

KOMPAKTOWA I BEZPIECZNA DRUKARKA A4, KTÓRA POZWALA OBSŁUŻYĆ DRUKOWANIE W MNIJSZYCH NAKŁADACH.

i-SENSYS LBP122dw II to czarno-białe urządzenie A4, które idealnie nadaje się do mniejszych biur i obszarów roboczych, w których liczy się wydajność.

i-SENSYS LBP122dw II



WYDAJNOŚĆ

Niezawodne drukowanie w czerni i bieli w formacie A4 umożliwia bezproblemową pracę w biurze.

KOMPLEKSOWE ZABEZPIECZENIA

Zabezpiecz swoje dokumenty, urządzenia i sieć dzięki solidnym zabezpieczeniom i zalecanym przez sztuczną inteligencję ustawieniom zabezpieczeń.

POPRAWA EFEKTÓW DZIAŁAŃ NA RZECZ ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

Zintensyfikuj realizację celów dotyczących zrównoważonego rozwoju, stawiając na urządzenia wyprodukowane z wykorzystaniem większej ilości plastiku z recyklingu.

WYGODA UŻYTKOWANIA

Można je podłączyć do sieci Wi-Fi i usprawnić pracę w ciągu kilku minut od wyjęcia z pudełka.

DANE TECHNICZNE

i-SENSYS LBP122dw II

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA	
Typ urządzenia	Monochromatyczne laserowe
Dostępne funkcje	Drukowanie
DANE TECHNICZNE WYDRUKU	
Szybkość drukowania	Jednostronne: do 29 str./min (A4) Dwustronne: do 18,5 obr./min (A4)
Metoda drukowania	Monochromatyczny druk laserowy
Rozdzielczość drukowania	Maks. 2400 (odpowiednik) × 600 dpi
Czas rozgrzewania	Okolo 7,5 s lub mniej od włączenia zasilania
Czas wydruku pierwszej strony	W przybliżeniu: maks. 5,4 s (400 dpi) W przybliżeniu: maks. 7,1 s (600 dpi)
Języki obsługi drukarki	UFR II
Marginasy wydruku	5 mm od góry, dołu, lewej i prawej
Zaawansowane funkcje drukowania	iOS: AirPrint, aplikacja Canon PRINT Android: certyfikat usługi Mopria, dodatek Canon Print Service, aplikacja Canon PRINT Obsługa Microsoft Universal Print
OBSŁUGA NOŚNIKÓW	
Podajnik papieru (standardowy)	Kaseta na 150 arkuszy
Odbiornik papieru	50 arkuszy
Typy nośników	Papier zwykły, papier makulaturowy, papier gruby, papier cienki, papier dokumentowy, etykiety, pocztówki, koperty
Rozmiary nośników	Kaseta: A4, A5, A5 (układ poziomy), B5, A6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, koperty (COM10, Monarch, DL, C5); rozmiary niestandardowe: od 76 × 127 mm do 216 × 356 mm
Gramatura nośników	Kaseta: od 60 do 163 g/m ²
Drukowanie dwustronne	Automatyczny A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolscap Niestandardowy rozmiar – od 210 × 279 mm do 216 × 356 mm Dowolny rozmiar – od 210 × 279 mm do 216 × 356 mm Od 60 do 105 g/m ²
INTERFEJS I OPROGRAMOWANIE	
Typ interfejsu	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, łączność bezprzewodowa 802.11b/g/n, bezpośrednie połączenie bezprzewodowe
Zgodność z systemami operacyjnymi	Windows® 11 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X 10.15 lub nowsza wersja Linux ¹

	Drukowanie: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)
	Zarządzanie: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
Protokół sieciowy	Zabezpieczenia: TLS1.3, filtrowanie adresów IP, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Zabezpieczenia (bezprzewodowe): IEEE802.1x Tryb infrastruktury: WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Tryb punktu dostępu: WPA2-PSK (AES)
Oprogramowanie i zarządzanie drukarką	Zdalny interfejs użytkownika (RUI) Narzędzie do kontroli stanu tonera
CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA	
Zalecany nakład miesięczny	150–1500 stron miesięcznie
Cykl pracy	Maks. 20 000 stron miesięcznie ¹
Szybkość procesora	1200 MHz
Pamięć	256 MB
Panel sterowania	5-wierszowy wyświetlacz LCD
Wymiary z tacami (szer. × dł. × wys.)	356 × 298 × 213 mm
Masa	Okolo 8,4 kg
Środowisko pracy	Temperatura: od 10 do 30°C Wilgotność względna: od 20 do 80% (bez kondensacji)
Źródło zasilania	220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Pobór mocy	Maks.: okolo 1130 W Drukowanie: okolo 396 W Tryb gotowości: okolo 3,4 W Tryb uśpienia: okolo 1,0 W Standardowy pobór energii elektrycznej (TEC): 0,21 kWh/tydzień ² Szczegółowe informacje dotyczące rozporządzenia Lot26 można znaleźć na stronie: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Poziom hałas	Cisnienie akustyczne ³ : Praca: 52 dB Tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności Moc akustyczna ⁴ : Praca: maks. 69,3 dB Tryb gotowości: ND.
MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE	
Zasobniki	Zasobnik 071 (1200 stron ⁴) ⁵ Zasobnik 071H (2500 stron ⁴) ⁵

Notes:

- Dystrybucja tylko przez Internet.
- Sformułowanie „poniżej poziomu słyszalności” oznacza, że poziom emisji ciśnienia akustycznego w miejscu odsłuchu jest niższy niż normy bezwzględnego hałasu w tle zgodnie z normą ISO 7779.
- Zgodnie z amerykańską normą ENERGY STAR® w wersji 3.2.
- Na podstawie normy ISO/IEC 19752.
- Drukarka jest dostarczana z zasobnikiem startowym (700 stron).