

# GODINAMA ISPRED

## plotWAVE T35

Pisač na koji se možete osloniti

Zakoračite u novu eru tehničkog crtanja i dizajniranja uz uređaje serije plotWAVE T. Uz pouzdanu tehnologiju i snagu ispisivanja nove generacije, pruža produktivnu jednostavnost upotrebe, sigurnosne značajke za IT i podršku za održive poslovne inicijative. Pisači na koje se možete osloniti u nadolazećim godinama.



### Prednosti serije T za vas

- **Robusno rješenje za ispisivanje**

Pisači serije T dizajnirani su za pouzdanost i rad bez prekida, bez tereta svakodnevног održavanja. Dizajnirani su za osiguravanje dosljedne kvalitete ispisa tijekom vremena i na različitim uredajima.

- **Filozofija profesionalnog dizajna**

Znamo kako profesionalci upotrebljavaju tehničke nacrte i dizajne. Seriju T dizajnirali smo za njih. Za vas! Dokazana tehnologija Radiant Fusing i jednostavna intuitivna sučelja pomažu korisnicima u izradi ispisa koji će uspijevati iz prve.

- **Produktivna lakoća upotrebe**

Serija T štedi korisnicima vrijeme i ubrzava vaš proces dizajniranja. Od brzog ispisivanja do složenih zadataka i skupova dokumenata, rukovanje je intuitivno, čak i na prvi pogled. Samo pritisnite zelenu tipku! U suradnji s paketom PRISMA Tech, omogućuje ispisivanje na koje ćete se moći osloniti u nadolazećim godinama.

- **Organiziran tijek poslovnog procesa**

Serija T osmišljena je tako da se uklapa u vaše svakodnevne procese. Ispisujte iz aplikacija u sustavu Windows ili macOS. Šaljite zadatke s mobilnih uređaja. Kopiranje i skeniranje lako je zahvaljujući tehnologiji Image Logic s automatskim poboljšavanjem skeniranja.

- **Sigurnosne značajke za IT**

Više nego ikad prije, trebate zaštititi svoju IT infrastrukturu i vrijedne podatke od neovlaštenog pristupa. Uz više slojeva sigurnosnih značajki, na pisač serije plotWAVE T možete se osloniti u nadolazećim godinama.

- **Podrška za vaše održive poslovne inicijative**

Pisači serije T mogu smanjiti negativan utjecaj na okoliš i potrošnju. Tehnologija Radiant Fusing s oznakom ENERGY STAR pomaže u smanjenju potrošnje energije. Boćice s tonerom u prosjeku su izrađene od 50 % PCR plastike. Više od 85 % pisača može se ponovo iskoristiti ili reciklirati.

- **Sveobuhvatno rješenje**

S pisačima iz serije plotWAVE T naši računovodstveni stručnjaci pomoći će vam konfigurirati potpuno integrirano rješenje za velike formate s hardverom, softverom, potrošnim materijalom i uslugom jednog dobavljača.





# PLOTWAVE T35

UGRAĐENA SIGURNOST SMARTshield	SOFTVER ZA TIJEK POSLOVNOG PROCESA
Sigurno slanje	Paket PRISMATEch
Sigurno spremanje i uklanjanje	PRISMAproduce Tech
Odobrenje	PRISMAalytics Dashboard
Prevencija hakiranja	PRISMAalytics Accounting
Zaštita, sada i u budućnosti	PRISMAservice
SCANNER EXPRESS (opcionalno)	UPRAVLJAČKI PROGRAMI, ALATI ZA SLANJE, KORISNIČKA PLOČA
Opis	Upрављачки програми
Razlučivost skeniranja	Predaja zadatka
Brzina skeniranja	Korisnička ploča ClearConnect
Formati za skeniranje	TIJEK POSLOVNOG PROCESA KONTROLERA
Predlošci za skeniranje	Otvorena arhitektura
Protokol skeniranja	Napredni ulazni spremnik
Odredište skeniranja	Upravljanje redom čekanja
Imenovanje skeniranja	Upaljivanje ispisivanjem
Širina originala	Mobilno i u oblaku
Duljina originala	Upravljanje uređajem
Efektivna širina skeniranja	PERIFERNI UREĐAJI (opcionalno)
Debljina originala	FUSNOTE:
Zumiranje (kopiranje)	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Format D (34 x 22 inča) / format A1 (841 x 594 mm)</li><li>2 Format E (36 x 48 inča) / format A0 (841 x 1189 mm)</li><li>3 1 Al vodoravni ispis izrađen iz pametnog ulaznog spremnika, na medijima od 64 g, stražnji izlaz, linije i način rada s tekstom</li><li>4 1 kopija Al izvornika u vodoravnoj orientaciji na medijima od 64 g, pozadinski izlaz, kompenzacija pozadine isključena, prilagodena širina 841 mm, prilagodena duljina 594 mm</li><li>5 Opcionalno</li><li>6 Na temelju trenutačne podrške trećih strana</li><li>7 Ne uključuje kabel/lanac ni materijal za montiranje</li></ol>
Unaprijed zadane postavke za originalne vrste	
Veličina skenera (Š x D x V)	
Masa skenera	
EKOLOŠKE ZNAČAJKE	
Razina snage zvuka	
Razina zvučnog tlaka	
Koncentracija ozona	
Emisija topline	
Radna temperatura	
Radna vlažnost	
Zahtjevi za napajanje	
Potrošnja energije	
Sigurnosne/EMC oznake i oznake za zaštitu okoliša	
Zaštita od potresa*	
Materijali za recikliranje	
Program produženja upotrebe	

Nijedan dio ove publikacije ne smije se kopirati, modificirati, reproducirati ili prenositi u bilo kojem obliku ili bilo kojim sredstvima, elektronički, ručno ili na drugi način, bez prethodnog pisanog dopuštenja tvrtke Canon Production Printing. Ilustracije i slike ispisana s pisača simulirane su i ne odnose se nužno na proizvode i usluge ponuđene na svakom lokalnom tržištu. Sadržaj ove publikacije ne smije se tumačiti kao reprezentacija ili jamstvo u smislu određenih svojstava, tehničkih podataka, tehničkih radnih značajki ili pogodnosti za određene primjene. Sadržaj ove publikacije s vremenem može biti podložan promjenama bez prethodne obavijesti.

© 2024 Canon Production Printing

Canon je registrirani trgovачki znak tvrtke Canon Inc.  
plotWAVE i PRISMA registrirani su zaštitni znaci tvrtke Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon Production Printing  
[cpp.canon](http://cpp.canon)

Canon Europe

[canon-europe.com](http://canon-europe.com)

Croatian edition

© Canon Europa N.V. 2024

Canon