

Dotkněte se nového způsobu tisku

Océ PlotWave 340/360
Multifunkční
velkoformátová tiskárna

you can



Canon

Rychlé a intuitivní řízení projektů

Objevte nové možnosti díky novému černobílému velkoformátovému plotru, který vám usnadní tisk výkresů a práci na projektech. Okamžité zahřátí na provozní teplotu zajišťuje tisk kvalitních výkresů formátu A1 do jedné minuty. A díky jedinečnému vícedotykovému panelu Océ ClearConnect můžete prohlížet, vybírat, sdílet a tisknout úlohy stejně snadno jako prostřednictvím nejmodernějších tabletů.



Vlastnosti a funkce produktu

Intuitivní ovládání

Přístup k zařízení a jeho obsluha jsou stejně snadné jako práce s libovolným tabletem nebo smartphonem, a to díky vícedotykovému rozhraní Océ ClearConnect. Tiskárnu můžete snadno ovládat doteky prstů a jednoduchými, všeobecně známými gesty. Můžete posouvat, roztahovat a zvětšovat detaily výkresů. Při skenování a kopírování můžete rychle kontrolovat správnou polohu dokumentů v živém náhledu.

Integrace do cloudu

Dokumenty můžete přímo vyhledávat, sdílet a tisknout bez ohledu na jejich umístění. Plná integrace do cloudu znamená, že můžete tisknout a skenovat dokumenty z/do cloudu, mobilního telefonu, tabletu, USB paměti nebo síťového úložiště. Océ PlotWave 340/360 funguje jako váš místní hub pro každý projekt, takže máte jistotu, že členové projektového týmu mohou veškeré dokumenty sdílet a pracovat s nimi bez omezení.

Okamžitý tisk vysokou rychlostí

Océ PlotWave 340/360 tiskne produktivní rychlostí 4/6 výkresů formátu A1 za minutu – což je ideální pro projektové výkresy a technickou dokumentaci. Díky radiační zapékačí technologii Océ je čas na zahřátí téměř nulový. To znamená, že první výtisk je hotový již za 40 sekund – zatímco u tradičních černobílých plotrů je tato doba až 4 minuty. Časové úspory mohou dosáhnout až jednu hodinu denně – což má při plnění náročných termínů opravdu význam.

Vždy praktický

Role jsou umístěny v integrované jednotce rolí, zavedeny do tiskárny a automaticky oříznuty včetně detekce šířky role. Při tisku lze zkompletovat a úhledně naskládat až 50 výkresů formátu A0 do horního výstupního zásobníku. Originály zůstávají čisté díky volitelnému přednímu zásobníku originálů. Tiskárnu můžete také rozšířit o volitelné skládací zařízení, které vám usnadní manipulaci s velkými výkresy a plány.



Okamžitý a kvalitní velkoformátový tisk technických dokumentů, projektových výkresů a plánů.



Spolehlivé barevné skenování

Technologie Océ Colour Image Logic® zajišťuje vysoce kvalitní skenování na stisknutí jednoho tlačítka. Originály se vkládají lícem nahoru a parametry skenování jsou automaticky nastaveny včetně kompenzace pomačkáání a nevýrazných barev.

Spolehlivý a kvalitní černobílý tisk

Díky robustní konstrukci se můžete po celou dobu životnosti produktu spolehnout na kvalitní výtisky v rozlišení 600 x 1200 dpi. Výkonný integrovaný řadič Océ PowerM® je zárukou rychlého zpracování úloh, takže ani na dokončení složitých výkresů nemusíte dlouho čekat.

Energetická úspornost

Díky technologii Océ Radiant Fusing se ploter zahřívá opravdu jen během vlastního tisku. Je-li v nečinnosti, zůstává chladný a nespotřebovává skoro žádnou energii. Rovněž nedochází téměř k žádné tvorbě ozónu a provoz tiskárny je velmi tichý, takže ji lze bez problémů umístit prakticky do libovolného prostředí.



Specifikace: Océ PlotWave 340/360

TECHNOLOGIE	
Popis produktu	Multifunkční systém umožňující černobílý velkoformátový tisk, kopírování a skenování s barevným skenerem.
Technologie tvorby obrazu	elektrografie (LED), organický fotovalec (OPC), čistý uzavřený tonerový systém, 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
Rozměry hlavní jednotky (Š x H x V)	1527 x 800 x 1495 mm (včetně horního výstupního zásobníku)
Hmotnost hlavní jednotky	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	integrováný horní výstupní zásobník
Typ média	Papír: Běžný papír, průhledné fólie, recyklovaný papír, barevný papír. Film: Polyester, antistatický, kontrastní
UŽIVATELSKÉ ROZHŘANÍ	
Popis	vícedotýkové uživatelské rozhraní Océ ClearConnect
Rozměry	300 x 220 x 40 mm. Dotyková obrazovka: 10,4 palců
Rozlišení	800 x 600 pixelů
Počet barev	16,2 miliónů
Technologie	projekční, kapacitní dotyková obrazovka
Obsluha	3 pevná tlačítka: [Uvedení do provozu], [Stop, přerušení, ukončení], [Hlavní obrazovka]. Vícedotýkové funkce: stažení prstů, potáhnutí, tah prstem, zoom, otočení
Funkce	Optimalizace zobrazení: Naklopení (-4 až +45 stupňů) a otočení (-45 až +180 stupňů). Kontrolka stavu (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 Mbits/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

Všecké 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.
 Všecké 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 skenování	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 - 16m (dle typu souboru a rozlišení)
Tloušťka originálu	Maximum 0,8 mm (ohebné dokumenty)
Zvětšení/zmenšení	Úprava velikosti na standardní formát. Uživatelský: 10-1000 %
Přednastavené režimy	čáry a text, čáry a text - koncept, složené čáry a text, fotografie, barevné skenování, tmavý originál, náčrt (modrotisk)
Rozměry skeneru (ŠxHxV)	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
Požadavky na napájení	100-120 V, 200-240 V; 50/60 Hz; 20-10 A
Spotřeba energie	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 výtisk: 45 Wh/A0 (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 nádob na toner	Lahve jsou vyrobeny z přímo recyklovatelného HDPE (High Density Polyethylene)
WORKFLOW	
Popis	Současný tisk, kopírování a skenování samostatných dokumentů nebo sad
Ovladač tiskárny	Ovladač Océ Wide format Printer Driver 2.0 pro Microsoft Windows, ovladač Océ PostScript 3 pro Microsoft Windows a Mac OS
Odesílání úloh	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 úloh	Osobní inteligentní schránka s historií, správa fronty, Océ Express WebTools, zabezpečený přístup k řadiči, vzdálené vypnutí a restart
Účtování	Volitelně: Océ Account Center
DOPLŇKY	
Hardware	Océ Scanner Express, druhá role, přední zásobník předloh, skládačka Océ 2400 pro jednoduché skládání, skládačka Océ 4311 pro složitější skládání, výstupní zásobník Océ
Software	Océ View Station, Océ Client Tools

Canon Inc.
 canon.com
 Canon Europe
 canon-europe.com

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

České vydání
 © Canon Europa N.V., 2013