



Š izbrani izdelek.



## XIAOMI MI ROUTER AX9000, ČRN

ŠIFRA: XIANC-ROUTER\_16

**208.99€**

DVB4304GL XIAOMI 6934177746611

### DODATNE INFORMACIJE

<b>Weight</b>	3.0000 kg
<b>Dimensions</b>	30.6 × 35 × 35 cm
<b>Garancija mesecev</b>	12 mesecev
<b>Proizvajalec</b>	XIAOMI



**Zaloga:** 3 na zalogi

**Kategorije:** [Mrežna oprema](#), [Usmerjevalniki](#)



## OPIS IZDELKA

### Narejen za gamerje

Xiaomi Mi Router AX9000 zagotavlja hitrosti Wi-Fi do 8354 Mbps, pas 5 GHz doseže do 4804 Mbps in 2402 Mbps, ter pas 2.4 GHz doseže prenos podatkov do 1148 Mbps, zato zagotavlja odlično izkušnjo uporabe hitrega interneta.

## 4K QAM

Vaš izbrani izdelek.

Uporaba napredne tehnologije 4K QAM je povečala hitrost prenosa podatkov za 20%. Z uporabo skupaj z napravami, ki podpirajo tudi tehnologijo 4K QAM, dvignete hitrost svojega Wi-Fi omrežja na višjo raven.

## Zmogljiva strojna oprema

2.2 GHz štirijedrni CPU, 1.7 GHz dvojedrni NPU, 2.5 G vrata WAN in 1 GB RAM-a zlahka obvladujejo velike količine podatkov in odpravljajo zastoje. Reža USB 3.0 vam omogoča, da povežete tiskalnik ali zunanji trdi disk za skupno rabo podatkov prek omrežja.



## Enostavna povezava

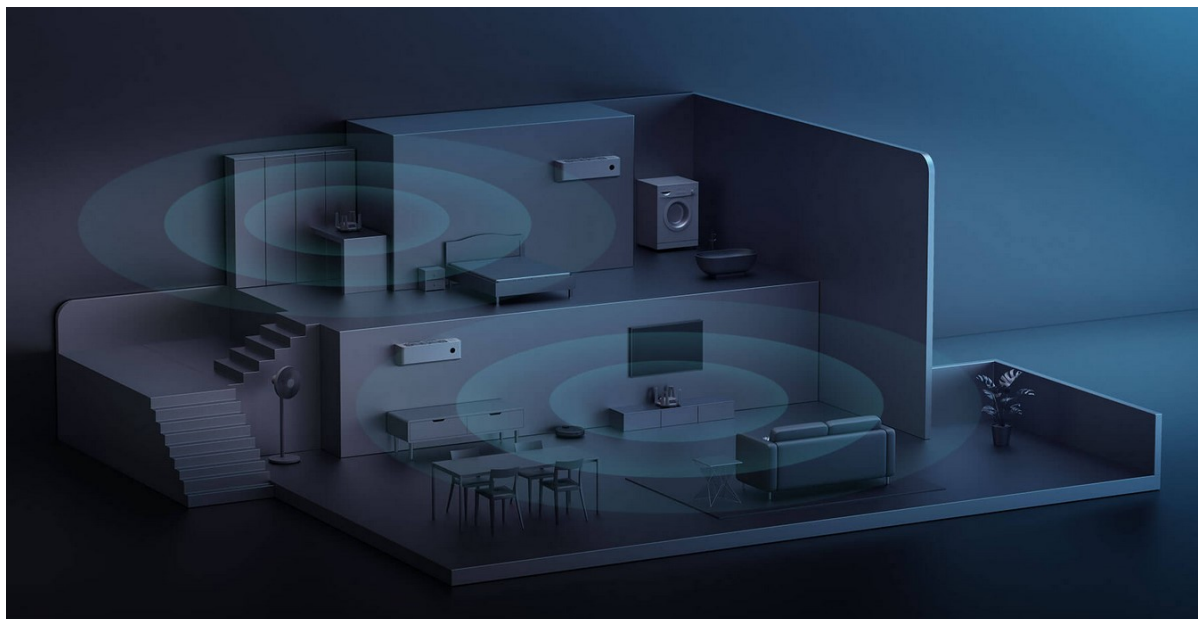
Mi Router AX9000 lahko samodejno zazna nove naprave Mi IoT in postopek nastavitve je mogoče enostavno zaključiti s pojavnim oknom v aplikaciji Mi Home. Če spremenite ime svojega omrežja Wi-Fi ali njegovo geslo, Mi Router AX9000 samodejno sinhronizira ime ali geslo z vsemi vašimi napravami Mi IoT.

## Popolna igralna izkušnja

Neodvisen pas 5 GHz, zasnovan za igranje iger, s pasovno širino 160 MHz zagotavlja hitrosti Wi-Fi do 4804 Mbps. Usmerjevalnik pa šteje tudi z aktivnim hlajenjem in možnostjo nastavitve različnih svetlobnih efektov.

## Super nizka latenca

Mi Router AX9000 s pomočjo tehnologije OFDMA, MU-MIMO in BSS Color učinkovito zmanjša zakasnitve. Morate samo stopiti na bojišče s svojo ekipo in zdrobiti svoje sovražnike.



### Tehnične podrobnosti:

- Procesor: **štirijedrni procesor Qualcomm® IPQ8072 A53 2,2 GHz**
- Omrežna procesorska enota: **Dual core 1,7 GHz NPU**
- Pomnilnik: **1GB**
- 2.4G Wi-Fi: **4×4 (podpira do protokola IEEE 802.11ax, teoretična največja hitrost je 1148Mbps)**
- 5GHz-1 Wi-Fi: **4×4 (podpira do protokola IEEE 802.11ax, teoretična največja hitrost je 4804Mbps)**
- 5GHz-2 Wi-Fi: **4×4 (podpira do protokola IEEE 802.11ax, teoretična največja hitrost je 2402Mbps)**
- Antene: **zunanja antena z visokim ojačenjem + notranja antena AiOT**
- Odvajanje toplote: **aktivno hlajenje**
- Skupaj priključkov:
  - 10/100/1000/2500Mbps prilagodljiva vrata WAN/LAN (samodejni MDI/MDIX) ×1**
  - 10/100/1000Mbps prilagodljiva vrata WAN/LAN (samodejno MDI/MDIX) ×1**
  - 10/100/1000 Mb/s prilagodljiva vrata LAN (Auto MDI/MDIX)" × 3**
- Indikatorska lučka LED: **8 lučk, vključuje: indikator sistema × 1, indikator interneta × 1, omrežna vrata × 5, lučka atmosfere × 1**
- Gumb za ponastavitev sistema: **×1**
- Vrata USB 3.0: **×1**



Vaš izbrani izdelek.

- Gumb Mesh Networking: **x1**
- Gumb za vklop: **x1**
- Vhodna vrata za napajanje: **x1**
- Standardi protokola: **IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax, IEEE 802.3/3u/3ab**
- Tripasovni: **2,4 GHz, 5 GHz-1 in 5 GHz-2**
- Modulacija
  - 11b: DSSS: DBPSK(1Mbps),DQPSK(2Mbps),CCK(5,5/11Mbps)**
  - 11a/g: OFDM:BPSK(6/9Mbps),QPSK(12/18Mbps),16QAM(24/36Mbps), 64QAM (48/54 Mbps)**
  - 11n: MIMO-OFDM:BPSK,QPSK,16QAM,64QAM.**
  - Hitrost prenosa podatkov: MCS0-MCS15**
  - 11ac: MIMO-OFDM:BPSK,QPSK,16QAM,64QAM,256QAM.**
  - 11ax: MIMO-OFDM:BPSK,QPSK,16QAM,64QAM,256QAM,1024QAM.**
  - Prenos podatkov: MCS0-MCS11 (podpira 4 tokove).4096QAM.**
  - Prenos podatkov: MCS12-MCS13 (podpira 2 toka)**
- Operacijski sistem: **MiWiFi ROM, operacijski sistem pametnega usmerjevalnika, ki temelji na OpenWRT**
- WiFi šifriranje: **šifriranje WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE, nadzor brezžičnega dostopa (črni in beli seznam), SSID skrit**
- Aplikacije za upravljanje: **podpira splet, Android, iOS**
- Dimenzije: **270x270x174 mm**

[Spletna stran proizvajalca](#)