

# SUUNNITELTU LAADUKKAAKSI

## Tulosta erilaisia suurkuvatulosteita helposti



## ColorWave 3800

ColorWave 3000 -sarja tarjoaa helppoa ja laadukasta tulostusta kätevällä ja kustannustehokkaalla ratkaisulla. ColorWave 3000 -sarjan tulostimet on suunniteltu laadukkaiksi: niissä on älykkäitä aikaa säästäviä innovaatioita ja helpot toiminnot virhetulosteiden vähentämiseen.



- ColorWave 3000 -sarjan teknologia on ollut käytössä jo yli 10 vuoden ajan, ja sen helppokäyttöisyyteen ja erinomaiseen tulostuslaatuun voi luottaa, kun jokainen yksityiskohta on tärkeä.
- ColorWave 3000 -sarja on joustava tulostusjärjestelmä, joka soveltuu sekä teknisten asiakirjojen että graafisen alan tulostukseen.
- ColorWave 3000 -sarjassa on älykkäitä aikaa säästäviä innovaatioita, jotka vähentävät virheitä ja alentavat kustannuksia.
- Koska ColorWave 3000 -sarjassa on automaattinen rullan vaihto, erinomainen työnkulkuohjelmisto ja joukko käteviä oheislaitteita, käyttökohteita on paljon eikä käyttäjän toimia juurikaan tarvita.
- Kehittyneet tietosuojatoiminnot suojaavat tietoja nyt ja tulevaisuudessa.
- ColorWave 3000 -sarjassa on kaksi mallia: ColorWave 3600 huolettomaan ja nopeaan tulostukseen ja ColorWave 3800 käyttäjille, jotka tarvitsevat suuremman materiaalikapasiteetin ja monipuolisemman materiaalien tuen.

### TUOTEVALIKOIMA



ColorWave 3600



ColorWave 3800



# TEKNISET TIEDOT

# ColorWave 3800

## JÄRJESTELMÄN VAKIOKOKOONPANO

### 6 rullan tulostusjärjestelmä

Tehokas värisuurkuvatulostin, jossa on ClearConnect-monikosketusnäyttö.

### Sovellukset

Väriälliset ja mustavalkoiset tekniset piirrokset, taittamattomat ja taitetut kartat, myyntipistemateriaali, graafisen alan tulostustarpeet, kuten julisteet, tapetit, bannerit, lahjapaperit ja taidekuvat.

### Pinoamisjärjestelmät (vakio)

Integroitu yläluovutustaso, kapasiteetti 90 arkkia.

### Kääntyvä ClearConnect-monikosketusnäyttö

Näyttää ja tuntuu samalta työnkulun joka vaiheessa, vakiona Smart Inbox, SmartAccess, tulostimen tila ja reaaliaikainen esikatselu.

### Rullamateriaalin vaihto

Täysin automaattinen rullamateriaalin vaihto, jolla materiaali ohjataan yläluovutustasolle tai taakse käyttäjän sovelluksesta riippuen.

### ClearConnect-työnkulkuohjelmistot

Ajurit: Driver Express Adobe PostScript 3:lle, Driver Select Microsoft Windowsille  
Tulostusohjelmat: Publisher Mobile iOS:lle ja Androidille, Publisher Express -verkkoselaimille, Publisher Select 3 Microsoft Windowsille.

### Aloituspakkaus (erillinen tilaus)

4 x 500 g värikasettia (syaani, magenta, keltainen, musta). 1 rulla 90 gramman paperia toimitetaan tulostimen mukana.

### Maanjärstyskiinnitys<sup>1</sup>

Varmistaa, että tulostin ei liuku eikä kallistu maanjärstysten aikana. Tämän avulla käyttäjä voi kiinnittää tulostimen rakennuksen tukevaan osaan.

## KOKOONPANOVAIHTOEHDOT

### Toimistotilaa säästävä skannausjärjestelmä

Scanner Express, jossa Image Logic -teknologia: tulostimen päälle asetettava integroitu CIS-skanneri säästää toimistotilaa.

### Rullamateriaalin kapasiteetin päivitys

Valinnainen kolmas lokero, jolla materiaalikapasiteetin voi nostaa 4 rullasta 6 materiaalirullalla (800:sta 1 200 metriin / 850:stä 1 280 m<sup>2</sup>:iin.)

### Siirrettävissä oleva kiintolevy

Suojatuissa ympäristöissä kiintolevyn voi irrottaa helposti tulostinjärjestelmästä tietojen turvallisuuden varmistamiseksi

## TEKNOLOGIA

### Tulostusteknologia

CrystalPoint-teknologia. Tulostimessa on kahdeksan kuvantamisyksikköä, kaksi kullekin värille (CMYK). Siisti väriaineen täyttöjärjestelmä, ei väriainepölyä, ei jäämiä. Ei otsonipäästöjä.

### Automaattiset toiminnot

- PAINT-teknologia (Piezo Acoustic Integrated Nozzle Technology)  
- Käyttää kehittynyttä vianmäärittystä, huoltoja ja virheenkorjausta tyyppillisissä suutinongelmissa, joita ilmenee perinteisissä mustesuihkutulostimissa myös tulostuksen aikana  
- MediaSense-teknologia säättää automaattisesti materiaalin ja kuvantamislaitteen optimaalisen välin kullekin materiaalityypille. Tämän ansiosta voit tulostaa tavallista paksummalle materiaalille (enintään 800 µm)  
- Automaattinen tulostuskielen tunnistus  
- Automaattinen tulostustilan valinta (Print Assistant) ehdottaa automaattisesti työhön oikeaa tulostustilaa

### Väriaine

ColorWave 3800 TonerPearls: syaani, magenta, keltainen ja musta, 500 g/kasetti.

## TUOTTAUUS

### Nopeus (tulostus ja kopiointi)

4 A1-kokoista<sup>2</sup> minuutissa  
2 A0<sup>3</sup> minuutissa

Mustavalko-CAD: 225 A1-kokoista tunnissa (113 m<sup>2</sup>/tunti),  
129 A0/m<sup>2</sup>-kokoista tunnissa (nopea tila)  
Väri-CAD: 212 A1-kokoista tunnissa (106 m<sup>2</sup>/tunti),  
120 A0/m<sup>2</sup>-kokoista tunnissa (nopea tila)

### Tulostustilat

9 tulostustilaa, Print Assistant määrittää automaattisesti parhaan tulostustilan sisällön perustella ilman käyttäjän toimia. Valinnan voi tehdä käsin.

## LAATU

### Tulostustarkkuus

600 x 600 dpi

### Pisaroiden kohdistuksen tarkkuus

1200 dpi (vastaa 20 mikronia)

### Ohuin viivan leveys (ISO/IEC 13660:2001E)

0,08 mm

### 1:1 viivan tarkkuus

<0,3 %

## KOKO JA PAINO

### Koko (L x S x K)

2100 x 875 x 1605 mm

### Pakkauksen mitat

2271 x 1196 x 1547 mm

### Päälaitteen paino

290 kg (tulostin ja 2 lokeroa)

### Laitteen pakkauksen paino

376 kg (tulostin ja 2 lokeroa)

## TULOSTUSMATERIAALIN KÄSITTELY

### Materiaalikapasiteetti

4 tai 6 rullaa

### Paperin leikkaus

Automaattinen

### Enimmäisyöttökapasiteetti

4 rullaa: 800 m, 850 m<sup>2</sup>; 6 rullaa: 1 200 m, 1280 m<sup>2</sup>

### Materiaalin paino

60–200 g/m<sup>2</sup>; kalvo: 65–200 µm

### Materiaalin paksuus

800 µm; kalvo: 65–200 µm

### Rullan pituus

Enintään 200 m

### Rullan leveys

297–1067 mm, mukaan lukien vakiokoot DIN, ANSI, ARCHI

### Rullan halkaisija

Enintään 180 mm

### Rullan hylsyn halkaisija

3 ja 2 tuuman hylsyt (2 tuuman hylsillä oleva materiaali ulkoiseen luovutukseen, ei yläluovutustasolle)  
Irttonainen materiaali

### Rullan paino

Enintään 20 kg

### Tulosteen vähimmäispituus

210 mm

### Tulosteen enimmäispituus

200 m

### Rullamateriaalin tyyppi

Päällystämättömät paperit, pinnoittamaton Tyvek, tarrapaperit, pinnoitetut tarravinyylit, sinitaustaiset paperit, tekstiilityypit, polypropeenikalvot, polyesterikalvot, valomainoskalvot, kangas, pehmeät julisteet, heti kuiva valokuvapaperi, pinnoitettu ja pinnoittamaton ei-kuodottu seinäpaperi (fleece), taustavalaistu kalvo, tapetti, monet luonnolliset ja synteettiset tekstiilit

### Mukautettu materiaali

Mukautetun materiaalin tuki, mukaan lukien automaattinen kalibrointi, ei vaadi muokkausta eikä koulutusta

### Automaattinen rullamateriaalin käsittely

- Automaattinen leveyden tunnistus  
- Automaattinen rullamateriaalin valinta tuottavuuden optimointiin ja materiaalisäästöihin, perustuen piirroksen kokoon, materiaalityyppiin, rullan leveyteen ja viimeistelyyn  
- Automaattinen kierto ja kohdistus taittoa varten  
- Automaattinen nimion tunnistus  
- Rulla vaihdetaan automaattisesti, kun vanha rulla on lopussa  
MediaSense -teknologia, automaattinen materiaalin paksuuden tunnistus ja tulostuskorkeuden säätö

## KÄYTTÖLIITTYMÄ

### Kuvaus

ClearConnect-monikosketusnäyttö

### Koko (LxSxK)

300 x 220 x 40 mm (10,4 tuumaa 4 x 3 kuvasuhteella)

### Resoluutio

800 x 600 pikseliä (SVGA)

### Värien määrä

16,2 miljoonaa

### Teknologia

Projektiivinen kapasitiivinen kosketusnäyttö

### Käyttö

3 painiketta: [Wake-up] (Herätys), [Stop, interrupt, abort] (Lopetus, keskeytys, peruutus), [Home] (Aloitusnäyttö). Monikosketusnäytön toiminnot: napautus, kaksoisnapautus, nipistys, nipistys kahdella sormella, pyyhkäisy, nopea pyyhkäisy ja levitys.

### Käyttöliittymä

Erottuva käyttöliittymä, jossa intuitiivinen navigointi ja selkeästi määritellyt toiminnan tasot.

### Ominaisuudet

Näytön optimointi: kallistus (–4...+45 astetta) ja kääntö (–45...+180 astetta), tilan merkivalo (punainen, oranssi, vihreä), USB 2.0 -liitäntä, jossa merkivalo. Nopea vaihto kahden kielen välillä, valittavissa 20 kieltä: amerikkenglanti, brittienglanti, espanja, hollanti, italia, japani, perinteinen kiina, yksinkertaistettu kiina, korea, norja, portugali, puola, ranska, ruotsi, saksa, suomi, tanska, tšekki, unkari, venäjä

## OHJAIN

### Kuvaus

Tehokas POWERSync-ohjain ja Windows 10 IoT LTSC, 64-bittinen

### Proessori

Kuusiytiminen, kuusisäikeinen Core<sup>®</sup> i5-8500, 4,10 GHz

### Muisti

8 Gt:n DDR4

### Video

Intel HD Graphics, 1 GHz

### Kiintolevy

2 x 500 Gt, 7 200 rpm (vakio)

### TPM

TPM2.0

### Tuetut käyttöjärjestelmät

Windows 7 / Windows 7 64-bittinen / Windows 8.1 / Windows 8.1 64-bittinen / Windows 10 / Windows 10 64-bittinen / Windows Server 2008 R2 64-bittinen / Windows Server 2012 64-bittinen / Windows Server 2012 R2 64-bittinen / Mac OS 10.10 / Mac OS 10.11 / Mac OS 10.12 (Driver Select -tuki vain Mac OS:lle)

### Liitännät

2 x Ethernet 100 Mb/s, 1 Gb/s  
TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS  
Haku: APIPA, WS-Discovery, SNMP v3

### Sivunkuvauskielet

TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF, PS/PDF (lisävaruste)

### Tulostusprotokolla

LPR, FTP, WebDav, WSD-tulostus

### Taustakanavaprotokolla

SNMP v3, Canon Wave -liitäntä, WS-Discovery.

### Muutokset

Skaalaus (skaalaa sivulle, pienennä kuvan ollessa liian suuri leikkautumisen välttämiseksi tai käytä mukautettua kerrointa, skaalaa sivukoko vakiokooksi), kierto, siirto (automaattinen tai käyttäjän määrittämä), taka-/etureunan lisäys/poisto, peilaus, mustan voimakkuus julistetilassa, tulostuksen optimointi (vakio, viivat/teksti, juliste). Värien korostus ja tummat originaalit. Poistettava alue (valittu alue).

### Värihallinta

- RGB-syöttöprofiili (sRGB, AdobeRGB)  
- CMYK-syöttöprofiili (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.icm)  
- Harmaaprofiili (PDF/APPE-vaihtoehtoon sisältyvä vakio)  
- Renderointitapa (havainnollinen, saturaatio, absoluuttinen kolorimetrinen, suhteellinen kolorimetrinen)

<b>SUOJAUS</b>			
<b>SMARTshield</b>	Sähköinen tiedostojen tuhoaminen, IPSec, IP-suodatus/käyttöoikeusluettelot, HTTPS, SNMP v3, auditointitietojen kirjaaminen, levyn AES256-salaus, 802.1x-todennus, verkkoprotokolla käytössä / pois käytöstä, LDAP-integrointi, Active Directory -integrointi Käyttäjätodennus paikallisessa ClearConnect-käyttöpaneelissa ja WebTools Expressin kautta (LDAP/Active Directory -tunnukset, älykortti) skannausta/kopioimista/tulostusta varten. HTTPS-varmenteiden määrittäminen. Salli TLS 1.0- ja 1.1-protokollien poistaminen käytöstä (ei vastausta verkkoskannukseen) ja ota käyttöön TLS 1.2 ja vahvempi salaus. Uputettu FIPS 140-2 -sertifioitu Trusted Platform Module (TPM) ja BitLocker-pohjainen kiintolevyn AES 256 -salaus, kiintolevyn tyhjennys, määritettävä CA-varmenne, verkkoporttien ja -protokollien poistaminen käytöstä, tietoturvatapahtumien loki, kertakirjautuminen. Lisävarusteet: irrotettava kiintolevy, McAfee-virustorjunta, McAfee Embedded Control -ohjelmisto (sallittujen luettelo).		
<b>Pilvituki</b>	Rajoittamaton käyttäjän ja/tai järjestelmänvalvojan todennettu pilvituki WebDav:n ja/tai kolmannen osapuolen palveluntarjoajan kautta, kuten Microsoft® SharePoint®, Dropbox®, Box.com, box.net, Google® Drive®, Microsoft® OneDrive®, Amazon Cloud Drive®, Cloudsafe®, MyDisk®, PlanWell Collaborate. Järjestelmänvalvoja voi määrittää pilvipalvelun käyttäjätodennuksen etukäteen tai käyttää voi tehdä sen itse käyttäessään tiettyä pilvipalvelua.		
<b>Käytöhallinta</b>	Suojattu käyttö voidaan toteuttaa antamalla salasana ClearConnect-monikosketusnäytön kautta tai liittämällä laitteeseen älykortinlukija (myös etäluettava). Valtuutusta ohjataan Active Directoryn kautta.		
<b>SCANNER EXPRESS (lisävaruste)</b>			
<b>Kuvaus</b>	Integroitu Contact Image Sensor (CIS) -väriskanneri Image Logic -teknologialla		
<b>Skannaustarkkuus</b>	600 x 600 dpi (vähint. 100 dpi)		
<b>Skannausnopeus</b>	Mustavalkoskannaus: 15,2 m/min Kopiointi: 10,1 m/min Väriskannaus: 5,0 m/min		
<b>Skannausmuodot</b>	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, monisivuinen PDF, monisivuinen PDF/A ja monisivuinen TIFF		
<b>Skannausmallit</b>	Suuri määrä skannausmalleja yleisten skannausasetusten ja -kohteiden standardointia varten		
<b>Skannausprotokolla</b>	FTP, SMB, skannaus pilveen (push-tekniikalla WebDAV-pohjaisiin pilviin)		
<b>Skannauskohteet</b>	Paikallinen USB-muistitikku, FTP, SMB, Smart Inbox -palvelin, valinnainen paikallinen kotikansio (LDAP), mobiililaite Publisher Express -työkalun avulla, WebDAV-pilvipalvelut, PlanWell Collaborate.		
<b>Skannauksen nimeäminen</b>	Esiasetusten nimeäminen automaattisella numeroinnilla tuotavaan skannukseen tai tiedostonimillä ClearConnect-käyttöpaneelissa.		
<b>Originaalin leveys</b>	208-965 mm, automaattinen leveyden tunnistus		
<b>Originaalin pituus</b>	208-16 000 mm, automaattinen pituuden tunnistus		
<b>Originaalin paksuus</b>	Enintään 0,8 mm (muut kuin jäykät asiakirjat)		
<b>Skannausleveys</b>	932 mm		
<b>Zoomaus (kopiointi)</b>	1:1, skaalaus materiaalikokoon, skaalaus vakiokokoon, mukautettu: 10-1 000 %		
<b>Alkuperäisten tyyppien esiasetukset</b>	Sinikopio, värillinen originaali, tumma originaali, taitettu asiakirja, jossa viivoja/tekstiä, tavallinen asiakirja, jossa viivoja/tekstiä, luonnos, jossa viivoja/tekstiä, valokuva, kartta, taide		
<b>Skannerin koko (L x S x K)</b>	1 097 x 308 x 140 mm		
<b>Skannerin paino</b>	25 kg		
<b>YMPÄRISTÖTIEDOT</b>			
<b>Äänitaso</b>	Valmiustila ja lepotila: < 4,7 B(A) Tulostustila: < 6,9 B(A)		
<b>Äänitaso</b>	Valmiustila ja lepotila: < 36 dB Tulostustila: < 57 dB		
<b>Otsonipitoisuus</b>	Ei lainkaan		
<b>Lämmöntuotto</b>	Valmiustilassa 214 W, käytön aikana 395 W		
<b>Käyttölämpötila</b>	15-35 °C (suositus 20-27 °C)		
<b>Käyttöympäristön kosteus</b>	20-80 % (suhteellinen ilmastokosteus, suositus 30-60 %)		
<b>Virtavaatimukset</b>	100-240 V, 50/60Hz		
<b>Virrankulutus</b>	Lepotilassa <2,5 W Valmiustilassa 199 W Toiminnassa 380 W		
<b>Turvallisuus-/EMC-merkit ja ympäristömerkit</b>	CE, TÜV GS, CETECOM, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC-luokka A, VCCI-luokka A, Greenguard Gold		
<b>Kierrätettävät</b>	Tulostin: valmistettu teräksestä tai erittäin kierrätyskelpoisista muoveista, vähintään 86 prosenttia tulostimesta on jalostettavissa uudelleen tai kierrätettävissä. Väriaine: värikasetin pakkaus voidaan käyttää uudelleen huoltokasettina, ja se on valmistettu kierrätysmuovista. Tulosteet: erittäin hyvä siistattavuus kierrätettäessä.		
<b>CLEARCONNECT-TYÖNKULKU-OHJELMISTO</b>			
<b>Töiden lähettäminen</b>			ClearConnect-ohjelmistopaketti koostuu erilaisista sovelluksista, joilla on yhteinen käyttöliittymä. Luo, nouda ja/tai lähetä töitä käyttämällä ajureita (Driver Select Microsoft® Windows® -käyttöjärjestelmälle, Driver Express Adobe® PostScript® 3:lle Microsoft® Windows® tai Apple® OS -käyttöjärjestelmässä), ulkoisia sijainteja (SMB, FTP, LPR, WebDav), mobiililaitteita WebTools Expressin ja Publisher Mobilen kautta, USB-muistitikkuja, pilvipalveluita, ONYX® Thrivea ja valinnaista kotikansiota (LDAP). Valinnainen PlanWell Collaborate. Yhden napsautuksen tulostus USB-tikulta, yhden napsautuksen tulostus viimeisistä lähetetyistä töistä ClearConnect-käyttöpaneelin SmartAccessin kautta. ClearConnect-käyttöpaneelin Smart Inboxin avulla voi esikatsella työn: valitse ja esikatsela tulostus pyyhkäisemällä töitä. Panorointi näyttää kuvan yksityiskohdat (zoomaus). Malleja käytävän Publisher Select 3:n avulla voi lähettää useita tiedostoja. Tulosta useita kertoja ja laittele sivun tai sarjan mukaan. Materiaalin säästötoiminto kiertää tulostettavat tiedostot automaattisesti materiaalin käytön optimoimiseksi. <sup>1</sup>
<b>Älykäs postilaatikko</b>			Mukautettava Smart Inbox historiatiedoilla, jonon hallinta, historian hallinta, WebTools Express, suojattu käyttöoikeuksien hallinta. Sivutusmuisti mahdollistaa jonotusjärjestelmän tulostus- ja kopiointitöitä varten. Sen ansiosta useat käyttäjät voivat lähettää tulostus- ja kopiointitöitä samanaikaisesti. Mukautta prioriteettiasetukset jonon kopiointi- ja tulostustöille. Työjonon yleiskatsaus näyttää töiden nimet, omistajat ja tilat sekä tarvittavan materiaalin. Työt voi keskeyttää, poistaa ja sijoittaa jonon alkuun.
<b>Tulostuksen hallinta ja raportointi</b>			Katso haluttujen ajanjaksojen tai työkohtainen laskurihistoria tai koko yleiskatsaus WebTools Expressissä. Katso, luo, muokkaa ja poista leimamalleja. Valinnainen uniFLOW-tuki, kirjautuminen omaan uniFLOW-jonoon. ClearConnect-käyttöliittymässä. Tukee manuaalista todennusta, kortinlukijoita ja etälukijoita.
<b>Skannaus värimustesuihkutulostimeen</b>			Skannaa suoraan imagePROGRAF 600/700/800/ TX-2000/3000/4000/5200/5300/5400-sarjan laitteisiin Publisher Select 3:n kautta (käynnistyskansio)
<b>Mobiili ja pilvi</b>			Tulostus halutusta pilvisovelluksesta ja skannaus pilvisovellukseen, Publisher Mobilen kaltaisten mobiilisovellusten avulla tulostinta voi käyttää helposti mistä tahansa.
<b>Laitehallinta</b>			WebTools Expressissä on järjestelmänvalvojille työkalut laitteen etähallintaan verkon kautta: esim. tulostimen tilan tarkistus, tulostuksen, kopioinnin ja skannauksen oletusasetusten määrittäminen, käyttöoikeuksien määrittäminen, suojaus, raportointi, etäasennus, ohjelmistopäivitys ja uudelleenkäynnitys, virran käynnistyksen ja katkaisun ajastin, järjestelmän toiminta, jonon hallinta, käyttöoikeuksien hallinta, leimamallien katselu, luonti, muokkaus ja poisto jne.
<b>OHEISLAITTEET</b>			
<b>SCANNER PROFESSIONAL (lisävaruste)</b>			
<b>Kuvaus</b>			44 tuuman CCD-väriskanneri, jonka voi päivittää 48 tuumaan
<b>Skannaustarkkuus</b>			1 200 x 1 200 dpi (9 600 x 9 600 dpi interpoloinnilla)
<b>Skannausnopeus</b>			23 m/min (200 dpi) 6 m/min (600 dpi)
<b>Skannausmuodot</b>			Monisivuinen PDF (PDF/A) ja TIFF, JPEG, JPEG 2000, PNM, PNG, BMP, TIFF (Raw, G3, G4, LZW, JPEG), AutoCAD DWF, JBIG, DjVu, DICOM, PCX, Postscript, EPS, Raw-data
<b>Skannausmallit</b>			rajoittamaton
<b>Originaalin leveys</b>			1 270 mm; 50 tuumaa
<b>Originaalin pituus</b>			Rajaton
<b>Värisyvyys/väritulostus</b>			48-bittinen väri, 16-bittinen harmaasävy / 24-bittinen väri, 8-bittinen harmaasävy, kaksisävyinen, parannettu rasteri
<b>Skannausleveys</b>			44 tuuman malli: 1 118 mm / 48 tuuman malli: enintään 1 220 mm; 48 tuumaa
<b>Yhteydet</b>			1 USB 3.0 -portti, 1 gigabitin nopea Ethernet ja TCP/IP-pohjainen liitäntä
<b>Uputettu väripalvelin</b>			64-bittinen Linux, Intel i3, nelytiminen suoritin, 16 Gt:n RAM, 320 Gt:n kiintolevy pitkiin skannauksiin
<b>Skannerin koko (L x S x K)</b>			228 x 1425 x 507 mm (K x L x S)
<b>Skannerin paino</b>			53 kg
<b>FOLDER EXPRESS COMPACT FOLDER (lisävaruste)</b>			
<b>Kuvaus</b>			Integroitu automaattinen taittolinja, joka säästää toimitustilaa.
<b>Taittonopeus</b>			Taittonopeus 1-11 m/min
<b>Taittolinjan mitat</b>			1748 x 852 x 1118 mm
<b>Luovutus kapasiteetti</b>			80 A0/E-koon taitettua pakettia (80 g/m <sup>2</sup> )
<b>FOLDER PROFESSIONAL PRODUCTIVE FOLDER (lisävaruste)</b>			
<b>Kuvaus</b>			Integroitu tehokas taittolinja, jossa on automaattinen taitto, manuaalinen taitto ja taittamaton tulostus.
<b>Taittonopeus</b>			2,5-10 m/min (29 m/min valinnaisella suuren nopeuden käyttöoikeudella)
<b>Folder Professional 6011:n mitat (L x S x K)</b>			1 837 x 1 634 x 1 227 mm (6011) 2157 x 1 634 x 1 227 mm (6013)
<b>Luovutus kapasiteetti (vakio luovutusihhina)</b>			150 A0-koon taitettua pakettia (80 g/m <sup>2</sup> )
<b>Seläkkeet (yksikkö)</b>			Vain Folder Professional 6013

#### STACKER SELECT (lisävaruste)

Kuvaus	Integroitu tehokas pinoaja, jossa on suuri kapasiteetti ja alustan täyttymisen anturi
Kapasiteetti	enintään 400 sivua
Materiaalin leveys	216-1067 mm
Materiaalin pituus	200-1220 mm
Materiaalin paino	75-160 g/m <sup>2</sup>

#### ALAVIITTEET

- 1 Ilman kaapelia ja kiinnitysmateriaaleja
- 2 A1-koko (841 x 594 mm)
- 3 A0-koko (1189 x 841 mm)
- 4 Adobe ja Postscript ovat Adobe Systems Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa; Microsoft, Windows, SharePoint ja OneDrive ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa; Amazon on Amazon Corporationin rekisteröity tavaramerkki tai tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa; Box ja Box-logo ovat rajoituksetta joko Box.com(UK) Ltd:n tavaramerkkejä, palvelumerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä, ARC on Synopsis Inc:n tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa; CloudSafe on CloudSafe GmbH & Co. KG:n tavaramerkki; Dropbox on Dropbox, Inc:n tavaramerkki; MyDisk on MyDisk Ltd:n tavaramerkki; iOS on Apple Inc:n rekisteröity tavaramerkki tai tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

#### © 2020 Canon Production Printing

Canon on Canon Inc:n rekisteröity tavaramerkki. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta. Mitään tämän asiakirjan osaa ei saa kopioida, muuttaa tai siirtää missään muodossa tai millään tavalla, sähköisesti, manuaalisesti tai muuten, ilman Canon Production Printingin ennalta kirjallisena antamaa lupaa. Kuvat ja tulostimen tulostekuvat ovat simuloituja, eivätkä välttämättä koske kaikilla markkina-alueilla tarjolla olevia tuotteita ja palveluja. Tämän julkaisun sisältöä ei saa tulkita minkäänlaisiksi takuuksi millekään tietylle ominaisuudelle tai tekniselle tiedolle, tekniselle suorituskyvyille tai sopivuudelle tiettyyn sovelluskohteeseen. Tämän julkaisun sisältö voi muuttua ajoittain ilman erillistä ilmoitusta. Canon Production Printing ei vastaa minkäänlaisista suorista, epäsuorista tai seurannaisvahingoista eikä menetyksistä tai kuluista, jotka johtuvat tämän julkaisun sisällön käyttämisestä.