



Innbox V5I VDSL2 Home Gateway

Upute za upotrebu i instalaciju usluge

SADRŽAJ

Provjerite sadržaj paketa	1
Inicijalno pokretanje i spajanje uređaja	2
Spajanje STB uređaja	4
LED lampice (indikatori)	5
Stražnja strana	6
Bočna strana	7
Web-sučelje	8

MJERE SIGURNOSTI

Potrebno je ispuniti sljedeće uvjete kako bi se osigurala optimalna učinkovitost uređaja bez opasnosti za korisnika ili opasnosti od oštećenja opreme:

- Prije postavljanja uređaja temeljito pročitajte upute za instalaciju u Uputama za upotrebu.
- Pravilno rukovanje osigurava sigurnost korisnika i opreme.
- Uređaj je namijenjen za upotrebu u zatvorenom prostoru. Uređaj treba koristiti u zaklonjenom prostoru, u rasponu temperature od +5 do +40 stupnjeva Celzijevih.
- Ne izlažite uređaj izravnoj sunčevoj svjetlosti ili drugim izvorima topline. Kućište i elektroničke komponente mogu biti oštećeni izravnim sunčevim svjetlom ili izvorima topline.
- Izbjegavajte upotrebu uređaja na prašnjavim ili vlažnim mjestima i mjestima gdje postoji opasnost od eksplozije.
- Ne izlažite uređaj vlazi (primjerice u kupaonici).
- Kada je uređaj smješten blizu uređaja koji emitiraju elektromagnetske smetnje poput mikrovalne pećnice, HiFi uređaja itd., performanse mogu biti degradirane. Premjestite uređaj izvan raspona smetnji.
- Ne pokušavajte sami otvoriti ili popravljati uređaj. Ovo je složen elektronički uređaj koji može popraviti samo ovlašteno i kvalificirano osoblje.
- Koristite samo mrežni adapter koji dolazi u paketu. Upotreba različitih strujnih adaptera s različitim naponima može oštetiti ovaj uređaj.
- Postavite jedinicu s nosačem na čvrstu površinu ili ga postavite na zid. Uklanjanje nosača i smještanje uređaja vodoravno nije dopušteno.
- Odspojite mrežni adapter prije premještanja uređaja.
- Držite uređaj izvan dohvata djece.
- Zabranjeno je korištenje USB ulaza za punjenje raznih elektroničkih uređaja (smartphone, tablet, baterije)

PROVJERITE SADRŽAJ PAKETA

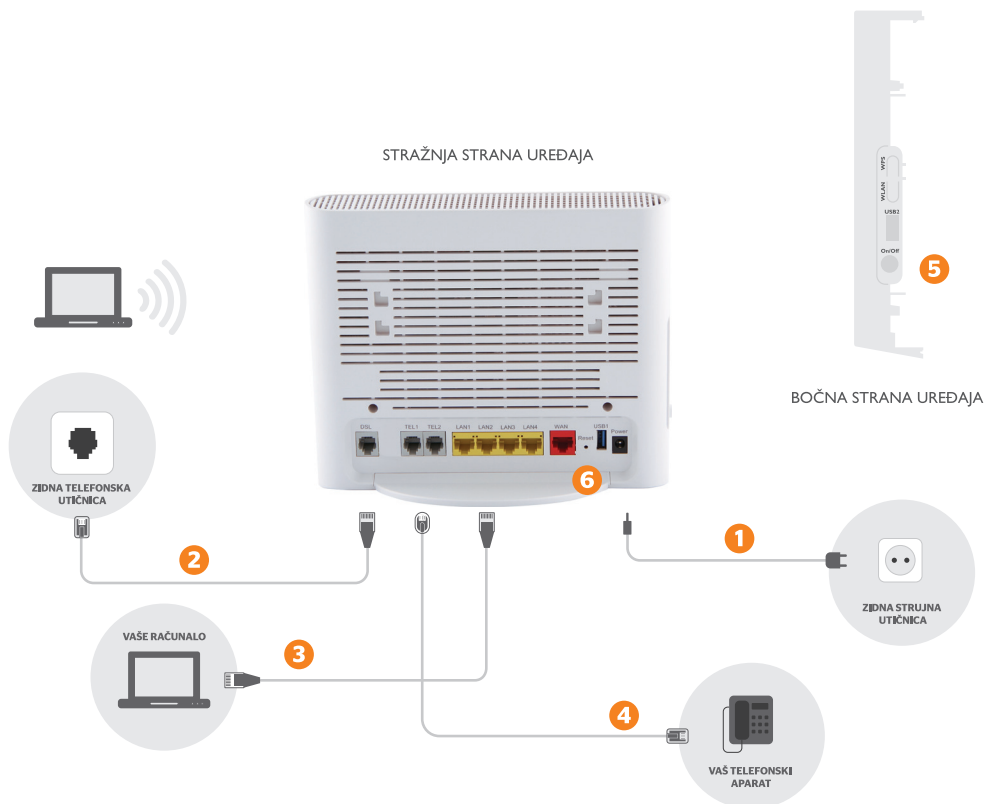
- Innbox V5 I
- Korisnički priručnik
- DSL kabel, RJ11
- Telefonski kabel, RJ11
- Ethernet kabel, RJ45
- Napajanje



INICIJALNO POKRETANJE I SPAJANJE UREĐAJA

Ako ste korisnik ADSL/VDSL usluge pogledajte Sliku 1

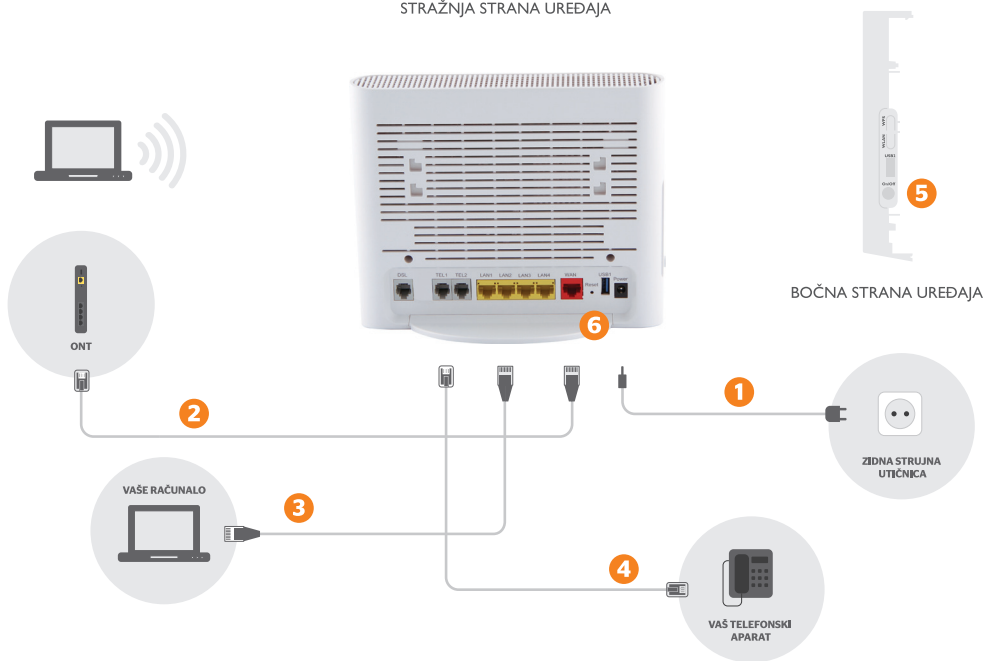
Ako ste korisnik FTTH usluge pogledajte Sliku 2



Slika 1. Spajanje ADSL/VDSL opreme

1. Strujni adapter (napajanje) spojite u strujnu utičnicu na uređaju (**POWER**).
2. DSL kabel iz zidne utičnice spojite u sivi **DSL** priključak na modemu.
3. Ethernet kabel iz mrežne kartice na računalo spojite u bilo koju žutu utičnicu (**LAN**) na uređaju (Ethernet kabelom moguće je spojiti maksimalno 4 računala).
4. Analogni telefon spojite običnim telefonskim kabelom u sivu (**TEL1/TEL2**) utičnicu.
5. Uključite strujni adapter u strujnu utičnicu i upalite uređaj.
6. Tipka **RESET** koristi se samo u slučaju greške na uređaju i vraća ga na tvorničke postavke.

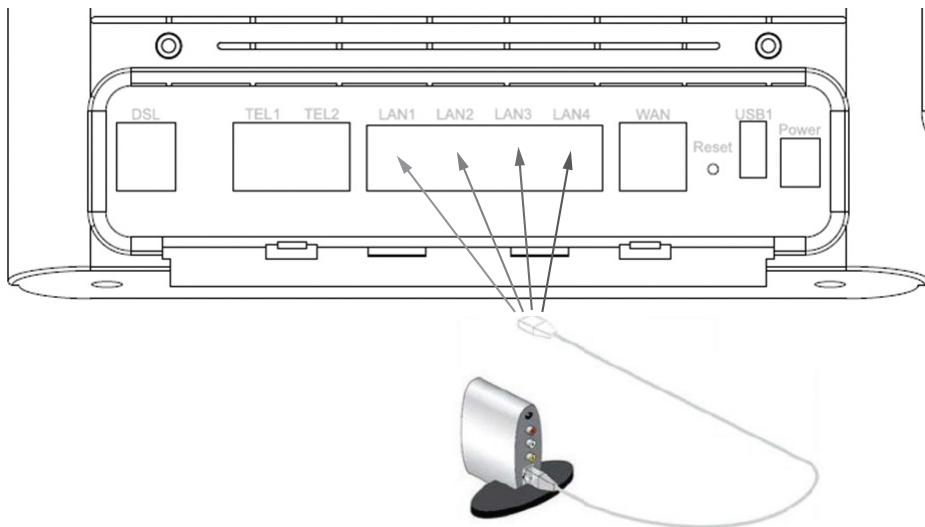
STRAŽNJA STRANA UREĐAJA



Slika 2. Spajanje FTTH NBSA usluge

1. Strujni adapter (napajanje) spojite u strujnu utičnicu na uređaju (**POWER**).
2. Ethernet kabel iz **ONT** uređaja spojite u LAN5/WAN port na modemu (crvenu utičnicu)
3. Ethernet kabel iz mrežne kartice na računalu spojite u bilo koju žutu utičnicu (**LAN**) na uređaju (Ethernet kabelom moguće je spojiti maksimalno 4 računala).
4. Analogni telefon spojite običnim telefonskim kabelom u sivu (**TELI/TEL2**) utičnicu.
5. Uključite strujni adapter u strujnu utičnicu i upalite uređaj.
6. Tipka **RESET** koristi se samo u slučaju greške na uređaju i vraća ga na tvorničke postavke.

SPAJANJE STB UREĐAJA



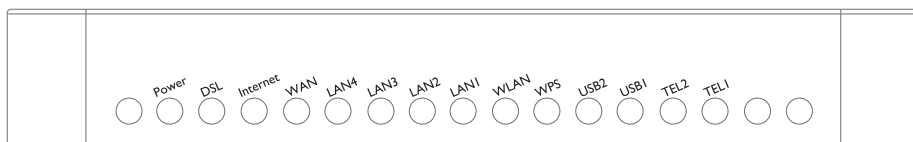
Napomena: Vaš STB uređaj može se razlikovati od uređaja za primjer na ovoj slici. Slika prikazuje samo kako povezati STB uređaj s uredajem. Upute o tome kako uključiti STB i kako ga spojiti na TV prijemnik potražite u korisničkoj dokumentaciji koju ste dobili s Vašim STB uređajem.

1. Priključite jedan kraj Ethernet kabela na jedan od četiri priključka na Innbox modemu, kao što je prikazano na slici (**LAN 1, 2, 3, ili 4**).
2. Priključite drugi kraj Ethernet kabela na Ethernet priključak na STB uređaju.

Kada je Innbox modem uključen i Vaš je STB priključen, lampica koja označava status priključka na koji je STB priključen treba neprekidno svijetliti ili treperiti povremeno. Ako ste pravilno spojili STB uređaj s televizorom, odmah možete početi koristiti IPTV i videousluge.

LED LAMPICE (INDIKATORI)

Sljedeća slika prikazuje prednju stranu Vašeg Innbox V51 modema.

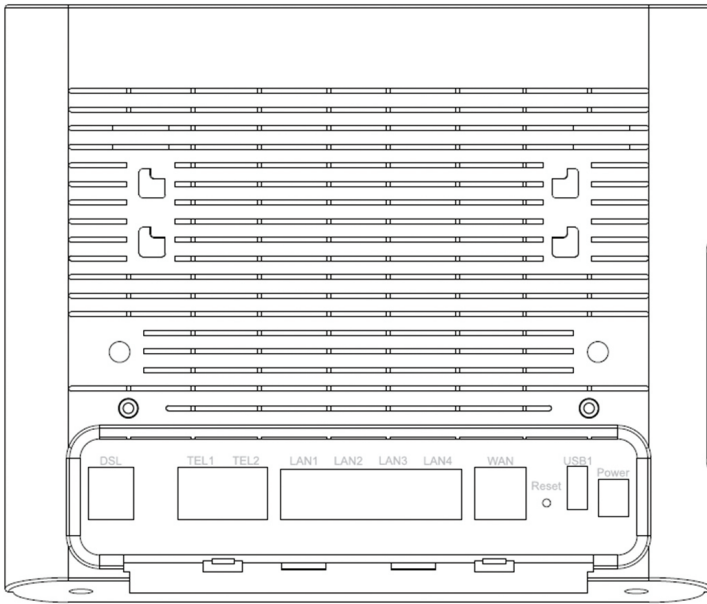


FRONT PANEL LIGHT INDICATORS

POWER	Zeleno	upaljeno - Uređaj je uključen i radi normalno. ugašeno - Uređaj je isključen.
DSL	Zeleno	upaljeno - Uspostavljena je DSL linija. treperi - DSL linija se uspostavlja. ugašeno - Uređaj je isključen.
Internet	Zeleno	upaljeno - Uspostavljena je PPP veza. treperi - Uspostavljena je PPP veza, aktivnost internetskog prometa u tijeku. ugašeno - PPP veza je onemogućena.
WAN	Zeleno	upaljeno - Uspostavljena je WAN veza. treperi - Aktivnost prijenosa podataka je u tijeku. ugašeno - WAN veza je onemogućena.
LAN1...LAN4	Zeleno	upaljeno - Uređaji su spojeni na modem i uključeni. treperi - Aktivnost prijenosa podataka je u tijeku. ugašeno - Nijedan uređaj nije povezan s modemom ili su uređaji ugašeni.
WLAN	Zeleno	on - Omogućena je bežična veza na modemu. treperi - Bežična veza je u upotrebi. ugašeno - Bežična veza na modemu onemogućena je.
WPS	Zeleno	upaljeno - Uspješno WPS (Wi-Fi Protected Setup) povezivanje. treperi - WPS uspostavljanje veze u tijeku. ugašeno - WPS je onemogućen.
TELI/TEL2	Zeleno	upaljeno - Telefonska usluga je omogućena i spremna za upotrebu. ugašeno - Telefonska usluga onemogućena je.
USB1/USB2	Zeleno	upaljeno - USB uređaj je povezan i prepoznat. ugašeno - Nije povezan USB uređaj.

STRAŽNJA STRANA

Sljedeća slika prikazuje stražnju stranu Vašeg modema Innbox V51.



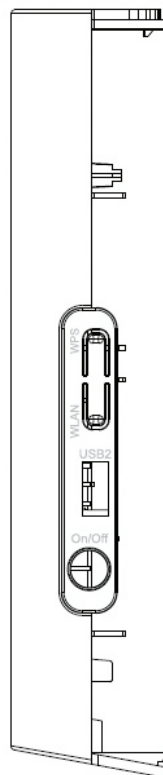
STRAŽNJI KONEKTORI

DSL	Priključak za spajanje DSL kabela na VDSL liniju.
TELI/TEL2	Dva priključka za povezivanje analognih telefona.
WAN	Ethernet priključak za povezivanje podatkovnog uređaja (PC) ili videouređaja (STB) ili Ethernet WAN usluge.
LAN1...LAN4	Četiri Ethernet priključka za spajanje podataka (PC) ili video uređaja (STB).
Reset	Ovaj gumb koristi se za vraćanje konfiguracije modema na tvorničke vrijednosti. Kada pritisnete ovu tipku, svjetlosni indikatori nakratko će nestati, a zatim se ponovo uključiti, a modem će se resetirati. Tvorničke postavke vrijede samo za vrijeme rada uređaja. Ako želite očuvati tvorničke postavke, spremite konfiguraciju.
USB I	USB priključak za spajanje vanjskih uređaja. Zabranjeno je punjenje raznih elektroničkih uređaja (smartphone, tablet, baterije).
Power	Utikač za napajanje na koji se spaja isporučeni 12VDC adapter.

BOČNA STRANA

Sljedeća slika prikazuje bočnu stranu Vašeg modema Inbox V51.

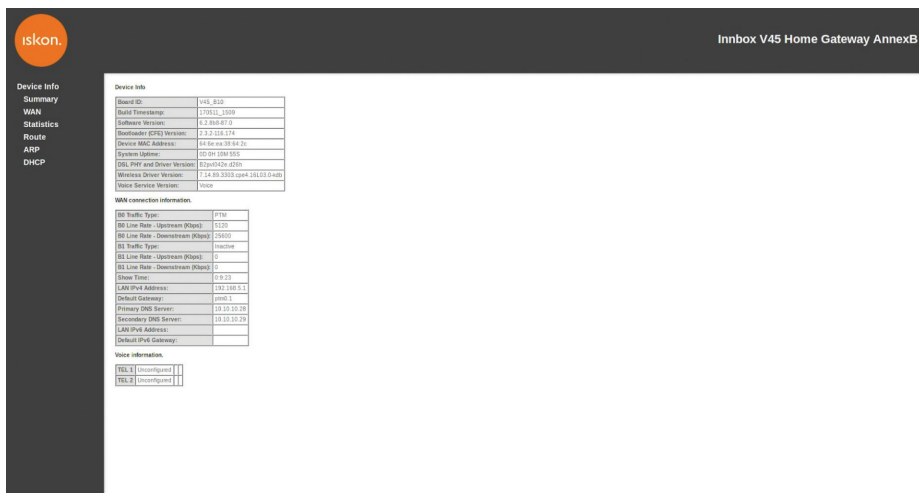
WPS	Gumb za omogućavanje ili onemogućavanje WPS funkcije.
WLAN	Gumb za omogućavanje ili onemogućavanje bežične funkcije.
USB2	USB priključak za spajanje vanjskih uređaja Zabranjeno je punjenje raznih elektroničkih uređaja (smartphone, tablet, baterije)
On/Off	Gumb za uključivanje ili isključivanje modema. Modem je uključen kada pritisnete gumb.



GUMBI S BOČNE STRANE

WEB-SUČELJE

Sučelje za upravljanje webom omogućuje pregled postavki Inbox modema koje možete urediti i konfigurirati. Ovo je uzorak stranice sučelja za upravljanje webom.



The screenshot displays the web management interface for an Innbox V45 Home Gateway AnnexB. The interface is divided into a left sidebar with navigation links and a main content area. The sidebar includes links for Device Info, Summary, WAN, Statistics, Route, ARP, and DHCP. The main content area shows the 'Device Info' section with a table of system details and the 'WAN connection information' section with a table of network settings.

Device info	
Device ID	145_830
Build Timestamp	170511_1509
Software Version	6.2.808.01.0
Hardware (DSL) Version	2.3.2.016.0.0
Device MAC Address	14-6e-38-84-2c
System Uptime	00:00:10M:55S
DNS, DHCP and Server Version	20080104.0200
Wireless Driver Version	1.14.03.3333 (opt 14103.0-44)
Voice Service Version	voice

WAN connection information	
DSL Profile Type	P1M
DSL Line Rate - Upstream (Kbps)	1120
DSL Line Rate - Downstream (Kbps)	23040
DSL Profile Type	asymmetric
DSL Line Rate - Upstream (Kbps)	0
DSL Line Rate - Downstream (Kbps)	0
Line State	0:0:0
LAN IP Address	192.168.5.1
Default Gateway	none
Primary DNS Server	19.19.19.19
Secondary DNS Server	19.19.19.19
LAN IP Address	
Default DNS Gateway	

Voice information	
TEL1	Unconfigured
TEL2	Unconfigured

Lijevi okvir (navigacijsko stablo) navodi funkcije modema koje možete promijeniti. Nazivi funkcija su linkovi. Kada kliknete na link, odgovarajuća stranica konfiguracije bit će prikazana u desnom okviru. **Desni okvir** (područje prikaza) prikazuje konfiguracijsku stranicu za odabranu funkciju.

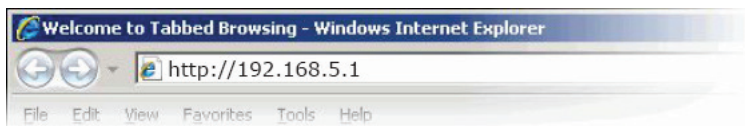
PRISTUP WEB-SUČELJU ZA UPRAVLJANJE MODEMOM

Da biste pristupili sučelju za upravljanje webom, trebate sljedeće:

IP adresa modema – zadana adresa je **192.168.5.1**

Podaci o autentifikaciji korisnika - zadano korisničko ime je **Administrator** i lozinka **Administrator**.

1. Pokrenite internetski preglednik na računalu.
2. Upišite IP adresu **http://192.168.5.1** i korisničke podatke (korisničko ime: Administrator i lozinka: Administrator).



3. Uživajte u opsežnim mogućnostima konfiguriranja koje Vaš novi uređaj Inbox nudi.

IskonInternet
Garićgradska 18
10000 Zagreb

Tel: 01 6000 700
Fax: 01 6000 777

Info telefon: 0800 1000
info@iskon.hr

www.iskon.hr