

Navodila za uporabo WiFi USB

Uporabniška navodila za WiFi USB



Uvod

Zahvaljujemo se vam za nakup izdelka. WiFi USB ključek je namenjen računalniškim sistemom, ki ne podpirajo brezžične omrežne povezave. S pomočjo WiFi USB ključka se boste lahko povezali na omrežje in preko omrežja na internet. Za uporabo potrebujete računalnik, ki ima na voljo USB vmesnik in vzpostavljeno brezžično omrežje na katerega se nameravate povezati.

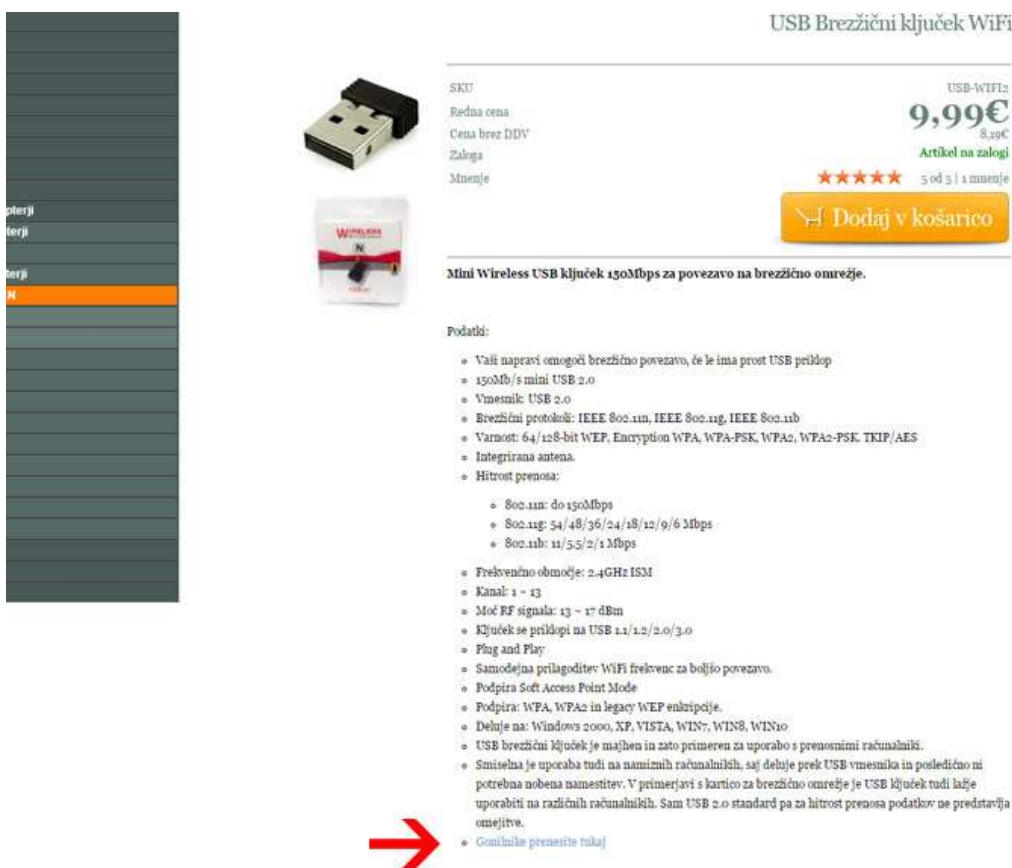
Specifikacije

- Največja hitrost: 150Mb/s
 - 802.11n: do 150Mbps
 - 802.11g: 54/48/36/24/18/12/9/6 Mbps
 - 802.11b: 11/5.5/2/1 Mbps
- Vmesnik: USB 2.0
- Brezžični protokoli: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
- Varnost: 64/128-bit WEP, Encryption WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. TKIP/AES
- Frekvenčno območje: 2.4GHz ISM
- Kanal: 1 ~ 13
- Moč RF signala: 13 ~ 17 dBm

- Podprti operacijski sistemi: Windows XP / Vista / Win 7 / Win 8 / Win 10
- Samodejna prilagoditev WiFi frekvenc za boljšo povezavo.
- Podpira Soft Access Point Mode
- Podpira: WPA, WPA2 in legacy WEP enkripcije

Navodila za namestitev

1. WiFi ključek priključite na USB vmesnik računalnika.
2. Windows bo spodaj desno izpisal obvestilo o namestitvi gonilnika. Če vas Windows obvešča, da je uspešno namestil gonilnik, potem ste z namestitvijo končali. V kolikor Windows izpiše, da ni uspel namestiti gonilnikov, nadaljujte z naslednjim korakom.
3. Obiščite spletno stran:



USB Brezžični ključek WiFi

SKU: USB-WIFI2
 Redna cena: **9,99€**
 Cena brez DDV: 8,19€
 Zaloge: Artikel na zalogi
 Mnenje: ★★★★★ 5 od 5 | 1 mnenje

+ Dodaj v košarico

Mini Wireless USB ključek 150Mbps za povezavo na brezžično omrežje.

Podatki:

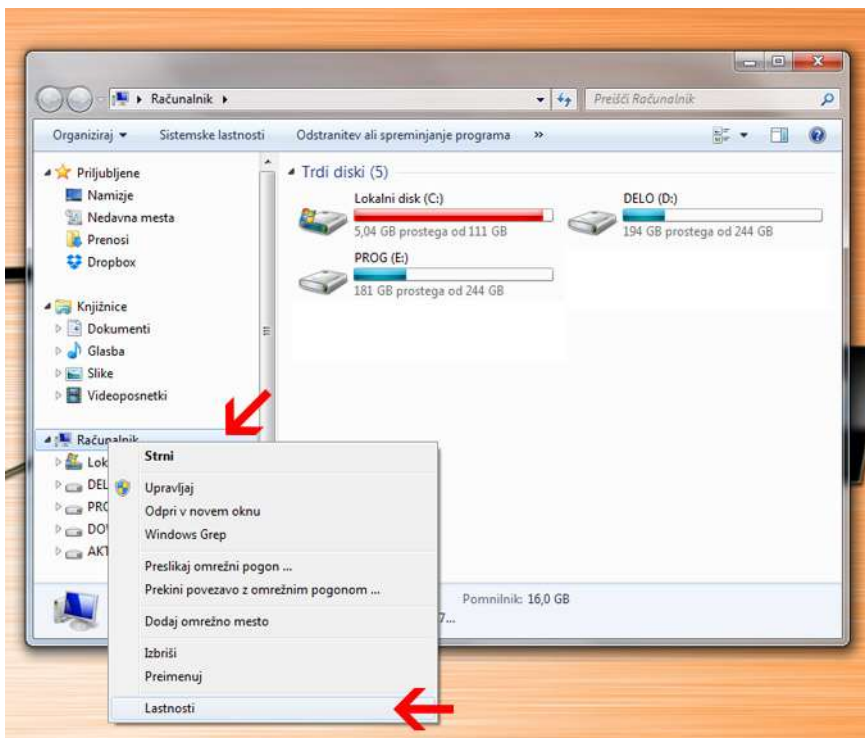
- Vaši napravi omogoči brezžično povezavo, če le ima prost USB priklp
- 150Mb/s mini USB 2.0
- Vmesnik: USB 2.0
- Brezžični protokoli: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
- Varnost: 64/128-bit WEP, Encryption WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, TKIP/AES
- Integrirana antena.
- Hitrost prenosa:
 - 802.11n: do 150Mbps
 - 802.11g: 54/48/36/24/18/12/9/6 Mbps
 - 802.11b: 11/5.5/2/1 Mbps
- Frekvenčno območje: 2.4GHz ISM
- Kanal: 1 - 13
- Moč RF signala: 13 - 17 dBm
- Ključek se prikljopi na USB 1.1/1.2/2.0/3.0
- Plug and Play
- Samodejna prilagoditev WiFi frekvenc za boljšo povezavo.
- Podpira Soft Access Point Mode
- Podpira: WPA, WPA2 in legacy WEP enkripcije.
- Deluje na: Windows 2000, XP, VISTA, WIN7, WIN8, WIN10
- USB brezžični ključek je majhen in zato primeren za uporabo s prenosnimi računalniki.
- Smiselna je uporaba tudi na namiznih računalnikih, saj deluje prek USB vmesnika in posledično ni potrebna nobena namestitev. V primerjavi s kartico za brezžično omrežje je USB ključek tudi lažje uporabiti na različnih računalnikih. Sam USB 2.0 standard pa za hitrost prenosa podatkov ne predstavlja omejitev.
- **Gonilnike prenesite tu!**

<http://www.panthera.si/products-page/mreznna-oprema-lan/usb-brezicni-kljucsek-wifi/>
 Na dnu opisa artikla najdete povezavo za prenos gonilnikov in jih prenesite.

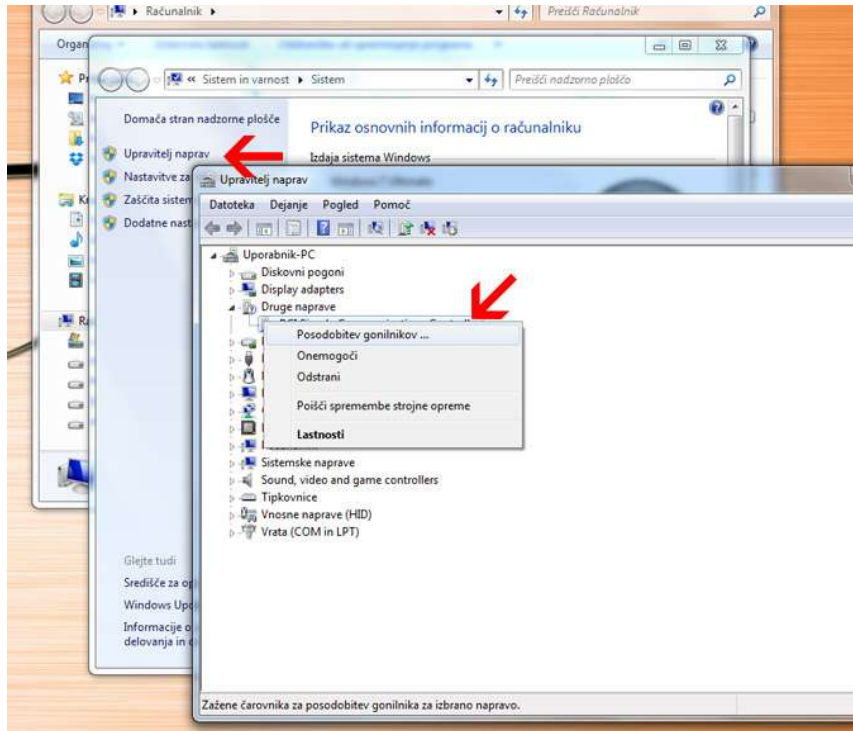
4. Razširite preneseno datoteko končnice *.rar. Uporabite lahko brezplačni program WinRAR, ki ga najdete na spletu. Z desnim miškinim gumbom pritisnite (ne spustite) na datoteko, miško nekoliko povlecite in gumb spustite. Izberite razširi oz. "Extract to ...".



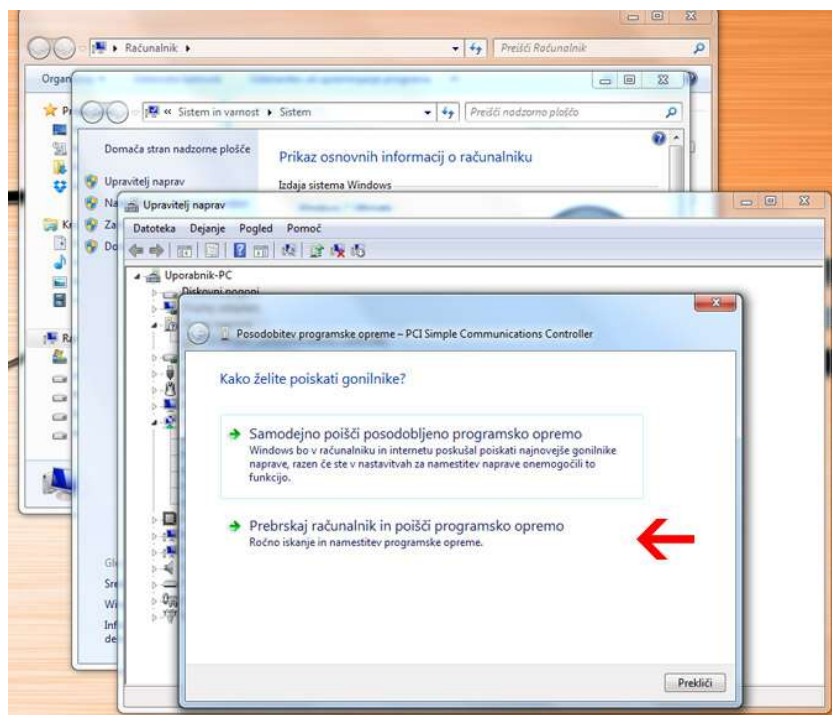
5. Odprite raziskovalec in z desnim gumbom kliknite na "Moj Računalnik" in izberite "Lastnosti".



6. Odpre se novo okno. Levo zgoraj pritisnite na "Upravitelj naprav". Odprlo se bo novo okno "Upravitelj naprav". Poiščite napravo USB WiFi. Imenovanje ni dobesedno. V pomoč vam bo rumen klicaj ali vprašaj, ki naznanja, da naprava nima nameščenih ustreznih gonilnikov. Ko napravo najdete, kliknite nanjo z desnim miškinim gumbom in izberite "Posodobitev gonilnikov".



7. Ponovno se bo odprlo novo okno. Izberite "Prebrskaj računalnik in poišči programsko opremo" (Search for hardware drivers in this computer).



8. V oknu ki se odpre, poiščite pot do gonilnikov, to je mapa kamor ste razširili datoteko, ki ste jo prenesli s spleta. Preden izbiro potrdite z gumbom "Naprej" izberite opcijo "Vključi podmapo" - naj bo v izbirnem polju kljukica.

Uporaba USB WiFi

Ko bo operacijski sistem Windows zaznal napravo, se lahko povežete na brezžično omrežje - tako kot na vsaki napravi, ki ima WiFi podporo.

Desno spodaj v orodni vrstici sistema Windows bo ikona, ki naznanja, da niste povezani na nobeno brezžično omrežje. Z miško kliknite na to ikono in izberite želeno brezžično omrežje in vzpostavite povezavo. Če je omrežje zavarovano vnesite ključ omrežja. Nastavitve vašega omrežja lahko zahtevajo posebne korake pri vzpostavitvi brezžične povezave, ki niso zajeti v teh navodilih.