



Océ ColorWave 600

Primul printer color de format mare din lume cu toner solid Océ TonerPearls

Tehnologie

Tehnologia Océ CrystalPoint (tehnologie dezvoltata de Océ)

Dispozitive de imagine

8 (2xNegru, 2xCyan, 2xMagenta, 2xGalben)

Rezolutie

1200 dpi

Latimea minima a penitei

0,040 mm

Toner

- Océ TonerPearls CMYK
- 500 grame fiecare culoare
- 4 compartimente (1 pentru fiecare culoare)

Monitorizarea nivelului tonerului

- Vizibil prin casetele transparente
- Indicator al nivelului tonerului pe panoul de operare
- Semnal "out of toner"

Viteza

Alb-negru: 31 sec/A0

Color: 34 sec/A0

Moduri de culoare

Alb-negru/tonuri de gri, Color

Moduri calitate

- Economy, Production, Presentation
- Océ Print Assistant (OPA) pentru selectarea automata a calitatii printarii bazata pe un echilibru optim intre calitate si productivitate
- Convenient Color Management:
Optiune pentru pastrarea culorilor CAD
Optiunile pot fi selectate cu usurinta pentru a simula dispozitivele inkjet
Printare Enhanced sRGB si Adobe RGB pentru date RGB si Euroscale coated si uncoated; US web coated (SWOP) si uncoated pentru date CMYK.

Media

Numar role: de la 1 la 6 role (alimentate in sertarele din fata)

Alimentare cu hartie: aliniere centrala

Selectarea rolei & schimbarea: manual, automat

Identificarea latimii: automat

Diametrul rolei: 2" & 3" (inch)

Lungimea maxima a rolei: 200m

Diametrul maxim al rolei: 180 mm/ 7" (inch)

Tipuri de hartie

- Hartie normala (60-160 gr/m²)
- Hartie reciclata (80 gr/m²)
- Hartie colorata (80-120 gr/m²)
- Hartie fluorescenta (90 gr/m²)
- Hartie blueback (90 gr/m²)
- Hartie cartografica (80-90 gr/m²)
- Folie Tyvek (140 gr/m²)
- Film poliester (3-4 mm)
- Backlit (145 microni)
- Translucent
- Vellum



Dimensiuni media

	Minim	Maxim
Latime:	279 mm	1067 mm
Lungime:	210 mm	3000 mm

Optiuni de livrare a documentelor

Standard

Top Delivery Tray (50-100 printuri)

In partea din spate

Optional

Receiving rack (in spatele printerului)

Flat Output Stacker (in spatele printerului)

Folder on-line (in spatele printerului)

Formate media suportate

- DIN
- ANSI
- ARCHI

Margini

- Margini superioara si inferioara : 3 mm
- Margini stanga si dreapta : 3 mm

Moduri de taiere

- Standard
- Syncro
- Custom

Mediul

Dimensiuni (hxwx d)

1575 mm x 2100 mm x 893 mm

Greutate

195 – 275 kg

Cerinte electrice

100-120 V / 240 V 50/60 Hz

Consum putere (inclusiv controlerul PowerM)

- Inchis: 0,15 W
- EPA ENERGY STAR: Modul Sleep: 55 W
- Pregatit: 250W
- Activ: 425 W

Nivel zgomot

- Modul Sleep: =<41 dB
- Pregatit: =<53 dB
- Activ: =<67 dB

Certificate

- TÜV-GS, CETECOM, CE, UL, (c) UL, CB, FCC Class A

Altele

- Certificat EPA ENERGY STAR

Controlerul Océ PowerM

Platforma

Controler integrat cu sistem de operare in timp real

Hardware

	PowerM	PowerM Plus
Procesor	Single core	Dual core
Memorie	DRAM 1 GB	DRAM 2 GB
Capacitate HDD	1x80 GB	1x160GB+ 1x320GB

Interfata standard

RJ45

Protocoale de retea

10/100/1000 Base-T

Protocol de retea

TCP/IP

Protocol de printare

LPR, LPQ, LPRM, FTP

Drivere si trimiterea joburilor

Drivere

- WPD:
Windows 2000, Windows Vista, Windows XP si Windows Server 2003 pentru x86, Windows Vista, Windows XP si Windows Server 2003 pentru x64, Windows Terminal Server, Citrix metaframe si presentation server
- Océ Adobe Postscript 3:
Windows 2000, WindowsXP, Windows Server 2003, MacOS v9; OSX

Trimiterea joburilor

- *Océ Publisher Express*: butonul verde usor de utilizat pentru tiparirea rapida a fisierelor (functie standard in cadrul Océ Express WebTools)
- *Océ Publisher Select*: aplicatie software pentru printarea cu usurinta a seturilor de documente cu setari avansate
- *Océ Repro Desk Professional*: software pentru printarea comerciala eficienta si ireprosabila si integrarea softului alb-negru si color

Formatul fisierelor

Standard

- Vector: HP-GL, HP-GL/2, Calcomp
- Raster: HP-RTL, TIFF 6.0, CALS, C4, NIRS/NIFF, JPG

Optional

Adobe Postscript 3/ printare PDF



Numarul printurilor

1-999

Manipularea loturilor

- Auto-rotire, auto-scalare, pozitionare
- Managementul penitelor
- Ajustarea marginii de sus sau jos (adaugare sau reducere pana la 400mm)

Aplicatii de la distanta

Océ Express Webtools

Permite mai multor utilizatori o vizualizare de la distanta a sistemului si controlul fluxului de lucru prin intermediul unui browser Internet, fara a fi nevoie de instalarea unui software.

- Crearea si trimiterea fisierelor cu Océ Publisher Express
- Monitorizarea si administrarea statusului sistemului, a cozii de asteptare, nivelului de toner, hartia aflata in imprimanta
- Stabilirea unor setari implicite, flux de lucru, managementul culorilor, Océ Print Assistant Slider (OPAS)
- Monitorizarea si configurarea retelei, managementul licentelor, securitate, versiune software, download si instalare update sistem.

Océ Account Center

Aplicatie software optionala care obliga utilizatorii sa introduca coduri valide inainte de a printa pe Océ ColorWave 600. Costurile pot fi alocate pe utilizatori, departamente si proiecte.

Functii:

- Inregistrarea per print a suprafetei de printare, cantitatii utilizate de toner, tipului de hartie
- Blocarea printerului
- Campuri de contorizare personalizate
- Poate fi integrat cu alte solutii de contorizare