

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/apple-mac-studio-m4-max-1432-36gb-512gb-mac-os-p-43999.html>

## Apple Mac Studio - M4 Max (14/32) 36GB 512GB Mac OS

Cena brutto	<b>9 012 zł</b>
Cena netto	<b>7 327 zł</b>
Cena poprzednia	<b>10 815 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>MU963ZE/A</b>
Kod EAN	<b>195949056505</b>
Producent	<b>Apple</b>

### Opis produktu

#### Apple Mac Studio - M4 Max (14/32) 36GB 512GB Mac OS

System operacyjny: **Mac OS**  
Kolor: **srebrny**

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **1 rok w serwisie zewnętrznym**
- Producent: **Apple**
- Rodzaj: **dla firm i profesjonalistów**
- Pojemność dysku: **512 GB**
- Typ dysku 1: **SSD**
- Czytnik kart pamięci: **SDXC (UHS-II)**
- Napęd optyczny: **brak**
- Karta graficzna: **Apple M4 Max (32 rdzenie)**
- Kolor: **srebrny**
- Waga całkowita: **2.74 kg**
- Wymiary: **197 x 197 x 95 mm**
- Złącza na przednim panelu: **2 x USB 3.2 Gen 2 (Typ-C)**
- System operacyjny: **Mac OS**
- Ilość pamięci RAM: **36 GB**
- Karta sieciowa: **10 Gb**
- Standard łączności bezprzewodowej: **Bluetooth 5.3Wi-Fi 6E (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Liczba rdzeni procesora: **12**
- Model procesora: **Apple M4 Max**
- Nazwa producenta / importera: **Apple Apple Distribution International Limited Hollyhill Industrial Estate Hollyhill Cork Ireland IE Email: apple.com**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x RJ452 x USB 3.2 Gen 14 x Thunderbolt 5Audio**

Stacja robocza Apple Mac Studio M4 Max łączy niewielkie gabaryty z potężną mocą obliczeniową, spełniając oczekiwania profesjonalistów. Sercem urządzenia jest innowacyjny procesor Apple M4 Max Max wyposażony w 12 rdzeni, współpracujący z zaawansowanym układem graficznym zawierającym 32 rdzenie. Taka konfiguracja zapewnia użytkownikom niezrównaną wydajność podczas realizacji złożonych projektów graficznych, obróbki materiałów wideo oraz tworzenia zaawansowanych modeli przestrzennych.

#### Pamięć i przestrzeń dyskowa

Mac Studio M4 Max wykorzystuje 36 GB pamięci RAM, umożliwiając bezproblemową obsługę wielu zaawansowanych programów równocześnie. Użytkownicy otrzymują również szybki dysk SSD o pojemności 512GB, który gwarantuje natychmiastowy dostęp do zapisanych materiałów.

---

Takie połączenie sprawia, że urządzenie świetnie sprawdza się w studiach projektowych, agencjach reklamowych oraz podczas realizacji wymagających projektów multimedialnych.

#### **Zaawansowane możliwości graficzne**

Układ graficzny Apple M4 Max z 32 rdzeniami dostarcza imponującą moc obliczeniową niezbędną do tworzenia zaawansowanych wizualizacji, radzi sobie znakomicie z renderowaniem skomplikowanych scen 3D, montażem materiałów filmowych w wysokiej rozdzielczości oraz pracą na wielu monitorach jednocześnie. Zaawansowane technologie graficzne wspierają kreatywność twórców, umożliwiając realizację najbardziej wymagających projektów.

#### **Szeroka gama portów i łączność nowej generacji**

Producent wyposażył Mac Studio M4 Max w bogaty zestaw złączy komunikacyjnych. Panel tylny zawiera cztery nowoczesne porty Thunderbolt 5, parę złączy USB 3.2 Gen 1, wyjście HDMI oraz gniazdo sieciowe RJ45. Z przodu urządzenia umieszczono dwa porty USB-C zgodne ze standardem USB 3.2 Gen 2 oraz praktyczny czytnik kart SDXC. Komunikację bezprzewodową zapewnia karta sieciowa 10 Gb, moduł Wi-Fi 6E oraz Bluetooth 5.3, gwarantujące szybkość i niezawodną łączność.

#### **Kompaktowa i elegancka konstrukcja**

Konstrukcja Mac Studio M4 Max zachwyca elegancką prostotą i przemyślanymi rozwiązaniami. Kompaktowa obudowa o wymiarach 197 x 197 x 95 mm wykonana z wysokiej jakości aluminium prezentuje się doskonale w każdym otoczeniu. Masa urządzenia wynosząca 2,74 kg pozwala na łatwe przenoszenie i aranżację przestrzeni roboczej według indywidualnych potrzeb.

#### **Stabilność i bezpieczeństwo systemu macOS**

System operacyjny macOS stanowi dopełnienie możliwości sprzętowych. Oferuje przyjazne środowisko pracy, rozbudowane funkcje bezpieczeństwa oraz pełną kompatybilność z aplikacjami profesjonalnymi. Użytkownicy docenią płynność działania, stabilność systemu oraz możliwość wykorzystania wszystkich zalet ekosystemu Apple, co przekłada się na zwiększenie efektywności pracy.

Apple Mac Studio - M4 Max (14/32) 36GB 512GB Mac OS