

Dotkněte se nového způsobu tisku

Océ PlotWave 340/360

you can

Océ PlotWave 340/360 je velkoformátový digitální černobílý plotr, na kterém můžete tisknout, kopírovat a sdílet projekty mnohem snadněji než dřív. Jedinečný vícedotykový panel ClearConnect umožňuje jednoduché ovládání a snadný přístup ke všem funkcím. Je to tak snadné jako práce s tabletem. Díky plné integraci do cloudu, produktivní rychlosti a volitelné možnosti skládání dokumentů získáte vynikající přístroj pro včasné zpracování všech projektů.

OVLÁDÁNÍ PŘES VÍCEDOTYKOVÝ PANEĽ
CLEARCONNECT

PLNÁ INTEGRACE DO CLOUDU

4/6 VÝKRESŮ A1 ZA MINUTU

OKAMŽITÉ SPUŠTĚNÍ A TISK

BAREVNÉ SKENOVÁNÍ

SPOLEHLIVÝ ČERNOBÍLÝ TISK S ROZLIŠENÍM
600 X 1200 DPI



Hlavní výhody

- Snadná a rychlá obsluha přes vícedotykový panel Océ ClearConnect.
- Plná integrace do cloudu pro snadné sdílení dokumentů mezi členy projektového týmu.
- Tiskněte přímo z cloudu a skenujte do cloudu, na mobilní telefon, tablet, USB paměť nebo do podnikové sítě.
- Tisk rychlostí až 4/6 výkresů formátu A1 za minutu – ideální pro technickou dokumentaci a projektové výkresy.
- Zapékací technologie Océ Radiant Fusing je zárukou okamžitého zahřátí na provozní teplotu, a také úspory energie.
- Kvalitní barevný skener s technologií Océ Color Image Logic® automaticky kompenzuje nerovnosti a vybledlé barvy.
- Praktické zakládání s automatickým ořezem a detekcí šíře role.
- Skladná a kompaktní – horní výstupní zásobník pojme až 50 výkresů formátu A0.
- Možnost skládání dokumentů zajišťuje snazší manipulaci s velkými výkresy a jejich skladování.
- Vysoce kvalitní tisk v rozlišení 600 x 1200 dpi po celou dobu životnosti systému.
- Řadič Océ PowerM® zajišťuje rychlé zpracování všech úloh podle potřeb plotru.

Canon

Specifikace: Océ PlotWave 340/360

TECHNOLOGIE	
Popis produktu	Multifunkční systém umožňující černobílý velkoformátový tisk, kopírování a skenování s barevným skenerem
Technologie tvorby obrazu	Elektrofotografie (LED), organický fotovodič (OPC), čistý uzavřený tonerový systém, radiální zapékací technologie Océ Radiant Fusing
Typ toneru/inkoustu	Černý toner Océ: 0,4 kg v každé lahvi
Rychlost tisku	Černobíle: Océ PlotWave 340: 4 A1/min 240 A1/hod Océ PlotWave 360: 6 A1/min 360 A1/hod
Rozlišení tisku	600 x 1200 dpi
OBEČNÉ	
Konfigurace	Tiskárna nebo multifunkční systém, 1 nebo 2 role
Velikost stroje (šxhvx)	1527 x 800 x 1495 mm (včetně horního výstupního zásobníku)
Hmotnost stroje	180 kg
Certifikáty	EPA ENERGY STAR®, FEMP, TÜV GS, CETECOM, CE, UL, CUL, CB, FCC CLASS A, RoHS
MANIPULACE S MÉDII	
Papírové role	1 nebo 2 role
Max. kapacita papíru	400 m, 200 m na roli
Gramáž papíru	60 - 110 g/m ²
Šířka papíru	297 - 914 mm
Výstup	Integrovaný horní výstupní zásobník
Typ média	Papír: Běžný papír, průhledné fólie, recyklovaný papír, barevný papír Film: Polyester, antistatický, kontrastní
UŽIVATELSKÉ ROZHŘANÍ	
Popis	Vícedotykové uživatelské rozhraní Océ ClearConnect
Rozměry	300 x 220 x 40 mm, vícedotyková obrazovka: 10,4"
Rozlišení	800 x 600 pixelů
Počet barev	16,2 milionů
Technologie	Projekční, kapacitní dotyková obrazovka
Obsluha	3 pevná tlačítka: [Uvedení do provozu], [Stop, přerušení, ukončení], [Hlavní obrazovka], Vícedotykové funkce: stažení prstů, potáhnutí, tah prstem, zoom, otočení
Funkce	Optimalizace zobrazení: Naklopení (-4 až +45°) a otočení (-45 až +180°), Kontrolky (červená, oranžová, zelená), Rozhraní USB s kontrolkou
ŘADIČ	
Popis	Řadič Océ PowerM se systémem Windows 7 Embedded
Processor	Intel Celeron T3100 @1,90 GHz
Paměť	4 GB DDR2
Pevný disk	500 GB
Rozhraní	Ethernet 100 Mb/s, 1 Gbit/s
Tiskový jazyk	TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF
Zabezpečení	E-skartace, IPsec, HTTPS, rozšířená ochrana pro správce, auditní protokolování
Možnosti	Souborový interpret Adobe PostScript 3/PDF
Cloud	WebDAV

*Mechanická rychlost

Veškeré specifikace se mohou měnit bez upozornění

- [1] Océ, Océ PlotWave, Océ PowerM jsou registrované ochranné známky Océ Technologies
 [2] Adobe®, Adobe® PDF a PostScript® 3™ jsou buď registrované ochranné známky, nebo ochranné známky Adobe Systems Incorporated v USA a dalších zemích.
 [3] Mac® a Mac OS® jsou ochranné známky Apple Inc., registrované v USA a dalších zemích.
 [4] Microsoft a Windows jsou buď registrované ochranné známky, nebo ochranné známky Microsoft Corporation v USA a/nebo dalších zemích.
 Veškeré další ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

SKENER	
Popis	Kontaktní obrazový snímač (CIS) s technologií Océ Color image logic
Rozlišení skenování	600 x 600 dpi
Rychlost skenování	Kopírování: 9,7 m/min Černobíle skenování: 14,6 m/min Barevné skenování 4,8 m/min
Formát skeneru	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, vícestránkový PDF, vícestránkový PDF/A a vícestránkový TIFF
Cíl skenování	Lokální USB paměť, FTP, SMB, Cloud, řadič, mobilní zařízení prostřednictvím Océ Mobile WebTools
Šířka originálu	208 - 914 mm
Délka originálu	208 mm - 16 m (dle typu souboru a rozlišení)
Tloušťka originálu	Maximum 0,8 mm (obehbné dokumenty)
Zvětšení/zmenšení	Úprava velikosti na stand. formát. Uživatelský: 10-1000 %
Přednastavené režimy	Čáry a text, Čáry a text - koncept, Složené čáry a text, Fotografie, Barevné skenování, Tmavý originál, Náčrt (modrotisk)
Velikost skeneru (šxhvx)	1097 x 308 x 140 mm
Hmotnost skeneru	24,5 kg
EKOLOGIE	
Hlučnost	Pohotovostní režim: maximum 26 dB, Tisk: maximum 58 dB
Koncentrace ozónu	0,001 mg/m ³
Power requirements	100 - 120 V, 200 - 240 V; 50/60 Hz; 20 - 10 A
Požadavky na napájení / Spotřeba energie	100-120 V, 200-240 V; 50/60 Hz; 20-10 A Režim spánku: 41 W (115 V / 60 Hz: 39 W) Pohotovostní režim: 88 W (115 V / 60 Hz: 92 W) Tisk: 1,4 kW (115 V / 60 Hz: 1,5 kW) Na výtlak: 45 Wh/AO (EPA ENERGY STAR metoda TEC)
Recyklovatelnost hardwaru	Vyrobeno z oceli nebo vysoce recyklovatelných plastů: až 95 % tiskového stroje je možné recyklovat nebo znovu použít. Zbývajících 5 % tvoří netoxický odpad
Recyklovatelnost tonerového zásobníku	Lahve jsou vyrobeny z přímo recyklovatelného HDPE (High Density Polyethylen)
WORKFLOW	
Popis	Současný tisk, kopírování a skenování samostatných dokumentů nebo sad
Ovladače tiskárny	Ovladač Océ Wide format Printer 2.0 pro Microsoft Windows, ovladač Océ Postscript 3 pro Microsoft Windows a Mac OS
Zadávací úloha	Paměť USB, Océ Mobile WebTools pro iOS, Android, Symbian a BlackBerry®, Océ Publisher Mobile pro iOS, Océ Publisher Express pro web, Océ Publisher Select pro Microsoft Windows
Správa úloha	Osobní inteligentní schránka s historií, správa fronty, Océ Express WebTools, zabezpečený přístup k řadiči, vzdálené vypnutí a restart
Účetnictví	Možnosti: Océ Account Center
MOŽNOSTI	
Hardware	Océ Scanner Express, druhá role, přední zásobník předloh, skládací jednotka Océ 2400 pro jednoduché skládání, skládací jednotka Océ 4311 pro složité skládání, výstupní zásobník Océ
Software	Océ View station, Océ Client Tools

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon CZ s.r.o.
Jankovcova 1595/14
170 00 Praha 7 - Holešovice
Česká republika
canon.cz

České vydání
© Canon Europa N.V., 2013