

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/canon-2996c010aa-skaner-canon-lide-400-p-260868.html>

CANON 2996C010AA Skaner Canon LIDE 400



Cena brutto	368,09 zł
Cena netto	299,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3631846
Kod producenta	2996C010AA
Kod EAN	4549292119855

Opis produktu

Opis

Wysokiej jakości skaner, umożliwiający szybszą pracę i skanowanie w wysokiej rozdzielczości oraz oszczędzanie miejsca, energii i czasu. Zaawansowana konstrukcja, niewielka, pionowa podstawa i jedno złącze USB Type-C z obsługą zasilania - idealne rozwiązanie do użytku w domu lub biurze.

Dzięki technologii LiDE firmy Canon możesz szybko i w wydajny sposób tworzyć wysokiej rozdzielczości skany zdjęć i dokumentów.

Możliwość przechowywania i używania skanera w pionie zapewnia wolne miejsce na biurku. Klasyczna konstrukcja tego niewielkiego skanera wkomponuje się bez problemu w domowe i biurowe wnętrze.

Możesz tworzyć bardzo dokładnie odwzorowane skany za pomocą jednego przycisku. Dzięki pokrywie Z z podwójnymi zawiasami możesz też profesjonalnie skanować duże i grube dokumenty.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Znakomity skaner - duża szybkość, wysoka jakość i wyjątkowy styl**

Wysokiej jakości skaner, umożliwiający szybszą pracę i skanowanie w wysokiej rozdzielczości oraz oszczędzanie miejsca, energii i czasu. Zaawansowana konstrukcja, niewielka, pionowa podstawa i jedno złącze USB Type-C z obsługą zasilania - idealne rozwiązanie do użytku w domu lub biurze.

- **Duża szybkość i wyraźne obrazy**

Dzięki technologii LiDE firmy Canon możesz szybko i w wydajny sposób tworzyć wysokiej rozdzielczości skany zdjęć i dokumentów.

- **Niewielka konstrukcja pozwala zaoszczędzić miejsce**

Możliwość przechowywania i używania skanera w pionie zapewnia wolne miejsce na biurku. Klasyczna konstrukcja tego niewielkiego skanera wkomponuje się bez problemu w domowe i biurowe wnętrze.

- **Większa dokładność**

Możesz tworzyć bardzo dokładnie odwzorowane skany za pomocą jednego przycisku. Dzięki pokrywie Z z podwójnymi zawiasami możesz też profesjonalnie skanować duże i grube dokumenty.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Typ:

Typ interfejsu:

Funkcje dodatkowe:

Rozmiar maksymalny nośnika:

Skaner

Typ wejścia:

Skala szarości:

Skala szarości (zewnętrzna):

Głębina koloru:

Głębina koloru (zewnętrzna):

CANON 2996C010AA Skaner Canon LIDE 400

Canon CanoScan LiDE 400 - Skaner płaski - Contact Image Sensor (CIS) - A4/Letter - 4800 dpi x 4800 dpi - USB 2.0

4549292119855

24 miesiące w serwisie

Skaner płaski - komputer stacjonarny

USB 2.0

Skanowanie do chmury

216 x 297 mm

Kolor

16 bitów (64K odcieni szarości)

8 bitów (256 odcieni szarości)

Kolor 48-bitowy

Kolor 48-bitowy

Rozdzielczość optyczna:	4800 dpi x 4800 dpi
Rozdzielczość interpolowana:	19200 dpi
Typ Czujnika Skanowania:	Contact Image Sensor (CIS)
Rodzaj źródła światła / lampa:	3-kolorowy LED RGB
Przyciski funkcyjne panelu sterowania:	Kopiowanie, AutoScan, PDF
Szybkość skanowania - szczegóły:	8 sek./skan - kolor - A4 - 300 dpi 4 sek./skan - kolor - 4x6 - 300 dpi 7 sek./skan - pokaz 25.4 ms/linia - kolor - 4800 dpi 14.8 ms/linia - kolor - 2400 dpi 6.6 ms/linia - kolor - 1200 dpi 3.8 ms/linia - kolor - 600 dpi 1.7 ms/linia - kolor - 300 dpi 8.2 ms/linia - skala szarości - 4800 dpi 4.3 ms/linia - skala szarości - 2400 dpi 2.2 ms/linia - skala szarości - 1200 dpi 1.3 ms/linia - skala szarości - 600 dpi 1.7 ms/linia - skala szarości - 300 dpi
Cechy skanera:	5 EZ Buttons, Auto Document Fix, Auto Scan Mode, Auto Photo Fix, Advanced Z-lid Expansion Top
Obsługa nośników	
Maks. format dokumentu:	216 mm x 297 mm
Rodzaje obsługiwanych nośników:	Papier zwykły, produkty w opakowaniu zbiorczym (np. książki, magazyny i inne materiały w opakowaniu zbiorczym)
Rozszerzenie / połączenie	
Szczegóły Interfejsu:	USB 2.0 - Type C
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Podstawka
Dołączone przewody:	1 x kabel USB
Zasilanie	
Pobór Mocy w trakcie Pracy (Tryb czuwania):	4.5 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.3 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Sterowniki i programy użytkowe
Wymagany system operacyjny:	Microsoft Windows 7, Microsoft Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10, Apple MacOS X 10.11.6, Apple macOS 10.12 - 10.13
Wymiary i waga	
Szerokość:	25 cm
Głębokość:	36.5 cm
Wysokość:	3.9 cm
Waga:	1.7 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

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