

PROIECTATE PENTRU EXCELENȚĂ

Creați cu ușurință o mulțime
de aplicații în format mare



ColorWave 3800

Seria ColorWave 3000 oferă funcționare fără probleme și calitate ridicată a imprimării într-o soluție convenabilă și rentabilă. Imprimantele din seria ColorWave 3000 sunt construite pentru excelență: echipate cu inovații inteligente, care economisesc timp și funcționalități ușor de utilizat, care reduc defectele de tipar.



- Pe baza a peste 10 ani de tehnologie dovedită, seria ColorWave 3000 inspiră încredere prin funcționarea sa convenabilă, fără probleme, calitatea excelentă a imprimării și fiabilitatea remarcabilă, atunci când fiecare detaliu contează.
- Seria ColorWave 3000 este un sistem de imprimare flexibil, ideal atât pentru furnizorii de servicii de imprimare a documentelor tehnice, cât și pentru furnizorii de servicii de imprimare de grafică.
- Seria ColorWave 3000 dispune de o mulțime de inovații inteligente, care economisesc timp și reduc defectele de tipar și costurile.
- Cu comutare automată a roloanelor, software excelent pentru fluxul de lucru și o gamă completă de periferice adaptate excelent, seria ColorWave 3000 este capabilă să producă o gamă largă de aplicații cu intervenție minimă din partea operatorului.
- Caracteristicile sofisticate de securitate vă protejează datele, nu numai în prezent, ci și în viitor.
- Seria ColorWave 3000 este disponibilă în două modele: ColorWave 3600 pentru o imprimare directă fără griji și ColorWave 3800 pentru utilizatorii care au nevoie de o capacitate de suporturi media mai mare și de o versatilitate și mai mare a suporturilor media.

GAMA DE PRODUSE



ColorWave 3600



ColorWave 3800



SMARTshield



CrystalPoint



POWERSync



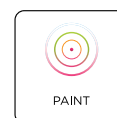
Image Logic



ClearConnect



MediaSense



PAINT

Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

ColorWave 3800

CONFIGURAȚIA STANDARD A SISTEMULUI

Sistem de imprimare cu 6 role

Imprimantă color de format mare, productivă, cu panou de control multitactil ClearConnect.

Aplicație

Desene tehnice color și alb-negru, hârtii pliante și pliate, afișe POP/POS, aplicații pentru arte grafice precum afișe, tapete, bannere, hârtie de ambalaj, arte grafice.

Sisteme de stivuire (standard)

Tavă de livrare superioară integrată, cu capacitate de 90 de coli.

Interfață multitactilă rotativă ClearConnect cu utilizatorul

Aspect și funcționalitate consecvente ale fluxului dvs. de lucru, incluzând în varianta standard Smart Inbox, SmartAccess, starea imprimantei și previzualizare în timp real.

Comutarea rolerelor

Comutator pentru rolă complet automat pentru a ghida imprimările către tava de livrare superioară sau la ieșirea din spate, în funcție de aplicația utilizatorului.

Software pentru flux de lucru ClearConnect

Drivere: Driver Express pentru Adobe PostScript 3, Driver Select pentru Microsoft Windows
Editori: Publisher Mobile pentru iOS și Android, Publisher Express pentru browsere web, Publisher Select 3 pentru Microsoft Windows.

Kit de bază (comandă separată)

4 cartușe de toner de 500 g (cian, magenta, galben, negru). Imprimanta include 1 rolă de 90 grame de hârtie.

Securizare pentru cutremure¹

Asigurați imprimanta împotriva deplasării sau înclinării în timpul unui cutremur. Acest sistem de fixare permite utilizatorului să fixeze imprimanta de un element solid al clădirii.

CONFIGURAȚII DE SISTEM OPȚIONALE

Sistem de scanare care economisește spațiul în birou

Scanner Express cu tehnologie Image Logic, scanner cu CIS integrat poziționat deasupra imprimantei pentru a economisi spațiu în birou.

Creșterea capacității de alimentare cu role

A1 3-lea sertar suplimentar pentru a crește capacitatea de alimentare cu suporturi de la 4 la 6 role (800-1200 ml / 850-1280 m2).

Hard disk amovibil

Pentru medii sigure, hard diskul poate fi scos cu ușurință din sistemul imprimantei pentru a asigura integritatea datelor

TEHNOLOGIE

Tehnologie de imagine

Tehnologie CrystalPoint. Aparatul conține 8 dispozitive de imprimare a imaginilor, 2 pentru fiecare culoare (CMYK). Sistem igienic de realimentare cu toner, fără praf de toner și fără reziduuri. Fără emisii de ozon.

Funcții automate

- tehnologie PAINT (tehnologie cu duze piezoelectrice integrate)
- aplică diagnostice sofisticate, efectuează întreținere și corecții de erori pentru a depăși problemele obișnuite ale duzelor care apar la imprimantele cu jet de cerneală convenționale chiar și în timpul imprimării.
- tehnologia MediaSense reglează automat distanța optimă dintre suportul de imprimare și dispozitivul de imprimare a cernelei pentru fiecare tip de suport. Aceasta vă permite să imprimați pe suporturi mai groase (până la 800 µm / 30 mil.)
- recunoașterea automată a limbii de imprimare
- selectarea automată a modului de imprimare (Print Assistant)
- sugerează automat modul de imprimare potrivit pentru activitatea dvs.

Toner / tip

TonerPearls ColorWave 3800; cian, magenta, galben și negru, 500 g/cartuș.

PRODUCTIVITATE

Viteză (imprimare și copiere)

4 coli A1/D² pe minut
2 coli A0/E³ pe minut

CAD alb-negru: 225 de coli A1/D pe oră (113 m2/oră),
129 de coli A0/m2/E pe oră (modul de mare viteză)
CAD color: 212 coli A1/D pe oră (106 m2/oră),
120 de coli A0/m2/E pe oră (modul de mare viteză)

Moduri de imprimare

9 moduri de imprimare, Print Assistant determină automat cel mai bun mod de imprimare pe baza conținutului, fără a fi necesară intervenția utilizatorului. Este posibilă selectarea manuală.

CALITATE

Rezoluție de imprimare

600 x 600 dpi

Precizia de aliniere a picăturilor

1200 dpi (corespunde unei valori de 20 microni)

Lățime minimă a liniei (ISO/IEC 13660:2001E)

0,08 mm; 0,00315 in

Acuratețe linii 1:1

< 0,3 %

DIMENSIUNI ȘI GREUTATE

Dimensiuni corp principal (l x A x H)

2100 x 875 x 1605 mm

Dimensiuni de transport

2271 x 1196 x 1547 mm

Greutate motor principal

290 kg (imprimantă și 2 sertare)

Greutate de transport motor principal

376 kg (imprimantă și 2 sertare)

GESTIONAREA HÂRTIEI

Capacitate

4 sau 6 role

Tăierea hârtiei

Automată

Capacitate maximă de suporturi media

4 role: 800 m1, 850 m2; 6 role: 1200 m1, 1280 m2;

Greutate suport

60-200 g/m2; 16-53 lb; folie: 2,5-8,0 mil

Grosime suport

800 µm; 30 mil; folie: 65 - 200 µm / 2,5-8 mil

Lungime rolă

Până la 200m

Lățime rolă

297 mm-1067 mm, 11 in-42 in, inclusiv dimensiuni standard DIN, ANSI, ARCHI

Diametru rolă

Până la 180 mm; 7,1 in

Diametru tub rolă

Tuburi de 3 inci și 2 inci (suporturi de imprimare pe suport de 2 inci la ieșirea externă, nu pe tava de livrare superioară) Suport de imprimare detașabil de pe tub

Greutate rolă

Până la 20 kg

Lungime imprimată minimă

210 mm; 8,5 in

Lungime imprimată maximă

200 m, 656 ft

Tip de suporturi rolă

Hârtii necretate, Tyvek necreat, hârtii autocolante, vinil creat, autocolant, hârtii blue-back, tipuri textile, folie din polipropilenă, folie din poliester, folie cu blocarea trecerii luminii, pânză, banner moale, hârtie foto cu uscare instantanee, tapet creat și necreat fără țesătură (lână), folie cu iluminare din spate, tapet, diverse materiale textile naturale și sintetice

Suporturi de imprimare personalizate

Compatibilitate cu suporturi de imprimare personalizate, inclusiv calibrare automată, fără a fi necesare unelte dedicate și instruire

Gestionare automată a rolerelor

- Detectare automată a lățimii
- Selectare automată a rolerelor pentru productivitate optimizată și economisirea suporturilor, în funcție de dimensiunea desenului, tipul de suport, lățimea rolei și finisare
- Rotire și aliniere automate pentru pliere
- Detectare automată a legendelor
- Comutare automată a rolei când se ajunge la capătul rolei
- Tehnologia MediaSense; măsurare automată a grosimii suporturilor de imprimare și reglarea înălțimii de imprimare

INTERFAȚĂ CU UTILIZATORUL

Descriere

Panou de control multitactil ClearConnect

Dimensiuni (l x A x H)

300 x 220 x 40 mm; 11,8 x 8,7 x 1,6 inci (10,4 inci la un raport 4x3)

Rezoluție

800 x 600 pixeli (SVGA)

Număr de culori

16,2 milioane

Tehnologie

Ecra tactil proiectiv-capacitiv

Operare

3 butoane fizice: [Wake-up] (Activare), [Stop, interrupt, abort] (Oprire, întrerupere, anulare), [Home] (Acasă). Funcții tactile multiple: navigare în file, atingere dublă, apropiere, apropiere 2 degete, glisare, lovire ușoară și depărtare.

Design interfață

Interfață cu utilizatorul distinctivă, cu navigare intuitivă și niveluri de operare clar definite.

Caracteristici

Optimizarea vizualizării: înclinare (de la -4 la +45 de grade) și rotire (de la -45 la +180 de grade) Led de stare (roșu, portocaliu, verde)
Interfață USB 2.0 cu indicator luminos. Comutați instantaneu între 2 limbi, selectați din 20 limbi; cehă, daneză, germană, engleză-UK, engleză-SUA, spaniolă, finlandeză, franceză, maghiară, italiană, japoneză, coreeană, olandeză, norvegiană, poloneză, portugheză, rusă, suedeză, chineză simplificată, chineză tradițională

CONTROLER

Descriere

Controler de înaltă performanță POWERsync cu Windows 10 IoT LTSC, pe 64 de biți

Procesor

6 Core, 6 thread Core® i5-8500 la 4,10 GHz

Memorie

8 GB DDR4

Video

Grafică Intel HD, 1 GHz

Hard disk

2x 500 GB, 7200 rpm (standard)

TPM

TPM2.0

Compatibilitate cu sisteme de operare client

Windows 7 / Windows 7 pe 64 de biți / Windows 81 / Windows 81 pe 64 de biți / Windows 10 / Windows 10 pe 64 de biți / Windows Server 2008 R2 pe 64 de biți / Windows Server 2012 pe 64 de biți / Windows Server 2012 R2 pe 64 de biți / Mac OS 10.10 / Mac OS 10.11 / Mac OS 10.12 (selectare driver doar pentru Mac OS)

Interfață

2x Ethernet 100 Mbit/s, 1 Gbit/s
TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS
Detectare: APIPA, WS-Discovery, SNMP v3

Limba de descriere a paginilor

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

Protocol de imprimare

LPR, FTP, WebDav, WSD print

Protocol back channel

SNMP v3, Canon Wave interface, WS-Discovery.

Transformări

Scalare, Scalare (scalare pentru încadrare în pagină, micșorare când imaginea este prea mare, pentru a evita decuparea sau pentru a personaliza, scalare dimensiune pagină la dimensiunea standard), rotire, comutare (automată sau definită de utilizator), adăugare/eliminarea margini anterioară/posterioară, oglindire, intensificare negru în modul afiș, optimizare imprimare (standard, linii/text, afiș). Evidențiere color și original întunecat. Zonă de șters (zonă de interes).

Gestionarea culorilor

- Profil de introducere RGB (sRGB, Adobe RGB)
- Profil de introducere CMYK (Euroscale coated, Euroscale uncoated, US Web coated (SWOP), US Web uncoated, ISOcoated_v2_eci_300.icc, ISOcoated_v2_eci.icc (FOGRA39), P50 Uncoated ISO12647-EC1 (FOGRA47), GRACoL2006_Coatedv2.icc, SWOP2006_Coated3v2.icc, SWOP2006_Coatedsv2.icc, UncoatedFogra291cm)
- Profil gri (standard inclus în opțiunea PDF/APPE)
- Intenție de redare (perceptual, saturație, colorimetric absolut, colorimetric relativ)

SECURITATE

SMARTshield

E-shredding, IPsec, filtrare adrese IP/liste de control al accesului, HTTPS, SNMP v3, înregistrare pentru audit, criptare disc AES256, autentificare 802.1x, activare/dezactivare protocol de rețea, integrare cu LDAP, integrare cu Active Directory, autentificarea utilizatorilor la panoul de control ClearConnect local și prin Express WebTools (date de conectare LDAP/Active Directory, card inteligent) pentru scanare/copiere/imprimare. Configurare certificate HTTPS. Permite dezactivarea protocolului TLS 1.0 și 1.1 (niciun răspuns la scanarea în rețea) și activarea TLS 1.2 cu criptare mai puternică. Trusted Platform Module (TPM) certificat încorporat FIPS 140-2 și criptare AES 256 a hard diskului BitLocker, ștergerea hard diskului, certificat CA configurabil, dezactivarea porturilor și a protocolului de rețea, înregistrarea evenimentelor de securitate, conectare unică. Opțiuni: hard disk amovibil, antivirus McAfee, McAfee Embedded Control (treccere pe lista albă).

Compatibilitate cu tehnologia cloud

Compatibilitate cu tehnologia cloud cu autentificare nelimitată a utilizatorilor și/sau administratorilor prin WebDav și/sau furnizori terți: de ex., Microsoft® SharePoint®, Dropbox®, Box.com, box.net, Google® Drive®, Microsoft® OneDrive®, Amazon Cloud Drive®, Cloudsafe®, MyDisk®, PlanWell Collaborate. Autentificarea utilizatorilor în cloud poate fi preconfigurată de administrator sau efectuată de utilizator atunci când accesează respectivul serviciu cloud.

Gestionarea accesului

Ofertiți utilizatorilor acces securizat la dispozitiv prin introducerea parolei pe panoul multitactil de control ClearConnect sau obțineți acces cu un card inteligent prin conectarea unui cititor de carduri (inclusiv fără contact). Autorizarea este gestionată utilizând Active Directory

SCANNER EXPRESS (opțional)

Descriere

Scanner color integrat CIS (Contact Image Sensor – senzor de imagine de contact) cu tehnologie Image Logic

Rezoluție de scanare

600 x 600 dpi (min. 100 dpi)

Viteză de scanare

15,2 m/min. la scanarea alb-negru
10,1 m/min. la copiere
5,0 m/min. la scanarea color

Formate de scanare

TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF cu pagini multiple, PDF/A cu pagini multiple și TIFF cu pagini multiple

Șabloane de scanare

Număr extins de șabloane de scanare pentru a standardiza setările și destinațiile de scanare frecvente

Protocol de scanare

FTP, SMB, scanare în cloud (trimiteră în serviciul cloud bazate pe WebDAV)

Destinație de scanare

Unitate flash USB locală, FTP, SMB, controler cu Smart Inbox, dosar personal local (LDAP) opțional, dispozitiv mobil prin Publisher Express, WebDAV Clouds, PlanWell Collaborate.

Denumirea fișierelor scanate

Denumire presetată cu numerotare automată pentru scanare productivă sau nume de fișier pe panoul de control ClearConnect.

Lățime original

208-965 mm; 8,2-38 inch; detectare automată a lățimii

Lungime original

208-16000 mm; 8,2-630 inch; detectare automată a lungimii

Grosime original

Până la 0,8 mm; 0,03 inch (documente nerigide)

Lățime de scanare

932 mm

Mărire (copiere)

1:1, scalare la dimensiunea suportului, scalare la formatul standard, personalizat: 10 – 1000 %

Presetări pentru tipuri de originale

Plan de detaliu, color original, color original întunecat, linii/text pliate, linii/text standard, linii/text schiță, fotografii, hărți, lucrări artistice

Dimensiuni scanner (l x A x H)

1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 in.

Greutate scanner

25 kg; 55 lbs

MEDIU

Nivel de intensitate acustică

În standby și în repaus: < 4,7 B(A)
Mod tipărire: < 6,9 B(A)

Nivel de presiune a sunetului

Standby și modul inactiv: < 36 dB
Mod de imprimare: < 57 dB

Concentrație de ozon

Zero

Emisie de căldură

Modul pregătit: 214 W, activă: 395 W

Interval de temperatură de funcționare

15 - 35 °C (recomandat: 20 - 27 °C);
59 - 95 °F (recomandat: 68 - 81 °F)

Umiditate de funcționare

20 - 80 % umiditate relativă
(recomandat: 30 - 60 % umiditate relativă)

Cerințe privind alimentarea

100 – 240 V; 50/60 Hz

Consum de energie

Modul inactiv: < 2,5 W
Modul pregătit: 199 W
Modul activ: 380 W

Marcaje de siguranță/EMC și etichete de mediu

CE, TÜV GS, CETECOM, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC Clasa A, VCCI Clasa A, Greenguard Gold

Materiale reciclabile

Imprimanta este fabricată din oțel și din materiale plastice foarte ușor de reciclat; motorul poate fi valorificat sau reciclat în proporție de minimum 86%.
Toner: Ambalajul cartușului reutilizat pe post de casetă pentru întreținere, fiind confecționat din plastic reciclabil. Materialele imprimate: capacitate foarte bună de îndepărtare a cernelii la reciclare.

SOFTWARE PENTRU FLUX DE LUCRU CLEARCONNECT

Trimitere lucrări

Suita software ClearConnect constă dintr-o varietate de aplicații cu aceeași interfață cu utilizatorul. Creați, preluați și/sau trimiteți lucrări din drivere (Driver select pentru Microsoft® Windows®, Driver Express pentru Adobe® PostScript® 3 pentru Microsoft® Windows® sau Apple® OS), locații externe (SMB, FTP, LPR, WebDAV), dispozitive mobile prin Express WebTools și Publisher Mobile, unități flash USB, servicii cloud ONYX® Thrive și dosar personal opțional (LDAP). PlanWell Collaborate opțional. Imprimare cu 1 clic de pe USB, imprimare cu 1 clic din ultimele lucrări trimise prin Print SmartAccess pe panoul de control ClearConnect. Smart Inbox pe panoul de control ClearConnect permite previzualizarea lucrărilor: comutați între lucrările dvs. pentru imprimare și previzualizare. Panoramați pentru a vedea imaginea în detaliu (mărire). Cu Publisher Select 3 bazat pe șabloane, este acceptată trimiterea mai multor fișiere. Imprimați de mai multe ori și sortați după pagină sau set. Economisirea suporturilor rotește automat fișierele de imprimare pentru a optimiza utilizarea suporturilor.4

Smart inbox

Smart Inbox personalizat cu istoric, gestionarea cozii de așteptare, gestionarea istoricului, WebTools Express, acces cu controler securizat. Oferă un sistem de plasare în coada de așteptare a lucrărilor de imprimare și de copiere. Aceasta permite mai multor utilizatori să trimită lucrări de imprimare și copiere în același timp. Personalizați setările de prioritate pentru lucrările de copiere și imprimare din coadă. Privirea generală asupra cozii de așteptare vă oferă acces la numele, proprietarii și starea lucrărilor, inclusiv suporturile necesare. Lucrările pot fi întrerupte, șterse și plasate la începutul cozii de așteptare.

Gestionarea și contorizarea imprimării

Vedeți istoricul contoarelor la intervale de timp preferate, pentru fiecare lucrare sau ca prezentare generală pentru toate lucrările în WebTools Express. Vedeți, creați, editați și ștergeți șabloane de stampile. Compatibilitate opțională cu uniFLOW, conectare la sistemul personal uniFLOW

Scanare pe o imprimantă color cu jet de cerneală

Scanați direct către imagePROGRAF 600/700/800/TX-2000/3000/4000/5200/5300/5400 prin Publisher Select 3 (hotfolder)

Servicii mobile și în cloud

Imprimați și scanați din sau către aplicația cloud preferată. Cu ajutorul aplicațiilor mobile precum opțiunea Publisher Mobile, imprimanta poate fi accesată și utilizată cu ușurință din orice locație.

Gestionarea dispozitivului

WebTools Express oferă administratorilor instrumente pentru gestionarea dispozitivului de la distanță, prin web: de ex., verificarea stării imprimantei, definirea de setări implicite pentru imprimare, copiere și scanare, definirea accesului, securitate, contorizare, oprire de la distanță, actualizare software și repornire, temporizator de pornire/oprire, comportamentul sistemului, gestionarea cozii de așteptare, gestionarea licenței, vizualizarea, crearea, editarea și ștergerea de șabloane de ștampile etc.

PERIFERICE

SCANNER PROFESSIONAL (opțional)

Descriere

Scanner color CCD (Charged-Coupled Device – dispozitiv cuplat sub sarcină) de 44 inch, cu upgrade opțional la 48 inch

Rezoluție de scanare

1200 x 1200 dpi (9600 x 9600 dpi interpolat)

Viteză de scanare

23 m/min. (200 dpi)
6 m/min. (600 dpi)

Formate de scanare

PDF cu mai multe pagini (PDF/A) și TIFF, PEG, JPEG 2000, PNM, PNG, BMP, TIFF (Raw, G3, G4, LZW, JPEG) AutoCAD DWF, JBIG, DjVu, DICOM, PCX, Postscript, EPS, date Raw

Șabloane de scanare

nelimitate

Lățime original

1270 mm; 50 in

Lungime original

Infinită

Adâncime de culoare/redare culori

Color pe 48 de biți, tonuri de gri pe 16 biți/color pe 24 de biți, tonuri de gri pe 8 biți, bitonal, semiton îmbunătățit

Lățime de scanare

Modelul de 44: 1118 mm; 44 inch / Modelul de 48: max. 1220 mm; 48 in.

Conexiuni

1 port USB 3.0, interfață de 1 Gbit Fast Ethernet cu interfață bazată pe TCP/IP

Controler încorporat

Linux pe 64 de biți, Intel i3, procesor quad core, 16 GB de RAM, HDD de 320 GB pentru scanări foarte lungi

Dimensiuni scanner (l x A x H)

228 x 1425 x 507 mm; 9 x 56,1 x 20 inch (l x A x H)

Greutate scanner

53 kg / 117 lbs

PLIATOR COMPACT FOLDER EXPRESS (opțional)

Descriere

Dispozitiv de pliere fullfold automat integrat care economisește spațiu în birou.

Viteză de pliere

Viteză de pliere 1-11 m/min.; 0,7-7,2 inch/sec

Dimensiuni dispozitiv de pliere

1748 x 852 x 1118 mm; 70 x 63 x 44 in.

Capacitate de livrare

80 de pachete pliate de format A0/E (80 g/m²)

PLIATOR PROFESIONAL PENTRU PRODUCȚIE (opțional)

Descriere

Dispozitiv de pliere fullfold productiv integrat cu pliere și depriere automate și manuale.

Viteză de pliere

2,5-10 m/min.; 1,6-6,6 inch/sec (29 m/min.; 11,8 inch/sec cu licență opțională pentru viteză mare)

Dimensiuni dispozitiv de pliere Folder Professional 6011 (l x A x H)

1837 x 1634 x 1227 mm (6011)
2157 x 1634 x 1227 mm (6013)

Capacitate de livrare (curea de transfer standard)

150 de pachete pliate de format A0/E (80 g/m²)

Întăritură (unitate cu tabulatori)

Numai Folder Professional 6013

STACKER SELECT (opțional)

| | |
|-----------------|---|
| Descriere | Stivuiitor productiv integrat de capacitate mare, cu senzor pentru tavă plină |
| Capacitate | până la 400 de pagini |
| Lățime suport | 216 mm (8,5 inchi) - 1067 mm (42 inchi) |
| Lungime suport | 200 mm (7,9 inchi) - 1220 mm (48 inchi) |
| Greutate suport | 75-160 g/m2 |

NOTE DE SUBSOL

- 1 Excluzând cablul/lanțul și materialul de montare
- 2 Format D (34 x 22 inchi) / format A1 (841 x 594 mm)
- 3 Format E (44 x 34 inchi) / format A0 (1189 x 841 mm)
- 4 Adobe și Postscript sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale Adobe Systems Inc. în Statele Unite ale Americii și/sau în alte țări; Microsoft, Windows, SharePoint și OneDrive sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale Microsoft Corporation în Statele Unite ale Americii și/sau în alte țări; Amazon este o marcă comercială înregistrată sau o marcă comercială a Amazon Corporation în statele Unite ale Americii și/sau în alte țări; Box și sigla Box includ, fără limitare, fie mărci comerciale, mărci de servicii sau mărci comerciale înregistrate ale Box.com(UK) Ltd., ARC este marcă comercială a Synopsis Inc. în Statele Unite și/sau alte țări; CloudSafe este marcă comercială a CloudSafe GmbH & Co. KG; Dropbox este marcă comercială a Dropbox, Inc.; MyDisk este marcă comercială a MyDisk Ltd.; iOS este marcă comercială înregistrată sau marcă comercială a Apple inc. în Statele Unite și/sau în alte țări.

© 2020 Canon Production Printing

Canon este marcă comercială înregistrată a Canon Inc. Toate celelalte mărci comerciale aparțin proprietarilor respectivi și sunt recunoscute prin prezenta. Nicio parte a acestei publicații nu poate fi copiată, modificată, reprodusă sau transmisă sub nicio formă și prin niciun mijloc, electronic, manual sau de altă natură, fără permisiunea prealabilă scrisă a Canon Production Printing. Ilustrațiile și imaginile imprimare sunt simulate și nu se aplică neapărat produselor și serviciilor oferite pe fiecare piață locală. Conținutul acestei publicații nu trebuie interpretat ca o garanție cu privire la anumite proprietăți sau specificații sau o garanție a performanței tehnice sau a adecvării pentru anumite aplicații. Conținutul acestei publicații poate fi modificat periodic, fără notificare prealabilă. Canon Production Printing nu este responsabil pentru niciun fel de daune directe, indirecte sau pe cale de consecință, nici pentru pierderi sau cheltuieli rezultate din utilizarea conținutului acestei publicații.

Canon

Canon Europe
canon-europe.com
Romanian edition