

KOMMANDE ÅR

plotWAVE T50

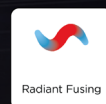
En skrivare som du kan bygga vidare på

Gå in i nästa era av utskrift av tekniska ritningar och konstruktioner med plotWAVE T-serien. Med tillförlitlig teknik och nästa generations utskriftskraft får du produktiv användarvänlighet, IT-säkerhetsfunktioner och stöd för dina initiativ för hållbar verksamhet. Skrivare som du kan bygga vidare på under de kommande åren.



Fördelar med T-serien för dig

- **Hållbar utskriftslösning**
T-seriens skrivare är byggda för tillförlitlighet och drifttid, utan behovet av dagligt underhåll. De är utformade för att ge konsekvent utskriftskvalitet, både över tid och på olika maskiner.
- **Professionell designfilosofi**
Vi vet hur proffsen använder tekniska ritningar och konstruktioner. Vi har utformat T-serien för dem. För dig! Beprövad Radiant Fusing-teknik och lättanvända intuitiva gränssnitt hjälper användare att få utskrifter som blir rätt första gången.
- **Produktiv användarvänlighet**
T-serien sparar tid och gör konstruktionsprocessen snabbare för användarna. Användningen är intuitiv även vid första anblicken – för såväl en snabb utskrift som för komplexa jobb och dokumentuppsättningar. Tryck bara på den gröna knappen! Tillsammans med PRISMA Tech Suite levererar T-serien utskrift som du kan bygga vidare på under de kommande åren.
- **Effektiviserat arbetsflöde**
T-serien är utformad för att passa dina dagliga processer. Skriv ut från program i Windows eller macOS. Skicka jobb från mobila enheter. Det är enkelt att kopiera och scanna tack vare Image Logic med automatisk scanningsförbättring.
- **IT-säkerhetsfunktioner**
Det är viktigare än någonsin att skydda din IT-infrastruktur och värdefulla datatillgångar mot obehörig åtkomst. Med flera lager av säkerhetsfunktioner kan du bygga vidare på plotWAVE T-seriens skrivare under de kommande åren utan att behöva känna dig orolig.
- **Stöd för dina initiativ för hållbar verksamhet**
T-serien kan hjälpa dig att minimera ditt företags miljöpåverkan. Med ENERGY STAR-märkningen bidrar Radiant Fusing-tekniken till att minska energiförbrukningen. Tonerbehållarna är tillverkade av i genomsnitt 50 % PCR-plast. Mer än 85 % av skrivaren kan återanvändas eller återvinnas.
- **Allt-i-ett-lösning**
Med plotWAVE T-serien hjälper våra kontoansvariga dig att konfigurera en helt integrerad lösning för storformat med maskinvara, programvara, tillbehör och service från en enda leverantör.



PLOTWAVE T50

SMARTshield INTEGRERAD SÄKERHET		PROGRAMVARA FÖR ARBETSFLÖDE	
Säker inlämning	Åtkomstkontroll (IP-filtrering), IPSec, HTTPS, IP4- och IP6-kompatibel, lösenordsskydd	PRISMAtech Suite	Skapa hisnande program samtidigt som du behåller kontrollen över skrivaren med kraftfulla arbetsflödeslösningar som är utformade för att hjälpa dig med den dagliga utskriften.
Säker förvaring och borttagning	Säker fillradering, e-dokumentförstöring, säker start, datakryptering med inbyggd FIPS 140-2-certifierad Trusted Platform Module 2 (TPM), BitLocker 256 AES-kryptering, löstagbara hårddiskar som tillval och valfri förstörelse av hårddisk i slutet av avtalet.	PRISMAproduce Tech	Komponera, hantera och skicka komplexa uppsättningar av dokument från din webbläsare till en eller fler skrivare i taget.
Godkännande	Användarautentisering för åtkomst till ClearConnect-användarpanelen/WebTools Express (via LDAP/Active Directory-inloggningsuppgifter och valfritt via åtkomstkort), skydd av utskriftsfil via PIN-kod eller lösenord, möjligt att inaktivera portar och gränssnitt, inbyggda standardappar för uniFLOW är installerade på styrenheten, för integrering i uniFLOW kontaktar du din Canon-representant.	PRISMAlytics Dashboard	Få omfattande översikter för att övervaka och maximera utskriftsproduktionen med det här säkra molnbaserade verktyget för information och hantering.
Förebyggande av intrång	IEEE 802.1x-autentisering, SNMP v3, granskningsloggning, konfigurera HTTPS-certifikat. TLS 1.2 starkt chiffer (möjligt att inaktivera TLS1.0- och 1.1-protokoll), möjligt att inaktivera oanvända protokoll, logga säkerhetskändelser, Trelix-antivirusprogram som tillval, Trelix-programkontroll som tillval (vitlistning)	PRISMAlytics Accounting	Samla in data för kostnadsdebitering och användningsövervakning med det här molnbaserade rapportverktyget.
Säker i dag och i framtiden	Styrenhet med operativsystemet Windows 10 Enterprise LTSC 2021 med Microsoft-säkerhetsuppdateringar fram till 2032. SMARTshield CIP (Continuous Improvement Process) inkluderar: automatiska Microsoft-säkerhetsuppdateringar med meddelanden och schemaläggning, kontinuerlig övervakning av sårbarheter av Canon (https://psirt.canon), årligt program för extern säkerhetsgranskning baserat på OWASP:s topp 10-metodologi (https://owasp.org), övervakning av ny lagstiftning och överträdelser med hög påverkan.	PRISMAservice	Maximera drifttiden med vår CARE-metod: samla in data på distans, analysera data, reparera skrivare via fjärrassistans och utvärdera kontinuerliga förbättringar.
SCANNER EXPRESS (tillval)		DRIVRUTINER, SÄNDARE, ANVÄNDARPANEL	
Beskrivning	Inbyggd Contact Image Sensor (CIS) färgscanner med Image Logic-teknik	Drivrutiner	Lättanvända skrivardrivrutiner som gör att du effektivt kan skriva ut från alla typer av program. Skapa, hämta eller skicka jobb från: <ul style="list-style-type: none">• Driver Select för Microsoft Windows• Driver Express för Adobe PostScript 3 för Microsoft Windows eller Apple OS
Scanningsupplösning	600 x 600 dpi	Sändning av utskriftsjobb	<ul style="list-style-type: none">• Publisher Mobile – Skicka utskriftsjobb via din mobilapp som har stöd för iOS och Android• Publisher Express – Skicka enkelt dina utskriftsjobb via webben, oavsett vad du har för webbläsare
Scanningshastighet	15,2 m/min svartvit scanning 5,0 m/min färgscanning	ClearConnect-användarpanel	Utskrift, kopiering och scanning är lika enkelt som att använda en surfplatta med användarpanelen med multi-touch. Öppna ett dokument från din smarta inkorg, USB-enhet eller externa platser. Zooma och panorera till olika områden – till och med förhandsgranska i realtid medan du skannar eller kopierar för att undvika fel
Scanningsformat	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, flersidig PDF, flersidig PDF/A och flersidig TIFF	ARBETSFLÖDE MED STYRENHET	
Scanningsmallar	Stort antal scanningsmallar som standardiserar vanliga scanningsinställningar och destinationer	Öppen arkitektur	Integreras smidigt i utskriftshanteringsprogram som uniFLOW tack vare vår POWERSync™-styrenhet
Scanningsprotokoll	FTP, SMB, scanna till moln (för över till WebDAV-baserade moln)	Smart inkorg	Personanpassad smart inkorg med historik, hantera kö, hantera historik, Express WebTools, säker åtkomst till styrenhet
Scanningsdestination	Lokalt USB-minne, FTP, SMB, smart inkorg på styrenheten, valfri lokal hemmapp (LDAP), mobil enhet via Mobile WebTools, WebDav Clouds	Köhantering	Spolminnet har ett kösystem för utskrifts- och kopieringsjobb. Det gör det möjligt för flera användare att skicka utskrifts- och kopieringsjobb samtidigt. Anpassa prioritetsinställningar för kopierings- och utskriftsjobb i kön. Översikten över jobbkön ger tillgång till jobbnamn, ägare och status, inklusive material som krävs. Jobb kan pausas, tas bort och placeras längst fram i kön
Scanningsnamn	Ställ in namngivning med automatisk numrering i förväg för effektiv scanning eller filnamn på ClearConnect-användarpanelen	Utskriftshantering	Visa historiken vid önskade tidsperioder, per jobb eller total översikt i WebTools Express. Visa, skapa, redigera och ta bort datumstämpelmallar. Standardstöd för uniFLOW är installerat på styrenheten, logga in i din personliga uniFLOW-kö via ClearConnect-användargränssnittet. Stöd för redovisning, manuell autentisering, kortläsare och kontaktlösa kortläsare. Det finns stöd för att scanna till e-post och scanna till molnet.
Originalbredd	208–965 mm, 8,2–38 tums automatisk igenkänning av bredd	Mobilt och via molnet	Skriv ut från och scanna till valfri molntjänst. Med hjälp av mobilappar såsom Publisher Mobile kan du enkelt få åtkomst till skrivaren och använda den från valfri plats
Originallängd	208–16 000 mm; 8,2–630 tums automatisk igenkänning av längd	Enhethantering	Express WebTools förser administratörer med verktyg för att fjärrhantera enheten via webben: t.ex. kontrollera skrivarstatus, fjärrstyrd aktiveringsfunktion, status för black/toner/återstående material, definiera standardinställningar för utskrift, kopiering och scanning, definiera åtkomst, säkerhet, redovisning, fjärrnedstängning, programuppdatering och omstart, ström på/av-timer, systembeteende, köhantering, licenshantering, visa, skapa, redigera och ta bort datumstämpelmallar etc.
Effektiv scanningsbredd	932 mm	TILLBEHÖR (tillval)	Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 6011, Folder Professional 6013, Stacker Select, Scanner Professional II
Originaltjocklek	Maximalt 0,8 mm, 0,03 tum (ej styva dokument)	FOTNOT:	
Zoom (kopia)	1:1, skala till medieformat, skala till standardformat, anpassad: 10–1000 %	1	D-format (34 x 22 tum)/A1-format (841 x 594 mm)
Förinställningar för originaltyper	Blåkopier, färgoriginal, mörkt original, vikta linjer/text, linjer/text standard, linjer/text utkast, foto, karta, konst	2	E-storlek (36 x 48 tum)/A0-storlek (841 x 1189 mm)
Storlek, scanner (B x D x H)	1 097 x 308 x 140 mm	3	1 liggande A1-utskrift görs från den smarta inkorgen, på 64 g media, utgång baktill, linjer och textläge
Vikt, scanner	25 kg	4	1 kopia med A1-original i liggande format på 64 g media, utgång baktill, bakgrunds kompensering avstängd, anpassad bredd 841 mm, anpassad längd 594 mm
MILJÖ		5	Tillval
Ljudeffektnivå	Standby och viloläge: 4,2 B (A) Utskriftsläge: 7,0 B (A)	6	Baserat på aktuellt stöd från tredje part
Ljudtrycksnivå	Standby och viloläge: 24 dB Utskriftsläge: 58 dB	7	Exklusive kabel/kedja och monteringsmaterial
Ozonkoncentration	2,0 mg/h <0,005 mg/m ³		
Värmeutsläpp	Redo: 71 W, Aktiv: 1,6 kW		
Drifttemperatur	Optimal utskriftskvalitet i temperaturintervallet 20–27 °C		
Luftfuktighet vid drift	Optimal utskriftskvalitet i luftfuktighetsintervallet 30–60 % RH		
Strömkrav	100–240 V, 50/60 Hz		
Strömförbrukning	Viloläge: < 2 W Redoläge: 84 W Aktivt läge: 1 786 W		
Säkerhet/EMC-märkningar och miljömärkningar	CE, TÜV GS, cetecom advanced, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC klass A, VCCI klass A, RoHS		
Jordbävningsbestämelse	Fäst skrivaren för att förhindra rörelser eller vältning under en jordbävning. Denna bestämmelse gör det möjligt för användaren att skydda skrivaren med en stabil anslutning till byggnaden		
Återvinningsbar	Skrivare: tillverkad av stål eller återvinningsbar plast: upp till 95 % av printern kan antingen återanvändas eller återvinnas. Återstående 5 % är icke giftigt avfall Utskrifter: certifikat för tonerneutralisering Toner: tonerbehållare tillverkade av 50 % återvunnen HDPE (High Density Polyethylene)		
Program för nytt liv	Kompatibilitet med utvalda äldre scannrar, vikenheter och sorteringsenheter		
			Adobe och PostScript är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Adobe Systems Inc. i USA och/eller andra länder. Microsoft och Windows är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder. iOS är ett registrerat varumärke eller ett varumärke som tillhör Apple inc. i USA eller andra länder.

Ingen del av den här publikationen får kopieras, modifieras, reproduceras eller överföras i någon form eller, elektroniskt, manuellt eller på annat sätt utan föregående skriftligt tillstånd från Canon Production Printing. Illustrationer och bilder från utskrifter är simulerade och gäller inte nödvändigtvis produkter och tjänster som erbjuds på varje lokal marknad. Innehållet i denna publikation ska inte tolkas som någon representation, garanti eller garanti avseende särskilda egenskaper eller specifikationer eller tekniska prestanda eller lämplighet för särskilda tillämpningar. Innehållet i denna publikation kan ändras då och då utan föregående meddelande.

© 2024 Canon Production Printing

Canon är ett registrerat varumärke som tillhör Canon Inc.
plotWAVE och PRISMA är registrerade varumärken som tillhör Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon

Canon Production Printing
cpp.canon

Canon Europe
canon-europe.com

Swedish edition

© Canon Europa N.V.2024