

DAUGELIUI METŲ



„plotWAVE“ T-serija
Spausdintuvas, kuriuo galite pasikliauti

Canon

DAUGELIUI METŲ – SPAUSDINTUVAS, KURIUO GALITE PASIKLIAUTI



Architektūra



Inžinerija



Konstrukcija



Gamyba

¹ Visi produkto našumo palyginimai atlikti naudojant ankstesnę „plotWAVE“ spausdintuvų seriją, jei nenurodyta kitaip.

² Remiantis „Canon“ techninės priežiūros duomenimis, tikėtinas „plotWAVE“ serijos ekonominis tarnavimo laikas yra 7 metai.



„plotWAVE“ T serija siūlo patikimas technologijas ir naujos kartos spausdinimo galią. Tai spausdintuvas, kuriuo galėsite pasikliauti daug metų.

Nauja „plotWAVE“ spausdintuvų karta

Kai buvo pristatyti 2009 m., „plotWAVE“ spausdintuvai siūlė patikimą, paprastą aukštos kokybės spaudinių gamybą ir ilgaamžės konstrukcijos filosofiją.

Dabar, remdamasi daugiau nei dešimtmetį lydėjusia pirmavimo rinkoje sėkme, šeštoji karta toliau plėtoja „plotWAVE“ koncepciją. Techninius brėžinius ir projektus spausdinantiems naudotojams ji teikia:

- dar produktyvesnį ir paprastesnį naudojimą¹
- atnaujintas IT saugumo funkcijas visai spausdintuvo naudojimo trukmei²
- Jūsų tvaraus verslo iniciatyvų palaikymą

Sprendimai jums, kad galėtumėte projektuoti, kurti ir konstruoti mūsų pasaulį

„plotWAVE“ T serijos spausdintuvai yra sukurti techninių brėžinių ir projektų gamintojams, norintiems integruoto, lengvai naudojamo sprendimo. Jie buvo sukurti dirbantiems architektūros, inžinerijos, statybos ir gamybos įmonėse, taip pat vyriausybės ir švietimo įstaigose bei profesionaliose spaustuose, kuriose tvarkomi didesni techninių dokumentų rinkiniai.



Profesionalios
spaustuvės



Švietimas



Vyriausybės
įstaigos



PROJEKTUOKITE,
KURKITE IR
KONSTRUOKITE
MŪŠŲ PASAULĮ

7 T SERIJOS PRIVALUMAI JUMS

Patvarus
spausdinimo
sprendimas

1

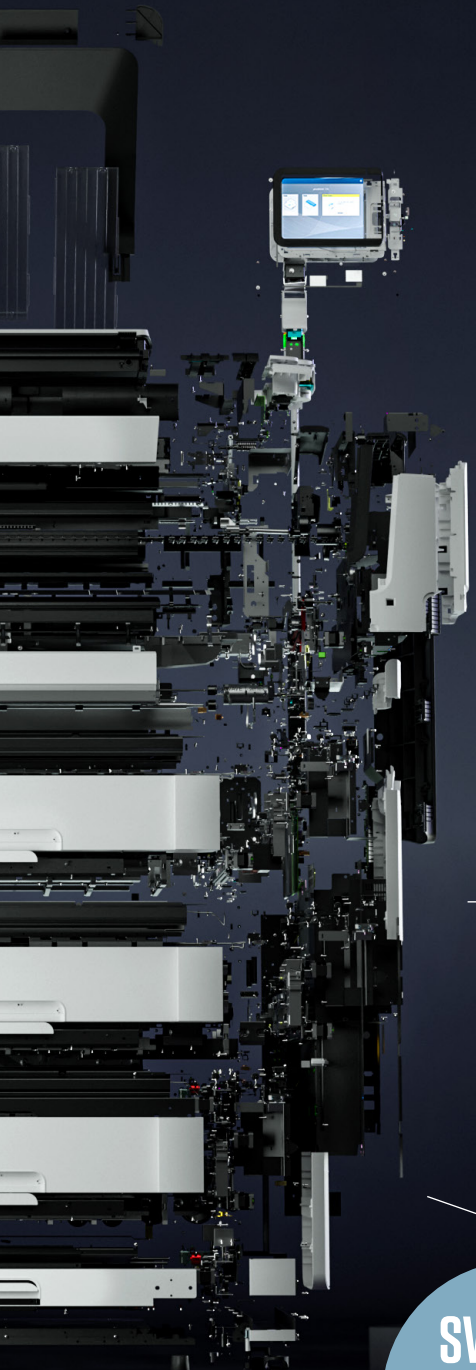
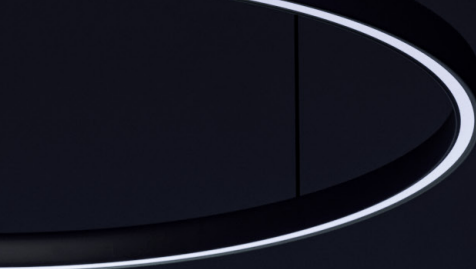
Profesionalaus
dizaino filosofija

2

Produktyvus
ir paprastas
naudojimas

3





4 Supaprastinta
darbų eiga

5 IT saugumo
funkcijos

6 Tvaraus verslo
iniciatyvų palaikymas

7 Vieno langelio
parduotuvė

**SVARBI
KIEKVIENA
DETALĖ**

ILGAAMŽIS SPAUSDINIMO SPRENDIMAS DAUGELIUI METŲ

Naudodami „plotWAVE“ T seriją galite lengvai spausdinti labai detalius ir sudėtingus didelio formato dokumentus. Net jei operatorius apmokymo lygis yra ribotas, „plotWAVE“ T serija padeda sumažinti netinkamų spaudinių kiekį dėl automatinių nustatymų ir tikrų būsimą spaudinį atitinkančių vaizdų peržiūrų.

Tinkamų spaudinių iš pirmo karto spausdinimas dera su tvirta konstrukcija, ilgai eksploatuojamomis dalimis ir minimaliu eksploatacinių medžiagų skaičiumi, kad galėtumėte lengviau valdyti išlaidas.

¹ Pasirinktinai.



**TVIRTOS
KONSTRUKCIJOS
PAGRINDAS**

**Kiekvienas konstrukcinis sprendimas
sukurtas galvojant apie naudotoją**

Į naudotoją orientuota „plotWAVE“ T serijos konstrukcija neliks nepastebėta. Kiekvieną konstrukcinį sprendimą priimame galvodami apie naudotoją. Galite pasikliauti intuityviu valdymu, greitu mokymusi ir produktyviu, neprižiūrimu didelių spausdinimo rinkinių spausdinimu.

„plotWAVE“ T serijos spausdintuvai yra kompaktiški, ergonomiški ir keliantys mažai triukšmo, todėl jie puikiai tinka biuruose, kuriuose intensyviai dirbama. Pasižymintys automatiniu ritinių perjungimu, darbų eigos optimizavimu ir įvairių periferinių įrenginių asortimentu¹, jie yra produktyvūs jūsų verslui skirti darbiniai arkliukai.

T serijos spausdintuvai yra sukurti patikimai veikti ir užtikrinti ilgą veikimo trukmę be kasdienės techninės priežiūros naštos. Jie sukurti užtikrinti nuoseklią spausdinimo kokybę tiek bėgant laikui, tiek naudojant skirtingus įrenginius.



PROFESIONALIAUS DIZAINO FILOSOFIJA DAUGELIUI METŲ

Jau daugiau nei 85 metus padedame architektams, dizaineriams ir inžinieriams rasti geresnius techninių brėžinių ir projektų spausdinimo būdus¹. Mes taip pat esame viena iš pirmaujančių pasaulio gamybos įmonių ir turime didelę projektavimo ir inžinerijos patirtį.

¹ „Canon“ buvo įkurta 1937 m. – daugiau nei prieš 85 metus. „Océ“, priklausanti „Canon“, aktyviai veikia techninių brėžinių ir projektų spausdinimo srityje nuo XX a. trečiojo dešimtmečio. „Océ“ buvo pasaulyje pirmaujanti diazotipijos paslaugų teikėja, vėliau ji nutiesė kelią analoginei ir skaitmeninei elektrofotografijai, o vėliau ir rašaliniam spausdinimui. Nuo praeito amžiaus devintojo dešimtmečio „Océ“ buvo pasaulinė techninių dokumentų spausdinimo rinkos lyderė. „Océ“ sistemos veikė daugelyje didžiausių gamybos, statybos, infrastruktūros ir komunalinių paslaugų įmonių, taip pat spaustuose, teikusiose paslaugas šioms pramonės šakoms.

² Palyginti su panašiomis technologijomis rinkoje.



**85+ METŲ
SPAUDINIMO
PATIRTIS**

Mes žinome, kaip profesionalai kuria ir naudoja techninius brėžinius ir projektus. T serija yra sukurta profesionalų ir profesionalams:

- pasiteisinusi technologija, kuria galite pasitikėti,
- patvari, tvirta spausdintuvo konstrukcija,
- IT saugumo funkcijų raidos planas, skirtas palaikyti spausdintuvų IT saugumą šiandien ir ateityje,
- žiedine ekonomika grįsta konstrukcija, padedanti jums palaikyti savo tvaraus verslo iniciatyvas,
- lengvai ir intuityviai naudojamos sąsajos, padedančios naudotojams pagaminti tinkamus spaudinius iš pirmo karto.

„plotWAVE“ T serija yra techninių brėžinių ir projektų spausdintuvas, kuriuo galėsite kliautis daugelį metų. Technologija „Radiant Fusing“ taupo energiją, tačiau užtikrina galimybę iškart gauti aukštos kokybės spaudinius. Suliejimo įrenginys įkaista vos per kelias sekundes, todėl sutrumpėja spausdinimo trukmė ir budėjimo režimu sunaudojama mažai energijos.

Spausdintuvai su technologija „Radiant Fusing“ taip pat skleidžia mažiau triukšmo, mažiau šilumos² ir beveik neišskiria ozono. Dažai suliejami be fizinio kontakto su laikmenomis, todėl „Radiant Fusing“ spaudinys yra aiškus ir ryškus, taip pat nedidelė tikimybė, kad vaizdas bus išsiliejęs, o taip gali nutikti naudojant technologiją su šiluminiais voleliais.

PRODUKTYVUS NAUDOJIMO PAPRASTUMAS DAUGELIUI METŲ



INTUITYVI
SAŠAJA

„plotWAVE“ T serija užtikrina produktyvų ir paprastą naudojimą atliekant beveik visas užduotis, nuo greito spausdinimo iki sudėtingų užduočių ir dokumentų rinkinių. Naudodami kartu su „PRISMA Tech Suite“, šiuo spausdintuvu galėsite remtis ateinančiais metais.

Tikrasis spausdinimas „žaliuoju mygtuku“

Labai produktyvūs „plotWAVE“ T serijos įrenginiai padeda taupyti jūsų naudotojų laiką ir pagreitina projektavimo procesą. Dėl intuityviai naudojamos sąsajos net ir naudojančiųjų įrenginį pirmą kartą mokymosi kreivė sutrumpėja iki absoliutaus minimumo ir padeda išvengti klaidų ar vėlavimų. Tiesiog paspauskite žalią mygtuką!

Valdymas yra intuityvus net iš pirmo žvilgsnio ir grindžiamas paprastais naudoti nuvilkimo principais. Failus galite pateikti tiesiai iš žiniatinklio naršyklės ir spausdinti tiesiogiai iš suderinamų programų pasitelkdami intuityviai naudojamą tvarkyklių rinkinį.

Sudėtingi darbai ir dokumentų rinkiniai lengvai

Tikslios tikrų būsimą spaudinį atitinkančių vaizdų peržiūros suteikia galimybę vizualiai patikrinti vaizdą, renkantis spausdinimo nuostatas. Tai gali užkirsti kelią spausdinimo klaidoms, laiko gaišimui, dažų ir popieriaus švaistymui.

Jei turite daug standartinių ar pasikartojančių užduočių, galite lengvai sukurti specializuotą užduoties šabloną, kad kitą kartą darbą galėtumėte atlikti greičiau.

Kalbant apie tvarkykles, „Canon“ taip pat turi ką pasiūlyti. „Windows“ skirta didelio formato spausdintuvų tvarkyklė „Driver Select“, pasižyminti aiškiomis ir paprastomis funkcijomis, skirta padėti sumažinti klaidų, kad iš pirmo karto būtų gaunamas tinkamas spaudinys. „Driver Express“ suteikia galimybę spausdinti „PostScript“ failus iš „Mac“ ir „Windows“.

Efektyvios išmaniosios automatizavimo funkcijos

Automatizavimas – puikus būdas produktyvumui užtikrinti. „plotWAVE“ T serijoje yra daug automatinų nuostatų ir sistemų, kurios gali sutaupyti laiko, tuo pačiu daugelį metų mažinti klaidų ir nusivylimų.

„Radiant Fusing“ sureguliuoja sistemos temperatūrą, kad ji tiktų laikmenoms, ir taip padeda sumažinti blogų spaudinių kiekį. „Pico“ spausdinimas automatiškai prideda papildomų taškų, kad būtų užtikrinta įspūdinga spaudinio kokybė. Todėl gaunamos itin ryškios linijos ir tolygiai užpildomi vienos spalvos plotai.

Galingas „POWERsync“ valdiklis gali sutaupyti laiko, nes spausdinimo metu galima nuskaityti ir kopijuoti. Išmaniosios laikmenų tvarkymo funkcijos, pvz., laikmenų pločio nustatymas, automatinis laikmenų likučio nustatymas ir automatinis ritinių perjungimas, padeda sukurti daug įspūdingų spaudinių tik minimaliai įsikišant.



ASORTIMENTAS VISIEMS POREIKIAMS

PRODUKTYVUMAS

plotWAVE
T30

4 A1 sp./
min.

2 ritiniai



plotWAVE
T35

6 A1 sp./
min.

2 ritiniai



plotWAVE
T5

8 A1 sp./
min.

4 ritiniai



AVE
0

niai
1 lapų
tiektuvas

plotWAVE T55

10 A1 sp./
min.

4 ritiniai

1 lapų
tiektuvas



plotWAVE

T75

10 A1 sp./
min.

6 ritiniai

1 lapų
tiektuvas



SUPAPRASTINTA DARBŲ EIGA DAUGELIUI METŲ

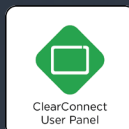
„SMARTShield“ apsauga

Apsaugokite vertingą informaciją visais spausdinimo proceso etapais.



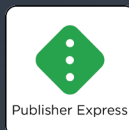
„ClearConnect“ naudotojo skydelis

Spausdinkite, kopijuokite ir nuskaitykite naudodami daugiataškį jutiklinį naudotojo skydelį, taip pat paprastai, kaip ir naudodami planšetinį kompiuterį.



„Publisher Express“

Patogiai pateikite spausdinimo užduotis internetu, nepriklausomai nuo žiniatinklio naršyklės.



„POWERsync“

Naudodami mūsų intuityviai ir lengvai naudojamą vartotojo sąsają, našiai darykite aukštos kokybės spaudinius.



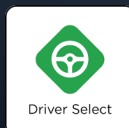
„Publisher Mobile“

Spausdinimo užduotis pateikite per mobiliojo telefono programėlę, palaikančią „iOS“ ir „Android“ telefonus.



Spausdintuvo tvarkyklės

Naudodami mūsų paprastai naudojamas spausdintuvo tvarkykles efektyviai ir veiksmingai spausdinkite iš bet kurios programos.

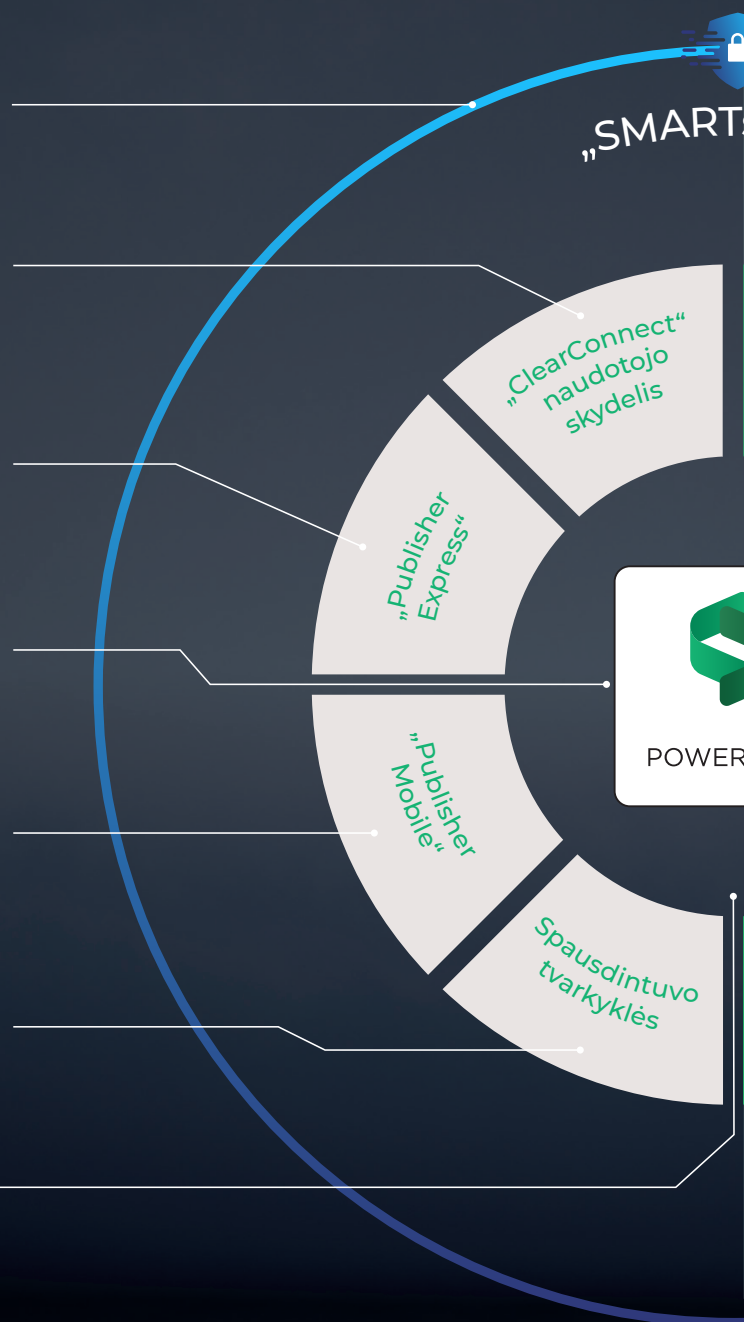


Atvira architektūra

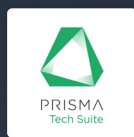
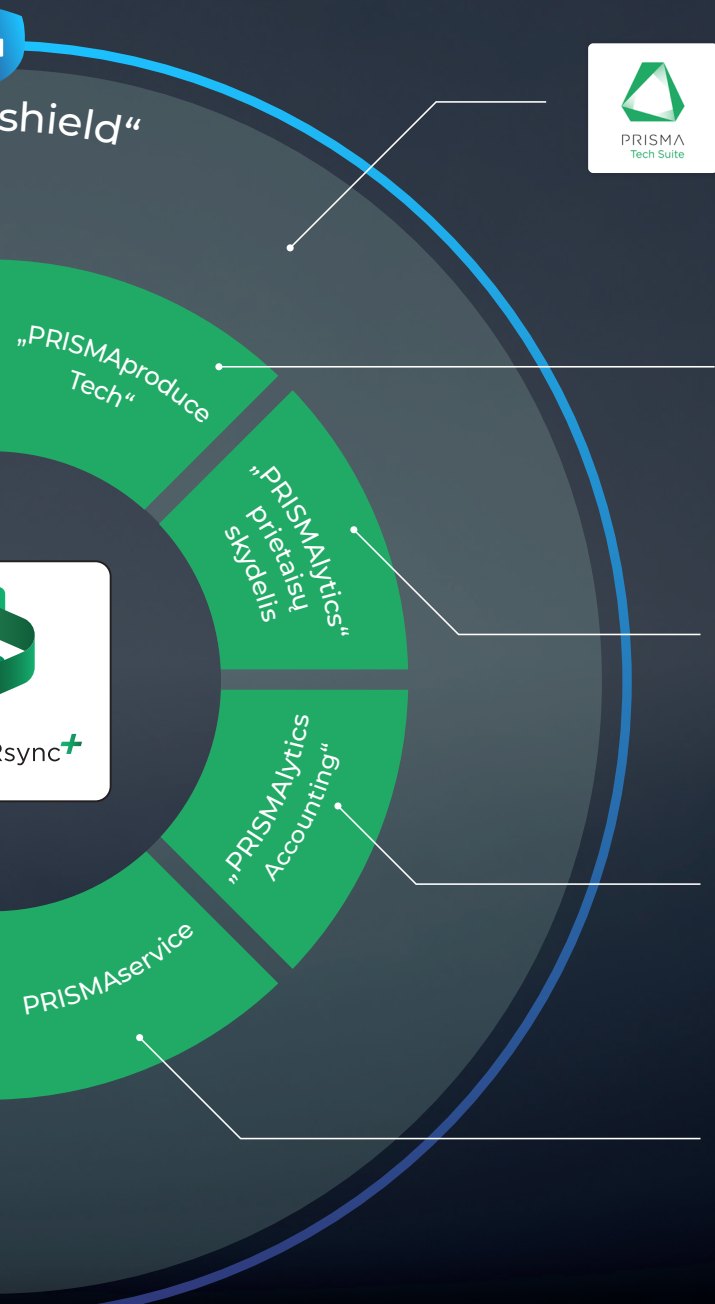
Sklandžiai integruokite į spausdinimo valdymo programas, pvz., „uniFLOW“¹⁾, naudodami mūsų valdiklį „POWERsync“.

¹⁾ „uniFLOW“ programėlė yra iš anksto įdiegta per spausdintuvo „POWERsync“ valdiklį ir prieš naudojant ją reikia suaktyvinti su esama „uniFLOW“ licencija.

Daugiau informacijos sužinosite iš savo „Canon“ atstovo.



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, kūrėjai.



„PRISMA Tech Suite“

Kurkite kvapą gniaužiančius spaudinius, 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 informacijos valdymo įrankiu.



„PRISMAlytics Accounting“

Užfiksukite duomenis, kad galėtumėte apmokestinti sąnaudas ir stebėti naudojimą pasitelkdami šį debesijos pagrindu veikiančią ataskaitų kūrimo įrankį.



„PRISMAservice“

Pailginkite naudingąjį veikimo laiką naudodami mūsų CARE metodiką

- Rinkite duomenis nuotoliniu būdu
- Analizuokite duomenis
- Remontuokite spausdintuvus naudodami nuotolinę pagalbą
- Įvertinkite, kad būtų nuolat tobulinama

Sukurta kasdieniniams procesams

„plotWave“ T serijos spausdintuvai pritaikyti kasdieniniams procesams. Dėl technologijos „Image Logic“ su automatišku nuskaitymo patobulinimu paprasta kopijuoti¹ ir nuskaityti¹. Reikia ką nors atspausdinti? Galite pasiekti savo naujausias peržiūras iš pradžios aplanko, debesies ar vietinio tinklo. „POWERsync“ valdiklis buvo patobulintas², dabar naujausia „Microsoft Windows“ OS programinė įranga veikia galingesnėje aparatinėje įrangoje su didesne atminties talpa: jums suteikiama daugiau spausdinimo galios.

„plotWAVE“ T serijos spausdintuvai išyla vos per kelias sekundes, o tai padeda taupyti energiją. Derinant su nuotolinio ĮJUNGIMO funkcija, jūsų „plotWAVE“ T serijos spausdintuvas gali būti paruoštas naudoti, vos tik ateinate į spaustuve.

Ergonomiškas naudojimo paprastumas

Ergonomiška „plotWAVE“ T serijos konstrukcija padeda dirbti neįsijaučiant įtampos dabar, padės ir ateinančiais metais. Laikmenų tvarkymo ir ritinių keitimo funkcijos, pvz., laikmenų pločio nustatymas, automatinis laikmenų likučio nustatymas ir automatinis ritinių perjungimas, padeda pagaminti spaudinius be jokių klaidų tik minimaliai įsikišant. Ergonomiška naudotojo sąsaja veikia kaip planšetinis kompiuteris, ją galima pasukti ir pakreipti optimaliu kampu.

Mes daug investuojame į naudotojų tyrimus, siekdami nustatyti geriausią spausdintuvą ir darbų eigos funkciją, skirtą profesionaliems naudotojams. Šios įžvalgos yra integruotos į T seriją, kad paspartintumėte projektavimo procesus ir sutrumpintumėte darbų atlikimo trukmę.

Esame įsipareigoję nuolat siekti tobulumo. „plotWAVE“ T serija yra spausdintuvas, kuriuo galėsite kliautis daugelį metų.



**PASIRENGĘS,
KAI JŪS
PASIRENGIATE**

¹ Pasirinktinai.

² Visi produkto palyginimai atlikti naudojant ankstesnę „plotWAVE“ spausdintuvų seriją, jei nenurodyta kitaip.

³ Pasirinktinai, atsižvelgiant į spausdintuvo konfigūraciją.



Spartesnė ir lengvesnė nuskaitymo ir spausdinimo darbų eiga

„plotWAVE“ T-serijoje yra keletas naujovių, kurios paspartina ir palengvina darbą bei užtikrina patogesnį naudojimą. Tai yra:

- Nuskaitymas į „Microsoft 365“ paslaugą ir spausdinimas iš jos: tiesioginiam įkėlimui po nuskaitymo į „SharePoint“, „OneDrive“ ar kitas išorines vietas arba tiesioginiam spausdinimui iš jų
- Prie nuskaityto failo pavadinimo pridedama data ir laikas: garantuotai unikalūs failų pavadinimai be dublikatų, aiškus chronologinis rūšiavimas ir sklandus nuskaitymų sekimas
- Naudotojo pritaikyti nuskaitytų failų pavadinimai: galimybė lengvai identifikuoti projektus ar komandas, greitai ieškoti ir gauti nuskaitytus dokumentus ir logiškai juos grupuoti
- Ilgų atkarpų nuskaitymas į PDF: galimybė lengvai nuskaityti ir archyvuoti ilgas atkarpas – iki 16 m ilgio plakatus, žemėlapių, naftos ir dujų tinklų diagramų, komunalinių paslaugų ir transporto tinklo planų, ir dar daugiau

Nuosekliai veikiantis ir labai produktyvus

Dažnai keičiate laikmenas? Priklausomai nuo pasirinkto „plotWAVE“ T serijos modelio, galite turėti iki 6 laikmenų ritinių ir 1 lapų tiektuvą³. „plotWAVE“ T serijos spausdinimo greitis svyruoja nuo 4 A1 arba D formato spausdinių per minutę „plotWAVE T30“ atveju iki 10 A1 arba D formato spausdinių per minutę „plotWAVE T55“ ir T75 atveju.

„plotWAVE“ T serijoje taip pat numatytas lankstymo sprendimas¹, integruotas „plotWAVE T50“, T55 ir T75, be to, visuose modeliuose yra integruotas krovimo sprendimas. Tai apima mūsų autonominį didelės apimties skenerį „Scanner Professional II“¹, skirtą dar labiau padidinti nuskaitymo našumą.

**PASPARTINKITE
PROJEKTAVIMO
PROCESUS**



IT SAUGUMO FUNKCIJOS DAUGELIUI METŲ

Autorizavimas

Apribokite neteisėtą prieigą prie konfidencialių failų.

Patikima saugykla

Padeda apsaugoti konfidencialius spausdintuvo duomenis nuo vagystės ar atsitiktinio duomenų nutekėjimo.

Saugus pateikimas

Padeda apsaugoti duomenis ir naudotojo kredencialus siunčiant failus į spausdintuvą iš bet kurio įrenginio.



¹ Remiantis „Canon“ techninės priežiūros duomenimis, tikėtinas „plotWAVE“ serijos ekonominis tarnavimo laikas yra 7 metai.

Dabar kaip niekad anksčiau turite saugoti savo IT infrastruktūrą ir vertingus duomenų išteklius nuo neteisėtos prieigos. „plotWAVE“ T serija su keliais saugumo funkcijų sluoksniais yra spausdintuvas, kuriuo galite drąsiai remtis ateinančiais metais.

Mūsų IT saugumo funkcijų raidos planas palaiko spausdintuvo IT saugumą viso jo ekonominio tarnavimo laikotarpiu¹. Atsižvelgiant į pasirinktas sistemos administratoriaus nuostatas, automatiškai gausite pranešimus, kai bus pasiekama nauja „Microsoft“ saugos pataisa. Jūsų administratoriai gali jas įdiegti būdami prie savo stalų, kada ir kaip nori.

Įsilaužimo prevencija

Užkirskite kelią nepageidaujamai prieigai prie spausdintuvo iš išorės.

Saugus dabar ir ateityje

Naudojant „SMARTshield“ jūsų duomenys ir tinklas bus saugūs dabar ir ateityje.

ĮSILAUŽIMO
PREVENCIJA

PADEDA
APSAUGOTI
DUOMENIS

IŠSAMIAU APIE T SERIJOS SAUGUMO FUNKCIJAS



Sukurta atsižvelgiant į IT saugumo funkcijas

Jūsų konfidencialius ir riboto naudojimo failus galima apsaugoti nuo nepageidaujamų akių taikant daug saugumo priemonių sluoksnių, pvz., domeno kredencialus, LDAP naudotojo autentifikavimą ir slaptažodžiu apsaugotus spausdinimo failus.

Galite nustatyti konkrečiai užduočiai skirtą slaptažodį arba kodą, kad apsaugotumėte spausdinamus failus, kuriuose yra slaptos informacijos. Tai gali padėti išvengti neįgaliotų naudotojų vykdomo atsitiktinio spausdinimo, kad spaudiniai neatsidurtų netinkamose rankose arba šiukšlių dėžėje. Iš anksto įdiegta „uniFLOW“ spausdinimo tinkle ir valdymo programinė įranga prideda papildomų IT saugumo funkcijų, tokių kaip naudotojo tapatybės nustatymas naudojant prieigos korteles¹.

¹ „uniFLOW“ programėlė yra iš anksto įdiegta per spausdintuvo „POWERsync“ valdiklį ir prieš naudojant ją reikia suaktyvinti su esama „uniFLOW“ licencija.

Daugiau informacijos sužinosite iš savo „Canon“ atstovo.

² Remiantis „Canon“ techninės priežiūros duomenimis, tikėtinas „plotWAVE“ serijos ekonominis tarnavimo laikas yra 7 metai.



„SMARTshield“ saugo jūsų duomenis

Naudodami „SMARTshield“ technologiją, galite pasikliauti saugumo protokolais, įsilaužimų prevencijos apsaugomis ir failų šifravimu, kad apsaugotumėte tiek perduodamus, tiek laikomus duomenis. Yra duomenų naikinimo ir kiti trynimo protokolai, kad ištrynus duomenis jų nebūtų galima pasiekti.

Patikimos „SMARTshield“ naudotojo autentifikavimo funkcijos yra skirtos padėti patekti dokumentus tik tiems naudotojams, kurie turėtų turėti prieigą prie jų. Jos taip pat nustato aiškų ir patikimą veiklos valdymą, skirtą biudžeto kontrolieriams. Galiausiai, kai būsite pasirengę išsiskirti su savo „plotWAVE“ T serijos spausdintuvu, galėsite ištrinti arba net išimti standųjį diską.

Saugumo naujinimai dabar ir ateityje, su programinės įrangos palaikymu ir nuotoliniu aptarnavimu

- Automatiškai suaktyvinami pranešimai apie saugumo pataisus, kurios įdiegiamos pagal administratoriaus specifikacijas
- „Microsoft“ saugumo pataisos bus prieinamos T serijos² ekonominio tarnavimo laikotarpiu

Saugumą daugeliui metų užtikrinantis „SMARTshield“ nuolatinio tobulinimo procesas


- Mes nuolat stebime saugumo pažeidžiamumus platesniu saugumo mastu, kad nustatytume, ar reikia pritaikyti pataisus
- Išorinė saugumo konsultacijų bendrovė struktūriškai atlieka įsiskverbimo bandymus, kad patikrintų veiksmingumą. Testavimas pirmiausia grindžiamas „Open Worldwide Application Security Project“ (OWASP) pagrindinėmis taikomųjų programų saugumo rizikomis



>85 %
SPAUSDINTUVO
GALIMA NAUDOTI
PAKARTOTINAI

TVARAUS VERSLO INICIATYVŲ PALAIKYMAS DAUGELIUI METŲ

„plotWAVE“ T serija pasižymi kompaktišku, tyliu ir ergonomišku spausdinimu. Tai spausdintuvas, kuriuo galėsite pasikliauti daugelį metų ir palaikyti savo tvaraus verslo iniciatyvas.

 Šis buteliukas pagamintas iš vidutiniškai **50 %** perdirbto plastiko



Uždara dažų sistema sukurta taip, kad padėtų sumažinti nesveikų dūmų kiekį darbo aplinkoje. „plotWAVE T“ serija palaiko nepadengtas arba perdirbtas laikmenas ir rašalo pašalinimą nuo spaudinių prieš perdirbant. T serijos spausdintuvai sukurti būti palankiais biuro aplinkoje: jie beveik neskleidžia ozono ir skleidžia labai mažai triukšmo bei šilumos. Ergonomiška naudotojo sąsaja veikia kaip planšetinis kompiuteris, ją galima pasukti ir pakreipti optimaliu kampu.

„plotWAVE“ T serijos įrenginiai gali padėti sumažinti jūsų verslo pėdsaką. Technologija „Radiant Fusing“ padeda sumažinti energijos vartojimą ir T serijos spausdintuvų spausdinimo varikliams yra pelnusi ENERGY STAR ženklimą. Dažų buteliukai yra pagaminti iš vidutiniškai 50 % perdirbto plastiko. Daugiau nei 85 % spausdintuvo galima naudoti pakartotinai arba perdirbti.

VIENO LANGELIO PARDUOTUVĖ DAUGELIUI METŲ

Turint T serijos spausdintuvą, mūsų paskyrų specialistai padeda sukongigūruoti visiškai integruotą didelio formato sprendimą, naudojant vieno tiekėjo aparatinę įrangą, reikmenis ir paslaugas.

Jokių iš trečiųjų šalių gautų daiktų. Jūs gaunate integruotos sistemos suteikiamą našumą ir užtikrintumą.

Pardavim

Laikmenos ir
eksploatacinės medžiagos



paslaugų
 palaikymas



Apdaila



Skaitytuvas



Darbų eigos valdymo
 programinės įrangos ekosistema

**VISIŠKAI
INTEGRUOTA
SISTEMA**

Konfigūruokite „plotWAVE“ pagal savo poreikius

„plotWAVE“ T serija yra tikras daugiafunkcinis spausdintuvas, galintis nuskaityti¹, spausdinti ir kopijuoti¹. Mūsų technologija „Radiant Fusing“ ir daugybė išmaniųjų automatizavimo funkcijų padeda užtikrinti išskirtinę spausdinimo kokybę, o technologija „Image Logic“² – pagerinti nuskaitymo ir kopijavimo kokybę.

Galite rinktis iš komponentų ir periferinių įrenginių¹ asortimento, pasižyminčio sklandžiu dvikrypčiu ryšiu tarp spausdintuvo, skenerio¹ ir apipavidalintuvo¹. Reikia papildomo nuskaitymo pajėgumo? Padidinkite produktyvumą naudodami autonominį didelės apimties skenerį „Scanner Professional II“¹. Arba rinkitės iš krautuvo „Stacker Select“¹ ir lankstytuvų¹, kurie yra pritaikyti jūsų spausdintuvui.

Turėdama visa tai, „Canon“ pardavimo ir paslaugų teikimo organizacija palaikys jus kiekviename dokumentų kūrimo ir spausdinimo proceso etape. Patogus vieno langelio apsipirkimas.

Spausdintuvas, kuriuo galėsite remtis daug metų ateityje.

¹ Pasirinktinai.

² Galima naudoti kartu su pasirenkamu „Scanner Express“.



ASORTIMENTAS,
KURIUO GALITE
REMTIS

© 2025 „Canon Production Printing“

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.
„Canon“ ir „Canon“ produktų ir paslaugų pavadinimai yra „Canon, Inc.“ arba „Canon Production Printing Netherlands B.V.“ prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai. Visi kiti produktų ir įmonių pavadinimai yra prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai ir yra jų savininkų nuosavybė ir pagarbiai pripažįstami.

Canon