

GODINAMA ISPRED

plotWAVE T50

Pisač na koji se možete osloniti

Zakoračite u novu eru tehničkog crtanja i dizajniranja uz uređaje serije plotWAVE T. Uz pouzdanu tehnologiju i snagu ispisivanja nove generacije, pruža produktivnu jednostavnost upotrebe, sigurnosne značajke za IT i podršku za održive poslovne inicijative. Pisači na koje se možete osloniti u nadolazećim godinama.



Prednosti serije T za vas

• Robusno rješenje za ispisivanje

Pisači serije T dizajnirani su za pouzdanost rad bez prekida, bez tereta svakodnevnog održavanja. Dizajnirani su za osiguravanje dosljedne kvalitete ispisa tijekom vremena i na različitim uređajima.

• Filozofija profesionalnog dizajna

Znamo kako profesionalci upotrebljavaju tehničke crteže i dizajne. Seriju T dizajnirali smo za njih. Za vas! Dokazana tehnologija Radiant Fusing i jednostavna intuitivna sučelja pomažu korisnicima u izradi ispisa koji će uspijevati iz prve.

• Produktivna lakoća upotrebe

Serija T štedi korisnicima vrijeme i ubrzava vaš proces dizajniranja. Od brzog ispisivanja do složenih zadataka i skupova dokumenata, rukovanje je intuitivno, čak i na prvi pogled. Samo pritisnite zelenu tipku! Zajedno s paketom PRISMA Tech Suite, omogućuje ispisivanje na koje ćete se moći osloniti u nadolazećim godinama.

• Organiziran tijek poslovnog procesa

Serija T osmišljena je tako da se uklapa u vaše svakodnevne procese. Ispisujte iz aplikacija u sustavu Windows ili macOS. Šaljite zadatke s mobilnih uređaja. Kopiranje i skeniranje lako je zahvaljujući tehnologiji Image Logic s automatskim poboljšavanjem skeniranja.

• Sigurnosne značajke za IT

Više nego ikad prije, trebate zaštiti svoju IT infrastrukturu i vrijedne podatke od neovlaštenog pristupa. Uz više slojeva sigurnosnih značajki, na pisač serije plotWAVE T možete se osloniti u nadolazećim godinama.

• Podrška za vaše održive poslovne inicijative

Pisači serije T mogu smanjiti negativan utjecaj na okoliš i potrošnju. Tehnologija Radiant Fusing s označom ENERGY STAR pomaže u smanjenju potrošnje energije. Boćice s tonerom u prosjeku su izrađene od 50 % PCR plastike. Više od 85 % pisača može se ponovo iskoristiti ili reciklirati.

• Sveobuhvatno rješenje

S pisačima iz serije plotWAVE T naši računovodstveni stručnjaci pomoći će vam konfigurirati potpuno integrirano rješenje za velike formate s hardverom, softverom, potrošnim materijalom i uslugom jednog dobavljača.



TEHNIČKI PODACI

STANDARDNA KONFIGURACIJA SUSTAVA

Sustav za ispisivanje s dvije role

Primjene

Sustavi za sabiranje

Višedodirno korisničko sučelje

Ručno ulaganje

Početni komplet (priložen)

OPCIONALNE KONFIGURACIJE SUSTAVA

Nadogradnja kapaciteta medija u roli

Odlagač za pojedinačne listove

Sustav za skeniranje koji štedi prostor u uredu

Prijenosni tvrdi diskovi

Indikator upozorenja za operatera

TEHNOLOGIJA

Tehnologija izrade slike

Tehnologija fiksiranja

Automatizirane funkcije

Toner

PRODUKTIVNOST

Brzina (ispisivanje i kopiranje)

Vrijeme do prvog ispisa³

Vrijeme ispisa prve kopije⁴

Načini ispisivanja

KVALITETA

Razlučivost ispisivanja

Minimalna širina linije (ISO/IEC T3660:2001E)

Točnost linije 1:1

VELIČINA I MASA

Dimenzije glavnog uređaja (Š x D x V)

Dimenzije pakiranja (Š x D x V)

Masa glavnog uređaja

Masa glavnog uređaja u pakiranju

RUKOVANJE MEDIJIMA

Kapacitet medija

Rezanje medija

Maksimalni kapacitet za medije

Format medija u roli

Format medija za odlagač za pojedinačne listove

Format medija za ručno ulaganje

Gramatura medija

Duljina role

Produktivni monokromatski pisač za velike formate s višedodirnom korisničkom pločom ClearConnect

Tehnički crteži, karte (nepreklopjene i preklopjene), POP/POS posteri

Integrirani gornji izlazni odlagač kapaciteta do 100 listova

Višedodirno korisničko sučelje ClearConnect: dosljedan izgled i dojam iz svakog kuta tijeka poslovnog procesa, standardno uključujući napredni ulazni spremnik, SmartAccess, status pisača i pregled uživo

Ručno ulaganje medija kad vrsta ili veličina medija nije dostupna na rolamu za medije ili u dodatnom odlagaču za pojedinačne listove pisača

1 toner u bočici od 500 g, 1 bočica razvijača od 1750 g, 1 rola od 36 inča standardnog medija od 75 g/m²

Dodatacna 2. ladicica za povećanje kapaciteta medija od 2 do 4 role medija (400 – 800 ml / 365 – 730 m²)

Kapacitet: 250 stranica veličine A/A4 – C/A2

Scanner Express s tehnologijom Image Logic, integrirani CIS skener postavljen na pisač radi uštede uredskog prostora

U sigurnim okruženjima tvrdi diskovi mogu se izvaditi iz sustava pisača radi zaštite integriteta podataka

Za produktivnu okruženja status uređaja vidljiv je iz daljine

Elektrofotografija (LED) s organskim fotovodičem (OPC), sustavom za čisto nadopunjavanje spremnika s tonerom, gotovo bez emisije ozona

Tehnologija Radiant Fusing s trenutnim zagrijavanjem, beskontaktnim fiksiranjem, malom potrošnjom energije (grijanje na zahtjev)

- Automatizirano prepoznavanje jezika ispisivanja
- Automatizirani odabir medija
- Automatsko otkrivanje preostalog medija, naznačuje preostali medij po roli medija
- Funkcija automatizirane štednje medija
- Automatizirana sklopka za medije
- Piko ispisivanje, inteligentna optimizacija ispisivanja

Crni toner: 2 x 500 grama po kompletu tonera. Boćice tonera napravljene su od prosječno 50 % reciklirane plastike

8 D/A1 formata¹ u minuti; 4 E/A0 formata² u minuti

< 40 sekundi

< 40 sekundi

3 načina ispisivanja

600 x 1200 dpi

0,06 mm; 0,00236 inča

< 0,3 %

Kompaktan dizajn: 1560 x 803 x 1505 mm (uključujući gornji izlazni odlagač)

1470 x 845 x 1275 mm

234 kg (standardna konfiguracija)

294 kg (standardna konfiguracija)

2 ili 4⁴ role; odlagač za pojedinačne listove⁵

Automatski rezaci u ladicama za brzo i jednostavno prebacivanje medija u roli

2 role: 400 ml, 365 m²; 4 role: 800 ml, 730 m²

Odlagač za pojedinačne listove: 250 stranica veličine A/A4 – C/A2

A4, A3, A2, A1, A0, B1, B2, B3, B, C, D, E, B+, C+, D+, E+, E1, 21 in, 15 in, 891 mm, 880 mm, 860 mm, 800 mm, 700 mm, 660 mm, 620 mm, 500 mm, 460 mm, 440 mm, 430 mm, 350 mm, 310 mm

Ulaganje na kraći rub (okomito): A4, A3, B4, A, B, A+, B+, Carto B4, 230 x 310 mm, 310 x 440 mm

Ulaganje na dulji rub (vodoravno): A3, A2, B4, B3, B, C, B+, C+, Carto B4, Carto B3, 310 x 440 mm, 440 x 594 mm

A3, A2, A1, A0, 1l in, 12 in, 15 in, 17 in, 18 in, 21 in, 22 in, 24 in, 30 in, 34 in, 310 mm, 430 mm, 440 mm, 460 mm, 500 mm, 620 mm, 660 mm, 700 mm, 701 mm, 800 mm, 860 mm, 880 mm

60 – 110 g/m²; 16 – 29 lb

Do 200 m

Širina role

Promjer jezgre role

Minimalna duljina ispisu

Maksimalna duljina ispisu

Vrsta medija

210 – 914 mm; 8,2 – 36 in

Jezgre od 3 inča. Mediji otpušteni na jezgru

279 mm; 11 in

200 m; 656 ft

Obični papir, obični reciklirani papir, prozirni, poluprozirni papir, reciklirani papir, projektantski bond papir, reciklirani projektantski bond papir, poluprozirni projektantski bond papir, projektantski velum, papir u boji, papir Top Label s FSC certifikatom, papir Top Colour s FSC certifikatom, papir Red Label s PEFC certifikatom, papir RecycledWhiteZero s FSC certifikatom, prozirni papir, prozirni papir s FSC certifikatom, poliesterska folija, antistatička poliesterska folija, kontrastna folija, prozirna poliesterska folija, dvostruko matirana poliesterska folija, bijela neprozirna poliesterska folija, papir od riže Orika LPEX

Obični papir, reciklirani papir, papir u boji, folije, transparentni mediji

• Automatsko prepoznavanje širine

• Automatski odabir medija u roli za optimiziranu produktivnost i štednju medija, na temelju veličine nacrta, vrste medija, širine role i dorade

• Automatsko prebacivanje role kad dođe do kraja

• Automatsirano prebacivanje medija, za navođenje medija do gornjeg izlaznog odlagača ili prema natrag, ovisno o korisničkoj primjeni

• Automatsko otkrivanje preostalog medija, naznačuje preostali medij po roli medija

• Automatsko okretanje i poravnanje za savijanje

• Automatsko prepoznavanje legende

ClearConnect KORISNIČKO SUČELJE

Opis

Veličina (Š x V x D)

Razlučivost

Broj boja

Tehnologija

Rad

Dizajn sučelja

Značajke

Višedodirna korisnička ploča ClearConnect

300 x 220 x 40 mm; 11,8 x 8,7 x 1,6 inča (10,4 inča u omjeru 4x3)

800 x 600 piksela (SVGA)

16,2 milijuna

Projektivni kapacitivni zaslon osjetljiv na dodir

3 tipke: [Aktiviranje], [zaustavljanje, prekid, odustajanje], [početni zaslon] Višedodirne funkcije: dodir, dvostruki dodir, privlačenje, privlačenje s 2 prsta, povlačenje, brzo pomicanje i sirenje

Upočatljivo korisničko sučelje s intuitivnom navigacijom i jasno definiranim razinama rada

Optimizacija prikaza: nagib (-4 do +45 stupnjeva) i okret (-45 do +180 stupnjeva), statusni indikator (crveni, narančasti, zeleni) USB 2.0 sučelje sa statusnim indikatorom. Trenutno se prebacuje između 2 jezika, biraju između 19 jezika: češki, danski, njemački, engleski, španjolski, finski, francuski, madarski, talijanski, japanski, korejski, nizozemski, norveški, poljski, portugalski, ruski, švedski, pojednostavljeni kineski, tradicionalni kineski

KONTROLER

Opis

Procesor

Memorija

Video

Tvrdi disk

TPM

Sučelje

Jezik za opis stranice

Jezik za opis stranice izvorne širine (opcionalno)

Protokol ispisivanja

High Performance POWERsync® kontroler sa sustavom Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021, 64-bitni

6 jezgri, 6 niti, Core i5-8500 na 4,10 GHz

2 x 8 GB DDR4

Intel UHD grafika 630, 1,1 GHz

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

TPM 2.0

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

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

PS/PDF licenca omogućuje pristup za Adobe PostScript 3 i PDF1.7. Omogućuje Adobe CPSI 7.10 (Configurable PostScript Interpreter).

• LPR, FTP, WebDav

• FTP

• Učitavanje iz SMB-a, FTP

• Učitavanje iz oblaka (učitavanje iz ARC Collaborate, WebDAV oblaka)

• HTTP/HTTPS (radi Publisher Express i PRISMAdproduce Tech)

• Isplišivanje iz početne mape (s pomoću licence za upravljanje pristupom)

HTTP ili HTTPS

Skaliranje (prilagodavanje stranici, smanjivanje previleke slike kako bi se izbeglo izrezivanje ili prilagodba omjera, skaliranje stranice na standardnu veličinu), rotacija, pomicanje (automatsko ili korisnički definirano), dodavanje/uklanjanje krajnog/vodećeg ruba, zrcaljenje, intenzitet crne u načinu rada postera, optimizacija ispisivanja (standardno, linije/tekst, poster). Osvjetljivanje boja i zatamnjeni originali. Područje za brisanje (područje interesa)

Podrška za oblak putem WebDav protokola ili vanjskih pružatelja usluga kao što je uniFLOW[®].

Pronjektor identiteta korisnika oblaka može prethodno konfigurirati administrator ili je može potvrditi korisnik u trenutku pristupanja određenom oblaku.

PLOTWAVE T50

SMARTshield INTEGRIRANA SIGURNOST

Sigurno slanje

Kontrola pristupa (IP filtriranje), IPSec, HTTPS, IPv4 i IPv6 kompatibilnost, zaštita podataka lozinkom

Sigurno spremanje i uklanjanje

Sigurno brisanje datoteka, E-shredding, sigurno pokretanje, šifriranje podataka uz ugrađeni FIPS 140-2 Certified Trusted Platform Module 2 (TPM), šifriranje BitLocker 256 AES, opcionalni uklonjivi tvrdi diskovi i opcionalno uništanje tvrdog diska na kraju ugovora.

Odobrenje

Korisničko odobrenje za pristup putem korisničke ploče ClearConnect / aplikacije WebTools Express (putem vjerodajnice za LDAP / Active Directory ili opcionalno putem pristupne kartice), zaštita datoteka za ispisivanje PIN kodom ili lozinkom, mogućnost onemogućavanja priključaka i sučelja, standardni programski alat uniFLOW ugrađen u kontroler, za integraciju u uniFLOW obratite se predstavniku tvrtke Canon.

Prevencija hakiranja

Povjera autentičnosti IEEE 802.1x, SNMP v3, kontrolno bilježenje, konfiguriranje HTTPS certifikata, TLS 1.2 snažno šifriranje (mogu se onemogućiti protokoli TLS 1.0 i 1.1), mogu se onemogućiti protokoli koji se ne upotrebljavaju, bilježenje sigurnosnih događaja, opcionalni antivirusni softver Trellix, opcionalna kontrola aplikacija Trellix (stavljanje na popis dopuštenih)

Zaštita, sada i u budućnosti

Operativni sustav Windows 10 Enterprise LTSC 2021 s Microsoftovim sigurnosnim zakrpanjem do 2032 SMARTShield CIP (proces neprekidnog poboljšanja) uključujući: automatske usluge ažuriranja sigurnosne zakrpe tvrtke Microsoft s obavijestima i rasporedom, kontinuirano praćenje ranjivosti od strane tvrtke Canon (<https://psirt.canon>), godišnji program vanjske revizije temeljem metodologije OWASP Top 10 (<https://owasp.org>), praćenje novog zakonodavstva i značajnih probija sustava.

SCANNER EXPRESS (opcionalno)

Opis

Integrirani kontaktni senzor slike (CIS); skener u boji s tehnologijom Image Logic

600 x 600 dpi

Crno-bijelo skeniranje brzinom od 15,2 m/min

Skeniranje u boji brzinom od 5 m/min

Razlučivost skeniranja

Brzina skeniranja

Formati za skeniranje

Predložci za skeniranje

Protokol skeniranja

Odredište skeniranja

Imenovanje skeniranja

Širina originala

Duljina originala

Efektivna širina skeniranja

Debljina originala

Zumiranje (kopiranje)

Unaprijed zadane postavke za originalne vrste

Veličina skenera (Š x D x V)

Masa skenera

EKOLOŠKE ZNAČAJKE

Razina snage zvuka

Razina zvučnog tlaka

Koncentracija ozona

Emisija topline

Radna temperatura

Radna vlažnost

Zahtjevi za napajanje

Potrošnja energije

Sigurnosne/EMC oznake i oznake za zaštitu okoliša

Zaštita od potresa⁷

Materijali za recikliranje

Program produženja upotrebe

SOFTVER ZA TIJEK POSLOVNOG PROCESA

PRISMATech Suite

PRISMAproduce Tech

PRISMAlytics Dashboard

PRISMAlytics Accounting

PRISMAservice

UPRAVLJAČKI PROGRAMI, ALATI ZA SLANJE, KORISNIČKA PLOČA

Upravljački programi

Podnošenje zadatka

Korisnička ploča

ClearConnect

TIJEK POSLOVNOG PROCESA KONTROLERA

Otvorena arhitektura

Napredni ulazni spremnik

Upravljanje redom čekanja

Upravljanje ispisivanjem

Mobilno i u oblaku

Upravljanje uređajem

PERIFERNI UREĐAJI (opcionalno)

FUSNOTE:

Izrađujte aplikacije koje oduzimaju dah te istovremeno kontrolirajte pisač moćnim rješenjima za tijekove poslovnog procesa dizajniranima za pomoć pri svakodnevnom ispisivanju.

Sastavljajte, upravljajte i šaljite složene skupove dokumenata iz web-preglednika na jedan ili više pisača odjednom.

Osigurajte opsežne preglede za nadzor i maksimalno povećanje produktivnost vaših ispisa s pomoću ovog sigurnog alata za upravljanje informacijama u oblaku.

Ovaj alat za izvođenje na temelju računalnog oblaka omogućuje bilježenje podataka za praćenje troškova i upotrebe. Maksimalno produžite vrijeme rada s našom metodologijom CARE: prikupljanje podataka na daljinu, analiza podataka, popravak pisača putem daljinske pomoći i procjena kontinuiranog poboljšanja.

Upravljački programi pisača jednostavniji su za upotrebu te omogućuju učinkovito ispisivanje iz bilo koje aplikacije. Stvaranje, dohvatanje i/ili slanje zadatka:

- Odabir upravljačkog programa za Microsoft Windows
- Driver Express za Adobe PostScript 3, za Microsoft Windows ili Apple OS
- Publisher Mobile – šaljite zadatke ispisivanja putem aplikacije za mobilne telefone koja podržava iOS i Android
- Publisher Express – jednostavno šaljite zadatke ispisivanja putem interneta, neovisno o web-pregledniku

Ispisivanje, kopiranje i skeniranje jednostavniji su kao da upotrebljavate višesodirnu korisničku ploču. Izvucite dokument iz pametnog ulaznog spremnika, USB uređaja ili vanjskih lokacija. Zamijenite i pomicite različita područja, a kako biste izbjegli pogreške, možete ga čak i pregledavati za vrijeme skeniranja ili kopiranja

Jednostavno se integrirajte u aplikacije za upravljanje ispisivanjem kada što je uniFLOW zahvaljujući našem kontroleru POWERsync⁴.

Priлагoden napredni ulazni spremnik s bilježenjem povijesti, upravljanje redom čekanja, upravljanje povješću, WebTools Express, siguran pristup kontroleru

Pripremiva memorija stvara sustav u redu čekanja za zadatke ispisivanja i kopiranja. To omogućuje većem broju korisnika istovremeno slanje zadataka ispisivanja i kopiranja. Prilagodba postavki prioriteta za zadatke kopiranja i ispisivanja u redu čekanja. Pregled funkcije za red čekanja zadataka omogućuje pristup nazivima zadataka, vlasnicima i statusu, uključujući obavezne medije. Žadaci se mogu pauzirati, izbrisati i postavljati na vrh reda čekanja

Pregledajte povijest brojača u željenim vremenskim razdobljima, po zadacima ili ukupan pregled u aplikaciji WebTools Express. Pregledajte, izrađujte, uređujte i brišite predošle pečata. Standardna podrška za uniFLOW instalirana na kontroleru; prijavite se u red čekanja za osobni uniFLOW na korisničkom sučelju ClearConnect. Podržava računovodstvo, ručnu provjeru autentičnosti, čitače kartica i beskontaktnе čitače kartica. Podržano je skeniranje u e-poštu i skeniranje u oblaku.

Ispisujte i skenirajte iz željene aplikacije u oblaku. Uz pomoć mobilnih aplikacija kao što je Publisher Mobile, pisač se lako može pristupiti i može se lako upotrebljavati s bilo koje lokacije

WebTools Express administratori pružaju alate za daljinsko upravljanje uređajem putem interneta: to uključuje provjeru statusa pisača, daljinsko uključivanje, status tinte/toner-a, preostalog medija, definiranje zadanih postavki za ispisivanje, kopiranje i skeniranje, definiranje pristupa, sigurnost, računovodstvo, daljinsko isključivanje, ažuriranje softvera i ponovno pokretanje, mjerac vremena za uključivanje/isključivanje, ponašanje sustava, upravljanje redom čekanja, upravljanje licencama, pregledavanje, izradu, uređivanje i brišanje predošla pečata itd.

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

1 Format D (34 x 22 inča) / format A1 (841 x 594 mm)

2 Format E (36 x 48 inča) / format A0 (841 x 1189 mm)

3 1 Al vodoravni ispis izrađen iz pametnog ulaznog spremnika, na medijima od 64 g, stražnji izlaz, linije i način rada s tekstom

4 1 kopija Al izvornika u vodoravnoj orientaciji na medijima od 64 g, pozadinski izlaz, kompenzacija pozadine isključena, prilagođena širina 841 mm, prilagođena duljina 594 mm

5 Opcionalko

6 Na temelju trenutačne podrške trećih strana

7 Ne uključuje kabel/lanac ni materijal za montiranje

Adobe i PostScript registrirani su zaštitni znakovi ili zaštitni znakovi tvrtke Adobe Systems Inc. u SAD-u i/ili drugim državama; Microsoft i Windows registrirani su zaštitni znakovi ili zaštitni znakovi tvrtke Microsoft Corporation u SAD-u i/ili drugim državama; iOS je registrirani zaštitni znak ili zaštitni znak tvrtke Apple Inc. u SAD-u i/ili drugim državama.

Stanje pripravnosti i mirovanje: 4,2 B(A)
Način ispisivanja: 7 B(A)

Stanje pripravnosti i mirovanje: 24 dB
Ispisivanje: 58 dB

2,0 mg/h < 0,005 mg/m³

Pripravnost: 71 W; u radu: 1,6 kW

Optimalna kvaliteta ispisa u temperaturnom rasponu 20 - 27 °C (68 - 81 °F)

Optimalna kvaliteta ispisa u rasponu vlažnosti 30 - 60 % RH

100 - 240 V; 50/60 Hz

Stanje mirovanja: < 2 W

Pripravnost: 84 W

Aktivni način rada: 1786 W

CE, TÜV GS, napredni cetecon, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC klase A, VCCI klase A, RoHS

Osigurajte pisač od pomicanja ili naginjanja tijekom potresa. Ova zaštita korisniku omogućuje da osigura pisač na čvrsti element građevine

Pisač: izrađen od čelika ili plastike koja se može reciklirati: do 95 % uređaja može se ponovo upotrijebiti ili reciklirati.
Preostalih 5 % je neutrovan otpad.

Ispisi: certifikat za uklanjanje tinte
Toner: bočice s tonerom u prosjeku izradene od 50 % recikliranog HDPE-a (polietilen visoke gustoće)

Kompatibilnost s odabranim starijim skenerima, mapama i sabiračicama

Nijedan dio ove publikacije ne smije se kopirati, modificirati, reproducirati ili prenositi u bilo kojem obliku ili bilo kojim sredstvima, elektronički, ručno ili na drugi način, bez prethodnog pisanog dopuštenja tvrtke Canon Production Printing. Ilustracije i slike ispisanih s pisača simulirane su i ne odnose se nužno na proizvode i usluge ponuđene na svakom lokalnom tržištu. Sadržaj ove publikacije ne smije se tumačiti kao izjava ili jamstvo u smislu određenih svojstava, tehničkih podataka, tehničkih radnih značajki ili pogodnosti za određene primjene. Sadržaj ove publikacije s vremenom na vrijeme može biti podložan promjenama bez prethodne obavijesti.

© 2024 Canon Production Printing
Canon je registrirani trgovачki znak tvrtke Canon Inc.
plotWAVE i PRISMA registrirani su zaštitni znaci tvrtke Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon Production Printing
cpp.canon

Canon Europe
canon-europe.com
Croatian edition
© Canon Europa N.V. 2024

Canon