

EGYSZERŰ BIZTONSÁGOS ÉS INTELLIGENS

Egyszerűen használható, integrált,
fekete-fehér, széles formátumú
nyomtatás



Egyszerű

A PlotWave sorozat már első pillanattól egyszerűen használható a beépített intelligens megoldásoknak és a kivételes egyszerűségnek köszönhetően. A legfrissebb dokumentumváltozatokat elérheti a kezdőmappájából, a felhőből vagy a helyi hálózatról, vagy használhatja az intuitív másolási és szkennelési funkciókat, amelyek a felhasználói felületen érhetők el.

Biztonság

A biztonság kritikus fontosságú a modern irodai környezetben. A SMARTshield a nyomtatási folyamat minden szakaszában védi az adatokat, most és a jövőben is. Amikor az adatok átvitel alatt vannak, biztonságos, titkosított protokollok gondoskodnak a védelmükről, nyugalmi állapotban pedig biztonságos, titkosított formátumban őrzik azokat a rendszer.

Intelligens

A PlotWave sorozat olyan intelligens automatikus funkciókat kínál, mint például a médiák egyszerű betöltése, a Pico Printing technológia és a Radiant Fusing technológia, amely időt takarít meg és számos más módon teszi egyszerűbbé az életet.

PlotWave 3000 sorozat

Azokban a környezetekben, ahol előfordulhat, hogy bármikor összetett, nagy méretű műszaki dokumentumokat kell nyomtatni, a PlotWave 3000 sorozat kiváló minőséget és megbízható sokoldalúságot kínál, problémáktól mentesen: egyszerű nyomtatás, intelligens automatizálással, hogy az eredmény mindig lenyűgöző legyen.



TERMÉKVÁLASZTÉK



PlotWave 3000



PlotWave 3500



SMARTshield



Radiant Fusing



POWERSync



Image Logic



ClearConnect

Canon

Hozzáférés-kezelés	Az eszközhöz a felhasználók a ClearConnect érintésvezérléses kezelőpanelén keresztül megadott jelszóval vagy egy kártyaolvasó csatlakoztatását (érintés nélkül) követően a Smart Card segítségével férhetnek hozzá biztonságosan. Az engedélyt az Active Directory alapján adja meg a rendszer.	Nyomatási sor kezelése	Az ideiglenes memória biztosítja a nyomtatási és másolási feladatok sorba állítási rendszerét. Így több felhasználó is küldhet egyszerre nyomtatási és másolási feladatokat. A nyomtatási sorban testre szabhatók a másolási és nyomtatási feladatok prioritási beállításai. A Nyomatási sor áttekintése révén elérhető a feladatnevek, azok tulajdonságai és a feladatok állapota, ide értve a szükséges hordozót is. A feladatok szüneteltethetők, törölhetők vagy a nyomtatási sor elejére helyezhetők.
Felhőalapú támogatás	Korlátlan felhőtámogatás felhasználói vagy rendszergazdai hitelesítéssel a WebDAV és/vagy harmadik fél által: pl.: Microsoft SharePoint, Dropbox, Box.com, box.net, Google Drive, Microsoft OneDrive, Amazon Cloud Drive, Cloudsafe, MyDisk, PlanWell Collaborate. A felhős felhasználóhitelesítést vagy a rendszergazda konfigurálja előre, vagy a felhasználó végzi el az adott felhő elérésekor.	Nyomatáskezelés és jelentések	Megtekinthetők a számláló előzményei a kívánt időszakokban, feladatokra vonatkozóan vagy teljes áttekintésként az Express WebTools használatával. Megtekinthetők, létrehozhatók, szerkeszthetők és törölhetők bélyegzősablonok. Opcionális uniFLOW támogatás, belépés saját uniFLOW nyomtatási sorba a Clear Connect felhasználói felületen. Támogatja a manuális hitelesítést, a kártyaolvasókat és az érintés nélküli kártyaolvasókat.
Átalakítások	Méretezés (oldalhoz igazítás, kicsinyítés, ha a kép túl nagy a levágás elkerüléséhez vagy egyéni tényezőnek megfelelően, oldalméret méretezése a szabványos mérethez), elforgatás, eltolás (automatikus vagy a felhasználó által meghatározott), kilépő/befutó él hozzáadása/eltávolítása, tükrözés, feketeteintázás poszter módban, nyomtatás optimalizálása (normál, sorok/szöveg, poszter). Színes csúcsfény és sötét eredeti. Törölendő terület (lényegi terület).	Eszközkezelés	Az Express WebTools eszközöket biztosít a rendszergazdák részére a készülék távoli, interneten keresztüli kezeléséhez: pl. a nyomtatási állapot ellenőrzéséhez, az alapértelmezett nyomtatási, másolási és beolvasási beállítások meghatározásához, a hozzáférés, a biztonság, a jelentések, a távoli leállítás, a szoftverfrissítések és újraindítások, a be-/kikapcsolási időzítés, a rendszer viselkedése, a nyomtatási sor kezelése, a licenckelvezés beállításához, bélyegzősablonok stb. megtekintéséhez, létrehozásához, szerkesztéséhez és törléséhez.
SCANNER EXPRESS (opcionális)		Beolvasás színes tintasugarasra	Beolvasás közvetlenül az iPF 600/700/800/TX-2000/3000/4000/5200/5300/5400 sorozatba a Publisher Select 3 alkalmazáson keresztül (ideiglenes mappa)
Leírás	Integrált kontakt képérzékelős (CIS) színes szkennel Image Logic technológiával	PERIFÉRIÁK	
Szkenelési felbontás	600×600 dpi	SCANNER PROFESSIONAL (opcionális)	
Szkenelési sebesség	15,2 m/perces fekete-fehér beolvasás 10,1 m/perces másolás 5,0 m/perces színes beolvasás	Leírás	44"-os színes CCD szkennel, amely 48"-osra bővíthető
Szkenelési formátumok	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, többoldalas PDF, többoldalas PDF/A és többoldalas TIFF	Szkenelési felbontás	1200×1200 dpi (9600×9600 dpi interpolált)
Szkenelési sablonok	Nagy számú szkenelési sablon az általános beállításokhoz és célhelyek szabványosításához	Szkenelési sebesség	23 m/perc (200 dpi) 6 m/perc (600 dpi)
Szkenelési protokoll	FTP, SMB, szkenelés felhőbe (WebDAV-alapú felhőbe küldés)	Szkenelési formátumok	Többoldalas PDF (PDF/A) és TIFF, JPEG, JPEG 2000, PNM, PNG, BMP, TIFF (Raw, G3, G4, LZW, JPEG) AutoCAD DWF, JBIG, DjVu, DICOM, PCX, Postscript, EPS, RAW-adatok
Szkenelés célhelye	Helyi USB-flashmeghajtó, FTP, SMB, intelligens postafiók a vezérlőn, opcionális helyi kezdőmappa (LDAP), mobilszköz a Mobile WebTools által, WebDAV felhők, PlanWell Collaborate.	Szkenelési sablonok	Korlátlan
Szkenelési elnevezés	Előre beállított elnevezés automatikus számozással a hatékony szkeneléshez, illetve fájlnevvvel a ClearConnect felhasználói panelen.	Eredeti dokumentum szélessége	1270 mm; 50 hüvelyk
Eredeti dokumentum szélessége	208-914 mm; automatikus szélességérzékelés	Eredeti dokumentum hossza	Végtelen
Eredeti dokumentum hossza	208-16 000 mm; automatikus szélességérzékelés	Színminőség/színminőség	48 bites színminőség, 16 bites szürkeárnyalatos/24 bites színminőség, 8 bites szürkeárnyalatos, kéttónusú fejlett féltónus
Eredeti dokumentum vastagsága	Legfeljebb 0,8 mm (nem merev dokumentumok)	Szkenelési szélesség	44 modell: 118 mm; 44"/48 modell: max. 1220 mm; 48"
Zoom (másolás)	1:1, hordozóméretre igazítás, szabványos formátumhoz igazítás, egyedi: 10-1000%	Csatlakozási lehetőségek	1 db USB Port 3.0 interfész, 1 db GBit Fast Ethernet és TCP/IP alapú interfész
Eredeti típus-előbeállítások	Tervrajz, színes eredeti, sötét eredeti, behajtott vonalak/ szöveg, normál vonalak/szöveg, vonalak/szövegtervezet, fénykép, térkép, alkotás	Beágyazott vezérlő	64 bites Linux, Intel i3, négymagos processzor, 16 gigabájt RAM, 320 GB HDD a nagyon hosszú beolvasásokhoz
Szkenner mérete (sz × h × m)	1097×308×140 mm.	Szkenner mérete (sz × h × m)	228×1425×507 mm; 9×56,1×20" (ma. × sz. × mé.)
Szkenner tömege	25 kg	Szkenner tömege	53 kg
KÖRNYEZETVÉDELEM		STACKER SELECT	
Hangteljesítmény	Készletlét és alvás: kevesebb mint 26 dB Nyomatási mód: kevesebb mint 52 dB	Leírás	Integrált nagy hatékonyságú lerakó nagy kapacitással és tálcateletlített-érzékelővel
Ózonkoncentráció	< 0,001 mg/m ³ , < 0,000473 oldal/perc (a megengedett határérték 0,05%-a)	Kapacitás	Akár 400 oldal
Hőkibocsátás	Készletlét: 66 W, működés: 1,5 kW	LÁBJEGYZETEK:	
Áramellátás	100-240 V, 50/60 Hz	1	Kábel/lánc és szerelési anyagok kivételével
Energiafogyasztás	Alvó üzemmód: <2 W Készletlét üzemmód: 66 W Aktív üzemmód: 1,5 kW	2	D méret (34×22")/A1 méret (841×594 mm)
Biztonsági/EMC-jelzések és környezetvédelmi címkék	CE, TUV GS, CETECOM, Energy Star 3.0, FEMP, Rohs, CCC, VCCI TUV GS, c-UL-US, CB, RCM, EPEAT, EAC, FCC Class A, VCCI Class A	3	E méret (36×48")/AO méret (841×1189 mm)
Újrahasznosítható részek	Nyomató: acélból vagy jól újrahasznosítható műanyagból készült: a nyomtatómű akár 95%-ban újrahasznosítható. A fennmaradó 5% nem mérgező hulladék. Nyomatok: újrahasznosítás során nagyon jó tintamentesíthetőség. Toner: a tartályok anyaga jól újrahasznosítható nagy sűrűségű polietilén (HDPE)	4	1 A1 fekvő nyomtat az intelligens postafiókból, 64 g-os médián, hátsó kimenet, hátsó kimenet, vonalas és szöveges üzemmód.
CLEARCONNECT MUNKAFOLYAMAT-VEZÉRLŐ SZOFTVER		5	1 másolat A1 méretű eredeti fekvő, 64 g-os médián, hátsó kimenet, háttér-kompenzáció kikapcsolva, 841 mm-es egyedi szélesség, 594 mm-es egyedi hossz.
A feladatok elküldése	A ClearConnect szoftvercsomag ugyanazon felhasználói felületet kínál alkalmazások sorából áll. Feladatok létrehozása, lekérése és/vagy küldése (Driver select for Microsoft Windows, Driver Express for Adobe PostScript 3 for Microsoft Windows or Apple OS), külső helyszínek (SMB, FTP, LPR, WebDAV), mobilkészülékek az Express WebTools és Publisher Mobile révén, USB flash meghajtó, felhőalapú szolgáltatások és opcionális kezdőmappa (LDAP), Opcionális PlanWell Collaborate. Egy kattintásos nyomtatás USB-ről, egy kattintásos nyomtatás korábbi elküldött feladatokból a ClearConnect felhasználói panel Print SmartAccess eleme segítségével. A ClearConnect felhasználói panel Smart Inbox eleme lehetővé teszi a feladat előnézetének megtekintését: váltás a feladatok között a nyomtatás kiválasztásához és előnézethez. Pásztázás a kép részletes megtekintéséhez (zoom). A sablonalapú Publisher Select 3 révén támogatott a több fájli kötegekben történő elküldése. Többszörös nyomtatás és rendezés oldal vagy példány szerint. A hordozók takarékos kezelésének funkciója automatikusan elforgatja a nyomtatási fájlokat a hordozó optimális felhasználása érdekében.		
Intelligens postafiók	Személyre szabott intelligens postafiók előzményekkel, sor kezelése, előzmények kezelése, Express WebTools, biztonságos vezérlő-hozzáférés		

© 2020 Canon Production Printing

A Canon a Canon Inc. bejegyzett védjegye. Minden más védjegy a vonatkozó védjegy birtokosának tulajdonát képezi, amely ezúton elismerésre kerül.

A jelen publikáció a Canon Production Printing előzetes írásbeli engedélyének hiányában semmilyen formában és semmilyen módon, sem elektronikus, sem manuális, sem pedig egyéb úton nem másolható, nem módosítható, nem sokszorosítható és nem továbbítható. Az illusztrációk és a nyomtatók által készített képek szimuláltak, és nem feltétlenül vonatkoznak az egyes helyi piacokon elérhető termékekre és szolgáltatásokra. A jelen publikáció tartalma nem értelmezhető az adott alkalmazások specifikus jellemzőire vagy műszaki adataira, sem pedig műszaki teljesítményére vagy alkalmasságára vonatkozó garanciaként, illetve jótállásként. A jelen publikáció tartalma időről időre előzetes értesítés nélkül változhat. A Canon Production Printing nem vállal felelősséget semmilyen közvetlen, közvetett vagy következményes kárért, illetve a jelen publikáció tartalmának használatából eredő veszteségért vagy kiadásért.

Canon

Canon Europe
canon-europe.com
Hungarian edition
