

Color imageCLASS X LBP1127C/

Color imageCLASS X C1127i

Imprima hasta 28 ppm (en color)

Imprima hasta 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 850 hojas

Compatible con uniFLOW y uniFLOW Online

Diseñada para pequeños grupos de trabajo dentro de una oficina o en entornos domésticos utilizada como parte del grupo de dispositivos de impresión ampliado de una organización, la impresora Color imageCLASS X LBP1127C/C1127i de Canon logra un equilibrio entre un rendimiento rápido, un mantenimiento mínimo y la capacidad de añadir una bandeja de papel adicional para grupos ocupados. Una pantalla táctil en color de 5" brinda una experiencia intuitiva al usuario y el administrador del dispositivo la puede personalizar para simplificar muchas de las tareas cotidianas.



Impresora
Compacta
Color



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil en color e intuitiva de 5" con uso semejante al de un teléfono inteligente.
- Una experiencia única de dispositivo personalizado con la galería de aplicaciones.
- Es compatible con determinadas soluciones móviles de impresión.¹
- Diseñada para trabajos de impresión pequeños con un tiempo de salida de primera impresión de 7.5 segundos.
- Proporciona consistencia con la serie imageRUNNER ADVANCE DX.



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

- Contribuye a reducir el riesgo de la pérdida de información confidencial, ya que los documentos solo se guardan en una memoria a corto plazo.
- Con el plug-in imageWARE Enterprise Management Console Device Configuration Manager, las configuraciones de seguridad se pueden capturar y exportar hacia otros dispositivos de la misma red.²
- Controle remotamente el acceso al dispositivo y establezca las reglas mediante uniFLOW o uniFLOW Online opcionales.
- La verificación del sistema durante el arranque es un proceso que ayuda a verificar la validez del firmware del dispositivo y la galería de aplicaciones de modificaciones no autorizadas.



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Aproveche uniFLOW o uniFLOW Online opcionales para obtener una contabilidad e informes completos de los dispositivos de Canon como de terceros, la impresión halada y el direccionamiento de trabajos.
- Las partes de servicio están diseñadas para el ciclo de vida de la máquina con el fin de minimizar la necesidad de un mantenimiento proactivo y reducir potencialmente las visitas de servicio.
- El cartucho todo en uno y de alta capacidad contribuye a reducir los costos de los suministros en general.
- Lista para la impresión estándar a dos caras al desempacarla; además, permite imprimir varias páginas en una sola página, lo que contribuye a disminuir el consumo del papel.

Unidad Principal

Funciones principales

Estándar: Impresión

Procesador

Procesador personalizado de Canon

Panel de control

Panel táctil en color de 5"

Memoria

1 GB

Conexión de interfaz estándar

USB 2.0 x 2 (Anfitrión), USB 2.0 x 1 (Dispositivo) de alta velocidad, 10/100/1000 Base-T Ethernet (Red), Wi-Fi 802.11b/g/n, Conexión Wi-Fi® Direct, Comunicación de campo cercano

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 300 hojas
Máximo: 850 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Casete de papel de 250 hojas
Alimentador Manual Múltiple de 50 hojas
Opcional: Casete de papel de 550 hojas (Unidad de Alimentación por Casete AF-1)

Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 75 hojas

Tipos de materiales compatibles

Casets: Delgado, Común, Reciclado, De color, Grueso, Recubierto, Etiquetas, Carta, Sobres (10 sobres)

Alimentador manual múltiple: Delgado, Común, Reciclado, De color, Grueso, Recubierto, Etiquetas, Carta, Sobres (1 sobre)

Tamaños de materiales compatibles

Casets: Carta, Legal, Mediacarta, Executive
Sobres: COM10, Monarch, C5, DL Personalizado (de mín. 3" x 5" a máx. 8.5" x 14")
Alimentador manual múltiple: Carta, Legal, Mediacarta, Executive
Sobres: COM10, Monarch, C5, DL Personalizado (de mín. 3" x 5" a máx. 8.5" x 14")

Pesos de materiales aceptados

Casets: Bond de 16 lb a 53 lb (de 60 a 200 g/m²)

Alimentador manual múltiple: Bond de 16 lb a 53 lb (de 60 a 200 g/m²)

Tiempo de calentamiento

Desde la energización: 13 segundos o menos

Desde el Modo Dormir: 6.1 segundos o menos

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Estándar (escritorio): 19" x 18.8" x 15.2"
(484 mm x 477 mm x 385 mm)
Caja: 23.1" x 23.2" x 17.5"
(586 mm x 590 mm x 444 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr. x Al.)

Estándar (escritorio): 21.6" x 43.8" x 25.8"
(549 mm x 1113 mm x 655 mm)
Completamente configurada: 21.6" x 43.8" x 31.1"
(549 mm x 1113 mm x 790 mm)

Peso⁴

Unidad: Aprox. 47.8 lb (22.0 kg)

Peso con la caja: Aprox. 53.5 lb (24.0 kg)

Sistemas operativos compatibles

Windows® 7/Windows 8.1/Windows 10/Windows Server 2008/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2016/Mac OS X v10.9.5 (o posterior)

Especificaciones de impresión

Método de impresión

Impresión por haz láser

Velocidad de impresión (en color)⁵

Hasta 28 ppm (Carta); hasta 22.9 ppm (Legal)

Tiempo de entrega de la primera impresión

Aprox. 7.5 segundos

Volumen mensual de páginas recomendado

De 750 a 4,000 páginas

Resolución de impresión (ppp)

600 x 600

Lenguajes estándares de descripción de página

UFR II, PCL®6, PCL®5, Adobe PostScript 3®

Impresión a dos caras

Automática (estándar)

Impresión directa

Disponible desde una memoria USB (JPEG, TIFF, PDF)

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube¹

Apple® AirPrint®, Canon PRINT Business, Mopria™ Print Service, uniFLOW Secure Mobile Printing opcional

Tipos de letra

PCL: 93 tipos de letras

PS: 136 tipos de letras

Características de impresión

Impresión segura, Borde de página, Encabezado/Pie de página, Diseño de página, Impresión a dos caras, Compaginación, Impresión de folletos, Agrupamiento, Tamaños/Orientaciones de papel mezclados

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Universal Login Manager integrado, Autenticación de la ID de departamento uniFLOW, uniFLOW Online

Opcional:

Datos Estándar: Verificación del sistema durante el arranque

Red

Estándar: Filtro de direcciones IP/MAC, IPSEC, Comunicación TLS Encriptada, SNMP V3.0, IEEE 802.1X (solo cableada), IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP, Autenticación POP antes que SMTP

Documento

Estándar: Impresión segura

Métodos de autenticación de Wi-Fi

Modo de infraestructura de Wi-Fi: WEP 64/128 bits, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)

Punto de acceso de Wi-Fi: WPA2-PSK (AES)

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 50 a 86 °F

Humedad: HR de 20% a 80% (sin condensación)

Requisitos de energía

AC de 120 a 240 V: 6.5 A, 60 Hz

Consumo de energía

Máximo: Aproximadamente 1490 W

Modo de Espera: Aproximadamente 19.6 W

Modo Dormir: Aproximadamente 0.6 W

Valor del consumo regular de electricidad (TEC): 0.32 kWh

Estándares

Certificación ENERGY STAR®, Calificación Plata de EPEAT³



CASETTE OPCIONAL AF-1

Accesorios

Lectores de tarjetas⁶

Lectores MiCard⁷
Lector de tarjetas de proximidad diseñado para utilizarse con uniFLOW para la autenticación de tarjetas.

Accesorios de impresión

Kit de Impresión de Código de Barras E1
Instala los tipos de letra de códigos de barra para la impresión de códigos de barra.

CONSUMIBLES GENUINE[®]

Siempre busque el holograma antifalsificación de Canon en el empaque de su producto GENUINE de Canon.



Tóner Negro T09	Rinde 7,600 Páginas
Tóner Cian T09	Rinde 5,900 Páginas
Tóner Magenta T09	Rinde 5,900 Páginas
Tóner Amarillo T09	Rinde 5,900 Páginas

El uso de los cartuchos de tóner GENUINE de Canon contribuye a prolongar la duración del equipo, altos rendimientos, rendimiento confiable, salidas de alta calidad y un mínimo de atascos o problemas. La caja incluye el tóner negro (con un rendimiento de 2,300 páginas) y el tóner C/M/Y (con un rendimiento de 2,100 páginas cada uno).

¹ Canon PRINT Business es una aplicación gratuita disponible en App Store[®] y en Google Play[™] Store. Para más información, incluyendo la compatibilidad, visite <https://www.usa.canon.com/mobile-app>. Consulte los sitios web respectivos para obtener información adicional y compatibilidad con Apple AirPrint y Mopria Print Service.

² Consulte los manuales de usuario para los detalles referentes a las configuraciones disponibles para la exportación.

³ Para conocer la calificaciones EPEAT actuales (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.

⁴ Incluye los consumibles.

⁵ La velocidad de impresión está basada en pruebas internas. Es posible que la velocidad de impresión varíe dependiendo de la cantidad de copias seleccionadas, así como de las configuraciones del tamaño, tipo y orientación del papel.

⁶ Se requiere el kit accesorio.

⁷ Solicite al distribuidor información acerca de la compatibilidad con el lector.

⁸ El programa de garantía limitada está sujeto a ciertas condiciones y restricciones. Reférase a la tarjeta de garantía para conocer todos los detalles.

WWW.CANON.COM.MX

Canon

Canon Mexicana S. de R.L. de C.V.
Blvd. Manuel Ávila Camacho #138, Piso 17
Col. Lomas de Chapultepec, CDMX, CP. 11000

Como socio de ENERGY STAR, Canon U.S.A., Inc. certificó que este modelo cumple con los criterios de eficiencia energética de ENERGY STAR mediante un organismo de certificación reconocido por la EPA. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos de América. Canon, imageCLASS y el logotipo GENUINE son marcas registradas de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también pueden ser marcas registradas o marcas de fábrica en otros países. uniFLOW es una marca registrada de NT-ware Systemprogrammierung GmbH. Wi-Fi es una marca registrada de Wi-Fi Alliance. Android y Google Play son marcas de fábrica de Google Inc. iPad, iPhone, iPod touch, Mac y App Store son marcas de fábrica de Apple Inc., registradas en los Estados Unidos de América o en otros países. AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Mopria y el logotipo de Mopria son marcas de fábrica de Mopria Alliance, Inc. Windows y Windows Server son marcas de fábrica de Microsoft Inc. en los Estados Unidos de América o en otros países. Todos los demás nombres de productos y marcas a los que se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. Los productos Canon ofrecen ciertas características de seguridad; sin embargo, existen diversas variables que podrían afectar la seguridad de sus dispositivos y de sus datos. Canon no garantiza que el uso de sus características evitará problemas de seguridad. Nada de lo aquí expuesto deberá interpretarse como asesoría jurídica o reglamentaria concerniente a las leyes aplicables; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos idóneos para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.

©2020 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

