

Imprimante multifonction monochrome, économique et avec accès au Cloud

Océ PlotWave 500

you can*

L'Océ PlotWave 500 est une imprimante multifonction monochrome avec numérisation couleur. Elle offre impression instantanée, connectivité sécurisée au Cloud, efficacité énergétique et panneau de commande tactile multipoint, le tout pour un encombrement minimal.



DE 2 À 4 ROULEAUX

PREMIÈRE IMPRESSION EN 30 SECONDES

JUSQU'À 10 TRACÉS A1 PAR MINUTE

FLUX DE PRODUCTION FLEXIBLE, SIMPLICITÉ D'UTILISATION

NUMÉRISATION ET COPIE OPTIMISÉES AVEC OCÉ IMAGE LOGIC

IMPRESSION EN N&B À 600 X 1 200 DPI

EMPILEMENT RÉGULIER GRÂCE À LA SÉPARATION PAR SOUFFLERIE D'AIR

CONNECTIVITÉ SÉCURISÉE AU CLOUD

EFFICACITÉ ÉNERGETIQUE

Polyvalente et rentable

Élégante et compacte, l'imprimante multifonction Océ PlotWave 500 bénéficie d'une technologie éprouvée et offre un excellent retour sur investissement. En outre, elle est facilement évolutive, ce qui vous permet de choisir le système le mieux adapté à votre budget et à vos besoins.

Simple d'utilisation et intuitive

Contrôlez tout du bout des doigts : l'interface utilisateur du panneau de commande Océ ClearConnect est semblable à une tablette, tactile et multipoint. L'affichage net et très lisible permet un paramétrage facile et intuitif. Vous pouvez sélectionner un document, l'agrandir et vous déplacer dans différentes zones. Vous avez même la possibilité d'afficher un aperçu en temps réel durant la numérisation, ainsi qu'un aperçu avant la copie et l'impression pour éviter toute erreur. Des paramètres prédéfinis sur le panneau de commande facilitent l'édition, afin d'obtenir un résultat impeccable dès le premier essai.

Connectivité sécurisée au Cloud

L'Océ PlotWave 500 est conçue pour répondre à vos besoins. Grâce à la connectivité avancée et sécurisée qu'elle offre, vous pouvez travailler rapidement et en toute simplicité avec votre équipe. Imprimez à partir de, et numérisez vers, le Cloud, un téléphone mobile, une tablette, une clé USB ou votre réseau.

Impression et finition instantanées ultra-rapides

L'Océ PlotWave 500 produit de manière régulière 10 tracés A1 par minute grâce à la technologie Océ Radiant Fusing. La première impression se fait 30 secondes après avoir quitté le mode veille prolongée. Vous n'avez désormais plus besoin d'attendre que la machine se remette en route pour vous concentrer sur vos activités principales. Le bac de réception supérieur peut rassembler jusqu'à 100 tracés au format A0 et dispose d'un système de séparation par air permettant un empilement très régulier. Vous pouvez accroître sa capacité jusqu'à 150 feuilles A0 à l'aide d'un bac de réception supplémentaire et choisir diverses options de pliage.

Impressions de qualité parfaite

Bénéficiez d'impressions de qualité parfaite en 600 x 1 200 dpi. La technologie Océ Pico-Printing optimise la qualité d'impression afin d'obtenir des détails plus nets, des courbes exactes, des niveaux de gris plus doux et des textes plus lisibles.

Numérisation couleur

Grâce à la technologie Océ Image Logic, toutes les numérisations et les copies sont d'une qualité parfaite puisque les imperfections de l'arrière-plan sont supprimées alors que les images et les éléments en surbrillance sont conservés, afin d'éliminer dans la copie les défauts que contenait l'original. Pour faciliter la numérisation, l'insertion des originaux se fait face vers le haut et la largeur du papier est détectée automatiquement.

Simplicité d'entretien

Toutes les tâches (remplacement du rouleau, chargement du toner) ont été conçues dans le respect de l'ergonomie, pour être rapides, simples et propres. L'Océ PlotWave 500 offre une construction robuste faite pour durer, des pièces résistantes ainsi qu'un service d'assistance à distance. Vous pouvez compter sur un taux de disponibilité élevé, grâce à la réduction du nombre de bourrages et à la facilité d'entretien.

Efficacité énergétique

Grâce à la technologie Océ Radiant Fusing, le traceur ne chauffe qu'au moment de l'impression ; sa consommation d'énergie en veille est quasi nulle. En outre, cette imprimante est presque exempte d'émissions d'ozone et extrêmement silencieuse ; elle s'intègre donc parfaitement dans votre bureau.

Canon

Caractéristiques : Océ PlotWave 500

TECHNOLOGIE	
Description produit Technologie d'imagerie	Imprimante multifonction noir et blanc grand format avec numérisation couleur Électro-photographie (LED), photoconducteur organique (OPC), technologie Océ Radiant Fusing avec réveil instantané
Type d'encre/de toner	Toner noir Océ : 450 g par bouteille
Vitesse d'impression	Noir et blanc : 10 formats A1/min
Résolution d'impression	600 x 1 200 dpi
GÉNÉRALITÉS	
Configuration	Imprimante multifonction avec modules de finition en option
Dimension du moteur principal (L x P x H)	1527 x 803 x 1495 mm (bac de réception supérieur inclus)
Poids du moteur principal	265 kg
Certifications	Marque CE, TÜV GS, CETECOM c-UL-US, FEMP
GESTION DES SUPPORTS	
Rouleaux de papier	De 2 à 4 rouleaux maximum
Capacité papier maximum	Jusqu'à 730 m ² avec un maximum de 4 rouleaux
Grammage des supports	60-110 g/m ²
Largeur des rouleaux	279-914 mm
Sortie	Bac de réception supérieur avec technologie de séparation par air permettant de recueillir jusqu'à 100 tracés A0 de manière régulière et ordonnée ; le bac de réception Océ supplémentaire élève cette capacité à 150 tracés A0
Type de média	Papier ordinaire, translucide, recyclé, bond, vélin, couleur, FSC label qualité supérieure FSC, PEFC label rouge, PEFC label noir, FSC label vert, FSC recyclé/White Zero, transparent, FSC transparent, film polyester, film polyester antistatique, film haut contraste, film polyester transparent, film polyester mat recto/verso, film polyester blanc opaque, bond translucide, bond recyclé.
CONTRÔLEUR	
Description	Contrôleur Océ PowerM équipé de Windows 7 (32 bits)
Processeur	Dual-Core G540 @ 2,50 GHz
Mémoire	4 Go DDR3 (standard)
Disque dur	500 Go, 7 200 rpm
Interface	Ethernet 100 Mbits/s, 1 Gbit/s, TCP/IP : DHCP, IPv4, IPv6, https
Langage de description de page	TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF, PS/PDF (en option)
Sécurité	Déchetage électronique (E-shredding), IPsec, HTTPS, option de sécurité avancée pour l'administrateur, journaux d'audits. Authentification de l'utilisateur sur l'interface utilisateur locale pour FTP, SMB et WebDav.
Options	Adobe® PostScript® 3/interpréteur de fichier PDF
INTERFACE UTILISATEUR	
Description	Interface utilisateur tactile multipoint Océ ClearConnect
Dimension (L x P x H)	300 x 220 x 40 mm. Écran tactile : 10,4" (431,8 mm)
Résolution	800 x 600 pixels
Nombre de couleurs	16,2 millions
Technologie	Écran tactile à technologie capacitive projetée

NUMÉRISATION COULEUR	
Description	Océ Scanner Express II avec capteur d'image de contact (CIS) et la technologie Océ Image Logic
Résolution de numérisation	600 x 600 dpi
Vitesse de numérisation	Numérisation noir et blanc : 14,6 m/min ; numérisation couleur : 4,8 m/min ; copie : 9,7 m/min
Format de numérisation	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF multi-pages, PDF multi-pages/A et TIFF multi-pages
Destination des numérisations	Clé USB locale, FTP, SMB, contrôleur, appareils mobiles, Cloud, Collaborate, WebDav
Largeur des originaux	208 mm-914 mm
Longueur des originaux	208 mm-16 000 mm
Épaisseur des originaux	Jusqu'à 0,8 mm (documents non rigides uniquement)
Zoom	1:1, mise à l'échelle du support, mise au format standard, mise à l'échelle personnalisée : 10-1 000 %
Modes prédéfinis	Lignes et texte, brouillon avec lignes et texte, Lignes et texte avec pliage, photo, couleur, originaux sombres, originaux bleus, surbrillance couleur
Dimension du scanner (L x P x H)	1097 mm x 308 mm x 140 mm
Poids du scanner	21 kg
ENVIRONNEMENT (IMPRIMANTE)	
Pression acoustique	En mode Prêt : 24 dB ; en mode Actif : 58 dB
Concentration en ozone	< 0,001 mg/m ³
Alimentation requise	90-240 V, 50/60 Hz
Consommation électrique	Veille prolongée : 1 W. Prêt : 42 W. Actif : 1,6 kW
CYCLE DE TRAITEMENT	
Description	Impression, copie et numérisation simultanées de documents uniques ou de jeux de documents
Pilotes d'impression	Pilote d'impression Océ grand format WPD2 certifié compatible avec Microsoft® Windows®, pilote Océ pour Postscript® 3
Soumission de travaux	Boîte de réception intelligente, Cloud, USB, appareils mobiles via Océ Mobile WebTools (iOS, Android, Symbian et BlackBerry® OS) ainsi qu'Océ Publisher Mobile (iOS et Android) ; navigateur Web via Océ Publisher Express et Océ Publisher Select
Gestion des travaux	Édition, mise en pause, suppression, modification de l'ordre des travaux et création de jeux de documents à l'aide du panneau ClearConnect ou via Océ Express WebTools ; accès sécurisé au contrôleur, arrêt et redémarrage à distance
Comptabilité	Option : Océ Account Center
OPTIONS	
Matériel	Océ Scanner Express II, 2e tiroir additionnel avec cutter séparé, plieuse 1 pli Océ 940, plieuse 1 pli Océ 2400, plieuse 2 plis Océ 4300 (unité de renforcement à 1 ou 2 courroies en option), bac de réception
Logiciels	Océ View Station, outil Remote Service, Océ Account Center, Adobe® PostScript® 3/interpréteur de fichier PDF, connexion administrateur à la PlotWave 500

Toutes les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.

- [1] Océ, Océ PlotWave et Océ Power Logic sont des marques déposées d'Océ-Technologies.
 [2] Adobe®, Adobe® PDF et PostScript® 3™ sont des marques commerciales ou déposées d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
 [3] Mac®, Mac iOS® et Mac OS® sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.
 [4] Microsoft et Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Toutes les autres marques sont la propriété de leur détenteur respectif.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V., 2014

Canon France S.A.
17, quai du Président Paul Doumer
92414 Courbevoie Cedex
Tél. : 01 41 99 77 77
Fax : 01 41 99 77 99
canon.fr

Canon (Suisse) SA
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. +41 (0)848 833 835
canon.ch

Canon Belgium NV/SA
Berkenlaan 3
1831 Diegem
Tel. 02-722 04 11
Fax 02-721 32 74
canon.be

Canon Luxembourg SA
Rue des Joncs 21
L-1818 Howald - Luxembourg
Tél: 48 47 96 218
Fax: 48 98 79 235
canon.lu