, Staple Finisher	
Invoercapaciteit: tot	standaard: 1150 vel / maximum: 6650 vel	
Uitvoercapaciteit: tot	standaard: 250 vel / maximum: 3500 vel	
Ondersteunde mediatypes	Banner Paper, Refer to the Card Stock & Label Guide., Vinyl Labels, Plain Paper, Labels, Envelopes, Card Stock	
Ondersteunde mediaformaten	SRA3, A6, Oficio, Super Tabloid (12 x 18"), Universal, Statement, Letter, Legal, JIS-B5, Folio, Executive, DL Envelope, C5 Envelope, B5 Envelope, A5, A4, A3, 9 Envelope, 7 3/4 Envelope, 10 Envelope	
Algemeen⁶		
Aansluitmogelijkheden (std.)	Twee USB 2.0 - voorzijde (type A, Hi-Speed gecertificeerd), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), One Internal Card Slot	
Optionele netwerkaansluitingen / Optionele lokale aansluitingen	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Internal MarkNet N8360 802.11b/g/n Wireless, NFC / Internal 1284-B Bidirectional Parallel, External RS-232C serial	
Geluidsniveau	afdrukken: 51 dBA / kopiëren: 55 dBA / scannen: 53 dBA	afdrukken: 52 dBA / kopiëren: 56 dBA / scannen: 53 dBA
Omgevingspecificaties	Temperature: 10 to 30°C (50 to 86°F), Humidity: 15 to 85% Relative Humidity, Altitude: 0 - 2500 Meters (8,200 Feet)	
Afmetingen / Gewicht	HxBxD: 921 x 615 x 697 mm / 108.5 kg	

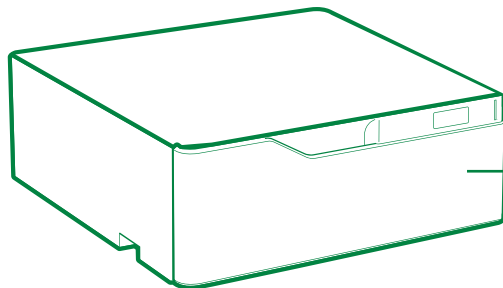
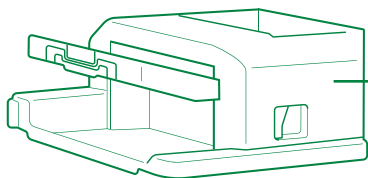
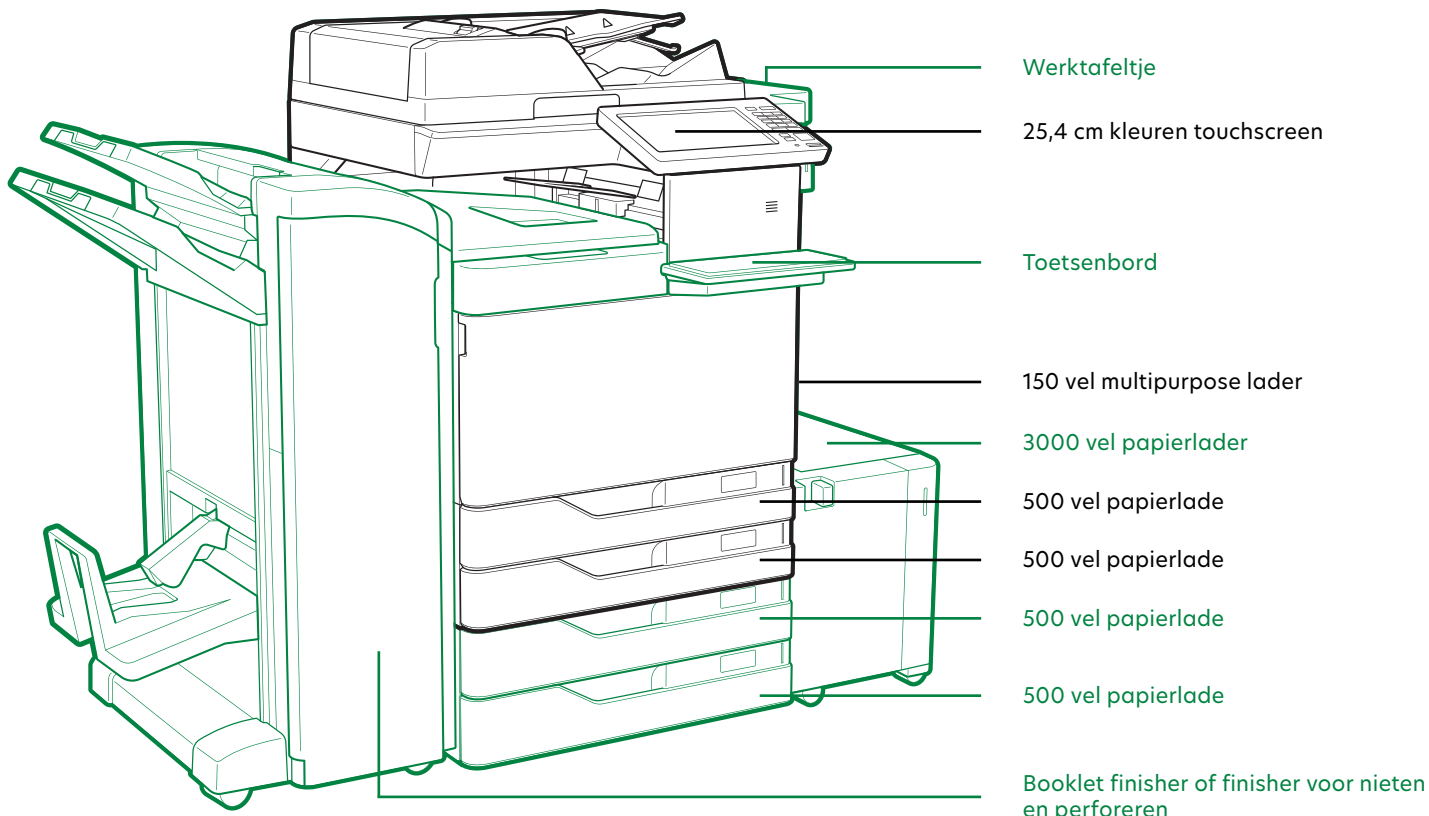
¹Average yield at approximately 5% print coverage per colour. ²Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details. ³Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁴Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity. ⁵"Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs. ⁶Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. ⁷"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. ⁸ Average continuous black or continuous composite CMY declared cartridge yield up to this number of standard pages in accordance with ISO/IEC 19798.

Dit is een Klasse A-apparaat volgens de FCC-voorschriften en de emissienormen EN 55022/EN 55032. Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik in woonomgevingen vanwege de mogelijke verstoring van radiocommunicatie.

Productspecificaties	Lexmark XC9255	Lexmark XC9265
Afdrukken		
Display	Lexmark e-Task 10-inch (25 cm) class color touch screen	
Afdruksnelheid: tot ³	zwart: 55 pagina's per minuut / kleur: 55 pagina's per minuut	zwart: 65 pagina's per minuut / kleur: 65 pagina's per minuut
Tijd tot de eerste pagina: in	zwart: 5 seconden / kleur: 5 seconden	zwart: 4.9 seconden / kleur: 4.9 seconden
Afdrukkwaliteit	zwart: 2400 Image Quality, 1200 x 1200 dpi / kleur: 2400 Image Quality, 1200 x 1200 dpi	
Geheugen	standaard: 2048 MB / maximum: 4096 MB	
Vaste schijf	Included in configuration	
Aanbevolen maandelijkse afdrukvolume ⁷	7000 - 50000 pagina's	8000 - 50000 pagina's
Maximale maandelijkse gebruiksindicatie: tot ⁵	250000 pagina's per maand	275000 pagina's per maand
Kopiëren		
Kopieersnelheid: tot ³	zwart: 55 kopieën per minuut / kleur: 55 kopieën per minuut	zwart: 65 kopieën per minuut / kleur: 65 kopieën per minuut
Tijd tot de eerste kopie: in	zwart: 4.9 seconden / kleur: 5.8 seconden	zwart: 4.8 seconden / kleur: 5.5 seconden
Scannen		
Scannertype / Scantype ADI	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)	
Duplex scansnelheid: tot	zwart: 160 / 160 kantjes per minuut / kleur: 160 / 160 kantjes per minuut	
Simplex scansnelheid: tot	zwart: 80 / 80 kantjes per minuut / kleur: 80 / 80 kantjes per minuut	
Faxen		
Modemsnelheid	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 kbps	
Supplies²		
Rendement cartridges ¹	tot: 30,000-page Black and Colour (CMYK) Cartridges	
Photoconductor rendement: tot ⁴	100000 Black / 90000 (CMY) pagina's, op basis van gemiddeld 3 pagina's (A4/Letter) per afdruktaak en ongeveer 5% dekking	
Developer unit(s) rendement: tot ⁴	600000 pagina's, op basis van gemiddeld 3 pagina's (A4/Letter) per afdruktaak en ongeveer 5% dekking	
Cartridge(s) meegeleverd ⁶	11,500-page Colour (CMY) Toner Cartridges, 18,500-page Black Toner Cartridge	
Papierverwerking		
Standaard papierverwerking	2 x 500-Sheet Input, 150-Sheet Multipurpose Feeder, 250-Sheet Output Bin, Integrated Duplex	
Optionele papierverwerking	2 x 500-Sheet Tray, Booklet Finisher, 3000-Sheet Tray, 2500-Sheet Tandem Tray, Staple Punch Finisher, Staple Finisher	
Invoercapaciteit: tot	standaard: 1150 vel / maximum: 6650 vel	
Uitvoercapaciteit: tot	standaard: 250 vel / maximum: 3500 vel	
Ondersteunde mediatypes	Banner Paper, Refer to the Card Stock & Label Guide., Vinyl Labels, Plain Paper, Labels, Envelopes, Card Stock	
Ondersteunde mediaformaten	SRA3, A6, Oficio, Super Tabloid (12 x 18"), Universal, Statement, Letter, Legal, JIS-B5, Folio, Executive, DL Envelope, C5 Envelope, B5 Envelope, A5, A4, A3, 9 Envelope, 7 3/4 Envelope, 10 Envelope	
Algemeen⁶		
Aansluitmogelijkheden (std.)	Twee USB 2.0 - voorzijde (type A, Hi-Speed gecertificeerd), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), One Internal Card Slot	
Optionele netwerkaansluitingen / Optionele lokale aansluitingen	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Internal MarkNet N8360 802.11b/g/n Wireless, NFC / Internal 1284-B Bidirectional Parallel, External RS-232C serial	
Geluidsniveau	afdrucken: 52 dBA / kopiëren: 56 dBA / scannen: 53 dBA	afdrucken: 55 dBA / kopiëren: 57 dBA / scannen: 53 dBA
Omgevingspecificaties	Temperature: 10 to 30°C (50 to 86°F), Humidity: 15 to 85% Relative Humidity, Altitude: 0 - 2500 Meters (8,200 Feet)	
Afmetingen / Gewicht	HxBxD: 921 x 615 x 697 mm / 108.5 kg	HxBxD: 1225 x 615 x 697 mm / 108.5 kg

¹Average yield at approximately 5% print coverage per colour. ²Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details. ³Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁴Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity. ⁵"Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs. ⁶Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. ⁷"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. ⁸ Average continuous black or continuous composite CMY declared cartridge yield up to this number of standard pages in accordance with ISO/IEC 19798.

Dit is een Klasse A-apparaat volgens de FCC-voorschriften en de emissienormen EN 55022/EN 55032. Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik in woonomgevingen vanwege de mogelijke verstoring van radiocommunicatie.



Finisher (nieten; geïntegreerd)

2500 vel papierlader

■ Standaard
■ Optioneel

© 2017 Lexmark en het Lexmark logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Lexmark International, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke houders.

AirPrint® en het AirPrint Logo® zijn handelsmerken van Apple, Inc.

ENERGY STAR® is een gedeponeerd handelsmerk in de Verenigde Staten.

EPEAT® is een handelsmerk van EPEAT, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.

Google Cloud Print™ is een handelsmerk van Google, Inc.

MOPRIA®, het Mopria® Logo™ en de logo's van de Mopria® Alliance zijn handelsmerken, servicemerken en certificeringsmerken van Mopria Alliance, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.

Kennisgeving: Dit product wordt geleverd met software die is ontwikkeld door het OpenSSL Project voor gebruik in de OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).