

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lenovo-thinkbook-16-g7-amd-ryzen-7-7735hs-16inch-wuxga-16gb-1tb-ssd-m2-pcie-arctic-grey-w11p-3y-os-p-300542.html>



LENOVO ThinkBook 16 G7 AMD Ryzen 7 7735HS 16inch WUXGA 16GB 1TB SSD M.2 PCIe Arctic Grey W11P 3Y OS

Cena brutto	5 411,08 zł
Cena netto	4 399,26 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48088842
Kod producenta	21MW0077PB
Kod EAN	199272330523

Opis produktu

Opis

Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP wyróżnia się jako wysokiej klasy notebook zaprojektowany dla profesjonalistów, którzy wymagają niezawodności, wydajności i bezpieczeństwa. Jego 16-calowy wyświetlacz WUXGA IPS o proporcjach 16:10 i jasności 300 cd/m2 oferuje wciągające wrażenia wizualne, idealne zarówno do pracy, jak i rozrywki. Urządzenie jest zasilane przez procesor AMD, zapewniający płynną wielozadaniowość i wydajną pracę w różnych aplikacjach. Bezpieczeństwo jest priorytetem dzięki takim funkcjom, jak układ zabezpieczający TPM 2.0 i czytnik linii papilarnych, chroniący dane przed nieautoryzowanym dostępem.

Dla tych, którzy cenią sobie łączność, Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP nie zawiedzie. Zawiera nowoczesne interfejsy, takie jak USB4/DisplayPort 1.4 z obsługą 4K i Wi-Fi 6E, ułatwiając płynną integrację z każdym środowiskiem pracy. Konstrukcja notebooka, obejmująca wytrzymałą aluminiową górę i lekką ramę, łączy w sobie przenośność z wytrzymałością niezbędną do codziennego użytkowania. Niezależnie od tego, czy chodzi o biznes, czy przyjemność, ten notebook został zaprojektowany w celu zwiększenia produktywności i zaspokojenia dynamicznych potrzeb współczesnych profesjonalistów.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Zwiększona wytrzymałość**

Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP został skonstruowany tak, aby wytrzymać rygor codziennego użytkowania, posiada solidną aluminiową górę i spód z poliwęglanu ABS, spełniając wymagający wojskowy standard wytrzymałości MIL-STD-810H. Taka konstrukcja zapewnia niezawodność urządzenia w różnych warunkach, od biura po środowiska zewnętrzne.

- **Wciągające wrażenia wizualne**

16-calowy wyświetlacz WUXGA oferuje rozdzielczość 1920 x 1200 z technologią IPS, zapewniając żywe kolory i ostre szczegóły pod każdym kątem. W połączeniu z technologią Low Blue Light i powłoką antyodblaskową, zapewnia komfortowe wrażenia wizualne nawet podczas długich sesji roboczych.

- **Potężna wydajność**

Wyposażony w procesor AMD i zintegrowany kontroler pamięci, wraz z szybką pamięcią DDR5 SDRAM, Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP zapewnia wyjątkową wydajność do pracy wielozadaniowej i wymagających aplikacji. Ta konfiguracja jest idealna dla profesjonalistów poszukujących połączenia mocy i wydajności.

- **Zaawansowana łączność**

Dzięki szerokiej gamie interfejsów, w tym USB4/DisplayPort 1.4 z obsługą 4K, USB-C 3.2 Gen 2 i Wi-Fi 6E, urządzenie zapewnia szybki transfer danych, niezawodne połączenia internetowe i łatwe podłączanie urządzeń peryferyjnych i wyświetlaczy, dzięki czemu jest wszechstronnym narzędziem dla każdego miejsca pracy.

- **Bezpieczeństwo i wygoda**

Dzięki wbudowanemu układowi zabezpieczającemu TPM 2.0 i czytnikowi linii papilarnych, Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP oferuje ulepszone funkcje bezpieczeństwa w celu ochrony poufnych danych. Dodatkowo, inteligentny, podwójny mikrofon z redukcją szumów i hybrydowa kamera FHD/IR z migawką prywatności zwiększają prywatność i wyrazistość wideokonferencji.

Produkt:

Nazwa:	LENOVO ThinkBook 16 G7 AMD Ryzen 7 7735HS 16inch WUXGA 16GB 1TB SSD M.2 PCIe Arctic Grey W11P 3Y OS
Opis:	Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP 21MW - Konstrukcja zawiasu 180 stopni - AMD Ryzen 7 - 7735HS / do 4.75 GHz - Win 11 Pro - Radeon 680M - 16 GB RAM - 1 TB SSD NVMe - 16" IPS 1920 x 1200 - Wi-Fi 6E, Bluetooth - arctic gray -klawiatura: angielski - z 3 Lata Lenovo Onsite Support, kompensacja CO2 w ilości 0,5 tony (2. Generacji)
EAN:	0199272330523
Reklamacje:	36 miesięcy w miejscu instalacji
Ogólne	
Typ produktu:	Komputer przenośny - konstrukcja zawiasu 180 stopni
System operacyjny:	Windows 11 Pro - polski
Procesor / Chipset	
CPU:	AMD Ryzen 7 7735HS / 3.2 GHz
Max Turbo Speed:	4.75 GHz
Ilość rdzeni:	8-rdzeniowy
Pamięć podręczna:	Pamięć podręczna L3 - 16 MB
Cechy:	Zintegrowany kontroler pamięci
Pamięć	
RAM:	16 GB (1 x 16 GB)
Max obsługiwany RAM:	64 GB
Technologia:	DDR5 SDRAM
Szybkość:	4800 MT/s
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Ilość slotów:	2
Puste sloty:	1
Główna pamięć:	1 TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	16" - IPS
Rozdzielczość:	1920 x 1200 (WUXGA)
Szeroki ekran:	Tak
Współczynnik kształtu obrazu:	16:10
Jasność obrazu:	300 cd/m ²
Paleta Kolorów:	45% NTSC
Charakterystyka:	Przeciwoślepniowy, technologia Low Blue Light
Audio & Video	
Procesor graficzny:	AMD Radeon 680M
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 Audio
Wejście	
Typ:	Klawiatura, panel dotykowy
Podświetlenie Klawiatury:	Tak
Układ klawiatury:	Angielski
Klawiatura numeryczna:	Tak
Cechy:	Bezprzyciskowy touchpad, precyzyjny gładzik wielodotkowy
Komunikacja	
Bezprzewodowe:	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Charakterystyka:	Funkcja dual stream (2x2)
Bateria	
Technologia:	Litowo-polimerowa
Pojemność:	45 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 bez)
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/DisplayPort 1.4 (Power Delivery 3.0) HDMI (obsługa 4K) Słuchawki/mikrofon combo jack (mini-słuchawkowe 3,5 mm) LAN (RJ-45)

Czytnik kart pamięci:	Tak (Karta Pamięci SD)
Oprogramowanie	
Dołączone oprogramowanie:	Microsoft Office (wersja próbna)
Różne	
Kolor:	Arctic gray
Materiał obudowy:	Aluminium (góra), ABS poliwęglan (dół)
Wykończenie Powierzchni:	Piaskowanie anodyzujące
Ochrona:	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców
Cechy:	Sprawdzono pod kątem zgodności z normą MIL-STD-810H, Nowoczesny Tryb Czuwania
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, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TUV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)
Wersja językowa:	Język: Polish / region: Polska
Program sprzedaży producenta:	Lenovo TopSeller
Wymiary i waga	
Wymiary (szer./głęb./wys.):	35.6 cm x 25.35 cm x 1.75 cm
Waga:	1.7 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja podstawowa - 1 rok - od drzwi do drzwi Gwarancja podstawowa - bateria - 1 rok Przedłużona gwarancja - 3 lata - u użytkownika 3 Lata Lenovo Onsite Support, kompensacja CO2 w ilości 0,5 tony (2. Generacji)
Usługi w pakiecie:	

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