



Lexmark MS312dn/MS415dn

Die beiden Modelle der MS310 und MS410 Serie von Lexmark besitzen überragende Leistungsmerkmale, Sicherheitsfunktionen und eine hohe Bedienerfreundlichkeit. Damit bieten sie einen echten Mehrwert und erfüllen die Druckanforderungen kleiner Unternehmen genauso wie die von kleinen Arbeitsgruppen in größeren Unternehmen.

Leistung und Sicherheit für Unternehmen jeglicher Größe

Die Geräte der MS310 und MS410 Serie von Lexmark bieten Leistungsmerkmale und Funktionen, wie sie sonst nur in teuren Druckern zu finden sind. Selbst das günstigste Modell umfasst Duplexdruck, eine sofort betriebsbereite Fixierstation, ein zweizeiliges Display, Ethernet-, USB- und parallele Anschlüsse sowie Optionen für WLAN-Druck und eine höhere Zuführungskapazität. Der MS415dn bietet ein LCD-Farbdisplay, die Funktion „Vertraulicher Druck“, Unterstützung von Tonerkassetten mit extra hoher Kapazität sowie ein empfohlenes monatliches Druckvolumen von bis zu 7.200 Seiten. Und beide Geräte sind so kompakt, dass sie überall Platz finden.

Geschwindigkeit, Volumen und Zuverlässigkeit helfen Ihnen zum Erfolg

Schneller Druck komplexer Dokumente: Mit bis zu 256 MB Speicher, einem leistungsstarken 800 MHz Dual-Core Prozessor und hohen Netzwerkgeschwindigkeiten drucken diese Geräte mühelos Dokumente mit zahlreichen Grafiken und Bildern.

Aufgaben schnell erledigen: Verringern Sie die Wartezeiten mit Druckgeschwindigkeiten bis zu 38 Seiten pro Minute plus Ausgabe der ersten gedruckten Seite in 6,5 Sekunden, dank einer sofort betriebsbereiten Fixierstation.

Drucken ohne Unterbrechung: Mit einer Zuführungskapazität bis zu 850 Blatt und optionalen Tonerkassetten mit extra hoher Kapazität (MS415dn) müssen Sie seltener Papier nachlegen oder Kassetten austauschen.

Zuverlässige Leistung: Drucken Sie bis zu 7.200 Seiten pro Monat und reduzieren Sie die Anzahl der Wartungsunterbrechungen dank modernster Papierhandhabung.

Überwachen und kontrollieren Sie Ihre Ausgabe

Druckerkonfiguration und Statusüberwachung: Die Druckerdisplays bewegen sich von einem zweizeiligen Display beim Modell MS312dn bis zum 6-cm-LCD-Farbdisplay des Modells MS415dn. Sie sind Ihnen nicht nur bei der Gerätekonfiguration behilflich, sondern informieren Sie darüber hinaus über den Status des Druckers und der Druckaufträge.

Vertraulicher Druck: Der MS415dn verfügt über einen Nummernblock, durch den sichergestellt ist, dass nur die Person, die den Druckauftrag gesendet hat, die Ausgabe entgegennimmt – unabhängig davon, ob der Auftrag vom Schreibtisch nebenan kam oder vom anderen Ende der Welt.

Remote-Verwaltung: Sie können die Druckereinstellungen von jedem Browser aus kontrollieren (solange Sie über ein Netzwerk verbunden sind), einschließlich der Sicherheits- und Standardeinstellungen, Benachrichtigungen zu den Verbrauchsmaterialien und vielem mehr.

Netzwerksicherheit: Um Ihr Gerät, Ihre Informationen und Ihr Netzwerk vor unautorisiertem Zugriff zu schützen, verfügt Ihr Drucker über eine Reihe umfangreicher Sicherheitsfunktionen und -protokolle.

Bleiben Sie in Verbindung

Konnektivität: Der Gigabit Ethernet-Anschluss (10/100 Ethernet für MS312dn) stellt eine sofortige Verbindung mit Standard-Netzwerken her, während die USB 2.0- und parallelen Anschlüsse für die Verbindung mit individuellen Geräten vorgesehen sind. Der optionale WLAN-Anschluss (802.11n) unterstützt flexibles Drucken innerhalb von WLANs.

Protokolle: Diese Serie unterstützt fast alle Druckprotokolle und gewährleistet so die nahtlose Ausgabe von jedem Gerät oder jeder Anwendung mit Druckfunktion.

Mobiles Drucken: Mit dem MS415dn können Sie mithilfe der Lexmark App „Mobile Print“ von jedem beliebigen iOS- oder Android-Gerät aus drucken. Weiterhin sind beide Modelle AirPrint-kompatibel, wodurch die drahtlose Ausgabe von Apple OS X und iOS-Geräte vereinfacht wird.

Professionelle Druckergebnisse

Grafiken mit hoher Auflösung: Die echte Auflösung von 1.200 x 1.200 dpi liefert immer gestochen scharfe Bilder und Grafiken.

Innovative Toner-Technologie: Der Unison™ Toner von Lexmark gewährleistet mit satten Schwarztönen und harmonischen Graustufen optimale Druckqualität von der ersten bis zur letzten Seite, ganz ohne Verblässen.

Sparen Sie Ressourcen und Geld

Duplex: Die integrierte Standardfunktion des beidseitigen Drucks spart Papier.

Energieeinsparung: Der geräuscharme Modus, Ruhezustands- sowie Eco-Modus reduzieren automatisch die Geräuschentwicklung und sparen Papier und Energie.

Schnelle Fixierstation: Durch die sofort betriebsbereite Fixierstation werden die langen Aufwärmphasen älterer Technologien vermieden.

Wirtschaftliches Drucken: Separate Tonerkassetten und Belichtungseinheiten gewährleisten gleichbleibende Druckqualität und sparen Papier, während der Einsatz von Tonerkassetten mit extra hoher Kapazität (bei MS415dn) die Häufigkeit, mit der die Tonerkassetten ausgetauscht werden müssen reduziert. Darüber hinaus fließt der reibungsarme Unison-Toner besser und reduziert dadurch den Verschleiß der internen Komponenten.

Ein hilfreicher Partner beim Drucken

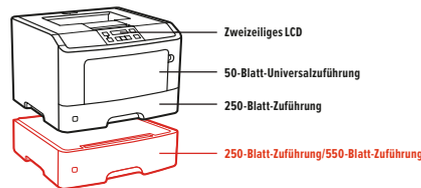
Die Geräte der MS310/MS410 Serie sind dank ihrer einfachen Konfiguration und vollständigen Kompatibilität mit Ihrem Betriebssystem und Netzwerk innerhalb von Minuten betriebsbereit. Die komfortablen Bedienoberflächen, fortschrittlichen Displays sowie der Embedded Webserver halten Sie über den Status des Geräts und der Verbrauchsmaterialien auf dem Laufenden. Aufgrund des schüttelfreien Tonersystems sowie der Tonerkassetten mit extra hoher Kapazität (bei MS415dn) ist ein Austausch von Verbrauchsmaterialien seltener erforderlich.

Service- und Garantieangebote

Um die Geräteverfügbarkeit zu maximieren bietet Lexmark Ihnen auch für diese Geräte einen sorgenfreien Service. Die standardmäßige einjährige Garantie umfasst den „Return-to-Base“-Service inklusive Kontaktmöglichkeiten via Telefon, E-Mail, Live Chat und Remote-Support.



MS312dn



MS415dn



Standard
 Optional

Funktionen der MS310 und MS410 Serie



| Produktspezifikationen | Lexmark MS312dn | Lexmark MS415dn |
|--|--|--|
| Drucken | | |
| Display | Zweizeiliges Schwarzweiß-LCD-Display (APA, All Points Addressable) | 6-cm-Farbdisplay |
| Druckgeschwindigkeit (DIN A4: /M): Bis zu ⁵ | S: 33 Seiten/Minute | S: 38 Seiten/Minute |
| Zeit bis Druckbeginn (S/W) | 6,5 Sekunden | |
| Druckauflösung (S/W) | 600 x 600 dpi, 2.400 IQ-Bildqualität, 1.200 x 1.200 dpi, 1.200 IQ-Bildqualität | |
| Speicher / Prozessor | Standard: 128 MB / maximal: 128 MB / Dual Core, 800 MHz | Standard: 256 MB / maximal: 256 MB / Dual Core, 800 MHz |
| Festplatte | Nicht verfügbar | |
| Empfohlenes monatliches Seitenvolumen ² | 500 - 2500 Seiten | 750 - 7200 Seiten |
| Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu ³ | 50000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung) | 80000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung) |
| Verbrauchsmaterialien⁶ | | |
| Seitenleistung der Verbrauchsmaterialien | Tonerkassette für 5.000 Seiten ¹ , Tonerkassette für 1.500 ¹ Seiten | Tonerkassette für 10.000 Seiten ¹ , Tonerkassette für 5.000 Seiten ¹ , Tonerkassette für 1.500 ¹ Seiten |
| Geschätzte Kapazität der Belichtungseinheit: Bis zu | 60000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung | |
| Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten | Rückgabe-Tonerkassette für 1.500 Seiten ¹ | Starter-Rückgabe-Tonerkassette für 3.000 Seiten ¹ |
| Papierhandhabung | | |
| Papierhandhabung | Standard: Integrierte Duplexeinheit, 150-Blatt-Ablage, 50-Blatt-Universalführung, Integrierte 250-Blatt-Zuführung | |
| Papierhandhabung | optional: Abschließbare 550-Blatt-Zuführung, 550-Blatt-Zuführung, 250-Blatt-Zuführung | |
| Kapazität der Papiereingabe: Bis zu / Kapazität der Papierzuführung: Bis zu | Standard: 300 Blatt / maximal: 850 Blatt | |
| Kapazität der Papierablage: Bis zu | Standard: 150 Blatt / maximal: 150 Blatt | |
| Unterstützte Medien | 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), Transparentfolien, Normalpapier, Papieretiketten, Briefumschläge, Karton | |
| Unterstützte Medienformate | DIN A6, Oficio, Universal, Statement, Letter, Legal, JIS-B5, Folio, Executive, Briefumschlag DL, DIN A5, DIN A4, Briefumschlag Nr. 9, Briefumschlag 7 3/4, Briefumschlag Nr. 10 | |
| Allgemeine Angaben⁴ | | |
| Standard-Schnittstellen | Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), funktioniert auch mit 1000Base-T, USB 2.0 Hi-Speed Port (Typ B), Centronics IEEE 1284 bidirektional parallel | Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB 2.0 Hi-Speed Port (Typ B), Centronics IEEE 1284 bidirektional parallel |
| Optionale Netzwerkanschlüsse | MarkNet N8352 802.11b/g/n WLAN, MarkNet N7020e Gigabit Ethernet (extern) | MarkNet N8352 802.11b/g/n WLAN |
| Geräuschemission (beim Drucken) | 53 dB(A) | 54 dB(A) |
| Spezifizierte Betriebsumgebung | Höhe: 0 bis 2.896 Meter, Luftfeuchtigkeit: 8 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, Temperatur: 16 bis 32 °C | |
| Garantie | 1-Year Exchange, Return-to-Base Service | |
| Abmessungen (H x B x T) / Gewicht | 263 x 399 x 382 mm / 263 x 399 x 382 mm, 14,0 kg | 263 x 399 x 382 mm / 263 x 399 x 382 mm, 14,2 kg |

¹ Durchschnittliche Seitenleistung. Ausgewiesener Wert gemäß ISO/IEC 19752. ² "Empfohlenes monatliches Druckvolumen" 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. Lexmark empfiehlt eine Anzahl gedruckter Seiten pro Monat innerhalb des angegebenen Bereichs für eine optimale Geräteleistung, auf der Basis von Faktoren wie: Intervalle für den Austausch der Druckkassetten bzw. der Tintenpatronen, Intervalle für das Einlegen von Papier, Geschwindigkeit und typische Nutzung durch den Kunden. ³ "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. ⁴ Drucker werden mit bestimmten Lizenzbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense. ⁵ Die Druck- und Kopiergeschwindigkeit wurde gemäß ISO/IEC 24734 bzw.

ISO/IEC 24735 ermittelt (ESAT). Weitere Informationen finden Sie unter: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁶ Das Produkt funktioniert nur mit Ersatzkassetten, die zur Verwendung in einer bestimmten geografischen Region konzipiert sind. Ausführliche Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/regions.

LEXMARKTM



www.lexmark.com

Lexmark, Lexmark mit dem Diamantsymbol, AccessVia und Unison sind Marken von Lexmark International, Inc. oder zugehörigen Tochtergesellschaften, die in den USA und/oder anderen Ländern registriert sind. ENERGY STAR® ist eine in den USA eingetragene Marke. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2014 Lexmark International, Inc. 740 W. New Circle Rd. Lexington, KY 40550, USA. Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

AirPrint und das AirPrint-Logo sind Marken von Apple Inc.