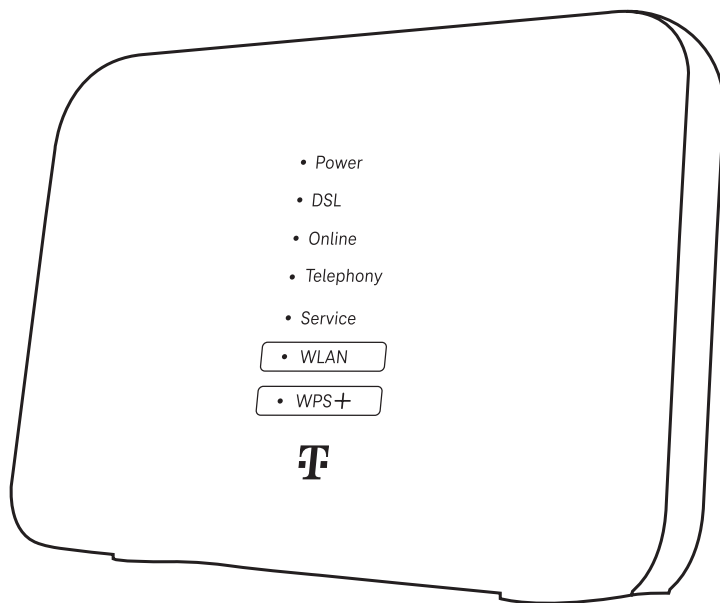


# MAGENTA BOX



## Korisnički priručnik

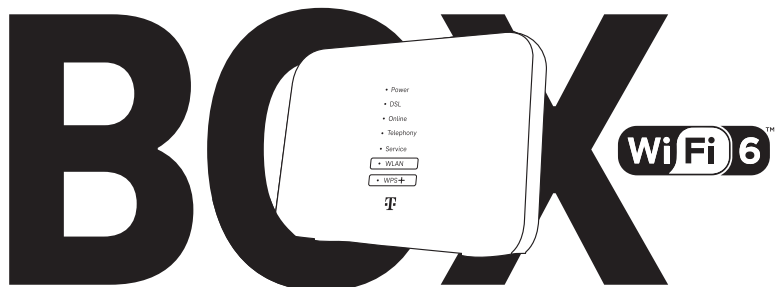


# SADRŽAJ KUTIJE:

1. Telefonski kabel
2. Mrežni kabel
3. Strujni adapter
4. Modem
5. Korisničke upute
6. Sigurnosne upute i službeni propisi

Arcadyan  
VRV9518BAAX24-B-2C

# magenta



# ISKUSTVO SURFANJA

Kako bi Wi-Fi signal bio najviše moguće kvalitete, važno je pravilno postaviti i pozicionirati uređaj unutar vašeg doma ili poslovnog prostora. Time ćete stvoriti jedan od osnovnih preduvjeta za brže i ugodnije surfanje svih ukućana.

Postavite modem uspravno.  
Prepreke utječu na domet Wi-Fi-a.



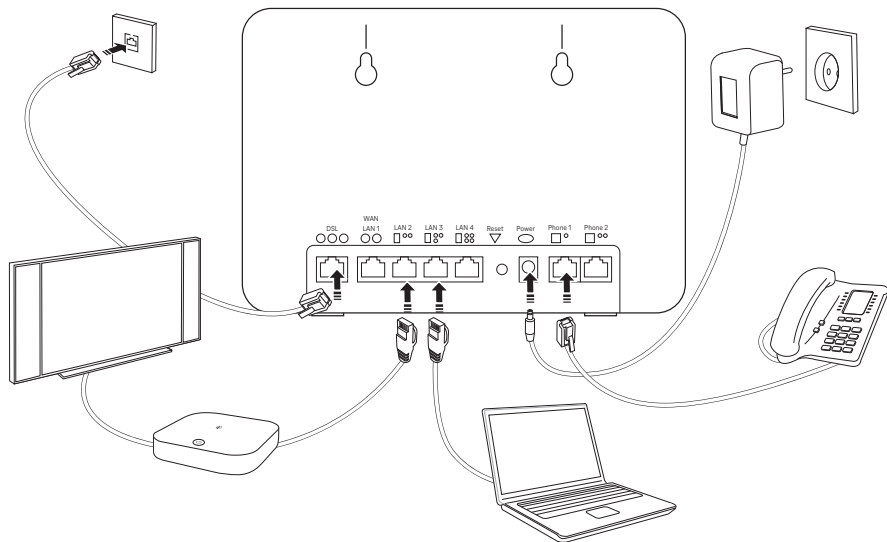
Postavite modem 1 do 2 metra iznad poda, izbjegavati kuteve prostorija.

Ne postavljajte modem u zatvorene ormariće (namještaj). Prepreke utječu na domet Wi-Fi-a.

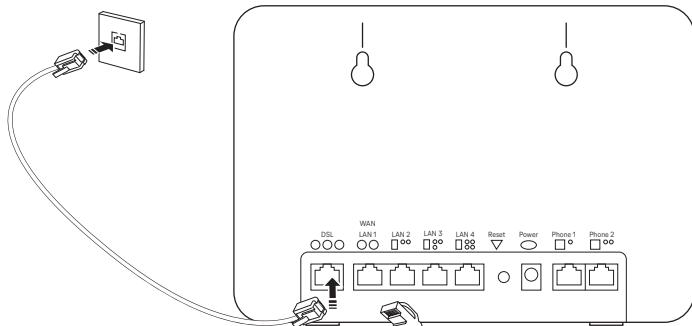


Postavite modem daleko od izvora smetnji, poput električnih uređaja.

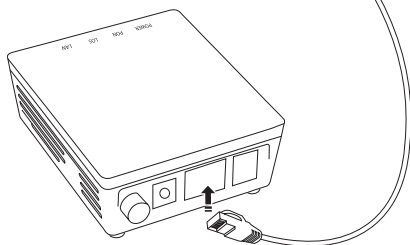
# SHEMA SPAJANJA MODEMA

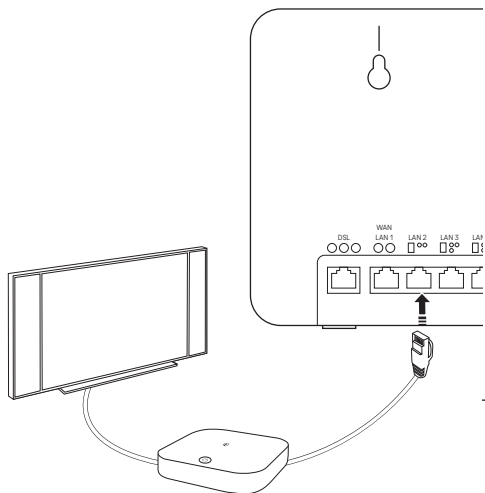


1. Telefonski kabel koji je spojen u telefonsku utičnicu spojite u DSL priključak modema.



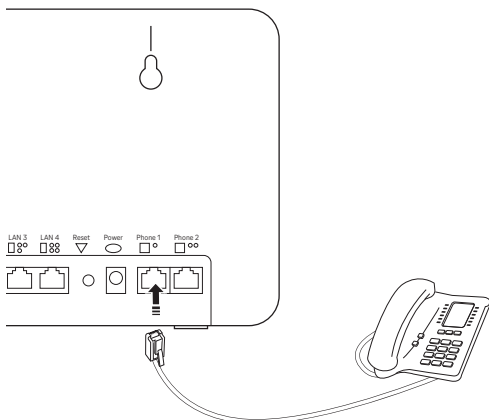
- 1a. Alternativno, za spajanje na optičkom pristupu uz zasebni optički prijamnik, LAN mrežni kabel iz optičkog prijamnika spojite u priključak WAN/LAN1 modema.



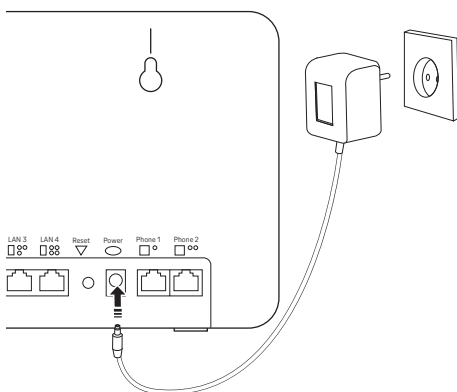
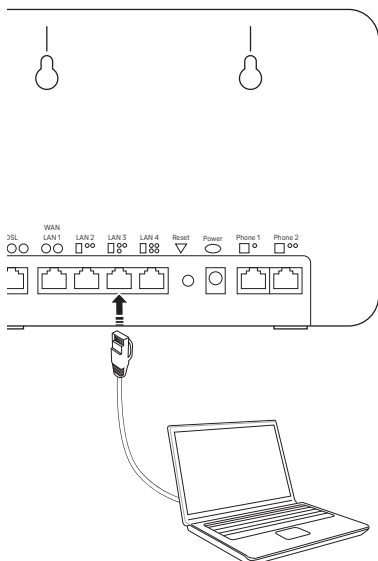


- MAXtv prijemnik priključite u bilo koji konektor na modemu sa oznakom LAN.

- Telefonski aparat spojite s modemom u Phone 1. Ukoliko koristite 2 telefonska broja, drugi aparat treba biti priključen u Phone 2.



- Osobno računalo (PC) priključite na jedan od četiri mrežna priključka označena s LAN.



- Spojite modem u strujnu utičnicu sa strujnim adapterom.

# UPRAVLJANJE MODEMOM PUTEM MOJ TELEKOM APLIKACIJE

1. Skenirajte QR kod koji vas direktno vodi na izbornik za upravljanje postavkama vaše kućne mreže.



Ako još nemate aplikaciju, nakon skeniranja QR koda otvara vam se AppStore/Playstore/AppGallery kako biste preuzeli Moj telekom aplikaciju:

1. Ulogirajte se svojim Telekom ID.
2. Unutar aplikacije na početnom ekranu odaberite Internet uslugu i otvorit će se glavni izbornik za upravljanje vašim Wi-Fi postavkama, a dostupne su vam i ostale korisne mogućnosti za kontrolu vaše kućne mreže.

## KAKO ZNAMO DA JE UREĐAJ SPREMAN ZA RAD

Nakon uključivanja, lampice na prednjoj strani uređaja svijetle na slijedeći način:

- Nakon lampice Power, pali se lampica DSL (ako se koristi, vidite tablicu statusa lampica) i online indikator svijetli bijelo što ukazuje da je veza uspostavljena.
- Moguće je da će uređaj započeti automatsku nadogradnju softvera, u tom slučaju sve će lampice početi treperiti. Pričekajte da se uređaj ponovo pokrene.
- Započinje automatska konfiguracija modema. Telefonski indikator uključuje se ukoliko imate i Halo uslugu.
- Pričekajte dok Wi-Fi indikator ne zasvijetli bijelo. To znači da bežična mreža radi. Ovaj postupak može potrajati nekoliko minuta.
- Ukoliko lampice ne svijetle bijelo, molimo Vas obratite se Korisničkoj podršci na broj telefona 0800 9000

Možete provjeriti rad i status Vašeg modema pomoću statusa lampica:

NAZIV	Ispravno	Opis
<b>POWER</b>	Bijela	Modem je uključen i spreman za rad. U suprotnom, provjerite je li modem uključen u struju te pričekajte nekoliko minuta dok se lampica upali.
<b>DSL</b>	Bijela	DSL linija je sinkronizirana ili je sinkronizacija u tijeku (treperenje). Ne koristi se u slučaju povezivanja preko zasebnog optičkog prijamnika.
<b>ONLINE</b>	Bijela	Internetska veza je uspješno uspostavljena

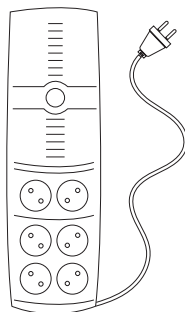
<b>TELEPHONY</b>	Bijela	Telefonska linija je aktivirana.
<b>SERVICE</b>		Ne koristi se u uslugama Halo, MAXadsl i MAXtv
<b>WLAN</b>	Bijela	Bežična mreža je uključena.
<b>WPS</b>		WPS je prema zadanim postavkama neaktivan. Treptajuće bijelo označava da je WPS uparivanje u tijeku.

WPS uparivanje (npr. za Wi-Fi Extra mesh pojačivač signala) pokreće se pritiskom na WPS tipku u trajanju od 1–2 sekunde. WLAN tipka gasi, odnosno pali Wi-Fi pritiskom u trajanju od 5 sekundi.

## ZAŠTITA OPREME

Modem je podložan utjecajima elementarnih nepogoda (primjerice, udari groma). Budući da udar groma može oštetiti opremu putem strujne instalacije, u slučajevima vremenskih nepogoda potrebno je opremu iskopčavati iz strujne utičnice.

Da biste bili sigurni u svim uvjetima, preporučujemo korištenje prednaponske zaštite te u tom slučaju opremu nije potrebno iskopčavati iz strujne utičnice.



## SIGURNOST NA INTERNETU

### Stop neovlaštenom ulazu na vaše računalo!

Ukoliko koristite bežičnu mrežu modema i naknadno ste isključili postavke zaštite, potrebno je da što prije sami podesite zaštitu bežične mreže prema vašim potrebama. Na našoj stranici <http://www.t.ht.hr/fw/parametri-mreze> pogledajte kako ispravno namjestiti parametare bežične mreže kako bi spriječili neželjena spajanja drugih osoba na vašu mrežu. Osobe koje se spoje na vašu mrežu mogu napraviti promet koji ćete vi morati platiti ili mogu preuzeti potpunu kontrolu nad računalom. Također je potrebno da na računalu imate instaliran neki antivirusni program i firewall zaštitu, koju je potrebno redovito osvježavati.

**NAPOMENA:** Kombinacija gore navedenih postupaka zaštite smanjit će mogućnost neovlaštenog pristupa vašem modemu i zlouporabu vaše internet usluge. Nepridržavanjem navedenih preporuka o instalaciji svih potrebnih zaštita preuzimate nepotreban rizik plaćanja računa za ostvareni promet koji niste napravili.

Više informacija o prvom spajanju opreme potražite putem Korisničke podrške na **0800 9000** ili e-mailom na **tehnicka.podrska@moj.ht.hr**.

Ove upute su napravljene od recikliranih materijala, bez boja i laminacije jer brinemo o okolišu.



Sve informacije vezane uz dodatnu konfiguraciju, WLAN zaštitu, otklanjanje poteškoća te o samouslužnim servisima potražite na stranicama:

**za privatne korisnike:**

- [www.hrvatskitelekom.hr/podrska](http://www.hrvatskitelekom.hr/podrska)

**za poslovne korisnike:**

- <https://www.hrvatskitelekom.hr/poslovni/podrska>

QR KOD



**Za preuzimanje priručnika  
skenirajte QR kod ili posjetite  
[www.t.ht.hr/fw/uredaji-upute](http://www.t.ht.hr/fw/uredaji-upute)**