



i-SENSYS X 1800P -sarja

# TEHOKKAASTI SUOJATUT JA HUIPPUNOPEAT LAITTEET SUURIIN TULOSTUSMÄÄRIIN



MONIPUOLISTA  
TULOSTUSTA



SUOJAUS UHKIA  
VASTAAN



HALLINTA JA  
YLLÄPITO



PARANNA  
TEHOKKUUTTA

**Canon**

---

# i-SENSYS X 1800P -sarja



## MONIPUOLISTA TULOSTUSTA

- i-SENSYS X 1800P -laitteessa on kuusi erilaista valinnaista paperitaso- ja jalustakokoonpanoa, joten sitä voi käyttää tavallisena pöytätulostimena tai siitä voidaan tehdä suuri vapaasti seisova työasema. Laite tukee useita eri materiaalikokoja, joten se voidaan räätälöidä minkä tahansa yrityksen käyttöön.



## SUOJAUS UHKIA VASTAAN

- Kattava suojaus takaa asiakirjojen, laitteiden ja verkon täydellisen tietoturvan. Ominaisuuksiin kuuluvat salattu tietoturvallinen tulostus, järjestelmän tarkistus käynnistyksen yhteydessä ja verkon suojaus.



## HALLINTA JA YLLÄPITO

- Joustavat käyttäjähallinnan ratkaisut liikkeenjohdolle ja IT-osastolle. Laitteen ohjaustoimintojen etäkäyttö ja väriaineen tilan seurantatyökalu vähentävät käyttökatkoksia.



## PARANNA TEHOKKUUTTA

- Lisävarusteena saatavien lisäpaperikasettien ansiosta voit tulostaa suuria asiakirjamääriä. Lisäpaperikasettien enimmäiskapasiteetti on 4 300 arkkiä.

## PERUSTIEDOT

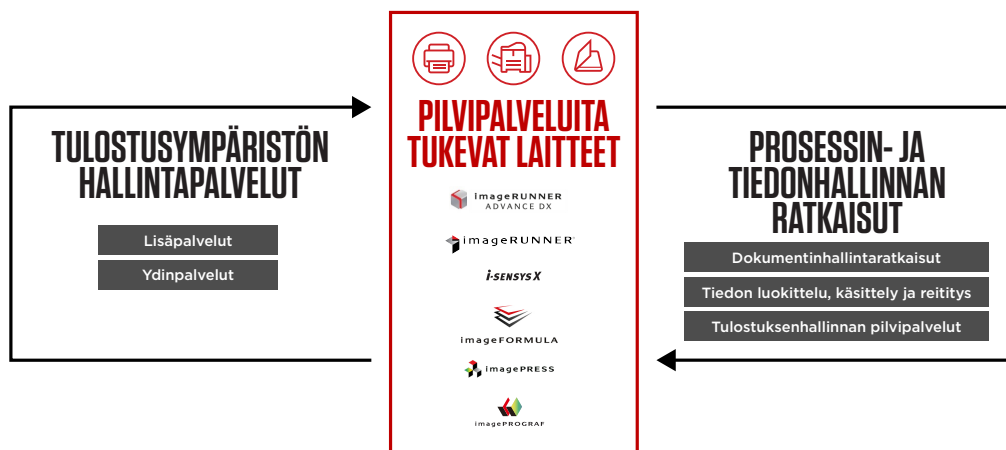
### i-SENSYS X 1861P

- Tulostusnopeus: 61 sivua minuutissa (A4)
- Tulostustarkkuus: enintään 1 200 x 1 200 dpi
- Automaattinen kaksipuolinen tulostus
- uniFLOW Online Express
- Verkko- USB- ja Wi-Fi -yhteydet
- Paperinsyöttö: vakiona 650 arkin

### i-SENSYS X 1871P

- Tulostusnopeus: **71 sivua minuutissa (A4)**
- Tulostustarkkuus: enintään 1 200 x 1 200 dpi
- Automaattinen kaksipuolinen tulostus
- uniFLOW Online Express
- Verkko- USB- ja Wi-Fi -yhteydet
- Paperinsyöttö: vakiona 650 arkin

## RÄÄTÄLÖIDYT RATKAISUT JOKAISEEN TARPEESEEN



Canonin tiedonhallinnan palvelut (Digital Transformation Services) yhdistävät johtavat laitteistot ja ohjelmistot yhdeksi integroiduksi teknologiaekosysteemiksi, joka on suunniteltu tukemaan matkaasi kohti digitalisaatiota. Yhdistämme tulostusympäristön hallintapalvelut ja prosessin- ja tiedonhallinnan ratkaisut, jotka auttavat parantamaan läpinäkyvyyttä ja hallintaa asiakirjojen elinkaaren kaikissa vaiheissa.

**Canon**

<b>TULOSTIN</b>		<b>Melutaso</b>	i-SENSYS X 1861P: Äänitaso <sup>3</sup> Käytön aikana: yksipuolinen enintään 70 dB kaksipuolinen enintään 71 dB
<b>Tulostusnopeus</b>	i-SENSYS X 1861P Yksipuolinen: 61 sivua minuutissa (A4) 100 sivua minuutissa (vaakaasuuntainen A5) Kaksipuolinen: 50,9 kuvaa minuutissa (A4)	<b>Koko (L x S x K)</b>	430 mm x 465 mm x 370 mm
	i-SENSYS X 1871P: Yksipuolinen: 71 sivua minuutissa (A4) 115 sivua minuutissa (vaakaasuuntainen A5) Kaksipuolinen: 58,7 kuvaa minuutissa (A4)	<b>Paino</b>	Noin 20 kg
<b>Tulostusmenetelmä</b>	Mustavalkoinen lasertulostus	<b>Käyttöolosuhteet</b>	Lämpötila: +10–30 °C Ilmankosteus: 20–80 % (suhteellinen, ei tiivistymistä)
<b>Tarkkuus</b>	Jopa 1200 x 1200 dpi	<b>Käyttöpaneeli</b>	5-rivinen nestekidenäyttö, 5 x LED (online, valmis, viesti, työ ja energiansäästö), painikkeet, 10-painikkeinen numeronäppäimistö
<b>Lämpenemisaika</b>	Näyttöön tulee viesti tulostus valmis: Noin 2 sekuntia tai vähemmän virran kytkemisestä	<b>OHJAIN</b>	
<b>Ensimmäisen sivun tulostusaika</b>	mustavalkoinen: noin 4,9 sekuntia	<b>Proessorin nopeus</b>	1,6 GHz x 2
<b>Suositteltu kuukausittainen tulostusmäärä</b>	i-SENSYS X 1861P: 3 000–16 000 sivua i-SENSYS X 1871P: 4 000–20 000 sivua	<b>Muisti</b>	2 Gt
<b>Käyttöjakso</b>	i-SENSYS X 1861P: enintään 420 000 sivua <sup>1</sup> i-SENSYS X 1871P: enintään 450 000 sivua <sup>1</sup>	<b>Tallennustila</b>	32 Gt eMMC (vapaa levytila 15 Gt)
<b>Tulostusmarginaalit</b>	5 mm ylä- ja alareunassa, vasemmalla ja oikealla	<b>Tulostuskielet</b>	UFR II (Ultra Fast Rendering), PCL5e <sup>4</sup> , PCL6, Adobe® PostScript <sup>5</sup>
<b>Edistykselliset tulostustoiminnot</b>	Turvatulostus Tulostus USB-muistista (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Viivakooditulostus <sup>2</sup> iOS: AirPrint, Canon PRINT Business -sovellus Android: Mopria-sertifioitu, Canon Print Service -laajennus, Canon PRINT Business -sovellus Microsoft Universal Print	<b>Fontit</b>	93 PCL-fonttia (93 latinalaista fonttia, 10 bittikarttafonttia, 2 OCR-fonttia) Andalé Mono WT J/K/S/T (japani, korea, yksinkertaistettu ja perinteinen kiina) <sup>5</sup> Viivakoodifontit <sup>2</sup> 136 PostScript-fonttia
		<b>Käyttöliittymät ja liitännät</b>	USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, langaton 802.11b/g/n, langaton suoratulostus
<b>TULOSTUSMATERIAALIN KÄSITTELY</b>		<b>Verkkoprotokolla</b>	Tulostus: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Hallinta: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Suojaus: TLS 1.3, IPsec, IP/Mac-osoitteen suodatus, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPSS), kahden verkon tuki Suojaus (langaton verkko): infrastruktuuritila: WEP (64-/128-bittinen), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) tukiasematila: WPA2-PSK (AES) Wi-Fi Direct -tila: WPA2-PSK (AES)
<b>Paperinsyöttö (vakio)</b>	550 arkin kasetti 100 arkin syöttötaso	<b>Ohjelmisto ja laitteen hallinta</b>	Etäkäyttöliittymä (RUI) Osastokoodien hallinta Väriaineen tilatökalu iW Enterprise -hallintakonsoli: palvelinohjainen ohjelmisto laitteiston keskitettyyn hallintaan MONITORI-palvelu: integroitu RDS mahdollistaa MONITORI-etäpalvelut, kuten mittarilukemien luvun, automaattisen tarkikkeiden hallinnan ja etäviennin määrityksen Sisällönjakelu järjestelmä: automaattiset päivitykset pitävät kaikkien laitteiden laiteohjelmiston ajan tasalla. uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW-yhteensopivuus
<b>Paperinsyöttö (lisävaruste)</b>	550 arkin kasetti x 4 (syöttölaite PF-J1) 2 000 arkin kasetti (paperisäiliö PD-H1) 75 arkin kirjekuorikasetti (kirjekuorien syöttölaite EF-B1)	<b>Yhteensopivat käyttöjärjestelmät</b>	Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012 R2 / Server® 2012 / Mac OS X 10.12 tai uudempi Linux®
<b>Materiaalien enimmäisyöttökapasiteetti</b>	4 300 arkkiä	<b>TARVIKKEET</b>	
<b>Tulosteiden luovutus</b>	500 arkkiä	<b>All-in-one-kasetit</b>	VÄRIAINEN T15 musta (42 000 sivua <sup>7</sup> )
<b>Tulostusmateriaalit</b>	Monitoimitaso: tavallinen paperi, kierrätyspaperi, paksu paperi, ohut paperi, väripaperi, päällystetty paperi, rei'itetty, kirjelomake, postikortti, kirjekuori Kasetti: tavallinen paperi, kierrätyspaperi, paksu paperi, ohut paperi, tarra, väripaperi, päällystetty paperi, rei'itetty, kirjelomake	<b>LISÄVARUSTEET</b>	
<b>Paperikoot</b>	kasetti (vakio): A4, A5, A5 (vaaka), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, mukautetut koot: 99 x 148 - 216 x 355,6 mm.  Monikäyttötaso: A4, A5, A5 (vaaka), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, luettelokuva. Kirjekuori (COM10, No10, Monarch, C5, DL), mukautetut koot: 76,2 x 127 - 216 x 355,6 mm.  Kasetti (lisävaruste): A4, A5, A5 (vaaka), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, mukautetut koot: 99 x 148 - 216 x 355,6 mm	<b>Tuotteet</b>	Syöttölaite PF-J1 (550 arkin kasetti) x 4 Paperisäiliö PD-H1 (2 000 arkin kasetti) Kirjekuorien syöttölaite EF-B1 (kirjekuorikasetti) Viivakooditulostussarja D1 (mahdollistaa viivakoodien tulostamisen) PCL-fonttisarja A1 (mahdollistaa Unicode-tulostuksen) SAPissa ja tukee Andalé-fonttia) MiCard Multi (kortinlukija RFID-tunnistukseen tai uniFLOW-magneettikortteille) MiCard Plus (kortinlukija RFID-tunnistukseen tai uniFLOW-magneettikortteille)
<b>Materiaalin paino</b>	Kirjekuorien syöttölaite (lisävaruste): Kirjekuori (COM10, No10, Monarch, C5, DL) Kasetti (vakio ja lisävaruste): 60–135 g/m <sup>2</sup> Kirjekuorien syöttölaite (lisävaruste): 80–100 g/m <sup>2</sup> Monikäyttötaso: 60–199 g/m <sup>2</sup>		
<b>Kaksipuolinen tulostus</b>	Automaattinen kasetti: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K Mukautetut koot: 148–216 x 210–355,6 mm 60–120 g/m <sup>2</sup>		
<b>YLEISET OMINAISUUDET</b>			
<b>Virtavaatimukset</b>	220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)		
<b>Virrankulutus</b>	enintään: alle 1500 W käytön aikana enintään noin alle 771,49 W Valmiustilassa: noin alle 13,69 W lepotilassa 1,0 W tai vähemmän Tyyppilinen virrankulutus (TEC): 1861P = 0,61kWh/vk <sup>8</sup> 1871P = 0,73kWh/vk <sup>8</sup> Lisätietoja Lot26-säännöksistä on osoitteessa <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a> .		

<sup>1</sup> Käyttöjakso on tulostettujen sivujen enimmäismäärä kiireisenä kuukautena. Suositellun käyttöjakson ylittäminen voi lyhentää tuotteen käyttöikää.

<sup>2</sup> Lisävarusteena saatava viivakooditulostussarja D1 tarvitaan.

<sup>3</sup> Ilmoitettu meluarvo on ISO 9296 -standardin mukainen.

<sup>4</sup> Canon PCL5e -ajuri ei sisälly toimitukseen, mutta laite tukee PCL5e-komentoja.

<sup>5</sup> Tarvitaan lisävarusteena saatava PCL-fonttisarja A1E

<sup>6</sup> Väin verkkojakelu. Ohjain tulee saataville vuoden 2022 toisella puoliskolla.

<sup>7</sup> Perustuu ISO/IEC 19752 -standardiin.

<sup>8</sup> US ENERGY STAR® versio 3.0.

<sup>9</sup> "Kuulumaton" tarkoittaa sellaista äänenpainetasoa, joka alittaa ISO 7779 -standardin mukaisen taustamelun absoluuttisen kriteeriarvon laitteen vieressä seisovan henkilön kohdalla

## Ohjelmistot ja ratkaisut



## Yhteensopivuus



**Canon**

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe / Canon Oy  
canon-europe.com / canon.fi

Finnish edition  
© Canon Europa N.V., 2022