



Serie imageRUNNER ADVANCE 4200 EQ80

LLEVA LA SOSTENIBILIDAD AL TRABAJO HÍBRIDO

LOS PRODUCTOS MÁS VENDIDOS REFABRICADOS Y EL SOFTWARE COMPLEMENTARIO AUMENTAN LA SOSTENIBILIDAD DE TU ENTORNO DE TRABAJO

La sostenibilidad es la clave de las empresas preparadas para el futuro. La serie imageRUNNER ADVANCE 4200 EQ80 de Canon es la próxima generación de dispositivos multifunción refabricados, diseñados para aumentar la sostenibilidad sin renunciar a la seguridad. Fabricada con los dispositivos más vendidos y un 80 % en peso de materiales reutilizados, la serie EQ80 mejora la vida útil del producto y minimiza el impacto medioambiental de las empresas al reducir los residuos. El hardware mejorado y la posibilidad de incluir uniFLOW Online*, el software basado en la nube líder de Canon, optimizan los flujos de trabajo de producción para lograr nuevos entornos de trabajo de carácter híbrido.

La serie imageRUNNER ADVANCE 4200 EQ80 de Canon proporciona dispositivos multifunción A3 en blanco y negro eficientes y seguros que optimizan los flujos de trabajo, además de ofrecer una gran tranquilidad gracias a las funciones de conectividad en la nube, y a la seguridad y la sostenibilidad de los documentos.

Gracias a sus credenciales de sostenibilidad líderes del sector y una amplia gama de opciones de gestión de flotas, la serie imageRUNNER Advance 4200 EQ80 de Canon resulta ideal para el sector público y los entornos educativos.



SOSTENIBILIDAD



CALIDAD Y FIABILIDAD



SEGURIDAD



CONECTIVIDAD CON LA NUBE

Canon

Serie imageRUNNER ADVANCE 4200 EQ80

SOSTENIBILIDAD

- El uso de componentes remanufacturados reduce la cantidad de material necesario para la producción en hasta un 80 %
- El uso de productos de material mejorado reduce el CO₂ producido durante la fabricación en hasta un 80 %

CALIDAD Y FIABILIDAD

- Nuestros modelos imageRUNNER ADVANCE más vendidos y de mejor calidad, actualizados para ofrecer mayores ventajas de sostenibilidad
- Refabricados, no solo renovados, para garantizar un producto a medida y asegurar un rendimiento a largo plazo y de alta calidad

SEGURIDAD

- Actualizada con funciones de seguridad adicionales y mejoradas, como la autenticación de usuarios y el ID de departamento, ahora disponibles de serie
- También hay disponibles otras funciones de seguridad, como la impresión segura My Print Anywhere (requiere uniFLOW) y Access Management System
- IPsec y las integraciones de firewall garantizan la seguridad y la confidencialidad de la información en toda la red
- Autenticación de dispositivo basada en tarjetas y restricciones de función para dispositivos y medidas de seguridad basadas en la nube disponibles mediante uniFLOW Online* y complementos de hardware
- La impresión de PDF cifrada y otras funciones adicionales garantizan la seguridad de los documentos durante el proceso de producción

CONECTIVIDAD CON LA NUBE

- uniFLOW Online, el software basado en la nube:
 - Ofrece una solución única e integrada para mejorar la seguridad del dispositivo y simplificar la gestión de la impresión, especialmente en entornos híbridos
 - Permite que los usuarios impriman documentos desde cualquier lugar de trabajo, con formatos de impresión reutilizables para una producción rápida
- La plataforma MEAP de Canon optimiza los procesos con integraciones de soluciones cloud y de gestión de impresión, como uniFLOW Online, AirPrint, Mopria y Canon PRINT Business

DATOS DE INTERÉS

-  **Formato:** A3 en blanco y negro
-  **Capacidad de alimentación del papel (máx.):** 2280 hojas
-  **Tiempo de calentamiento:** 10 segundos o menos (con el modo de arranque rápido)
-  **Capacidades de acabado:** clasificación, grupo, grapado (con finalizador interno)
-  **Tipos de archivos compatibles:** JPEG, TIFF, PDF*, XPS**
*solo compatible con la impresión PDF desde páginas web
**con complemento
-  **Velocidad de impresión:** 25-45 ppm (A4)
-  **Velocidad de escaneo:** hasta 51 ipm (A4 a una cara)
-  **Lenguajes de impresión:** UFRII, PCL5e/6
-  **Resolución de impresión:** 1200 x 1200 ppp, 600 x 600 ppp

- Los dispositivos refabricados utilizan hasta un 80 % en peso de materiales reutilizados, lo que contribuye a la economía circular y mejora la sostenibilidad de los dispositivos.
- Los documentos, dispositivos y redes están protegidos por completas funciones de seguridad adaptadas a tus necesidades.
- Refabricados para garantizar un rendimiento fiable y de calidad durante todo el contrato.
- La conectividad con la potente tecnología en la nube de uniFLOW Online* permite una integración perfecta con entornos de trabajo híbridos.

*uniFLOW Online está disponible como suscripción a la nube basada en dispositivos para la gestión de salida y captura de documentos. En función de las necesidades de su empresa, los usuarios podrán actualizar a uniFLOW Online para aprovechar una serie de ventajas avanzadas, entre otras: Mayor seguridad con métodos de autenticación de usuarios. Flujos de trabajo personalizados para mejorar la productividad. Menor desperdicio gracias a la liberación de trabajos en el dispositivo. Un intuitivo panel de control en la nube para aprovechar datos en tiempo real. Mayor control sobre el acceso y el uso para reducir los costes de impresión.

SOLUCIONES A MEDIDA PARA CADA TRABAJO

OBJETIVO

Lleva a cabo operaciones rutinarias de oficina de forma segura y sencilla con un hardware mínimo, software opcional como uFOE* y servicios completos de asistencia y mantenimiento de dispositivos.

*uniFLOW Online Express



HARDWARE



SERVICIOS



SOFTWARE

MEJORADOS

Aumenta el rendimiento con mejoras como los alimentadores y unidades de acabado, y los complementos de seguridad como el servicio de eliminación de datos. Elige soluciones que amplían tus capacidades en la nube con uniFLOW Online, que incluye el escaneo avanzado directamente desde una cuenta de Google.

A MEDIDA

Elige soluciones personalizadas para cualquier necesidad empresarial y elimina la carga administrativa que supone la gestión de la impresión. Consulta a los expertos de Canon para gestionar todos tus requisitos con soluciones a medida y opciones de servicios gestionados.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2021