

Océ PlotWave 450 és Océ PlotWave 550

Nagyon hatékony fekete-fehér multifunkciós rendszerek, színes szkenneléssel CAD-tervezéshez, nagy mennyiségű építőipari munkához, gyártási feladatokhoz, valamint másolószalonok számára.

Az új Océ PlotWave 450 és az Océ PlotWave 550 tökéletes nyomtató és multifunkciós rendszer minden olyan munkacsoport számára, akik összetett dokumentációkat szeretnének gyorsan kinyomtatni, egyszerűen megosztani, valamint szeretnék gyorsabban, de a bizalmas adatok megóvása mellett, elkészíteni széles formátumú nyomtatást igénylő projektjeiket.



- Egyszerű használat a többérintéses ClearConnect felhasználói felületnek köszönhetően, amelybe már a uniFLOW* szoftver is integrálható
- Rugalmas adatkezelés a felhőszolgáltatás teljes körű integrációja révén.
- Hatékonyabb munka az új, nagyobb teljesítményű vezérlővel és az Océ Radiant Fusing technológiával
- Időmegtakarítás az új Océ Publisher Select 2 és Océ Repro Desk szoftverrel együttműködő ClearConnect-munkafolyamatokkal
- Gyors, professzionális nyomtatás, másolás és színes szkennelés az Océ image Logic technológiával
- Kiváló minőség a 600 dpi × 1200 dpi felbontású pikotechnológiával
- A PlotWave 450 és a PlotWave 550 rendszer kielégíti a hatékonysági követelményeket
- Hatékony nyomtatás, percnként 10 A1/D méretű oldal folyamatos nyomtatásával, 2 vagy 4 hordozótekerces kapacitással
- Hatékony dokumentumkiadás az integrált Océ PlotWave hajtogatóval, amely közvetlenül vezérelhető a felhasználói felületről.
- Továbbfejlesztett biztonság az FIPS-szabványoknak megfelelő funkciókkal és lemeztitkosítással
- Felhasználó- és környezetbarát kialakítás helytakarékos, egy készüléknyi helyet foglaló kiépítéssel.

Océ PlotWave 450 és Océ PlotWave 550

Folyamatos, stresszmentes termelés

- Az Océ PlotWave ClearConnect érintőképernyő táblagépként használható az intuitív felhasználói élmény eléréséhez és az összetett dokumentációk előállításához
- A nyomtatási munkák az Océ Publisher Select 2 használatával küldhetők el, amelynek segítségével számos műszaki dokumentáció hozható létre, nyomtatható ki és kezelhető könnyedén
- Egy hálózatra csatlakozó WiFi-útválasztó használatával okostelefonjáról vagy számítógépéről is hozzáférhet a felhőben tárolt műszaki dokumentumokhoz, és nyomtatásra küldheti őket az Océ Mobile WebTools segítségével

Professzionális minőségű eredmények újra és újra

- Kiváló minőségű fekete-fehér dokumentumokat állíthat elő, amelyek a következő generációs nyomtatási minőség és a vízálló technológia használatának köszönhetően ellenállnak az intenzív kül- és beltéri használat viszontagságainak
- Az Océ Wide format Printer Driver for Windows szoftverrel megtekintheti a dokumentumok előnézetét, így elkerülheti a hibákat bonyolult nyomtatások készítésekor.
- Kiváló minőségben másolhat és szkennelhet, mivel az Océ Image Logic® automatikusan kijavítja a gyűrődéseket és erősíti a színeket
- A teljes mértékben integrált Océ PlotWave hajtogató automatikusan képes minőségi hajtogatott dokumentációk előállítására, így használatával időt takaríthat meg, valamint könnyebben rendet tarthat a dokumentumok között

Beépített költséghatékonyság

- A díjnyertes Océ Radiant Fusing technológiával a készülék 30 másodperc alatt képes a csendes módból indulva megkezdeni a nyomtatást, ezzel időt és pénzt takarít meg Önnek
- Akár 600 oldalt is kinyomtathat óránként felügyelet nélkül – FSC, újrahasznosított és számos más típusú hordozóra
- A nagy teljesítményű és a legtöbb hasonló rendszernél tartósabb készülékekkel alacsonyban tarthatók az üzemeltetési költségek

Folyamatos magas szintű védelem

- Bizalmas adatait a beágyazott Windows 8 platform és a POWERSync vezérlő által biztosított legmodernebb biztonsági funkciók védik
- A nyomtató működési és biztonsági problémák nélkül integrálható a meglévő hardverekkel és szoftverekkel (többek között a uniFLOW* szoftverrel) a POWERSync vezérlő nyílt csatolófelületén keresztül
- A nyomtatott adatok védelméhez használhat LDAP-hitelesítést, intelligens biztonsági kártyát és lemeztitkosítást is
- A bizalmas dokumentumokhoz való hozzáférést a uniFLOW* által biztosított biztonságos hozzáférés használatával korlátozhatja

Környezetkímélő működés

- A készülék környezetében is kényelmesen dolgozhat, mivel az a hagyományos rendszerekhez képest a legalacsonyabb ózonkibocsátással és zajszinttel, valamint alacsonyabb hőtermeléssel működik
- A zárt festékrendszernek köszönhetően elkerülhető a festék kiborítása és belélegzése.
- Teljes mértékben kompatibilis az Epeat Bronze tanúsítvánnyal



TECHNOLÓGIA

Termék leírása	Fekete-fehér, multifunkciós, széles formátumú nyomtató-, másoló- és szkennelőrendszer színes szkennelési funkcióval
Nyomatási technológia	Elektro-fotografikus (LED), organikus fotóvezető (OPC), tiszta és zárt festékrendszer, Océ Radiant Fusing technológia
Toner/festék típusa	Océ fekete toner: 0,45 kg/tartály
Nyomatási sebesség	Fekete-fehér: Océ PlotWave 450: Percenként 8 db A1 méretű oldal vagy 4 db A0 méretű oldal Océ PlotWave 550: Percenként 10 db A1 méretű oldal vagy 5 db A0 méretű oldal
Nyomatási felbontás	600 dpi × 1200 dpi

ÁLTALÁNOS

Konfiguráció	Nyomtató vagy többfunkciós készülék 2 vagy 4 tekercsrel
A nyomtatómű mérete (szé. × mé. × ma.)	Kompakt kivitel: 1527 × 803 × 1495 mm (a felső kiadótálcával együtt)
A nyomtatómű tömege	240 kg
Tanúsítványok	CE-jelzés, TUV GS, CETECOM, C-UL-US, Energy Star 2.0, FEMP, RoHS, CCC, VCCC

HORDOZÓKEZELÉS

Papírtekercsek	2 vagy 4 tekercs
Papírvágás	A vágókések a gyors és egyszerű hordozóváltás érdekében a fiók részei
Maximális papírkapacitás	2 tekercs: 365 m ² 4 tekercs: 730 m ²
Papír tömege	60–110 g/m ²
Tekercs szélessége	297 mm – 914 mm
Nyomtatható hossz	Minimum: 279 mm – Maximum: 176 méter
Nyomatok kiadása	Integrált felső kiadótálca
Hordozótípus	Papír: Normál papír, fólia, áttetsző papír, újrahasznosított papír, műszaki rajzlap, műszaki pergamen, színes papír, Top Label Paper FSC, Red Label Paper PEFC, Black Label Paper PEFC, Green Label FSC, RecycledWhiteZero FSC, átlátszó papír, átlátszó papír (FSC), poliészter fólia, antistatikus poliészter fólia, magas kontrasztú fólia, átlátszó poliészter fólia, dupla matt poliészter fólia, fehér átlátszatlan poliészter fólia, áttetsző műszaki rajzlap, újrahasznosított műszaki rajzlap, Color Top, normál újrahasznosított papír, átlátszó papír

FELHASZNÁLÓI FELÜLET

Leírás	Océ ClearConnect többérintéses felhasználói felület
Méret (szé. × mé. × ma.)	300 mm × 220 mm × 40 mm. Érintőképnyő: 10,4 hüvelyk
Felbontás	800 × 600 képpont
Színek száma	16,2 millió
Technológia	Projektív kapacitív érintőképnyő
Kezelés	3 fizikai gomb: [Ébresztés], [Leállítás, megszakítás, törlés], [Kezdőképnyő]. Többérintéses funkciók: csippentés, simítás, pöccintés, nagyítás, húzás
Funkciók	Nézetoptimalizálás: Döntés (–4 és +45 fok között) és forgatás (–45 és +180 fok között). Állapotjelző fény (piros, narancs, zöld). USB-csatlakozó jelzőfényvel

VEZÉRLŐ

Leírás	Nagy teljesítményű Océ POWERsync vezérlő 64 bites Windows 8 Embedded rendszerrel
Processzor	2,7 GHz-es Dual-Core G1620
Memória	4 GB DDR3 (alapkiépítésben)
Videó	Intel HD Graphics, 1 GHz
Merevlemez	500 GB, 7200 ford./perc (alapkiépítésben)
Illesztőfelület	Ethernet 100 Mbit/s, 1 Gbit/s, TCP/IP TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS Felderítés: APIPA, WS-Discovery, SNMP
Oldalleíró nyelv	TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF, PS/PDF (opcionális)
Biztonság	E-shredding, IPSec, IP szűrés/hozzáférés-vezérlési listák, HTTPS, auditnaplózás, engedélyezhető/letiltható hálózati protokoll, LDAP-integráció, Active Directory-integráció (választható), felhasználóhitelesítés a helyi ClearConnect felhasználói panelen (LDAP/Active Directory hitelesítő adatokkal vagy intelligens kártyával) a beolvasáshoz/másoláshoz/nyomtatáshoz. HTTPS-tanúsítványok konfigurálása. Kivehető merevlemez opció; opcionális FIPS 140-2 tanúsítvánnyal rendelkező platformmegbízhatósági modul (TPM) és BitLocker-alapú merevlemez-titkosítás; merevlemez törlése (csak a lemeztitkosítással); konfigurálható hitelesítésszolgáltatói tanúsítvány; hálózati portok és protokollok letiltása; biztonsági események naplózása; opcionális egyszerű bejelentkezés (az eszközön).
Felhőszolgáltatások	Korlátlan felhasználói és/vagy rendszergazdai hitelesítésű felhőtámogatás a WebDav szolgáltatáson és/vagy külső szolgáltatón keresztül. A felhőbeli felhasználóhitelesítést előre beállíthatja a rendszergazda, illetve a felhasználó végezheti el az adott felhőhöz való hozzáféréskor
Módosítások	Méretezés; méretezés (méret oldalhoz igazítása, képméret csökkentése a képszelek levágásának elkerüléséhez vagy egyéni csökkentési tényezővel, oldalméret szabványos oldalméretekhez igazítása), elforgatás, eltolás (automatikus vagy felhasználó által megadott), elülső/hátsó szegély hozzáadása/eltávolítása, tükrözés, intenzív fekete poszter módban, nyomtatásoptimalizálás (normál, sorok/szöveg, poszter). Szinkiemelés és sötét eredeti. Terület törlése (fontos területek)
SZKENNER	
Leírás	Kontakt képérzékelős (CIS) színes szkennelő Océ Image Logic technológiával
Szkennelési felbontás	600 dpi × 600 dpi
Szkennelési sebessége	14,6 m/perc fekete-fehér szkenneléskor; 9,7 m/perc másolásakor; 4,8 m/perc színes szkenneléskor
Szkennelési formátum	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, többoldalas PDF, többoldalas PDF/A és többoldalas TIFF
Szkennelési sablonok	Korlátlan számú szkennelési sablon a gyakran használt szkennelési beállítások és célok szabványosításához
Szkennelési cél	Helyi USB-meghajtó, FTP, SMB, intelligens postafiók a vezérlőn, opcionális helyi kezdőmappa (LDAP), mobil eszköz az Océ Mobile WebTools szoftverrel, WebDav-felhők, PlanWell Collaborate.
Eredeti szélessége	208–914 mm
Eredeti hossza	208 mm – 16 m

Eredeti vastagsága	Legfeljebb 0,8 mm (nem merev hordozók)
Nagyítás/kicsinyítés	Szabványos formátumra állítás. Egyéni: 10–1000%
Előbeállítások	Vonalak és szöveg, vonal- és szövegvázat, hajtott vonalak/szöveg, fénykép, színes nyomat, sötét eredeti, tervrajz, színelkiemelés, diazó
Szkenner mérete (szé. × mé. × ma.)	1097 mm × 308 mm × 140 mm
Szkenner tömege	25 kg
KÖRNYEZET- VÉDELMI ADATOK	
Hangerőszint	Csendes mód (készlet és alvás): 25 dB-nél alacsonyabb Nyomatás: 55 dB-nél alacsonyabb
Ózonkoncentráció	<0,001 mg/m ³ , < 0,000473 PPM (a megengedett küszöbérték 0,05%-a)
Hőkibocsátás	Készletléti üzemmódban: 72 W, Működés közben: 1,6 kW
Tápfeszültség	90–240 V, 50/60 Hz
Teljesítményfelvétel	Alvó üzemmód: 1 W Készletléti mód: 88 W Működés közben: 1,5 KW
Hardver újrahasznosíthatósága	A nyomtató anyaga acél és nagy mértékben újrahasznosítható műanyag: a motor anyagainak legalább 95%-a újrahasznosítható, akár értéknövelő módon is. A fennmaradó 5% sem veszélyes hulladék.
Festékkazetta újrahasznosíthatósága	A tartályok nagy mértékben újrahasznosítható nagy sűrűségű polietilénből (HDPE) készülnek

MUNKAFOLYAMAT

Leírás

Egyedi dokumentumok vagy több dokumentum egyidejű nyomtatása, másolása és szkennelése

Nyomatatóillesztő-programok

Océ Wide format Printer Driver 2 for Microsoft® Windows®, Océ PostScript® 3 illesztőprogram, Océ Mobile WebTools iOS®, Android®- és BlackBerry® készülékekre, Océ Publisher Mobile iOS® és Android® rendszerre, Océ Publisher Express, Océ Publisher Select 2.

Munkakezelés

Személyre szabott intelligens postafiók előzményekkel, sorkezelés, Océ Express WebTools csomag, biztonságos hozzáférés a vezérlőhöz és távoli leállítás, valamint újraindítás

Elszámolás

Océ Account Centre (opcionális)

KIEGÉSZÍTŐK

Hardver

Kiegészítő 2. tekerescsfiók opció a hordozókapacitás 365-ről 730 m²-re növeléséhez, a nyomtató tetejére helyezhető Océ Scanner Express, kivehető merevlemez, klímazabályozó, TPM-modul, Océ PlotWave hajtogató, Océ kiadótálca a kiadási kapacitás akár 200 laposra növeléséhez.

Szoftver

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

*külön vásárolható meg

