



Canon - Pixma Pro-200 (4280C009AA)

Drukarki - atramentowe
zapowiedź

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - tusz 4215C001 (black) CLI-65BK	tusze	89.52 zł
Canon - tusz 4216C001 (cyan) CLI-65C	tusze	89.52 zł
Canon - tusz 4217C001 (magenta) CLI-65M	tusze	89.52 zł
Canon - tusz 4218C001 (yellow) CLI-65Y	tusze	89.52 zł
Canon - tusz 4219C001 (gray) CLI-65GY	tusze	89.52 zł
Canon - tusz 4220C001 (photo cyan) CLI-65PC	tusze	89.52 zł
Canon - tusz 4221C001 (photo magenta) CLI-65PM	tusze	89.52 zł
Canon - tusz 4222C001 (light gray) CLI-65LGY	tusze	89.52 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	firma
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst, grafika i zdjęcia HQ
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
technologia druku	atramentowa
format	A3+
ilość wkładów z atramentem	8
bezpośrednie wydruki z aparatów/kamer	tak
bezpośrednie wydruki z kart pamięci	nie
automatyczny druk dwustronny	nie
poziom hałasu	max 42.5 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	4800x2400 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	4800x2400 dpi
szybkość drukowania mono	do 2 stron A4/min (prędkość orientacyjna)
szybkość drukowania w kolorze	do 2 stron A4/min (prędkość orientacyjna)
wydruk bez marginesów	tak
nadruk na płytach CD/DVD	tak

Obsługa Nośników

gramatura papieru standardowego	do 105 g/m ²
gramatura papieru fotograficznego	do 380 g/m ² (oryginalny papier Canon podajnik uniwersalny)
pojemność podajnika głównego	do 100 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
pojemność podajnika (koperty)	do 1 sztuk
podajnik CD/DVD	tak (taca uniwersalna)
pojemność podajnika CD/DVD	1 szt
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 203.2 mm max 330.2 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 254 mm max 990.6 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier fotograficzny papier fotograficzny błyszczący papier fotograficzny półbłyszczący papier fotograficzny matowy naklejki (PS-101) papier hagaki papier o niskiej gramaturze papier japoński Washi (BOX) papier o płóciennej fakturze (BOX) papier Red Label Superior (WOP111) papier Canon Océ Office Colour (SAT213) papier Fine Art (BOX)

	kartki okolicznościowe karty tekturowe papier do druku w wysokiej rozdzielczości naprasowanki (na koszulki, na jasne/ciemne tkaniny) plyty CD/DVD koperty
obsługiwane formaty nośników	A3+ A3 A4 A5 B4 B5 Letter Legal Ledger Hagaki 7 x 10 cali 12 x 12 cali 3,5 x 5 cali 4 x 6 cali 5 x 7 cali 8 x 10 cali 10 x 12 cali koperty (DL, COM10)

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	tak
NFC	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (Hi-Speed 2.0) Ethernet (10 Mb/s / 100 Mb/s (automatyczne przełączanie)) Wireless (IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b / IEEE802.11a) Pictbridge
drukowanie z chmury	tak (PIXMA Cloud Link)
drukowanie z urządzeń mobilnych	tak (AirPrint, Mopria, Wtyczka Canon Print Service (Android), Canon PRINT Inkjet/SELPHY)

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 14.1 kg
waga w opakowaniu	ok. 26 kg
szerokość produktu	639 mm
głębokość produktu	379 mm (maks. 837 mm)
wysokość produktu	200 mm (maks. 416 mm)

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 90 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 5 °C max 35 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (100-240V)
zużycie energii	max 2.5 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1, Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server2016 i Windows Server 2019
Mac OS	Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.15
inne	iOS, Android, Chrome OS

Zawartość Opakowania

hardware	Canon Pixma Pro-200, Przewód zasilający z wtyczką
-----------------	--

brytyjską, Przewód zasilający z wtyczką europejską, Taca do drukowania na płytach CD, Płyta CD z oprogramowaniem konfiguracyjnym i instrukcją obsługi (płyta CD tylko dla systemu Windows), Instrukcja obsługi (elektroniczna), Europejski system gwarancyjny (EWS) – ulotka A3, Rosyjska karta gwarancyjna

Inne

wyświetlacz LCD 3-calowy (7,5 cm) LCD (panel wyświetlacza, kolorowy)

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie