



i-SENSYS X 1800P Serisi

GÜÇLÜ GÜVENLİK SUNAN YÜKSEK HACİMLİ, YÜKSEK HIZLI YAZICILAR



ÇOK YÖNLÜ
BASKI



TEHDİTLERE
KARŞI KORUMA



KONTROL
VE BAKIM



VERİMLİLİĞİ
ARTIRIN

Canon

i-SENSYS X 1800P Serisi

ÇOK YÖNLÜ BASKI

- Altı adede kadar farklı opsiyonel kağıt tepsisi ve altlık yapılandırmasıyla Çok Yönlü Baskı olanağı sunan i-SENSYS X 1800P, standart bir masaüstü cihaz olarak çalışabilir veya büyük, bağımsız bir iş istasyonu haline gelebilir. Desteklenen çeşitli medya boyutlarıyla, herhangi bir işletme için uyarlanabilir.

KONTROL VE BAKIM

- İşletme yöneticileri ve BT departmanı için esnek kullanıcı yönetimi çözümleri. Cihaz kontrol işlevlerine uzaktan erişim ve toner durum aracı, arıza süresini azaltır.

TEHDİTLERE KARŞI KORUMA

- 360 derece güvenlik, eksiksiz belge, cihaz ve ağ güvenliği sağlar. Güvenlik özellikleri arasında şifreli güvenli baskı, açılışta sistemi doğrulama ve ağ koruması yer almaktadır.

VERİMLİLİĞİ ARTIRIN

- Maksimum 4.300 yaprak kapasiteli opsiyonel ek kağıt kasetleriyle yüksek hacimlerde belge yazdırın.

KISA BİLGİLER

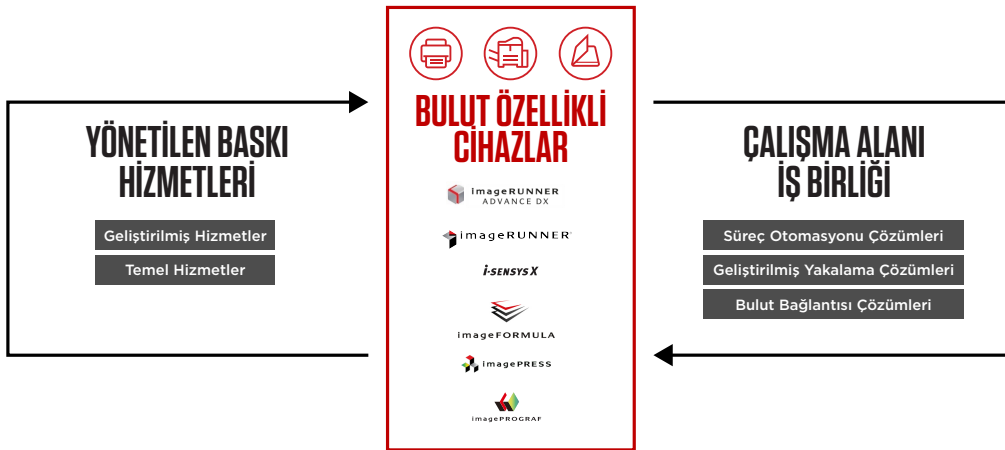
i-SENSYS X 1861P

- Baskı hızı: Dakikada 61 sayfa (A4)
- Baskı çözünürlüğü: 1.200 x 1.200 dpi'ye kadar
- Otomatik çift taraflı baskı
- uniFLOW Online Express
- Ağ, USB ve Wi-Fi bağlantısı
- Standart kağıt girişi: 650 yapraklık

i-SENSYS X 1871P

- Baskı Hızı: **Dakikada 71 sayfa (A4)**
- Baskı çözünürlüğü: 1.200 x 1.200 dpi'ye kadar
- Otomatik çift taraflı baskı
- uniFLOW Online Express
- Ağ, USB ve Wi-Fi bağlantısı
- Standart kağıt girişi: 650 yapraklık

HER ZORLUĞUN ÜSTESİNDEN GELMEK İÇİN ÖZELLEŞTİRİLMİŞ ÇÖZÜMLER



Canon'un Dijital Dönüşüm Hizmetleri (DTS), alanında öncü donanım ve yazılımlarımızı, dönüşüm yolculuğunuzu desteklemek için tasarlanan entegre bir teknoloji ekosisteminde bir araya getirir. Bu özellik, Yönetilen Baskı Hizmetleri ve Workspace İş Birliği çözümlerini birleştirerek tüm belge yaşam döngüsü kapsamında şeffaflık ve kontrol kazanmanıza yardımcı olur.

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

i-SENSYS X 1800P Serisi

YAZICI MOTORU

Baskı hızı	i-SENSYS X 1861P Tek taraflı: Dakikada 61 sayfaya kadar (A4) Dakikada 100 sayfaya kadar (A5 - Yatay) Çift taraflı: Dakikada 50,9 görüntüye kadar (A4)
Baskı yöntemi	Siyah-beyaz lazer baskı
Baskı çözünürlüğü	1.200 x 1.200 dpi'ye kadar
Isınma süresi	Baskıya hazır mesajın gösterilmesi: Yaklaşık Açıldıktan sonra 2 saniye veya daha az
İlk Sayfanın Çıkış Süresi	Siyah-beyaz: Yaklaşık 4,9 saniye
Önerilen Aylık Baskı Hacmi	i-SENSYS X 1861P: 3.000-16.000 sayfa i-SENSYS X 1871P: 4.000-20.000 sayfa
Maksimum iş hacmi	i-SENSYS X 1861P: Maksimum 420.000 sayfa ¹ i-SENSYS X 1871P: Maksimum 450.000 sayfa ¹
Baskı kenar boşlukları	Üstten, alttan, soldan ve sağdan 5 mm
Geliştirilmiş baskı özellikleri	Güvenli Baskı USB bellek anahtarından baskı (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Barkod Baskısı ² iOS: AirPrint, Canon PRINT Business uygulaması Android: Mopria sertifikalı, Canon Baskı Hizmeti Eklentisi, Canon PRINT Business uygulaması Microsoft Evrensel Yazdırma

MEDYA KULLANIMI

Kağıt girişi (Standart)	550 yapraklık kaset 100 yapraklık çok amaçlı tepsi
Kağıt girişi (Opsiyonel)	550 yapraklık kaset x 4 (Kağıt Besleyici PF-J1) 2.000 yapraklık kaset (Kağıt Destesi Ünitesi PD-H1) 75 yapraklık zarf kasetleri (Zarf Besleme Ünitesi EF-B1)
Maksimum kağıt girişi kapasitesi	4.300 yaprak
Kağıt çıkışı	500 yaprak
Medya türleri	Çok Amaçlı Tepsi: Düz kağıt, Geri dönüştürülmüş kağıt, Ağır kağıt, İnce kağıt, Renkli kağıt, Kuşe kağıt, Delikli, Antetli, Kartpostal, Zarf Kaset: Düz kağıt, Geri dönüştürülmüş kağıt, Ağır kağıt, İnce kağıt, Etiket, Renkli kağıt, Kuşe kağıt, Delikli, Antetli

Medya boyutları

Kaset (Standart):	A4, A5, A5 (Yatay), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, Özel boyutlar: Min. 99 x 148 mm Maks. 216,0 x 355,6 mm.
Çok amaçlı tepsi:	A4, A5, A5 (Yatay), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, Dizin, Zarf (COM10, No10, Monarch, C5, DL), Özel boyutlar: Min. 76,2 x 127 mm Maks. 216,0 x 355,6 mm.
Kaset (Opsiyonel):	A4, A5, A5 (Yatay), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, Özel boyutlar: Min. 99 x 148 mm Maks. 216,0 x 355,6 mm.

Medya ağırlıkları

Kaset (standart ve opsiyonel):	60 - 135 g/m ² Zarf Besleyici (İsteğe bağlı): 80 - 100 g/m ² Çok amaçlı tepsi: 60 - 199 g/m ²
---------------------------------------	--

Çift taraflı baskı

Otomatik Kaset:	A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K Özel boyutlar: Min. 148 x 210 mm Maks. 216 x 355,6 mm 60 - 120 g/m ²
------------------------	---

GENEL ÖZELLİKLER

Güç gereksinimleri	220-240 V (±%10) 50/60 Hz (±2 Hz)
Güç tüketimi	Maksimum: Yaklaşık 1.500 W veya daha az Aktif: Yaklaşık 771,49 W veya daha az Beklemede: Yaklaşık 13,69 W veya daha az Uykuda: Yaklaşık 1,0 W veya daha az Tipik Elektrik Tüketimi (TEC): Haftada 1861P = 0,61kW/sa ³ 1871P = 0,73kW/sa ³ Lot26 yönergeleriyle ilgili ayrıntılı bilgiler için lütfen şu adrese gidin: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Gürültü düzeyi

Ses gücü³	Aktif: Tek taraflı 70 dB veya daha az Çift taraflı: 71 dB veya daha az
Beklemede: Duyulmaz³	Ses basıncı ³ Aktif: 55 dB veya daha az Beklemede: Duyulmaz ³
i-SENSYS X 1871P	Ses gücü ³ Aktif: 72 dB veya daha az Beklemede: Duyulmaz ³ Ses basıncı ³ Aktif: 56 dB veya daha az Beklemede: Duyulmaz ³
Boyutlar (G x D x Y)	430 mm x 465 mm x 370 mm
Ağırlık	Yaklaşık 20 kg
Çalışma ortamı	Sıcaklık: 10 - 30°C (50 - 86°F) Nem: %20 - %80 Bağıl Nem (yoğuşmasız)
Kontrol paneli	5 Satır LCD, 5 LED (Çevrimiçi, Hazır, Mesaj, İş ve Enerji tasarrufu), Düğmeler, 10 tuşlu sayısal tuş takımı

KONTROLÖR

İşlemci Hızı	1,6 GHz x 2
Bellek	2 GB
Depolama	32 GB eMMC (kullanılabilir alan 15 GB)
Yazıcı Dilleri	UFRII (Ultra Hızlı Oluşturma), PCL5e ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript ³
Yazı tipleri	93 PCL yazı tipi (93 Roman, 10 Bit eşlem yazı tipi, 2 OCR yazı tipi) Andalé Mono WT J/K/S/T (Japonca, Korece, Basitleştirilmiş ve Geleneksel Çince) ⁵ Barkod Yazı Tipleri ¹² 136 PostScript yazı tipi
Arayüz ve bağlantı	USB 2.0 Yüksek Hızlı, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Kablosuz 802.11b/g/n, Kablosuz Doğrudan Bağlantı

Ağ Protokolü

Baskı: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)	Yönetim: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
Güvenlik: TLS1.3, IPSec, IP/Mac adresi filtreleme, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), Çift Ağ Desteği	Güvenlik (kablolu): Altyapı Modu: WEP (64/128 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)
Erişim Noktası Modu:	WPA2-PSK (AES)
Wi-Fi Direct Modu:	WPA2-PSK (AES)

Yazılım ve Yazıcı Yönetimi

Uzak Kullanıcı Arayüzü (RUI), Departman Kimliği Yönetimi, Toner Durumu Aracı, iW Kurumsal Yönetim Konsolu: Bir cihaz filusunun merkezi yönetimi için sunucu tabanlı yazılım e-Bakım: Yerleşik RDS; ölçüm yakalama, otomatik sarf malzemeleri yönetimi ve uzaktan tanımlama gibi uzaktan yönetilen e-Bakım hizmetleri sunar. İçerik Dağıtım Sistemi: Sunucu platformu, cihazda otomatik ürün yazılımı güncellemelerini etkinleştirir. uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW uyumluluğu	Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Mac OS X versiyon 10.12 ve üzeri Linux®
--	---

İşletim Sistemleri Uyumluluğu

SARF MALZEMELERİ	
Hepsi Bir Arada kartuşlar	TONER T15 Siyah (42.000 sayfa ⁷)

AKSESUARLAR/ SEÇENEKLER

Öğeler	Kağıt Besleyici PF-J1 (550 yapraklık kaset) x 4 Kağıt Destesi Ünitesi PD-H1 (2.000 yapraklık kaset destesi) Zarf Besleme Ünitesi EF-B1 (Zarf besleyici kaset) Barkod Baskı Seti-D1 (Barkod baskı özelliği sunar.) PCL Yazı Tipi Seti-A1 (SAP'de unicode baskı özelliği ve Andalé yazı tipi desteği sunar.) MiCard Multi (RFID ile veya uniFLOW özellikli manyetik kartlarla kimlik tespiti için kart okuyucu) Micard Plus (RFID ile veya uniFLOW özellikli manyetik kartlarla kimlik tespiti için kart okuyucu)
---------------	---

Notlar:

- ¹ Maksimum iş hacmi, bir ayda yazdırılan maksimum sayfa sayısı olarak tanımlanmaktadır. Tavsiye edilen maksimum iş hacminin üzerindeki kullanımlar ürünün ömrünü kısaltabilir.
- ² Aksesuar - Barkod Baskısı Seti-D1 gereklidir.
- ³ ISO 9296 uyarınca beyan edilen gürültü emisyonu
- ⁴ Canon PCL5e sürücüsü cihazla beraber verilmaz ancak PCL5e komutları cihaz tarafından desteklenir.
- ⁵ Aksesuar - PCL YAZI TIPI SETİ-A1E gereklidir.
- ⁶ Yalnızca web dağıtımı. Sürücü, 2022'nin ikinci yarısında kullanıma sunulacaktır.
- ⁷ ISO/IEC 19752'ye göre
- ⁸ US ENERGY STAR® sürüm 3.0 uyarınca
- ⁹ "Duyulmaz" terimi, aynı mekanda bulunan birinin duyduğu emisyon ses basıncı düzeyinin ISO 7779 uyarınca belirlenen arka plan gürültüsü mutlak standart değerinden daha az olduğu anlamına gelir.

Canon

Yazılım ve Çözümler



Uyumluluk



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Turkish edition
© Canon Europa N.V., 2022