

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfufu.org

+420 731 533677

14.04.26 14:23:12

## LENOVO LOQ 15IAX9



Cena celkem:	<b>28 831 Kč</b> <b>(bez DPH: 23 827 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>31 714 Kč</b>
Ušetříte:	<b>2 883 Kč</b>
Kód zboží:	NOTL6102
Part No.:	83GS003ECK
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Lenovo LOQ 15IAX9 - herní notebook, který to roztočí s AI

Herní notebook **Lenovo LOQ 15IAX9**, který kombinuje výkon s AI technologiemi. Je ideální volbou nejen pro hráče, ale také tvůrce obsahu a fanoušky veškerého multimediálního obsahu. Základem performance je **procesor Intel Core i5-12450HX** a **grafická karta NVIDIA GeForce RTX 4050**, díky čemuž je zajištěn výkon pro moderní hry a kreativní práci.



Ve spojení s **NPU jednotkou** je notebook Lenovo LOQ 15IAX9 připraven na éru umělé inteligence a drží krok s moderní dobou. **Ray Tracing** ve spojení s **dedikovaným AI chipem LA1** přináší pokročilé funkce pro optimalizaci herního výkonu nebo reálné vizualizace herních světů Na vše dohlíží **16GB RAM DDR5**, která podpoří rychlou odezvu a pokročilý multitasking.



Displej s úhlopříčkou 15,6 palců produkuje ostrý a detailní obraz ve **Full HD** rozlišení a díky **144Hz obnovovací frekvence**

a **G-SYNC** podporuje hladké pohyby a plynulé hraní. **SSD úložiště** umožní bleskové načítání her, aplikací i celého systému. Současně přináší 1TB úložiště, do kterého se vměstná bohatá knihovna her i multimediálních projektů. O chlazení celé této herní bestie se stará **pokročilý systém chlazení Hyper Chamber**, který drží teploty na uzdě a notebook **Lenovo LOQ 15IAX9** v tichém chodu.



## Lenovo LOQ 15IAX9

### Výkonný herní notebook s AI technologiemi a profesionální grafikou NVIDIA GeForce RTX 4050.

Představujeme herní notebook vybavený **8jádrovým procesorem Intel® Core™ i5-12450HX** s hybridní architekturou (4 výkonná + 4 efektivní jádra) a frekvencí až **4,4 GHz**. Grafická karta **NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 s 6GB GDDR6** pamětí a výkonem **105 W TGP** zajišťuje plynulý herní zážitek i v náročných titulech. Notebook je vybaven proprietárním **AI čipem LA1** a technologií **Lenovo AI Engine+** pro inteligentní optimalizaci výkonu.

Displej s úhlopříčkou **15,6"** nabízí **Full HD rozlišení 1920 × 1080 px**, obnovovací frekvenci **144 Hz**, technologii **G-SYNC®** pro eliminaci trhání obrazu a pokrytí **100 %** barevného prostoru **sRGB**. IPS panel s jasnou **300 nitů** a antireflexní úpravou zajišťuje vynikající čitelnost i při delším hraní. Operační paměť **16 GB DDR5-4800** v dual-channel konfiguraci a rychlé **1TB PCIe® 4.0 NVMe® SSD** poskytují dostatek výkonu pro multitasking i ukládání her.

- Procesor Intel® Core™ i5-12450HX s 8 jádry (4P + 4E) a 12 vláken, až 4,4 GHz, 12 MB cache
- Grafika NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 6 GB GDDR6 s Boost Clock 2370 MHz a TGP 105 W
- 15,6" FHD IPS displej 144Hz s G-SYNC®, 300 nitů, 100 % sRGB
- 16 GB DDR5-4800 RAM (2× 8 GB SODIMM) s možností rozšíření až na 32 GB
- 1 TB M.2 2242 PCIe® 4.0×4 NVMe® SSD s možností instalace druhého disku
- AI čip LA1 a technologie Lenovo AI Engine+ pro inteligentní správu výkonu
- Konektivita: Wi-Fi® 6 (802.11ax 2×2), Bluetooth 5.2, Gigabit Ethernet, USB-C® s PD 140 W a DisplayPort™ 1.4
- Podsvícená klávesnice, HD 720p kamera s elektronickou krytkou, stereo reproduktory 2× 2 W s Nahimic Audio

### Pokročilé chlazení a výkon

Notebook je osazen baterií s kapacitou **60 Wh** a dodává se s výkonným **170W Slim Tip napájecím adaptérem**. Konstrukce prošla certifikací **MIL-STD-810H**, což garantuje odolnost proti náročným podmínkám.

### Rozšiřitelnost a konektivita

Systém nabízí dva sloty M.2 2280 PCIe® 4.0 ×4 pro SSD disky (každý až 1 TB), dva sloty DDR5 SODIMM pro paměť až 32 GB. K dispozici jsou **3× USB 5Gbps**, **1× USB-C® 10Gbps** s podporou Lenovo® PD 140W a DisplayPort™ 1.4, **HDMI® 2.1** s podporou až 8K/60Hz, combo audio jack 3,5 mm a Gigabit Ethernet RJ-45.

### Zabezpečení a software

Notebook je vybaven **Firmware TPM 2.0** čipem pro hardwarové šifrování dat a HD 720p kamerou s **fyzickou krytkou E-shutter** pro ochranu soukromí. Předinstalovaný je operační systém **Windows® 11 Home** v českém, slovenském nebo anglickém jazyce. Displej má certifikaci **TÜV Rheinland® Low Blue Light** pro snížení namáhání očí.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Procesor:** Intel® Core™ i5-12450HX, 8C (4P + 4E) / 12T, P-core až 4,4 GHz, E-core až 3,1 GHz, 12 MB cache

**Grafika:** NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 6 GB GDDR6, Boost Clock 2370 MHz, TGP 105 W

**Čipová sada:** Intel® HM670

**Operační paměť:** 16 GB DDR5-4800 (2× 8 GB SODIMM), rozšiřitelná až na 32 GB

**Úložiště:** 1 TB M.2 2242 PCIe® 4.0×4 NVMe® SSD, 2× slot M.2 2280

**Displej:** 15,6" Full HD (1920 × 1080 px) IPS, 300 nitů, antireflexní, 100 % sRGB, 144 Hz, G-SYNC®

**Audio:** Realtek® ALC3287, stereo reproduktory 2× 2 W, Nahimic Audio, 2× mikrofon

**Konektivita:** Wi-Fi® 6 (802.11ax 2×2), Bluetooth 5.2, Gigabit Ethernet

**Porty:** 3× USB 5Gbps, 1× USB-C® 10Gbps (PD 140W, DP 1.4), 1× HDMI® 2.1 (8K/60Hz), 1× audio 3,5 mm, 1× RJ-45

**Klávesnice:** bíle podsvícená, CZ/SK layout

**Baterie:** 60 Wh

**Napájecí adaptér:** 170 W Slim Tip (3pin)

**Operační systém:** Windows® 11 Home CZ/SK/EN

**Zabezpečení:** Firmware TPM 2.0, E-shutter

**Rozměry:** 359,86 × 258,7 × 21,9-23,9 mm

**Hmotnost:** 2,38 kg