



 Lexmark™

XM5365

Betrouwbaarheid. Beveiliging. Productiviteit.



XM5365



Dit is een Klasse A-apparaat volgens internationale normen voor elektromagnetische emissie (zoals de FCC-voorschriften, EN 55022/EN 55032 enz.). Klasse A-producten zijn bedoeld voor gebruik in niet-residentiële/niet-huishoudelijke omgevingen. Het gebruik van een Klasse A-product in woonomgevingen kan leiden tot verstoring van radiocommunicatie en corrigerende maatregelen vereisen.

Lexmark XM5365

Profiteer op meer plekken van een maximale afdruksnelheid van 61 ppm* met de Lexmark XM5365, een multifunctioneel product met functies en prestaties die zelfs toereikend zijn voor grote werkgroepen. Dankzij de robuuste papierverwerkingstechnologie kunt u betrouwbaarder afdrukken, terwijl beeldverwerkingscomponenten met een lange levensduur de uptime vergroten en een doordachte constructie het onderhoud vergemakkelijkt.



Werk productiever

- ▶ Een krachtige 1,2-GHz quad-core processor en tot 6 GB geheugen staan garant voor afdruksnelheden tot 61 ppm* en scansnelheden tot 144 zijden per minuut.
- ▶ De robuuste papierverwerking omvat een betrouwbare invoer van een groot aantal materiaalsoorten en -formaten en invoer van maximaal 3300 vel.
- ▶ Maak verbinding via Ethernet, USB of eenvoudige opties voor mobiel afdrukken.

Vloeiende interactie

- ▶ Intuïtief kleurenaanraakscherm van 17,8 cm zorgt voor een vloeiende, tabletachtige interactie met aanpasbare handige en productieve apps.
- ▶ Doordat u via de voorzijde toegang hebt tot de papierbaan en de aan/uit-knop, hoeft u vrijwel nooit bij de achterkant van het apparaat te zijn, waardoor deze in of op een kast kan worden geplaatst.
- ▶ Dankzij innovatieve onderhoudsfuncties, zoals één klep die toegang biedt tot onderdelen en supplies, kunt u problemen snel oplossen.

Klaar wanneer u dat bent

- ▶ Een verhittingsstation en beeldverwerkingscomponenten met lange levensduur verlengen de uptime.
- ▶ Vervangende Unison™-tonercartridges drukken tot 45.000 pagina's** van hoge kwaliteit af.
- ▶ Stalen behuizing en duurzaam ontwerp zijn bestand tegen intensief gebruik en zware omstandigheden.

Op alle fronten beveiligd

- ▶ Lexmark's uitgebreide beveiligingsarchitectuur helpt u uw gegevens te beveiligen, in het document, op het apparaat en in het netwerk.
- ▶ Keypoint Intelligence - Buyers Lab heeft Lexmark geëerd met een prestigieuze BLI PaceSetter-prijs voor Document Imaging Security***.



Gebouwd met oog op het milieu

- ▶ Energiebeheerfuncties verlagen het energieverbruik tijdens gebruik en in de slaapstand.
- ▶ Standaard dubbelzijdig afdrukken bespaart papier.
- ▶ Het apparaat heeft een EPEAT® Gold- en ENERGY STAR® -certificering.
- ▶ Recycle cartridges via het bekroonde Lexmark cartridge inzamelprogramma (LCCP).

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

**Rendement gebaseerd op een afdrukdekking van ongeveer 5%.

***Prijs is gebaseerd op gegevens over West-Europa

Lexmark XM5365



- | | | |
|--|--|---|
| <p>1 XM5365 met e-Task-
kleurenaanraakscherm van 17,8
cm
29,1 x 22 x 22,8 inch
739,1 x 558,8 x 578,4 mm</p> <p>2 Multifunctionele invoer voor 100
vel
Afmetingen maken deel uit van het
basismodel</p> <p>3 Lade voor 550 vel
Afmetingen maken deel uit van het
basismodel</p> <p>4 Lade voor 550 vel
4,3 x 16,85 x 20,1 inch
110 x 428 x 510 mm</p> | <p>5 Lade voor 2100 vel
13,8 x 16,85 x 20,1 inch
350 x 428 x 510 mm</p> <p>6 Onderstel met zwenkwielen
5 x 20,5 x 27,3 inch
126 x 521 x 693 mm</p> <p>7 Lade voor 250 vel
3,2 x 16,85 x 20,1 inch
80 x 428 x 510 mm</p> <p>8 Vergrendelbare lade voor 550 vel
4,3 x 16,85 x 20,1 inch
110 x 428 x 510 mm</p> | <p>9 Vergrendelbare lade voor 250 vel
3,2 x 16,85 x 20,1 inch
80 x 428 x 510 mm</p> <p>10 Zwenkkast
10,4 x 18,7 x 23,6 inch
263 x 476 x 600 mm</p> <p>11 Verstelbare printerstandaard
23 x 23,5 x 23,5
584,2 x 596,9 x 596,9 mm</p> <p>12 Opvulplaatje voor extra hoogte
4,3 x 16,85 x 20,1 inch
110 x 428 x 510 mm</p> |
|--|--|---|

Standaard
 Optioneel

Opmerking 1: Ondersteunt maximaal 3 optionele laden voor 550 vel OF één optionele lade voor 550 vel en één optionele lade voor 2100 vel. Voor een maximale papierinvoercapaciteit installeert u 1 optionele lade voor 550 vel en één optionele lade voor 2100 vel. Wanneer een lade voor 2100 vel is geïnstalleerd, moet dit de onderste lade zijn en is een onderstel met zwenkwielen vereist.

Opmerking 2: Alle afmetingen worden aangegeven als hoogte x breedte x diepte. Voor meer informatie over ondersteunde configuraties raadpleegt u de compatibiliteitsgids voor printers, opties en standaarden op http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2018 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. ENERGY STAR® is een handelsmerk dat is gedeponeerd in de Verenigde Staten. 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. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve eigenaren.

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

Afdrukken

Display	Lexmark e-Task 7-inch (17.8 cm) color touch screen
Afdruksnelheid: tot ⁴	zwart: 61 pagina's per minuut
Tijd tot de eerste pagina: in	zwart: 4.2 seconden
Afdrukkwaliteit	zwart: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi
Geheugen / Processor	standaard: 2048 MB / maximum: 6144 MB / Quad Core, 1200 MHz
Vaste schijf	Option available
Aanbevolen maandelijkse afdrukvolume ²	5000 - 75000 pagina's
Maximale maandelijkse gebruiksindicatie: tot ³	300000 pagina's per maand

Kopiëren

Kopieersnelheid: tot ⁶	zwart: 61 kopieën per minuut
Tijd tot de eerste kopie: in	zwart: 4.2 seconden

Scannen

Scannertype / Scantype ADI	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)
Duplex scansnelheid: tot	zwart: 144 / 150 kantjes per minuut / kleur: 144 / 150 kantjes per minuut
Simplex scansnelheid: tot	zwart: 72 / 75 kantjes per minuut / kleur: 72 / 75 kantjes per minuut
Capaciteit autom. documentinvoer: tot	200 vel

Faxen

Modemsnelheid	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 kbps
---------------	---------------------------------------

Supplies⁷

Rendement cartridges ¹	tot: 45.000 pagina's cartridge
Imaging unit rendement: tot	150000 pagina's, op basis van gemiddeld 3 pagina's (A4/Letter) per afdruktaak en ongeveer 5% dekking
Cartridge(s) meegeleverd ¹	11,000-page Starter Return Program Toner Cartridge

Papierverwerking

Standaard papierverwerking	550-Sheet Input, 100-Sheet Multipurpose Feeder, 550-Sheet Output Bin, Integrated Duplex
Optionele papierverwerking	250-Sheet Tray, 550-Sheet Tray, 2100-Sheet Tray, 250-Sheet Lockable Tray, 550-Sheet Lockable Tray
Invoercapaciteit: tot	standaard: 650 vel / maximum: 3300 vel
Uitvoercapaciteit: tot	standaard: 550 vel / maximum: 550 vel
Ondersteunde mediatypes	Card Stock, Dual Web Labels, Envelopes, Integrated Labels, Paper Labels, Plain Paper, Transparencies, Refer to the Card Stock & Label Guide.
Ondersteunde mediaformaten	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6

Algemeen⁴

Aansluitmogelijkheden (std.)	One Internal Card Slot, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A)
Optionele netwerkaansluitingen / Optionele lokale aansluitingen	Internal MarkNet N8350 802.11b/g/n Wireless, Marknet N8370 WiFi Option / Internal RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel
Geluidsniveau	afdrukken: 57 dBA / kopiëren: 60 dBA / scannen: 56 dBA
Omgevingsspecificaties	Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Temperature: 10 to 32°C (50 to 90°F), Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)
Garantie	1-Year Onsite Repair, Next Business Day
Afmetingen / Gewicht	HxBxD: 739.1 x 558.8 x 578.4 mm / 44.1 kg

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

Dit is een Klasse A-apparaat volgens internationale normen voor elektromagnetische emissie (zoals de FCC-voorschriften, EN 55022/EN 55032 enz.). Klasse A-producten zijn bedoeld voor gebruik in niet-residentiële/niet-huishoudelijke omgevingen. Het gebruik van een Klasse A-product in woonomgevingen kan leiden tot verstoring van radiocommunicatie en corrigerende maatregelen vereisen.

¹Gemiddeld rendement gebaseerd op ongeveer 5% dekking per kleur. ²Recommended 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. ³Maximum 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. ⁴Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/) for details. ⁵Actual 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. ⁶Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details.