

JAREN VOORUIT

colorWAVE T65

Kleurenprints waarop u kunt vertrouwen

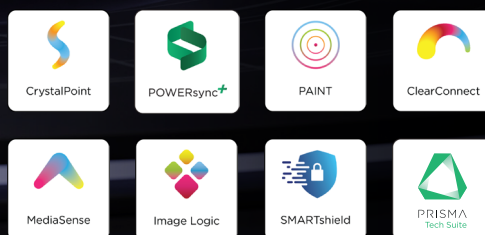
De colorWAVE T-serie combineert bewezen technologie met onze nieuwste innovaties op het gebied van productontwerp en controller-technologie, zodat u eenvoudig en zeer productief technische tekeningen en ontwerpen in kleur kunt printen met IT-beveiligingsfuncties en ondersteuning voor uw duurzame bedrijfsinitiatieven voor de komende jaren.



Voordelen van de T-serie voor u

- **Duurzame kleurenprinter**
Bedrijven werken beter met een gerust hart. De colorWAVE T-serie is gebouwd met het oog op betrouwbaarheid en uptime, zonder de last van dagelijks onderhoud.
- **Professionele ontwerpfilosofie**
We begeleiden architecten, ontwerpers en engineers al meer dan 85 jaar naar betere manieren om technische tekeningen en ontwerpen te printen. Daarnaast is Canon een van 's werelds toonaangevende productiebedrijven, met uitgebreide ervaring in ontwerp en techniek.
- **Productief gebruiksgemak**
De colorWAVE T-serie biedt productief gebruiksgemak voor vrijwel elke taak, van het snel maken van een print tot complexe taken en documentsets. In combinatie met de PRISMA Tech Suite kunt u de komende jaren vertrouwen op de colorWAVE T-serie.
- **Gestroomlijnde workflow**
Canon is niet alleen een van de marktleiders op het gebied van hoogwaardige printers. Canon is ook een bekende ontwikkelaar van controllers en workflowsoftware die architecten, ontwerpers en engineers de tools biedt die ze nodig hebben.
- **IT-beveiligingsfuncties**
Meer dan ooit moet u uw IT-infrastructuur en waardevolle gegevens beschermen tegen onbevoegde toegang. Met meerdere beveiligingslagen is de colorWAVE T-serie een printer waarop u met een gerust hart nog jaren kunt bouwen.
- **Ondersteuning van uw duurzame zakelijke initiatieven**
Met de colorWAVE T-serie kunt u compact, stil en ergonomisch printen. Het is een kleurenprintstelsel dat uw duurzame zakelijke initiatieven nog jaren zal ondersteunen.
- **Eén centrale plek**
Met de colorWAVE T-serie helpen onze professionals u bij het configureren van een volledig geïntegreerde grootformaat oplossing, met hardware, software, toner, media en service van één leverancier.

Canon



TECHNISCHE SPECIFICATIES

STANDAARD SYSTEEMCONFIGURATIE

Printsysteem met 4 rollen

Productieve grootformaatkleurenprinter met ClearConnect multi-touch bedieningspaneel

Toepassingen

In kleur en zwart-wit: technische tekeningen, kaarten, ongevouwen en gevouwen, POP/POS-posters, grafische toepassingen zoals posters, behang, banners, inpakpapier, kunst

Stapelsystemen

Geïntegreerde bovenuitvoer, capaciteit tot wel 90 vellen

Multi-touch gebruikersinterface

ClearConnect multi-touch gebruikersinterface: consistent in het gebruik bij al uw werkzaamheden, met Smart Inbox, SmartAccess, printerstatus en Live Preview standaard inbegrepen

Starterspakket (inbegrepen)

4 tonercartridges van 500 g (cyaan, magenta, geel, zwart). 1 rol 90-grams papier

OPTIONELE SYSTEEMCONFIGURATIES

Upgrade rolmedia capaciteit

Extra derde lade voor grotere mediacapaciteit, van 4 naar 6 rollen (800 naar 1200 m², 850 naar 1280 m²)

Ruimtebesparend scansysteem

Scanner Express met Image Logic-technologie, geïntegreerde CIS-scanner boven op de printer om kantoorruimte te besparen

Verwisselbare harde schijven

Voor beveiligde omgevingen kunnen de harde schijven worden verwijderd uit het printsysteem, ter beveiliging van de gegevensintegriteit

Waarschuwingslicht voor operator

Voor productieve omgevingen is de status van de machine op afstand te zien

TECHNOLOGIE

Imaging-technologie

CrystalPoint-technologie. De printer bevat 8 Imaging Devices, 2 voor iedere kleur (CMYK). Schoon toner bijvullen, zonder stof en restanten. Geen ozonuitstoot

Geautomatiseerde functies

- PAINT-technologie (Piezo Acoustic Integrated Nozzle Technology) past geavanceerde diagnostische functies, onderhoud en foutcorrecties toe om veelvoorkomende problemen met spuitopeningen te verhelpen die zich voordoen bij conventionele inkjetprinters, zelfs tijdens het printen
- MediaSense-technologie past automatisch de optimale printafstand tussen de media en het Imaging Device aan voor elk type media, waardoor u op dikker materiaal kunt printen (maximaal 800 µm)
- Geautomatiseerde herkenning van de printtaal
- Geautomatiseerde mediaselectie
- Automatische detectie van de resterende hoeveelheid media, de resterende hoeveelheid media wordt per medirol aangegeven
- Geautomatiseerde functie voor mediabesparing
- Geautomatiseerd wisselen van media
- Geautomatiseerde selectie van de printmodus (Print Assistant): stelt de juiste printmodus voor uw opdracht voor

Toner

colorWAVE T65 en colorWAVE+ TonerPearls (in combinatie met een App+-licentie); cyaan, magenta, geel en zwart, 500g/cartridge

PRODUCTIVITEIT

Snelheid (printen en kopiëren)

4 A1/D-formaat¹ per minuut
2 A0/E-formaat² per minuut

Zwart-wit CAD: 225 A1/D-formaat per uur (113 m²/uur),
129 A0/m²/E-formaat per uur (hoge-snelheidsmodus)
Kleuren-CAD: 212 A1/D-formaat per uur (106 m²/uur),
120 A0/m²/E-formaat per uur (hoge-snelheidsmodus)

Tijd tot eerste print³

<40 seconden

Eerste pagina (FCOT)⁴

<40 seconden

Printmodi

9 printmodi.
Selecteer handmatig de printmodus of laat de Print Assistant automatisch de beste printmodus gebruiken op basis van de inhoud, zonder tussenkomst van de gebruiker.

KWALITEIT

Printresolutie

600 x 600 dpi

Resolutie nauwkeurigheid uitlijning druppels

1200 dpi (komt overeen met 20 micron)

Minimale lijnbreedte (ISO/IEC 13660:2001E)

0,08 mm

1:1 lijnnauwkeurigheid

<0,3%

AFMETINGEN EN GEWICHT

Afmetingen printer (b x d x h)

Compacte vormgeving: 2100 x 875 x 1605 mm (inclusief bovenuitvoer)

Transportafmetingen (b x d x h)

2271 x 1196 x 1547 mm

Gewicht printer

294 kg (standaardconfiguratie)⁵

Transportgewicht printer

384 kg (standaardconfiguratie)⁵

MEDIAVERWERKING

Mediacapaciteit

4 of 6⁶ rollen

Mediasnijsysteem

Automatisch of handmatig

Maximale mediacapaciteit

4 rollen: 800 m², 850 m²; 6 rollen: 1200 m², 1280 m²

Mediaformaten

Ondersteunt alle rolformaten van 297 - 1067 mm, waaronder standaardformaten DIN, ANSI, ARCHI

Mediagewicht

60–200 g/m² >2</> film: 2,5–8,0 mm

Mediadikte

800 µm; film: 65–200 µm

Rollengte

Max. 200 m

Rolbreedte

297 - 1067 mm

Diameter rolkern

Kern van 3 inch en 2 inch (media op kern van 2 inch wordt geleverd via de externe uitvoer, niet via de bovenuitvoer). Media los op kern

Roldiameter

Max. 180 mm

Rolgewicht

Tot 20 kg

Minimale printlengte

210 mm

Maximale printlengte

200 m

Mediatype

Ongecoat papier, ongecoat tyvek, zelfklevend papier, zelfklevend gecoat vinyl, blueback papier, polypropyleen film, polyester film, light block film, backlit film, canvas, soft banner, direct droog fotopapier, gecoat en ongecoat non-woven behangpapier (vlies), behangpapier, diverse natuurlijke en synthetische textielsoorten

Custom media

Ondersteuning van custom media, inclusief automatische kalibratie, geen tooling en/of training vereist

Automatische verwerking van rolmedia

- Automatische breedtedetectie
- Automatische rolmediaselectie voor geoptimaliseerde productiviteit en mediabesparing, op basis van formaat tekening, mediatype, rolbreedte en afwerking
- Automatische rolwissel aan het einde van de rol
- Geautomatiseerd wisselen van media, om de media naar de bovenuitvoer of achteruitvoer te leiden, afhankelijk van de gebruikerstoepassing
- Automatische detectie van de resterende hoeveelheid media, de resterende hoeveelheid media wordt per medirol aangegeven
- Automatische rotatie en uitlijning voor vouwen
- Automatische legendadetectie
- MediaSense-technologie: automatische meting van mediadikte en instelling van printhoogte

ClearConnect-GEBRUIKERSINTERFACE

Beschrijving

ClearConnect multi-touch bedieningspaneel

Afmetingen (b x h x d):

300 x 220 x 40 mm; Touchscreen: 10,4 inch

Resolutie

800 x 600 pixels (SVGA)

Aantal kleuren

16,2 miljoen

Technologie

Projective capacitive touch

Bediening

3 drukknoppen: [Uit slaapstand halen], [Stoppen, onderbreken, afbreken], [Home]; Multi-touch-functies: tikken, dubbeltikken, knijpen, knijpen met 2 vingers, swipen, vegen en spreiden

Ontwerp gebruikersinterface

Opvallende gebruikersinterface met intuïtieve navigatie en duidelijk gedefinieerde bedieningsniveaus

Kenmerken

Beeldoptimalisatie: kantelen (-4 tot +45 graden) en draaien (-45 tot +180 graden). Statuslampje (rood, oranje, groen). USB 2.0-interface met indicatielampje. Schakel direct tussen 2 talen, kies uit 19 talen: Tsjechisch, Deens, Duits, Engels, Spaans, Fins, Frans, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Nederlands, Noors, Pools, Portugees, Russisch, Zweeds, vereenvoudigd Chinees, traditioneel Chinees

CONTROLLER

Beschrijving

Krachtige POWERSync-controller met Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021 (64-bits)

Processor

6 Core, 6 Thread, Core i5-8500 @4,10 GHz

Geheugen

2x8 GB DDR4

Video

Intel UHD Graphics 630, 1,0 GHz

Harde schijf

2 x 500 GB, 7200 rpm (standaard)

TPM

TPM 2.0

Interface

2x Ethernet 100 Mbit/s, 1 Gbit/s
TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS
Discovery: APIPA, WS-Discovery, SNMP
WAVE-interface

Printtalen

TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS/NIFF

Printtalen (optioneel)

PDF/APPE-licentie verleent toegang tot Adobe PostScript 3 en PDF1.7. Het schakelt de Adobe CPSI 7.10 (Configurable PostScript Interpreter) en de componenten van APPE 5.7 (Adobe PDF Print Engine) in

Printprotocollen

- LPR, FTP, WebDav
- FTP
- Printen via SMB, FTP
- Printen vanuit de cloud (ophalen vanuit ARC Collaborate, op WebDAV gebaseerde clouds)
- HTTP/HTTPS (gebruikt door Publisher Express en PRISMAproduce Tech)
- Printen vanuit home folder (via Access Management-licentie)

Backchannelprotocollen

HTTP of HTTPS

Transformaties

Schalen; schalen (schaal aanpassen aan pagina, verkleinen indien afbeelding te groot is om afsnijden te voorkomen of factor aanpassen, paginiformaat aanpassen aan standaardformaat), verschuiven (automatisch of door gebruiker gedefinieerd), rand voor of na toevoegen/verwijderen, spiegelen, gebied wissen

Cloudondersteuning

Cloudondersteuning via het WebDav-protocol of via externe providers zoals uniFLOW.⁷ De gebruikersauthenticatie in de cloud kan door de beheerder vooraf worden geconfigureerd of door de gebruiker bij toegang tot een specifieke cloud

Kleurbeheer

- RGB-invoerprofiel (sRGB, AdobeRGB)
- CMYK-invoerprofiel (Euroscale coated, Euroscale uncoated, US Web coated (SWOP), US Web uncoated ISOcoated_v2_eci_300.icc, ISOcoated_v2_eci.icc (FOGRA39), PSO uncoated ISO12647-ECI (FOGRA47), GRACol2006_Coatedlv2.icc, SWOP2006_Coated3v2.icc, SWOP2006_Coated5v2.icc, UncoatedFogra29.icm
- Grijsprofiel (standaard opgenomen in de PDF/APPE-optie)
- Rendering-intenties (perceptueel, verzadiging, absoluut colorimetrisch, relatief colorimetrisch)

COLORWAVE T65

SMARTshield GEïNTEGREERDE BEVEILIGING

Veilig verzenden

Toegangscontrole (IP-filtering), IPsec-, HTTPS-, IP4- en IP6-compatibel, wachtwoordgegevensbeveiliging

Veilig opslaan en verwijderen

Veilig bestanden wissen, E-shredding, veilig opstarten, gegevenscodering met Embedded FIPS 140-2 Certified Trusted Platform Module 2 (TPM), BitLocker 256 AES-codering, optionele verwisselbare harde schijven en optionele vernietiging van de harde schijf aan het einde van het contract

Verificatie

Gebruikersverificatie voor toegang tot het ClearConnect-gebruikerspaneel/WebTools Express (via LDAP Active Directory-credentials en optioneel via smartcard), beveiliging van het printbestand met een pincode of wachtwoord, mogelijkheid om poorten en interfaces uit te schakelen, geïntegreerde standaard uniFLOW-applet geïnstalleerd op de controller, neem voor integratie in uniFLOW contact op met uw Canon-vertegenwoordiger

Hacken voorkomen

IEEE 802.1x-verificatie, SNMP v3, auditlogboek, HTTPS-certificaten configureren, TLS 1.2 strong-codering (mogelijkheid om TLS1.0- en 1.1-protocollen uit te schakelen), mogelijkheid om ongebruikte protocollen uit te schakelen, Security Event Logging, optionele Trellix-antivirussoftware, optioneel Trellix-toepassingsbeheer (whitelisting)

Veilig, nu en in de toekomst

Windows 10 Enterprise LTSC 2021-controller met Microsoft-beveiligingspatches tot 2032. SMARTshield CIP (Continuous Improvement Process) inclusief: automatische updateservices voor beveiligingspatches van Microsoft met meldingen en planning, continue monitoring van kwetsbaarheden door Canon (<https://psirt.canon>), jaarlijks extern beveiligingsauditprogramma gebaseerd op de OWASP top 10-methode (<https://owasp.org>), monitoring van nieuwe wetgeving en inbreuken met grote gevolgen

SCANNER EXPRESS (optioneel)

Beschrijving

Geïntegreerde Contact Image Sensor (CIS)-kleurens scanner met Image Logic-technologie

Scanresolutie

600 x 600 dpi

Scansnelheid

15,2 m/min zwart-witscannen
5,0 m/min kleurenscannen

Scanformaten

TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF met meerdere pagina's, PDF/A met meerdere pagina's en TIFF met meerdere pagina's

Scansjablonen

Groot aantal scansjablonen om veelvoorkomende scaninstellingen en -bestemmingen te standaardiseren

Scanprotocollen

FTP, SMB, scannen naar cloud (scannen naar op WebDAV-gebaseerde clouds)

Scanbestemmingen

USB-stick, FTP, SMB, Smart Inbox op controller, optionele lokale homefolder (LDAP), mobiel apparaat via Publisher Express, WebDAV Clouds

Naamgeving

Vooraf ingestelde benoeming met automatische nummering voor productief scannen of bestandsnaam invoeren op het ClearConnect-bediendingspaneel

Breedte originelen

208 - 965 mm, automatische breedtedetectie

Lengte originelen

208-16.000 mm, automatische lengtedetectie

Effectieve scanbreedte

932 mm

Dikte originelen

Maximaal 0,8 mm (niet-harde documenten)

Zoomen (kopieëren)

1:1, schalen naar mediaformaat, schalen naar standaardformaat, aangepaste schaal: 10 - 1000%

Voorkeuren originele typen

Blauwdruk, gekleurd origineel, donker origineel, gevouwen lijnen/tekst, lijnen/tekst standaard, lijnen/tekst concept, foto, kaart, artwork

Afmetingen scanner (b x d x h)

1097 x 308 x 140 mm

Gewicht scanner

25 kg

MILIEU

Geluidssterkte

Stand-by en slaapstand: 4,7 B(A)
Printmodus: < 6,9 B(A)

Geluidsniveau

Stand-by en slaapstand: 36 dB
Printmodus: 57 dB

Ozonconcentratie

Nul

Warmte-emissie

Gereed: 215 W, Actief: 325 W

Bedrijfstemperatuur

15 - 35 °C (aanbevolen: 20 - 27 °C)

Relatieve luchtvochtigheid in bedrijf

20 - 80% RV (aanbevolen: 30 - 60% RV)

Voedingsvereisten

100 - 240 V, 50/60 Hz

Stroomverbruik

Slaapmodus: < 2,5 W
Klaar-voor-gebruik-modus: 215 W
Actieve modus: 325 W

Veiligheids-/EMC- en milieucertificeringen

CE, TÜV GS, cetecom gevanceerd, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC Class A, VCCI Class A, RoHS, Greenguard Gold

Voorziening voor aardbevingen⁹

Beveilig de printer tegen schuiven of kantelen tijdens een aardbeving. Met deze voorziening kan de printer aan een stevig onderdeel van het gebouw worden bevestigd

Recyclen

Printer: is gemaakt van staal en zeer goed te recyclen kunststof, minimaal 86% van het apparaat kan worden geüpccycled of gerecycled.
Resterende 14% bestaat uit niet-giftig afval.
Toner: cartridgeverpakking wordt opnieuw gebruikt als onderhoudscassette
Printen: certificaat voor inktverwijdering

Programma voor een tweede leven

Compatibiliteit met geselecteerde oudere scanners, vouwers en stackers

WORKFLOWSOFTWARE

PRISMA Tech Suite

Maak adembenemende toepassingen terwijl u de controle over uw printer behoudt met krachtige workflowoplossingen die zijn ontworpen om u te helpen met uw dagelijkse printactiviteiten

PRISMAproduce Tech

Maak, beheer en verzend complexe sets documenten vanaf uw webbrowser naar een of meer printers tegelijk

PRISMAlytics Dashboard

Ontvang uitgebreide overzichten om de productie van uw printactiviteiten te monitoren en te maximaliseren met deze beveiligde cloudgebaseerde beheerinformatietool

PRISMAlytics Accounting

Leg gegevens vast voor kostenberekening en gebruiksbewaking met deze cloudgebaseerde rapportagetool

PRISMAservice

Maximaliseer uw uptime met onze CARE-methode: verzamel gegevens op afstand (Collect), analyseer de gegevens (Analyze), repareer printers via hulp op afstand (Repair) en evalueer voor continue verbeteringen (Evaluate)

DRIVERS, VERZENDERS, BEDIENINGSPANEEL

Drivers

Gebruiksvriendelijke printerdrivers waarmee u effectief en efficiënt kunt printen vanuit elke applicatie. Maak en verzend opdrachten of haal deze op vanuit:

- Driver Select voor Microsoft Windows
- Driver Express voor Adobe PostScript 3 voor Microsoft Windows of Apple OS

Opdracht verzenden

- Publisher Mobile - Verzend printopdrachten via uw smartphone-app in iOS of Android
- Publisher Express - Verzend uw printopdrachten eenvoudig via internet, ongeacht welke browser u gebruikt
- De colorWave T-serie omvat RIP Support (bijv. Onyx Thrive)

ClearConnect- bedieningspaneel

Printen, kopiëren en scannen is net zo gemakkelijk als op een tablet dankzij het multi-touch bedieningspaneel. Haal een document op uit uw Smart Inbox, van uw USB-apparaat of vanuit een externe locatie. Zoom en pan naar andere gebieden - geef zelfs een live preview weer terwijl u scant of kopieert om fouten te vermijden

WORKFLOW VAN DE CONTROLLER

Open architectuur

Dankzij de POWERSync®-controller kunt u probleemloos integreren met printmanagement oplossingen zoals uniFLOW

Smart Inbox

Gepersonaliseerde Smart Inbox met geschiedenis, wachtrij- en geschiedenisbeheer, WebTools Express, beveiligde toegang tot controller

Wachtrijbeheer

Het spoolgeheugen biedt een wachtrijstelsysteem voor print- en kopieeropdrachten. Hierdoor kunnen meerdere gebruikers op hetzelfde moment print- en kopieeropdrachten versturen. Pas prioriteitsinstellingen voor kopieer- en printopdrachten in de wachtrij aan. In het overzicht van de wachtrij kunt u de naam, eigenaren, status en vereiste media van opdrachten bekijken. Opdrachten kunnen worden gepauzeerd, verwijderd en boven aan de wachtrij geplaatst

Printbeheer

Bekijk de geschiedenis van de tellers voor geselecteerde perioden, per opdracht of een totaaloverzicht in WebTools Express. Bekijk, maak, bewerk en verwijder stempelsjablonen. Standaard uniFLOW-ondersteuning geïnstalleerd op de controller, log in bij uw persoonlijke uniFLOW-wachtrij in de ClearConnect-gebruikersinterface. Ondersteuning voor accounting, handmatige authenticatie, kaartlezers en contactloze kaartlezers. Scannen naar e-mail en scannen naar de cloud worden ondersteund.

Mobiel en cloud

Printen vanuit en scannen naar de cloudtoepassing van uw keuze. Met behulp van mobiele applicaties zoals Publisher Mobile kunt u de printer vanaf elke locatie eenvoudig gebruiken

Apparaatbeheer

WebTools Express biedt beheerders de tools om het apparaat op afstand via internet te beheren: bijv. controle van de printerstatus, inschakelen op afstand, status inkt/toner/resterende media, definiëren van standaardinstellingen voor printen, kopiëren en scannen, definiëren van toegangsrechten, beveiliging, accounting, uitschakelen op afstand, software-updates, opnieuw opstarten, timer voor in-/uitschakelen, systeemgedrag, wachtrijbeheer, licentiebeheer, stempelsjablonen bekijken, maken, bewerken en verwijderen, enz

RANDAPPARATUUR (optioneel)

Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 6011, Folder Professional 6013, Stacker Select, Scanner Professional II

VOETNOTEN:

- 1 D-formaat (34 x 22 inch) / A1-formaat (841 x 594 mm)
- 2 E-formaat (44 x 34 inch) / A0-formaat (1189 x 841 mm)
- 3 1 A1-print naar achteruitvoer, liggende oriëntatie, in snelste printmodus, vanuit klaar-voor-gebruikmodus
- 4 1 kopie in A1-formaat, liggende oriëntatie. Print naar achteruitvoer, in snelste printmodus, achtergrondcompensatie uit, vanuit klaar-voor-gebruikmodus
- 5 Gewicht inclusief 2^e lade (afzonderlijk verpakt)
- 6 Optioneel
- 7 Gebaseerd op huidige ondersteuning door derden
- 8 Exclusief kabel/ketting en montage materiaal

Adobe en Postscript zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe Systems Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen; Microsoft en Windows zijn gedeponeerde handelsmerken van de Microsoft bedrijvengroep; Apple heeft het handelsmerk 'iOS' in licentie van Cisco. iOS is een handelsmerk of geregistreerd handelsmerk van Cisco in de Verenigde Staten en andere landen en wordt gebruikt onder licentie.

Geen enkel deel van deze publicatie mag worden gekopieerd, gewijzigd, gereproduceerd of verzonden in welke vorm of op welke wijze dan ook, elektronisch, handmatig of anderszins, zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van Canon Production Printing. Illustraties en afbeeldingen van printeroutput zijn gesimuleerd en zijn niet noodzakelijkerwijs van toepassing op producten en diensten die in elke lokale markt worden aangeboden. De inhoud van deze publicatie mag niet worden opgevat als toezegging, waarborg of garantie met betrekking tot specifieke eigenschappen of specificaties, noch van technische prestaties of geschiktheid voor bepaalde toepassingen. De inhoud van deze publicatie kan van tijd tot tijd zonder kennisgeving worden gewijzigd.

© 2024 Canon Production Printing

Canon is een geregistreerd handelsmerk van Canon Inc.
colorWAVE en PRISMA zijn geregistreerde handelsmerken van Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon

Canon België
nl.canon.be

Canon Nederland N.V.
www.canon.nl

Dutch edition

© Canon Europa N.V., 2024