

# Çok yönlü grafik uygulamaları için 'kutudaki iş' konseptine sahip hepsi bir arada renkli yazıcı

Çok yönlü renkli bir yazıcı olan Océ ColorWave 700, daha geniş grafik sanatlar uygulamaları için tasarlanmıştır ve kaplanmamış, kalın ve özel kağıtlar üzerinde yüksek kaliteli, anında kuruyan ve suya dayanıklı baskılar sağlar.



### Profesyoneller için çok yönlü renkli yazıcı

- Daha geniş grafik sanatlar uygulamalarına yönelik, 6 taneye kadar kağıt rulosu kapasitesine sahip çok yönlü ENERGY STAR® sertifikalı yazıcı
- Reprografik, işaret ve tanıtım baskı sağlayıcıları ve şirket içi baskı uygulamaları için ideal
- Océ MediaSense teknolojisi ile 0,8 mm'ye kadar kağıt kalınlıklarını destekleyen geliştirilmiş özel kağıt özellikleri
- Düz kağıt üzerine CAD çizimlerinden Tyvek üzerine afişlere, kendinden yapışkanlı film üzerine dekoratif baskılardan kanvas üzerine uygulamalara kadar kapsamlı baskı özellikleri
- Neredeyse sıfır toz ve ozon emisyonu

### CrystalPoint teknolojisinin gelecek nesli

- Yeni kağıt yolu tasarımı
- 4 renkli Océ TonerPearl sistemi
- Üstün yapışma özellikleri, kaplanmamış kağıtlarda bile anında kuruyan ve suya dayanıklı baskılar

### Çok kullanıcı ortamları için ideal

- Intel® Core™ i5 işlemci, çift sabit disk sürücü ve 8GB RAM ile hızlı çalışma
- Uçtan uca PDF iş akışları ile doğru ön izlemeler ve yüksek işlem hızları için opsiyonel Adobe® PDF Print Engine 3 (APPE3)

## Daha düşük servis ihtiyacı

- Océ PAINT teknolojisi, püskürtme ucu arızalarını otomatik olarak, hatta çalışma sırasında onarır ve görüntüleme cihazının ömrünü uzatır
- Daha az sayıda günlük bakım gerekliliği

## Sezgisel dokunmatik ekran ve kolay erişilebilirlik

- Océ ClearConnect 10.4" dokunmatik ekran, tablet benzeri hareketler ile sezgisel olarak kullanılabilir
- Ön izleme, baskı, bulup getirme, kümeler oluşturma, yaklaştırma, uzaklaştırma, ruloları ve baskı profillerini seçme, toner seviyelerini görme ve 3<sup>üncü</sup> taraf yazılım uygulamalarına bağlanma

## Güvenli ve bağlı

- Bulut sunucunuzdan, cep telefonundan, tableten ya da USB sürücüden baskı yapma ve bunlara tarama
- Opsiyonel entegre kullanıcı kimlik doğrulaması özellikleri

## Renkli tarama

- Opsiyonel entegre renkli tarayıcı
- Patentli Océ Colour Image Logic® iş akışı ile tarama işlerinizi optimize edin
- Orijinal dosyanın durumu ne olursa olsun yüksek kaliteli tarama
- Arka plan gürültüsünü ve yakalama ayrıntılarını, metin, vurgulanmış satırlar ve fotoğraflar içeren karışık orijinallerden bile otomatik olarak temizleyin



# Teknik Özellikler

<b>Genel</b>	
<b>Yazıcı Açıklaması</b>	Daha geniş grafik sanatlar uygulamaları için tasarlanmış çok yönlü renkli yazıcı; kaplanmamış, kalın ve özel kağıtlar üzerinde yüksek kaliteli, anında kuruyan ve suya dayanıklı baskılar
<b>Görüntüleme teknolojisi</b>	Océ CrystalPoint Teknolojisi, kaplanmamış kağıtlarda bile anında kuruyan, suya dayanıklı baskılar sağlar
<b>Baskı çözünürlüğü</b>	600 x 600 dpi
<b>Baskı modları</b>	9 farklı kalite modu ve Océ Print Assistant (OPA) <sup>[1]</sup>
<b>Sarf Malzemeleri</b>	4 renkli TonerPearl sistemi; Mavi, Macenta, Sarı ve Siyah
<b>Baskı hızı</b>	Siyah-Beyaz: 225 A1/saat, Renkli: 212 A1/saat ya da 247 m <sup>2</sup> /saat mekanik baskı hızına kadar <sup>[2]</sup>
<b>Kağıt kapasitesi</b>	2 - 4 çekmece 3 - 6 rulo
<b>Boyut (GxDxY)</b>	2100 mm x 900 mm x 1580 mm
<b>Ağırlık</b>	290 kg <sup>[3]</sup>
<b>Standart çıkış seçeneği</b>	Üst Teslim Tepsisi (75 yaprağa kadar kapasite)
<b>Teknoloji</b>	
<b>Océ MediaSense</b>	Görüntüleme cihazının kağıttan yüksekliğini, kağıt kalınlığına göre otomatik olarak ayarlar
<b>Océ POWERsync</b>	Bu mimari; sunucuyu, Adobe® PDF Print Engine 3'ü (APPE3), hızlı bir işlemciyi ve yüksek kapasiteli RAM'i bir araya getirmektedir
<b>Océ PAINT</b>	(Piezo Akustik Entegre Püskürtme Ucu Teknolojisi) Püskürtme ucu arızasını çalışma sırasında bile otomatik olarak onarır
<b>Océ ImageLogic</b>	Kopyalama ve tarama için patentli optimizasyon teknolojisi
<b>Sunucu</b>	
<b>Sunucu İşlemci</b>	Windows® 8 (64-bit) gömülü sunucu Intel® Core™ i5
<b>Bellek</b>	8 GB RAM
<b>Video kartı</b>	Intel® HD Graphics, 1GHz
<b>Sabit disk</b>	2 x 500 GB
<b>Arabirim</b>	Ethernet 100 Mbps/s, 1 Gbit/s, TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, https, Discovery: WSD, LPD, NetBios
<b>Sayfa tanımlama dili</b>	TIFF 6.0, JPEG1.02, HPGL, HPGL2, C4, Calcomp 906/907/951, CALS 1, NIRS, NIFF, PS3/PDF1.7/APPE3 (opsiyonel)
<b>Baskı protokolü</b>	LPR, LPR'den DRP'ye, FTP, WebDAV, Collaborate, WSD baskı
<b>Arka kanal protokolü</b>	SNMP yazıcı MIB, Océ Wave arabirim 1.3, WSD, OCI
<b>Güvenlik</b>	Elektronik veri imhası, IPsec, HTTPS, yönetici için genişletilmiş güvenlik koruması, denetim kaydı, FTP, SMB ve WebDAV için yerel Kullanıcı Arabiriminde kullanıcı kimlik doğrulaması; Yapılandırılabilir HTTPS Sertifikaları, Çıkarılabilir Sabit Disk Sürücüler (opsiyonel), Erişim Yönetimi (opsiyonel)
<b>Bulut desteği</b>	Microsoft SharePoint®, Dropbox®, Box.com, box.net, Google Drive™, Microsoft SkyDrive™, Amazon®, Cloud Safe™, My Disk™ gibi bir üçüncü taraf sağlayıcı ya da WebDAV yoluyla bulutta sınırsız kullanıcı kimlik doğrulaması
<b>Kağıt kullanımı</b>	
<b>Desteklenen kağıt rulosu türleri</b>	Maksimum rulo çapı: 180 mm; Maksimum rulo ağırlığı: 20 kg; Göbekte serbest kağıt
<b>Kağıt kalınlığı</b>	0,8 mm (30 mil); Film: 0,065 - 0,2 mm (2,5 - 8 mil)
<b>Maksimum kağıt uzunluğu</b>	200 m (656 fit)
<b>Kağıt genişliği</b>	297 mm - 1067 mm (11" - 42"); Otomatik genişlik algılama
<b>Kağıt ağırlığı</b>	Kağıt: 60-200 g/m <sup>2</sup> (16-53 lb)
<b>Kağıt kesme</b>	Otomatik, manuel ya da kapalı
<b>Desteklenen kağıt türleri</b>	Kaplanmamış kağıtlar, kaplanmamış Tyvek, kendinden yapışkanlı kağıtlar, kendinden yapışkanlı kuşe vinil, mavi sırtlı kağıtlar, tekstil türleri, polipropilen filmler, polyeşter filmler, ışık önleyici filmler, kanvas, yumuşak afiş, anında kuruyan fotoğraf kağıdı, kaplanmış ve kaplanmamış dokusuz duvar kağıdı (kumaş), arkadan aydınlatmalı kağıt, kendinden yapışkanlı duvar kağıdı, bazı doğal ve sentetik tekstiller
<b>Tarayıcı</b>	
<b>Açıklama</b>	Entegre Océ Scanner Express II (Opsiyonel)
<b>Teknoloji</b>	Renkli Kontak Görüntü Sensörlü (CIS) tarayıcı, Océ Image Logic teknolojisine dayalı olarak çalışır
<b>Tarama çözünürlüğü</b>	600 x 600 dpi
<b>Tarama hızı</b>	14,6 m/dak. (Siyah-Beyaz); 4,8 m/dak. (Renkli)
<b>Orijinal genişlik</b>	208 - 914 mm (8,2 - 36"); Otomatik genişlik algılama

<b>Orijinal uzunluk</b>	208 - 16000 mm (8,2 - 630") <sup>[4]</sup>
<b>Orijinal kalınlık</b>	0,8 mm'ye kadar (0,03") <sup>[5]</sup>
<b>Yaklaştırma</b>	% 10 - 1000
<b>Tarama formatları</b>	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, çok sayfalı PDF, çok sayfalı PDF/A ve çok sayfalı TIFF
<b>Tarama hedefleri</b>	Océ Mobile WebTools, WebDAV Cloud, Collaborate yoluyla USB sürücü, FTP, SMB, sunucu, mobil cihaz
<b>Tarama protokolleri</b>	FTP, SMB, Buluta tarama
<b>Adlandırma</b>	Taranan dosyalar Océ ClearConnect dokunmatik panelde adlandırılır
<b>Tarayıcı boyutu (GxDxY)</b>	1097 mm x 308 mm x 140 mm (43 x 12 x 5,5")
<b>Tarayıcı ağırlığı</b>	25 kg

<b>Kullanıcı Arabirimi</b>	
<b>Açıklama</b>	Océ ClearConnect çok-dokunuşlu kullanıcı paneli
<b>Ekran boyutu</b>	10,4"
<b>Çözünürlük</b>	800 x 600 piksel
<b>Renk sayısı</b>	16,2 Milyon
<b>Teknoloji</b>	İzduşümsel kapasitif dokunmatik ekran
<b>İşletim</b>	[Wake-up] [Uyandır], [Stop, interrupt, abort] [Durdur, kes, iptal] ve [Home] [Ana] için 3 düğme; Çok dokunuşlu tablet benzeri hareketler
<b>Özellikler</b>	Özel konumlandırma (-4°'den +45°'ye eğme ve -45°'den +180°'ye döndürme); Çalışma durum ışığı (kırmızı, yeşil)

<b>Çevresel Özellikler (Yazıcı)</b>	
<b>Ses basıncı seviyesi</b>	Hazır: 36 dB(A); Aktif: 57 dB(A)
<b>Ses gücü seviyesi</b>	Hazır: 4,7 B(A); Aktif: 6,9 B(A)
<b>Ozon konsantrasyonu</b>	0 mg/m <sup>3</sup>
<b>Isı emisyonu</b>	Hazır: 214 W, Aktif: 395 W
<b>Güç gereksinimleri</b>	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
<b>Güç tüketimi</b>	Uyku: 2,5 W; Hazır: 199 W; Aktif: 380 W
<b>Çevre etiketleri</b>	CE, TÜV GS, CETECOM, c-UL-US, RCM, ENERGY STAR®, FEMP
<b>Geri dönüşüm</b>	Yazıcı çelikten ya da yüksek oranda geri dönüştürülebilir plastikten yapılmıştır; sistem %86'ya kadar ileri dönüştürülebilir ya da geri dönüştürülebilir. Toner kartuşunun ambalajı, bakım kaseti olarak tekrar kullanılabilir ve geri dönüştürülebilir plastikten yapılmıştır. Baskılarda iyi mürekkep giderme özelliği.

<b>İş akışı</b>	
<b>Sürücüler</b>	Microsoft Windows® için Océ Geniş Format Yazıcı Sürücüsü 2 , Océ PostScript® 3 sürücüsü
<b>İş gönderim araçları</b>	Windows® için Océ Geniş Format Yazıcı Sürücüsü 2 , Océ PostScript® 3 sürücüsü, dış konular (SMB, FTP, LPR, WebDAV), Océ Express WebTools yoluyla mobil cihazlar <sup>[6]</sup> , Océ Publisher Select 2, Océ Publisher Mobile, USB flash sürücü, Bulut hizmetleri.
<b>Océ ClearConnect dokunmatik ekran</b>	Adobe® PostScript 3, Adobe® PDF Print Engine 3 (APPE 3) ve Onyx yazılımı tarafından desteklenir.
<b>Seçenekler</b>	İşler, Akıllı Gelen Kutusunda (Smart Inbox) kuyruğa atılabilir. Bu işler panel üzerinde görüntülenebilir, düzeltilebilir, silinebilir, gönderilebilir, kaydedilebilir ve tekrar gönderilebilir. Yazılım ayarları, Océ Express WebTools'ta değiştirilebilir. Yazıcı durumunu görüntüleyebilir ve bir çok dilediği çevrim içi yardım belgesine erişebilir ve Süncü taraf uygulamalarını yönetebilirsiniz.

<b>Donanım</b>	Océ Scanner Express II, İlahe rulo çekmecesini, EsTe 4311 full fold serisi, EsTe 2400 fanfold, Océ Teslim Tepsisi (150 yaprağa kadar kapasite), Sarma Modülü, Alıcı bölme
<b>Yazılım</b>	Océ Account Centre, Océ View Station, Access Management <sup>[7]</sup> , Onyx, Adobe® PostScript® 3, Adobe® PDF Print Engine 3 (APPE 3), Administrative Logon, 3rd Party Enabler, App+ Enabler

## DİPNOTLAR

- [1] Océ Print Assistant, dosya içeriğine bağlı olarak en iyi baskı modunu otomatik olarak belirleyen bir araçtır
- [2] Ölçümler, CAD dosyasının yüksek hızlı baskı profilinde basılmasına dayanmaktadır
- [3] 1 yazıcı ve 2 çekmece için
- [4] Dosya türüne bağlı olarak
- [5] Sadece sert olmayan kağıtlar için
- [6] Océ Express WebTools, cihazı internet üzerinde uzaktan yönetmenize olanak verir
- [7] Access Management, kullanıcıların kullanıcı bilgilerini ClearConnect dokunmatik ekrandan girerek ya da bağlı bir kart okuyucusu varsa kartını okutarak yazıcıya erişmesine olanak veren bir kullanıcı kimlik doğrulama aracıdır. Kimlik doğrulama, Aktif Dizin kullanılarak yönetilir.

# Océ ColorWave 700



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Turkish edition  
© Canon Europa N.V., 2015

Canon Eurasia Görüntüleme ve Ofis Sistemleri A.Ş.  
Değirmen Sokak Nida Kule İş Merkezi No:18/10  
K:2 Kozyatağı 34742 Kadıköy  
İstanbul, Türkiye  
Tel: +90 (216) 571 68 00  
Fax: +90 (216) 571 68 99  
canon.com.tr

**Canon**