



 Lexmark™

MS620 Serie

Zuverlässigkeit. Sicherheit. Produktivität.



MS622de mit optionalen Zuführungen



Der MS622de ist ein Gerät der Klasse A gemäß FCC-Vorschriften und internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen. Dieses Gerät der Klasse A darf aufgrund möglicher Störungen des Rundfunk- und Fernsehempfangs nicht in Wohngebieten verwendet werden. Das Modell MS621dn ist ein Gerät der Klasse B.

Lexmark MS620 Serie

Die Geräte der MS620 Serie drucken bis zu 47 Seiten pro Minute* und überzeugen durch erstklassige Druckqualität, erweiterte Sicherheitsfunktionen und langlebige Konstruktion. Mit ihrem 1-GHz-Dual-Core-Prozessor und bis zu 1 GB Arbeitsspeicher (MS622de) bieten sie maximale Druckleistung. Bedienung und Überwachung erfolgen über ein 6-cm-LCD-Farbdisplay (MS621dn) oder einen Tablet-ähnlichen 10-cm-Farbtouchscreen mit e-Task-Benutzeroberfläche (MS622de).



Mehr erledigen

- ▶ Drucken Sie bis zu 47 Seiten pro Minute.
- ▶ Bewältigen Sie auch hohe Druckaufkommen dank leistungsstarkem 1-GHz-Dual-Core-Prozessor, bis zu 1 GB Arbeitsspeicher und optionaler Festplatte (MS622de).
- ▶ Einfache Konfiguration und Überwachung wichtiger Systeminformationen über das 6-cm-LCD-Farbdisplay (MS621dn).
- ▶ Der intuitive 10-cm-Farbtouchscreen (MS622de) ermöglicht einfache, Tablet-ähnliche Interaktionen.

Allzeit bereit

- ▶ Längere Betriebsdauer durch langlebige Fixierer- und Imaging-Komponenten.
- ▶ Unison™ Ersatz-Tonerkassetten mit Reichweiten von bis zu 25.000 Druckseiten** in hoher Qualität.
- ▶ Weniger Unterbrechungen dank maximaler Zuführungskapazität von 2.300 Seiten.
- ▶ Der stabile Metallrahmen gewährleistet eine lange Lebensdauer.

Zuverlässige, integrierte Sicherheitsfunktionen

- ▶ Die Rundum-Sicherheitsarchitektur von Lexmark sorgt für den Schutz Ihrer Informationen – auf dem Dokument, im Gerät, beim Senden über das Netzwerk und überall sonst.
- ▶ Durch eine Reihe eingebetteter Funktionen wird das Gerät vor Angriffen geschützt.
- ▶ Ergänzen Sie die Standardfunktionalität für vertrauliches Drucken durch optionale Lösungen wie Print Release und Lexmark Secure Document Monitor.
- ▶ Keypoint Intelligence – Buyers Lab hat Lexmark mit dem renommierten PaceSetter BLI Award für Dokument-Imaging-Sicherheit ausgezeichnet***.



Umweltschutz an erster Stelle

- ▶ Energiemanagement-Funktionen sorgen für gesenkten Energieverbrauch sowohl im Betrieb als auch im Energiesparmodus.
- ▶ Standardmäßiger beidseitiger Druck spart Papier.
- ▶ Der Einsatz von Recyclingkunststoffen in der Produktion schont natürliche Ressourcen.
- ▶ Die Geräte sind mit EPEAT® Silver bewertet und ENERGY STAR®-zertifiziert.
- ▶ Preisgekröntes Lexmark Druckkassetten-Rückführungsprogramm (LCCP) zur Wiederverwertung von Tonerkassetten.

* Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemäß ISO/IEC 24734 bzw. ISO/IEC 24735 (ESAT) ermittelt. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Durchschnittliche Standardseitenleistung gemäß ISO/IEC 19752.

*** Auszeichnung basiert auf Daten aus Westeuropa.

Lexmark MS620 Serie



- 1 MS621 Serie mit 6-cm-Farbdisplay
11,9 x 15,7 x 14,7 Zoll
303 x 399 x 374 mm
- 3 550-Blatt-Fach
5 x 15,7 x 14,7 Zoll
126 x 389 x 374 mm

- 2 MS622 Serie mit 10,9-cm-Farbtouchscreen
11,9 x 15,7 x 14,7 Zoll
303 x 399 x 374 mm
- 4 250-Blatt-Fach
3,7 x 15,7 x 14,7 Zoll
95 x 389 x 374 mm

■ Standard

■ Optional

Unterstützt bis zu drei optionale Zuführungen.

© 2018 Lexmark. Alle Rechte vorbehalten.

Lexmark, das Lexmark Logo und Unison sind in den USA und/oder anderen Ländern registrierte Marken von Lexmark International, Inc. AirPrint und das AirPrint-Logo sind Marken von Apple Inc. ENERGY STAR® ist eine eingetragene Marke in den USA. EPEAT® ist eine Marke von EPEAT, Inc. in den USA und in anderen Ländern. Google Cloud Print ist eine Marke von Google Inc. MOPRIA®, das Mopria®-Logo™ und die Mopria Alliance®-Logos sind in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marken, Dienstleistungsmarken und Zertifizierungszeichen von Mopria Alliance, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Dieses Produkt enthält Software, die vom OpenSSL Project zur Verwendung im Open SSL Toolkit entwickelt wurde (<http://www.openssl.org/>).

Produktspezifikationen	Lexmark MS621dn	Lexmark MS622de
Drucken		
Display	6-cm-Farbdisplay	Lexmark e-Task Farb-Touchscreen (10,9 cm)
Druckgeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ³	Schwarz: 47 Seiten/Minute	
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: 6 Sekunden	Schwarz: 6.5 Sekunden
Druckauflösung	Schwarz: 1.200 Image Quality, 1.200 x 1.200 dpi, 2.400 Image Quality, 600 x 600 dpi	
Speicher / Prozessor	Standard: 512 MB / Maximal: 512 MB / Dual Core, 1000 MHz	Standard: 512 MB / Maximal: 2.560 MB / Dual Core, 800 MHz
Festplatte	Nicht verfügbar	Optional verfügbar
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen ⁷	2.000 - 20.000 Seiten	3.000 - 16.000 Seiten
Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu ⁵	175.000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung)	
Verbrauchsmaterialien²		
Kapazität Tonerkassetten (Bis zu) ¹	Kassette für 6.000 Seiten, Tonerkassette für 15.000 Seiten, Tonerkassette für 20.000 Seiten, Tonerkassette für 25.000 Seiten	Tonerkassette für 1.500 Seiten, Tonerkassette für 5.000 Seiten, Tonerkassette für 10.000 Seiten, Tonerkassette für 20.000 Seiten
Geschätzte Kapazität der Belichtungseinheit: Bis zu ⁴	60.000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung	
Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten ¹	Starter-Rückgabe-Tonerkassette für 6.000 Seiten	
Papierhandhabung		
Papierhandhabung Standard	550-Blatt-Zuführung, 100-Blatt-Universalzuführung, Integrierte Duplexeinheit, 250-Blatt-Ablage	
Papierhandhabung optional	250-Blatt-Zuführung, 550-Blatt-Zuführung, Abschließbare 550-Blatt-Zuführung	
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	Standard: 650 Blatt / Maximal: 2.300 Blatt	
Kapazität der Papierablage: Bis zu	Standard: 250 Blatt / Maximal: 250 Blatt	
Unterstützte Medien	Karton, Briefumschläge, Paprietiketten, Normalpapier, Folien, detaillierte Informationen zur Auswahl der richtigen Druckmaterialien finden Sie für Ihren Drucker im Card Stock und Label Guide unter www.lexmark.com → Handbücher (nur Englisch)	
Unterstützte Medienformate	Briefumschlag Nr. 10, Briefumschlag 7 3/4, Briefumschlag Nr. 9, A4, A5, Briefumschlag DL, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6	
Allgemeine Angaben⁶		
Standard-Schnittstellen	USB 2.0 Hi-Speed Port (Typ B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Hi-Speed USB 2.0 Port an der Vorderseite (Typ A)	1 interner Kartensteckplatz, USB 2.0 Hi-Speed Port (Typ B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Hi-Speed USB 2.0 Port an der Vorderseite (Typ A), Hi-Speed USB 2.0 Port an der Geräterückseite (Typ A)
Optionale Netzwerkanschlüsse / Optionale lokale Schnittstellen	Marknet N8370 WiFi Option, Marknet N8372 WiFi Option	MarkNet N8352 802.11b/g/n WLAN / Internal RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel
Geräuschemission	Drucken: 56 dB(A)	Drucken: 55 dB(A)
Spezifizierte Betriebsumgebung	Luftfeuchtigkeit: 8 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, Temperatur: 10 bis 32 °C, Höhe: 0 bis 5.000 Meter	Temperatur: 16 bis 32 °C, Luftfeuchtigkeit: 8 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, Höhe: 0 bis 2.896 Meter
Garantie	1-Jahr Return-to-Base Service	
Abmessungen (H x B x T) / Gewicht	303 x 399 x 374 mm / 15.8 kg	306 x 399 x 396.5 mm / 16.2 kg

Alle Informationen in dieser Broschüre können ohne Vorankündigung geändert werden. Lexmark übernimmt keine Haftung für Fehler oder Auslassungen.

Der MS622de ist ein Gerät der Klasse A gemäß FCC-Vorschriften und internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen. Dieses Gerät der Klasse A darf aufgrund möglicher Störungen des Rundfunk- und Fernsehempfangs nicht in Wohngebieten verwendet werden. Das Modell MS621dn ist ein Gerät der Klasse B.

¹Durchschnittliche Standardkapazität für Seiten gemäß ISO/IEC 19752. ²Das Produkt funktioniert nur mit Austauschboxen, die zur Verwendung in einer bestimmten geografischen Region vorgesehen sind. Ausführliche Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/regions. ³Die Druck- und Kopiergeschwindigkeiten wurden gemäß ISO/IEC 24734 bzw. ISO/IEC 24735 ermittelt. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁴Die tatsächliche Kapazität kann in Abhängigkeit von weiteren Faktoren wie Gerätegeschwindigkeit, Papierformat und -ausrichtung, Tonerdeckung, Zuführung, Anteil von Schwarzweißseiten und durchschnittlicher Komplexität von Druckaufträgen variieren. ⁵„Maximales monatliches Druckvolumen“ wird als die maximale Anzahl Seiten definiert, die ein Gerät innerhalb eines Monats ausgeben kann. Dieser Wert ermöglicht es, die Robustheit des Geräts mit anderen Lexmark Druckern und Multifunktionsgeräten zu vergleichen. ⁶Drucker werden mit bestimmten Lizenzbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense. ⁷„Empfohlenes monatliches Seitenvolumen“ ist ein Bereich von Seiten, der die Kunden dabei unterstützt, Lexmark Produktangebote auf der Basis der durchschnittlichen Anzahl von Seiten zu beurteilen, die sie mit dem Gerät jeden Monat drucken möchten.