



CAD/GIS ve grafik uygulamaları için hepsi bir arada, renkli çalışma grubu yazıcısı

Hepsi bir arada renkli bir yazıcı olan Océ ColorWave 500 çalışma grupları için ideal çözümdür ve anında kuruyan ve suya dayanıklı baskılara ve CAD, GIS ve grafik uygulamalarını desteklemek için güçlü özelliklere sahiptir.



Çok kullanıcıli proje grupları için çok yönlü ve ideal

- ENERGY STAR® sertifikalı çalışma grubu yazıcısı
- Yüksek kaliteli CAD/GIS ve grafik uygulamaların üretken baskısı
- Entegre çıkış seçenekleri
- Şirket-içi ya da uzak çalışma grupları ve merkezi baskı odaları için idealdir
- 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 kullanıcıli ortamlar için ideal

- Intel® Core™ i3 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^{üncü} taraf yazılım uygulamalarına bağlanma

Güvenli ve bağlı

- Bulut sunucunuzdan, cep telefonundan, tabletten 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

Genel			
Yazıcı Açıklaması	CAD/GIS ve grafik uygulamaları için renkli çalışma grubu yazıcısı		
Görüntüleme teknolojisi	Océ CrystalPoint Teknolojisi, kaplanmamış kağıtlarda bile anında kuruyan, suya dayanıklı baskılar sağlar		
Baskı çözünürlüğü	600 x 600 dpi		
Baskı modları	4 farklı kalite modu ve Océ Print Assistant (OPA) ^[1]		
Sarf Malzemeleri	4 renkli TonerPearl sistemi; Mavi, Macenta, Sarı ve Siyah		
Baskı hızı	Siyah-Beyaz: 225 A1/saat, Renkli: 212 A1/saat ya da 247 m ² /saat mekanik baskı hızına kadar ^[2]		
Kağıt kapasitesi	1 - 2 çekmece 2 - 4 rulo		
Boyut (GxDxY)	2100 mm x 900 mm x 1580 mm		
Ağırlık	252 kg ^[3]		
Standart çıkış seçeneği	Üst Teslim Tepsisi (75 yaprağa kadar kapasite)		
Teknoloji			
Océ POWERsync	Bu mimari; şunucuyu, Adobe® PDF Print Engine 3'ü (APPE3), hızlı bir işlemciyi ve yüksek kapasiteli RAM'i bir araya getirmektedir		
Océ PAINT	(Piezo Akustik Entegre Püskürtme Ucu Teknolojisi) Püskürtme ucu arızasını çalışma sırasında bile otomatik olarak onarır		
Océ ImageLogic	Kopyalama ve tarama için patentli optimizasyon teknolojisi		
Sunucu			
Sunucu	Windows® 8 (64-bit) gömülü sunucu		
İşlemci	Intel® Core™ i3		
Bellek	8 GB RAM		
Video kartı	Intel® HD Graphics, 1GHz		
Sabit disk	2 x 500 GB		
Arabirim	Ethernet 100 Mbits/s, 1 Gbit/s, TCP/IP: DHCP,IPv4, IPv6, https, Discovery: WSD, LPD, NetBios		
Sayfa tanımlama dili	TIFF 6.0, JPEG1.02, HPGL, HPGL2, C4, Calcomp 906/907/951, CALS1, NIRS, NIFF, PS3/PDF1.7/APPE3 (opsiyonel)		
Baskı protokolü	LPR, LPR'den DRP'ye, FTP, WebDAV, Collaborate, WSD baskı		
Arka kanal protokolü	SNMP yazıcı MIB, Océ Wave arabirim 1.3, WSD, OCI		
Güvenlik	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)		
Bulut desteği	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		
Kağıt kullanımı			
Desteklenen kağıt rulosu türleri	Maksimum rulo çapı: 180 mm; Maksimum rulo ağırlığı: 20 kg; Göbekte serbest kağıt		
Kağıt kalınlığı	0,8 mm (30 mil); Film: 0,065 mm - 0,2 mm (2,5 - 8 mil)		
Maksimum kağıt uzunluğu	200 m (656 fit)		
Kağıt genişliği	297 mm - 1067 mm (11" - 42"); Otomatik genişlik algılama		
Kağıt ağırlığı	Kağıt: 60-160 g/m ² (16-43 lb); Film: 2,5 - 4,5 mill		
Kağıt kesme	Otomatik, manuel ya da kapalı		
Desteklenen kağıt türleri	Kaplanmamış kağıtlar, kaplanmamış Tyvek, kendinden yapışkanlı kağıtlar, kendinden yapışkanlı kuse viniller, mavi sırtlı kağıtlar, polipropilen filmler, polyester filmler, ışık önleyici filmler, yumuşak afiş, anında kuruyan fotoğraf kağıdı, arkadan aydınlatmalı kağıt		
Tarayıcı			
Açıklama	Entegre Océ Scanner Express II (Opsiyonel)		
Teknoloji	Renkli Kontak Görüntü Sensörlü (CIS) tarayıcı, Océ Image Logic teknolojisine dayalı olarak çalışır		
Tarama çözünürlüğü	600 x 600 dpi		
Tarama hızı	14,6 m/dak. (Siyah-Beyaz); 4,8 m/dak. (Renkli)		
Orijinal genişlik	208 - 914 mm (8,2 - 36"); Otomatik genişlik algılama		
Orijinal uzunluk	208 - 16000 mm (8,2 - 630") ^[4]		
Orijinal kalınlık	0,8 mm'ye kadar (0,03") ^[5]		
Yaklaştırma			
Tarama formatları			% 10 - 1000
Tarama hedefleri			TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, çok sayfalı PDF, çok sayfalı PDF/A ve çok sayfalı TIFF
Tarama protokolü			Océ Mobile WebTools, WebDAV Cloud, Collaborate yoluyla USB sürücü, FTP, SMB, sunucu, mobil cihaz
Adlandırma			FTP, SMB, Buluta tarama
Tarayıcı boyutu (GxDxY)			Taranan dosyalar Océ ClearConnect dokunmatik panelde adlandırılır
Tarayıcı ağırlığı			1097 mm x 308 mm x 140 mm (43 x 12 x 5,5")
Kullanıcı Arabirimi			25 kg
Açıklama			Océ ClearConnect çok-dokunuşlu kullanıcı paneli
Ekran boyutu			10,4"
Çözünürlük			800 x 600 piksel
Renk sayısı			16,2 Milyon
Teknoloji			İzdüşümsel kapasitif dokunmatik ekran
İşletim			[Wake-up] [Uyandır], [Stop, interrupt, abort] [Durdur, kes, iptal] ve [Home] [Ana] için 3 düğme; Çok dokunuşlu tablet benzeri hareketler
Özellikler			Özel konumlandırma (-4°'den +45°'ye eğme ve -45°'den +180°'ye döndürme); Çalışma durum ışığı (kırmızı, yeşil)
Çevresel Özellikler (Yazıcı)			
Ses basıncı seviyesi			Hazır: 36 dB(A); Aktif: 57 dB(A)
Ses gücü seviyesi			Hazır: 4,7 B(A); Aktif: 6,9 B(A)
Ozon konsantrasyonu			0 mg/m ³
Isı emisyonu			Hazır: 214 W, Aktif: 395 W
Güç gereksinimleri			100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Güç tüketimi			Uyku: 2,5 W; Hazır: 199 W; Aktif: 380 W
Çevre etiketleri			CE, TÜV GS, CETECOM, c-UL-US, RCM, ENERGY STAR®, FEMP
Ger dönüşüm			Yazıcı çelikten ya da yüksek oranda geri dönüştürülebilir plastikten yapılmıştır; sistemin %86'ya kadar ileri dönüştürülebilir ya da geri dönüştürülebilir. Toner kartusunun ambalajı, bakım kaseti olarak tekrar kullanılabilir ve geri dönüştürülebilir plastikten yapılmıştır. Baskılarda iyi mürekkep giderme özelliği.
İş akışı			
Sürücüler			Microsoft Windows® için Océ Geniş Format Yazıcı Sürücüsü 2 , Océ PostScript® 3 sürücüsü
İş gönderim araçları			Windows® için Océ Geniş Format Yazıcı Sürücüsü 2 , Océ PostScript® 3 sürücüsü, dış konular (SMB, FTP, LPR, WebDAV), Océ Express WebTools yoluyla mobil cihazlar ^[6] , Océ Publisher Select 2, Océ Publisher Mobile, USB flash sürücü, Bulut hizmetleri. Adobe® PostScript® 3, Adobe® PDF Print Engine 3 (APPE 3) ve Onyx yazılımı tarafından desteklenir.
Océ ClearConnect dokunmatik ekran			İşler, Akıllı Gelen Kutusunda (Smart Inbox) kuyruğa atılabilir. Bu işler panel üzerinde görüntülenebilir, düzeltilir, silinebilir, gönderilebilir, kaydedilebilir ve tekrar gönderilebilir. Yazılım ayarları, Océ Express WebTools'ta değiştirilebilir. Yazıcı durumunu görüntüleyebilir ve bir çok dildeki çevrim içi yardım belgesine erişebilir ve 3üncü taraf uygulamalarını yönetebilirsiniz.
Dosyaya tarama			Océ Scanner Express yoluyla dosyaya tarayabilir ve dosyaları USB, yerel sürücüler, mobil cihazlar ya da SMB, FTP, WebDAV yoluyla bir bulut ortamdaki kişisel alanınıza gönderebilirsiniz. Dosyaları çalışma sırasında adlandırabilir ve kontrol edebilirsiniz.
Seçenekler			
Donanım			Océ Scanner Express II, ilave rulo çekmecesi, EsTe 4311 full fold serisi, EsTe 2400 fanfold, Océ Teslim Tepsisi (150 yaprağa kadar kapasite), Sarma Modülü, Alıcı bölme
Yazılım			Océ Account Centre, Océ View Station, Access Management ^[7] , Onyx, Adobe® PostScript® 3, Adobe® PDF Print Engine 3 (APPE 3), Administrative Logon, 3rd Party 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 1 çekmece için			
[4] Dosya türüne bağlı olarak			
[5] Sadece sert olmayan kağıtlar için			
[6] Océ Express WebTools, cihazı internet üzerinden 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 araçtır. Kimlik doğrulama, Aktif Dizin kullanılarak yönetilir.			



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