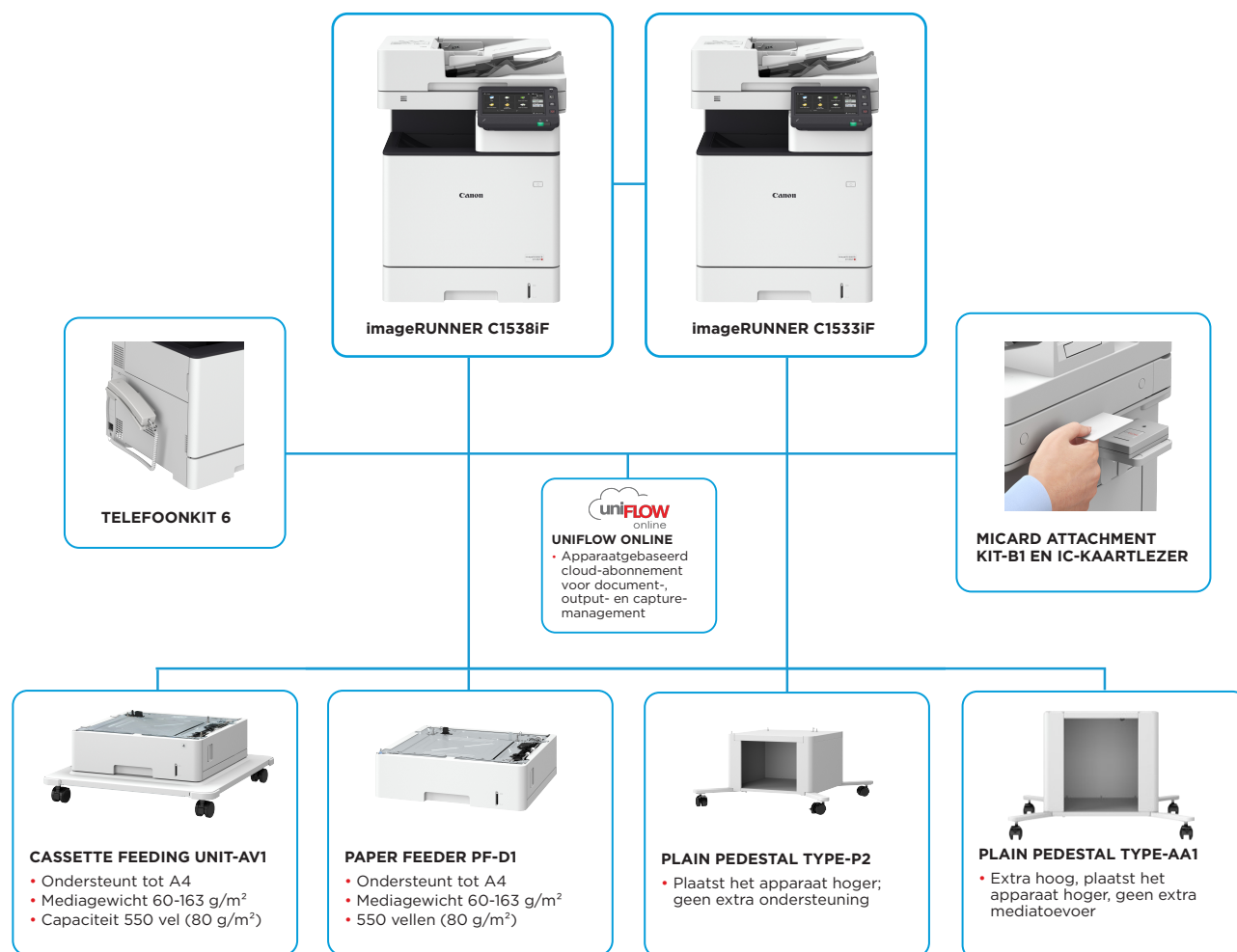


imageRUNNER C1530-serie

SNELLE EN VEILIGE A4-KLEURAPPARATEN VOOR AL UW PRINT- EN SCANBEHOEFTE

BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES



Deze platte configuratie dient uitsluitend ter illustratie. Raadpleeg de [online productconfigurator](#) voor een volledige lijst van opties en de exacte onderlinge compatibiliteit.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER C1530-serie

HOOFDEENHEID

| | |
|---|--|
| Apparaattype | Multifunctionele A4-kleurenlaserprinter |
| Kernfuncties | Standaard printen, kopiëren, scannen, verzenden en faxen |
| Processor | 1GHz Dual core-processor |
| Bedieningspaneel | 17,8 cm (7 inch) TFT LCD WVGA-kleurentouchscreen |
| Geheugen | Standaard: 2,0 GB RAM |
| Opslag | Standaard: 64 GB eMMC (beschikbare ruimte 30 GB) |
| Interfaceverbinding | NETWERK Standaard: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, draadloos LAN (IEEE 802.11 b/g/n) OVERIGE Standaard: USB 2.0 (host) x2, USB 2.0 (apparaat) x1 |
| Papierinvoercapaciteit (A4, 80 g/m²) | Standaard: 650 vel Maximum: 2300 vel (met Cassette-invoereenheid-AV1 en papierinvoer PF-D1 x 2) |
| Papieruitvoercapaciteit (A4, 80 g/m²) | Standaard: 200 vel Maximum: 200 vel |
| Afwerkingsopties | Sorteren, groeperen |
| Ondersteunde mediatypes | Multi-purpose tray: Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, zwaar papier, briefpapier, etiketten, geperforeerd papier, enveloppen Papiercassette: Normaal papier, gerecycled papier, gekleurd papier, geperforeerd papier |
| Ondersteunde mediaformaten | Multi-purpose tray: Standaardformaat: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, enveloppen [nr. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Aangepast formaat/alle formaten: min. 76,2 x 127,0 mm tot 216,0 x 355,6 mm Papiercassette: Standaardformaat: A4R, A5, A5R, A6R, B5R |
| Ondersteunde mediagewichten | Multi-purpose tray: 60 tot 216 g/m ² Papiercassettes: 60 tot 163 g/m ² Dubbelzijdig: 60 tot 163 g/m ² |
| Opwarmtijd | 4 seconden of minder* *Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment waarop bedieningshandelingen op het touchscreen kunnen worden uitgevoerd. Vanuit slaapstand: 10 seconden of minder 12 seconden of minder* *Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment dat het klaar is voor kopiëren (geen printreservering) |
| Afmetingen (b x d x h) | 500 x 556 x 640 mm |
| Installatieruimte (b x d) | 717 x 785 mm (met multipurpose tray uitgeklaapt en cassette deur open) |
| Gewicht | ca. 41,0 kg inclusief toner |
| PRINTSPECIFICATIES | |
| Printsnelheid (zwart-wit / kleur) | iR C1538iF: Tot 38 / 38 ppm (A4R), tot 40 / 40 ppm (A5R), tot 59 / 59 ppm (A5) iR C1533iF: Tot 33 / 33 ppm (A4R), tot 40 / 40 ppm (A5R), tot 55 / 55 ppm (A5) |
| Printresolutie (dpi) | Tot 1200 x 1200 |
| Paginabeschrijving talen | Standaard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™ |
| Direct printen | Ondersteunde bestandstypen: RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS USB-geheugen: PDF, TIFF/JPEG, XPS Netwerkklocatie: PDF, TIFF/JPEG, XPS AirPrint, Mopria, Universal Print van Microsoft |
| Printen vanaf mobiel en vanuit de cloud | AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business en uniFLOW Online Er is een scala aan softwareoplossingen beschikbaar om vanaf mobiele apparaten en via cloudservices te printen, al naargelang uw wensen. Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie |
| Lettertypen | PS-lettertypen: 136 Roman PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen, 2 OCR-lettertypen, Andalé Mono WT J / K / S / T*1 (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), streepjescodelettertypen*2 *1 Vereist optionele PCL International Font Set-A1 *2 Vereist optionele Barcode Printing Kit-D1 |
| Printfuncties | Beveiligd printen, watermerk, kopieer-/voetstek, pagina-indeling, dubbelzijdig printen, gemengde papierformaten / -richtingen, tonerreductie, poster printen, gedwongen vasthouden van printopdrachten, printdatum, gepland printen, printen naar een virtuele printer |

Besturingssysteem

UFR II: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, MAC OS X (10.11 of nieuwer)
PCL: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019
PS: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, MAC OS X (10.10 of nieuwer)
PPD: Windows® 8.1 / 10, MAC OS X (10.10 of nieuwer)
Vanaf januari 2021

KOPIEERSPECIFICATIES

| | |
|--|---|
| Kopieersnelheid (zwart-wit / kleur) | iR C1538iF: Tot 38 / 38 ppm (A4R), tot 40 / 40 ppm (A5R), tot 59 / 59 ppm (A5) iR C1533iF: Tot 33 / 33 ppm (A4R), tot 40 / 40 ppm (A5R), tot 55 / 55 ppm (A5) ca. 5,9 / 6,9 seconden of minder |
| Eerste kopie binnen (A4, zwart-wit / kleur) | 600 x 600 |
| Kopieeresolutie (dpi) | Tot 999 pagina's |
| Meerdere exemplaren | Automatisch of handmatig (9 niveaus) |
| Kopieerdichtheid | 25% tot 400% (in stappen van 1%) |
| Vergroting | Vooraf ingestelde verkleining / vergroting: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400% |
| Kopieerfuncties | Vooraf ingestelde verhoudingen voor verkleinen / vergroten per gebied, dubbelzijdig, dichtheid aanpassen, soort origineel selecteren, onderbrekingsmodus, dubbelzijdig origineel, taakopbouw, N op 1, scherpte, kader wissen, ID-kaart kopiëren, lege pagina's overslaan, kleurmodus, gereserveerde kopie, voorbeeldkopie |

SCANSPECIFICATIES

| | |
|--|--|
| Type | Standaard: single-pass duplex met automatische documentinvoer (dubbelzijdig naar dubbelzijdig) maximaal 100 vellen |
| Papierinvoercapaciteit voor documenten (80 g/m²) | Gasdekplaat: vel papier, boeken Mediagewicht documentinvoer: Enkelzijdig scannen: 42 tot 128 g/m ² (zwart-wit), 64 tot 128 g/m ² (kleur) Dubbelzijdig scannen: 50 tot 128 g/m ² (zwart-wit), 64 tot 128 g/m ² (kleur) |
| Toegestane originelen en gewichten | Plaat: max. scanformaat: 216,0 x 355,6 mm Mediaformaat documentinvoer: A4R, A5R, A6R, B5R Aangepast formaat: 48,0 x 128,0 mm tot 216,0 x 355,6 mm |
| Ondersteunde mediaformaten | DADF: Enkelzijdig scannen: 95 / 95 (300 dpi, verzenden), 50 / 50 (600 dpi, kopiëren) Dubbelzijdig scannen: 150 / 145 (300 dpi, verzenden), 50 / 50 (600 dpi, kopiëren) |
| Scansnelheid (ipm: zwart-wit / kleur, A4) | Scannen om te kopiëren: tot 600 x 600 Scannen voor verzenden: (push, z-w) tot 600 x 600 (pull, z-w) tot 600 x 600 (push, CL) tot 300 x 300, (pull, CL) tot 300 x 300 Scannen voor faxen: tot 600 x 600 |
| Scanresolutie (dpi) | Colour Network ScanGear2. Voor zowel TWAIN als WIA Ondersteunde besturingssystemen: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 |
| Pull-scanspecificaties | PushScan, PullScan, scannen naar netwerk, scannen naar USB-geheugenstick, scannen naar mobiel apparaat, scannen naar cloud (uniFLOW Online/Online Express) |
| Scanmethode | |



TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER C1530-serie

VERZENDSPECIFICATIES

| | |
|--------------------------------|---|
| Bestemming | Standaard: e-mail / internet FAX (SMTP), Super G3 FAX, SMB3.0, FTP, WebDAV |
| Adresboek | LDAP (2.000) / lokaal (1.600) / snelkiezen (200) |
| Verzendresolutie (dpi) | Push: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (normaal), 200 x 200 (fijn), 200 x 400* (superfijn), 300 x 300, 400 x 400* (ultrafijn), 600 x 600* Pull: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* *Kleurenmodus is alleen zwart-wit |
| Communicatieprotocol | Bestand: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/iFax: SMTP (verzenden), POP3 (ontvangen) |
| Bestandsindeling | Standaard: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compact, doorzoekbaar, PDF/A-1b, gecodeerd), XPS (compact, doorzoekbaar), PDF/XPS (apparaathandtekening, Office Open XML (PowerPoint, Word)) Optioneel: PDF (Trace & Smooth), PDF / XPS (gebruikershandtekening) *Alleen enkele pagina |
| Universal Send-functies | Soort origineel selecteren, dubbelzijdig origineel, dichtheid aanpassen, scherpte, kader wissen, taakopbouw, uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij opdracht gereed, bestandsnaam, onderwerp / bericht, antwoord aan, e-mailprioriteit, verzendrapport, richting van inhoud origineel |

FAXSPECIFICATIES

| | |
|-------------------------------------|---|
| Max. aantal verbindinglijnen | 1 |
| Modemsnelheid | Super G3 33,6 kbps G3: 14,4 kbps |
| Compressiemethode | MH, MR, MMR, JBIG |
| Resolutie (dpi) | 400 x 400 (ultrafijn), 200 x 400 (superfijn), 200 x 200 (fijn), 200 x 100 (normaal) |
| Verzend-/opnameformaat | Verzenden: A4, A5*, A6*, B5* Ontvangen: A4, A5, B5 *Verzonden als A4 |
| Faxgeheugen | Tot 30.000 pagina's |
| Verkorte kiescodes | Max. 200 |
| Groepskiezen/-bestemmingen | Max. 199 nummers |
| Groepsverzending | Max. 256 adressen |
| Geheugenback-up | Ja |
| Faxfuncties | Naam afzender (TTI), direct verzenden, uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij opdracht gereed, TX-rapport, overdracht onderbreken, groepsverzending, verzending met wachtwoord / subadres, vertrouwelijke mailbox |

OPSLAGSPECIFICATIE

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Geheugenmedia | Standaard: USB-geheugenstick |
|----------------------|------------------------------|

BEVEILIGINGSSPECIFICATIES

| | |
|--|---|
| Verificatie en toegangscontrole | Gebruikersverificatie (login met afbeelding, login met afbeelding en PIN, login met gebruikersnaam en wachtwoord, login op functieniveau, login vanaf mobiel apparaat), verificatie van afdelings-id (login met afdelings-id en PIN, login op functieniveau), uniFLOW Online Express (login met PIN, login met afbeelding, login met afbeelding en PIN, login met kaart*, login met kaart en PIN, login met gebruikersnaam en wachtwoord, login met afdelings-id en PIN, login op functieniveau), Access Management System (toegangsbeheer) |
|--|---|

Documentbeveiliging

Printbeveiliging (beveiligd printen, gecodeerd beveiligd printen, gedwongen vasthouden van printopdrachten, beveiligd printen via uniFLOW*), beveiliging ontvangen gegevens (inbox voor vertrouwelijke faxen vanwaar ontvangen documenten automatisch worden doorgestuurd), scanbeveiliging (versleutelde PDF, apparaathandtekening PDF / XPS, gebruikershandtekening PDF / XPS*2, beveiliging verzonden gegevens (instelling om per transmissie te vragen een wachtwoord in te voeren, beperkte e-mail- / bestandsverzendingfuncties, faxnummer bevestigen, faxstuurprogrammatransmissies toestaan / beperken, verzenden vanuit geschiedenis toestaan / beperken, ondersteuning voor S/ MIME), documenten traceren (beveiligingswatermerk)

*1 Vereist optionele uniFLOW Online / uniFLOW
*2 Vereist optionele Universal Send-set voor digitale ondertekening CI

Netwerkbeveiliging

TLS 1,3, IPSec, IEEE802.1X-verificatie, SNMP V3.0, firewallfunctionaliteit (IP/MAC-adresfiltering), ondersteuning voor twee netwerken (bekabeld LAN/wireless LAN, bekabeld LAN/bekabeld LAN), uitschakelen / inschakelen (netwerkprotocollen / -toepassingen, externe gebruikersinterface, USB-interface), G3 FAX scheiding van LAN, scheiding van USB-poort van LAN, scannen en verzenden - virusproblemen via ontvangen e-mails

Beveiliging van apparaten

Standaard opslag opstarten, functie voor verbergen taaklogboek, integriteit van MFP-software beschermen, systeem controleren bij opstarten, indringersdetectie tijdens runtime

Apparaatbeheer en controle

Beheerderswachtwoord, digitaal certificaat en versleutelingsbeheer, auditlogboek, samenwerking met extern beveiligingsauditsysteem (beveiligingsinformatie en evenementbeheer), instellingen van het beveiligingsbeleid

OMGEVINGSSPECIFICATIES

Gebruiksomgeving

Temperatuur: 10 tot 30 °C
Luchtvochtigheidsgraad: 20-80% RL (relatieve luchtvochtigheid)

Voeding

iR C1538iF: 220-240 V 50 / 60 Hz 4,0A
iR C1533iF: 220-240 V 50 / 60 Hz 3,9A

Stroomverbruik

Maximaal: ca. 1.500 W
Stand-by: ca. 33,3 W*1
Slaapstand: ca. 1,1 W*2

*1 Referentiewaarde: één eenheid gemeten

*2 Slaapstand is niet onder alle omstandigheden beschikbaar vanwege bepaalde instellingen.

Normaal energieverbruik (TEC)*:

iR C1538iF: 0,43 kWh
iR C1533iF: 0,40 kWh

*Overeenkomstig US ENERGY STAR versie 3.0

Geluidsniveaus (zwart-wit / kleur)

Geluidsterkte (LWA_m)
Actief (enkelzijdig): 6,1 B*1, Kv 0,3 B*1

*1 Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten volgens ISO7779, beschreven met ISO9296:2017

Geluidsdruk niveau (Lp_A)

Positie omstand: Actief (enkelzijdig): 50 dB*1

*1 Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten met ISO 7779, beschreven in ISO 9296:2017

Standaarden

Blue Angel (toegepast voor)

CONSUMABLES

Toner cartridge(s)

T10 TONER BK / C / M / Y
T10L TONER BK / C / M / Y

Toner capaciteit (geschatte productie bij 5% dekking)

T10 TONER BK: 13.000 pagina's
T10 TONER C / M / Y: 10.000 pagina's
T10L TONER BK: 6.000 pagina's
T10L TONER C / M / Y: 5.000 pagina's

SOFTWARE- EN PRINTERBEHEER

Tracering en rapportages

uniFLOW Online Express

Tools voor beheer op afstand

iW Enterprise Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Scansoftware

Network ScanGear

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER C1530-serie

PAPIERINVOEROPTIES

CASSETTE FEEDING UNIT-AV1

Papiercapaciteit: 550 vel (80 g/m²)
dun papier, normaal papier, zwaar papier,
gerecycled papier, kleurenpapier,
voorgeperforeerd papier, briefpapier
Papierformaat: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
Aangepast formaat: 101,6 x 148,0 mm tot 216,0 x
355,6 mm
Papiergewicht: 60 tot 163 g/m²
Afmetingen (b x d x h): 597 x 635 x 225 mm
Gewicht: ca. 15,5 kg

Paper Feeder PF-D1

Papiercapaciteit: 550 vel (80 g/m²)
dun papier, normaal papier, zwaar papier,
gerecycled papier, kleurenpapier,
voorgeperforeerd papier, briefpapier
Papierformaat: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
Aangepast formaat: 101,6 x 148,0 mm tot 216,0 x
355,6 mm
Papiergewicht: 60 tot 163 g/m²
Afmetingen (b x d x h): 458 x 464 x 130 mm
Gewicht: ca. 6,1 kg

HARDWARE- ACCESSOIRES

KAARTLEZERS

Kopieerkaartlezerhulpstuk - J1

Kopieerkaartlezer - F1

Hulpstuk MiCARD-kit-B1

OVERIGE

SYSTEEM- EN CONTROLLEROPTIES

PRINTACCESSOIRES

PCL internationale lettertypenset A1.

Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1

Universal Send Digital User Signature Kit-C1

VERZENDOPTIES

Barcode Printing Kit-D1

Copy Control Interface Kit-C1

Streepjescodes printen

Systeemaccessoires

OVERIGE OPTIES

TOEGANGSACCESSOIRES

ADF Access Handle-A1

TELEPHONE 6 KIT Long cord Cool White

Software en oplossingen



Compatibiliteit



Canon

Canon Inc.
canon.be
Canon Nederland
canon.nl
Dutch edition
© Canon Europa N.V., 2022