



Séria i-SENSYS X 1800P

# VYSOKOKAPACITNÉ, VYSOKORÝCHLOSTNÉ TLAČIARNE S ROBUSTNÝM ZABEZPEČENÍM



VŠESTRANNÉ  
MOŽNOSTI TLAČE



OCHRANA PRED  
HROZBAMI



OVLÁDANIE  
A ÚDRŽBA



ZVÝŠTE  
EFEKTIVITU

**Canon**

---

# Séria i-SENSYS X 1800P

## VŠESTRANNÉ MOŽNOSTI TLAČE

- Za pomoci až šiestich rôznych voliteľných konfigurácií zásobníkov na papier a podstavca môže zariadenie i-SENSYS X 1800P fungovať ako štandardné samostatné zariadenie alebo veľká voľne stojaca pracovná stanica. S podporou rôznych veľkostí médií sa dá upraviť na mieru pre akýkoľvek podnik

## OCHRANA PRED HROZBAMI

- 360-stupňové zabezpečenie zaručuje kompletne zabezpečenie dokumentov, zariadení a siete. Medzi bezpečnostné funkcie patrí šifrovaná zabezpečená tlač, overenie systému pri spustení a ochrana siete

## OVLÁDANIE A ÚDRŽBA

- Flexibilné riešenia správy používateľov pre podnikových správcov a IT oddelenie. Vzdialený prístup k funkciám ovládania zariadenia a nástroj stavu tonera znižuje čas nečinnosti

## ZVÝŠTE EFEKTIVITU

- Tlačte veľké objemy dokumentov s voliteľnými dodatočnými kazetami na papier až do maximálnej kapacity 4 300 hárkov

## ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

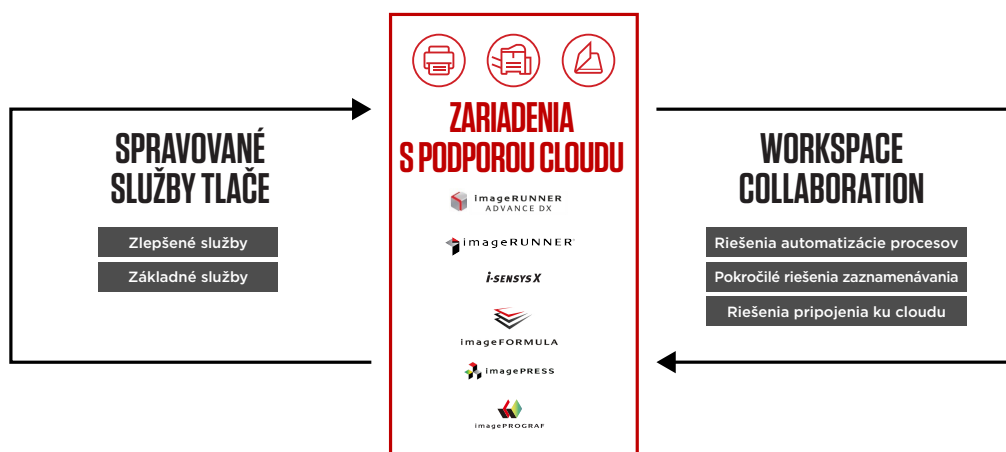
### i-SENSYS X 1861P

- Rýchlosť tlače: 61 str./min (A4)
- Rozlíšenie tlače: až do 1 200 x 1 200 dpi
- Automatická obojstranná tlač
- uniFLOW Online Express
- Sieťové pripojenie, pripojenie USB a Wi-Fi
- Štandardný vstup papiera: 650 listov

### i-SENSYS X 1871P

- Rýchlosť tlače: **71 str./min (A4)**
- Rozlíšenie tlače: až do 1 200 x 1 200 dpi
- Automatická obojstranná tlač
- uniFLOW Online Express
- Sieťové pripojenie, pripojenie USB a Wi-Fi
- Štandardný vstup papiera: 650 listov

## RIEŠENIA ŠITÉ NA MIERU, KTORÉ SI HRAVO PORADIA S AKOUKOLĽVEK VÝZVOU



Služby digitálnej transformácie spoločnosti Canon spájajú náš vynikajúci hardvér a softvér do jedného integrovaného technologického ekosystému navrhnutého tak, aby vám pomohol s transformáciou. Táto ponuka kombinuje riadené tlačové služby a riešenia Workspace Collaboration, vďaka čomu získate prehľad a kontrolu nad celým životným cyklom svojich dokumentov.

# TECHNICKÉ PARAMETRE

# Séria i-SENSYS X 1800P

## JEDNOTKA TLAČIARNE

### Rýchlosť tlače

i-SENSYS X 1861P  
Jednostranná tlač: až 61 str./min (A4)  
až 100 str./min. (A5 na šírku)  
Obojstranná tlač: až 50,9 obr./min (A4)

i-SENSYS X 1871P:  
Jednostranná tlač: až 71 str./min (A4)  
až 115 str./min (A5 na šírku)  
Obojstranná tlač: až 58,7 obr./min (A4)

### Metóda tlače

Čiernobiela tlač laserovým lúčom

### Rozlíšenie tlače

Až 1 200 x 1 200 dpi

### Čas zahrievania

Zobrazenie hlásenia o pripravenosti na tlač:  
Pribl. 2 sekundy alebo menej od zapnutia

### Čas vytlačenia prvej strany

Čiernobiely: pribl. 4,9 sekundy

### Odporúčaný mesačný objem tlače

i-SENSYS X 1861P: 3 000 – 16 000 strán

i-SENSYS X 1871P: 4 000 – 20 000 strán

### Pracovné zaťaženie

i-SENSYS X 1861P: max. 420 000 strán<sup>1</sup>

i-SENSYS X 1871P: max. 450 000 strán<sup>1</sup>

### Okraje tlače

5 mm hore, dole, vľavo a vpravo

### Rozšírené funkcie tlače

Zabezpečená tlač  
Tlač z pamätového kľúča USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS)  
Tlač čiarových kódov<sup>2</sup>  
iOS: AirPrint, aplikácia Canon PRINT Business  
Android: certifikácia Mopria, doplnok Canon Print Service  
Plug-in, aplikácia Canon PRINT Business  
Microsoft Universal Print

## MANIPULÁCIA S MÉDIAMI

### Vstup papiera (štandardný)

Kazeta na 550 listov  
Viacúčelový zásobník na 100 listov

### Vstup papiera (voliteľný)

Kazeta s kapacitou 550 listov x 4 (podávač papiera PF-J1)  
Kazeta na 2 000 listov (jednotka zásobníka na papier PD-H1)  
Kazeta na 75 listov obálok (podávač na obálky EF-B1)

### Maximálna vstupná kapacita papiera

4 300 listov

### Výstup papiera

500 listov

### Typy médií

Viacúčelový zásobník: obyčajný papier, recyklovaný papier, hrubý papier, tenký papier, farebný papier, kriedový papier, dierovaný papier, hlavičkový papier, pohľadnica, obálka  
Kazetová jednotka: obyčajný papier, recyklovaný papier, hrubý papier, tenký papier, štítky, farebný papier, kriedový papier, dierovaný papier, hlavičkový papier

### Velkosti médií

Kazeta (štandardná):  
A4, A5, A5 (na šírku), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, vlastné veľkosti: min. 99 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.

Viacúčelový zásobník:  
A4, A5, A5 (na šírku), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, karta registra, Obálka (COM10, ě10, Monarch, C5, DL), vlastné veľkosti: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.

Kazeta (voliteľná):  
A4, A5, A5 (na šírku), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, vlastné veľkosti: min. 99 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm

Podávač obálok (voliteľný):  
Obálka (COM10, ě10, Monarch, C5, DL)

Kazeta (štandardná a voliteľná): 60 až 135 g/m<sup>2</sup>  
Podávač obálok (voliteľný): 80 až 100 g/m<sup>2</sup>  
Viacúčelový zásobník: 60 až 199 g/m<sup>2</sup>

### Hmotnosti médií

Automaticky  
Kazeta:  
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, F4A, 16K  
Vlastná veľkosť – min. 148 x 210 mm, max. 216 x 355,6 mm  
60 až 120 g/m<sup>2</sup>

## VŠEOBECNÉ FUNKCIE

### Požiadavky na napájanie

220 – 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)

### Spotreba energie

Maximálna: pribl. 1 500 W alebo menej  
Aktívny režim: pribl. 771,49 W alebo menej  
Pohotovostný režim: pribl. 13,69 W alebo menej  
Režim spánku: pribl. 1,0 W alebo menej  
Typická spotreba elektriny (TEC):  
1861P = 0,61kWh/týždeň<sup>8</sup>  
1871P = 0,73kWh/týždeň<sup>8</sup>  
Podrobné informácie týkajúce sa usmernenia Lot26 nájdete na adrese: [http://www.canon-europe.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx)

## Úroveň hluku

i-SENSYS X 1861P:  
Akustický výkon<sup>3</sup>  
Aktívny režim: jednostranná tlač 70 dB alebo menej  
obojstranná tlač 71 dB alebo menej

Pohotovostný režim: nepočuteľný<sup>9</sup>  
Akustický tlak<sup>4</sup>  
Aktívny režim: 55 dB alebo menej  
Pohotovostný režim: nepočuteľný<sup>9</sup>

i-SENSYS X 1871P  
Akustický výkon<sup>3</sup>  
Aktívny režim: 72 dB alebo menej  
Pohotovostný režim: nepočuteľný<sup>9</sup>  
Akustický tlak<sup>4</sup>  
Aktívny režim: 56 dB alebo menej  
Pohotovostný režim: nepočuteľný<sup>9</sup>

430 mm x 465 mm x 370 mm

Pribl. 20 kg

Teplota: 10 až 30 °C (50 až 86 °F)  
Vlhkosť: 20 až 80 % relatívnej vlhkosti (bez kondenzácie)

5-riadkový LCD, 5 LED (online, pripravené, správa, úloha a šetrenie energie), tlačidlá, 10-tlačidlová numerická klávesnica

## Rozmery (Š x H x V)

## Hmotnosť

## Prevádzkové podmienky

## Ovládací panel

## OVĽÁDÁČ

### Rýchlosť procesora

1,6 GHz x 2

### Pamäť

2 GB

### Uskladnenie

32 GB eMMC (15 GB voľného miesta)

### Jazyky tlačiarnie

UFRIL (extra rýchle vykresľovanie), PCL5e<sup>4</sup>, PCL6, Adobe® PostScript3

### Písma

93 písiem PCL (93 písiem typu Roman, 10 bitmapových písiem, 2 písma OCR)  
Andalé Mono WT J/K/S/T (japončina, kórejsčina, zjednodušená a tradičná čínština)<sup>14</sup>  
Písma čiarových kódov<sup>2</sup>  
136 písiem PostScript

### Rozhranie a možnosti pripojenia

Vysokorychlostné USB 2.0, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, bezdrôtové rozhranie 802.11b/g/n, pripojenie Wireless Direct

### Sietový protokol

Tlač: TCP/IP (LDP/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)  
Správa: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)  
Zabezpečenie: TLS1.3, IPsec, filtrovanie na základe adres IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), podpora pripojenia k dvom sietam  
Zabezpečenie (bezdrôtový prenos):  
Režim infraštruktúry:  
WEP (64/128-bitové), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)  
Režim prístupového bodu:  
WPA2-PSK(AES)  
Režim Wi-Fi Direct:  
WPA2-PSK (AES)

### Softvér a správa tlačiarnie

Vzdialené používateľské rozhranie (RUI)  
Správa ID oddelení  
Nástroj na zisťovanie stavu tonera  
Konzola na správu iW Enterprise Management Console: servery softvéru slúžiaci na centralizovanú správu skupiny zariadení  
eMaintenance: vstavaný systém RDS umožňuje využívanie diaľkových služieb eMaintenance, ako sú metrické záznamy, automatická správa spotrebného materiálu a diaľková diagnostika  
Systém na poskytovanie obsahu: servery platforma umožňuje automatickú aktualizáciu firmvéru zariadenia. Kompatibilita s platformou uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW

### Kompatibilita s operačnými systémami

Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Mac OS X verzia 10.12 a novšia  
Linux®

## SPOTREBNÝ MATERIÁL

### Kazety všetko v jednom

TONER T15 čierny (42 000 strán<sup>5</sup>)

## PRÍSLUŠENSTVO/MOŽNOSTI

### Položky

Podávač papiera PF-J1 (kazeta na 550 listov) x 4  
Jednotka zásobníka na papier PD-H1 (kazetový zásobník na 2 000 listov)  
Podávač na obálky EF-B1 (kazeta podávača na obálky)  
Správa na tlač čiarových kódov D1 (umožňuje tlač čiarových kódov)  
Správa písiem PCL A1 (umožňuje tlač s kódovaním Unicode v systéme SAP a podporuje písmo Andalé)  
MiCard Multi (čítačka kariet na účely identifikácie kartami s čipom RFID alebo magnetickými kartami so systémom uniFLOW)  
MiCard Plus (čítačka kariet na účely identifikácie kartami s čipom RFID alebo magnetickými kartami so systémom uniFLOW)

### Poznámky:

- <sup>[1]</sup> Cyklus zaťaženia je definovaný ako maximálny počet vytlačených strán za jeden maximálne vyťažený mesiac. Použitie nad mieru odporúčaného pracovného zaťaženia môže skrátiť životnosť produktu.
- <sup>[2]</sup> Vyžaduje sa príslušenstvo – správa na tlač čiarových kódov D1
- <sup>[3]</sup> Deklarované emisie hluku v súlade s normou ISO 9296
- <sup>[4]</sup> Ovládač Canon PCL5e sa nedodáva, no príkazy ovládača PCL5e sú na tomto zariadení podporované.
- <sup>[5]</sup> Vyžaduje sa príslušenstvo – SÚPRAVA PÍSEM PCL – A1E
- <sup>[6]</sup> Len webová distribúcia. Ovládač bude k dispozícii v 2. polovici roka 2022
- <sup>[7]</sup> Podľa normy ISO/IEC 19752
- <sup>[8]</sup> Podľa programu US ENERGY STAR® verzia 3.0.
- <sup>[9]</sup> Nepočuteľné znamená, že hladina emisií akustického tlaku, ktorej sú vystavené okolostojace osoby, je nižšia než absolútna norma pre hluk v pozadí podľa normy ISO 7779.

## Softvér a riešenia



## Kompatibilita



**Canon**

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
Canon-europe.com

Slovak edition  
© Canon Europa N.V.,2022