

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lenovo-thinkpad-x9-14-gen-1-intel-core-ultra-7-258v-14inch-wqxda-touch-32gb-1tb-ssd-m2-pcie-intel-arc-140v-bt-54-w11p-3y-premier-p-287713.html>



## LENOVO ThinkPad X9-14 Gen 1 Intel Core Ultra 7 258V 14inch WQXGA+ Touch 32GB 1TB SSD M.2 PCIe Intel Arc 140V BT 5.4 W11P 3y Premier

Cena brutto	<b>12 165,88 zł</b>
Cena netto	<b>9 890,96 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47764376</b>
Kod producenta	<b>21QA0025PB</b>
Kod EAN	<b>198156271266</b>

### Opis produktu

#### Opis

Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 został zaprojektowany z myślą o profesjonalistach poszukujących niezawodności i wydajności. Wyposażony w 14-calowy wyświetlacz OLED z Dolby Vision, notebook ten zapewnia żywe efekty wizualne i stosunek ekranu do obudowy na poziomie 90,9%, optymalizując przestrzeń roboczą. Włączenie technologii Eyesafe chroni oczy podczas długotrwałego użytkowania, a 100% gama kolorów DCI-P3 zapewnia dokładne kolory do kreatywnych zadań. Monitor jest wyposażony w zaawansowaną konfigurację audio, w tym zgodność z dźwiękiem o wysokiej rozdzielczości i Dolby Atmos, co zwiększa wrażenia multimedialne zarówno podczas pracy, jak i rozrywki. Podwójne mikrofony i zaawansowane funkcje kamery internetowej z funkcją Windows Hello zapewniają płynną komunikację, a czasowa redukcja szumów zapewnia wyraźniejsze rozmowy i spotkania. Wyposażony w 8-rdzeniowy procesor Intel i pamięć LPDDR5X SDRAM, Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 obiecuje wyjątkowe możliwości wielozadaniowości. Szybki dysk SSD PCIe 4.0 zapewnia dużą ilość pamięci masowej z krótkim czasem dostępu, a odporna na zalanie klawiatura i precyzyjny touchpad zwiększają funkcjonalność. Funkcje bezpieczeństwa, takie jak czytnik linii papilarnych i dyskretny moduł Trusted Platform Module (TPM 2.0), dodatkowo zapewniają ochronę danych, co czyni go idealnym wyborem dla profesjonalistów biznesowych, którzy cenią sobie bezpieczeństwo na równi z wydajnością. Dzięki normom środowiskowym, takim jak certyfikat ENERGY STAR i zgodność z EPEAT Gold, notebook ten spełnia kryteria przyjazności dla środowiska.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Żywy wyświetlacz**  
14-calowy wyświetlacz OLED charakteryzuje się stosunkiem ekranu do obudowy na poziomie 90,9% i technologią Dolby Vision, zapewniając żywe i dokładne kolory, idealne do różnych zadań, od profesjonalnych po rozrywkowe.
- **Potężna wydajność**  
Wyposażony w 8-rdzeniowy procesor Intel i pamięć LPDDR5X SDRAM, notebook ten zapewnia płynną wielozadaniowość i wydajną pracę w różnych aplikacjach.
- **Ulepszony dźwięk i kamera internetowa**  
Dzięki zgodności ze standardem dźwięku Dolby Atmos i kamerze internetowej o wysokiej rozdzielczości z obsługą funkcji Windows Hello, urządzenie to zapewnia najwyższej jakości wrażenia podczas wideokonferencji i multimedialnych.
- **Solidne funkcje bezpieczeństwa**  
Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 posiada zaawansowane zabezpieczenia, takie jak czytnik linii papilarnych i dyskretny układ TPM 2.0, zapewniając ochronę poufnych danych przed nieautoryzowanym dostępem.
- **Przyjazne dla środowiska certyfikaty**  
Zgodność z certyfikatem EPEAT Gold i ENERGY STAR sprawia, że notebook ten spełnia normy środowiskowe, podkreślając swoje zaangażowanie w zrównoważony rozwój.

Produkt:

Nazwa:

LENOVO ThinkPad X9-14 Gen 1 Intel Core Ultra 7 258V 14inch

Opis:	WQXGA+ Touch 32GB 1TB SSD M.2 PCIe Intel Arc 140V BT 5.4 W11P 3y Premier Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 21QA - Konstrukcja zawiasu 180 stopni - Intel Core Ultra 7 - 258V / do 4.8 GHz - Evo - Win 11 Pro - Intel Arc Graphics 140V - 32 GB RAM - 1 TB SSD TCG Opal Encryption 2, NVMe - 14" OLED ekran dotykowy 2880 x 1800 (2.8K) @ 120 Hz - Wi-Fi 7, Bluetooth - szary -klawiatura: Międz. Ang. - z 3 Lata Lenovo Premier Support, Kompensacja CO2 w ilości 0,5 tony (2. Generacji) 0198156271266 36 Months Premier Support NBD On-site
EAN:	
Reklamacje:	
Ogólne	
Typ produktu:	Komputer przenośny - konstrukcja zawiasu 180 stopni
System operacyjny:	Windows 11 Pro - angielski / polski
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core Ultra 7 (Seria 2) 258V / 2.2 GHz
Max Turbo Speed:	4.8 GHz
Ilość rdzeni:	8-rdzeniowy
Pamięć podręczna:	12 MB
Technologia platformy:	Intel Evo
Cechy:	Zintegrowany kontroler pamięci
Pamięć	
RAM:	32 GB (dostarczona pamięć jest wlutowana)
Technologia:	LPDDR5X SDRAM
Szybkość:	4267 MHz
Szybkość Znamionowa:	4267 MHz
Główna pamięć:	1 TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - TCG Opal Encryption 2, NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	14" OLED
Ekran dotykowy:	Tak (10-punktowy wielodotykowy)
Rozdzielczość:	2880 x 1800 (2.8K)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości:	120 Hz
Szeroki ekran:	Tak
Współczynnik kształtu obrazu:	16:10
Jasność obrazu:	500 cd/m <sup>2</sup>
Poziomy kąt widzenia:	+85 / -85
Pionowy kąt widzenia:	+85 / -85
Paleta Kolorów:	100% DCI-P3
Charakterystyka:	Antyrefleks, plamoodporny, technologia Eyesafe, siatka one glass metal (OGM), Dolby Vision, HDR 600 True Black, stosunek ekranu do obudowy 90,9%
Audio & Video	
Procesor graficzny:	Intel Arc Graphics 140V
Maks. Liczba Obsługiwanych Monitorów:	2 monitory zewnętrzne
Cechy systemu video:	DirectX 12.2
Aparat fotograficzny:	Tak
Rozdzielczość:	8 megapikseli
Cechy kamery:	Windows Hello, stała ostrość, czujnik ToF, Temporal Noise Reduction, Discrete IR, MIPI, ToF Human Presence Detection
Dźwięk:	Głośniki stereo, mikrofon macierzy podwójnej
Kodek:	CS42L43
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości, Dolby Atmos
Wejście	
Typ:	Klawiatura, panel dotykowy
Podświetlenie Klawiatury:	Tak
Układ klawiatury:	Międzynarodowy Angielski
Cechy:	Odporna na rozlanie płynu, wielodotykowy touchpad, bezprzyciskowy touchpad, precyzyjny panel dotykowy, gładzik szklany, gładzik haptyczny, przycisk Asystent Pilota
Komunikacja	
Bezprzewodowe:	802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4
Kontroler bezprzewodowy:	Intel WI-FI 7 BE201
Charakterystyka:	Funkcja dual stream (2x2)
Bateria	
Technologia:	Litowo-polimerowa
Pojemność:	55 Wh
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)

Wyjście: Połączenia & Rozszerzenie Szczegóły Interfejsu:	65 wat 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.1 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) HDMI (obsługa 4K) Słuchawki/mikrofon combo jack
Oprogramowanie Dołączone oprogramowanie: Różne Kolor: Materiał obudowy: Ochrona:	Intel Connectivity Performance Suite  Szary Aluminium (góra), aluminium (dół) Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców
Cechy:	Hasło administratora, hasło systemowe, hasło włączenia zasilania, RapidCharge, sprawdzono pod kątem zgodności z normą MIL-STD-810H, samonaprawiający się BIOS, hasło NVMe, uwierzytelnianie BIOS na podstawie certyfikatu, uwierzytelnianie FIDO (Fast Identity Online) 65W niewielki adapter zasilacza GaN USB-C RoHS, FIPS 140-2, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, TCG Certified, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, Eyesafe Certified 2.0, TCO Certified 10.0 Język: Polish / region: Polska Lenovo TopSeller
Akcesoria w zestawie: Zgodność z normami:	65W niewielki adapter zasilacza GaN USB-C RoHS, FIPS 140-2, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, TCG Certified, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, Eyesafe Certified 2.0, TCO Certified 10.0
Wersja językowa: Program sprzedaży producenta: Wymiary i waga Wymiary (szer./głęb./wys.): Waga: Informacje o Zrównoważonym Rozwoju Certyfikat TCO: EPEAT Compliant: Certyfikat ENERGY STAR: Ślad Węglowy: CF Ogółem / Odchylenie Standardowe jednostki (kg CO2e): Wersja PAIA: Gwarancja producenta Obsługa i wsparcie:	31.18 cm x 21.23 cm x 1.718 cm 1.27 kg - EPEAT Gold Tak 176 emisja węgla w kg 27 1.4.6 Gwarancja podstawowa - 3 lata - od drzwi do drzwi Gwarancja podstawowa - bateria - 1 rok Przedłużona gwarancja - 3 lata - u użytkownika - czas reakcji: następny dzień roboczy
Usługi w pakiecie:	3 Lata Lenovo Premier Support, Kompensacja CO2 w ilości 0,5 tony (2. Generacji)
Parametry środowiska Minimalna temperatura pracy: Maksymalna temperatura pracy: Dopuszczalna wilgotność:	5 °C 35 °C 8 - 95%

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