

GODINAMA ISPRED

colorWAVE T65

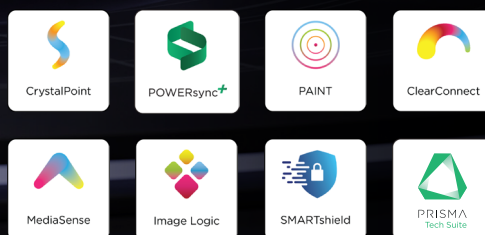
Ispisivanje u boji na koje se možete osloniti

Pisači serije colorWAVE T kombiniraju dokazanu tehnologiju s našim najnovijim inovacijama u dizajnu proizvoda i tehnologiji kontrolera kako bi vam pružili jednostavno, iznimno produktivno ispisivanje tehničkih crteža u boji i dizajna sa sigurnosnim značajkama za IT i podrškom za održive poslovne inicijative u nadolazećim godinama.



Prednosti serije T za vas

- **Izdržljiv pisač za ispisivanje u boji**
Tvrtnke bolje posluju bez briga. Serija colorWAVE T osmišljena je za pouzdanost i rad bez prekida, bez tereta svakodnevnog održavanja.
- **Filozofija profesionalnog dizajna**
Više od 85 godina uvodimo arhitekta, dizajnere i inženjere u bolje načine ispisivanja tehničkih crteža i dizajna. Osim toga, jedan smo od vodećih svjetskih proizvođača s velikim iskustvom u dizajnu i inženjerstvu.
- **Produktivna lakoća upotrebe**
Serija colorWAVE T pruža produktivnu lakoću upotrebe za gotovo sve zadatke, od brzog ispisivanja do složenih zadataka i skupova dokumenata. Zajedno s paketom PRISMA Tech Suite, omogućuje ispisivanje u boji na koje ćete se moći osloniti u nadolazećim godinama.
- **Organiziran tijek poslovnog procesa**
Nismo tek jedna od vodećih tvrtki na tržištu koja izrađuje pisače odličnih radnih značajki. Poznati smo proizvođači kontrolera i softvera za tijek poslovnog procesa koji arhitektima, dizajnerima i inženjerima pružaju alate potrebne za obavljanje posla.
- **Sigurnosne značajke za IT**
Više nego ikad dosad, trebate zaštititi svoju IT infrastrukturu i vrijedne podatke od neovlaštenog pristupa. Uz više slojeva sigurnosnih značajki, pisače serije colorWAVE T moći ćete bezbrižno upotrebljavati još godinama.
- **Podrška za vaše održive poslovne inicijative**
Pisači serije colorWAVE T pružaju kompaktno, tiho i ergonomsko ispisivanje. To je sustav za ispisivanje u boji na koji ćete se moći oslanjati godinama i na kojemu možete bazirati svoje održive poslovne inicijative.
- **Sveobuhvatno rješenje**
S pisačima iz serije colorWAVE T naši voditelji računa 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 četiri role

Produktivni pisač u boji za velike formate s višedodirnom korisničkom pločom ClearConnect

Primjene

Ispisivanje u boji ili crno-bijelo: tehnički crteži, karte, nepreklopljene i prekllopljene, POP/POS posteri, grafički dizajni poput postera, tapeta, natpisa, papira za zamotavanje, umjetničkih reprodukcija

Sustavi za sabiranje

Integrirani gornji izlazni odlagač kapaciteta do 90 listova

Višedodirno korisničko sučelje

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

Početni komplet (zasebna narudžba)

4 spremnika s tonerom od 500 g (cijan, magenta, žuta, crna). Uz pisač je priložena i jedna rola papira od 90 grama

OPCIONALNE KONFIGURACIJE SUSTAVA

Nadogradnja kapaciteta medija u roli

Dodatna 3. ladicica za povećanje kapaciteta medija od 4 do 6 rola medija (800 – 1200 ml, 850 – 1280 m2)

Sustav za skeniranje koji štedi prostor u uredu

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

Prijenosni tvrdi diskovi

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

Indikator upozorenja za operatera

Za produktivna okruženja status uređaja vidljiv je iz daljine

TEHNOLOGIJA

Tehnologija izrade slike

Tehnologija CrystalPoint. Pisač sadrži 8 uređaja za snimanje, po 2 za svaku boju (CMYK). Sustav za urednu nadopunu tonera, bez praha tonera, bez ostataka. Bez emisija ozona

Automatizirane funkcije

- Tehnologija PAINT (Piezo Acoustic Integrated Nozzle Technology) primjenjuje sofisticiranu dijagnostiku, održavanje i ispravljanje pogrešaka radi prevladavanja uobičajenih problema s mlaznicama do kojih dolazi kod standardnih tintnih pisača, čak i tijekom ispisivanja
- Tehnologija MediaSense automatski podešava optimalan razmak između medija i uređaja za snimanje, za sve vrste medija. To omogućuje ispisivanje na debljim medijima (do 800 µm / 30 mil.)
- 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
- Automatski odabir načina ispisivanja (Print Assistant) predlaže odgovarajući način ispisivanja zadatka

Toner

colorWAVE T65 i colorWAVE+ TonerPearls (u kombinaciji s licencom App+); cijan, magenta, žuta i crna, 500 g/spremnik

PRODUKTIVNOST

Brzina (ispisivanje i kopiranje)

4 A1/D formata¹ u minuti
2 A0/E formata² u minuti

CAD, crno bijelo: 225 A1/D formata na sat (113 m2 na sat),
129 A0/m2/E formata na sat (u brzom načinu rada)
CAD u boji: 212 A1/D formata na sat (106 m2 na sat),
120 A0/m2/E formata na sat (u brzom načinu rada)

Vrijeme do prvog ispisa³

< 40 sekundi

Vrijeme ispisa prve kopije⁴

< 40 sekundi

Načini ispisivanja

9 načina ispisivanja.
Ručno odaberite način ispisivanja ili upotrijebite značajku Print Assistant za automatsko određivanje najboljeg načina ispisivanja na temelju sadržaja, bez potrebe za intervencijom korisnika

KVALITETA

Razlučivost ispisivanja

600 x 600 dpi

Preciznost nanošenja kapljica – razlučivost

1200 dpi (odgovara veličini od 20 mikrona)

Minimalna širina linije (ISO/IEC 13660:2001E)

0,08 mm; 0,00315 inča

Preciznost linije 1:1

< 0,3 %

VELIČINA I MASA

Dimenzije glavnog uređaja (Š x D x V)

Kompaktan dizajn: 2100 x 875 x 1605 mm (uključujući gornji izlazni odlagač)

Dimenzije pakiranja (Š x D x V)

2271 x 1196 x 1547 mm

Masa glavnog uređaja

294 kg (standardna konfiguracija)⁵

Masa glavnog uređaja u pakiranju

384 kg (standardna konfiguracija)⁵

UKOVANJE MEDIJIMA

Kapacitet medija

4 ili 6⁶ rola

Rezanje medija

Automatski ili ručno

Maksimalni kapacitet za medije

4 role: 800 ml, 850 m2; 6 rola: 1200 ml, 1280 m2;

Formati medija

Podrška za sve formate rola, od 297 – 1067 mm, 11 – 42 inča, uključujući standardne formate DIN, ANSI, ARCH

Gramatura medija

60 – 200 g/m2; 16 – 53 lb; folija: 2,5 – 8 mil.

Debljina medija

800 µm; 30 mil.; folija: 65 – 200 µm / 2,5 – 8 mil.

Duljina role

Do 200 m

Širina role

297 – 1067 mm, 11 – 42 inča

Promjer jezgre role

Jezgre od 3 i 2 inča (mediji na jezgri od 2 inča za vanjski izlaz, ne za gornji izlazni odlagač)
Mediji otpušteni na jezgri

Promjer role

Do 180 mm; 7,1 inča

Masa role

Do 20 kg

Minimalna duljina ispisa

210 mm; 8,5 inča

Maksimalna duljina ispisa

200 m; 656 ft

Vrsta medija

Nepremazani papiri, nepremazani Tyvek, samoljepljivi papiri, samoljepljivi premazani vinil, papiri s plavom pozadinom (za plakate), polipropilenske folije, poliesterske folije, neprozirne folije, grafofolije, platno, meki papir za natpise, fotopapir koji se odmah suši, premazane i nepremazane nepletene tapete, tapete, nekoliko prirodnih i sintetičkih tekstila

Prilagođeni mediji

Podrška za prilagođene medije, uključujući automatsku kalibraciju, bez potrebe za alatima i obukom

Automatsko rukovanje medijima u roli

- 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
- Automatizirano 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
- Tehnologija MediaSense; automatsko mjerenje debljine medija i podešavanje visine ispisa

KORISNIČKO SUČELJE ClearConnect

Opis

Višedodirna korisnička ploča ClearConnect

Dimenzije (Š x V x D)

300 x 220 x 40 mm; 11,8 x 8,7 x 1,6 inča. Dodirni zaslon: 10,4 inča

Razlučivost

800 x 600 piksela (SVGA)

Broj boja

16,2 milijuna

Tehnologija

Projektivni kapacitivni dodirni zaslon

Rad

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

Dizajn sučelja

Upečatljivo korisničko sučelje s intuitivnom navigacijom i jasno definiranim razinama rada

Značajke

Optimizacija prikaza: nagib (-4 do +45 stupnjeva) i okretanje (-45 do +180 stupnjeva). Svjetlosni indikatori statusa (crveno, narančasto, zeleno). USB 2.0 priključak sa svjetlosnim indikatorom statusa. Trenutno se prebacuje između 2 jezika, birajte između 19 jezika: češki, danski, njemački, engleski, španjolski, finski, francuski, mađarski, talijanski, japanski, korejski, nizozemski, norveški, poljski, portugalski, ruski, švedski, pojednostavljeni kineski, tradicionalni kineski

KONTROLER

Opis

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

Procesor

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

Memorija

2 x 8 GB DDR4

Video

Intel UHD grafika 630, 1 GHz

Tvrdi disk

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

TPM

TPM 2.0

Sučelje

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

Jezik za opis stranice

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

Jezik za opis stranice (opcionarno)

PDF/APPE licenca omogućuje pristup za Adobe PostScript 3 i PDF1.7. Omogućuje Adobe CPSI 7.10 (Configurable PostScript Interpreter) i APPE 5.7 (Adobe PDF Print Engine) komponente

Protokol ispisivanja

- LPR, FTP, WebDav
- FTP
- Učitavanje iz SMB-a, FTP
- Učitavanje iz oblaka (učitavanje iz ARC Collaborate, WebDAV oblaka)
- HTTP/HTTPS (rabi Publisher Express i PRISMAproduce Tech)
- Ispisivanje iz početne mape (s pomoću licence za upravljanje pristupom)

Pozadinski protokol

HTTP ili HTTPS

Transformacije

Skaliranje; skaliranje (prilagođavanje stranici, smanjivanje prevelike slike kako bi se izbjeglo izrezivanje ili prilagodba omjera, skaliranje stranice na standardnu veličinu), pomicanje (automatsko ili korisnički definirano), dodavanje/uklanjanje krajnjeg/vodećeg ruba, zrcaljenje, područje za brisanje (područje interesa)

Podrška za oblak

Podrška za oblak putem WebDav protokola ili vanjskih pružatelja usluga kao što je uniFLOW⁷ Provjeru identiteta korisnika oblaka može prethodno konfigurirati administrator ili je može potvrditi korisnik u trenutku pristupanja određenom oblaku

Upravljanje bojom

- Ulazni RGB profil (sRGB, AdobeRGB)
- Ulazni CMYK profil (Euroscale premazani, Euroscale nepremazani, US Web premazani (SWOP), US Web nepremazani, ISOcoated_v2_eci_300.icc, ISOcoated_v2_eci.icc (FOGRA39), PSO nepremazani ISO12647-ECI (FOGRA47), GRACoL2006_Coatedv2.icc, SWOP2006_Coated3v2.icc, SWOP2006_Coated5v2.icc, UncoatedFogra29.icm
- Sivi profil (standardno uključen u opciju PDF/APPE)
- Metoda iscrtavanja (percepcijski, zasićenost, apsolutna kolorimetrija, relativna kolorimetrija)

COLORWAVE T65

UGRAĐENA SIGURNOST SMARTshield		SOFTVER ZA TIJEK POSLOVNOG PROCESA	
Sigurno slanje	Kontrola pristupa (IP filtriranje), IPSec, HTTPS, IP4 i IP6 kompatibilnost, zaštita podataka lozinkom	PRISMA TECH SUITE	Izrađuje aplikacije koje oduzimaju dah te istovremeno kontrolirajte pisac moćnim rješenjima za tijekove poslovnog procesa dizajniranima za pomoć pri svakodnevnom ispisivanju
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 uništavanje tvrdog diska na kraju ugovora	PRISMAproduce Tech	Sastavljačite, upravljajte i šaljite složene skupove dokumenata iz web-preglednika na jedan ili više pisaač odjednom
Odobrenje	Korisničko odobrenje za pristup putem korisničke ploče ClearConnect / aplikacije WebTools Express (putem vjerodajnica za LDAP / Active Directory i opcionalno putem pristupne kartice), zaštita datoteke 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	PRISMAlytics Dashboard	Osigurajte opsežne preglede za nadzor i maksimalno povećanje produktivnosti vaših ispisa s pomoću ovog sigurnog alata za upravljanje informacijama u oblaku
Prevenција hakiranja	Provjera autentičnosti IEEE 802.1x, SNMP v3, kontrolno bilježenje, konfiguriranje HTTPS certifikata, TLS 1.2 snažno šifriranje (mogu se onemogućiti protokoli TLS1.0 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)	PRISMAlytics Accounting	Ovaj alat za izvješćivanje na temelju računalnog oblaka omogućuje bilježenje podataka za praćenje troškova i upotrebe
Zaštita, sada i u budućnosti	Operativni sustav Windows 10 Enterprise LTSC 2021 s Microsoftovim sigurnosnim zakrpa 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.com), godišnji program vanjske revizije temeljem metodologije OWASP Top 10 (https://owasp.org), praćenje novog zakonodavstva i značajnih probjoja sustava	PRISMAservice	Maksimalno produžite vrijeme rada s našom metodologijom CARE: prikupljanje podataka na daljinu, analiza podataka, popravak pisaača putem daljinske pomoći i procjena kontinuiranog poboljšanja
SCANNER EXPRESS (opcionalno)		UPRAVLJAČKI PROGRAMI, ALATI ZA SLANJE, KORISNIČKA PLOČA	Upravljački programi Upravljački programi pisaača jednostavni su za upotrebu te omogućuju učinkovito ispisivanje iz bilo koje aplikacije. Stvaranje, dohvaćanje i/ili slanje zadataka: <ul style="list-style-type: none">• Odabir upravljačkog programa za Microsoft Windows• Driver Express za Adobe PostScript 3, za Microsoft Windows ili Apple OS
Opis	Integrirani kontaktni senzor slike (CIS); skener u boji s tehnologijom Image Logic	Upravljački programi	<ul style="list-style-type: none">• 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• Uredjaji serije colorWAVE T imaju podršku za RIP (npr. Onyx Thrive)
Razlučivost skeniranja	600 x 600 dpi	Korisnička ploča ClearConnect	Ispisivanje, kopiranje i skeniranje jednostavni su kao da upotrebljavate višedodirnu korisničku ploču. Izvucite dokument iz pametnog ulaznog spremnika, USB uređaja ili vanjskih lokacija. Zumirajte i pomičite različita područja, a kako biste izbjegli pogreške, možete ga čak i pregledavati za vrijeme skeniranja ili kopiranja
Brzina skeniranja	Crno-bijelo skeniranje brzinom od 15,2 m/min Skeniranje u boji brzinom od 5 m/min	TIJEK POSLOVNOG PROCESA KONTROLERA	Jednostavno se integrirajte u aplikacije za upravljanje ispisivanjem kao što je uniFLOW zahvaljujući našem kontroleru POWERsync™
Formati za skeniranje	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF s više stranica, PDF/A s više stranica i TIFF s više stranica	Otvorena arhitektura	Prilagođeni napredni ulazni spremnik s bilježenjem povijesti, upravljanje redom čekanja, upravljanje poviješću, WebTools Express, siguran pristup kontroleru
Predlošci za skeniranje	Velik broj predložaka za skeniranje, za standardiziranje uobičajenih postavki i određivanja skeniranja	Smart Inbox	Privremena 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. Zadaci se mogu pauzirati, izbrisati i postavljati na vrh reda čekanja
Protokol skeniranja	FTP, SMB, skeniranje u oblak (prosljeđivanje u WebDAV oblake)	Upravljanje redom čekanja	Pregledajte povijest brojača u željenim vremenskim razdobljima, po zadacima ili ukupan pregled u aplikaciji WebTools Express. Pregledajte, izrađujte, uređujte i brišite predloške 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 beskontaktno čitače kartica. Podržano je skeniranje u e-poštu i skeniranje u oblak.
Odredište skeniranja	Lokalni USB flash pogon, FTP, SMB, napredni ulazni spremnik na kontroleru, opcionalna lokalna početna mapa (LDAP), mobilni uređaj uz Publisher Express, WebDAV Cloud	Upravljanje ispisivanjem	Ispisujte i skenirajte iz željene aplikacije u oblaku. Uz pomoć mobilnih aplikacija kao što je Publisher Mobile, pisaaču se lako može pristupiti i može se lako upotrebljavati s bilo koje lokacije
Imenovanje skeniranja	Odabir naziva postavki uz automatsko numeriranje za produktivno skeniranje ili naziv datoteke na korisničkoj ploči ClearConnect	Mobilno i u oblaku	WebTools Express administratorima pruža alate za daljinsko upravljanje uređajem putem interneta: to uključuje provjeru statusa pisaača, daljinsko uključivanje, status tinte/tonera/ 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 brisanje predložaka pečata itd.
Širina originala	208 – 965 mm; 8,2 – 38 inča, automatsko prepoznavanje širine	PERIFERNI UREĐAJI (opcionalno)	Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 6011, Folder Professional 6013, Stacker Select, Scanner Professional II
Duljina originala	208 – 16 000 mm; 8,2 – 630 inča, automatsko prepoznavanje duljine	FUSNOTE:	
Efektivna širina skeniranja	932 mm	1	Format D (34 x 22 inča) / format A1 (841 x 594 mm)
Debljina originala	Najviše 0,8 mm; 0,03 inča (savitljivi dokumenti)	2	Format E (44 x 34 inča) / format A0 (1189 x 841 mm)
Zumiranje (kopiranje)	1:1, prilagodba veličine mediju, prilagodba veličine standardnom formatu, prilagođeno: 10 – 1000 %	3	1 A1 vodoravni ispis do izlaza prema natrag, u najbržem načinu ispisivanja, iz stanja pripravnosti
Unaprijed zadane postavke za originalne vrste	Nacrt, original u boji, zatamnjeni original, savijene linije/tekst, standardne linije/tekst, nacrt linija/teksta, fotografija, karta, grafika	4	1 kopija u A1 vodoravnoj orijentaciji. Ispisivanje do izlaza prema natrag, u najbržem načinu ispisivanja, kompenzacija pozadine isključena, iz stanja pripravnosti
Veličina skenera (ŠxDxV)	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 inča	5	Masa obuhvaća 2. ladicu (zapakirana zasebno)
Masa skenera	25 kg; 55 lbs	6	Opcionalno
EKOLOŠKE ZNAČAJKE		7	Na temelju trenutne podrške trećih strana
Razina snage zvuka	Stanje pripravnosti i mirovanje: 4,7 B(A) Način ispisivanja: 6,9 B(A)	8	Ne uključuje kabel/lanac ni materijal za montiranje
Razina zvučnog tlaka	Stanje pripravnosti i mirovanje: 36 dB Ispisivanje: 57 dB		
Koncentracija ozona	Nula		
Emisija topline	Pripravno stanje: 215 W; tijekom rada: 325 W		
Radna temperatura	15 – 35 °C (preporučeno: 20 – 27 °C); 59 – 95 °F (preporučeno: 68 – 81 °F)		
Radna vlažnost	20 – 80 % RV (preporučeno: 30 – 60 % RV)		
Zahtjevi za napajanje	100 – 240 V; 50/60 Hz		
Potrošnja energije	Stanje mirovanja: <2,5 W Pripravnost: 215 W Aktivni način rada: 325 W		
Sigurnosni/EMC certifikati i certifikati za zaštitu okoliša	CE, TÜV GS, napredni cetecom, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC klase A, VCCI klase A, RoHS, GREENGUARD Gold		
Zaštita od potresa*	Osigurajte pisaač od pomicanja ili naginjanja tijekom potresa. Ova zaštita korisniku omogućuje da osigura pisaač na čvrst element građevine		
Materijali za recikliranje	Pisaač je napravljen od čelika i plastike koja se izuzetno dobro može reciklirati; najmanje 86 % uređaja može se obnoviti ili reciklirati. Preostalih 14 % je neotrovan otpad. Toner: ambalaža spremnika ponovno iskorištena kao kasetna za održavanje Ispisi: certifikat za uklanjanje tinte		
Program produženja upotrebe	Kompatibilnost s odabranim starijim skenerima, mapama i sabiračicama		

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 grupacije Microsoft; Apple je zaštitni znak „iOS” registrirao od tvrtke Cisco. IOS je zaštitni znak ili registrirani zaštitni znak tvrtke Cisco u SAD-u i drugim državama te se upotrebljava uz licencu.

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 ispisa 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 vremena na vrijeme može biti podložan promjenama bez prethodne obavijesti.

© 2024 Canon Production Printing

Canon je registrirani trgovački znak tvrtke Canon Inc.
colorWAVE i PRISMA registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon

Canon Production Printing
cpp.canon

Canon Europe
canon-europe.com

Croatian edition
© Canon Europa N.V. 2024