

ANI LA RÂND



plotWAVE seria T

O imprimantă pe care vă puteți baza

Canon

ANI LA RÂND O IMPRIMANTĂ PE CARE VĂ PUTEȚI BAZA



Arhitectură



Proiectare



Construcții



Producție

¹ Dacă nu se specifică altfel, toate comparațiile privind performanța produsului se referă la seria anterioară de imprimante plotWAVE.

² Durata de viață economică estimată a imprimantelor seria plotWAVE este de 7 ani, pe baza datelor de service Canon.



Imprimanta plotWAVE seria T vă oferă tehnologie de încredere cu putere de imprimare de ultimă generație. Este o imprimantă pe care vă puteți baza în anii care urmează.

Următoarea generație de imprimante plotWAVE

Când au fost lansate în 2009, imprimantele plotWAVE au oferit o producție fiabilă și ușoară de imprimări de înaltă calitate și o filozofie de design concepută să dureze.

În prezent, cu un deceniu de succes de piață, a șasea generație îmbunătățește și mai mult conceptul plotWAVE. Pentru utilizatorii de planuri și desene tehnice, aceasta oferă:

- O și mai mare ușurință de utilizare care stimulează productivitatea¹
- Caracteristici de securitate IT actualizate pentru întreaga durată de viață economică a imprimantei²
- Susținere pentru inițiativele dumneavoastră de afaceri sustenabile

Pentru ca dumneavoastră să puteți desena, concepe și construi lumea

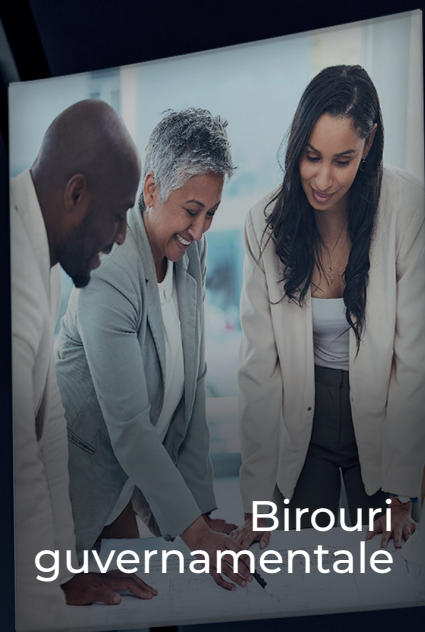
Imprimantele plotWAVE seria T sunt dezvoltate pentru producătorii de planuri și desene tehnice care doresc o soluție integrată, ușor de utilizat. Acestea au fost dezvoltate pentru utilizatorii din companii de arhitectură, inginerie, construcții și producție, precum și din birouri guvernamentale, instituții școlare și tipografii profesionale care gestionează seturi mai mari de documente tehnice.



Tipografii profesionale



Educație



Birouri guvernamentale

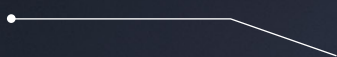


DESENAȚI,
CONCEPEȚI ȘI
CONSTRUIȚI
LUMEA

7 AVANTAJE ALE SERIEI T PENTRU DUMNEAVOASTRĂ

Soluție de
imprimare
sustenabilă

1



Filozofie de design
profesional

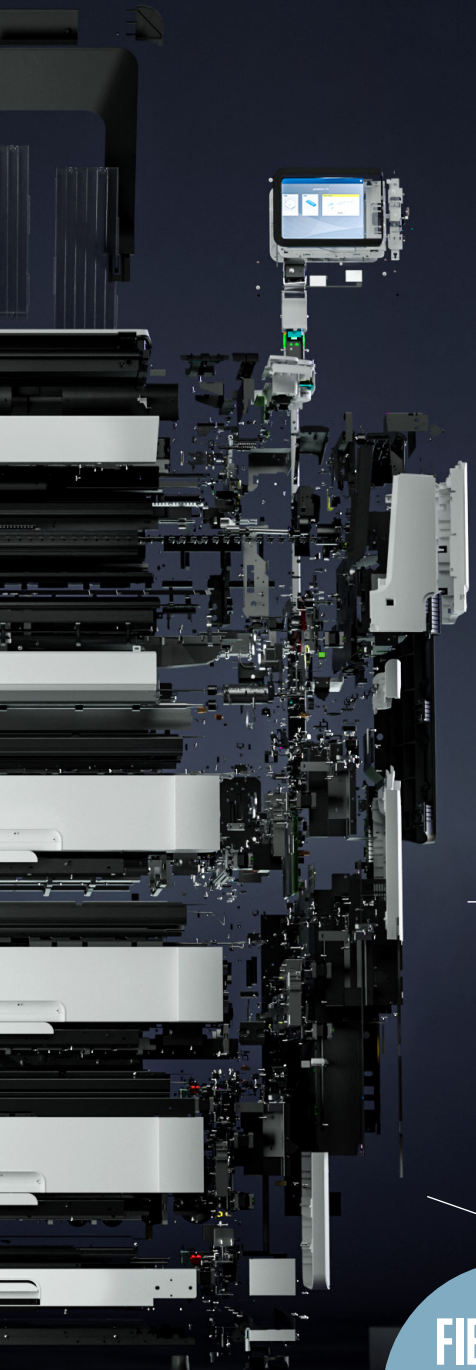
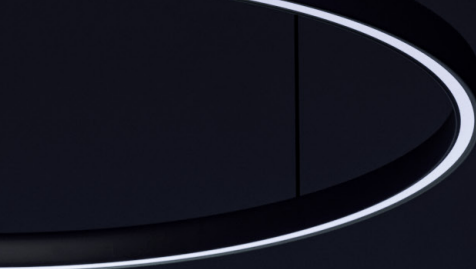
2



Ușurință de
utilizare care
stimulează
productivitatea

3





4 Flux de lucru optimizat

5 Funcții de securitate IT

6 Susținerea inițiativelor dumneavoastră de afaceri sustenabile

7 Soluție universală

**FIECARE
DETALIU
CONTEAZĂ**

SOLUȚIE DE IMPRIMARE , SUSTENABILĂ PENTRU ANII CARE URMEAZĂ

Cu imprimantele plotWAVE seria T, puteți imprima cu ușurință și cu un nivel ridicat de detalii documente complexe, de format mare. Chiar și cu instruire limitată a operatorului, imprimantele plotWAVE seria T vă ajută să limitați numărul de erori de imprimare cu ajutorul setărilor automate și previzualizărilor de tipul what-you-see-is-what-you-print.

Imprimarea corectă de prima dată, împreună cu designul robust, piesele cu o durată lungă de utilizare și numărul minim de consumabile vă ajută să vă gestionați costurile.

¹ Opțional.



**CONSTRUITĂ
PE UN CONCEPT
ROBUST**

Fiecare decizie este luată ținând cont de utilizator

Designul centrat pe utilizator al imprimantelor plotWAVE seria T nu va trece neobservat. Ținem cont de utilizator la fiecare decizie pe care o luăm în privința designului. Vă puteți baza pe operarea intuitivă cu curbe rapide de învățare, precum și pe imprimarea productivă și nesupravegheată a seturilor de imprimare mari.

Imprimantele plotWAVE seria T sunt compacte, ergonomice și silențioase, fiind echipamente excelente în birourile aglomerate. Cu comutare automată a rolor, optimizări ale fluxurilor de lucru și o gamă completă de periferice¹, acestea sunt dispozitive productive pe care vă puteți baza pentru afacerea dumneavoastră.

Imprimantele din seria T sunt construite pentru fiabilitate și timp maxim de funcționare, fără efortul întreținerii zilnice. Acestea sunt concepute pentru a oferi o calitate consecventă a imprimării, atât în timp, cât și pe diferite echipamente.

A woman with curly hair, wearing a green top, is looking at a large-format printer. The printer is printing a large sheet of paper with technical drawings. The background is slightly blurred, showing what appears to be a workshop or office environment.

FILOZOFIE DE DESIGN PROFESIONAL PENTRU ANII CARE URMEAZĂ

Oferim arhitecților, designerilor și inginerilor moduri mai bune de imprimare a planurilor și desenelor tehnice de mai bine de 85 de ani¹. În plus, suntem una dintre companiile de producție de top din lume, cu experiență vastă în proiectare și inginerie.

¹ Canon a fost fondată în 1937, în urmă cu peste 85 de ani. Océ, parte a Canon, activează în domeniul imprimării de planuri și desene tehnice încă din anii 1920. Océ a fost un important furnizor global de servicii de imprimare diazo, iar apoi a deschis calea electrofotografiei analogice și digitale și ulterior imprimării cu jet de cerneală. Începând cu anii 1980, Océ a devenit lider de piață global în domeniul imprimării de documente tehnice. Sistemele Océ au fost folosite în multe dintre cele mai mari companii de producție, construcții, infrastructură și utilități, precum și în tipografiile care deserveau aceste industrii.

² În comparație cu tehnologii similare de pe piață.



EXPERIENȚĂ
DE PESTE
85 DE ANI ÎN
IMPRIMARE

Știm cum creează și utilizează profesioniștii planurile și schițele tehnice. Seria T este proiectată de profesioniști pentru profesioniști:

- Tehnologie dovedită în care puteți avea încredere
- Design robust, imbatabil
- Plan pentru funcțiile de securitate IT pentru a susține securitatea IT a imprimantei în prezent și în viitor
- Design circular care vă ajută să susțineți inițiative comerciale durabile
- Interfețe intuitive, ușor de utilizat, care ajută utilizatorii să producă imprimări corecte din prima încercare

Imprimantele plotWAVE seria T sunt imprimante de planuri și desene tehnice pe care vă puteți baza în anii care urmează. Tehnologia Radiant Fusing economisește energie, oferind în același timp disponibilitate instantanee pentru imprimări de înaltă calitate. Unitatea de fixare se încălzește în doar câteva secunde, având ca rezultat timpi de imprimare mai scurți și consum redus de energie în modul standby.

De asemenea, imprimantele cu Radiant Fusing generează mai puțin zgomot, mai puțină căldură² și aproape deloc ozon. Tonerul este fixat fără contact fizic cu suporturile, iar astfel rezultatul tehnologiei Radiant Fusing este clar și precis, cu riscuri reduse de estompăre care pot surveni în cazul imprimării cu tehnologia cu role încălzite.

UȘURINȚĂ DE UTILIZARE CARE STIMULEAZĂ PRODUCTIVITATEA ANI LA RÂND



**INTERFAȚĂ
INTUITIVĂ**

plotWAVE seria T oferă ușurință de utilizare pentru aproape orice operație, de la imprimare rapidă la lucrări complexe și seturi de documente. Împreună cu PRISMA Tech Suite, este o imprimantă pe care vă puteți baza în anii care urmează.

Imprimare la simpla apăsare a butonului verde

Foarte productive, imprimantele plotWAVE seria T economisesc timp utilizatorilor și vă accelerează procesul de design. Chiar și pentru utilizatorii începători, interfața intuitivă reduce curba de învățare la un nivel minim absolut și ajută la prevenirea erorilor de imprimare sau a întârzierilor. Nu trebuie decât să apăsați butonul verde!

Operarea este intuitivă chiar de la prima vedere și este concepută pe principii de tip tragere și plasare ușor de utilizat. Puteți trimite fișiere direct din browserul web și imprima direct din aplicațiile compatibile folosind un set intuitiv de drivere.

Lucrări complexe și seturi de documente ușor de procesat

Previzualizările precise și fidele vă ajută să verificați vizual cât timp alegeți setările de imprimare. Astfel, puteți preveni erorile de imprimare și puteți economisi timp, toner și hârtie.

Dacă aveți multe lucrări standard sau repetitive, puteți crea cu ușurință un șablon de imprimare specializat pentru a accelera procesul data următoare.

În ceea ce privește driverele, Canon are tot ce vă trebuie. Driver Select, driverul de imprimantă de format mare pentru Windows, este conceput pentru a ajuta la reducerea erorilor, astfel încât să obțineți rezultate corecte de prima dată cu ajutorul funcționalităților sale clare și ușor de utilizat. Driver Express oferă posibilitatea imprimării de fișiere PostScript folosind Mac și Windows.

Funcții automatizate performante și inteligente

Un mod excelent de a crește productivitatea îl reprezintă automatizarea. Imprimantele plotWAVE seria T au multe setări și sisteme automate care vă pot ajuta să economisiți timp, reducând în același timp erorile de imprimare și efortul timp de ani la rând.

Radiant Fusing reglează temperatura sistemului pentru a se potrivi suporturilor, ajutând astfel la limitarea problemelor de imprimare. Imprimarea Pico include automat puncte suplimentare pentru a asigura o calitate impresionantă a imprimării. Astfel, se obțin linii extrem de clare și zone umplute uniforme.

Controlerul performant POWERSync⁺ vă poate ajuta să economisiți timp, permițând scanarea sau copierea în timp ce imprimați. Funcțiile inteligente de gestionare a suporturilor, cum ar fi detectarea lățimii suporturilor, detectarea automată a suporturilor rămase și comutarea automată a roților, vă ajută să obțineți multe imprimări impresionante cu intervenție minimă.



UN PORTOFOLIU PENTRU FIECARE NECESITATE

PRODUCTIVITATE

plotWAVE
T30

4 pag.
A1/min.

2 role



plotWAVE
T35

6 pag.
A1/min.

2 role



plotWAVE
T5

8 pag.
A1/min.

4 role



AVE
0

plotWAVE T55

10 pag.
A1/min.

4 role

1 alimentator
de hârtie

le
1 alimentator
de hârtie



plotWAVE

T75

10 pag.
A1/min.

6 role

1 alimentator
de hârtie



FLUX DE LUCRU SIMPLIFICAT PENTRU ANII CARE URMEAZĂ

Măsurile de protecție SMARTshield

Protejați-vă informațiile prețioase în toate etapele procesului de imprimare.



Panou de control ClearConnect

Imprimați, copiați și scanați folosind panoul de control multitactil, la fel de ușor de utilizat ca o tabletă.



Publisher Express

Trimiteți cu ușurință lucrări de imprimare prin web, separat de browserul web.



POWERsync+

Produceți materiale de înaltă calitate cu un nivel ridicat de productivitate, folosind interfața noastră intuitivă, ușor de utilizat.



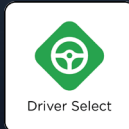
Publisher Mobile

Trimiteți lucrări de imprimare prin aplicația mobilă pentru telefoane iOS și Android.



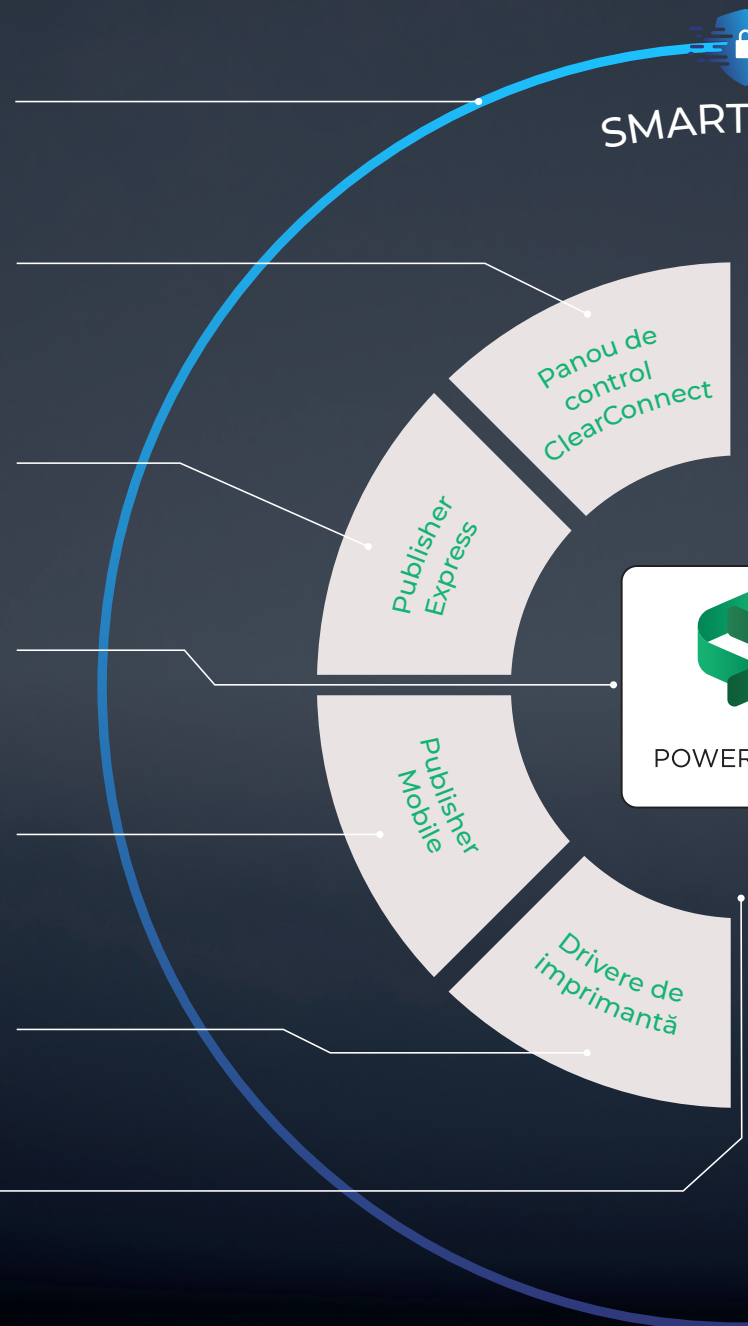
Driver de imprimantă

Imprimați eficient din orice aplicație cu driverele noastre de imprimantă ușor de utilizat.



Arhitectură deschisă

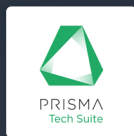
Integrare ușoară în aplicațiile de gestionare a imprimării, cum ar fi uniFLOW¹, datorită controlerului nostru POWERsync+.



¹ Appletul uniFLOW este preinstalat prin controlerul POWERsync+ al imprimantei și necesită activare înainte de utilizare cu o licență uniFLOW existentă. Pentru mai multe informații, contactați reprezentantul Canon.

FLUX DE LUCRU
CONCEPUT ÎN
FUNCȚIE DE
UTILIZĂTOR

Nu suntem numai unul dintre liderii de piață în imprimantele de înaltă performanță. Suntem și un bine-cunoscut dezvoltator de controlere și software pentru fluxurile de lucru care oferă arhitecților, designerilor și inginerilor instrumentele necesare pentru a-și face treaba.



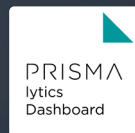
PRISMA Tech Suite

Creați aplicații uimitoare păstrând totodată controlul asupra imprimantei cu soluții eficiente pentru fluxuri de lucru, concepute pentru a vă ajuta cu operațiunile de imprimare de zi cu zi.



PRISMAproduce Tech

Creați, gestionați și trimiteți cu ușurință seturi complexe de documente din browserul web pe una sau mai multe imprimante la un moment dat.



PRISMAlytics Dashboard

Obțineți prezentări generale cuprinzătoare pentru a vă monitoriza și maximiza producția operațiunilor de imprimare cu acest instrument sigur de management al informațiilor bazat pe cloud.



PRISMAlytics Accounting

Captați date pentru stabilirea tarifelor pe baza costurilor și monitorizarea utilizării cu acest instrument de raportare bazat pe cloud.



PRISMAservice

Creșteți la maximum timpul de funcționare cu metodologia noastră CARE:

- colectați date de la distanță
- analizați datele
- reparați imprimantele prin asistență de la distanță
- evaluați în vederea îmbunătățirii continue

Concepute pentru procesele de zi cu zi

Imprimantele plotWAVE seria T sunt concepute pentru a se încadra în procesele dumneavoastră zilnice. Fluxurile de lucru ce includ copierea¹ și scanarea¹ sunt ușoare și se desfășoară neîntrerupt datorită tehnologiei Image Logic cu îmbunătățirea automată a scanării. Trebuie să imprimați ceva? Puteți accesa cele mai recente versiuni din dosarul personal, cloud sau rețeaua locală. Controlerul POWERSync⁺ a fost îmbunătățit², iar acum rulează cel mai recent sistem de operare Microsoft Windows pe echipament mai performant, cu memorie mai mare, fiind conceput pentru a vă oferi performanțe de imprimare superioare.

Imprimantele plotWAVE seria T se încălzesc în doar câteva secunde, ajutându-vă să reduceți cheltuielile cu energia. În combinație cu funcția de pornire de la distanță, imprimanta plotWAVE seria T poate fi pregătită de funcționare când ajungeți la aceasta.

Ușurință de utilizare și ergonomie

Designul ergonomic al imprimantelor plotWAVE seria T vă ajută să lucrați fără efort, atât în prezent, cât și în anii următori. Funcțiile de gestionare a suporturilor și de înlocuire a rolurilor, cum ar fi detectarea lățimii suporturilor, detectarea automată a suporturilor rămase și comutarea automată a rolurilor, vă ajută să imprimați fără erori, cu intervenție minimă. Interfața ergonomică cu utilizatorul funcționează ca o tabletă și poate fi rotită și înclinată la unghiul optim.

Investim considerabil în cercetare în rândul utilizatorilor pentru a defini cea mai bună funcționalitate a imprimantei și a fluxului de lucru pentru utilizatorii profesioniști. Aceste informații sunt integrate în seria T pentru a vă ajuta să accelerați procesele de proiectare și să reduceți timpul de producție.

Ne-am luat angajamentul să ne dezvoltăm continuu produsele. plotWAVE seria T este o imprimantă pe care vă puteți baza în anii care urmează.



**GATA DE
FUNCȚIONARE
CÂND DORIȚI**

¹ Opțional.

² Dacă nu se specifică altfel, toate comparațiile între produse se referă la seria anterioară de imprimante plotWAVE.

³ Opțional, în funcție de configurația imprimantei.



Fluxuri de lucru de scanare și imprimare mai rapide și mai simple

plotWAVE seria T vine cu o serie de inovații care fac viața utilizatorilor mai rapidă, mai ușoară și mai convenabilă. Acestea includ:

- Scanare în și imprimare din Microsoft 365: pentru încărcare directă după scanare în sau imprimare directă din SharePoint, OneDrive sau alte locații externe
- Adăugare dată și oră la numele de fișier scanat: pentru nume de fișiere garantat unice fără duplicate, sortare cronologică clară și urmărire optimă a scanărilor
- Nume de fișiere scanate personalizate de utilizator: pentru identificare ușoară între proiecte sau echipe, căutare și obținere rapide a documentelor scanate și grupare logică
- Scanare ploturi lungi în PDF: pentru scanarea și arhivarea ușoară a ploturilor de până la 16 m lungime pentru bannere, hărți, diagrame pentru petrol și gaze, planuri de rețele utilitare și de transport și altele

Fiabilă și foarte productivă

Schimbați deseori suporturile? În funcție de modelul de imprimantă plotWAVE seria T pe care îl alegeți, puteți avea până la 6 role de hârtie și 1 alimentator de coli³. Vitezele de imprimare ale imprimantelor plotWAVE seria T variază de la 4 pagini pe minut în format A1 sau D pe plotWAVE T30 până la 10 pagini pe minut în format A1 sau D pe plotWAVE T55 și T75.

În plus, plotWAVE seria T dispune de o soluție de pliere integrată¹ pe plotWAVE T50, T55 și T75 și o soluție de stivuire integrată pe toate modelele. Este inclus și scannerul autonom de mare volum Scanner Professional II¹ pentru a crește și mai mult productivitatea.

**ACCELERATI-VĂ
PROCESELE DE
PROIECTARE**



FUNCTII DE SECURITATE , IT PENTRU ANII CARE URMEAZĂ

Autorizare

Restricționați accesul neautorizat la fișierele confidențiale.

Stocare securizată

Protejați datele confidențiale de pe imprimantă împotriva furtului sau scurgerilor accidentale de date.

Trimitere securizată

Protejați datele și acreditările utilizatorilor în timp ce trimiteți fișiere la imprimantă de pe orice dispozitiv.



¹ Durata de viață economică estimată a imprimantelor seria plotWAVE este de 7 ani, pe baza datelor de service Canon.

Trebuie mai mult ca niciodată să vă protejați infrastructura IT și activele valoroase de date împotriva accesului neautorizat. Cu funcții de securitate dispuse pe mai multe niveluri, plotWAVE seria T este o imprimantă pe care vă puteți baza cu siguranță în anii care urmează.

Planul nostru pentru funcțiile de securitate IT susține securitatea IT a imprimantei pe toată durata sa de viață economică¹. În funcție de setările selectate de administratorul de sistem, veți primi automat notificări atunci când este disponibil un nou patch de securitate Microsoft. Administratorii dumneavoastră le pot instala de la birourile lor în momentul și în modul în care doresc.

Prevenirea accesării ilegale

Împiedicați accesul nedorit la imprimantă din afara organizației.

Securizat acum și în viitor

Păstrați-vă datele și rețeaua în siguranță în prezent și în viitor folosind SMARTshield.

**PREVENIREA
ACCESULUI
ILEGAL**

O ANALIZĂ MAI ATENTĂ A FUNCȚIILOR DE SECURITATE IT ALE SERIEI T

VĂ AJUTĂM SĂ
VĂ PROTEJAȚI
DATELE



Concepută punând accent pe funcțiile de securitate IT

Fișierele dumneavoastră confidențiale și restricționate pot fi protejate împotriva accesului nedorit cu mai multe niveluri de măsuri de securitate, cum ar fi acreditările de domeniu, autentificarea LDAP a utilizatorilor și imprimare de fișiere protejate cu parolă.

Puteți seta o parolă sau un cod specific lucrării pentru a proteja fișierele de imprimare care conțin informații sensibile. În acest mod puteți preveni imprimarea accidentală de către utilizatori neautorizați, astfel încât fișierele imprimate să nu ajungă la persoanele greșite sau în coșul de gunoi. Software-ul preinstalat de imprimare și gestionare prin rețea uniFLOW oferă funcții suplimentare opționale de securitate IT, cu opțiuni precum autentificarea utilizatorilor cu card de acces¹.

¹ Appletul uniFLOW este preinstalat prin controlerul POWERsync[®] al imprimantei și necesită activare înainte de utilizare cu o licență uniFLOW existentă. Pentru mai multe informații, contactați reprezentantul Canon.

² Durata de viață economică estimată a imprimantelor seria plotWAVE este de 7 ani, pe baza datelor de service Canon.



SMARTshield vă protejează datele

Cu tehnologia SMARTshield, vă puteți baza pe protocoale de securitate, protecții de prevenire a accesului ilegal și funcții de criptare a fișierelor, care vă ajută să vă protejați datele stocate și în curs de transfer. Este disponibilă o funcție de distrugere a datelor, precum și alte protocoale de ștergere, astfel încât datele dumneavoastră să nu poată fi accesate după ce au fost șterse.

Funcțiile robuste de autentificare a utilizatorilor SMARTshield sunt concepute pentru vă ajuta să vă asigurați că documentele sunt gestionate numai de utilizatorii care ar trebui să aibă acces la acestea. De asemenea, stabilește o gestionare clară și fiabilă a activității pentru sistemele de control al bugetului. În cele din urmă, când sunteți gata să vă despărțiți de imprimanta plotWAVE seria T, puteți șterge sau chiar scoate hard diskurile.

Actualizări de securitate, în prezent și în viitor, cu asistență software și servicii de la distanță

- Notificări trimise automat privind patchuri de securitate, care vor fi instalate conform specificațiilor administratorului
- Patchurile de securitate Microsoft vor fi furnizate pe întreaga durată de viață economică a seriei T²

Protejăm mulți ani la rând cu SMARTshield CIP (proces de îmbunătățire continuă)

- Monitorizăm în permanență vulnerabilitățile de securitate în domeniul mai larg al securității pentru a determina dacă este necesară aplicarea de patchuri
- O companie externă de consultanță în domeniul securității efectuează teste de penetrare la nivel structural pentru a verifica eficacitatea. Testarea se bazează pe principalele riscuri de securitate conform Open Worldwide Application Security Project (OWASP)



SUSȚINEREA , INIȚIATIVELOR , COMERCIALE SUSTENABILE ÎN ANII CARE URMEAZĂ

>85 % DIN
IMPRIMANTĂ
SE POATE
REUTILIZA

plotWAVE seria T vă oferă imprimare compactă, silențioasă și ergonomică. Este o imprimantă pe care vă puteți baza în anii care urmează pentru a vă susține inițiativele de afaceri sustenabile.



Acest recipient este realizat din plastic reciclat post-consum în proporție de **50 %** în medie



Sistemul de toner închis este conceput pentru a ajuta la limitarea cantității de vapori dăunători emiși în mediu. Imprimantele plotWAVE seria T acceptă suporturi necretate sau reciclate, precum și îndepărtarea cernelii de pe materialele imprimate înainte de reciclare. Imprimantele seria T sunt concepute pentru a fi ușor de utilizat în birouri, fiind silențioase, cu emisii de căldură reduse și emisii de ozon aproape inexistente. Interfața ergonomică cu utilizatorul funcționează ca o tabletă și poate fi rotită și înclinată la unghiul optim.

Imprimantele plotWAVE seria T vă pot ajuta să reduceți amprenta companiei dumneavoastră. Cu tehnologia Radiant Fusing care vă ajută să reduceți consumul de energie, seria T dispune de etichetă ENERGY STAR pentru motorul de imprimare. Recipientele de toner sunt fabricate din plastic PCR în proporție de 50 % în medie. Peste 85 % din imprimantă se poate reutiliza sau recicla.

SOLUȚIA UNIVERSALĂ , PENTRU ANII CARE URMEAZĂ

Cu seria T, profesioniștii noștri vă ajută să configurați o soluție complet integrată de imprimare în format mare, cu hardware, consumabile și servicii de la un singur furnizor.

Nu mai sunt necesare piese de la terțe părți. Beneficiați de performanța și ușurința oferite de un sistem integrat.

Asistență d

Supporturi și consumabile



de vânzări și service



Finisare



Scanere



Ecosistem de programe
software pentru fluxuri de lucru

UN SISTEM
COMPLET
INTEGRAT

Configurați plotWAVE în funcție de necesitățile dumneavoastră

plotWAVE seria T este un multifuncțional veritabil, cu scanare¹, imprimare și copiere¹. Tehnologia noastră Radiant Fusing și multitudinea de funcții inteligente de automatizare vă ajută să obțineți o calitate excelentă a imprimării, iar tehnologia noastră Image Logic² vă ajută să creșteți calitatea materialelor scanate și copiate.

Puteți alege dintr-un portofoliu de componente și periferice¹ cu comunicare bidirecțională impecabilă între imprimantă, scanner¹ și dispozitivul de finisare¹. Aveți nevoie de capacitate de scanare suplimentară? Creșteți-vă productivitatea cu scannerul autonom de mare volum Scanner Professional II¹. Sau alegeți Stacker Select¹ și dispozitive de pliere¹ potrivite pentru imprimanta dumneavoastră.

Oferindu-vă toate acestea, organizația de service și vânzări Canon vă ajută în fiecare etapă a procesului dumneavoastră de creare și imprimare de documente. Soluție unică comodă.

O imprimantă pe care vă puteți baza în anii care urmează.

¹ Opțional.

² Disponibilă în combinație cu Scanner Express opțional.



UN
PORTOFOLIU
PE CARE VĂ
PUTEȚI BAZA

© 2025 Canon Production Printing

Nicio parte a acestei publicații nu poate fi copiată, modificată, reprodusă sau transmisă sub nicio formă și prin niciun mijloc, electronic, manual sau de altă natură, fără permisiunea prealabilă scrisă a Canon Production Printing. Ilustrațiile și imaginile imprimate sunt simulate și nu se aplică neapărat produselor și serviciilor oferite pe fiecare piață locală. Canon și numele de produse și servicii Canon sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Canon, Inc. sau Canon Production Printing Netherlands B.V. Toate celelalte nume de produse și companii sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate care aparțin proprietarilor respectivi și sunt recunoscute ca atare cu respect.

Canon