

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/apple-macbook-air-13inch-apple-m3-chip-with-8-core-cpu-and-8-core-gpu-8gb-256gb-ssd-midnight-p-250856.html>



APPLE MacBook Air 13inch Apple M3 chip with 8-core CPU and 8-core GPU 8GB 256GB SSD - Midnight

Cena brutto	5 121,63 zł
Cena netto	4 163,93 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47111540
Kod producenta	MRXV3ZE/A
Kod EAN	195949127199

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Typ produktu:

System operacyjny:

Procesor / Chipset

CPU:

Ilość rdzeni:

Cechy:

Pamięć

RAM:

Główna pamięć:

Wyświetlacz

Typ:

Rozdzielczość:

Szeroki ekran:

Gęstość pikseli (ppi):

Jasność obrazu:

Obsługa kolorów:

Charakterystyka:

Nazwa klawiatury:

Audio & Video

Procesor graficzny:

Maks. Liczba Obsługiwanych Monitorów:

Cechy systemu video:

APPLE MacBook Air 13inch Apple M3 chip with 8-core CPU and 8-core GPU 8GB 256GB SSD - Midnight

Apple MacBook Air - M3 - M3 8-core GPU - 8 GB RAM - 256 GB

SSD - 13.6" IPS 2560 x 1664 (WQXGA) - Wi-Fi 6E, Bluetooth -

północ -klawiatura: Międz. Ang.

0195949127199

12 miesięcy w serwisie

Komputer przenośny

Apple macOS Sonoma 14.0

Apple M3

8-rdzeniowy

16-rdzeniowy Silnik Neuronowy

8 GB (zunifikowana pamięć)

256 GB SSD przylutowana

13.6" - IPS

2560 x 1664 (WQXGA)

Tak

224

500 cd/m²

1 miliard kolorów

Nie zawiera BFR/PVC, bezrtęciowy, Zoom, szkło niezawierające

arsenu, zgodność z HDR10, jasność HLG, wyświetlacz Liquid

Retina, P3 Wide Color Gamut, technologia True Tone, Dolby

Vision, zgodność HDR

Apple Magic Keyboard with Touch ID

Apple M3 8-core

2 monitory zewnętrzne

Przyspieszenie sprzętowe H.264, HEVC, ProRes i ProRes RAW,

silnik dekodowania wideo, silnik kodowania i dekodowania

Aparat fotograficzny: Cechy kamery:	ProRes, silnik kodowania wideo, dekodowanie AV1 Tak - 1080p Kamera FaceTime HD, zaawansowany procesor sygnału obrazu (ISP)
Dźwięk: Zgodność z normami: Cechy audio:	Cztery głośniki, macierz 3 mikrofonów Dolby Digital Plus, Dolby Atmos, Dolby Digital Wyjście: obsługa Dźwięku Przestrzennego; Wejście: tryb izolacji głosu, tryb mikrofonu szerokiego spektrum, większa przejrzystość głosu
Wejście Typ: Podświetlenie Klawiatury: Układ klawiatury: Cechy:	Klawiatura, trackpad Force Touch Tak Międzynarodowy Angielski Czułość nacisku, wielodotkowy touchpad, Multi-Touch Gesture Recognition, zatrzask, czujnik Touch ID
Komunikacja Bezprzewodowe: Bateria Technologia: Pojemność: Czas pracy: Czas pracy baterii:	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 Litowo-polimerowa 52.6 Wh Do 18 godziny Wyszukiwarka sieci Wi-Fi: do 15 godzina(y) Odtwarzanie video: do 18 godzina(y)
Adapter AC Wejście: Wyjście: Połączenia & Rozszerzenie Szczegóły Interfejsu:	AC 100-240 V (50/60 Hz) 30 wat 2 x USB4/Thunderbolt 3/DisplayPort (ładowanie) Wyjście słuchawek
Oprogramowanie Dołączone oprogramowanie:	Apple iMovie, Apple Safari, Apple GarageBand, Photo Booth, Apple Time Machine, Apple FaceTime, Apple Preview, poczta, mapy, zdjęcia, przypomnienia, App Store, muzyka, kontakty, zapasy, notatki, kalendarz, Siri, Messages, Dictation, Apple Keynote, Apple Pages, Apple Numbers, News, Voice Memos, Podcasts, Home, Apple TV, Find My, Apple Books, Apple Shortcuts, Apple QuickTime Player, Apple Freeform
Różne Kolor: Materiał obudowy: Zintegrowane opcje: Ochrona: Cechy:	Pólnoc Aluminium Czujnik światła otoczenia Czytnik odcisków palców Czytnik ekranu VoiceOver, Voice Control, Switch Control, przepustowość pamięci 100 GB/s, Napisy na Żywo, ograniczenie ruchu, zwiększenie kontrastu Zasilacz USB-C, kabel do ładowania z USB-C na MagSafe 3
Akcesoria w zestawie: Wymiary i waga Wymiary (szer./głęb./wys.): Waga: Informacje o Zrównoważonym Rozwoju Certyfikat TCO: Certyfikat ENERGY STAR: Ślad Węglowy: Metale Ziemi Rzadkich: Zawartość Surowców z Recyklingu w Produkcji: Gwarancja producenta Obsługa i wsparcie:	30.41 cm x 21.5 cm x 1.13 cm 1.24 kg - Tak 135 kg carbon emissions 99% pierwiastków ziem rzadkich z recyklingu 50 % - materiały z recyklingu Gwarancja ograniczona - 1 rok Wsparcie techniczne - konsultacja telefoniczna - 90 dni
Parametry środowiska Minimalna temperatura pracy: Maksymalna temperatura pracy: Dopuszczalna wilgotność:	10 °C 35 °C 0-90% (niekondensująca)

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