

Lexmark MC3326i

Small. Dependable. Secure.

Compact and lightweight, the Lexmark MC3326i multifunction brings color printing, automatic scanning, copying, available cloud faxing and touch-screen convenience to small workgroups. Output at up to 26/24 pages per minute* (letter/A4) and high-yield replacement print cartridges keep the work moving. And Wi-Fi, one-piece print cartridges, gigabit ethernet and Lexmark full-spectrum security are all standard.



Compact color versatility

- ▶ Get color output at up to 26/24 pages per minute* (letter/A4), plus automatic-feed single-side scanning and available cloud faxing.
- ▶ Tackle your printing workload with the power of a 1-GHz processor and 512 MB of memory.
- ▶ Connect via standard Wi-Fi, gigabit ethernet and USB.
- ▶ Simplify mobile printing via Lexmark Mobile Print app, as well as Mopria® and AirPrint technologies.
- ▶ 2.8-inch (7.2 cm) touch screen offers built-in workflow capabilities like scan to network, scan to email and Lexmark's own Cloud Connector.

Easy to set up, easy to keep going

- ▶ Compact dimensions 13.6 inches high x 16.2 inches wide x 15.5 inches deep (344.4 mm high x 411.2 mm wide x 394.1 mm deep) helps it fit almost anywhere.
- ▶ Unison™ Toner replacement cartridges deliver up to 2500

color pages** and 3000 monochrome pages** of high-quality output.

- ▶ Steel frame and lifetime imaging components mean long life and minimal maintenance.

Robust, built-in security

- ▶ Lexmark's full-spectrum security architecture helps keep your information safe—on the document, the device, over the network, and everywhere in between.

Built for planet earth

- ▶ Built-in energy-saving mode goes from sleep to print to sleep with nothing to set.
- ▶ Printer is rated EPEAT® Silver*** and is ENERGY STAR® certified.
- ▶ Recycle cartridges through the award-winning Lexmark Cartridge Collection Program (LCCP).



* Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Average continuous black or continuous composite color (CMY) declared yield in one-sided (simplex) mode up to this number of pages in accordance with ISO/IEC 19798. Actual yield will vary considerably based upon many factors. See www.lexmark.com/yields for more information.

*** EPEAT ratings may vary by location. See www.epeat.net for registration status by country.

Especificaciones del producto

Lexmark MC3326i

Impresión	
Pantalla	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Velocidad de Impresión	Hasta: Negro: 26 ppm ¹ (Carta) / Color: 26 ppm ¹ (Carta)
Tiempo de salida de la primera página	tan rápido como: Negro: 10.6 segundos / Color: 10.6 segundos
Resolución de Impresión	Negro: 4800 CQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi / Color: 600 x 600 (predefinida) dpi, 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Memoria	Estándar: 512 MB / Máxima: 512 MB
Disco Duro	No disponible
Volumen de Páginas Mensual Recomendado	600 - 2500 Páginas ²
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo	Hasta: 50000 Páginas al mes ³
Fotocopiado	
Velocidad de Copiado	Hasta: Negro: 26 cpm ¹ (Carta) / Color: 26 cpm ¹ (Carta)
Tiempo de salida de la primera copia	tan rápido como: Negro: 13.1 segundos / Color: 13.1 segundos
Digitalización	
Tipo de Escaner / Digitalización desde el Alimentador Automático de Documentos	Escáner plano con ADF / Simple faz
A4 / Carta Simplex Velocidad de Digitalización	Hasta: Negro: 20 / 21 Lados por minuto (escaneado) / Color: 20 / 21 Lados por minuto (escaneado)
Capacidad de Entrada de Papel para Copiadora/Fax/Escáner	Hasta: ADF: 50 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Consumibles⁴	
Rendimiento de cartuchos	hasta: 2,500*-page Color (CMY) High Yield Cartridges / hasta: El rendimiento medio continuo del cartucho se establece como el número de páginas estándar que se enumeran. Valor de rendimiento declarado de acuerdo con ISO / IEC 19798. / hasta: Cartucho de rendimiento alto para 3.000* páginas en negro / hasta: Cartuchos para 1.500* páginas en negro y color (CMYK)
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo	750*-page Black Return Program Toner Cartridge, 500*-page Color (CMY) Return Program Toner Cartridge
Manejo del papel	
Administración del papel estándar	100-Sheet Output Bin, Duplex integrado, Alimentación manual de una sola hoja, Entrada de 250 hojas
Capacidad de Entrada de Papel	Hasta: Estándar: 250+1 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 250+1 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Capacidad de Salida de Papel	Hasta: Estándar: 100 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 100 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Tipos de Papel Soportados	Tarjetas Hagaki, Etiquetas de papel, Cartulina, Papel normal, Papel satinado, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Tamaños de Papel Soportados	A6, Oficio, Sobre 7 3/4, 9 sobre, JIS-B5, A4, Legal, A5, Tarjeta Hagaki, Carta, Sobre B5, Declaración, Sobre C5, Ejecutivo, Universal, Sobre DL, Folio, 10 sobre
Información general⁵	
Puertos Estándar	Puerto frontal compatible con USB 2.0 Specification de alta velocidad ("High-Speed") (Tipo A), red Inalámbrica 802.11 b/g/n, Especificación USB 2.0 Certificación de alta velocidad (tipo B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Nivel de ruido	Operando: 50 dBA (Impresión) / 50 dBA (Copia) / 44 dBA (Digitalización)
Ambiente Operativo Específico	Humedad: 8% a 80% de humedad relativa / Altitud: 0 - 3048 metros / Temperatura: 10 a 32°C
Garantía del Producto	1-Onsite Repair, Next Business Day
Tamaño / Peso	alto x ancho x profundo en): 344.4 x 411.2 x 394.1 mm / 19.4 kg
Consumo Eléctrico Típico según Energy Star	TEC: 0.35 kilowatt-hora por semana

Toda la información está sujeta a cambios sin previo aviso. Lexmark no es responsable de errores u omisiones.

¹ Velocidad de impresión y copia medidas de acuerdo con ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735 respectivamente (ESAT). Para obtener más información, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² El "Volumen de página mensual recomendado" es un rango de páginas que ayuda a los clientes a evaluar las ofertas de productos de Lexmark en función del número promedio de páginas que los clientes planean imprimir en el dispositivo cada mes. Lexmark recomienda que el número de páginas por mes esté dentro del rango establecido para un rendimiento óptimo del dispositivo, en función de factores que incluyen: intervalos de reemplazo de suministros, intervalos de carga de papel, velocidad y uso típico del cliente. ³ El "Ciclo de trabajo mensual máximo" se define como la cantidad máxima de páginas que un dispositivo puede entregar en un mes utilizando una operación de múltiples escalas. Esta métrica proporciona una comparación de robustez en relación con otras impresoras y MFP de Lexmark. ⁴ El producto funciona solo con cartuchos de reemplazo diseñados para su uso en una región geográfica específica. Visita www.lexmark.com/regions para más detalles. ⁵ Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de licencia / acuerdo. Visita www.lexmark.com/printerlicense para más detalles.

© 2021 Lexmark. All rights reserved.

Lexmark, the Lexmark logo and Unison are trademarks of Lexmark International, Inc., registered in the United States and/or other countries. AirPrint and the AirPrint Logo are trademarks of Apple, Inc. Mopria®, the Mopria® Logo™ and the Mopria® Alliance logos are registered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited. All other trademarks are the property of their respective owners. This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).



la.lexmark.com