

ZTE

T3000

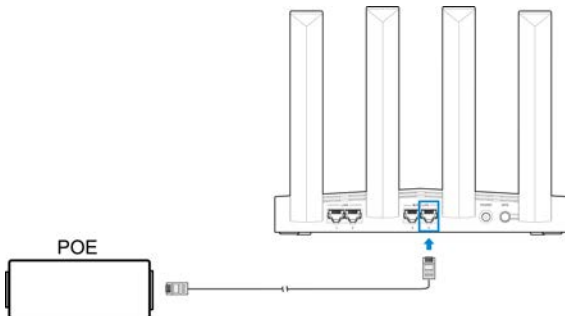
Да започваме

Първи стъпки с устройството

# 1. Свързване на устройството към POE адаптера

---

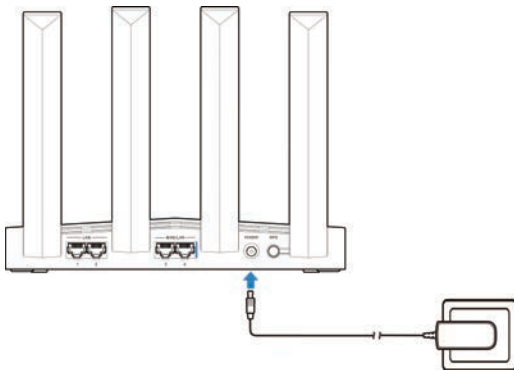
Свържете WAN/LAN4 порта на устройството и LAN-IN мрежовия порт на POE адаптера с мрежов кабел и се уверете, че POE адаптерът вече е свързан към ODU



## 2. Включване на устройството

---

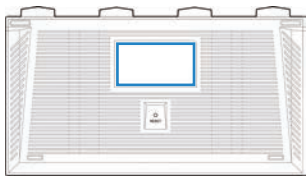
Свържете оригиналния захранващ адаптер към устройството си и след това устройството Ви ще бъде включено и автоматично ще се свърже с интернет.



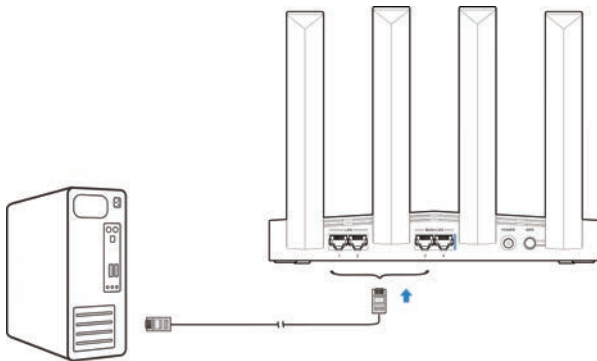
### 3. Достъп до интернет

---

- **Wi-Fi:** Вижте фабричното име на Wi-Fi мрежата (SSID) и паролата върху етикета и от мобилното си устройство се свържете към Wi-Fi мрежата, след което осъществете достъп до интернет.



- **Мрежов кабел (RJ45):** Свържете Вашия компютър към някой от LAN портите на устройството и осъществете достъп до интернет.

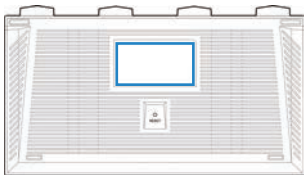


## Промяна на настройките на устройството

---

Можете да промените настройките на устройството като влезете в уеб страницата за конфигуриране.

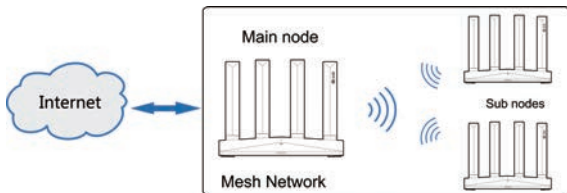
1. Вижте етикетата на устройството, за да научите *IP адреса и фабричната парола за уеб страницата за конфигуриране на устройството*.




2. Стартирайте интернет браузъра и въведете *IP адреса на уеб страницата за конфигуриране на устройството* в адресната лента.
3. Въведете паролата, след което натиснете **Влизане**.
4. След като уеб страницата за конфигуриране се отвори, можете да промените името на Wi-Fi мрежата (SSID), паролата или други настройки за Wi-Fi.

## Функция за Mesh мрежа

Вашето устройство поддържа Wi-Fi Mesh. Можете да създадете Wi-Fi решетъчна мрежа (Mesh), за да получите по-голям обхват на Wi-Fi мрежата във Вашия дом и да си осигурите безпроблемен Wi-Fi роуминг, когато сте в движение.



### За да настроите решетъчна мрежа:

1. Влезте в уеб страницата за управление.
2. Натиснете върху иконата за решетъчна мрежа .
3. Следвайте инструкциите, за да създадете решетъчна мрежа
4. Наслаждавайте се на решетъчната мрежа

## Използвайте приложението ZTELink

---

Приложението ZTELink е бърз и лесен начин за управление на Вашето устройство.

1. Сканирайте QR кода по- долу, за да изтеглите приложението ZTELink.

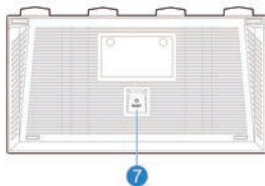
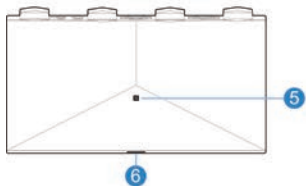
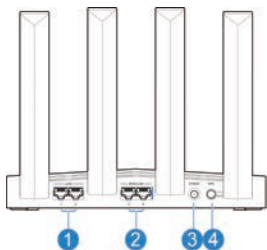


2. Свържете смартфона си с устройството чрез Wi-Fi.
3. Стартирайте приложението ZTELink и използвайте паролата за уеб страницата за конфигуриране, отпечатана на етикета, за да влезете в приложението ZTELink.



## Светлинни индикатори и интерфейси

---



---

1	LAN портове	Свързване с персонален компютър.
---	-------------	----------------------------------

---

2	WAN/LAN портове	WAN/LAN4: Свързване към WAN в единичен режим WAN. WAN/LAN3: Ако искате да използвате две WAN връзки, трябва да превключите на режим Multi WAN на уеб страницата за конфигуриране и след това да свържете другия WAN към WAN/LAN3 порта.
---	-----------------	--

---

3	Порт за захранване	Свържете към оригиналния захранващ адаптер.
---	--------------------	---

---

4	Бутон WPS	Натиснете и задръжте за около 2 секунди, за да активирате функцията WPS или да създадете мрежата.
---	-----------	---

---

5	Зона за NFC	Когато доближите телефона си с активен NFC към устройството, следвайте инструкциите на телефона си, за да се свържете с Wi-Fi мрежата, без да въвеждате паролата.
---	-------------	---

---

---

6	Индикатор	<p>Примигване в червено:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Устройството се стартира.</li><li>• Устройството се възстановява до фабричните настройки.</li></ul> <p>Свети в червено: WAN не е свързана.</p> <p>Примигва в бяло:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• WPS се активира.</li><li>• Мрежата се създава.</li></ul> <p>Свети в бяло: WAN е свързана.</p> <p>Не свети: Захранващият адаптер не е свързан.</p>
---	-----------	---

---

7	НУЛИРАНЕ	<p>Натиснете и задръжте за около 3 секунди, за да възстановите фабричните настройки на устройството.</p>
---	----------	--

---

# Отстраняване на неизправности

---

## Проблеми, свързани с интернет

Симптоми	Възможни проблеми/решения
Не мога да се свържа с интернет .	<ul style="list-style-type: none"><li>• Проверете настройките на устройството.</li><li>• Изчакайте 1-2 минути след включване, за да зареди устройството и да се свърже с мрежата.</li><li>• Проверете индикаторите на мрежата.</li></ul>
Не мога да посетя уеб страницата за конфигуриране на устройството.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Въведете правилния IP адрес. Можете да го намерите отпечатан на етикета на вашето устройство. Използвайте само един мрежов адаптер на компютъра.</li><li>• Не използвайте прокси сървър.</li><li>• Деактивирайте автоматичния превключвател към мобилната мрежа на телефона си.</li></ul>

---

Симптоми	Възможни проблеми/решения
Не мога да осъществя Wi-Fi връзка с устройството .	<ul style="list-style-type: none"><li>• Уверете се, че функцията Wi-Fi е активна.</li><li>• Обновете списъка с Wi-Fi мрежи на устройството, от което се свързвате, и изберете правилната мрежа (SSID).</li><li>• Проверете IP адреса, за да се уверите, че устройство ви може да получи автоматично IP адрес. Проверете настройките за TCP/IP на мрежовия адаптер</li><li>• Уверете се, че въвеждате правилна парола за свързване с Wi-Fi мрежата (Wi-Fi Key)</li></ul>

## Други

Симптоми	Възможни проблеми/решения
Проблеми с паролите.	<ul style="list-style-type: none"><li>• За фабричната парола за Wi-Fi мрежата и стандартната парола на уеб страницата за конфигуриране проверете етикета на устройството.</li><li>• Ако сте променили паролите и сте ги забравили, трябва да възстановите фабричните настройки на устройството.</li></ul>
Не мога да създам мрежата.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Вижте стъпките за Промяна на настройките на устройството.</li><li>• Възстановете устройството до фабричните настройки и опитайте отново.</li></ul>
Не мога да използвам функцията WPS за свързване на други устройства към моето устройство.	Влезте в уеб страницата за конфигуриране, завършете бързите настройки и опитайте отново.

## Получаване на още помощ

---

Ако имате затруднение при използването на устройството или услугата, можете да се свържете с Център за обслужване на клиенти с обаждане на номер +35989123.

# ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

---

**Copyright © 2022 ZTE CORPORATION.**

**Всички права запазени.**

Никоя част на тази публикация не може да се цитира, възпроизвежда, превежда или използва в каквато и да било форма или с каквито и да било средства, електронни или механични, включително фотокопиране и микрофилм, без предварително писмено разрешение от ZTE Corporation.

## **Бележка**

ZTE Corporation си запазва правото да прави промени на печатни грешки или да актуализира спецификациите в това ръководство без предварително уведомление.

## **Отказ от отговорност**

Използваните в настоящото ръководство изображения и екранни снимки може да се различават от реалния продукт. Съдържанието в настоящото ръководство може да се различава от реалния продукт или софтуер.

## **Търговски марки**

ZTE и емблемите ZTE са търговски марки на ZTE Corporation.

Другите търговски марки и търговски наименования са собственост на съответните им притежатели.

**Версия №: R1.0**



## Предупреждение и забележка

---

### Предпазни мерки за безопасност

- Някои електронни устройства може да са податливи на електромагнитни смущения. Поставете устройството далече от телевизор, радио и друго електронно оборудване, за да избегнете електромагнитни смущения.
- Устройството може да наруши работата на медицински изделия, като слухови апарати и пейсмейкъри. Консултирайте се с лекар или производителя на медицинското изделие, преди да го използвате.
- Стойте на поне 20 сантиметра от устройството.
- Не използвайте устройството в опасни среди, като петролни терминали или химически заводи, където се обработват експлозивни газове или продукти.
- Използвайте оригинални аксесоари или аксесоари, които са разрешени от ZTE. Неразрешените аксесоари може да повлияят на производителността на устройството, да го повредят или да създадат опасност за Вас.
- Не се опитвайте да демонтирате устройството. То не съдържа части, които се обслужват от потребителя.
- Никога не позволявайте устройството или аксесоарите да влизат в контакт с течност или влага. Не потапяйте устройството в течност.

- Не поставяйте предмети върху устройството. Това може да доведе до неговото прегряване.
- Устройството трябва да бъде поставено и да се използва в добре проветрива среда.
- Не излагайте устройството на пряка слънчева светлина и не го съхранявайте на горещи места. Високата температура може да съкрати живота на електронните устройства.
- Не позволявайте на деца да си играят с устройството или захранващия адаптер.
- Устройството е предназначено за употреба само на закрито. Не го използвайте на открито.
- За оборудване, което се включва с щепсел, контактът трябва да е монтиран близо до него и да е леснодостъпен.

## **Почистване и поддръжка**

- Използвайте антистатична кърпа, за да почистите устройството. Не използвайте химически или абразивни почистващи препарати, тъй като те могат да повредят пластмасовия корпус. Изключвайте устройството, преди да го почистите.
- Използвайте устройството в температурния диапазон от  $-20^{\circ}\text{C}$  –  $+55^{\circ}\text{C}$ , а температурният диапазон за съхранение е  $-40^{\circ}\text{C}$  –  $+70^{\circ}\text{C}$ . Диапазонът на влажност е 5% – 95%.

- Не използвайте устройството по време на гръмотевична буря. Извадете захранващия блок от стенния контакт.

## **Ограничена гаранция**

Тази гаранция не се прилага за дефекти или грешки в продукта, причинени от:

- i. Нормално износване.
- ii. Отказ на крайните потребители да спазват инструкциите или процедурите за монтиране, експлоатация или поддръжка на ZTE.
- iii. Неправилно използване, злоупотреба, небрежност или неправилно монтиране, демонтаж, съхранение, обслужване или експлоатация на продукта от крайните потребители.
- iv. Модификации или ремонти, които не са извършени от ZTE или сертифицирано от ZTE лице.
- v. Прекъсвания на захранването, пренапрежения, пожар, наводнение, злополуки и действия на трети лица или други събития извън разумния контрол на ZTE.
- vi. Използване на продукти на трети лица или използване във връзка с продукти на трети лица, ако тези дефекти се дължат на комбинираното използване.
- vii. Всяка друга причина извън обхвата на нормална употреба, предвидена за продукта.

Крайните потребители нямат право да откажат или върнат продукта или да получат възстановяване на сумата за продукта от ZTE в горепосочените ситуации.

Тази гаранция е единственото средство за защита на крайните потребители и единствената отговорност на ZTE за дефектни или несъответстващи артикули, като замества всички други гаранции, изрични, подразбиращи се или законоустановени, включително, но не само, подразбиращи се гаранции за продаваемост и годност за определена цел, освен ако не се изисква друго съгласно задължителните разпоредби на закона.

## **Ограничаване на отговорността**

ZTE не носи отговорност за загуби на печалби или косвени, специални, случайни или последващи щети в резултат от или възникнали вследствие на или във връзка с използването на този продукт, независимо дали ZTE е била уведомена, знаела е или е трябвало да знае за възможността за такива щети, включително, но не само, пропуснати ползи, прекъсване на дейността, капиталови разходи, разходи за заместващи съоръжения или продукти или евентуални разходи за принудителен престой.

## Излагане на радиочестоти

Това оборудване отговаря на граничните стойности на СЕ за излагане на излъчване, определени за неконтролирана среда. Това оборудване трябва да се монтира и да работи при минимално разстояние от 20 см между радиатора и тялото Ви.

## Спецификация

Това радиооборудване работи със следните честотни ленти и максимална радиочестотна мощност.



### **ЗАБЕЛЕЖКА:**

Всички продукти на ZTE съответстват на тези ограничения на мощността, изисквани от Европейския съюз. Честотните ленти, поддържани от продукта, се различават според модела.

802.11 a/b/g/n/ac/ax: 2.4 GHz лента < 20 dBm  
5 GHz лента < 20 dBm

## Предупреждение на СЕ (правилна употреба)

Както е описано в това ръководство, устройството може да се използва само на правилното място. По възможност избягвайте да докосвате зоната около антената на устройството.

## Изхвърляне на остарялото Ви устройство



1. Когато към даден продукт е прикрепен етикет със символ на задраскано кошче за отпадъци, това означава, че той трябва да се изхвърли според европейската Директива 2012/19/ЕС.
2. Всички електрически и електронни продукти трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци в специални пунктове за събиране, определени от държавните или местните власти.
3. Правилният начин на изхвърляне на Вашето старо устройство ще спомогне за избягване на възможните отрицателни последиствия за околната среда и човешкото здраве.

За информация относно рециклирането на този продукт в съответствие с Директивата ОЕЕО изпратете имейл на [weeee@zte.com.cn](mailto:weee@zte.com.cn)

## ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ



С настоящото ZTE Corporation декларира, че радиосъоръжението тип T3000 е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС.

Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: <https://certification.ztedevices.com>

Устройството е ограничено до използване на закрито само при работа в честотния диапазон от 5150 до 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(NI)

ZTE CORPORATION  
№ 55, Hi-tech Road South, Shenzhen, H.P. Китай  
Почтенски код: 518057