



8802231

TECHTRADE

GMKtec računalnik mini PC G9 Intel N150 12GB RAM  
DDR5 64GB eMMC 512GB SSD NucBox

## NAVODILA ZA UPORABO

GMKtec Nucbox G9 je mini računalnik z razširjenimi NAS in strežniškimi funkcijami, primeren za omrežne rešitve, kot je pfSense, virtualizacijo in upravljanje podatkov. Poganja ga Intel Twin Lake N150 procesor s 4 jedri, ki omogoča stabilno delovanje pri omrežnih in firewall nalogah. Računalnik vključuje 12 GB DDR5 pomnilnika ter kombinacijo 64 GB eMMC in 512 GB NVMe SSD. Omogoča dual boot z Windows 11 Pro in Ubuntu 24.10. S štirimi M.2 NVMe režami omogoča razširitev shrambe do 16 TB, kar je še posebej primerno za NAS sisteme.

### Tehnične lastnosti:

- Model: GMKtec Nucbox G9
- Procesor: Intel Twin Lake N150, 4C/4T, do 3.6 GHz, 6 MB cache
- Grafika: Intel Graphics do 1000 MHz
- Operacijski sistem: Windows 11 Pro, Ubuntu 24.10
- Pomnilnik: 12 GB LPDDR5 4800 MHz
- Shramba: 512 GB M.2 NVMe SSD PCIe 3.0, 64 GB eMMC
- Razširitev shrambe: 4 x M.2 2280 PCIe 3.0, do 16 TB
- Video izhod: 2 x HDMI 4K@60Hz, 1 x USB-C (DP)
- Avdio: 3.5 mm priključek (CTIA)
- Hlajenje: 2x ventilator za SSD/DDR + 1x ventilator za CPU
- Hrup: 33–36 dB

### Povezljivost:

- 2x RJ45 2.5GbE (Intel i226V)
- WiFi: WiFi 6 (802.11ax, 2.4 GHz / 5 GHz, do 600 Mbps)
- Bluetooth: 5.2
- 3x USB Tip-A 3.2 Gen2 (10 Gbps)
- 1x USB Tip-C PD (65–70 W), 1 x PD/DP/DATA
- 2x HDMI

### Napajanje:

- Napajalnik: 65–70 W
- Vhod: 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Izhod: 19 V / 3.42 A
- Napajanje prek USB Tip-C priklopa

### Delovno okolje:

- Delovna temperatura: -10°C do 45°C
- Vlažnost: 30% do 85%

### Shranjevalno okolje:

- Temperatura: -20°C do 60°C
- Vlažnost: 10% do 90%

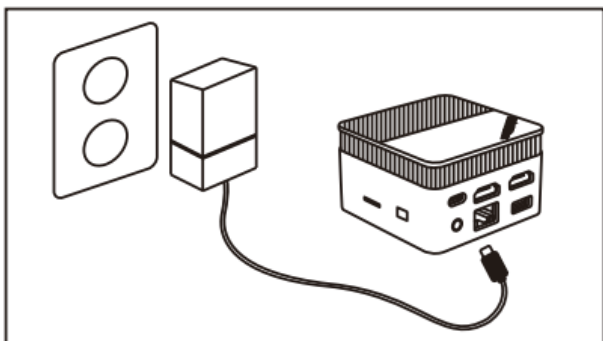
### Dodatne funkcije:

- Podpora za pfSense, Proxmox, ESXi VMware, Linux
- Wake on LAN
- PXE Boot
- RTC Wake
- Auto Power On
- Nastavitve zmogljivosti in VRAM v BIOS

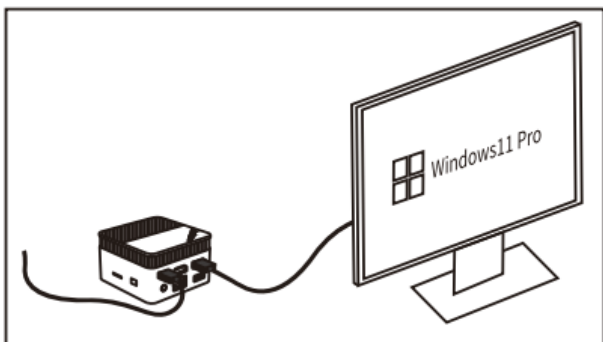
**Paket vsebuje:** 1x GMKtec računalnik mini PC G9 Intel N150 12GB RAM DDR5 64GB eMMC 512GB SSD NucBox, 1x Napajalna enota z vključenim napajalnik kablom USB Tip-C, 1x HDMI kabel, 1x VESA nosilec in set za montažo, 1x Navodila



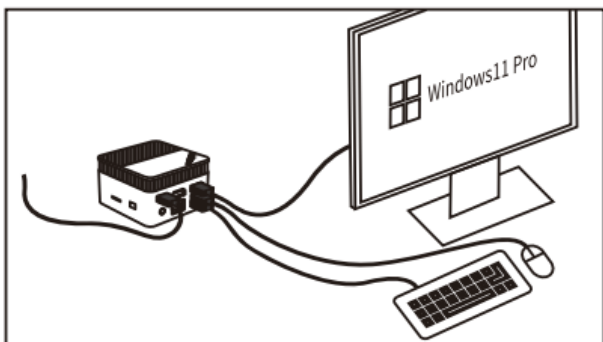
Navodila za priklop naprave.



1. Priklopite v računalnik priložen napajalni adapter



2. Povežite računalnik in monitor s HDMI kablom



3. Na računalnik povežite miško in tipkovnico

Med prvim zagonom sistema upoštevajte navodila za zagon sistema Windows. Med tem postopkom bodite pozorni, da ne odklopite napajanja. Trajalo bo približno deset minut, da prvi zagon vstopi na uporabniško namizje, počakajte potrpežljivo.

Če se med postopkom zagona sistema ne morete prijaviti v svoj osebni račun, izklopite Wi-Fi in lokalno omrežje, izberite "možnost preskoka" in se nato prijavite v svoj osebni račun v sistemu;

**Uvoznik:** TECH TRADE d.o.o. Trzin., Blatnica 8, 1236 Trzin, Slovenija, EU

**Firma in sedež proizvajalca:**

Shenzhen GMK Technology Co., Ltd. Address: 4/F, #9 Bldg, Yifenghua Industrial Park, Huaning Rd, Longhua Dist, 518109, Shenzhen, China