

Epson presenta sus primeras impresoras multifunción a color A3 con tanque de tinta de gran capacidad y sin cartucho para PyMES

Las impresoras Ecotank L15160 y Ecotank L15150 son ideales para empresas de la que requieren impresiones con alto rendimiento y bajo costo de tinta.

América Latina, mayo de 2021. Epson, empresa pionera y líder de impresoras con tanques de tinta de gran capacidad, presentó las impresoras multifunción a color A3 Ecotank [L15160](#) y [L15150](#) con tanque de tinta de gran capacidad que incluyen suficiente tinta para imprimir 7.500 páginas ISO (negro) y hasta 6.000 páginas ISO (color)¹. En la economía actual, las empresas deben asegurarse que cada inversión brinde el mayor retorno posible. Las impresoras sin cartucho L15160 y L15150 de Epson ofrecen a las empresas un sistema de impresión con botellas de tinta de bajo costo.

Para pequeñas empresas, consultoras o grupos de trabajo, las impresoras Ecotank L15160 y Ecotank L15150 ofrecen una velocidad de impresión de hasta 25 ISO ppm (negro)† e imprime páginas de hasta 33 cm x 48 cm (13" x 19"), copia y escanea hasta 28 cm x 43 cm (11" x 17"). Impulsada por la tecnología sin calor PrecisionCore Heat-Free Technology™, estas impresoras han sido diseñadas para ofrecer impresiones en color de alta calidad a gran velocidad con su sistema de tinta de alto rendimiento y sin desperdicio de cartuchos. Con impresiones rápidas y detalles nítidos de calidad similar a la de una imprenta, utilizan tintas de pigmento Epson DURABrite® para imprimir en blanco y negro o en color cualquier tipo de documento, tales como gráficos, cuadros e informes financieros, entre otros.

“Las empresas deben ser eficientes en la forma de operar, lo cual implica implementar tecnologías que ofrezcan un alto retorno de inversión y un bajo costo total de propiedad, y la tecnología de impresión no es la excepción”, se comentó. “Al expandir nuestra línea de impresoras con tanques de tinta de gran capacidad EcoTank L15160 y L15150 ya sea impresoras multifunción monocromáticas o a color o la nueva impresora con opción A3, no solo estamos ayudando a las empresas a reducir los costos relacionados con el cambio y la eliminación de cartuchos, sino que también estamos generando nuevas oportunidades en base al cliente para nuestros socios”.

Otras características

- Alta productividad – detección automática de ambos lados, una pantalla táctil a color de 4,3 pulgadas para una sencilla instalación y navegación.
- Gran capacidad de papel – capacidad para 500 hojas con dos bandejas delanteras y una bandeja trasera para papeles especiales.
- Avanzadas funciones de conexión inalámbrica y en red – para imprimir fácilmente desde tabletas y teléfonos inteligentes iPad®, iPhone® y Android™³.
- Funciones de seguridad y control de acceso de red – equipada con Wi-Fi Protected Access (WPA2) para función inalámbrica y Wi-Fi Direct®⁴.

† Las velocidades de impresión en negro y en color se miden de acuerdo con ISO/IEC 24734. Los tiempos de impresión reales variarán según factores que incluyen la configuración del sistema, el software y la complejidad de la página. Para obtener más información visite www.latin.epson.com/velocidad

1 Los rendimientos de los paquetes de tinta se estiman en función de la prueba ISO/IEC 24711 en el modo predeterminado imprimiendo continuamente. Los rendimientos de las botellas varían considerablemente por razones que incluyen imágenes impresas, ajustes de impresión, temperatura y humedad. Los rendimientos pueden ser menores cuando se imprime con poca frecuencia o predominantemente con un color de tinta. Todos los colores de tinta se utilizan para la impresión y el mantenimiento de la impresora, y todos los colores deben instalarse para imprimir. Para la calidad de impresión, parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para el inicio de la impresora. Para más detalles, visite www.epson.com/inkinfo

2 Una parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para el arranque de la impresora. El rendimiento es menor al de las botellas de tinta de repuesto. El rendimiento de la botella de tinta incluida y de repuesto se basa en las pruebas ISO/IEC 24711 con metodología de Epson. El rendimiento real de la tinta puede variar considerablemente por distintas causas, tales como imágenes impresas, ajustes de impresión, temperatura y humedad. El rendimiento puede ser menor cuando se imprime con poca frecuencia o principalmente con un solo color de tinta. Todos los colores de tinta se utilizan para la impresión y el mantenimiento de la impresora. Para poder imprimir, se requiere que todos los colores estén instalados. Para más información, visite www.epson.com/inkinfo

La mayoría de las funciones requieren una conexión de Internet a la impresora, como así también un dispositivo con Internet y/o servicio de correo electrónico. Para acceder al listado de dispositivos y aplicaciones compatibles e impresoras habilitadas para Epson Connect, visite www.epson.com/connect.

4 Wi-Fi CERTIFIED™; el nivel del rendimiento está sujeto al alcance del enrutador que se está utilizando. Wi-Fi Direct puede requerir un software para la impresora.

EPSON, DURABrite, Epson Connect, PrecisionCore y WorkForce son marcas registradas, EPSON Exceed Your Vision es un logotipo registrado y PrecisionCore Heat-Free Technology es una marca de Seiko Epson Corporation. BusinessFirst es una marca de servicio de Epson America, Inc. Los demás nombres comerciales son marcas y/o marcas registradas de sus respectivas empresas. Epson renuncia a todos los derechos sobre esas marcas. Copyright 2020 Epson America, Inc.

Acerca de Epson

Epson es líder mundial en tecnología dedicada a cocrear sustentabilidad y enriquecer a las comunidades con sus tecnologías eficientes, compactas y de precisión y sus tecnologías digitales para conectar a personas, cosas e información. La empresa tiene como objetivo solucionar los problemas de la sociedad mediante innovaciones en el ámbito de la impresión para el hogar y la oficina, la impresión comercial e industrial, la fabricación, la comunicación visual y el estilo de vida. Epson se convertirá en carbono negativo y eliminará el uso de recursos agotables del subsuelo tales como el aceite y el metal para el año 2050. Liderada por Seiko Epson Corporation con sede en Japón, el Grupo Epson genera, a nivel mundial, ventas anuales con un valor superior a JPY 1 trillón.

global.epson.com/

Contacto de Prensa:

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

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

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

Anush Ter Akopian - Mazalán Comunicaciones - anush@mazalan.com.ar