

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/canon-lbp673cdw-ii-laser-singlefunction-printer-33ppm-color-a4-p-302541.html>



## CANON LBP673Cdw II Laser Singlefunction Printer 33ppm color A4

Cena brutto	<b>1 453,79 zł</b>
Cena netto	<b>1 181,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>48101695</b>
Kod producenta	<b>7186C007</b>

### Opis produktu

#### Opis

Canon i-SENSYS LBP673Cdw II to wydajne rozwiązanie do drukowania w grupach roboczych, wykorzystujące niezawodną technologię laserową. Ta kolorowa drukarka, zaprojektowana z myślą o zadaniach wymagających dużej wydajności, obsługuje miesięczny cykl pracy do 50 000 stron, dzięki czemu doskonale sprawdza się w intensywnie wykorzystywanych środowiskach biurowych. Jest wyposażona w przyjazny dla użytkownika 5-wierszowy wyświetlacz LCD, klawiaturę numeryczną i diodę LED stanu, co zapewnia łatwą obsługę i monitorowanie. Dzięki różnym opcjom łączności, w tym USB 2.0, Gigabit Ethernet i Wi-Fi, użytkownicy mogą korzystać z funkcji drukowania bezprzewodowego za pośrednictwem usług takich jak Apple AirPrint i Mopria Print Service.

Wydajna obsługa nośników jest główną zaletą tej drukarki, która może przetwarzać nośniki o różnych rozmiarach, od A4 do Legal. Całkowita pojemność nośników wynosząca 300 arkuszy może zostać zwiększona do 850 arkuszy, co usprawnia drukowanie w przypadku większych projektów. Drukarka posiada również funkcję automatycznego drukowania dwustronnego, zapewniającą ekonomiczne drukowanie dwustronne, a maksymalna rozdzielczość 1200 x 1200 DPI gwarantuje ostrość i żywe kolory dokumentów. Ponadto solidne protokoły bezpieczeństwa, takie jak TLS v1.3 i WPA3-SAE, chronią poufne dane podczas zadań drukowania.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajne opcje łączności**

Urządzenie Canon i-SENSYS LBP673Cdw II oferuje wiele interfejsów łączności, w tym USB 2.0, Gigabit Ethernet i Wi-Fi, co pozwala na elastyczną integrację z różnymi środowiskami biurowymi.

- **Solidne możliwości obsługi nośników**

Ta drukarka może obsługiwać różne rozmiary nośników, w tym A4 i Legal, o łącznej pojemności 300 arkuszy, którą można rozszerzyć do 850 arkuszy, co zmniejsza częstotliwość uzupełniania papieru.

- **Wysoka jakość wydruków**

Dzięki maksymalnej rozdzielczości 1200 x 1200 DPI i prędkości drukowania do 33 stron na minutę zarówno w kolorze, jak i czerni i bieli, drukarka ta zapewnia ostre i profesjonalnej jakości dokumenty.

- **Konstrukcja przyjazna dla użytkownika**

Drukarka jest wyposażona w 5-wierszowy wyświetlacz LCD, klawiaturę numeryczną i diodę LED stanu, zapewniając intuicyjną nawigację i aktualizację stanu w czasie rzeczywistym, co ułatwia obsługę.

- **Silne zabezpieczenia**

Drukarka Canon i-SENSYS LBP673Cdw II wykorzystuje zaawansowane protokoły bezpieczeństwa, w tym szyfrowanie TLS 1.3 i różne opcje filtrowania, aby chronić wydruki i poufne dane.

Produkt:

Nazwa:

CANON LBP673Cdw II Laser Singlefunction Printer 33ppm color A4

Opis:

Canon i-SENSYS LBP673Cdw II - Drukarka - kolorowy - Duplex - laser - A4/Legal - 1200 x 1200 dpi - do 33 str/min (mono) / do 33 str/min (kolor) - pojemność: 300 arkusze - USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), host USB

EAN:

Reklamacje:

24 miesiące w serwisie

Ogólne

Typ drukarki:

Drukarka grupy roboczej - laser - kolorowy

Drukarka	
Prędkość drukowania:	Do 33 str/min - czarno-białe - A4 (210 x 297 mm) Do 29.5 str/min - Dupleks czerń i biel - A4 (210 x 297 mm) Do 33 str/min - kolor - A4 (210 x 297 mm) Do 29.5 str/min - kolor dwustronne - A4 (210 x 297 mm) Do 60 str/min - czarno-białe - A5 (148 x 210 mm) Do 60 str/min - kolor - A5 (148 x 210 mm)
Wbudowane urządzenia:	5 liniowych wyświetlaczy LCD, LED stanu, klawiatura numeryczna
Technologia przyłączania:	Bezprzewodowa
Interfejs:	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), host USB
Możliwe AirPrint:	Tak
Maksymalna Rozdzielczość (B&W):	1200 x 1200 dpi
Maksymalna Rozdzielczość (Kolor):	1200 x 1200 dpi
Automatyczny dupleks:	Tak
Czas pierwszego wydruku czarno-białego:	7.87 sek
Czas pierwszego wydruku w kolorze:	8.37 sek
Standardowe języki drukarki:	Canon Ultra Fast Rendering (UFRII), PCL 5C, PCL 6, PostScript 3, JPEG, TIFF, PDF
Dołączone czcionki:	45 x PCL 136 x PostScript
Cechy drukarki:	Drukowanie z klucza USB
Obsługa nośników:	Taca uniwersalna na 50 arkuszy, kaseta papieru na 250 arkuszy
Procesor	
Procesor:	1200 MHz
RAM	
Zainstalowana pamięć RAM (Maks.):	1 GB
Pamięć flesztowa	
Pamięć flesztowa:	4 GB
Obsługa nośników	
Typy nośników:	Papier zwykły, papier makulaturowy, ciężki papier, cienki papier, papier kolorowy, papier powlekany, perforowany, etykiety, pocztówki, koperty, papier indeksowy
Klasa nośników:	A4/Legal
Max rozmiar nośnika:	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Minimalny format nośnika (standardowo):	76 mm x 127 mm
Maksymalny rozmiar nośnika (standardowo):	216 mm x 356 mm
Rozmiary nośników:	A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), Krajobraz A5, A6 (105 x 148 mm), B5 (176 x 250 mm), Legal (216 x 356 mm), ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Executive (184 x 267 mm), Statement (139,7 x 215,9 mm), Oficio (216 x 343 mm), Foolscap (216 x 343 mm), 76 x 127 mm, 98 x 148 mm, 216 x 356 mm
Rozmiary kopert:	Międzynarodowy DL (110 x 220 mm), Com-10 (105 x 241 mm), Międzynarodowy C5 (162 x 229 mm), Monarch (98,4 x 190,5 mm)
Gramatura nośnika:	60 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup>
Całkowita pojemność nośników:	300 arkusze
Podajniki nośników:	Kaseta na papier: 1 - 250 arkusze - Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) waga: 60 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup> Podajnik wielofunkcyjny: 1 - 50 arkusze - Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) waga: 60 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup> Taca wyjściowa: 1 - 150 arkusze
Maks. pojemność nośników:	850 arkusze
Pojemność tac wyjściowych:	150 arkusze
Cykl pracy	
Normatywny cykl pracy(maks.):	50000 strony
Praca w sieci	
Praca w sieci:	Serwer wydruków
Protokół zdalnego zarządzania:	TCP/IP, LPD, IPP, IPPS, SNMP 1, SNMP 3, IPv4, IPv6, HTTPS
Protokoły zabezpieczeń i charakterystyka:	TLS 1.3 Encryption, IPsec, filtrowanie IP, filtrowanie adresów MAC, 802.1x, SNMP 3, SSL, WPA-PSK, AES, WPA2-PSK, WPA3-SAE, WPA-EAP, WPA2-EAP, WPA3-EAP
Rozszerzenie / połączenie	
Połączenia:	1 x USB 2.0 - USB 4 pin Typ B 1 x Gigabit LAN - RJ-45 1 x USB host - 4 pin USB Typ A
Różne	

Dołączone materiały eksploatacyjne:	1 x Toner (czarny) - do 1200 stron - Canon 069 Starter 1 x Toner (cyjan) - do 1200 stron - Canon 069 Starter 1 x Toner (magenta) - do 1200 stron - Canon 069 Starter 1 x Toner (żółty) - do 1200 stron - Canon 069 Starter
Cechy:	Bezpieczny wydruk
Zgodność z normami:	TLS v1.3
Zasilanie	
Zasilacz:	Zasilacz
Wymagane napięcie:	AC 220-240 V
Wymagana częstotliwość:	50/60 Hz
Zużycie energii w trybie aktywności:	700 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	24 wat
Zużycie energii w stanie uśpienia:	1 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Sterowniki i programy użytkowe
Wymagany system operacyjny:	Windows 11, Windows 10, Microsoft Windows Server 2025, Microsoft Windows Server 2022, Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2016, Apple MacOS X 10.15.x lub nowsza wersja, Linux, Apple iOS, Android
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	10 °C
Maksymalna temperatura pracy:	30 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20-80% (niekondensująca)
Emisja dźwięku (w stanie czuwania):	36 dBA
Emisja dźwięku (w czasie pracy):	65 dBA
Wymiary i waga	
Szerokość:	42.5 cm
Głębokość:	42.7 cm
Wysokość:	30 cm
Waga:	17.1 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.