

STVORENÁ PRE DOKONALOSŤ

Vytvorte s ľahkosťou množstvo veľkoformátových použití



ColorWave 3600

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



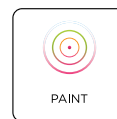
POWERSync



Image Logic



ClearConnect



PAINT

Podpora cloudu	Neobmedzená podpora cloudu pre používateľov a správcu s autentifikáciou prostredníctvom protokolov 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.*	SOFTVÉR NA SPRÁVU PRACOVNEHO TOKU CLEARCONNECT	
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_ecl_300.icc, ISOcoated_v2_ecl.icc (FOGRA39), PSO Uncoated ISO12647-ECI (FOGRA47), GRACoL2006_Coatedv2.icc, SWOP2006_Coated3v2.icc, SWOP2006_Coated5v2.icc, UncoatedFogra29.icm *Sivý profil (štandard obsiahnutý v rámci možnosti PDF/APPE) *Postup vykresľovania (percepčné, sýte, absolútne kolometrické, relatívne kolometrické) 	Odosielanie úloh	Softvér na správu pracovného toku tlačie ClearConnect vám umožňuje tlačidlo jednou akciou a efektívne vytvárať a odosielať tlačové úlohy bezpečne z rôznych zariadení a zdrojov. Balík softvéru ClearConnect tvorí 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 tlačie s jednoduchým používaním, ktoré umožňujú účinne a efektívne tlačid z ľubovoľnej aplikácie. * Publisher Select – jednoduchou vytvárajte, spravujte a odosielať komplexné správy 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 – jednoduchou odosielať tlačové úlohy cez web nezávisle na webovom prehliadači. * Používateľský panel ClearConnect – tlač, kopírovanie a skenovanie sú s viacdotykovým používateľským panelom jednoduché ako používanie tabletu. Načítajte dokument z inteligentnej schránky, zariadenia USB alebo externých lokalít. Prilízte a posuňte na rôzne oblasti – môžete si dokonca zobrazit náhľad počas skenovania alebo kopírovania, aby nedošlo k chybám. Séria ColorWave 3000 zahŕňa podporu RIP (napr. Onyx Thrive).⁷
ZABEZPEČENIE		Inteligentná schránka	Personalizovaná inteligentná schránka s históriou, správa fronty, správa histórie, WebTools Express, zabezpečené riadenie prístupu
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 (prihlasovacie údaje LDAP/Active Directory, inteligentná karta) na účely skenovania/kopírovania/tlačie. 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 frontu	Frontová pamäť poskytuje systém frontu pre úlohy tlačie a kopírovania. Vďaka tomu môže viacero používateľov súčasne odosielať úlohy na tlač a kopírovanie. Upravte nastavenia priorít pre úlohy kopírovania a tlačie 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.
Autentifikácia	Používateľom je možné poskytnúť zabezpečený prístup prostredníctvom zadania hesla na viacdotykovom ovládacom paneli ClearConnect alebo pomocou inteligentnej karty po pripojení čítačieho zariadenia (a to aj bezkontaktné). Overenie je spravované pomocou nástroja Active Directory.	Správa tlačie a účtovania	Pozrite si históriu počítačadla 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 pamätových kariet a bezkontaktných čítačiek pamätových kariet.
SCANNER EXPRESS (voliteľné)		Skenovanie do farebnej tlačiarne	Skenujte priame do tlačiarne imagePROGRAF série 600/700/800/1X-2000/3000/4000/5200/5300/5400 cez Publisher Select 3 (priechnik hotfolder)
Popis	Integrovaný kontaktný obrazový snímač (CIS) farebný skener s technológiou Image Logic	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 tlačiarň a použiť ju, nech ste kdekoľvek.
Rozlíšenie skenovania	600 x 600 dpi	Správa zariadení	WebTools Express poskytuje správcovi nástroje na správu zariadenia na diaľku cez web, ako napr. kontrola stavu tlačiarne, definovanie predvolených nastavení tlačie, 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.
Rýchlosť skenovania	15,2 m/min čiernobiely skenovanie; 5,0 m/min farebné skenovanie	PERIFÉRNE ZARIADENIA (voliteľné)	
Formáty skenovania	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, viacstranové PDF, viacstranové PDF/A a viacstranové TIFF	SCANNER PROFESSIONAL	
Skenovacie šablóny	Veľký počet skenovacích šablón umožňujúcich štandardizovať bežne používané nastavenia a ciele skenovania	Popis	Farebný 44" skener s CCD (nábojovo viazanou štruktúrou) s voliteľnou možnosťou rozšírenia na 48"
Skenovací protokol	FTP, SMB, skenovanie do cloudu (odoslanie do cloudov typu WebDAV)	Rozlíšenie skenovania	1200 x 1200 dpi(9600 x 9600 dpi interpolované)
Cieľové umiestnenie skenovania	Lokálna pamätová jednotka USB, FTP, SMB, inteligentná schránka doručenej pošty na ovládači, voliteľný lokálny domovský priechnik (LDAP), mobilné zariadenie prostredníctvom nástrojov Publisher Express, WebDav Clouds	Rýchlosť skenovania	23 m/min (150 dpi) 4,6 m/min (600 dpi)
Pomenovanie skenov	Prednastavené pomenovanie s automatickým číslovaním na produktívne skenovanie alebo názov súboru prostredníctvom používateľského panela ClearConnect	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
Pôvodná šírka	208 mm - 965 mm, 8,2" - 38", automatická detekcia šírky	Skenovacie šablóny	200 m
Pôvodná dĺžka	208 mm - 16000 mm, 8,2" - 630", automatická detekcia dĺžky	Pôvodná šírka	1 270 mm; 50"
Pôvodná hrúbka	Maximálne 0,8 mm, 0,03" (dokumenty nie z pevného materiálu)	Pôvodná dĺžka	Nekonečná
Efektívna šírka skenovania	932 mm	Hĺbka farieb/farebný výstup	48-bitové farby, 16-bitové odtiene sivej/24-bitové farby, 8-bitové odtiene sivej, bitónové, zvyraznený poľtn
Zoom (kopírovanie)	1:1, prispôsobenie veľkosti média, prispôsobenie štandardnému formátu, vlastná mierka: 10 - 1 000 %	Šírka skenovania	44" model: 1118 mm; 44"/48 model: max. 1 220 mm; 48"
Predvolby originálnych typov	Projektový plán, Farebný originál, Tmavý originál, Skladané čiary/text, Štandardné čiary/text, Návrh čiary/text, Fotografia, Mapa, Grafika	Pripojenia	1 port rozhrania USB 3,0, 1 Gb rýchly ethernet s rozhraním na základe TCP/IP
Rozmery skenera (Š x H x V)	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5"	Zabudovaný ovládač	64-bitový Linux, Intel i3, štvorjadrový procesor, 16-gigabitová pamäť RAM, 320 GB pevný disk na veľmi dlhé skenovanie
Hmotnosť skenera	25 kg; 55 lb	Rozmery skenera (V x Š x H)	1 070 x 1 425 x 507 mm; 42 x 56 x 20"
ŽIVOTNÉ PROSTREDIE		Hmotnosť skenera	60 kg/132 lb
Hladina akustického výkonu	Pohotovostný režim a režim spánku: 4,7 B(A) Režim tlačie: 6,9 B(A)	FOLDER EXPRESS 3011	
Hladina akustického tlaku	Pohotovostný režim a režim spánku: 36 dB Režim tlačie: 57 dB	Popis	Kompaktné, integrované automatické skladacie zariadenie
Koncentrácia ozónu	nulové	Rýchlosť skladania	Rýchlosť skladania 1 - 12 m/min; 39 - 472"/s
Výžarovanie tepla	Režim pripravenosti: 215 W; aktívny režim: 325 W	Rozmery skladacieho zariadenia (Š x H x V)	1 780 x 860 x 1 037 - 1 253 mm; 70 x 34 x 40 - 50"
Prevádzková teplota	15 - 35 °C (odporúča sa: 20 - 27 °C); 59 - 95 °F (odporúča sa: 68 - 81 °F)	Výstupná kapacita	80 zložených balíkov veľkosti A0/E (80 g/m ²)
Prevádzková vlhkosť	20 - 80 % RV (odporúča sa: 30 - 60 % RV)	FOLDER PROFESSIONAL 6011/6013	
Požiadavky na napájanie	100 - 240 V, 50/60 Hz	Popis	Integrované výkonné skladacie zariadenie s automatickým manuálnym skladaním a nezloženým výstupom.
Spotreba energie	Režim spánku: < 2,5 W Režim pripravenosti: 215 W Aktívny režim: 325 W	Rýchlosť skladania	2,5 - 10 m/min; 1,6 - 6,6"/s (29 m/min; 11,8"/s s voliteľnou licenciou High Speed License)
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	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)
Recyklovateľné	Tlačiareň je vyrobená z ocele a vysokorecyklovateľných plastov; minimálne 86 % prístroja možno buď druhotne zušľachtiť, alebo recyklovať. Toner: balenie kaziet je opätovne použité, keďže kazeta na údržbu je vyrobená z recyklovateľného 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")/AO (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 je 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.