

Canon

come

and

see

Avancerede løsninger

Den prisvindende imageRUNNER ADVANCE Office-serie - Farve og sort/hvid

 **ImageRUNNER**
ADVANCE





imageRUNNER ADVANCE - fremtidens teknologier

Arbejdsmarkedet ændrer sig hastigt. Fleksible mødetider, hjemmearbejdspladser, mobile medarbejdere med fælles skriveborde og medarbejdere, der på tværs af landegrænser samarbejder med andre, som om de var i samme rum.

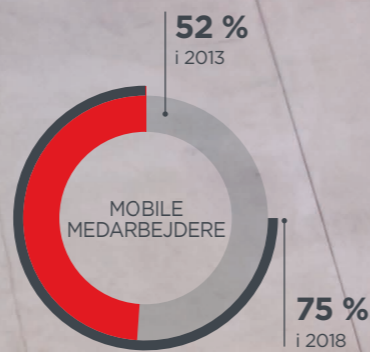
I dag skal succesrige virksomheder hurtigt kunne indsamle og præsentere information, formidle den videre til dem, der har brug for den, og holde den skjult for uvedkommende. Med flere dokumenter, som findes i en række printede eller digitale versioner og på forskellige steder - fra medarbejdernes skriveborde og arkivskabe til cloud-servere og mobile enheder - udgør Information Management en væsentlig udfordring for virksomhederne.

imageRUNNER ADVANCE er en serie af multifunktionelle enheder, der er bygget på en intelligent platform til at understøtte og komplementere ethvert skridt i et dokument livscyklus. Fra oprettelse til deling og output til arkivering er disse enheder designet til at hjælpe jer med at øge jeres produktivitet og effektivitet, imødekomme alle jeres sikkerhedsmæssige og miljømæssige behov, styre omkostningerne og optimere jeres investeringsafkast.

Platformen byder på en bred vifte af modeller og integrerede løsninger, som omfatter gennemprøvede teknologier til at tage sig af de udfordringer med dokumentworkflows, som nutidens arbejdsmiljøer står overfor - fra små arbejdsgrupper og kontorer til store afdelinger og printrum.

Udvikler sig i takt med jeres virksomhed

imageRUNNER ADVANCE-serien kan nemt brugertilpasses til at matche jeres virksomheds specifikke behov, både nu og i fremtiden, og integreres nemt og ubesværet med en række effektive dokumentindsamlings- og output management-løsninger som uniFLOW, eCopy, Therefore, IRIS m.fl.



Mobile medarbejdere anslås at udgøre næsten **52 %** af den samlede arbejdsstyrke i 2013. Det tal forventes at stige til **75 %** ved udgangen af 2018.

Western Europe Mobile Workforce Forecast Update, 2013-2018, #LM58W

Omkostnings- håndtering

Bedre håndtering af print- og dokumentrelaterede omkostninger.

Side 4



Effektive workflows

Designet til at hjælpe jer med at spare tid og ressourcer samt øge produktiviteten vha. effektive workflows og intuitiv brugervenlighed.

Side 6



Sikkerhed

Et udvalg af standard og ekstra sikkerhedsmuligheder til at beskytte følsom information.

Side 8



Enheds- og flådehåndtering

Avancerede egenskaber til effektiv flådehåndtering, som mindsker IT-byrden og maksimerer produktiviteten.

Side 9



Kvalitet og driftssikkerhed

Enestående kvalitet og driftssikkerhed til at holde forretningen kørende.

Side 10



Bæredygtighed

Inkorporerer ansvarligt design og effektiv drift, så I kan opnå de miljømæssige mål.

Side 11



Organisatoriske omkostninger (**33 %**), sikkerhed (**26 %**) og medarbejdernes produktivitet (**20 %**) er de tre største hovedbrud hos virksomheder i dag.

Western European Hardcopy End-User Study: Print Services Evolution Continues, IDC, #KD57X

I det digitale univers vil antallet af gigabytes pr. IT-medarbejder ottedobles mellem i dag og 2020, mens antallet af enheder på 'the Internet of Things' vil fordobles.

EMC Digital Universe Study, med data og analyse af IDC, IDC_1672



Omkostnings- håndtering

Nutidens virksomheder efterlyser effektiv drift og et tydeligt afkast på deres investeringer. Men mange af dem er ikke bevidste om de virkelige omkostninger ved print og information management - og de kan blive meget høje, hvis ikke de håndteres ordentligt.

De samlede printomkostninger omfatter også skjulte omkostninger i forbindelse med dokumenthåndtering og -fremstilling, optimeret output management, IT-support og -infrastruktur samt administration og indkøb. Canons imageRUNNER ADVANCE-serie er designet til at tage fat på dette og giver jer omkostningsbesparelser og fuldt udbytte af jeres investering.

Printomkostninger kan udgøre **3-6 %** af omsætningen.

A CXO's guide to MPS, Photizo Group

Dokumenthåndtering og -fremstilling

Virksomheder pådrager sig væsentlige omkostninger hver dag til dokumenthåndtering på grund af ineffektiv søgning efter og genbrug af information, hvilket både spilder tid og penge. imageRUNNER ADVANCE-serien kan reducere de skjulte omkostninger vha. fuldt integrerede end-to-end dokumentworkflows. Dermed kan man også hurtigt og effektivt indsamle, arkivere og dele information - og mindske jeres afhængighed af papirbaserede, manuelle processer og gøre det lettere at samarbejde effektivt.

Optimeret output management

imageRUNNER ADVANCE-serien har integrerede løsninger, som giver jer mulighed for at styre adgang til enheden, indføre printpolitikker, overvåge output og begrænse anvendelse pr. bruger. Dette er med til at mindske unødige print, fremmer omkostningsdækning og sparer papir og toner.

Managed Print Services hjælper virksomheder med at optimere deres printmiljø, administrere deres printerflåder og mindske printomkostningerne. En effektiv håndtering af printerflåden kan reducere printomkostningerne med mellem **10 %** og **30 %**. MPS giver mulighed for at forenkle budgettering af output-omkostninger ved at samle aftaler for hardware, supplies og vedligeholdelse, så virksomheder får et bedre overblik over deres printudgifter.

Gartner, Hype Cycle for Imaging and Print Services, 2015, 14. juli 2015, Tomoko Mitani

IT-support og -infrastruktur

IT-afdelingen er oftest den første kilde til printrelaterede problemer, hvilket kan være en byrde. imageRUNNER ADVANCE-serien og integrerede løsninger er udviklet til at reducere de printrelaterede IT-omkostninger. Først og fremmest kan enhederne blive fuldt konfigureret med de fornødne indstillinger, inden de bliver installeret onsite. Det ensartede og intuitive brugerinterface på samtlige enheder, en fælles driver og videovejledninger forenkler brugertræningen og er med til at mindske eskaleringer.

Understøttelse af branchestandarder som PCL og PostScript gør det muligt at integrere direkte med jeres IT-systemer, mens effektive værktøjer til flådehåndtering gør det muligt at styre og opdatere enheder og hele flåder både centralt og på afstand. Desuden kan man også distribuere indstillinger, printpolitikker og begrænsninger på en effektiv måde.

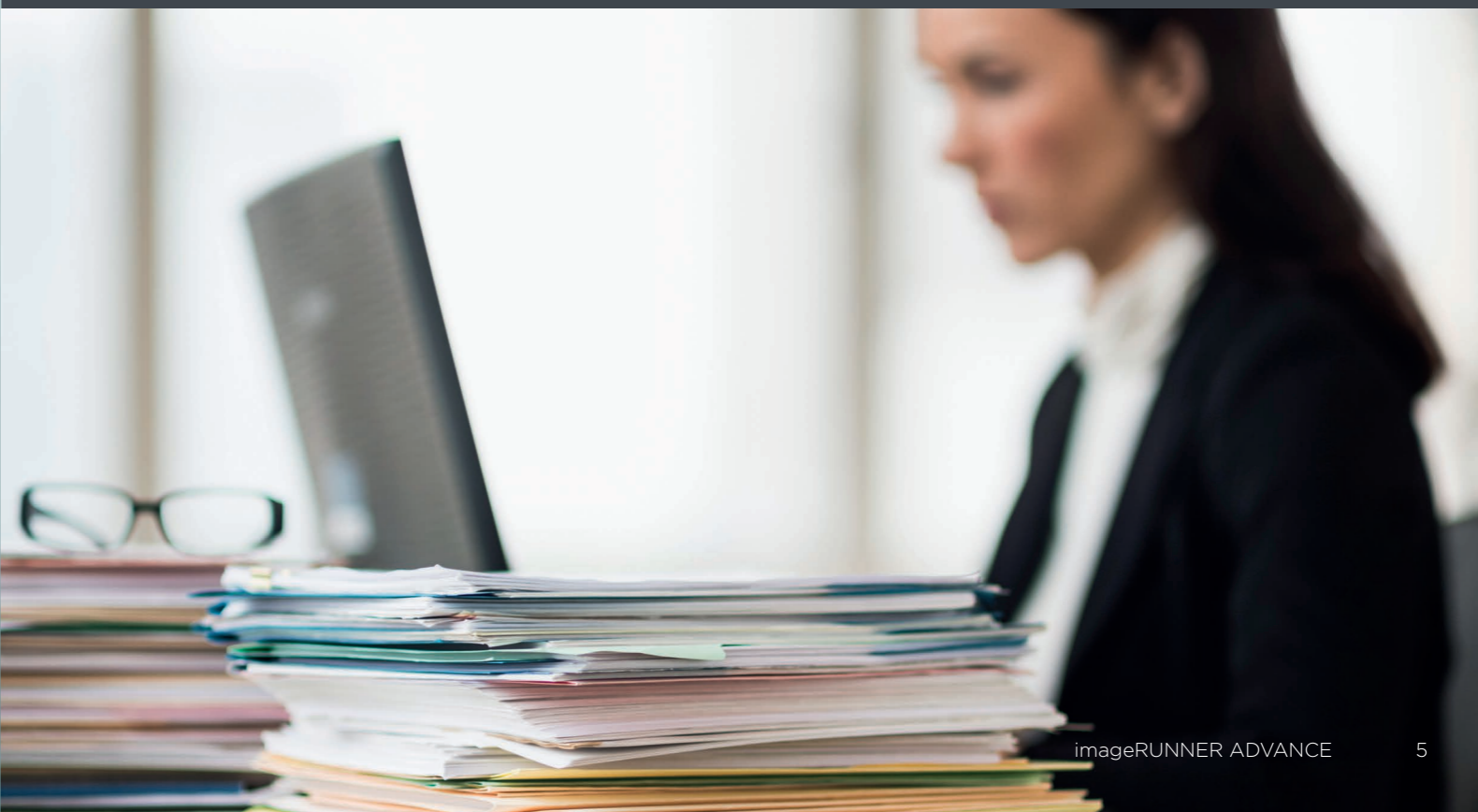
Administration og indkøb

imageRUNNER ADVANCE-porteføljen tager fat på jeres skjulte administrations- og håndteringsomkostninger gennem tjenester som automatisk måleraflysning og fjernadministration af forbrugsstoffer. Derudover kan Canons anerkendte design, kvalitet og driftssikkerhed i kombination med fjerndiagnosticering og -assistance hjælpe jer yderligere med at reducere omkostninger ved at minimere nedetid og indblanding fra operatører.

3.700

det gennemsnitlige antal IT-supporttimer for en printerflåde i en virksomhed med 750 ansatte.

A CXO's guide to MPS, Photizo Group





Effektive workflows

At spare tid og ressourcer er et vigtigt diskussionsemne i de fleste virksomheder. imageRUNNER ADVANCE-serien er blevet designet til at hjælpe jer med at øge produktiviteten og skabe vækst i virksomheden vha. effektive og strømlinede workflows.




Brugervenlig 

Et stort, responsivt og intuitivt brugerinterface med en touchscreen i farver gør det hurtigt og enkelt at udføre opgaver. Nye egenskaber som bladre og knibe, hvilket i dag findes på de fleste smartphones*, forbedrer anvendeligheden. Indbyggede vejledninger og supportvideoer hjælper med den grundlæggende vedligeholdelse og maksimerer opptiden. En fælles platform og ensartede betjeningsprincipper gør, at brugere vil føle sig fortroligt på enhver enhed i serien.



Andelen af virksomheder, som har indført mobilt print er steget fra blot **5 %** til **14 %**, og **35 %** planlægger at implementere mobilt print inden for de næste 12 måneder.

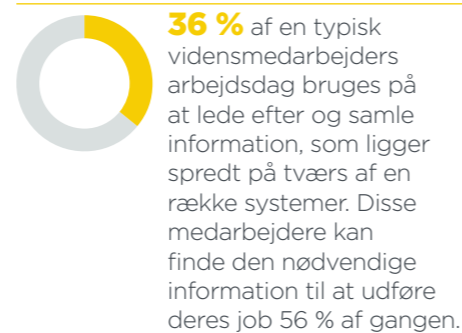
The mobile print enterprise, are businesses ready for mobile printing? Quocirca

Personaliseret oplevelse 


imageRUNNER ADVANCE-maskinen er designet til at blive delt, men giver samtidig mulighed for en unik og personlig betjening. Når en godkendelsestjeneste er aktiveret, kan enkelte brugere tilpasse deres arbejdsplads vha. Advanced Personalisation**. Med My Display kan brugere personalisere brugerinterfacet, herunder startskærm efter login, visning af sprog eller tilgængelighedsindstillinger. My Functions sørger for større effektivitet ved at give brugerne nem adgang til unik information, som kan fremme deres workflows - for eksempel deres personlige adressebøger - mens My Settings gør det muligt at angive standardindstillinger for Kopi, Send, Fax og Gem.

Understøtter mobile workflows 

Skalerbar support for fleksible arbejdsmetoder kan sætte skub i effektiviteten ved at lade medarbejdere sikkert indsamle eller printe dokumenter på farten og hurtigt parre deres mobile enheder direkte ind i virksomhedens workflows. imageRUNNER ADVANCE-porteføljen byder på en bred vifte af tilslutningsmuligheder, herunder QR-kode*, NFC* og Bluetooth Low Energy*. De arbejder sammen med næsten alle mobile enheder, understøtter populære apps som Google Cloudprinter, AirPrint og Mopria* og kan tilsluttes direkte til udvalgte cloud-baserede tjenester.



Whitepaper - Bridging the Information Worker Productivity Gap, Unlocking the Hidden Value of Information, IDC Multi-client Study, 2014, David Schubmehl og Dan Vesset

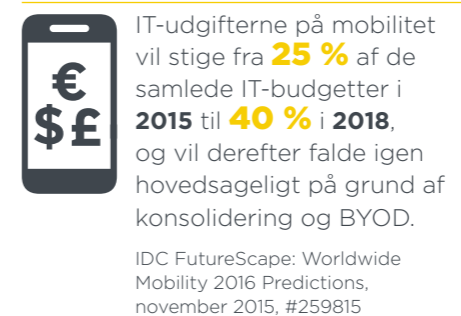
Strømlinet indsamling af dokumenter 


Effektive scanningsfunktioner giver strømlinet dokumentindsamling og digitalisering. Simultant 2-sidet scanning* giver hurtige resultater, og du kan enkelt sende dokumenter til en lang række modtagere. Der er understøttelse for scanning og konvertering af dokumenter til en Søgbar PDF, Microsoft® Word* og Microsoft® PowerPoint som standard. De indbyggede MEAP- og MEAP Web-applikationsplatforme optimerer både processer og workflows og gør, at imageRUNNER ADVANCE-enhederne integreres ubesværet med en bred vifte af effektive Canon- og tredjeparts softwareløsninger.

* Fås på udvalgte imageRUNNER ADVANCE-modeller
 ** Visse Advanced Personalisation-egenskaber fås kun på udvalgte imageRUNNER ADVANCE-modeller
 *** Finishingmuligheder varierer fra model til model

Indbygget intelligens 

En række intelligente egenskaber hjælper med at strømline dokumentworkflows og maksimerer produktiviteten. Bevægelsessensorteknologi* aktiverer enheden fra dvale for at mindske ventetiden, mens smarte funktioner til medieåndtering - som spring blanke sider over* og registrering af fremføring af flere ark* - er med til at sikre effektiv scanning.



End-to-end dokumentoprettelse 

imageRUNNER ADVANCE-porteføljen har fleksible finishingmuligheder*** som for eksempel hæftning, dokumentisætning, hulning, hæfteprint og C- og Z-falsning. Sammen med Canons iW Desktop publishing-software kan man enkelt oprette og fremstille professionelt udseende dokumenter i høj kvalitet inhouse.





Sikkerhed

Ved udgangen af 2020 vil flere end

1,5 mia. mennesker

være berørt af sikkerhedsbrud.

IDC FutureScape: Worldwide IT Security Products and Services 2016 Predictions, november 2015, #259836



24 % af sikkerhedsbruddene er papirbaserede

Beazley plc, 2014



Enheds- og flådehåndtering

I takt med at virksomheder indser, at en veladministreret printerflåde kunne reducere kontorets printudgifter med **op til 30 %**, tager flere virksomheder også forholdsregler til at optimere deres printerflåder og ibrugtager software til enhedskonsolidering og printadministration enten selv eller vha. en MPS-leverandør.

Gartner, Forecast Overview: Print Hardware, Software and Services, Worldwide, 2015, 27. juli 2015

Med fortrolig data, som jævnligt flyttes mellem en brugers skrivebord, mobile enhed og MFP, er det vigtigt at tage forholdsregler, så I kan beskytte jeres printmiljø. imageRUNNER ADVANCE-plattformen tilbyder en bred vifte af sikkerhedsfunktioner til at sikre fortrolighed og tilgængelighed af jeres information.

Canons omfattende sikkerhedsløsninger beskytter følsom information, som er lagret på enheden og under afsendelse:



Enhedssikkerhed

Du kan styre, hvem der har adgang til hver enhed, via en login-service som Universal Login Manager. Med denne applikation kan enheden konfigureres, så følsomme print kun kan hentes, når brugeren logger ind på enheden vha. Picture Log-in, en pinkode eller kortadgang - dette forhindrer, at fortrolige dokumenter efterlades i output-bakken. Brug af enheden kan også spores enten på brugerniveau eller afdelingsniveau.



Dokumentsikkerhed

Canon tager beskyttelse af jeres virksomheds fortrolige information alvorligt og har indbygget mange kommandoer for at sikre, at jeres information ikke bliver kompromitteret. For at forhindre ikke-autoriseret distribution af følsom information kan forskellige enhedsfunktioner deaktiveres for enkelte brugere, mens visuelle og hørbare Original Reminder-meddelelser* advarer jer om, hvis følsom information fra scannede originaler er efterladt i enheden.



Data- og netværkssikkerhed

- uniFLOW SAM Express Server giver jer muligheden for at overvåge og styre enhver enhed og aktivere ekstra databeskyttelse.
- HDD-sletning er standard og fjerner latente billeder efter hver opgave.
- HDD-formatering fjerner og overskriver al data på harddisken, når den er udtjent.
- HDD-datakryptering hjælper med at beskytte information, selv efter at harddisken er blevet fjernet, og det er nu FIPS 140-2-godkendt på udvalgte modeller.
- En sikkerhedschip med manipulations-sikret hardware hjælper med at beskytte passwords og krypteringsnøgler.
- IPsec yder datasikkerhed, når det krydser netværket.



Uanset om I har én enhed eller en større flåde, kan integrationen, administrationen og håndteringen af jeres printinfrastruktur være kompleks og tidskrævende. Canon tilbyder avancerede muligheder til effektiv enheds- og flådehåndtering for at aflaste jeres IT-teams og maksimere produktiviteten.

Effektiv installation og smart brugersupport

Enheder kan konfigureres specifikt til jeres specifikationer, så de hurtigt og nemt kan anvendes i jeres miljø og integreres ubesværet med virksomhedens applikationer og eksisterende systemer og strømline forretningsprocesserne. Brugere kan nemt selv tage sig af grundlæggende vedligeholdelsesopgaver, som for eksempel udskiftning af forbrugsstoffer og udbedre papirstop, takket være indbyggede vejledninger. Det forbedrer brugeroplevelsen og er med til at reducere unødvendige serviceopkald til jeres IT-afdeling. IT kan nemt løse problemer ved at gengive og kontrollere enhedens interface på afstand.

Avancerede administrationsværktøjer

Med imageWARE Management Console kan I få glæde af et centralt kontrolpunkt til hele jeres printflåde - selv på tværs af landegrænser. I kan tjekke enhedens status og forbrugsstoffer, slukke enheder på afstand også aflæse de forskellige målere, administrere adressebøger og få adgang til jeres printerdrivere. Firmware, enhedskonfigurationer og -indstillinger kan nemt opdateres til hele eller dele af flåden, og sikkerhedspolitikker kan implementeres på en effektiv måde.

Effektiv overvågning og diagnosticering

Fjernadministration af forbrugsstoffer og enhedsovervågning gør det muligt at påfylde toner uden besvær og automatisk at aflæse målere. Fjernstyrede diagnosticeringer, anvendeshåndtering og administration af delenes levetid sikrer desuden forebyggende vedligeholdelse og hurtige reparationer for maksimal opetid.



80 % af virksomhederne sætter dokumentsikkerhed øverst på dagsorden

White paper: Barometre GED

* Fås på udvalgte imageRUNNER ADVANCE-modeller



Kvalitet og driftssikkerhed

imageRUNNER ADVANCE-porteføljen er blevet designet med jeres virksomheds behov i fokus. Kvalitet og driftssikkerhed er helt med fremme i forsknings- og udviklingsprocessen, og hele brugeroplevelsen er blevet taget i betragtning for at få en løsning på markedet, som ikke alene understøtter travle arbejdsmiljøer, men også får dem til at blomstre.



Canon har vundet den prestigefyldte A3 MFP 2016 Line of the Year Award fra test- og forskningsorganisationen Buyers Laboratory (BLI).

Enestående kvalitet

Hvad enten I printer et vigtigt salgstilbud eller en enkel e-mail, kan I forvente output i fremragende kvalitet – takket være den avancerede kalibrering i realtid og V²-farveteknologien*. V²-farveteknologien maksimerer enhedens og tonerens ydeevne, så I kan få imponerende resultater med en levende og detaljeret fremtoning. Avancerede gråtoneindstillinger sikrer også flotte monokrome print. Med imageRUNNER ADVANCE-porteføljen kan I forvente ensartede resultater i høj kvalitet på en bred vifte af medieformater og -vægte.

Prisvindende teknologi

Canon-teknologier og -ekspertise kan hjælpe virksomheder med at opnå deres mål ved at levere driftseffektivitet – og forbedrer den måde, de håndterer information på og forenkler deres dokumentprocesser. imageRUNNER ADVANCE-porteføljen har modtaget mange priser og fået stor anerkendelse fra brancheførende analytikere for dens innovation, design og miljømæssige egenskaber.

Tilgængelighed

imageRUNNER ADVANCE-enheder er velegnede til brugere, der har behov for ekstra hjælp, takket være en lang række supportfunktioner. Indhold på displayet kan forstørres for brugere med nedsat syn, brugere kan få fjernadgang til enheden fra deres computere og se kontrolpanelet, og man kan også tilvælge stemmevejledning og stemmebetjening.



Canon, Inc.
Universal Login Manager
Outstanding Achievement
in Innovation



Canon, Inc.
2013 Document Imaging Solutions
Line of the Year



Canon, Inc.
iW Desktop Quick Printing Tool
Outstanding Achievement
in Innovation



Canon, Inc.
A3 MFP Line of the Year Award
for Energy Efficiency

* Fås på udvalgte imageRUNNER ADVANCE-modeller



Bæredygtighed

Canons engagement i miljøet er en integreret del af vores produktdesign, produktion og virksomhedskultur. Den progressive tankegang bag imageRUNNER ADVANCE-plattformen inkorporerer innovative, bæredygtige løsninger, som hjælper med at køre jeres virksomhed effektivt, samtidig med at det mindsker jeres miljøpåvirkning.



Mens pris og kvalitet lå øverst på listen, mente **54 %** af de små virksomheder, at betjening på en miljøvenlig og effektiv måde også var vigtigt for dem.

Canon EMEA Sustainability Report 2014 - ICM - Canon Research

Energieffektivitet

Hele vejen igennem er imageRUNNER ADVANCE-enhederne designet til at være meget energieffektive og give den allerbedste drift. Kombinationen af fusing-teknologier og toner med et lavt smeltepunkt er med til at mindske det overordnede energiforbrug, eftersom enhederne kræver mindre strøm og mindsker energiforbruget ved opstart, og når de i standby. imageRUNNER ADVANCE-seriens maskiner er ENERGY STAR®-kvalificerede og tilbyder de laveste TEC-værdier (Typical Electricity Consumption) i deres klasse*.

Ansvarlige arbejdsmetoder

I kan distribuere digitale dokumenter og gennemse filer for at lave ændringer inden print, så I kan mindske brugen af papir og forbrugsstoffer. Printdrivere er som standard indstillet til 2-sidet print for at hjælpe med at mindske spild. Og vha. sikkert print sendes dokumenter til en enhed, men de printes ikke før et password er indtastet, hvilket bidrager yderligere til at reducere papirspild.

Bæredygtigt design

Bæredygtighed har en afgørende betydning i designet af imageRUNNER ADVANCE-porteføljen. Alle enheder indeholder genbrugs- og nedbrydelige materialer, som maksimalt udnytter anlæggets ressourcer. Gennem dets Life Cycle Assessment (LCA)-system har Canon mindsket CO₂-udslippet ved hvert trin i produktets livscyklus, herunder produktion, energiforbrug og logistik. Udledningen af kuldioxid er reduceret gennem anvendelsen af mere bæredygtige materialer samt en udviklings- og fremstillingsproces, der fokuserer på at minimere miljøpåvirkningen. Enhederne er også blevet designet til at larme mindre og give mere støjsvage arbejdsmiljøer.

CO₂-udslip reduceres i gennemsnit med









60 %

efter implementeringen af Managed Print Services

A CXO's guide to MPS, Photizo Group, 2014

Specifikationer for imageRUNNER ADVANCE

imageRUNNER ADVANCE-plattformen er integreret, rentabel, sikker og effektiv. Enhederne bidrager til en succesfuld udvikling af jeres virksomhed og er også med til at udnytte jeres investering maksimalt. Serien tilbyder en bred vifte af modeller, som passer til behovene i ethvert arbejdsmiljø – fra små arbejdsgrupper og kontorer til store afdelinger eller printrum – og hver maskine er designet til at hjælpe jer med at strømline forretningsprocesserne, håndtere omkostninger og fremtidssikre virksomheden.

				
	IR ADV C255i/C355i-serien	IR ADV C3500-serien	IR ADV C5500-serien	IR ADV C7500-serien
FARVELØSNINGER	IR ADV C255i/C355i-serien	IR ADV C3500-serien	IR ADV C5500-serien	IR ADV C7500-serien
Produktkonfiguration og vigtigste funktioner	Print / kopiering / scanning / send og fax (tilbehør)* Fås også som printer alene (* Fax er standard på C355iF)	Print / kopiering / scanning / send og fax (tilbehør)	Print / kopiering / scanning / send og fax (tilbehør)	Print / kopiering / scanning / send og fax (tilbehør)
Outputhastighed (S/H / Farve) (A4, kun enkelt-sided)	C255i: 25 sider/min. C355i/C355iFC/C355P: 35 sider/min.	C3520i: 20 sider/min. C3525i: 25 sider/min. C3530i: 30 sider/min.	C5535/i: 35 sider/min. C5540i: 40 sider/min. C5550i: 50 sider/min. C5560i: 60 sider/min.	C7565i: 65/60 sider/min. C7570i: 70/65 sider/min. C7580i: 80/70 sider/min.
Brugerinterface (Type og størrelse)	25,7 cm LCD-touchscreen i farver	25,7 cm LCD-touchscreen i farver	25,7 cm LCD-touchscreen i farver	25,7 cm LCD-touchscreen i farver 26,4 cm lodret LCD-touchscreen i farver (tilbehør)
Scanningshastighed (A4, 300 dpi, farve, enkelt-sided)	50 ipm	80 ipm	80 ipm	120 ipm
Maks. papirkapacitet (med tilbehør) (A4, 80 g/m²)	2.300 ark	2.300 ark	6.350 ark	9.300 ark
Papirformat	Op til A4	Op til A3 og SRA3	Op til A3 og SRA3	Op til A3 og SRA3
Papirvægt	Kassetter: 60 til 163 g/m ² Universalbakke: 60 til 220 g/m ² Dupleks: 60 til 163 g/m ²	Kassetter: 52 til 220 g/m ² Universalbakke: 52 til 300 g/m ² Dupleks: 52 til 220 g/m ²	Kassetter: 52 til 256 g/m ² Universalbakke: 52 til 300 g/m ² Dupleks: 52 til 220 g/m ²	Kassetter: 52 til 256 g/m ² Universalbakke: 52 til 300 g/m ² Dupleks: 52 til 220 g/m ²
Finishingmuligheder	Staple Finisher (hjørnehæftning)	Inner Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/Eco-hæftning + On demand-hæftning), Staple Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/dobbelthæftning/Eco-hæftning + On demand-hæftning), Booklet Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/hæftning af hæfter/Eco-hæftning + On demand-hæftning), Hulleenheder (2/4/2-4 huller)	Inner Finisher (hjørne-/dobbelthæftning), Staple Finisher (hjørne-/dobbelthæftning), Booklet Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/hæftning af hæfter), Hulleenheder (2/4/2-4 huller)	Staple Finisher (hjørne-/dobbelthæftning), Booklet Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/hæftning af hæfter), Hulleenheder (2/4/2-4 huller), Papirfoldning, Insertion Unit, Trimmer
				
	IR ADV 400i/500i-serien	IR ADV 4500-serien	IR ADV 6500-serien	IR ADV 8500-Pro serien
SORT/HVID-LØSNINGER	IR ADV 400i/500i-serien	IR ADV 4500-serien	IR ADV 6500-serien	IR ADV 8500-Pro serien
Produktkonfiguration og vigtigste funktioner	Print / kopiering / scanning / send og fax (tilbehør)	Print / kopiering / scanning / send og fax (tilbehør)	Print / kopiering / scanning / send og fax (tilbehør)	Print / kopiering / scanning / send og fax (tilbehør)
Outputhastighed (S/H) (A4, kun enkelt-sided)	400i: 40 sider/min. 500i: 50 sider/min.	4525i: 25 sider/min. 4535i: 35 sider/min. 4545i: 45 sider/min. 4551i: 51 sider/min.	6555i/6555iPRT: 55 sider/min. 6565i: 65 sider/min. 6575i: 75 sider/min.	8585 PRO: 85 sider/min. 8595 PRO: 95 sider/min. 8505 PRO: 105 sider/min.
Brugerinterface (Type og størrelse)	17,8 cm LCD-touchscreen i farver	25,7 cm LCD-touchscreen i farver	25,7 cm LCD-touchscreen i farver	26,4 cm / 25,7 cm LCD-touchscreen i farver
Scanningshastighed (A4, 300 dpi, farve, enkelt-sided)	50 ipm	80 ipm	120 ipm	120 ipm
Maks. papirkapacitet (med tilbehør) (A4, 80 g/m²)	2.300 ark	6.330 ark	7.700 ark	7.700 ark
Papirformat	Op til A4	Op til A3	Op til A3	Op til A3 og SRA3
Papirvægt	Kassetter: 64 til 105 g/ Universalbakke: 64 til 128 g/m ² Dupleks: 64 til 105 g/m ²	Kassetter: 60 til 128 g/m ² Universalbakke: 52 til 220 g/m ² Dupleks: 60 til 105 g/m ²	Kassetter: 52 til 220 g/m ² Universalbakke: 52 til 256 g/m ² Dupleks: 52 til 220 g/m ²	Kassetter: 52 til 220 g/m ² Universalbakke: 52 til 256 g/m ² Dupleks: 52 til 220 g/m ²
Finishingmuligheder	Staple Finisher (hjørnehæftning)	Inner Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/Eco-hæftning + On demand-hæftning), Staple Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/dobbelthæftning/Eco-hæftning + On demand-hæftning), Booklet Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/hæftning af hæfter/Eco-hæftning + On demand-hæftning), Hulleenheder (2/4/2-4 huller)	Staple Finisher (hjørne-/dobbelthæftning), Booklet Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/hæftning af hæfter), Eco-hæftning, On demand-hæftning, Hulleenheder (2/4/2-4 huller), Papirfoldning, Trimmer, Insertion Unit	Staple Finisher (hjørne-/dobbelthæftning), Booklet Finisher (hjørnehæftning/dobbelthæftning/hæftning af hæfter), Eco-hæftning, On demand-hæftning, Hulleenheder (2/4/2-4 huller), Professional Puncher, Papirfoldning, Trimmer, Insertion Unit

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon Danmark
Knud Højgaards Vej 1
2860 Søborg
Tlf.: +45 70 15 50 05
canon.dk