

Océ PlotWave 345/Océ PlotWave 365

• Štampači za veliki format dizajnirani za čist CAD i za potpunu usredsređenost u proizvodnji, arhitekturi, inženjerstvu i građevini

Štampači za crno-belu štampu odnosno višenamenski uređaji Océ PlotWave 345 i Océ PlotWave 365 proizvode tehničke dokumente odličnog izgleda koji su otporni na sve vremenske uslove na bezbedan, isplativ i jednostavan način, kako bi korisnici mogli da budu usredsređeni na svoj posao.



- Zahvaljujući tehnologiji Océ image Logic dobijate rezultat profesionalnog izgleda, kao i funkcije kopiranja i skeniranja
- Vrhunski kvalitet sa pikotehnologijom u rezoluciji od 600 tpi x 1.200 tpi za jasne detalje i umekšane sive oblasti
- Odlična efikasnost pri štampanju velikih formata, do 6 listova veličine A1/D po minutu.
- Poboljšana produktivnost sa trenutnim pokretanjem i štampanjem i još efikasnijim upravljačem
- Povećana fleksibilnost sa štampanjem na sisteme iz informatičkog oblaka, sa USB diskova, mobilnih uređaja, kao i štampanjem sa njih
- Jednostavan za korišćenje uz najbolji u klasi korisnički interfejs sa višestrukim dodirnom Océ ClearConnect, sada dostupnim sa softverom uniFLOW*
- Produktivno skeniranje u boji sa novim predlošcima skeniranja
- Unapređena bezbednost zahvaljujući funkcijama koje podržavaju tehnologiju FIPS i šifrovanju diska
- Energetska efikasnost i izuzetno mala emisija ozona su u skladu sa životnom sredinom

Océ PlotWave 345/Océ PlotWave 365

Budite produktivniji na poslu

- Uživajte u vrhunskom kvalitetu štampanja sa visokom rezolucijom štampanja sa pikotehnologijom u rezoluciji od 600 x 1.200 tpi
- Skenirajte i kopirajte dok je štampanje u toku da biste efikasnije radili
- Odšampajte do 6 listova veličine A1/D po minutu
- Povećajte svoju produktivnost sa još jednom rolnom
- Uštedite na vremenu sa savijačem i automatski kreirajte kvalitetno savijene dokumente

Na jednostavan način dobijate odlične rezultate

- Océ Image Logic® automatski eliminiše nabore i svetle boje kako biste dobili vrhunske rezultate.
- Štampačem se jednostavno upravlja pomoću Océ ClearConnect senzorskog ekrana od 10 inča koji funkcioniše kao tablet uređaj
- Dobićete uredno složene dokumente na gornjem ležištu pomoću tehnologije razdvajanja vazduhom
- Skratite vreme i olakšajte posao zahvaljujući automatizovanom postavljanju rolne

Poboljšana bezbednost i neverovatna dugotrajnost dokumenata

- Zaštitite poverljive informacije pomoću najnovijih funkcija za bezbednost i zaštitu koje podržavaju instalirani operativni sistem Windows 8
- Otvoreni interfejs POWERsync upravljača takođe omogućava instaliranje softvera na štampaču, poput softvera uniFLOW*

- Obezbedite podatke za štampanje pomoću opcija kao što su DLAP tehnologija prijavljivanja, zaključavanje pametne kartice ili šifrovanje diska
- Sačuvajte poverljivost dokumenata pomoću sigurnog pristupa štampaču zahvaljujući softveru uniFLOW*

Isplativo štampanje prema datom dizajnu

- Trenutno uključivanje, bez čekanja, i duplo manja potrošnja električne energije u odnosu na uporedive sisteme zahvaljujući tehnologiji Océ Radiant Fusing
- Proverite da li su dokumenti ispravno skenirani pomoću pregleda uživo, kako biste izbegli greške
- Uživajte u dugom produktivnom radnom veku uređaja zahvaljujući njegovoj robustnoj i izdržljivoj konstrukciji

Uvek u skladu sa životnom sredinom

- Ovaj sistem ima najnižu emisiju ozona, najniži nivo buke i najmanji stepen zagrevanja u poređenju sa konvencionalnim sistemima.
- Veoma tih sistem koji se komotno može smestiti u poslovni prostor
- Zatvoreniji sistem tonera onemogućava prosipanje i udisanje isparenja.
- Dizajn prilagođen korisniku, sa nečujnim radom u režimu spavanja i ergonomskim dizajnom za uštedu prostora
- Uređaj je potpuno usaglašen sa najnovijim Energy Star 2 propisima.



TEHNOLOGIJA**Opis proizvoda**

Sistem za crno-belo štampanje/kopiranje/skeniranje velikog spektra formata sa skenerom u boji.

Tehnologija obrade slike

Elektrofotografija (LED), organski fotoprovodnik (OPC), čisti zatvoreni sistem tonera, tehnologija Océ Radiant Fusing

Tip tonera/mastila

Océ crni toner: 0,4 kg po boci

Brzina štampanja

Crno-belo:
Océ PlotWave 345: 4 A1 lista po minutu,
2 A0 lista po minutu,
Océ PlotWave 365: 6 A1 lista po minutu,
3 A0 lista po minutu

Rezolucija štampe

600 tpi x 1.200 tpi

OPŠTE**Konfiguracija**

Štampač ili višenamenski uređaj: 1 ili 2 rolne

Dimenzije glavne jedinice (ŠxDxV)

Kompaktan dizajn: 1527 mm x 803 mm x 1.495 mm (zajedno sa gornjim ležištem)

Težina glavne jedinice

240 kg

Sertifikati

CE, TUV GS, CETECOM, C-UL-US, Energy Star 2.0, FEMP, Rohs, CCC, VCCC

RUKOVANJE MEDIJIMA**Rolne papira**

1 ili 2 rolne

Opsecanje papira

Sekači se nalaze u fioci radi brzog i jednostavnog menjanja medija

Maksimalni kapacitet papira

1 rolna: 183 m² 2 rolne: 365 m²

Gramaža papira

60 - 110 g/m²

Širina rolne

297 - 914 mm

Metod isporuke

Integrisano gornje ležište

Tip medija

Papir: Običan papir, paus, prozirni papir, reciklirani papir, Engineering Bond, Engineering Vellum, papir u boji, papir sa nalepnicom sa gornje strane FSC, papir sa crvenom nalepnicom PEFC, papir sa crnom nalepnicom PEFC, papir sa zelenom nalepnicom FSC, RecycledWhiteZero FSC, providni papir, providni papir FSC, poliester film, antistatični poliester film, film sa kontrastom, čisti poliester film, dvostruko matirani poliester film, beli neprozirni poliester film, prozirni Engineering Bond, Engineering Bond, reciklirani Engineering Bond, Engineering Vellum, papir sa obojenom gornjom stranom, običan reciklirani papir, providni papir

KORISNIČKI INTERFEJS**Opis**

Korisnički interfejs sa višestrukim dodirnom Océ ClearConnect

Dimenzije (ŠxDxV)

300 mm x 220 mm x 40 mm. Senzorski ekran: 10,4 inča

Rezolucija

800 piksela x 600 piksela

Broj boja

16,2 miliona

Tehnologija

Projekcioni kapacitivni dodir

Rad

3 dugmeta: [Buđenje], [Zaustavljanje, prekidanje, isključivanje], [Početak]. Funkcije višestrukog dodira: štipanje, prevlačenje, zumiranje, švenkovanje

Funkcije

Optimizacija pregleda: Naginjanje (-4 do +45 stepeni) i obrtanje (-45 do +180 stepeni). Statusne lampice (crvena, narandžasta, zelena). USB interfejs sa lampicama

UPRAVLJAČ**Opis**

Océ POWERSync upravljač visokih performansi sa instaliranim operativnim sistemom Windows 8 od 64 bita

Procesor

Dual-Core G1620 na 2,70 GHz

Memorija

4 GB DDR3 (standardno)

Video zapis

Intel HD grafička karta, 1 GHz

Hard disk

500 GB, 7.200 o/min (standardno)

Interfejs

Ethernet 100 Mbits/s, 1 Gbit/s
TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS
Discovery: APIPA, WS-Discovery, SNMP

Jezik opisa na stranici

TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF, PS/PDF (opcionarno)

Bezbednost

Elektronsko trajno brisanje, IPSec, filtriranje IP adresa/liste za kontrolu pristupa, HTTPS nadzor prijavljivanja, omogućavanje i neomogućavanje mrežnih prokola, LDAP integracija, integracija sa aktivnim direktorijumom (opcionarno), provera identiteta korisnika na lokalnoj korisničkoj tabli ClearConnect (akreditivi za LDAP/aktivni direktorijum, pametna kartica) za skeniranje, kopiranje i štampanje. Konfiguracija HTTPS sertifikata. Prenosni hard disk, opcionalni pouzdani modul za platformu sa sertifikatom FIPS 140-2 (TPM) i šifrovanje hard diska zasnovano na funkciji BitLocker, brisanje hard diska (samo sa šifrovanjem diska), CA sertifikat koji se može konfigurisati, priključci i protokoli za onemogućavanje mreže, evidencija bezbednosnih događaja, opcionarno jednokratno prijavljivanje (na uređaju).

Podrška u informatičkom oblaku

Neograničena podrška iz oblaka sa proverom identiteta korisnika i/ili administratora preko WebDav ili nekog drugog dobavljača. Proveru identiteta korisnika u informatičkom oblaku može unapred konfigurisati administrator ili obaviti korisnik prilikom pristupanja određenom oblaku

Transformacije

Podešavanje razmere; podešavanje razmere (podešavanje prema stranici, smanjivanje prevelikih slika kako bi se izbeglo isecanje ili radi prilagođavanja faktora, podešavanje stranice na standardnu veličinu), rotacija, menjanje (automatsko ili definisano od strane korisnika), dodavanje/uklanjanje prateće/prednje ivice, preslikavanje, intenzivna crna boja u režimu postera, optimizacija štampe (standardni format, redovi/tekst, poster). Naglašavanje boja i originalne tamne nijanse. Oblast za brisanje (oblast od interesa)

SKENER**Opis**

Contact Image senzor (CIS), skener u boji sa tehnologijom Océ Image Logic

Rezolucija skeniranja

600 tpi x 600 tpi

Brzina skeniranja

14,6 m/min pri skeniranju crno-belih dokumenata;
9,7 m/min pri kopiranju;
4,8 m/min pri skeniranju u boji

Format skeniranja

TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, višestrani PDF, višestrani PDF/A i višestrani TIFF

Predložci skeniranja

Neograničen broj predložaka skeniranja za standardizovanje osnovnih postavki i određivanja za skeniranje

Odredište za skenirane dokumente

Lokalni USB disk, FTP, SMB, Smart In box na upravljaču, opcionalna lokalna osnovna fascikla (LDAP), mobilni uređaj pomoću opcija Océ Mobile WebTools, WebDav Clouds, PlanWell Collaborate.

Širina originala

208 mm - 914 mm

Dužina originala

208 mm - 16 m

Debljina originala	Najviše 0,8 mm (obrađeni dokumenti)
Zumiranje	Podešavanje veličine na standardni format. Prilagođeno: 10 – 1.000%
Unapred podešeni režimi	Nacrt, obojeni original, taman original, prelomljeni redovi/tekst, standardni redovi/tekst, nacrt redova/teksta, fotografija, mapa, crtež
Dimenzije skenera (ŠxDxV)	1.097 mm x 308 mm x 140 mm
Težina skenera	25 kg
EKOLOŠKI USLOVI	
Nivo buke	Režim tihog rada (režim pripravnosti i spavanja): manje od 25 dB Režim štampanja: manje od 55 dB
Koncentracija ozona	<0,001 mg/m ³ , < 0,000473 PPM (0,05% dozvoljene granične vrednosti)
Emisija toplote	U režimu pripravnosti: 72 W, Tokom rada: 1,6 kW
Zahtevi za napajanje	90 - 240 V, 50/60Hz
Potrošnja energije	Režim mirovanja: 1 W U režimu pripravnosti: 88 W U režimu rada: 1,5 KW
Hardver koji se može reciklirati	Napravljen od čelika ili plastike koja se može reciklirati: do 95% motora se može iskoristiti ili reciklirati. Preostalih 5% predstavlja netoksični otpad.
Posuda za toner koji se može reciklirati	Boce su napravljene od polietilena velike gustine koji se u velikoj meri može reciklirati (HDPE – High Density Polyethylene)

RADNI PROCES

Opis

Istovremeno štampanje, kopiranje i skeniranje pojedinačnih ili grupe dokumenata

Upravljački programi štampača

Océ Wide format Printer Driver 2 za Microsoft® Windows®, Océ PostScript® 3 upravljački program, Océ Mobile WebTools za iOS®, Android® i BlackBerry®, Océ Publisher Mobile za IOS® i Android®, Océ Publisher Express, Océ Publisher Select 2.

Upravljanje poslom

Personalizovano pametno prijemno sanduče sa istorijom, upravljanje redovima čekanja, Océ Express WebTools, bezbedna kontrola pristupa, daljinsko isključivanje i ponovno pokretanje

Računovodstvo

Océ računovodstveni centar (opcionalno)

OPCIJE

Hardver

Dodatna druga rolna, Océ Scanner Express, prenosivi čvrsti disk, TPM modul, Océ ležište za odštampane dokumente za povećanje kapaciteta na 200 stranica, serija Estefold 2400 za Océ PlotWave 345, serije Estefold 2400 i 4300 za Océ PlotWave 365.

Softver

Océ View Station, Adobe® PostScript® 3/PDF tumač datoteka, Océ Reprodesk, Océ Account Center.uniFLOW*

prodaje se zasebno