

# NÁSKOK DO BUDOUCNA



**Tiskárna plotWAVE řady T**  
Tiskárna, na které můžete stavět

**Canon**

# NÁSKOK DO BUDOUCNA S TISKÁRNOU, NA KTERÉ MŮŽETE STAVĚT



Architektura



Strojírenství



Stavebnictví



Výroba

<sup>1</sup>Pokud není uvedeno jinak, všechna porovnání výkonu produktu se vztahují k předchozí řadě tiskáren plotWAVE.

<sup>2</sup>Podle servisních údajů společnosti Canon je předpokládaná ekonomická životnost řady plotWAVE 7 let.



Řada plotWAVE T-series nabízí důvěryhodnou technologii s novou generací tiskového výkonu. Je to tiskárna, na které můžete stavět v příštích letech.

### Nová generace tiskáren plotWAVE

Tiskárny plotWAVE, které byly uvedeny na trh v roce 2009, nabízely spolehlivou a snadnou produkci vysoce kvalitních výtisků a zároveň se pyšní designem, jehož filosofie je postavena na dlouhé životnosti.

Nyní, na základě více než deseti let úspěchu na trhu, šestá generace dále rozvíjí koncept tiskáren plotWAVE. Uživatelům technických výkresů a návrhů zajišťuje:

- Ještě produktivnější snadné použití<sup>1</sup>
- Aktualizované funkce zabezpečení IT pro ekonomickou životnost tiskárny<sup>2</sup>
- Podporu vašeho udržitelného podnikání

### Pro vás, abyste navrhovali, vytvářeli a budovali náš svět

Tiskárny řady plotWAVE T-series jsou určeny pro tvůrce technických výkresů a návrhů, kteří chtějí integrované a snadno ovladatelné řešení. Byly vyvinuty pro uživatele ve společnostech v oblasti architektury, strojírenství, stavebnictví a výroby, stejně jako pro vládní úřady, vzdělávací instituce a profesionální poskytovatele tisku, kteří zpracovávají větší sady technických dokumentů.



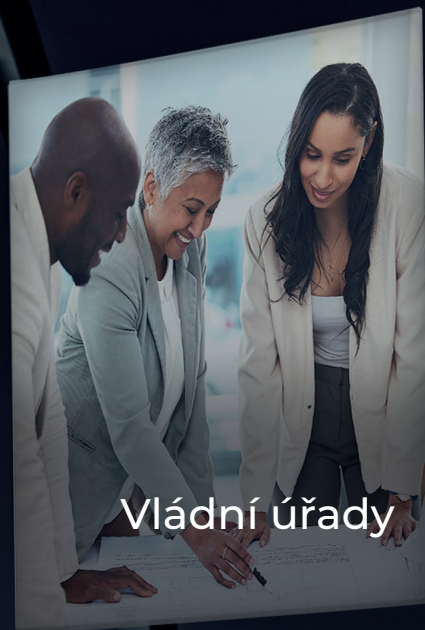
Profesionální poskytovatelé tisku



Vzdělávání



Vládní úřady



NAVRHUJTE,  
VYTVÁŘEJTE  
A BUDUJTE  
NÁŠ SVĚT

# 7 VÝHOD ŘADY T-SERIES

Odolné  
tiskové řešení

1

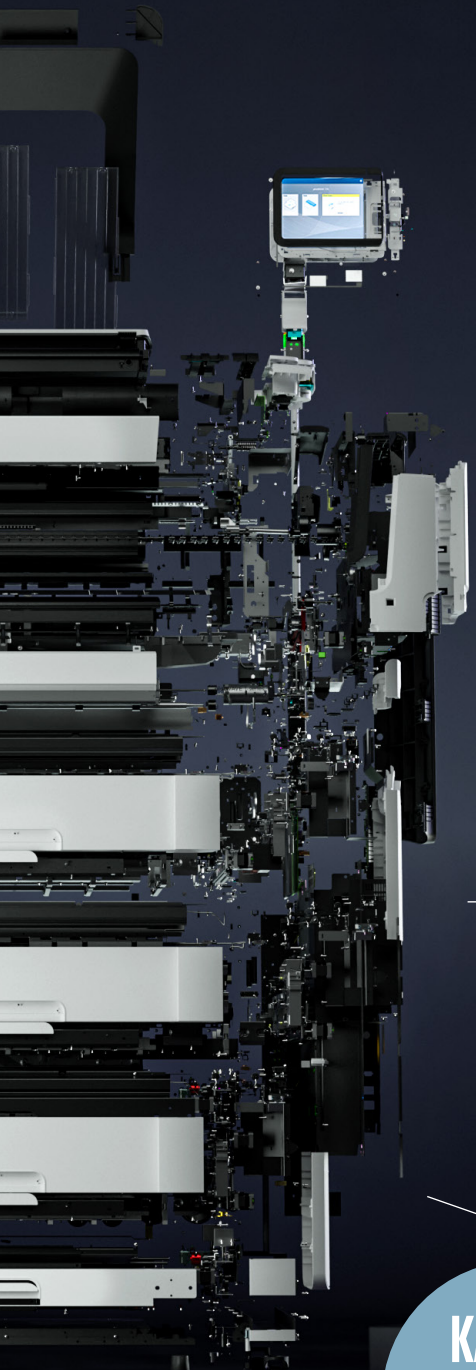
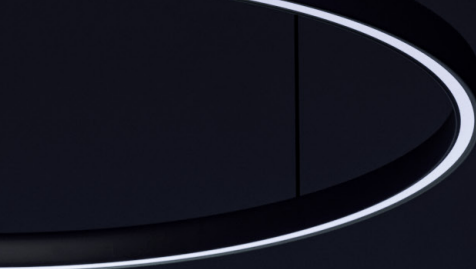
Filozofie  
profesionálního  
designu

2

Výkonné  
a snadné použití

3





**4** Zjednodušené pracovní postupy

**5** Funkce zabezpečení IT

**6** Podpora vašeho udržitelného podnikání

**7** Kompletní nákup

**KAŽDÝ  
DETAIL SE  
POČÍTÁ**

# ODOLNÉ TISKOVÉ ŘEŠENÍ PRO DALŠÍ ROKY

S řadou plotWAVE T-series můžete snadno a detailně tisknout složité velkoformátové dokumenty. I při omezeném školení obsluhy vám řada plotWAVE T-series pomáhá omezit počet chybných výtisků díky automatickému nastavení a náhledům, které odpovídají konečnému výtisku.

Správný tisk hned napoprvé se snoubí s robustní konstrukcí, díly s dlouhou životností a minimálním počtem spotřebního materiálu, které vám pomohou spravovat náklady.



**VYBUDOVÁNO  
S ROBUSTNÍM  
DESIGNEM**

### **Uživatel je jádrem každého rozhodnutí o návrhu**

Design řady plotWAVE T-series zaměřený na uživatele nezůstane bez povšimnutí. Uživatel je pro nás jádrem každého rozhodnutí o návrhu, které učiníme. Můžete se spolehnout na intuitivní ovládání s rychlými křivkami učení a také na možnost produktivního tisku velkých tiskových sad bez dozoru.

Tiskárny řady plotWAVE T-series jsou kompaktní, ergonomické a mají nízkou hlučnost, což z nich činí vynikající zařízení pro rušné kanceláře. Díky automatizovanému přepínání rolí, optimalizaci pracovních postupů a celé řadě periferních zařízení<sup>1</sup> představují produktivní spolehlivé modely pro vaše podnikání.

Tiskárny řady T-series jsou ztělesněním spolehlivosti a provozuschopnosti bez zatížení každodenní údržbou. Jsou navrženy tak, aby poskytovaly konzistentní kvalitu tisku, a to jak v průběhu času, tak při použití s různými zařízeními.



# FILOZOFIE PROFESIONÁLNÍHO DESIGNU PRO DALŠÍ ROKY

Již více než 85 let<sup>1</sup> přivádíme architekty, designéry a inženýry k lepším možnostem tisku technických výkresů a návrhů. Jsme také jedním z předních světových výrobců a máme rozsáhlé zkušenosti v oblasti designu a technických oborů.

<sup>1</sup>Společnost Canon byla založena v roce 1937, před více než 85 lety. Společnost Océ, která je součástí skupiny Canon, se od 20. let 20. století aktivně podílí na tisku technických výkresů a návrhů. Společnost Océ byla předním globálním poskytovatelem režimu tisku Diazo, poté se vydala cestou analogové a digitální elektrofotografie a později inkoustového tisku. Od 80. let 20. století byla společnost Océ světovým lídrem na trhu v oblasti tisku technických dokumentů. Systémy Océ byly v provozu v mnoha z největších výrobních, stavebních, infrastrukturních a inženýrských společnostech a také fungovaly jako tiskárny úloh, které tyto obory zásobovaly.

<sup>2</sup>Ve srovnání s podobnými technologiemi na trhu.



VÍCE NEŽ  
85 LET  
ZKUŠENOSTÍ  
S TISKEM

Víme, jak profesionálové vytvářejí a používají technické výkresy a návrhy. Řada T-series je navržena profesionály pro profesionály.

- Osvědčená technologie, které můžete důvěřovat
- Robustní, dokonale pevná konstrukce tiskárny
- Podrobný plán funkcí zabezpečení IT určený na podporu zabezpečení IT tiskárny dnes i v budoucnu
- Kruhový design, který vám pomůže podpořit vaše udržitelné obchodní iniciativy
- Snadno použitelná intuitivní rozhraní, která pomáhají uživatelům vytvářet správné výtisky hned napoprvé

Řada plotWAVE T-series představuje tiskárny pro technické výkresy a návrhy, na kterých můžete stavět v příštích letech. Technologie Radiant Fusing šetří energii a zároveň zajišťuje okamžitou dostupnost a vysoce kvalitní výtisky. Fúzní jednotka se zahřeje během několika sekund, což má za následek kratší dobu tisku a nízkou spotřebu energie v pohotovostním režimu.

Tiskárny s technologií Radiant Fusing také produkují méně hluku, méně tepla<sup>2</sup> a téměř žádný ozon. Toner se taví bez fyzického kontaktu s médiem, takže tiskový výstup technologie Radiant Fusing je ostrý a jasný, s malým rizikem rozmazání, které může vzniknout u technologie tepelných válců.

# VÝKONNÉ A SNADNÉ POUŽITÍ V DALŠÍCH LETECH



**INTUITIVNÍ  
ROZHRANÍ**

Řada plotWAVE T-series poskytuje výkonné a snadné použití pro téměř každou úlohu, od rychlého tisku až po složité úlohy a sady dokumentů. Spolu se sadou PRISMA Tech Suite vzniká tisk, na kterém můžete stavět mnoho dalších let.

### **Opravdový tisk „jedním tlačítkem“**

Vysoce produktivní řada plotWAVE T šetří vašim uživatelům čas a urychluje proces návrhu. I pro první uživatele intuitivní rozhraní snižuje křivku učení na absolutní minimum a pomáhá předcházet chybným výtiskům nebo zpožděním. Stačí stisknout zelené tlačítko!

Ovládání je intuitivní už na první pohled a je postaveno na snadno použitelných principech přetahování. Soubory můžete odesílat přímo z webového prohlížeče a tisknout přímo z kompatibilních aplikací pomocí intuitivní sady ovladačů.

### **Snadné vytváření složitých úloh a sad dokumentů**

Přesné náhledy, které odpovídají konečnému výtisku, vám umožní provádět vizuální kontrolu za chodu, zatímco budete vybírat nastavení tisku. To může zabránit chybám tisku a plýtvání časem, tonerem i papírem.

Máte-li mnoho standardních nebo opakujících se úloh, můžete snadno vytvořit specializovanou pracovní šablonu, která vám příště práci urychlí.

Pokud jde o ovladače, společnost Canon má vše, co potřebujete. Ovladač Driver Select pro velkoformátové tiskárny systému Windows je navržen tak, aby pomocí jasných a snadno použitelných funkcí pomohl snížit výskyt chyb a zajistit tak správné výsledky hned napoprvé. Ovladač Driver Express umožňuje tisk souborů PostScript z počítačů Mac a Windows.

### **Výkonné a inteligentní funkce automatizace**

Automatizace procesů představuje skvělý způsob, jak být produktivní. Řada plotWAVE T-series nabízí mnoho automatizovaných nastavení a systémů, které vám mohou ušetřit čas a zároveň snížit počet chybných výtisků a pocit frustrace pro další roky.

Funkce Radiant Fusing upravuje teplotu systému tak, aby vyhovovala médiím, a pomáhá tak omezit špatné výsledky tisku. Technologie Pico Printing automaticky obsahuje body navíc pro působivou kvalitu tisku. Výsledkem jsou mimořádně ostré čáry a hladké výplně plné plochy.

Výkonná řídicí jednotka POWERsync+ vám může ušetřit čas tím, že umožňuje skenování nebo kopírování během tisku. Funkce inteligentní manipulace s médii, jako je detekce šířky médií, automatická detekce zbývajících médií a automatické přepínání rolí, vám pomohou vytvořit mnoho působivých výtisků s minimálním zásahem.



# PORTFOLIO PRO KAŽDOU POTŘEBU

PRODUKTIVITA

plotWAVE  
**T30**

4 str.  
A1/min

2 role



plotWAVE  
**T35**

6 str.  
A1/min

2 role



plotWAVE  
**T5**

8 str.  
A1/min

4 role



AVE  
0

## plotWAVE T55

10 str.  
A1/min

4 role

Podavač s  
kapacitou  
1 list

Podavač s  
kapacitou  
1 list

e

plotWAVE

## T75

10 str.  
A1/min

6 rolí

Podavač s  
kapacitou  
1 list



# EFEKTIVNÍ PRACOVNÍ POSTUP PRO DALŠÍ ROKY

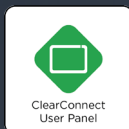
## Zabezpečení SMARTshield

Chraňte své cenné informace ve všech fázích tiskového procesu.



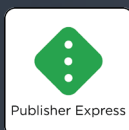
## Uživatelský panel ClearConnect

Tiskněte, kopírujte a skenujte pomocí vícedotykového uživatelského panelu, stejně snadno jako pomocí tabletu.



## Publisher Express

Tiskové úlohy můžete pohodlně odesílat prostřednictvím webu, nezávisle na webovém prohlížeči.



## POWERsync\*

Vytvářejte vysoce kvalitní výstup s vysokou produktivitou pomocí našeho intuitivního a snadno použitelného rozhraní.



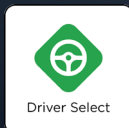
## Publisher Mobile

Odesílejte tiskové úlohy prostřednictvím aplikace pro mobilní telefony se systémem IOS a Android.



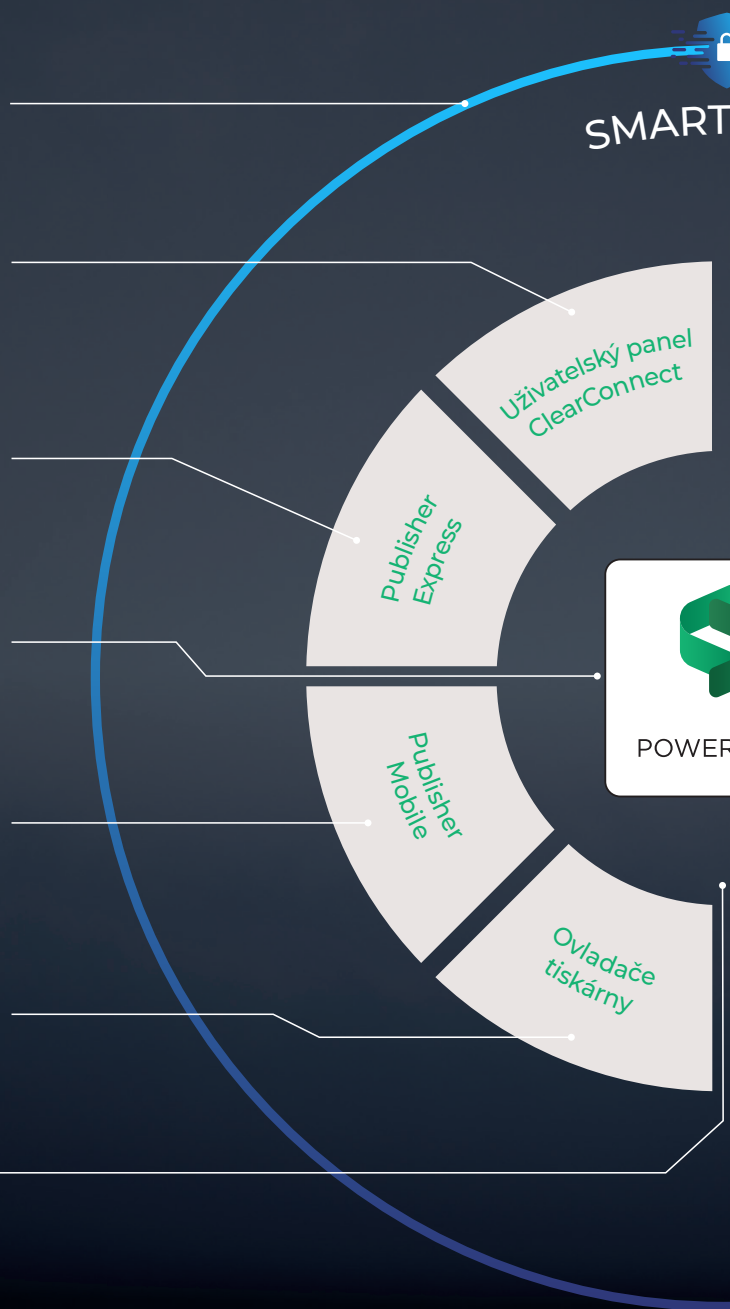
## Ovladače tiskárny

Tiskněte efektivně z jakékoli aplikace s našimi snadno použitelnými ovladači tiskárny.



## Otevřená architektura

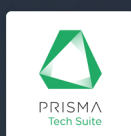
Hladká integrace do aplikací správy tisku, jako je uniFLOW<sup>1</sup>, díky řídicí jednotce POWERsync\*.



<sup>1</sup> Applet uniFLOW je předinstalovaný prostřednictvím ovladače POWERsync\* tiskárny a před použitím se stávající licencí uniFLOW vyžaduje aktivaci. Další informace vám poskytne zástupce společnosti Canon.

UŽIVATEL  
JÁDREM  
SAMOTNÉHO  
PRACOVNÍHO  
POSTUPU

Nejsme jen jedním z lídrů na trhu s vysoce výkonnými tiskárnami. Jsme také známými vývojáři řídicích jednotek a softwaru pro pracovní postupy, který poskytuje architektům, designerům a inženýrům pracovní nástroje.



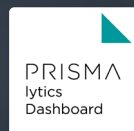
#### PRISMA Tech Suite

Vytvářejte úchvatné výstupy a zároveň mějte svou tiskárnu pod kontrolou díky výkonným řešením pracovních postupů, která jsou navržena tak, aby vám pomohla s každodenním tiskem.



#### Technologie PRISMAproduce

Vytváření, správa a odesílání komplexních sad dokumentů z webového prohlížeče na jednu nebo dvě tiskárny současně.



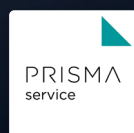
#### PRISMAlytics Dashboard

Získejte komplexní přehledy pro sledování a maximalizaci produkce tiskových operací pomocí tohoto zabezpečeného cloudového nástroje pro správu informací.



#### PRISMAlytics Accounting

Pomocí tohoto cloudového nástroje pro vytváření výkaznictví můžete zaznamenávat data za účelem účtování nákladů a monitorování využití.



#### PRISMAservice

Maximalizujte dobu provozuschopnosti s naší metodikou PÉČE

- Shromažďujte data na dálku
- Analyzujte data
- Opravujte tiskárny pomocí vzdálené pomoci
- Vyhodnocujte, zda se neustále zlepšují.

## Navrženo pro vaše každodenní procesy

Tiskárny řady plotWAVE T-series jsou navrženy tak, aby vyhovovaly vašim každodenním procesům. Pracovní postupy kopírování<sup>1</sup> a skenování<sup>1</sup> jsou snadné a plynulé díky funkci Image Logic s automatickým vylepšením skenování. Potřebujete něco vytisknout? K nejnovějším verzím dokumentů máte přístup ze své domovské složky, cloudu nebo místní sítě. Řídicí jednotka POWERSync<sup>+</sup> byla vylepšena<sup>2</sup> a nyní používá nejnovější software operačního systému Microsoft Windows na výkonnějším hardwaru s větší kapacitou paměti, který je navržen tak, aby vám poskytl větší výkon pro tiskové úlohy.

Tiskárny řady plotWAVE T-series se zahřívají během několika sekund, což pomáhá šetřit náklady na energii. V kombinaci s funkcí dálkového zapnutí může být tiskárna řady plotWAVE T připravena k použití, než dorazíte k tiskárně.

## Ergonomie a snadné použití

Ergonomický design řady plotWAVE T-series vám pomůže pracovat bez námahy, nyní i v dalších letech. Funkce manipulace s médii a výměny rolí, jako je detekce šířky médií, automatická detekce zbývajícího média a automatické přepínání rolí, vám pomohou vytvářet bezchybné výtisky s minimálním zásahem. Ergonomické uživatelské rozhraní funguje jako tablet a lze jej otočit a naklonit do optimálního úhlu.

Intenzivně investujeme do průzkumu uživatelů, abychom definovali nejlepší funkce tiskárny a pracovního postupu pro profesionální uživatele. Na těchto poznatcích jsou založeny funkce řady T-series, aby pomohly urychlit procesy návrhu a zkrátit dobu zpracování.

Zavázali jsme se k neustálému rozvoji. Řada plotWAVE T-series představuje tiskárny, na kterých můžete stavět v příštích letech.



**PŘIPRAVENA  
PODLE VÁS**

<sup>1</sup> Volitelné.

<sup>2</sup> Veškeré porovnání produktů se vztahuje k předchozí řadě tiskáren plotWAVE, není-li uvedeno jinak.

<sup>3</sup> Volitelné v závislosti na konfiguraci tiskárny.



## Rychlejší a snazší skenování a tisk

Tiskárny plotWAVE řady T přináší řadu inovací, které uživatelům usnadňují, urychlují a zpříjemňují život. Patří mezi ně:

- Skenování do služby Microsoft 365 a tisk ze služby Microsoft 365: pro přímé nahrávání po skenování do služby SharePoint, OneDrive či jiných externích umístění nebo přímý tisk z nich
- Přidání data a času do názvu skenovaného souboru: pro zaručeně jedinečné názvy souborů bez duplicit, přehledné chronologické řazení a bezproblémové sledování skenů
- Uživatelem upravené názvy souborů skenování: pro snadnou identifikaci napříč projekty nebo týmy, rychlé vyhledávání a načítání naskenovaných dokumentů a logické seskupení
- Skenování dlouhých výkresů do PDF: pro snadné skenování a archivaci výkresů až do délky 16 m pro bannery, mapy, diagramy ropy a plynu, plány sítí veřejných služeb a dopravy a další

## Konzistentní a vysoce produktivní

Střídáte často média? V závislosti na vybraném modelu řady plotWAVE T-series můžete mít až 6 rolí médií a 1 podavač listů<sup>3</sup>. Rychlosti tisku u řady plotWAVE T-series se liší od 4 výtisků formátu A1 nebo D za minutu u tiskárny plotWAVE T30 až do 10 výtisků formátu A1 nebo D za minutu u tiskárny plotWAVE T55 a T75.

Řada plotWAVE T-series také nabízí integrované skládací řešení<sup>1</sup> na modelech plotWAVE T50, T55 a T75 a integrované stohovací řešení na všech modelech. To zahrnuje náš samostatný vysokoobjemový skener Scanner Professional II<sup>1</sup>, který dále zvyšuje produktivitu skenování.

**URYCHLETE  
SVÉ PROCESY  
NÁVRHU**



# BEZPEČNOST IT PRO DALŠÍ ROKY

## Autorizace

Omezení neoprávněného přístupu k důvěrným souborům.

## Bezpečné úložiště

Pomozte chránit důvěrná data tiskárny před krádeží a náhodným únikem dat.

## Zabezpečené odesílání

Pomozte chránit data a přihlašovací údaje uživatelů při odesílání souborů do tiskárny z jakéhokoli zařízení.



<sup>1</sup> Podle servisních údajů společnosti Canon je předpokládaná ekonomická životnost řady plotWAVE 7 let.

Více než kdy jindy musíte chránit svou IT infrastrukturu a cenná data před neoprávněným přístupem. Díky několika vrstvám bezpečnostních funkcí představuje řada plotWAVE T-series tiskárny, na které se můžete v nadcházejících letech bez obav spolehnout.

Náš plán zabezpečení IT podporuje zabezpečení IT tiskárny po celou dobu její životnosti<sup>1</sup>. Na základě vybraných nastavení správce systému budete automaticky dostávat upozornění, když bude k dispozici nová oprava zabezpečení systému Microsoft. Vaši správci je mohou nainstalovat přímo od svého stolu způsobem a v době, které si sami zvolí.

#### **Prevence hackerských útoků**

Zabraňte nežádoucímu přístupu k tiskárně mimo vaši organizaci.

#### **Bezpečnost dnes i v budoucnosti**

Udržujte svá data a síť v bezpečí nyní i v budoucnosti pomocí funkce SMARTshield.

**PREVENCE  
HACKERSKÝCH  
ÚTOKŮ**

POMÁHÁME  
CHRÁNIT  
VAŠE DATA

# BLIŽŠÍ POHLED NA FUNKCE ZABEZPEČENÍ IT ŘADY T.



## Navrženo s ohledem na funkce zabezpečení IT

Vaše důvěrné soubory a soubory s omezeným přístupem lze chránit před nežádoucími zraky pomocí mnoha vrstev bezpečnostních opatření, jako jsou přihlašovací údaje k doméně, ověřování uživatelů LDAP a tiskové soubory chráněné heslem.

Můžete nastavit heslo nebo kód specifické pro danou úlohu, který pomůže chránit tiskové soubory s citlivými informacemi. To může pomoci zabránit náhodnému tisku neoprávněnými uživateli, aby výtisky neskončily v nesprávných rukou nebo v koši. Předinstalovaný software pro síťový tisk a správu uniFLOW přidává volitelné doplňkové funkce zabezpečení IT s možnostmi, jako je ověření uživatele přístupovými kartami<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Applet uniFLOW je předinstalovaný prostřednictvím ovladače POWERSync\* tiskárny a před použitím se stávající licencí uniFLOW vyžaduje aktivaci.

Další informace vám poskytne zástupce společnosti Canon.

<sup>2</sup>Podle servisních údajů společnosti Canon je předpokládaná ekonomická životnost řady plotWAVE 7 let.



### Funkce SMARTshield chrání vaše data

Díky technologii SMARTshield se můžete spolehnout na bezpečnostní protokoly, prevenci hackerských útoků a šifrování souborů, které vám pomohou chránit data při přenosu a v klidu. K dispozici jsou skartace dat a další protokoly mazání, aby vaše data nemohla být po odstranění přístupná.

Robustní funkce ověřování uživatelů technologie SMARTshield jsou navrženy tak, aby pomáhaly dostat dokumenty pouze do rukou uživatelů, kteří k nim mají přístup. Rovněž vytvářejí jasnou a spolehlivou správu aktivit pro správce rozpočtu. A na závěr, když budete připraveni se s tiskárnou řady plotWAVE řady T rozloučit, můžete vymazat disky nebo je dokonce vyjmout.

### Aktualizace zabezpečení nyní i v budoucnosti s podporou softwaru a vzdálenou službou

- Automatické spouštění upozornění na bezpečnostní opravy, které mají být nainstalovány podle specifikací správce
- Bezpečnostní opravy systému Microsoft budou k dispozici pro ekonomickou životnost řady T<sup>2</sup>

### Ochrana na další roky s technologií SMARTshield CIP (Continuous Improvement Process – proces neustálého zlepšování)


- Neustále monitorujeme bezpečnostní zranitelnosti v širším prostředí zabezpečení, abychom zjistili, zda je třeba aplikovat opravy
- Externí poradenská společnost zabývající se bezpečností strukturálně provádí penetrační testování k ověření účinnosti. Testování je založeno především na hlavních bezpečnostních rizicích aplikací Open Worldwide Application Security Project (OWASP)



> 85 %  
TISKÁREN  
LZE ZNOVU  
POUŽÍT

# PODPORA VAŠEHO UDRŽITELNÉHO PODNIKÁNÍ PRO DALŠÍ ROKY

Řada plotWAVE T-series přináší kompaktní, tichý a ergonomický tisk. Je to řada tiskáren, která po mnoho dalších let podpoří udržitelnost ve vašem podnikání.

 Tato lahev je v průměru  
z **50 %** vyrobená  
z recyklovaných plastů



System uzavřeného toneru je navržen tak, aby pomohl omezit nezdravé výpary v pracovním prostředí. Řada plotWAVE T-series podporuje média bez povrchové úpravy nebo recyklovaná média a odstraňování inkoustu z výtisků před recyklací. Tiskárny řady T-series jsou navrženy jako tiskárny vhodné do kancelářských prostředí, jelikož nevydávají téměř žádný ozon a velmi málo hluku a tepla. Ergonomické uživatelské rozhraní funguje jako tablet a lze jej otočit a naklonit do optimálního úhlu.

Tiskárny řady plotWAVE T-series mohou pomoci minimalizovat stopu vašeho podnikání. Technologie Radiant Fusing pomáhá snižovat spotřebu energie, díky čemuž získala tiskárna řady T certifikaci ENERGY STAR. Tonerové lahve jsou vyrobeny v průměru z 50 % z plastů PCR. Více než 85 % tiskárny lze znovu použít nebo recyklovat.

# KOMPLETNÍ NÁKUP PRO DALŠÍ ROKY

S řadou T-series vám naši odborníci pomohou nakonfigurovat plně integrované velkoformátové řešení s hardwarem, spotřebním materiálem a službami od jednoho dodavatele.

Žádné shánění služeb od třetích stran. Díky integrovanému systému získáte výkon a duševní pohodu.

Podpora

Média a spotřební materiál



a prodeje a služeb



Dokončování



Skenery



Ekosystém softwaru pro pracovní postupy

**PLNĚ  
INTEGROVANÝ  
SYSTEM**

## **Nakonfigurujte svou tiskárnu plotWAVE tak, aby odpovídala vašim potřebám**

Tiskárna řady plotWAVE T-series je skutečnou multifunkční tiskárnou a nabízí skenování<sup>1</sup>, tisk i kopírování<sup>1</sup>. Naše technologie Radiant Fusing a mnoho inteligentních automatizačních funkcí pomáhají zajistit vynikající kvalitu tisku, zatímco naše technologie Image Logic<sup>2</sup> pomáhá zvyšovat kvalitu skenů a kopíí.

Můžete si vybrat z portfolia součástí a periferních zařízení<sup>1</sup> s bezproblémovou obousměrnou komunikací mezi tiskárnou, skenerem<sup>1</sup> a finišerem<sup>1</sup>. Potřebujete další kapacitu skenování? Zvyšte svou produktivitu pomocí samostatného velkoobjemového skeneru Scanner Professional II<sup>1</sup>. Nebo si vyberte z modulu Stacker Select<sup>1</sup> a složek<sup>1</sup>, které jsou sladěny s vaší tiskárnou.

Díky tomu vás vaše prodejní a servisní organizace Canon podpoří v každé fázi procesu vytváření dokumentů a tisku. Pohodlný kompletní nákup.

Tiskárna, na které můžete stavět v příštích letech.

<sup>1</sup> Volitelné.

<sup>2</sup> K dispozici v kombinaci s volitelnou aplikací Scanner Express.



**PORTFOLIO,  
NA KTERÉM  
MŮŽETE  
STAVĚT**

© 2025 Canon Production Printing

Žádná část této publikace nesmí být bez předchozího svolení společnosti Canon Production Printing kopírována, upravována, reprodukována nebo šířena v jakékoli formě nebo jakýmkoli způsobem, elektronicky, manuálně či jinými způsoby. Ilustrace a výsledné výstupní obrazy nemusí nutně odpovídat produktům a službám nabízeným na místním trhu.

Značka Canon a názvy produktů a služeb společnosti Canon jsou ochrannými známkami nebo registrovanými obchodními známkami společnosti Canon Inc. nebo Canon Production Printing Netherlands B.V. Všechny ostatní názvy produktů a společností jsou ochrannými známkami nebo registrovanými obchodními známkami, jsou majetkem svých vlastníků a jsou s respektem uznávány.

**Canon**