

DAUGELIUI METŲ

colorWAVE T60

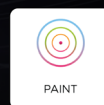
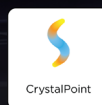
Spalvinis spausdinimas, kuriuo galite pasikliauti

„colorWAVE“ T serija sujungia patikrintas technologijas su mūsų naujausiomis produktų projektavimo ir valdymo technologijų naujovėmis, kad galėtumėte lengvai ir labai produktyviai spausdinti techninius brėžinius ir projektus užsitikrindami IT saugumo funkcijas ir jūsų tvaraus verslo iniciatyvų palaikymą daugelį metų.



T serijos privalumai jums

- **Tvirtas spalvinis spausdintuvas**
Įmonės veikia geriau, kai nekyla rūpesčių. „colorWAVE“ T serijos įrenginiai yra sukurti patikimai veikti ir užtikrinti ilgą veikimo trukmę, tačiau neužkrauti kasdienės techninės priežiūros naštos.
- **Profesionalaus dizaino filosofija**
Daugiau nei 85 metų kreipėme architektus, dizainerius ir inžinierius link geresnių būdų spausdinti techninius brėžinius ir projektus. Mes taip pat esame viena iš pirmaujančių pasaulio gamybos įmonių, turinti didelę projektavimo ir inžinerijos patirtį.
- **Produktyvus naudojimo paprastumas**
„colorWAVE“ T serija užtikrina produktyvų naudojimo paprastumą atliekant praktiškai kiekvieną užduotį, nuo paprasto dokumento iki sudėtingų užduočių ir dokumentų rinkinių spausdinimo. Derinant su „PRISMA Tech Suite“ užtikrinamas spalvinis spausdinimas, kuriuo bus galima remtis daugelį metų ateityje.
- **Supaprastinta darbo eiga**
Esame ne tik vienas iš našių spausdintuvų rinkos lyderių. Mes taip pat esame gerai žinomas valdiklių ir darbo srautų programinės įrangos, suteikiančios architektams, dizaineriams ir inžinieriams įrankius, kurių jiems reikia darbui atlikti, kūrėjas.
- **IT saugumo funkcijos**
Dabar kaip niekad anksčiau turite saugoti savo IT infrastruktūrą ir vertingus duomenų išteklius nuo neteisėtos prieigos. „colorWAVE“ T serijos spausdintuvuose įdiegto keli saugumo funkcijų sluoksniai, tad jais galėsite drąsiai remtis daugelį metų.
- **Jūsų tvaraus verslo iniciatyvų palaikymas**
„colorWAVE“ T serija pasižymi kompaktišku, tyliu ir ergonomišku spausdinimu. Tai spalvoto spausdinimo sistema, kuria galėsite pasikliauti daugelį metų ir palaikyti savo tvaraus verslo iniciatyvas.
- **Vieno langelio parduotuvė**
Turint „colorWAVE“ T serijos spausdintuvą, mūsų paskyrų specialistai padės jums sukonfigūruoti visiškai integruotą didelio formato sprendimą, naudojant vieno tiekėjo aparatinę, programinę įrangą, reikmenis ir paslaugas.



COLORWAVE T60

„SMARTshield“ INTEGRUOTAS SAUGUMAS

Saugus pateikimas	Priejos kontrolė (IP filtravimas), „IPSec“, HTTPS, IP4 ir IP6 suderinamumas, duomenų apsauga slaptažodžiu
Saugus laikymas ir pašalinimas	Saugus failų trynimas, el. dokumentų naikinimas, saugus įkrovimas, duomenų šifravimas su integruotu FIPS 140-2 sertifikotu patikimos platformos moduliu 2 (TPM), „BitLocker“ 256 AES šifravimas, pasirinkiami keičiami standieji diskai ir pasirinktinis HDD sunaikinimas sutarties pabaigoje.
Autorizavimas	Naudotojo tapatybės nustatymas priegiai „ClearConnect“ naudotojo skydelyje / „WebTools Express“ (per LDAP / „Active Directory“ kredencialus ir pasirinktinai per prieigos kortelę), spausdinamų failų apsauga PIN kodu arba slaptažodžiu, galimybė išjungti prievadus ir sąsajas, standartinė valdiklyje įdiegta „uniFLOW“ programėlė, kad būtų integruota į „uniFLOW“; kreipkitės į „Canon“ atstovą.
Išlaužimo prevencija	IEEE 802.1x autentifikavimas, SNMP v3, audito registravimas, HTTPS sertifikatų konfigūravimas, TLS 1.2 patikimas šifras (galima išjungti TLS1.0 ir 1.1 protokolus), galima išjungti nenaudojamus protokolus, saugos įvykių registravimas, pasirenkama „Trellix“ apsaugos nuo virusų programinė įranga, pasirenkamas „Trellix“ programos valdymas (baltasis sąrašas)
Saugus dabar ir ateityje	„Windows 10 Enterprise LTSC 2021“ valdiklio operacinė sistema su „Microsoft“ saugos pataisomis iki 2032. „SMARTshield CIP“ (nuolatinio tobulinimo procesas), įskaitant automatinės „Microsoft“ saugos pataisų naujinimo paslaugas su pranešimais ir tvarkaraščiais, nuolatinį „Canon“ vykdomą pažeidžiamumo stebėjimą (https://psirt.canon.com), metinę išorinio saugumo audito programą, pagrįstą „OWASP Top 10“ metodika (https://owasp.org), naujų teisės aktų ir didelio poveikio pažeidimų stebėjimą.

„SCANNER EXPRESS“ (pasirenkama)

Aprašymas	Integruotas „Contact Image Sensor“ (CIS) spalvinis skeneris su technologija „Image Logic“
Nuskaitymo skiriamoji geba	600 x 600 tašk./col.
Nuskaitymo greitis	15,2 m/min nespalvinis nuskaitymas 5,0 m/min spalvinis nuskaitymas
Nuskaitymo formatai	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, kelių puslapių PDF, kelių puslapių PDF/A ir kelių puslapių TIFF
Nuskaitymo šablonai	Daug nuskaitymo šablonų, kad būtų galima standartizuoti įprastus nuskaitymo nustatymus ir paskirti vietas
Nuskaitymo protokolai	FTP, SMB, nuskaitymas į debesį (siuntimas į „WebDAV“ pagrindu veikiančius debesijos serverius)
Nuskaitymo paskirties vieta	Vietinė USB atmintinė, FTP, SMB, „Smart Inbox“ valdiklyje, pasirinktinis vietinis pradžios aplankas (LDAP), mobilusis įrenginys per „Publisher Express“, „WebDAV“ debesų serverius
Pavadinimai nuskaitytiems failams	Iš anksto nustatytas pavadinimų nustatymas su automatinio numeravimu, kad būtų užtikrintas produktyvus nuskaitymas, arba failo pavadinimas naudotojo skydelyje „ClearConnect“
Originalo plotis	208–965 mm; 8,2–38 col., automatinis pločio nustatymas
Originalo ilgis	208–16000 mm; 8,2–630 col., automatinis ilgio nustatymas
Veiksmingas nuskaitymo sritys plotis	932 mm
Originalo storis	Maks. 0,8 mm; 0,03 col. (nekiety dokumentų)
Mastelis (kopijavimas)	1:1, mastelio nustatymas pagal laikmenos dydį, mastelio nustatymas pagal standartinį formatą, pasirinktinis: 10–1000 %
Originalų tipų išankstinis nustatymas	Projektinis brėžinys, spalvotas originalas, tamsus originalas, sulankstytos linijos / tekstas, standartinės linijos / tekstas, linijų / teksto juodaštis, nuotrauka, žemėlapis, meno kūrinys
Skaitytuvo dydis (l x P x A)	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 col.
Skaitytuvo svoris	25 kg; 55 sv.
POVEIKIS APLINKAI	
Garso galios lygis	Budėjimo ir miego režimu: 4,7 B (A) Spausdinimo režimu: 6,9 B (A)
Garso slėgio lygis	Budėjimo ir miego režimu: 36 dB Spausdinimo režimu: 57 dB
Ozono koncentracija	„Zero“
Šilumos sklaida	Parengimo būsena: 215 W; veikimo metu: 325 W
Darbinė temperatūra	15–35 °C (rekomenduojama: 20–27 °C); 59–95 °F (rekomenduojama: 68–81 °F)
Darbinis drėgnis	20–80 % santykinis drėgnumas (rekomenduojamas: 30–60 % santykinis drėgnumas)
Reikalingas maitinimo šaltinis	100–240 V; 50/60 Hz
Energijos sąnaudos	Miego režimu: <2,5 W Parengties režimu: 202 W Aktyviu režimu: 319 W
Saugos / EMS ir aplinkosauginiai sertifikatai	CE, TÜV GS, CETECOM, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC A klasė, VCCI A klasė, RoHS „Greenguard Gold“
Sąlyga dėl žemės drebėjimo	Privertinkite spausdintuvą, kad žemės drebėjimo metu jis nejudėtų ir nepasvirtų. Ši sąlyga leidžia naudotojui privertinti spausdintuvą prie tvirto pastato elemento
Perdirbimas	Spausdintuvai: pagamintas iš plieno ir lengvai perdirbamo plastiko; mažiausiai 86 % pagrindinės įrenginio dalies galima panaudoti pakartotinai arba perdirbti. Kitus 14 % sudaro netoksiškos atliekos. Dažai: kasėtės pakuoatė pakartotinai naudojama kaip techninės priežiūros kasetė Spausdiniai: rašalo pašalinimo sertifikatas
Antro gyvenimo programa	Suderinamumas su tam tikrais senstelėjusiais skeneriais, lankstytuvais ir krautuvais

DARBO SRAUTŲ PROGRAMINĖ ĮRANGA

PRISMA TECH SUITE	Kurkite kvapą gniauziančius spausdinius, valdydami savo spausdintuvą pasitelkdami efektyvius darbo eigos sprendimus, skirtus padėti valdyti kasdienes spausdinimo operacijas
„PRISMAproduce Tech“	Komponuokite, valdykite ir pateikite sudėtingus dokumentų rinkinius iš žiniatinklio naršyklės vienu metu vienam ar keliems spausdintuvams
„PRISMAlytics“ prietaisų skydelis	Gaukite išsamią apžvalgą, kad galėtumėte stebėti ir maksimaliai padidinti spausdinimo operacijų skaičių naudodamiesi šiuo saugiu debesijos pagrindu veikiančiu valdymo informacijos įrankiu
„PRISMAlytics Accounting“	Užfiksuokite duomenis, kad galėtumėte apmokestinti sąnaudas ir stebėti naudojimą pasitelkdami šį debesijos pagrindu veikiančių ataskaitų kūrimo įrankį
PRISMA paslauga	Padidinkite naudingąjį laiką naudodami mūsų CARE metodiką: surinkite duomenis nuotoliniu būdu, analizuosite duomenis, remontuosite spausdintuvus naudodami nuotolinę pagalbą ir įvertinkite, kad būtų nuolat tobulinami

TVARKYKLĖS, PATEIKIKLIAI, NAUDOJOTOJŲ SKYDELIS

Tvarkyklės	Paprastai naudojamos spausdintuvo tvarkyklės, leidžiančios efektyviai ir veiksmingai spausdinti iš bet kurios taikomosios programos. Kurkite, gaukite ir (arba) siųskite užduotis iš • „Driver Select“, skirtos „Microsoft Windows“ • „Driver Express for Adobe PostScript 3“, skirtos „Microsoft Windows“ arba „Apple OS“
Užduočių pateikimas	• „Publisher Mobile“ – spausdinimo užduotis pateikite per mobiliojo telefono programėlę, palaikančią „iOS“ ir „Android“ • „Publisher Express“ – lengvai pateikite savo spausdinimo užduotis per žiniatinklį, nepriklausomai nuo žiniatinklio naršyklės • „colorWAVE“ T serija apima RIP palaikymą (pvz., „Onyx Thrive“)
„ClearConnect“ naudotojo skydelis	Spausdinti, kopijuoti, nuskaityti taip pat paprasta, kaip naudoti planšetinį kompiuterį su daugiataškiu jutikliniu naudotojo skydeliu. Paimkite dokumentą iš savo išmaniosios gauto pašto dėžutės, USB įrenginio ar išorinių vietų. Padidinkite ir sumažinkite ar stumdyskite skirtingas vaizdo sritis ir netgi tiesiogiai stebėti vaizdą nuskaitymo ar kopijavimo metu, kad išvengtumėte klaidų

VALDIKLIO DARBO SRAUTAS

Atvira architektūra	Sklandžiai integruokite į spausdinimo valdymo programas, pvz., „uniFLOW“, naudodami mūsų valdiklį „POWERsync“
Išmanioji gauto pašto dėžutė	Personalizuota išmanioji gauto pašto dėžutė su istorija, eilių valdymas, istorijos valdymas, „WebTools Express“, apsaugota valdiklio priega
Eilių valdymas	Kaupos atmintis suteikia eilių sistemą spausdinimo ir kopijavimo darbams. Tai leidžia keliems naudotojams vienu metu siųsti spausdinimo ir kopijavimo užduotis. Nustatykite eilę esančių kopijavimo ir spausdinimo užduočių pirmumo nuostatas. Užduočių eilės apžvalga suteikia priegą prie užduočių pavadinimų, savininkų ir būsenos, įskaitant reikiamas laikmenas. Užduotis galima pristabdyti, panaikinti ir perkelti į eilės viršų
Spausdinių valdymas	Peržiūrėkite skaitiklio istoriją pageidaujama laikotarpiu pagal užduotį arba bendrą apžvalgą programoje „WebTools Express“. Peržiūrėkite, kurkite, redaguokite ir naikinkite antspaudų šablonus. Valdiklyje standartiškai įdiegtas „uniFLOW“ palaikymas, prisijunkite prie savo asmeninės „uniFLOW“ eilės naudotojo sąsajoje „ClearConnect“. Palaiko apskaitą, rankinį autentifikavimą, kortelių skaitytuvus ir bekontakčius kortelių skaitytuvus. Palaikomas nuskaitymas į el. pastą ir nuskaitymas į debesį.
Mobilusis ir debesis	Spausdinkite iš pasirinktos debesijos programos ir nuskaitykite į ją. Naudojant mobiliąsias programas, pvz., „Publisher Mobile“, spausdintuvą galima lengvai pasiekti ir naudoti iš bet kurios vietos
Įrenginio valdymas	„WebTools Express“ suteikia administratoriams įrankius, skirtus valdyti įrenginį nuotoliniu būdu per žiniatinklį, pvz., patikrinti spausdintuvo būseną, naudoti nuotolinio įjungimo funkciją, tikrinti rašalo / dažų / likusios laikmenos būseną, nustatyti numatytuosius spausdinimo, kopijavimo ir nuskaitymo nustatymus, apibrėžti priegą, saugumą, apskaitą, nuotolinį išjungimą, programines įrangos atnaujinimą ir paleidimą iš naujo įjungimo / išjungimo laikmatį, sistemoms veikimą, eilių valdymą, licencijų valdymas, antspaudų šablonų peržiūrą, kūrimą, redagavimą ir panaikinimą ir t. t.

PERIFERINIAI ĮRENGINIAI (pasirinktinai)

IŠNAŠOS:	
1	D dydis (34 x 22 col.) / A1 dydis (841 x 594 mm)
2	E dydis (44 x 34 col.) / A0 dydis (1189 x 841 mm)
3	1 A1 gulsčio formato spausdinius į galinę išvestį, greičiausio spausdinimo režimu, iš parengties režimo
4	Padaroma 1 kopija ant A1 formato, gulsčiai. Spausdinama į galinę išvestį, greičiausio spausdinimo režimu, fono kompensavimas išjungtas, iš parengties režimo
5	Pasirenkamas
6	Remiantis esamu trečiojos šalies palaikymu
7	Išskyrus kabelį / grandinę ir montavimo medžiagą

„Adobe“ ir „PostScript“ yra registruotieji arba neregistruotieji „Adobe Systems Inc.“ prekių ženklai Jungtinėse Amerikos Valstijose ir (arba) kitose šalyse; „Microsoft“ ir „Windows“ yra registruotieji „Microsoft“ įmonių grupės prekių ženklai; „Apple“ „iOS“ prekių ženklą licenciją suteikė „Cisco“. „iOS“ yra „Cisco“ prekių ženklas arba registruotasis prekės ženklas Jungtinėse Amerikos Valstijose ir kitose šalyse ir naudojamas pagal licenciją.

Jokios šio leidinio dalies negalima kopijuoti, keisti, dauginti ar perduoti be kokia forma ir bet kokiais elektroninėmis, rankinėmis ar kitomis priemonėmis, be išankstinio raštiško „Canon Production Printing“ leidimo. Iliustracijos ir spausdintuvo išvedami vaizdai yra imitaciniai ir nebūtinai atitinka kiekvienoje vietinėje rinkoje siūlomų produktų ir paslaugų vaizdą. Šio leidinio turinys neturėtų būti suprantamas kaip bet koks atstovavimas, bet kokia garantija ar garantija dėl konkrečių ypatybių ar specifikacijų, taip pat dėl techninių duomenų ar tinkamumo naudoti tam tikram tikslui. Šio leidinio turinys kartais gali būti keičiamas apie tai nepranešus.

© 2024 „Canon Production Printing“

„Canon“ yra registruotasis „Canon Inc.“ prekės ženklas.
„colorWAVE“ ir PRISMA yra registruotieji „Canon Production Printing Netherlands B.V.“ prekių ženklai.



„Canon Production Printing“
cpp.canon

„Canon Europe“
canon-europe.com

Lithuanian edition

© „Canon Europa N.V.“, 2024 m.