



Serie imageRUNNER ADVANCE DX 8900

# CONEXIÓN SEGURA, TRANSFORMACIÓN DIGITAL

LA TECNOLOGÍA DE ESCANEADO INNOVADORA Y EL SOFTWARE INTELIGENTE TRABAJAN CODO CON CODO

El futuro de las empresas es digital. Las imageRUNNER ADVANCE DX de Canon son una nueva generación de dispositivos multifunción inteligentes diseñados para agilizar los procesos y ayudarte en cada paso de tu transformación digital. Basado en el ADN de imageRUNNER ADVANCE de Canon, tecnología de vanguardia y software se dan la mano para digitalizar, automatizar y optimizar flujos de trabajo centrados en el contenido.

La serie imageRUNNER ADVANCE DX 8900 de Canon incluye equipos de producción A3 en blanco y negro inteligentes y seguros, que maximizan la eficacia del flujo de trabajo sin renunciar a la seguridad. Una gama de soluciones de acabado para cada entorno de impresión y escaneo de alta resolución equipada con tecnología de vanguardia que proporciona resultados profesionales en todo momento.



**PRODUCTIVIDAD**



**CALIDAD DE IMAGEN**



**FUNCIONES DE ACABADO PROFESIONAL**



**CALIDAD DE ESCANEADO**



**CONECTIVIDAD CON LA NUBE**



**SOSTENIBILIDAD**



**SEGURIDAD**



Canon Europe Ltd.  
02 2023-2024 Most Reliable A3 Brand

**Canon**

# Serie imageRUNNER ADVANCE DX 8900

## PRODUCTIVIDAD

- Impresión y escaneo rápidos y de alta calidad, con amplias opciones de conectividad
- Los flujos de trabajo automatizados de escaneo, almacenamiento y búsqueda aumentan la eficacia y reducen los errores humanos
- Las herramientas de gestión de dispositivos como iWMC proporcionan un control centralizado de la flota de dispositivos y la gestión de la impresión
- Eliminación automática de páginas en blanco al escanear que acelera los procesos
- Los formatos reutilizables, los nombres de archivo automáticos de los datos de código de barras, las conversiones de formato de Office, el OCR en la nube y en el dispositivo con IRIS permiten un manejo sencillo y un procesamiento rápido de documentos
- La edición de la configuración de impresión a nivel de dispositivo permite obtener un resultado de escaneo preciso

## CALIDAD DE IMAGEN

- Con una resolución de impresión máxima de 1200 x 1200 se generan imágenes claras y precisas
- Características de impresión: marca sobreimpresa protegida con contraseña, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, tamaños de papel/orientaciones mezclados e impresión de cartelería
- La tecnología de procesamiento de imágenes utiliza sensores para corregir digitalmente las imágenes torcidas y lograr así una alta precisión

## CALIDAD DE ESCANEO

- Escanee rápido, con velocidades de 270 ipm (A3) y posibilidad de escanear en red, USB, dispositivo móvil o a la nube
- Escanee hasta 250 hojas con el alimentador automático de documentos a doble cara de una sola pasada, capaz de escanear documentos de hasta 220 g/m2 a una o dos caras.

- El revestimiento antiincrustante del cristal permite obtener escaneos sin manchas ni franjas, lo que reduce la necesidad de repeticiones
- La resolución de escaneo de 600 x 600 permite capturar los documentos con gran detalle

## CONECTIVIDAD CON LA NUBE

- Escanee e imprime documentos desde cualquier lugar con conectividad mejorada en la nube, que se ofrece con formatos de impresión reutilizables para facilitar su uso
- uniFLOW Online Express, el software estándar basado en la nube, supone usar una única solución integrada para mejorar la seguridad del dispositivo y simplificar la gestión de la impresión
- La plataforma MEAP de Canon optimiza los procesos, ya que permite integrar soluciones de gestión de salida y captura de documentos y diversas aplicaciones como uniFLOW Online\*, AirPrint, Mopria, Google Cloud Print y Canon PRINT Business

## FUNCIONES DE ACABADO PROFESIONAL

- Una gama de soluciones de acabado profesional para todos los entornos de impresión
- Opciones de acabado: clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, Eco-grapado, grapado bajo demanda, inserción de documentos, plegado en zigzag, plegado por la mitad, plegado en C, plegado en zigzag acordeón, plegado doble paralelo y recorte
- Las capacidades de acabado mejoradas lo convierten en un dispositivo de preimpresión perfecto para entornos CRD o GA

## SEGURIDAD

- La verificación inicial del sistema [compatible con resiliencia de firmware de plataforma (NIST SP800-193) y recuperación automática], la compatibilidad con SIEM y McAfee Embedded Control analizan el dispositivo en tiempo real para detectar y evitar ataques externos

- Se incluye TPM 2.0 (módulo de plataforma segura) de serie para almacenar de forma segura claves de cifrado, como las contraseñas
- Podrás configurar la autenticación de dispositivos, la autenticación de dos factores y las restricciones de función de dispositivos para medidas de seguridad basadas en dispositivos y en la nube
- El almacenamiento SSD cifrado amplía la protección de datos y proporciona una mayor resistencia frente a las vibraciones y los golpes para aumentar la fiabilidad
- Actualiza a uniFLOW Online\* para una impresión segura mejorada, impresión móvil e impresión para invitados desde cualquier dispositivo
- La privacidad de los datos se garantiza en toda la red con IPsec, filtrado de puertos y compatibilidad con TLS 1.3 y WPA3
- Aumenta más la seguridad con Security Navigator, un programa muy fácil de usar, o acude a los expertos de Canon para obtener la mejor solución para tu entorno empresarial

## SOSTENIBILIDAD

- Edita la configuración de impresión a nivel de dispositivo para obtener una salida de escaneo precisa
- El funcionamiento silencioso y la reducción de los ruidos de impacto del papel durante el escaneo se activan gracias a tecnologías como el registro digital y una estructura interna del ADF uniforme
- Los procesos automatizados y digitalizados minimizan el uso de papel para una oficina sin papel
- Reduce los residuos con el escaneo de alta calidad, que incluye corrección digital y cristal resistente a las manchas
- El modo de recuperación Eco reduce el consumo eléctrico para ahorrar energía y garantizar mejores costes de funcionamiento
- El grapado ecológico reduce los costes de grapado y contribuye a la producción y gestión de documentos de forma sostenible y respetuosa con el medioambiente

\*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 personalización.

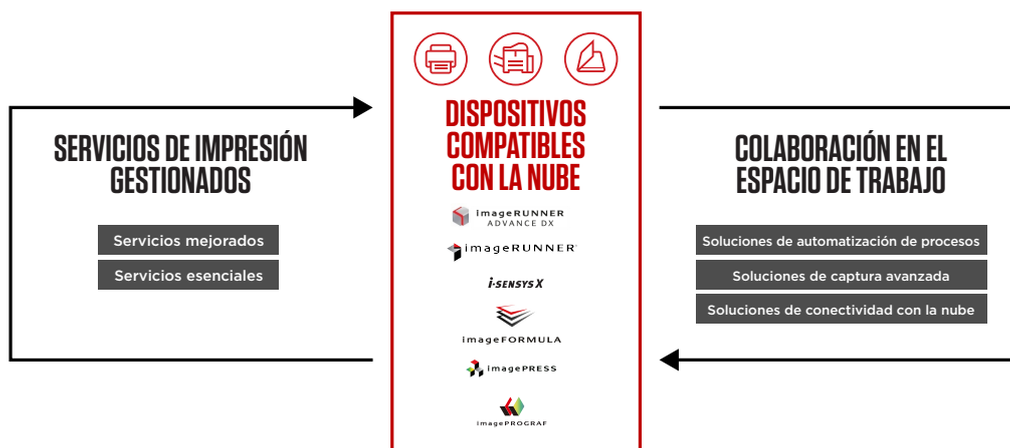
## DATOS DE INTERÉS

- Formato:** A3 en blanco y negro
- Capacidad de alimentación del papel (máx.):** 8860 hojas
- Tiempo de calentamiento:** 4 segundos o menos
- Opciones de acabado:** clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda, inserción de documentos, plegado en zigzag, plegado por la mitad, plegado en C, plegado en zigzag acordeón, plegado doble paralelo, recorte
- Capacidad de DADF:** 250 hojas
- Tipos de archivos compatibles:** PDF, EPS, TIFF, JPEG y XPS

- Velocidad de impresión:** entre 86 y 105 ppm (A4)
- Velocidad de escaneo:** 270 ipm (A3)
- Lenguajes de impresión:** UFR II, PCL 6, Adobe® PostScript 3™ (opcional)
- Resolución de impresión:** 1200 x 1200

- La automatización eficaz del flujo de trabajo significa que los documentos se escanean, buscan y almacenan de forma intuitiva en aplicaciones como OneDrive, SharePoint, Concur y Dropbox
- El innovador mecanismo de alimentación de papel de Canon y el cristal resistente a las manchas facilitan un escaneo preciso y de alta velocidad
- La conectividad mejorada en la nube permite el acceso colaborativo a los documentos desde cualquier lugar, con formatos reutilizables para facilitar su manejo
- La verificación inicial del sistema y el software de Control Integrado McAfee, entre otras funciones de seguridad, ofrecen total tranquilidad y una protección integral que cubre documentos, redes y dispositivos.
- Gestión simplificada de la impresión mediante ajustes de impresión gestionados de forma centralizada y análisis de uso del dispositivo, disponibles a través de uniFLOW Online Express, incluido de forma nativa
- Funcionamiento silencioso del ADF, bajo consumo de energía y reducción de las emisiones, con un menor impacto medioambiental

## SOLUCIONES A MEDIDA PARA CADA TRABAJO



Los servicios Digital Transformation Services (DTS) de Canon reúnen nuestro hardware y software líderes en un ecosistema de tecnología integrado, diseñado para ayudarte en tu proceso de transformación. Esta oferta combina los servicios de impresión gestionados y las soluciones de colaboración en el espacio de trabajo para ayudarte a obtener transparencia y control sobre todo el ciclo de vida de los documentos.

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon.es

Spanish edition

© Canon Europa N.V., 2023

Canon