

# Építsen egy színes világot

Széles formátumú  
fekete-fehér és színes  
nyomatok egyetlen  
termelőkény rendszerrel

Océ ColorWave® 650  
nyomtatási rendszer

**you can**



**Canon**

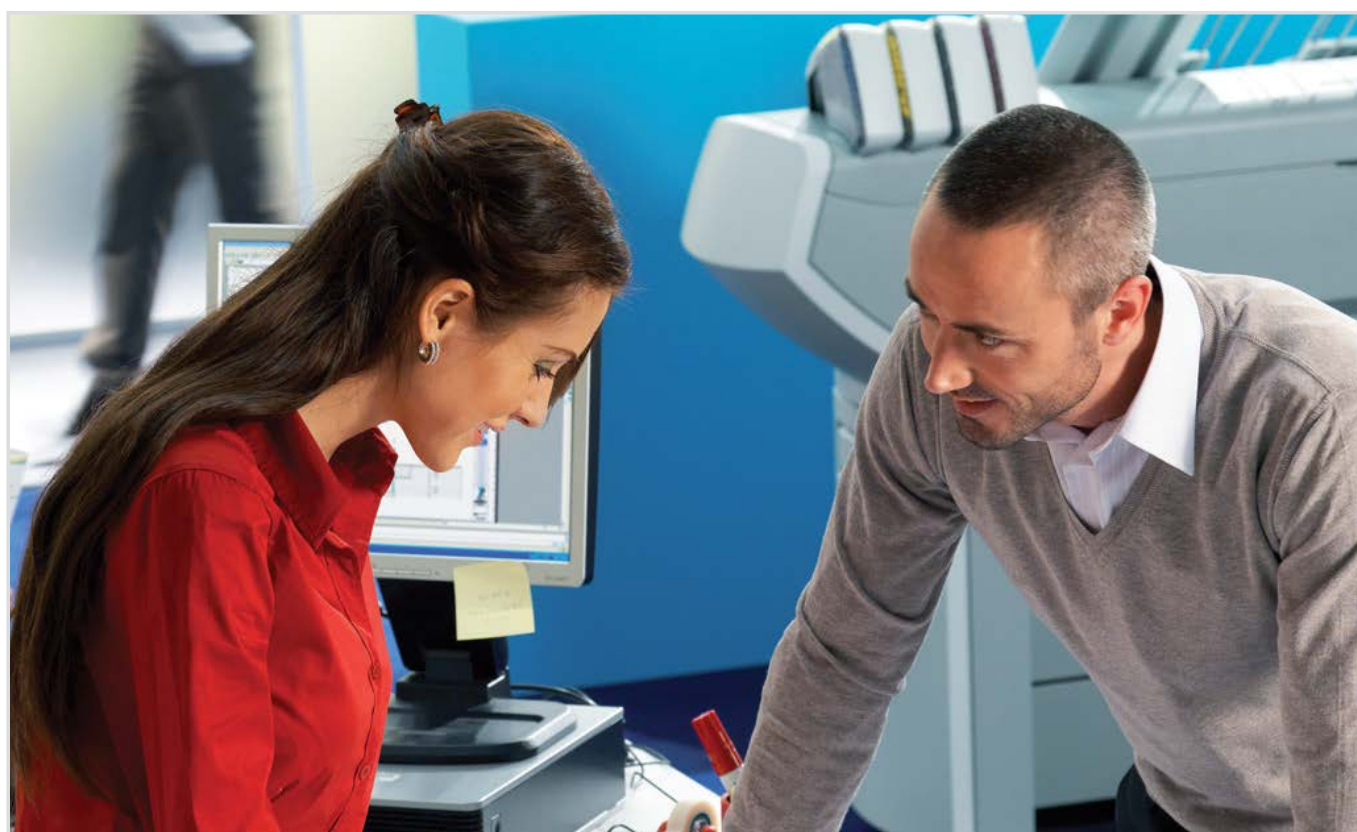
# Építsen egy színes világot



- Sokoldalú termelékenység
- Egyszerű működtetés
- Océ CrystalPoint® minőség
- Fenntarthatóság

# Océ ColorWave 650 nyomtatási rendszer Széles formátumú fekete-fehér és színes nyomatok egyetlen termelékeny rendszerrel

Nyomtatás, másolás és lapolvasás a termelékenység vagy minőség romlása nélkül: Océ ColorWave 650 nyomtatási rendszer. Mostantól kiváló minőségben nyomtathat – fekete-fehérben és színesben – ugyanarról a készülékről, a bevált, díjnyertes Océ CrystalPoint technológia segítségével.



## A következő lépcső a sebesség, a hatékonyság és a rugalmasság terén

Az Océ ColorWave 650 nyomtatási rendszer az Océ ColorWave 600 nyomtató bizonyított sikerére épít. Számos további javítással bővült, hogy a sebesség, hatékonyság és a rugalmasság következő lépcsőfokát biztosítsa.



### A következő lépcsőfok...

- **A sebesség terén:** 50%-kal gyorsabb nyomtatás az elődjéhez képest
- **A hatékonyság terén:** a nyomtatási és szkennelési sablonok használata, valamint az integrált on-line hajtogató időt takarít meg a dokumentálási munka során
- **A rugalmasság terén:** dokumentumok kezelése, nyomtatása és szétosztása a számítógépről, egyszerű webböngésző segítségével

# Océ ColorWave 650 nyomtatási rendszer

## Sokoldalú termelékenység

A maximális termelékenység érdekében az Océ ColorWave 650 óránként akár 225 A1 méretű nyomtatást előállítására képes fekete-fehérben és színesben. A nyomtatóba akár hat tekercs is behelyezhető, és a nyomatok szárazon, méretre vágva, használatra készen jönnek ki a készülékből. Az opcionális on-line hajtogató segítségével készre hajtogató dokumentumok készíthetők és nyomtathatók ki közvetlenül a számítógépről.

## Egyszerű kezelés

A rendszer a napi feladatok egyszerűsítésével időt takarít meg és biztosítja az elsőre tökéletes nyomtatást. Akár öt másolási és szkennelési sablon is előre programozható, a leggyakoribb beállításokkal. Ezt követően csak a zöld gombot kell megnyomni, és a rendszer minden mászt elintéz. Legyen szó akár másolásról, szkennelésről vagy nyomtatásról, a rendszer úgy állítható be, hogy segítségével egyetlen gombnyomással ön a megfelelő eredményt kapja.

## Océ CrystalPoint minőség

Az Océ szabadalmaztatott Océ CrystalPoint technológiája garantálja a robusztus, vízálló nyomtatásokat, éles vonalakkal, az apró részletek kiváló olvashatóságával és a területek egyenletes kitöltésével. Az idők során és a különböző gépeken konzisztensen kiváló minőségű nyomtatások egyedülálló selyemfényű eredményt adnak – az alkalmazott hordozótípustól függetlenül.

## Fenntarthatóság

Az Océ ColorWave 650 egészséges munkakörnyezetet biztosít minden nap. Az egyedülálló Océ TonerPearls® egészen tisztá rendszert teremt: nincs finom por, nincs rossz szag, és minimális a hulladékanyag-termelés is.



### 1 Océ TonerPearl kazetták

Az Océ TonerPearls kezelése gyors és egyszerű; biztosan nem hagy nyomot kezén és nem kerül a levegőbe.

### 2 Felső kiadótálca

A felső kiadótálcán akár 100 nyomtatás is elfér.

### 3 Színes kezelőpanel

A kezelőpanelen gyorsan választhat menük között, nyomon követheti a rendelkezésre álló médiák és festék mennyiségét, illetve könnyedén elvégezheti a karbantartási műveleteket.

### 4 Nyomatófejek

A nyolc nyomatófej (színenként kettő) nagy sebességgel mozog a média felett, festékgélt fecskendezve a médiára. Ennek eredménye az egyenletes nyomtatási minőség.

### 5 Media

A 107 cm széles nyomtatóba maximum hat, egyenként akár 200 méteres tekercs helyezhető be. A rendszer a 2" és 3" magmértű tekercseket is támogatja.



Océ TC4 lapolvasó

### Kiváló szkennelési technológia

- Optimális minőség és megbízhatóság fekete-fehér és színes szkennelésnél
- Az egyetlen CCD kamera az állandó képminőség garanciája, még fóliák és hajtogatott rajzok esetén is

### Egyszerű használat

- Másolási és szkennelési sablonok a gyakran végzett műveletekhez

### Színes szkennelés állandó minőség

- Az Océ Color Image Logic® már elsőre kiváló minőséget eredményez
- Az automatikus háttér-kiegyenlítésnek köszönhetően még problémás eredetű képek esetén is tiszta digitális képek készíthetők

### Optimális termelékenység

- A vezérlő gyors feldolgozási sebessége azonnal felszabadítja a szkennert
- Valóban párhuzamos működés: nyomtatás közben a szkennert függetlenül használható másolásra vagy szkennelésre



Océ ColorWave 650 + Océ 2400 legyező alakú hajtogatás



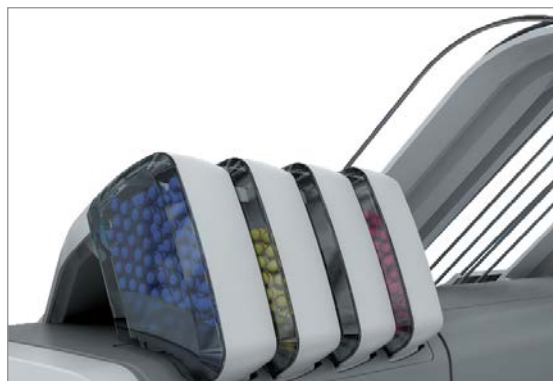
Océ ColorWave 650 + Océ 4311 teljes hajtogatás

### Kényelmes, on-line hajtogatás

A teljes mértékben integrált Océ 2400 legyező alakú hajtogatás révén azonnal a legyező alakban hajtogatott színes vagy egyszínű rajzokat veheti kézbe, még hosszú tervrajzok esetében is. A legyező alakú hajtogatással időt takarít meg és elkerüli a rajzok gyűrődését. A számos nagy formátumú dokumentum helyett megfelelően rendszerezett csomagokkal dolgozhat. A keskeny hajtogatási egység segítségével 100 mm-es panelekre hajtogathat, a hatékony térképkészítés érdekében.

### Hatékony on-line hajtogatás

Ha az Océ ColorWave 650 készüléket az Océ 4311 teljes hajtogatási funkcióval kombinálja, automatikusan használatra készre hajtogathatja a széles formátumú nyomtatásokat. A keresztirányban hajtogatott dokumentumok egyszerűen kivethetők a szalagos egységből. A szabványos hajtogatási programok mellett saját programokat is létrehozhat, amelyek segítségével rugalmasan felel meg a jövőbeni igényeknek. Opcionális lehetőségként automatikusan erősítő szalag erősíthető a nyomatokra, vagy telepíthető bővített lerakó, amely révén 150 további hajtogatott A0 méretű nyomat is lerakható.



Technológia	
Leírás	Széles formátumú fekete-fehér és színes nyomatok egyetlen termelékeny rendszerrel
Nyomatási technológia	Océ CrystalPoint technológia
Festék	Océ TonerPearls a CYMK rendszerhez, 500 gramm / szín
Sebesség	FF: 225 A1/óra, 128 A0/óra * Színes: 210 A1/óra, 120 A0/óra * *Külső kimenetre nyomtatva
Felbontás	600 dpi
Általános	
Konfiguráció	Nyomatató vagy multifunkciós rendszer
Nyomatató mérete (sz x mé x ma)	2100 x 893 x 1575 mm; 6,89 x 2,93 x 5,17 láb
Nyomatató súlya	195 - 275 kg; 430 - 606 font
Tanúsítványok	EPA ENERGY STAR®, TÜV GS, CETECOM, CE, UL, cUL, CB, FCC Class A
Papírkezelés	
Papírtekercsek	2 - 6 tekercs
Maximális papírkapacitás	1200 m, 200 m tekercsenként; 3900 láb, 650 láb egy tekercsen
Papírsúly	60—160 g/m <sup>2</sup> ; 16—42 font
Tekercsszélesség	297 - 1067 mm; 11 - 42"
Kimenet	Felső kiadótálca, 42"-es lerakó, hajtogatóegység, feltekercselő
Médiatípus (www.mediaguide.océ.com)	Papír: normál 75-90-120-160g (Bond), újrahaznosított, színes, fluoreszkáló, blueback Speciális hordozók: poliészter film, öntapadó film/papír, Tyvek™, roll-up film, soft banner, pausz
Vezérlő	
Leírás	Océ PowerM® Plus vezérlő
Támogatott operációs rendszerek	Windows® 2000 / XP / Vista / 7 / Server 2003 / Server 2008, Terminal Server, Citrix® MetaFrame, Mac® OS 9 / OS X (Adobe® PostScript® 3/PDF driver)
Processzor	EB400 3,0 GHz Core 2 Duo
Memória	4 GB DDR2 DRAM
Merevlemez	2 x 500 GB
Interfész	10/100/1000 Base-T with RJ45
Oldalleíró nyelv	HP-GL, HP-GL/2, TIFF, JPEG, Adobe PostScript 3/PDF, CALS-I, NIRS, ASCII, CalComp, C4
Biztonság	E-iratmegsemmisítő
Opciók	Adobe Postscript 3 / PDF nyomtatás Adobe betűtípusok: Hagományos kínai / egyszerűsített kínai / japán / koreai
Szkennер	
Leírás	Océ TC4 beolvasó Océ Direct Scan színes technológiával (egy kamera, egy tükör)
Szkennelési felbontás	Optikai 575 dpi, legfeljebb 600 dpi
Szkennelési sebesség	Fekete-fehér: maximum 5 m/perc; 3,3"/mp Színes: maximum 4 m/perc; 2,8"/mp
Szkennelési formátumt	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, multi-page PDF, multi-page PDF/A és multi-page TIFF
Szkennelési célállomások	Hálózati könyvtár, okos postafiók
Eredeti szélesség	200 - 1016 mm; 8 - 40"
Eredeti hossz	200 mm - 22 m; 8"- 72 láb
Eredeti vastagsága	Maximum 3 mm; 0,12" Vastag eredeti opcióval: maximum 15 mm; 0,59"
Zoom	10 - 1000 %
Előre beállított üzemmódok	Vonalas és szöveg, térkép, művészeti alkotás, fénykép, vonalas és szürkeárnyaltos, sötét eredeti, szalmiások fénymásolat
Szkennер mérete (sz x mé x ma)	1300 x 650 x 1300 mm; 51,2 x 25,6 x 51,2"
Szkennер súlya	70 kg; 154 font



#### Océ 2400 leprellő

Papíradagolás	Automatikus vagy kézi
Hajtogatási sebesség	Nyomatási sebességhez igazítva
Papírszélesség	297–930 mm; 11–36,6"
Papír hosszúság	210, 420 mm - korlátozás nélkül; 8 , 16½" - korlátozás nélkül
Papírsúly	60 - 110 g/m <sup>2</sup> ; 16 - 30 font
Hajtogatási programok	8 szabványos program, egyedi programok: korlátozás nélkül, hajtogatási sablonokkal
Hajtogatási szabványok	DIN824, AFNOR, ANSI, US-méretek
Hajtogatott csomag szélessége	100–420 mm; 7–16"
Kötési él	0–30 mm; 0–1¼"

#### Océ 4311 többszörösen hajtogatott

Papíradagolás	Automatikus vagy kézi
Hajtogatási sebesség	Nyomatási sebességhez igazítva
Papírszélesség	279–930 mm; 11–36,6"
Papír hosszúság	<b>Csak hajtás:</b> 210, 420–6000 mm; 8¼, 16½–236" <b>Többszörösen hajtogatott:</b> 210, 420–2500 mm; 8¼, 16½–100"
Papírsúly	60–110 g/m <sup>2</sup> ; 16–30 font
Hajtogatási programok	8 szabványos program, egyedi programok: korlátozás nélkül, hajtogatási sablonokkal
Hajtogatási szabványok	DIN824, AFNOR, ANSI, US-méretek
Hajtogatott csomag szélessége	180–230 mm; 7–9"
Hajtogatott csomag hossza	297 mm; amerikai: 11–12"
Kötési él	0–30 mm; 0–1¼"
Opciók	Szegélyragasztó egység, bővített lerakó (150 további hajtogatott A0 méretű nyomathoz)

#### Környezetvédelem

Hangnyomás szintje	Alvó üzemmód: kevesebb mint 41 dB Készenléti üzemmód: kevesebb mint 53 dB Aktív üzemmód: kevesebb mint 67 dB
Ózonkibocsátás	Nincs
Energiafelhasználás	100 - 120 V, 200 - 240 V; 50/60 Hz
Energiafogyasztás	Kikapcsolt állapot: kevesebb mint 0,5 W Készenléti üzemmód: 210 W Aktív üzemmód: 360 W EPA ENERGY STAR alvó üzemmód: 72 W teljes rendszer (motor: kevesebb mint 1 W, 71 W DFE)

#### Munkafolyamat

Leírás	Párhuzamos nyomtatás, másolás, szkennelés és fájlfeldolgozás
Nyomtató-illesztőprogramok	Océ Windows Printer illesztőprogram, Océ PostScript 3 illesztőprogram
Munka elküldése	Océ Publisher Express, Océ Publisher Select
Munkakezelés	Nyomatási és az előzménysor, „okos postafiók”, sorkezelés, Océ Express WebTools, felhasználói jogok biztonságos kezelése
Elszámolás	Szoftver modul - Océ Express WebTools Opció: Océ Account Console
Sablonok	5 másolási sablon, 5 szkennelési sablon

#### Opciók

Hardver	Océ 2400 leprellő, Océ 4311 többszörösen hajtogatott, Utánpótlási egység, Kiadószalagok, 42"-es lerakó, behúzóegység
Szoftver	Océ Repro Desk® Studio, Océ Repro Desk Select, Océ Repro Desk Professional

**Canon**

A műszaki adatok értesítés nélkül megváltozhatnak. Az egyes  
cégnevek és/vagy terméknevek azok gyártóinak védjegyei és/vagy  
bejegyzett védjegyei azok piacain és/vagy országaiban.

**Canon Inc.**  
canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

Hungarian  
© Canon Europa N.V., 2013

**Canon Hungária Kft.**  
1031 Budapest,  
Graphisoft Park 1.  
(Záhony utca 7.)  
Telefon: (+361) 2375904  
Fax: (+361) 2375901  
canon.hu