



i-SENSYS X 1800P-serien

SNABBA SKRIVARE FÖR STORA VOLYMER MED ROBUST SÄKERHET



**MÅNGSIDIG
UTSKRIFT**



SKYDD MOT HOT



**KONTROLL OCH
UNDERHÅLL**



ÖKA EFFEKTIVITETEN

Canon

i-SENSYS X 1800P-serien

MÅNGSIDIG UTSKRIFT

- Med mångsidig utskrift med upp till sex olika tillvalskonfigurationer för pappersfack och piedestal kan i-SENSYS X 1800P användas på ett vanligt skrivbord eller som en stor fristående arbetsstation. Med stöd för en mängd olika materialstorlekar kan den skräddarsys för alla verksamheter

SKYDD MOT HOT

- 360 graders skydd garanterar fullständig dokument-, enhets- och nätverkssäkerhet. Bland säkerhetsfunktionerna finns krypterad säker utskrift, verifiering av systemet vid start och nätverksskydd

KONTROLL OCH UNDERHÅLL

- Flexibla användarhanteringslösningar för företagsadministratörer och IT-avdelningar. Fjärråtkomst till enhetens kontrollfunktioner tillsammans med tonerstatusverktyget minskar stilleståndstiden

ÖKA EFFEKTIVITETEN

- Skriv ut stora volymer av dokument med extra papperskassetter (tillval) med en maximal kapacitet på 4 300 ark

KORTA FAKTA

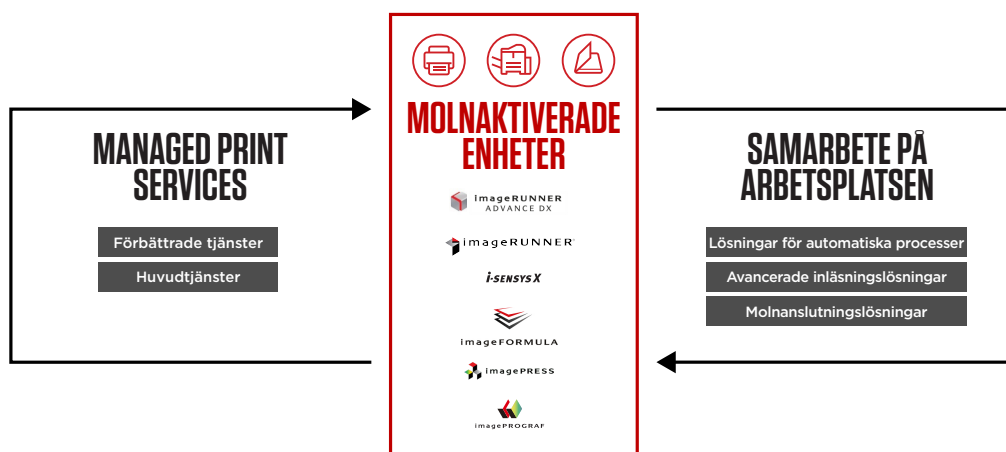
i-SENSYS X 1861P

- Utskriftshastighet: 61 sidor/minut (A4)
- Utskriftsupplösning: upp till 1 200 × 1 200 dpi
- Automatiska dubbelsidiga utskrifter
- uniFLOW Online Express
- Anslutning via nätverk, USB och Wi-Fi
- Standardpappersinmatning: 650 ark

i-SENSYS X 1871P

- Utskriftshastighet: **71 sidor/minut (A4)**
- Utskriftsupplösning: upp till 1 200 × 1 200 dpi
- Automatiska dubbelsidiga utskrifter
- uniFLOW Online Express
- Anslutning via nätverk, USB och Wi-Fi
- Standardpappersinmatning: 650 ark

SKRÄDDARSYDDA LÖSNINGAR FÖR ALLA UTMANINGAR



Canons tjänster för digital transformation (DTS) sammanför vår ledande maskinvara och programvara i ett integrerat tekniskt system som är utformat för att stödja din transformation. I det här erbjudandet kombineras lösningar för Managed Print Services och samarbete på arbetsplatsen så att du får insyn i och kontroll över hela dokumentets livscykel.

Canon

TEKNISKA DATA

SKRIVARMEKANISM

Utskriftshastighet

i-SENSYS X 1861P
Enkelsidigt: Upp till 61 sidor/minut (A4)
Upp till 100 sidor/minut (A5, liggande)
Dubbsidigt: Upp till 50,9 sidor/minut (A4)

i-SENSYS X 1871P:
Enkelsidigt: Upp till 71 sidor/minut (A4)
Upp till 115 sidor/minut (A5, liggande)
Dubbsidigt: upp till 58,7 sidor/minut (A4)

Utskriftsmetod

Svartvit laserutskrift

Utskriftsupplösning

Upp till 1 200 x 1 200 dpi

Uppvärmningstid

Meddelande för redo för utskrift som visas:
Cirka 2 sek eller mindre från påslagning

Tid för första utskrift

Svartvitt: cirka 4,9 sekunder

Rekommenderad utskriftsvolym per månad

i-SENSYS X 1861P: 3 000–16 000 sidor
i-SENSYS X 1871P: 4 000–20 000 sidor

Kapacitet

i-SENSYS X 1861P: max. 420 000 sidor¹
i-SENSYS X 1871P: max. 450 000 sidor¹

Utskriftsmarginaler

5 mm över-, under-, vänster- och högerkant

Avancerade utskriftsfunktioner

Säkra utskrifter
Utskrift från USB-minne (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Streckkodsutskrift²
iOS: AirPrint, Canons app PRINT Business
Android; Mopria-certifierad, Canons plugin-program
Print Service, Canons app PRINT Business
Microsoft Universal Print

HANTERING AV UTSKRIFTSMATERIAL

Pappersinmatning (standard)

Kassett för 550 ark
Universalfack för 100 ark

Pappersinmatning (alternativ)

4 kassetter för 550 ark (pappersmatrare PF-J1)
Kassett för 2 000 ark (pappersmagasin PD-H1)
Kassett för 75 kuvert (kuvertmatrare EF-B1)

Maximal pappersinmatningskapacitet

4 300 ark

Pappersutmatning

500 ark

Utskriftsmaterial

Universalfack: Vanligt papper, återvunnet papper, tjockt papper, tunt papper, färgat papper, bestrukt papper, hälslaget, brevpapper, brevkort, kuvert
Kassett: Vanligt papper, återvunnet papper, tjockt papper, tunt papper, etikett, färgat papper, bestrukt papper, hälslaget, brevpapper

Utskriftsmaterialets format

Kassett (standard):
A4, A5, A5 (liggande), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, anpassade format: min. 99 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.

Universalfack:
A4, A5, A5 (liggande), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, index. Kuvert (COM10, No10, Monarch, C5, DL), anpassade format: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.

Kassett (tillval):
A4, A5, A5 (liggande), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, anpassade format: min. 99 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm

Kuvertmatrare (tillval):
Kuvert (COM10, nr10, Monarch, C5, DL)

Utskriftsmaterialets vikt

Kassett (standard och tillval): 60 till 135 g/m²
Kuvertmatrare (tillval): 80 till 100 g/m²
Universalfack: 60 till 119 g/m²

Dubbsidig utskrift

Automatisk
Kassett:
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K
Anpassat format: min. 148 x 210 mm, max. 216 x 355,6 mm
60 till 120 g/m²

ALLMÄNNA EGENSKAPER

Strömkrav

220–240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Strömförbrukning

Max: cirka 1 500 W eller mindre
Aktiv: cirka 771,49 W eller mindre
Vänteläge: cirka 13,69 W eller mindre
Viloläge: cirka 1,0 W eller mindre
TEC (Typical Electricity Consumption, typisk elförbrukning):
1861P = 0.61kWh/vecka³
1871P = 0.73kWh/vecka³
Mer information om Lot26-bestämmelser finns på: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Ljudnivå

i-SENSYS X 1861P:
Ljudstyrka⁴
Aktiv: enkelsidigt 70 dB eller mindre
Dubbsidigt 71 dB eller mindre

Standby: ohörbart⁵
Ljudtryck³
Aktiv: 55 dB eller mindre
Vänteläge: ohörbart⁵

i-SENSYS X 1871P
Ljudstyrka⁴
Aktiv: 72 dB eller mindre
Standby: ohörbart⁵
Ljudtryck³
Aktiv: 56 dB eller mindre
Vänteläge: ohörbart⁵

430 x 465 x 370 mm

Cirka 20 kg

Temperatur: 10 till 30 °C (50 till 86 °F)
Luftfuktighet 20 till 80 % RH (utan kondensering)
5 radars LCD-skärm, 5 lysdioder (Online, Redo, Meddelande, Jobb och Energibesparing), knappar, 10-tangenters numerisk knappats

Mått (B x D x H)

Vikt

Driftsmiljö

Kontrollpanel

STYRENHET

Processorhastighet

1,6 GHz x 2

Minne

2 GB

Lagring

32 GB eMMC (tillgängligt utrymme 15 GB)

Skrivarspråk

UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e⁴, PCL6, Adobe[®] PostScript[®] 3

Teckensnitt

93 PCL-teckensnitt, (93 Roman, 10 bitmappsteckensnitt, 2 OCR-teckensnitt), Andale Mono WT J/K/S/T (japanska, koreanska, förenklad och traditionell kinesiska)⁵
Streckkodsteckensnitt ²
136 PostScript-teckensnitt

Gränssnitt och anslutningsalternativ

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, trådlös direktanslutning

Nätverksprotokoll

Utskrift: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)
Hantering: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
Säkerhet: TLS1.3, IPsec, IP/Mac-adressfiltrering, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPSS), stöd för dubbla nätverk
Säkerhet (trådlöst):
Infrastrukturuläge:
WEP (64/128-bitars), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)
Åtkomstpunktläge:
WPA2-PSK (AES)
Wi-Fi Direct-läge:
WPA2-PSK (AES)

Programvara och skrivarhantering

Fjärranvändargränssnitt (RUI),
Hantering av avdelnings-ID,
Verktyg för tonerstatus,
iW Enterprise Management Console: Serverbaserad programvara för central administration av flera enheter
eMaintenance: inbyggd RDS möjliggör eMaintenance fjärrservice för mätaravläsning, automatiserad hantering av förbrukningsartiklar och fjärrdiagnostik.
Content Delivery System: serverplattform möjliggör automatisk uppdatering av inbyggd programvara till enheten.
Kompatibilitet med uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW

Kompatibilitet med operativsystem

Windows[®] 11/Windows[®] 10/Windows[®] 8.1/Server[®] 2022/Server[®] 2019/Server[®] 2016/Server[®] 2012R2/Server[®] 2012/Mac OS X version 10.12 och senare Linux[®]

FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR

Allt-i-ett-kassetter

TONER T15 svart (42 000 sidor⁷)

TILLBEHÖR/ALTERNATIV

Objekt

Pappersmatrare PF-J1 (550-arkskassett) x 4
Pappersmagasin PD-H1 (magasin för 2 000 ark)
Kuvertmatrare EF-B1 (kuvertmatarkassett)
Sats för streckkodsutskrift-D1 (möjliggör streckkodsutskrift)
PCL-teckensnittsupsättning-A1 (möjliggör Unicode-utskrift på SAP och stöder Andale-teckensnittet)
MiCard Multi (kortläsare för identifiering med RFID eller magnetkort med uniFLOW)
MiCard Plus (kortläsare för identifiering med RFID eller magnetkort med uniFLOW)

Fotnoter:

^[1] Kapacitet definieras som det högsta antalet utskrivna sidor under en enskild månad när produktionsstrycket är som högst. All användning utöver den rekommenderade kapaciteten kan förkorta produktens livslängd

^[2] Tillbehör - Sats för streckkodsutskrift-D1 - krävs

^[3] Deklarerat buller enligt ISO 9296

^[4] En Canon PCL5e-drivrutin medföljer inte, men PCL5e-kommandon stöds av enheten.

^[5] Tillbehör - PCL-TECKENSITT-A1E - krävs

^[6] Endast webbdistribution. Drivrutinen släpps i 2H, 2022

^[7] Baserat på ISO/IEC 19752

^[8] Enligt US ENERGY STAR[®] version 3.0.

^[9] Ohörbar innebär att ljudtrycksnivån för en åskådare är lägre än absolut standard för bakgrundsbuller i enlighet med ISO 7779

Programvara och lösningar



Kompatibilitet



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Swedish edition
© Canon Europa N.V.,2022