



 Lexmark™

MS820 Series

Betrouwbaarheid. Beveiliging. Productiviteit.



MS823dn



ENERGY STAR®-certificering alleen voor dn-modellen

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 omgevingen waar niet wordt gewoond. Het gebruik van een Klasse A-product in woonomgevingen kan leiden tot verstoring van radiocommunicatie en corrigerende maatregelen vereisen.

Lexmark MS820 Series

Met de Lexmark MS820 Series voldoet u aan de vereisten van grote werkgroepen op het gebied van prestaties, betrouwbaarheid en beveiliging. Deze apparaten produceren de eerste pagina in slechts 4 seconden en drukken tot 66 pagina's per minuut* af. Een robuuste papierverwerking, vervangende toner met zeer hoog rendement** en flexibele in- en uitvoeropties dragen bij aan een ononderbroken productiviteit.



Werk productiever

- ▶ Een krachtige 1-GHz dual-core processor en tot 4,5 GB geheugen staan garant voor afdruksnelheden tot 66 ppm.*
- ▶ De robuuste papierverwerking omvat een betrouwbare invoer van een groot aantal materiaalsoorten en -formaten, een standaardinvoer van maximaal 4400 vel en optionele afwerkingsfuncties.
- ▶ Maak verbinding via Ethernet, USB of eenvoudige opties voor mobiel afdrukken.

Vloeiende interactie

- ▶ Op het lcd-kleurenscherm van 6 cm kunt u essentiële systeem informatie configureren, gebruiken en controleren.
- ▶ 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 55.000 pagina's** van hoge kwaliteit af (zie de specificaties per model).
- ▶ 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-onderscheiding voor Document Imaging Security***.



Gebouwd met oog voor het milieu

- ▶ Energiebeheerfuncties verlagen het energieverbruik tijdens gebruik en in de slaapstand.
- ▶ Modellen die standaard dubbelzijdig afdrukken, besparen papier.
- ▶ Alle modellen die dubbelzijdig afdrukken, hebben een EPEAT® Silver- 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.
**Het gemiddelde rendement bij standaardpagina's is bepaald volgens ISO/IEC 19752. Cartridge met zeer hoog rendement niet beschikbaar voor alle modellen.
***Onderscheiding is gebaseerd op gegevens over West-Europa

Lexmark MS820 Series



- 1 MS821/MS823/MS825 met scherm van 6 cm
445 x 428 x 510 mm
- 2 Multifunctionele invoer voor 100 vel
Afmetingen maken deel uit van het basismodel
- 3 Lade voor 550 vel
Afmetingen maken deel uit van het basismodel
- 4 Lade voor 550 vel
110 x 428 x 510 mm
- 5 Lade voor 2100 vel
350 x 428 x 510 mm
- 6 Onderstel met zwenkwielen
126 x 521 x 693 mm

- 7 Finisher met niet- en perforatiefunctie
263 x 462 x 507 mm
- 8 Nietfinisher
246 x 435 x 414 mm
- 9 Optionele uitvoerlader
165 x 421 x 380 mm
- 10 Mailbox met 4 laden
272 x 421 x 384 mm
- 11 Uitvoerlader met hoge capaciteit
310 x 421 x 335 mm
- 12 Lade voor 250 vel
80 x 428 x 510 mm

- 13 Vergrendelbare lade voor 550 vel
110 x 428 x 510 mm
- 14 Vergrendelbare lade voor 250 vel
80 x 428 x 510 mm
- 15 Zwenkstand
263 x 476 x 600 mm
- 16 Verstelbare printerstandaard
584,2 x 596,9 x 596,9 mm
- 17 Opvulplaatje voor extra hoogte
110 x 428 x 510 mm

■ Standaard
■ Optioneel

Opmerking 1: Ondersteunt maximaal 4 optionele laden. Voor een maximale papierinvoercapaciteit installeert u 3 optionele laden 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: Ondersteunt allerlei uitvoerconfiguraties, waaronder: elke combinatie van maximaal drie optionele uitvoerladers en een mailbox met 4 laden OF een nietfinisher en een mailbox met 4 laden OF een nietfinisher en een optionele uitvoerlader OF een optionele uitvoerlader en een uitvoerlader met hoge capaciteit OF een finisher met niet- en perforatiefunctie OF elke op zichzelf staande uitvoeroptie. Wanneer u het optionele nietapparaat installeert, moet dit altijd de bovenste uitbreiding zijn. Wanneer u de optionele uitvoerlader met hoge capaciteit installeert, moet dit altijd de onderste uitbreiding zijn.

Opmerking 3: 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/>).

Productspecificaties	Lexmark MS821dn	Lexmark MS823dn	Lexmark MS825dn
Afdrukken			
Display	2,4-inch (60 mm) kleuren-LCD-scherm		
Afdruksnelheid: tot ⁴	zwart: 52 pagina's per minuut	zwart: 61 pagina's per minuut	zwart: 66 pagina's per minuut
Tijd tot de eerste pagina: in	zwart: 4.5 seconden	zwart: 4.2 seconden	zwart: 4.0 seconden
Afdrukkwaliteit	zwart: 1200 beeldkwaliteit, 1200 x 1200 dpi, 2400 beeldkwaliteit, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi		zwart: 1200 beeldkwaliteit, 1200 x 1200 dpi, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi, 2400 Verbeterde modus
Geheugen	standaard: 512 MB / maximum: 4608 MB		
Vaste schijf	Optie beschikbaar		
Aanbevolen maandelijkse afdrukvolume ²	3000 - 50000 pagina's	5000 - 75000 pagina's	5000 - 100000 pagina's
Maximale maandelijkse gebruiksindicatie: tot ³	250000 pagina's per maand	300000 pagina's per maand	350000 pagina's per maand
Supplies⁷			
Rendement cartridges ¹	tot: 7.500 pagina's cartridge, 15.000 pagina's zwarte high-yieldcartridge	tot: 7.500 pagina's cartridge, 15.000 pagina's high-yieldcartridge, 35.000 -pagina Extra high-yieldcartridge, 55.000 pagina's Ultra High Yield-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 pagina's Starter Return Program Toner Cartridge		
Papierverwerking			
Standaard papierverwerking	Invoer van 550 vel, 100-vel multifunctionele feeder, Uitvoerlade 550 vel, Geïntegreerde duplex		
Optionele papierverwerking	Lade voor 250 vel, Lade voor 550 vel, 2100-vel lade, Afsluitbare lade 250 vel, Afsluitbare lade van 550 vel, Postbus met 4 bakken, Nietten Finisher, Finisher nietten perforeren, Uitbreiding met grote capaciteit, Uitgangsexpander		
Invoercapaciteit: tot	standaard: 650 vel / maximum: 4400 vel		
Uitvoercapaciteit: tot	standaard: 550 vel / maximum: 2550 vel		
Ondersteunde mediatypes	Kaart Voorraad, Dubbele weblabels, enveloppen, Geïntegreerde labels, Papieren etiketten, Gewoon papier, transparanten, Refer to the Paper & Specialty Media Guide		
Ondersteunde mediaformaten	10 Envelop, 7 3/4 envelop, 9 Envelop, A4, A5, B5 Envelop, C5-envelop, DL-envelop, uitvoerend, Folio, JIS-B5, wettelijk, Brief, Uitspraak, universeel, Oficio, A6		
Algemeen⁴			
Aansluitmogelijkheden (std.)	Een interne kaartsleuf, USB 2.0-specificatie Hi-Speed gecertificeerd (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB 2.0-specificatie Hi-Speed gecertificeerde poort (type A)		
Optionele netwerkaansluitingen / Optionele lokale aansluitingen	Marknet N8370 WiFi-optie, MarkNet N8230 glasvezel Ethernet (intern) / Intern RS-232C-serienummer, Interne 1284-B bidirectionele parallel		
Geluidsniveau	afdrukken: 57 dBA	afdrukken: 58 dBA	
Omgevingspecificaties	Vochtigheid: 8 tot 80% relatieve luchtvochtigheid, Temperatuur: 10 tot 32 ° C (50 tot 90 ° F), Hoogte: 0 - 2896 meter (9.500 voet)		
Garantie	Onsite service van een jaar, volgende werkdag		
Afmetingen / Gewicht	HxBxD: 445 x 428 x 510 mm / 25.4 kg		

Alle informatie in deze brochure kan zonder kennisgeving worden gewijzigd. Lexmark is niet aansprakelijk voor eventuele fouten of weglatingen. Sommige modellen zijn mogelijk verkrijgbaar zonder duplexeenheid.

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 omgevingen waar niet wordt gewoond. Het gebruik van een Klasse A-product in woonomgevingen kan leiden tot verstoring van radiocommunicatie en corrigerende maatregelen vereisen.

¹ Gemiddelde standaardopbrengst opbrengstwaarde gedeclareerd in overeenstemming met ISO / IEC 19752. ² "Aanbevolen maandelijkse paginahoeverheid" 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 Printers worden verkocht onder bepaalde licentie- / overeenkomstvoorwaarden. Zie www.lexmark.com/printerlicense voor details. ⁵ De werkelijke opbrengst kan variëren op basis van andere factoren, zoals apparaatsnelheid, papierformaat en invoerstand, tonerdekking, ladebron, percentage zwart alleen afdrukken en gemiddelde afdruktaakcomplexiteit. ⁶ Print- en kopieersnelheid gemeten in overeenstemming met respectievelijk ISO / IEC 24734 en ISO / IEC 24735 (ESAT). Zie voor meer informatie: www.lexmark.com/ISOsnelheden. ⁷ Product functioneert alleen met vervangende cartridges die zijn ontworpen voor gebruik in een specifieke geografische regio. Zie www.lexmark.com/regions voor meer informatie.