

STVORENÁ PRE DOKONALOSŤ

Vytvorte s ľahkosťou množstvo
velkoformátových použití



ColorWave 3800

Séria ColorWave 3000 ponúka bezproblémovú prevádzku a vysokú kvalitu tlače v podobe praktického a úsporného riešenia. Tlačiarne série ColorWave 3000 sú stvorené pre dokonalosť: vybavené inteligentnými a časovo úspornými inováciami a ľahko použiteľnými funkciami, ktoré znižujú počet nepodarkov.

- Séria ColorWave 3000 na základe viac ako 10 rokov overenej technológie vzbudzuje dôveryhodnosť svojou praktickou a bezproblémovou prevádzkou, dokonalou kvalitou tlače a mimoriadnou spoľahlivosťou v situáciách, keď záleží na každej drobnosti.
- Flexibilný tlačový systém série ColorWave 3000 je ideálnym riešením pre poskytovateľov tlačových služieb v oblasti technických dokumentov, ako aj umeleckej grafiky.
- Séria ColorWave 3000 obsahuje množstvo inteligentných a časovo úsporných inovácií, ktoré znižujú počet nepodarkov a náklady.
- Vďaka automatickému výberu zvitkov, dokonalému softvéru na správu pracovného toku a celej škále perfektne vyladených periférnych zariadení dokáže séria ColorWave 3000 vytvoriť širokú škálu použití s minimálnym zásahom operátora.
- Dômyselné bezpečnostné funkcie chránia vaše údaje nielen teraz, ale aj v budúcnosti.
- Séria ColorWave 3000 prichádza v dvoch modeloch: ColorWave 3600 pre bezproblémovú rýchlu tlač a ColorWave 3800 pre používateľov, ktorí potrebujú vyššiu kapacitu médií a ešte všestrannejšie použitie médií.

RAD PRODUKTOV



ColorWave 3600



ColorWave 3800



SMARTshield



CrystalPoint



POWERSync



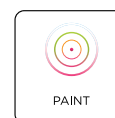
Image Logic



ClearConnect



MediaSense



PAINT

TECHNICKÉ PARAMETRE

ŠTANDARDNÁ SYSTÉMOVÁ KONFIGURÁCIA	
4-zvitkový tlačový systém	Produktívna veľkoformátová farebná tlačiareň s viacdotykovým používateľským panelom ClearConnect.
Aplikácie	Farebné a ČB technické výkresy, mapy, zložené a nezložené, plagáty POP/POS, grafické zoznamy alebo plagáty, tapety, pútače, baliaci papier a krásne umenie.
Stohovacie systémy	Integrovaný horný zásobník na výstupy, kapacita na 90 hárkov.
Viacdotykové používateľské rozhranie	Viacdotykové používateľské rozhranie ClearConnect: jednotný vzhľad a dojem z každého uhla pracovného procesu, štandard zahrňajúci inteligentnú schránku, funkciu SmartAccess, stav tlačiarne a živý náhľad
Prepínanie medzi zvitkovými médiami	Plne automatizované prepínanie medzi zvitkovými médiami, ktoré vedie médiá do horného výstupného zásobníka alebo zadného výstupu v závislosti od používateľskej aplikácie.
Softvér na správu pracovného toku	ClearConnect: Ovládače: Driver Select pre Microsoft Windows, Driver Express pre Adobe PostScript 3 Aplikácie Publisher: Publisher Select 3 pre Microsoft Windows, Publisher Express pre webové prehliadače, Publisher Mobile pre iOS a Android.
Základná súprava (samostatná objednávka)	4x 500 g tonerové kazety (azúrová, purpurová, žltá, čierna), 1 zvitok 90 g papiera je súčasťou balenia tlačiarne.
Ustanovenie v prípade zemetrasenia¹	Tlačiareň zaistíte tak, aby sa v prípade zemetrasenia zabránilo jej posunutiu alebo nakloneniu. Na základe tohto ustanovenia môže používateľ tlačiarne pripievať k pevnému prvku konštrukcie budovy.
VOLITELNÉ SYSTÉMOVÉ KONFIGURÁCIE	
Rozšírenie kapacity na zvitkové médiá	Prídavná 3. zásuvka na zvýšenie kapacity na médiá zo 4 na 6 zvitkov médií (800 až 1 200 ml, 850 až 1 280 m2).
Vymeniteľný pevný disk	V zabezpečenom prostredí možno pevný disk jednoducho odstrániť z tlačového systému, aby sa zaistila integrita dát.
Priestorovo úsporný systém skenovania pre kancelárie	Scanner Express s technológiou Image Logic, integrovaný CIS skener umiestnený navrchu tlačiarne šetri priestor v kancelárii.
Samostatný skener	Scanner Professional, výkonný samostatný 48-bitový farebný skener s technológiou 1200 x 1200 dpi CCD
Stohovací systém	Stacker Select, kapacita 400 hárkov. Zvýšte výstupnú kapacitu až na 500 hárkov.
Systémy skladania	Folder Professional, výkonné skladacie zariadenie s výstupnou kapacitou 150 zložených balíkov, Folder Express, kompaktné skladacie zariadenie s výstupnou kapacitou 80 zložených balíkov.
TECHNOLÓGIA	
Technológia zobrazovania	Technológia CrystalPoint. Tlačiareň obsahuje 8 zobrazovacích zariadení, 2 pre každú z farieb (CMYK). Systém čistého doplnenia toneru bez prachu a usadenín. Žiadne emisie ozónu.
Automatizované funkcie	<ul style="list-style-type: none"> Technológia PAINT (integrovaná piezoakustická technológia dýz) používa dômyselnú diagnostiku, údržbu a opravu chýb na prekonanie zvyčajných problémov s dýzou, ktoré sa vyskytujú pri bežných atramentových tlačiarmiach aj počas tlače. Technológia MediaSense automaticky upravuje optimálny interval tlače medzi médiami a zobrazovacím zariadením pre každý typ média. To vám umožňuje tlačiť na hrubšie médiá (až do 800 µm/30 mil) Automatizované rozpoznanie jazyka tlače Automatizovaný výber režimu tlače (Print Assistant) Funkcia automatického ukladania médií Automatizovaný návrh správneho režimu tlače pre vašu úlohu
Toner	ColorWave 3800 TonerPearls; azúrový, purpurový, žltý a čierny, 500 g/kazeta
PRODUKTIVITA	
Rýchlosť (tlač a kopírovanie)	4 výtlačky veľkosti A1/D ² za minútu 2 výtlačky veľkosti A0/E ¹ za minútu ČB CAD: 225 výtlačkov veľkosti A1/D za hodinu (113 m ² /h), 129 výtlačkov veľkosti A0/m ² /E za hodinu (vysokorychlostný režim) Farebné CAD: 212 výtlačkov veľkosti A1/D za hodinu (106 m ² /h), 120 výtlačkov veľkosti A0/m ² /E za hodinu (vysokorychlostný režim)
Čas vytlačenia prvého výtlačku⁴	<40 sekúnd
Čas vytlačenia prvej kópie⁵	<40 sekúnd
Režimy tlače	9 režimov tlače, Print Assistant automaticky určí najlepší režim tlače na základe obsahu bez potreby zásahu používateľa. Ručný výber je možný.
KVALITA	
Rozlíšenie tlače	600 x 600 dpi
Rozlíšenie precíznosti vyrovnania kvapiek	1200 dpi (zodpovedá 20 mikrónom)
Minimálna 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
Rozmery balenia (Š x H x V)	2 271 x 1 196 x 1 547 mm
Hmotnosť hlavného zariadenia	290 kg (štandardná konfigurácia)
Hmotnosť balenia hlavného zariadenia	376 kg (štandardná konfigurácia)

ColorWave 3800

MANIPULÁCIA S MÉDIAMI	
Kapacita média	4 alebo 6 zvitkov
Rezanie médií	Automaticky
Maximálna kapacita médií	4 zvitky: 800 ml, 850 m2; 6 zvitkov: 1 200 ml, 1 280 m2;
Veľkosti médií	Podpora všetkých veľkostí od 297 mm - 1 067 mm, 11" - 42" vrátane štandardných rozmerov DIN, ANSI, ARCHI
Hmotnosť média	60 - 200 g/m ² ; 16 - 53 lb; fólia: 2,5 - 8,0 mm
Hrúbka média	800 µm; 30 mil. (fólia: 65 - 200 µm/2,5 - 8 mil.)
Dĺžka zvitku	Až 200 m
Šírka zvitku	297 mm - 1 067 mm, 11" - 42"
Priemer zvitku	Až 180 mm; 7 1/2"
Priemer zvitkového jadra	3" a 2" jadra (médiá na 2" jadre k externému výstupu, nie k hornému výstupnému zásobníku) Médiá s voľným jadrom
Hmotnosť zvitku	Až do 20 kg
Minimálna dĺžka tlače	210 mm
Maximálna dĺžka tlače	200 m, 656 stôp
Typ zvitkových médií	Papiera bez povrchovej úpravy, tyvek bez povrchovej úpravy, samolepiace papiera, samolepiaci vinyl s povrchovou úpravou, papiera blue back, textilné druhy, polypropylénové fólie, polyesterové fólie, fólie z ľahkých blokov, plátno, mäkké reklamné pútače, okamžité suchý fotopapier, netkaná tapeta s povrchovou úpravou a bez povrchovej úpravy (flauš), presvetlená fólia, tapeta, viaceré prírodné a syntetické tkaniny
Vlastné médiá	Podpora vlastných médií vrátane automatickej kalibrácie, bez potreby špeciálnych nástrojov a školení
Automatická manipulácia so zvitkovými médiami	<ul style="list-style-type: none"> 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 otočenie a zarovnanie na účely skladania Automatické rozpoznanie legendy Automatické prepínanie zvitkov po ukončení pôvodného zvitku Technológia MediaSense; automatické meranie hrúbky média a úprava výšky tlače
POUŽÍVATEĽSKÉ ROZHRIANIE	
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
Technológia	Projektívna kapacitná dotyková
Ovládanie	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 rozťahnutie.
Vzhľad rozhrania	Osobitné 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 (Spojené kráľovstvo), angličtina (USA), španielčina, fínčina, francúzština, maďarčina, taliančina, japončina, kórejčina, holandčina, norčina, poľština, portugalcina, ruština, švédčina, zjednodušená čínština, tradičná čínština
OVĽÁDAČ	
Popis	Vysokovýkonný ovládač POWERSync pre Windows 10 IoT LTSC, 64-bitový
Procesor	6-jadrový, 6 Thread, Core i5-8500 pri 4,10 Ghz
Pamäť	8 GB DDR4
Video	Intel HD Graphics, 1 GHz
Pevný disk	2x 500 GB, 7 200 ot./min (štandardný)
TPM	TPM 2.0
Podpora operačného systému klienta	<ul style="list-style-type: none"> Driver Select; Windows 8, Windows 8 64-bitový, Windows 8.1, Windows 8.1 64-bitový, Windows 10, Windows 10 64-bitový, Windows Server 2012 64-bitový, Windows Server 2012 R2 64-bitový, Windows Server 2016 64-bitový, Windows Server 2019 64-bitový; Citrix XenApp 7.15, Citrix Virtual Apps 7.18.11.1, Microfocus Enterprise Server OES 2018 Driver Express; Windows 8, Windows 8 64-bitový, Windows 8.1, Windows 8.1 64-bitový, Windows 10, Windows 10 64-bitový, Windows Server 2012 64-bitový, Windows Server 2012 R2 64-bitový, Windows Server 2016 64-bitový, Windows Server 2019 64-bitový; MacOS 10.13/10.14/10.15 Publisher Select; Driver Select; Windows 8, Windows 8 64-bitový, Windows 8.1, Windows 8.1 64-bitový, Windows 10, Windows 10 64-bitový, Windows 10 64-bitový, Windows 10 64-bitový Publisher Mobile; Android a iOS
Rozhranie	2x Ethernet 100 Mb/s, 1 Gb/s TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS Discovery: AIPPA, WS-Discovery, SNMP Rozhranie WAVE
Jazyk popisu stránky	TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF
Jazyk popisu stránky (voliteľné)	Licencia ColorWave 3800 PDF/APPE poskytuje prístup k Adobe PostScript 3 a PDF1.7. Povoluje Adobe CPSI (Configurable PostScript Interpreter) a 4 komponenty APPE (Adobe PDF Print Engine)
Tlačový protokol	LPR, FTP, WebDav, WSD print
Protokol back channel	SNMP v3, Wave interface, WS-Discovery.

Úpravy	Nastavenie miery: Nastavenie miery (prispôsobenie miery strane, zmenšenie, keď je obrázok príliš veľký, aby neprišlo k jeho orezaniu, alebo prispôsobenie podľa zadaného faktora, prispôsobenie miery strany štandardnému rozmeru), Posunutie (automatické alebo zadané používateľom), Pridanie/odstránenie vodiaceho/koncového okraja, Zrkadlenie, Vymazanie oblasti (zaujímavá oblasť)	SOFTVÉR NA SPRÁVU PRACOVNÉHO TOKU CLEARCONNECT	
Podpora cloudu	Neobmedzená podpora cloudu pre používateľov a správcu s autentifikáciou prostredníctvom protokolu WebDAV a/alebo produktov iných výrobcov: napr. Microsoft SharePoint, Dropbox, Box.com, box.net, Google Drive, Microsoft OneDrive, Amazon Cloud Drive, Cloudsafe, MyDisk, Autentifikáciu používateľov v cloudových technológiách môže prednastaviť správca alebo vykonať samotný používateľ pri prístupe ku konkrétnemu cloudovému priestoru. ⁶	Odosielanie úloh	Softvér na správu pracovného toku tlače ClearConnect vám umožňuje tlačiť jednou akciou a efektívne vytvárať a odosielať tlačové úlohy bezpečne z rôznych zariadení a zdrojov. Balík softvéru ClearConnect tvoria rôzne aplikácie s rovnakým používateľským rozhraním. Vytvárajte, preberajte a/alebo odosielať úlohy z: <ul style="list-style-type: none"> • ovládačov (Driver Select pre Microsoft Windows, Driver Express pre Adobe PostScript 3, Microsoft Windows alebo Apple OS); ovládače tlače s jednoduchým používaním, ktoré umožňujú účinne a efektívne tlačiť z ľubovoľnej aplikácie. • Publisher Select – jednoducho vytvárajte, spravujte a odosielať komplexné súpravy dokumentov z počítača do jednej alebo dvoch tlačiarň naraz. • Publisher Mobile – odosielať tlačové úlohy cez aplikáciu pre mobilné telefóny so systémom iOS alebo Android. • Publisher Express – jednoducho odosielať tlačové úlohy cez web nezávisle na webovom prehliadači. • Používateľský panel ClearConnect – tlač, kopírovanie a skenovanie sú s viacdýtkovým používateľským panelom jednoduché ako používanie tabletu. Načítajte dokument z inteligentnej schránky, zariadenia USB alebo externých lokalít. Príbližte a posuňte na rôzne oblasti - môžete si dokonca zobrazíť náhľad počas skenovania alebo kopírovania, aby nedošlo k chybám. Sériá ColorWave 3000 zahŕňa podporu RIP (napr. Onyx Thrive).⁷
Správa farieb	<ul style="list-style-type: none"> • 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 ISO12647-ECI (FOGRA47), GRACOL2006_Coated1v2.icc, SWOP2006_Coated3v2.icc, SWOP2006_Coated5v2.icc, UncoatedFogra29.icc) • Sívý profil (štandard obsiahnutý v rámci možnosti PDF/APPE) • Postup vykreslovania (percepčné, syte, absolútne kolometrické, relatívne kolometrické) 	Inteligentná schránka	Personalizovaná inteligentná schránka s históriou, správa fronty, správa histórie, WebTools Express, zabezpečené riadenie prístupu
ZABEZPEČENIE		Správa fronty	Frontová pamäť poskytuje systém frontu pre úlohy tlače a kopírovania. Vďaka tomu môže viaceró 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 fronty.
Zabudované zabezpečenie	SMARTshield: elektronické skartovanie, IPsec, filtrovanie adries IP/zoznamy na riadenie prístupu, HTTPS, SNMP v3, zaznamenávanie kontrol, šifrovanie disku AES256, overenie podľa 802.1x, zapnutie/vypnutie sieťového protokolu, integrácia LDAP, integrácia so službou Active Directory, autentifikácia používateľa prostredníctvom lokálneho používateľského panela ClearConnect a cez WebTools Express (príhlasovacie údaje LDAP/Active Directory, inteligentná karta) na účely skenovania/kopírovania/tlače. Konfigurovať certifikáty HTTPS. Umožňuje deaktiváciu protokolov TLS1.0 a 1.1 (žiadna odpoveď na sieťové skenovanie) a umožňuje TLS 1.2 so silnejšou šifrou. Zabudovaný modul Trusted Platform Module (TPM) certifikovaný normou FIPS 140-2 a šifrovanie pevného disku BitLocker 256 AES, vymazanie pevného disku, konfigurovateľný certifikát CA, zakázanie sieťových portov a protokolov, záznamy bezpečnostných udalostí, jednotné prihlásenie. Možnosti: vymeniteľný pevný disk, antivírus McAfee, kontrola aplikácií McAfee (povolenie).	Správa tlače a účtovanie	Pozrite si históriu počítača v preferovaných časových obdobiach, podľa úloh alebo celkový prehľad v nástroji WebTools Express. Prezerajte, vytvárajte, upravujte a odstraňujte šablóny pečiatok. Voliteľná podpora uniFLOW, prihláste sa do svojho osobného frontu uniFLOW v používateľskom rozhraní ClearConnect. Podpora manuálneho overenia, čítačiek pamäťových kariet a bezkontaktných čítačiek pamäťových kariet.
Autentifikácia	Používateľom je možné poskytnúť zabezpečený prístup prostredníctvom zadania hesla na viacdýtkovom ovládacom paneli ClearConnect alebo pomocou inteligentnej karty po pripojení čítacieho zariadenia (a to aj bezkontaktné). Overenie je spravované pomocou nástroja Active Directory.	Skenovanie do farebnej tlačiarne	Skenujte priamo do tlačiarne imagePROGRAF série 600/700/800/TX-2000/3000/4000/5200/5300/5400 cez Publisher Select 3 (prečínok hotfolder)
SCANNER EXPRESS (voľiteľné)		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.
Popis	Integrovaný kontaktný obrazový snímač (CIS) Farebný skener s technológiou Image Logic	Správa zariadení	WebTools Express poskytuje správcovi nástroje na správu zariadenia na diaľku cez web, ako napr. kontrola stavu tlačiarne, definovanie predvolených nastavení tlače, kopírovania a skenovania, definovanie prístupu, bezpečnosti, účtovania, vypnutie na diaľku, aktualizácia a reštartovanie softvéru, časovač zapnutia/vypnutia, správanie systému, správa fronty, správa licencie, zobrazenie, vytváranie, úprava a odstraňovanie šablón pečiatok atď.
Rozlíšenie skenovania	600 x 600 dpi	PERIFÉRNÉ ZARIADENIA (voľiteľné)	
Rýchlosť skenovania	15,2 m/min čiernobiele skenovanie; 5,0 m/min farebné skenovanie	SCANNER PROFESSIONAL	
Formáty skenovania	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, viacstranové PDF, viacstranové PDF/A a viacstranové TIFF	Popis	Farbený 44" skener s CCD (nábojovo viazanou štruktúrou) s voľiteľnou možnosťou rozšírenia na 48"
Skenovacie šablóny	Veľký počet skenovacích šablón umožňujúcich štandardizovať bežne používané nastavenia a ciele skenovania	Rozlíšenie skenovania	1200 x 1200 dpi(9600 x 9600 dpi interpolované)
Skenovací protokol	FTP, SMB, skenovanie do cloudu (odoslanie do cloudov typu WebDAV)	Rýchlosť skenovania	23 m/min (150 dpi) 4,6 m/min (600 dpi)
Cieľové umiestnenie skenovania	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	Formáty skenovania	Viacstranové dokumenty vo formáte PDF (PDF/A) a TIFF, JPEG, JPEG 2000, PNM, PNG, BMP, TIFF (Raw, G3, G4, LZW, JPEG), AutoCAD DWF, JBIG, DjVu, DICOM, PCX, Postscript, EPS, dáta vo formáte RAW
Pomenovanie skenu	Prednastavené pomenovanie s automatickým číslovaním na produktívne skenovanie alebo názov súboru prostredníctvom používateľského panela ClearConnect	Skenovacie šablóny	Bez obmedzenia
Pôvodná šírka	208 mm - 965 mm, 8,2" - 38", automatická detekcia šírky	Pôvodná šírka	1 270 mm; 50"
Pôvodná dĺžka	208 mm - 16000 mm, 8,2" - 630", automatická detekcia dĺžky	Pôvodná dĺžka	200 m
Pôvodná hrúbka	Maximálne 0,8 mm, 0,03" (dokumenty nie z pevného materiálu)	Hĺbka farieb/farebný výstup	48-bitové farby, 16-bitové odtiene sivej/24-bitové farby, 8-bitové odtiene sivej, bitónové, zvýraznený pólton
Efektívna šírka skenovania	932 mm	Šírka skenovania	44" model: 1118 mm; 44"/48 model: max. 1 220 mm; 48"
Zoom (kopírovanie)	1:1, prispôsobenie veľkosti média, prispôsobenie štandardnému formátu, vlastná miera: 10 - 1 000 %	Pripojenia	1 port rozhrania USB 3,0, 1 Gb rýchly ethernet s rozhraním na základe TCP/IP
Predvolby originálnych typov	Projektový plán, Farebný originál, Tmavý originál, Skladané čiary/text, Štandardné čiary/text, Návrh čiary/text, Fotografia, Mapa, Grafika	Zabudovaný ovládač	64-bitový Linux, Intel i3, štvorjadrový procesor, 16-gigabitová pamäť RAM, 320 GB pevný disk na veľmi dlhé skenovanie
Rozmery skenera (Š x H x V)	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5"	Rozmery skenera (V x Š x H)	1 070 x 1 425 x 507 mm; 42 x 56 x 20"
Hmotnosť skenera	25 kg; 55 lb	Hmotnosť skenera	60 kg/132 lb
ŽIVOTNÉ PROSTREDIE		FOLDER EXPRESS 3011	
Hladina akustického výkonu	Pohotovostný režim a režim spánku: 4,7 B(A); režim tlače: 6,9 B(A)	Popis	Kompaktné, integrované automatické skladacie zariadenie
Hladina akustického tlaku	Pohotovostný režim a režim spánku: 36 dB; režim tlače: 57 dB	Rýchlosť skladania	Rýchlosť skladania 1 - 12 m/min; 39 - 472"/s
Koncentrácia ozónu	nulové	Rozmery skladacieho zariadenia (Š x H x V)	1 780 x 860 x 1 037 - 1 253 mm; 70 x 34 x 40 - 50"
Vyžarovanie tepla	Režim pripravenosti: 215 W; aktívny režim: 325 W	Výstupná kapacita	80 zložených balíkov veľkosti A0/E (80 g/m ²)
Prevádzková teplota	15 - 35 °C (odporúča sa: 20 - 27 °C); 59 - 95 °F (odporúča sa: 68 - 81 °F)	FOLDER PROFESSIONAL 6011/6013	
Prevádzková vlhkosť	20 - 80 % RV (odporúča sa: 30 - 60 % RV)	Popis	Integrované výkonné skladacie zariadenie s automatickým manuálnym skladaním a nezloženým výstupom.
Požiadavky na napájanie	100 - 240 V, 50/60 Hz	Rýchlosť skladania	2,5 - 10 m/min; 1,6 - 6,6"/s (29 m/min; 11,8"/s s voľiteľnou licenciou High Speed License)
Spotreba energie	Režim spánku: < 2,5 W Režim pripravenosti: 215 W Aktívny režim: 325 W	Rozmery skladacieho zariadenia (Š x H x V)	1 837 x 1 634 x 1 227 mm (6011) 2 157 x 1 634 x 1 227 mm (6013)
Bezpečnostné/EMC značky a environmentálne označenia	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		
Recyklovateľné	Tlačiareň je vyrobená z ocele a vysokorecyklovateľných plastov; minimálne 86 % stroja možno buď druhotne zušľachtiť, alebo recyklovať. Toner: balenie kaziet je opätovne použité, keďže kazeta na udržbu je vyrobená z recyklovaného plastu. Výtlačky: veľmi dobré odstránenie atramentu pri recyklácii		

Výstupná kapacita (štandardný pás výstupov)	150 zložených balíkov veľkosti A0/E (80 g/m ²)
Posilnenie (jednotka záložky)	Iba Folder Professional 6013
STACKER SELECT	
Popis	Výkonný integrovaný vysokokapacitný zásobník s technológiou oddeľovania vzduchom
Kapacita	až 400 hárkov
Šírka médií	216 mm (8,5") - 1067 mm (42")
Dĺžka média	200 mm (7,9") - 1 220 mm (48")
Hmotnosť média	60 - 160 g/m ²
POZNÁMKY POD ČIAROU:	
1	Bez kábla/refaze a montážneho materiálu
2	Veľkosť D (34 x 22")/A1 (841 x 594 mm)
3	Veľkosť E (44 x 34")/A0 (1189 x 841 mm)
4	1 výtlačok veľkosti A1 na šírku cez zadný výstup, v režime najrýchlejšej tlače, z režimu pripravenosti
5	1 kópia veľkosti A1 na šírku Tlač cez zadný výstup, v režime najrýchlejšej tlače, kompenzácia pozadia vypnutá, z režimu pripravenosti
6	Založené na aktuálnej ponuke tretích strán
7	Adobe a Postscript sú buď registrovanými ochrannými známkami alebo ochrannými známkami spoločnosti Adobe Systems Inc. v USA alebo iných krajinách. Microsoft, Windows, SharePoint a OneDrive sú registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Microsoft Corporation v USA alebo iných krajinách. Amazon je registrovaná ochranná známka alebo ochranná známka spoločnosti Amazon Corporation v USA alebo iných krajinách. Box a logo Boxu sú vrátane, ale nielen, buď ochrannými známkami, ochrannými známkami služby alebo registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Box.com(UK) Ltd. ARC je ochrannou známkou spoločnosti Synopsis Inc. v USA alebo iných krajinách. CloudSafe je ochrannou známkou spoločnosti CloudSafe GmbH & Co. KG. Dropbox je ochrannou známkou spoločnosti Dropbox, Inc. MyDisk je ochrannou známkou spoločnosti MyDisk Ltd. iOS registrovanou ochrannou známkou alebo ochrannou známkou spoločnosti Apple Inc. v USA a/alebo iných krajinách.

© 2020 Canon Production Printing

Canon je registrovaná ochranná známka spoločnosti Canon Inc. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom ich príslušných vlastníkov a týmto sa uznávajú. Žiadna časť tejto publikácie sa nesmie kopírovať, upravovať, reprodukovat ani prenášať v akejkoľvek podobe alebo akýmkoľvek 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 žiadna 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. Spoločnosť Canon Production Printing nezodpovedá za žiadne priame, nepriame ani následné škody akejkoľvek povahy ani za straty alebo výdavky vyplývajúce z použitia obsahu tejto publikácie.