

## Lexmark MX951se

Veelzijdig. Eenvoudig. Duurzaam.



# Lexmark MX951se

Met de nieuwe MX951se multifunctionele A3-zwart-witprinter beschikt u over de betrouwbare veelzijdigheid, uitzonderlijke duurzaamheid en verrassende eenvoud van deze geavanceerde technologie. Verhoog uw productiviteit met hoogwaardige afdrukken, tot 35 pagina's per minuut\*. De bediening van het 25 cm grote kleurenaanraakscherm is zeer intuïtief en u bespaart tijd met single-pass dubbelzijdig scannen. Creëer moeiteloos alles wat uw bedrijf nodig heeft en configureer uw multifunctionele printer naar wens met onderling verwisselbare opties die op uw behoeften zijn afgestemd.

## Veelzijdig: Gebruiksvriendelijk

**Creëer alles wat uw bedrijf nodig heeft en alles wat u maar kunt bedenken**, van standaard kantoordocumenten tot marketingbrochures, boekjes en posters, met uitgebreide ondersteuning voor verschillende mediaformaten, afdrukken in hoge volumes en uitzonderlijke mogelijkheden voor papierverwerking en afwerking.

**Druk scherpe afbeeldingen, tabellen en documenten af met diepzwarte en egale grijze kleuren** en met een volledige reeks mediaformaten. Zo kunnen uw klanten effectief communiceren met collega's, klanten en partners.

**Integreer uw multifunctionele printer eenvoudig in uw werkruimte** met een veelzijdig, configureerbaar ontwerp dat ruimte bespaart zonder aan prestaties in te boeten.

**Verhoog uw productiviteit** met ons uitgebreide pakket geavanceerde software en oplossingen met uitgebreide mogelijkheden, zoals het rechtstreeks scannen van papieren bestanden naar uw cloud-gebaseerde opslagsystemen en het automatisch vertalen van documenten in meer dan honderd talen.

**Bevorder de digitale transformatie van uw organisatie** met directe integratie in uw kritieke workflows en belangrijkste bedrijfssystemen met behulp van deze apparaten die geschikt zijn voor het IoT.



## Eenvoudig: Eenvoudig te beheren

**Voer uw taken snel uit** met behulp van een intuïtief bedieningspaneel en een gemakkelijk te volgen navigatie.

**Onderhoud uw apparaten eenvoudig** met het vervangen van toner met één hand, gemakkelijk te bereiken onderhoudsgebieden en waarschuwingen die eenvoudig te begrijpen zijn.

**Wees gerust omdat u weet dat u beschermd wordt** door de meest uitgebreide beveiligingsportfolio in de branche, direct uit de verpakking.

**Houd uw bedrijf draaiende** met uitzonderlijke betrouwbaarheid, toonaangevende duurzaamheid en toner en supplies die lang meegaan.

**U kunt erop vertrouwen dat elk aspect van uw apparaat naadloos samenwerkt** dankzij het gebruik van de eigen essentiële technologie van Lexmark.

## Duurzaam: Gemakkelijk om er een goed gevoel bij te hebben

**Voel u goed over uw aankoop en help uw eigen duurzaamheidsdoelen te bereiken** met onze toonaangevende praktijken en onafhankelijke certificeringen van derde partijen.

**Draag uw steentje bij aan de planeet** dankzij ons toonaangevende gebruik van gerecycled materiaal en ons bekroonde recyclingprogramma voor cartridges.

**Bespaar energie en geld** met technologie die strenge wereldwijde normen voor energiezuinigheid overtreft.

**Minimaliseer uw impact op het milieu** met een bedrijf dat zich richt op duurzaamheid gedurende de gehele levenscyclus van het product, van ontwerp tot gebruik, tot het einde van de levensduur en daarna.

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.

\* Afdruksnelheden gemeten conform ISO/IEC 24734 (ESAT). Ga voor meer informatie naar: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Faxpictogram op het bedieningspaneel als Fax Server is ingeschakeld, Fax Over IP is geconfigureerd, etherFAX is geconfigureerd of een optionele analoge modem is geïnstalleerd.

# Lexmark MX951se



- |   |   |    |  |
|---|---|----|--|
| 1 | <b>Multifunctioneel product met aanraakscherm van 25 cm</b><br>809 x 592 x 660 mm           | 9  | <b>Hogecapaciteitsinvoer voor 1500 vel</b><br>290 x 342 x 545 mm                                     |
| 2 | <b>Uitvoerlade voor 500 vel</b><br>Afmetingen maken deel uit van het basismodel             | 10 | <b>Papiertransporteenheid</b><br>143 x 412 x 466 mm  |
| 3 | <b>Multifunctionele invoer voor 150 vel</b><br>Afmetingen maken deel uit van het basismodel | 11 | <b>Vouwende papiertransporteenheid</b><br>184 x 612 x 555 mm   |
| 4 | <b>Lade voor 550 vel</b><br>Afmetingen maken deel uit van het basismodel                    | 12 | <b>Nietfinisher voor 500 vel</b><br>150 x 546 x 523 mm   |
| 5 | <b>Lade voor 550 vel</b><br>163 x 587 x 649 mm  | 13 | <b>Offsetstapelaar</b><br>107 x 420 x 489 mm   |
| 6 | <b>2 x lade voor 550 vel</b><br>314 x 587 x 649 mm  | 14 | <b>Finisher met niet- en perforeerfunctie (2/4) voor 1250 vel</b><br>995 x 575 x 610 mm              |
| 7 | <b>Dubbele invoer voor 2000 vel - A4</b><br>314 x 587 x 649 mm                              | 15 | <b>Finisher met niet- en perforeerfunctie (2/4) voor boekjes voor 2250 vel</b><br>995 x 650 x 613 mm |
| 8 | <b>Kabinet</b><br>247 x 587 x 660 mm  |    |  |



U kunt een lade voor 550 vel of een lade voor speciale media installeren.

U kunt een lade voor 2x550 vel, een dubbele invoer voor 2000 vel of een kast installeren, maar u moet er ook een lade voor 550 vel of een lade voor speciale media boven installeren.

U kunt een lade met hoge capaciteit voor 1500 vel installeren, maar u moet er ook een lade voor 2 x 550 vel of een dubbele invoer voor 2000 vel ernaast installeren.

U kunt een nietfinisher voor 500 vel, een offsetstapelaar of een vouwende papiertransporteenheid installeren.

U kunt een perforatiekit voor de nietfinisher voor 500 vel installeren, maar u moet deze installeren samen met een nietfinisher 2025 voor 500 vel. MFP's die vóór mei 2025 zijn geproduceerd, hebben een bovenste achterklep nodig om de installatie te voltooien. De perforatiekit vereist firmwareversie 25 of hoger.

U kunt een finisher met niet- en perforeerfunctie voor 1250 vel, een nietfinisher voor 1250 vel of een finisher met niet- en perforeerfunctie voor boekjes en 2250 vel installeren, maar u moet ook een papiertransporteenheid of vouw- en papiertransporteenheid, een lade voor 550 vel en een lade voor 2x550 vel of een dubbele invoer voor 2000 vel of een kast installeren. De nietfinisher voor 1250 vel vereist firmwareversie 25 of hoger.

**Productspecificaties**
**Lexmark MX951se**

<b>Afdrukken</b>	
Display	Lexmark e-Task 25,6 cm kleuren touchscreen
Afdruksnelheid	tot: zwart: 35 pagina's per minuut <sup>1</sup> (A4)
Tijd tot de eerste pagina	in: zwart: 7,3 seconden
Afdrukkwaliteit	zwart: 1200 x 1200 dpi, 2400 IQ
Memory	Standard: 4 GB / Maximum: 4 GB
Vaste schijf	Inclusief intelligente opslagschijf ; Magnetische harde schijf optioneel
Aanbevolen maandelijkse afdrukvolume	7000 - 50000 pagina's <sup>2</sup>
Maximale maandelijkse gebruiksindicatie	tot: 150 000 pagina's per maand <sup>3</sup>
<b>Kopiëren</b>	
Kopieersnelheid	tot: zwart: 35 kopieën per minuut <sup>1</sup> (A4)
Tijd tot de eerste kopie	in: zwart: 9,1 seconden
<b>Scannen</b>	
Scannertype / Scantype ADI	Flatbed scanner with automatic document feeder / DADF (single-pass duplex)
Duplex scansnelheid	tot: zwart: 200/200 kantjes per minuut (A4) / kleur: 200/200 kantjes per minuut (A4)
Simplex scansnelheid	tot: zwart: 100/100 kantjes per minuut (A4) / kleur: 100/100 kantjes per minuut (A4)
Capaciteit autom. documentinvoer	tot: 200 vel
<b>Supplies <sup>4</sup></b>	
Rendement cartridges	tot: 47.700 <sup>5</sup> pagina's zwarte cartridge
Imaging unit rendement	tot: 225.000 pagina's, gebaseerd op 5 gemiddelde pagina's in letter-/A4-formaat per afdruktaak en ~ 5% dekking voor de printerseries CS/CX96x, CX83x, CX95x en MX95x, of gebaseerd op 3 gemiddelde pagina's in letter-/A4-formaat per afdruktaak en ~ 5% dekking voor alle andere printers
Cartridge(s) meegeleverd	5000 <sup>5</sup> pagina's zwarte tonercartridge <sup>5</sup>
<b>Papierverwerking</b>	
Standaard papierverwerking	500 vel uitvoerlade, 550 vel papierlader, 150 vel multipurpose lader
Optionele papierverwerking	Finisher met niet- en perforatiefunctie voor boekjes voor 2250 vel, Nietfinisher voor 500 vel, Vouwende papiertransporteenheid, Finisher met niet- en perforatiefunctie voor 1250 vel, Uitvoerlade (offset stapelen), Hogecapaciteitsinvoer voor 1500 vel, Papiertransporteenheid, 2000 vel tandem papierlader, Kabinet, 2x 550 vel papierladers, Lade voor 550 vel
Invoercapaciteit	tot: standaard: 700 vel / maximum: 4750 vel
Uitvoercapaciteit	tot: standaard: 500 vel / maximum: 2650 vel
Ondersteunde mediatypes	Vinyl etiketten, Etiketten, Kaart Voorraad, Gewoon papier, enveloppen, Glanzend papier, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Ondersteunde mediaformaten	A6, Oficio, 304.8 x 483 mm, 7 3/4 envelop, JIS-B4, 9 Envelop, JIS-B5, A3, Ledger, A4, wettelijk, SRA3, A5, Hagaki kaarten, Brief, B5 Envelop, C4 envelop, Uitspraak, C5-envelop, uitvoerend, DL-envelop, Folio, 10 Envelop
<b>Algemeen</b>	
Aansluitmogelijkheden	std.: Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB 2.0-specificatie Hi-Speed gecertificeerde poort (type A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0-specificatie Hi-Speed gecertificeerd (Type B)
Optionele netwerkansluitingen / Optionele lokale aansluitingen	MarkNet N8230 glasvezel Ethernet (intern) / Interne 1284-B bidirectionele parallel, Intern RS-232C-serienummer
Geluidsniveau	46 dBA (afdrukken) / 50 dBA (kopiëren) / 55 dBA (scannen)
Omgevingsspecificaties	Hoogte: 0 - 2896 meter (9.500 voet) / Luchtvochtigheid: 15 tot 80% relatieve luchtvochtigheidsgraad / Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)
Afmetingen / Gewicht	HxBxD: 809 x 592 x 660 mm / 73.9 kg
Energy Star Typical Electricity Consumption	TEC: 0.53 kWh per week

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

<sup>1</sup> Print- en kopieersnelheid gemeten in overeenstemming met respectievelijk ISO / IEC 24734 en ISO / IEC 24735 (ESAT). Zie voor meer informatie: [www.lexmark.com/ISOsnelheden](http://www.lexmark.com/ISOsnelheden). <sup>2</sup> "Aanbevolen maandelijkse paginahoofveelheid" 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.

<sup>3</sup> "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. <sup>4</sup> Product functioneert alleen met vervangende cartridges die zijn ontworpen voor gebruik in een specifieke geografische regio. Zie [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) voor meer informatie. <sup>5</sup> Gemiddelde standaardopbrengst opbrengstwaarde gedeclareerd in overeenstemming met ISO / IEC 19752.

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.

© 2026 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.

Apple en AirPrint zijn handelsmerken van Apple Inc. in de Verenigde Staten en andere landen. 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. ENERGY STAR en het ENERGY STAR-merk zijn gedeponeerde handelsmerken van het Amerikaanse Environmental Protection Agency. EPEAT® is een handelsmerk van de Green Electronics Council in de Verenigde Staten en andere landen. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke houders.

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

[www.xerox.com/lexmarkprinters](http://www.xerox.com/lexmarkprinters)