

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-zenbook-um3406ka-ws79t-ryzen-ai-7-350-14-0-wuxga-touch-32gb-ssd1tb-bt-blkb-860m-win11-jade-blac-p-236112.html>



ASUS ZenBook UM3406KA-WS79T Ryzen AI 7 350 14.0"WUXGA Touch 32GB SSD1TB BT BLKB 860M Win11 Jade Black (REPACK) 2Y

Cena	5 278,11 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MOBASUNOTBAW8
Kod producenta	UM3406KA-WS79T
Kod EAN	5903719152488
PKWiU	26.20.11.0

Opis produktu

- **Typ procesora:** AMD Ryzen AI 7
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen AI 300 Series
- **Model procesora:** 350
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Producent procesora:** AMD
- **Cache L2:** 8 MB
- **Liczba wątków:** 16
- **Typ pamięci procesora:** L2 & L3
- **L3 cache:** 16 MB
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon 860M
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Rodzaj pamięci:** Zintegrowana
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 32 GB
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5x-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ produktu:** Laptop
- **Nazwa koloru:** Jade Black
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 20 V
- **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 3,25 A
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50 - 60 Hz
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 65 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Waga produktu:** 1,2 kg
- **Głębokość produktu:** 220,1 mm
- **Wysokość produktu:** 14,9 mm
- **Szerokość produktu:** 312,4 mm

-
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
 - **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
 - **Ochrona hasłem:** Tak
 - **Windows Hello:** Tak
 - **Typ anteny:** 2x2
 - **Wersja Bluetooth:** 5.3
 - **Bluetooth:** Tak
 - **Łączność z siecią komórkową:** Nie
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - **Przewodowa sieć LAN:** Nie
 - **Indeks naprawialności:** 9.4
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Przestrzeń barw RGB:** DCI-P3
 - **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 500 cd/m²
 - **Przekątna ekranu:** 14"
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Typ HD:** WUXGA
 - **Jasność:** 400 cd/m²
 - **Powierzchnia wyświetlacza:** Połysk
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
 - **Paleta barw:** 100%
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Czas włączania/wyłączania wyświetlacza:** 0,2 ms
 - **Typ matrycy:** OLED
 - **Ekran dotykowy:** Tak
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000000:1
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR True Black 500
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **System dźwięku:** Smart Amp
 - **Microsoft Copilot:** Tak
 - **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Home PL
 - **Certyfikaty zgodności:** REACH
 - **Napęd optyczny:** Nie
 - **Nośniki:** SSD
 - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
 - **Całkowita pojemność dysków:** 1 TB
 - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 1 TB
 - **NVMe:** Tak
 - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
 - **Ilość portów USB4 Gen 3x2:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
 - **Ilość komórek baterii:** 4
 - **Pojemność baterii:** 75 Wh
 - **Przednia kamera:** Tak
 - **Rozdzielczość aparatu - przód:** 1920 x 1080 px
 - **Kamera na podczerwień (IR):** Tak
 - **Typ przedniej kamery:** Full HD
 - **Klawisz copilot:** Tak
 - **Klawiatura z podświetleniem:** Tak
 - **Klawiatura numeryczna:** Nie
 - **Urządzenie wskazujące:** Touchpad
 - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** AMD Ryzen AI
 - **Całkowita wydajność procesora do:** 66 TOPs
 - **Wydajność NPU do:** 50 TOPs

Specyfikacja:

Procesor:

- **Typ procesora:** AMD Ryzen AI 7
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen AI 300 Series
- **Model procesora:** 350
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Producent procesora:** AMD
- **Cache L2:** 8 MB
- **Liczba wątków:** 16
- **Typ pamięci procesora:** L2 & L3
- **L3 cache:** 16 MB

Grafika:

- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon 860M
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie

Pamięć:

- **Rodzaj pamięci:** Zintegrowana
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 32 GB
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5x-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 32 GB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ produktu:** Laptop
- **Nazwa koloru:** Jade Black
- **Materiał obudowy:** Aluminium

Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 20 V
- **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 3,25 A
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50 - 60 Hz
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 65 W
- **Zasilanie USB:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,2 kg
- **Głębokość produktu:** 220,1 mm
- **Wysokość produktu:** 14,9 mm
- **Szerokość produktu:** 312,4 mm

Ochrona:

- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Windows Hello:** Tak

Sieć:

- **Typ anteny:** 2x2
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Bluetooth:** Tak
- **Łączność z siecią komórkową:** Nie
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)

-
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie

Wydajność:

- **Indeks naprawialności:** 9.4

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Wyświetlacz:

- **Przestrzeń barw RGB:** DCI-P3
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 500 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 14"
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Typ HD:** WUXGA
- **Jasność:** 400 cd/m²
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Połysk
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Paleta barw:** 100%
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Czas włączania/wyłączania wyświetlacza:** 0,2 ms
- **Typ matrycy:** OLED
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000000:1
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR True Black 500

Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **System dźwięku:** Smart Amp

Oprogramowanie:

- **Microsoft Copilot:** Tak
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Home PL

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** REACH

Nośnik danych:

- **Napęd optyczny:** Nie
- **Nośniki:** SSD
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Całkowita pojemność dysków:** 1 TB
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 1 TB
- **NVMe:** Tak
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB4 Gen 3x2:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1

Bateria:

-
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
 - **Ilość komórek baterii:** 4
 - **Pojemność baterii:** 75 Wh

Kamera:

- **Przednia kamera:** Tak
- **Rozdzielczość aparatu - przód:** 1920 x 1080 px
- **Kamera na podczerwień (IR):** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Full HD

Klawiatura:

- **Klawisz copilot:** Tak
- **Klawiatura z podświetleniem:** Tak
- **Klawiatura numeryczna:** Nie
- **Urządzenie wskazujące:** Touchpad

Procesor neuronowy (NPU):

- **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** AMD Ryzen AI
- **Całkowita wydajność procesora do:** 66 TOPs
- **Wydajność NPU do:** 50 TOPs