

Touch the new way of printing

Océ Plotwave 360

you can

Der digitale Schwarzweiß-Großformatplotter Océ Plotwave 360 macht das Drucken, Kopieren und Teilen von Projektdokumenten so einfach wie nie zuvor. Mit dem einzigartigen ClearConnect Multi-touch-Bedienpanel ist der Zugriff und die Bedienung so einfach und so flexibel wie mit einem Tablet. Und dank der vollständigen Cloud-Integration, der Produktionsgeschwindigkeiten und der Falzoptionen stehen alle Ihre Projekte effektiv und immer rechtzeitig für eine Kommunikation bereit.

CLEARCONNECT MULTI-TOUCH-BEDIENUNG

VOLLSTÄNDIGE CLOUD-INTEGRATION

6 DIN A1-PLOTS PRO MINUTE

SOFORTSTART UND SOFORTDRUCK
IN SEKUNDENSCHNELLE

FARBSCANNEN

ZUVERLÄSSIGER SCHWARZWEISSDRUCK
MIT 600 × 1200 DPI



Hauptmerkmale

- Schnelle und einfache Bedienung mit dem Océ ClearConnect Multi-touch-Bedienpanel
- Mühelose Weitergabe von Dokumenten zwischen Projektbeteiligten durch vollständige Cloud-Integration
- Drucken aus einer Cloud und Scannen in eine Cloud, mit Mobiltelefonen, Tablets, USB-Flash-Laufwerken oder dem Netzwerk als Ausgangs- bzw. Zielort
- Hochgeschwindigkeitsdruck mit 6 DIN A1-Plots pro Minute – ideal für technische Dokumente und Projektzeichnungen
- Praktisch keine Aufwärmzeit, dafür überragende Energieeffizienz durch die Océ Radiant Fusing-Technologie
- Hochwertiges Farbscannen durch den automatischen Ausgleich von Knicken und hellen Bereichen mit Océ Colour Image Logic®
- Praktisches Einlegen von Papier mit automatischer Breiterekennung und Zuschnittfunktion
- Ordentlich und kompakt – bis zu 50 DIN A0-Plots gleichzeitig im oberen Ausgabefach stapelbar
- Falzoptionen für leichteres Handhaben und Aufbewahren von großformatigen Plänen
- Hochwertiger Druck mit hoher Auflösung (600 × 1200 dpi) über die gesamte Nutzungsdauer des Systems
- Océ PowerM®-Controller sorgt für eine Verarbeitung der Aufträge mit jeweils optimaler Geschwindigkeit

Canon

Technische Daten: Océ Plotwave 360

TECHNOLOGIE	
Produktbeschreibung	Schwarzweiß- All-in-One-System (Drucken, Kopieren, Scannen) mit Farbscanner
Aufnahmetechnologie	Elektrofotografie (LED), organische Fotoleitertrommel (OPC), sauberes, geschlossenes Tonersystem, Océ Radiant Fusing-Technologie
Toner	Océ-Toner, schwarz: 0,4 kg pro Behälter
Druckgeschwindigkeit	Schwarzweiß: 6 DIN A1-Blatt pro Minute, 3,1 DIN A0-Blatt pro Minute (360 DIN A1-Blatt/Std., 186 DIN A0-Blatt/Std.)
Druckauflösung	600 x 1200 dpi
ALLGEMEINES	
Konfiguration	Drucker oder Multifunktionsgerät, 1 oder 2 Rollen
Abmessungen Haupteinheit (B x T x H)	1527 x 800 x 1495 mm (mit oberem Ausgabefach)
Gewicht Haupteinheit	180 kg
Zertifikate	EPA ENERGY STAR®, FEMP, TÜV GS, CETECOM, CE, UL, cUL, CB, FCC-Klasse A, RoHS
MEDIENVERARBEITUNG	
Papierrollen	1 oder 2 Rollen
Max. Papierkapazität	400 m, 200 m pro Rolle
Grammaturen	60-110 g/m ²
Rollenbreite	297-914 mm
Ausgabe	Integriertes oberes Ausgabefach
Medientyp	Papier: Normalpapier, Transparentfolien, Recyclingpapier, Farbpapier Film: Polyester, Antistatik, Kontrast
BENUTZERBEREICH	
Beschreibung	Océ ClearConnect Multi-touch-Bedienpanel
Abmessungen (B x T x H)	300 x 220 x 40 mm. Bedienfeld: 10,4 Zoll
Auflösung	800 x 600 dpi
Anzahl der Farben	16,2 Millionen
Technologie	Projective Capacitive Touch (Touchscreen)
Betrieb	3 Tasten: [Aufwecken], [Anhalten], [Unterbrechen, Abbrechen], [Startseite]. Multi-touch-Funktionen: Pinch, Swipe, Flick, Zoom, Pan
Funktionen	Anzeigeoptimierung: Neigen (-4 bis +45 Grad) und Drehen (-45 bis +180 Grad). Statusleuchte (rot, orange, grün). USB-Schnittstelle mit Anzeigeleuchte
CONTROLLER	
Beschreibung	Océ PowerM-Controller mit Windows 7 Embedded
Prozessor	Intel Celeron T3100 mit 1,90 GHz
Arbeitsspeicher	4 GB DDR2
Festplatte	500 GB
Schnittstelle	Ethernet 100 MBit/s, 1 GBit/s
Seitenbeschreibungssprachen	TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF
Sicherheit	E-Shredding, IPSec, HTTPS, erweiterter Schutz für Administratoren, Prüfprotokollierung
Optionen	Adobe PostScript 3-/PDF-Datei-Interpreter
Cloud	WebDAV

SCANNER	
Beschreibung	CIS (Contact Image Sensor) mit Océ Color Image Logic-Technologie
Scanauflösung	600 x 600 dpi
Scangeschwindigkeit	Kopieren: 9,7 m/Min. Schwarzweiß-Scannen: 14,6 m/Min. Farbscannen: 4,8 m/Min.
Scanformate	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, mehrseitige PDF, mehrseitige PDF/A, mehrseitige TIFF
Scanziele	Lokales USB-Flash-Laufwerk, FTP, SMB, Cloud, Controller, mobile Geräte über Océ Mobile WebTools
Breite des Originals	208-914 mm
Länge des Originals	208 mm-16 m
Stärke des Originals	Max. 0,8 mm (weiches Material)
Zoom	Skalierung auf Standardformat. Benutzerdefiniert: 10-1000 %
Voreingestellte Modi	Linien & Text, Linien und Textentwurf, Falzlinien & Text, Foto, Farbig, Dunkles Original, Blaupause
Abmessungen Scanner (B x T x H)	1097 x 308 x 140 mm
Gewicht Scanner	24,5 kg
UMWELTDATEN	
Schalleistungspegel	Standby: max. 26 dB, gemessen auf Standhöhe des Benutzers entsprechend der ISO-Norm 7780 Drucken: max. 58 dB, gemessen auf Standhöhe des Benutzers entsprechend der ISO-Norm 7780
Ozонаausstoß	0,001 mg/m ³
Energieversorgung	100-120 V, 200-240 V; 50/60 Hz; 20-10 A
Energieverbrauch	Ruhemodus: 41 W (115 V / bei 60 Hz: 39 W) Standby: 88 W (115 V / bei 60 Hz: 92 W) Druckmodus: 1,4 kW (115 V / bei 60 Hz: 1,5 kW) Pro Ausdruck: 45 Wh/DIN A0 (EPA ENERGY STAR TEC-Verfahren)
Wiederverwertbarkeit Hardware	Stahl oder hochgradig wiederverwertbarer Kunststoff: Bis zu 95 % der Einheit können aufgewertet oder wiederverwertet werden. Die verbleibenden 5 % bilden nichttoxische Abfälle.
Wiederverwertbarkeit Tonerbehälter	Behälter aus hochgradig wiederverwertbarem Polyethylen hoher Dichte (High Density Polyethylene, HDPE)
WORKFLOW	
Beschreibung	Gleichzeitiges Drucken, Kopieren und Scannen von Einzeldokumenten oder Dokumentsätzen
Druckertreiber	Océ-Großformat-Druckertreiber 2.0 für Microsoft Windows, Océ PostScript 3-Treiber für Microsoft Windows und Mac OS
Auftragsübertragung	USB-Flash-Laufwerk, Océ Mobile WebTools für iOS, Android, Symbian und BlackBerry®, Océ Publisher Mobile für iOS, Océ Publisher Express für Web, Océ Publisher Select für Microsoft Windows
Auftragsverwaltung	Personalisierter intelligenter Auftragseingang mit Verlauf, Verwaltungswarteschlange, Océ Express WebTools, sicherer Controller-Zugriff, Abschaltung und Neustart im Remote-Verfahren
Accounting	Option: Océ Account Center
OPTIONEN	
Hardware	Océ Scanner Express, zusätzliche Rolleneinheit, Front Original Tray, Océ 2400 (Längsfaltung), Océ 4311 (Vollfaltung), Océ Delivery Tray (Ablagetisch)
Software	Océ View Station, Océ Client Tools

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 2151 3450
Fax: +49 2151 345 102
canon.de

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel. 0810 0810 09
(zum Ortstarif)
canon.at

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. 0848 833 838
canon.ch

German edition 0178W872
© Canon Europa N.V., 2013

Stand: August 2013
Bestell-Nr.: 1300184