

YEARS AHEAD



plotWAVE T-serien

En printer, I kan bygge videre på

Canon

EN PRINTER, I KAN BYGGE VIDERE PÅ I DE KOMMENDE ÅR



Arkitektur



Infrastruktur



Bygge- og
anlægsbranchen



Produktion

¹ Alle sammenligninger af produktets ydeevne refererer til den tidligere serie af plotWAVE-printere, medmindre andet er angivet.

² Den forventede levetid for plotWAVE-serien er 7 år baseret på Canons servicedata.



plotWAVE T-serien giver jer driftssikker teknologi med næste generations printeffektivitet. Det er en printer, I kan bygge videre på i de kommende år.

Den næste generation af plotWAVE-printere

Da de blev lanceret i 2009, tilbød plotWAVE-printerne driftssikker, nem produktion af højkvalitets-print og en designfilosofi, der er skabt til at holde.

Nu, baseret på mere end ti års markedsførende succes, udvikles sjette generation af plotWAVE-konceptet yderligere. For brugere af tekniske tegninger og design leverer den:

- Endnu mere produktiv brugervenlighed¹
- Opdaterede IT-sikkerhedsfunktioner i printerens levetid²
- Understøttelse af jeres bæredygtige forretningsinitiativer

Så I kan designe, skabe og bygge vores verden

plotWAVE T-seriens printere er udviklet til producenter af tekniske tegninger og design, der ønsker en integreret, brugervenlig løsning. De er udviklet til brugere i arkitektur-, konstruktions-, bygge- og produktionsvirksomheder samt offentlige kontorer, uddannelse og professionelle printbutikker, der håndterer større sæt tekniske dokumenter.



Professionelle printbutikker



Uddannelse



Offentlige kontorer



DESIGN,
SKAB OG
BYG VORES
VERDEN

7 FORDELE I T-SERIEN TIL JER

Holdbar
printløsning

1

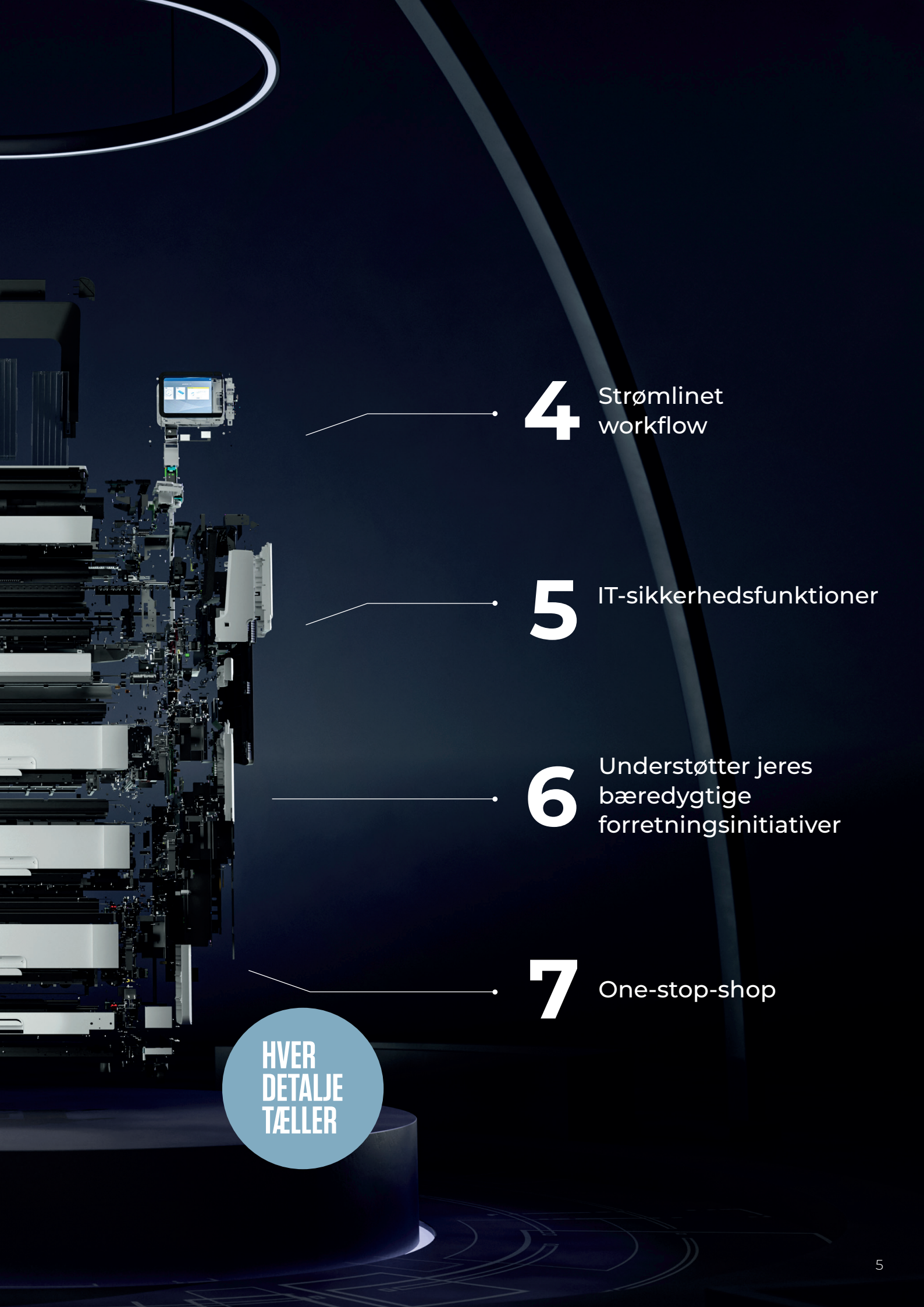
Professionel
designfilosofi

2

Produktiv
brugervenlighed

3





4 Strømlinet workflow

5 IT-sikkerhedsfunktioner

6 Understøtter jeres bæredygtige forretningsinitiativer

7 One-stop-shop

**HVER
DETALJE
TÆLLER**

HOLDBAR PRINTLØSNING MANGE ÅR FREM

Med plotWAVE T-serien kan I nemt og detaljeret printe komplekse dokumenter i storformat. Selv med begrænset operatøruddannelse hjælper plotWAVE T-serien jer med at begrænse fejlprint takket være automatiske indstillinger og What-You-See-Is-What-You-Print-eksempler.

Print, der bliver rigtigt første gang kombineret med robust design, dele med en lang levetid for brugeren og et minimum af forbrugsstoffer, der hjælper jer med at administrere jeres omkostninger.



**BYGGET PÅ
ROBUST
DESIGN**

Brugeren i centrum for enhver designbeslutning

plotWAVE T-seriens brugercentrerede design går ikke ubemærket hen. Brugeren er i centrum for alle vores designbeslutninger. I får intuitiv betjening med hurtige indlæringskurver samt produktivt, uovervåget print af store printopgaver.

plotWAVE T-seriens printere er kompakte, ergonomiske og støjsvage, hvilket gør dem til fremragende maskiner på travle kontorer. Med automatiseret rulleskift, optimering af workflows og et komplet udvalg af eksterne enheder¹ er de produktive arbejdsheste til jeres virksomhed.

Printerne i T-serien er bygget til driftssikkerhed og opetid uden den daglige vedligeholdelse. De er designet til at levere ensartet printkvalitet, både over tid og på forskellige maskiner.



PROFESSIONEL DESIGNFILOSOFI I MANGE ÅR FREM

Vi har hjulpet arkitekter, designere og ingeniører til at finde bedre måder at printe tekniske tegninger og design på i mere end 85 år¹. Vi er også en af verdens førende produktionsvirksomheder med stor erfaring inden for design og teknik.

¹ Canon blev grundlagt i 1937, for mere end 85 år siden. Océ, der er en del af Canon, har været aktiv inden for print af tekniske tegninger og design siden 1920'erne. Océ var en førende global leverandør af diazo-print og førte derefter an i analog og digital elektrofotografi og senere inkjet. Fra 1980'erne var Océ en af verdens førende virksomheder inden for print af tekniske dokumenter. Océ-systemer var i drift i mange af de største virksomheder inden for produktion, byggeri, infrastruktur og forsyningsvirksomheder samt i printvirksomheder, der forsynede disse brancher.

² Sammenlignet med lignende teknologier på markedet.



**MERE END
85 ÅRS
PRINT-
EKSPERTISE**

Vi ved, hvordan fagfolk skaber og bruger tekniske tegninger og design. T-serien er designet af professionelle til professionelle:

- Gennemprøvet teknologi, I kan stole på
- Robust, bundsolidt printerdesign
- Roadmap for IT-sikkerhed for at understøtte printerens IT-sikkerhed i dag og i fremtiden
- Cirkulært design, der hjælper jer med at understøtte jeres bæredygtige forretningsinitiativer
- Brugervenlige, intuitive interfaces, der hjælper brugerne med at producere print, der er rigtige første gang

plotWAVE T-serien er en printer til tekniske tegninger og design, som I kan bygge videre på i de kommende år. Radiant Fusing-teknologien sparer energi og giver øjeblikkelig tilgængelighed og print i høj kvalitet. Fikseringsenheden varmer op på blot et par sekunder, hvilket resulterer i kortere printtider og lavt energiforbrug i standbytilstand.

Printere med Radiant Fusing genererer også mindre støj, mindre varme² og næsten ingen ozon. Toneren smelter sammen uden fysisk kontakt med mediet, så Radiant Fusing-printet er klart og skarpt, med lille risiko for sløring, der kan opstå ved print med varmerulleteknologi.

PRODUKTIV BRUGERVENLIGHED I MANGE ÅR FREM



**INTUITIVT
INTERFACE**

plotWAVE T-serien giver produktiv brugervenlighed til næsten alle opgaver, fra hurtigt print til komplekse job og dokumentsæt. Sammen med PRISMA Tech Suite er det en printer, I kan bygge videre på i de kommende år.

Ægte "grøn knap"-print

Den yderst produktive plotWAVE T-serie hjælper med at spare tid for brugerne og fremskynde designprocessen. Selv for førstegangbrugere reducerer det intuitive interface indlæringskurven til et absolut minimum og hjælper med at forhindre fejlprint eller forsinkelser. Bare tryk på den grønne knap!

Betjeningen er intuitiv, selv ved første øjekast, og den er bygget på brugervenlige træk-og-slip-principper. I kan sende filer direkte fra webbrowseren og printe direkte fra kompatible programmer med et intuitivt sæt af drivere.

Komplekse job og dokumentsæt på den nemme måde

Nøjagtige What-You-See-Is-What-You-Print-eksempler giver jer mulighed for at foretage en visuel inspektion, mens I vælger printindstillinger. Det kan forhindre printfejl, spildtid, spildtoner og spildt papir.

Hvis I har mange standard- eller gentagne job, kan man nemt oprette en særlig jobskabelon for at fremskynde arbejdet næste gang.

Canon har alt, hvad man kan ønske sig inden for drivere. Driver Select, storformatprinterdriveren til Windows, er designet til at hjælpe med at reducere fejl og levere de helt rigtige resultater første gang med de tydelige og brugervenlige funktioner. Driver Express gør det muligt at printe PostScript-filer fra Mac og Windows.

Effektive, intelligente automatiseringsfunktioner

En god måde at være produktiv på er at automatisere ting. plotWAVE T-serien har mange automatiserede indstillinger og systemer, der kan spare jer tid og samtidig reducere fejlprint og frustration mange år frem.

Radiant Fusing justerer systemets temperatur, så den passer til mediet, hvilket begrænser dårlige printresultater. Pico Printing inkluderer automatisk ekstra prikker for imponerende printkvalitet. Det resulterer i superskarpe linjer og glatte, ensfarvede områder.

Den effektive POWERsync⁺-controller kan spare jer tid ved at tillade scanning eller kopiering, mens I printer. De smarte mediehåndteringsfunktioner som f.eks. registrering af mediebredde, automatisk registrering af resterende medier og automatisk rulleskift hjælper jer med at producere mange imponerende print med minimal indgriben.



EN PORTEFØLJE TIL ETHVERT BEHOV

PRODUKTIVITET

plotWAVE
T30

4^{A1}
sider/min

2 ruller



plotWAVE
T35

6^{A1}
sider/min

2 ruller



plotWAVE

T5

8^{A1}
sider/min

4 ruller



AVE
0

er
1 arkfremfører

plotWAVE T55

10^{A1} sider/min

4 ruller

1 arkfremfører



plotWAVE

T75

10^{A1} sider/min

6 ruller

1 arkfremfører



STRØMLINEDE WORKFLOWS I MANGE ÅR FREM

SMARTshield-sikkerhed beskytter
jeres værdifulde oplysninger i alle
faser af printprocessen.



ClearConnect-brugerpanel
Print, kopiér og scan med
multi-touch-brugerpanelet, lige så
nemt som med en tablet.



Publisher Express
Send nemt jeres printjob via
internettet, uafhængigt af jeres
webbrowser.



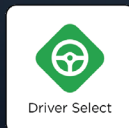
POWERsync+
Producér output i høj kvalitet med
høj produktivitet ved hjælp af vores
intuitive, brugervenlige interface.



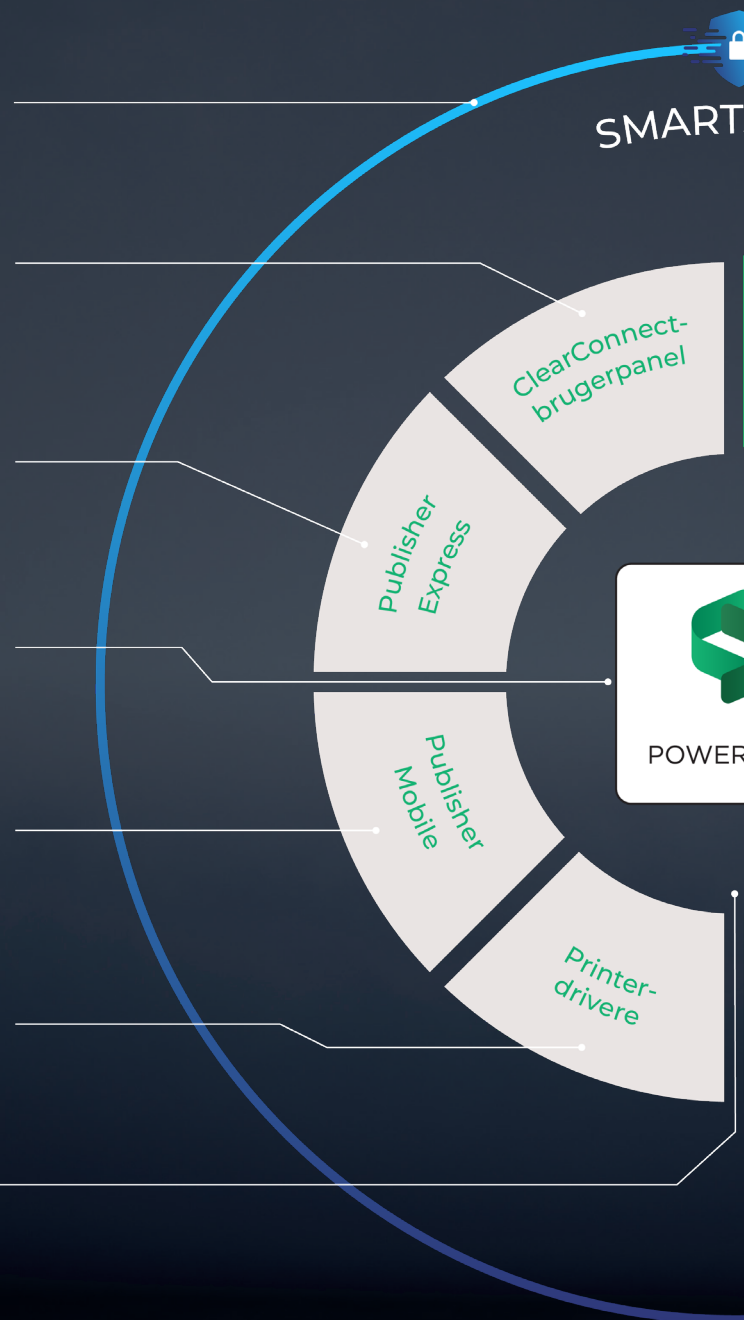
Publisher Mobile
Send printjob via
mobiltelefon-appen på iOS- og
Android-telefoner.



Printerdrivere
Print effektivt fra alle programmer
med vores brugervenlige
printerdrivere.



Åben arkitektur
Integrér problemfrit i
printadministrationsapplikationer
som f.eks. uniFLOW¹ med vores
POWERsync⁺-controller.



¹ Grundlæggende uniFLOW-software medfølger som standard.
Valgfri ekstra funktionalitet kan købes.
Kontakt jeres Canon Account Manager.

BRUGEREN
I CENTRUM
FOR WORK-
FLOWET

Vi er ikke kun en af de førende på markedet for højtydende printere. Vi er også en velkendt udvikler af controllere og workflow-software, der giver arkitekter, designere og ingeniører de værktøjer, de skal bruge for at udføre deres arbejde.



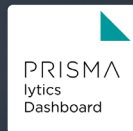
PRISMA Tech Suite

Skab betagende applikationer, mens I bevarer kontrollen over jeres printere, med effektive workflow-løsninger, der er skabt til at hjælpe jer med jeres daglige printaktiviteter.



PRISMAproduce Tech

Opret, administrér og send nemt komplekse sæt af dokumenter fra jeres webbrowser til én eller flere printere ad gangen.



PRISMAlytics Dashboard

Få komplette oversigter for at overvåge og maksimere produktionen af jeres printopgaver med dette sikre cloud-baserede værktøj til informationshåndtering.



PRISMAlytics Accounting

Indsaml data til omkostningsberegning og forbrugsovervågning med dette cloud-baserede rapporteringsværktøj.



PRISMAservice

Maksimér jeres opetid med vores CARE-metode (Collect, Analyze, Repair & Evaluate):

- Indsaml data via fjernadgang
- Analysér data
- Reparér printere via fjernassistance
- Evaluér for løbende forbedringer

Designet til jeres daglige processer

plotWAVE T-seriens printere er designet til at passe ind i jeres daglige processer. Kopiering¹ og scanning¹ er nemt takket være Image Logic med automatisk scanningsforbedring. Skal I printe noget? Få adgang til de seneste revisioner fra startmappen, clouden eller det lokale netværk. POWERSync⁺-controlleren er blevet forbedret², og den kører nu den nyeste Microsoft Windows OS-software på mere effektiv hardware med større hukommelseskapacitet, der er designet til at give jer mere effektivitet til printjob.

plotWAVE T-seriens printere varmer op på blot et par sekunder, og det er med til at spare på energiomkostningerne. Kombineret med funktionen Remote ON kan jeres plotWAVE-printer i T-serien være klar, når I står ved printeren.

Ergonomisk brugervenlighed

plotWAVE T-seriens ergonomiske design hjælper jer med at arbejde uden belastning, nu og i mange år frem. Funktioner til medie håndtering og udskiftning af ruller som f.eks. registrering af mediebredde, automatisk registrering af resterende medier og automatisk rulleskift hjælper med at producere fejlfri print med minimal indgriben. Det ergonomiske brugerinterface fungerer som en tablet og kan drejes og vippes til den optimale vinkel.

Vi investerer kraftigt i brugerundersøgelser for at definere den bedste printer- og workflow-funktionalitet til professionelle brugere. Denne indsigt er indbygget i T-serien for at hjælpe med at fremskynde jeres designprocesser og forkorte ekspeditionstiderne.

Vi er dedikeret til løbende udvikling. plotWAVE T-serien er en printer, I kan bygge videre på i mange år frem.



**KLAR,
NÅR I ER
KLAR**

¹ Tilbehør.

² Alle sammenligninger af produktet refererer til den tidligere serie af plotWAVE-printere, medmindre andet er angivet.

³ Tilbehør afhængigt af printerkonfigurationen.

Stabil og yderst produktiv

Skifter I medier ofte? Afhængigt af den model i plotWAVE T-serien I vælger, kan I have op til 6 medieruller og 1 arkfremfører³.

Printhastighederne på plotWAVE T-serien varierer fra 4 A1- eller D-print pr. minut på plotWAVE T30 op til 10 A1- eller D-print pr. minut på plotWAVE T55 og T75.

plotWAVE T-serien har også en integreret foldeløsning¹ på plotWAVE T50, T55 og T75 og en integreret stablingsløsning på alle modeller. Det omfatter vores stand-alone Scanner Professional II² til store volumener for yderligere at øge scanningsproduktiviteten.

**GØR JERES
DESIGNPROCESSER
HURTIGERE**



IT-SIKKERHEDSFUNKTIONER TIL FREMTIDEN

Autorisation

Begræns uautoriseret adgang til fortrolige filer.

Sikker opbevaring

Beskyt fortrolige printerdata mod tyveri eller utilsigtet datalækage.

Sikker afsendelse

Beskyt data og brugeroplysninger, når I sender filer til printeren fra en hvilken som helst enhed.

¹ Den forventede levetid for plotWAVE-serien er 7 år baseret på Canons servicedata.

Mere end nogensinde før skal I beskytte jeres IT-infrastruktur og værdifulde data mod uautoriseret adgang. Med flere lag af sikkerhedsfunktioner er plotWAVE T-serien en printer, I kan bygge videre på med ro i sindet.

Vores roadmap for IT-sikkerhed understøtter printerens IT-sikkerhed i dens leveliv¹. Baseret på systemadministratorens valgte indstillinger modtager I automatisk meddelelser, når en ny Microsoft-sikkerhedsrettelse er tilgængelig. Jeres administratorer kan installere dem fra deres skriveborde efter behov.

Forebyggelse af hackerangreb

Undgå uønsket adgang til printeren uden for organisationen.

Beskyttet nu og i fremtiden

Beskyt data og netværk nu og i fremtiden med SMARTshield.

FOREBYGGELSE AF HACKERANGREB

HJÆLPER JER
MED AT BESKYTTE
JERES DATA

ET NÆRMERE KIG PÅ T-SERIENS IT- SIKKERHEDSFUNKTIONER



Designet med IT-sikkerhedsfunktioner i tankerne

Jeres fortrolige filer kan beskyttes mod uvedkommende med mange lag af sikkerhedsforanstaltninger, f.eks. legitimationsoplysninger til domæner, LDAP-brugergodkendelse og adgangskodebeskyttede printfiler.

Man kan angive en jobspecifik adgangskode eller kode for at beskytte printfiler med følsomme oplysninger. Det kan hjælpe med at forhindre utilsigtet print fra uautoriserede brugere, så print ikke ender i de forkerte hænder eller i papirbakken. Den forudinstallerede uniFLOW-netværksprint- og administrationssoftware tilføjer ekstra IT-sikkerhedsfunktioner med funktioner som f.eks. brugergodkendelse med adgangskort¹.

¹ Grundlæggende uniFLOW-software medfølger som standard. Valgfri ekstra funktionalitet kan købes. Kontakt jeres Canon Account Manager.

² Den forventede levetid for plotWAVE-serien er 7 år baseret på Canons servicedata.



SMARTshield beskytter jeres data

Med SMARTshield-teknologi får I sikkerhedsprotokoller, hackingbeskyttelse og filkryptering, så I kan beskytte data under overførslen og med ro i sindet. Datamakulering og andre sletningsprotokoller er tilgængelige, så der ikke er adgang til jeres data, når de er blevet slettet.

SMARTshields robuste brugergodkendelsesfunktioner er designet til at hjælpe med kun at lægge dokumenter i hænderne på de brugere, der skal have adgang til dem. Funktionen opstiller også en klar og driftssikker aktivitetsstyring for budgetansvarlige. Når I er klar til at sige farvel til jeres plotWAVE-printer i T-serien, kan I slette eller endda fjerne harddisken.

Sikkerhedsopdateringer, nu og i fremtiden, med softwaresupport og fjernservice

- Automatisk udløste meddelelser om sikkerhedspatches, som installeres i henhold til administratorens specifikationer
- Microsoft-sikkerhedsrettelser vil blive gjort tilgængelige i T-seriens levetid²

Sikring mange år frem med SMARTshield CIP (Continuous Improvement Process)

- Vi overvåger løbende sikkerhedsbrister i det bredere sikkerhedslandskab for at afgøre, om der er behov for at anvende programrettelser
- En ekstern sikkerhedsrådgivningsvirksomhed udfører struktur-mæssigt penetrationstest for at kontrollere effektiviteten. Test er primært baseret på OWASP (Open Worldwide Application Security Project) førende applikationer for sikkerhedsrisici



> 85 % AF
PRINTEREN
KAN
GENBRUGES

UNDERSTØTTELSE AF BÆREDYGTIGE FORRETNINGSINITIATIVER I MANGE ÅR FREM.

plotWAVE T-serien giver jer kompakt, støjsvagt og ergonomisk print. Det er en printer, I kan bygge videre på i fremtiden for at understøtte jeres bæredygtige forretningsinitiativer.



Denne flaske er i gennemsnit
fremstillet af 50 %
genbrugsplast



Det lukkede tonersystem er designet til at begrænse sundhedsskadelige dampe i arbejdsmiljøet. plotWAVE T-serien understøtter ikke-coatede eller genbrugte medier og afsværtning af print før genbrug. T-serien er designet til at være en brugervenlig printer til kontormiljøer. Den udsender næsten ingen ozon og meget lidt støj og varme. Det ergonomiske brugerinterface fungerer som en tablet og kan drejes og vippe til den optimale vinkel.

plotWAVE T-serien er med til at minimere jeres virksomheds CO2-fodaftryk. Radiant Fusing-teknologi bidrager til at reducere energiforbruget, og har bidraget til at T-serien har fået tildelt ENERGY STAR-printermærket. Tonerflaskerne er i gennemsnit fremstillet af 50 % PCR-plast. Mere end 85 % af printeren kan genanvendes eller genbruges.

ONE-STOP-SHOP TIL MANGE ÅR FREM

Med T-serien hjælper vores kundeservicemedarbejdere jer med at konfigurere en fuldt integreret storformatsløsning med hardware, forbrugsstoffer og service fra én enkelt leverandør.

Ingen sammenblanding med ting fra tredjeparter. I får den ydeevne og ro i sindet, som et integreret system giver.

Medietyper og forbrugstoffer



og service



Finishing



Scannere



Økosystem af workflow-software

**ET FULDT
INTEGRERET
SYSTEM**

Konfigurér jeres plotWAVE, så den passer til jeres behov

plotWAVE T-serien er en ægte alt-i-én-printer med scanning¹, print og kopiering¹. Vores Radiant Fusing-teknologi og mange smarte automatiseringsfunktioner hjælper med at levere enestående printkvalitet, mens vores Image Logic²-teknologi hjælper med at øge kvaliteten af scanninger og kopier.

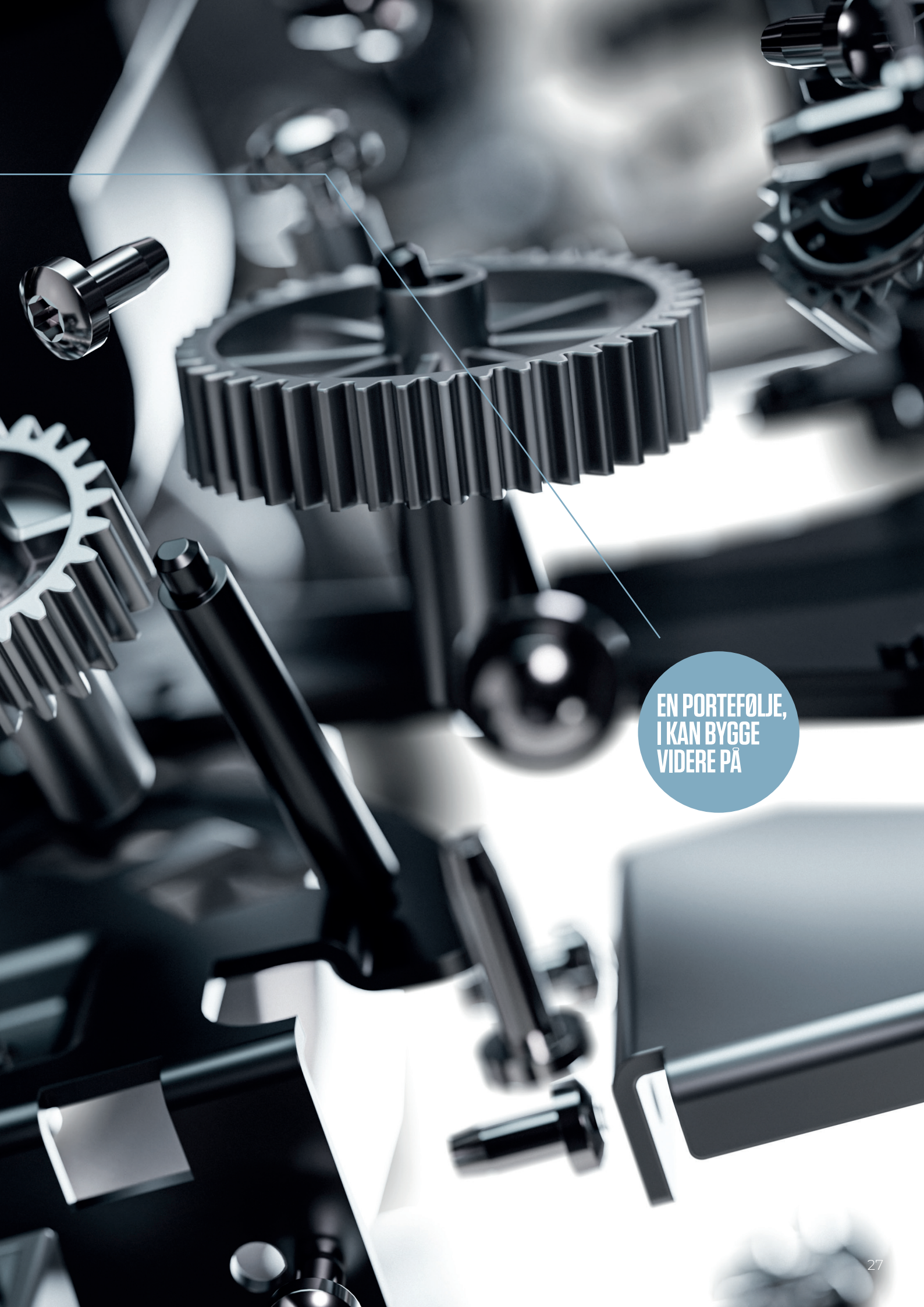
I kan vælge mellem en portefølje af komponenter og eksterne enheder¹ med problemfri tovejskommunikation mellem printer, scanner¹ og finisher¹. Har I brug for ekstra scanningskapacitet? Øg jeres produktivitet med den enkeltstående Scanner Professional II¹ til store volumener. I kan også vælge mellem Stacker Select¹ og mapper¹ til netop jeres printer.

Gennem det hele understøtter jeres Canon salgs- og serviceorganisation jer i alle faser af jeres dokumentoprettelses- og printproces. Praktisk one-stop-shopping.

En printer, I kan bygge videre på i de kommende år.

¹ Tilbehør.

² Tilgængelig i kombination med Scanner Express (tilbehør).



EN PORTEFØLJE,
I KAN BYGGE
VIDERE PÅ

Ansvarsfraskrivelse

Ingen del af denne publikation må kopieres, ændres, reproduceres eller sendes i nogen form eller på anden vis, elektronisk, manuelt eller andet, uden forudgående skriftlig tilladelse fra Canon Production Printing. Illustrationer og printeroutputbilleder er simulerede og gælder ikke nødvendigvis produkter eller services, der udbydes på hvert lokale marked. Indholdet i denne publikation må ikke hverken opfattes som en repræsentation, garanti eller reklamationsret med hensyn til specifikke egenskaber eller specifikationer eller i forbindelse med teknisk ydeevne eller bæredygtighed for bestemte applikationer. Indholdet i denne publikation kan være underlagt ændringer fra tid til anden uden varsel.

Adobe og Postscript er registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Adobe Incorporated. Microsoft og Microsoft Windows er registrerede varemærker eller varemærker tilhørende gruppen af virksomheder under Microsoft. uniFLOW® er et registreret varemærke, der tilhører NT-ware Systemprogrammierungs-GmbH.

© 2024 Canon Production Printing Canon er et registreret varemærke tilhørende Canon Inc. plotWAVE og PRISMA er et registreret varemærke tilhørende Canon Production Printing Netherlands B.V.

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