



**Océ**  
ColorWave® 650

# Construieste o lume plina de culoare



## Format mare alb-negru si color intr-un singur sistem productiv

Printati, copiat si scanati fara a sacrifica productivitatea si calitatea cu sistemul de printare Océ ColorWave 650. Acum puteti printa o calitate superba - alb/negru si color - cu un singur echipament utilizand tehnologia recunoscuta si premiata Océ CrystalPoint

**Canon**  
CANON GROUP

Océ ColorWave 650 este cel mai productiv sistem pentru formate mari din piata - avand abilitatea de a printa alb/negru si color pana la 225 de printuri A1 pe ora. Imprimanta poate sustine pana la 6 role de hartie, iar printurile ies gata uscate, taiate la dimensiunea specificata si pregatite pentru utilizare. Cu folderul online optional, puteti pregati si printa direct de la desktop-ul dumneavoastra diferite seturi de documente, gata pliate. Un mod inteligent de a construi o lume colorata.

### Calitate Océ CrystalPoint

Tehnologia Océ CrystalPoint, patentata Océ, asigura printuri cu uscare rapida, rezistente, cu linii clare, lizibilitate inalta a detaliilor fine si omogenitate a zonelor pline de culoare. Printurile de inalta calitate ce sunt consecvente in timp si pe diferite echipamente au o stralucire si textura unica matasoasa, indiferent de tipul de hartie pe care il utilizati.

### Operare fara efort

Sistemul simplifica joburile de rutina pentru a economisi timp si a asigura productie corecta de la primul job. Definiti pana la 5 sabloane de copiere si scanare cu cele mai uzuale setari. Apoi apasati butonul verde si sistemul se va ocupa de restul. Fie ca aveti de copiat, scanat sau printat, sistemul poate fi setat sa va ajute sa obtineti rezultatele corecte doar la atingerea unui buton.

### Sustenabilitate asigurata

Océ ColorWave 650 asigura un mediu de lucru sanatos in fiecare zi. Tonerul unic Océ TonerPearls® garanteaza un sistem curat: nu exista praf fin, nici miros, iar eliminarea de reziduuri este minima.



<b>Tehnologie</b>
Descriere
Tehnologia imaginii
Toner
Viteza
Rezolutie
<b>General</b>
Configuratie
Dimensiuni motor principal (LxAxH)
Greutate motor principal
Certificari
<b>Manipularea hartiei</b>
Role de hartie
Capacitate maxima de hartie
Greutatea hartiei
Latime rolei de hartie
Livrarea documentelor la iesire
Tipul de hartie (www.mediaguide.oce.com)
<b>Controler</b>
Descriere
Sistem de operare suportat la client
Procesor
Memorie
Hard disk
Interfata
Limbaj descriere pagina
Securitate
Optiuni
<b>Scanner</b>
Descriere
Rezolutie de scanare
Viteza de scanare
Format scanare
Destinatia scan-ului
Latimea originalului
Lungimea originalului
Grosimea originalului
Zoom
Moduri presetate
Dimensiunile scannerului (LxAxH)
Greutatea scannerului
<b>Optiuni</b>
Hardware
Software

Un sistem productiv de format mare alb/negru si color
Tehnologie Océ CrystalPoint
Océ TonerPearls for CYMK, 500 grame pe culoare
B/W: 225 A1/ora, 128 A0/ora *
Color: 210 A1/ora, 120 A0/ora *
*Printat catre tava standard de iesire
600 dpi
Imprimanta sau multifunctional
1575 x 2100 x 893 mm; 5,17 x 6,89 x 2,93 ft
195 - 275 kg; 430 - 606 lbs
EPA ENERGY STAR®, TÜV GS, CETECOM, CE, UL, cUL, CB, FCC Class A
2 - 6 role
1200 m, 200 m pe rola; 3900 ft, 650 ft pe o rola
60 - 160 g/m <sup>2</sup> ; 16 - 60 lb
297 - 1067 mm; 11 - 42"
Tava sup. livrare, stacker 42", folder, unitate preluare
Hartie: Normala 75-90-120-160g (Bond), Reciclata, Colorata, Fluorescenta, Blueback.
Specialitati: Film poliester, Film/hartie auto-adezive, Tyvek™, Roll up film, Soft banner, Vellum
Controler Océ PowerM® Plus
Windows® 2000 / XP / Vista / 7 / Server 2003 / Server 2008, Terminal Server, Citrix® MetaFrame, Mac® OS 9 / OS X (Adobe® PostScript® 3/PDF driver)
E8400 3.0 GHz Core 2 Duo
4 GB DDR2 DRAM
2 x 500 GB
10/100/1000 Base-T cu RJ45
HP-GL, HP-GL/2, TIFF, JPEG, Adobe PostScript 3/PDF, CALS-I, NIRS, ASCII, CalComp, C4
E-shredding
Adobe Postscript 3 / printare PDF
Fonturi Adobe: Chineză traditională / Chineză simplificată / Japoneză / Coreeană
Scanner Océ TC4 cu tehnologia color Océ Direct Scan (o singura camera, o singura oglinda)
Optic 575 dpi, maxim 600 dpi
B/W: maxim 5 m/min; 3,3"/sec
Color: maxim 4 m/min; 2,8"/sec
TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, multi-page PDF, multi-page PDF/A si multi-page TIFF
Network Directory, Smart Inbox
200 - 1016 mm; 8 - 40"
200 mm - 22 m; 8" - 72 ft
Maxim 3 mm; 0,12"
Cu optiunea pentru originale groase : maxim 15 mm; 0,59"
10 - 1000 %
Linii & text, Harta, Arta, Foto, Grii & linii, Original inchis, Blueprint
130 x 65 x 130 cm; 51.2 x 25.6 x 51.2"
70 kg; 154 lbs
Océ 2400 fanfold, Océ 4311 fullfold, Unitate de ranforsare, Curele de livrare, stacker 42", take-up unit
Océ Repro Desk® Studio, Océ Repro Desk Select, Océ Repro Desk Professional



**Printing for Professionals**

[www.oce.com](http://www.oce.com)

Editia 2012-02



© 2012 Océ.

Ilustratiile si specificatiile nu se aplica in mod necesar produselor si serviciilor oferite pe fiecare piata locala. Specificatiile tehnice se pot schimba fara o notificare prealabila.

Océ, Océ ColorWave, Océ PowerM, Océ TonerPearls, Océ CrystalPoint si Océ Repro Desk sunt marci inregistrate ale Océ-Technologies B.V. Adobe si PostScript sunt marci inregistrate ale Adobe Systems Incorporated. Citrix este o marca comerciala a Citrix Systems, Inc. si/sau a uneia sau mai multor filiale si, poate fi inregistrata in Biroul pentru Marci si Patente al SUA si in alte tari. Mac este o marca inregistrata a Apple Computer, Inc. Windows este o marca inregistrata a Microsoft Corporation in Statele Unite si/sau alte tari. ENERGY STAR este o marca inregistrata a Agentiei pentru Protectia Mediului a S.U.A. (EPA). Toate celelalte marci comerciale sunt proprietatea respectivilor posesori ai lor.