

Link do produktu: <https://vovo.pl/lenovo-yoga-slim-7-14imh9-ultra-5-125h-14-wuxga-oled-400nits-glossy-60hz-16gb-lpddr5x-7467-ssd1tb-in-p-24831.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Lenovo Yoga Slim 7 14IMH9 Ultra 5 125H 14" WUXGA OLED 400nits Glossy 60Hz 16GB LPDDR5x-7467 SSD1TB Intel Arc Graphics Win11 Luna Grey

Cena	<b>4 318,81 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MOBLEVNOTMBRE</b>
Kod producenta	<b>83CV008WPB</b>
Kod EAN	<b>198157326095</b>
Producent	<b>Lenovo</b>
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	<b>2,5 GHz</b>
Model procesora	<b>125H</b>
Oprogramowanie próbne	<b>Office</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Liczba wątków	<b>18</b>
Typ anteny	<b>2x2</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>Dolby Vision</b>
Producent procesora	<b>Intel</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Ilość wbudowanych mikrofonów	<b>4</b>
Cache procesora	<b>18 MB</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:10</b>
Ilość portów Thunderbolt 4	<b>2</b>
Układ płyty głównej	<b>Intel SoC</b>
Generacja procesora	<b>Intel Core Ultra (Seria 1)</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Połysk</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>WUXGA</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>60 Hz</b>
Przewodowa sieć LAN	<b>Nie</b>

Rozdzielczość	<b>1920 x 1200 px</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Kamera na podczerwień (IR)	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>221 mm</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Wersja TPM	<b>2.0</b>
Szerokość produktu	<b>312 mm</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>14,9 mm</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.3</b>
Efektywne rdzenie	<b>8</b>
Waga produktu	<b>1,39 kg</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>4,5 GHz</b>
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	<b>3,6 GHz</b>
Materiał obudowy	<b>Aluminium</b>
Model wbudowanej karty graficznej	<b>Intel Arc Graphics</b>
Wydajne rdzenie	<b>4</b>
Kolor produktu	<b>Szary</b>
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	<b>Tak</b>
Maksymalna moc turbo	<b>115 W</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>16 GB</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Podstawowa moc procesora	<b>28 W</b>
Jasność	<b>400 cd/m2</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>1</b>
Typ przedniej kamery	<b>Full HD</b>
Typ produktu	<b>Laptop</b>
Technologia Intel® Thunderbolt 4	<b>Tak</b>
Przednia kamera	<b>Tak</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Całkowita pojemność dysków SSD	<b>1 TB</b>
Urządzenie wskazujące	<b>Touchpad</b>
Wbudowana karta graficzna	<b>Tak</b>
Klawiatura z podświetleniem	<b>Tak</b>
Pojemność baterii	<b>65 Wh</b>
Liczba zainstalowanych dysków SSD	<b>1</b>

Ilość wbudowanych głośników	<b>4</b>
Typ procesora	<b>Intel Core Ultra 5</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>1 TB</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Typ matrycy	<b>OLED</b>
Interfejs pamięci SSD	<b>PCI Express 4.0</b>
Całkowita pojemność dysków	<b>1 TB</b>
Rodzaj pamięci	<b>Zintegrowana</b>
Nośniki	<b>SSD</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Przekątna ekranu	<b>14"</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Nie</b>
Typ pamięci RAM	<b>LPDDR5x-SDRAM</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Nie</b>
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	<b>700 MHz</b>
Architektura systemu operacyjnego	<b>64-bit</b>
Producent wbudowanego procesora graficznego	<b>Intel</b>
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	<b>700 MHz</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Windows 11 Home PL</b>
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	<b>0,7 GHz,1,2 GHz</b>
Obsługiwana moc adaptera AC	<b>65 W</b>
Układ audio	<b>Realtek ALC3306</b>
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	<b>4,5 GHz</b>
Rozdzielczość aparatu - przód	<b>1920 x 1080 px</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>7467 MHz</b>
NVMe	<b>Tak</b>
WWAN	<b>Niezainstalowany</b>
Model dedykowanej karty graficznej	<b>Niedostępny</b>
Moc głośnika	<b>2 W</b>
Typ zintegrowanej karty graficznej	<b>Intel Arc Graphics</b>
Nazwa koloru	<b>Luna Grey</b>
Jednostka procesora neuronowego (NPU)	<b>Intel AI Boost</b>
Dedykowana karta graficzna	<b>Nie</b>
Wersja HDMI	<b>2.1</b>
Windows Hello	<b>Tak</b>

Typ pamięci procesora	<b>Smart Cache</b>
Przestrzeń barw RGB	<b>DCI-P3</b>
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej	<b>2</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>14</b>
Paleta barw	<b>100%</b>

## Opis produktu

Czytnik linii papilarnych:	Nie
Wersja Bluetooth:	5.3
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Windows Hello:	Tak
Wersja TPM:	2.0
Typ matrycy:	OLED
Waga produktu:	1,39 kg
Szerokość produktu:	312 mm
Wysokość produktu:	14,9 mm
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Głębokość produktu:	221 mm
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel Arc Graphics
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Obsługiwana moc adaptera AC:	65 W
Kolor produktu:	Szary
Materiał obudowy:	Aluminium
Nazwa koloru:	Luna Grey
Typ produktu:	Laptop
Rodzaj pamięci:	Zintegrowana
Maksymalna pojemność pamięci:	16 GB
Typ pamięci RAM:	LPDDR5x-SDRAM
Prędkość zegara pamięci:	7467 MHz
Liczba rdzeni procesora:	14
Typ procesora:	Intel Core Ultra 5
Pamięć RAM:	16 GB
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Typ anteny:	2x2
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	4,5 GHz
Bluetooth:	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	3,6 GHz
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Układ płyty głównej:	Intel SoC
Przestrzeń barw RGB:	DCI-P3
Przewodowa sieć LAN:	Nie
Powierzchnia wyświetlacza:	Połysk
WWAN:	Niezainstalowany
Podświetlenie LED:	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	60 Hz
Typ HD:	WUXGA
Jasność:	400 cd/m2
Paleta barw:	100%
Ilość wbudowanych głośników:	4
Ilość wbudowanych mikrofonów:	4
Wbudowany mikrofon:	Tak
Ekran dotykowy:	Nie
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Home PL
Oprogramowanie próbne:	Office
Technologia High Dynamic Range (HDR):	Dolby Vision
Całkowita pojemność dysków SSD:	1 TB
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel Arc Graphics
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość	2,5 GHz

Turbo:	
Całkowita pojemność dysków:	1 TB
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetycznej:	700 MHz
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej:	2
Model procesora:	125H
Maksymalne taktowanie procesora:	4,5 GHz
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Wersja HDMI:	2.1
Cache procesora:	18 MB
Liczba wątków:	18
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Podstawowa moc procesora:	28 W
Wydajne rdzenie:	4
Kamera na podczerwień (IR):	Tak
Przednia kamera:	Tak
Klawiatura z podświetleniem:	Tak
Maksymalna moc turbo:	115 W
Jednostka procesora neuronowego (NPU):	Intel AI Boost
Generacja procesora:	Intel Core Ultra (Seria 1)
Obsługa High Dynamic Range (HDR):	Tak
Rozdzielczość:	1920 x 1200 px
Natywna proporcja obrazu:	16:10
Przekątna ekranu:	14"
Moc głośnika:	2 W
Układ audio:	Realtek ALC3306
NVMe:	Tak
Pojemność pamięci SSD:	1 TB
Typ dysku SSD:	M.2
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Nośniki:	SSD
Zintegrowany czytnik kart:	Nie
Technologia Intel® Thunderbolt 4:	Tak
Ilość portów Thunderbolt 4:	2
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	1
Producent procesora:	Intel
Efektywne rdzenie:	8
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:	0,7 GHz,1,2 GHz
Ilość portów HDMI:	1
Pojemność baterii:	65 Wh
Rozdzielczość aparatu - przód:	1920 x 1080 px
Typ przedniej kamery:	Full HD
Urządzenie wskazujące:	Touchpad
Gwarancja:	F024M