

Océ PlotWave 450/Océ PlotWave 550

Stampanti in bianco e nero ad alta produttività, scanner a colori e fotocopiatrici per ambienti CAD e applicazioni ad alte prestazioni nei settori AEC, produzione industriale e fornitura di servizi di stampa.

Le nuove Océ PlotWave 450 e Océ PlotWave 550 includono stampanti o multifunzione ideali per i team che si trovano a stampare documenti complessi in tempi rapidi, e a condividere e rifinire velocemente progetti di stampa su grande formato, mantenendo al tempo stesso la sicurezza dei dati riservati.



- Semplicità di utilizzo con i controlli multi-touch, ora con uniFLOW*
- Flessibilità dei dati tramite l'integrazione cloud completa
- Maggiore produttività con un nuovo controller potenziato e la tecnologia Océ Radiant Fusing
- Workflow che garantiscono un notevole risparmio di tempo utilizzando il workflow ClearConnect con Océ Publisher Select 2 e Océ Repro Desk
- Rapidità e qualità di stampa, scansione a colori e copia all-in-one, grazie alla tecnologia Océ Image Logic
- Qualità superiore con picotecnologia da 600 dpi x 1.200 dpi
- PlotWave 450 e PlotWave 550, due sistemi pensati per soddisfare le esigenze degli ambienti di produzione
- Stampa efficiente con un output fino a 10 pagine A1/D al minuto con capacità per 2 o 4 bobine di supporto.
- Consegna produttiva dei documenti tramite l'integrazione della piegatrice Océ PlotWave, controllabile direttamente tramite l'interfaccia utente.
- Sicurezza migliorata grazie alle funzionalità conformi FIPS e alla crittografia del disco fisso
- Design progettato intorno all'utente e all'ambiente, con il vantaggio di un design ergonomico a ingombro ridotto.

Océ PlotWave 450/Océ PlotWave 550

Per ottenere stampe uniformi, senza il minimo stress

- Il touch screen Océ PlotWave ClearConnect funziona come un tablet, per offrire un'esperienza di utilizzo intuitiva che semplifica la produzione di documenti complessi
- Invia i lavori con Océ Publisher Select 2, che ti aiuterà a creare, stampare e gestire set multipli di documenti tecnici senza il minimo sforzo
- Con un router Wi-Fi connesso in rete, puoi utilizzare il tuo smartphone o computer per accedere ai documenti tecnici dal cloud e mandarli in stampa tramite Océ Mobile WebTools

Risultati di qualità professionale in ogni occasione

- Ottieni set di documenti in bianco e nero di alta qualità, capaci di resistere all'uso intensivo sia in sede che fuori sede, grazie a una qualità di stampa di prossima generazione e alla nostra tecnologia water-fast.
- Evita errori potenziali durante la produzione di disegni complessi visualizzando l'anteprima dei documenti prima della stampa tramite il driver Océ Wide Format Printer per Windows
- Puoi eseguire copie e scansioni di straordinaria qualità grazie alla tecnologia Océ Image Logic®, che compensa automaticamente increspature e pieghe e distende i colori.
- La piegatrice Océ PlotWave pienamente integrata consente di produrre automaticamente documenti piegati di qualità, offrendo un notevole risparmio di tempo e agevolando l'organizzazione dei documenti

Vantaggio economico integrato

- Inizia subito utilizzando la nostra premiata tecnologia Océ Radiant Fusing, che ti consente di risparmiare tempo e denaro, passando dalla modalità silenziosa alla modalità stampa in soli 30 secondi
- Stampa fino a 600 pagine all'ora senza supervisione, su supporti FSC, carta riciclata e supporti di altro tipo.
- Mantieni al minimo i tuoi costi operativi grazie a un design affidabile e resistente, con una durabilità superiore rispetto a quella di sistemi simili

Per mantenere elevati livelli di sicurezza

- Utilizza le ultimissime funzioni di sicurezza per proteggere i tuoi dati riservati con una piattaforma integrata Windows 8 in combinazione con il nostro potente controller POWERSync
- Integra questa stampante con hardware e software esistenti, come uniFLOW®, tramite l'interfaccia aperta del controller POWERSync, senza alcun rischio in termini di operazioni e sicurezza
- Garantisci la sicurezza dei tuoi dati tramite accesso DLAP, scheda smart e opzione di crittografia disco.
- Mantieni la riservatezza dei tuoi documenti tramite l'accesso sicuro alla stampante con il software uniFLOW®

Nel pieno rispetto dell'ambiente

- Puoi lavorare in piena sicurezza nei pressi della macchina, grazie a emissioni nell'ozono ridotte e livelli di rumore e calore minimi rispetto ai sistemi standard
- Il sistema toner a circuito chiuso previene possibili perdite e l'inalazione di toner da parte dell'utente.
- Pienamente conforme alla certificazione Epeat Bronze



TECNOLOGIA

Descrizione prodotto	Sistema di stampa/copia/scansione in bianco e nero all-in-one per grandi formati con scanner a colori
Tecnologia di imaging	Sistema elettrofotografico (LED), fotoconduttore organico (OPC), sistema toner pulito a circuito chiuso, tecnologia Océ Radiant Fusing
Tipo di toner/inchiostro	Toner Océ 0,450 kg per bottiglia
Velocità di stampa	Bianco e nero: Océ PlotWave 450: 8 fogli A1 al minuto, 4 fogli A0 al minuto Océ PlotWave 550: 10 fogli A1 al minuto, 5 fogli A0 al minuto
Risoluzione di stampa	600 dpi x 1.200 dpi

DATI GENERALI

Configurazione	Stampante o multifunzione 2 o 4 rotoli
Dimensioni motore principale (LxPxX)	Design compatto: 1.527 mm x 803 mm x 1.495 mm (compreso vassoio di consegna superiore)
Peso motore principale	240 kg
Certificazioni	CE, TUV GS, CETECOM, C-UL-US, Energy Star 2.0, FEMP, Rohs, CCC, VCCC

GESTIONE DEI SUPPORTI

Bobine di carta	2 o 4 bobine
Taglio carta	Le lame sono integrate nel cassetto per consentire la sostituzione semplice e rapida dei supporti
Capacità carta massima	2 bobina: 365 m ² 4 bobine: 730 m ²
Grammatura carta	60 - 110 g/m ²
Larghezza rotolo	297 mm - 914 mm
Lunghezza di stampa	Min: 279 mm - Max: 176 metri
Consegna output	Vassoio di consegna superiore integrato
Tipi di supporto	Carta: Carta comune, lucidi, carta riciclata, Engineering Bond, Engineering Vellum, carta colorata, Top Label Paper FSC, Red Label Paper PEFC, Black Label Paper PEFC, Green Label FSC, RecycledWhiteZero FSC, carta trasparente, carta trasparente FSC, pellicola in poliestere, pellicola in poliestere antistatica, pellicola di contrasto, pellicola in poliestere trasparente, doppia pellicola in poliestere opaca, pellicola in poliestere bianca opaca, Engineering Bond lucido, Engineering Bond, Engineering Bond riciclato, Color Top, carta comune riciclata, fogli trasparenti

INTERFACCIA UTENTE

Descrizione	Interfaccia utente multi-touch Océ ClearConnect
Dimensioni (LxPxX)	300 mm x 220 mm x 40 mm. Touch screen: 10,4"
Risoluzione	800 x 600 pixel
Numero di colori	16,2 milioni
Tecnologia	Tocco capacitivo proiettivo
Funzionamento	3 pulsanti: [Attiva], [Stop, interrompi, annulla], [Schermata iniziale]. Funzioni multi-touch: pizzicatura, scorrimento, singolo tocco, zoom, panoramica
Caratteristiche	Ottimizzazione della visualizzazione: Inclinazione (da -4 a +45°) e ribaltamento (da -45 a +180°) Spia di stato (rosso, giallo, verde). Interfaccia USB con spia di indicazione

CONTROLLER

Descrizione	Controller Océ POWERSync ad alte prestazioni con Windows 8 incorporato, 64 bit
Processore	Dual-Core G1620 @ 2,70 GHz
Memoria	4 GB di memoria DDR3 (standard)
Video	Scheda grafica Intel HD, 1 GHz
Hard disk	500 GB, 7.200 rpm (standard)
Interfaccia	Ethernet 100 Mbps/s, 1 Gbit/s TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS Discovery: APIPA, WS-Discovery, SNMP
Linguaggio di descrizione pagina	TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF, PS/PDF (opzionale)
Sicurezza	E-shredding, IPSec, filtraggio indirizzi IP/liste di controllo degli accessi, HTTPS, registrazione dell'attività, abilitazione/disabilitazione protocollo di rete, integrazione LDAP, Active Directory Integration (opzionale), autenticazione dell'utente sul pannello utente ClearConnect (credenziali LDAP/Active Directory, scheda smart) per scansione/copia/stampa. Configurazione dei certificati HTTPS. Opzione disco fisso rimovibile, FIPS 140-2 Certified Trusted Platform Module (TPM) opzionale e crittografia del disco fisso basata su BitLocker, pulizia disco fisso (solo con crittografia disco), certificato CA configurabile, disabilitazione di porte e protocolli di rete, registrazione di eventi correlati alla sicurezza, accesso singolo opzionale (sul dispositivo).
Supporto cloud	Assistenza in cloud illimitata per utente e amministratore con accesso autenticato tramite WebDav e/o altri provider. L'autenticazione cloud-based può essere preconfigurata dall'amministratore o eseguita dall'utente nel momento in cui accede a uno specifico servizio cloud
Trasformazioni	Scala; scala (adatta alla pagina, riduci se l'immagine è troppo grande per evitare il "clipping" e per personalizzare il fattore di scala, riduci dimensioni della pagina in base alle dimensioni standard), rotazione, riposizionamento (automatico o definito dall'utente), aggiunta/rimozione del bordo inferiore/superiore, immagine speculare, intensità del nero in modalità poster, ottimizzazione della stampa (standard, linee/testo, poster). Colori chiari e originale sicuro Area da cancellare (area di interesse)

SCANNER

Descrizione	Scanner a colori Contact Image Sensor (CIS) con tecnologia Océ Image Logic
Risoluzione di scansione	600 dpi x 600 dpi
Velocità di scansione	14,6 m/min scansione in bianco e nero; 9,7 m/min copia; 4,8 m/min scansione a colori
Formato di scansione	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF multipagina, PDF/A multipagina e TIFF multipagina
Template di scansione	Numero pressoché illimitato di template di scansione per standardizzare le impostazioni e destinazioni più comunemente utilizzate per le scansioni
Destinazione di scansione	Unità USB flash locale, FTP, SMB, Smart Inbox sul controller, piegatrice locale opzionale (LDAP), dispositivo mobile tramite Océ Mobile WebTools, WebDav Clouds, PlanWell Collaborate.
Larghezza originali	208 mm - 914 mm
Lunghezza originali	208 mm - 16 m

Spessore originali Zoom	Massimo 0,8 mm (documenti non rigidi) Scalabile in base al formato standard. Personalizzato: 10 - 1000 %
Modalità preimpostate	Linee e testo, linee e bozza di testo, linee piegate e testo, foto, a colori, originale scuro, cianografia, colore chiaro, Diazo
Dimensioni scanner (LxPxA)	1.097 mm x 308 mm x 140 mm
Peso dello scanner	25 kg
SPECIFICHE AMBIENTALI	
Livello di rumorosità	Modalità silenziosa (standby e sleep): meno di 25 dB Modalità di stampa: meno di 55 dB
Emissioni nell'ozono	<0,001 mg/m ³ , < 0,000473 PPM (0,05% del valore limite consentito)
Emissioni di calore	Pronta: 72 W; attiva: 1,6 kW
Requisiti di alimentazione	90 - 240 V, 50/60 Hz
Consumo energetico	Modalità sleep: 1 W Modalità pronto: 88 W. Modalità attiva: 1,5 KW
Riciclabilità hardware	Componenti realizzati in plastica altamente riciclabile o acciaio: fino al 95% del sistema può essere riutilizzato o riciclato. Il restante 5% del materiale di scarto non contiene sostanze tossiche o nocive
Riciclabilità contenitore toner	Bottiglie realizzate in HDPE (High Density Polyethylene) altamente riciclabile

WORKFLOW

Descrizione

Stampa, copia e scansione di documenti singoli o multipli contemporaneamente

Driver della stampante

Océ Wide format Printer Driver 2 per Microsoft® Windows®, driver Océ PostScript® 3, Océ Mobile WebTools per iOS®, Android® e BlackBerry®, Océ Publisher Mobile per iOS® e Android®, Océ Publisher Express, Océ Publisher Select 2.

Gestione lavori

Smart Inbox personalizzata con cronologia, coda di gestione, Océ Express WebTools, accesso al controller sicuro, arresto e riavvio remoto

Contabilità

Océ Account Centre (opzionale)

OPZIONI

Hardware

Opzione secondo cassetto per bobine con incremento della capacità da 365 a 730 m², Océ Scanner Express posizionato in cima alla stampante, disco fisso rimovibile, controllo climatico, modulo TPM, piegatrice Océ PlotWave, vassoio di consegna Océ per incrementare la capacità di consegna fino a 200 pagine.

Software

Océ View Station, interprete del file Adobe® PostScript® 3/PDF, Océ Reprodesk, Océ Account Center.uniFLOW*

*venduto separatamente

