

EcoTank® L4360 Impresora Multifuncional a color Wi-Fi y Duplex

Wi-Fi | Imprime | Copia | Escanea



Multifuncional EcoTank L4360

Emprendedores

La impresora perfecta para negocios.

Valor Increíble: — Cada set de botellas de tinta de reemplazo equivale aproximadamente a 30 cartuchos individuales¹.

Uso eficiente de tinta² — Viene con suficiente tinta para imprimir hasta 6.600 páginas en negro y 5.500 en color³.

Recarga de Tinta Sencilla — Tanques de tinta de gran capacidad y botellas EcoFit® exclusivas para una recarga fácil y sin preocupaciones por el secado.

La Impresora⁴ de Tanque de Tinta N.º 1 en Ventas — Epson inventó EcoTank para revolucionar la impresión; hemos vendido 100 millones de EcoTanks en todo el mundo⁵ y esta es nuestra séptima generación de impresoras sin cartuchos.

Impresión Móvil Wi-Fi⁶ — Imprime y escanea cómodamente desde tu dispositivo inteligente con la aplicación Epson Smart Panel^{®7}.

Diseñada para la Confiabilidad — Cabezal de impresión permanente único, diseñado para durar toda la vida útil de la impresora, con ciclos de trabajo mejorados en comparación con generaciones anteriores.

La Impresora Perfecta para Emprendedores — Nuestra impresora inalámbrica sin cartuchos económica con pantalla a color de 1,44", impresión automática a doble cara, bandeja de papel de 100 hojas y escáner integrado.

Usa Tintas Originales Epson — Para una calidad y rendimiento óptimos de impresión. La tinta no original puede causar daños que no están cubiertos por la garantía limitada de la impresora.

Tecnología Sin Calor PrecisionCore® Heat-Free — La tecnología Heat-Free permite la impresión instantánea sin necesidad de calor, reduciendo el consumo de energía al no utilizar calor en el proceso de impresión.



Botellas de tinta de reposito

Impresión

Tecnología de impresión Inyección de tinta de 4 colores (CMYK), con tecnología de inyección bajo demanda y cabezal de impresión PrecisionCore® 1S

Idioma de la Impresora Epson ESC/P-R

Velocidad de Impresión* 15,0 ISO ppm (negro), 8,0 ISO ppm (color)

Velocidad de Impresión* a Doble Cara Automática 6,5 ISO ppm (negro), 4,5 ISO ppm (color)

Resolución Máxima de Impresión 4800 x 1200

Impresión Móvil*

Soluciones Epson Connect™ Aplicación Epson Smart Panel† (iOS®, Android®), Epson Remote Print

Otras Apple® AirPrint®, Android Printing, Mopria™ Print Service

Copias

Velocidad de Copiado†† 11 ISO (negro), 5,5 ISO cpm (color)

Modos de Copia Color, Blanco/Negro, Borrador/Normal

Cantidad de Copias 1 – 99 copias (sin PC)

Tamaño Máximo de la Copia 216 mm x 279 mm

Funciones de Copiado Reducción y Ampliación (25% – 400%)

Escaneeo

Tipo de escáner Cama plana a color (sensor de imagen CIS)

Resolución de Hardware Máxima 2400 dpi

Resolución de Hardware 1200 x 2400

Máxima Resolución 9600 dpi interpolados

Profundidad de Bits del Escáner Entrada: 48 bits en color / Salida: 24 bits en color (RGB total)

Tamaño de la Superficie del Escaneo 216 mm x 297 mm máximo

Funciones de Escaneo Escaneo a computadora, escaneo a correo electrónico, escaneo a la nube

Conectividad

Conectividad Estándar USB de alta velocidad, Wi-Fi® 5* (802.11 ac), Wi-Fi Agile Multibanda (802.11 k/v/r) Mesh, Wi-Fi Direct®

Sistemas Operativos Windows® 11 (64-bit), Windows 10 (64-bit), Windows 8, 8.1 (32-bit, 64-bit), Windows 7 (32-bit, 64-bit), Mac® OS X® 10.9.5 – macOS® 10.14.x, ChromeOS

Sistema de Servidor Windows Server® 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022¹¹ (32-bit, 64-bit)

Manejo de Papel

Soporte de Papel sin PC Estándar: A4 (210 mm x 297 mm), Carta (216 mm x 279 mm), Legal (216 mm x 356 mm), Mexico-Oficio (216 mm x 341 mm), Oficio 9 (215 mm x 315 mm), Folio (215.9 mm x 330.2 mm), Ejecutivo (184 mm x 267 mm), Media Carta (140 mm x 216 mm), A6 (105 mm x 148 mm), Foto: 100 mm x 150 mm, 130 mm x 180 mm, 200 mm x 250 mm, Sobres: #10 (105 mm x 241 mm)

Tamaño Máximo del Papel 215.9 x 1,200 mm

Tamaños de Papel Estándar: A4 (210 mm x 297 mm), Carta (216 mm x 279 mm), Legal (216 mm x 356 mm), Mexico-Oficio (216 mm x 341 mm), Oficio 9 (215 mm x 315 mm), Folio (215.9 mm x 330.2 mm), Ejecutivo (184 mm x 267 mm), Media Carta (140 mm x 216 mm), A6 (105 mm x 148 mm), Foto: 100 mm x 150 mm, 130 mm x 180 mm, 200 mm x 250 mm, Sobres: #10 (105 mm x 241 mm)

Tipo de Papel Papel Normal, Blanco Brillante, Papel Fotográfico Brillante, Papel Fotográfico Premium Brillante, Papel Fotográfico Premium Semi-Brillante, Papel Fotográfico Ultra Premium Brillante, Papel para Presentaciones Mate, Papel Premium para Presentaciones Mate, Papel Premium para Presentaciones Mate a Doble Cara, Sobre

Capacidad de Entrada de Papel Alimentación Trasera: 100 hojas de papel normal, 20 hojas de papel fotográfico, 10 sobres

Tipo de Sobre No. 10

Capacidad de Salida de Papel 30 hojas de papel normal

General

Ciclo de trabajo¹² Hasta 5.000 páginas (volumen mensual recomendado: hasta 800 páginas)

Pantalla LCD a color de 1,44"

Temperatura En funcionamiento: 50 °F a 95 °F (10 °C a 35 °C)

Almacenamiento: -4 °F a 104 °F (-20 °C a 40 °C)

Humedad Relativa

En funcionamiento: 20% – 80%

Almacenamiento: 5% – 85% (sin condensación)

Nivel de Sonido

Potencia: 6,6 en monocromo / 5,8 en color B(A)

Presión: 53 en monocromo / 45 en color dB(A)

Requisitos de Energía

Voltaje nominal: AC 100 V – 240 V Universal (Automático)

Frecuencia Nominal: 50 Hz – 60 Hz

Corriente Nominal: 0.4 A – 0.2 A

País de origen Filipinas

Garantía Garantía limitada extendida 2 años con registro de producto

0-3 meses sin límite de páginas

4-12 meses o 25k páginas (lo que ocurra primero)

24 meses (con registro de producto) o 50k páginas

Consumo de energía

Aprox. 13 W ISO 24712 (impresión de copia independiente)

Aprox. 0.1 W (apagada)

Normas de seguridad

UL 60950-1 2^a, 2019-05-09

CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07, 2^a, 2014-10

FCC parte 15 Subparte B Clase B

ICES-003 Clase B

Peso y Dimensiones (Ancho x Profundidad x Alto)

En uso (impresión): 14.8" x 22.8" x 10.4", 375 mm x 580 mm x 265 mm

En almacenamiento: 14.8" x 13.7" x 7.4", 375 mm x 347 mm x 187 mm

Peso: 11.5 lb, 5.2 kg

Dimensiones del Embalaje 17.3" x 16.2" x 10.5",

440 mm x 412 mm x 266 mm

Peso del Embalaje 15 lb, 6.8 kg

¿Qué hay en la caja?

Impresora multifuncional L4360, manual de usuario, cable de alimentación, 1 botella de tinta negra 504 (127 mL), y 1 botella 504 color cian, magenta y amarillo (70 mL)¹

Software Incluido¹³ Controlador de impresora Epson, Epson Scan 2, Epson ScanSmart®, Epson Photo+

Tinta

Botellas de Tinta 4 botellas de tinta individuales (cian, magenta, amarillo y negro)

Botella de Tinta de Repuesto¹ Botella de tinta negra 504 (127 mL), rendimiento de hasta 8.500, botella de tinta de color 504 (70mL) (cian, magenta, amarillo) rendimiento de hasta 6.500

Epson recomienda encarecidamente el uso de tinta genuina para garantizar una calidad de impresión y un rendimiento óptimos.

Información de Pedido

EcoTank L4360 (110V) C11CL41301:

AC 110 - 240V / 50 Hz - 60 Hz

EcoTank L4360 (220V) C11CL41303:

AC 220 - 240V / 50 Hz - 60 Hz

Botella de Tinta Negra Epson T504 T504120-AL

Botella de Tinta Cian Epson T504 T504220-AL

Botella de Tinta Magenta Epson T504 T504320-AL

Botella de tinta Amarilla Epson T504 T504420-AL

Caja de Mantenimiento

Reemplazable por el Usuario 0 10343 93420 7 T04D100



Epson recomienda encarecidamente el uso de tinta original para garantizar una calidad de impresión y un rendimiento óptimos. El uso de tinta no original puede causar daños que no están cubiertos por la garantía limitada de la impresora. † Las velocidades de impresión en negro y color se miden de acuerdo con la norma ISO/IEC 24734. Los tiempos reales de impresión pueden variar según factores como la configuración del sistema, el software y la complejidad de la página. Para más información, visita www.epson.com/printspeed | †† Las velocidades de copiado en negro y color se determinan según la norma ISO/IEC 29183. Los tiempos reales de copiado pueden variar según factores como la configuración del sistema y la complejidad de la página. Para más información, visita www.epson.com/copyspeed | 1 Estimación de cartuchos individuales basada en el rendimiento de impresión de un set de botellas de tinta negra y de color de repuesto en comparación con los cartuchos de tinta de capacidad estándar de Epson para impresoras con características similares a partir de octubre de 2024. | 2 Basado en un volumen promedio de impresión de documentos de aproximadamente 125 páginas al mes. | 3 Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para la configuración inicial; los rendimientos son menores en comparación con las botellas de tinta de repuesto. Los rendimientos de las botellas de tinta incluidas y de repuesto se basan en el patrón ISO/IEC 24712 con la metodología de Epson. El rendimiento real de la tinta variará considerablemente según factores como las imágenes impresas, la configuración de impresión, la temperatura y la humedad. Los rendimientos pueden ser menores cuando se imprime con poca frecuencia o predominantemente con un solo color de tinta. Todos los colores de tinta se utilizan para imprimir y para el mantenimiento de la impresora, y todos los colores deben estar disponibles para imprimir. Para más información, visita www.epson.com/inkinfo | 4 Empresa No. 1 de impresoras con tanque de tinta a nivel mundial entre 2010 y 2024, según el rastreador trimestral de periféricos de copia impresa de IDC WW, segundo trimestre de 2024, para envíos de unidades. | 5 Unidades de EcoTank® entre 2011 – 10/2024. | 6 La mayoría de las funciones requieren una conexión a Internet en la impresora, así como un dispositivo habilitado para Internet y/o correo electrónico. Para ver la lista de impresoras compatibles con Epson Connect y dispositivos y aplicaciones compatibles, visita www.epson.com/connect | 7 Se requiere la descarga de la aplicación Epson Smart Panel. Pueden aplicarse tarifas por el uso de datos | 8 Wi-Fi CERTIFIED™: el nivel de rendimiento está sujeto al alcance del enrutador en uso. Wi-Fi Direct puede requerir software de la impresora. | 9 Se requiere acceso a Internet para instalar controladores y software. | 10 Algunas aplicaciones y/o funciones pueden no ser compatibles con Mac OS X. | 11 Solo se admite la impresión y el escaneo en Windows Server OS. | 12 El ciclo de trabajo mensual es la carga máxima esperada en un mes, basada en el uso casi constante de un dispositivo de este tipo. No se recomienda operar el dispositivo a este nivel. Para un mejor rendimiento, utilízalo dentro del volumen mensual recomendado de páginas.

www.latin.epson.com

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a tu distribuidor autorizado. Subsidiarias Epson:				
Epson Argentina S.R.L. (0800) 288 37766	Epson Bolivia (800) 100 116	Epson Centroamérica (506) 2588 7800	Epson Chile S.A. (562) 2484 3400	Epson Colombia Ltda. (571) 602 4750
Epson México S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Epson Perú S.A. (511) 418 0210			

Las especificaciones y términos están sujetos a cambios sin previo aviso. EPSON, Claria, EcoTank, Epson ESC/P, Epson ScanSmart, Epson Smart Panel, MicroPiezo y PrecisionCore son marcas registradas. Epson Connect es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. 504 y EcoFit son marcas registradas de Epson America, Inc. AirPrint, Apple, Mac, macOS y OS X son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE.UU. y otros países. Android es una marca registrada de Google LLC. Windows y Windows Server son marcas comerciales del grupo de empresas Microsoft. El nombre y el logotipo de Mopria son marcas comerciales registradas y/o no registradas de Mopria Alliance, Inc. en los Estados Unidos y otros países. El uso no autorizado está estrictamente prohibido. SmartWay es una marca registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE.UU. Wi-Fi® y Wi-Fi Direct® son marcas registradas, y Wi-Fi CERTIFIED™ es una marca comercial de Wi-Fi Alliance®. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivas empresas. Epson renuncia a cualquier derecho sobre estas marcas. Copyright 2024 Epson America, Inc. CPD-65308 11/24.

Contacto:

