

Serie imageRUNNER ADVANCE C7500 III

En color | Volumen alto | Multifuncional

Imprima hasta 80/70 ppm (B y N/Color)

Escanee hasta 240/220 ipm (300 ppp) (B y N/color, a dos caras)

Imprima hasta un tamaño 13" x 19"

Capacidad máxima de papel de 9,300 hojas

La cartera extensa de impresoras multifuncionales imageRUNNER ADVANCE y 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 de impresión, y a garantizar que la inversión en tecnología pueda **evolucionar** de forma proactiva según las necesidades cambiantes.



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 se integra con varios servicios en la nube como Google Drive¹.
- Escanee y convierta documentos en archivos digitales con capacidad de búsqueda en una variedad de formatos de archivo.
- Integración con software de Canon y de otros fabricantes con la plataforma de aplicación integrada.



SEGURIDAD

- Característica de seguridad estándar avanzada, que contribuye a salvaguardar la información confidencial y que asiste con el cumplimiento de la normativa vigente.
- Se integra con sistemas de software de administración de eventos e información de seguridad (SIEM, por sus siglas en inglés) existentes de otros fabricantes 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 McAfee² 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.
- Controle el acceso al dispositivo y a características específicas mediante un sinnúmero de métodos de autenticación flexibles, tales como el código PIN, el nombre de usuario/la contraseña o el acceso por tarjeta³.



CALIDAD Y CONFIABILIDAD

- 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 imágenes y el tóner permiten obtener constantemente imágenes asombrosas gracias al perfil de color V² de Canon.
- Diseñada para lograr un máximo tiempo productivo con notificaciones de estado para ayudar a mantener los suministros abastecidos y videos intuitivos de mantenimiento para el reemplazo de los consumibles.
- Los modelos imageRUNNER ADVANCE han recibido muchos premios y reconocimientos de los mejores analistas de la industria, quienes a menudo mencionan su fiabilidad sólida.



ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñados para una implementación rápida y fácil.
- Diagnósticos remotos y administración del tiempo útil de las partes para realizar mantenimientos preventivos y reparaciones rápidas.
- Sencilla e intuitiva para 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 regulares con la plataforma de firmware unificada (UFP) para lograr mejoras continuas y uniformidad en el grupo de productos.



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Realice un seguimiento y evalúe el uso 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 las soluciones basadas en la nube o basadas en el servidor uniFLOW para obtener los datos completos de contabilidad e informes de los dispositivos compatibles de Canon y demás fabricantes, impresión halada, direccionamiento de trabajos y 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.
- Certificación ENERGY STAR® y calificación Oro³ de EPEAT®

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



Finalizador de Folletos X1

- 3 bandejas, con capacidad para 4,250 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 100 hojas
- Creación de folletos de hasta 20 hojas y engrapado doblado de hasta 5 hojas



FINALIZADOR ENGRAPADOR X1

- 3 bandejas, con capacidad para 4,250 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 100 hojas



UNIDAD DOBLADORA DE PAPEL J1

- Doblado en Z, doblado en C, doblado a la mitad, doblado en forma de acordeón, doblado paralelo doble



PERFORADORA PROFESIONAL MULTIFUNCIONAL B1

- Acepta diferentes juegos de troquelado
- Pesos de papel hasta Index de 140 lb
- Acepta papel tamaño 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R
- Capacidad de la bandeja de desperdicios de perforación de 100,000 hojas
- Duración mejorada del troquelado



UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS N2

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 13" x 19 1/4"
- Dos bandejas
- Capacidad de 400 hojas en total



PANEL DE CONTROL VERTICAL E2



BANDEJA DE UTILIDAD B1



UNIDAD DEL ALIMENTADOR POR VOLUMEN E1

- Capacidad para 3,500 hojas
- De Bond de 14 lb a Index de 140 lb



ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE POD LITE C1

- Capacidad para 3,500 hojas
- De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb



ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE VARIAS

- Capacidad para 6,000 hojas
- 3 gavetas de papel
- De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb



FINALIZADOR DE FOLLETOS V2

- 3 bandejas, con capacidad para 3,500 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 65 hojas
- Creación de folletos de hasta 20 hojas y engrapado doblado de hasta 3 hojas



FINALIZADOR ENGRAPADOR V2

- 3 bandejas, con capacidad para 3,500 hojas
- Engrapado doble y en esquina, hasta 65 hojas



UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS/ DOBLADORA K1

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 13" x 19"
- 1 bandeja, con capacidad para 100 hojas
- Doblado en Z, doblado en C



UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 13" x 19"
- 1 bandeja, con capacidad para 100 hojas



UNIDAD DE RECORRIDO DE BUFFER (Estándar)



BANDEJA DE COPIADO R2

No se muestra

- Unidad Perforadora BF1 (para Finalizadores X1)
- Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1 (para Finalizadores V2)
- Guillotina Interna de Folletos A1 (para el Finalizador de Folletos X1)



imagePASS N2

- Brinda velocidades de procesamiento rápidas, una calidad de imagen sobresaliente y un flujo de trabajo que ahorra tiempo

Unidad principal

Tipo

Multifuncional láser en color

Funciones principales

Estándar: Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento

Opcional: Fax

Procesador

Procesador dual personalizado de Canon (compartido)

Panel de control

Estándar: Panel táctil en color WSVGA LCD TFT de 10.1"

Opcional: Panel vertical en color WSVGA LCD TFT de 10.4"

Memoria

RAM de 4.0 GB

Unidad de disco duro

Estándar: 250 GB/Máximo: 1 TB

Resolución de impresión

2400 ppp x 2400 ppp

Conexiones de la interfaz

Red

Estándares: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)

Opcional: NFC, Bluetooth de bajo consumo

Otros

Estándar: USB 2.0 x 2 (Anfitrión), USB 3.0 x 1 (Anfitrión), USB 2.0 x 1 (Dispositivo)

Opcional: Interfaz serial, interfaz de control de copiado

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándares: 3,550 hojas

Máximo: 9,300 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándares: Dos gavetas de papel de 1,100 hojas, Dos cassetes de papel de 550 hojas, Alimentador manual múltiple de 250 hojas

Opcional: Alimentador por volumen de 3,500 hojas (Unidad del Alimentador por Volumen EI), alimentador por volumen de 3,500 hojas (Alimentador por Volumen de POD Lite CI) o alimentador por volumen de 6,000 hojas (Alimentador por Volumen de Varias Gavetas CI)

Máximo: 9,300 hojas (con el Alimentador por Volumen de Varias Gavetas CI)

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

250 hojas (con la Bandeja de Copiado R2)

3,500 hojas (con el Finalizador Externo V2)

4,250 hojas (con el Finalizador Externo X1)

Capacidades de acabado

Estándar: Compaginar, Agrupar

Con finalizadores: Folletos, Perforación de orificios (varios patrones), Engrapado sin Grapas, Engrapado según Demanda, Inserción de documentos, Doblado (en C./en Z/a la mitad./en Z en forma de acordeón), recorte

Tipos de materiales aceptados

Gavetas de papel (1/2): Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond, Transparencias

Cassetes de papel (3/4): Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond, Transparencias, Papel Tipo Ficha, Sobres

Alimentador manual múltiple: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Etiquetas, Membretes, Bond, Recubierto, Transparencias, Papel tipo ficha, Papel de calco, Sobres, Papel con texturas

Tamaños de materiales aceptados

Gavetas de papel (1/2): Carta

Cassetes de papel (3/4): 13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Sobres [Núm.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 13" x 19 1/4").

Alimentador manual múltiple: 13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Sobres [Núm.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamaño personalizado (de 4" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4"). Tamaño personalizado de sobres (de 3 1/2" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4"). Tamaño libre (de 4" x 7 1/8" a 13" x 19 1/4")

Pesos de materiales aceptados

Gavetas de papel: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²)

Cassetes de papel: 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 Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²)

Velocidad de impresión/copiado (B y N/Color)

C7580i III: Hasta 80/70 ppm (Carta); hasta 60/52 ppm (Carta R); hasta 47/41 ppm (Legal); hasta 40/35 ppm (11" x 17")

C7570i III: Hasta 70/65 ppm (Carta); hasta 52/48 ppm (Carta R); hasta 41/38 ppm (Legal); hasta 35/32 ppm (11" x 17")

C7565i III: Hasta 65/60 ppm (Carta); hasta 48/45 ppm (Carta R); hasta 38/35 ppm (Legal); hasta 32/30 ppm (11" x 17")

Tiempo de calentamiento

Desde la energización: Aprox. 30 segundos⁶

Modo de Inicio Rápido: Aprox. 4 segundos⁷

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

27 1/8" x 37 1/8" x 48" (689 mm x 941 mm x 1220 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)

Básico [Con la puerta frontal abierta + Cubierta superior derecha/Alimentador manual múltiple abierto + Unidad del recorrido del buffer + Finalizador de Folletos V2/Bandeja de extensión y la Bandeja giratoria extendidas]: 79 3/4" x 60" (2,026 mm x 1,524 mm)
Completamente configurado [Con la cubierta frontal abierta + Alimentador por Volumen de Varias Gavetas CI + Unidad del recorrido del buffer + Unidad de Inserción de Documentos NI + Perforadora Profesional Multifuncional A1 + Unidad Dobladora de Papel J1 + Finalizador de Folletos X1]: 150 3/8" x 60" (3,818 mm x 1,524 mm)

Peso

Aprox. 593 lb (269 kg)⁸

Especificaciones de impresión

Resolución de procesamiento de datos (ppp)

Hasta 1200 x 1200

Lenguajes estándar de descripción de página

UFR II, PCL[®]6, Adobe[®] PS[®] 3

Impresión directa

Disponible desde USB, Buzón avanzado, RUI y Web Access⁹

Tipos de archivos compatibles con la impresión directa

PDF, TIFF, JPEG, EPS,⁹ XPS

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Existe una variedad de aplicaciones de software y soluciones basadas en MEAP disponibles para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a internet, y desde servicios basados en la nube, según sus necesidades.

Tipos de letra

Tipos de letra 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),¹¹ tipo de letra de código de barras¹²

Tipos de letra PS: 136 Roman

Sistemas operativos¹³

UFR II: Windows[®]/Server 2008/Windows[®] 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.9 o posterior)

PCL: Windows/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016

PS: Windows Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.7 o posterior)

Especificaciones de copiado

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

C7580i III: Tan rápido como 4.4 segundos (B/N)/5.4 segundos (Color)

C7570i III: Tan rápido como 4.8 segundos (B/N)/5.9 segundos (Color)

C7565i III: Tan rápido como 4.8 segundos (B/N)/5.9 segundos (Color)

Resolución de copiado (ppp)

Lectura: Hasta 600 x 600

Impresión: 2400 x 2400

Varias copias

Hasta 9,999

Ampliación

De 25% a 400% (en incrementos de 1%)

Porcentajes de reducción preconfigurados

25%, 50%, 64%, 73%, 78%

Porcentajes de ampliación preconfigurados

121%, 129%, 200%, 400%

Características básicas de copiado

Porcentajes Preconfigurados de Ampliación/Reducción por Área, Configuración del Papel, Configuraciones Anteriores, Configuraciones Favoritas, Acabado, Impresión a Dos Caras, Ajuste de la Densidad, Selección del Tipo de Original, Modo de Interrupción, Confirmación/Cancelación de Configuraciones

Características especiales de copiado

De libro a dos páginas, Original de dos caras, Acabado, Folleto, Creación de trabajos, N en 1, Agregar cubierta, Inserción de hojas, Originales de diferentes tamaños, Ajuste de la densidad, Selección del tipo de original, Hojas de cubierta de transparencias, Numeración de páginas, Numeración de juegos de copias, Nitidez, Borrado de marco, Sello de agua seguro, Impresión de fecha, Desplazamiento, Medianiles, Imprimir y verificar, Negativo/Positivo, Repetición de imágenes, Combinación de bloques de trabajos, Aviso de trabajo finalizado, Imagen espejo, Imprimir en ficha, Guardar en buzón, Superposición de imagen, Copiado de tarjeta de ID, Detección de alimentación múltiple en el alimentador, Original de tamaño libre, Balance de color, Ajuste de color de un toque, Designación de área, Omisión de página en blanco

Especificaciones de escaneo

Tipo

Vidrio de originales en color y alimentador automático de documentos a dos caras de un paso

Capacidad de papel del alimentador de documentos

300 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 5" x 1 1/2" a 12" x 17"

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Original en B/N: Bond de 13 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m²)

Original en color: Bond de 17 lb a Cover de 80 lb

(de 64 a 220 g/m²)

Originales aceptables en el vidrio de originales

Hojas, libros, objetos tridimensionales [Altura: Hasta 2" (50 mm), Peso: hasta 4.4 lb (2 kg)]

Escaneo halado

Color Network ScanGear 2 para Twain y WIA

Sistemas Windows/7/8.1/10

operativos Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server

compatibles: 2012 R2/Server 2016

Escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube

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

Velocidad de escaneo (Carta) (300 ppp/600 ppp)

Escaneo a una cara (blanco y negro): 120 ipm/120 ipm

Escaneo a una cara (color): 120 ipm/70 ipm

Escaneo a dos caras (blanco y negro): 240 ipm/150 ipm

Escaneo a dos caras (color): 220 ipm/90 ipm

Especificaciones de envío

Destino

Correo Electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Buzón, Fax Super G3 (opcional), IP Fax (opcional)

Libreta de direcciones

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

Resolución de envío (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200,

200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Protocolo de comunicación

Archivo: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, 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), XPS (Compacto, Que Permite la Búsqueda) Office Open XML (PowerPoint[®], Word), PDF Encriptado

Opcional: PDF (Trazado y Alisamiento, Firma de usuario), XPS (Firma de usuario)

Características de Universal Send

Selección del tipo de original, Original a dos caras, De libro a dos páginas, Originales de diferentes tamaños, Ajuste de densidad, Nitidez, Porcentaje de copiado, Borrado de marco, Creación de trabajos, Envío Retardado, Vista previa, Aviso de trabajo finalizado, Nombre de archivo, Asunto/Mensaje, Responder a, Prioridad de correo electrónico, Informe de transmisión, Orientación del contenido del original, Omisión de páginas en blanco, Detección de alimentación múltiple en el alimentador

Especificaciones de fax

Cantidad máxima de líneas de conexión

4

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

Discado rápido

Máximo 200

Discados de grupo/Destinos

Máx. 199 discados

Difusión secuencial

Máx. 256 direcciones

Respaldo de memoria

Si

Características del fax

Selección del tipo de original, Original a dos caras, De libro a dos páginas, Originales de diferentes tamaños, Densidad para el escaneo, Nitidez, Porcentaje de copiado, Borrado de marco, Creación de trabajos, Nombre del emisor (TTI), Selección de línea, Selección de la línea telefónica, Envío directo, Envío retardado, Vista previa, Aviso de trabajo finalizado, Informe de transmisión, Detección de alimentación múltiple en el alimentador

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 almacenadas

Buzón avanzado

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

Compatibilidad

con PC Cliente: Windows (Windows 7/8.1/10)

Conexiones simultáneas (máximo):

SMB: 64
WebDAV: 3 (sesiones activas)

Espacio disponible en el disco del buzón avanzado

Aprox. 16 GB (HDD estándar)/Aprox. 480 GB (HDD de 1 TB)

Características del buzón avanzado

Autenticación para conectarse al buzón avanzado, Función de clasificación, Impresión de un archivo PDF con contraseña, Compatible con imageWARE Secure Audit Manager

Dispositivo de memoria

Estándar: USB

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Universal Login Manager, uniFLOW Online Express,¹⁴ Autenticación de usuario, Autenticación de ID de departamento, Sistema de administración de acceso, Conexión a nivel de función y dispositivo
Opcional: uniFLOW

Datos

Estándar: Módulo de plataforma confiable (TPM), Bloqueo por contraseña del disco duro, Borrado de la unidad de disco duro, Protección de buzones por contraseña, Encriptación de la unidad de disco duro (Validación FIPS 140-2), Verificación del sistema durante el Arranque
Opcional: Replicación de la unidad de disco duro, Remoción de la unidad de disco duro, Certificación de criterios comunes IEEE 2600.2, Prevención de pérdida de datos (Requiere uniFLOW)

Red

Estándar: Impresión segura encriptada, Filtro de dirección IP/Mac, IPsec, Comunicación TLS encriptada, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP antes que SMTP, S/MIME, Integración con SIEM

Documentos

Estándar: Sello de agua seguro, Impresión segura, Impresión de retención forzada, Integración con Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF encriptado, Impresión segura encriptada, Firma del dispositivo
Opcional: Firma del usuario, Bloqueo de escaneo de documentos

Especificaciones medioambientales

Requisitos de energía

C7580i III: De 208 a 240 V CA, 60 Hz, 12 A
De 220-240V, AC 50/60Hz, 11A
C7570i III/ De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 16 A
C7565i III: De 220-240V, AC 50/60Hz, 10A

Enchufe (unidad principal)

C7580i III: NEMA 6-15P(208V)
NEMA 5-20P (120V)
C7570i III/7565i III: CEE7/7 (230V)

Consumo de energía

Máximo
C7580i III: Aprox. 2,500 W
C7570i III/7565i III: Aprox. 2,000 W

Modo de Espera: Aprox. 119.2 W¹⁵/136.6 W *(230V)

Modo Dormir: Aprox. 0.9 W¹⁶

Valor del Consumo Regular de Electricidad (TEC)

C7580i III: 5.2 kWh (208V)/ 5.6 kWh (230V)

C7570i III: 4.6 kWh (120V)/ 4.8 kWh (230V)

C7565i III: 4.5 kWh (120V)-(230V)

Estándares

Certificación ENERGY STAR®

Calificación Oro⁴ de EPEAT®

Partes consumibles

Tóner

Tóner GPR 56

Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 5%)

Negro: 82,000 imágenes

En color (C, M, Y): 66,500 imágenes

M, Y):

¹ Se requiere la suscripción a un servicio de terceros en la nube. Está sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de otros fabricantes.

² Requiere la plataforma de firmware unificada (UFP), versión 3.9
³ Requiere accesorios adicionales.

⁴ Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite www.cla.canon.com/cla/es/epaat.

⁵ Ciertos tipos de papel de calco no se pueden utilizar.

⁶ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta listo para copiar (no es reservación para imprimir).

⁷ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que se puedan realizar las operaciones con el teclado en la pantalla del panel táctil.

⁸ Incluye la unidad principal, el ADF y los consumibles.

⁹ Acepta impresiones PDF desde sitios web.

¹⁰ EPS solo se puede imprimir directamente desde la interfaz remota de usuario.

¹¹ Requiere del Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.

¹² Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras DI opcional.

¹³ Otros sistemas y entornos operativos, incluyendo AS/400, UNIX, Linux y Citrix, pueden ser 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.

¹⁴ No se aplica un cargo para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.

¹⁵ Valor de referencia: medido en una unidad

¹⁶ El Modo Dormir de 0.9 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.

Para obtener especificaciones detalladas y una lista completa de los accesorios opcionales, refiérase al documento Especificaciones de la Serie imageRUNNER ADVANCE C7500 II.

www.cla.canon.com/imageRUNNER_ADV_Series

Canon

Canon U.S.A., Inc.
Latin America Group
One Canon Park
Melville, NY 11747
U.S.A.

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 en los Estados Unidos de América. AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Canon, imageRUNNER, imageWARE, 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. No deberá interpretarse este contenido como asesoría jurídica ni regulatoria 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 relación con el cumplimiento jurídico o normativo. McAfee y el logotipo de McAfee son marcas de fábrica de McAfee LLC en los Estados Unidos de América y/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. Todas las imágenes de las impresiones son simuladas. 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; consulte estos detalles con su distribuidor autorizado Canon. Los productos se muestran 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.
©2019 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados

Las leyes federales prohíben la reproducción de ciertos documentos. Quienes infrinjan la ley pueden estar sujetos a sanciones. Le recomendamos que consulte con su propio asesor jurídico. Canon U.S.A., Inc. y Canon Canada, Inc. tienen la intención de cooperar con las agencias encargadas de hacer cumplir la ley en referencia a las reclamaciones que surjan debido a las reproducciones no autorizadas.

