

# ROKY PRED NAMI

## colorWAVE T60

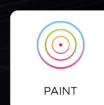
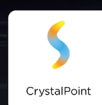
Farebná tlač, na ktorej môžete stavať

Séria colorWAVE T spája osvedčenú technológiu s našimi najnovšími inováciami v oblasti dizajnu produktov a technológie riadiacich jednotiek, aby vám poskytla jednoduchú, vysoko produktívnu farebnú tlač technických výkresov a návrhov. Táto séria je vybavená aj funkciami zabezpečenia IT a podporuje vaše udržateľné obchodné iniciatívy na roky dopredu.



### Výhody série T pre vás

- **Trvácna farebná tlačiareň**  
Podniky majú lepší chod s pocitom istoty. Séria colorWAVE T je navrhnutá s dôrazom na spoľahlivosť a bezproblémovú prevádzku bez potreby každodennej údržby.
- **Filozofia profesionálneho dizajnu**  
Sme v popredí už viac ako 85 rokov, pomáhame architektom, dizajnérom a inžinierom dosahovať lepšie výsledky tlače technických výkresov a návrhov. Sme aj jednou z popredných svetových výrobných spoločností s rozsiahlou skúsenosťou v oblasti dizajnu a inžinierstva.
- **Produktívne jednoduché používanie**  
Séria colorWAVE T umožňuje produktívne jednoduché použitie takmer pri každej úlohe, od rýchlej tlače až po zložité úlohy a súbory dokumentov. Spolu s PRISMA Tech Suite je to farebná tlač, na ktorej môžete stavať ešte mnoho rokov.
- **Zjednodušte pracovný postup**  
Sme nielen jedným z lídrov na trhu s vysokovýkonnými tlačiarňami. Sme aj uznávanými vývojármi kontrolérov a softvéru pre pracovné postupy, čo poskytuje architektom, projektantom a inžinierom nástroje potrebné na prácu.
- **Bezpečnostné IT funkcie**  
V súčasnosti je ochrana IT infraštruktúry a dátových aktív nevyhnutná viac ako kedykoľvek predtým. Séria colorWAVE T je vybavená viacerými vrstvami bezpečnostných funkcií, čo z nej robí tlačiareň, na ktorú sa môžete spoľahnúť nielen dnes, ale aj v budúcnosti.
- **Podpora vašich udržateľných obchodných iniciatív**  
Séria colorWAVE T vám prináša kompaktnú, tichú a ergonomickú tlač. Je to systém farebnej tlače, na ktorom môžete stavať v nasledujúcich rokoch a podporovať tak svoje udržateľné obchodné iniciatívy.
- **Jednotné kontaktné miesto**  
So sériou colorWAVE T vám naši profesionáli pomôžu nakonfigurovať plne integrované veľkoformátové riešenie s hardvérom, softvérom, spotrebným materiálom a servisom od jediného dodávateľa.



# TECHNICKÉ PARAMETRE

## ŠTANDARDNÁ SYSTÉMOVÁ KONFIGURÁCIA

### 2-zvitkový tlačový systém

#### Aplikácie

Produktívna veľkoformátová farebná tlačiareň s viacdotykovým používateľským panelom ClearConnect.

Farebné a ČB technické výkresy, mapy, zložené a nezložené, plagáty POP/POS, grafické použitia ako plagáty, tapety, pútače a baliaci papier.

#### Stohovacie systémy

Integrovaný horný výstupný zásobník, kapacita až 90 hárkov

#### Viacdotykové používateľské rozhranie

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

#### Základná súprava (samostatná objednávka)

4x 500 g tonerové kazety (azúrová, purpurová, žltá, čierna). 1 zvitok 90 g papiera je súčasťou balenia tlačiarne.

## VOLITELNÉ SYSTÉMOVÉ KONFIGURÁCIE

#### Rozšírenie kapacity na zvitkové médiá

Prídavná 2. zásuvka na zvýšenie kapacity na médiá z 2 na 4 zvitky médií (400 až 800 ml, 425 až 850 m2).

#### Priestorovo úsporný systém skenovania pre kancelárie

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

#### Vymeniteľné pevné disky

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

V produktívnom prostredí je stav zariadenia viditeľný z diaľky

#### Svetelný indikátor na upozornenie obsluhy

## TECHNOLÓGIA

### Technológia zobrazovania

Technológia CrystalPoint. Tlačiareň obsahuje 8 zobrazovacích zariadení, 2 pre každú z farieb (CMYK). Systém čistého dopĺňania toneru bez prachu a usadenín. Žiadne emisie ozónu.

### Automatizované funkcie

- Technológia PAINT (integrovaná piezokustická technológia dýz) používa domyselnú diagnostiku, údržbu a opravu chýb na prekonanie zvyčajných problémov s dýzou, ktoré sa vyskytujú pri bežných atramentových tlačiarňach aj počas tlače.

- Automatizované rozpoznanie jazyka tlače
- Automatický výber médií
- Automatická detekcia zostávajúceho média signalizuje zostávajúce médium na zvitku.
- Funkcia automatického ukladania médií
- Automatický prepínač médií
- Automatizovaný výber režimu tlače (Print Assistant) – automatický návrh správneho režimu tlače pre vašu úlohu

#### Toner

colorWAVE T60 TonerPearls; azúrový, purpurový, žltý a čierny, 500 g/kazeta

## PRODUKTIVITA

### Rýchlosť (tlač a kopírovanie)

4 výtlačky veľkosti A1/D' za minútu  
2 výtlačky veľkosti A0/E' za minútu

ČB CAD: 225 výtlačkov veľkosti A1/D' za hodinu (113 m<sup>2</sup>/h), 129 výtlačkov veľkosti A0/m<sup>2</sup>/E' za hodinu (vysokorychlostný režim)

Farebné CAD: 212 výtlačkov veľkosti A1/D' za hodinu (106 m<sup>2</sup>/h), 120 výtlačkov veľkosti A0/m<sup>2</sup>/E' za hodinu (vysokorychlostný režim)

#### Čas vytlačenia prvého výtlačku<sup>3</sup>

<40 sekúnd

#### Čas vytlačenia prvej kópie<sup>4</sup>

<40 sekúnd

#### Režimy tlače

4 režimov tlače. Vyberte režim tlače manuálne alebo použite asistenta tlače, ktorý automaticky určí najlepší režim tlače na základe obsahu bez potreby zásahu používateľa

## KVALITA

#### Rozlíšenie tlače

600 x 600 dpi

#### Rozlíšenie precíznosti vyrovnania kvapiek

1200 dpi (zodpovedá 20 mikrónom)

#### Mínimálna šírka riadka (ISO/IEC 13660:2001E)

0,08 mm; 0,00315"

#### Presnosť čiar 1:1

< 0,3 %

## VELKOSŤ A HMOTNOSŤ

#### Rozmery hlavného zariadenia (Š x H x V)

Kompaktný dizajn: 2 100 x 875 x 1 605 mm (vrátane vrchného zásobníka)

#### Rozmery balenia (Š x H x V)

2 271 x 1 196 x 1 547 mm

#### Hmotnosť hlavného zariadenia

294 kg (štandardná konfigurácia)

#### Hmotnosť balenia hlavného zariadenia

384 kg (štandardná konfigurácia)

## MANIPULÁCIA S MÉDIAMI

#### Kapacita médiá

2 alebo 4<sup>5</sup> zvitky

#### Rezanie médií

Automaticky alebo manuálne

#### Maximálna kapacita médií

2 zvitky: 400 ml, 425 m; 4 zvitky: 800 ml, 850 m2

#### Veľkosti médií

Podpora všetkých veľkostí zvitkov od 297 mm – 1 067 mm, 11" – 42" vrátane štandardných rozmerov DIN, ANSI, ARCH1

#### Hmotnosť médiá

60 – 160 g/m<sup>2</sup>; 16 – 43 lb; fólia: 2,5 – 8,0 mm

#### Hrúbka médiá

200 µm; 8 mil., fólia: 65 – 200 µm/2,5 – 8 mil.

#### Dĺžka zvitku

Až 200 m

#### Šírka zvitku

297 mm – 1 067 mm, 11" – 42"

#### Priemer zvitkového jadra

3" a 2" jadrá (médiá na 2" jadre k externému výstupu, nie k hornému výstupnému zásobníku)  
Médiá s voľným jadrom

#### Priemer zvitku

Až 180 mm; 7,1"

#### Hmotnosť zvitku

Až do 20 kg

#### Mínimálna dĺžka tlače

210 mm

#### Maximálna dĺžka tlače

200 m, 656 stôp

#### Typ médiá

Papiere bez povrchovej úpravy, tyvek bez povrchovej úpravy, samolepiace papiere, samolepiaci vinyl s povrchovou úpravou, papiere blue back, polypropylénové fólie, polyesterové fólie, fólie z ľahkých blokov, mäkké reklamné pútače, okamžite suchý fotopapier

#### Vlastné médiá

Podpora vlastných médií vrátane automatickej kalibrácie, bez potreby špeciálnych nástrojov a školení

#### Automatická manipulácia so zvitkovými médiami

- 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

## POUŽÍVATEĽSKÉ ROZHRANIE ClearConnect

#### Popis

Viacdotykový používateľský panel ClearConnect

#### Veľkosť (Š x V x H)

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

#### Rozlíšenie

800 x 600 pixelov (SVGA)

#### Počet farieb

16,2 milióna

#### Technologická

Projektívna kapacitná dotyková

#### Ovládanie

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

#### Vzhľad rozhrania

Osobitě používateľské rozhranie s intuitívnou navigáciou a jasne vymedzenými úrovňami prevádzky

#### Funkcie

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 20 jazykov; čeština, dánčina, nemčina, angličtina, španielčina, finčina, francúzština, maďarčina, taliančina, japončina, kórejščina, holandčina, nórčina, poľština, portugalcina, ruština, švédčina, čínština zjednodušená, čínština tradičná

## OVĽÁDÁČ

### Popis

Vysokovýkonný ovládač POWERSync<sup>®</sup> pre Windows 10 iOT LTSC, 64-bitový

### Procesor

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

### Pamäť

2 x 8 GB DDR4

### Vídeo

Grafika Intel UHD 630, 1,0 GHz

### Pevný disk

2x 500 GB, 7 200 ot./min (štandardný)

### TPM

TPM 2.0

### Rozhranie

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

### Jazyk popisu stránky

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

### Jazyk popisu stránky (voliteľné)

Licencia PDF/APPE poskytuje prístup k Adobe PostScript 3 a PDF1.7. Povoľuje Adobe CPSI (Configurable PostScript Interpreter) a 4 komponenty APPE 5.7 (Adobe PDF Print Engine)

### Tlačový protokol

- LPR, FTP, WebDav
- FTP
- Prevzatie zo SMB, FTP
- Prevzatie z cloudu (prevzatie z cloudu typu ARC Collaborate, WebDAV)
- HTTP/HTTPS (používa Publisher Express a PRISMAprduce Tech)
- Tlač z domovského priečinka (prostredníctvom licencie na správu prístupu)

### Protokol back channel

HTTP alebo HTTPS

### Úpravy

Nastavenie mierky; Nastavenie mierky (nastavenie mierky podľa strany, zmenšenie príveľkého obrázka, aby sa neorezal, alebo na vlastný pomer, nastavenie mierky strany podľa štandardných rozmerov), Posunutie (automatické alebo zadane používateľom), Prídanie/odstránenie vodiaceho/koncového okraja, Zrkadlenie, Vymazanie oblasti (záujmová oblasť)

### Podpora cloudu

Podpora cloudu prostredníctvom protokolu WebDav alebo prostredníctvom poskytovateľov tretej strany, ako je uniFLOW<sup>®</sup>

Autentifikáciu používateľov v cloudových technológiách môže buď prednastaviť správca alebo vykonať samotný používateľ pri prístupe ku konkrétnemu cloudovému priestoru

### Správa farieb

- Vstupný profil RGB (sRGB, AdobeRGB)
- Vstupný profil CMYK (Euroscale coated, Euroscale uncoated, US Web coated (SWOP), US Web uncoated, ISOcoated\_v2\_eci\_300.icc, ISOcoated\_v2\_eci.icc (FOGRA39), PSO Uncoated SOI2647-ECI (FOGRA47), GRACoL2006\_CoatedIv2.icc, SWOP2006\_Coated3v2.icc, SWOP2006\_Coated5v2.icc, UncoatedFogra29.icm
- Sivý profil (štandard obsiahnutý v rámci možnosti PDF/APPE)
- Postup vykresľovania (percepčné, sýte, absolútne kolorimetrické, relatívne kolorimetrické)

# COLORWAVE T60

<b>INTEGROVANÉ ZABEZPEČENIE SMARTshield</b>		<b>SOFTVÉR NA SPRÁVU PRACOVNÉHO TOKU</b>	
<b>Bezpečné odoslanie</b>	Riadenie prístupu (filtrovanie IP), IPSec, HTTPS, kompatibilné s IP4 a IP6, ochrana údajov heslom	<b>BALÍK PRISMA TECH</b>	Vytvárajte úchvatné aplikácie a zároveň udržujte kontrolu nad tlačiarňou vďaka výkonným riešeniam pracovného toku, ktoré sú navrhnuté tak, aby vám pomohli s každodennou prevádzkou tlače
<b>Bezpečné ukladanie a odstránenie</b>	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, voľiteľné vymeniteľné pevné disky a možnosť voľiteľného zničenia HDD po skončení zmluvy.	<b>PRISMAproduce Tech</b>	Jednoduchou vytvárajte, spravujte a odosiľajte komplexné súpravy dokumentov z počítača do jednej alebo dvoch tlačiarň naraz
<b>Autorizácia</b>	Overenie používateľa pre prístup na užívateľskom paneli ClearConnect/WebTools Express (s využitím poverení LDAP/ Active Directory a voľiteľne 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.	<b>Riadiaci panel PRISMAlytics</b>	Získajte komplexný prehľad na monitorovanie a maximalizáciu produktivity vašich tlačových operácií pomocou tohto bezpečného cloudového informačného nástroja na riadenie
<b>Predchádzanie hackerským útokom</b>	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, voľiteľný antivírusový softvér Trellix, voľiteľná kontrola aplikácií Trellix (whitelisting)	<b>PRISMAlytics Accounting</b>	Zachytávajúce údaje pre účtovanie nákladov a monitorovanie používania pomocou tohto cloudového nástroja na vyhotovenie správ
<b>Bezpečnosť teraz aj v budúcnosti</b>	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 upozorneniami a plánovaním, kontinuálne monitorovanie zraniteľnosti spoločnosti Canon ( <a href="https://psirt.canon">https://psirt.canon</a> ), ročný externý bezpečnostný audit založený na metodike OWASP Top 10 ( <a href="https://owasp.org">https://owasp.org</a> ), sledovanie nových právnych predpisov a narušení s vysokým dopadom.	<b>PRISMAservice</b>	Maximalizujte prevádzkový čas pomocou našej metodiky CARE: Zbierajte údaje na diaľku, analyzujte ich, poskytnúťte vzdialenú pomoc pri opravách tlačiarní a neustále ich vyhodnocujte na účely zlepšovania
<b>SCANNER EXPRESS (voľiteľné)</b>		<b>OVLÁDAČE, ODOSIELATELIA, POUŽÍVATEĽSKÝ PANEL</b>	
<b>Popis</b>	Integrovaný kontaktný obrazový snímač (CIS) Farebný skener s technológiou Image Logic	<b>Ovládače</b>	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"><li>· Výber ovládača pre Microsoft Windows</li><li>· Ovládač Express pre Adobe PostScript 3 pre Microsoft Windows alebo Apple OS</li></ul>
<b>Rozlíšenie skenovania</b>	600 x 600 dpi	<b>Odosielanie úloh</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Publisher Mobile – odosiľajte tlačové úlohy cez aplikáciu pre mobilné telefóny so systémom IOS alebo Android.</li><li>· Publisher Express – jednoducho odosiľajte tlačové úlohy cez web nezávisle na webovom prehliadači.</li><li>· Séria colorWave zahŕňa podporu RIP (napr. Onyx Thrive)</li></ul>
<b>Rýchlosť skenovania</b>	15,2 m/min čiernobiele skenovanie; 5,0 m/min farebné skenovanie	<b>Používateľský panel ClearConnect</b>	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
<b>Formáty skenovania</b>	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, viacstranové PDF, viacstranový súbor PDF/A a viacstranový súbor TIFF	<b>PRACOVNÝ POSTUP OVLÁDAČA</b>	
<b>Skenovacie šablóny</b>	Veľký počet skenovacích šablón umožňujúcich štandardizovať bežne používané nastavenia a ciele skenovania	<b>Otvorená architektúra</b>	Vďaka nášmu ovládaču POWERSync™ je integrácia do aplikácií na správu tlače hladká a bezproblémová
<b>Skenovací protokol</b>	FTP, SMB, skenovanie do cloudu (odoslanie do cloudu typu WebDAV)	<b>Inteligentná schránka</b>	Personalizovaná inteligentná schránka s históriou, správa fronty, správa histórie, WebTools Express, zabezpečené riadenie prístupu
<b>Cieľové umiestnenie skenovania</b>	Lokálna pamäťová jednotka USB, FTP, SMB, inteligentná schránka doručenej pošty na ovládači, voľiteľný lokálny domovský priečinok (LDAP), mobilné zariadenie prostredníctvom nástrojov Publisher Express, WebDav Clouds	<b>Správa fronty</b>	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 fronty úloh sa zobrazujú názvy úloh, ich vlastníci a stav vrátane potrebných médií. Úlohy možno pozastaviť, odstrániť alebo zaradiť na začiatok frontu.
<b>Pomenovanie skenov</b>	Prednastavené pomenovanie s automatickým číslovaním na produktívne skenovanie alebo názov súboru prostredníctvom používateľského panela ClearConnect	<b>Správa tlače</b>	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.
<b>Pôvodná šírka</b>	208 mm – 965 mm, 8,2" – 38", automatická detekcia šírky	<b>Mobilné zariadenia a cloud</b>	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 kdekkoľvek.
<b>Pôvodná dĺžka</b>	208 mm – 16000 mm, 8,2" – 630", automatická detekcia dĺžky	<b>Správa zariadení</b>	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 licencie, zobrazenie, vytváranie, úprava a odstraňovanie šablón pečiatok atď.
<b>Efektívna šírka skenovania</b>	932 mm	<b>PERIFÉRNÉ ZARIADENIA (voľiteľné)</b>	Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 601, Folder Professional 6013, Stacker Select, Scanner Professional II
<b>Pôvodná hrúbka</b>	Maximálne 0,8 mm, 0,03" (dokumenty nie z pevného materiálu)	<b>POZNÁMKY POD ČIAROU:</b>	
<b>Zoom (kopírovanie)</b>	1:1, prispôsobenie veľkosti média, prispôsobenie štandardnému formátu, vlastná mierka: 10 – 1 000 %	<b>1</b>	Veľkosť D (34 x 22")/A1 (841 x 594 mm)
<b>Predvoľby originálnych typov</b>	Projektový plán, Farebný originál, Tmavý originál, Skladané čiary/text, Štandardné čiary/text, Návrh čiary/text, Fotografia, Mapa, Grafika	<b>2</b>	Veľkosť E (44 x 34")/A0 (1189 x 841 mm)
<b>Rozmery skenera (Š x H x V)</b>	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5"	<b>3</b>	1 výtlačok veľkosti A1 na šírku cez zadný výstup, v režime najrýchlejšej tlače, z režimu pripravenosti
<b>Hmotnosť skenera</b>	25 kg; 55 lb	<b>4</b>	1 kópia veľkosti A1 na šírku Tlač cez zadný výstup, v režime najrýchlejšej tlače, kompenzácia pozadia vypnutá, z režimu pripravenosti
<b>ZIVOTNÉ PROSTREDIE</b>		<b>5</b>	Voľiteľné
<b>Hladina akustického výkonu</b>	Pohotovostný režim a režim spánku: 4,7 B(A) Režim tlače: 6,9 B(A)	<b>6</b>	Založené na aktuálnej ponuke tretích strán
<b>Hladina akustického tlaku</b>	Pohotovostný režim a režim spánku: 36 dB Režim tlače: 57 dB	<b>7</b>	Bez kábla/retaze a montážneho materiálu
<b>Koncentrácia ozónu</b>	nulové		
<b>Vyžarovanie tepla</b>	Režim pripravenosti: 215 W; aktívny režim: 325 W		
<b>Prevádzková teplota</b>	15 – 35 °C (odporúča sa: 20 – 27 °C); 59 – 95 °F (odporúča sa: 68 – 81 °F)		
<b>Prevádzková vlhkosť</b>	20 – 80 % RV (odporúča sa: 30 – 60 % RV)		
<b>Požiadavky na napájanie</b>	100 – 240 V, 50/60 Hz		
<b>Spotreba energie</b>	Režim spánku: < 2,5 W Režim pripravenosti: 202 W Aktívny režim: 319 W		
<b>Certifikáty bezpečnosti/ EMC a ochrany životného prostredia</b>	CE, TÜV GS, CETECOM, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC trieda A, VCCI trieda A, RoHS, Greenguard Gold		
<b>Ustanovenie v prípade zemetrasenia?</b>	Tlačiareň zaistíte tak, aby sa v prípade zemetrasenia zabránilo jej posunutiu alebo nakloneniu. Na základe tohto ustanovenia môže používateľ tlačiareň pripevniť k pevnému prvku konštrukcie budovy.		
<b>Recyklovateľné</b>	Tlačiareň je vyrobená z ocele a vysokorecyklovateľných plastov; minimálne 86 % stroja možno buď druhotne zušľachtiť, alebo recyklovať. Zvyšných 14 % nepredstavuje toxický odpad. Toner: obal kazety je znovu použiteľný ako kazeta na údržbu Tlač: Certifikát o odstrániteľnosti		
<b>Program Second life</b>	Kompatibilita s vybranými staršími skenermi, priečinkami a zásobníkmi		

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 parametre, 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.  
colorWAVE a PRISMA sú registrované ochranné známky spoločnosti Canon Production Printing Netherlands B.V.

**Canon**

Canon Production Printing  
cpp.canon

Canon Europe  
Canon-europe.com  
Slovak edition

© Canon Europa N.V. 2024