

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lenovo-thinkbook-14-2-in-1-g5-iau-intel-core-ultra-5-225u-14inch-wuxga-touch-16gb-512gb-m2-pcie-intel-arc-wi-fi-6ebt-w11p-3y-os-p-358951.html>



LENOVO ThinkBook 14 2-in-1 G5 IAU Intel Core Ultra 5 225U 14inch WUXGA Touch 16GB 512GB M.2 PCIe Intel Arc Wi-Fi 6E+BT W11P 3y OS

Cena brutto	6 251,48 zł
Cena netto	5 082,51 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47764409
Kod producenta	21SQ0016PB
Kod EAN	198156692702

Opis produktu

Opis

Lenovo ThinkBook 14 2-in-1 G5 IAU został zaprojektowany z myślą o połączeniu wydajności i wszechstronności. Dzięki 14-calowemu ekranowi dotykowemu Full HD (1920 x 1200) IPS zapewnia żywe i wyraźne obrazy, a dodatkowo jest wyposażony w szkło Corning Gorilla Glass i powłokę chroniącą przed odciskami palców. Urządzenie jest wyposażone w wydajny procesor Intel Core Ultra 5, 12-rdzeniową architekturę i pamięć RAM DDR5, które zapewniają płynną wielozadaniowość, zaspokajając potrzeby zarówno profesjonalnych, jak i zwykłych użytkowników. Ten notebook 2 w 1 został zaprojektowany z myślą o praktyczności i posiada mechaniczną konstrukcję obracaną o 360°, która umożliwia łatwe przechodzenie między trybem laptopa a tabletu. Jakość dźwięku została poprawiona dzięki technologii audio Harman, obsłudze Dolby Atmos i podwójnemu mikrofonowi zapewniającemu wyraźną jakość połączeń. Bezpieczeństwo jest priorytetem dzięki czytnikowi linii papilarnych i dyskretnemu Trusted Platform Module, które zapewniają ochronę danych. Ogólnie rzecz biorąc, Lenovo ThinkBook 14 2-w-1 to solidny wybór dla osób poszukujących elastyczności bez utraty mocy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wszechstronny wyświetlacz**
14-calowy ekran dotykowy ma natywną rozdzielczość 1920 x 1200, zapewniającą żywe obrazy i proporcje 16:10, idealne do pracy i rozrywki.
- **Wysoka wydajność**
Wyposażone w procesor Intel Core Ultra 5 i 12-rdzeniową architekturę, urządzenie to zapewnia wysoką wydajność podczas wykonywania wielu zadań jednocześnie i korzystania z wymagających aplikacji.
- **Ulepszone wrażenia dźwiękowe**
Dzięki zgodności z Dolby Atmos i technologii audio Harman użytkownicy mogą cieszyć się wciągającą jakością dźwięku, odpowiednią do odtwarzania muzyki, filmów i prowadzenia rozmów wideo.
- **Niezawodne funkcje bezpieczeństwa**
Dzięki czytnikowi linii papilarnych i dyskretnemu Trusted Platform Module poufne informacje są chronione przed nieuprawnionym dostępem.
- **Zgodność z normami środowiskowymi**
Urządzenie posiada certyfikaty EPEAT Gold i ENERGY STAR, co oznacza zgodność z normami środowiskowymi i efektywnością energetyczną.

Produkt:

Nazwa:

LENOVO ThinkBook 14 2-in-1 G5 IAU Intel Core Ultra 5 225U
14inch WUXGA Touch 16GB 512GB M.2 PCIe Intel Arc Wi-Fi
6E+BT W11P 3y OS

Opis:

Lenovo ThinkBook 14 2-in-1 G5 IAU 21SQ - AI PC - z klapką -
Intel Core Ultra 5 - 225U / do 4.8 GHz - Win 11 Pro - Intel

EAN:	Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 14" IPS ekran dotykowy 1920 x 1200 - Wi-Fi 6E, Bluetooth - szary księżyc w dwóch odcieniach -klawiatura: Angielska - Europejska - z 3 Lata Lenovo Onsite Support, kompensacja CO2 w ilości 0,5 tony (2. Generacji)
Reklamacje:	0198156692702
Ogólne	36 miesięcy w miejscu instalacji
Typ produktu:	Komputer przenośny - Tak - z klapką
Poziom AI:	AI PC
System operacyjny:	Windows 11 Pro - angielski / polski
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core Ultra 5 (Seria 2) 225U / 1.5 GHz
Max Turbo Speed:	4.8 GHz
Ilość rdzeni:	12-rdzeniowy
Rdzenie wydajnościowe:	2
Wydajne rdzenie:	10
Pamięć podręczna:	12 MB
Cechy:	Zintegrowany kontroler pamięci
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU)	
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU):	Intel AI Boost
Wydajność NPU do (TOPS):	12 TOPS
Wsparcie dla typów danych AI na NPU:	INT8
Wsparcie dla rzadkości:	Tak
Obsługiwane ramy oprogramowania AI przez NPU:	DirectML, OpenVINO, WindowsML, ONNX RT
Wsparcie dla efektów studia Windows:	Tak
Pamięć	
RAM:	16 GB (1 x 16 GB)
Max obsługiwany RAM:	32 GB
Technologia:	DDR5 SDRAM
Szybkość:	5600 MT/s
Szybkość Znamionowa:	5600 MT/s
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Ilość slotów:	2
Puste sloty:	1
Główna pamięć:	512 GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	14" - IPS
Ekran dotykowy:	Tak (10-punktowy wielodotykowy)
Rozdzielczość:	1920 x 1200 (WUXGA)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości:	60 Hz
Szeroki ekran:	Tak
Współczynnik kształtu obrazu:	16:10
Jasność obrazu:	300 cd/m ²
Poziomy kąt widzenia:	+89 / -89
Pionowy kąt widzenia:	+89 / -89
Paleta Kolorów:	100% sRGB
Charakterystyka:	Połysk, szkło Corning Gorilla, odporny na odciski palców, technologia Eyesafe, siatka one glass metal (OGM), Dolby Vision, współczynnik ekranu do ciała 90%
Audio & Video	
Procesor graficzny:	Intel Graphics
Maks. Liczba Obsługiwanych Monitorów:	3 monitory zewnętrzne
Cechy systemu video:	DirectX 12.2
Aparat fotograficzny:	Tak - 1080p
Cechy kamery:	Migawka prywatności, Windows Hello, stała ostrość, kamera hybrydowa FHD/IR
Dźwięk:	Głośniki stereo, mikrofon macierzy podwójnej
Kodek:	Realtek ALC3287
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości, Dolby Atmos
Cechy audio:	Wyjście: dźwięk Harman; Wejście: inteligentna redukcja hałasu
Wejście	
Typ:	Klawiatura, panel dotykowy
Podświetlenie Klawiatury:	Tak
Układ klawiatury:	Angielska - Europejska
Cechy:	Multimedia control, odporna na rozlanie płynu, wielodotykowy touchpad, bezprzyciskowy touchpad, precyzyjny panel dotykowy, przycisk Asystent Pilota
Komunikacja	

Bezprzewodowe:	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Kontroler bezprzewodowy:	M.2 Card
Charakterystyka:	Funkcja dual stream (2x2)
Bateria	
Technologia:	Litowo-polimerowa
Pojemność:	60 Wh
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wyjście:	65 wat
Połączenia & Rozszerzenie	
Sloty:	2 x M.2 (PCI Express 4.0 x4) (1 dostępne)
Szczegóły Interfejsu:	USB 3.2 Gen 1 USB 3.2 Gen 1 (Always On) USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) HDMI (obsługa 4K) Słuchawki/mikrofon combo jack Tak (microSD)
Czytnik kart pamięci:	
Oprogramowanie	
Dołączone oprogramowanie:	Microsoft Office (wersja próbna)
Różne	
Kolor:	Szary księżyc w dwóch odcieniach
Materiał obudowy:	Aluminium (góra), aluminium (dół)
Wykończenie Powierzchni:	Piaskowanie anodyzujące
Ochrona:	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców
Cechy:	Hasło administratora, hasło dysku twardego, hasło włączenia zasilania, RapidCharge, sprawdzono pod kątem zgodności z normą MIL-STD-810H, Nowoczesny Tryb Czuwania, samonaprawiający się BIOS, zgodność z piórem
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno)
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Nano gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Akcesoria w zestawie:	Zasilacz USB-C
Zgodność z normami:	RoHS, FIPS 140-2, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, TCG Certified, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), Eyesafe Certified 2.0
Wersja językowa:	Język: Polish / region: Polska
Program sprzedawcy producenta:	Lenovo TopSeller
Wymiary i waga	
Wymiary (szer./głęb./wys.):	31.3 cm x 22.4 cm x 1.85 cm
Waga:	1.64 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat TCO:	- TCO Certified, generacja 10, dla notebooków
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Ślad Węglowy:	259 emisje węgla w kg (UE)
CF Ogółem / Odchylenie Standardowe jednostki (kg CO2e):	45
Wersja PAIA:	1.4.6
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja podstawowa - 1 rok - od drzwi do drzwi Przedłużona gwarancja - 3 lata - u użytkownika 3 Lata Lenovo Onsite Support, kompensacja CO2 w ilości 0,5 tony (2. Generacji)
Usługi w pakiecie:	
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	8 - 95%

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.