

Lexmark MC3326adwe

Klein. Betrouwbaar. Veilig.

Met de compacte en lichte Lexmark MC3326adwe multifunctionele kleurenprinter kunnen kleine werkgroepen afdrucken in kleur, automatisch scannen, kopiëren en faxen, dit alles via een handig aanraakscherm. Dankzij een uitvoer van maximaal 24 pagina's per minuut* en vervangende printcartridges met hoog rendement kunt u blijven doorwerken. Wi-Fi, printcartridges uit één stuk, Gigabit Ethernet en de uitgebreide beveiliging van Lexmark zijn alle standaard aanwezig.

Compacte en veelzijdige kleurenprinter

- ▶ Kleurenafdrukken van maximaal 24 pagina's per minuut*, plus enkelzijdig scannen met automatische invoer en analoge fax.
- ▶ Verwerk al uw afdruktaken met de kracht van een 1-GHz processor en 512 MB geheugen.
- ▶ Maak verbinding via standaard Wi-Fi, Gigabit Ethernet en USB.
- ▶ Eenvoudiger mobiel afdrucken via de Lexmark Mobile Print-app en de Mopria®- en AirPrint-technologie.
- ▶ Aanraakscherm van 7,2 cm met ingebouwde workflowmogelijkheden, zoals scannen naar netwerk, scannen naar e-mail en Lexmark's eigen Cloud Connector****.

Robuuste ingebouwde beveiliging

- ▶ De uitgebreide beveiligingsarchitectuur van Lexmark helpt u uw gegevens te beveiligen, in het document, op het apparaat, in het netwerk en overal ertussenin.



Eenvoudige installatie, eenvoudig gebruik

- ▶ Compacte afmetingen van 344,4 mm hoog x 411,2 mm breed x 394,1 mm diep, waardoor dit apparaat bijna overal past.
- ▶ Vervangende Unison™-tonercartridges produceren maximaal 2500 kleurenpagina's** en 3000 zwart-witpagina's** van hoge kwaliteit.
- ▶ Dankzij de stalen behuizing en robuuste beeldverwerkingscomponenten gaat dit apparaat lang mee en is het onderhoud minimaal.

Gebouwd met oog voor het milieu

- ▶ Ingebouwde energiebesparende stand schakelt van de slaapstand naar afdrucken en weer naar de slaapstand zonder dat u iets hoeft in te stellen.
- ▶ De printer heeft een EPEAT® Silver-*** en ENERGY STAR®-certificering.
- ▶ Recycle cartridges via het bekroonde Lexmark cartridge inzamelprogramma (LCCP).



We geven op dit product een garantie van drie jaar op reparaties, inclusief de kosten van vervangende onderdelen. De garantie omvat ook gratis 24-uurs online zelfhulpsteuning en technische ondersteuning per telefoon tijdens kantooruren. Dit aanbod is geldig indien het product wordt geregistreerd binnen 90 dagen na aankoop. Met uitzondering van supplies en/of verbruiksartikelen zoals een verhitingsstation of overdrachtseenheid. Voor meer informatie over de algemene voorwaarden gaat u naar www.lexmark.com/myguarantee.

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

** Het gemiddelde rendement bij doorlopend enkelzijdig afdrucken in zwart-wit of met samengestelde kleuren (CMY) is bepaald op dit aantal pagina's, in overeenstemming met de norm ISO/IEC 19798. Het werkelijke rendement zal aanzienlijk verschillen op basis van diverse factoren. Zie www.lexmark.com/yields voor meer informatie.

*** EPEAT-classificatie kan per locatie verschillen. Ga naar www.epeat.net voor de registratiestatus per land.

**** De functie Cloud Connector komt eind 2019 beschikbaar. Aan apparaten die voor die tijd worden gekocht, kan deze functie worden toegevoegd via een gratis firmware-update op support.lexmark.com/firmware.

Productspecificaties
Lexmark MC3326adwe

Afdrukken	
Display	2,8 inch (7,2 cm) LCD-aanraakscherm
Afdruksnelheid	tot: zwart: 24 pagina's per minuut ¹ (A4) / kleur: 24 pagina's per minuut ¹ (A4)
Tijd tot de eerste pagina	in: zwart: 10.6 seconden / kleur: 10.6 seconden
Afdrukkwaliteit	zwart: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / kleur: 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Geheugen	standaard: 512 MB / maximum: 512 MB
Vaste schijf	Niet beschikbaar
Aanbevolen maandelijkse afdrukvolume	600 - 2500 pagina's ²
Maximale maandelijkse gebruiksindicatie	tot: 50000 pagina's per maand ³
Kopiëren	
Kopieersnelheid	tot: zwart: 24.7 kopieën per minuut ¹ (A4) / kleur: 24.7 kopieën per minuut ¹ (A4)
Tijd tot de eerste kopie	in: zwart: 13.1 seconden / kleur: 13.1 seconden
Scannen	
Scannertype / Scantype ADI	Flatbed-scanner met ADF / Enkelzijdig
Simplex scansnelheid	tot: zwart: 20 / 21 kantjes per minuut (A4) / kleur: 20 / 21 kantjes per minuut (A4)
Capaciteit autom. documentinvoer	tot: 50 vel
Faxen	
Modemsnelheid	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex kbps
Supplies ⁴	
Rendement cartridges	tot: 2.500 ⁵ pagina's kleuren (CMY) high-yieldcartridges / tot: 3.000 ⁵ pagina's zwarte high-yieldcartridge / tot: 1500 ⁵ pagina's zwarte en kleuren (CMY) cartridges
Cartridge(s) meegeleverd	750 ⁵ pagina's zwarte starter retourprogramma tonercartridge ⁵ , 500 ⁵ pagina's kleuren (CMY) starter retourprogramma tonercartridges ⁵
Papierverwerking	
Standaard papierverwerking	100 vel uitvoerlade, Geïntegreerde duplex, Handmatige papierinvoer, 250 vel papierlade
Invoercapaciteit	tot: standaard: 250+1 vel / maximum: 250+1 vel
Uitvoercapaciteit	tot: standaard: 100 vel / maximum: 100 vel
Ondersteunde mediatypes	Hagaki kaarten, Papieren etiketten, Kaart Voorraad, Gewoon papier, Glanzend papier, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Ondersteunde mediaformaten	A6, Oficio, 7 3/4 envelop, 9 Envelop, JIS-B5, A4, wettelijk, A5, Hagaki kaarten, Brief, B5 Envelop, Uitspraak, C5-envelop, uitvoerend, universeel, DL-envelop, Folio, 10 Envelop
Algemeen ⁶	
Aansluitmogelijkheden	std.: Hi-Speed USB - voorzijde (type A, compatibel met 2.0 specificaties), 802.11b/g/n wireless, USB 2.0-specificatie Hi-Speed gecertificeerd (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000; RJ-45)
Geluidsniveau	50 dBA (afdrukken) / 50 dBA (kopiëren) / 44 dBA (scannen)
Omgevingsspecificaties	Vochtigheid: 8 tot 80% relatieve luchtvochtigheid / Hoogte: 0 - 3048 meter / Temperatuur: 10 tot 32 ° C (50 tot 90 ° F)
Garantie	4-year guarantee (upon registration)
Afmetingen / Gewicht	HxBxD: 344.4 x 411.2 x 394.1 mm / 19.4 kg
Energy Star Typical Electricity Consumption	TEC: 0.35 kWh per week

Alle informatie kan zonder kennisgeving worden gewijzigd. Lexmark is niet aansprakelijk voor eventuele fouten of weglatingen.

¹ Print- en kopieersnelheid gemeten in overeenstemming met respectievelijk ISO / IEC 24734 en ISO / IEC 24735 (ESAT). Zie voor meer informatie: www.lexmark.com/ ISO'snelheden. ² "Aanbevolen maandelijkse paginahooftheid" is een reeks pagina's die klanten helpt het productaanbod van Lexmark te evalueren op basis van het gemiddelde aantal pagina's dat klanten elke maand op het apparaat willen afdrukken. Lexmark raadt aan het aantal pagina's per maand binnen het opgegeven bereik te houden voor optimale apparaatprestaties, op basis van factoren zoals: suppliesvervangingsintervallen, papierbeladingsintervallen, snelheid en gebruikelijk klantgebruik.

³ "Maximale maandelijkse inschakelduur" wordt gedefinieerd als het maximale aantal pagina's dat een apparaat in een maand kan leveren met behulp van een bewerking met meerdere snelheden. Deze statistiek biedt een vergelijking van de robuustheid ten opzichte van andere Lexmark-printers en MFP's. ⁴ Product functioneert alleen met vervangende cartridges die zijn ontworpen voor gebruik in een specifieke geografische regio. Zie www.lexmark.com/regions voor meer informatie. ⁵ Gemiddelde continue cartridgeopbrengst is het vermelde aantal standaardpagina's zoals vermeld. Opgegeven rendementswaarde volgens ISO / IEC 19798. ⁶ Printers worden verkocht onder bepaalde licentie- / overeenkomstvoorwaarden. Zie www.lexmark.com/printerlicense voor details.

© 2019 Lexmark. Alle rechten voorbehouden.

Lexmark, het Lexmark logo en Unison zijn handelsmerken van Lexmark International, Inc., gedeponeerd in de Verenigde Staten en/of andere landen. AirPrint en het AirPrint logo zijn handelsmerken van Apple, Inc. Google Cloud Print™ is een handelsmerk van Google, LLC. Mopria®, het Mopria®-logo™ en de logo's van de Mopria® Alliance zijn gedeponeerde handelsmerken en servicemerken van Mopria Alliance, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen. Ongeautoriseerd gebruik is ten strengste verboden. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve houders. Dit product bevat software die is ontwikkeld door het OpenSSL Project voor gebruik in de Open SSL-toolkit (<http://www.openssl.org/>).