

Urządzenie Wielofunkcyjne Canon TS3150 WiFi



Cena : 189,99 zł

Nr katalogowy : **14316**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

2226C006AA

Model PIXMA TS3150

Obszar zastosowań

Dom

Biuro

Funkcje urządzenia

Drukarka

Kopiarka

Skaner

Rodzaj druku Atramentowy

Format druku

A5

A4

B5

100 x 150 mm

130 x 180 mm

Druk w kolorze Tak

Parametry skanowania

- Typ skanera: Skaner płaski CIS do zdjęć i dokumentów

- Rozdzielczość skanera (optyczna): 600 × 1200 dpi⁷

- Szybkość skanowania arkuszy A4: około 15 s⁸

- Głębokość kolorów przy skanowaniu (wejście/wyjście): Kolory: RGB, każdy 16-bitowy/8-bitowy

- Skala szarości: 16 bitów /8 bitów

- Maksymalny format dokumentu: 216 x 297 mm

⁷ Rozdzielczość optyczna jest miarą maksymalnej sprzętowej rozdzielczości próbkowania w oparciu o standard ISO 14473. W przypadku skanowania w wysokiej rozdzielczości maks. wielkość obszaru skanowania jest ograniczona.

⁸ Szybkość skanowania kolorowych dokumentów jest mierzona zgodnie z normą ISO/IEC 29183, moduł pomiarowy A. Szybkość skanowania oznacza czas zmierzony między kliknięciem przycisku skanowania w sterowniku skanera a wyłączeniem wyświetlania stanu na ekranie. Szybkość skanowania zależy od konfiguracji systemu, interfejsu, oprogramowania, ustawień trybu skanowania, rozmiaru dokumentu itd.

Parametry kopiowania

- Szybkość kopiowania: sFCOT: około 27 s⁹ / sESAT: około 3,0 obrazu/min¹⁰

- Kopiowanie wielokrotne: 20 kopii (maks.)

- Funkcje kopiowania: kopiowanie dokumentów, kopiowanie bez obramowania

- Rozmiar dokumentu: 216 x 297 mm

⁹ Szybkość drukowania dokumentu w kolorze jest mierzona w oparciu o średnie wyniki testu wydajności sFCOT i sESAT zgodnie z normą ISO/IEC 29183.

¹⁰ Szybkość drukowania dokumentu w kolorze jest mierzona w oparciu o średnie wyniki testu wydajności sFCOT i sESAT zgodnie z normą ISO/IEC 29183.

Rozdzielczość druku 4800 x 1200 dpi

Maks. prędkość druku w czerni 7.7 str/min

Maks. prędkość druku w kolorze 4 str/min

Druk Photo Tak

Druk dwustronny Ręczny

Podajnik papieru

Tylna taca: maksymalnie 60 arkuszy (zwykły papier)

Rodzaj nośnika

Papier

Papier fotograficzny

Koperty

Gramatura papieru (min.) 64 g/m

Gramatura papieru (maks.) 275 g/m

Materiały eksploatacyjne oryginalne

Standardowe kasety z atramentem:

- PG-545 (czarny)

- CL-546 (kolorowy)

Opcjonalne kasety z atramentem XL:

- PG-545XL (czarny)

- CL-546XL (kolorowy)

Wydajność mat. eksploatacyjnych

Drukowanie kolorowych dokumentów A4:6

- Czarny: 180 stron
- Czarny XL: 400 stron
- Kolorowy: 180 stron
- Kolorowy XL: 300 stron

Deklarowana wartość wydajności zgodnie z normą ISO/IEC 24711. Wartości osiągnięte przy drukowaniu w trybie ciągłym.

Obsługiwane systemy operacyjne

- Mac OS
- Windows 7
- Windows 8
- Windows 8.1
- Windows 10

Wymagania sprzętowe

- Windows: 3,1 GB miejsca na dysku twardym, Internet Explorer 8.; oprogramowanie .NET Framework w wersji 4.5.2 lub 4.6.
- Mac: połączenie z Internetem, 1,5 GB miejsca na dysku twardym, Safari 5
- Ekran: XGA, 1024 × 768 pikseli

PictBridge Tak

Ethernet Nie

Komunikacja bezprzewodowa WiFi

Złącza 1 x USB 2.0

Kolor Czarny

Wysokość 145 mm

Szerokość 435 mm

Głębokość 316 mm

Waga 3.9 kg

Pozostałe parametry

Poziom hałasu:

- około 46,0 dB(A)

Zasilanie:

- Napięcie przemienne 100240 V, 50/60 Hz

Pobór mocy:

- Wyłączone: około 0,3 W
- Tryb gotowości (połączenie z komputerem przez USB): około 1,7 W (wyłączona lampa skanera)
- Tryb gotowości (wszystkie porty podłączone): około 1,7 W (wyłączona lampa skanera)
- Czas przejścia w tryb gotowości: 11 min
- Kopiowanie: około 11 W

MIR Centrum Komputerowe