

Build a Colorful World

Utskrifter i storformat,
både svartvitt och
i färg, i ett och samma
produktionssystem

Océ ColorWave® 650
utskriftssystem

you can



Canon

Build a Colorful World

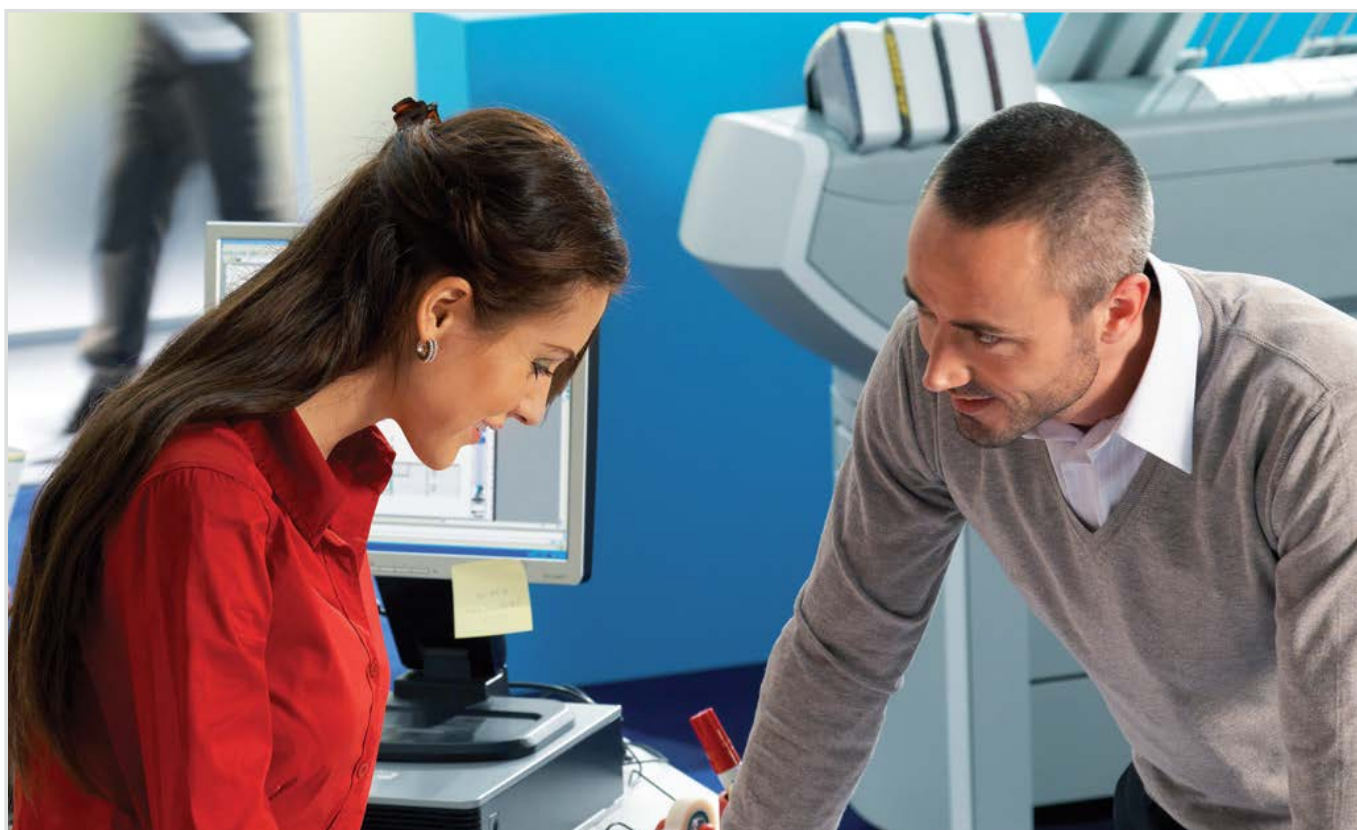


- Mångsidig produktivitet
- Enkel hantering
- Océ CrystalPoint®-kvalitet
- Garanterat säker

Océ ColorWave 650 utskriftssystem

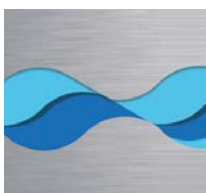
Utskrifter i storformat, både svartvitt och i färg, i ett och samma produktionssystem

Skriv ut, kopiera och skanna utan att tumma på produktiviteten eller kvaliteten med utskriftssystemet Océ ColorWave 650. Nu kan du göra utskrifter i utmärkt kvalitet – både i svartvitt och i färg – på en och samma enhet med hjälp av beprövad och prisbelönt Océ CrystalPoint-teknik.



Nästa våg inom hastighet, effektivitet och flexibilitet

Utskriftssystemet Océ ColorWave 650 bygger vidare på Océ ColorWave 600-skrivarens framgångar. Här finns ett flertal förbättringar som ger dig ett smakprov på nästa våg inom hastighet, effektivitet och flexibilitet.



Nästa våg ger:

- **Hastighet:** skriver ut upp till 50 % snabbare än föregående modell
- **Effektivitet:** spara tid genom att använda kopierings- och skanningsmallar och den integrerade funktionen för online-vikverk när du arbetar med dokument
- **Flexibilitet:** hantera, skriv ut och dela dokument från skrivbordet via en webbläsare

Océ ColorWave 650 utskriftssystem

Mångsidig produktivitet

Med Océ ColorWave 650 kan du göra utskrifter i svartvitt och i färg med upp till 225 A1-utskrifter i timmen för mångsidig produktivitet. Den rymmer upp till sex materialrullar, och utskrifterna kommer ut torra, beskurna till rätt storlek och klara att användas. Med tillvalsfunktionen för online-vikverk kan olika vikta paket förberedas och skrivas ut direkt från ditt skrivbord.

Enkel hantering

Med det här systemet förenklas rutinjobb, vilket sparar tid och säkerställer korrekt utskrift första gången. Skapa upp till fem kopierings- och skanningsmallar med dina vanligaste inställningar. Sedan är det bara att trycka på den gröna knappen och låta systemet sköta resten. Oavsett om det gäller kopiering, skanning eller utskrifter kan systemet ställas in så att du får korrekta resultat med en enda knapptryckning.

Océ CrystalPoint-kvalitet

Tack vare den Océ-patenterade Océ CrystalPoint-tekniken garanterar vi att du får robusta, vattenfasta utskrifter med skarpa linjer, hög läsbarhet av fina detaljer och jämnt fyllda ytor. Utskrifterna håller hög kvalitet med samma resultat oavsett tidpunkt och enhet, och de får en unik, blank yta som känns lika len som den ser ut – för alla typer av material.

Garanterat säker

Med Océ ColorWave 650 får du en hälsosam arbetsmiljö varje dag. Den unika Océ TonerPearls® ger ett helt rent system: Det blir inget finfinkornigt damm, ingen lukt och minimalt med spill.



1 Océ TonerPearl-kassetter

Det går snabbt och enkelt att hantera Océ TonerPearls utan risk att få rester på händerna eller i luften.

2 Övre utmatningsfack

Det övre utmatningsfacket rymmer upp till 100 utskrifter.

3 Manöverpanel i färg

På manöverpanelen kan användaren snabbt bläddra i menyerna och kontrollera hur mycket material och toner som finns, samt utföra underhåll.

4 Bildenheter

De åtta bildenheter, två per färg, rör sig över materialet i hög hastighet och sprutar tonergel på materialet. Resultatet blir att en skarp utskriftskvalitet erhålls.

5 Material

Den 42 tum breda skrivaren rymmer upp till sex medierullar som var och en innehåller upp till 200 meter material. Kan användas med 2- eller 3-tumskärnor.



Océ TC4 skanner

Överlägsen skanningsteknik

- Optimal kvalitet och tillförlitlighet för enfärgs- och flerfärgsskanning
- En CCD-kamera säkerställer enhetlig bildkvalitet, även för OH-film och vikta ritningar.

Enkel användning

- Kopierings- och skanningsmallar för vanliga åtgärder

Enhetlig färgskanning

- Océ Color Image Logic® ger rätt resultat första gången
- Automatisk bakgrundskompensation ger tydliga digitalbilder även med krävande original

Optimal produktivitet

- Snabb bearbetning i styrenheten frigör skannern snabbt
- Optimal produktivitet - Använd skannern fullt ut för kopiering eller skanning samtidigt som utskrifter görs



Océ ColorWave 650 + Océ 2400 längdvikning



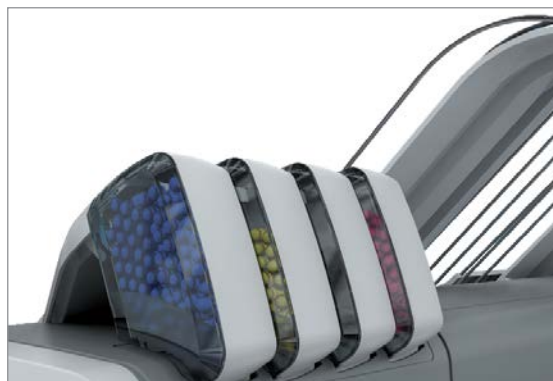
Océ ColorWave 650 + Océ 4311 helvikning

Smidig online-vikning

Med den helt integrerade längdvikningen i Océ 2400 kan du direkt hämta längdvikningens färg eller monokroma ritningar, till och med långa utskrifter. Längdvikning är tidsbesparande och gör att du slipper skrynkliga ritningar. Du får prydliga högar att arbeta med och slipper hantera olika dokument i storformat. Med den smala vikningsenheten kan du göra längdvikning med paneler på 100 mm, för effektiv kartproduktion.

Produktiv online-vikning

Om du använder Océ ColorWave 650 tillsammans med Océ 4311-helvikning kan du automatiskt vika storformatsutskrifter som är redo att användas. De korsvikta dokumenten kan enkelt hämtas från bandenheten. Förutom standardvikningsprogrammen kan du skapa egna program som gör dig bättre rustad för framtida utmaningar. Ett alternativ är att automatiskt fästa hålförstärkningsremсор eller installera en utökad buntenhet vilket gör att du kan stapla ytterligare 150 vikta A0-utskrifter.



Teknik	
Beskrivning	Utskrifter i storformat, i både svartvitt och i färg, på ett produktionssystem.
Bildteknik	Océ CrystalPoint-teknik
Toner	Océ TonerPearls för CYMK, 500 gram per färg
Hastighet	S/V: 225 A1/timme, 128 A0/timme * Färg: 210 A1/timme, 120 A0/timme * *Utskrifter för extern utmatning
Upplösning	600 dpi
Allmänt	
Konfiguration	Endast skrivare, eller flerfunktionell
Huvudmotorns storlek (BxDxH)	2 100 x 893 x 1 575 mm; 6,89 x 2,93 x 5,17 fot
Huvudmotorns vikt	195-275 kg/430-606 lb
Certifieringar	EPA ENERGY STAR®, TÜV GS, CETECOM, CE, UL, cUL, CB, FCC Class A
Pappershantering	
Pappersrullar	2-6 rullar
Maximal papperskapacitet	1 200 m, 200 m per rulle; 3 900 fot, 650 fot på en rulle
Pappersvikt	60-160 g/m ² ; 16-42 lb
Rullbredd	297-1 067 mm/11-42 tum
Utmatning	Övre utmatningsfack, 42-tums buntenhet, vikare, upptagsenhet
Materialtyp (www.mediaguide.oce.com)	Papper: Vanligt 75-90-120-160 g (Bond), återvunnet, färgat, fluorescerande, blåsvart. Specialiteter: Polyesterfilm, självhäftande film/papper, Tyvek™, Film på rulle, Mjuk banderoll, vellum
Styrenhet	
Beskrivning	Océ PowerM® Plus-styrenhet
Support för kundoperativsystem	Windows® 2000 / XP / Vista / 7 / Server 2003 / Server 2008, Terminal Server, Citrix® MetaFrame, Mac® OS 9 / OS X (Adobe® PostScript® 3/PDF driver)
Processor	EB400 3,0 GHz Core 2 Duo
Minne	4 GB DDR2 DRAM
Härdisk	2 x 500 GB
Gränssnitt	10/100/1000 Base-T med RJ45
Sidbeskrivningsspråk	HP-GL, HP-GL/2, TIFF, JPEG, Adobe PostScript 3/PDF, CALS-I, NIRS, ASCII, CalComp, C4
Säkerhet	E-dokumentförstöring
Alternativ	Adobe Postscript 3 / PDF-utskrift Adobe-teckensnitt: Traditionell kinesiska/förenklad kinesiska/japanska/koreanska
Skanner	
Beskrivning	Océ TC4-skanner med Océ Direct Scan-färgteknik (en kamera, en spegel)
Skanningsupplösning	Optiskt upplösning 575 dpi, maximalt 600 dpi
Skanningshastighet	S/V: max 5 m/min; 3,3 tum/sek Färg: max 4 m/min; 2,8 tum/sek
Skanningsformat	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, multi-page PDF, multi-page PDF/A och multi-page TIFF
Skanningsmål	Nätverkskatalog, smart brevlåda
Originalbredd	200-1 016 mm; 8-40 tum
Originalets längd	200 mm-22 m; 8 tum-72 fot
Originaltjocklek	Max 3 mm; 0,12 tum Med alternativ för tjocka original: max 15 mm; 0,59 tum
Zoom	10-1 000 %
Förinställningslägen	Rader och text, karta, foto, grått och linjer, mörkt original, ritningar
Storlek på skanner (BxDxH)	1 300 x 650 x 1 300 mm; 51,2 x 25,6 x 51,2 fot
Skannerns vikt	70 kg; 154 lb



Océ 2400 längdvikning

Pappersmatning	Automatiskt eller manuellt
Vikningshastighet	Justerad efter utskriftshastighet
Pappersbredd	297-930 mm; 11-36,6 tum
Papperslängd	210, 420 mm-obegränsat; 8 ¼, 16 ½ tum-obegränsat
Pappersvikt	60-110 g/m ² ; 16-30 lb
Vikningsprogram	8 standardprogram, anpassade program: obegränsat, används beroende på vikningsmallar
Vikningsstandarder	DIN824, AFNOR, ANSI, US-storlekar
Bredd efter vikning	100-420 mm; 7-16 tum
Pärmkant	0-30 mm; 0-1 ¼ tum

Océ 4311 helvikning

Pappersmatning	Automatiskt eller manuellt
Vikningshastighet	Justerad efter utskriftshastighet
Pappersbredd	279-930 mm, 11-36,6 tum
Papperslängd	Endast längdvikning: 210, 420-6 000 mm; 8 ¼, 16 ½-236 tum Helvikning: 210, 420-2500 mm; 8 ¼, 16 ½-100 tum
Pappersvikt	60-110 g/m ² ; 16-30 lb
Vikningsprogram	8 standardprogram, anpassade program: obegränsat, används beroende på vikningsmallar
Vikningsstandarder	DIN824, AFNOR, ANSI, US-storlekar
Bredd efter vikning	180-230 mm; 7-9 tum
Längd efter vikning	297 mm; USA: 11-12 tum
Pärmkant	0-30 mm; 0-1 ¼ tum
Alternativ	Hållförstärkningsenhet, utökad bunt enhet (för ytterligare 150 vikta A0-utskriften)

Miljö

Ljudeffektnivå	Viloläge: mindre än 41 dB Klar: mindre än 53 dB Aktiv: mindre än 67 dB
Ozonutsläpp	Noll
Strömkrav	100-120 V, 200-240 V, 50/60 Hz
Energiförbrukning	Av: mindre än 0,5 W Klar: 210 W Aktiv: 360 W EPA ENERGY STAR viloläge: 72 W för hela systemet (mindre än 1 W för motorn, 71 W DFE)

Arbetsflöde

Beskrivning	Samtidig utskrift, kopiering, skanning och filbearbetning
Skrivardrivrutiner	Océ Windows Printer-drivrutin, Océ PostScript 3-drivrutin
Sändning av jobb	Océ Publisher Express, Océ Publisher Select
Jobbhantering	Utskrifts- och historikkö, smart brevlåda, köhantering, Océ Express WebTools, säker styrenhetsåtkomst
Kontoföring	Programvarumodul i Océ Express WebTools Alternativ: Océ Account Console
Mallar	5 kopieringsmallar, 5 skanningsmallar

Alternativ

Maskinvara	Océ 2400 längdvikning, Océ 4311 helvikning, hållförstärkningsenhet, leveransband, 42-tums bunt enhet, upptagsenhet
Programvara	Océ Repro Desk® Studio, Océ Repro Desk Select, Océ Repro Desk Professional

Canon

Förbehåll för ändringar. Alla företags- och/eller produktnamn är varumärken och/eller registrerade varumärken som tillhör respektive tillverkare på sina marknader och/eller i sina länder.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon Svenska AB
169 88 Solna
Tel. +46 8 744 85 00
canon.se

Swedish
© Canon Europa N.V., 2013