

# Homebox/Officebox ZTE MF286R

Priručnik za korisnike



## Dobro došli u svijet A1 fiksne telefonije

Poštovani korisniče, zahvaljujemo na povjerenju i odabiru Homebox/Officebox rješenja 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](http://A1.hr), e-mailom na [sluzba.za.korisnike@A1.hr](mailto: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 fiksna linija? .....	5
Zaštita internetske veze i pristupa uređaju Homebox/Officebox .....	5
Upoznajte svoj Homebox/Officebox .....	5
Početak korištenja .....	6
Bežično povezivanje (WLAN) .....	7
Funkcija WPS .....	8
Žično povezivanje mrežnim kabelom (LAN) .....	8
Korištenje konfiguracijskom stranicom za upravljanje preko internetskog preglednika .....	10
Spajanje na internet .....	11
Zaštitite internetsku vezu .....	11
CARNet postavke .....	14
Pokazatelji uređaja Homebox/Officebox .....	15
Telefonski pozivi .....	16
Unos PIN koda .....	16
Pronalaženje i uklanjanje poteškoća .....	17
Upozorenja i obavijesti .....	18
Specifikacija uređaja Homebox/Officebox .....	21



## Zašto A1 fiksna 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:

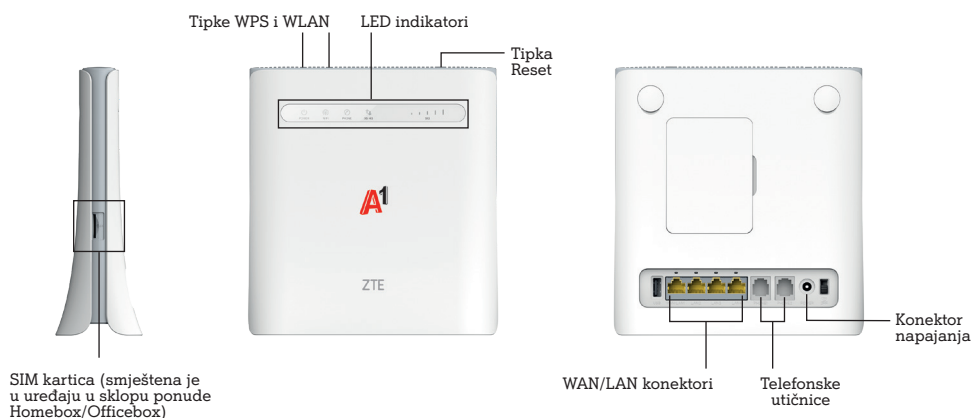
- atraktivne cijene poziva i prijenosa podataka
- pristup širokopojasnom internetu
- aktivacija linije unutar 48 sati
- zadržavanje postojećeg fiksnog broja.

## Zaštita internetske veze i pristupa uređaju Homebox/Officebox

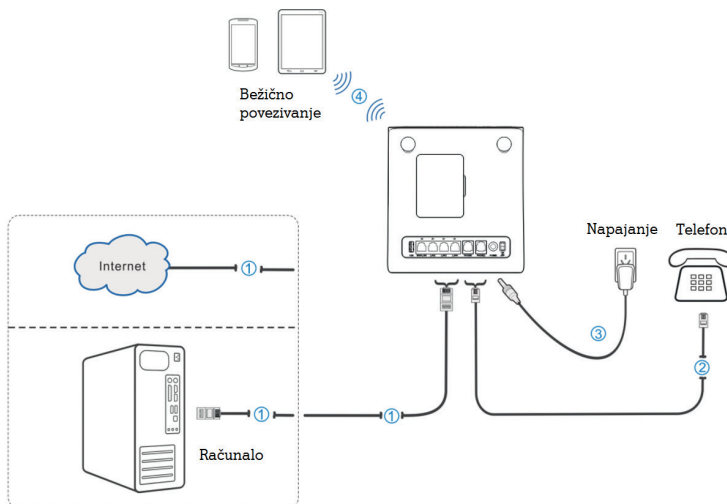
Pri spajanju na internet treba pripaziti na mogućnost neovlaštenog pristupa internetskoj vezi ili uređaju. Stoga preporučujemo da posebnu pozornost posvetite sigurnosnim postavkama koje se nalaze na 12. stranici.

## Upoznajte svoj Homebox/Officebox

### Izgled uređaja Homebox/Officebox



## Mogućnosti spajanja uređaja Homebox/Officebox s drugim uređajima



### 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 ove naljepnice kršite Uvjete korištenja uslugom Homebox/Officebox i gubite prava naznačena u jamstvenom listu.

## Početak korištenja

### Spajanje računala

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 indikator za WLAN (Wi-Fi) mora svijetliti (drugi 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 tabletu.
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

Potrebno je unijeti Mrežni ključ za Wi-Fi povezivanje.

Mrežni ključ možete pronaći na naljepnici na donjoj strani 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.

# Funkcija WPS

Vaš uređaj Homebox/Officebox podržava funkciju WPS.

Ako uređaj koji želite povezati s Homeboxom/Officeboxom podržava WPS, mrežni ključ generira se automatski.

Ako želite postaviti WPS vezu:

1. pritisnite tipku WPS na dvije sekunde za pokretanje procesa autorizacije na uređaju Homebox/Officebox
2. pokrenite funkciju WPS na svojem uređaju da biste odgovorili na proces autorizacije
3. slijedite poruke sustava svojeg uređaja za dovršetak povezivanja.

Napomena:

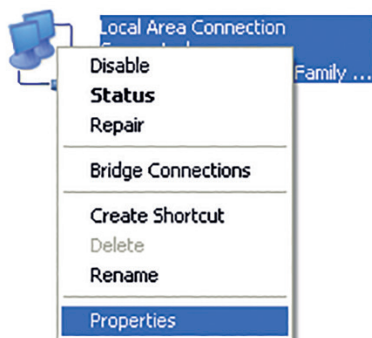
Pojedinosti o radu uređaja koji spajate s Homeboxom/Officeboxom potražite u njegovim pripadajućim uputama za korištenje.

## Žično povezivanje mrežnim kabelom (LAN)

Potrebno je spojiti jedan kraj mrežnog kabela na priključak (LAN1/WAN) Homebox/Officebox uređaja i drugi kraj mrežnog kabela na LAN priključak vašeg osobnog ili prijenosnog računala.

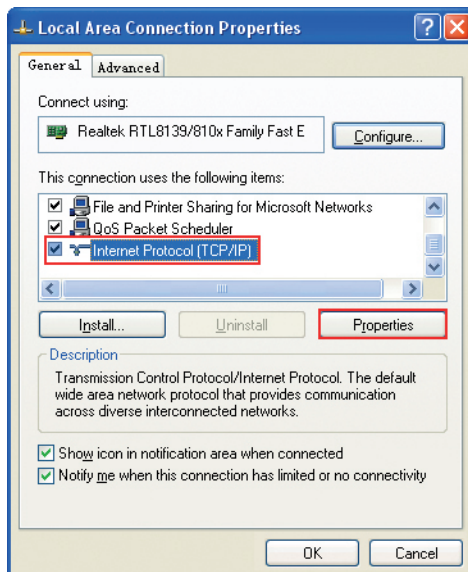
Za ovaj način spajanja također možete upotrijebiti i druge LAN priključke (LAN2~LAN4).

Ako imate problema sa spajanjem uređaja LAN kabelom i ne možete dobiti IP adresu, molimo da pratite sljedeće korake kako bi vaš uređaj automatski dobio IP adresu.

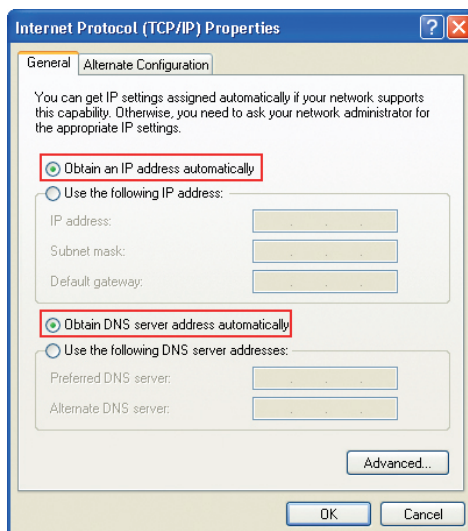




1. Odaberite **Internet Protocol (TCP/IP)**, zatim kliknite na **Svojstva/Properties**.

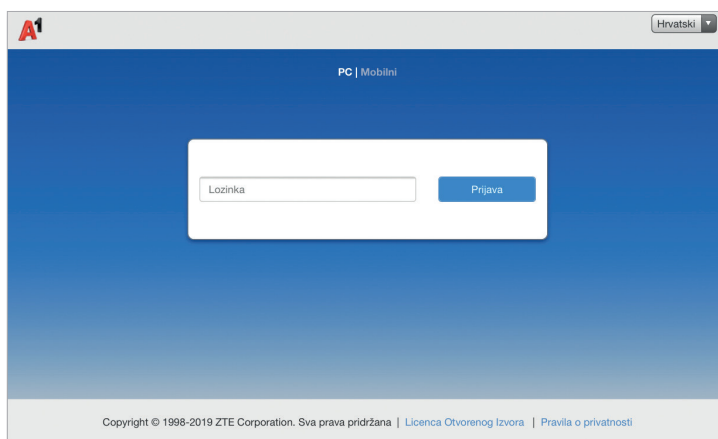


2. Odaberite dvije stavke označene na sljedećem prikazu, zatim kliknite na **U redu / OK** i dovršite podešavanje.



# 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://192.168.0.1`



5. Unesite lozinku kako biste se prijavili na stranicu za upravljanje te odaberite opciju **Prijava**.

## NAPOMENA

- Zadana je lozinka ista kao **Mrežni ključ** (Wi-Fi lozinka).
- 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, kombinirate velika i mala slova, brojke, rečenične znakove, kreativne kombinacije.

Lozinku možete promijeniti nakon prijave na početnu stranicu pod **Izmijenite zaporku za prijavu**. Opcija se nalazi u gornjem desnom kutu ispod naziva operatera.

**Resetiranjem uređaja lozinke se vraćaju na tvorničke postavke (Mrežni ključ - Wi-Fi lozinka ispisana na pozadini uređaja)!**

# 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://192.168.0.1>) u izborniku **Postavke – Način veze** (vidi 1. korak na slici).

Nakon promjene načina povezivanja, potrebno je odabrati opciju **Primijeni** za spremanje.

## Opis načina spajanja na internet

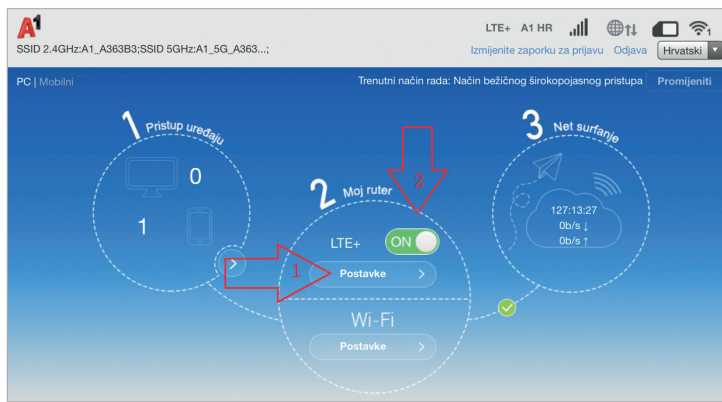
### Automatski:

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 **ON/OFF** u dijelu **Moj ruter** na stranici početnog zaslona (vidi 2. korak na slici).

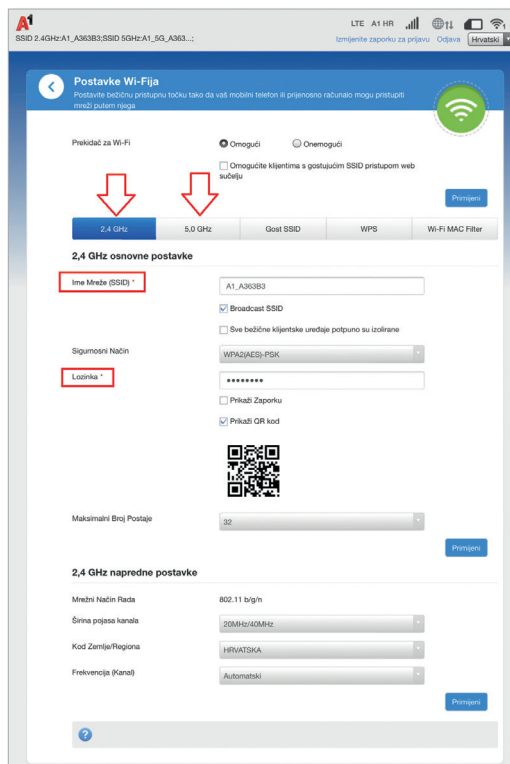


## Zaštitite internetsku vezu

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

Uređaj podržava dvije vrste Wi-Fi mreže – 2.4 GHz i 5.0 GHz pa stoga postoje i odvojeni izbornici za promjenu "Naziva mreže" i "Lozinke mreže". Na ovaj način uređaj će odašiljati dva naziva mreže za različite frekvencijske spektre (2.4 & 5 GHz). Za promjenu "Naziva mreže (SSID)", na stranici za upravljanje preko internetskog preglednika (<http://192.168.0.1>) odaberite:

**Postavke - Postavke Wi-Fija - upišite "Ime mreže (SSID)" po želji - Primijeni**



U istom dijelu upravljačkog sučelja možete isključiti "Ime naziva mreže (SSID)" s pomoću opcije "Broadcast 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 podržava standard IEEE 802.11i.

WPA algoritam šifriranja: TKIP, AES, TKIP+AES.

Unaprijed dodijeljeni ključ jest WPA2: kao ključ možete upisati 64 heksadecimalna znaka ili od 8 do 63 ASCII slovnih znakova. Vrijednost ASCII sadrži sve znakove koje je moguće upisati uz pomoć tipkovnice računala, dok heksadecimalna vrijednost sadrži brojeke od 0 do 9 i slovne znakove od A do F.

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

#### **NAPOMENA**

Ako resetirate Homebox/Officebox, svi se podaci (Lozinka, Mrežni ključ i Naziv mreže SSID) vraćaju na tvornički zadane vrijednosti. Lozinka za konfiguracijsku stranicu je **ista kao i Wi-Fi ključ**, a predefimirani mrežni ključ i naziv mreže se nalaze na naljepnici na dnu Homebox/Officebox uređaja.

# CARNet postavke

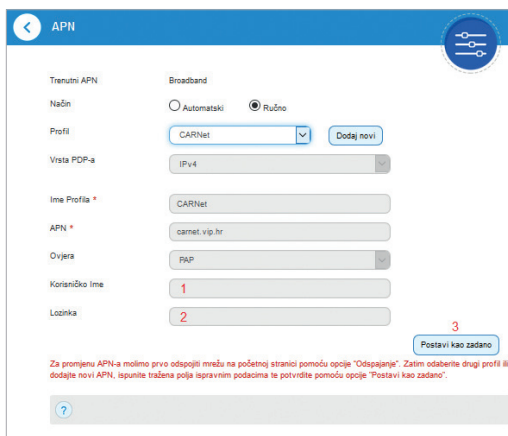
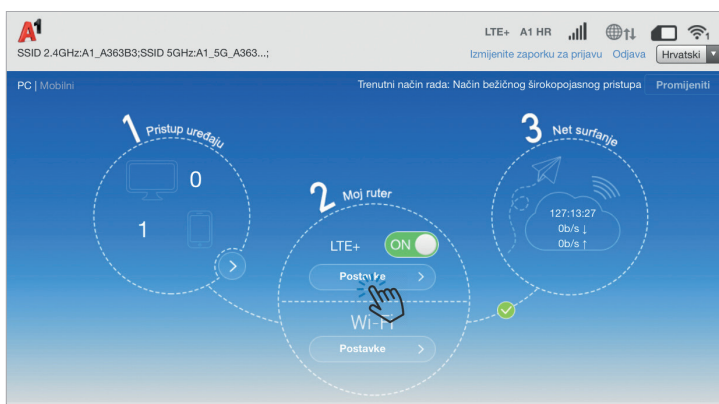
Upotrebljavate li CARNet, za uspješno spajanje trebali biste kao zadani profil postaviti CARNet. Slijedite upute za odabir CARNet profila.

## Odabir CARNet profila za spajanje

Na konfiguracijskoj stranici preko internetskog preglednika (<http://192.168.0.1>) u izborniku **Postavke** odaberite **APN** te odaberite pod **Profil** CARNet.

Nakon toga unesite (1) **Korisničko ime** i (2) **Lozinku** koju ste dobili u CARNetovoj dokumentaciji






te odaberite (3) **Postavi kao zadano**.



## NAPOMENA

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

## Pokazatelji uređaja Homebox/Officebox

Pokazatelj	Stanje	Opis
 POWER	Plavo svjetlo, UKLJUČENO	Uređaj je uključen i vanjski izvor napajanja normalno radi.
	ISKLJUČENO	Uređaj je isključen ili vanjski izvor napajanja ne radi pravilno.
 WIFI	Plavo svjetlo, UKLJUČENO	WLAN normalno radi bez prijenosa podataka.
	Treptavo plavo svjetlo	WLAN normalno radi te je u tijeku prijenos podataka.
	ISKLJUČENO	WLAN ne radi pravilno ili je isključena funkcija WLAN.
 PHONE	ISKLJUČENO	Telefon nije u upotrebi.
	Treptavo plavo svjetlo	Telefon zvoní.
	Plavo svjetlo, UKLJUČENO	Poziv u tijeku.
 SIG	Plavo svjetlo, UKLJUČENO	Vrlo dobar ili dobar signal.
	Treptavo plavo svjetlo	Slab signal.
	ISKLJUČENO	Nema signala.
 3G/4G	Crveno svjetlo	Uređaj je uključen, ali nije spojen na mobilnu mrežu.
	Treptavo plavo svjetlo	Uređaj je spojen na LTE mrežu te je u tijeku prijenos podataka.
	Konstantno plavo svjetlo	Uređaj je spojen na LTE mrežu.
	Treptavo zeleno svjetlo	Uređaj je spojen na 3G mrežu te je u tijeku prijenos podataka.
	Konstantno zeleno svjetlo	Uređaj je spojen na 3G mrežu.

## Telefonski pozivi

Kako biste uređaj Homebox/Officebox upotrebljavali i za glasovne pozive, potrebno je na njega spojiti telefon, kao što je prikazano na 6. stranici. Možete upotrebljavati žičani ili bežični telefon. Važno je da upotrebljavate telefon s tonskim biranjem (ako na telefonu imate mogućnost promjene iz pulsnoaga u tonsko biranje, svakako odaberite tonsko biranje).

Žičani telefon jednostavno priključite standardnim telefonskim kabelom na utičnicu za telefon na poleđini uređaja Homebox/Officebox, a za bežični ili telefon DECT spojite bazu telefona s Homeboxom/Officeboxom preko telefonske utičnice.

Za uspostavu poziva:

1. podignite slušalicu
2. utipkajte telefonski broj i pritisnite tipku za pozivanje
3. poziv će biti uspostavljen.

### NAPOMENA

- Radijski signali mogu ometati vezu i kvalitetu telefonskih poziva. Postavite telefon na najmanje metar udaljenosti od ostalih uređaja kako biste izbjegli moguće smetnje.
- Zvuk slobodne telefonske linije kod Homeboxa/Officeboxa nije isti kao kod uobičajene fiksne telefonske linije, ovdje je to ravnomjeran ton.
- Brojeve birate onako kako inače birate brojeve u fiksnoj liniji (bez pozivnog broja unutar županije).
- Homebox/Officebox ne podržava uslugu telefaksa.
- Tijekom telefonskog razgovora preko mreže GPRS/EDGE nećete moći uspostaviti internetsku vezu, odnosno prijenos podataka neće biti moguć.
- Informacija o mreži preko koje je spojen Homebox/Officebox vidljiva je na konfiguracijskoj stranici.

**Ako upotrebljavate glasovne pozive na ovom uređaju, opcija "Odabir mreže" ne smije biti postavljena na 4G.**

## Unos PIN koda

PIN kod na SIM kartici nije uključen, no želite li ga omogućiti ili Homebox/Officebox traži da unesete PIN, to možete učiniti na korisničkoj stranici:

### **Napredne postavke – Drugo – Upravljanje PIN-om**

PIN za karticu nalazi se na plastičnoj identifikacijskoj kartici.



# Pronalaženje i uklanjanje poteškoća

## Glasovni problemi

Simptomi	Mogući problemi / rješenja
Nema pozivnog tona.	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Pričekajte 1 do 2 minute nakon uključenja Homeboxa/Officeboxa.</li><li>▪ Ako signalna LED lampica treperi, RF prijam nije dobar. Promijenite lokaciju Homeboxa/Officeboxa.</li></ul>
Linija je bučna/iskrivljena kada podignem slušalicu.	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Uklonite sve električne uređaje koji su preblizu telefona ili uređaja.</li><li>▪ Kabel ili telefonski uređaj možda nisu ispravni.</li></ul>

## Problemi s internetom

Simptomi	Mogući problemi / rješenja
Nikako ne mogu pristupiti internetu.	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Provjerite postavke APN-a unutar konfiguracijske stranice <a href="http://192.168.0.1">http://192.168.0.1</a> <b>pod Postavke – APN</b>; ispravan <b>Trenutačni profil</b> jest <b>Broadband</b> (data.A1.hr).</li><li>▪ Napravite tvornički reset s pomoću tipke na vrhu uređaja (držati duže od 10 sekundi).</li></ul>
Preuzimanje ili prijenos vrlo su spori.	Brzina ovisi o jačini signala. Provjerite jačinu signala i vrstu mreže. Ako vaš paket sadrži vanjske antene, upotrijebite ih na način opisan na 18. stranici.
Ne mogu posjetiti konfiguracijsku stranicu.	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Unesite pravilnu adresu. Zadana je adresa <a href="http://192.168.0.1">http://192.168.0.1</a></li><li>▪ Upotrebite samo jedan mrežni adapter na svojem računalu.</li><li>▪ Napravite tvornički reset s pomoću tipke na vrhu uređaja (držati duže od sekundi).</li></ul>
Ne mogu uspostaviti Wi-Fi vezu između Homeboxa/Officeboxa i drugog uređaja.	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Provjerite je li funkcija Wi-Fi aktivna na Homeboxu/Officeboxu i na uređaju putem kojega želite pristupiti bežičnoj mreži.</li><li>▪ Osvježite popis mreža i odaberite ispravan Naziv mreže SSID i unesite odgovarajući Mrežni ključ</li><li>▪ Provjerite IP adresu u postavkama internetskog protokola (TCP/IP) kako biste bili sigurni da vaš uređaj može automatski dobiti IP adresu.</li><li>▪ Unesite ispravni Mrežni ključ kada se spajate na uređaj Homebox/Officebox.</li></ul>

## Ostalo

### Simptomi

### Mogući problemi / rješenja

Pokazatelj 3G/4G signala stalno treperi ili ne svijetli.

▪ Ovo pokazuje da je prijam slab. Pokušajte premjestiti Homebox/Officebox na neku drugu lokaciju bliže prozoru.

Lozinka

▪ Mrežni ključ provjerite na naljepnici na uređaju.  
▪ Zadana je lozinka konfiguracijske stranice ista kao i Wi-Fi ključ s naljepnice na dnu uređaja.  
▪ Ako ste promijenili Naziv mreže SSID, Mrežni ključ ili Lozinku konfiguracijske stranice i zaboravili ih, morate vratiti uređaj na tvorničke postavke s pomoću tipke za reset (držati duže od 10 sekundi).

## Upozorenja i obavijesti

### Sigurnosne mjere

- Neki elektronički uređaji mogu biti osjetljivi na elektromagnetsku interferenciju. Smjestite Homebox/Officebox daleko od televizora, radija ili drugih elektroničkih uređaja kako biste izbjegli elektromagnetsku interferenciju.
- Homebox/Officebox može ometati medicinske uređaje, poput slušnih pomagala ili pacemakera. Posavjetujte se sa svojim liječnikom ili proizvođačem medicinskog uređaja prije upotrebe Homebox/Officeboxa.
- Uvijek budite udaljeni barem 20 cm od Homeboxa/Officeboxa.
- Nemojte upotrebljavati Homebox/Officebox u opasnom okruženju, poput naftnih terminala ili kemijskih tvornica u kojima se nalaze eksplozivni plinovi ili se obrađuju eksplozivni proizvodi.
- Upotrebljavajte originalne dodatke ili one koje je odobrio ZTE. Neodobreni dodaci mogu utjecati na rad Homeboxa/Officeboxa, mogu oštetiti Homebox/Officebox ili naštetiti vama.
- Nemojte pokušavati rastavljati Homebox/Officebox. Nema upotrebljivih dijelova za korisnika.
- Nemojte dopustiti da Homebox/Officebox ili njegovi dodaci u bilo kojem trenutku dođu u doticaj s tekućinom ili vlagom. Nemojte uranjati Homebox/Officebox ni u jednu tekućinu.
- Nemojte stavljati predmete na Homebox/Officebox. Može doći do pregrijavanja uređaja.
- Uređaj mora biti postavljen u provjetrenom ambijentu.
- Nemojte Homebox/Officebox izravno izlagati suncu ili ga spremati na toplom mjestu. Visoke temperature mogu skratiti životni vijek elektroničkih uređaja.
- Nemojte dopustiti djeci da se igraju Homeboxom/Officeboxom ili punjačem.
- Duljina kabela između Homeboxa/Officeboxa i telefona mora biti manja od 10 metara.

- Homebox/Officebox je namijenjen samo za unutarnju upotrebu. Nemojte upotrebljavati Homebox/Officebox na otvorenome. Nemojte spajati telefonske nastavke koji se nalaze izvan zgrade. Grom može oštetiti vašu jedinicu.

### **Čišćenje i održavanje**

- Upotrebljavajte antistatičku krpu za čišćenje Homeboxa/Officeboxa. Nemojte upotrebljavati kemijska ili abrazivna sredstva za čišćenje jer biste mogli oštetiti plastično kućište. Isključite Homebox/Officebox prije čišćenja.
- Preporučuje se upotreba Homeboxa/Officeboxa pri temperaturi od -10 °C do +55 °C, temperaturi skladištenja od -20 °C do +60 °C i rasponu vlage od 5% do 95%.
- Nemojte upotrebljavati Homebox/Officebox za vrijeme grmljavine. Izvadite kabel za napajanje iz zidne utičnice.
- Nemojte vaditi SIM karticu.

### **Ograničeno jamstvo**

- Ovo se jamstvo ne odnosi na kvarove i greške proizvoda koje su uzrokovali sljedeći razlozi:
  - i. umjerene abrazije
  - ii. korisnikova pogreška pri praćenju ZTE-ovih uputa i postupaka za instalaciju, rad ili održavanje
  - iii. korisničko loše rukovanje, korištenje, nemar ili neprikladna instalacija, rastavljanje, spremanje, servisiranje ili rad proizvoda
  - iv. izmjene i popravke koje nisu izvršili ZTE ili ovlaštena osoba
  - v. nestanak struje, strujni udari, požar, poplava, nesreće, radnje treće osobe ili događaj za koji ZTE nije odgovoran.
  - vi. upotreba proizvoda ostalih proizvođača ili upotreba u kombinaciji s proizvodima ostalih proizvođača koja je dovela do kvara
  - vii. bilo koji drugi uzrok izvan okvira normalnog korištenja proizvodom.Korisnik nema pravo odbiti ili vratiti proizvod ili ostvariti povrat za proizvod od ZTE-a u slučaju navedenih situacija.
- Ovo je jamstvo isključivi pravni lijek za korisnika i isključiva odgovornost ZTE-a za neispravne i neusklađene proizvode te zamjenjuje sva ostala jamstva, izražena, implicirana ili zakonska, uključujući, ali ne ograničavajući se na implicirana jamstva o prodaji i prikladnosti za određenu svrhu, osim ako to nije drugačije određeno odredbama zakona.

### **Ograničenje odgovornosti**

ZTE nije odgovoran za gubitak profita ili indirektnu, posebnu, slučajnu ili posljedičnu štetu koje proizlaze iz upotrebe ovog proizvoda ili su s njome povezane, iako je ZTE bio ili nije bio upozoren, znao ili je trebao znati za mogućnost takve štete, uključujući, ali ne ograničavajući se na izgublenu dobit, prekid poslovanja, trošak kapitala, trošak zamjenskih struktura ili proizvoda ili trošak zastoja.

### Odlaganje starog uređaja

1. Simbol prekrížene kante za smeće znači kako je uređaj obuhvaćen Direktivom Europske unije 2012/19/EU.
2. Svi električni i elektronički uređaji trebali bi se odlagati odvojeno od komunalnog otpada, putem zasebnih pogona s državnim ili lokalnim dozvolama za rad.
3. Pravilnim odlaganjem starog uređaja smanjujete moguće negativne posljedice za okoliš i zdravlje.

Zanimaju li vas informacije o recikliranju proizvoda na temelju direktive WEEE, pošaljite poruku e-pošte na adresu: [weee@zte.com.cn](mailto:weee@zte.com.cn)



### EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

ZTE Corporation ovim putem potvrđuje kako je oprema za radijsku komunikaciju ZTE MF286R u skladu s Direktivom 2014/53/EU.

Cijeli tekst EU Izjave o sukladnosti EU-a dostupan je na sljedećoj internetskoj stranici: <http://certification.ztedevice.com>

Uređaj je ograničen na unutarnju upotrebu samo kada radi u frekvencijskom rasponu od 5150 do 5350 MHz.



AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

# Specifikacija uređaja Homebox/Officebox

## Tehnologije i frekvencije

EDGE/GPRS/GSM 850/900 (35 dBm)/1800 (32 dBm)/1900 MHz,

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

4G LTE/4G LTE-A/ 800/1800/2100/2600 MHz (25.7 dBm)

Svi ZTE-ovi proizvodi sukladni su ovim ograničenjima snage koja preporučuje Europska unija. Različiti modeli proizvoda podržavaju različite frekvencijske pojase.

**LAN** IEEE 802.3

**WLAN** 802.11a/b/g/n; 2.4GHz Band < 20 dBm (3 x 3 MIMO)

5GHz Band I/II/III < 20 dBm (2 x 2 MIMO)

5GHz Band IV < 20 dBm

Podržano do 64 WiFi klijenata

**Sigurnost:** 256-bitna WPA-PSK/WPA2-PSK enkripcija

**Konektori:** Napajanje

4 x RJ-45 Ethernet (GE 1 x WAN)

2 x RJ-11 telefon

1 x USB

**Konfiguracijska stranica:** Konfiguracija uređaja s lokalnim mrežnim preglednikom (nije potrebna instalacija softvera)

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

**Dimenzije:** 180mm x 170mm x 30mm

**Težina:** 465.3 g

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

Više informacija o pokrivenosti svim tehnologijama potražite na

<http://www.A1.hr/karta-pokrivenosti>

**Podržani operativni sustavi:** Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS X 10.6, 10.7 i 10.8.

**Podržani internetski preglednik:** IE 6.0 ili više, Mozilla Firefox, Safari, Opera, Chrome

\* USB priključak služi samo za ažuriranje softvera uređaja.







Priručnik za korisnike – 12.2019.  
Homebox/Officebox ZTE MF286R  
Zadržavamo pravo promjene  
informacija navedenih u brošuri.



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

Više informacija na 0800 091 091  
E-mail: [sluzba.za.korisnike@AI.hr](mailto:sluzba.za.korisnike@AI.hr)

[AI.hr](http://AI.hr)