

# Szczegółowe dane techniczne Canon PIXMA TS705a

## Charakterystyka ogólna

---

- **Funkcje**

---

Drukowanie

## Dane techniczne drukarki

---

- **Rozdzielczość drukowania**

---

Do 4800<sup>1</sup>×1200 dpi

---

- **Technologia druku**

---

5 oddzielnych zbiorników z atramentem (PGBK, BK, C, M, Y)

Atramenty ChromaLife100

- **Szybkość drukowania w trybie monochromatycznym**

---

W przybliżeniu 15,0 obr./min<sup>2</sup>

---

- **Szybkość drukowania w kolorze**

---

W przybliżeniu 10,0 obr./min<sup>3</sup>

---

- **Szybkość drukowania fotograficznego**

---

Zdjęcie 10 × 15 cm bez ramki: około 21 sekund<sup>4</sup>

---

- **Drukowanie bez obramowania**

---

Tak (A4, Letter, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm, 13 × 13 cm, 8,9 × 8,9 cm, 10 × 10 cm)

- **Drukowanie dwustronne**

---

Automatyczny druk dwustronny (A4, A5, B5, Letter – papier zwykły)

- **Drukowanie na płytach**

---

Tak

## **Kasety i wydajność**

---

- **Standardowe kasety z atramentem**

---

5 oddzielnych zbiorników z atramentem

PGI-580PGBK (czarny pigmentowy)

CLI-581BK (czarny)

CLI-581C (błękitny)

CLI-581M (purpurowy)

CLI-581Y (żółty)

- **Opcjonalne kasety z atramentem XL**

---

Bardzo wydajne zbiorniki z atramentem XL

PGI-580PGBK XL (czarny pigmentowy)

CLI-581BK XL (czarny)

CLI-581C XL (błękitny)

CLI-581M XL (purpurowy)

CLI-581Y XL (żółty)

- **Opcjonalne kasety z atramentem XXL**

---

Bardzo wydajne zbiorniki z atramentem XXL

PGI-580PGBK XXL (czarny pigmentowy)

CLI-581BK XXL (czarny)

CLI-581C XXL (błękitny)

CLI-581M XXL (purpurowy)

CLI-581Y XXL (żółty)

- **Wydajność kaset (zwykły papier)**

---

Kolorowe dokumenty A4<sup>5</sup>

Czarny pigmentowy: 200 stron

Czarny pigmentowy XL: 400 stron

Czarny pigmentowy XXL: 600 stron

Czarny: 1478\* stron

Czarny XL: 3998\* stron

Czarny XXL: 8162\* stron

Błękitny: 257 stron

Błękitny XL: 515 stron

Błękitny XXL: 822 strony

Purpurowy: 236 stron

Purpurowy XL: 474 strony

Purpurowy XXL: 766 stron

Żółty: 257 stron

Żółty XL: 512 stron

Żółty XXL: 813 strony

\* Szacowana dodatkowa wydajność

---

- **Wydajność kaset (zdjęcia)**

---

Zdjęcie 10×15 cm<sup>6</sup>

Czarny pigmentowy: 1518\* zdjęć

Czarny pigmentowy XL: 4310\* zdjęć

---

Czarny pigmentowy XXL: 7060\* zdjęć

Czarny: 240\* zdjęć

Czarny XL: 538\* zdjęć

Czarny XXL: 892\* zdjęcia

Błękitny: 85 zdjęć

Błękitny XL: 173 zdjęcia

Błękitny XXL: 288 zdjęcia

Purpurowy: 111 zdjęć

Purpurowy XL: 231 zdjęć

Purpurowy XXL: 379 zdjęć

Żółty: 101 zdjęć

Żółty XL: 203 zdjęcia

Żółty XXL: 328 zdjęcia

\* Szacowana dodatkowa wydajność

---

## **Obsługa papieru**

---

- **Rodzaje papieru**

---

Papier zwykły

Papier Canon High Resolution Paper (HR-101N)

Papier Canon Pro Platinum (PT-101)

Papier Canon Plus Glossy II (PP-201)

Papier Canon Pro Luster (LU-101)

Papier Canon Plus Semi-gloss (SG-201)

Papier Canon „Everyday Use” (GP-501)

Papier Canon Matte (MP-101)

Koperty

Inny papier artystyczny

Płyty przystosowane do zadrukowania

Naklejki Canon Photo Stickers z możliwością wielokrotnego przyklejania (RP-101)

Magnetyczny papier fotograficzny (MG-101)

- **Maksymalna ilość papieru**

---

Tylna taca: maks. 20 arkuszy (papier fotograficzny) lub maks. 100 arkuszy (zwykły papier)

Kaseta: maks. 250 arkuszy (zwykły papier)

Taca uniwersalna: drukowane naklejki na paznokcie (NL-101) / 1 płyta CD, DVD lub Blu-Ray przeznaczona do drukowania

- **Formaty papieru**

---

Tylna taca: A4, A5, B5, LTR, LGL, 4"×6", 5"×7", 7"×10", 8"×10"

Koperty (DL, COM10), format kwadratu (5"×5", 4"×4", 89×89 mm), format karty kredytowej (91×55 mm)

[Niestandardowe formaty papieru] szerokość od 55 do 215,9 mm; długość od 89 do 676 mm

Kaseta: A4, A5, B5, LTR

[Niestandardowe formaty papieru] szerokość od 148 do 215,9 mm; długość od 210 do 297 mm

- **Gramatura papieru**

---

Taca tylna: papier zwykły 64–105 g/m<sup>2</sup>

Papier fotograficzny Canon: maks. 300 g/m<sup>2</sup>

Kaseta: papier zwykły 64–105 g/m<sup>2</sup>

## **Interfejs**

---

- **Typ i wymiary wyświetlacza**

---

Wyświetlacz LCD z matrycą punktową

- **Języki wyświetlacza**

---

32 języki do wyboru: japoński, angielski(mm i cale), niemiecki, francuski, włoski, hiszpański, holenderski, portugalski, norweski, szwedzki, duński, fiński, rosyjski, czeski, węgierski, polski, słoweński, turecki, grecki, chiński uproszczony, chiński tradycyjny, koreański, indonezyjski, słowacki, estoński, łotewski, litewski, ukraiński, rumuński, bułgarski, chorwacki, wietnamski

## **Łączność**

---

- **Standardowy interfejs**

---

USB Hi-Speed (port B)

Ethernet: 10/100 Mb/s (automatyczne przełączanie)

Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n/a

Zabezpieczenie komunikacji Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, hasło administratora

Pasma częstotliwości bezprzewodowej sieci LAN: 2,4 GHz

- **Aplikacje mobilne**

---

Aplikacja Canon PRINT Inkjet/SELPHY

Easy-PhotoPrint Editor

Aplikacja Message In Print

Aplikacja Kreator naklejek na paznokcie

PIXMA Cloud Link

Wtyczka Canon Print Service (Android)

Apple AirPrint

Bezpośrednie połączenie bezprzewodowe

Tryb punktu dostępu

LAN/WLAN PictBridge

Mopria (Android)

## Oprogramowanie

---

- **Obsługiwane systemy operacyjne**

---

Chrome OS

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 z dodatkiem SP1

Działanie można zagwarantować tylko w przypadku komputerów z fabrycznie zainstalowanym systemem Windows 7 lub nowszym.

Sterownik drukarki i narzędzie IJ Network Device Setup Utility są dostępne w przypadku poniższych systemów operacyjnych.

Windows Server 2008 R2 z dodatkiem SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016

OS X 10.10.5–10.11, macOS 10.12–10.14

- **Obsługiwane systemy urządzeń przenośnych**

---

iOS, Android, Windows 10 Mobile

- **Minimalne wymagania systemowe**

---

Windows: 2,0 GB lub więcej

Mac: 1,0 GB lub więcej

Uwaga: do pakietowej instalacji oprogramowania. Wymagana ilość wolnego miejsca na dysku twardym.

Ekran: XGA, 1024 × 768 pikseli

- **Dolączone oprogramowanie**

---

Sterownik drukarki

Narzędzie IJ Printer Assistant

Easy-PhotoPrint Editor (do pobrania)

## **Parametry fizyczne**

---

- **Masa**

---

około 5,4 kg

- **Wymiary (szer. × dł. × wys.)**

---

W przybliżeniu 372 × 365 × 158 mm

- **Poziom hałasu**

---

około 50,5 dB(A)<sup>7</sup>

---

- **Źródło zasilania**

---

Napięcie przemiennie 100–240 V, 50/60 Hz

- **Pobór mocy**

---

Wył.: około 0,3 W

Tryb gotowości (połączenie z komputerem przez USB): około 0,9 W

Tryb gotowości (podłączone wszystkie porty): około 1,6 W

Czas przejścia w tryb gotowości: 10 min i 57 s

- **Standardowe zużycie energii elektrycznej**

---

0.14kWh<sup>9</sup>

---

Wszystkie dane techniczne mogą zostać zmienione bez powiadomienia.

Szybkość drukowania zależy od konfiguracji systemu, interfejsu, oprogramowania, złożoności dokumentu, trybu drukowania, pokrycia strony, typu używanego papieru itp.

Wydajność atramentu zależy od tekstu/zdjęć na wydruku, użytego oprogramowania, trybu drukowania i rodzaju papieru. Informacje dotyczące wydajności można znaleźć na stronie [www.canon-europe.com/ink/yield](http://www.canon-europe.com/ink/yield).

Wszystkie nazwy marek i produktów są znakami towarowymi ich prawnych właścicieli.

Microsoft, Windows i logo Windows są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Amazon, Echo, Echo Plus, Echo Dot, Echo Spot, Echo Show, Amazon Tap, Alexa i wszystkie powiązane logo i ruchome znaki są znakami towarowymi firmy Amazon.com, Inc. lub jej podmiotów stowarzyszonych.

Polecenia Alexa są obecnie dostępne w sklepie z umiejętnościami Amazon Alexa wyłącznie w języku angielskim, francuskim, niemieckim i japońskim.

Usługa Alexa nie jest obecnie dostępna w innych językach. Należy sprawdzić z wyprzedzeniem dostępność umiejętności Amazon Alexa w wybranym języku.

Korzystanie z usługi Alexa wymaga połączonego aktywnego konta inteligentnego asystenta i włączonej aplikacji, aktywnego połączenia urządzenia inteligentnego i drukarki z uprawnieniem do korzystania z usługi Canon Inkjet Cloud Printing Center oraz wymaganych czynności, umiejętności lub apletów dostępnych/włączonych w zgodnej drukarce.

Poleceń głosowych nie można wyświetlać jako tekstu na inteligentnych urządzeniach Amazon z ekranami.

1. Krople tuszu mogą być nanoszone w minimalnych odstępach 1/4800 cala.
2. Szybkość drukowania dokumentów A4 na papierze zwykłym jest mierzona na podstawie średniej ESAT testu kategorii biurowej zgodnie z normą ISO/IEC 24734.
3. Szybkość drukowania dokumentów A4 na papierze zwykłym jest mierzona na podstawie średniej ESAT testu kategorii biurowej zgodnie z normą ISO/IEC 24734.

4. Szybkość drukowania zdjęć jest określona na podstawie domyślnych ustawień sterownika drukarki z zastosowaniem normy ISO/JIS-SCID N2 na papierze fotograficznym Canon Photo Paper Plus Glossy II. Nie uwzględnia czasu przetwarzania dokumentu w komputerze.
5. Wydajność druku jest wartością szacowaną na podstawie niezależnej metody testowej firmy Canon, w ramach której jest stosowana karta ISO/IEC 24712 i symulacja ciągłego drukowania z wymianą zbiorników z atramentem po wstępnej konfiguracji urządzenia.
6. Wydajność druku jest wartością szacowaną na podstawie niezależnej metody testowej firmy Canon, w ramach której jest stosowana karta ISO/IEC 29103 i symulacja ciągłego drukowania z wymianą zbiorników z atramentem po wstępnej konfiguracji urządzenia.
7. Papier zwykły (A4, cz.-b.). Poziom hałas mierzony na podstawie normy ISO7779.
8. Drukowanie: w przypadku kopiowania wzorca ISO/JIS-SCID N2 (wydrukowanego na drukarce atramentowej) na zwykłym papierze formatu A4 przy ustawieniach domyślnych.
9. Wartość standardowego zużycia energii elektrycznej (TEC) została obliczona przy założeniu, że urządzenie jest stale przełączane pomiędzy trybami pracy, uśpienia i wyłączenia przez 5 dni, a następnie znajduje się w trybie uśpienia lub wyłączenia przez pozostałe 2 dni tygodnia. Wartość TEC tego produktu została obliczona przez firmę Canon za pomocą procedury pomiarowej TEC określonej w ramach międzynarodowego programu ENERGY STAR.