



imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serien

ANSLUT SÄKERT, TRANSFORMERA DIGITALT

INNOVATIV SCANNINGSTEKNIK OCH SMART PROGRAMVARA GÅR HAND I HAND

Företagens framtid är digital. Canons imageRUNNER ADVANCE DX är en ny generation av smarta multifunktionsenheter som är avsedda att ge stöd åt och påskynda varje steg av den digitala transformationen. Byggt med Canons toppmoderna imageRUNNER ADVANCE DNA-teknik och programvara och digitaliserar, automatiserar och optimerar innehållscentrerade arbetsflöden.

Canons imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serie erbjuder smarta och säkra A3-produktionsenheter i svartvitt som maximerar effektiviteten i arbetsflödet, utan att kompromissa med säkerheten. En mängd efterbehandlingslösningar för varje utskriftsmiljö och scanning med hög upplösning med toppmodern teknik levererar professionella resultat, varje gång.



PRODUKTIVITET



BILDKVALITET



**PROFESSIONELLA
EFTERBEHANDLINGS-
FUNKTIONER**



SCANNINGSKVALITET



MOLNANSLUTNING



HÅLLBARHET



SÄKERHET



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

Canon

imageRUNNER ADVANCE DX 8900-serien

PRODUKTIVITET

- Snabb, högkvalitativ utskrift och scanning, med omfattande anslutningsalternativ
- Automatiserade arbetsflöden för scanning, lagring och sökning ökar effektiviteten och minskar mänskliga fel
- Enhetshanteringsverktyg såsom iWMC ger centraliserad kontroll över maskinparken och utskriftshanteringen
- Automatisk borttagning av tomma sidor när scanningen minimerar bearbetningstiderna
- Återanvändbara format, automatiska filnamn från streckodsdata, Office-formatkonverteringar, moln- och enhets-OCR med IRIS möjliggör enkel hantering och snabb dokumentbehandling
- Redigera utskriftsinställningar på enhetsnivå för noggrann scanning

BILDKVALITET

- Maximal utskriftsupplösning på 1 200 x 1 200 ger tydliga och exakta bilder
- Utskriftsfunktionerna omfattar följande: säker vattenstämpel, sidhuvud/sidfot, sidlayout, dubbelsidig utskrift, blandade pappersstorlekar/lågen och affischutskrift
- Bildbehandlingstekniken använder sensorer för att digitalt korrigera förvrängda bilder, för hög noggrannhet

SCANNINGSKVALITET

- Snabb scanning, med hastigheter på 270 sidor per minut (A3) och möjligheten att scanna till nätverk, USB, till en mobil enhet eller till molnet
- Scanna upp till 250 ark med den automatiska dokumentmataren för dubbelsidig utskrift i ett svep, med kapacitet för enkel- och dubbelsidig scanning av dokument på upp till 220 g/m²

- Glaset med bottenfärgsbeläggning ger fläckresistent scanning utan strimor varje gång, för minskat behov av att scanna om
- En scanningsupplösning på 600 x 600 innebär att dokument återges med knivstarka detaljer

MOLNANSLUTNING

- Scanna och skriv ut dokument från vilken plats som helst med förbättrad molnanslutning, tillsammans med återanvändbara utskriftsformat för enkel användning
- Molnbaserad programvara som standard – uniFLOW Online Express erbjuder en enda integrerad lösning för att förbättra enhets säkerheten och förenkla utskriftshanteringen
- Canons MEAP-plattform optimerar processer genom att integrera med dokumentmottagnings- och utskriftshanteringslösningar och olika tillämpningar såsom uniFLOW Online*, AirPrint, Mopria, Google Cloud Print och Canon PRINT Business

PROFESSIONELLA EFTERBEHANDLINGSFUNKTIONER

- Ett sortiment av professionella efterbehandlingslösningar för varje utskriftsmiljö
- Tillvalen omfattar: sortera, gruppera, förskjut, häfta, sadelhäftning, hälslag, ekohäftning, häfta på begäran, iläggshet, Z-vikning, halvvikning, C-vikning, Z-dragspelsvikning, dubbel parallellvikning, trimning
- Förbättrade funktioner för efterbehandling gör den perfekt för förtryckning inom CRD- eller GA-miljöer

SÄKERHET

- Systemverifiering vid start med stöd för firmwaremotstånd på plattformen (NIST SP800-193) och automatisk återställning, SIEM-stöd och McAfee Embedded Control analyserar enheten i realtid för att identifiera och förhindra externa attacker

- TPM 2.0 (Trusted Platform Module) levereras som standard och lagrar krypteringsnycklar på ett säkert sätt, t.ex. lösenord
- Konfigurera enhetsautentisering, tvåfaktorsautentisering och enhetsfunktionsrestriktioner för både enhet och molnbaserade säkerhetsåtgärder
- Krypterad SSD-lagring ger bättre dataskydd och är mer motståndskraftig mot vibrationer och stötar för ökad tillförlitlighet
- Uppgradera till uniFLOW Online* för förbättrad och säker utskrift, mobil utskrift och gästutskrift från vilken enhet som helst
- Datasekretess i hela nätverket säkerställs med IPSec, portfiltrering och stöd för TLS 1.3 & WPA3
- Öka säkerheten ytterligare med det lättanvända Security Navigator eller låt Canons experter skapa den bästa lösningen för ditt företag

HÅLLBARHET

- Redigera utskriftsinställningar på enhetsnivå för noggrann scanning
- Tyst drift och minskade pappersljud under scanningen är aktiverat tack vare teknik som digital registrering och en smidig intern struktur för automatisk dokumentmatare
- Automatiserade och digitaliserade processer minskar pappersanvändningen för ett papperslöst kontor
- Minska mängden avfall med högkvalitativ scanning, till exempel digitalt skrivbordsinnehåll och avancerat fläckresistent glas
- Det miljöanpassade återställningsläget minskar strömförbrukningen för att spara energi och sänka driftskostnaderna
- Miljöanpassad häftning sänker häftningskostnaderna och bidrar till miljöanpassad dokumentproduktion och -hantering

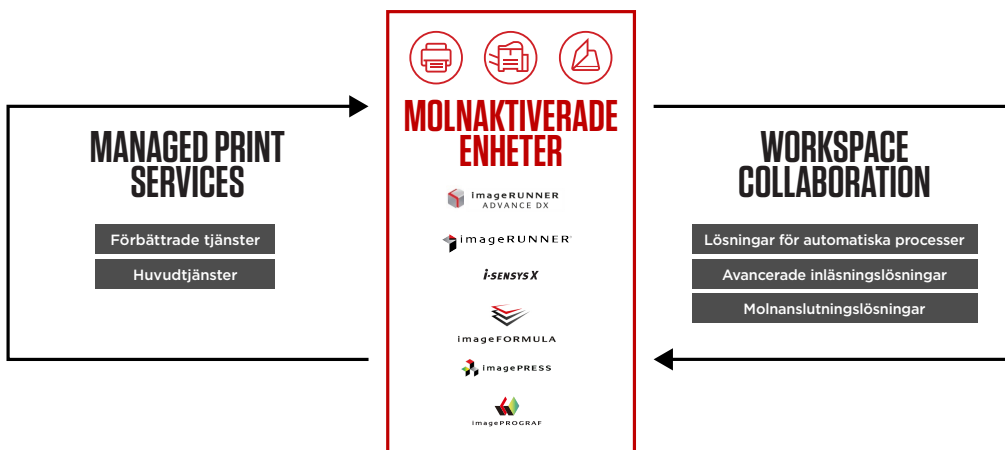
*uniFLOW Online är tillgängligt som en enhetsbaserad molnprenumerering för utmatning av dokument och insamlingshantering. Utifrån verksamhetens behov kan användare uppdatera till uniFLOW Online för att låsa upp en rad avancerade fördelar, bland annat: Ökad säkerhet med metoder för användarautentisering. Personliga arbetsflöden för att förbättra produktiviteten. Minskat svinn genom att frisläppa jobb på enheten. En intuitiv molninstrumentpanel för att dra nytta av realtidsdata. Större kontroll över åtkomsten och användningen minskar utskriftskostnaderna.

KORT FAKTA

- **Format:** A3 i svartvitt
- **Papperskapacitet (max.):** 8 860 ark
- **Uppvärmningstid:** 4 sekunder eller mindre
- **Efterbehandlingsfunktioner:** sortera, gruppera, förskjut, häfta, sadelhäftning, hälslag, ekohäftning, häfta på begäran, iläggshet, Z-vikning, halvvikning, C-vikning, Z-dragspelsvikning, dubbel parallellvikning, trimning
- **DADF-kapacitet:** 250 ark
- **Filtyper som stöds:** PDF, EPS, TIFF, JPEG och XPS
- **Utskriftshastighet:** 86-105 sidor per minut (A4)
- **Scanningshastighet:** 270 sidor per minut (A3)
- **Utskriftspråk:** UFR II, PCL6, Adobe® PostScript 3™ (tillval)
- **Utskriftsupplösning:** 1 200 x 1 200

- Effektiv automatisering av arbetsflödet innebär att dokument intuitivt scannas, genomöks och lagras med program som OneDrive, SharePoint, Concur och Dropbox
- Noggrann, snabb scanning underlättas av Canons innovativa nya pappersmatningsmekanism och fläckbeständiga glas
- Förbättrad molnanslutning möjliggör samarbetsinriktad dokumentåtkomst från var som helst med återanvändbara format för enkel hantering
- Systemverifiering vid start och programvaran McAfee Embedded Control ger tillsammans med andra säkerhetsfunktioner trygghet och ett 360° skydd som täcker dokument, nätverk och enheter
- Förenklad utskriftshantering möjliggörs med centralt hanterade utskriftsinställningar och enhetsanvändningsanalys, vilket tillhandahålls via det inbyggda uniFLOW Online Express
- Tyst automatisk dokumentmatare, låg energiförbrukning och minskade utsläpp minimerar miljöpåverkan

SKRÄDDARSYDDA LÖSNINGAR FÖR ALLA UTMANINGAR



Canons DTS (Digital Transformation Services) sammanför vår ledande maskinvara och programvara i ett integrerat tekniskt system som är utformat för att stödja din transformation. I det här erbjudandet kombineras lösningar för Managed Print Services och Workspace Collaboration, så att du får insyn i och kontroll över hela dokumentets livscykel.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Swedish edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon