

Link do produktu: <https://vovo.pl/notebook-lenovo-loq-15arp9-15-6fhd-ryzen-7-7435hs-16gb-ssd512gb-rtx4070-8gb-dos-grey-3y-p-22530.html>



Notebook Lenovo LOQ 15ARP9 15,6"FHD/Ryzen 7 7435HS/16GB/SS D512GB/RTX4070-8GB/DOS Grey 3Y

Cena	6 050,12 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	KPLVNOGUA1N0
Kod producenta	83JC0081PB
Kod EAN	0198154299576
Producent	Lenovo
Przekątna ekranu	15.60 cali
Porty USB	4x : 3x 3.0 + 1x Typu C
Port Wi-Fi	IEEE 802.11ax
Port LAN	RJ-45 1 Gbps
Port Bluetooth	Bluetooth 5.2
Podświetlana klawiatura	Tak
Pamięć zainstalowana (GB)	16
Napęd optyczny wbudowany	Nie
Karta graficzna zintegrowana z procesorem	Brak
Pojemność baterii (Wh)	60.0
Ilość rdzeni / wątków	8 / 16
Gwarancja producenta	36
Ilość gniazd pamięci / wolne	2 / 0
Moc głośników podstawowych (RMS, łącznie)	4.0 W
Dodatkowa karta graficzna	Tak
Wejścia i wyjścia audio	Wyjście/wejście mini-jack
Dodatki multimedialne	Wbudowany mikrofon
Powłoka ekranu	Matowa (Matt, non-glare)
Czytnik linii papilarnych	Nie
Model dodatkowej karty graficznej	nVidia GeForce RTX 4070 8GB
Czytnik kart	Nie
Kolor obudowy	Szary (Grey)
Maksymalna wielkość pamięci	64 GB

Pojemność dysku	512 GB
Klawiatura	Klawiatura standardowa z blokiem numerycznym
Wymiary [G x S x W] (mm)	256 x 360 x 24
Złącze HDMI	HDMI x1
Waga (kg)	2.380
Zamontowany dysk	SSD M.2 PCIe NVMe
Informacje dodatkowe	TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Zainstalowany procesor	AMD Ryzen™ 7 7435HS (3.10/4.55GHz; 8 rdzeni/16 wątków; 35-45W)
Wyposażenie dodatkowe	Zasilacz 230 W
Wbudowane Audio	HD Audio
Wbudowana kamera internetowa	0,9 MPix
Typ procesora	AMD Ryzen 7
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Typ akumulatora / baterii	litowo-polimerowy
Touch	Nie
System operacyjny	Brak
Seria / rodzina	LOQ
Rozdzielczość optymalna	1920 x 1080 (Full HD) pikseli
Rodzaj urządzenia	Notebook
Rodzaj pamięci	SO-DIMM DDR5 4800MHz

Opis produktu

Rodzaj urządzenia:	Notebook
Seria / rodzina:	LOQ
Typ procesora:	AMD Ryzen 7
Zainstalowany procesor:	AMD Ryzen™ 7 7435HS (3.10/4.55GHz; 8 rdzeni/16 wątków; 35-45W)
Ilość rdzeni / wątków:	8 / 16
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Przekątna ekranu:	15.60 cali
Rozdzielczość optymalna:	1920 x 1080 (Full HD) pikseli
Powłoka ekranu:	Matowa (Matt, non-glare)
Touch:	Nie
System operacyjny:	Brak
Rodzaj pamięci:	SO-DIMM DDR5 4800MHz
Pamięć zainstalowana (GB):	16
Maksymalna wielkość pamięci:	64 GB
Ilość gniazd pamięci / wolne:	2 / 0
Karta graficzna zintegrowana z procesorem:	Brak
Dodatkowa karta graficzna:	Tak
Model dodatkowej karty graficznej:	nVidia GeForce RTX 4070 8GB
Wbudowane Audio:	HD Audio
Zamontowany dysk:	SSD M.2 PCIe NVMe
Pojemność dysku:	512 GB
Napęd optyczny wbudowany:	Nie
Port LAN:	RJ-45 1 Gbps
Port Wi-Fi:	IEEE 802.11ax

Port Bluetooth:	Bluetooth 5.2
Złącze HDMI:	HDMI x1
Porty USB:	4x : 3x 3.0 + 1x Typu C
Wejścia i wyjścia audio:	Wyjście/wejście mini-jack
Moc głośników podstawowych (RMS, łącznie):	4.0 W
Dodatki multimedialne:	Wbudowany mikrofon
Wbudowana kamera internetowa:	0,9 MPix
Czytnik kart:	Nie
Czytnik linii papilarnych:	Nie
Klawiatura:	Klawiatura standardowa z blokiem numerycznym
Podświetlana klawiatura:	Tak
Typ akumulatora / baterii:	litowo-polimerowy
Pojemność baterii (Wh):	60.0
Wymiary [G x S x W] (mm):	256 x 360 x 24
Waga (kg):	2.380
Kolor obudowy:	Szary (Grey)
Wyposażenie dodatkowe:	Zasilacz 230 W
Informacje dodatkowe:	TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Gwarancja producenta:	36