

Multifunksjonell fargeskriver for arbeidsgrupper som jobber med CAD/GIS og grafikk

Multifunksjonsskriveren Océ Colorwave 500 er den ideelle løsningen for arbeidsgrupper, med kraftige teknologier for bruk med CAD, GIS og grafikk med hurtigtørkende og vannbestandige utskrifter.



Allsidig og ideell for prosjektgrupper med flere brukere

- ENERGY STAR®-kvalifisert arbeidsgruppeskriver
- Produktiv utskrift av høy kvalitet for CAD/GIS og grafikk
- Integreerte alternativer for utmating
- Ideell for interne og eksterne arbeidsgrupper og hustrykkerier
- Nesten ingen utslipp av støv eller ozon

Neste generasjon av CrystalPoint-teknologi

- Forbedret utforming av papirbanen
- Océ TonerPearl-system med 4 farger
- Gode heftegenskaper – hurtigtørkende og vannbestandige utskrifter selv på ubestrøket papir

Ideelt for miljøer med flere brukere

- Rask ytelse med Intel® Core™ i3-prosessor, dobbel harddisk og 8 GB RAM
- Adobe® PDF Print Engine 3 (APPE3) for nøyaktige forhåndsvisninger og rask behandling med ende-til-ende PDF-arbeidsflyter (tilleggsutstyr)

Redusert behov for vedlikehold

- Océ PAINT-teknologi reparerer dysefeil automatisk, selv under drift, og forlenger bildebehandlingsenhetens levetid
- Mindre behov for daglig vedlikehold

Intuitiv berøringsskjerm og lett tilgjengelighet

- Intuitiv brukervennlighet på Océ ClearConnect 10,4" berøringsskjerm med nettbrettliknende bevegelser
- Forhåndsvis, skriv ut, hent, opprett sett, zoom inn, zoom ut, velg ruller og utskriftsprofiler, se tonernivåer og koble til tredjeparts programvare

Sikret og tilkoblet

- Skriv ut fra og skann til din cloud-server, mobiltelefon, nettbrett eller USB-enhet
- Integreerte brukergodkjenningssystemer (tilleggsutstyr)

Fargeskanning

- Integreert fargeskanner (tilleggsutstyr)
- Optimer skannejobber med patentert Océ Colour Image Logic®-arbeidsflyt
- Skann med høy kvalitet uavhengig av originalfilens tilstand
- Fjern bakgrunnsstøy automatisk og fang detaljer selv fra originaler som har en blanding av tekst, uthevede linjer og bilder



Tekniske spesifikasjoner

Océ ColorWave 500

Generelt

Beskrivelse av skriver

Fargeskriver for arbeidsgrupper som jobber med CAD/GIS og grafikk

Bildeteknologi

Océ CrystalPoint-teknologi gir hurtigtøkende og vannbestandige utskriftler selv på ubestruket papir
600 x 600 dpi

Utskriftsoppløsning

4 forskjellige kvalitetsmoduser og Océ Print Assistant (OPA) ^[1]

Utskriftsmoduser

TonerPearl-system med 4 farger: cyan, magenta, gul og svart

Forbruksartikler

S/H: 225 A1/t, farge: 212 A1/t eller opptil 247 m²/t mekanisk utskriftshastighet ^[2]

Utskriftshastighet

2-4 ruller i 1-2 skuffer

Mediekapasitet

2100 mm x 900 mm x 1580 mm

Størrelse (B x D x H)

252 kg ^[3]

Vekt

Øvre utskuff (kapasitet opptil 75 ark)

Standard alternativ for utmatning

Teknologi

Océ POWERsync

Arkitekturen som kombinerer kontrolleren, Adobe® PDF Print Engine 3 (APPE3), rask prosessor og høy minnekapasitet (Piezo Acoustic Integrated Nozzle Technology) Reparerer dysefeil automatisk, selv under drift

Océ PAINT

Patentert optimaliseringsprosess for kopiering og skanning

Océ ImageLogic

Kontroller

Windows® 8 (64-biters) innebygd kontrollør

Kontroller

Intel® Core™ i3

Prossessor

8 GB RAM

Minne

Intel® HD-grafikk, 1 GHz

Skjermkort

2 x 500 GB

Harddisk

Grensesnitt

Ethernet 100 Mbit/s, 1 Gbit/s, TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS, søke: WSD, LPD, NetBios

Sidebeskrivelsespråk

TIFF 6.0, JPEG1.02, HPGL, HPGL2, C4, Calcomp 906/907/951, CALS1, NIRS, NIFF, PS3/PDF1.7/APPE3 (tilleggsutstyr)

Utskriftsprotokoll

LPR, LPR til DRP, FTP, WebDAV, Collaborate, WSD-utskrift

Tilbakekanal-protokoll

SNMP-skriver MIB, Océ Wave grensesnitt 1.3, WSD, OCI

Sikkerhet

Elektronisk makulering, IPsec, HTTPS, utvidet sikkerhetsbeskyttelse for administrator, overvåkingslogging, brukergodkjenning på lokalt brukergrensesnitt for FTP, SMB og WebDAV; konfigurerbare HTTPS-sertifikater, flyttbare harddisker (tilleggsutstyr), tilgangsstyring (tilleggsutstyr)

Støtte for Cloud

Ubegrenset brukergodkjenning på Cloud via WebDAV eller en tredjeparts leverandør som Microsoft Sharepoint®, Dropbox®, Box.com, box.net, Google Drive™, Microsoft SkyDrive®, Amazon®, Cloud Safe® og My Disk®

Mediehåndtering

Støttede medieruller

Maks. diameter på rull: 180 mm; Maks. rullvekt: 20 kg; Medier løst på kjernen

Medietykkelse

0,2 mm (0,8 milli-inch); Film: 0,065-0,2 mm (2,5-8 milli-inch)

Maksimum medielengde

200 m (656 fot)

Mediebredde

297-1067 mm (11-42"); Automatisk gjenkjenning av bredde

Medievekt

Papir: 60-160 g/m² (16-43 lbs); Film: 2,5-4,5 milli-inch

Medieskjæring

Automatisk, manuell eller av

Støttede medietyper

Ubestruket papir, ubestruket Tyvek, selvklebende papir, selvklebende bestruket vinyl, blå bakpapir, polypropylenfilm, polyesterfilm, lysblokkerende film, mykt banner, hurtigtøkende fotopapir, bakgrunnsbelyst papir

Skanner

Beskrivelse

Integrert Océ Scanner Express II (tilleggsutstyr)

Teknologi

CIS-skanneren (Colour Contact Image Sensor) er basert på Océ Image Logic-teknologi

Skanneroppløsning

600 x 600 dpi

Skannehastighet

14,6 m/min (svart og hvit); 4,8 m/min (farge)

Originalbredde

208-914 mm (8,2-36"); Automatisk gjenkjenning av bredde

Originallengde

208-16 000 mm (8,2-630") ^[4]

Originaltykkelse

Opptil 0,8 mm (0,03") ^[5]

Zoom

Skanneformater

10-1000 %

TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, flersidet PDF, flersidet PDF/A og flersidet TIFF

Destinasjoner for skanning

USB-enhet, FTP, SMB, kontroller, mobil enhet via Océ Mobile WebTools, WebDAV Cloud og Collaborate

FTP, SMB, skanne til Cloud

Skanneprotokoll

Navngi skannede filer på Océ ClearConnect berøringspanel

Gi navn

Skannerstørrelse (B x D x H)

1097 mm x 308 mm x 140 mm (43 x 12 x 5,5")

Skannervekt

25 kg

Brukergrensesnitt

Beskrivelse

Océ ClearConnect brukerpanel med flerpunktsberøring

Skjermstørrelse

10,4"

Oppløsning

800 x 600 piksler

Antall farger

16,2 millioner

Teknologi

Prosjektiv kapasitiv berøringsskjerm

Bruk

3 knapper for [Våkne opp], [Stopp, avbryt] og [Hjem]; Nettbrettliggende flerpunktsberøring

Funksjoner

Egendefinert posisjonering (-4 til +45 grader helning og -45 til +180 grader vinkling); lampe for driftsstatus (rød, grønn)

Miljø (skriver)

Lydtrykknivå

Klar: 36 dB(A); Aktiv: 57 dB(A)

Lydstyrkenivå

Klar: 4,7 B(A); Aktiv: 6,9 B(A)

Ozonkonsentrasjon

0 mg/m³

Varmeutslipp

Klar: 214 W, Aktiv: 395 W

Strømkrav

100-240 V, 50-60 Hz

Strømførbruk

Dvalemodus: 2,5 W; Klar: 199 W; Aktiv: 380 W

Miljømessige etiketter

CE, TÜV GS, CETECOM, c-UL-US, RCM, ENERGY STAR®, FEMP

Resirkulering

Skriveren er laget i stål og resirkulerbar plast. Minst 86 % av motoren kan enten gjenbrukes eller resirkuleres. Emballasjen for tonerkassetten kan gjenbrukes som vedlikeholdskassetten og er laget av resirkulerbar plast. Gode avsertingsegenskaper for utskriftler.

Arbeidsflyt

Drivere

Océ Wide Format Printer Driver 2 for Microsoft Windows®, Océ PostScript® 3-driver

Verktøy for jobbinnsending

Océ Wide Format Printer Driver 2 for Windows®, Océ PostScript® 3-driver, eksterne plasseringer (SMB, FTP, LPR, WebDAV), mobile enheter via Océ Express WebTools ^[6], Océ Publisher Select 2, Océ Publisher Mobile, USB flash-stasjon, Cloud-tjenester. Støttet av Adobe® PostScript® 3, Adobe® PDF Print Engine 3 (APPE 3) og Onyx programvare.

Océ ClearConnect berørings skjerm

Utskriftsjobber kan legges i kø i Smart Inbox. De kan vises, redigeres, slettes, sendes, lagres eller sendes inn på nytt via panelet. Programvareinnstillingene kan endres i Océ Express WebTools. Du kan sjekke skriverens status, og få tilgang til det elektroniske hjelpedokumentet på flere forskjellige språk, samt administrere tredjepartsprogrammer.

Skann-til-fil

Du kan skanne til fil via Océ Scanner Express, og sende filer til USB, lokale stasjoner, mobile enheter eller ditt personlige skybaserte område via SMB, FTP eller WebDAV. Du kan navngi filer og sjekke plott mens du er på farten.

Ekstra utstyr

Maskinvarer

Océ Scanner Express II, ekstra rulleskuffe, EsTe 4311 fullfolderserien, EsTe 2400 trekkspillfolder, Océ utskuff (kapasitet på opptil 150 ark), opptaksmodul, mottaksstativ

Programvare

Océ Account Centre, Océ View Station, tilgangsstyring ^[7], Onyx, Adobe® PostScript® 3, Adobe® PDF Print Engine 3 (APPE 3), administrativ pålogging, tredjeparts-aktiverer

FOTNOTER

[1] Océ Print Assistant er et verktøy som automatisk velger beste utskriftsmodus basert på filens innhold

[2] Målinger er basert på utskrift av CAD-fil med høyhastighets utskriftsprofil

[3] For 1 skriver og 1 skuff

[4] Avhengig av filtype

[5] Kun for fleksible medier

[6] Océ Express WebTools lar deg administrere enheten eksternt på nettet

[7] Tilgangsstyring er et brukergodkjenningsverktøy som gjør det mulig for brukere å få tilgang til skriveren ved å skrive inn brukerlegitimasjon på berørings skjermen på ClearConnect eller ved å dra et kort der det er tilkoblet kortleser. Godkjenning styres ved hjelp av Active Directory.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Norwegian edition
© Canon Europa N.V., 2015

Canon Norge AS
Hallagerbakken 110
Postboks 33 Holmlia
1201 OSLO
Tlf. +47 2262 9200
canon.no

Canon