

## Especificaciones de la EcoTank® L8160

IMPRESIÓN	
Tecnología de impresión	Tecnología de inyección de tinta MicroPiezo® Heat Free de 6 colores optimizada para impresión de fotografías
Tamaño de la gota de tinta	1,5 picolitros
Resolución máxima de impresión	Hasta 5.760 dpi x 1.440 dpi de resolución optimizada en varios tipos de papel
Velocidad de impresión máxima	Simplex negro 32 ppm y color 30 ppm (formato A4/carta). Fotos a color 4" x 6" (10 cm x 15 cm): 15 segundos (formato)
Velocidad de impresión ISO*	Simplex negro 16 ppm y color 12 ppm (A4/carta)
Tiempo de salida de la primera página ISO (FPOT: First Page Out Time)†	Aprox. 9 segundos negro/15 segundos color (A4/carta)
COPIAS	
Velocidad de copiado ISO‡	Negro 8 ppm y color 15 ppm (A4/carta)
Resolución máxima de copiado	600 dpi x 600 dpi
Tamaño máximo de copiado	A4/carta
ESCANEADO	
Tipo de escáner	Cama plana con sensor de líneas CIS de color
Velocidad de escaneo‡	6 segundos blanco y negro/11 segundos color en PDF y tamaño A4 a 200 dpi
Área de escaneo máxima	215,9 mm x 355,6 mm
Resolución óptica/máxima	1.200 dpi/1.200 dpi x 4.800 dpi
Profundidad de color	Color: 48 bits de entrada, 24 bits de salida - Escala de grises: 16 bits de entrada, 8 bits de salida Blanco y negro: 16 bits de entrada, 1 bit de salida
IMPRESIÓN INALÁMBRICA DESDE DISPOSITIVOS INTELIGENTES	
Epson Connect™	Epson Smart Panel™ App (iOS™, Android™), Epson Email Print®, Remote Print Driver Apple AirPrint®, Chromebook Native Print, Mopria Print Service®
INTERFAZ Y CONECTIVIDAD	
Conectividad estándar	USB de alta velocidad (compatible con USB 2.0), Ethernet 10/100, Wi-Fi 4 (IEEE 802.11 b/g/n), Wi-Fi Direct® PictBridge
Protocolos de impresión en red	TCP/IPv4, TCP/IPv6 y LDP, IPP, PORT19100, WSD
Protocolos para gestión de redes	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APPA, PING, DDNS, mDNS, SLP, WSD, LLTD
Seguridad WLAN	WEP (64/128 bits), WPA, PSK (TKIP), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AE)
Compatibilidad con sistemas operativos	Windows Vista®/7/8/8.1/10 (32bit, 64bit), Windows® Server 2003 (32) o más reciente, Mac OS X® 10.7.5 o más reciente Tarjetas SD
MANEJO DE PAPEL Y MEDIOS	
Tamaño máximo de impresión	Bandeja frontal: 1. 215,9 mm x 297 mm Bandeja frontal 2: 5" x 7" (13 cm x 18 cm) Alimentación lásera: 215,9 mm x 2.000 mm Alimentación de paso directo: 215,9 mm x 2.000 mm
Tamaños para la impresión sin bordes	A4, carta, oficio (215,9 mm x 355,6 mm), 8" x 10", 5" x 7", 4" x 6", definido por el usuario 54 mm x 86 mm (215,9 mm x 2.000 mm)
Hojas individuales	A4, carta, oficio (215,9 mm x 355,6 mm), oficio México (215,9 mm x 340,4 mm), oficio 14,9 mm x 315 mm, 4" x 6" (10 cm x 15 cm), 5" x 7" (13 cm x 18 cm), 8" x 10" (10 cm x 25,4 cm), media carta, 8,5" x 13" (215,9 mm x 330,2 mm), A6, ejustwo (184,2 mm x 266,7 mm), definido por usuario (54 mm x 86 mm hasta 215,9 mm x 2.000 mm)
Tipos de papel	Papel normal, Bright White Paper, Presentation Paper Matte, Premium Presentation Paper Matte, Premium Presentation Paper Matte Double-Sided, Velvet Fine Art Paper, Premium Photo Paper Glossy, Premium Photo Paper Semi-Gloss, Photo Paper Glossy, Ultra Premium Photo Paper Glossy, Value Glossy Photo Paper, Ultra Premium Photo Paper Luster, High Quality Ink Jet Paper, Iron-On Cool Peel Transfer, sobres
Sobres	Nº 10 (10,5 cm x 24,1 cm)
Peso de papeles soportados	Papel normal: 64 g/m² ~ 90 g/m²; papel fotográfico: 102 g/m² ~ 300 g/m²; Alimentación de paso directo: 70 g/m² ~ 500 g/m² o 1,3 mm
Área máxima de impresión (ancho x largo)	215,9 mm x 2.000 mm
Capacidad de carga	Bandeja frontal 1: hasta 100 hojas (A4/LTR/LGL), bandeja frontal 2: hasta 20 hojas (hasta 5" x 7"), alimentación lásera: hasta 50 hojas (A4/LTR/LGL), papel normal y bontel o 20 hojas en papel fotográfico. Alimentación de paso directo: hasta 1 hoja, tamaño definido por el usuario (54 mm x 86 mm hasta 215,9 mm x 2.000 mm), bandeja para impresión de CD/DVD
GENERAL	
Software incluido	CD: Printer Driver, Epson Scan 2, Epson ScanSmart, Descarga Web: Epson Photo+ Epson Print Layout, Printer Driver Mac OS
LCD	4,3" táctil a color
Dimensiones (ancho x profundidad x altura)	403 mm x 369 mm x 162 mm
Peso	8,4 kg
¿Dónde hay en la caja?	Multifuncional Epson EcoTank® L8160, guía de instalación, CD con controladores, cable de alimentación, cable USB
País de origen	Indonesia
Garantía limitada extendida*	2 años con registro del producto
Consumo de energía (aproximado)	17 W (en modo operación)
Tensión y frecuencia nominal	EcoTank® L8160 (110V) C11CJ20301: AC 100V - 120V/50 Hz - 60 Hz EcoTank® L8160 (220V) C11CJ20303: AC 220V - 240V/50 Hz - 60 Hz
RENDIMIENTO DE TINTAS	
Botellas de tinta de recambio original Epson Premium Clear ET	1 botella con tinta negra fotográfica rinde hasta 7.300 páginas* 1 botella con tinta negra pigmentada rinde hasta 6.700 páginas* 3 botellas a color (cian, magenta, amarillo) rinden hasta 6.200 páginas* 1 botella con tinta gris es utilizada para impresión fotográfica*
	La EcoTank® L8160 fue diseñada para ser usada exclusivamente con las botellas de tinta originales marca Epson. Epson recomienda el uso de tinta original para asegurar el mejor rendimiento y calidad de impresión y no anular la garantía limitada.
INFORMACIÓN DE PRODUCTOS	
Códigos de productos y botellas	Impresora Multifuncional Epson EcoTank® L8160 (110V) C11CJ20301 Impresora Multifuncional Epson EcoTank® L8160 (220V) C11CJ20303 Botella tinta negra pigmentada T554120-AL Botella tinta negra fotográfica T555120-AL Botella tinta cian T555220-AL Botella tinta magenta T555320-AL Botella tinta amarilla T555420-AL Botella tinta gris T555520-AL Caja de mantenimiento C3345



## EcoTank® Fotográfica

Más color y definición en tus proyectos



## EcoTank® L8160

INALÁMBRICA | COPIA | ESCANEA | ETHERNET

Conectividad avanzada  
Wi-Fi 4, Wi-Fi Direct® y red  
Ethernet para grupos de trabajo



**Funcionalidad 3 en 1**  
Imprime, copia y escanea con gran calidad

## Increíble definición de color

6 colores de tinta para una gama de color más precisa



## Gradaciones notables en gris

Tinta gris y negra fotográfica para matices más definidos en tus fotos a blanco y negro



Manejo versátil de papel

con 5 bandejas



\*Unidades tanque de tinta Epson vendidas en el mundo hasta agosto de 2020. † - Páginas máximas por minuto (PPM) se miden después de la primera página y se basan en patrones de texto, en el modo borrador, con papel común. El tiempo de impresión varía, dependiendo de la configuración del sistema, el software utilizado y la complejidad de la página. ‡ La velocidad normal de impresión ISO ppm en negro y color se midió en modo predefinido, en impresión de un lado, de acuerdo al estándar internacional ISO ppm, norma ISO/IEC 24748. Para mayor información ir a [www.latin.epson.com/velocidad](http://www.latin.epson.com/velocidad). § La velocidad de impresión FPOT se midió de acuerdo con el patrón ISO/IEC 17629 desde modo en espera con archivos del lector de Adobe. 4 - Las velocidades de copia en negro y en color se determinan de acuerdo con ISO/IEC 29183. Los tiempos de copia reales varían en función de la configuración del sistema y complejidad de la página. Para obtener más información, visita [www.latin.epson.com/velocidad](http://www.latin.epson.com/velocidad). 5 - Basado en el escaneo de un documento tamaño A4 a 200 dpi en blanco y negro y color en formato PDF, utilizando la interfaz USB. La velocidad de escaneo depende de las condiciones de la red. 6 - La garantía estándar es de 0 a 3 meses sin límite de páginas y de 4 a 12 meses o 15.000 páginas (lo primero que ocurra). Para obtener 12 meses adicionales (total de 24 meses de garantía) o hasta 30.000 páginas (lo primero que ocurra), registre el producto en un período máximo de 30 días a partir de la fecha de compra del producto y utilice botellas de tinta originales Epson. Para más información sobre el programa de Garantía Extendida, visita [www.latin.epson.com/garantia](http://www.latin.epson.com/garantia). 7 - Para de la tinta de las botellas incluidas se usó la configuración inicial por lo que los rendimientos son inferiores a los de las botellas de tinta de recambio. Rendimiento de las botellas de tinta de recambio basadas en el patrón ISO/IEC 24712 usando metodología Epson. El rendimiento de fotografías con las botellas incluidas de tintas es significativamente menor y se basa en el patrón ISO/IEC 29103 con la metodología de Epson. El rendimiento de dichos productos secundarios puede variar considerablemente por cuestiones que incluyen a las imágenes impresas, las configuraciones de impresión, la temperatura y la humedad. Los rendimientos pueden ser inferiores cuando no se imprima con frecuencia o al imprimir mayoritariamente con un solo color de tinta. Todos los colores de tinta se usan para imprimir y para el mantenimiento de la impresora. 8 - Wi-Fi CERTIFIED™, el nivel de rendimiento depende del alcance del emisor/usuario. Wi-Fi Direct® pudiera requerir software de la impresora.

**Better Products for a Better Future™**  
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita [www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

**En Latinoamérica, llamar a la oficina local o a tu distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:**

Epson Argentina, S.R.L. (5411) 5167 0300	Epson Centroamérica (506) 2588 7800	Epson Ecuador 1-800-000-044
Epson Chile, S.A. (562) 2484 3400	Epson México, S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Epson Venezuela, S.R.L. (58212) 240 11 11
Epson Colombia, Ltda. (571) 5233 5000	Epson Perú, S.A. (51) 418 0210	RIF: J-00192669-0

Epson, EcoTank y PrecisionCore son marcas registradas. EPSON EXCEED YOUR VISION es un logo registrado y Better Products for Better Future, Epson Connect y Epson Print son marcas comerciales de Seiko Corporation. Mac, Mac OS X y Wi-Fi son marcas comerciales de Apple Inc. y Wi-Fi y Wi-Fi Direct son marcas comerciales de Intel Corporation. Windows y Windows Server son marcas comerciales de Microsoft Corporation. Epson, Epson EcoTank y todos los derechos en estas marcas. CPD: L8101471 3/21



# EcoTank® L8160

INALÁMBRICA | COPIA | ESCANEA | ETHERNET



## CALIDAD DE IMPRESIÓN

### Increíble definición de color

6 colores de tinta para una gama de color más precisa



### Gradaciones notables en gris

Tinta gris y negra fotográfica para matices más definidos en tus fotos a blanco y negro



### Tinta Claria Photo HD

Fotografías con brillo y calidad excepcional



## PRODUCTIVIDAD

### Intuitiva aplicación Smart Panel

Fácil configuración y operación de la impresora



### Alta velocidad

Hasta 32 ppm negro/color en modo borrador<sup>1</sup>  
Hasta 16 ppm ISO<sup>2</sup>



### Imprime hasta

**2.300** fotografías<sup>1</sup> en color de 4" x 6"

### Conectividad avanzada

Wi-Fi 4, Wi-Fi Direct<sup>®</sup> y red Ethernet para grupos de trabajo



### Funcionalidad 3 en 1

Imprime, copia y escanea con gran calidad



### Ahorro de papel

Impresión automática a doble cara (A4/carta)



### Escanea tus documentos y fotos en alta calidad

Resolución de escaneo de 1.200 dpi x 4.800 dpi



## CREATIVIDAD

**Paso directo** para soportes gruesos evitando dobleces en el papel



**Practicidad** Bandeja de alimentación trasera



**Manejo versátil de papel**

con **5** bandejas



## DISEÑO

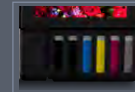
### Panel táctil de 4,3"

Fácil configuración y operación sin necesidad de un PC



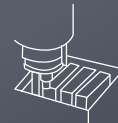
### Tanques frontales

integrados a la impresora para visualizar los niveles de tinta



### Sistema EcoFit™

Carga de tinta fácil y sin errores



**Diseño estilizado y compacto** que optimiza el espacio



**50 MILLONES NOS PREFIEREN\***

Utiliza siempre tintas originales Epson. Protege tu impresora. Protege tu inversión.



**Tranquilidad con respaldo Epson**

Garantía limitada extendida de 2 años con registro del producto