

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/canon-imageformula-dr-c230-skaner-z-podajnikiem-600-x-600-dpi-a4-czarny-p-246570.html>



## Canon imageFORMULA DR-C230 Skaner z podajnikiem 600 x 600 DPI A4 Czarny

Cena	<b>1 493,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAXYU</b>
Kod producenta	<b>2646C003</b>
Kod EAN	<b>4528472107882</b>
PKWiU	<b>26.20.16.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ skanera:** Skaner z podajnikiem
- **Napięcie:** 100-240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,1 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 1,4 W
- **Pobór mocy:** 19 W
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Waga produktu:** 2,8 kg
- **Wysokość produktu:** 231 mm
- **Głębokość produktu:** 253 mm
- **Szerokość produktu:** 291 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 32,5 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 IOT Core, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 8.1 x64, Windows 8.1 Pro, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 8.1, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 10, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Home Premium x64, Windows 10 Education x64, Windows 7 Professional x64
- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2016, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008 R2
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS CIS
- **Maksymalny dzienny cykl pracy:** 3500 stron(y)
- **Sterowniki skanera:** ISIS, TWAIN
- **Źródło światła:** RGB LED
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB
- **Wersja USB:** 2.0
- **Standardowe interfejsy:** USB 2.0
- **Port USB:** Tak
- **Minimalna gramatura dokumentów, automatyczny podajnik papieru:** 27 - 209 g/m<sup>2</sup>

- 
- **Standardowa pojemność podajnika (arkusze):** 60 ark.
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84716070
  - **Maksymalny format skanowania:** 216 x 3000 mm
  - **Podwójne skanowanie:** Tak
  - **Skanowanie w kolorze:** Tak
  - **Głębokość koloru wyjścia:** 24 bit
  - **Prędkość skanowania ADF (kolor, A4):** 30 stron/min
  - **Optyczna rozdzielczość skanowania:** 600 x 600 DPI
  - **Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4):** 60 ipm
  - **Poziomy skali szarości:** 256
  - **Wyjściowa głębokość skali szarości:** 8 bit
  - **Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4):** 60 ipm
  - **Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4):** 30 stron/min
  - **Maksymalna szerokość skanowania:** 21,6 cm
  - **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
  - **Obsługiwane nośniki skanowania:** Karta biznesowa, Karty plastikowe
  - **Minimalna grubość nośnika:** 0,06 mm
  - **Maksymalna długość skanowania:** 3 m
  - **Wykrywanie sklejonnych stron:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Unikać narażenia na działanie ekstremalnych temperatur., Nie otwierać obudowy urządzenia, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym., Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

### Konstrukcja:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ skanera:** Skaner z podajnikiem

### Moc:

- **Napięcie:** 100-240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,1 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 1,4 W
- **Pobór mocy:** 19 W
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,8 kg
- **Wysokość produktu:** 231 mm
- **Głębokość produktu:** 253 mm
- **Szerokość produktu:** 291 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 32,5 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%

### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 IOT Core, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 8.1 x64, Windows 8.1 Pro, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 8.1, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 10, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Home Premium x64, Windows 10 Education x64, Windows 7 Professional x64
- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2016, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008 R2
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El

---

Capitan

#### Wydajność:

- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS CIS
- **Maksymalny dzienny cykl pracy:** 3500 stron(y)
- **Sterowniki skanera:** ISIS, TWAIN
- **Źródło światła:** RGB LED

#### Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja USB:** 2.0
- **Standardowe interfejsy:** USB 2.0
- **Port USB:** Tak

#### Pozostałe funkcje:

- **Minimalna gramatura dokumentów, automatyczny podajnik papieru:** 27 - 209 g/m<sup>2</sup>

#### Pojemność wejściowa:

- **Standardowa pojemność podajnika (arkusze):** 60 ark.

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84716070

#### Skanowanie:

- **Maksymalny format skanowania:** 216 x 3000 mm
- **Podwójne skanowanie:** Tak
- **Skanowanie w kolorze:** Tak
- **Głębokość koloru wyjścia:** 24 bit
- **Prędkość skanowania ADF (kolor, A4):** 30 stron/min
- **Optyczna rozdzielczość skanowania:** 600 x 600 DPI
- **Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4):** 60 ipm
- **Poziomy skali szarości:** 256
- **Wyjściowa głębokość skali szarości:** 8 bit
- **Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4):** 60 ipm
- **Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4):** 30 stron/min

#### Obsługa papieru:

- **Maksymalna szerokość skanowania:** 21,6 cm
- **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
- **Obsługiwane nośniki skanowania:** Karta biznesowa, Karty plastikowe
- **Minimalna grubość nośnika:** 0,06 mm
- **Maksymalna długość skanowania:** 3 m
- **Wykrywanie sklejonnych stron:** Tak

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać narażenia na działanie ekstremalnych temperatur., Nie otwierać obudowy urządzenia, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym., Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.