

Especificaciones de la EcoTank® M1120

IMPRESIÓN	
Tecnología de impresión	Inyección de tinta MicroPiezo® monocromática optimizada
Dirección de impresión	Bidireccional
Configuración de inyectores	300 inyectores negros (2 filas de 180 inyectores)
Tamaño mínimo de gota de tinta	3 picolitros con tecnología de gotas de tinta de tamaño variable
Lenguaje de impresión	ESC/P Raster y ESC/P-R (sin PC)
Resolución máxima de impresión	1440 x 720 dpi
Velocidad máxima de impresión*	32 ppm (borrador, A4/carta)
Velocidad de impresión ISO††	15 ppm (A4/carta)
Tiempo de salida de la primera página ISO (FPOT: First Page Out Time)†††	8 segundos una vez que se reciben los datos (A4/carta)
Impresión ISO a doble cara/dúplex†††	Manual (incluye soporte del controlador)
Ciclo de trabajo mensual recomendado*	250 - 1,500 páginas
Ciclo de trabajo mensual máximo*	Hasta 20,000 páginas
Funciones de impresión	Intercalar, modo silencioso de impresión
IMPRESIÓN INALÁMBRICA	
Impresión móvil*	Epson Connect™; Epson iPrint™ APP (iOS®, Android™), Epson Email Print®, Remote Print Driver, otros: Google Cloud Print™
INTERFAZ Y COMPATIBILIDAD	
Conectividad estándar	USB 2.0 Hi-Speed, Wi-Fi (802.11 b/g/n), Wi-Fi Direct®
Sistemas operativos	Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/8.1/Windows® 10 (32 bit, 64 bit) Windows Server® 2003 (SP2) - Windows Server® 2016, Mac OS® X 10.6.6 - Mac OS® X 10.14.x*
MANEJO DE PAPEL	
Número de bandejas de papel	1 frontal
Capacidad de carga de papel (80g/m²)	150 hojas estándar, 10 sobres y 30 tarjetas postales
Capacidad de bandeja de salida	30 hojas de papel normal (A4/carta), 20 tarjetas postales
Salida de papel	Boca arriba
Tamaño máximo	Legal (216 x 356 mm)
Formatos de papel	Papel normal: A6 (105 x 148 mm), media carta (140 x 216 mm), ejecutivo (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), oficio 9 (215 x 315 mm), carta (216 x 273 mm), 216 x 330 mm, México-oficio (216 x 340 mm) y legal (216 x 356 mm), definido por el usuario (89 x 127 mm - 215,9 x 1200 mm); sobres: #10 (105 x 241 mm)
Tipos de papel	
Márgenes de impresión	Papel normal, Premium Presentation Paper Matte, Premium Presentation Paper Matte Double-Sided, Presentation Paper Matte
Peso de papel soportado	Superior / Inferior / Izquierda / Derecha: 3 mm
Características	
Peso y dimensiones (ancho x profundo x alto)	Peso: 3.5 kg (excluye tintas y cables de alimentación) Abierto: 375 x 512 x 161 mm Cerrado: 375 x 267 x 161 mm



¿Qué hay en la caja?

- País de origen
- Garantía limitada extendida
- Características ecológicas
- Consumo de energía (aproximado)

- Tensión nominal
- Frecuencia nominal
- Corriente nominal

- TINTA
- Rendimiento de botellas de tinta incluidas
- Rendimiento de botella de tinta de reemplazo T534
- Rendimiento de botella de tinta de reemplazo T534S
- Tinta original pigmentada Epson

- INFORMACIÓN DE PRODUCTOS
- Códigos de producto y botellas

M1120 (110 V) C11CG96301	2 botellas con tinta negra combinadas rinden hasta 11,000 páginas*
M1120 (220 V) C11CG96303	1 botella con tinta negra rinde hasta 6,000 páginas*
Botella de tinta negra T534120-AL	1 botella con tinta negra rinde hasta 2,000 páginas*
Botella de tinta negra T534S100-AL	Especial para impresiones de documentos con textos claros, nítidos y duraderos con resistencia al agua y a la decoloración. Esta EcoTank® M1120 fue diseñada para usar botellas de tinta original marca Epson. Epson recomienda el uso de tinta original para asegurar resultados fiables de calidad de impresión. No comprometa su garantía usando tintas no originales que podrían causar daños no cubiertos.

* Unidades tanque de tinta Epson vendidas en el mundo a octubre de 2018. ECOTANK es una marca registrada de Seiko Epson Corporation. † Páginas máximas por minuto (PPM) se miden a partir de la primera página y se basan en patrones de texto, en el modo borrador, con papel común. Los tiempos de impresión reales varían, dependiendo de factores incluyendo la configuración del sistema, el software utilizado y la complejidad de la página. †† La velocidad de impresión en negro se mide de acuerdo con el patrón ISO/IEC 24734. Los tiempos de impresión reales varían en función de factores como la configuración del sistema, el software y la complejidad de la página. Para obtener más información, visita www.latinepson.com/velocidad ††† La velocidad de impresión FPOT se mide de acuerdo con el patrón ISO/IEC 17629 desde modo en espera con archivo del lector de Adobe. 1 Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para la configuración inicial por lo que los rendimientos son inferiores a los de las botellas de tinta de reemplazo. Rendimientos de las botellas de tinta de reemplazo basados en el patrón ISO/IEC 19752 usando metodología Epson. Los rendimientos de dichos productos secundarios varían considerablemente y dependen de las imágenes impresas, las configuraciones de impresión, la temperatura y la humedad. La tinta se utiliza para imprimir y para el mantenimiento de la impresora, y la tinta debe estar disponible para imprimir. Para obtener más información, visita www.latinepson.com/120. En comparación con las impresoras láser monocromáticas A4 y las multifuncionales más vendidas, con un rango de velocidad ISO de 1 a 30 ppm, vendidas durante 2017 en América Latina. Cálculo basado en impresión continua con cartuchos individuales de mayor capacidad. Los ahorros reales varían según los trabajos de impresión y las condiciones de uso. 1- Valor basado en el equipo 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. 1-4 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 hasta 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 Epson. Para más información sobre el programa de Garantía Extendida, visita www.latinepson.com/garantia Aplica para equipos comprados antes del 31 de marzo de 2020. Esta es una oferta con tiempo limitado. 1-5 El ahorro de energía es comparado a la muestra de equipos láser, basado en la especificación de voltaje de operación del fabricante. El ahorro de energía exacto variará según el uso del producto. 1-6 Wi-Fi Certified™, el nivel de rendimiento depende del alcance del enrutador utilizado. Wi-Fi Direct™ requiere requer software de la impresora 1-7 Solo la impresión es compatible con el sistema operativo Windows Server®. 1-8 Para instalar los drivers y software de OS X® se requiere acceso a Internet. Algunas aplicaciones o funciones pueden no estar disponibles en Mac OS X®. 1-9 Un ciclo de trabajo mensual de hasta 20,000 páginas es el ciclo más elevado que un usuario puede esperar en un mes con base en un funcionamiento casi constante de un dispositivo de este tipo. No es aconsejable hacer funcionar el dispositivo con este ciclo de trabajo. Para obtener el mayor rendimiento del dispositivo, haga funcionar el dispositivo al ciclo de trabajo recomendado de 250 - 1,500 páginas al mes.

Better Products for a Better Future®
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita epp.com

www.latin.epson.com

En Latinoamérica, llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias Epson:

Argentina S.R.L. (5411) 5167 0300	Centroamérica (506) 2588 7800	Epson Ecuador 1-800-000-044
Chile, S.A. (562) 2484 3400	México, S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Venezuela, S.R.L. (58212) 240 11 11
Colombia LTDA. (571) 523 5000	Pará, S.A. (511) 418 0210	RF: J-00192669-0

Epson, ECOTANK y Expression son marcas registradas. Epson Exceed Your Vision es un logotipo de marca registrada y Better Products for a Better Future y Epson Connect son marcas registradas de Seiko Epson Corporation. Todos los otros nombres de productos y marcas son marcas y/o marcas registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todos los derechos sobre estas marcas. Copyright 2017 Epson America, Inc. CPD.LS101210.11/2018



EcoTank® M1120
IMPRIME EN BLANCO Y NEGRO | INALÁMBRICA

AHORRA HASTA 90% VS. LÁSER
CON BOTELLAS DE REEMPLAZO*



ECOTANK® PARA EMPRENDEDORES
Rendimiento y eficiencia a tu alcance



Nuevo sistema fácil de llenar



Tinta pigmentada con calidad profesional



Oferta por introducción:
VÁLIDA HASTA 31/3/20

Garantía extendida limitada con registro*

*Unidades tanque de tinta Epson vendidas en el mundo a octubre de 2017. ECOTANK es una marca registrada de Seiko Epson Corporation.



Impresión inalámbrica desde smartphones y tabletas*

AHORRA CON ESTA COMPRA

2 BOTELLAS INCLUIDAS³



6 TÓNERS³

SIGUE AHORRANDO CON TINTA ULTRAECONÓMICA

AHORRA HASTA 90% VS. LÁSER
 CON BOTELLAS DE REEMPLAZO²

— IMPRIME HASTA —
11,000
 PÁGINAS EN NEGRO¹
 CON 2 BOTELLAS INCLUIDAS

PRODUCTIVIDAD DESEMPEÑO

Imprime con rapidez
 Velocidad máxima de hasta 32 ppm en texto negro⁷

Capacidad de papel
 150 hojas con alimentación frontal

Tinta original pigmentada
 de secado instantáneo, para documentos con resistencia a la decoloración y el agua

Imprime con calidad
 Resolución de impresión de hasta 1440 x 720 dpi

Impresión inalámbrica
 desde smartphones y tabletas⁶

NUEVO DISEÑO COMPACTO

Nuevo sistema de llenado
 codificado EcoFit™ automático y limpio

Tanque frontal
 para fácil monitoreo de la tinta

Diseño más compacto
 Nuevo diseño de tanque integrado en la impresora, para reducir espacio

CALIDAD | 5TA. GENERACIÓN



Avalado por clientes satisfechos



Red de centros de servicio



Tecnología de larga vida



Tinta original Epson



Ecológica. Ahorra hasta 90% en energía vs. láser en modo operación²



*Unidades tanque de tinta Epson vendidas en el mundo a octubre de 2018. ECOTANK es una marca registrada de Seiko Epson Corporation.

30 MILLONES NOS PREFIEREN*

#1 EN IMPRESIÓN CON TANQUE DE TINTA*