

FOR ÅRENE SOM KOMMER

colorWAVE T65

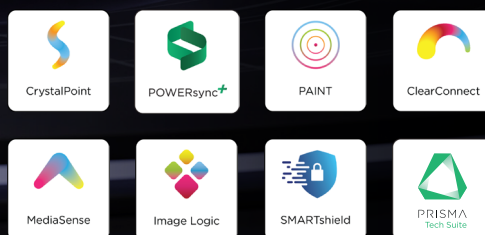
Fargeutskrift du kan bygge videre på

ColorWave T-serien kombinerer anerkjent teknologi med de siste nyvinningene innen produktdesign og kontrollerteknologi for å tilby en enkel og veldig produktiv løsning for fargeutskrift av tekniske tegninger og design – med IT-sikkerhetsfunksjoner og støtte for bærekraftige forretningsinitiativer for årene som kommer.



Fordeler ved T-serien for deg

- **Holdbar fargeskriver**
Forretningene går bedre når man føler seg trygg. colorWAVE T-serien er bygd for pålitelighet og driftstid uten at den trenger daglig vedlikehold.
- **Profesjonell designfilosofi**
Vi har ledet arkitekter, designere og ingeniører til bedre måter å skrive ut tekniske tegninger og design på i mer enn 85 år. Vi er også et av verdens ledende produksjonsselskaper – med lang erfaring innen design og ingeniørvirksomhet.
- **Produktiv brukervennlighet**
colorWAVE T-serien tilbyr produktiv brukervennlighet for nesten alle oppgaver – fra rask utskrift til komplekse jobber og dokumentsett. Sammen med PRISMA Tech Suite er dette en løsning for fargeutskrift som du kan bygge videre på i årene som kommer.
- **Strømlinjeformet arbeidsflyt**
Vi er ikke bare en av markedslederne for skrivere med høy ytelse. Vi er også en anerkjent utvikler av styreenheter og arbeidsflytprogramvare som gir arkitekter, designere og teknikere verktøyene de trenger for å gjøre jobben sin.
- **IT-sikkerhetsfunksjoner**
Nå må du mer enn noen gang før beskytte IT-infrastrukturen og verdifulle dataressurser mot uautorisert tilgang. Med flere lag med sikkerhetsfunksjoner er colorWAVE T-serien en skriver du trygt kan bygge videre på i årene som kommer.
- **Støtte til bærekraftige forretningsinitiativer**
ColorWave T-serien leverer kompakt, stille og ergonomisk utskrift. Det er et fargeutskriftssystem som du kan bygge videre på i årene som kommer, for å støtte bærekraftige forretningsinitiativer.
- **En komplett løsning**
Med colorWAVE T-serien hjelper proffene våre deg til å konfigurere en fullt integrert storformatløsning med maskinvare, programvare, rekvisita og service fra én leverandør.



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

STANDARD SYSTEMKONFIGURASJON

Utskriftssystem med fire ruller

Produktiv fargeskriver for storformat med ClearConnect-flerberørings skjerm

Bruksområder

Tekniske tegninger i farge og sort-hvitt, kart, brettet og ikke brettet, POP-/POS-plakater, grafisk kunst som plakater, tapeter, bannere, gavepapir, og kunst

Sorteringssystemer

Integrert øvre leveringskuff, opptil 90 arks kapasitet

Brukergrensesnitt med flerberøring

ClearConnect-flerberørings skjerm – gjennomført utseende og oppsett gjennom hele arbeidsflyten, inkludert smartinnboks, smarttilgang, skriverstatus og sanntidsforhåndsvisning

Startsett (bestilles separat)

Tonerkassetter på 4 x 500 g (cyan, magenta, gul, sort). 1 rull med papir på 90 g følger med skriveren

SYSTEMKONFIGURASJONER (TILLEGGSUTSTYR)

Oppgradering av kapasitet for rullmedier

En ekstra tredje skuff som øker mediekapasiteten fra fire til seks medieruller (800–1200 ml, 850–1280 m2)

Plassbesparende skannesystem

Scanner Express med Image Logic-teknologi, integrert CIS-skanner plassert på toppen av skriveren for å spare plass

Flyttbare harddisker

Harddiskene kan enkelt fjernes fra skriversistem for å sikre dataintegriteten

Varsellys for operatør

Enhetsstatusen er synlig på avstand

TEKNOLOGI

Trykkteknologi

CrystalPoint-teknologi. Skriveren inneholder 8 bildebehandlingsenheter – 2 for hver farge (CMYK). System for etterfylling av toner, ingen tonerstøv, ingen tonerrest. Ingen ozonutslipp

Automatiserte funksjoner

- PAINT-teknologi (Piezo Acoustic Integrated Nozzle Technology) utfører sofistikert diagnostikk, vedlikehold og feilretting for å overvinne dysefeil som er vanlige med vanlige blekkskrivere, også under utskrift
- MediaSense-teknologi som automatisk justerer oppholdet mellom mediet og bildeenheten til det optimale, basert på typen media som skrives ut. Dette lar deg skrive ut på tykkere papir (opptil 800 µm / 30 mm)
- Automatisk gjenkjenning av utskriftsspråk
- Automatisk medievalg
- Automatisk registrering av gjenværende medier som angir gjenværende medier per medierull
- Funksjon for automatisk medielagring
- Automatisk mediebytte
- Automatisk valg av utskriftsmodus (Print Assistant) foreslår den utskriftsmodusen som passer best for det du skal skrive ut

Toner

colorWAVE T65 og colorWAVE + TonerPearls (i kombinasjon med App+-lisens): Cyan, magenta, gul og svart, 500 g/kassett

PRODUKTIVITET

Hastighet (utskrift og kopiering)

4 A1-/D-formater¹ per minutt
2 A0-/E-formater² per minutt

CAD i sort-hvitt: 225 A1-/D-formater per time (113 m2/time),
129 A0/m2/E-formater per time (høyhastighetsmodus)
CAD i farge: 212 A1-/D-formater per time (106 m2/time),
120 A0/m2/E-formater per time (høyhastighetsmodus)

Tid til første utskrift³

Mindre enn 40 sek

Tid til første kopi⁴

Mindre enn 40 sek

Utskriftsmodi

9 utskriftsmoduser.
Velg utskriftsmodus manuelt, eller bruk Print Assistant til å automatisk finne ut hvilken utskriftsmodus som egner seg best for det du skal skrive ut, uten at du trenger å gjøre noen ting

KVALITET

Utskriftsoppløsning

600 x 600 dpi

Dråpestørrelse justeres nøyaktig etter oppløsningen

1200 dpi (korresponderer med 20 mikroner)

Minste linjebredde (ISO/IEC 13660:2001E)

0,08 mm, 0,00315 tommer

1:1 linjenøyaktighet

Mindre enn 0,3 %

STØRRELSE OG VEKT

Størrelse hovedmotor (B x D x H)

Kompakt design: 2100 x 875 x 1605 mm
(Inkludert øvre leveringskuff)

Leveringsmål (B x D x H)

2271 x 1196 x 1547 mm

Vekt hovedenhet

294 kg (standard konfigurasjon)⁵

Leveringsvekt hovedenhet

384 kg (standard konfigurasjon)⁵

MEDIEHÅNTERING

Mediekapasitet

4 til 6⁶ ruller

Kutting av media

Automatisk eller manuelt

Maksimal mediekapasitet

4 ruller: 800 ml, 850 m2; 6 ruller: 1200 ml, 1280 m2

Medieformater

Støtter alle rullstørrelser fra 297–1067 mm, 11–42 tommer, inkludert standardstørrelsene DIN, ANSI, ARCH

Medievekt

60–200 g/m²; 16–53 pund; film: 2,5–8,0 mm

Medietykkelse

800 µm, 30 mm, film: 65–200 µm / 2,5–8 mm

Lengde på rull

Opptil 200 m

Rullbredde

297–1067 mm, 11–42 tommer

Indre diameter på kjerne

3-tommers- og 2-tommers kjerner (media på 2-tommerskjernen til den eksterne utgangen – ikke til øvre utmatingskuff)
Medium løst på kjernen

Rulldiameter

Opptil 180 mm, 7,1 tommer

Rullvekt

Opptil 20 kg

Minste utskriftslengde

210 mm, 8,5 tommer

Største utskriftslengde

200 m; 656 fot

Medietype

Ubestrøket papir, ubestrøket tyvek, selvklebende papir, selvklebende og bestrøket vinyl, blåpapir, polypropylenfilm, polyesterfilm, lysblokkerende film, film med bakgrunnslys, lerret, mykt banner, hurtigtørkende fotopapir, bestrøket og ubestrøket uevedt tapet (fleece), tapet, flere naturlige og syntetiske tekstiler

Egendefinerte medier

Støtte for egendefinerte medier, inkludert automatisk kalibrering, krever ingen verktøy eller opplæring

Automatisk håndtering av rullmedier

- Automatisk breddegjenkjenning
- Automatisk valg av rullmedier for optimalisert produktivitet og mediesparing, basert på tegningsstørrelse, medietype, rullbredde og etterbehandling
- Automatisk bytting av rull når slutten på rullen er nådd
- Automatisk bytte av rullmedier som fører papiret til den øvre eller bakre leveringskuffen, avhengig av hvordan skriveren brukes
- Automatisk registrering av gjenværende medier som angir gjenværende medier per medierull
- Automatisk rotering og justering for bretting
- Automatisk tekstgjenkjenning
- MediaSense-teknologi – automatisk måling av medietykkelse og justering av utskriftshøyde

ClearConnect BRUKERGRENSNESNITT*

Beskrivelse

ClearConnect-flerberørings skjerm

Størrelse (B x H x D)

300 x 220 x 40 mm; 11,8 x 8,7 x 1,6 tommer
Berørings skjerm: 10,4 tommer

Oppløsning

800 x 600 piksler (SVGA)

Antall farger

16,2 millioner

Teknologi

Prosjektiv, kapasitiv berøring

Handling

3 fysiske knapper: [Wake-up] (Aktiver), [Stop, interrupt, abort] (Stopp, avbryt, avslutt), [Home] (Hjem) Flerberøringsfunksjoner: trykk, dobbeltrykk, knip, knip med to fingre, dra, sveip og spre

Grensesnittedesign

Unikt brukergrensesnitt med intuitiv navigasjon og klart definerte betjeningsnivåer

Funksjoner

Visningsoptimalisering: Vipp (-4 til +45 grader) og vri (-45 til +180 grader). Statuslampe (rød, oransje, grønn). USB 2.0-grensesnitt med indikatorlampe. Veksle mellom 2 språk umiddelbart, og velg mellom 19 språk; tsjekkisk, dansk, tysk, engelsk, spansk, finsk, fransk, ungarsk, italiensk, japansk, koreansk, nederlandsk, norsk, polsk, portugisisk, russisk, svensk, forenklet kinesisk, tradisjonell kinesisk

KONTROLLER

Beskrivelse

POWERsync™-kontroller med høy ytelse og Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021, 64-biters

Prosessør

6 kjerner, 6 tråder,, Core i5-8500 ved 4,10 GHz

Minne

2x8 GB DDR4

Video

Intel UHD Graphics 630, 1,0 GHz

Harddisk

2 x 500 GB, 7200 o/min (standard)

TPM

TPM 2.0

Grensesnitt

2 x Ethernet 100 MB/sek og 1 GB/sek
TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS
Oppdaging: APIPA, WS-Discovery, SNMP
WAVE-grensesnitt

Sidebeskrivessspråk

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

Sidebeskrivessspråk (valgfritt)

PDF/APPE-lisensen gir tilgang til Adobe PostScript 3 og PDF1.7. Den gir mulighet for Adobe CPS1 710 (konfigurerbar PostScript-tolker) og APPE 5.7 (Adobe PDF Print Engine) 4-komponentene

Utskriftsprotokoll

- LPR, FTP, WebDav
- FTP
- Hent fra SMB, FTP
- Hent fra nettskyen (hent fra ARC Collaborate, WebDAV-baserte nettskyer)
- HTTP/HTTPS (brukes av Publisher Express og PRISMAproduce Tech)
- Skriv ut fra hjemmemappe (via lisens for tilgangsadministrasjon)

Back channel-protokoll

HTTP eller HTTPS

Omforminger

Skalering (skaleres til sidestørrelsen, reduserer når bildet er for stort for å unngå klipping, eller med en tilpasset faktor, skaleres sidestørrelse til standardstørrelse), flytting (automatisk eller brukerdefinert), legge til / fjerne toppkant/bunnkant, spelling, område å slette (interesseområde)

Nettskystøtte

Nettskystøtte via WebDAV-protokollen eller via tredjepartsleverandører som uniFLOW⁷. Godkjenning av nettskybraker kan enten være forhåndskonfigurert av administratoren eller gjøres av brukere når de får tilgang til den angitte nettskyen

Fargebehandling

- RGB-inndataprofil (sRGB, AdobeRGB)
- CMYK-inndataprofil (Euroscale bestrøket, Euroscale ubestrøket, US Web bestrøket (SWOP), US Web ubestrøket, ISOcoated_v2_eci_300.icc, ISOcoated_v2_eci.icc (FOGRA39), PSO ubestrøket ISO12647-ECI (FOGRA47), GRACoL2006_CoatedV2.icc, SWOP2006_Coated3v2.icc, SWOP2006_Coated5v2.icc, UncoatedFogra29.icm
- Gråtoneprofil (standard inkludert i PDF-/APPE-alternativet)
- Gjengivelsesformål (perseptuell, metning, absolutt kolometrisk, relativ kolometrisk)

COLORWAVE T65

SMARTshield-INTEGRERT SIKKERHET		PROGRAMVARE FOR ARBEIDSFlyT	
Sikker innsending	Tilgangskontroll (IP-filtrering), IPSec, HTTPS, IP4- og IP6-kompatibel, passorddatabeskyttelse	PRISMA TECH SUITE	Lag imponerende apper samtidig som du beholder kontrollen over skriveren, med kraftige arbeidsflytløsninger som er laget for å hjelpe deg med de daglige utskriftene
Sikker oppbevaring og fjerning	Sikker filsetling, e-makulering, sikker oppstart, datakryptering med innebygd FIPS 140-2-sertifisert Trusted Platform Module 2 (TPM), BitLocker 256 AES-kryptering, uttakbare harddisker (tilleggsutstyr) og valgfri destruering av harddisk ved slutten av kontrakten	PRISMAproduce Tech	Opprett, administrer og send komplekse dokumentsett fra nettleseren til en eller flere skrivere om gangen
Godkjenning	Brukergodkjenning for tilgang på ClearConnect-brukerpanelet / WebTools Express (via LDAP- / Active Directory-legitimasjon og valgfritt via tilgangskort), beskyttelse av utskriftsfil via PIN-kode eller passord, mulig å deaktivere porter og grensesnitt, standard uniFLOW-innebygd applet installert på styreenheten – for integrering i uniFLOW kan du kontakte en Canon-representant	PRISMAlytics Dashboard	Få omfattende oversikter for å overvåke og maksimere utskriftsproduksjonen med dette sikre, skybaserte informasjonsverktøyet for administrasjon
Beskyttelse mot hacking	IEEE 802.1x-godkjenning, SNMP v3, revisjonslogging, konfigurasjon av HTTPS-sertifikater, TLS 1.2 sterk kryptering (mulig å deaktivere TLS1.0- og 1.1-protokoller), mulig å deaktivere ubrukte protokoller, logging av sikkerhetshendelser, valgfri Trellix antivirusprogramvare, valgfri Trellix-appstyring (hvitelisting)	PRISMAlytics Accounting	Registrer data for kostnadsbelastning og bruksovervåking med dette nettskybaserte rapporteringsverktøyet
Sikker nå og i fremtiden	Operativsystemet Windows 10 Enterprise LTSC 2021 med Microsofts sikkerhetsoppdateringer frem til 2032. SMARTshield CIP (kontinuerlig forbedringsprosess) inkluderer: automatiske Microsoft-tjenester for sikkerhetsoppdateringer med varsler og planlegging, kontinuerlig overvåking av sikkerhetsproblemer av Canon (https://psirt.canon), årlig eksternt sikkerhetsrevisjonsprogram basert på metoden OWASP topp 10 (https://owasp.org), overvåking av ny lovgivning og brudd med store konsekvenser	PRISMAservice	Maksimer driftstiden med CARE-metoden (Collect, Analyze, Repair, Evaluate): Samle inn data eksternt, analyser dataene, reparer skrivere via eksternt hjelp, og evaluer for kontinuerlig forbedring
SCANNER EXPRESS (tilleggsutstyr)		DRIVERE, INNSENDERE, BRUKERPANEL	
Beskrivelse	Integrert fargeskanner med kontaktbildesensor (CIS) med Image Logic-teknologi	Drivere	Brukervennlige skriverdrivere som gjør at du kan skrive ut effektivt fra alle apper. Du kan opprette, hente og/eller sende jobber fra følgende: <ul style="list-style-type: none">· Driver Select for Microsoft Windows· Driver Express for Adobe PostScript 3 for Microsoft Windows eller Apple OS
Skanneoppløsning	600 x 600 dpi	Jobbsending	<ul style="list-style-type: none">· Publisher Mobile – Send utskriftsjobber via mobilappen som støtter iOS og Android· Publisher Express – Send utskriftsjobbene dine enkelt over Internett uavhengig av hvilken nettleser du bruker· colorWAVE T-serien omfatter RIP-støtte (for eksempel Onyx Thrive)
Skannehastighet	15,2 m/min sort-hvitt-skanning 5,0 m/min fargeskanning	ClearConnect-brukerpanel	Utskrift, kopiering og skanning er like enkelt som å bruke et nettbrett. Hente et dokument fra smartinnboksen, en USB-enhet eller eksterne lagringsplasser. Zoom og panorer til forskjellige områder – du kan til og med forhåndsvisne i sanntid mens du skanner eller kopierer, slik at du unngår feil
Skanneformater	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, flersidig PDF, flersidig PDF/A og flersidig TIFF	ARBEIDSFlyT MED STYREENHET	
Skannemaler	Høyt antall skannemaler for standardisering av vanlige skanneinnstillinger og -mål	Åpen arkitektur	Med POWERSync-styreenheten blir det enkelt å integrere med apper for utskriftsadministrasjon som uniFLOW
Skanneprotokoll	FTP, SMB, skann til nettsky (send til WebDAV-baserte nettskyer)	Smart innboks	Personlig tilpasset smartinnboks med historikk, køadministrasjon, administrasjonshistorikk, WebTools Express, sikker tilgang til kontroller
Skannemål	Lokal USB-stasjon, FTP, SMB, smartinnboks på kontrolleren, lokal hjemmemappe (LDAP) som tilleggsutstyr, mobil enhet via Publisher Express, WebDAV Clouds	Køadministrasjon	Utskriftskøminne gir deg et køsystem for utskrifts- og kopieringsjobber. Det med kan flere brukere sende utskrifts- og kopieringsjobber samtidig. Tilpass prioritetsinnstillinger for kopierings- og utskriftsjobber i køen. Jobbkøoversikten gir tilgang til jobbnavn, eiere og status, inkludert påkrevde medier. Jobber kan settes på pause, slettes og plasseres fremst i køen
Navngivning av skannede filer	Forhåndsdefinert navngivning med automatisk nummerering for produktiv skanning eller filnavn på ClearConnect-berøringsskjermen	Utskriftsbehandling	Vis tellerhistorikken ved foretrukne tidsperioder, per jobb eller totalt, i en oversikt i WebTools Express. Vis, opprett, rediger og slett stempelmal. Med standard uniFLOW-støtte installert på styreenheten kan du logge deg på den personlige uniFLOW-køen i brukergrensesnittet ClearConnect. Støtter regnskap, manuell godkjenning, kortlesere og kontaktløse kortlesere. Skanning til e-post og skanning til nettsky støttes.
Originalbredde	208–965 mm, 8,2–38 tommer, automatisk breddegjenkjenning	Mobil og nettsky	Skriv ut fra og skann til din foretrukne nettskytjeneste. Takket være mobilapplikasjoner som Publisher Mobile kan skriveren enkelt brukes overalt
Originallengde	208–16 000 mm, 8,2–630 tommer, automatisk lengdegjenkjenning	Enhetsbehandling	WebTools Express gir administratorer verktøyene de trenger for å administrere enheten eksternt via internett. De kan for eksempel kontrollere skriverstatus, eksternt PÅ-funksjon, status for blekk / toner / gjenværende medier, definere standardinnstillinger for utskrift, kopiering og skanning, definere tilgang, sikkerhet, regnskap, eksternt avslutning, programvareoppdatering og omstart, utløser for strøm på/av, systematferd, køadministrasjon, lisensadministrasjon, visning, oppretting, redigering og sletting av stempelmal osv.
Effektiv skannebredde	932 mm	EKSTERNE ENHETER (tilleggsutstyr)	Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 6011, Folder Professional 6013, Stacker Select, Scanner Professional II
Originaltykkelse	Maksimalt 0,8 mm, 0,03 tommer (bøylige dokumenter)	FOTNOTER:	
Zoom (kopiering)	1:1, skaler til mediestørrelsen, skaler til standard format, egendefinert: 10–1000 %	1	D-format (34 x 22 tommer) / A1-format (841 x 594 mm)
Forhåndsdefinerte originaltyper	Blåkopii, farget original, mørk original, brettelinjer/-tekst, standard linjer/tekst, utkastlinjer/-tekst, foto, kart, grafikk/illustrasjoner	2	E-format (44 x 34 tommer) / A0-format (1189 x 841 mm)
Størrelse på skanneren (B x D x H)	1097 x 308 x 140 mm, 43 x 12 x 5,5 tommer	3	1 A1 liggende utskrift til bakre skuff, i raskeste utskriftsmodus fra klar-modus
Vekt skanner	25 kg, 55 pund	4	1 kopi tatt i liggende A1-format. Utskrift til bakre skuff, i raskeste utskriftsmodus, med bakgrunnskompensasjon av, fra klar-modus
DRIFTSMILJØ		5	Vekten inkluderer skuff nr. 2 (pakket separat)
Lydstyrkenivå	Ventemodus og hvilemodus: 4,7 B(A) Utskriftsmodus: 6,9 B(A)	6	Tilleggsutstyr
Lydtryknivå	Ventemodus og hvilemodus: 36 dB Utskriftsmodus: 57 dB	7	Basert på gjeldende tredjepartsstøtte
Ozonkonsentrasjon	Null	8	Kabel/kjede og monteringsutstyr følger ikke med
Varmeavgivelse	Klar: 215 W, aktiv: 325 W		
Driftstemperatur	15–35 °C (anbefalt: 20–27 °C), 59–95 °F (anbefalt: 68–81 °F)		
Driftsfuktighet	20–80 % relativ luftfuktighet (anbefalt: 30–60 % relativ luftfuktighet)		
Krav til strømkilde	100–240 V vekselstrøm, 50/60 Hz		
Strømforbruk	Hvilemodus: mindre enn 2,5 W Klar-modus: 215 W Aktiv modus: 325 W		
Sikkerhet/EMC og miljøsertifikater	CE, TÜV GS, cetecom advanced, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC Class A, VCCI Class A, RoHS, Greenguard Gold		
Jordskjelsikring[®]	Sikrer skriveren mot bevegelse eller tipping under jordskjelv. Dette gjør det mulig for brukeren å feste skriveren til en robust del av bygningen		
Resirkulering	Skriver: laget av stål eller resirkulerbar plast: Minst 86 % av motoren kan enten gjenbrukes eller resirkuleres. Gjenværende 14 % er ikke-giftig avfall. Toner: kassettemballasjen gjenbrukes som vedlikeholdskassett Utskrifter: Blekkfjerningsertifikat		
Gjenbruksprogram	Kompatibilitet med utvalgte eldre skannere, bretteenheter og bunkestablene		

Adobe og PostScript er enten registrerte varemerker eller varemerker for Adobe Systems Inc. i USA og/eller andre land. Microsoft og Windows er registrerte varemerker for Microsoft-konsernet. Apple har lisensiert «iOS»-varemerket fra Cisco. iOS er et varemerke eller registrert varemerke for Cisco i USA og andre land og brukes under lisens.

Det er ikke tillatt å kopiere, endre, reproducere eller overføre innholdet i denne publikasjonen i noe form eller på noen måte - elektronisk, manuelt eller på annen måte, uten skriftlig tillatelse på forhånd fra Canon Production Printing. Illustrasjoner og utskriftsbilder er eksempler og gjelder ikke nødvendigvis for produkter og tjenester som tilbys i hvert lokale marked. Innholdet i denne publikasjonen skal ikke tolkes som en representasjon eller garanti med hensyn til bestemte egenskaper, spesifikasjoner, tekniske egenskaper eller egnethet for bestemte bruksområder. Innholdet i denne publikasjonen kan endres fra Canon Inc. sin side når som helst uten forvarsel.

© 2024 Canon Production Printing

Canon er et registrert varemerke for Canon Inc.
colorWAVE og PRISMA er et registrert varemerke for Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon

Canon Production Printing
cpp.canon

Canon Europe
canon.no

Norwegian edition

© Canon Europa N.V.2024