



MAAK UW BEDRIJF DUURZAMER MET EEN VEILIGE EN MILEUZZUINIGE GEREVISEERDE A3-ZWART- WITPRINTER

Belangrijkste configuratieopties




BOOKLET FINISHER-P1 ER

- Aantal laden: 3
- Totale capaciteit: 4000 vel (A4)
- Papiergewicht: 60 tot 256 g/m²
- Nietpositie: hoek, dubbel
- Papierformaat boekjes: A3, A4R
- Nietcapaciteit boekjes: 16 vel (64 pagina's, 64 - 81 g/m²) x 10 boekjes



STAPLE FINISHER-P1 ER


- Aantal laden: 3
- Totale capaciteit: 4000 vel (A4)
- Papiergewicht: 60 tot 256 g/m²
- Nietpositie: hoek, dubbel



**EXTERNAL 2/4
HOLE PUNCHER-A1**



**COPY
TRAY-Q1**



UNIFLOW ONLINE

- Apparaat gebaseerd cloud Abonnement voor Document Output en Capture Management



**imageRUNNER ADVANCE
6275i EQ80**
(Duplex Color Image Reader Unit
en Cassette Feeding Unit worden
standaard meegeleverd)

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE 6275i EQ80

HOOFDEENHEID

Apparaattype
Beschikbare functies

Zwart-wit multifunctional.
iR-ADV 6275i EQ80: printen, kopiëren*, scannen*, verzenden* en optioneel faxen

PRINTSPECIFICATIES

Printsnelheid
Printmethode
Printresolutie
Dubbelzijdig printen
Printen van geheugenmedia

iR-ADV 6275i EQ80: 75 ppm (A4), 37 ppm (A3), 54 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)
Zwart-wit laserprinten
1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Automatisch (standaard)
Externe gebruikersinterface, Advanced Space en webtoegang
Ondersteunde bestandstypen: JPEG, TIFF, PDF*, XPS*

Printen vanaf mobiele apparaten of apparatuur met een internetaansluiting en cloud-gebaseerde services.

Papierinvoer (standaard)

Maximale papierinvoercapaciteit
Papieruitvoercapaciteit

Afwerkingsopties

Ondersteunde mediatypes

Ondersteunde mediaformaten

Ondersteunde mediagewichten

Paginabeschrijvingstaal/-talen (PDL)
Lettertypen

*Verst PS PRINTER KIT-AV1 voor PDF of DIRECT PRINT KIT (voor PDF/XPS)-H1 voor PDF/XPS. XPS direct printen vanaf verwisselbare media is niet beschikbaar.

Er is een reeks softwareoplossingen beschikbaar om het mogelijk te maken om te printen vanaf mobiele apparaten of apparatuur met internetaansluiting en gebruik te maken van op cloud gebaseerde services. Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie.

2 x cassette voor 1500 vel + 2 x cassette voor 550 vel (80 g/m²)
Multi-purpose tray voor 100 vel
4200 vel (80 g/m²)

Met Kopieerlade: 250 vel (A4, 80 g/m²).
Met Schuiflade: 500 vel (A4, 80 g/m²).
Met externe finishers: max. 4000 vel (A4, 80 g/m²).

Met optionele finishers: sorteren, groeperen, offset, nieten, rugnieten, perforeren,

Bovenste cassettes links/rechts (1/2):
Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, kleuren papier, zwaar papier, voorgeperforeerd papier, papier met briefhoofd, briefpapier
Onderste cassettes (3/4):
Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, kleuren papier, zwaar papier, voorgeperforeerd papier, papier met briefhoofd, briefpapier, tabpapier*.

*Tabpapier kan worden ingevoerd vanuit de cassettes 3 & 4 als het optionele TAB FEEDING ATTACHMENT KIT-B1 is geïnstalleerd.

Multi-purpose tray:
Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, kleuren papier, zwaar papier, voorgeperforeerd papier, briefpapier, transparanten, etiketten, papier met briefhoofd, enveloppen.

Bovenste cassettes links/rechts (1/2):
Standaardformaat: A4, B5
Onderste cassettes (3/4):
Standaardformaat: A4, A4R, A3, A5R, B5, B5R
Alle formaten: 139,7 x 182 mm tot 297 x 487,7 mm
Multi-purpose tray:
Standaardformaat: A4, A4R, A3, A5R, B5, B5R, Enveloppen (nr. 10(COM 10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL)
Alle formaten: 100 x 148 mm tot 297 x 487,7 mm

Cassettes: 52 tot 220 g/m²,
Multi-purpose tray: 52 tot 256 g/m²
Duplex: 52 tot 220 g/m²

UFR II / PCL5e/6 (standaard)
Genuine Adobe PostScript-niveau 3 (optie)

PCL-lettertypen: 93 Roman, 10 Bitmap-lettertypes, 2 OCR-lettertypes, Andalé Mono WT J/K/S/T* (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd & Traditioneel Chinees) *vereist optionele PCL INTERNATIONALE LETTERTYPESET A1.
PS-lettertypen: 136 Roman

Compatibele besturingssystemen

KOPIEERSPECIFICATIES

Kopieersnelheid
Tijd tot eerste kopie (FCOT)
Kopieerresolutie

iR-ADV 6275i EQ80: 75 ppm (A4), 37 ppm (A3), 54 ppm(A4R), 35 ppm (A5R)
iR-ADV 6275i EQ80: ca. 3,1 seconden of minder
Lezen: 600 x 600 dpi
Printen: 1.200 x 1.200 dpi
Tot 999 pagina's

Meerdere exemplaren
Verkleining / vergroting

In-/uitzoomen: 25-400% in stappen van 1%
Vaste zoomverhouding: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%

SCANSPECIFICATIES

Optioneel / standaard

Type

Ondersteunde mediaformaten

Ondersteunde mediagewichten

Scanresolutie

Dubbelzijdig scannen

Scansnelheid

Scanmethoden

Pull-scanspecificaties

VERZENDSPECIFICATIES

Optioneel/standaard

Verzendresolutie

Standaard
100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi*, 400 dpi*, 600 dpi*
*Vereist optioneel geheugen van 512 MB

Bestemmingen

Adresboek / kiescodes

Bestandsformaten

Universal Send-functie sets

Ga naar <http://software.canon-europe.com/> voor informatie over de beschikbaarheid van printoplossingen voor andere besturingssystemen en omgevingen, zoals AS/400, UNIX, Linux en Citrix. Voor bepaalde oplossingen worden kosten in rekening gebracht.
SAP-apparaattypen zijn verkrijgbaar via de SAP Marketplace.

Kleurenflatbed plus duplex automatische documentinvoer in één doorgang documentinvoer (single-pass duplex scannen)

A3, A4, A4R, A5, A5R, alle formaten (b x l): Min. 139,7 mm x 128 mm, max. 432 mm x 304,8 mm
Enkelzijdig scannen: 38 tot 220 g/m²/64 tot 220 g/m² (zwart-wit / kleur); Dubbelzijdig scannen: 50 tot 220 g/m²/64 tot 220 g/m² (zwart-wit / kleur)

100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi*, 400 dpi*, 600 dpi*
*Vereist optioneel geheugen van 512 MB

Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)
Enkelzijdig (A4, 300 dpi): 120/85 ipm (zwart-wit / kleur)
Dubbelzijdig (A4, 300 dpi): 200/100 ipm (zwart-wit / kleur)

Push-scan, pull-scan, scannen naar Box, scannen naar Advanced Space, scannen naar netwerk, scannen naar USB-geheugenstick, scannen naar mobiele apparaten, scannen naar cloud (uniFLOW Online - optioneel)

Color Network ScanGear2. Voor zowel TWAIN als WIA
Ondersteunde besturingssystemen: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
Vanaf maart 2020

Standard

E-mail / internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV

LDAP (1000) / lokaal (max. 500)

TIFF, JPEG, PDF, XPS, PDF/XPS met hoge compressie, doorzoekbare PDF/XPS, PDF/A-1b, Office Open XML (PowerPoint)

UNIVERSELE SET MET FUNCTIES VOOR BEVEILIGEN-D1 (optie): gecodeerde PDF verzenden en digitale apparaathandtekening toevoegen aan PDF/XPS-bestanden.
UNIVERSAL SEND-SET VOOR DIGITALE ONDERTEKENING-C1 (optie): digitale gebruikershandtekening toevoegen aan PDF/XPS-bestanden.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE 6275i EQ80

ALGEMENE SPECIFICATIES

| | |
|-------------------------------------|--|
| Opwarmtijd | ca. 30 seconden na inschakelen (normale modus), 7 seconden na inschakelen (quick start-modus), 30 seconden vanuit slaapmodus |
| Interfacetype | USB 2.0 Hi-Speed, Ethernet: 1000BaseT / 100Base-TX / 10Base-T, 2 x USB Host (2.0) |
| Netwerkprotocollen | TCP/IP* (LPD / Port 9100 / WSD/IPP / IPPS / SMB / FTP), IPX / SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *Ondersteuning voor IPv4/IPv6 |
| Processorsnelheid | 1,8 Ghz |
| Geheugen | 2 GB (optioneel 512 MB geheugen voor kleurenscaan en verzenden boven 300 dpi) |
| Harde schijf | Standaard harde schijf van 160 GB (vrije ruimte 160 GB) |
| Bedieningspaneel | Kleurentouchscreen TFT LCD SVGA van 21,3 cm (8,4 inch), optioneel 26,4 (10,4 inch) TFT SVGA kantelbaar kleuren-Touchscreen |
| Afmetingen (b x d x h) | 645 mm x 770 mm x 1220 mm |
| Installatieruimte (b x d) | 1362 x 1289 mm (Basis: alleen multifunctionele lade + cassetteladen open + kopieerlade) |
| Gewicht | ca. 234 kg |
| Gebruiksomgeving | Temperatuur: 10 tot 30 °C Luchtvochtigheidsgraad: 20 tot 80 % relatieve luchtvochtigheid (geen condensatie) |
| Voeding | 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A |
| Stroomverbruik | Maximaal: ca. 2,4 kW Stand-by: ca. 246 W Energiebesparingsmode: ca. 223 W Slaapstand: ca. 0,9 W of minder (zie voetnoot 2) Classificatie normaal energieverbruik (TEC) (zie voetnoot 3): 6,7 kWh (iR-ADV 6275i EQ80) |
| Geluidsniveaus | Geluidsdruk (zie voetnoot 4) Actief: 57 dB Stand-by: 36 dB |
| Software- en printerbeheer | Uitgebreide informatie vindt u op de website https://www.canon.nl/business/ |
| Tracering en rapportages | Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * Voor meer informatie gaat u naar uniFLOW Online Express uniFLOW Online |
| Tools voor beheer op afstand | iWEMC eMaintenance Content Delivery System |
| Scansoftware | Network ScanGear |
| Optimalisatietools | Configuratietool voor stuurprogramma's van Canon |
| Platform | MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) |
| Documentpublicatie | Kofax PowerPDF Advanced (optioneel) |
| Beveiligingsfuncties | Standaard: IP/Mac-adresfiltering, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, Trusted Platform Module (TPM), beveiligd printen, wachtwoordvergrendeling harde schijf, harde schijf wissen, universeel aanmeldbeheer, afdelings-id, SSO, SSO-H, postvak, toegangsbeheersysteem. Optioneel: Gecodeerd beveiligd printen, gecodeerde PDF, spiegeling en versleuteling harde schijf, gebruikers- en apparaathandtekeningen, beveiligingswatermerken Voor de volgende items is uniFLOW vereist: beveiligd printen met My Print Anywhere, voorkoming gegevensverlies. |

CONSUMABLES

Toner cartridge(s)

C-EXV 36 zwarte toner, capaciteit: 56.000 vel (zie voetnoot 5)*

AFWERKINGSOPTIES

Staple Finisher-P1 ER

STAPLE FINISHER-P1 ER
Aantal laden: 3
Capaciteit lade A (boven): A4 1300 vel, A3 / A4R / A5 650 vel
Capaciteit lade B (midden): A4 2450 vel, A3 / A4R / A5 650 vel
Capaciteit lade C (onder): A4 / A5R 250 vel, A3 / A4R 125 vel
Papiergewicht: 60 tot 256 g/m²
Nietpositie: hoek, dubbel
Nietcapaciteit: A4: 50 vel; A3 / A4R: 30 vel;
Afmetingen (b x d x h): 644 mm x 656 mm x 1121 mm (als de uitklapbare lade niet is uitgeklaapt)
Gewicht: ca. 48 kg

Booklet Finisher-P1 ER

BOOKLET FINISHER-P1 ER
Aantal laden: 3
Capaciteit lade A (boven): A4 1300 vel, A3/A4R/A5 650 vel
Capaciteit lade B (midden): A4 2450 vel, A3/A4R/A5 650 vel
Capaciteit lade C (onder): A4/A5R 250 vel, A3/A4R 125 vel
Papiergewicht: 60 tot 256 g/m²
Nietpositie: hoek, dubbel
Nietcapaciteit: A4: 50 vel; A3/A4R: 30 vel;
Papierformaat boekjes: A3, A4R
Nietcapaciteit boekjes: 16 vel (64 pagina's, 64 - 81 g/m²) x 10 boekjes
Afmetingen (b x d x h): 646 mm x 656 mm x 1121 mm (als de uitklapbare lade niet is uitgeklaapt)
Gewicht: ca. 70,5kg

Perforatoreenheden

EXTERNAL 2/4 HOLE PUNCHER-A1*: 2 gaatjes, 4 gaatjes
* Vereist BOOKLET FINISHER-P1 ER of STAPLE FINISHER-P1 ER
Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 256 g/m²
Toegestaan papierformaat voor perforator: 2 gaatjes A3, A4, A4R; 4 gaatjes A3, A4

EXTRA OPTIES

Hardwareaccessoires 1

KOPIEERLADE-Q1: Een eenvoudige lade voor basiseisen wat betreft uitvoer. Capaciteit: 250 vel (A4).

SCHUIFLADE-EI: Capaciteit: 500 vel

HULPSTUKSET VOOR TABBLADINVOER-B1: Hiermee kunnen gebruikers printen op tabpapier van A4-formaat dat in de papiercassettes 3 en 4 is geplaatst

Hardwareaccessoires 2

KAARTLEZER-F1: Magnetisch fysiek kaarttoegangssysteem. (Integreert met Department ID, niet voor gebruik met uniFLOW)

COPY CARD READER ATTACHMENT-A4: bevestigingsset voor alleen Copy Card Reader-F1.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE 6275i EQ80

Accessoires printcontroller

PCL INTERNATIONALE LETTERTYPENSET-A1: Voegt PCL-ondersteuning toe voor Andalé Mono WT J/K/S/T (Japans/Koreans/Vereenvoudigd/Traditioneel Chinees).

PS-PRINTERSET-AV1: Voegt Genuine Adobe PostScript Support toe. Stelt gebruikers ook in staat om PDF/PS/EPS-bestanden rechtstreeks te printen naar het apparaat.

DIRECT PRINT-SET (VOOR PDF/XPS) H1: Stelt gebruikers in staat om PDF/XPS-bestanden rechtstreeks te printen naar het apparaat.

SET VOOR HET PRINTEN VAN STREEPJESCODES-D1: Voor het printen van streepjescodes in SAP R/3-omgevingen, andere ERP-software (Enterprise Resource Planning) en Windows-gebaseerde toepassingen.

Instant Stapler-A1 (optioneel)

WEB ACCESS SOFTWARE-J1: biedt toegang tot websites en andere online-inhoud.

REMOTE FAX KIT-A1: Hiermee kan het apparaat faxen verzenden naar en ontvangen vanaf een ander apparaat dat is verbonden met een faxkaart.

KOPIEERBEHEERINTERFACESET-A1: Voor verbinding (CCVI I/F) tussen kopieerbesturingsterminal van een derde en imageRUNNER ADVANCE van Canon voor kostenverantwoording.

EXTRA GEHEUGEN TYPE D (512 MB)

SERIAL INTERFACE KIT-K3: seriële interface voor kostenverantwoordingsoplossingen.

Draagbare stapelaar Systeemaccessoires

Veiligheidsaccessoires voor het apparaat

SET VOOR VERSLEUTELING & SPIEGELING HDD-GEGEVENS-C5: Biedt codering en spiegeling van zowel tijdelijke als permanente gegevens. Met codering kunnen gekopieerde of gescande afbeeldingen worden gecodeerd VOORDAT deze worden opgeslagen op de harde schijf van het apparaat. Het pakket bevat de Common Criteria niveau EAL3-gecertificeerde Canon MFP-beveiligingsset 2.01. Met spiegeling worden alle gegevens in real time gekopieerd voor een zeer betrouwbare back-up.

DOCUMENTBEVEILIGING

SECURE WATERMARK-B1: gaat duplicatie van vertrouwelijke prints tegen door het invoegen van verborgen watermerken die zichtbaar worden wanneer de documenten worden gekopieerd.

ENCRYPTED PRINTING SOFTWARE-D1: versleutelt de printopdracht onderweg naar het apparaat en vereist een wachtwoord bij de printer voor het printen van documenten.

REMOTE OPERATORS SOFTWARE KIT B1 (standaard): maakt het gebruik van configuratieschermen van het apparaat mogelijk vanaf computers op afstand.

STAMP INK CARTRIDGE-C1
STAPLE CARTRIDGE-D3: (R) GP voor Booklet Finisher-P1 ER
STAPLE CARTRIDGE-J1: GP voor Staple Finisher en Booklet Finisher.

Toegankelijkheidsaccessoires

Andere opties

Voetnoten

^[1] Gebaseerd op ITU-T-standaardchart nr. 1

^[2] De slaapmodus van 0,9 watt is mogelijk niet onder alle omstandigheden beschikbaar. Bepaalde configuraties en opties van het netwerk kunnen tot gevolg hebben dat het apparaat niet de diepe slaapstand kan bereiken. Raadpleeg de gebruikershandleiding voor meer informatie

^[3] De TEC-classificatie (Typical Electricity Consumption) is gebaseerd op de standaardhoeveelheid elektriciteit die door een product gedurende 1 week wordt verbruikt, gemeten in kilowattuur (kWh). De testmethodologie wordt gedefinieerd door Energy Star V2.0 (<http://www.eu-energystar.org>).

^[4] De vermelde geluidsemissie is in overeenstemming met ISO 7779

^[5] Gebaseerd op 6% dekking

STANDAARDDISCLAIMERS

Alle specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd

Software en oplossingen



Canon Inc.
canon.com
Canon Nederland
canon.nl

Dutch edition
© Canon Europa N.V., 2021