

Datum: 19.05.2026

(slika je simbolična)

[Mini namizni računalno MSI Cubi NUC 1MG-237BEU Core 7 /16GB DDR5 / 1TB SSD/ Wi-Fi 6E + BT / 2x2.5Gbps /Windows 11 Home](#)

Kategorija: [Stolna računala](#)Dobavljivost: **predviđena dostava 25.05.2026**Šifra: **39327****Cijena: 992,82€ 7.480,40 kn**
~~1.045,07€~~

Tehničke specifikacije

Brand: MSI
GPU: Integrirana
SSD: Da
Stanje: NOVO
Zaliha: Na skladištu
Garancija: 3 godine
RAM: 16GB

Kratak opis

MSI Cubi NUC 1MG-237BEU je extremely kompakten poslovni mini računalnik, zasnovan for sodobna partovna okolja, kjer so ključni učinkovitost, zanesljivost and optimizacija spaces. Zaradi smallga of the case se without Weightv namesti on partovno mizo, for monitor or on steno, kar allows urejen and funkcionalen partovni space. PriDimensionsn je for pisarne, proyesjna mesta, izobraževalne ustanove and druga profesionalna okolja, kjer je potrebna stabilna and dolgoročna IT rešitev.

Cubi NUC 1MG združuje tiho partovanje, sodobno Connectivity and prilagodljivost različnim poslovnim potrebam. Predstavlja odlično izbiro for podjetja, ki želijo zanesljivo, energetsko učinkovito and spacesko varčno rešitev for vsakodnevno parto.

Processor **Intel Core 7 150U** 1.8GHz (to 5.40 GHz, cache 12MB)
integrated graphic card **Intel Graphics**
operating system: Windows 11 Home

Features:

- 1TB SSD Gen.4
- 16 GB DDR5 5200 SO-DIMM (two slots, ena zaseyesna, support to 64GB)
- VESA 100 x 100 (**priložen namestitveni Bundle**)
- power supply 120W
- kensington lock
- case black colour

Komunikacija:

- **2x LAN** (2.5Gbps, Intel I226-V)
- 1x **WiFi 6E**
- 1x Bluetooth **5.3**

Razširitvena mesta:

- 1x M.2 NVMe PCIe Gen4 x4 slot
- predvideno mesto for namestittev 1x 2.5" storagea

Connections & Expansion (Front):

- 2x USB Type-A 3.2 Gen 2 (10G)
- 1x reader memory cards (microSD)
- 1x Mic-in / Headphone-out combo

Connections & Expansion (Rare):

- 2x HDMI v2.1 (1x Power Link)
- 2x Thunderbolt 4
- 2x USB Type-A 3.2 Gen 2 (10G)
- 2x LAN RJ45

Dimensions: 135,6 x 132,5 x 50,10 mm

Weight: 0,63kg