Ръководство на потребителя за рутер ZyXEL 4G LTE-А

I. Инсталиране на хардуер:



1. Уверете се, че LTE4506 е изключен. Отворете

капака на слота за микро SIM карти в долната част на LTE4506.

2. Натиснете SIM картата внимателно в слота. Поставете капака на слота обратно. **Бележка**: Моля не използвайте nano-SIM към micro-SIM адаптер, за да предотвратите повреда

- на щифтовете в слота. 3. Изберете типа щепсел, използван във вашата страна. Поставете щепсела в micro USB захранващ адаптер, докато чуете "щракване". Използвайте включения захранващ адаптер
- (който има мощност 5V при 1,5А или по-висок ток), за да свържете микро USB порта LTE4506 към подходящ контакт. Натиснете бутона за захранване, за да го включите. Натиснете за 1 секунда: Включване на WI-FI



настроите защитена Wi-Fi връзка между LTE4506 и безжичен клиент натиснете Wi-Fi

бутона в горната част на LTE4506 за повече от пет секунди.
6. Използвайте Ethernet кабел за свързване на компютър към Ethernet порта на LTE4506 за първоначална конфигурация или достъп до Интернет.



Чрез компютър или лаптоп:

1. Свържете вашия компютър или лаптоп към LTE4506 с помощта на Ethernet кабел. Отворете уеб браузъра от вашия компютър и въведете IP адрес за управление (192.168.1.1) по подразбиране. Въведете потребителското име **admin** и парола **1234**, след което щракнете върху **Login**.

Забележка: Ще бъдете принудени да промените паролата по подразбиране след първото логване.

2. Появява се началният екран. Щракнете върху **Setup Wizard** (съветника за настройка), за да промените Wi-Fi настройките по подразбиране в стъпка **2 Настройка на Wi-Fi**.

Чрез мобилно устройство:

- Свържете мобилното си устройство към LTE4506 безжично. Отворете уеб браузъра от мобилното си устройство и въведете IP адрес за управление (192.168.1.1) по подразбиране. Въведете потребителското име **admin** и парола **1234**, след което натиснете **Login**.
- 2. Появява се началният екран. Натиснете SSID 1 или SSID 2, за да промените настройките по подразбиране. Уверете се, че е активиран правилният SSID (2.4G или 5G). Използвайте новите настройки за повторно свързване.

II. Разрешаване на проблеми:

Връзки за захранване и хардуер:

- Уверете се, че SIM картата е правилно инсталирана в LTE4506.
- Уверете се, че микро USB кабелът е свързан правилно.

LTE4506 Достъп и влизане:

- Уверете се, че използвате правилния IP адрес.
- IP адресът по подразбиране е 192.168.1.1.
- Ако сте променили IP адреса и сте го забравили, трябва да нулирате устройството до фабричните му настройки по подразбиране.
- Уверете се, че вашият интернет браузър не блокира изскачащите прозорци и има активиран JavaScript.
- Уверете се, че сте въвели правилно потребителското име и парола. Паролата по подразбиране е 1234. Ако това не работи, трябва да нулирате устройството до фабричните му настройки по подразбиране.

Интернет достъп:

- Уверете се, че сте поставили LTE SIM карта в слота за карта, преди да включите LTE4506.
- Влезте в уеб конфигуратора (потребителското име и паролата по подразбиране са admin и 1234).

Щракнете върху Setup Wizard (съветника за настройка) след което проверете настройките в стъпка **1 Настройка на интернет.**

- Уверете се, че акаунтът на вашата LTE SIM карта е валиден и има активен план за данни.
- Ако използвате предплатена SIM карта, поставете SIM картата в друго LTE устройство, за да провери дали SIM картата все още работи. Ако SIM картата работи без проблеми с друго LTE устройство се свържете с търговеца на рутера. Ако SIM картата не работи, свържете се с вашия интернет доставчик.

Безжични връзки:

- Уверете се, че безжичната LAN мрежа е активирана на LTE4506.
- Уверете се, че безжичният адаптер (инсталиран на вашия компютър) работи правилно.
- Уверете се, че използвате правилния SSID и ключ.

III. Регулаторна информация:

Вносител за Европейски съюз: Zyxel Communications A/S, Generatorvej 8D, 2860 Сьоборг, Дания <u>http://www.zyxel.dk</u>



Информация за рециклиране:

Директива за отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE) Този символ указва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата и националното законодателство на всяка държава. Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (EEO). За повече информация къде да предадете отпадното оборудване за рециклиране, се свържете с местната администрация, орган по сметосъбиране, одобрена схема за ОЕЕО или с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.

Публикувано от Zyxel Communications Corporation. Всички права запазени.

Може да намерите допълнителна информация за този продукт на support@zyxel.bg

Може да намерите допълнителна информация и детайли за този продукт на <u>www.polycomp.bg</u>