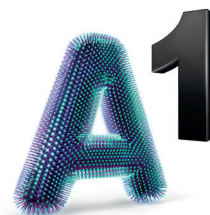
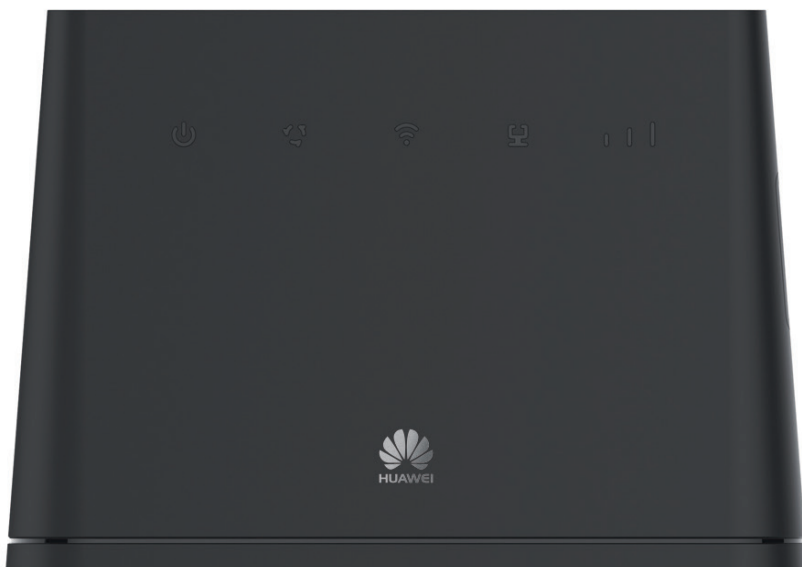


Homebox/Officebox Huawei B310 LTE

Priručnik za korisnike



Dobro došli u svijet A1 fiksne telefonije

Zahvaljujemo na povjerenju i odabiru rješenja Homebox/Officebox za usluge fiksne telefonije.

Pokretanje i korištenje jednostavno je i brzo!

Molimo vas da prije početka korištenja pročitate ovaj priručnik.

Dodatne informacije možete saznati i na mrežnoj stranici A1.hr, e-mailom na sluzba.za.korisnike@A1.hr ili pozivom Službi za korisnike na 0800 091 091.

Tu smo za vas, 24 sata na dan, sedam dana u tjednu.

Pozivi su na ovaj broj iz A1 fiksne i mobilne mreže, dakako, besplatni.



Sadržaj

Zašto A1 kućna linija?	6
Upoznajte svoj Homebox/Officebox	6
Izgled uređaja Homebox/Officebox	6
Početak korištenja	7
Spajanje s računalom	7
Bežično povezivanje (WLAN)	7
Žično povezivanje mrežnim kabelom (LAN)	8
Mogućnosti spajanja Homeboxa/Officeboxa s drugim uređajima	11
1. Priključivanje više uređaja	12
2. Postavljanje vanjskih antena	12
3. Pristup internetu putem Ethernet priključka	13
Korištenje konfiguracijskom stranicom za upravljanje preko internetskog preglednika	14
Spajanje na internet	15
Zaštitite internetsku vezu	16
CARNet postavke	17
Dodatne informacije i uklanjanje poteškoća	18
Unos PIN koda	18
Problemi s usmjerivačem	18
Upozorenja i obavijesti	19
Specifikacije uređaja Homebox/Officebox	22

Zašto A1 kućna linija?

A1 pretplatnička fiksna linija omogućava telefoniranje po povoljnijim cijenama prema nacionalnim fiksnim mrežama i A1 mobilnoj mreži. Ne morate se brinuti o tome u koje doba dana telefonirate jer najpovoljnije cijene poziva vrijede od 0 do 24 sata!

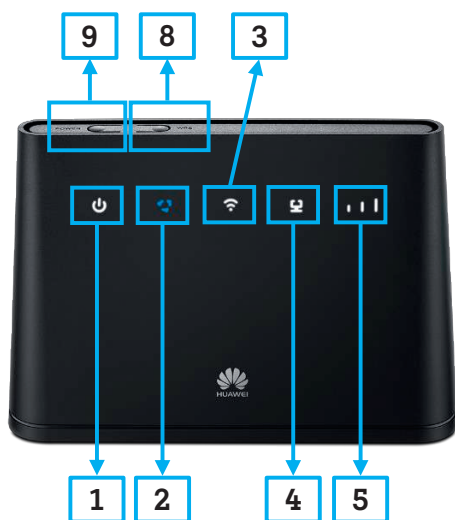
Odabir A1 fiksne linije svakako je najjednostavniji i najlakši pristup fiksnoj telefoniji!

Namijenjena je svima koji svoje potrebe prepoznaju u prednostima koje nudi:

- atraktivne cijene poziva i prijenosa podataka
- pristup širokopojasnom internetu
- aktivacija linije unutar 48 sati
- zadržavanje postojećega kućnog broja

Upoznajte svoj Homebox/Officebox

Izgled uređaja Homebox/Officebox



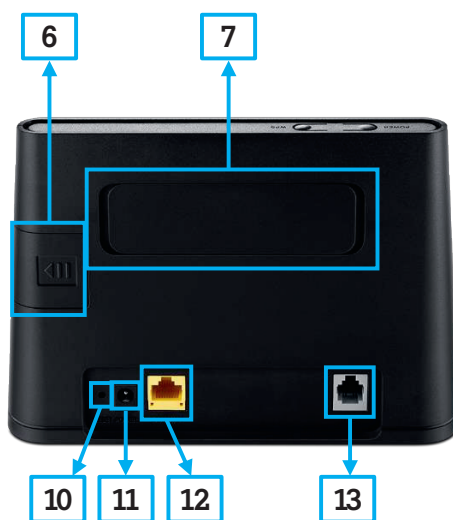
1 Pokazatelj napajanja

2 Pokazatelj statusa mreže

3 WiFi/WPS pokazatelj

4 Pokazatelj LAN/WAN mreže

5 Pokazatelj jačine signala



8 Tipka za EPS

9 Tipka za uključivanje

10 Tipka za ponovno postavljanje

11 Ulaz za napajanje

12 Mrežni priključak

13 Priključak za telefonsku liniju

Početak korištenja

Spajanje s računalom

Spajanje s računalom moguće je napraviti s pomoću:

- WLAN mreže (bežično povezivanje, Wi-Fi)
 - LAN mreže (žično povezivanje s pomoću mrežnog kabela)
- Oba načina spajanja detaljno su opisana u tekstu koji slijedi.

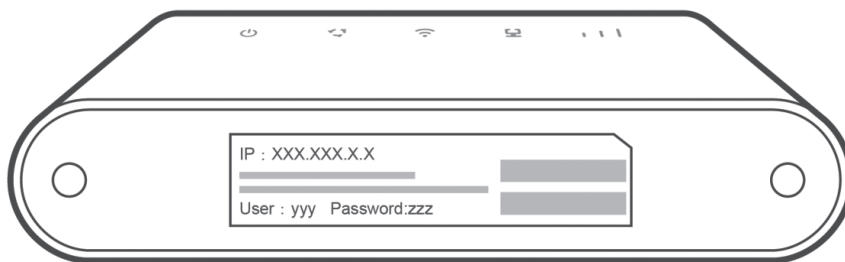
Bežično povezivanje (WLAN)

Prema zadanim je postavkama WLAN uređaja Homebox/Officebox **uključen**. Ako želite upotrebljavati WLAN (Wi-Fi) za povezivanje svojeg Homeboxa/Officeboxa s drugim uređajima, npr. računalom, mobilnim telefonom ili tabličnim računalom, molimo vas da slijedite ove upute.

1. Vodite računa o tome da WLAN (Wi-Fi) indikator mora svijetliti (treći indikator po redu ako se gleda s lijeva na desno).
2. Pretražite dostupne bežične mrežne veze uz pomoć aplikacije za upravljanje vezama na svojem računalu, mobilnom uređaju ili tabličnom računalu.
3. Spojite se na bežičnu mrežu koja sadrži ime vašeg uređaja Homebox/Officebox (WLAN NAME (SSID)), a nalazi se na naljepnici na donjoj strani uređaja Homebox/Officebox.
4. Unesite mrežni ključ (WLAN KEY) koji se također nalazi na naljepnici na donjoj strani uređaja Homebox/Officebox.
5. Pričekajte trenutak, uređaj će se uspješno spojiti na vaš Homebox/Officebox.

NAPOMENA:

Za Wi-Fi povezivanje potrebno je unijeti mrežni ključ koji se nalazi na naljepnici na donjoj strani vašeg uređaja Homebox/Officebox.



NAPOMENA:

Ako imate problema s postavljanjem WLAN veze, prvo provjerite imate li na računalu instaliran bežični mrežni adapter ili je možda samo isključen.

Ako bežični mrežni adapter pravilno radi, bežičnu mrežnu vezu možete pronaći u aplikaciji upravitelja vezama na svojem računalu.

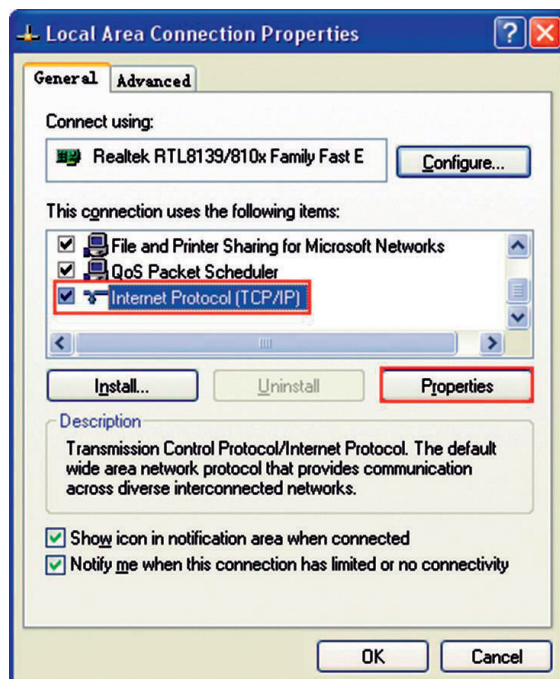
Žično povezivanje mrežnim kablom (LAN)

Potrebno je spojiti jedan kraj mrežnog kabela na priključak (LAN/WAN) uređaja Homebox/Officebox i drugi kraj mrežnog kabela na LAN priključak vašeg osobnog ili prijenosnog računala.

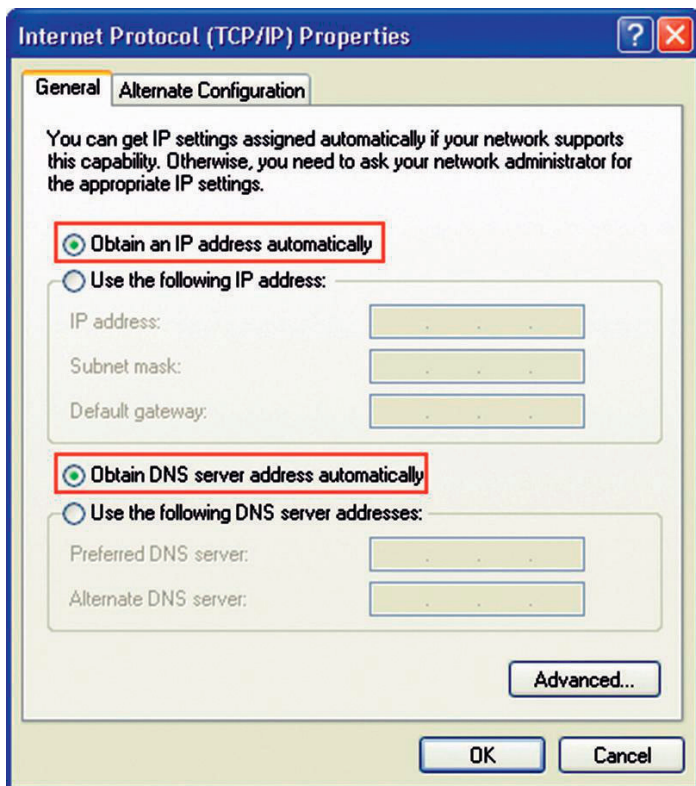
Ako imate problema sa spajanjem uređaja LAN kablom i ne možete dobiti IP adresu, molimo da pratite sljedeće korake, čime će vaš uređaj automatski dobiti IP adresu.



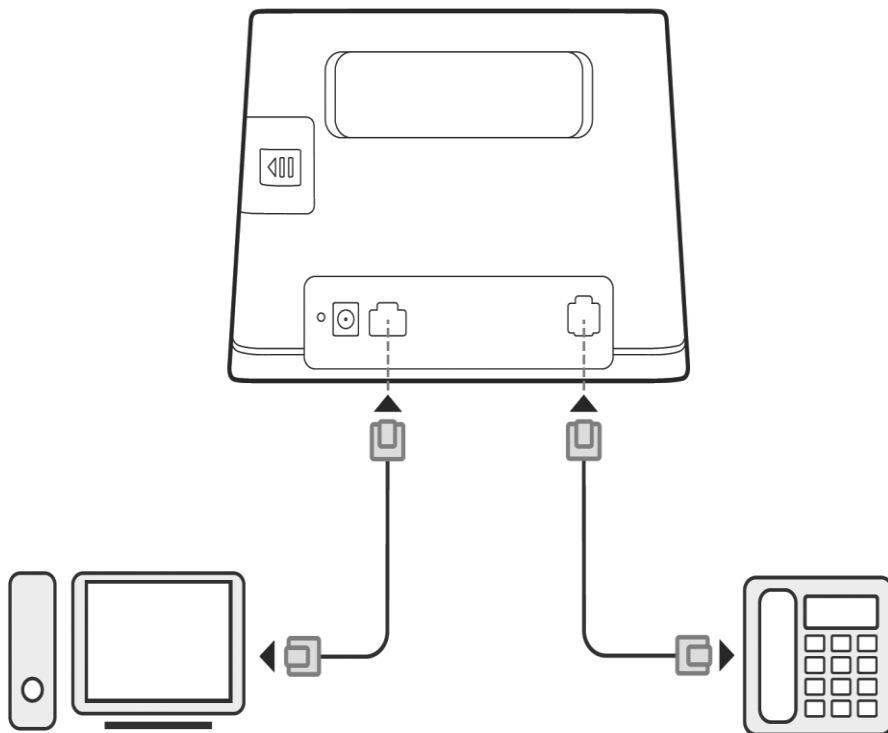
1. Odaberite **Internet Protocol (TCP/IP)**, zatim kliknite **Svojstva**.



2. Odaberite dvije stavke označene na sljedećem prikazu, zatim kliknite **U redu** i dovršite podešavanje.

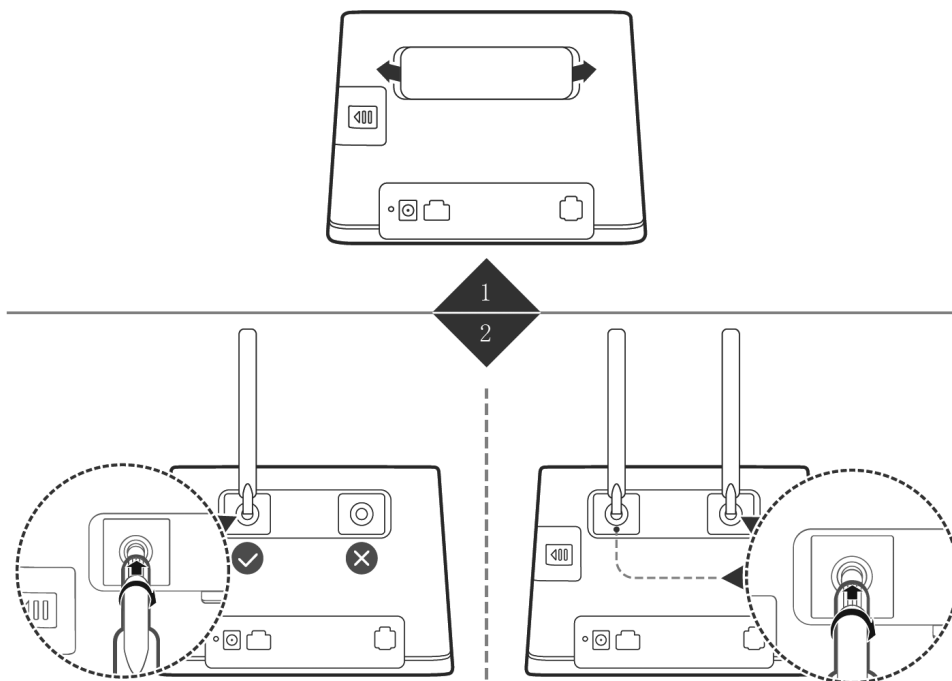


Mogućnosti spajanja Homeboxa/ Officeboxa s drugim uređajima



1. Priključivanje više uređaja

Računalo ili fiksni telefon možete povezati s usmjerivačem radi pristupanja internetu, uspostave telefonskih poziva itd.



2. Postavljanje vanjskih antena

Vanjske antene možete instalirati da biste poboljšali prijam signala.

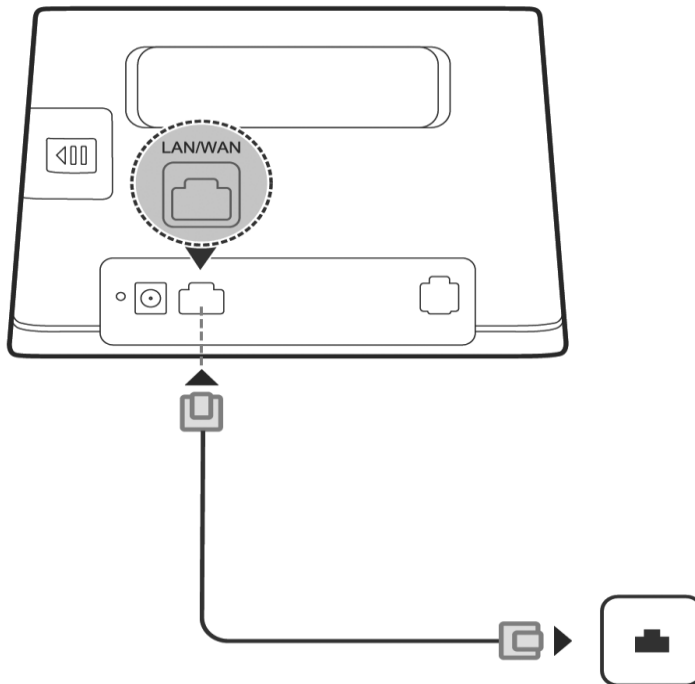
Prije instaliranja vanjskih antena isključite usmjerivač i odspojite konektor napajanja. Homebox/Officebox podržava spajanje do dvije antene preko SMA priključaka smještenih na poledini uređaja koji su zaštićeni plastičnim pokrovima.

Antene je potrebno pričvrstiti na odgovarajuće SMA konektore i postaviti prema prozoru. Moguće je čak antene naljepiti na prozor s pomoću pripadajućih naljepnica koje se nalaze u paketu.

Za najbolju iskoristivost i učinkovitost antena predlažemo smještanje blizu staklenih površina vašeg prostora ili na njih. Antene moraju biti udaljene jedna od druge najmanje 50 cm.

3. Pristup internetu putem Ethernet priključka

Kad dosegnete ograničenje podatkovnog prometa, usmjerivač možete priključiti u zidnu Ethernet utičnicu s pomoću Ethernet kabela i povezati se s internetom.



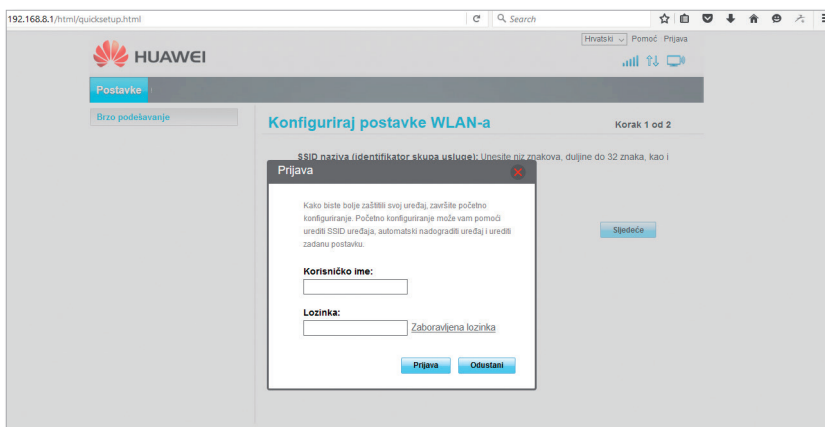
VAŽNO!

Vaš uređaj već sadrži SIM karticu koja vam je potrebna za korištenje uslugom Homebox/Officebox.

SIM kartica zaštićena je sigurnosnom naljepnicom te skidanjem i/ili oštećenjem te naljepnice kršite Uvjete korištenja Homeboxa/Officeboxa i gubite prava naznačena u jamstvenom listu.

Korištenje konfiguracijskom stranicom za upravljanje preko internetskog preglednika

1. Korisnička stranica za upravljanje putem internetskog preglednika može se upotrebljavati za početnu instalaciju uređaja, konfiguraciju parametara te upravljanje funkcijama uz pomoć preglednika.
2. Provjerite je li Homebox/Officebox povezan s računalom kabelskom ili WLAN vezom.
3. Slijedite ove korake i prijavite se na stranicu za upravljanje.
4. Otvorite internetski preglednik i u adresni okvir upišite `http://192.168.8.1`
5. Unesite lozinku kako biste se prijavili na stranicu za upravljanje te odaberite opciju **Prijava**.



NAPOMENA:

- Zadana je lozinka **admin**.
- Radi zaštite uređaja Homebox/Officebox na stranicu za upravljanje preko interneta može se prijaviti samo po jedan korisnik.

POZOR!

Radi dodatne sigurnosti i sprječavanja neovlaštenog pristupa podacima, preporučujemo da promijenite zadane lozinke. Savjetujemo da pri odabiru lozinke upotrijebite najmanje osam znakova te kombinirate velika i mala slova, brojeve i rečenične znakove.

Lozinku možete promijeniti u izborniku **Postavke – Postavke uređaja – Upravljanje računom**.

Resetiranjem uređaja lozinke se vraćaju na tvorničke postavke (admin)!

Spajanje na internet

Nakon što uspostavite vezu između Homeboxa/Officeboxa i drugog uređaja, možete pristupiti internetu na načine navedene u nastavku. Inicijalna je postavka za povezivanje na internet **Automatsko**. To znači da će uređaj biti stalno povezan s internetom. Postoji i opcija **Ručno**, gdje će se za povezivanje s internetom morati svaki put pristupiti konfiguracijskoj stranici i obaviti spajanje.

Preporučeno je upotrebljavati **Automatsko** spajanje na internet.

Način rada možete odabrati na stranici za upravljanje preko internetskog preglednika unutar konfiguracijske stranice (<http://192.168.8.1>) u izborniku **Postavke – Postavke mreže – Postavke biranja**. Nakon promjene načina povezivanja potrebno je odabrati opciju **Primijeni** za spremanje.

Opis načina spajanja na internet

Automatski:

Uređaj će se automatski spojiti na internet nakon uključivanja, ali nakon uspostave veze neće automatski prekinuti internetsku vezu.

Ručno:

Uređaj se neće automatski spojiti na internet.

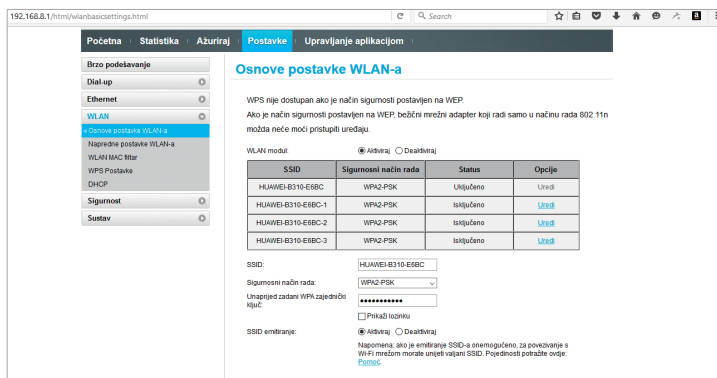
- Prijavite se na stranici za upravljanje preko internetskog preglednika, a zatim odaberite opciju **Spajanje** na stranici **Početni zaslon**.

Zaštitite internetsku vezu

Savjetujemo da pri bežičnom povezivanju uređaja Homebox/Officebox s računalom preko WLAN mreže promijenite unaprijed definiran naziv koji se nalazi na pozadini uređaja kako biste smanjili mogućnost zlouporabe.

Za promjenu naziva mreže (SSID)n, na stranici za upravljanje preko internetskog preglednika (<http://192.168.8.1>) odaberite:

Postavke – WLAN – Osnovne postavke WLAN-a – upišite naziv mreže (SSID) po želji – Primijeni.



U istom dijelu upravljačkog sučelja možete isključiti prikaz naziva mreže (SSID). Ako želite postaviti višu razinu zaštite Homebox/Officebox WLAN-a i na taj način spriječiti druga računala u blizini da se spoje na vaš Homebox/Officebox, preporučujemo da postavite zaštitu, također u istom izborniku.

WPA-PSK: ovo je 256-bitni način šifriranja podataka kojim se ključ može automatski mijenjati.

WPA2-PSK: ovo je sigurnija inačica WPA-PSK-a, a podržava standard IEEE 802.11i. WPA algoritam šifriranja: TKIP, AES, TKIP+AES.

Unaprijed je dodijeljen ključ WPA2: kao ključ možete upisati 64 heksadecimalna znaka ili od osam do 63 ASCII slovna znaka. Vrijednost ASCII sadrži sve znakove koje je moguće upisati uz pomoć tipkovnice računala, dok heksadecimalna vrijednost sadrži brojeve od 0 do 9 i slovne znakove od A do F.

Savjetujemo da pri odabiru novoga mrežnog ključa upotrijebite najmanje osam znakova te kombinirate velika i mala slova, brojeve, rečenične znakove i kreativne kombinacije.

NAPOMENA:

Ako resetirate Homebox/Officebox, svi podaci (lozinka, mrežni ključ i naziv mreže SSID) vraćaju se na tvornički zadane vrijednosti. Lozinka za konfiguracijsku stranicu jest **admin**, a predefimirani mrežni ključ i naziv mreže nalaze se na naljepnici na dnu uređaja Homebox/Officebox.

CARNet postavke

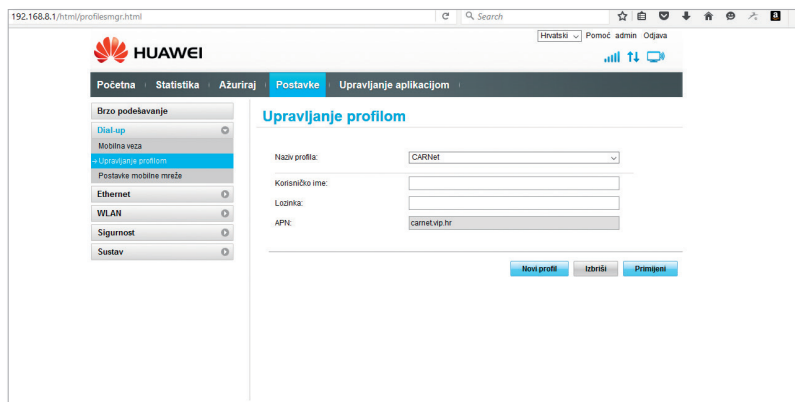
Upotrebljavate li CARNet, za uspješno spajanje trebali biste kao zadani profil postaviti CARNet. Slijedite upute za odabir CARNet profila.

Odabir CARNet profila za spajanje

Na konfiguracijskoj stranici preko internetskog preglednika (<http://192.168.8.1>) u izborniku odaberite:

Postavke – Dial-up – Upravljanje profilom – Naziv profila – CARNet.

Nakon toga unesite (1) **korisničko ime** i (2) **lozinku** koju ste dobili u CARNetovoj dokumentaciji te odaberite (3) **Primijeni**.



NAPOMENA:

Za promjenu APN-a potrebno je prvo odspojiti mrežu na početnom zaslonu s pomoću opcije **Odspajanje**.

Dodatne informacije i uklanjanje poteškoća

Unos PIN koda

PIN kod na SIM kartici jest isključen, no želite li ga omogućiti ili Homebox/Officebox traži da unesete PIN, to možete učiniti na korisničkoj stranici: **Postavke – Postavke uređaja – Upravljanje PIN-om.**

PIN za SIM karticu nalazi se na plastičnoj identifikacijskoj kartici.

Problemi s usmjerivačem

Ako nailazite na probleme s usmjerivačem:

- ponovno pokrenite usmjerivač
- pročitajte odjeljak pomoći na mrežnoj stranici za upravljanje
- vratite usmjerivač na tvorničke postavke
- obratite se davatelju mrežnih usluga

Posjetite <http://consumer.huawei.com/en/support/hotline> i potražite zadnje ažurirane informacije o broju korisničke službe i adresu e-pošte za svoju državu ili regiju.

Problem

Rješenje

Pokazatelj (**logotip tri strelice u krugu**) svijetli crveno nakon završetka konfiguriranja usmjerivača.

- Provjerite imate li funkcionalnu SIM karticu te je li pravilno umetnuta.
- Premjestite usmjerivač na otvoreni prostor bez zapreka te provjerite je li mobilna mreža dostupna na vašem području.
- Ako se problem i dalje pojavljuje, obratite se davatelju mrežnih usluga.

Pokazatelj (**logotip tri strelice u krugu**) neprekidno svijetli tirkizno/plavo/žuto, a pokazatelj (logotip tri crtice) ne svijetli.

- Vaša mobilna mreža ima slab prijam. Pomaknite usmjerivač na mjesto s boljim prijamom.

Ne mogu pristupiti mrežnoj stranici za upravljanje usmjerivačem.

- Provjerite je li računalo povezano s usmjerivačem s pomoću Ethernet kabela ili Wi-Fi veze.
 - Provjerite je li računalo postavljeno tako da automatski pribavi IP adresu i adresu DNS poslužitelja.
 - Ponovno pokrenite preglednik ili pokušajte upotrijebiti neki drugi.
 - Ako se problem i dalje pojavljuje, vratite usmjerivač na tvorničke postavke.
-

Upozorenja i obavijesti

Elektronički uređaj

Uređaj ne rabite ako je njegova uporaba zabranjena. Nemojte upotrebljavati uređaj ako na taj način uzrokuje opasnost ili smetnje drugim elektroničkim uređajima.

Ometanje rada medicinske opreme

- Poštujte pravila i propise bolnica i zdravstvenih ustanova. Ne rabite uređaj na mjestima gdje je to zabranjeno.
- Neki bežični uređaji mogu utjecati na rad slušnih aparata ili srčanih elektrostimulatora.
Za više informacija obratite se svojem davatelju usluga.
- Proizvođači srčanih elektrostimulatora preporučuju da se održava najmanja udaljenost od 15 cm između uređaja i srčanog elektrostimulatora kako bi se izbjegle moguće smetnje u radu elektrostimulatora. Rabite li srčani elektrostimulator, uređaj držite na strani suprotnoj od elektrostimulatora i ne nosite ga u prednjem džepu.

Prostori sa zapaljivim tvarima i eksplozivima

- Nemojte rabiti uređaj tamo gdje su pohranjene zapaljive tvari ili eksplozivi (na primjer na benzinskoj crpki, u skladištu nafte ili kemijskom postrojenju). Uporaba uređaja u tim okruženjima povećava rizik od eksplozije ili vatre. Osim toga, slijedite upute naznačene tekstom ili simbolima.
- Ne skladištite i ne transportirajte uređaj u spremnicima sa zapaljivim tekućinama, plinovima ili eksplozivima.

Radno okruženje

Izbjegavajte prašnjava, vlažna ili prljava okruženja. Izbjegavajte magnetska polja. Uporaba uređaja u takvim okruženjima može rezultirati kvarom strujnih krugova.

- Prije priključivanja i iskopčavanja kabela prekinite rabiti uređaj i iskopčajte ga iz električne utičnice. Pazite da vam ruke tijekom rada budu suhe.
- Postavite uređaj na stabilnu površinu.
- Uređaj držite podalje od elektroničkih uređaja koji generiraju jaka magnetska ili električna polja, kao što su mikrovalna pećnica ili hladnjak.
- Tijekom olujnog nevremena isključite uređaj i iskopčajte sve u njega ukopčane kabele kako biste ga zaštitili od udara groma.
- Idealna je radna temperatura od 0 °C do 40 °C. Idealna je temperatura skladištenja od -20 °C do +70 °C. Prekomjerna vrućina ili hladnoća mogu oštetiti uređaj ili dodatnu opremu.
- Uređaj i dodatnu opremu čuvajte na dobro prozračenom i hladnom mjestu, podalje od izravnog Sunčeva svjetla. Uređaj ne stavljajte u kutije i ne prekrivajte ručnicima ili drugim predmetima. Uređaj ne stavljajte u spremnik sa slabim rasipanjem topline, primjerice u kutiju ili torbu.
- Kako biste zaštitili uređaj ili dodatnu opremu od požara ili električnih udara, izbjegavajte izlaganje kiši i vlazi.

- Uređaj držite podalje od izvora topline, primjerice grijalica, mikrovalnih pećnica, štednjaka, grijača vode, radijatora ili svijeća.
- Na uređaj nemojte stavljati nikakav predmet, primjerice svijeću ili posudu za vodu. Ako u uređaj dospije bilo kakav strani predmet ili tekućina, odmah ga prestanite rabiti, isključite ga iz napajanja i iskopčajte sve u njega ukopčane kabele. Potom se obratite ovlaštenom servisnom centru.
- Poštujte lokalne zakone i propise te poštujte privatnost i zakonska prava drugih osoba.
- Ne blokirajte otvore na uređaju. Oko uređaja ostavite najmanje 10 cm slobodnog prostora kako bi se mogla širiti toplina.
- Ako se uređaj pregrije, na neko vrijeme prestanite rabiti uređaj ili aplikacije. Ako je koža dulje vrijeme izložena pregrijanom uređaju, može doći do pojave znakova opekline pri niskim temperaturama, kao što su crvene mrlje i tamnija pigmentacija.
- Ne dirajte antenu uređaja. Može doći do smanjenja kvalitete u komunikaciji.
- Ne dopustite da djeca ili kućni ljubimci grizu ili sišu uređaj ili dodatnu opremu. Tako može doći do oštećenja ili eksplozije.
- Uređaj treba postaviti i rabiti uz razmak od najmanje 20 cm od radijatora i vašeg tijela.
- Uređaj držite na mjestu s dobrim prijamaom. Udaljenost između uređaja i drugih metalnih predmeta (primjerice metalnih rešetki ili metalnih vrata i prozora) mora biti veća od 25 cm, a udaljenost između raznovrsnih uređaja mora biti veća od 30 cm.

Sigurnost djece

- Poštujte sve mjere opreza povezane sa sigurnošću djece. Dozvolite li djeci da se igraju uređajem ili dodatnom opremom, to za njih može biti opasno. Uređaj sadrži odvojive dijelove koji mogu predstavljati opasnost od gušenja. Držite podalje od djece.
- Uređaj i njegova dodatna oprema nisu namijenjeni da ih upotrebljavaju djeca. Djeca smiju upotrebljavati uređaj samo uz nadzor odrasle osobe.

Dodatna oprema

- Uporaba neodobrenog ili nekompatibilnog adaptera, punjača ili baterije može uzrokovati požar, eksploziju ili druge opasnosti.
- Izaberite samo onu dodatnu opremu koju je proizvođač uređaja odobrio za uporabu s ovim modelom. Uporaba bilo kakve druge vrste dodatne opreme može poništiti jamstvo, kršiti lokalne propise i zakone, a može biti i opasna. Obratite se svojem trgovcu za informacije o dostupnosti odobrene opreme u vašem području.

Sigurna uporaba adaptera

- Utikač napajanja ima funkciju uređaja za isključivanje.
- Za uređaje koji se priključuju u utičnicu, utičnica mora biti postavljena u blizini uređaja i lako dostupna.
- Iskopčajte adapter iz električne utičnice i iz uređaja kada nije u upotrebi.
- Adapter ne izlažite padovima ni udarcima. Ako je oštećen, odnesite ga u ovlaštenu servisni centar na pregled.
- Ako je električni kabel oštećen (na primjer žica se vidi ili je oštećena) ili ako se utikač olabavi, odmah ga prestanite rabiti. Daljnja upotreba može rezultirati električnim udarima, kratkim spojem ili požarom.

- Ne dirajte kabel mokrim rukama niti ga povlačite kako biste izvukli adapter iz utičnice.
- Ne dodirujte uređaj ili adapter mokrim rukama. Time možete uzrokovati kratki spoj, kvar ili električni udar.
- Ako je adapter bio izložen vodi, drugim tekućinama ili prekomjernoj vlazi, odnesite ga ovlaštenom serviseru na pregled.
- Pazite da adapter odgovara zahtjevima navedenima u članku 2.5 standarda IEC60950-1/EN60950-1/UL60950-1 te da je testiran i odobren u skladu s nacionalnim ili lokalnim standardima.

Čišćenje i održavanje

- Tijekom skladištenja, prijevoza i rada uređaja održavajte uređaj suhim i zaštitite ga od sudara s drugim predmetima.
- Uređaj i dodatna oprema moraju biti suhi. Ne pokušavajte ga osušiti vanjskim izvorom topline, primjerice sušilom za kosu ili u mikrovalnoj pećnici.
- Ne izlažite uređaj ili dodatnu opremu prekomjernoj toplini ili hladnoći. Takva okruženja mogu omesti ispravan rad uređaja i uzrokovati požar ili eksploziju.
- Izbjegavajte udarce koji mogu rezultirati kvarom uređaja, pregrijavanjem, požarom ili eksplozijom.
- Ako uređaj neće biti u upotrebi određeno vrijeme, isključite ga i odvojite sve u njega ukopčane kabele.
- U slučaju bilo čega neobičnog (na primjer ako uređaj ispušta dim ili neuobičajen zvuk ili miris), odmah prestanite rabiti uređaj, isključite ga, iskopčajte kabele priključene na njega i zatim se obratite ovlaštenom servisnom centru.
- Nemojte gaziti, vući niti prekomjerno savijati bilo koji kabel. Na taj način možete oštetiti kabel i uzrokovati kvar uređaja.
- Prije čišćenja ili održavanja uređaja prestanite ga upotrebljavati, zaustavite sve aplikacije i iskopčajte sve u njega ukopčane kabele.
- Za čišćenje uređaja ili dodatne opreme ne rabite kemijske deterđente, praške ili druga kemijska sredstva (kao što su alkohol ili benzin). Ove tvari mogu oštetiti dijelove uređaja ili predstavljati opasnost od požara. Za čišćenje kućišta uređaja i dodatne opreme upotrijebite čistu, mekanu i suhu krpu.
- Ako se predugo nalaze u blizini uređaja, može doći do oštećenja magnetskih kartica, primjerice kreditnih ili telefonskih kartica. Ne ostavljajte ih dulje vrijeme pokraj uređaja.
- Uređaj i dodatnu opremu nemojte rastavljati niti prenamjenjivati. Time se poništava jamstvo, a proizvođača oslobađa od odgovornosti za štetu. U slučaju oštećenja obratite se ovlaštenom servisnom centru radi pomoći ili popravka.

Specifikacije uređaja Homebox/Officebox

Tehnologije i frekvencije

EDGE/GPRS/GSM 850/900/1800/1900 MHz,

DC-HSPA+/HSPA+/HSDPA/HSUPA/UMTS 850/900/1900/2100 MHz,

LTE 800/1800/2100 MHz

LAN IEEE 802.3/802.3u

WLAN IEEE 802.11 b/g/n

Sigurnost: 64-bitna i 128-bitna WEP enkripcija, 256-bitna WPA1.0+WPA2.0 PSK/WPA2.0 PSK enkripcija

Konektori: napajanje

1 x RJ-45 Ethernet

1 x RJ-11 telefon

2 x konektor vanjske antene (SMA).

Konfiguracijska stranica: konfiguracija uređaja putem lokalnoga mrežnog preglednika (nije potrebna instalacija softvera).

Strujni adapter: AC: 100 – 240 V, DC: 12 V, 1,5 A

Dimenzije: 181 mm x 126 mm x 36 mm

Težina: 226 g

Brzi pristup internetu omogućen je na područjima pokrivenosti signalom 4G LTE/DC/HSPA+/UMTS.

Više informacija o pokrivenosti svim tehnologijama potražite na <http://www.A1.hr/karta-pokrivenosti>

Preporučena konfiguracija računala za upotrebu pristupnika

Procesor: najmanje Pentium 500 MHz

Memorija: >128 MB

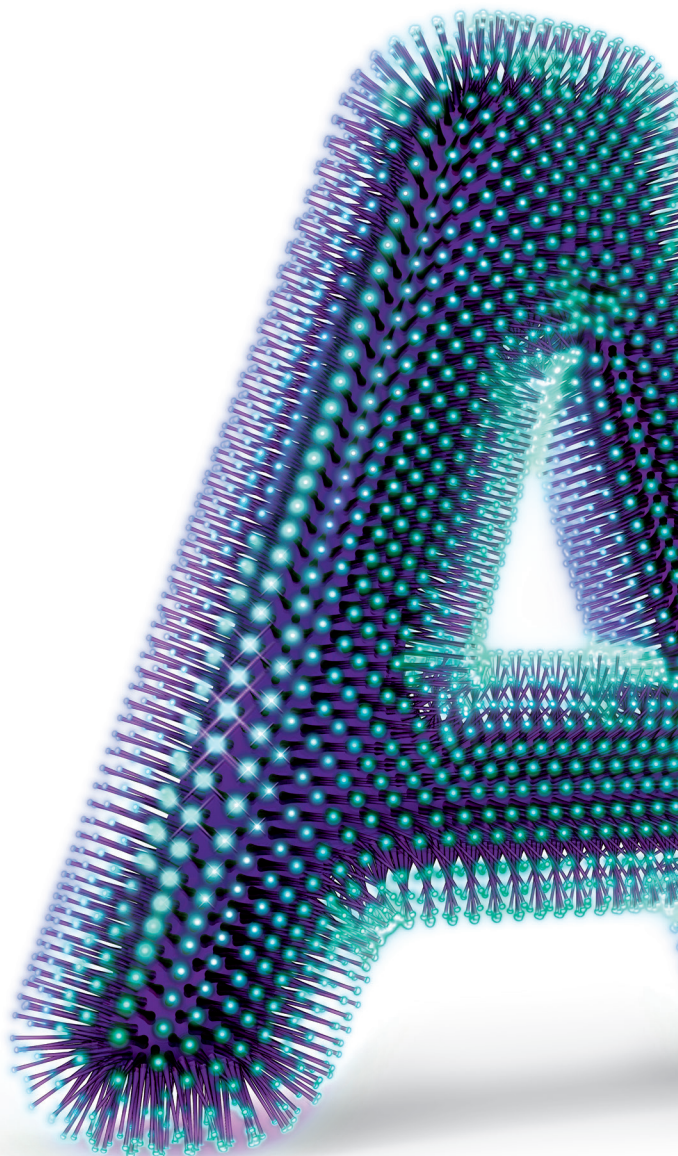
Disk: najmanje 100 MB slobodnog mjesta.

Operativni sustav: Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista SP1/SP2, Windows XP SP3, Mac OS X 10.7, 10.8 i 10.9.

Razlučivost: najmanje 800 x 600 piksela; preporučuje se 1024 x 768 piksela.

Internetski preglednik: IE 8.0 ili više, Firefox 24.0 ili više, Safari 6.0 ili više, Opera 12.0 ili više, Chrome 27.0 ili više.

Priručnik za korisnike – 4. 2018.
Homebox/Officebox Huawei B310 LTE
Zadržavamo pravo promjene
informacija navedenih u brošuri.



A1 Hrvatska d.o.o.
Vrtni put 1, HR-10000 Zagreb

Više informacija na 0800 091 091
E-mail: sluzba.za.korisnike@A1.hr

A1.hr