

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-5-14akp10-ryzen-ai-7-350-14-wuxga-touch-16gb-ssd1tb-bt-blkb-x360-win11-cosmic-blue-repack-2y-p-261448.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo 5-14AKP10 Ryzen AI 7 350 14" WUXGA Touch 16GB SSD1TB BT BLKB x360 Win11 Cosmic Blue (REPACK) 2Y

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 3 583,26 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | MOBLEVN0TMBUU |
| Kod producenta | 83KT001YUS |
| Kod EAN | 5903719153980 |
| PKWiU | 26.20.11.0 |

Opis produktu

- **Cache L2:** 8 MB
- **L3 cache:** 16 MB
- **Producent procesora:** AMD
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen AI 300 Series
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Liczba wątków:** 16
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5 GHz
- **Typ procesora:** AMD Ryzen AI 7
- **Model procesora:** 350
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon 860M
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5x-SDRAM
- **Prędkość zegara pamięci:** 7500 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Rodzaj pamięci:** Zintegrowana
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 16 GB
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Aluminium, Włókno szklane, Poliwęglan (PC)
- **Nazwa koloru:** Cosmic Blue
- **Typ produktu:** Hybryda (2w1)
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50/60 Hz
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 65 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Wysokość produktu:** 17,5 mm
- **Szerokość produktu:** 313 mm
- **Głębokość produktu:** 227 mm
- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Windows Hello:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Nie
- **Wersja TPM:** 2.0

-
- **Ochrona hasłem:** Tak
 - **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
 - **Maksymalna wysokość transportu:** 3048 m
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
 - **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 95%
 - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** 5 - 43 °C
 - **Przewodowa sieć LAN:** Nie
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
 - **Łączność z siecią komórkową:** Nie
 - **WWAN:** Niezainstalowany
 - **Wersja Bluetooth:** 5.4
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
 - **Typ anteny:** 2x2
 - **Bluetooth:** Tak
 - **Układ płyty głównej:** AMD SoC
 - **Rysik:** Tak
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Jasność:** 300 cd/m²
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 800:1
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
 - **Ekran dotykowy:** Tak
 - **Przestrzeń barw RGB:** NTSC
 - **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 500 cd/m²
 - **Paleta barw:** 45%
 - **Jasność Standardowy zakres dynamiczny (SDR):** 400 cd/m²
 - **Przekątna ekranu:** 14"
 - **Powierzchnia wyświetlacza:** Połysk
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
 - **Typ HD:** WUXGA
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Moc głośnika:** 2 W
 - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **Układ audio:** Realtek ALC3287
 - **System dźwięku:** Dźwięk Dolby
 - **Język systemu operacyjnego:** Angielski
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Home PL
 - **Microsoft Copilot:** Tak
 - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
 - **Całkowita pojemność dysków:** 1 TB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** microSD
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **NVMe:** Tak
 - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 1 TB
 - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
 - **Nośniki:** SSD
 - **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2242 (22 x 42 mm)
 - **Napęd optyczny:** Nie
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Funkcja USB Sleep-and-Charge:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Wersja HDMI:** 1.4b
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 2
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Porty USB Sleep-and-Charge:** 1
 - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
 - **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
 - **Pojemność baterii:** 57 Wh
 - **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 20 h
 - **Szybkie ładowanie:** Tak
 - **Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:** 12 h
 - **Typ przedniej kamery:** Full HD

-
- **Kamera na podczerwień (IR):** Tak
 - **Rozdzielczość aparatu - przód:** 1920 x 1080 px
 - **Przednia kamera:** Tak
 - **Klawiatura z podświetleniem:** Tak
 - **Klawiatura numeryczna:** Nie
 - **Urządzenie wskazujące:** Touchpad
 - **Klawisz copilot:** Tak
 - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** AMD Ryzen AI
 - **Całkowita wydajność procesora do:** 66 TOPs
 - **Wydajność NPU do:** 50 TOPs
 - **Copilot+ PC:** Tak

Specyfikacja:

Procesor:

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

Grafika:

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

Pamięć:

- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5x-SDRAM
- **Prędkość zegara pamięci:** 7500 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Rodzaj pamięci:** Zintegrowana
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 16 GB
- **Pamięć RAM:** 16 GB

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Aluminium, Włókno szklane, Poliwęglan (PC)
- **Nazwa koloru:** Cosmic Blue
- **Typ produktu:** Hybryda (2w1)
- **Kolor produktu:** Niebieski

Moc:

- **Zasilanie USB:** Tak
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50/60 Hz
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 65 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 17,5 mm
- **Szerokość produktu:** 313 mm
- **Głębokość produktu:** 227 mm
- **Waga produktu:** 1,6 kg

Ochrona:

-
- **Windows Hello:** Tak
 - **Czytnik linii papilarnych:** Nie
 - **Wersja TPM:** 2.0
 - **Ochrona hasłem:** Tak
 - **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak

Warunki pracy:

- **Maksymalna wysokość transportu:** 3048 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 5 - 43 °C

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Standardy Wi- Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Łączność z siecią komórkową:** Nie
- **WWAN:** Niezainstalowany
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Typ anteny:** 2x2
- **Bluetooth:** Tak

Wydajność:

- **Układ płyty głównej:** AMD SoC

Zawartość opakowania:

- **Rysik:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** IPS
- **Jasność:** 300 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 800:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Przestrzeń barw RGB:** NTSC
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 500 cd/m²
- **Paleta barw:** 45%
- **Jasność Standardowy zakres dynamiczny (SDR):** 400 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 14"
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Połysk
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Typ HD:** WUXGA
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px

Audio:

- **Ilość wbudowanych głośników:** 2
- **Moc głośnika:** 2 W
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Układ audio:** Realtek ALC3287
- **System dźwięku:** Dźwięk Dolby

Oprogramowanie:

- **Język systemu operacyjnego:** Angielski
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Home PL
- **Microsoft Copilot:** Tak

Nośnik danych:

-
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
 - **Całkowita pojemność dysków:** 1 TB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **NVMe:** Tak
 - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 1 TB
 - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
 - **Nośniki:** SSD
 - **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2242 (22 x 42 mm)
 - **Napęd optyczny:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Funkcja USB Sleep-and-Charge:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wersja HDMI:** 1.4b
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Porty USB Sleep-and-Charge:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Pojemność baterii:** 57 Wh
- **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 20 h
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:** 12 h

Kamera:

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

Klawiatura:

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

Procesor neuronowy (NPU):

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