

DAUGELIUI METŲ

plotWAVE T30

Spausdintuvas, kuriuo galite remtis

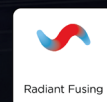
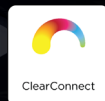
Naudodami „plotWAVE“ T seriją, įženkite į naują techninių brėžinių ir projektų spausdinimo erą. Patikima technologija ir naujos kartos spausdinimo galia leidžia užtikrinti didelį našumą, naudotis IT saugos funkcijomis ir palaikyti tvarias verslo iniciatyvas. Spausdintuvai, kuriais galėsite remtis daug 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 kasdiniams 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 ženklimą, 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 T30

„SMARTshield“ INTEGRUOTAS SAUGUMAS		DARBO SRAUTŲ PROGRAMINĖ ĮRANGA	
Saugus pateikimas	Priejgos kontrolė (IP filtravimas), „IPSec“, HTTPS, IP4 ir IP6 suderinamumas, duomenų apsauga slaptažodžiu	„PRISMAtech Suite“	Kurkite kvapą gniauziančius spaudinius, valdydami savo spausdintuvą pasitelkdami efektyvius darbo eigos sprendimus, skirtus padėti valdyti kasdienes spausdinimo operacijas.
Saugus laikymas ir pašalinimas	Saugus failų trynimas, el. dokumentų naikinimas, saugus įkrovimas, duomenų šifravimas su integruotu FIPS 140-2 sertifikuo patikimos platformos moduliu 2 (TPM), „BitLocker“ 256 AES šifravimas, pasirenkami keičiami standieji diskai ir pasirinktinis HDD sunaikinimas sutarties pabaigoje.	„PRISMAproduce Tech“	Komponuokite, valdykite ir pateikite sudėtingus dokumentų rinkinius iš žiniatinklio naršyklės vienu metu vienam ar keliems spausdintuvams.
Autorizavimas	Naudotojo tapatybės nustatymas prieigai „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.	„PRISMAlytics“ prietaisų skydelis	Gaukite išsamią apžvalgą, kad galėtumėte stebėti ir maksimaliai padidinti spausdinimo operacijų skaičių naudodamiesi šiuo sauglu debesijos pagrindu veikiančiu valdymo informacijos įrankiu.
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)	„PRISMAlytics Accounting“	Užfiksukite duomenis, kad galėtumėte apmokestinti sąnaudas ir stebėti naudojimą pasitelkdami šį debesijos pagrindu veikiančią ataskaitų kūrimo įrankį.
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 pažėdžiamumo stebėjimą (https://psirt.canon), metinę išorinio saugumo audito programą, pagrįstą „OWASP Top 10“ metodika (https://owasp.org), naujų teises aktų ir didelio poveikio pažeidimų stebėjimą.	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.
„SCANNER EXPRESS“ (pasirenkama)		TVARKYKLĖS, PATEIKIKLIAI, NAUDOTOJO SKYDELIS	
Aprašymas	Integruotas „Contact Image Sensor“ (CIS) spalvinis skaitytuvas su technologija „Image Logic“	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“
Nuskaitymo skiriamoji geba	600 x 600 tašk./col.	Užduočių pateikimas	„Publisher Mobile“ – spausdinimo užduotis pateikite per mobiliojo telefono programėlę, palaikančią „iOS“ ir „Android“ „Publisher Express“ – lengvai pateikite savo spausdinimo užduotis per žiniatinklį, nepriklausomą nuo žiniatinklio naršyklės
Nuskaitymo greitis	15,2 m/min nespalvinis nuskaitymas 5,0 m/min spalvinis nuskaitymas	„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 stumdykite skirtingas vaizdo sritis ir netgi tiesiogiai stebėti vaizdą nuskaitymo ar kopijavimo metu, kad išvengtumėte klaidų
Nuskaitymo formatai	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, kelių puslapių PDF, kelių puslapių PDF/A ir kelių puslapių TIFF	VALDIKLIO DARBO EIGA	
Nuskaitymo šablonai	Daug nuskaitymo šablonų, kad būtų galima standartizuoti įprastus nuskaitymo nustatymus ir paskirties vietas	Atvira architektūra	Sklandžiai integruokite į spausdinimo valdymo programas, pvz., „uniFLOW“, naudodami mūsų valdiklį „POWERSync“
Nuskaitymo protokolas	FTP, SMB, nuskaitymas į debesį (siuntimas į „WebDAV“ pagrindu veikiančius debesijos serverius)	Išmanioji gauto pašto dėžutė	Personalizuota išmanioji gauto pašto dėžutė su istorija, eilių valdymas, istorijos valdymas, „WebTools Express“, apsaugota valdiklio prieiga
Nuskaitymo paskirties vieta	Vietinė USB atmintinė, FTP, SMB, „Smart Inbox“ valdiklyje, pasirinktinis vietinis pradžios aplankas (LDAP), mobilusis įrenginys per „WebTools Mobile“, „WebDAV“ debesų serverius	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 prieigą prie užduočių pavadinimų, savininkų ir būsenos, įskaitant reikiamas laikmenas. Užduotis galima pristabdyti, panaikinti ir perkelti į eilės viršų
Pavadinimai nuskaitytiems failams	Iš anksto nustatytas pavadinimų nustatymas su automatinio numeravimu, kad būtų užtikrintas produktų nuskaitymas, arba failo pavadinimas naudotojo skydelyje „ClearConnect“	Spaudinių valdymas	Peržiūrėkite skaitiklio istoriją pageduajamu laikotarpiu pagal užduotį arba bendrą apžvalgą programoje „WebTools Express“. Peržiūrėkite, kurkite, redaguokite ir naikinkite antspaudų šablonus. Valdiklyje standartškai įdiegtas „uniFLOW“, palaikymas, prisijunkite prie savo asmeninės „uniFLOW“ eilės naudotojo sąsajoje „ClearConnect“. Palaiko apskaitą, rankinį autentifikavimą, kortelių skaitytuvus ir bekontaktus kortelių skaitytuvus. Palaikomas nuskaitymas į el. paštaž ir nuskaitymas į debesį.
Originalo plotis	208–965 mm; 8,2–38 col., automatinis pločio nustatymas	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
Originalo ilgis	208–16000 mm; 8,2–630 col., automatinis ilgio nustatymas	Įrenginio valdymas	„WebTools Express“ suteikia administratoriaus įrankius, skirtus valdyti įrenginį nuotoliniu būdu per žiniatinklį, pvz., patikrinti spausdintuvo būseną, naudoti nuotolinio įjungimo funkciją, tikrinti rašalo / dažų būseną, nustatyti numatytuosius spausdinimo, kopijavimo ir nuskaitymo nustatymus, apibrėžti prieigą, saugumą, apskaitą, nuotolinį išjungimą, programinės įrangos atnaujinimą ir paleidimą iš naujo, įjungimo / išjungimo laikmatį, sistemos veikimą, eilių valdymą, licencijų valdymą, antspaudų šablonų peržiūrą, kūrimą, redagavimą ir panaikinimą ir t. t.
Veiksmingas nuskaitymo srities plotis	932 mm	PERIFERINIAI ĮRENGINIAI (pasirinktinai)	
Originalo storis	Maks. 0,8 mm; 0,03 col. (neketų dokumentų)	IŠNAŠOS:	
Mastelis (kopijavimas)	1:1, mastelio nustatymas pagal laikmenos dydį, mastelio nustatymas pagal standartinį formatą, pasirinktinis: 10–1000 %	1	D dydis (34 x 22 col.) / A1 dydis (841 x 594 mm)
Originalų tipų išankstinis nustatymas	Projektinis brėžinys, spalvotas originalas, tamsus originalas, sulankstytos linijos / tekstas, standartinės linijos / tekstas, linijų / teksto juodraštis, nuotrauka, žemėlapis, meno kūrinys	2	E dydis (36 x 48 col.) / A0 dydis (841 x 1189 mm)
Skaitytuvo dydis (I x P x A)	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 col.	3	1 A1 gulsčias spaudinys iš išmaniosios gauto pašto dėžutės, ant 64 g laikmenos, galinė išvestis, linijų ir teksto režimas
Skaitytuvo svoris	25 kg; 55 sv.	4	1 kopija padaryta iš A1 gulsčio originalo ant 64 g laikmenos, galinė išvestis, fono kompensavimas išjungtas, pasirinktinis plotis 841 mm, pasirinktinis ilgis 594 mm
POVEIKIS APLINKAI		5	Pasirenkamas
Garso galios lygis	Budėjimo ir miego režimu: 4,2 B (A) Spausdinimo režimu: 7,0 B (A)	6	Remiantis esamu trečiosios šalies palaikymu
Garso slėgio lygis	Budėjimo ir miego režimu: 24 dB Spausdinimo režimu: 58 dB	7	Išskyrus kabelį / grandinę ir montavimo medžiagą
Ozono koncentracija	0,42 mg/h <0,001 mg/m3		
Šilumos sklaida	Parengimo būseną: 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, 50/60Hz		
Energijos sąnaudos	Miego režimu: <2 W Parengties režimu: 64 W Aktyviu režimu: 1547 W		
Saugos / EMC žymų ir aplinkosaugos ženklai	CE, TÜV GS, „cefecom advanced“, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC A klasė, VCCI A klasė, RoHS		
Sąlyga dėl žemės drėbėjimo⁷	Privirtinkite spausdintuvą, kad žemės drėbėjimo metu jis nejudėtų ir nepasvirtų. Ši sąlyga leidžia naudotojui privirtinti 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 vidutinėms 50 % perdirbto HDPE (didelio tankio polietileno)		
Antro gyvenimo programa	Suderinamumas su tam tikrais senstelėjusiais skaitytuvais ir kraituvais		

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. 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 kokio 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.