

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-yoga-slim-7-14akp10-ryzen-ai-5-340-14-wuxga-oled-400nits-60hz-glossy-16gb-lpddr5-6400-ssd512-p-276433.html>



## Lenovo Yoga Slim 7 14AKP10 Ryzen AI 5 340 14" WUXGA OLED 400nits 60Hz Glossy 16GB LPDDR5-6400 SSD512 Radeon 840M Graphics Cam1080p 70Wh Win11 Tidal Te

Cena	<b>3 738,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MOBLEVNOTMBW1</b>
Kod producenta	<b>83JY006MPB</b>
Kod EAN	<b>199272129189</b>
PKWiU	<b>26.20.11.0</b>

### Opis produktu

- **Cache procesora:** 22 MB
- **Liczba wątków:** 12
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Producent procesora:** AMD
- **Typ procesora:** AMD Ryzen AI 5
- **Model procesora:** 340
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,8 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 6
- **Typ pamięci procesora:** L2 & L3
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen AI 300 Series
- **Podstawowa moc procesora:** 28 W
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon 840M
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 16 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 6400 MHz
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Typ produktu:** Laptop
- **Nazwa koloru:** Tidal Teal
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50/60 Hz
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 65 W
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Szerokość produktu:** 312 mm
- **Głębokość produktu:** 219,3 mm
- **Wysokość produktu:** 13,9 mm
- **Waga produktu:** 1,19 kg
- **Windows Hello:** Tak
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Nie

- 
- **Typ anteny:** 2x2
  - **Bluetooth:** Tak
  - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
  - **Wersja Bluetooth:** 5.4
  - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
  - **WWAN:** Niezainstalowany
  - **Układ płyty głównej:** AMD SoC
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR True Black 500, Dolby Vision
  - **Paleta barw:** 100%
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
  - **Typ matrycy:** OLED
  - **Przekątna ekranu:** 14"
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Jasność:** 400 cd/m<sup>2</sup>
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Typ HD:** WUXGA
  - **Przestrzeń barw RGB:** DCI-P3
  - **Układ audio:** Realtek ALC3306
  - **Wbudowany mikrofon:** Tak
  - **Ilość wbudowanych głośników:** 4
  - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 4
  - **Oprogramowanie próbne:** Office
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Home PL
  - **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
  - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB
  - **NVMe:** Tak
  - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
  - **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
  - **Nośniki:** SSD
  - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
  - **Typ dysku SSD:** M.2
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
  - **Ilość portów USB4 Gen 3x2:** 2
  - **Pojemność baterii:** 70 Wh
  - **Przednia kamera:** Tak
  - **Typ przedniej kamery:** Full HD
  - **Rozdzielczość aparatu - przód:** 1920 x 1080 px
  - **Kamera na podczerwień (IR):** Tak
  - **Klawiatura numeryczna:** Nie
  - **Urządzenie wskazujące:** Touchpad
  - **Klawiatura z podświetleniem:** Tak
  - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** AMD Ryzen AI
  - **Wydajność NPU do:** 50 TOPs

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Cache procesora:** 22 MB
- **Liczba wątków:** 12
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Producent procesora:** AMD
- **Typ procesora:** AMD Ryzen AI 5
- **Model procesora:** 340
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,8 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 6
- **Typ pamięci procesora:** L2 & L3
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen AI 300 Series
- **Podstawowa moc procesora:** 28 W

### Grafika:

- **Wbudowana karta graficzna:** Tak

- 
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon 840M
  - **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon
  - **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD

#### Pamięć:

- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 16 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 6400 MHz
- **Pamięć RAM:** 16 GB

#### Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Laptop
- **Nazwa koloru:** Tidal Teal

#### Moc:

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

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 312 mm
- **Głębokość produktu:** 219,3 mm
- **Wysokość produktu:** 13,9 mm
- **Waga produktu:** 1,19 kg

#### Ochrona:

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

#### Sieć:

- **Typ anteny:** 2x2
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **WWAN:** Niezainstalowany

#### Wydajność:

- **Układ płyty głównej:** AMD SoC

#### Wyświetlacz:

- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR True Black 500, Dolby Vision
- **Paleta barw:** 100%
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Typ matrycy:** OLED
- **Przekątna ekranu:** 14"
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Jasność:** 400 cd/m<sup>2</sup>
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ HD:** WUXGA
- **Przestrzeń barw RGB:** DCI-P3

#### Audio:

- **Układ audio:** Realtek ALC3306

- 
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
  - **Ilość wbudowanych głośników:** 4
  - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 4

#### Oprogramowanie:

- **Oprogramowanie próbne:** Office
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Home PL

#### Nośnik danych:

- **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB
- **NVMe:** Tak
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Nośniki:** SSD
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
- **Typ dysku SSD:** M.2

#### Porty i interfejsy:

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

#### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 70 Wh

#### Kamera:

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

#### Klawiatura:

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

#### Procesor neuronowy (NPU):

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