

# DAUGELIUI METŲ



**„PlotWAVE“ T serija**  
Spausdintuvas, kuriuo galite remtis

**Canon**



# DAUGELIUI METŲ SPAUSDINTUVAS, KURIUO GALITE REMTIS



Architektūra



Inžinerija



Statyba



Gamyba

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

<sup>2</sup> 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 remtis daug metų ateityje.

### Nauja „plotWAVE“ spausdintuvų karta

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

Dabar, remiantis 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 naudojimą<sup>1</sup>
- atnaujintas IT saugumo funkcijas visai spausdintuvo ekonominio tarnavimo trukmei<sup>2</sup>
- tvaraus verslo iniciatyvų palaikymą

### 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 naudotojams 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

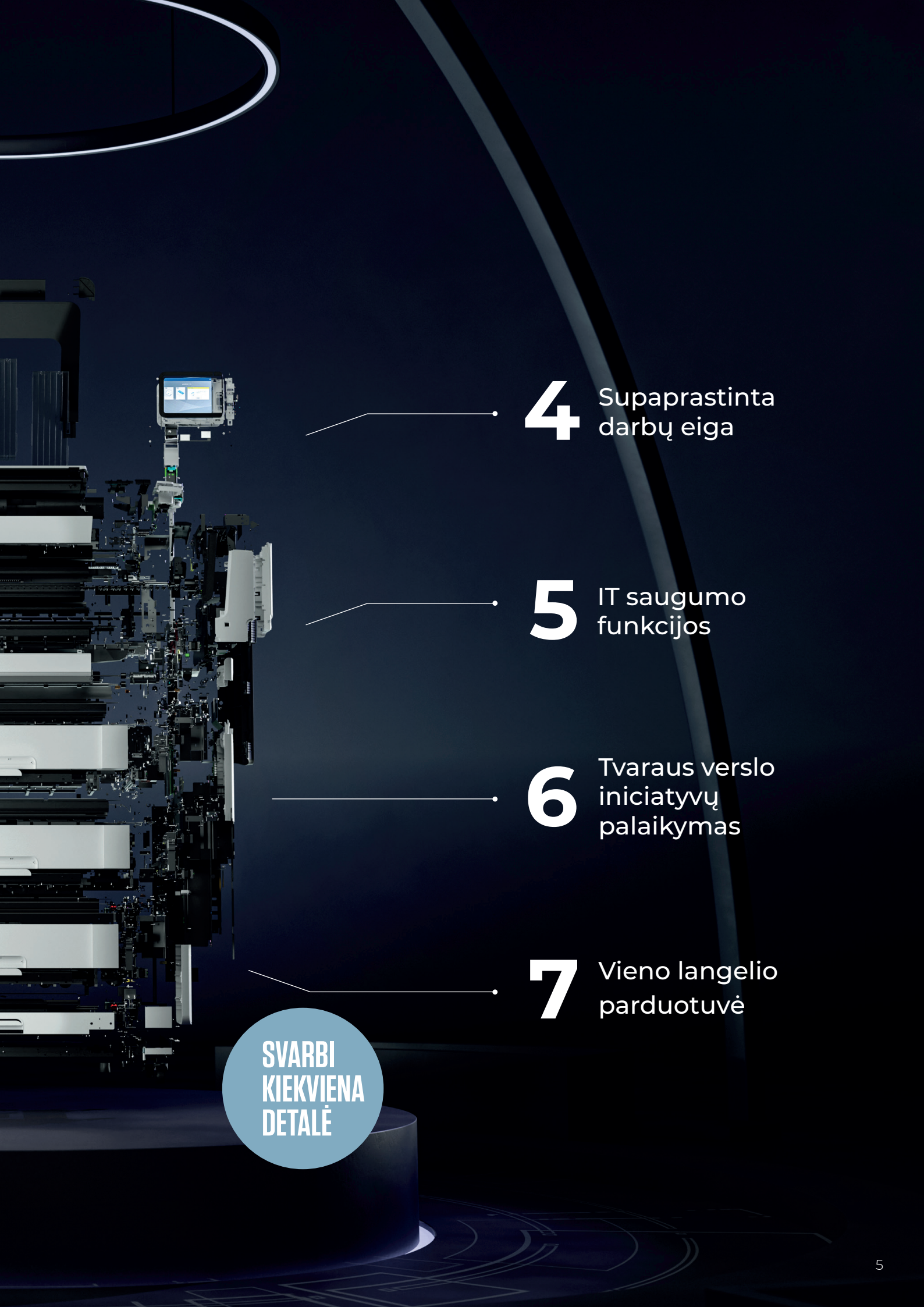
**2**

Produktyvus  
naudojimo  
paprastumas

**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 automatinų 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.

<sup>1</sup> Pasirinktinai.





**TVIRTOS  
KONSTRUKCIJOS  
PAGRINDAS**

**Kiekvieno konstrukcinio sprendimo pagrindas yra naudotojas**

Į naudotoją orientuota „plotWAVE“ T serijos konstrukcija neliks nepastebėta. Kiekvieno mūsų priimamo konstrukcinio sprendimo šerdis yra naudotojas. Galite pasikliauti intuityviu valdymu, greito mokymosi kreivėmis 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 automatinio ritinių perjungimu, darbų eigos optimizavimu ir įvairių periferinių įrenginių asortimentu<sup>1</sup>, jie yra produktyvūs jūsų verslui skirti darbiniai arkliukai.

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.





# PROFESIONALIAUS DIZAINO FILOSOFIJA DAUGELIUI METŲ

Daugiau nei 85 metus kreipėme architektus, dizainerius ir inžinierius į geresnių techninių brėžinių ir projektų spausdinimą<sup>1</sup>. Mes taip pat esame viena iš pirmaujančių pasaulio gamybos įmonių, turinti didelę projektavimo ir inžinerijos patirtį.

<sup>1</sup> „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 veikia daugelyje didžiausių gamybos, statybos, infrastruktūros ir komunalinių paslaugų įmonių, taip pat spaustuose, teikusiose paslaugas šioms pramonės šakoms.

<sup>2</sup> Palyginti su panašiomis technologijomis rinkoje.





85+  
METŲ  
SPAUSDINIMO  
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 spausdintuvai, 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 šilumos<sup>2</sup> 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 paspaudžiant „žaliąjį mygtuką“**

Labai produktyvūs „plotWAVE“ T serijos įrenginiai taupo jūsų naudotojų laiką ir pagreitina projektavimo procesą. Dėl intuityviai naudojamų sąsajų 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 naudojamų tvarkyklių rinkinį.

### **Sudėtingi darbai ir dokumentų rinkiniai lengvai**

Tikslios tikrų būsimą spausdinį 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 aiškėmis ir paprastomis funkcijomis, skirta padėti sumažinti klaidų, kad iš pirmo karto būtų gaunamas tinkamas spausdinys. „Driver Express“ suteikia galimybę spausdinti „PostScript“ failus iš „Mac“ ir „Windows“.

### **Efektyvios išmaniosios automatizavimo funkcijos**

Puikus būdas užtikrinti produktyvumą yra automatizavimas. „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 spausdinių kiekį. „Pico“ spausdinimas automatiškai prideda papildomų taškų, kad būtų užtikrinta įspūdinga spausdinio 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 spausdinių tik minimaliai įsikišant.





# ASORTIMENTAS VISIEMS POREIKIAMS

PRODUKTYVUMAS

plotWAVE  
**T30**

4<sup>A1</sup>  
sp./min.

2 ritiniai



plotWAVE  
**T35**

6<sup>A1</sup>  
sp./min.

2 ritiniai



plotWAVE

**T5**

8<sup>A1</sup>  
sp./min.

4 ritiniai





AVE  
0

iai

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 apsaugo

Apsaugokite vertingą informaciją visais spausdinimo proceso etapais.



SMARTShield

## „ClearConnect“ naudotojo skydelis

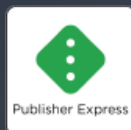
Spausdinkite, kopijuokite ir nuskaitykite naudodami daugiataškį jutiklinį naudotojo skydelį, taip pat paprastai, kaip ir naudodami planšetinį kompiuterį.



ClearConnect  
User Panel

## „Publisher Express“

Patogiai pateikite spausdinimo užduotis internetu, nepriklausomai nuo žiniatinklio naršyklės.



Publisher Express

## „POWERsync“

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



POWERsync+

## „Publisher Mobile“

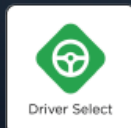
Spausdinimo užduotis pateikite per mobiliojo telefono programėlę, palaikančią „iOS“ ir „Android“ telefonus.



Publisher Mobile

## Spausdintuvo tvarkyklės

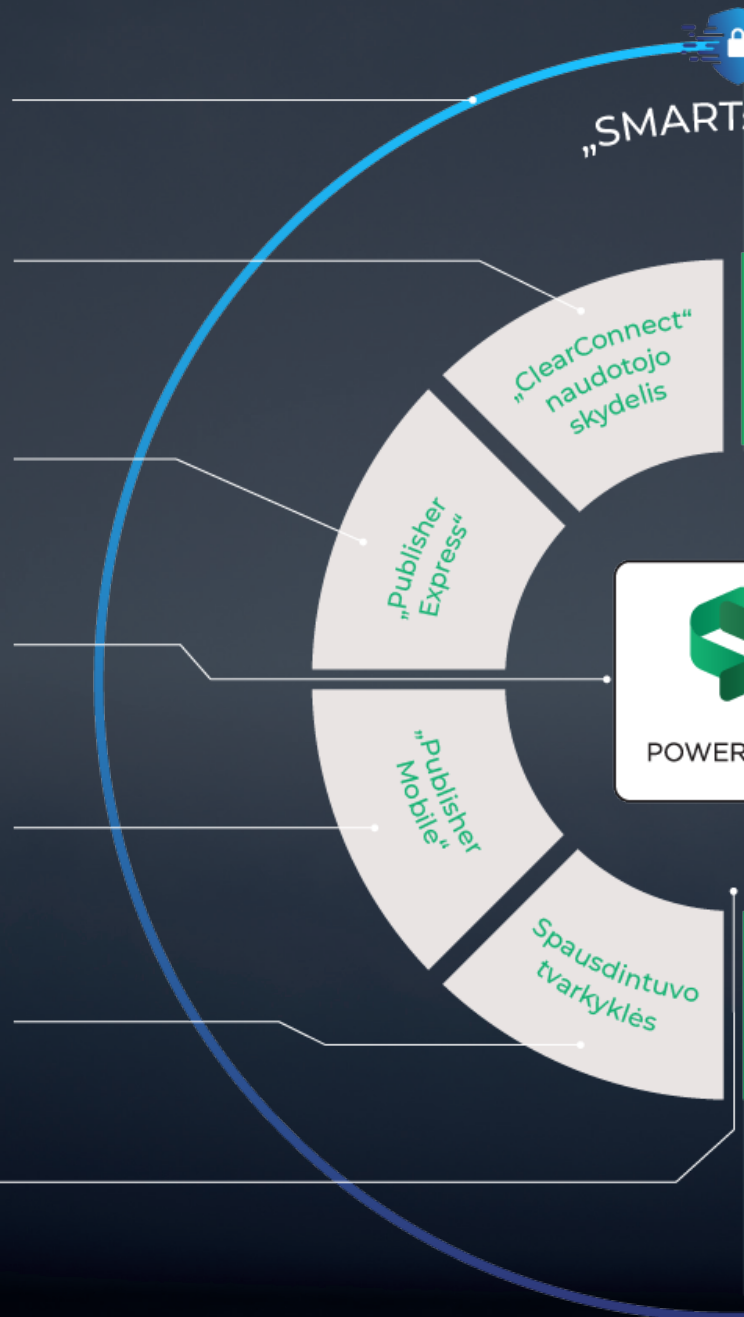
Naudodami mūsų paprastai naudojamą spausdintuvo tvarkyklę efektyviai ir veiksmingai spausdinkite iš bet kurios programos.



Driver Select

## Atvira architektūra

Sklandžiai integruokite į spausdinimo valdymo programas, pvz., „uniFLOW“<sup>1</sup>, naudodami mūsų valdiklį „POWERsync“.



<sup>1</sup> Bazinė programinė įranga „uniFLOW“ pridedama standartiškai. Papildomai galima įsigyti pasirinktinių funkcijų. Kreipkitės į „Canon“ atstovą.



Esame ne tik vienas iš didelio našumo spausdintuvų rinkos lyderių. Mes taip pat esame gerai žinomas valdiklių ir darbo srautų programinės įrangos, suteikiančios architektams, dizaineriams ir inžinieriams įrankius, kurių jiems reikia darbei atlikti, kūrėjas.



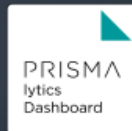
**„PRISMA Tech Suite“**

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 valdymo informacijos 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 automatinio nuskaitymo patobulinimu paprasta kopijuoti<sup>1</sup> ir nuskaityti<sup>1</sup>. Reikia ką nors atspausdinti? Galite pasiekti savo naujausias peržiūras iš pradžios aplanko, debesies ar vietinio tinklo. „POWERSync“<sup>4</sup> valdiklis buvo patobulintas<sup>2</sup>, dabar naujausia „Microsoft Windows“ OS programinė įranga veikia galingesnėje aparatinėje įrangoje su didesne atminties talpa: jums suteikiama daugiau spausdinimo galios.

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

## Ergonomiškas naudojimo paprastumas

Ergonomiška „plotWAVE“ T serijos konstrukcija padeda dirbti neįsijaudinant 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 išvalgos yra integruotos į T seriją, kad paspartintumėte projektavimo procesus ir sutrumpintumėte darbų atlikimo trukmę.

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



**PASIRENGĖS,  
KAI JŪS  
PASIRENGIATE**

<sup>1</sup> Pasirinktinai.

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

<sup>3</sup> Pasirinktinai, atsižvelgiant į spausdintuvo konfigūraciją.





## Nuosekliai veikiantis ir labai produktyvus

Dažnai keičiate laikmenas? Priklausomai nuo pasirinkto „plotWAVE“ T serijos modelio, galite turėti iki 6 laikmenų ritinių ir 1 lapų tiektuvą<sup>3</sup>. „plotWAVE“ T serijos spausdinimo greitis svyruoja nuo 4 A1 arba D formato spaudinių per minutę „plotWAVE T30“ atveju iki 10 A1 arba D formato spaudinių per minutę „plotWAVE T55“ ir T75 atveju.

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

**PASPARTINKITE  
PROJEKTAVIMO  
PROCESUS**





# IT SAUGUMO FUNKCIJOS DAUGELIUI METŲ

## Autorizavimas

Apribokite neteisėtą prieigą prie konfidencialių failų.

## Saugi saugykla

Apsaugokite konfidencialius spausdintuvo duomenis nuo vagystės ar atsitiktinio duomenų nutekėjimo.

## Saugus pateikimas

Apsaugokite duomenis ir naudotojo kredencialus siųsdami failus į spausdintuvą iš bet kurio įrenginio.



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





Dabar turite apsaugoti kaip niekad anksčiau 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 laikotarpiu<sup>1</sup>. 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 neįgalotų 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 korteles<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Bazinė programinė įranga „uniFLOW“ pridedama standartiškai. Papildomai galima įsigyti pasirinktinių funkcijų. Kreipkitės į „Canon“ atstovą.

<sup>2</sup> 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 protokoliai, 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 pasirenkę 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 pataisus bus prieinamos T serijos<sup>2</sup> 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




SMARTshield



>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.

Pardavin

Laikmenos ir eksploatacin  
medžiagos



...nas ir paslaugų  
...alaikymas



Apdaila



Skaitytuvai

...ės



Darbų eigos valdymo  
programinės įrangos ekosistema

**VISIŠKAI  
INTEGRUOTA  
SISTEMA**



## Konfigūruokite „plotWAVE“ pagal savo poreikius

„plotWAVE“ T serija yra tikras daugiafunkcinis spausdintuvas, galintis nuskaityti<sup>1</sup>, spausdinti ir kopijuoti<sup>1</sup>. Mūsų technologija „Radiant Fusing“ ir daugybė išmaniųjų automatizavimo funkcijų padeda užtikrinti išskirtinę spausdinimo kokybę, o technologija „Image Logic“<sup>2</sup> – pagerinti nuskaitymo ir kopijavimo kokybę.

Galite rinktis iš komponentų ir periferinių įrenginių<sup>1</sup> asortimento, pasižyminčio sklandžiu dvikrypčiu ryšiu tarp spausdintuvo, skenerio<sup>1</sup> ir apipavidalintuvo<sup>1</sup>. Reikia papildomos nuskaitymo talpos? Padidinkite produktyvumą naudodami autonomiņ didelės apimties skenerį „Scanner Professional II“<sup>1</sup>. Arba rinkitės iš krautuvo „Stacker Select“<sup>1</sup> ir lankstytuvų<sup>1</sup>, kurie yra pritaikyti jūsų spausdintuvui.

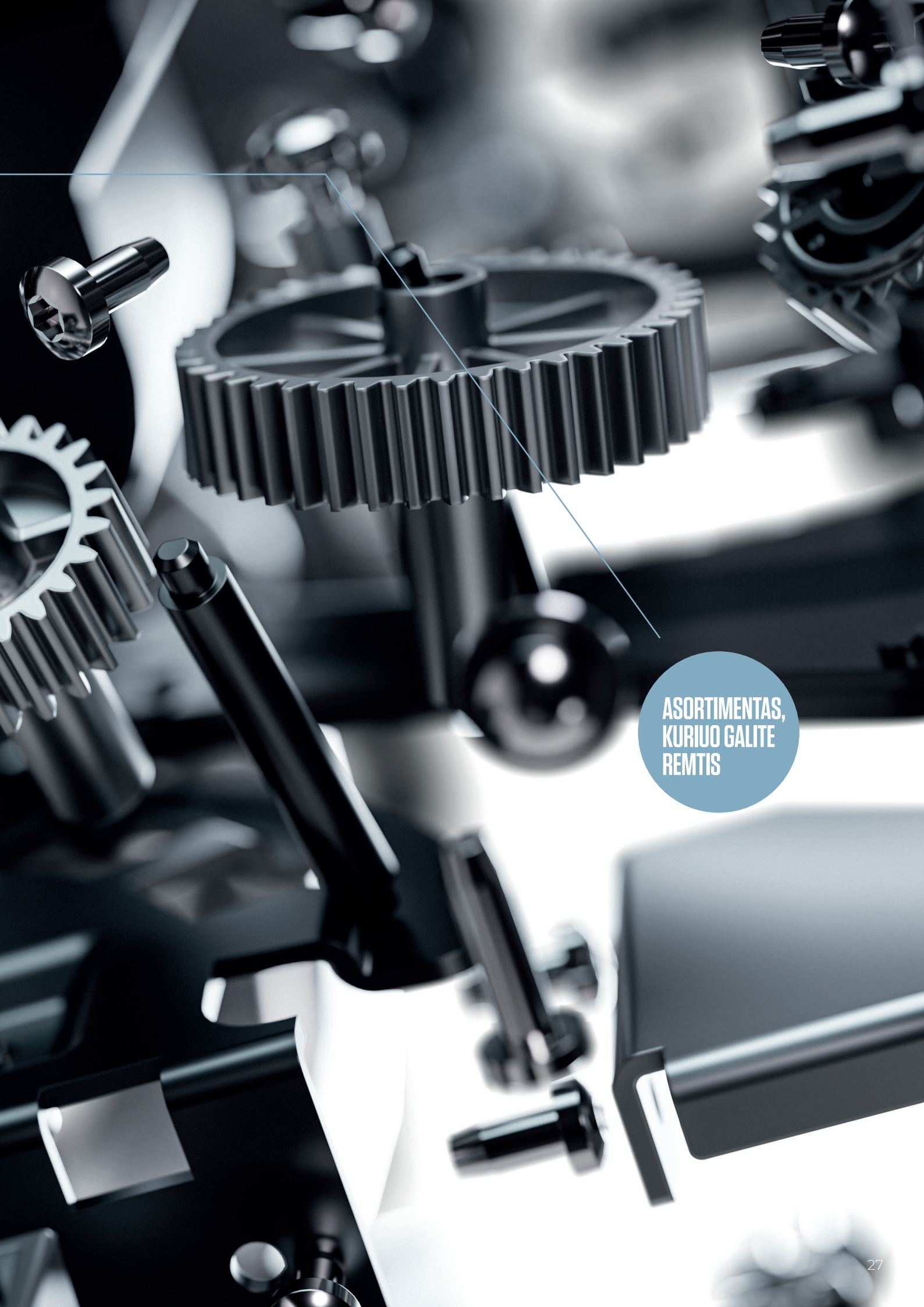
Turėdama visa tai, „Canon“ pardavimo ir paslaugų teikimo organizacija palaikys jus kiekviename dokumentų kūrimo ir spausdinimo proceso etape. Patogus vieno langelio apsipirkimas.

Spausdintuvas, kuriuo galėsite remtis daug metų ateityje.

<sup>1</sup> Pasirinktinai.

<sup>2</sup> Galima naudoti kartu su pasirenkamu skeneriu „Scanner Express“.





ASORTIMENTAS,  
KURIUO GALITE  
REMTIS



#### Atsakomybės ribojimas

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 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.

„Adobe“ ir „Postscript“ yra „Adobe Incorporated“ registruotieji prekių ženklai arba prekių ženklai. „Microsoft“ ir „Microsoft Windows“ yra „Microsoft“ įmonių grupės registruotieji prekių ženklai arba prekių ženklai. „UniFLOW®“ yra registruotasis „NT-Ware Systemprogrammierungs-GmbH“ prekės ženklas.

© 2024 m. „Canon Production Printing“ „Canon“ yra registruotasis „Canon Inc.“ prekės ženklas. „plotWAVE“ ir PRISMA yra „Canon Production Printing Netherlands B.V.“ registruotieji prekių ženklai.

# Canon