

Epson lanza dos impresoras monocromáticas todo en uno: EcoTank M3170 y EcoTank M2170

Los nuevos modelos refuerzan el portafolio de la línea de impresoras sin cartucho EcoTank. Ofrecen costo de funcionamiento muy bajo y capacidad de potenciar la productividad al máximo.

América Latina, mayo de 2019 - Epson, líder mundial en imagen digital e impresión, presenta dos equipos todo en uno con características ideales para los usuarios de pequeñas empresas y oficinas domésticas con alto volumen de impresión. Los dispositivos se destacan principalmente por su comodidad, su versatilidad y sus bajos costos.

Las [EcoTank M3170](#) y [EcoTank M2170](#) se incorporan a la línea existente de impresoras sin cartuchos, que se diferencian por producir texto ultra nítido y un detalle de imagen extraordinario, ahorrando hasta un 90% con botellas de reemplazo de bajo costo en comparación con el tóner láser mono lo que equivale a 6 cartuchos de toner¹.

Impulsada por la tecnología de impresión PrecisionCore® de Epson, las impresoras todo en uno EcoTank ofrecen una impresión sin preocupaciones, sin cartuchos, con tanques de tinta de gran tamaño y fáciles de rellenar con suficiente tinta para imprimir hasta 11.000 páginas². Cada botella de tinta de reemplazo presenta una capacidad ultra alta volviéndose la combinación perfecta entre valor y comodidad. Además, las velocidades de salida de las páginas, prácticamente sin tiempo de calentamiento y menor consumo de energía en comparación con el láser³, las impresoras pueden acelerar a través de trabajos de impresión cortos a la vez que ahorran energía.

Los principales beneficios de las EcoTank M3170 y EcoTank M2170 incluyen una bandeja de papel de 250 hojas, impresión automática a doble cara, un diseño exclusivo de botella EcoFit™

¹ Valor basado en la equivalencia del rendimiento de las 2 botellas incluidas con los equipos Epson EcoTank M-Series, expresado en costo por página y rendimiento ponderado de los cartuchos de reemplazo de la "muestra de equipos láser".

² Parte de la tinta de la botella incluida se usa para la configuración inicial, los rendimientos son más bajos que los de las botellas de tinta de reemplazo. Los rendimientos de las botellas de tinta de reemplazo se basan en el patrón ISO / IEC 19752 con la metodología de Epson. Los rendimientos reales de tinta variarán considerablemente por razones que incluyen imágenes impresas, ajustes de impresión, temperatura y humedad. La tinta se utiliza para la impresión y el mantenimiento de la impresora, y la tinta debe estar disponible para imprimir. Para obtener más información, visite www.epson.com/inkinfo

³ En comparación con las impresoras láser monocromáticas A4 y las multifuncionales más vendidas, con un rango de velocidad de ISO de 1 a 30 pp, vendidas durante 2017 en América Latina. Cálculo basado en impresión continua con cartuchos individuales de mayor capacidad. Los ahorros reales variarán según los trabajos de impresión y las condiciones de uso.

con una clave única para un fácil llenado, conveniente impresión inalámbrica desde teléfonos inteligentes y tablets⁴, Impresión controlada por voz, Wi-Fi Direct⁵ y Ethernet.

"Con la incorporación de las nuevas impresoras monocromáticas EcoTank, tomamos el diseño revolucionario de EcoTank sin cartucho de Epson y lo optimizamos para las pequeñas empresas y oficinas domésticas altamente productivas y rentables", se dijo. "Epson se compromete a proporcionar a los profesionales las soluciones de impresión más asequibles, fiables y sin complicaciones para que puedan seguir centrándose en invertir y hacer crecer su negocio".

Además, esta nueva línea de impresoras monocromáticas inalámbricas permite a los usuarios ser más productivos y se han diseñado para adaptarse fácilmente a cualquier entorno de oficina con su diseño compacto que ahorra espacio. Las características adicionales que presenta son:

- ADF de 35 páginas (sólo en el modelo EcoTank M3710), copia, escaneo y envío de faxes.
- Bandeja trasera para medios especiales.
- Pantalla táctil LCD a color de 2.4" (en EcoTank M3170) y LCD a color de 1.44" (EcoTank M2170).
- Garantía limitada de 5 años con registro⁶.
- Precios, disponibilidad y soporte.

Las dos impresoras cuentan con una garantía limitada de 5 años con registro⁷. Para obtener más información y disponibilidad, visite www.epson.com/ecotank-black-and-white-printers.

Epson continúa trabajando para brindar soluciones que se adapten a las necesidades de cada uno de sus clientes, ofreciendo la más alta tecnología en todos sus productos.

⁴ La mayoría de las funciones requieren una conexión de Internet a la impresora, así como un dispositivo habilitado para Internet y / o correo electrónico. Para obtener una lista de las impresoras habilitadas para Epson Connect™ y los dispositivos y aplicaciones compatibles, visite www.epson.com/connect

⁵ Wi-Fi CERTIFIED™; Nivel de rendimiento sujeto al rango del enrutador utilizado. Wi-Fi Direct puede requerir software de impresora.

⁶ La garantía estándar es de 0 a 3 meses sin límite de páginas y de 4 a 12 meses o 25.000 páginas (lo primero que ocurra). Para obtener 48 meses adicionales (total de 60 meses de garantía) o hasta 60.000 páginas (lo primero que ocurra), registra tu producto dentro de 30 días a partir de la fecha de compra del producto y utiliza botellas de tinta originales de Epson. Para más información sobre el programa de Garantía Extendida visita www.latin.epson.com/garantia. Aplica para equipos comprados antes del 31 de marzo de 2020. Esta es una oferta con tiempo limitado.

⁷ La garantía estándar es de 0 a 3 meses sin límite de páginas y de 4 a 12 meses o 25.000 páginas (lo primero que ocurra). Para obtener 48 meses adicionales (total de 60 meses de garantía) o hasta 60.000 páginas (lo primero que ocurra), registra tu producto dentro de 30 días a partir de la fecha de compra del producto y utiliza botellas de tinta originales de Epson. Para más información sobre el programa de Garantía Extendida visita www.latin.epson.com/garantia. Aplica para equipos comprados antes del 31 de marzo de 2020. Esta es una oferta con tiempo limitado.

Acerca de Epson

Epson es una empresa líder mundial en tecnología que se dedica a conectar personas, cosas e información con sus tecnologías eficientes, compactas y de alta precisión. Con una línea de productos que varía desde impresoras de inyección de tinta y sistemas de impresión digital hasta proyectores 3LCD, relojes y robots industriales, la empresa está dedicada a impulsar la innovación y exceder las expectativas de los clientes en el ámbito de la impresión de inyección de tinta, comunicaciones visuales, dispositivos móviles y robótica.

Liderado por Seiko Epson Corporation con sede en Japón, el Grupo Epson cuenta con más de 81.000 empleados en 85 empresas de todo el mundo y se enorgullece de sus constantes contribuciones al medio ambiente global y a las comunidades en las cuales opera.

Para mayor información sobre Epson, visite: www.latin.epson.com.

También puede conectarse con Epson Latinoamérica vía:

- Facebook (facebook.com/epsonlatinoamerica/)
- Twitter (twitter.com/EpsonLatin)
- YouTube (youtube.com/EpsonLatinoAmerica)
- Instagram (instagram.com/EpsonLatinoAmerica)

Contacto de Prensa:

Adriana Banar - Epson PR Latin Manager - adriana_banar@epson.com.ar

Soledad Benitez - Mazalán Comunicaciones - sbenitez@mazalan.com.ar

María Sol Cabrejas Prieto - Mazalán Comunicaciones - scabrejas@mazalan.com.ar

Sofía Bruno Laxagueborde - Mazalán Comunicaciones - sbruno@mazalan.com.ar