

Canon

imageRUNNER
LBP3580*

imageCLASS LBP6780x**

Productividad en el escritorio

Conexión a red

Lista para los servicios de gestión de documentos

SOLUCIONES PARA LA OFICINA



meap

* Disponible en 120V solamente
** Disponible en 230V solamente

En un vistazo



imageRUNNER LBP6780 imageCLASS LBP6780x

 **Impresión bilateral compacta**

 **Hasta 8.5" x 14"**

 **Hasta 600 x 600 ppp**

 **Blanco y negro**

 **Lista para los Servicios de Gestión de Documentos**

Rendimiento poderoso

- > Impresión de hasta 42 ppm (Carta)
- > UFR II, PCL 5e/6 y Adobe® Postscript 3™ estándar
- > RAM estándar de 768 MB
- > Tiempo de calentamiento rápido, 28 segundos o menos
- > Tiempo de entrega de la primera impresión, 7.9 segundos o menos

Facilidad de uso excepcional

- > Panel LCD de 5 líneas de fácil de uso
- > Puerto USB frontal para la impresión desde medios de memoria
- > Despliegue de estado del tóner
- > Botón dedicado de cancelación de trabajo
- > Mecanismo de asistencia para el cierre de la bandeja de papel
- > Compatibilidad con imageWARE Enterprise Management Console de Canon

Manejo de papel sobresaliente

- > Capacidad máxima de papel de hasta 1,600 hojas
- > Bandeja del Alimentador Manual Múltiple de 100 hojas
- > Función bilateral automática
- > Detección de bandeja de salida llena

Administración y conectividad impresionantes

- > Herramientas de administración uniformes con los sistemas multifunción imageRUNNER ADVANCE
- > Puertos Ethernet y USB 2.0 estándar
- > Actualizaciones y diagnósticos remotos para lograr máxima productividad
- > Enlace del dispositivo con los equipos multifunción imageRUNNER ADVANCE
- > La aplicación MEAP® integrada permite continuar con los flujos de trabajo desde la impresora de escritorio
- > Impresión de mensajes de correo electrónico
- > Impresión móvil

Óptimo rendimiento en blanco y negro. Sorprendentemente fácil de usar.

Lista para los servicios de gestión de documentos y compatible con los grupos de dispositivos

Si está en busca de un dispositivo que amplíe los beneficios de los servicios de administración de documentos en el escritorio, su búsqueda ha terminado. La administración de las impresoras imageRUNNER LBP y de los dispositivos MFP es fácil con el software imageWARE Enterprise Management Console. Los administradores pueden controlar remotamente el estado de un grupo completo de dispositivos multifuncionales e impresoras en toda la red para ayudar a mantener el tiempo productivo para los usuarios. Los modelos imageRUNNER LBP3580 e imageCLASS LBP6780x se diseñaron para integrarse por completo con imageWARE Remote, lo que permite que su Distribuidor Autorizado de Canon administre de manera eficiente el uso, los relevos entre dispositivos e incluso actualice remotamente el firmware; esto representa un ahorro de tiempo y recursos valiosos para su negocio.

Operación altamente intuitiva

Los usuarios apreciarán la claridad de la pantalla LCD de 5 líneas y el panel de control intuitivo de estos nuevos modelos. El panel característico presenta la navegación en pantalla para facilitar la configuración del dispositivo y animaciones que sirven de guía para las operaciones. El reemplazo del cartucho de tóner y del tambor todo en uno también es sencillo mediante el uso del panel de acceso frontal. El reabastecimiento de papel es más fácil gracias al mecanismo de asistencia de cierre. Imprima fácilmente archivos PDF, JPEG, TIFF o archivos XPS sin una computadora mediante el puerto USB frontal estándar. Además, disfrute de la liberación de impresión segura "Follow Me" de la poderosa solución uniFLOW de Canon mediante una integración con MEAP, sin necesidad de una estación de liberación. Una integración única con los dispositivos multifunción imageRUNNER ADVANCE le permite dirigir los faxes entrantes hacia sus impresoras imageRUNNER LBP3580 e imageCLASS LBP6780x; esto le ahorra tiempo y reduce la cantidad de líneas de fax.

Funcionamiento desde el escritorio en un tamaño compacto

Las impresoras imageRUNNER LBP3580 e imageCLASS LBP6780x son la elección perfecta para los grupos de trabajo corporativos y las oficinas pequeñas. Con el uso del Sistema RAPID Fusing patentado por Canon, estos modelos producen documentos monocromáticos ultranítidos de hasta 42 ppm (Carta). A pesar de su tamaño compacto y de su bajo consumo de energía (solo 1 W en el Modo Dormir Profundo) también brindan tiempos rápidos de entrega de la primera impresión y la función bilateral automática. Para las operaciones de impresión más extensas, el casete de papel opcional brinda una capacidad total de hasta 1,600 hojas. El sensor innovador de nivel de papel de Canon evita los problemas de manera proactiva, ya que detiene temporalmente la impresión cuando la bandeja de salida está llena y, luego, reanuda automáticamente la impresión cuando se vacía la bandeja.

Opciones de impresión flexibles

La compatibilidad con UFR II, PCL 5e/6 y Adobe PostScript 3 viene estándar en las impresoras imageRUNNER LBP3580 e imageCLASS LBP6780x, lo que brinda flexibilidad de escoger cómo producir sus documentos. La impresión con UFR II está optimizada para producir impresiones a alta velocidad mediante el uso compartido de las tareas de procesamiento entre la computadora y la impresora. La compatibilidad con Adobe PostScript 3 brinda un procesamiento por barridos genuino de los datos de impresión PostScript 3, especialmente útil para los negocios de diseño, publicación, educación y atención sanitaria. El diseño intuitivo y la arquitectura del software controlador de impresión de Canon son altamente uniformes para todos los tipos de software controladores en toda la línea imageRUNNER e imageRUNNER ADVANCE. Esto simplifica el uso y garantiza una experiencia familiar para el usuario durante el uso de los diferentes sistemas de Canon. Para proteger su información, también están disponibles la Impresión Segura y la Impresión Segura Encriptada**. Estos modelos están listos para los negocios, con compatibilidad con diversas plataformas como la aplicación Mobile Printing de Canon, que permite la impresión desde dispositivos móviles***, así como uniFLOW Mobile y Cloud Printing las cuales brindan funciones de contabilidad de trabajo avanzada, impresión segura y liberación de sistemas de almacenamiento basados en la nube.****



* Requiere la aplicación AA-PRINT y al menos un equipo imageRUNNER ADVANCE con la característica de Buzón.

** Requiere la Tarjeta SD opcional.

*** Disponible después del lanzamiento

**** Requiere el software de servidor uniFLOW y los componentes uniFLOW opcionales.

Especificaciones del producto

Unidad principal

Tipo

Impresora láser de escritorio

Método de impresión

Método Electrofotográfico (Sistema RAPID Fusing)

Sistema de revelado

Sistema de revelado por contacto

PDL estándar

UFR II, PCL 5e/6, Adobe PostScript 3

Fuente de energía

imageRUNNER LBP3580: 120 a 127V, 60Hz

imageCLASS LBP6780x: 220-240V, 50/60Hz

Enchufe

NEMA 5-15P

Memoria

Estándar/máxima: 768 MB de RAM

CPU

ARM11-528 MHz + ARM9-264 MHz

Conexiones de la interfaz

Compartida 10/100/1000Base-T (RJ-45)

Otras interfaces

USB Hi-Speed (Dispositivo) x1
USB Hi-Speed (Anfitrión) x2

Interfaz de usuario

LCD de 22 caracteres x 5 líneas;
8 indicadores LED; 12 teclas de operación

Velocidad de impresión (B y N)

Hasta 42 ppm (Carta)

Tiempo de calentamiento

28 segundos o menos

Tiempo de la primera impresión:

8.5 segundos

Resolución

Impresión: UFR II, PCL 5e/6,
PostScript 3: 600 x 600 ppp,
1200 x 1200 ppp equivalente,
2400 equivalente x 600 ppp

Mecanismo: 600 x 600 ppp

Medios tonos: 256 gradaciones
(tono continuo)

Software controladores de impresión

UFR II, PCL 5e/6, PostScript 3:
Windows® (XP/Windows Vista®/Windows 7/Windows 8/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2/Small Business Server 2011/Server 2012), Windows Terminal Servers (Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2/Small Business Server 2011), Microsoft® Failover Cluster (Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2), Citrix (Presentation Server 4.5, XenApp 5.0/6.0/6.5, XenDesktop 4.0/5.0/5.5/5.6), Macintosh® (OS X 10.5.8 o posterior), VMware (vSphere 4.5), SAP (PCL 5e/6, PostScript 3 solamente)

Dimensiones (Al. x An. x Pr.)

13 5/8" x 17 7/8" x 16 3/4"
(345 mm x 454 mm x 424 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)

17 7/8" x 28 1/4"
(454 mm x 622 mm)
(Cuando se extiende la Bandeja Multipropósito)

Peso

Aproximadamente 36.6 lb (16.6 kg)*

Consumo de energía (Aprox., promedio)

Durante la

operación: 700 W

Modo

Preparado: 14 W

Modo

Dormir

Profundo: Aprox. 0.9 W

Fuentes de papel

Estándar: Casete de papel de 500 hojas
(Bond de 20 lb)
Bandeja Multipropósito de
100 hojas

Opcional: Casete de papel de 500 hojas
(Hasta 2)

Máxima: 1,600 hojas

Tamaños de papel

Casets: Legal, Carta, Executive,
Tamaños personalizados
(Anchura: de 4 1/8" a 8 1/2";
Longitud: de 5 7/8" a 14")

Bandeja
Multi

Propósito: Legal, Carta,
Executive,
Tamaños de
de personalizados (Anchura:
3" a 8 1/2"; Longitud: de 5"
a 14") y sobres

Tamaño
máximo: Legal (8 1/2" x 14")

Peso de papel

Casets: Bond de 16 lb a 32 lb
(de 60 a 120 g/m²)

Bandeja
Multi

Propósito: Bond de 16 lb a 53 lb
(de 60 a 199 g/m²)

Manejo del papel

Salida
de papel: Cara abajo/cara arriba

Capacidad
de salida: Cara abajo

Bandeja
de Salida: Aprox. 250 hojas
Ranura de salida cara arriba:
Aproximadamente 50 hojas

Función
Bilateral: Función Bilateral
Automática Estándar sin
Bandeja (Legal, Carta)

Tóner (rendimiento estimado)

Negro
(Inicial): 6,000 páginas estándar**
Negro: 12,500 Páginas estándar*

Unidad del Alimentador de Papel PF-45 (Opcional)

Tamaños de papel: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaños personalizados (Anchura: de 4 1/8" a 8 1/2" Longitud: de 5 7/8" a 14")

Capacidad del casete: 500 hojas
(Bond de 20 lb)

Dimensiones (Al. x An. x Pr.)

5 5/8" x 17 7/8" x 18 1/2"
(141 mm x 454 mm x 470 mm)

Peso

Aprox. 12.1 lb (5.5 kg)

Otros accesorios opcionales

- Tarjeta SD B1 (8 GB)
- Kit de Impresión de Código de Barras F1

* Sin incluir los cartuchos de tóner.

** Rendimiento del cartucho de tóner de acuerdo con ISO/IEC 19752.

Canon
image*ANYWARE*

www.cla.canon.com

Canon Latin America, Inc.
703 Waterford Way
Suite 400
Miami, FL 33126

Como Socio ENERGY STAR®, Canon U.S.A., Inc. ha certificado a través de una laboratorio acreditado independiente, reconocido por EPA, que este producto cumple con los lineamientos de ENERGY STAR para el consumo eficiente de energía. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos de América. Canon, imageRUNNER, MEAP y el logotipo de 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. imageWARE es una marca de fábrica de Canon U.S.A., Inc. en los Estados Unidos de América y es una marca de fábrica de Canon Inc., en otros países. imageANYWARE es una marca de fábrica de Canon. Todos los demás nombres de productos y marcas a los cuales se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios y se reconocen en el presente documento. Es posible que algunas opciones no estén disponibles en este momento; consulte la disponibilidad. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso.

©2013 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

0175W319

