

DOMĀJOT PAR NĀKOTNI



plotWAVE T sērija

Printeris, kuru var izmantot par pamatu attīstībai

Canon

DOMĀJOT PAR NĀKOTNI PRINTERIS, KURU VAR IZMANTOT PAR PAMATU ATTĪSTĪBAI



¹Vīsi produktu veikspējas salīdzinājumi attiecas uz iepriekšējo plotWAVE sēriju printeriem, ja vien nav norādīts citādi.

²Paredzētais plotWAVE sērijas ekonomiskais darbmūžs ir septiņi gadi, pamatojoties uz Canon servisa datiem.



plotWAVE T sērijas printeri piedāvā uzticamas tehnoloģijas ar jaunākās paaudzes drukāšanas jaudu. Tie ir printeri, kurus var izmantot par pamatu attīstībai nākotnē.

Jaunākās paaudzes plotWAVE printeri

Kad 2009. gadā tika izlaisti plotWAVE printeri, uzņēmuma filozofija bija piedāvāt uzticamus, vienkārši lietojamus, augstas kvalitātes ražošanas printerus.

Tagad, balstoties uz vairāk nekā desmit gadu panākumiem tirgū, sestā paaudze turpina attīstīt plotWAVE koncepciju. Lietotājiem, kas drukā tehniskos rasējumus un projektus, tiek nodrošināts:

- Vēl ražīgāks darbs un ērtāka lietošana¹
- Atjauninātas IT drošības funkcijas printera ekonomiskajā darbmūžā²
- Atbalsts ilgspējīgās uzņēmējdarbības iniciatīvām

Lai jūs varētu projektēt, izgatavot un veidot pasauli

plotWAVE T sērijas printeri ir izstrādāti tādiem ražotājiem, kuri veido tehniskos rasējumus un projektus un vēlas integrētu, viegli lietojamu risinājumu. Tie ir izstrādāti lietotājiem arhitektūras, inženierzinātņu, būvniecības un ražošanas uzņēmumos, kā arī valsts iestādēs, izglītības iestādēs un profesionālos drukas pakalpojumu uzņēmumos, kas apstrādā lielus tehnisko dokumentu kopumus.



Profesionāli
drukāšanas
pakalpojumu
sniedzēji



Izglītība



Valsts iestādes



PROJEKTĒJIET,
IZGATAVOJIET
UN VEIDOJIET
PASAULI

SEPTINAS PRIEKŠROCĪBAS, KO SNIEDZ T SĒRIJA

Izturīgs drukas
risinājums

1

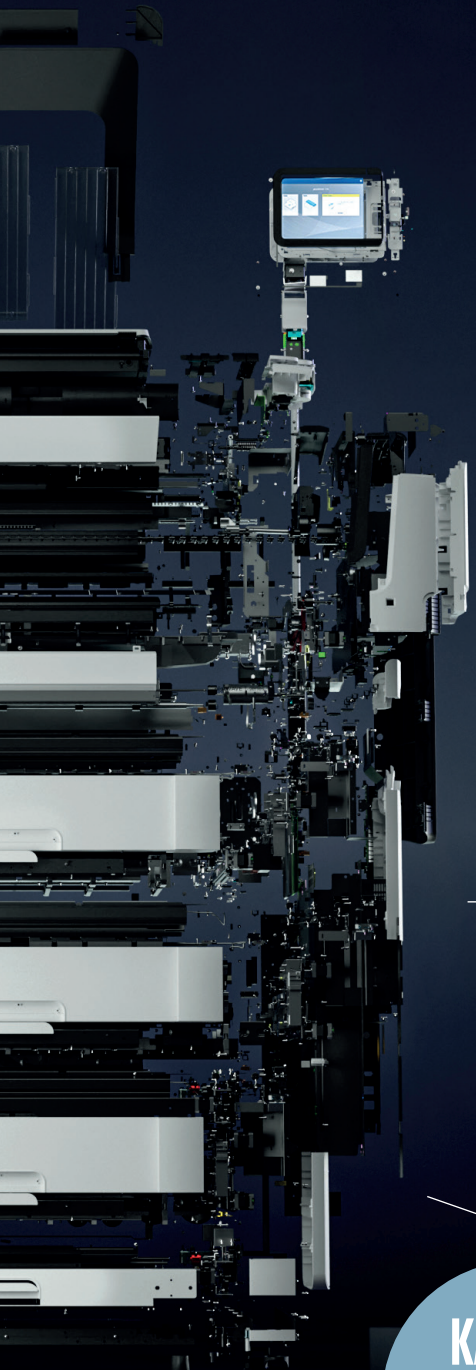
Profesionāla
dizaina filozofija

2

Ražīgs darbs un
ērta lietošana

3





4 Optimizēta darbplūsma

5 IT drošības funkcijas

6 Atbalsts ilgtspējīgas uzņēmējdarbības iniciatīvām

7 Viss vienuviet

**KATRA
DETAĻA IR
SVARĪGA**

IZTURĪGS DRUKĀŠANAS RISINĀJUMS, DOMĀJOT PAR NĀKOTNI

Izmantojot plotWAVE T sēriju, varat ērti drukāt detalizētus un sarežģītus lielformāta dokumentus. plotWAVE T sērijas printeri pat ar nelielu operatoru apmācību ļauj samazināt operatoru drukāšanas kļūdas, pateicoties automātiskiem iestatījumiem un priekšskatījumiem, kas sniedz iespēju drukāt to, ko redzat.

Pareiza izdruka jau pirmajā reizē apvienojumā ar izturīgu konstrukciju, ilgi kalpojošām detaļām un minimālu izlietojamo materiālu daudzumu palīdz pārvaldīt izmaksas.



**IZTURĪGA
KONS-
TRUKCIJA**

Lietotājs ir vissvarīgākais, pieņemot ikkatru lēmumu par konstrukciju

Nevar nepamanīt, ka plotWAVE T sērijas konstrukcija ir orientēta uz lietotāju. Lietotājs ir vissvarīgākais, pieņemot ikkatru lēmumu par konstrukciju. Varat paļauties uz intuitīvu darbību, kuru ātri var apgūt, kā arī liela drukājamo materiālu kopuma ražīgu drukāšanu bez pieskatīšanas.

plotWAVE T sērijas printeri ir kompakti, ergonomiski un ar zemu trokšņa līmeni, tāpēc tie ir lieliski piemēroti noslogotiem birojiem. Pateicoties automatizētajai ruļļu maiņīšanai, darbplūsmas optimizācijai un pilnam perifēro ierīču klāstam,¹ tās ir ražīgas iekārtas jūsu uzņēmumam.

T sērijas printeri ir izstrādāti, lai nodrošinātu uzticamu darbu un darbības laiku, neradot ikdienas apkopes slogu. Tie ir konstruēti, lai nodrošinātu konsekventu drukas kvalitāti gan laika gaitā, gan ar dažādām iekārtām.



PROFESIONĀLA DIZAINA FILOZOFIJA, DOMĀJOT PAR NĀKOTNI

Vairāk nekā 85 gadus esam rūpējušies par to, lai arhitektiem, projektētājiem un inženieriem tiktu nodrošinātas labākas tehnisko rasējumu un projektu drukāšanas iespējas.¹ Esam arī viens no pasaulē vadošajiem ražošanas uzņēmumiem ar plašu pieredzi dizaina un inženierprojektēšanas jomā.

¹Canon tika dibināts 1937. gadā, kas ir vairāk nekā pirms 85 gadiem. Océ, kas ir daļa no Canon, kopš 20. gadsimta 20. gadiem nodarbojas ar tehnisko rasējumu un projektu drukāšanu. Océ bija globālais *dizāno* drukāšanas līderis, un pēc tam bija analogo un digitālo elektrofotogrāfiju un vēlāk tintes strūkļprinteru jomas līderis. No 20. gadsimta 80. gadiem Océ bija globālais tirgus līderis tehnisko dokumentu drukāšanā. Océ sistēmas darbojas daudzos lielākajos ražošanas, būvniecības, infrastruktūras un komunālo pakalpojumu uzņēmumos, kā arī bija darba printeri, kas apgādāja šīs nozares.

²Salīdzinājumā ar līdzīgām tehnoloģijām tirgū.



**VAIRĀK NEKĀ
85 GADU
DRUKĀŠANAS
PIEREDZE**

Mēs zinām, kā profesionāļi veido un izmanto tehniskos rasējumus un dizainparaugus. T sēriju ir izstrādājuši profesionāļi, un tā ir paredzēta profesionāļiem:

- Pārbaudīta tehnoloģija, kurai varat uzticēties
- Izturīga, stabila printera konstrukcija
- IT drošības funkciju ceļvedis, lai atbalstītu printera IT drošību šodien un nākotnē
- Aprites ekonomikai atbilstoša konstrukcija, kas atbalsta ilgtspējīgas uzņēmējdarbības iniciatīvas
- Vienkārši lietojami intuitīvi interfeisi, lai lietotāji jau pirmajā reizē varētu izveidot pareizās izdrukas

plotWAVE T sērija ir tehnisko rasējumu un projektu printeris, kuru var izmantot par pamatu attīstībai nākotnē. Sakausēšanas tehnoloģija ar siltuma starojumu patērē maz enerģijas, nodrošinot tūlītēju pieejamību un augstas kvalitātes izdrukas. Sakausēšanas iekārta uzsilst dažās sekundēs, līdz ar to drukas laiks ir īsāks un gaidīšanas režīmā tiek izmantots maz enerģijas.

Printeri ar sakausēšanu ar siltuma starojumu arī rada mazāk trokšņu, mazāk siltuma² un gandrīz nemaz ozona. Toneris tiek sakausēts bez fiziskas saskares ar materiālu, tāpēc materiāli, kas veidoti ar sakausēšanu ar siltuma starojumu, ir skaidri un asi un pastāv neliels izplūšanas risks, kas var būt raksturīgs drukāšanai ar termoveltņu tehnoloģiju.

RAŽĪGA UN ĒRTA LIETOŠANA, DOMĀJOT PAR NĀKOTNI



**INTUITĪVS
INTERFEISS**

plotWAVE T sērija sniedz iespēju ražīgi un viegli izpildīt gandrīz jebkuru uzdevumu — no ātras drukas līdz sarežģītiem darbiem un dokumentu kopumiem. Kopā ar PRISMA Tech Suite tas ir printeris, uz ko varēsiet paļauties turpmākajos gados.

Vienkārša drukāšana ar “zaļo pogu”

Ārkārtīgi ražīgā plotWAVE T sērija ietaupa lietotāju laiku un paātrina projektēšanas procesu. Pateicoties intuitīvajam interfeisam, pat pirmreizējiem lietotājiem nepieciešams minimāls apmācības laiks un tiek novērsta drukāšanas kļūdas un kavēšanās. Vienkārši nospiediet zaļo pogu!

Darbība ir intuitīva jau no pirmā acu uzmetiena un veidota, pamatojoties uz ērti lietojamiem vilkšanas un nomešanas principiem. Failus varat iesniegt tieši no tīmekļa pārlūka un varat drukāt tieši no savām saderīgajām lietojumprogrammām ar intuitīvi lietojamu draiveru komplektu.

Vienkārša sarežģītu darbu un dokumentu komplektu drukāšana

Precīzi priekšskatījumi, kuros redzams viss, ko drukāsi, ļauj veikt vizuālu pārbaudi darba gaitā, kamēr izvēlaties drukas iestatījumus. Tas var novērst drukāšanas kļūdas, izniekotu laiku, toneri un papīru.

Ja jums ir daudz standarta vai atkārtotu darbu, varat viegli izveidot īpašu darba veidni, lai nākamajā reizē šo darbu veiktu ātrāk.

Canon nodrošina arī draiverus. Driver Select, lielformāta printera draiveris operētājsistēmai Windows, ir paredzēts, lai samazinātu kļūdas un jau pirmajā reizē nodrošinātu pareizus rezultātus, izmantojot skaidras un vienkārši lietojamas funkcijas. Driver Express sniedz iespēju drukāt PostScript failus no operētājsistēmām Mac un Windows.

Jaudīgas un viedas automatizācijas funkcijas

Automatizācija ir lielisks veids, kā ražīgi strādāt. plotWAVE T sērijai ir daudz automātisku iestatījumu un sistēmu, kas var ietaupīt laiku, vienlaikus samazinot drukāšanas kļūdas un neapmierinātību turpmākajos gados.

Sakausēšana ar siltuma starojumu korigē sistēmas temperatūru, lai tā atbilstu materiāliem, palīdzot samazināt nevēlamus drukāšanas rezultātus. Pico drukāšana automātiski ietver papildu punktus, lai iegūtu iespaidīgu drukas kvalitāti. Tādējādi tiek iegūtas ļoti asas līnijas un vienmērīgs, pilnīgs laukumu aizpildījums.

Jaudīgais POWERsync+ kontrolleris var ietaupīt laiku, ļaujot skenēt vai kopēt, kamēr drukājat. Viedās materiālu apstrādes funkcijas, piemēram, materiālu platuma noteikšana, automātiska atlikušo materiālu noteikšana un automātiska ruļļu mainīšana, palīdz iegūt daudz iespaidīgu izdruku ar minimālu iejaukšanos.



PIEDĀVĀJUMS KATRAI VAJADZĪBAI

DARBA RAŽĪBA

plotWAVE
T30

4^{A1}
lp./min

2 ruļļi



plotWAVE
T35

6^{A1}
lp./min

2 ruļļi



plotWAVE
T5

8^{A1}
lp./min

4 ruļļi



AVE
0

plotWAVE T55

10^{A1}
lp./min

4 ruļļi

1 lokšņu
padevējs

i
1 lokšņu
padevējs



plotWAVE

T75

10^{A1}
lp./min

6 ruļļi

1 lokšņu
padevējs



OPTIMIZĒTA DARBPLŪSMA, DOMĀJOT PAR NĀKOTNI

SMARTshield aizsargā

Aizsargājiet savu vērtīgo informāciju visās drukāšanas procesa fāzēs.



SMARTshield

ClearConnect lietotāja panelis

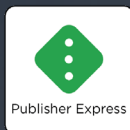
Drukājiet, kopējiet un skenējiet, izmantojot daudzskārienu lietotāja paneli, tikpat vienkārši kā izmantojot planšētdatoru.



ClearConnect User Panel

Publisher Express

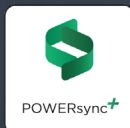
Ērti iesniedziet drukas darbus, izmantojot tīmekli, neatkarīgi no izmantotā tīmekļa pārlūka.



Publisher Express

POWERsync+

Veidojiet augstas kvalitātes materiālus ar augstu darba ražību, izmantojot mūsu intuitīvo, vienkārši lietojamo interfeisu.



POWERsync+

Publisher Mobile

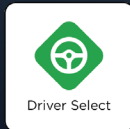
Iesniedziet drukas darbus, izmantojot savu mobilā tālruņa lietojumprogrammu iOS vai Android tālrunī.



Publisher Mobile

Printera draiveri

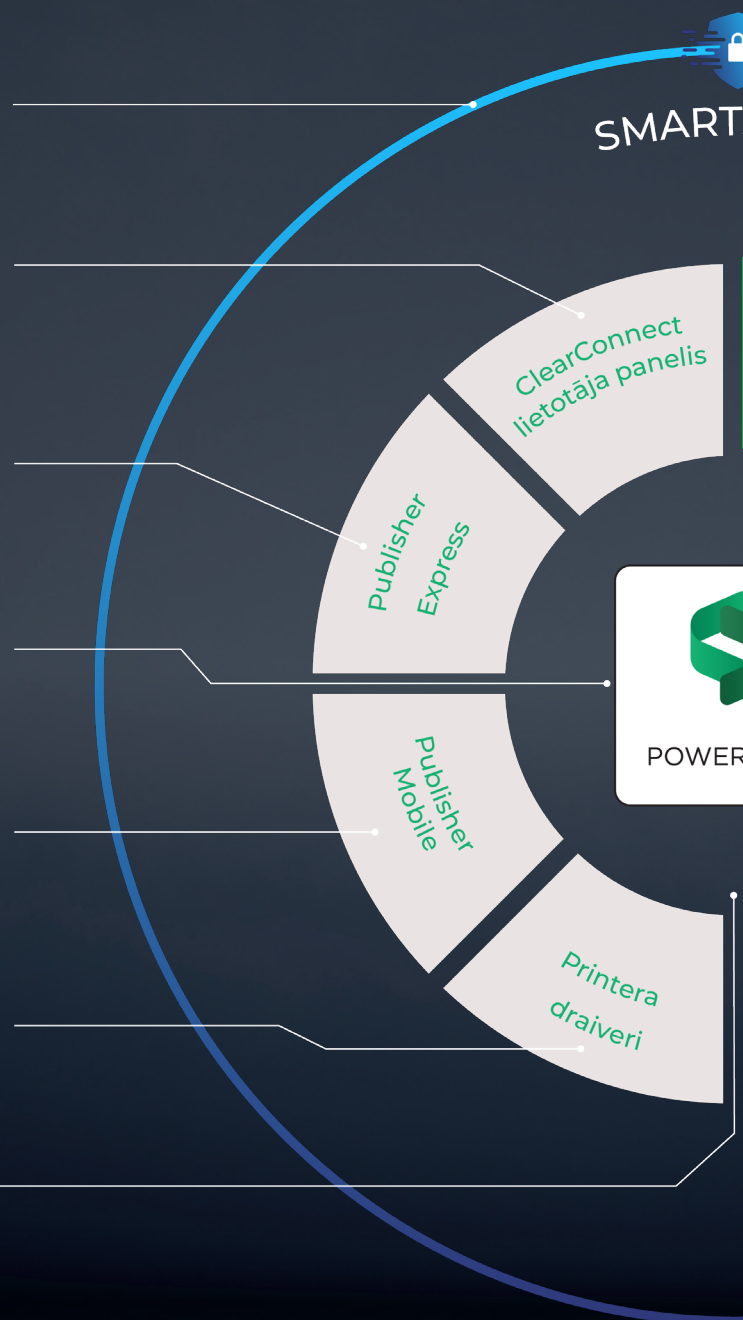
Efektīvi drukājiet no jebkuras lietojumprogrammas, izmantojot mūsu vienkārši lietojamus printera draiverus.



Driver Select

Atvērta arhitektūra

Ērti integrējiet drukāšanas pārvaldības lietojumprogrammas, piemēram, uniFLOW,¹ pateicoties POWERsync⁺ kontrollerim.

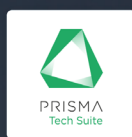


¹uniFLOW pamata programmatūra ir iekļauta standarta komplektācijā.

Pēc izvēles var iegādāties papildu funkcionalitāti.

Sazinieties ar Canon pārstāvi.

Mēs esam ne tikai viens no tirgus līderiem augstas veikspējas printeru ražošanā. Mēs esam arī labi zināms kontrolleru un darbplūsmas programmatūras izstrādātājs, kas arhitektiem, projektētājiem un inženieriem nodrošina darbam vajadzīgos rīkus.



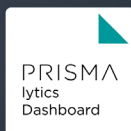
PRISMA Tech Suite

Radiet elpu aizraujošu pielietojumu, saglabājot kontroli pār savu printeri ar iespaidīgiem darbplūsmas risinājumiem, kas paredzēti ikdienas drukāšanas darbam.



PRISMAproduce Tech

Vienlaicīgi vienā vai vairākos printeros salieciet, pārvaldiet un iesniedziet sarežģītus dokumentu komplektus no timekļa pārlūkprogrammas.



PRISMAlytics Dashboard

legūstiet vispusīgus pārskatus, lai uzraudzītu un maksimāli palielinātu drukāšanas darbību apjomu, izmantojot šo drošo mākoņa bāzes informācijas pārvaldības rīku.



PRISMAlytics Accounting

Tveriet datus izmaksu iekasēšanai un lietojuma uzraudzībai, izmantojot šo mākoņa bāzes ziņošanas rīku.



PRISMAservice

Palieliniet darbības laiku, izmantojot mūsu metodoloģiju CARE:

- Apkopojiet datus attālināti
- Analizējiet datus
- Remontējiet printerus, izmantojot attālu palīdzību
- Novērtējiet, lai panāktu nepārtrauktus uzlabojumus

Paredzēti ikdienas darba procesiem

plotWAVE T sērijas printeri ir izstrādāti tā, lai iekļautos ikdienas darba procesos. Kopēšanas¹ un skenēšanas¹ darbplūsmas ir vienkāršas un nevainojamas, pateicoties Image Logic (attēla loģikas) tehnoloģijai ar uzlabotu automātisko skenēšanu. Vai kaut kas jāizdrukā?

Jaunākajiem labojumiem varat piekļūt no sākuma mapes, mākoņa vai vietējā tīkla. Uzlabots POWERsync⁺ kontrolleris,² kas tagad darbojas ar jaunāko Microsoft Windows OS programmatūru ar jaudīgāku aparatūru un lielāku atmiņas ietilpību, lai nodrošinātu jums lielāku drukas darbu jaudu.

plotWAVE T sērijas printeri uzsilst tikai dažu sekunžu laikā, tādējādi samazinot enerģijas izmaksas. Kopā ar attālu IESLĒGŠANAS funkciju plotWAVE T sērijas printeris var būt gatavs darbam brīdī, kad jūs pie tā ierodaties.

Ergonomiskas lietošanas ērtības

plotWAVE T sērijas ergonomiskā konstrukcija palīdz strādāt bez saspringuma tagad un palīdzēs arī turpmākajos gados. Materiālu apstrādes un ruļļu nomaiņas funkcijas, piemēram, materiālu platuma noteikšana, automātiska atlikušo materiālu noteikšana un automātiska ruļļu maiņšana, palīdz iegūt izdrukas bez kļūdām ar minimālu iejaukšanos. Ergonomiskais lietotāja interfeiss darbojas līdzīgi kā planšetdatoros, un to var pagriezt un noliekt optimālā leņķī.

Mēs veicam lielus ieguldījumus lietotāju izpētē, lai noteiktu, kāds ir labākais printeris un darbplūsmas funkcionalitāte profesionāliem lietotājiem. Šī informācija ir ņemta vērā, veidojot T sēriju, lai palīdzētu jums paātrināt projektēšanas procesus un saīsināt izpildes laiku.

Mēs esam apņēmušies nepārtraukti attīstīties. plotWAVE T sērija nodrošina printeri, kuru var izmantot par pamatu attīstībai nākotnē.



**GATAVS
DARBAM
REIZĒ AR
JUMS**

¹Izvēles.

²Visi produkti salīdzinājumi attiecas uz iepriekšējo plotWAVE sēriju printeriem, ja vien nav norādīts citādi.

³Izvēles atkarībā no printera konfigurācijas.

Konsekventa un ārkārtīgi ražīga darbība

Vai bieži maināt materiālus? Atkarībā no izvēlēta plotWAVE T sērijas modeļa jūs varat izmantot līdz sešiem materiālu ruļļiem un vienu lokšņu padevēju.³ Drukāšanas ātrums ar plotWAVE T sēriju ir no 4 A1 vai D formāta izdrukām minūtē ar plotWAVE T30 līdz 10 A1 vai D formāta izdrukām minūtē ar plotWAVE T55 un T75.

plotWAVE T sērija nodrošina arī integrētu locīšanas risinājumu¹ ar plotWAVE T50, T55 un T75 un integrētu kraušanas risinājumu ar visiem modeļiem. Ietverts mūsu atsevišķais skeneris Professional II,¹ kas paredzēts lieliem apjomiem, lai vēl vairāk uzlabotu skenēšanas darba ražību.

**PAĀTRINIET
PROJEKTĒŠANAS
PROCESUS**



IT DROŠĪBAS FUNKCIJAS, DOMĀJOT PAR NĀKOTNI

Autorizācija

Ierobežojiet nesankcionētu piekļuvi konfidenciāliem failiem.

Droša uzglabāšana

Aizsargājiet konfidenciālus printera datus no zādzībām vai nejaušas datu noplūdes.

Droša iesniegšana

Sūtot failus uz printeri no jebkuras ierīces, aizsargājiet informāciju un lietotāju akreditācijas datus.

Vairāk nekā jebkad jums ir jānodrošina savas IT infrastruktūras un vērtīgo datu aktīvu aizsardzība pret neatļautu piekļuvi. Ar vairākiem drošības funkciju slāņiem aprīkotā plotWAVE T sērija piedāvā printerus, uz ko ar mierīgu prātu varēsiet paļauties turpmākajos gados.

Mūsu IT drošības funkciju ceļvedī ir paredzēts atbalsts printera IT drošībai visā tā ekonomiskā darbūža laikā.¹ Pamatojoties uz atlasītajiem sistēmas administratora iestatījumiem, jūs automātiski saņemsiet paziņojumus, kad būs pieejams jauns Microsoft drošības ielāps. Administratori var tos instalēt no saviem rakstāmgaldiem, kad un kā vien izvēlas.

Aizsardzība pret uzlaušanu

Novērsiet nevēlamu piekļuvi printerim no jūsu organizācijas ārpusē.

Drošība tagad un nākotnē

Uzturiet savu datu un tīkla drošību gan tagad, gan nākotnē, izmantojot SMARTshield.

**AIZSARDZĪBA
PRET UZLAUŠANU**

PALĪDZ
AIZSARGĀT
JŪSU DATUS

TUVĀKS IESKATS T SĒRIJAS IT DROŠĪBAS FUNKCIJĀS



Izstrādāts, domājot par IT drošības funkcijām

Jūsu konfidenciālie un ierobežotas piekļuves faili var tikt aizsargāti no nevēlamām acīm ar daudziem drošības pasākumu slāņiem, piemēram, domēna akreditācijas datiem, LDAP lietotāja autentifikāciju un ar paroli aizsargātiem drukātajiem failiem.

Darbam varat iestatīt īpašu paroli vai kodu, lai aizsargātu drukātos failus ar sensitīvu informāciju. Tas var palīdzēt novērst nepilnvarotu lietotāju veiktu nejaušu drukāšanu, lai izdrukas nenonāktu nepareizās rokās vai papīrgrozā. Iepriekš instalētā uniFLOW tīkla drukāšanas un pārvaldības programmatūra pievieno papildu IT drošības funkcijas, piemēram, lietotāja autentifikāciju ar piekļuves karti.¹

¹uniFLOW pamata programmatūra ir iekļauta standarta komplektācijā.

Pēc izvēles var iegādāties papildu funkcionalitāti. Sazinieties ar Canon pārstāvi.

²Paredzētais plotWAVE sērijas ekonomiskais darbmūžs ir septiņi gadi, pamatojoties uz Canon servisa datiem.



SMARTshield aizsargā jūsu datus

Ar SMARTshield tehnoloģiju jūs varat paļauties uz drošības protokoliem, aizsargāties pret uzlaušanu un šifrēt failus, lai aizsargātu datus, kas tiek pārsūtīti vai glabāti. Ir pieejami datu smalcināšanas un citi dzēšanas protokoli, lai jūsu datiem nevarētu piekļūt pēc tam, kad tie ir dzēsti.

SMARTshield stingrās lietotāja autentifikācijas funkcijas ir paredzētas, lai palīdzētu nodot dokumentus tikai to lietotāju rokās, kuriem ir paredzēts tiem piekļūt. Tā arī izveido skaidru un uzticamu aktivitāšu pārvaldību, lai kontrolētu budžetu. Visbeidzot, kad esat gatavs šķirties no sava plotWAVE T sērijas printera, jūs varat dzēst datus vai pat noņemt cieta disku.

Drošības atjauninājumi gan tagad, gan nākotnē ar programmatūras atbalstu un attālo apkalpošanu

- Automātiski aktivizē paziņojumus par drošības ielāpiem, kas tiek instalēti atbilstoši administratora specifikācijām
- Microsoft drošības ielāpi būs pieejami T sērijas ekonomiskā darbmūža laikā²

Aizsardzība turpmākajos gados ar SMARTshield CIP (Continuous Improvement Process, nepārtraukts uzlabošanas process)

- Mēs nepārtraukti uzraugām drošības ievainojamību plašākā drošības kontekstā, lai noteiktu, vai ir jālieto ielāpi
- Ārējs drošības konsultāciju uzņēmums strukturāli veic ielaušanās testēšanu, lai pārbaudītu efektivitāti. Testēšana galvenokārt ir balstīta uz kopienas Open Worldwide Application Security Project (OWASP) galvenajiem lietojumprogrammu drošības riskiem




SMARTshield

>85%
NO PRINTERA
VAR IZMANTOT
ATKĀRTOTI

ATBALSTS ILGTSPĒJĪGĀM UZNĒMĒJDARBĪBAS INIČIATĪVĀM, DOMĀJOT PAR NĀKOTNI

plotWAVE T sērija nodrošina kompaktu, klusu un ergonomisku drukāšanu. Tā piedāvā printerus, uz kuriem varēsiet balstīties, lai saņemtu atbalstu jūsu ilgtspējīgajām uzņēmējdarbības iniciatīvām turpmākajos gados.

 Šī pudele ir izgatavota no aptuveni 50% pārstrādātas pēclietošanas plastmasas



Slēgtā tonera sistēma ir izstrādāta, lai palīdzētu ierobežot neveselīgus izgarojumus darba vidē. plotWAVE T sērija atbalsta materiālus bez pārklājuma un pārstrādātus materiālus, kā arī izdruku attīrīšanu no tintes pirms pārstrādes. T sērija ir izstrādāta kā ērti lietojams printeris biroja videi, kas nerada gandrīz nemaz ozona un rada ļoti maz trokšņa un karstuma. Ergonomiskais lietotāja interfeiss darbojas līdzīgi kā planšet datoros, un to var pagriezt un noliekt optimālā leņķī.

plotWAVE T sērija var palīdzēt samazināt jūsu uzņēmuma oglekļa emisijas. Sakausēšanas tehnoloģija ar siltuma starojumu samazina enerģijas patēriņu, tāpēc T sērija ir nopelnījusi ENERGY STAR marķējumu. Tonera pudeles ir izgatavotas no aptuveni 50% PCR plastmasas. Vairāk nekā 85% printera materiālu var izmantot atkārtoti vai pārstrādāt.

VISS VIENUVIET, DOMĀJOT PAR NĀKOTNI

Ja izvēlēsieties T sēriju, mūsu klientu speciālisti palīdzēs konfigurēt pilnībā integrētu lielformāta risinājumu ar aparatūru, piederumiem un pakalpojumiem no viena piegādātāja.

Nebūs jākombinē lietas no trešajām pusēm. Jūs iegūsiat integrētas sistēmas veikspēju un sirdsmieru.

Pārdošanas

Apdrukājami un izlietojamie materiāli

un pakalpojumu atbalsts



Noformēšana



Skeneri

li



Darbplūsmas programmatūras ekosistēma

**PILNĪBĀ
INTEGRĒTA
SISTĒMA**

Konfigurējiet savu plotWAVE, lai tas atbilstu jūsu vajadzībām

plotWAVE T sērija piedāvā patiesi universālus printerus ar skenēšanu,¹ drukāšanu un kopēšanu.¹ Mūsu sakausēšanas tehnoloģija ar siltuma starojumu un daudzas viedās automātiskās funkcijas nodrošina izcilu drukas kvalitāti, savukārt Image Logic² tehnoloģija uzlabo skenēšanas un kopēšanas kvalitāti.

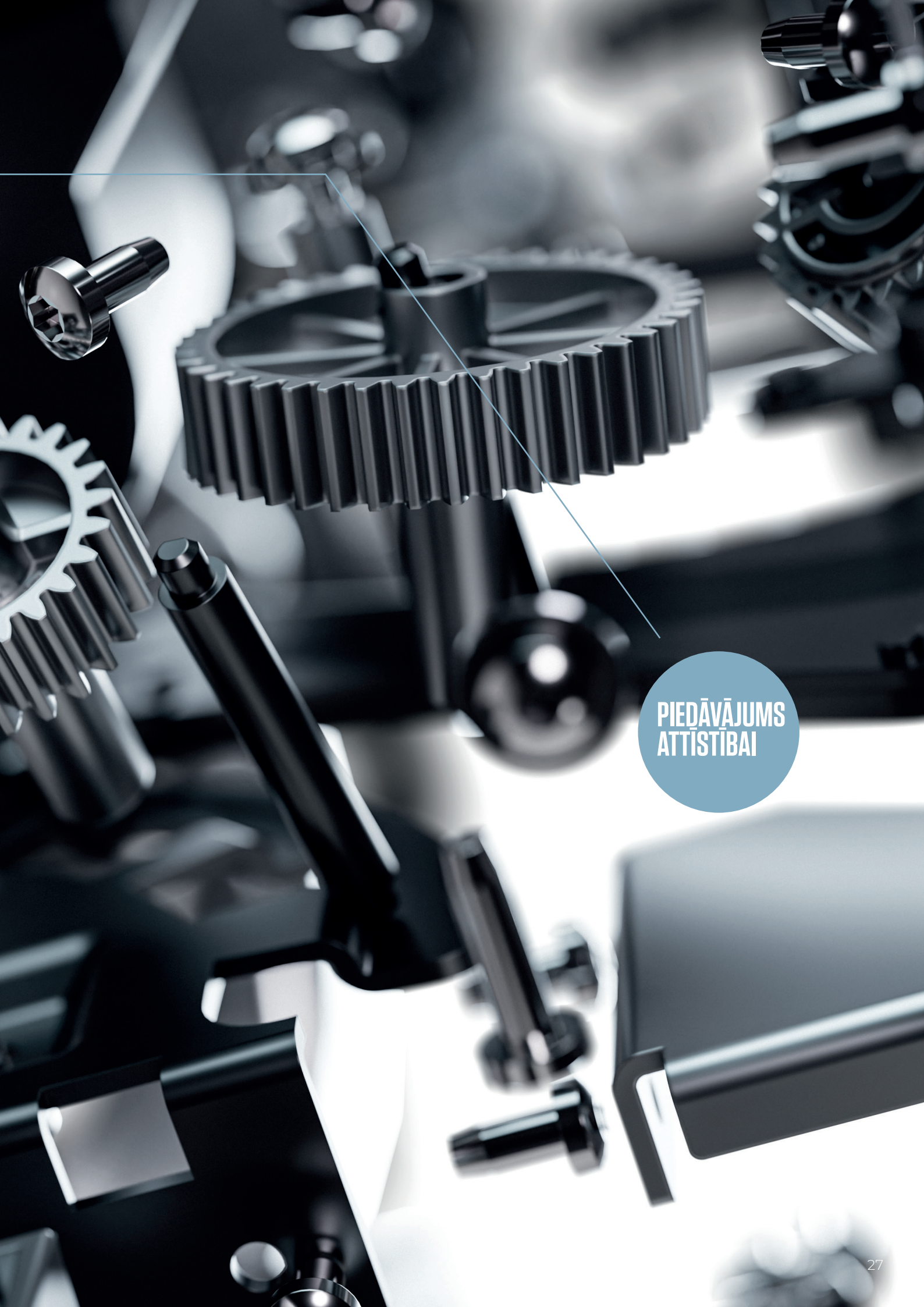
Jūs izvēlaties no komponentu un perifērijas¹ ierīču piedāvājuma ar nevainojamu divvirzienu komunikāciju starp printeri, skeneri¹ un apdares iekārtu.¹ Vai nepieciešama papildu skenēšanas jauda? Uzlabojiet darba ražību ar atsevišķu skeneri Professional II,¹ kas paredzēts lieliem apjomiem. Vai arī izvēlieties Stacker Select¹ un ločitājus,¹ kas ir pieskaņoti jūsu printerim.

Visā šajā laikā Canon tirdzniecības un pakalpojumu organizācija jūs atbalstīs katrā dokumentu veidošanas un drukāšanas procesa posmā. Ērta iepirkšanās vienā vietā.

Printeris, kuru var izmantot par pamatu attīstībai nākotnē.

¹Izvēles.

²Pieejams kopā ar izvēles Scanner Express.



**PIEDĀVĀJUMS
ATTĪSTĪBAI**

Atruna

Nevienu šīs publikācijas daļu nedrīkst kopēt, modificēt, pavairot vai pārsūtīt jebkādā formā vai ar jebkādiem līdzekļiem — elektroniskiem, manuāliem vai citādiem — bez iepriekšējas rakstiskas Canon Production Printing atļaujas. Attēli un printera izvades attēli ir simulēti un ne vienmēr attiecas uz produktiem un pakalpojumiem, kas tiek piedāvāti katrā vietējā tirgū. Šīs publikācijas saturs nedrīkst tikt interpretēts kā jebkāda pārstāvība vai garantija attiecībā uz konkrētām īpašībām vai tehniskajiem datiem, kā arī attiecībā uz tehnisko veikspēju vai piemērotību konkrētiem lietojumiem. Šīs publikācijas saturs laiku pa laikam var tikt mainīts bez iepriekšēja brīdinājuma.

Adobe un Postscript ir Adobe Incorporated reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes. Microsoft un Microsoft Windows ir Microsoft uzņēmumu grupas reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes. uniFLOW® ir NT-ware Systemprogrammierungs-GmbH reģistrēta preču zīme.

© 2024 Canon Production Printing Canon ir Canon Inc. reģistrēta preču zīme. plotWAVE un PRISMA ir Canon Production Printing Netherlands B.V. reģistrētas preču zīmes.

The Canon logo is displayed in a bold, red, sans-serif font.