



**Nešiojamas
žaidimų
kompiuteris
Lenovo Legion 5
15AKP10 AMD
Ryzen AI 7 350,
15.1" WQXGA
OLED 165 Hz, 32
GB DDR5, 512
GB SSD,
GeForce RTX
5070 8 GB
GDDR7, Be OS,
Eclipse Black**

Modelis: 83F1001TPB

Gamintojas: LENOVO

EAN: 198158681551

Prekės kodas: 368511

1,654.99€

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Aukščiausios klasės žaidimų patirtis: Lenovo Legion 5 15AKP10

Lenovo Legion 5 15AKP10 sukurtas reikliems žaidėjams ir profesionaliems kūrėjams, kuriems reikalinga bekompromisė galia ir vizualinis tikslumas. Su pažangiu AMD Ryzen AI 7 350 procesoriumi ir revoliucine NVIDIA GeForce RTX 5070 vaizdo plokšte su 8 GB GDDR7 dedikuota atmintimi, šis įrenginys lengvai susidoroja su sudėtingiausiais žaidimais ir produktyvumo užduotimis. Pagamintas iš tvirto PC-ABS ir aliuminio derinio, Legion 5 užtikrina aukščiausios klasės našumą elegantiškame „Eclipse Black“ korpuse.

Vaizdo tobulumas su WQXGA OLED ekranu

Pasinerkite į kvapą gniaužiančius vaizdus 15.1 colio WQXGA (2560 x 1600) OLED ekrane. Dėl įspūdingo 16:10 formato, spartaus 165 Hz maksimalaus atnaujinimo dažnio ir 500 nitų ryškumo kiekviena detalė yra ryški ir sklandi. Mėgaukitės tobulais juodais atspalviais ir gyvomis spalvomis, kurias užtikrina 100% DCI-P3 spalvų gamos aprėptis, „Dolby Vision“ ir „DisplayHDR True Black 600“ sertifikatai. Be to, ekranas yra sertifikuotas TÜV Rheinland dėl sumažintos mėlynos šviesos ir mirgėjimo (Flicker Free).

Optimizuota sparta ir AI integracija

- Naujos kartos apdorojimas:** Varomas AMD Ryzen AI 7 350 procesoriaus (8 branduoliai, 16 gijų, iki 5 GHz sparta) kartu su dedikuotu neuroniniu procesoriaus bloku (NPU), siūlančiu iki 50 TOPs našumą pažangiam dirbtinio intelekto spartinimui.
- Elitinė grafika:** Dedikuota NVIDIA GeForce RTX 5070 su 8 GB ypač greitos GDDR7 atminties, užtikrinanti geriausią spindulių sekimo ir našumo patirtį šiuolaikiniuose žaidimuose.
- Žaibiška atmintis:** 32 GB DDR5-5600 MHz operatyvioji atmintis (2x16 GB SO-DIMM) garantuoja sklandų daugiafunkcinį darbą ir ilgaamžį našumą.
- Saugyklos sparta:** Greitą krovimo laiką užtikrina 512 GB PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD diskas.
- Pažangus ryšys:** Palaikykite ryšį greičiausiu Wi-Fi 7 (802.11be) standartu ir Bluetooth 5.4. „Ethernet LAN“ palaiko 10/100/1000 Mbit/s spartą.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

- **Papildomos savybės:** 24 zonų RGB apšvietimu grįsta klaviatūra su skaičių bloku, Full HD (1080p) IR kamera, HDMI 2.1 prievadas ir USB Type-C įkrovimo prievadas, palaikantis USB Power Delivery (USB PD).

LENOVO yra pasaulinė technologijų lyderė, žinoma dėl inovacijų asmeninių kompiuterių srityje, nuolat tiekianti aukštos kokybės ir patvarius įrenginius, skirtus maksimaliam našumui pasiekti.

Užsisakykite šį galingą Lenovo Legion 5 šiandien iš ++SHOP++ ir patirkite elitines žaidimų galimybes kartu su naujos kartos dirbtinio intelekto sparta ir stulbinančiu vaizdo ryškumu.

Certification: RoHS compliant ErP Lot 3 TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution) TÜV Rheinland Flicker Free | RGB colour space: DCI-P3 | NVMe: Yes | Maximum refresh rate: 165 Hz | Infrared (IR) camera: Yes | Total SSDs capacity: 512 GB | Depth: 255.4 mm | Ethernet LAN: Yes | Fingerprint reader: No | Panel type: OLED | SSD interface: PCI Express 4.0 | Discrete graphics card: Yes | Width: 344.9 mm | Battery capacity: 80 Wh | Number of microphones: 2 | Discrete graphics memory type: GDDR7 | SSD form factor: M.2 | Colour name: Eclipse Black | High Dynamic Range (HDR) technology: DisplayHDR True Black 600 | Trusted Platform Module (TPM) version: 2.0 | Height (rear): 2.4 cm | High Dynamic Range (HDR) technology: Dolby Vision | Operating system installed: No | Memory slots: 2x SO-DIMM | Number of built-in speakers: 2 | Pointing device: Touchpad | SSD capacity: 512 GB | Colour gamut: 100% | USB4 Gen 3x2 ports quantity: 1 | Keyboard backlit zone: 24-zone RGB | Touchscreen: No | Discrete GPU manufacturer: NVIDIA | Processor generation: AMD Ryzen AI 300 Series | USB Power Delivery (USB PD): Yes | Height (front): 2.25 cm | Bluetooth version: 5.4 | Product type: Laptop | Speaker power: 2 W | Processor base power: 28 W | WWAN: Not installed | Front camera resolution: 1920 x 1080 pixels | Memory layout (slots x size): 2 x 16 GB | Display brightness: 500 cd/m² | AC adapter power: 245 W | Keyboard backlit: Yes | Number of SSDs installed: 1 | Numeric keypad: Yes | Front camera HD type: Full HD | Housing material: PC-ABS | High Dynamic Range (HDR) supported: Yes | Housing material: Aluminium | Keyboard backlit colour: RGB | Memory clock speed: 5600 MHz | Processor cache: 16 MB | HDMI version: 2.1 | USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A ports quantity: 3 | Bluetooth: Yes | Internal memory: 32 GB | Combo headphone/mic port: Yes | Built-in microphone: Yes | Product colour: Black | HD type: WQXGA | Top Wi-Fi standard: Wi-Fi 7 (802.11be) | Processor cores: 8 | Ethernet LAN data rates: 1000 Mbit/s | Processor model: 350 |

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shoppro.lt | info@shoppro.lt | +370 693 39903

Discrete graphics card memory: 8 GB | Display diagonal: 38.4 cm (15.1") | Discrete graphics card model: NVIDIA GeForce RTX 5070 | Ethernet LAN data rates: 100 | Total storage capacity: 512 GB | Antenna type: 2x2 | Card reader integrated: No | LED backlight: Yes | Processor boost frequency: 5 GHz | Maximum internal memory: 32 GB | Processor frequency: 2 GHz | Motherboard chipset: AMD SoC | Processor manufacturer: AMD | Storage media: SSD | Internal memory type: DDR5-SDRAM | Display resolution: 2560 x 1600 pixels | Processor family: AMD Ryzen AI 7 | Processor cache type: L3 | Native aspect ratio: 16:10 | Wi-Fi standards: Wi-Fi 7 (802.11be) | Ethernet LAN (RJ-45) ports: 1 | Memory form factor: SO-DIMM | HDMI ports quantity: 1 | Front camera: Yes | Optical drive type: No | USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C ports quantity: 1 | Processor threads: 16 | Audio chip: Realtek ALC3287 | Display surface: Gloss | Weight: 2 kg | Neural processor unit (NPU): AMD Ryzen AI | Trusted Platform Module (TPM): Yes | NPU performance up to: 50 TOPs | USB Type-C charging port: Yes

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903