

Dokumentinput og -output på et højere niveau

imageRUNNER ADVANCE
C5235i, C5240i, C5250i,
C5250, C5255i, C5255

you can

55 SIDER PR. MINUT I SORT/HVID/
30-51 SIDER PR. MINUT I FARVER

21,3 CM STOR BERØRINGSFØLSOM
SKÆRM

PAPIRKAPACITET OP TIL 5.000 ARK

MEDIER OP TIL 256 G/M²,
STØRRELSE OP TIL SRA3

MULIGHED FOR 2 FIERY RIPS

FLEKSIBLE FUNKTIONER TIL
EFTERBEHANDLING

Produktivitet

- En 21,3 cm stor berøringsfølsom skærm, der kan vippes, sikrer intuitiv drift og en unik brugeroplevelse
- Effektive scanningsindstillinger til formater som Office Open XML - PowerPoint og Word og scanningsmodtagere
- Brugertilpasset design via brugerdefinerede genvejstaster forenkler og automatiserer almindelige arbejdsopgaver
- Med Canons iW Desktop-software til dokumentudgivelse og et udvalg af funktioner til efterbehandling er det nemt at oprette imponerende, brugertilpassede salgstilbud, rapporter og hand-outs
- 2 Fiery-baserede pixelomfangsberegnere forbedrer kvaliteten af indhold med rig grafik
- Forbedret mulighed for mobilt arbejde.

Med sin enkle integration samt avancerede sikkerhedsfunktioner og omkostningskontrol leverer denne miljøvenlige serie øget værdi til travle kontorer.



Omkostningskontrol

- Flere enheders funktionalitet i én enhed
- Et modulært design, der gør det muligt for dig at skræddersy investeringen efter dine behov
- Overvågning af brugeraktivitet kaster lys over brugernes adfærd
- Mulighed for at anvende politikker og indføre brugsbegrænsning på funktionsniveau af brugeren
- Effektiv jobstyring og regelbaseret routing for kostoptimering med uniFLOW
- Mulighed for integration i investeringsbegrænsende og møntbaserede systemer
- Effektiv enhedsovervågning, rapportering og diagnosticering for proaktiv vedligeholdelse.

 **imageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Enheds- og informationsikkerhed

- Smart brugergodkendelse sikrer kontrolleret adgang til maskinen, uden at gå på kompromis med bekvemmeligheden
- Mulighed for at begrænse brugernes adgang til bestemte funktioner for at undgå uautoriseret brug
- Funktioner som Secure Print og Mailbox garanterer dokumenternes fortrolighed
- Et udvalg af standardfunktioner som krypteret adgangskontrol, datasletning, filtrering af IP- og MAC-adresser samt IPSec-kommunikation beskytter dataoverførsel via maskiner og netværk
- Et omfattende udvalg af funktioner sikrer total informationsikkerhed
- Kan integreres med uniFLOW Data Loss Prevention, så du hele tiden ved, hvem der bruger maskinen til at printe, scanne, kopiere og sende faxdokumenter.

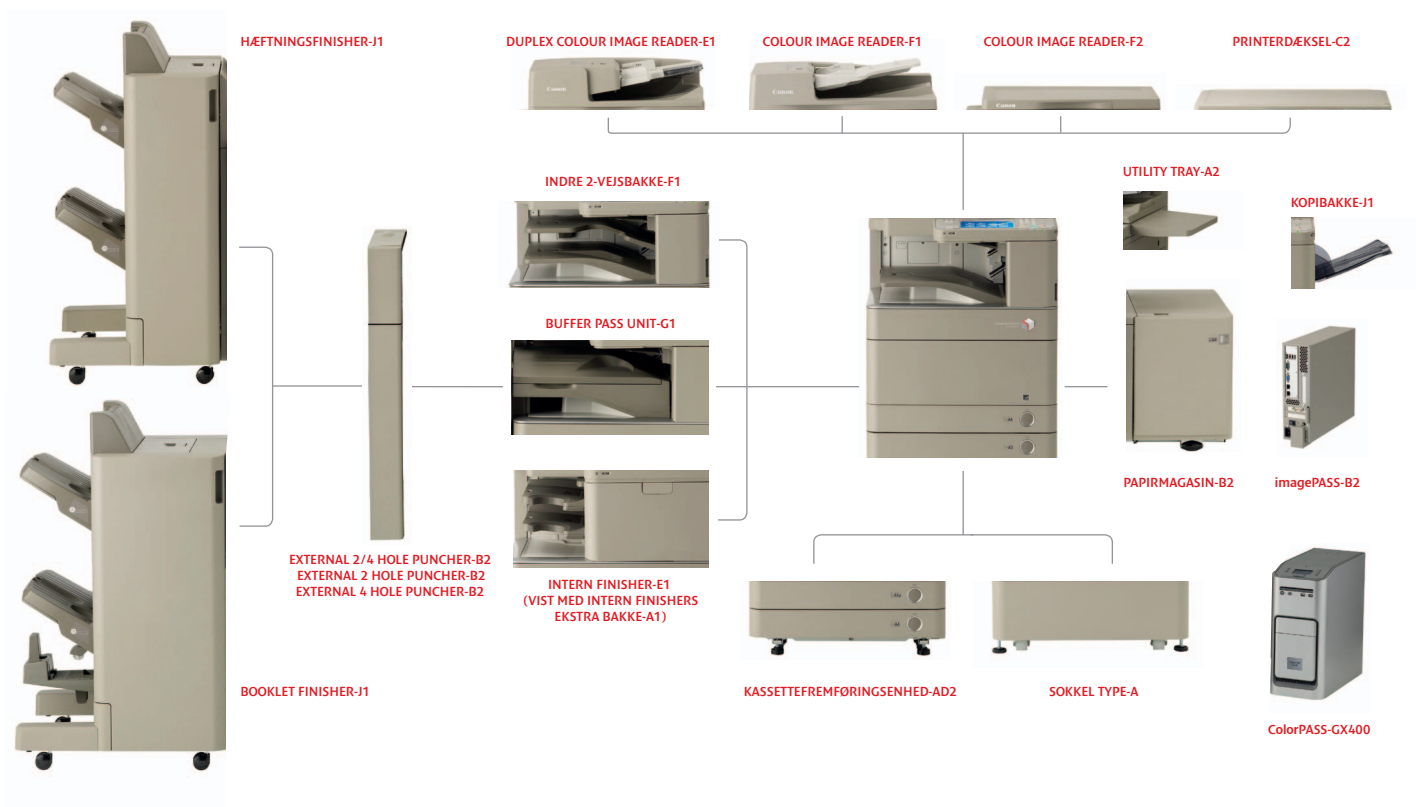
Integration

- Understøtter branchestandarder som PCL og Adobe PS og kan ubesværet integreres i dit eksisterende netværk og virksomhedsløsning
- Deler ressourcer på tværs af netværket
- Samarbejder med løsninger og eksterne systemer i Cloud som Google Drive™
- Ved hjælp af den indbyggede MEAP-platform kan maskinen integreres med et udvalg af effektfulde løsninger til dokumentscanning og print management, heriblandt eCopy og uniFLOW
- Canon-værktøjer til enhedsstyring gør det nemt at konfigurere, administrere og opgradere maskinen, både individuelt og som del af en større helhed.

Bæredygtighed

- Klassens laveste TEC-værdier (Typical Electricity Consumption)*
- Bruger kun 0,8 W i dvale
- Indeholder genbrugs- og nedbrydelige materialer
- Defineret af ENERGY STAR®.

Vigtigste konfigurationsindstillinger



Specifikationer imageRUNNER ADVANCE C5200-serien

Maskintype Tilgængelige kernefunktioner	Multifunktionel favelaser (Læser/printer er adskilt) Print, kopiering*, scanning*. Send som standard og fax som tilbehør * Kræver COLOUR IMAGE READER-F1 eller DUPLEX COLOUR IMAGE READER-E1 eller COLOUR IMAGE READER-F2 Printversion alene kræver PRINTERDKSEL-D2.
PRINTERSPECIFIKATIONER	
Printhastighed (Sort/hvid / Farver)	IR-ADV C5235i: 35/30 sider pr. minut (A4), 20/17,5 sider pr. minut (A3), 20/17,5 sider pr. minut (A4R), 13/4 sider pr. minut (ASR) IR-ADV C5240i: 40/35 sider pr. minut (A4), 20/17,5 sider pr. minut (A3), 20/17,5 sider pr. minut (A4R), 13/4 sider pr. minut (ASR) IR-ADV C5250i: 50/45 sider pr. minut (A4), 27,5/25,5 sider pr. minut (A3), 27,5/25,5 sider pr. minut (A4R), 13/4 sider pr. minut (ASR) IR-ADV C5255i: 55/51 sider pr. minut (A4), 27,5/25,5 sider pr. minut (A3), 27,5/25,5 sider pr. minut (A4R), 13/4 sider pr. minut (ASR) IR-ADV C5255i: 55/51 sider pr. minut (A4), 27,5/25,5 sider pr. minut (A3), 27,5/25,5 sider pr. minut (A4R), 13/4 sider pr. minut (ASR)
Printmetode	Laserstråleprint i farver
Printopløsning	1200 dpi x 1200 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Dobbeltsidet print	Automatisk (Standard)
Print fra hukommelsesmedier	Understøttede hukommelsesmedier: USB-hukommelsesnøgle, Hukommelseskort (SD, Compact Flash og Memory Stick via MULTIMEDIA READER/WRI-2, der fås som tilbehør) Understøttede filtyper ved direkte print: JPEG, TIFF, PDF*, XPS* (* IR-ADV C5235i/S240i/S250i/S255i kræver PS PRINTER KIT-AR1 for PDF eller DIRECT PRINT KIT (for PDF/XPS)-H1 for PDF/XPS. Understøtter ikke direkte print af dokumenter gemt som XPS fra udtagede medier).
Print fra mobile eller internetsluttede enheder og Cloud-baserede tjenester	Et udvalg af software- og MEAP-baserede løsninger understøttes for at muliggøre print fra mobile eller internetsluttede enheder samt Cloud-baserede tjenester afhængig af dine behov. Ønsker du yderligere oplysninger, bedes du kontakte din salgsrepræsentant.
Papir (standard)	2 x 550-arks kassetter (80 g/m ²) og en 100-arks universalbakke
Papir (valg)	Kassetter a 2 x 550 ark (80 g/m ²) (KASSETTEFREMFORINGSENHED-AD2) 1 x 2.700-arks papirmagasin (A4, 80 g/m ²) (PAPIRMAGASIN-B2)
Maksimal papirkapacitet	5.000 ark (80 g/m ²)
Printkapacitet	Uden finisher: 250 ark (80 g/m ²) Med intern finisher: 500 ark (med 1 bakke); Når den anden bakke er installeret: 100 ark (øverste bakke) + 200 ark (nederste bakke) (80 g/m ²) Med ekstern finisher: 3.000 ark (øverste bakke: 1.300 ark, nederste bakke: 1.700 ark) (80 g/m ²)
Efterbehandlingsmuligheder	Standard: Sæt-/gruppesortering Med udstyr til efterbehandling, der fås som tilbehør: Sætsortering, gruppesortering, offset, isætning af hæftelamminer, ryghæftning, hulning
Understøttede medietyper	Kassetter: Tyndt papir, almindeligt papir, genbrugspapir, farvet papir, tungt papir, papir med arkivhuller, konvoluter*, tabulatorpapir* * Konvoluter understøttes kun af kassette 2. Kræver ENVELOPE FEEDER ATTACHMENT-D1, der fås som tilbehør. * Faneark kan fremføres fra kassette 2, når det ekstra TAB FEEDING ATTACHMENT KIT-B1 er installeret. Universalbakke: Tyndt papir, almindeligt papir, genbrugspapir, farvet papir, kraftigt papir, papir med arkivhuller, faneark, bond, transparenter, labels, konvoluter
Understøttede mediestørrelser	Papirkassette 1: A4, A4R, A5, A5R, B5, Fri format: 139,7 mm x 182 mm til 304,8 mm x 390 mm Papirkassette 2, 3 og 4: A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, B5, Fri format: 139,7 mm x 182 mm til 304,8 mm x 457,2 mm Konvoluter*: No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL * Konvoluter understøttes kun af papirkassette 2. Kræver ENVELOPE FEEDER ATTACHMENT-D1, der fås som tilbehør. Universalbakke: A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, B5, Fri størrelse: 99 mm x 139,7 mm til 320 mm x 457,2 mm Konvoluter: No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
Understøttet medievægt	Kassetter: 52 til 220 g/m ² , Universalbakke: 52 til 220 g/m ² Dobbeltsidet print: 52 til 220 g/m ²
Sidebeskrivelsesprog	UFRIL (Standard) PCL5e/6 (Standard på IR-ADV C5235i/S240i/S250i/S255i, som tilbehør til IR-ADV C5250i/S255i med PCL PRINTER KIT-AR1) Adobe PostScript Level 3 (Standard på IR-ADV C5250i/S255i, som tilbehør til IR-ADV C5235i/S240i/S250i/S255i med PS PRINTER KIT-AR1)
Skrifttyper	PCL-fonte: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR-fonte, Andal Mono WT I/K/S/I/* (japansk, koreansk, forenklet kinesisk, traditionelt kinesisk) (* Kræver PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1, der fås som tilbehør) PS fonte: 136 Roman-fonte
Kompatible operativsystemer	UFRIL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.4.9 eller nyere) PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.4.9 eller nyere) PPD: MAC OS 9.1 eller nyere, MAC OS X (10.2.8 eller nyere), Windows Server 2003/Server 2008/XP/Vista/Windows 7/Windows 8 Se venligst http://software.canon-europe.com/ for de tilgængelige printerløsninger til andre operativsystemer og -miljøer, herunder AS/400, UNIX, Linux og Citrix. Nogle af disse løsninger koster penge. SAP-enhedstyper fås via SAP Market Place.
KOPIESPECIFIKATIONER	
Kopieringshastighed Første kopi (FCOT)	Se under de nævnte printhastigheder IR-ADV C5235i (Sort/hvid / Farve): Ca. 5,4/8,1 sek. eller mindre IR-ADV C5240i (Sort/hvid / Farve): Ca. 5,4/8,1 sek. eller mindre IR-ADV C5250i/S250i (Sort/hvid / Farve): Ca. 3,9/6,0 sek. eller mindre IR-ADV C5255i/S255i (Sort/hvid / Farve): Ca. 3,9/6,0 sek. eller mindre
Kopiopløsning	Scanning: 600 dpi x 600 dpi Print: 1200 dpi x 1200 dpi for tegn/linjer, 600 dpi x 600 dpi for grafik/billeder
Flere kopier	Op til 999 kopier
Formindskning/Forstørrelse	Zoom: 25-400 % i intervaller af 1 % Faste zoomforhold: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
SPECIFIKATIONER FOR FIERY PRINT CONTROLLER	
Tilbehør/Standard	Tilbehør
Navn	imagePASS-B2 (fås som intern model til alle modeller), ColorPASS-GX400 (fås som ekstern model til IR-ADV C5255i/S250i)
Sidebeskrivelsesprog	Adobe PostScript v. 3019, Enhanced PCL6/PCL5 (Kun imagePASS-B2) FreeForm v. 1 enhanced og v. 2.1, PPML GA v. 2.2 (Kun ColorPASS-GX400) Adobe PDF Print Engine (Kun ColorPASS-GX400)
Hukommelse	2 GB
Harddiskdrev	160 GB SATA (imagePASS-B2), 500 GB SATA (ColorPASS-GX400)
Processorhastighed	Intel E5300 2,6 GHz (imagePASS-B2), Intel Core i5 660 3,6 GHz (ColorPASS-GX400)
Skrifttyper	138 Adobe PS-fonte installeret, understøttelse af Double Byte-fonte
Fiery System Version/platform	Sys 10e/E100 (imagePASS-B2), Sys 10/PRO80-3 (ColorPASS-GX400)
Interface	1000/100/10Mbps, USB x 8 (Front x 2, Rear x 6) (ColorPASS-GX400), USB x 4 (imagePASS-B2)
Netværksprotokoller	TCP/IP, AppleTalk, Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, NTP, IPv6

SPECIFIKATIONER FOR SCANNING	
Tilbehør/Standard	COLOUR IMAGE READER-F1: Farvefladbedscanner og en 100-arks automatisk dobbeltsidet arkfremfører (DADF). DUPLEX COLOUR IMAGE READER-E1: Farvefladbedscanner og en 150 arks automatisk dobbeltsidet arkfremfører (1-Pass Duplex Scan) COLOUR IMAGE READER-F2: Farvefladbedscanner og diskdække.
Understøttet/ede mediestørrelse/r	COLOUR IMAGE READER-F1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B6; Fri størrelse (B x L): Min. 139,7 mm x 128 mm, Maks. 297 mm x 431,8 mm DUPLEX COLOUR IMAGE READER-E1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B6; Fri størrelse (B x L): Min. 139,7 mm x 128 mm, Maks. 297 mm x 431,8 mm COLOUR IMAGE READER-F2: Maks. 432 mm x 297 mm
Understøttet medievægt	COLOUR IMAGE READER-F1 (Sort/hvid / Farver): Enkelt-sided scanning: 42 til 128 g/m ² / 64 til 128 g/m ² ; Dobbeltsidet scanning: 50 til 128 g/m ² /64 til 128 g/m ² DUPLEX COLOUR IMAGE READER-E1 (Sort/hvid / Farver): Enkelt-sided scanning: 42 til 157 g/m ² /64 til 157 g/m ² ; Dobbeltsidet scanning: 50 til 157 g/m ² /64 til 157 g/m ²
Scanningsopløsning	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Dobbeltsidet scanning	2-sided til 2-sided (automatisk)
Scanningshastighed (A4, 300 dpi)	COLOUR IMAGE READER-F1: Enkelt-sided: 51/51 ipm (Sort/hvid / Farver); Dobbeltsidet: 19,6/19,6 ipm (Sort/hvid / Farver) DUPLEX COLOUR IMAGE READER-E1: Enkelt-sided: 75/75 ipm (Sort/hvid / Farver); Dobbeltsidet: 120/120 ipm (Sort/hvid / Farver)
Scanningsmetoder	Push-scanning: Sendefunktion tilgængelig på alle modeller Pull-scanning: TWAIN/WIA Pull-scanning tilgængelig på alle modeller Scan til USB-nøgle: Understøttes af alle modeller Scanning til mobil, internetsluttede enheder og Cloud-baserede tjenester: Der fås et udvalg af løsninger, som kan scanne til mobile enheder, internetsluttede maskiner og Cloud-baserede tjenester afhængig af dine behov. Ønsker du yderligere oplysninger, bedes du kontakte din salgsrepræsentant.
Specifikationer for pull-scanning	TWAIN via Network TWAIN Driver (Colour Network ScanGear): Understøttede operativsystemer: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 bit, 64 bit i kompatibilitetsstand)* WIA via Network WIA Driver: Understøttede operativsystemer: Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 bit, 64 bit)* * Driverne kan hentes via http://software.canon-europe.com/
SPECIFIKATIONER FOR AFSENDELSE	
Tilbehør/Standard	Standard på alle modeller (med COLOUR IMAGE READER-F1 eller DUPLEX COLOUR IMAGE READER-E1 eller COLOUR IMAGE READER-F2.)
Sendeopløsning	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Modtagere	E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV, Google Drive med IR-ADV Cloud-tilsluttet MEAP-applikation
Adressebog/Hurtigopkald	LDAP (1000)/Local (Maks. 500)
Filformater	TIFF, JPEG, PDF, XPS, High compression PDF/XPS, PDF/A-1b, Searchable PDF/XPS, Office Open XML (PowerPoint, Word)
Universal Send Feature Sets, der fås som tilbehør	UNIVERSAL SEND ADVANCED FEATURE SET-F1: Opret krypteret PDF (Trace and Smooth) og Adobe Reader Extensions PDF UNIVERSAL SEND SECURITY FEATURE SET-D1: Sender krypterede PDF-filer og tilføjer digitale enheds-signaturer til PDF/XPS-filer. UNIVERSAL SEND DIGITAL USER SIGNATURE KIT-C1: Tilføjer digitale brugersignaturer til PDF/XPS-filer.
FAXSPECIFIKATIONER	
Tilbehør/Standard	Fås som tilbehør til alle modeller (med SUPER G3 FAX BOARD-AE2)
Modemhastighed	Super G3 33,6 kbps (3 sek./side (se fodnote 1))
Faxopløsning	Standard: 200x100 dpi Fin: 200x200 dpi Superfin: 200x400 dpi Ultrafin: 400x400 dpi
Faxhukommelse	Op til 6.000 sider (se fodnote 1)
Hurtigopkald	Maks. 200
Gruppeopkald/modtagere	Maks. 199 opkald
Sekventiel udsendelse	Maks. 256 adresser fra adressebog plus 256 nye modtagere
Hukommelsesikkerhedskopi	3 timer
Øvrige egenskaber	Faxviderestilling, Dual Access, pc-fax (kun TX)
GENERELLE SPECIFIKATIONER	
Opvarmningstid	Ca. 31 sek. fra opstart (Normal drift), 7 sek. fra opstart (Hurtig opstart)
Gendenselse fra dvale	18 sek. (IR-ADV C5235i/S240i), 15 sek. (IR-ADV C5250i/S250i/S255i/S255i)
Interface	USB 2.0 Hi-Speed (Ethernet: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, 1 x USB Host (2.0), 2 x USB Host (2.0)), der fås som tilbehør (Understøttes af USB DEVICE PORT-E1)
Netværksprotokoller	TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *Understøtter IPv4/IPv6
Processorhastighed	1,8 GHz
Hukommelse	2,5 GB
Harddiskdrev	Standard 320 GB harddiskdrev (tilgængelig plads 160 GB)/1 TB harddiskdrev, der fås som tilbehør
Kontrolpanel	21,3 cm stor berøringsskærm TFT SVGA LED-farveskærm med baggrundsbelysning
Mål (B x D x H)	620 mm x 700 mm x 1082 mm (med KASSETTEFREMFORINGSENHED og COLOUR IMAGE READER-F2) 620 mm x 712 mm x 1182 mm (med KASSETTEFREMFORINGSENHED og COLOUR IMAGE READER-F1) 620 mm x 715 mm x 1201 mm (med KASSETTEFREMFORINGSENHED og DUPLEX COLOUR IMAGE READER-E1)
Installationsplads (B x D)	850 mm x 1.196 mm (IR-ADV C5250i/S250i/S255i/S255i + Universalbakke + Åben kassetteskuffe) 850 mm x 1.164 mm (IR-ADV C5235i/S240i + Universalbakke + Åben kassetteskuffe)
Vægt	Ca. 168 kg (med KASSETTEFREMFORINGSENHED og COLOUR IMAGE READER-F2), 172 kg (med KASSETTEFREMFORINGSENHED og COLOUR IMAGE READER-F1), 177 kg (med KASSETTEFREMFORINGSENHED og DUPLEX COLOUR IMAGE READER-E1)
Driftsmiljø	Temperatur: 10 til 30 °C Luftfugtighed: 20 til 80 % (RH) (ingen kondensation)
Strømkilde	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3-5,6 Amp
Strømforsøg	Maksimum: Ca. 1,8 kW (IR-ADV C5250i/S250i/S255i/S255i), 1,5 kW (IR-ADV C5235i/S240i) Standby: Ca. 110 W Energisparetilstand: Ca. 60 W Dvale: Ca. 0,8 W eller mindre (se fodnote 2) TEC-værdi (se fodnote 3): 2,9 kWh (IR-ADV C5255i/S255i), 2,7 kWh (IR-ADV C5250i/S250i), 2,20 kWh (IR-ADV C5240i), 1,9 kWh (IR-ADV C5235i)
Støjniveauer	Lydtryk (se fodnote 4) I brug: C5255i/S255i: 53 dB, C5250i/S250i: 52 dB, C5240i: 51 dB, C5235i: 51 dB Standby: C5255i/S255i: 31 dB, C5250i/S250i: 31 dB, C5240i: 25 dB, C5235i: 26 dB

Specifikationer imageRUNNER ADVANCE C5200-serien

Software- og printerhåndtering	iW Management Console for centraliseret styring af maskinen (forbrugsstoffer og fejlovgivning, adressebog, konfiguration og firmwareopdatering, distribution af MEP-applikationer, aflæsning af malere, driver- og ressourcehåndtering); Kompatibel med eMaintenance-tjenester via medfølgende RDS (Tillader målinger, automatisk administration af forbrugsstoffer og fjernstyret diagnostisering); Content Delivery System (Fjernstyret distribution af firmware, iR-indstillinger og MEP-applikationer); Canon Driver Configuration Tool; Remote User Interface (RUI); Network ScanGear; NetSpot Device Installer; MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform); MEAP Web
Sikkerhedsfunktioner	Standard: IP/Mac Address Filtering, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, Trusted Platform Module (TPM), Secure Print, HDD Password Lock, HDD Erase, Universal Login Manager, Department ID, SSO-H, Mailbox, Access Management System. Tilbehør: Encrypted Secure Print, Encrypted PDF, HDD Mirroring and Encryption, User and Device signatures, Secure Watermarks, Document Scan Locking, HDD Removal. Følgende emner kræver uniFLOW: My Print Anywhere Secure Print, Data Loss Prevention.
FORBRUGSSTOFFER	
Farvepatron/-er	C-EXV 28 TONER BK/CY/MG/YL (Udbytte 44000/38000/38000/38000 sider (se fodnote 5)) (på iR-ADV C5250/5250i/5255i/5255ii) C-EXV 29 TONER BK/CY/MG/YL (Udbytte 36000/27000/27000/27000 sider (se fodnote 5)) (på iR-ADV C5235i/5240i)
SPECIFIKATIONER FOR TILBEHØR	
Hæftningsfinisher 1	INTERN FINISHER-E1 (kompakt intern finisher) Antal bakke: 1 (ekstra bakke/s som tilbehør) Standard-bakkekapacitet: 500 ark (A4/A5/A5R), 200 ark (SRA3, A3, A4R) (80 g/m ²) Kapacitet med ekstra bakke: Øverste bakke: 100 ark (alle størrelser); Nederste bakke: 200 ark Papirvægt: 52 til 256 g/m ² Hæfteposition: Hjørne, Dobbelt Hæftekapacitet: A4: 50 ark, A3/A4R: 30 ark Mål (B x D x H): 865 mm x 540 mm x 234 mm Vægt: Ca. 12 kg med ekstra bakke: 13 kg
Hæftningsfinisher 2	HÆFTNINGSFINISHER-J1 (Ekstern) (Kræver BUFFER PASS UNIT-G1) Antal bakke: 2 Kapacitet for bakke A (øverste bakke): A4/ASR 1.300 ark, A3/A4R 650 ark Kapacitet for bakke B (nederste bakke): A4/ASR 1.700 ark, A3/A4R 650 ark Papirvægt: 52 til 256 g/m ² Hæfteposition: Hjørne, Dobbelt Hæftekapacitet: A4: 50 ark, A3/A4R: 30 ark Mål (B x D x H): 559 mm x 646 mm x 1097 mm (når forlængeren til udbakken ikke er trukket ud) Vægt: Ca. 46 kg
Booklet Finisher	BOOKLET FINISHER-J1 (Ekstern) (Kræver BUFFER PASS UNIT-G1) Antal bakke: 2 Kapacitet for bakke A (øverste bakke): A4/ASR 1.300 ark, A3/A4R 650 ark Kapacitet for bakke B (nederste bakke): A4/ASR 1.700 ark, A3/A4R 650 ark Papirvægt: 52 til 256 g/m ² Hæfteposition: Hjørne, dobbelt, ryghæftning Hæftekapacitet: A4: 50 ark, A3/A4R: 30 ark Papirformat ved ryghæftning: A3, A4R Hæftekapacitet ved ryghæftning: 16 ark (64 sider, 64-81 g/m ²) x 10 hæfter Mål (B x D x H): 671 mm x 646 mm x 1.097 mm (når forlængeren til udbakken ikke er trukket ud) Vægt: Ca. 75 kg
Hæftetrimmer	Ikke til rådighed
Kassetrefremføringsenhed	KASSETREFREMFORINGSENHED-AD2 Føjer to ekstra brugertilpasselige 550-arks papirkassetter med frontlægnings til den almindelige papirkapacitet.
Papirmagasin	PAPIRMAGASIN-B2 Papirformat: A4 Papirvægt: 52 til 105 g/m ² Papirkapacitet: 2.700 ark (80 g/m ²) Mål (B x D x H): 372 mm x 603 mm x 473 mm Vægt: Ca. 37 kg
Hulleenhed/er	(Hulleenheder kræver enten BOOKLET FINISHER-J1 eller HÆFTNINGSFINISHER-J1) EXTERNAL 2 HOLE PUNCHER-B2 : 2 huller EXTERNAL 4 HOLE PUNCHER-B2 : 4 huller (Svensk hulning) EXTERNAL 2/4 HOLE PUNCHER-B2 : 2 huller, 4 huller (Fransk hulning)
ANDET TILBEHØR	
Hardwaretilbehør 1	SOKKEL TYPE-A : Alternativ til KASSETREFREMFORINGSENHED-AD2 uden at tilføje ekstra papirkapacitet. INDRE 2-VEJSBAKKE-F1 : Ekstra indvendig udfaldsbakke, der giver en samlet printkapacitet på 350 ark (100 ark i den øverste bakke/250 ark i den nederste bakke). EKSTRA INTERN FINISHERBAKKE-A1 : Tilføjer en ekstra udbakke til INTERN FINISHER-E1.
Hardwaretilbehør 2	KOPIBAKKE-J1 : Sempel bakke til dækning af grundlæggende printbehov. Printkapaciteten er 100 ark (A4). MICARD PLUS PROXIMITY CARD READER : En adgangskortaf læser til kortbaseret brugergodkendelse, som understøtter flere kortteknologier (HID, HiTag, Casa Rusco, Indala og MiFare m.m.). UTILITY TRAY-A2 : Ekstra bakke til opbevaring af eksternt USB-tastatur. KEY SWITCH UNIT-A2 : Giver administratorer mulighed for med en fysisk nøgle at aktivere og/eller deaktivere systemfunktioner, som er tilgængelige for alle brugere. STAMP UNIT-B1 : Sætter maskinen i stand til at printe stempler på forsiden af scannede og sendte originaler.

Tilbehør til printcontroller	BARCODE PRINTING KIT-D1 : Gør det muligt at printe stregkoder vha. Jet Caps-teknologi.
Dokumentudgivelse	iW DESKTOP : Effektiv software til dokumentudgivelse, som nemt kombinerer dokumenter fra forskellige kilder og udnytter funktioner til efterbehandling for at levere professionelle dokumenter og en ubesværet forbindelse til printerne. Inkluderer oprettelse af pdf-filer, tilføje af tekstkommentarer og mulighed for komprimering til digitale arbejds gange som prøvetyk og godkendelse.
EFI-Fiery-baseret controller	STAND AND GUI KIT FOR SERVER : Inkluderer skærm, tastatur, mus og stander til ColorPASS-GX400. REMOVABLE HARD DISK DRIVE KIT-B1 : Giver brugeren mulighed for at fjerne harddisken fra serveren (når den ikke er i brug) for sikker opbevaring.
EFI-Fiery-baserede controllerindstillinger 2	HOT FOLDERS V3.3 (til imagePASS-B2) PRODUCTIVITY PACKAGE (til imagePASS-B2): Tilføjer funktioner til avanceret jobstyring og produktivitet som tillæg til udvalgte funktioner i Graphic Arts Premium Edition. Inkluderede komponenter: Hot Folders, Postflight, ImageViewer. GRAPHIC ARTS PACKAGE, PREMIUM EDITION, V.2.2 (til ColorPASS-GX400): Giver mulighed for avancerede prøvetyk og optimeret arbejds gang med output-simulering til miljøer, der arbejder med grafisk kunst. SEQUENCE IMPOSE : En Document Imposition-løsning, som er tilgængelig via Command WorkStation på den FIERY-baserede controller. SEQUENCE COMPOSE : En Document Assembly and Composition-løsning til den FIERY-baserede controller, som er tilgængelig via Command WorkStation. SEQUENCE SUITE : En pakke, der både inkluderer Sequence Impose og Sequence Compose. X-RITE PRO CON LITE : Indeholder et spektrofotometer til at måle farvekoncentrationen, skærm- og printerkvalitetskontrol, og understøtter oprettelse af ICC-profiler til skærm- og CMYK-printere.
Systemtilbehør	WEB ACCESS SOFTWARE-H1 : Giver adgang til hjemmesider og andet webbaseret indhold. SUPER G3 2ND LINE FAX BOARD-AE1 : Giver adgang til en ekstra faxlinje. REMOTE FAX KIT-A1 : Sætter maskinen i stand til at sende og modtage faxdokumenter fra andre enheder tilsluttet via et faskort. USB DEVICE PORT-E1 : Tilføjer to ekstra USB-porte, der kan anvendes med uniFLOW eller kortlægere fra tredjepart eller Multimedia Reader/Writer-A2. SERIAL INTERFACE KIT-K1 : Seriel interface til Cost Recovery Solutions. COPY CONTROL INTERFACE KIT-A1 : Gør det muligt at oprette forbindelse (CCV I/F) mellem tredjeparts-kopikontrolterminaler og Canons iR-ADV-serie for øget omkostningsdækning.
Tilbehør, enhedssikkerhed	HDD DATA ENCRYPTION AND MIRRORING KIT-C1 : Gør det muligt at kryptere og spejlvende både midlertidige og permanente data. Kryptering gør det muligt at kryptere kopierede eller scannede billeder, FØR de gemmes på enhedens harddisk. Pakken inkluderer Canon MFP Security kit 2.01, der er Common Criteria level EAL3-certificeret. Spejlvending kopierer alle data i realtid og udgør en meget pålidelig sikkerhedskopiering. 2.5INCH/160GB HDD-G1 : Et ekstra harddiskdrev er nødvendigt for at kunne anvende spejlvendingsfunktionen. 2.5INCH/1TB HDD-H1 : Et ekstra harddiskdrev, der øger maskinens lagerplads. Bemærk: Spejlvendingsfunktionen kræver et ekstra harddiskdrev på 1 TB. REMOVABLE HDD KIT-AC1 : Gør det fysisk muligt at fjerne harddiskdrevet for at beskytte de fortrolige oplysninger, når maskinen ikke skal bruges i længere tid.
Tilbehør, dokumentssikkerhed	DOCUMENT SCAN LOCK KIT-B1 : Øger sikkerhedsniveauet for dokumenterne ved at tilføje skulte spærings- og låsekoder til kopierede og printede dokumenter for at forhindre uautoriseret kopiering, print og faksafsendelse. SECURE WATERMARK-B1 : Forhinder duplikering af følsomme dokumenter ved at indsætte skulte vandmærker, som bliver synlige ved kopiering. ENCRYPTED PRINTING SOFTWARE-D1 : Krypterer printjob på vej til enheden og kræver en adgangskode ved printerne, for følsomme dokument kan printes.
Tilbehør, tilgængelighed	ADF ACCESS HANDLE-A1 : Kan sættes på arkføder, hvilket letter adgangen for indlærte brugere. REMOTE OPERATORS SOFTWARE KIT-B1 : Gør det muligt at betjene enhedens kontrolpaneler fra andre computere. VOICE GUIDANCE KIT-F2 : Talegenkendelse gør det muligt at bekræfte grundlæggende menuindstillinger, så brugere med nedsat syn får lettere ved at betjene maskinen. VOICE OPERATION KIT-C2 : Gør det muligt at indstille forskellige funktioner med mundtlige instrukser og hørbar feedback.
Andet tilbehør	STAMP INK CARTRIDGE-C1 STAPLE CARTRIDGE-D3 : (R) GP for Booklet Finisher-J1. STAPLE CARTRIDGE-J1 : GP for Intern Finisher-E1 og Hæftningsfinisher-J1.
Almindelige ansvarsfraskrivelse	
Alle specifikationer kan ændres uden varsel.	
Fodnoter	
[1]	Baseret på ITU-T Standard Chart No. 1
[2]	1 watt dvale er ikke altid mulig. Nogle netværkskonfigurationer og indstillinger kan forhindre, at enheden går i dvale. Se brugervejledningen for at få yderligere oplysninger
[3]	TEC-værdien (Typical Electricity Consumption) repræsenterer et produkt typiske elforbrug på en uge, målt i kilowatt pr. time (kWh). Testmetoden er defineret af ENERGY STAR (http://www.eu-energystar.org).
[4]	Erklæret støjsvandselse i overensstemmelse med ISO 7779
[5]	Baseret på 6 % dækning



Canon Inc.
canon.com

Canon Europa
canon-europe.com

Danish edition 0167W234
© Canon Europa N.V. 2012

Canon Danmark
Knud Højgaard's Vej 1
2860 Søborg
Tlf.: 70 15 50 05
canon.dk