



Océ
PlotWave® 900

Putere reala



Canon
CANON GROUP

Fiabilitate pentru
imprimare productiva

- Volum ridicat de productie
- Putere reala
- Calitate exceptionala a printului
- Management al joburilor imbunatatit
- Inegalabile beneficii pentru mediu

Putere reala



Océ PlotWave 900

Fiabilitate pentru imprimare productiva



Unde gasiti putere reala necesara pentru a gestiona volume de productie ridicate eficient din prisma costurilor? Si sa ofere calitate exceptionala a printurilor?Exista o singura alegere. Sistemul Océ PlotWave 900 de imprimare, copiere and scanare. Este continuatorul seriei OcéTDS800Pro avand la baza tehnologii proprii Océ. Sistemul va ofera putere reala necesara pentru a construi lumea din jurul nostru.

Océ PlotWave 900 are viteza, fiabilitatea si flexibilitatea necesare pentru a dobori toate recordurile de productie ale unui sistem alb-negru. Aceasta il face cel mai productiv plotter din clasa sa.

Océ PlotWave 900

Volum ridicat de productie

Astazi cele mai performante firme de arhitectura, inginerie si constructii folosesc sisteme Océ pentru a construi lumea din jurul nostru. Ca lider de piata in printarea documentelor ingineresti Océ stie ce trebuie facut pentru a duce la bun sfarsit joburile in medii cu presiune ridicata. Océ PlotWave 900 ofera cea mai ridicata productie pe care o poate realiza un sistem.

Putere reala

Océ PlotWave 900 este garantat sa functioneze 3 milioane de metri liniari sau 11 ani, chiar si in mediile cu volume mari si fluctuante. Datorita suportului acordat de departamentul de service multi clienti folosesc sistemul chiar mai mult. Acest plotter este cea mai sigura investitie pe termen lung. Cu cat printati mai mult cu atat va recuperati mai repede investitia.



1 Respectati cele mai scurte deadline-uri
Realizati timpi de productie mai buni cu o viteza de imprimare de 13 m pe minut, chiar si la printarea de seturi mixte.

2 Printati fara intrerupere
Tehnologia Océ Copy Press reduce mentenanta, sporeste timpul de functionare si implicit productia.

3 Imprimati pe hartie de dimensiuni diferite
Imprimati folosind 6 role de hartie, la viteza constanta chiar si atunci cand schimbati dimensiunea hartiei.

4 Lucrati eficient
Copiati, scanati si imprimati concomitent datorita puternicului controller Océ Power Logic.

5 Reduceti intarzierile la imprimare
Printarea directa PDF/DWF si procesarea inteligenta a imaginilor reduc intarzierile la imprimare.

6 Pastrati controlul
Primiti feed-back in timp real asupra status-ului sistemului si a derularii procesului de printare prin intermediul interfetei cu utilizatorul de pe plotter si de la distanta de la dispozitive precum tablete.

Fiabilitate pentru imprimare productiva



Calitate exceptionala a printului

Investitia in calitate renteaza. Anual milioane sunt pierdute in domeniile arhitectura, inginerie si constructii datorita interpretarii gresite a copiilor de proasta calitate. Printerul de format mare Océ PlotWave 900 ofera cea mai buna calitate a copiilor din clasa sa datorita rezolutiei de 600 x 2400 dpi, metodei avansate de procesare a imaginilor si a tehnologiei Copy Press. Sistemul produce linii clare, reproduce fidel tonurile de gri ale originalelor color, marestre fara distorsionari ale imaginilor si rasterizeaza documente fara efect moiré. Imbunatirea unitatii de toner ofera asigurarea ca zonele cu arii negre sunt printate consecvent de-a lungul timpului.

Management al joburilor imbunatatit

Functionarea liniei de productie necesita mai mult decat viteza. Océ PlotWave 900 ofera management inteligent al operatiunilor ceea ce le permite operatorilor sa gestioneze procesele de printare eficient. O interfata web controleaza joburile de printare prin intermediul retelei pentru a va oferi mai multa flexibilitate.

Funcțiile de avertizare și realimentarea în timpul funcționării vă permit să nu opriți plotterul fără un motiv serios. Pentru a preveni întârzierile și oprirea producției, indicatorul de avertizare de deasupra printerului atrage atenția operatorului când e necesară intervenția. Sistemul este pregătit să vă ajute să respectați cele mai scurte deadline-uri.

Inegalabile beneficii pentru mediu

Océ PlotWave 900 creează un mediu de lucru curat. Tehnologia Océ Copy Press nu utilizează developer și are o eficiență de 100% la consumul de toner astfel că nu există deseuri. Sistemul cu toner închis elimină poluarea cu toner. Acesta păstrează tonerul în interiorul mașinii departe de mâini și haine. Fixarea imaginii are loc la temperaturi mult mai scăzute comparativ cu tehnologiile tradiționale ceea ce reduce consumul de energie în timpul printării. Fotoconductorul este realizat din materiale care nu sunt nocive și practic nu există emisii de ozon.



Tehnologie

Descriere

Tehnologie de imprimare

Toner

Viteza

Rezolutie

General

Configuratie

Timp incalzire

Dimensiuni (LxAxH)

Greutate

Certificari

Alimentare hartie

Role hartie

Capacitate maxima hartie

Greutate hartie

Latime rola

Lungime rola

Latime alimentare manuala

Lungime alimentare manuala

lesire productie

Tip hartie

Controller

Descriere

Sisteme operare

Memorie

Hard disk

Interfata

Limbaj descriere pagina

Protocoale

Dricere imprimanta

Securitate

Optiuni

Sistem de format mare alb-negru de printare/copiere/scanare

LED - Océ Copy Press

Toner Océ PlotWave 900, 3000 grame per 2 sticle

13 metri pe minut; 10 ppm (Ao); 18 ppm (D)

600 x 2400 dpi

Printer sau multifunctional

15 minute

172 x 114 x 143 cm; 67.7 x 45 x 55.2"

937 kg; 2065 lbs

EPA ENERGY STAR®, TÜV GS, CETECOM, CE, UL, cUL, CB, FCC Class B, RoHS

4 sau 6 role

1200 m, 200 m per rola; 3900 ft, 650 ft per rola

64 - 110 g/m²; 17 - 28 lb

297 mm - 914 mm; 11" - 36"

210 mm - 200 m; 8.5" - 650 ft

210 mm - 914 mm; 8.5" - 36"

297 mm - 200 m; 12" - 650 ft

Tava primire, stacker, folder, curele

Hartie normala, bond, transparenta, recicлата, colorata, film, pergament

Controler Océ PlotWave 900

Windows® XP / Vista / 7 / Server 2003 / Server 2008, Terminal Server, Citrix® MetaFrame, Mac® OS 9 / OS X (Adobe® PostScript® 3/PDF driver)

2 GB

2 x 250 GB

10/100/1000 BaseT cu RJ45

HP-GL, HP-GL/2, TIFF, JPEG, DWF, Adobe PostScript 3/PDF, CALS-I, NIRS, ASCII, CalComp, C4

TCP/IP, SMB (scan-to-file), IPv6, IPX/SPX, FTP, LPD

Océ Windows Printer driver, Océ PostScript 3 driver

E-shredding

Fonturi Adobe: Chinese Traditional / Chinese Simplified / Japanese / Korean

Océ View Station

Océ Repro Desk Studio, Océ Repro Desk Select, Océ Repro Desk Professional

Océ Remote Services



Mediu	
Nivel zgomot	
Emisii ozon	
Cerinte electrice	
Consum energie	
Scanner	
Descriere	
Rezolutie scanare	
Viteza scanare	
Formate scanare	
Destinatii scanare	
Latime originale	
Lungime originale	
Grosime originale	
Zoom	
Moduri presetate	
Dimensiuni scanner (LxAxH)	
Greutate scanner	
Flux lucru	
	Descriere
Trimitere joburi	
Management joburi	
Contorizare	
Sabloane	
Optiuni hardware	

Mod Standby: maximum 49 dB Mod Print: maximum 61 dB 0.002 mg/m ³ 100 - 120 V, 200 - 240 V (3 faze) 50/60 Hz; 16 A Mod Sleep: 13 W, 16 W (multifunctional) Mod Standby: 1 kW, 1kW (multifunctional) Mod Print: 4.5 kW, 4.6 kW (multifunctional)
Scanner Océ PlotWave 900 cu tehnologia Océ Image Logic® 200 - 400 dpi 10 m/min; 32.8 ft/min TIFF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF/A multi-pag, si TIFF multi-pag, FTP, retea, controller 210 mm - 914 mm; 8.5" - 36" 210 mm - 200 m; 8.5" - 650 ft Maximum 3 mm; Maximum 0.12" 25 - 400 % Linii & text, foto, griuri & linii, original inchis, Blueprint, Cut & paste, Printare 132 x 64 x 123.5 cm; 52 x 25.2 x 48.6" 147 kg; 325 lbs
Concurențialitate printării, copierii, scanării și procesarea fișierelor Océ Repro Desk, Océ Publisher Express, Océ Publisher Select Coadă printare și istoric, Smart inbox, management coada, Océ Express WebTools, acces securizat controller Modul software în Océ Express WebTools Optional: Océ Account Console 4 sabloane copiere, 4 scanare
Folder online, unitate ranforsare, unitate perforare, curele livrare, tava iesire copii, Océ Double Decker Pro stacker, tava iesire originale

Beyond the Ordinary



**Printing for
Professionals**



Eurocom S.A.
Str. Ion Campineanu, nr. 11
Union International Center
Tel./ Fax: (+4)-021-3112970/ 3113026
contact@eurocom.ro
www.eurocom.ro

www.oce.com