

YEARS AHEAD

plotWAVE T75

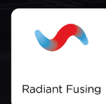
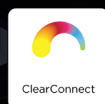
Tlačiareň, na ktorej môžete stavať

Vstúpte so sériou plotWAVE T do novej éry tlače technických výkresov a návrhov. Vďaka spoľahlivej technológii a tlačovému výkonu novej generácie vám poskytuje produktívne a jednoduché používanie, IT bezpečnostné funkcie a podporu pre vaše udržateľné obchodné iniciatívy. Tlačiarne, na ktorých môžete stavať ešte roky do budúcnosti.



Výhody série T pre vás

- **Trvanlivé riešenie tlače**
Tlačiarne série T sú navrhnuté pre spoľahlivosť a bezporuchovosť, bez potreby každodennej údržby. Sú navrhnuté tak, aby poskytovali konzistentnú kvalitu tlače v priebehu času a na rôznych zariadeniach.
- **Filozofia profesionálneho dizajnu**
Rozumieme, ako profesionáli vytvárajú a používajú technické výkresy a návrhy. Navrhli sme pre nich sériu T. Pre vás! Osvedčená technológia Radiant Fusing a ľahko použiteľné intuitívne rozhrania zabezpečujú, že používatelia dosiahnu správne výtlačky hneď na prvýkrát.
- **Produktívne jednoduché používanie**
Séria T šetrí čas používateľov a urýchľuje proces navrhovania. Ovládanie je intuitívne už na prvý pohľad – od jednoduchých tlačových úloh až po komplexné spracovanie dokumentov. Stačí stlačiť zelené tlačidlo! Spolu so súpravou PRISMA Tech Suite je to tlač, na ktorej môžete stavať v nasledujúcich rokoch.
- **Zjednodušte pracovný postup**
Séria T je navrhnutá tak, aby zapadla do vašich každodenných procesov. Tlačte z aplikácií v systéme Windows alebo macOS. Odosielajte úlohy z mobilných zariadení. Kopírovanie a skenovanie sú jednoducho realizovateľné vďaka funkciám Image Logic s automatickým vylepšením skenovania.
- **Bezpečnostné IT funkcie**
Viac ako kedykoľvek predtým potrebujete chrániť svoju IT infraštruktúru a cenné dátové aktíva pred neoprávneným prístupom. Séria plotWAVE T disponuje viacerými úrovňami bezpečnostných funkcií, čo z nej robí tlačiareň, na ktorú sa môžete spoľahnúť aj v budúcnosti.
- **Podpora vašich udržateľných obchodných iniciatív**
Séria T vám pomôže minimalizovať vašu obchodnú stopu. Technológia Radiant Fusing s označením ENERGY STAR pomáha znižovať spotrebu energie. Flaše tonerov sú v priemere vyrobené z 50 % recyklovaného plastu PCR. Viac ako 85 % tlačiarne možno opätovne použiť alebo recyklovať.
- **Jednotné kontaktné miesto**
Séria plotWAVE T vám ponúka kompletné veľkoformátové riešenie s hardvérom, softvérom, spotrebnými materiálmi a servisom od jediného dodávateľa, ktorého vám naši profesionáli pomôžu nakonfigurovať.



TECHNICKÉ PARAMETRE

ŠTANDARDNÁ SYSTÉMOVÁ KONFIGURÁCIA

4-zvitkový tlačový systém

Aplikácie

Stohovacie systémy

Viacdotykové používateľské rozhranie

Manuálne podávanie

Úvodný balíček (zahrnuté)

VOLITELNÉ SYSTÉMOVÉ KONFIGURÁCIE

Rozšírenie kapacity na zvitkové médiá

Zásobník na voľné hárky

Priestorovo úsporný systém skenovania pre kancelárie

Vymeniteľné pevné disky

Svetelný indikátor na upozornenie obsluhy

TECHNOLÓGIA

Technológia zobrazovania

Technológia natavovania

Automatizované funkcie

Toner

PRODUKTIVITA

Rýchlosť (tlač a kopírovanie)

Čas vytlačenia prvého výtlačku³

Čas vytlačenia prvej kópie⁴

Režimy tlače

KVALITA

Rozlíšenie tlače

Minimálna šírka riadka (ISO/IEC 13660:2001E)

Presnosť čiar 1:1

VELKOSŤ A HMOTNOSŤ

Rozmery hlavného zariadenia (Š x H x V)

Rozmery balenia (Š x H x V)

Hmotnosť hlavného zariadenia

Hmotnosť balenia hlavného zariadenia

MANIPULÁCIA S MÉDIAMI

Kapacita médiá

Rezanie médií

Maximálna kapacita médií

Veľkosti médií – zvitky

Veľkosti médií zásobník na voľné hárky

Veľkosť médií manuálne podávanie

Hmotnosť média

Dĺžka zvitku

Šírka zvitku

Priemer zvitkového jadra

Produktívna veľkoformátová monochromatická tlačiareň s viacdotykovým používateľským panelom ClearConnect

Technické výkresy, mapy, rozložené a zložené, plagáty POP/POS

Integrovaný horný výstupný zásobník, kapacita až 100 hárkov

Viacdotykové používateľské rozhranie ClearConnect: jednotný vzhľad a dojem z každého uhla pracovného procesu, štandard zahŕňajúci inteligentnú schránku, funkciu SmartAccess, stav tlačiarne a živý náhľad

Ručné podávanie médií umožňuje používateľom vložiť médiom do tlačiarne manuálne, ak požadovaný typ alebo veľkosť médií nie je k dispozícii na roliach alebo vo voliteľnom zásobníku na voľné hárky tlačiarne

1 fľaša s tonerom 500 g, 1 fľaša s vývojkou 1 750 g, 1 zvitok 36" štandardného média 75 g/m²

Pridavná 3. zásuvka na médiá na zvýšenie kapacity zo 4 na 6 zvitkov médií (800 až 1 200 m¹, 731 až 1096 m²)

Kapacita: 250 strán veľkosti A/A4 a C/A2

Scanner Express s technológiou Image Logic, integrovaný CIS skener umiestnený navrchu tlačiarne šetrí priestor v kancelárii

V zabezpečenom prostredí možno pevný disk jednoducho odstrániť z tlačového systému, aby sa zaistila integrita dát

V produktívnom prostredí je stav zariadenia viditeľný z diaľky

Elektrofotografia (LED) s organickým fotodiódom (OPC), systém čistého dopĺňania toneru, prakticky žiadne emisie ozónu

Technológia natavovania Radiant Fusing s okamžitým zohriatím, bezkontaktné natavovanie, nízka spotreba energie (ohrievanie na požiadanie)

- Automatizované rozpoznanie jazyka tlače
- Automatický výber médií
- Automatická detekcia zostávajúceho média signalizuje zostávajúce médium na zvitku
- Funkcia automatického ukladania médií
- Automatický prepínač médií
- Pico Printing, inteligentná optimalizácia tlače

Čierny toner: 2 x 500 gramov na súpravu tonerov. Fľaše s tonerom sú vyrobené v priemere z 50 % recyklovaného plastu

10 veľkostí D/A¹ za minútu; 5 veľkostí E/A² za minútu

<40 sekúnd

<40 sekúnd

3 režimy tlače

600 x 1 200 dpi

0,06 mm; 0,00236 palcov

< 0,3 %

Kompaktná konštrukcia: 1560 x 803 x 1705 mm (vrátane horného výstupného zásobníka)

1470 x 850 x 1475 mm

286 kg (štandardná konfigurácia)

343 kg (štandardná konfigurácia)

4 alebo 6⁵ zvitkov; zásobník na voľné hárky⁶

Automatická rezačka v zásuvkách umožňuje rýchle a jednoduché prepínanie zvitkových médií

4 zvitok: 800 m¹, 731 m²; 6 zvitky: 1200 m¹, 1096 m²

Zásobník na voľné hárky: 250 strán veľkosti A/A4-C/A2

A4, A3, A2, A1, A0, B1, B2, B3, B, C, D, E, B+, C+, D+, E+, E1, 21", 15", 891 mm, 880 mm, 860 mm, 800 mm, 700 mm, 660 mm, 620 mm, 500 mm, 460 mm, 440 mm, 430 mm, 350 mm, 310 mm

Podávanie kratšou stranou (na výšku): A4, A3, B4, A, B, A+, B+, Carto B4, 230 x 310 mm, 310 x 440 mm
Podávanie dlhšou stranou (na šírku): A3, A2, B4, B3, B, C, B+, C+, Carto B4, Carto B3, 310 x 440 mm, 440 x 594 mm

A3, A2, A1, A0, 11 palca 12 palcov, 15 palcov, 17 palcov, 18 palcov, 21 palcov, 22 palca, 24 palca, 30 palca, 34 palca, 310 mm, 430 mm, 440 mm, 460 mm, 500 mm, 620 mm, 660 mm, 700 mm, 701 mm, 800 mm, 860 mm, 880 mm

60 – 110 g/m²; 16 – 29 lb

Až 200 m

210 – 914 mm; 8,2 – 36"

3" jadrá. Médiá s voľným jadrom

Minimálna dĺžka tlače

Maximálna dĺžka tlače

Typ média

Typ médií zásobník na voľné hárky a ručné podanie

Automatická manipulácia so zvitkovými médiami

ClearConnect POUŽÍVATEĽSKÉ ROZHRANIE

Popis

Veľkosť (Š x V x H)

Rozlíšenie

Počet farieb

Technologická

Ovládanie

Vzhľad rozhrania

Funkcie

OVLÁDAČ

Popis

Procesor

Pamäť

Vídeo

Pevný disk

TPM

Rozhranie

Jazyk popisu stránky

Opis strany jazyk (voliteľné)

Tlačový protokol

Protokol back channel

Úpravy

Podpora cloudu

279 mm; 11 palcov

200 m, 656 stóp

Obyčajný papier, obyčajný recyklovaný papier, priehľadný papier, priesvitný papier, recyklovaný papier, priemyselný lepený papier, priemyselný lepený recyklovaný papier, priemyselný pergamenový papier, farebný papier, Top Label FSC, Red Label FSC, Black Label PEFC, Green Label FSC, RecycledWhiteZero FSC, priehľadný papier, priehľadný papier FSC, polyesterová fólia, polyesterová fólia antistatická, kontrastná fólia, číra polyesterová fólia, dvojitá matná polyesterová fólia, biela nepriehľadná polyesterová fólia, priesvitný priemyselný kancelársky papier, recyklovaný priemyselný kancelársky papier, farebný povrch, recyklovaný papier, obyčajný recyklovaný papier, priehľadný a ryžový papier Orika LPEX

Obyčajný papier, recyklovaný papier, farebný papier, fólie, priehľadné médiá

- Automatické rozpoznanie šírky
- Automatický výber zvitkového média na optimalizáciu produktivity a šetrenie médií na základe veľkosti nákresu, typu médií, šírky zvitku a povrchovej úpravy
- Automatické prepínanie zvitkov po ukončení pôvodného zvitku
- Automatizované prepínanie médií, ktoré vedie médiá do horného zásobníka alebo zadného výstupu v závislosti od používateľskej aplikácie
- Automatická detekcia zostávajúceho média signalizuje zostávajúce médium na zvitku
- Automatické otočenie a zarovnanie na účely skladania
- Automatické rozpoznanie legendy

Viacdotykový používateľský panel ClearConnect

300 x 220 x 40 mm Dotyková obrazovka: 10,4"

800 x 600 pixelov (SVGA)

16,2 milióna

Projektívna kapacitná dotyková

3 hardvérové tlačidlá: [Wake-up/Zapnúť], [Stop, interrupt, abort/Zastaviť, prerušiť, zrušiť], [Home/Domov] Viacdotykové funkcie: ťuknutie, dvojité ťuknutie, stiahnutie prstov, stiahnutie dvoch prstov, potiahnutie, rýchle potiahnutie a roziahnutie

Osobitý používateľské rozhranie s intuitívnou navigáciou a jasne vymedzenými úrovňami prevádzky

Optimalizácia náhľadu: naklonenie (-4 až +45 stupňov) a otočenie (-45 až +180 stupňov) Stavová kontrolka (červená, oranžová, zelená) Rozhranie USB 2.0 so svetelným indikátorom. Okamžité prepínanie medzi 2 jazykmi, výber spomedzi 19 jazykov; čeština, dánčina, nemčina, angličtina, španielčina, finčina, francúzština, maďarčina, taliančina, japončina, kórejčina, holandsčina, nórčina, poľština, portugalsčina, ruština, švédčina, čínština zjednodušená, čínština tradičná

Vysokovýkonný ovládač POWERSync[®] pre Windows 10 IoT LTSC, 64-bitový

6-jadrový, 6 Thread, Core i5-8500 pri 4,10 Ghz

2 x 8 GB DDR4

Grafika Intel UHD 630, 1,1 Ghz

2x 500 GB, 7 200 ot./min (štandardný)

TPM 2.0

2x Ethernet 100 Mb/s, 1 Gb/s
TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS
Discovery: APIPA, WS-Discovery, SNMP
Rozhranie WAVE

TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF

Licencia PS/PDF poskytuje prístup k Adobe PostScript 3 a PDF1.7. Umožňuje použitie programu Adobe CPSI 7.10 (Configurable PostScript Interpreter).

- LPR, FTP, WebDav
- FTP
- Prevzatie zo SMB, FTP
- Prevzatie z cloudu (prevzatie z cloudu typu ARC Collaborate, WebDAV)
- HTTP/HTTPS (používa Publisher Express a PRISMAproduce Tech)

· Tlač z domovského priečinka (prostredníctvom licencie na správu prístupu)

HTTP alebo HTTPS

Zmena miery (prispôbenie miery strane, zmenšenie, keď je obrázok príliš veľký, aby neprišlo k jeho orezaniu alebo prispôbenie podľa zadaného faktora, prispôbenie miery strany štandardnému rozmeru), Otočenie, Posunutie (automatické alebo zadané používateľom), Pridanie/odstránenie vodiaceho/koncového okraja, Zrkadlenie, Intenzita čiernej v režime plagátu, Optimalizácia tlače (štandardná, čiary/text, plagát), Zvýraznenie farieb a tmavý originál. Vymazanie oblasti (oblasť záujmu)

Podpora cloudu prostredníctvom protokolov WebDav alebo prostredníctvom poskytovateľov tretej strany, ako je uniFLOW[®]. Autentifikáciu používateľov v cloudových technológiách môže prednastaviť správca alebo vykonať samotný používateľ pri prístupe ku konkrétnemu cloudovému priestoru.

PLOTWAVE T75

SMARTshield INTEGROVANÉ ZABEZPEČENIE		SOFTVÉR NA SPRÁVU PRACOVNÉHO TOKU	
Bezpečné odoslanie	Riadenie prístupu (filtrovanie IP), IPSec, HTTPS, kompatibilné s IP4 a IP6, ochrana údajov heslom	Balík PRISMATech	Vytvorte úchvatné aplikácie a zároveň udržiavajte tlačiareň pod kontrolou prostredníctvom výkonných riešení pracovného toku, ktoré sú navrhnuté tak, aby vám pomohli s každodennými tlačovými operáciami.
Bezpečné ukladanie a odstránenie	Bezpečné vymazanie súborov, elektronická skartácia, bezpečné spúšťanie, šifrovanie údajov pomocou integrovaného modulu Trusted Platform Module 2 (TPM) s certifikáciou FIPS 140-2, šifrovanie BitLocker 256 AES, voliteľné vymeniteľné pevné disky a možnosť voliteľného zničenia HDD na konci zmluvy.	PRISMAproduce Tech	Jednoducho vytvárajte, spravujte a odosiľajte komplexné súbory dokumentov z webového prehliadača do jednej alebo viacerých tlačiarň naraz.
Autorizácia	Overenie používateľa pre prístup na užívateľskom paneli ClearConnect/WebTools Express (s využitím poverení LDAP/Active Directory a voliteľne prostredníctvom prístupovej karty), ochrana tlačových súborov pomocou PIN kódu alebo hesla, možnosť vypnutia portov a rozhraní, štandardný vstavaný applet uniFLOW nainštalovaný na kontroléri, pre integráciu do uniFLOW kontaktujte svojho zástupcu Canon.	Riadiaci panel PRISMAlytics	Získajte komplexný prehľad na monitorovanie a maximalizáciu produkcie vašich tlačových operácií pomocou tohto zabezpečeného cloudového informačného nástroja na správu.
Predchádzanie hackerským útokom	IEEE 802.1x overenie, SNMP v3, záznam auditu, konfigurácia HTTPS certifikátov. Silná šifra TLS 1.2 (možnosť vypnúť protokoly TLS1.0 a 1.1), možnosť vypnúť nepoužívané protokoly, zaznamenávanie bezpečnostných udalostí, voliteľný antivírusový softvér Trellix, voliteľná kontrola aplikácií Trellix (whitelisting)	PRISMAlytics Accounting	Získajte údaje na účtovanie nákladov a monitorovanie používania pomocou tohto cloudového nástroja na podávanie správ.
Bezpečnosť teraz aj v budúcnosti	Operačný systém ovládača Windows 10 Enterprise LTSC 2021 s bezpečnostnými záplatami spoločnosti Microsoft do roku 2032. SMARTshield CIP (Continuous Improvement Process) zahŕňa: automatické aktualizácie bezpečnostných záplat od spoločnosti Microsoft s upozoreniami a plánovaním, kontinuálne monitorovanie zraniteľnosti spoločnosti Canon (https://psirt.canon), ročný externý bezpečnostný audit založený na metodike OWASP Top 10 (https://owasp.org), sledovanie nových právnych predpisov a vysoký dopadových porušení.	PRISMAservice	Maximalizujte prevádzkovú efektívnosť pomocou našej metodiky CARE. Zbierajte údaje na diaľku, analyzujte ich, poskytnite vzdialenú podporu pre opravy tlačiarň a neustále vyhodnocujte na účely zlepšovania.
SCANNER EXPRESS (voliteľné)		OVĽÁDAČE, ODOSIELATELIA, POUŽÍVATEĽSKÝ PANEĽ	
Popis	Integrovaný kontaktný obrazový snímač (CIS) Farebný skener s technológiou Image Logic	Ovládače	Ovládače tlačiarne sú jednoducho použiteľné, čo vám umožní efektívne a účinne tlačiť z akéhokoľvek aplikácie. Vytvárajte, preberajte a/alebo odosiľajte úlohy z: <ul style="list-style-type: none">· Vyber ovládača pre Microsoft Windows· Ovládač Express pre Adobe PostScript 3 pre Microsoft Windows alebo Apple OS
Rozlíšenie skenovania	600 x 600 dpi	Odosielanie úloh	<ul style="list-style-type: none">· Publisher Mobile – odosiľajte tlačové úlohy cez aplikáciu pre mobilné telefóny so systémom IOS alebo Android.· Publisher Express – jednoducho odosiľajte tlačové úlohy cez web nezávisle na webovom prehliadači.
Rýchlosť skenovania	15,2 m/min čiernobiely skenovanie; 5,0 m/min farebné skenovanie	Používateľský panel ClearConnect	Tlač, kopírovanie a skenovanie sú s viacdotykovým používateľským panelom jednoduche ako používanie tabletu. Načítajte dokument z inteligentnej schránky, zariadenia USB alebo externých lokalít. Priblížte a posuňte na rôzne oblasti – môžete si dokonca zobrazit náhľad počas skenovania alebo kopírovania, aby nedošlo k chybám
Formáty skenovania	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, viacstranové PDF, viacstranové PDF/A a viacstranové TIFF	PRACOVNÝ POSTUP OVLÁDAČA	
Skenovacie šablóny	Veľký počet skenovacích šablón umožňujúcich štandardizovať bežne používané nastavenia a cieľe skenovania	Otvorená architektúra	Vďaka nášmu ovládaču POWERSync™ je integrácia do aplikácií na správu tlače hladká a bezproblémová
Skenovací protokol	FTP, SMB, skenovanie do cloudu (odoslanie do cloudov typu WebDAV)	Inteligentná schránka	Personalizovaná inteligentná schránka s históriou, správa fronty, správa histórie, WebTools Express, zabezpečené riadenie prístupu
Cieľové umiestnenie skenovania	Lokálna pamäťová jednotka USB, FTP, SMB, inteligentná schránka doručenej pošty na ovládači, voliteľný lokálny domovský priečinok (LDAP), mobilné zariadenie prostredníctvom nástroja WebTools Mobile, WebDAV Clouds	Správa frontu	Frontová pamäť poskytuje systém frontu pre úlohy tlače a kopírovania. Vďaka tomu môže viacero používateľov súčasne odosielať úlohy na tlač a kopírovanie. Upravte nastavenia priorit pre úlohy kopírovania a tlače vo fronte. V prehľade frontu úloh sa zobrazujú názvy úloh, ich vlastníci a stav vrátane potrebných médií. Úlohy možno pozastaviť, odstrániť alebo zaradiť na začiatok frontu.
Pomenovanie skenov	Prednastavené pomenovanie s automatickým číslovaním na produktívne skenovanie alebo názov súboru prostredníctvom používateľského panela ClearConnect	Správa tlače	Pozrite si históriu počítača v preferovaných časových obdobiach, podľa úloh alebo celkový prehľad v nástroji WebTools Express. Prezerajte, vytvárajte, upravujte a odstraňujte šablóny pečiatok. Štandardná podpora pre uniFLOW je nainštalovaná na ovládači. Prihláste sa do svojho osobného frontu uniFLOW v používateľskom rozhraní ClearConnect. Podporuje účtovanie, manuálnu autentifikáciu, čítačky kariet a bezkontaktné čítačky kariet. Podporované je skenovanie do e-mailu a skenovanie do cloudu.
Pôvodná šírka	208 mm – 965 mm, 8,2" – 38", automatická detekcia šírky	Mobilné zariadenia a cloud	Tlač z a skenovanie na aplikáciu cloudu podľa vášho výberu. Pomocou mobilných aplikácií ako Publisher Mobile môžete mať jednoduchý prístup k tlačiarňam a použiť ju, nech ste kdekoľvek.
Pôvodná dĺžka	208 mm – 16000 mm, 8,2" – 630", automatická detekcia dĺžky	Správa zariadení	WebTools Express poskytuje správcovi nástroje na správu zariadenia na diaľku cez web, ako napr. kontrola stavu tlačiarne, stav atramentu/toneru/zostávajúcich médií, definovanie predvolených nastavení tlače, kopírovania a skenovania, definovanie prístupu, bezpečnosti, účtovania, vypnutie na diaľku, aktualizácia a reštartovanie softvéru, časovač zapnutia/vypnutia, správanie systému, správa frontu, správa licencií, zobrazenie, vytváranie, úprava a odstraňovanie šablón pečiatok atď.
Efektívna šírka skenovania	932 mm	PERIFÉRNE ZARIADENIA (voliteľné)	Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 6011, Folder Professional 6013, Stacker Select, Scanner Professional II
Pôvodná hrúbka	Maximálne 0,8 mm, 0,03" (dokumenty nie z pevného materiálu)	POZNÁMKY POD ČIAROU:	
Zoom (kopírovanie)	1:1, prispôsobenie veľkosti média, prispôsobenie štandardnému formátu, vlastná mierka: 10 – 1 000 %	1	Veľkosť D (34 x 22")/A1 (841 x 594 mm)
Predvoľby originálnych typov	Projektový plán, Farebný originál, Tmavý originál, Skladané čiary/text, Štandardné čiary/text, Návrh čiary/text, Fotografia, Mapa, Grafika	2	Veľkosť E (36 x 48")/AO (841 x 1189 mm)
Rozmery skenera (Š x H x V)	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5"	3	1 výtlačok veľkosti A1 na šírku z inteligentnej schránky, na 64 g médiu, zadný výstup, režim čiar a textu
Hmotnosť skenera	25 kg; 55 lb	4	1 kópia z originálu veľkosti A1 na šírku na 64 g médiu, zadný výstup, kompenzácia pozadia vypnutá, vlastná šírka 841 mm, vlastná dĺžka 594 mm
ŽIVOTNÉ PROSTREDIE		5	Voliteľné
Hladina akustického výkonu	Pohotovostný režim a režim spánku: 4,2 B(A) Režim tlače: 7,0 B(A)	6	Založené na aktuálnej ponuke tretích strán
Hladina akustického tlaku	Pohotovostný režim a režim spánku: 24 dB Režim tlače: 58 dB	7	Bez kábla/retaze a montážneho materiálu
Koncentrácia ozónu	2,0 mg/h <0,005 mg/m3		
Vyžarovanie tepla	Režim pripravenosti: 71 W; aktívny režim: 1,6 kW		
Prevádzková teplota	Optimálna kvalita tlače pri teplotnom rozsahu 20 – 27 °C (68 – 81 °F)		
Prevádzková vlhkosť	Optimálna kvalita tlače pri vlhkosti v rozsahu 30 – 60 % RH		
Požiadavky na napájanie	100 – 240 V, 50/60 Hz		
Spotreba energie	Režim spánku: <2 W Režim pripravenosti: 84 W Aktívny režim: 1786 W		
Bezpečnostné/EMC značky a environmentálne označenia	CE, TÜV GS, cetecom advanced, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC trieda A, VCCI trieda A, RoHS		
Ustanovenie v prípade zemetrasenia?	Tlačiareň zaistite tak, aby sa v prípade zemetrasenia zabránilo jej posunutiu alebo nakloneniu. Na základe tohto ustanovenia môže používateľ tlačiarň pripevniť k pevnej súčasť konštrukcie budovy		
Recyklovateľné	Vyrobené z ocele alebo vysoko recyklovateľného plastu: až 95 % zariadenia je možné opätovne použiť alebo recyklovať. Zvyšných 5 % nepredstavuje toxický odpad. Tlač: Certifikát o odstrániteľnosti Toner: Flaše od tonera vyrobené v priemere z 50 % z recyklovaného HDPE (polyetylén s vysokou hustotou)		
Program Second life	Kompatibilita s vybranými staršími skenermi, priečinkami a zásobníkmi		

Adobe a PostScript sú registrované ochranné známky alebo ochranné známky spoločnosti Adobe Systems Inc. v Spojených štátoch a/alebo iných krajinách; Microsoft a Windows sú registrované ochranné známky alebo ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v Spojených štátoch a/alebo iných krajinách; iOS je registrovaná ochranná známka alebo ochranná známka spoločnosti Apple Inc. v USA alebo iných krajinách.

Žiadna časť tejto publikácie sa nesmie kopírovať, upravovať, reprodukovat ani prenášať v akejkoľvek podobe alebo akýmikoľvek prostriedkami – elektronicky, manuálne alebo inak – bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti Canon Production Printing. Ilustrácie a obrázky výstupov z tlačiarne sú simulované a nemusia sa nevyhnutne vzťahovať na produkty a služby ponúkané na každom lokálnom trhu. Obsah tejto publikácie by sa nemal interpretovať ako žiadne vyhlásenie, garancia ani záruka, pokiaľ ide o konkrétne vlastnosti alebo špecifikácie, o technický výkon alebo vhodnosť na konkrétne použitie. Obsah tejto publikácie sa môže občas zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

© 2024 Canon Production Printing

Canon je registrovaná ochranná známka spoločnosti Canon Inc.
plotWAVE a PRISMA sú registrované ochranné známky spoločnosti Canon Production Printing Netherlands B.V.



Canon Production Printing
cpp.canon

Canon Europe
Canon-europe.com

Slovak edition
© Canon Europa N.V. 2024