

# HELPPO SUOJATTU JA ÄLYKÄS

Nopeaa mustavalkoista suurkuvatulostusta



## Helppokäyttöinen

PlotWave-sarjaa on heti helppo käyttää älykkäiden toimintojen ja poikkeuksellisen helppokäyttöisyyden ansiosta. Käytä ja tulosta uusimpia versioita kotikansioista, pilvipalvelusta tai paikallisesta verkosta, tai käytä käyttöliittymässä olevia intuitiivisia kopiointi- ja skannausominaisuuksia.

## Suojattu

Tietoturva on tärkeää nykyaikaisessa toimistoympäristössä. SMARTshield suojaa tietojasi kaikissa tulostusprosessin vaiheissa, nyt ja tulevaisuudessa. Siirrettävät tiedot suojataan turvallisilla salatuilla protokollilla. Säilytettävät tiedot salataan.

## Älykäs

PlotWave-sarjassa on älykkäitä automaattisia toimintoja, kuten helppo materiaalin lisääminen, Pico Printing ja Radiant Fusing -teknologia. Ne säästävät aikaa ja helpottavat elämää monin tavoin.

## PlotWave 3000 -sarja

Ympäristöissä, joissa kenen tahansa on voitava tulostaa suurikokoisia teknisiä asiakirjoja milloin tahansa, PlotWave 3000 -sarja tarjoaa erinomaista laatua ja kestäväää monipuolisuutta vaivattomasti: helpon tulostuksen, älykkään automaation ja aina laadukkaat tulokset.



## TUOTEVALIKOIMA



PlotWave 3000



PlotWave 3500



SMARTshield



Radiant Fusing



POWERsync



Image Logic



ClearConnect

**Canon**

# TEKNISET TIEDOT

# PlotWave 3000 -sarja

## JÄRJESTELMÄN VAKIOKOKOONPANO

### 1 rullan tulostusjärjestelmä (vakio)

Tehokas mustavalkosuurkuvatulostin, jossa on ClearConnect-monikosketusnäyttö.

### Pinoamisjärjestelmät (vakio)

Integroitu yläluovutustaso, kapasiteetti enintään 100 arkkia.

### Kääntyvä ClearConnect-monikosketusnäyttö

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

### Rullamateriaalin vaihto

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

### ClearConnect-työnkulkujärjestelmät

Ajurit: Driver Select Microsoft® Windows® -käyttöjärjestelmälle, Driver Express PostScript 3 -ajuri. Julkaisuohteet: Publisher Mobile iOS- ja Android-käyttöjärjestelmille, Publisher Express, Publisher Select 3 Microsoft Windowsille.

### Aloituspakkaus mukana

1 pullo väriainetta 400 g, 1 pullo kehittäjä 1 750 g, 1 rulla 36 tuuman vakiomateriaalia 75 g/m<sup>2</sup>

### Maanjärjestyksiinnitys<sup>1</sup>

Varmista, että tulostin ei liiku eikä kallistu maanjärjestyksen aikana. Tämän avulla käyttäjä voi kiinnittää tulostimen rakennuksen tukevaan osaan.

## KOKOONPANOVAIHTOEHDOT

### Toimistotilaa säästävä skannausjärjestelmä

Scanner Express Image Logic -teknologialla: tulostimen päälle asetettava integroitu skanneri säästää toimistotilaa.

### Erillinen skannerijärjestelmä

Scanner Professional, tehokas erillinen 48-bittinen väriskanneri, jossa on 1 200 x 1 200 dpi:n CCD-tekniikka (9 600 x 9 600 dpi interpoloinnilla) 22 tuuman vaakaasuuntainen kosketuspaneeli, tehokas upotettu Linux-ohjain ja skannausnopeus 23 metriä minuutissa

### Pinoamisjärjestelmät

Stacker Select, enintään 400 arkin kapasiteetti. Laajenna luovutus kapasiteettia 500 arkkiin

### Rullamateriaalin kapasiteetin päivitys

Valinnaisena toinen rulla, jolla materiaalikapasiteetin voi nostaa 200:sta 400 metriin

### Siirrettävissä oleva kiintolevy

Suojatuissa ympäristöissä kiintolevyn voi irrottaa helposti tulostinjärjestelmästä tietojen turvallisuuden varmistamiseksi

## TEKNOLOGIA

### Painoteknologia

Elektrofotografia (LED) ja orgaaninen valojohde (OPC)  
Radiant Fusing -tekniikka ja nopea lämpenemisaika  
Siisti väriaineen täyttöjärjestelmä  
Ei juuri lainkaan otsonipäästöjä

### Kiinnitysteknologia

Nopea lämpenemisaika, kiinnitys ilman kosketusta, pieni virrankulutus (tarpeenmukainen lämmitys)

### Väri/tyyppi

Musta väriaine: 800 grammaa/väriainepakkaus

## TUOTTAVUUS

### Nopeus (tulostus ja kopiointi)

**PlotWave 3000:**  
4 D/A1-kokoista<sup>2</sup> minuutissa  
2 E/A0-kokoista<sup>2</sup> minuutissa  
**PlotWave 3500:**  
6 D/A1-kokoista<sup>2</sup> minuutissa  
3 E/A0-kokoista<sup>2</sup> minuutissa

### Ensimmäisen tulosteen tulostusaika<sup>4</sup>

<40 sekuntia

### Ensimmäisen kopion tulostusaika<sup>2</sup>

<40 sekuntia

## LAATU

### Tulostustarkkuus

600 x 1200 dpi

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

0,06 mm

### 1:1 viivan tarkkuus

<0,3 %

## KOKO JA PAINO

### Koko (L x S x K)

Pieni koko: 1 563 x 803 x 1503 mm (mukaan lukien yläluovutustaso)

### Pakkauksen mitat (L x S x K)

1470 x 850 x 1280 mm

### Päälaitteen paino

220 kg

### Päälaitteen pakkauksen paino

271 kg

## TULOSTUSMATERIAALIN KÄSITTELY

### Materiaalikapasiteetti

1 tai 2 rullaa, arkkitulostusmateriaalin käsinsyöttö

### Paperin leikkaus

Kasetti sisältää leikkurin rullamateriaalin vaihtamiseksi nopeasti ja vaivattomasti

### Enimmäissyöttökapasiteetti

1 rullaa: 200 m, 183 m<sup>2</sup>; 2 rullaa: 400 m, 365 m<sup>2</sup>

### Materiaalikoort, rulla

A3, A2, A1, A0, B1, B2, B1\_700, B2\_700, B, C, D, E, B+, C+, D+, E+, E1, 30 tuumaa, 21 tuumaa, 15 tuumaa, 880 mm, 860 mm, 800 mm, 700 mm, 660 mm, 620 mm, 460 mm, 500 mm, 440 mm, 430 mm, 310 mm, 297 mm

### Materiaalikoort, arkki

Lyhyt reuna edellä (pysty): A3, B4, A, B, A+, B+, Carto B4, 230 x 310 mm, 310 x 440 mm, Pitkä reuna edellä (vaaka): A3, A2, B4, B3, B, C, B+, C+, Carto B4, Carto B3, 15 x 21 tuumaa, 310 x 440 mm, 440 x 594 mm

### Materiaalin paino

60–110 g/m<sup>2</sup>, kalvo: 3,5–4,0 mm

### Rullan pituus

Enintään 200 m

### Rullan leveys

297–914 mm, 11–36 tuumaa

### Tulosteen vähimmäispituus

420 mm, 16,5 tuumaa

### Tulosteen enimmäispituus

200 m

### Rullamateriaalin tyyppi

Tavallinen paperi, kalvot, läpikuultava, kierrätyspaperi, Bond-millimetripaperi, pergamenttimillimetripaperi, väripaperi, FSC-sertifioitu Top Label -paperi, PEFC-sertifioitu Red Label -paperi, PEFC-sertifioitu Black Label -paperi, FSC-sertifioitu Green Label, FSC-sertifioitu White Zero -kierrätyspaperi, kuultopaperi, FSC-sertifioitu kuultopaperi, polyesterikalvo, antistaattinen polyesterikalvo, kontrastikalvo, kirkas polyesterikalvo, mattapintainen kaksoispolyesterikalvo, läpikuultamaton polyesterikalvo, läpikuultava Bond-millimetripaperi, Bond-kierrätysmillimetripaperi, Colour Top -paperi, kierrätyspaperi, tavallinen kierrätyspaperi, läpinäkyvä ja Orika LPEX -riisipaperi

### Arkkitulostusmateriaalin tyyppi

Tavallinen paperi, kierrätyspaperi ja väripaperi, kalvot ja läpinäkyvä materiaali.

### Automaattinen rullamateriaalin käsittely

- Automaattinen leveyden tunnistus  
- Automaattinen rullamateriaalin valinta tuottavuuden optimointiin ja materiaalisäästöihin, perustuen piirroksen kokoon, materiaalityyppiin, rullan leveyteen ja viimeistelyyn  
- Rulla vaihdetaan automaattisesti, kun vanha rulla on lopussa

## KÄYTTÖLIITYMÄ

### Kuvaus

ClearConnect-monikosketusnäyttö

### Koko (LxSxK)

300 x 220 x 40 mm, 11,8 x 8,7 x 1,6 tuumaa (10,4 tuumaa 4 x 3 kuvasuhteella)

### Resoluutio

800 x 600 pikseliä (SVGA)

### Teknologia

Projektiviivinen kapasitiivinen kosketusnäyttö

### Käyttö

3 painiketta: [Wake-up] (Herätys), [Stop, interrupt, abort] (Lopetus, keskeytys, peruutus), [Home] (Aloituspainike)  
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 21 kieltä.

## OHJAIN

### Kuvaus

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

### Proessori

Dual Core, Dual Thread Celeron® G4900, 3,10 Ghz

### Muisti

4 Gt DDR4

### Video

Intel HD Graphics, 1 Ghz

### Kiintolevy

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 (PostScript 3 -ajurin tuki vain Mac OS:ille)

### 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

- FTP  
- Nouto SMB:stä, FTP:stä  
- Nouto pilvestä (nouto ARC Collaborate- ja WebDAV-pohjaisista pilvistä)  
- HTTP/HTTPS (Publisher Express käyttää näitä)  
- Tulostus kotikansioista (valinnaisella käytönhallinnan käyttöoikeudella)

### Taustakanavaprotokolla

SNMP v3, Wave-liitäntä, WS-Discovery.

## TIETOTURVA

### SMARTshield

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 Express WebToolsin kautta (LDAP/Active Directory -tunnukset, älykortti) skannausta/kopiointia/tulostusta varten. HTTPS-varmenteiden määrittäminen. Salli TLS 1.0- ja 1.1-protokollien poistaminen käytöstä (ei vaistausta verkkosivustojen) ja ota käyttöön TLS 1.2 ja vahvempi salaus. Upotettu FIPS 140-2 -sertifioitu Trusted Platform Module (TPM) ja BitLocker-pohjainen kiintolevyn AES 256 -salaus, kiintolevyn tyhjennys, määriteltävä CA-varmenne, verkkoporttien ja -protokollien poistaminen käytöstä, tietoturvatapahtumien loki, kertakirjautuminen. Lisävarusteet: irrotettava kiintolevy, McAfee-virusorjunta, McAfee-sovellushallinta (sallittujen luettelo).

<b>Käytöhallinta</b>	Suojattu käyttö voidaan toteuttaa antamalla salasana ClearConnect-monikosketusnäytön kautta tai liittämällä laitteeseen älykortinlukija (myös etäluettava). Valtuutusta ohjataan Active Directoryn kautta.	<b>Jonon hallinta</b>	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>Pilvituki</b>	Rajoittamaton käyttäjän ja/tai järjestelmänvalvojan todennettu pilvituki WebDAVIN 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 käyttäjä voi tehdä sen itse käyttäessään tiettyä pilvipalvelua.	<b>Tulostuksen hallinta ja raportointi</b>	Katso halluttujen ajanjaksojen tai työkohtainen laskurihistoria tai koko yleiskatsaus Express WebToolsissa. Katso, luo, muokkaa ja poista leimamalleja. Valinnainen uniFLOW-tuki, kirjautuminen omaan uniFLOW-jonoon ClearConnect-käyttöliittymässä. Tukee manuaalista todennusta, kortinlukijoita ja etälukijoita.
<b>Muutokset</b>	Skaalaus (skaalaa sivulle, pienennä kuvan ollessa liian suuri leikkautumisen välttämiseksi tai käytä mukautettua kerrointa, skaalaa sivukoko vakiokokoon), kiertö, 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).	<b>Laitehallinta</b>	Express WebToolsissa on järjestelmänvalvojille työkalut laitteen etähallintaan verkon kautta: esim. tulostimen tilan tarkistus, tulostuksen, kopioinnin ja skannauksen oletusasetusten määrittäminen, käyttöoikeuksien määrittäminen, suojaus, raportointi, etäasennus, ohjelmistopäivitys ja uudelleenkäynnistyminen, virran käynnistys ja katkaisun ajastin, järjestelmän toiminta, jonon hallinta, käyttöoikeuksien hallinta, leimamallien katselu, luonti, muokkaus ja poisto jne.
<b>SCANNER EXPRESS (lisävaruste)</b>		<b>Skannaus värimustesuihkutulostimeen</b>	Skannaa suoraan iPF 600/700/800/TX-2000/3000/4000/5200/5300/5400-sarjan laitteisiin Publisher Select 3:n kautta (käynnistyskansio)
<b>Kuvaus</b>	Integroitu Contact Image Sensor (CIS) -väriskanneri Image Logic -teknologialla	<b>OHEISLAITTEET</b>	
<b>Skannaustarkkuus</b>	600 x 600 dpi	<b>SCANNER PROFESSIONAL (lisävaruste)</b>	
<b>Skannausnopeus</b>	Mustavalkoskannaus: 15,2 m/min Kopiointi: 10,1 m/min Väriskannaus: 5,0 m/min	<b>Kuvaus</b>	44 tuuman CCD-väriskanneri, jonka voi päivittää 48 tuumaan
<b>Skannausmuodot</b>	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, monisivuinen PDF, monisivuinen PDF/A ja monisivuinen TIFF	<b>Skannaustarkkuus</b>	1 200 x 1 200 dpi (9 600 x 9 600 dpi interpoloinnilla)
<b>Skannausmallit</b>	Suuri määrä skannausmalleja yleisten skannausasetusten ja -kohteiden standardointia varten	<b>Skannausnopeus</b>	23 m/min (200 dpi) 6 m/min (600 dpi)
<b>Skannausprotokolla</b>	FTP, SMB, skannaus pilveen (push-tekniikalla WebDAV-pohjaisiin pilviin)	<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>Skannauskohteet</b>	Paikallinen USB-muistitikku, FTP, SMB, Smart Inbox -palvelin, valinnainen paikallinen kotikansio (LDAP), mobiililaitte Mobile WebTools -työkalun avulla, WebDAV-pilvipalvelut, PlanWell Collaborate.	<b>Skannausmallit</b>	rajoittamaton
<b>Skannauksen nimeäminen</b>	Esiasetusten nimeäminen automaattisella numeroinnilla tuottavaan skannaukseen tai tiedostonimillä ClearConnect-käyttöpaneelissa.	<b>Originaalin leveys</b>	1 270 mm, 50 tuumaa
<b>Originaalin leveys</b>	208-914 mm, automaattinen leveyden tunnistus	<b>Originaalin pituus</b>	Rajaton
<b>Originaalin pituus</b>	208-16 000 mm, automaattinen pituuden tunnistus	<b>Värisyvyys/väritulostus</b>	48-bittinen väri, 16-bittinen harmaasävy / 24-bittinen väri, 8-bittinen harmaasävy, kaksisävyinen, parannettu rasteri
<b>Originaalin paksaus</b>	Enintään 0,8 mm (muut kuin jäykät asiakirjat)	<b>Skannausleveys</b>	44 tuuman malli: 1 118 mm / 48 tuuman malli: enintään 1 220 mm
<b>Zoomaus (kopiointi)</b>	1:1, skaalaus materiaalikokoon, skaalaa vakiokokoon, mukautettu: 10-1 000 %	<b>Yhteydet</b>	1 USB 3.0 -portti, 1 gigabitin nopea Ethernet ja TCP/IP-pohjainen liitäntä
<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>Upotettu väripalvelin</b>	64-bittinen Linux, Intel i3, neliytyminen suoritin, 16 Gt:n RAM, 320 Gt:n kiintolevy pitkiin skannauksiin
<b>Skannerin koko (L x S x K)</b>	1 097 x 308 x 140 mm	<b>Skannerin koko (L x S x K)</b>	228 x 1 425 x 507 mm (K x L x S)
<b>Skannerin paino</b>	25 kg	<b>Skannerin paino</b>	53 kg
<b>YMPÄRISTÖTIEDOT</b>		<b>STACKER SELECT</b>	
<b>Akustinen ääniteho</b>	Valmiustila ja lepotila: alle 26 dB Tulostustilassa alle 52 dB	<b>Kuvaus</b>	Integroitu tehokas pinoaja, jossa on suuri kapasiteetti ja alustan täyttymisen anturi
<b>Otsonipitoisuus</b>	<0,001 mg/m <sup>3</sup> , <0,000473 PPM (0,05 % sallitusta raja-arvosta)	<b>Kapasiteetti</b>	enintään 400 sivua
<b>Lämmöntuotto</b>	Valmiustilassa 66 W, käytön aikana 1,5 kW	<b>ALAVIITTEET:</b>	
<b>Virtavaatimukset</b>	100-240 V, 50/60Hz	<b>1</b>	Ilman kaapelua/ketjua ja kiinnitysmateriaaleja
<b>Virrankulutus</b>	Lepotilassa <2 W Valmiustilassa 66 W Toiminnassa 1,5 kW	<b>2</b>	D-koko (34 x 22 tuumaa) / A1-koko (841 x 594 mm)
<b>Turvallisuus-/EMC-merkit ja ympäristömerkit</b>	CE, TUV GS, CETECOM, Energy Star 3.0, FEMP, RoHS, CCC, VCCI TUV GS, c-UL-US, CB, RCM, EPEAT, EAC, FCC-luokka A, VCCI-luokka A	<b>3</b>	E-koko (36 x 48 tuumaa) / AO-koko (841 x 1 189 mm)
<b>Kierrätettävät</b>	Tulostin: valmistettu teräksestä tai erittäin kierrätyskelppoisista muoveista: jopa 95 % laitteesta on jalostettavissa uudelleen tai kierrätettävissä. Jäljelle jäävä 5 % on myrkyttömiä jätettä. Tulosteet: erittäin hyvä siistattavuus kierrätettäessä. Väriaine: säiliöt on valmistettu erittäin kierrätyskelppoisesta HDPE-muovista	<b>4</b>	1 vaakaasuuntainen A1-tuloste älykkästä postilaatikoista 64 g:n materiaalille, tuloste laitteeseen taakse, viivat ja tekstiä.
<b>CLEARCONNECT-TYÖNKULKU-OHJELMISTO</b>		<b>5</b>	1 kopio vaakaasuuntaisesta A1-koon alkuperäistiedostosta 64 g:n materiaalille, kopio laitteeseen taakse, taustan korjaus pois päältä, mukautettu leveys 841 mm, mukautettu pituus 594 mm.
<b>Töiden lähettäminen</b>	ClearConnect-ohjelmistopaketti koostuu erilaisista sovelluksista, joilla on yhteinen käyttöliittymä. Luo, nouda ja/tai lähetä töitä käyttämällä ajureita (Driver Select Microsoft Windowsille, Driver Express Adobe PostScript 3:lle Microsoft Windowsissa tai Apple OS:lle), ulkoisia sijainteja (SMB, FTP, LPR, WebDAV), mobiililaitteita Express WebToolsin ja Publisher Mobilen kautta, USB-muistitikkuja, pilvipalveluita ja valinnaisia kotikansioita (LDAP). Valinnainen PlanWell Collaborate. Yhden napsautuksen tulostus: USB-tikulta, yhden napsautuksen tulostus edellisistä 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 käyttävän Publisher Select 3:n avulla voi lähettää useita tiedostoja erinä. Tulosta useita kertoja ja lajittele sivun tai sarjan mukaan. Materiaalin säästötoiminto kiertää tulostettavat tiedostot automaattisesti materiaalin käytön optimoimiseksi.		
<b>Älykäs postilaatikko</b>	Mukautettava Smart Inbox historiatiedoilla, jonon hallinta, historian hallinta, Express WebTools, suojattu käyttöoikeuksien hallinta		

© 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 minkäänlaiseksi 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.

**Canon**

**Canon Europe / Canon Oy**  
canon-europe.com / canon.fi  
Finnish edition

---