

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800

Imprima hasta 70 ppm (blanco y negro)

Escanee hasta 270/270 ipm (300 ppp) (B y N/
color, a dos caras)

Imprima hasta un tamaño de 12" × 18"

Capacidad máxima de papel de 6,350 hojas

La cartera extensa de impresoras multifuncionales imageRUNNER ADVANCE de Canon y las soluciones integradas ayudan a **simplificar** la experiencia del usuario final y la administración de la tecnología, a **controlar** de mejor manera la información confidencial y los costos relacionados con la impresión, y a garantizar que la inversión en tecnología pueda **evolucionar** de forma proactiva según las necesidades cambiantes.

Blanco y negro
Volumen medio a
alto
Multifuncional



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil intuitiva de 10.1" con funciones similares a las de los teléfonos inteligentes.
- Una experiencia única y personalizada que se ajusta a las preferencias individuales con My ADVANCE.
- Compatible con soluciones móviles y la integración con varios servicios en la nube populares como Google Drive¹.
- Escanee y convierta documentos en archivos digitales que permiten la búsqueda en una variedad de formatos de archivo.
- Integración con software de Canon y de terceros con la plataforma de aplicación integrada.
- Las carpetas de acceso directo permiten a los usuarios arrastrar y soltar un archivo en una carpeta de acceso directo, e imprimir automáticamente con ajustes predefinidos como la cantidad de copias y los requisitos de acabado.



SEGURIDAD

- Conjunto de características de seguridad estándares y avanzadas, que ayuda a salvaguardar la información confidencial y contribuye con el cumplimiento de las normas.
- Se integra con sistemas de administración de eventos e información de seguridad (SIEM², por sus siglas en inglés) existentes de terceros para ofrecer información completa en tiempo real de amenazas a la red y a las impresoras.
- Tecnología para verificar que el proceso de arranque del dispositivo, el firmware y las aplicaciones se inicializan sin alteración al activarse. El Control Integrado de McAfee³ utiliza una lista blanca para la protección contra la ejecución de programas malignos (malware) y la manipulación del firmware y de las aplicaciones.
- Las configuraciones de la política de seguridad se pueden controlar con una contraseña dedicada, configurar desde una ubicación central y exportar hacia otros dispositivos compatibles.
- Acceso controlado al dispositivo y a características específicas mediante un sinnúmero de métodos de autenticación flexibles, tales como el código PIN, el nombre de usuario/contraseña o el acceso por tarjeta⁴.



CALIDAD Y FIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, mantienen una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Las tecnologías excepcionales de procesamiento de imagen y el tóner permiten obtener un texto nítido e imágenes en tonos ricos en blanco y negro, de forma constante.
- Diseñada para lograr un máximo tiempo productivo con notificaciones de estado que ayudan a mantener los suministros abastecidos y vídeos intuitivos de mantenimiento para el reemplazo de los consumibles.
- Los modelos imageRUNNER ADVANCE han recibido numerosos premios y reconocimientos de los principales analistas de la industria, quienes a menudo hacen referencia a su gran fiabilidad.

* Administración de eventos e información de seguridad.



ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñada para una implementación rápida y fácil.
- Diagnósticos remotos y administración del tiempo útil de las partes para lograr mantenimientos preventivos y reparaciones rápidas.
- Forma sencilla e intuitiva de supervisar el estado de los dispositivos y el nivel de los consumibles, desactivar los dispositivos de forma remota, observar las lecturas del medidor, administrar las configuraciones e implementar las políticas de seguridad.
- Firmware común y actualizaciones frecuentes con la plataforma de firmware unificada (UFP) para lograr mejoras continuas y uniformidad en el grupo de dispositivos.



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Realice un seguimiento y evalúe el uso de las funciones de impresión, copiado, escaneo y de fax, y asigne los costos a los departamentos o proyectos.
- Aplique las políticas de impresión y limite el uso por usuario para ayudar a reducir la impresión innecesaria y contribuir con la rentabilidad.
- La solución estándar basada en la nube ofrece un panel de control centralizado y proporciona detalles actualizados de la actividad de impresión.
- Actualice a soluciones basadas en la nube o al servidor uniFLOW para obtener los datos completos de contabilidad e informes de los dispositivos compatibles de Canon y de terceros, la impresión halada, el direccionamiento de trabajos y los poderosos flujos de trabajo de escaneo.

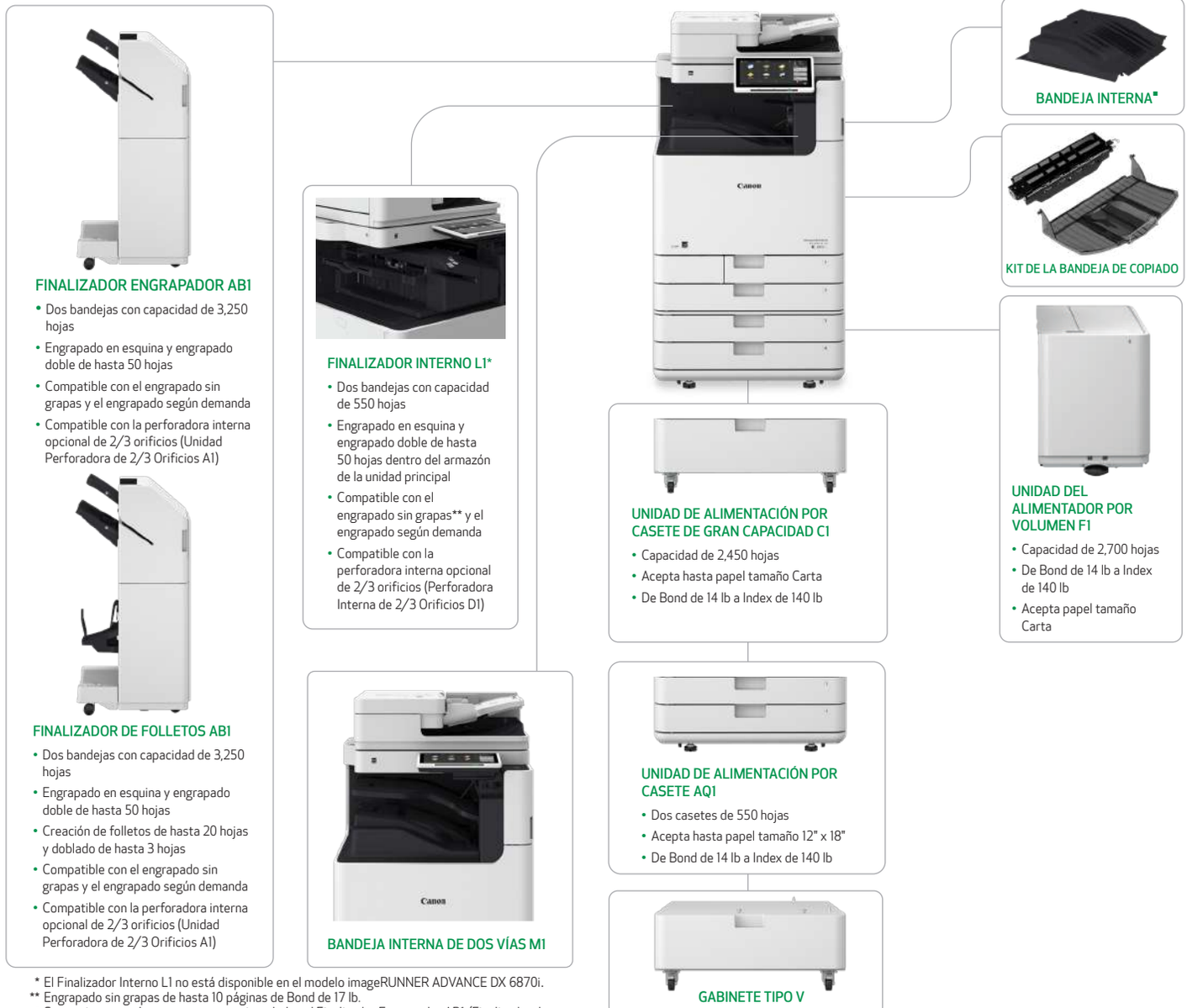


SOSTENIBILIDAD

- Una combinación de tecnologías de fijación y el tóner de bajo punto de fusión minimiza los requisitos de energía y ayuda a lograr un bajo consumo de energía.
- Promueva prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyan al ahorro energético y del papel.

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800



* El Finalizador Interno L1 no está disponible en el modelo imageRUNNER ADVANCE DX 6870i.
 ** Engrapado sin grapas de hasta 10 páginas de Bond de 17 lb.
 * Se requiere cuando no se encuentran instalados el Finalizador Engrapador ABI/Finalizador de Folletos ABI ni el Finalizador Interno L1.

Unidad principal

Tipo
Multifuncional láser monocromática

Funciones principales
Estándar: Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento
Opcional: Fax

Panel de control
Panel plano en color, WSVGA, LCD TFT de 10.1"

Memoria
5.0 GB de RAM

Unidad de estado sólido
Estándar: 256 GB
Opcional: 1 TB

Conexión de interfaz
Red: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)

Opcional: Bluetooth de bajo consumo
Otros
Estándar: USB 2.0 (Anfitrión) x1, USB 3.0 (Anfitrión) x1, USB 2.0 (Dispositivo) x1
Opcional: Interfaz de control de copiado

Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)
Estándar: 200 hojas
Máximo: 3,450 hojas (con el Finalizador Engrapador AB2 o el Finalizador de Doblado de Papel/Folletos A1 y el Kit de la Bandeja de Copiado A1 de terceros)

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)
Estándar: Dos casetes de papel de 550 hojas, alimentador manual múltiple de 100 hojas
Opcional: Dos casetes de papel de 550 hojas (Unidad de Alimentación por Casete AM1), casete de papel de gran capacidad para 2,450 hojas (Unidad de Alimentación por Casete de Gran Capacidad C1), alimentador por volumen de 2,700 hojas (Unidad del Alimentador por Volumen F1)

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)
Estándar: 1,200 hojas
Máximo: 6,350 hojas

Capacidades de acabado
Estándar: Compaginación, Agrupamiento
Con opciones: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Engrapado Doblado, Perforación de orificios, Engrapado sin grapas, Engrapado según demanda⁶

Tipos de materiales compatibles
Bandeja multipropósito: Delgado, Común, Reciclado, Papel de color, Grueso, Recubierto, Papel de calco, Bond, Transparencias, Etiquetas, Preperforado, Membrete, Ficha, Sobres
Casetes de papel: Delgado, Común, Reciclado, Papel de color, Grueso, Bond, Transparencias, Preperforado, Membrete, Sobres⁷

Tamaños de materiales compatibles
Casete superior: Carta, Executive, Mediacarta R, Sobres (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 5 7/8" a 11 3/4" x 8 1/2")
Casete inferior: Delgado, Común, Reciclado, Papel de color, Grueso, Bond, Transparencias, Preperforado, Membrete, Sobres⁷
Bandeja multipropósito: Executive, Mediacarta, Mediacarta R, Sobres (Núm.10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), Tamaño personalizado de sobres (de 3 7/8" x 3 1/2" a 12 5/8" x 18"), Tamaño personalizado/Tamaño libre (de 3 7/8" x 5 1/2" a 12 5/8" x 18")

Pesos de materiales aceptados
Casetes: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)
Alimentador manual múltiple: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)
Función a dos caras: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)

Velocidad de impresión/copiado (B/N)
6870i: Hasta 70 ppm (Carta), hasta 42 ppm (Carta R), hasta 40 ppm (Legal), hasta 35 ppm (11" x 17")
6860i: Hasta 60 ppm (Carta), hasta 36 ppm (Carta R), hasta 34 ppm (Legal), hasta 32 ppm (11" x 17")
6855i: Hasta 55 ppm (Carta), hasta 36 ppm (Carta R), hasta 32 ppm (Legal), hasta 29 ppm (11" x 17")

Tiempo de calentamiento
Desde la energización: Aprox. 6 segundos⁸
Desde el Modo Dormir⁹
6870i: 7 segundos o menos
6860i: 6 segundos o menos
6855i: 6 segundos o menos
Modo de Inicio: Aprox. 4 segundos¹⁰
Rápido:

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)
24 3/8" x 28 1/2" x 36 7/8" (620 x 722 x 937 mm)¹¹

Espacio de instalación (An. x Pr.)
Básico: 44 7/8" x 45 3/4" (1,138 x 1,162 mm) (cubierta derecha abierta con la bandeja multipropósito extendida + gavetas del casete abiertas)
Completamente configurada: 73 1/2" x 45 3/4" (1,866 x 1,162 mm) (Finalizador Engrapador AB2 o Finalizador de Doblado de Papel/Folletos A1 con la bandeja de extensión ampliada + Unidad del Alimentador por Volumen F1 + gavetas abiertas)

Peso¹²
6870i: Aprox. 205 lb (93 kg)
6860i: Aprox. 200.6 lb (91 kg)
6855i: Aprox. 200.6 lb (91 kg)

Especificaciones de impresión

Resolución de impresión (ppp)
1200 x 1200

Lenguajes estándares de descripción de página
UFR II, PCL6, Adobe PS 3

Tipos de archivos compatibles
PDF, TIFF, JPEG, EPS¹³, XPS

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube
Están disponibles una variedad de software estándar y opcional y soluciones basadas en MEAP (incluyendo AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft®, Canon PRINT Business y uniFLOW Online) para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a Internet, y desde servicios basados en la nube, según sus necesidades. Comuníquese con su representante de ventas para obtener más información.

Tipos de letra
PCL: 93 Roman, 10 tipos de letra de mapa de bits, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T (japonés, coreano, chino tradicional y simplificado)⁴, tipos de letra de código de barras¹⁵
PS: 136 Roman

Sistemas operativos¹⁶
UFR II: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 o posterior)
PCL: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022 R2/Server 2016/Server 2019
PS: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 o posterior)
PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 o posterior)

Especificaciones de copiado

Tiempo de entrega de la primera copia
6870i: Aprox. 2.7 segundos o menos
6860i: Aprox. 2.9 segundos o menos
6855i: Aprox. 2.9 segundos o menos

Resolución de copiado (ppp)
600 x 600

Varias copias
Hasta 9,999

Ampliación/reducción
De 25% a 400% (en incrementos de 1%)

Reducción/ampliación prefijadas:
25%, 50%, 64%, 73%, 78%, 100% (1:1), 121%, 129%, 200%, 400%

Especificaciones de escaneo

Tipo
Alimentador automático de documentos a dos caras de un paso

Capacidad de papel del alimentador de documentos
Hasta 200 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos
11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediacarta, Mediacarta R, Tamaño personalizado: de 2 3/4" x 5 1/2" a 12" x 17"

Pesos de materiales aceptados por el alimentador de documentos
Escaneo a una cara: De Bond de 13.3 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m²) (B y N, Color)
Escaneo a dos caras: De Bond de 13.3 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m²) (B y N, Color)

Originales aceptables en el vidrio de copiado
Hojas, libros, objetos tridimensionales

Escaneo halado
Color Network ScanGear2 tanto para Twain como para WIA
SO compatibles: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

Resolución de escaneo (ppp)
Escaneo para copiado: 600 x 600
Escaneo para envío: (Empujar escaneo) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/iFAX), (Halar escaneo) 600 x 600
Escaneo para fax: 600 x 600

Escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube
Está disponible una variedad de soluciones para ofrecer escaneo hacia dispositivos móviles compatibles y ciertos servicios basados en la nube, según sus necesidades.

Velocidad de escaneo (Carta) (B y N/Color)
Escaneo a una cara: 135/135 (300 ppp), 80/80 (600 ppp)
Escaneo a dos caras: 270/270 (300 ppp), 160/90 (600 ppp)

Especificaciones de envío

Destino
Estándar: Correo electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Buzón
Opcional: Fax Super G3, IP Fax

Libreta de direcciones
LDAP (2,000)/Local (1,600)/Discado veloz (200)

Resolución de envío (ppp)
Empujar: Hasta 600 x 600
Halar: Hasta 600 x 600

Protocolo de comunicación
Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV
Correo electrónico: SMTP, POP3

Formato de archivo
Estándar: TIFF, JPEG, PDF (Encriptado, Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b, Color limitado, Firma del dispositivo, Firma del usuario), XPS (Compacto, Que permite la búsqueda, Firma del dispositivo, Firma del usuario), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Especificaciones de fax (opcional)

Velocidad del módem
Super G3: 33.6 Kbps
G3: 14.4 Kbps

Método de compresión
MH, MR, MMR, JBIG

Resolución (ppp)
400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

Tamaño de envío/registro
De Mediacarta R a 11" x 17"

Memoria de fax
Hasta 30,000 páginas (2,000 trabajos)

Discado veloz
200 como máximo

Discados de grupo/destinos
199 discados como máximo

Difusión secuencial
256 direcciones como máximo

Respaldo de memoria
Si

Especificaciones de almacenamiento

Buzón (cantidad aceptada)

100 buzones de entrada de usuario, 1 buzón de entrada de recepción en memoria, 50 buzones de entrada de fax confidencial, cantidad máxima de 30,000 páginas (2,000 trabajos almacenados)

Buzón Avanzado

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

Compatibilidad

con PC cliente: Windows (Windows 8.1/10)

Conexiones simultáneas (máximo)

SMB: 64
WebDAV: 3

Espacio disponible en el disco del Buzón Avanzado

Aprox. 16 GB (HDD estándar)

Aprox. 480 GB (con HDD opcional de 1 TB)

Especificaciones de seguridad

Autenticación y control de acceso

Autenticación de usuario (Inicio de sesión con imagen, Inicio de sesión con imagen y PIN, Inicio de sesión con tarjeta, Inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, Inicio de sesión a nivel de función, Inicio de sesión con dispositivo móvil), Autenticación con ID de departamento (Inicio de sesión con ID de departamento y PIN, Inicio de sesión a nivel de función), uniFLOW Online Express¹⁷ (Inicio de sesión con PIN, Inicio de sesión con imagen, Inicio de sesión con imagen y PIN, Inicio de sesión con tarjeta, Inicio de sesión con tarjeta y PIN, Inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, Inicio de sesión con ID de departamento y PIN, Inicio de sesión a nivel de función), Sistema de administración de acceso (Control de acceso)

Seguridad de los documentos

Seguridad de impresión (Impresión segura, Impresión segura encriptada, Impresión de retención forzada, Impresión segura uniFLOW¹⁸), Seguridad de recepción de datos (Reenvío automático de documentos recibidos hacia el buzón de entrada de fax confidencial), Seguridad de escaneo (PDF encriptado, PDF/XPS con firma del dispositivo, PDF/XPS con firma del usuario, Integración con Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), Seguridad del buzón (Buzón protegido por contraseña, Control de acceso al Buzón Avanzado), Seguridad de envío de datos (Configuración para solicitar la introducción de contraseña por transmisión, Funciones de envío de archivos/correo electrónico restringidos, Confirmación del número de fax, Permitir/restringir las transmisiones del controlador de fax, Permitir/restringir el envío desde el historial, Compatibilidad con S/MIME), Seguimiento de documentos (Sello de Agua Seguro)

Seguridad de la red

TLS 1.3, IPsec, Autenticación IEEE802.1X, SNMP V3.0, Funcionalidad de servidor de seguridad (Firewall) (Filtro de direcciones IP/MAC), Compatibilidad WPA3 (Wi-Fi), Compatibilidad con red doble (LAN con cable/LAN inalámbrica, LAN con cable/LAN con cable), Desactivación de funciones no utilizadas (Activación/desactivación de protocolos/aplicaciones, Activación/desactivación de la Interfaz Remota de Usuario (RUI), Activación/desactivación de interfaz USB), Separación de FAX G3 de LAN, Separación de puerto USB de LAN, Prohibir la ejecución de archivos almacenados en el Buzón Avanzado en el equipo MFP, Escanear y enviar inquietudes acerca de virus en la recepción de correo electrónico

Seguridad del dispositivo

Protección de datos SSD (Encriptación de datos SSD [Validación FIPS140-2], Bloqueo SSD), Inicialización SSD estándar, Módulo de plataforma confiable (TPM), Función para ocultar la bitácora de trabajos, Protección de la integridad del software MFD, Comprobación de la integridad del software MFD (Verificación del sistema en el arranque, Detección de intrusión en el tiempo de ejecución)

Auditoría y administración de dispositivos

Contraseña del administrador, Administración de claves y certificados digital, Bitácora de auditoría, Cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externa (Administración de eventos e información de seguridad), Registro de datos de imágenes, Configuración de políticas de seguridad

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 50 a 86 °F

Humedad: Humedad relativa (HR) de 20% a 80%

Requisitos de energía

De 110 V a 127 V, 60 Hz, 12A

De 220 a 240 V, 50/60Hz, 10A

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1,800 W (120 V); 1,500 W (230 V)

Modo de Espera: Aprox. 48.4 W¹⁹ (120 V); 50.7 W (230 V)

Modo Dormir: Aprox. 0.8 W²⁰

Valor del consumo regular de electricidad (TEC):²¹

6870i: 0.89 kWh

6860i: 0.74 kWh

6855i: 0.68 kWh

Estándares

Certificación ENERGY STAR^{® 22}

Calificación Oro de EPEAT^{® 22,23}

Partes consumibles

Tóner

Tóner Negro GPR-63

Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 6%)

Tóner GPR-63: 71,500 páginas

- ¹ Se requiere la suscripción a un servicio en la nube de terceros. Sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de terceros.
- ² Se requiere el sistema SIEM de terceros. Sujeto a los términos y condiciones del sistema SIEM de terceros. Canon no puede garantizar la compatibilidad con todos los sistemas SIEM de terceros.
- ³ Esta característica está desactivada por omisión y la debe activar el usuario. Los tiempos de calentamiento se ven afectados una vez se active.
- ⁴ Requiere accesorios adicionales.
- ⁵ Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.
- ⁶ Las capacidades de acabado varían en función de las opciones conectadas.
- ⁷ Se requiere el accesorio para la alimentación de sobres (estándar).
- ⁸ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que está listo para copiar (sin reservación para imprimir).
- ⁹ Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operativa.
- ¹⁰ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que aparece el ícono de copiado y está habilitado para su uso en la pantalla del panel táctil.
- ¹¹ Incluye la unidad principal y ADF estándar.
- ¹² Incluye la unidad principal, los consumibles y la Unidad de Alimentación por Casete AQL.
- ¹³ EPS solo se puede imprimir directamente desde la Interfaz Remota de Usuario (RUI).
- ¹⁴ Requiere el Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.
- ¹⁵ Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.
- ¹⁶ Es posible que otros entornos y sistemas operativos, incluyendo AS/400, UNIX, Linux y Citrix sean compatibles. Algunas de estas soluciones tienen costo. Los tipos de dispositivos de SAP están disponibles mediante SAP Market Place. Para obtener más información, comuníquese con su representante de ventas.
- ¹⁷ No se aplican cargos para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.
- ¹⁸ Requiere uniFLOW Online/uniFLOW.
- ¹⁹ Valor de referencia (medido en una unidad).
- ²⁰ El Modo Dormir de 0.8 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.
- ²¹ Basado en las especificaciones del producto ENERGY STAR para Imaging Equipment Versión 3.0. (Para 120 V)
- ²² ENERGY STAR, los valores TEC e EPEAT se basan en la versión 3.0 de ENERGY STAR. (Para 120 V)
- ²³ La imageRUNNER ADVANCE DX 6855i está pendiente de recibir la certificación de EPEAT.

WWW.CANON.COM.MX

Como socio de ENERGY STAR[®], Canon U.S.A., Inc. certificó que estos modelos cumplen 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 de los Estados Unidos de América. Canon, imageRUNNER, imagePASS y el logotipo de GENUINE son marcas registradas o marcas de fábrica de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también pueden ser marcas registradas o marcas de fábrica en otros países. 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. McAfee y el logotipo de McAfee son marcas de fábrica de McAfee LLC 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. Es posible que todas las características que aparecen en este folleto no se apliquen a todas las series o productos y que puedan ser opcionales; por tanto, consulte estos detalles con su distribuidor autorizado Canon. El producto se muestra con accesorios opcionales. Canon U.S.A. no brinda asesoría jurídica ni consultoría de cumplimiento regulatorio, incluyendo, sin limitación, las leyes Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 ni la Ley Patriota de los Estados Unidos de América. Cada cliente debe tener su propio asesor jurídico idóneo para determinar la conveniencia de una solución en particular 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.

©2022 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.



Canon Mexicana S. de R.L. de C.V.
Boulevard Manuel Avila Camacho 138, Piso 17
Col. Lomas de Chapultepec C.P. 11000
Ciudad de México

