

GODINAMA ISPRED

colorWAVE T60

Štampanje u boji na koje možete da se oslonite

Serija colorWAVE T kombinuje dokazanu tehnologiju sa našim najnovijim inovacijama na polju dizajna proizvoda i tehnologije kontrolera kako bi vam ponudila lako i izuzetno produktivno štampanje tehničkih crteža i dizajnerskih rešenja u boji, uz IT bezbednosne funkcije i podršku za održive poslovne inicijative u godinama koje slede.



Prednosti koje vam serija T nudi

• Izdržljivi štampač u boji

Poslovanje je uspešnije kada ste spokojni. Štampači serije colorWAVE T napravljeni su da garantuju pouzdanost i operativnost bez svakodnevног održavanja.

• Filozofija profesionalnog dizajna

Više od 85 godina arhitektama, dizajnerima i inženjerima uvodimo bolje načine štampanja tehničkih crteža i dizajna. Pored toga smo i jedna od vodećih kompanija po proizvodnji, sa širokim iskustvom u dizajnu i inženjeringu.

• Produktivnost i jednostavno korišćenje

Serija colorWAVE T pruža produktivnu jednostavnost korišćenja za skoro svaki zadatak, od brzog štampanja do složenih zadataka i skupova dokumenata. U kombinaciji sa paketom PRISMA Tech, dobiceće štampanje u boji na koje ćete moći da se oslonite u godinama koje slede.

• Unapređen radni proces

Mi nismo samo jedan od lidera na tržištu štampača visokih performansi. Mi smo i renomirani proizvođač kontrolera i softvera za radni proces, koji arhitektama, dizajnerima i inženjerima pruža alatke koje su im potrebne da rade svoj posao.

• IT bezbednosne funkcije

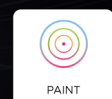
Više nego ikada pre, potrebno je da zaštите IT infrastrukturu i vredne podatke od neovlašćenog pristupa. Zahvaljujući višestrukim slojevima bezbednosnih funkcija, serija colorWAVE T predstavlja štampač na kojeg možete bezbrižno da se oslonite u godinama koje slede.

• Podrška održivim poslovnim inicijativama

Serija colorWAVE T omogućava kompaktno, tiho i ergonomsko štampanje. U pitanju je sistem za štampanje u boji koji možete da koristite godinama koje su pred vama, kako biste podržali održive poslovne inicijative.

• Kupovina na jednom mestu

Ako izaberete seriju colorWAVE T, naši profesionalci za klijente će vam pomoći da konfigurišete potpuno integrisano rešenje za velike formate, sa hardverom, softverom, potrošnim materijalom i uslugom od jednog dobavljača.



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

STANDARDNA KONFIGURACIJA SISTEMA		
Sistem štampanja sa dve rolne	Produktivni štampač u boji za velike formate sa ClearConnect korisničkom tablom sa višestrukim dodirom	Težina rolne Minimalna odštampana dužina Maksimalna odštampana dužina Tip medija
Primene	Tehnički crteži u boji i crno-beli, mape, rasklopljeni i sklopljeni, POP/POS posteri, artikli za grafički dizajn, kao što su posteri, tapete, baneri, ukrašni papir	Do 20 kg 210 mm; 8,5 inča 200 mm; 656 stopa
Sistemi za slaganje	Integrисano gornje izlazno ležište kapaciteta do 90 listova	Nepremazani papiri, nepremazani tyvek, samolepljivi papiri, samolepljivi premazani vinili, papiri za plakate, polipropilenske folije, poliestarske folije, neprozirne folije, folije za primenu sa pozadinskim osvetljenjem, meki baner, foto-papir sa trenutnim sušenjem
Korisnički interfejs sa višestrukim dodirom	ClearConnect korisnički interfejs sa višestrukim dodirom: Dosledan izgled i osećaj iz svakog ugla radnog procesa, standardno obuhvata inteligentno prijerno sanđuče, SmartAccess, status štampača i pregled uživo	Prilagođeni mediji
Početni komplet (posebna narudžbina)	4 x 500 g kartiranja sa tonerom (cijan, magenta, žuta, crna). 1rolna papira od 90 grama nalazi se u štampaču	Automatsko rukovanje medijima u rolni
OPCIONE KONFIGURACIJE SISTEMA		
Nadogradnja kapaciteta medija u rolni	Dodata druga fioka za povećavanje kapaciteta medija sa 2 na 4 rolne za medije (sa 400 na 800 ml, sa 425 na 850 m2)	
Sistem za skeniranje koji ne zauzima puno prostora u kancelariji	Scanner Express sa tehnologijom Image Logic, integrirani CIS skener koji se nalazi sa gornje strane štampača radi uštede prostora u kancelariji	
Prenosivi čvrsti diskovi	Za bezbednu okruženja – čvrsti diskovi mogu da se uklone iz sistema štampača da bi se osigurao integritet podataka	
Indikator upozorenja za operatera	Za produktivna okruženja – status mašine može da se vidi iz daljine	
TEHNOLOGIJA		
Tehnologija za obradu slike	Tehnologija CrystalPoint. Štampač sadrži 8 uređaja za obradu slike, po 2 za svaku boju (CMYK).	KORISNIČKI INTERFEJS ClearConnect
	Sistem za čisto dopunjavanje tonera, bez prašine i bez ostataka. Bez emisija ozona	Opis
Automatizovane funkcije	<ul style="list-style-type: none"> Tehnologija PAINT (Piezo Acoustic Integrated Nozzle Technology) primenjuje sofisticiranu dijagnostiku, kao i održavanje i spravke grešaka kako bi se prevazišli uobičajeni problemi sa mlaznicom koji se javljaju kod konvencionalnih inkdezet štampača čak i prilikom štampanja. Automatizovano prepoznavanje jezika za štampanje Automatizovani izbor medija Automatska detekcija preostalog medija, koja ukazuje na preostali broj medija po rolini. Automatizovana funkcija za čuvanje medija Automatizovano menjanje medija Automatizovani izbor režima štampe (Print Assistant) predlaže odgovarajući režim štampe za vaš zadatak 	Veličina (ŠxVxD)
Toner	colorWAVE T60 TonerPearls; cijan, magenta, žuta i crna, 500 g/kartridž	Rezolucija
PRODUKTIVNOST		Broj boja
Brzina (štampanje i kopiranje)	4 lista veličine A1/D¹ u minuti 2 lista veličine A0/E² u minuti	Tehnologija
	Crno-belo CAD: 225 listova veličine A1/D po satu (113 m2 na sat), 129 listova veličine A0/m2/E (režim velike brzine)	Rad
Vreme do prvog otiska³	CAD u boji: 212 listova veličine A1/D po satu (106 m2 na sat), 120 listova veličine A0/m2/E (režim velike brzine)	Dizajn interfejsa
Vreme do prve kopije⁴	<40 sekundi	Funkcije
Režimi štampe	<40 sekundi	
KVALITET	4 režima štampe	KONTROLER
Resolucija štampe	Izbjerite režim štampanja ručno ili upotrebite Print Assistant da biste automatski odredili najbolji režim štampe na osnovu sadržaja, bez potrebe za intervencijom korisnika	Opis
Preciznost poravnavanja kapljice rezolucije	600 x 600 tpi	Procesor
Minimalna širina linije (ISO/IEC 13660:2001E)	1.200 tpi (odgovara 20 mikrona)	Memorija
Preciznost linije 1:1	0,08 mm; 0,00315 inča	VIDEO
VELIČINA I TEŽINA	<0,3%	Čvrsti disk
Veličina glavne mašine (Š x D x V)	Kompaktan dizajn: 2.100 x 875 x 1.605 mm (sa gornjim izlaznim ležištem)	TPM
Dimenzije pakovanja (ŠxDxV)	2.271 x 1.196 x 1.547 mm	Interfejs
Težina glavne mašine	294 kg (standardna konfiguracija)	Jezik za opisivanje strana
Težina zapakovane glavne mašine	384 kg (standardna konfiguracija)	Jezik za opisivanje strana (opcionalno)
RAD SA MEDIJIMA		Protokol za štampu
Kapacitet medija	2 ili 4⁵ rolne	Pozadinski protokol
Sečenje medija	Automatsko ili ručno	Transformacije
Maksimalni kapacitet medija	2 rolne: 400 m, 425 m; 4 rolne: 800 m, 850 m	Podrška za informatički oblak
Veličine medija	Podrška za sve veličine rolne od 297 – 1.067 mm, 11 inča – 42 inča, uključujući standarde veličine DIN, ANSI, ARCH	Upravljanje bojama
Težina medija	60–160 g/m²; 16–43 funte; folija: 2,5–8,0 mil.	
Debljinu medija	200 µm; 8 mil; folija: 65–200 µm / 2,5–8 mil.	
Dužina rolne	Do 200 m	
Širina rolne	297–1.067 mm, 11–42 inča	
Prečnik jezgra rolne	Jezgra od 3 inča i 2 inča (mediji sa jezgrom od 2 inča na spoljni izlaz, ne na gornje izlazno ležište) Labav medij na jezgru	
Prečnik rolne	Do 180 mm; 7,1 in	

COLORWAVE T60

INTEGRISANA BEZBEDNOST SMARTshield

Bezbedno slanje

Kontrola pristupa (IP filtriranje), IPSec, HTTPS, kompatibilnost sa protokolima IP4 i IP6, zaštita podataka pomoću lozinke

Bezbedno skladištenje i uklanjanje

Bezbedno brisanje datoteka, E-shredding, bezbedno podizanje sistema, šifrovanje podataka pomoću integriranog modula Trusted Platform Module 2 (TPM) sa sertifikatom FIPS140-2, šifrovanje pomoću tehnologije BitLocker 256 AES, opcionalni prenosivi čvrsti diskovi i opcionalno uništanje čvrstog diska na kraju ugovora

Autorizacija

Provera identiteta korisnika za pristup korisničkoj tabli ClearConnect/tehnologiji WebTools Express (preko LDAP/Active Directory akreditiva i opcionalno preko pristupne kartice), zaštita datoteke za štampanje pomoću PIN koda ili lozinke, mogućnost onemogućavanja portova i interfejsa, standardni uniFLOW integrirani aplet instaliran na kontroleru, za integraciju u uniFLOW apletu obratite se predstavniku kompanije Canon.

Sprečavanje hakerskih napada

IEEE 802.1x provera identiteta, SNMP v3, evidentiranje procene, konfiguriranje HTTPS sertifikata. TLS 1.2 jako šifrovanje (moguće je onemogućiti protokole TLS1.0 i 1.1), moguće je onemogućiti nekorisćene protokole, evidentiranje bezbednosnih događaja, opcionalni antivirusni softver Trellix, opcionalna kontrola aplikacija Trellix (bela lista)

Bezbedni sada i u budućnosti

Operativni sistem kontrolera Windows 10 Enterprise LTSC 2021 sa Microsoft bezbednosnim zakrpama do 2032. SMARTshield CIP (kontinuiran proces poboljšanja), uključujući: usluge automatskog ažuriranja Microsoft bezbednosnih zakrpa sa obaveštenjima i zakazivanjem, neprekidno nadgledanje ranjivosti od strane kompanije Canon (<https://psirt.canon>), godišnji program spoljne procene bezbednosti zasnovan na metodi OWASP top 10 (<https://owasp.org>), praćenje novih zakona i - kršenja velikog uticaja.

SCANNER EXPRESS (opcional)

Opis

Integrirani Contact Image Sensor (CIS) skener u boji sa tehnologijom Image Logic

Rezolucija skeniranja

600 x 600 tpi

Brzina skeniranja

15,2 m/min, crno-belo skeniranje
5,0 m/min, skeniranje u boji

Formati za skeniranje

TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, višestrani PDF, višestrani PDF/A i višestrani TIFF

Šabloni za skeniranje

Veliki broj šablona za skeniranje radi standardizovanja uobičajenih postavki skeniranja i određista

Protokol za skeniranje

FTP, SMB, skeniranje u informatički oblak (direktno slanje u usluge informatičkog oblaka zasnovane na protokolu WebDAV)

Odredište za skeniranje

Lokalni USB fleš uređaj, FTP, SMB, inteligentno prijemno sanduče na kontroleru, opcionalna lokalna matica fascikla (LDAP), mobilni uređaj preko alatki Publisher Express, WebDAV Clouds

Imenovanje skeniranja

Imenovanje unapred podešenih postavki, uz automatsko numerisanje za produktivno skeniranje, odnosno naziv datoteke na korisničkoj tabli ClearConnect

Širina originala

208–965 mm (8,2–38")

Dužina originala

Automatsko detektovanje širine
208 mm – 16.000 mm; 8,2 inča – 630 inča, automatska detekcija dužine

Efektivna širina skeniranja

932 mm

Debljina originala

Maksimalno 0,8 mm; 0,03 inča (dokumenti koji nisu kruti)
11, svodenje na veličinu medija, svodenje na standardni format, prilagođeno: 10–1.000 %

Zum (kopiranje)

Nacrt, original u boji, tamni original, linije i tekst (sa savijanjem), linije i tekst (standardni), linije i tekst (radna verzija), fotografija, mapa, grafika

Tipovi unapred podešenih postavki originala

1.097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 inča
25 kg; 55 funti

Veličina skenera (Š x D x V)

Režim pripravnosti i mirovanja: 4,7 B (A)

Težina skenera

Režim stampe: 6,9 B (A)

ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE

Režim pripravnosti i mirovanja: 36 dB

Nivo jačine zvuka

Režim stampe: 57 dB

Nivo zvučnog pritiska

Nula

Koncentracija ozona

Režim spremnosti: 215 W; u toku rada: 325 W

Emisija toplote

15–35°C (preporučeno: 20–27°C); 59–95°F (preporučeno: 68–81°F)

Radna temperatura

20–80% RV (preporučeno: 30–60% RV)

Vlažnost vazduha u radnom okruženju

100–240 V; 50/60 Hz

Energetski zahtevi

Režim mirovanja: <2,5 W

Potrošnja energije

Režim spremnosti: 202 W

U toku rada: 319 W

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

Sertifikati bezbednosti / elektromagnetske kompatibilnosti i ekološki sertifikati

Zaštite štampač da pomeranja ili naginjanja u toku zemljotresa. Ova zaštita omogućava korisniku da pričvrsti štampač za čvrst element zgrade

Zaštita u slučaju zemljotresa?

Štampač: napravljen je od čelika i plastike koja je izuzetno pogodna za recikliranje, najmanje 86% mašine moguće je obnoviti ili reciklirati.

Mogućnost recikliranja

Preostalih 14% je netoksični otpad.
Toner: ambalaža kartridža se ponovo koristi kao kaseta za održavanje Otisci: sertifikat o mogućnosti uklanjanja mastila

Program druge namene

Kompatibilnost sa odabranim prethodnim modelima skenera, savijača i slagača

SOFTVER ZA RADNI PROCES

PRISMA TECH SUITE

Kreirajte radove koje oduzimaju dah i upravljajte štampačem pomoću snažnih rešenja za radni proces koja su dizajnirana da vam pomognu tokom svakodnevnog štampanja

PRISMAproduce Tech

Kreirajte, upravljajte i šaljite složene komplete dokumenata iz web pregledača na jedan ili više štampača odjednom

PRISMAalytics Dashboard

Dobijate sveobuhvatne preglede radi praćenja i maksimalnog povećavanja proizvodnje u štampariji pomoću ove bežbedne alatke za upravljanje informacijama, zasnovane na informatičkom oblaku

PRISMAalytics Accounting

Zabeležite podatke za naplatu troškova i nadzor korišćenja pomoću ove alatke za izveštavanje zasnovane na oblaku

PRISMAservice

Maksimalno povećajte vreme operativnosti uz našu metodologiju CARE: daljinsko prikupljanje podataka, analiza podataka, popravka štampača putem daljinske pomoći i procena za neprekidno unapredavanje

UPRAVLJAČKI PROGRAMI, SLANJE ZADATAKA, KORISNIČKA TABLA

Uprravljački programi

Uprravljački programi koji su jednostavni za korišćenje omogućavaju efikasno i efektivno štampanje iz bilo koje aplikacije. Kreiranje, preuzimanje i/ili slanje zadataka iz:

- Driver Select za Microsoft Windows
- Driver Express za Adobe PostScript 3 za Microsoft Windows ili Apple OS
- Publisher Mobile – pošaljite zadatke za štampanje preko mobilnog telefona koja podržava iOS i Android
- Publisher Express – jednostavno pošaljite zadatke za štampanje preko mreže nezavisno od web pregledača
- Serijs colorWAVE T obuhvata podršku za RIP (npr. Onyx Thrive)

Korisnička tabla ClearConnect

Štampanje, kopiranje i skeniranje je jednostavno kao korišćenje tableta zahvaljujući korisničkoj tabli sa višestrukim dodirom. Preuzmite dokument iz svog intelligentnog prijemnog sandučeta, sa USB uređaju ili spoljni lokacija. Zumerajte željene oblasti i pomerajte se do njih – dostupan je čak i pregled uživo tokom skeniranja ili kopiranja radi izbegavanja grešaka

RADNI PROCES KONTROLERA

Otvorena arhitektura

Glatka integracija u aplikacije za upravljanje štampanjem kao što je uniFLOW zahvaljujući našem kontroleru POWERsync®

Personalizovano intelligentno prijemno sanduče sa istorijom, upravljanje redom za čekanje, upravljanje istorijom, WebTools Express, bezbedan pristup kontroleru

Memorija sa zadacima na čekanju nudi sistem za organizovanje zadataaka na čekanju radi štampanja i kopiranja. Zahvaljujući tome, više korisnika istovremeno može da šalje zadatke štampanja i kopiranja. Prilagodite postavke prioriteta za zadatke kopiranja i štampanja u redu za čekanje. Pregled redosleda zadataka omogućava pristup imenima, vlasnicima i statusu zadatka, uključujući potrebne medije. Zadaci mogu da se pauziraju, izbrisu i postave na početak reda za čekanje

Prikažite istoriju brojača u željenim vremenskim periodima, po zadatku ili celokupan pregled u softveru WebTools Express. Prikažite, kreirajte, uređite i izbrisite šablonе pečata. Standardna podrška za uniFLOW red za čekanje na korisničkom interfejsu ClearConnect. Podržava računovodstvo, ručnu prveru identiteta, čitače kartica i beskontaktnе čitače kartica. Podržano je skeniranje u e-pošti i skeniranje u informatički oblak.

Štampanje iz aplikacije informatičkog oblaka i skeniranje u nju po želji. U pomoć mobilnih aplikacija kao što je Publisher Mobile, štampaču možete lako pristupiti i stampati sa bilo koje lokacije

WebTools Express administratorima nudi alatke za daljinsko upravljanje uređajem preko mreže: npr. prvera statusa štampača, daljinsko UKLJUČIVANJE, status preostalog mastila/tonera/medija, definisanje podrazumevanih postavki za štampanje, kopiranje i skeniranje, definisanje pristupa, bežbednost, računovodstvo, daljinsko isključivanje, ažuriranje softvera i ponovno pokretanje, tajmer za uključivanje/isključivanje napajanja, ponašanje sistema, upravljanje redom, upravljanje licencama, prikaz, kreiranje, uređivanje i brisanje šablon pečata itd.

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

FUSNOTE:

- D veličina (34 x 22 inča) / A1 veličina (841 x 594 mm)
- E veličina (44 x 34 inča) / A0 veličina (1.189 x 841 mm)
- 1 položeni otisk formata A1 na zadnji izlaz, u najbržem režimu štampe, iz režima spremnosti
- 1 kopija formata A1 položeno. Stampajte na zadnji izlaz, u najbržem režimu štampe, sa isključenom kompenzacijom pozadine, iz režima spremnosti
- Opciono
- Na osnovu trenutne podrške nezavisnog proizvođača
- Bez kabla/lanca i materijala za montiranje

Adobe i PostScript su registrovani zaštićeni trgovачki znakovi ili zaštićeni trgovачki znakovi kompanije Adobe Systems Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama; Microsoft i Windows su registrovani zaštićeni trgovачki znakovi grupe kompanija Microsoft; kompanija Apple koristi zaštićeni trgovачki znak „iOS“ pod licencom kompanije Cisco. iOS je zaštićeni trgovачki znak ili registrovani zaštićeni trgovачki znak kompanije Cisco u SAD i drugim zemljama i koristi se pod licencom.

Nijedan deo ove publikacije ne smre da se kopira, menja, reproducuje niti prenosi u bilo kojem obliku i bilo kojim sredstvima, elektronski, ručno ili na drugi način, bez prethodne pisane dozvole kompanije Canon Production Printing. Ilustracije i slike otiska sa štampača predstavljaju simulacije i nisu obavezno primenljivi na proizvode i usluge koje se nude na svakom lokalnom tržištu. Sadržaj ove publikacije ne bi trebalo da se smatra bilo kakvim predstavljanjem niti garancijom u pogledu određenih karakteristika ili specifikacija, kao ni u pogledu tehničkih performansi ili odgovaranja određenoj svrsi. Sadržaj ove publikacije može povremeno da se promeni bez obaveštenja.

© 2024. Canon Production Printing

Canon je registrovani zaštićeni trgovački znak kompanije Canon Inc.

colorWAVE i PRISMA su registrovani zaštićeni trgovački znakovi kompanije Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon Production Printing
cpp.canon

Canon Europe
canon-europe.com
Serbian edition

© Canon Europa N.V. 2024.

Canon