



Seria imageRUNNER ADVANCE DX 8900

CONECTAȚI-VĂ ÎN SIGURANȚĂ, TRANSFORMAȚI-VĂ DIGITAL

TEHNOLOGIA INOVATOARE DE SCANARE ȘI SOFTWARE-UL INTELIGENT FUNCȚIONEAZĂ PERFECT ÎMPREUNĂ

Viitorul afacerilor este digital. Canon imageRUNNER ADVANCE DX este o nouă generație de dispozitive multifuncționale inteligente, concepute pentru a susține și accelera fiecare pas al transformării digitale. Conceput cu ADN-ul Canon imageRUNNER ADVANCE, tehnologia de ultimă generație și software-ul funcționează împreună perfect pentru a digitaliza, automatiza și optimiza fluxurile de lucru axate pe conținut.

Seria imageRUNNER ADVANCE DX 8900 de la Canon oferă dispozitive de producție A3 monocrome inteligente și sigure, crescând la maximum eficiența fluxului de lucru, fără a compromite securitatea. Gama de soluții de finisare pentru fiecare mediu de imprimare și scanarea la înaltă rezoluție, cu tehnologie de ultimă generație, asigură rezultate profesionale de fiecare dată.



PRODUCTIVITATE



CALITATEA IMAGINII



**CAPACITĂȚI DE
FINISARE
PROFESIONALE**



CALITATEA SCANĂRII



**CONECTIVITATE LA
CLOUD**



DURABILITATE



SECURITATE



Canon Europe Ltd.
R# 202-2024 Most Reliable A3 Brand

Canon

Seria imageRUNNER ADVANCE DX 8900

PRODUCTIVITATE

- Imprimare și scanare rapide, la înaltă calitate, cu opțiuni de conectivitate extinse
- Fluxurile de lucru automate pentru scanare, stocare și căutare îmbunătățesc eficiența și reduc erorile umane
- Instrumentele de gestionare a dispozitivelor, precum iWMC, asigură control centralizat asupra flotei de dispozitive și a gestionării imprimării
- Eliminarea automată a paginilor goale la scanare reduce la minimum timpul de procesare
- Formatele reutilizabile, numele de fișiere automate din datele codurilor de bare, conversiile în formate Office și OCR cu IRIS (în cloud și pe dispozitiv) permit gestionarea ușoară și procesarea rapidă a documentelor
- Editați setările de imprimare la nivel de dispozitiv pentru scanări precise

CALITATEA IMAGINII

- Rezoluția maximă de imprimare de 1.200 x 1.200 oferă imagini clare și precise
- Printre funcțiile de imprimare se numără următoarele: filigran securizat, antet/subsol, aspect pagină, imprimare față-verso, format/orientări variate ale hârtiei și imprimare de afișe.
- Tehnologia de procesare a imaginii utilizează senzori pentru a corecta digital imaginile înclinate, pentru precizie ridicată

CALITATEA SCANĂRII

- Scanare rapidă, la viteze de 270 ipm (A3), și posibilitatea de scanare în rețea, pe USB, pe un dispozitiv mobil sau în cloud
- Scanări până la 250 de coli cu alimentatorul automat de documente duplex cu o singură trecere, în măsură să scaneze față-verso documente de până la 220 g/mp
- Sticla acoperită cu strat de protecție antivegetativă oferă scanare fără linii sau pete de fiecare dată, pentru a reduce necesitatea scanărilor multiple

- Rezoluția de scanare de 600 x 600 dpi permite captura documentelor în detalii extrem de precise

CONECTIVITATE LA CLOUD

- Scanați și imprimați documente din orice locație, cu conectivitate la cloud îmbunătățită și formate de imprimare reutilizabile pentru utilizare ușoară
- Software-ul uniFLOW Online Express furnizat standard, bazat pe cloud, oferă o soluție integrată unică pentru a îmbunătăți securitatea dispozitivului și simplifica gestionarea imprimării
- Platforma MEAP de la Canon optimizează procesele prin integrare cu soluții de captură și gestionare a documentelor și cu diverse aplicații, cum ar fi uniFLOW Online*, AirPrint, Mopria, Google Cloud Print și Canon PRINT Business

CAPACITĂȚI DE FINISARE PROFESIONALE

- O gamă de soluții de finisare profesionale pentru fiecare mediu de imprimare
- Printre opțiuni se numără: sortare, grupare, decalare, capsare, capsare pe mijloc, perforare, capsare Eco, capsare la cerere, inserare documente, pliere în Z, semipliere, pliere în C, pliere în Z acordeon, pliere dublă paralelă și tăiere
- Capacitățile de finisare îmbunătățite îl fac un dispozitiv de pregătire pentru imprimare perfect pentru mediile CRD sau GA

SECURITATE

- Verificarea sistemului la pornire care acceptă Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) și recuperarea automată, compatibilitate cu SIEM și McAfee Embedded Control pentru analiza dispozitivului în timp real în vederea detectării și prevenirii atacurilor externe

- TPM 2.0 (Trusted Platform Module) este disponibil standard și stochează în siguranță chei de criptare, cum ar fi parole
- Configurați autentificarea la dispozitiv, autentificarea prin doi factori și restricțiile de acces la funcțiile dispozitivului atât pentru măsurile de securitate la nivel de dispozitiv, cât și pentru cele bazate pe cloud
- Stocarea criptată pe SSD extinde protecția datelor și este mai rezistentă la vibrații și socuri, pentru fiabilitate sporită
- Faceți upgrade la uniFLOW Online* pentru imprimare sigură optimizată, imprimare de pe dispozitive mobile și imprimare de pe orice dispozitiv pentru vizitatori
- Confidențialitatea datelor în rețeaua dumneavoastră este asigurată de IPsec, filtrarea porturilor și compatibilitatea cu TLS 1.3 și WPA3
- Creșteți și mai mult securitatea cu Navigatorul de securitate ușor de programat sau mediiu experților Canon să creeze cea mai bună soluție pentru mediul dumneavoastră de afaceri

DURABILITATE

- Editați setările de imprimare la nivel de dispozitiv pentru a obține scanări precise
- Funcționarea este silențioasă și sunetele de lovire a hârtiei în timpul scanării sunt reduse mulțumită unor tehnologii precum registrarea digitală și unei structuri interne simplificate a alimentatorului ADF
- Procesele automate și digitalizate reduc la minimum utilizarea hârtiei pentru un birou cu cât mai puțină hârtie
- Reduceți deșeurile cu scanarea de înaltă calitate, ce include corectarea digitală a alinierei, completate de sticla avansată și rezistentă la pete
- Modul de recuperare Eco reduce consumul de energie pentru a economisi energie și a reduce costurile de funcționare
- Capsarea Eco reduce costurile de capsare și contribuie la producția și gestionarea documentelor într-o manieră ecologică

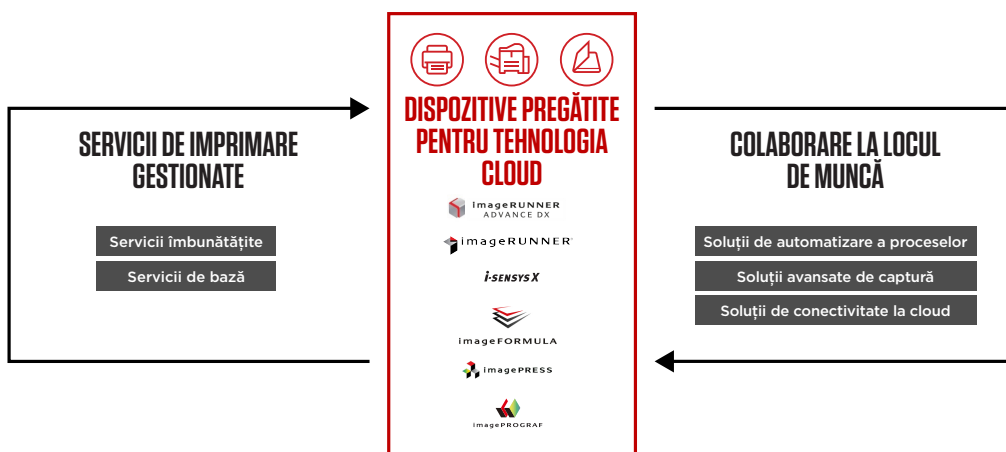
*uniFLOW Online este disponibil printr-un abonament cloud (licențiere pe dispozitiv) pentru gestionarea producției și a capturii documentelor. În funcție de necesitățile profesionale, utilizatorii pot face upgrade la uniFLOW Online pentru a avea acces la o serie de beneficii avansate, inclusiv: securitate sporită prin metode de autentificare a utilizatorilor. Fluxuri de lucru personalizate pentru îmbunătățirea productivității. Pierderi reduse prin lansarea lucrărilor la dispozitiv. O interfață intuitivă pentru cloud pentru a folosi datele în timp real. Control sporit al accesului și utilizării pentru a reduce costurile de imprimare.

DATE PE SCURT

- **Format:** A3 monocrom
- **Capacitate de alimentare cu hârtie (max.):** 8.860 de coli
- **Timp de încălzire:** 4 secunde sau mai puțin
- **Capacități de finisare:** sortare, grupare, decalare, capsare, capsare pe mijloc, perforare, capsare Eco, capsare la cerere, inserare documente, pliere în Z, semipliere, pliere în C, pliere în Z acordeon, pliere dublă paralelă, tăiere
- **Capacitate DADF:** 250 de coli
- **Tipuri de fișiere acceptate:** PDF, EPS, TIFF, JPEG și XPS
- **Viteză de imprimare:** 86-105 ppm (A4)
- **Viteză de scanare:** 270 ipm (A3)
- **Limbaje de imprimare:** UFR II, PCL 6, Adobe® PostScript 3™ (opțional)
- **Rezoluție de imprimare:** 1.200 x 1.200

- Automatizarea eficientă a fluxului de lucru asigură funcții intuitive de scanare, căutare și stocare a documentelor, cu aplicații precum OneDrive, SharePoint, Concur și Dropbox
- Scanarea precisă și de mare viteză este facilitată de noul mecanism inovator de alimentare cu hârtie de la Canon și de sticla rezistentă la pete
- Conectivitatea îmbunătățită la cloud permite accesul în colaborare la documente de oriunde, cu formate reutilizabile pentru gestionare ușoară
- Împreună cu alte funcții de securitate, verificarea sistemului la pornire și protecție la 360° ce acoperă documentele, rețeaua și dispozitivul
- Gestionarea simplificată a imprimării este asigurată de setările de imprimare gestionate central și de analiza utilizării dispozitivului, furnizate prin uniFLOW Online Express nativ
- Funcționarea silențioasă a alimentatorului ADF, consumul redus de energie și emisiile scăzute reduc impactul asupra mediului

SOLUȚII PERSONALIZATE PENTRU A SATISFACE ORICE PROVOCARE



Canon Digital Transformation Services (DTS) reunește componentele noastre hardware și software de vârf într-un ecosistem de tehnologii integrat, conceput să vă susțină procesul de transformare. Această ofertă combină serviciile de imprimare gestionate și soluțiile de colaborare la locul de muncă pentru a vă ajuta să obțineți transparență și control asupra întregului ciclu de viață al documentelor.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon