

Océ PlotWave 450/Océ PlotWave 550

Izjemno produktivna črno-bela tiskalnika, barvna optična bralnika in kopirna stroja za risanje CAD in popolno učinkovitost arhitekturnega in gradbeniškega načrtovanja, proizvodnjo in tiskarske storitve.

Nova tiskalnika Océ PlotWave 450 in Océ PlotWave 550 sta popolna tiskalnika oziroma večnamenski napravi za oddelke, ki potrebujejo hitro tiskanje kompleksnih dokumentov, preprosto souporabo in hitreje zaključevanje projektov na širokih formatih ter hkratno zaščito zaupnih informacij.



- Preprosto večtočkovno upravljanje zaslona na dotik ClearConnect je zdaj podprto s programsko opremo uniFLOW*
- Prilagodljiva uporaba podatkov z integracijo storitev v oblaku
- Večja produktivnost z novim, izboljšanim krmilnikom ter tehnologijo segrevanja Océ Radiant Fusing
- Hitrejši delovni postopki s potekom dela ClearConnect in programsko opremo Publisher Select 2 in Océ Repro Desk
- Hitro, profesionalno tiskanje, barvno optično branje in kopiranje – vse v eni napravi zahvaljujoč tehnologiji Océ Image Logic
- Vrhunska kakovost z natančno ločljivostjo 600 x 1200 dpi
- PlotWave 450 in PlotWave 550 – dva sistema, ki ustrezata raznolikim potrebam po produktivnosti
- Učinkovito tiskanje z enakomernim tiskanjem do 10 listov velikosti A1/D na minuto z zmogljivostjo 2 do 4 zvitkov papirja
- Produktivna priprava dokumentov, ki jo omogoča integrirana enota za zgibanje Océ PlotWave, ki jo upravljate neposredno prek uporabniškega vmesnika
- Izboljšana varnost s pomočjo šifriranja diska in funkcij, ki so skladne z ameriškim standardom FIPS
- Ljudem in okolju prijazen sistem z ergonomsko obliko in manjšim ogljičnim odtisom večnamenske naprave

Océ PlotWave 450/Océ PlotWave 550

Uživajte v zanesljivem in brezskrbnem tiskanju

- Zaslona na dotik ClearConnect večnamenske naprave Océ PlotWave deluje enako kot tablični računalnik, zato je uporaba intuitivna, obdelava dokumentov pa preprosta
- Pošiljanje opravil s programom Océ Publisher Select 2 omogoča preprosto hkratno ustvarjanje, tiskanje in upravljanje več sklopov tehnične dokumentacije
- Prek brezžičnega usmerjevalnika lahko s telefonom ali z osebnim računalnikom s programom Océ Mobile WebTools dostopate do tehnične dokumentacije v oblaku in jo pošiljate v tiskanje

Profesionalno natisnjena dokumentacija pri vsakem tiskanju

- Ustvarjajte visokokakovostne sklope črno-belih dokumentov, ki lahko prenesejo intenzivno uporabo tako v pisarni kot tudi na terenu, s pomočjo nove generacije kakovosti tiskanja in tehnologije vodoodpornosti
- Preprečite morebitne napake pri ustvarjanju kompleksnih načrtov s predogledom dokumentov pred tiskanjem s pomočjo tiskalniškega gonilnika Océ za široki format za operacijski sistem Windows
- Izjemna kakovost kopiranja in optičnega branja s samodejno kompenzacijo gubljanja in vihanja ter razločnosti barv tehnologije Océ Image Logic®
- Popolnoma integrirana enota za zgibanje Océ PlotWave omogoča kakovostno samodejno zlaganje dokumentov, s katerim prihranite čas in se lažje organizirate

Vgrajena cenovna učinkovitost

- Hiter začetek uporabe z našo nagrado tehnologijo Océ Radiant Fusing, ki vam prihrani čas in denar s hitrim prehodom iz tihega načina do dostave natisnjene dokumenta v 30 sekundah
- Natisnite do 600 listov na uro na ekološko pridelan ali recikliran papir ter mnoge druge vrste papirja, ne da bi nadzorovali napravo
- Trajno znižajte svoje obratovalne stroške z vzdržljivo konstrukcijo, ki bo preživela mnoge primerljive sisteme

Vzdržujte visoko raven zaščite

- Svoje zaupne informacije zaščitite z najnovejšimi varnostnimi funkcijami v sistem Windows 8 vdelane platforme, ki je združena z našim krmilnikom POWERSync
- Ta tiskalnik integrirajte z obstoječo strojno in programsko opremo, kot je uniFLOW*, prek odprtega vmesnika krmilnika POWERSync, ne da bi se obremenjevali z operativnimi ali varnostnimi težavami
- Zaščitite svoje podatke z overjanjem prijave LDAP, zaščito s pametnimi karticami ali izbirnim šifriranjem trdega diska
- Ohranjajte zaupnost dokumentov z varnim dostopom do tiskalnika, ki jo zagotavlja programska oprema uniFLOW*

Ravnajte odgovorno do okolja

- Varno lahko delate v neposredni bližini stoja, saj so njegove emisije ozona, hrupa in toplote najnižje med primerljivimi sistemi
- Razsipanje in vdihavanje tonerja preprečuje zaprt sistem za toner
- Povsem skladno s certifikatom Epeat Bronze



TEHNOLOGIJA**Opis izdelka**

Večnamenska naprava za črno-belo tiskanje in kopiranje ter barvno optično branje širokega formata

Tehnologija upodabljanja slike

Elektrofotografija (LED), organski fotoprevodnik (OPC), čist zaprti sistem za toner, tehnologija segrevanja Océ Radiant Fusing

Vrsta tonerja/črnila

Črni toner Océ: 0,450 kg na vsebnik

Hitrost tiskanja

Črno-belo:
Océ PlotWave 450: 8 listov A1 na minuto, 4 listi A0 na minuto
Océ PlotWave 550: 10 listov A1 na minuto, 5 listov A0 na minuto

Ločljivost tiskanja

600 x 1200 dpi

SPLOŠNO**Konfiguracija**

2 ali 4 zvitki za tiskalnik ali večnamensko napravo

Velikost glavne enote (Š x G x V)

Kompaktna zasnova:
1527 x 803 x 1495 mm
(vključno z vrhnjim pladnjem za odlaganje dokumentov)

Teža glavne enote

240 kg

Potrdila

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

OBDELAVA MEDIJEV**Zvitki papirja**

2 do 4 zvitki

Rezanje papirja

Noži so vgrajeni v predal, kar omogoča hitro in preprosto menjavo medijev

Največja zaloga papirja

2 zvitka: 365 m²; 4 zvitki: 730 m²

Teža papirja

60–110 g/m²

Širina zvitka

297–914 mm

Dolžina tiskanja

Najmanj: 279 mm; največ: 176 m

Odlaganje

Vgrajen vrhni pladenj za odlaganje

Vrsta medija

Papir: navadni papir, prosojnice, prosojna folija, reciklirani papir, tehnični papir višje kakovosti, tehnični paus, barvni papir, ekološko pridelan papir vrst Top Label FSC, Red Label PEFC, Black Label PEFC, Green Label FSC, RecycledWhiteZero FSC, prosojni papir, prosojni ekološko pridelan papir, poliesterska folija, antistatična poliesterska folija, kontrastna folija, prozorna poliesterska folija, dvojno mat poliesterska folija, bela neprosojna poliesterska folija, prosojni tehnični papir, tehnični papir, recikliran tehnični papir, tehnični paus, papir z barvnim premazom, navadni recikliran papir, prosojnice

UPORABNIŠKI VMESNIK**Opis**

Večtočkovni uporabniški vmesnik na dotik Océ ClearConnect

Velikost (Š x G x V)

300 x 220 x 40 mm
Zaslona na dotik: 10,4-palčni
800 x 600 slikovnih pik

Ločljivost

16,2 milijona

Število barv

Projekcijsko-kapacitativni kontaktni

Tehnologija

Trije nadzorni gumbi: [Vklop], [Zagon/prekinitev/zaustavitev], [Domov].
Funkcije večtočkovnega dotika: približevanje prstov, podrsavanje, povlečenje prstov, povečava/pomanjšava, pomikanje

Značilnosti

Optimizacija zornega kota: nagib (od -4 do +45 stopinj) in obračanje (od -45 do +180 stopinj). Lučka stanja (rdeča, oranžna, zelena). USB-vmesnik z indikatorsko lučko

KRMILNIK**Opis**

Visokozmogljivi krmilnik Océ POWERSync, vgrajen v 64-bitni operacijski sistem Windows 8

Procesor

Dvojedrni G1620 pri 2,70 GHz

Pomnilnik

4 GB DDR3 (standardni)

Video

Grafična kartica Intel HD, 1 GHz

Trdi disk

500 GB, 7200 min⁻¹ (standardna)

Vmesnik

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

Jeziki za opis strani

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

Varnost

Uničenje elektronskih dokumentov, IPsec, filtriranje naslovov IP/seznami za omejevanje dostopa, HTTPS, revizijska sled prijav, vklop/izklop omrežnega protokola, vgrajeno overjanje LDAP, integracija aktivnega imenika (izbirno), preverjanje pristnosti uporabnikov na lokalni nadzorni plošči ClearConnect (LDAP/poverilnice za aktivni imenik, pametna kartica) za optično branje, kopiranje in tiskanje. Konfiguriranje certifikatov HTTPS. Izbirni odstranljivi disk, izbirni Trusted Platform Module (TPM) s potrdilom FIPS 140-2 in šifriranje diska BitLocker, brisanje trdega diska (samo skupaj s šifriranjem), nastavljava potrdila CA, onemogočanje omrežnih vrat in protokolov, dnevnik varnostnih dogodkov, izbirna enotna prijava (na napravi).

Storitve v oblaku

Neomejen uporabniški in/ali skrbniško odobren dostop do storitev v oblaku prek storitev WebDav ali drugega ponudnika. Preverjanje pristnosti uporabnika v oblaku lahko predhodno konfigurira skrbnik ali pa ga izvede uporabnik pri prijavi v posamezen del storitve v oblaku.

Pretvarjanje

Prilaganje velikosti (prilaganje velikosti strani, zmanjšanje slike za preprečevanje odreza ali za razmerje po meri, prilaganje na standardno velikost), vrtenje, obračanje (samodejno ali uporabniško določeno), dodajanje/odstranjevanje začetnega/končnega roba, zrcaljenje, intenzivnost črne barve v načinu za plakate, optimizacija tiskanja (standardno, črte/besedilo, plakat), poudarjanje barv in kopiranje temnih izvirkov, določanje predela za brisanje (območja zanimanja)

OPTIČNI BRALNIK**Opis**

Barvni optični bralnik s kontaktnim tipalom slike (CIS) in tehnologijo Océ Image Logic 600 x 600 dpi

Ločljivost optičnega branja

14,6 m/min za črno-belo optično branje;
9,7 m/min za kopiranje;
4,8 m/min za barvno optično branje

Hitrost optičnega branja

TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, večstranski PDF, večstranski PDF/A in večstranski TIFF

Oblika zapisa datotek za optično branje

Navidezno neomejeno število predlog za optično branje za standardizacijo pogosto uporabljenih nastavitev optičnega branja in ciljev pošiljanja dokumentov

Predloge za optično branje

Lokalni pomnilnik USB, FTP, SMB, pametni nabiralnik krmilnika, izbirna lokalna domača mapa (LDAP), mobilna naprava prek programa Océ Mobile WebTools, storitev v oblaku WebDav, PlanWell Collaborate

Cilj pošiljanja optično prebranega dokumenta

208–914 mm

Širina izvirnika

208 mm–16 m

Dolžina izvirnika

Največ 0,8 mm (netogi dokumenti)

Debelina izvirnika

Prilaganje na standardno velikost.

Povečava

Po meri: 10–1000 %

Prednastavitve načinov

Velikost optičnega bralnika (Š x G x V)
Teža optičnega bralnika

OBREMENITEV OKOLJA

Jakost hrupa

Emisije ozona

Oddajanje toplote

Električno napajanje
Poraba energije

Možnost recikliranja strojne opreme

Možnost recikliranja posode za toner

Črte in besedilo, črte in besedilo – osnutek, črte in besedilo – za zgibanje, fotografija, barvni, temen izvornik, načrt, poudarjanje barv, načrti na belem papirju

1097 x 308 x 140 mm

25 kg

Tihi način (stanje pripravljenosti ali mirovanje): manj kot 25 dB
Način tiskanja: manj kot 55 dB

<0,001 mg/m³, < 0,000473 delcev na milijon (0,05 % dovoljene vrednosti)

Stanje pripravljenosti: 72 W, obratovanje: 1,6 kW

90–240 V, 50/60 Hz

Stanje mirovanja: 1 W
Stanje pripravljenosti: 88 W
Obratovanje: 1,5 kW

Izdelano iz jekla in plastike, namenjene za recikliranje: do 95 % glavne enote je mogoče predelati ali reciklirati. Ostalih 5 % so nestrupeni odpadki.

Vsebniki iz HDPE-ja za recikliranje (polietilen z visoko gostoto)

DELOVNI PROCES

Opis

Gonilniki tiskalnika

Upravljanje opravil

Računovodstvo

IZBIRNA OPREMA

Strojna oprema

Programska oprema

*naprodaj ločeno

Sočasno tiskanje, kopiranje in optično branje posameznih dokumentov ali sklopov

Gonilnik Océ Wide format Printer Driver 2 za Microsoft® Windows®, gonilnik Océ PostScript® 3, Océ Mobile WebTools za iOS®, Android® in BlackBerry®, Océ Publisher Mobile za IOS® in Android®, Océ Publisher Express, Océ Publisher Select 2

Osebni pametni nabiralnik z zgodovino, upravljanje čakalne vrste, Océ Express WebTools, varni nadzorovan dostop, zaustavitve in ponovni zagon na daljavo Océ Account Centre (izbirno)

Dodatni predal za 2. zvitke, s katerim je mogoče povečati zalogo papirja s 365 na 730 m², enota Océ Scanner Express na tiskalniku, odstranljivi trdi disk, klimatska naprava, TPM-modul, enota za gibanje Océ PlotWave, pladenj za odlaganje Océ Delivery Tray za večjo količino odlaganja do 200 listov

Océ View Station, vtičnik za odpiranje datotek Adobe® PostScript®3/PDF, Océ Reprodesk, Océ Account Center, uniFLOW*

