

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-yoga-7-2-in-1-14ahp9-ryzen-5-8640hs-14-wuxga-oled-400nits-glossy-60hz-16gb-lpddr5x-6400-ssd1tb-p-252376.html>



Lenovo Yoga 7 2-in-1 14AHP9 Ryzen 5 8640HS 14" WUXGA OLED 400nits Glossy 60Hz 16GB LPDDR5x-6400 SSD1TB Radeon 760M Graphics Win11Arctic Grey

Cena brutto	4 637,95 zł
Cena netto	3 770,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MOBLEVNOTMBMA
Kod producenta	83DK006UPB
Kod EAN	198153860050
Producent	Lenovo
Pojemność baterii	71 Wh
Typ produktu	Hybryda (2w1)
Materiał obudowy	Aluminium
Certyfikaty	ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Bluetooth	Tak
Pamięć RAM	16 GB
Ekran dotykowy	Tak
Czytnik linii papilarnych	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Przekątna ekranu	14"
Rozdzielczość	1920 x 1200 px
System dźwięku	Dolby Atmos
Typ matrycy	OLED
Model procesora	8640HS
Liczba rdzeni procesora	6
Wersja Bluetooth	5.3
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Napęd optyczny	Nie
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Typ anteny	2x2
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home PL

Ilość portów HDMI	1
Typ pamięci RAM	LPDDR5x-SDRAM
Wbudowany mikrofon	Tak
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Jasność	400 cd/m2
klawiatura numeryczna	Nie
Taktowanie procesora	3,5 GHz
Wbudowana karta graficzna	Tak
Kolor produktu	Szary
Głębokość produktu	222,1 mm
Szerokość produktu	317,7 mm
Wysokość produktu	16,6 mm
Waga produktu	1,61 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Zakres wilgotności względnej	8 - 95%
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym	12,5 h
Szybkie ładowanie	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Zasilanie USB	Tak
Nazwa koloru	Arctic Grey
Przewodowa sieć lan	Nie
Zakres temperatur (przechowywanie)	5 - 43 °C
Wersja HDMI	2.1
Akcelerometr	Tak
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Typ HD	WUXGA
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
NVMe	Tak
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Ochrona hasłem	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision,HDR True Black 500
Całkowita pojemność dysków SSD	1 TB
Dedykowana karta graficzna	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0

Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Nośniki	SSD
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Prędkość zegara pamięci	6400 MHz
Producent procesora	AMD
Typ procesora	AMD Ryzen™ 5
Układ płyty głównej	AMD SoC
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Typ zintegrowanej karty graficznej	AMD Radeon
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Rodzaj pamięci	Zintegrowana
Paleta barw	100%
Powierzchnia wyświetlacza	Połysek
Funkcja USB Sleep-and-Charge	Tak
Porty USB Sleep-and-Charge	1
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Moc głośnika	2 W
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Windows Hello	Tak
Kamera na podczerwień (IR)	Tak
Wersja TPM	2.0
Cache procesora	16 MB
Typ przedniej kamery	Full HD
Czujnik Halla	Tak
Przestrzeń barw RGB	DCI-P3
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Ilość portów USB4 Gen 3x2	1
Maksymalna wysokość transportu	3048 m
Maksymalne taktowanie procesora	4,9 GHz
Układ audio	Realtek ALC3306
Moc adaptera AC	65 W
Typ pamięci procesora	L3
Natywna proporcja obrazu	16:10

Ilość wbudowanych głośników	2
Łączność z siecią komórkową	Nie
Model wbudowanej karty graficznej	AMD Radeon 760M
Przednia kamera	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Maksymalny czas odtwarzania wideo	20 h
Typ dysku SSD	M.2
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Producent wbudowanego procesora graficznego	AMD
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS
Jednostka procesora neuronowego (NPU)	AMD Ryzen AI
Model laptopa	Yoga 7
Całkowita wydajność procesora do	31 TOPs
Wydajność NPU do	16 TOPs
Ostrzeżenia	Nie wyrzucaj zużytego urządzenia do zwykłego śmietnika - oddaj do punktu zbierania odpadów elektronicznych.,Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Nie narażaj na długotrwałe działanie silnego ciepła lub otwartego ognia.
Piktogram(y) zagrożenia	GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS07: Substancje drażniące,GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne
Rozdzielczość aparatu - przód	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M