

imageRUNNER ADVANCE 8500 III-serien

EN SVÆRT PRODUKTIV OG PÅLITELIG DIGITAL SORT-HVITT-PRODUKSJONSMASKIN FOR PROFESJONELLE OG INTEGRERTE MILJØER

















Canon uniFLOW OnLine
Outstanding Cloud Guest-Management Solution



DE VIKTIGSTE KONFIGURASJONSALTERNATIVENE

imageRUNNER ADVANCE 8585 III*


 <p>ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON D1</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 brett, kapasitet på 4250 ark• Hjørne- og dobbel stifting på opptil 100 ark• Hefteproduksjon på opptil 20 ark, og heftetretning på opptil 5 ark• Støtter innvendige 2/4- og 4-hulls hulleenheter (tilleggsutstyr) (hulleenhet BGI og BHI) og heftetrimming (innvendig heftetrimmer A1)	 <p>PAPIRBRETTINGSENHET J1</p> <ul style="list-style-type: none">• Z-fals, C-fals, halv fals, Z-trekkspillfals, dobbel parallell fals	 <p>PROFESJONELL MULTIFUNKSJONSHULLEENHET B1</p> <ul style="list-style-type: none">• Støtter ulike hullsett• Opptil 256 g/m²• Støtter A3, A4, A4R• Kapasitet i avfallsskuff på 70 000• Forbedret hullestyrke	 <p>DOKUMENTINNSETTINGS-ENHET N1</p> <ul style="list-style-type: none">• Sett inn fortrykte faneark• Opptil A3• To brett• Total kapasitet på 400 ark	 <p>MFP-MODELL **</p>	 <p>SKRIVERMODELL **</p>
 <p>ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET X1</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 brett, kapasitet på 4250 ark• Hjørne- og dobbel stifting på opptil 100 ark• Støtter interne 2/4- og 4-hulleenheter (tilleggsutstyr) (hulleenhet-BGI og BHI)	 <p>ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON V2</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 brett, kapasitet på 3500 ark• Hjørne- og dobbel stifting på opptil 65 ark (80 g/m²)• Hefteproduksjon på opptil 20 ark og ryggstifting, brettet kapasitet på opptil 3 ark (A3/A4R)• Støtter Eco-stifting på 4 ark (80 g/m²) og stifting etter behov på 65 ark (80 g/m²)• Støtter innvendige 2/4- og 4-hulls hulleenheter (tilleggsutstyr, 2/4-hulleenhet- A1 og 4-hulleenhet A1)	 <p>ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET V2</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 brett, kapasitet på 3500 ark• Hjørne- og dobbel stifting på opptil 65 ark (80 g/m²)• Støtter Eco-stifting på 4 ark (80 g/m²) og stifting etter behov på 65 ark (80 g/m²)• Støtter innvendige 2/4- og 4-hulls hulleenheter (tilleggsutstyr, 2/4-hulleenhet- A1 og 4-hulleenhet A1)	 <p>PAPIRMAGASINENHET E1</p> <ul style="list-style-type: none">• Kapasitet på 3500 ark• Støtter A4	 <p>POD DECK LITE-C1</p> <ul style="list-style-type: none">• Kapasitet på 3500 ark• 52 til 256 g/m²• Støtter opptil SRA3• Kan justeres av brukeren	
				 <p>imagePASS-Y3</p> <ul style="list-style-type: none">• Gir rask behandlingshastighet, enestående bildekvallitet og tidsbesparende arbeidsflyt	
				 <p>INDRE TRIMMER</p>	 <p>Innvendige hulleenheter</p>

Denne flate konfigurasjonen er bare ment som illustrasjon. Hvis du vil se en fullstendig liste over alternativer og nøyaktige kompatibilitetsforhold, kan du se den elektroniske produktkonfiguratoren. **III* indikerer at denne modellen har blitt oppgradert til ny systemprogramvare og inkluderer ekstra sikkerhetsfunksjoner som standard.**


** Standard konfigurasjon: flatt berøringspanel, tilleggsutstyr: stående berøringspanel

imageRUNNER ADVANCE 8500 III-serien

imageRUNNER ADVANCE 8595 Pro III* / 8505 Pro III*




HEFTTRIMMER F1
*Krever ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-W1 PRO




ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON-W1 PRO

- 2 Brett, kapasitet på 5000 ark
- Hjørne- og dobbel stifting på opptil 100 ark
- Hefteproduksjon på opptil 25 ark, og heftbretting på opptil 5 ark
- Støtter innvendige 2/4- og 4-hulls hulleenheter (tilleggsutstyr) (hulleenhet BT1 og BU1) og hefttrimming (tilleggsutstyr) (hefttrimmer D1)
- Nøyaktig bunkesortering
- Forbedret slitestyrke på store volumer




ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET-W1 PRO

- 2 Brett, kapasitet på 5000 ark
- Hjørne- og dobbel stifting på opptil 100 ark
- Støtter interne 2/4- og 4-hulleenheter (tilleggsutstyr) (hulleenhet-BT1 og BU1)
- Nøyaktig bunkesortering
- Forbedret slitestyrke på store volumer




DOKUMENTINNSETTINGS- ENHET N1


- Sett inn fortrykte faneark
- Opptil A3
- To Brett
- Total kapasitet på 400 ark



MFP-MODELL **




SKRIVERMODELL **




PAPIRMAGASIN- ENHET E1

- Kapasitet på 3500 ark
- Støtter A4




POD DECK LITE-C1

- Kapasitet på 3500 ark
- 52 til 256 g/m²
- Støtter opptil SRA3
- Kan justeres av brukeren




ETTERBEHANDLER MED HEFTEFUNKSJON D1

- 3 Brett, kapasitet på 4250 ark
- Hjørne- og dobbel stifting på opptil 100 ark
- Hefteproduksjon på opptil 20 ark, og heftbretting på opptil 5 ark
- Støtter innvendige 2/4- og 4-hulls hulleenheter (tilleggsutstyr) (hulleenhet BG1 og BH1) og hefttrimming (innvendig hefttrimmer A1)




ETTERBEHANDLER MED STIFTEENHET X1

- 3 Brett, kapasitet på 4250 ark
- Hjørne- og dobbel stifting på opptil 100 ark
- Støtter interne 2/4- og 4-hulleenheter (tilleggsutstyr) (hulleenhet-BG1 og BH1)




PROFESJONELL MULTIFUNK- SJONSHULLEENHET B1

- Støtter ulike hullsett
- Opptil 256 g/m²
- Støtter A3, A4, A4R
- Kapasitet i avfallsskuff på 70 000
- Forbedret hullestyrke




PAPIRBRETTINGS- ENHET J1

- Z-fals, C-fals, halv fals, Z-trekkspillfals, Z-fals, dobbel parallell fals




imagePASS-Y3

- Gir rask behandlingshastighet, enestående bildekvalitet og tidsbesparende arbeidsflyt



INDRE TRIMMER



INNVENDIGE HULLEENHETER

Denne flate konfigurasjonen er bare ment som illustrasjon. Hvis du vil se en fullstendig liste over alternativer og nøyaktige kompatibilitetsforhold, kan du se den elektroniske produktkonfiguratoren. **III* indikerer at denne modellen har blitt oppgradert til ny systemprogramvare og inkluderer ekstra sikkerhetsfunksjoner som standard.**

** Standard konfigurasjon: flatt berøringspanel, tilleggsutstyr: stående berøringspanel

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imageRUNNER ADVANCE 8500 III-serien

HOVEDENHET	Multifunksjonsenhet med sort-hvitt-laser	Installasjonsplass (B x D)	Grunnleggende: 1533 x 1353 mm (med flerbruksbrett / øvre høyre deksel åpent + frontdeksel åpent + kopibrett)
Type	Utskrift, kopiering*, skanning*, sending*, lagring og mulighet for faks*	Vekt	Fullt konfigurert: 5068 x 1400 mm (med POD Deck Lite-C1 + dokumentinnsetningsenhet N1 + multifunksjonell profesjonell hulleenhet B1 + papirbrettingsenhet J1 + etterbehandler med heftedeksel på hovedenhet åpent)
Hovedfunksjoner	*Ikke tilgjengelig for 8500i III-skrivermodellen To tilpassede Canonprosessorer (delt)	UTSKRIFTSSPESIFIKASJONER	MFP-modell med stående berøringspanel som tilleggsutstyr: Ca. 240 kg ^{*1}
Prossessor	Standard: 25,6 cm (10,1 tommer) TFT LCD WSVGA-fargeskjerm med flatt	Utskriftshastighet	MFP-modell med flatt berøringspanel: ca. 236 kg ^{*1}
Betjeningspanel	Berøringspanel Tilleggsutstyr: 26,4 cm (10,4 tommer) TFT LCD SVGA-fargeskjerm med stående berøringspanel	Utskriftsoppløsning (dpi)	Skrivermodell med flatt berøringspanel: ca. 206 kg ^{*2}
Minne	Standard: 3,0 GB RAM	Sidebeskrivelsespråk	* ¹ Inkludert den automatiske dokumentmateren og tonerflasken
Harddisk	Standard: 250 GB, Maksimalt: 1 TB	Direkteutskrift	* ² Inkludert skriverdeksel og tonerflasker
Harddisk med spilling	Valgfritt: 250 GB, 1 TB	Skrive ut fra mobil og nettsky	
Grensesnittkabling	Nettverk Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, trådløst nettverk (IEEE 802.11 b/g/n) Tilleggsutstyr: NFC, Bluetooth Low Energy Annet Standard: USB 2.0 (vert) x 2, USB 3.0 (vert) x 1, USB 2.0 (enhet) x 1 Tilleggsutstyr: serielt grensesnitt, Copy Control-grensesnitt	Skriver	
Papirkapasitet (A4, 80 g/m²)	Standard: 4200 ark 1500-arks papirmagasin x 2, 550-arks papirkasset x 2, 100-arks flerbruksbrett Maksimalt: 7700 ark (med POD Deck Lite-C1 eller Paper Deck Unit-E1)	Utskriftsfunksjoner	
Papirutmatingskapasitet (A4, 80 g/m²)	250 ark (med kopibrett R2). Maksimalt: 5000 ark (med etterbehandler med stiftenhet W1 PRO eller etterbehandler med heftedeksel W1 Pro)	Operativsystem	
Etterbehandlingsfunksjoner	Standard: Sortere, grupper Med ekstern etterbehandler: sortering, gruppering, forskyvning, stifting, stifting på forespørsel, stiftefri stifting ^{*1} , ryggstifting ^{*2} , trimming ^{*3} , hulling ^{*4} , profesjonell hulling (flere mønstre) ^{*5} , dokumentinnsetting ^{*6} , bretteing ^{*7} (C- og Z-fals, halv fals, dobbel parallell fals, Z-trekkspillfals) ^{*1} Krever etterbehandler med stifteenhet V2 eller etterbehandler med heftedeksel V2 ^{*2} Krever etterbehandler med heftedeksel V2, X1 eller W1 Pro ^{*3} Krever indre heftetrimmer A1 (med etterbehandler med heftedeksel W1 Pro) eller heftetrimmer F1 (med etterbehandler med heftedeksel W1 Pro) ^{*4} Krever hulleenhet (2/4 hull) A1 eller hulleenhet (4 hull) A1 (med etterbehandler med stifteenhet V2 eller etterbehandler med heftedeksel V2), hulleenhet B61 eller hulleenhet B11 (med etterbehandler med stifteenhet X1 eller etterbehandler med heftedeksel X1), eller hulleenhet B11 eller hulleenhet B11 (med etterbehandler med stifteenhet W1 Pro eller etterbehandler med heftedeksel W1 Pro) ^{*5} Krever multifunksjonell profesjonell hulleenhet B1 (med etterbehandler med stifteenhet X1, etterbehandler med heftedeksel W1 Pro) eller hulleenhet B11 (med etterbehandler med stifteenhet W1 Pro eller etterbehandler med heftedeksel W1 Pro) ^{*6} Krever dokumentinnsetningsenhet N1 (med etterbehandler med stifteenhet X1, etterbehandler med heftedeksel W1 Pro) eller hulleenhet B11 (med etterbehandler med stifteenhet X1, etterbehandler med heftedeksel W1 Pro) ^{*7} Krever papirbrettingsenhet N1 (med etterbehandler med stifteenhet X1, etterbehandler med heftedeksel W1 Pro) eller hulleenhet B11 (med etterbehandler med stifteenhet X1, etterbehandler med heftedeksel W1 Pro)	Tid til første kopi (A4)	
Støttede medietyper	Øvre venstre/høyre magasiner (1/2): Tynt, vanlig, resirkulert, farget, tykt, ferdighullet, brevhode, bankpostpapir Nedre kassetter (3/4): Tynt, vanlig, resirkulert, farget, tykt, forhåndshullet, brevhode, bankpostpapir, fanepapir* *Krever tilleggssett for mating av skilleark B1 Multiarkmater: Tynt, vanlig, resirkulert, farget, tykt, ferdighullet, bankpostpapir, transparent, etiketter, brevhode, skilleark, kalkerpapir* * Noen typer kalkerpapir kan ikke brukes. Pod Deck Lite-C1: tynt papir, vanlig papir, resirkulert papir, farget papir, tykt papir, ferdighullet papir, brevhode, bankpostpapir, transparent, etiketter, skilleark	Kopieringshastighet	
Støttede formater for utskriftsmaterialer	Paper Deck Unit-E1: tynt papir, vanlig papir, resirkulert papir, farget papir, tykt papir, ferdighullet papir, brevhode, bankpostpapir Øvre venstre/høyre magasiner (1/2): Standardformat: A4, B5 Nedre kassetter (3/4): Standardstørrelse: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Egendefinert størrelse: 139,7 x 182 mm til 330,2 x 487,7 mm Multiarkmater: Standardstørrelse: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egendefinert størrelse: 100 x 148 mm til 330,2 x 487,7 mm Valgfri størrelse: 100 x 182 mm til 330,2 x 487,7 mm Pod Deck Lite C1: 330 x 483 mm, (13 x 19 tommer) 320 x 450 mm (SRA3), 305 x 457 mm (12 x 18 tommer), A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R Egendefinert format: 139,7 mm x 182 mm til 330,2 mm x 487,7 mm Papirmagasinenhet E1: A4, B5 Papirmagasiner/papirkassetter: 52 til 220 g/m ² Flerbruksbrett / Pod Deck Lite-C1 / papirmagasin Enhet E1: 52 til 256 g/m ² Tosidig: 52 til 220 g/m ²	Flere eksemplarer	
Støttet vekt for utskriftsmaterialer	Fra strømmen slås på*: 60 sekunder eller mindre * Tid fra enheten slås på og til den er klar til å kopiere (ikke utskriftsreservasjon) Fra hvilemodus: 60 sekunder eller mindre	Kopitettethet	
Oppvarmingstid	MFP-modell med stående berøringspanel som tilleggsutstyr: 1481 x 770 x 1252 mm MFP-modell med flatt berøringspanel: 670 x 779 x 1220 mm Skrivermodell med flatt berøringspanel: 670 x 779 x 1052 mm	Forstørrelse	
Mål (B x D x H)		Forhåndsinnstilte reduksjoner	
		Forhåndsinnstilte forstørrelser	
		SPESIFIKASJONER FOR SKANNING	
		Type	
		Papirkapasitet for dokumentmater (80 g/m²)	
		Akseptable originaler og vekter	
		Støttede formater for utskriftsmaterialer	
		Skannehastighet (bilder/min: sort-hvitt/farger, A4)	
		Skanneoppløsning (dpi)	
			iR-ADV 8505 Pro III 105 sider per minutt (A4, A5R), 54 sider per minutt (A3), 76 sider per minutt (A4R)
			iR-ADV 8595 Pro III 95 sider per minutt (A4, A5R), 50 sider per minutt (A3), 69 sider per minutt (A4R)
			iR-ADV 8585 Pro III 85 sider per minutt (A4, A5R), 44 sider per minutt (A3), 63 sider per minutt (A4R)
			1200 x 1200, 600 x 600 Standard: UFR II (standard), Tilleggsutstyr: PCL 6, Genuine Adobe PostScript Level 3 Direkte utskrift tilgjengelig fra USB-minnepinne, Advanced Space, eksternt brukergrensesnitt og nettilgang* Støttede filtyper: TIFF, JPEG, PDF, EPS og XPS *Støtter bare PDF-utskrift fra nettstedet Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business og uniFLOW Online Et utvalg av programvare og MEAP-baserte løsninger er tilgjengelige for utskrift fra mobilenheter eller enheter med Internett-forbindelse og nettskybaserte enheter, avhengig av behovene dine. Kontakt din salgsrepresentant hvis du vil ha mer informasjon PCL-skriifter: 93 Roman, 10 Bitmap-skriifter, 2 OCR-skriifter, Andalé Mono WT J/K/S/T ^{*1} (japansk, koreansk, forenklet og tradisjonell kinesisk), strekkodeskriifter ^{*2} PS-skriifter: 136 Roman ^{*1} Krever PCL International Font Set A1 (tilleggsutstyr) ^{*2} Krever PCL International Font Set D1 (tilleggsutstyr)
			Tidsavbrudd for suspendert jobb, etterbehandling av delmengde (bare PS), profilinnstillinger, sikker utskrift, vannmerke, toptekst/bunntekst, sideoppsett, tosidig utskrift, sortering, hefteutskrift, gruppering, blandet papirstørrelse/retning, forskyvning, forside/baksider, tonerspar, plakautskrift, utskrift med tvungen holding UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 eller nyere) PCL: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 eller nyere) PPD: MAC OS X (10.7 eller nyere), Windows 7 / 8.1 / 10
			iR-ADV 8505 Pro III 105 sider per minutt (A4), 54 sider per minutt (A3), 76 sider per minutt (A4R), 105 sider per minutt (A5R)
			iR-ADV 8595 Pro III 95 sider per minutt (A4), 50 sider per minutt (A3), 69 sider per minutt (A4R) 95 sider per minutt (A5R)
			iR-ADV 8585 Pro III 85 sider per minutt (A4), 44 sider per minutt (A3), 63 sider per minutt (A4R), 85 sider per minutt (A5R) Ca. 2,7 sekunder eller mindre Lesing: 600 x 600 Utskrift: 1200 x 1200 Opptil 9999 kopier Automatisk eller manuelt (9 nivåer) 25-400 % (trinn på 1 %) 25 %, 50 %, 70 % 141 %, 200 %, 400 %
			Planskanner for farge og ett-trinns tosidig automatisk dokumentmater* (tosidig skanning i ett trinn) [tosidig til tosidig (automatisk med DADF)] * Registrere mating av flere ark støttes. 300 ark
			Platen: ark, bøker og tredimensjonale enheter (høyde: opptil 50 mm, vekt: opptil 2 kg) Dokumentmaterens medievekt: Ensidig original: 38-220 g/m ² / 64-220 g/m ² (farge) Tosidig original: 50-220 g/m ² / 64-220 g/m ² (farge) Platen: maks. skannestørrelse: 297 x 431,8 mm Dokumentmaterens medieformat: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, egendefinert format: 128 x 139,7 mm til 304,8 x 431,8 mm Ensidig skanning: 120/120 (300 dpi), 120 (sort-hvitt: 600 dpi) Tosidig skanning: 240/220(300 dpi), 150 (sort-hvitt: 600 dpi) 600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100i, 150 x 150, 100 x 100



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imageRUNNER ADVANCE 8500 III-serien

SPESIFIKASJONER FOR SENDING

Mål	FAKS via e-post/Internett (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3-FAKS (tilleggsstyr), IP-faks (tilleggsstyr)
Adressebok	LDAP (2000) / lokalt (1600)/hurtignummer (200)
Sendeoppløsning (dpi)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
Kommunikasjonsprotokoll	Fil: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-post/I-faks: SMTP, POP3
Filformat	Standard: TIFF, JPEG, PDF (kompakt, søkbart, bruk policy, optimaliser for nett, PDF A/1-b, kryptert), XPS (kompakt, søkbart), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (enhetssignatur) Tilleggsstyr: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (User Signature)
FAKSSPESIFIKASJONER	
Maksimalt antall tilkoblingslinjer	2
Modemhastighet	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Kompresjonsmetode	MH, MR, MMR, JBIG
Oppløsning (dpi)	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
Sende-/filoppptaksstørrelse	A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 *1 Sendt som A4 *2 Sendt som A4
Faksminne	Opptil 30 000 sider
Hurtignummer	Maks. 200
Gruppesending/mottakere	Maks. 199 sendinger
Seriesending	Maks. 256 adresser
Sikkerhetskopi av minne	Ja

SIKKERHETSSPESIFIKASJONER

Godkjenning	Standard: Universal Login Manager (innlogging på enhet og funksjonsnivå), uniFLOW Online Express*, brukergodkjenning, avdelings-ID, godkjenning, tilgang til administrasjonssystem Tilleggsstyr: My Print Anywhere sikker utskrift (krever uniFLOW) * Ingen kostnad for denne løsningen, men den krever aktivering.
Data	Standard: Trusted Platform Module (TPM), passordlås for harddisk, sletting av harddisk, passordbeskyttelse for postboks, harddiskkryptering (FIPS140-2-godkjent), Common Criteria-sertifisert (DIN ISO 15408) Tilleggsstyr: speiling av harddisk, fjerning av harddisk, forebygging av datatap (krever uniFLOW)
Nettverk	Standard: IP-Mac-adressefiltrering, IPSEC, TLS-kryptert kommunikasjon, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-godkjenning, POP-godkjenning for SMTP, S/MIME
Dokument	Standard: sikker utskrift, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5-integrering, kryptert PDF, kryptert sikker utskrift, enhetssignatur, sikre vannmerker Tilleggsstyr: brukersignatur, skannelås for dokumenter

Hvis du vil se en fullstendig liste over alt maskinvaretilbehør, kan du se spesifikasjoner eller produktkonfiguratoren på nettstedet vårt.

SPESIFIKASJONER FOR BRUKSMILJØET

Driftsmiljø	Temperatur: 10 til 30 °C Fuktighet: 20-80 % RH (relativ luftfuktighet) 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A CEE 7/7 (230 V)
Strømkilde	Maksimum: ca. 2400 W
Støpsel (hovedenhet)	Utskrift: ca. 1611,4 W*1 Hvilemodus: ca. 219,8 W*1
Strømforbruk	Dvalemodus: ca. 0,9 W*2 Pluginmodul av-modus: ca. 0,3 W*3 *1 Referanseverdi: målt én enhet *2 0,9 W hvilemodus er kanskje ikke tilgjengelig på grunn av bestemte innstillinger. *3 Referanseverdi, hurtigoppstartsmodus AV
Lydnivåer	Lydstyrkenivå (LwAd) Ved bruk: 75 dB eller mindre Ventemodus: 54 dB Blue Angel
Standarder	

FORBRUKSARTIKLER

Tonerkassett	C-EXV 35, svart toner
Toner (forventet ytelse @6% dekning)	70 000 sider

SPESIFIKASJONER FOR FIERY-SKRIVERKONTROLLER 2 (EKSTERN)

Tilleggsstyr/standard	Tilleggsstyr på alle modeller imagePASS Y3 (ekstern)
Navn	1200 x 1200, 600 x 600
Utskriftsoppløsning (dpi)	PCL6, Adobe PostScript 3
Standard sidebeskrivelsesspråk	8 GB (2 x 4 GB)
Minne	500 GB SATA
Harddisk	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
PROSESSOR	Fiery F5350Pro
System	PS: 138 skrifter PCL: 113 skrifter
Skrifter	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB
Base-OS	

Programvare og løsninger



Sertifiseringer og kompatibilitet



Canon Norge AS
Hallagerbakken 110
Postboks 33 Holmlia
1201 OSLO
Tlf. +47 2262 9200
canon.no

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Norwegian edition
© Canon Europa N.V., 2019