

DAUGELIUI METŲ

plotWAVE T75

Spausdintuvas, kuriuo galite remtis

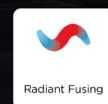
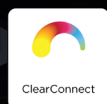
Naudodami „plotWAVE“ T seriją, įženkite į naują techninių brėžinių ir projektų spausdinimo erą. Patikima technologija ir naujos kartos spausdinimo galia leidžia užtikrinti didelį našumą, naudotis IT saugos funkcijomis ir palaikyti tvarias verslo iniciatyvas. Spausdintuvai, kuriais galėsite remtis daug metų ateityje.



T serijos privalumai jums

- **Patvarus spausdinimo sprendimas**
T serijos spausdintuvai yra sukurti patikimai veikti ir užtikrinti ilgą veikimo trukmę, tačiau neužkrauti kasdienės techninės priežiūros naštos. Jie sukurti užtikrinti nuoseklią spausdinimo kokybę tiek bėgant laikui, tiek naudojant skirtingus įrenginius.
- **Profesionalaus dizaino filosofija**
Mes žinome, kaip specialistai naudoja techninius brėžinius ir projektus. Jiems sukūrėme T seriją. Jums! Pasiteisinusi technologija „Radiant Fusing“ ir paprastos bei intuityviai naudojamos sąsajos padeda naudotojams iš pirmo karto spausdinti tinkamus spaudinius.
- **Produktyvus naudojimo paprastumas**
T serijos įrenginiai taupo jūsų naudotojų laiką ir pagreitina projektavimo procesą. Nuo trumpo dokumento iki sudėtingų užduočių ir dokumentų rinkinių spausdinimo – valdymas yra intuityvus net iš pirmo žvilgsnio. Tiesiog paspauskite žalią mygtuką! Derinant su „PRISMA Tech Suite“ užtikrinamas spausdinimas, kuriuo bus galima remtis daugelį metų ateityje.
- **Supaprastinta darbo eiga**
T serijos įrenginiai pritaikyti kasdieniniams procesams. Spausdinkite iš „Windows“ arba „macOS“ taikomųjų programų. Pateikite užduotis iš mobiliųjų įrenginių. Dėl „Image Logic“ su automatinio nuskaitymo patobulinimu paprasta kopijuoti ir nuskaityti.
- **IT saugumo funkcijos**
Dabar kaip niekad anksčiau turite apsaugoti savo IT infrastruktūrą ir vertingus duomenų išteklius nuo neteisėtos prieigos. Keliais saugumo funkcijų sluoksniais pasižyminčiu „plotWAVE“ T serijos spausdintuvu galėsite pasikliauti daugybę metų ateityje.
- **Jūsų tvaraus verslo iniciatyvų palaikymas**
T serijos įrenginiai gali padėti sumažinti jūsų verslo pėdsaką. Turinti ENERGY STAR ženklina, technologija „Radiant Fusing“ padeda sumažinti energijos sąnaudas. Dažų buteliukai yra pagaminti iš vidutiniškai 50 % perdirbto plastiko. Daugiau nei 85 % spausdintuvo galima naudoti pakartotinai arba perdirbti.
- **Vieno langelio parduotuvė**
Turint „plotWAVE“ T serijos spausdintuvą, mūsų paskyrų specialistai padės jums sukonfigūruoti visiškai integruotą didelio formato sprendimą, naudojant vieno tiekėjo aparatinę, programinę įrangą, reikmenis ir paslaugas.

Canon



PLOTWAVE T75

„SMARTshield“ INTEGRUOTAS SAUGUMAS

| | |
|--|--|
| Saugus pateikimas | Prieigos kontrolė (IP filtravimas), „IPSec“, HTTPS, IP4 ir IP6 suderinamumas, duomenų apsauga slaptažodžiu |
| Saugus laikymas ir pašalinimas | Saugus failų trynimasis, el. dokumentų naikinimas, saugus įkrovimas, duomenų šifravimas su integruotu FIPS 140-2 sertifikuotu patikimos platformos moduliu 2 (TPM), „BitLocker“ 256 AES šifravimas, pasirenkami keičiami standieji diskai ir pasirinktinis HDD sunaikinimas sutarties pabaigoje. |
| Autorizavimas | Naudotojo tapatybės nustatymas prieigai „ClearConnect“ naudotojo skydelyje / „WebTools Express“ (per LDAP / „Active Directory“ kredencialus ir pasirinkimai per prieigos kortelę), spausdinamųjų 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. |
| Išsilaužimo prevencija | IEEE 802.1x autentifikavimas, SNMP v3, audio 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 automatines „Microsoft“ saugos pataisų naujinimo paslaugas su pranešimais ir tvarkaraščiais, nuolatinį „Canon“ vykdomą pažeidžiamumo stebėjimą (https://psirt.canon), metinę išorinio saugumo audito programą, pagrįstą „OWASP Top 10“ metodika (https://owasp.org), naujų taisyklių aktyvavimo 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 paskirties vietas |
| Nuskaitymo protokolai | FTP, SMB, nuskaitymas į debesiją (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 „WebTools Mobile“, „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 srities 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 juodraštis, nuotrauka, žemėlapis, meno kūrinys |
| Skaitytuvo dydis (I 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: 4,2 B (A) Spausdinimo režimu: 7,0 B (A) |
| Garso slėgio lygis | Budėjimo ir miego režimu: 24 dB Spausdinimo režimu: 58 dB |
| Ozono koncentracija | 2,0 mg/h <0,005 mg/m ³ |
| Šilumos sklaida | Parengimo būsena: 71 W; veikimo metu: 1,6 kW |
| Darbinė temperatūra | Optimali spausdinimo kokybė, kai temperatūros diapazonas yra 20–27 °C (68–81 °F) |
| Darbinis drėgnis | Optimali spausdinimo kokybė, kai santykinio drėgnio diapazonas yra 30–60 % |
| Reikalingas maitinimo šaltinis | 100–240 V; 50/60 Hz |
| Energijos sąnaudos | Miego režimu: <2 W Parengties režimu: 84 W Aktyviu režimu: 1786 W |
| Saugos / EMC žymų ir aplinkosaugos ženklai | CE, TÜV GS, „cetecom advanced“, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC A klasė, VCCI A klasė, RoHS |
| Sąlyga dėl žemės drebinimo ⁷ | Prityrinkite spausdintuvą, kad žemės drebėjimo metu jis nejudėtų ir nepasivirtų. Ši sąlyga leidžia naudotojui pritvirtinti spausdintuvą prie tvirto pastato elemento |
| Perdirbimas | Spausdintuvas: pagamintas iš plieno ir lengvai perdirbamo plastiko: iki 95 % pagrindinės dalies galima panaudoti pakartotinai arba perdirbti. Kitus 5 % sudaro netoksiškos atliekos. Spaudiniai: rašalo pašalinimo sertifikatas Dažai: dažų buteliukai, pagaminti iš vidutiniškai 50 % perdirbto HDPE (didelio tankio polietileno) |
| Antro gyvenimo programa | Suderinamumas su tam tikrais senstėjusiais skeneriais, lankstytais ir krautuvais |

DARBO SRAUTŲ PROGRAMINĖ ĮRANGA

| | |
|--|--|
| „PRISMAtech Suite“ | Kurkite kvapą gniaužiančius spaudinius, valdydami savo spausdintuvą pasitelkdami efektyvius darbo eigos sprendimus, skirtus padėti valdyti kasdienes spausdinimo operacijas. |
| „PRISMAduce 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 informacijos valdymo įrankiu. |
| „PRISMAlytics Accounting“ | Užfiksukite duomenis, kad galėtumėte apmokėti šį 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, analizuokite duomenis, remontuokite spausdintuvus naudodami nuotolinę pagalbą ir įvertinkite, kad būtų nuolat tobulinami. |
| TVARKYKLĖS, PATEIKIKLIAI, NAUDOTOJO 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 |
| „ClearConnect“ naudotojo skydelis | Spausdinti, kopijuoti, nuskaityti taip pat paprasta, kaip naudoti planšetinį kompiuterį su daugiataškiu jutikliniu naudotojo skydėliu. Baiminkite dokumentą iš savo išmaniosios gauto pašto dėžutės, USB įrenginio ar išorinių vietų. Padidinkite ir sumažinkite ar stumdykite 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 prieiga |
| 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 priegai prie užduočių pavadinimų, savininkų ir būsenos, įskaitant reikiamas laikmenas. Užduotis galima pristabdyti, panaikinti ir perkelti į eilės viršų |
| Spaudinių 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. paštą 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 / likusias laikmenos būsena, nustatyti numatytuosius spausdinimo, kopijavimo ir nuskaitymo nustatymus, apibrėžti priegai, saugumą, apskaitą, nuotolinį išjungimą, programines įrangos atnaujinimą ir paleidimą iš naujo, įjungimo / išjungimo laikmatį, sistemose veikimą, eilių valdymą, licencijų valdymą, antspaudų šablonų peržiūrą, kūrimą, redagavimą ir panaikinimą ir t. t. |
| PERIFERINIAI ĮRENGINIAI (pasirinktinai) | „Folder Express 3000“, „Folder Express 3001“, „Folder Express 3011“, „Folder Professional 6011“, „Folder Professional 6013“, „Stacker Select“, „Scanner Professional II“ |
| IŠNAŠOS: | |

| | |
|---|---|
| 1 | D dydis (34 x 22 col.) / A1 dydis (841 x 594 mm) |
| 2 | E dydis (36 x 48 col.) / A0 dydis (841 x 1189 mm) |
| 3 | 1 A1 gulščias spaudinys iš išmaniosios gauto pašto dėžutės, ant 64 g laikmenos, galinė išvestis, linijų ir teksto režimas |
| 4 | 1 kopija padaryta iš A1 gulščio originalo ant 64 g laikmenos, galinė išvestis, fono kompensavimas išjungtas, pasirinktinis plotis 841 mm, pasirinktinis ilgis 594 mm |
| 5 | Pasirenkamas |
| 6 | Remiantis esamu trečiosios šalies palaikymu |
| 7 | Išskyrus kabelį / grandinę ir montavimo medžiagą |
| | „Adobe“ ir „PostScript“ yra „Adobe Systems Inc.“ registruotieji prekių ženklai arba prekių ženklai Jungtinėse Amerikos Valstijose ir (arba) kitose šalyse; „Microsoft“ yra „Microsoft Corporation“ registruotieji prekių ženklai arba prekių ženklai Jungtinėse Amerikos Valstijose ir (arba) kitose šalyse; „iOS“ yra „Apple inc.“ registruotas prekių ženklas arba prekės ženklas Jungtinėse Amerikos Valstijose ir (arba) kitose šalyse. |

Jokios šio leidinio dalies negalima kopijuoti, keisti, dauginti ar perduoti be kokia forma ir bet kokiomis elektroninėmis, rankinėmis ar kitomis priemonėmis, be išankstinio raštiško „Canon Production Printing“ leidimo. Ilustracijos 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.

„plotWAVE“ 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.