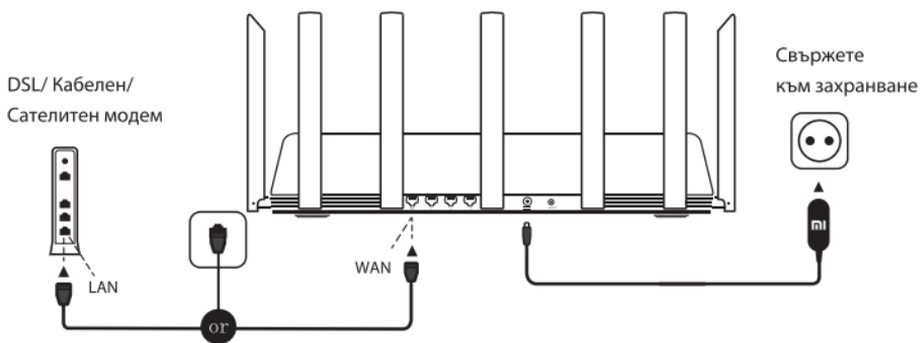




Ръководство на потребителя Рутер Mi AIoT AX3600

Всички изображения са само с илюстрационна цел и може да се различават от действителния продукт по модел и регион.

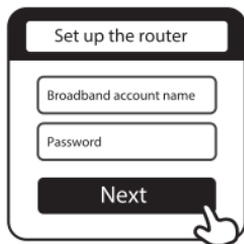
Стъпка 1: Свържете кабелите



Свържете рутера към захранване, след което свържете Интернет (WAN) порта към DSL/ Кабелния/ Сателитния модем

* Ако вашата интернет мрежа е свързана посредством Ethernet кабел на стената, свържете Ethernet кабела директно към Интернет (WAN) порта на рутера.

Стъпка 2: Настройте мрежовата връзка



1

Свържете се към Wi-Fi мрежата с помощта на телефон или компютър (без парола). Името на Wi-Fi мрежата може да се открие на етикетата отдолу на рутера.

* Изчакайте докато индикаторът на системата светне в синьо. Потърсете Wi-Fi мрежата и се свържете.

2

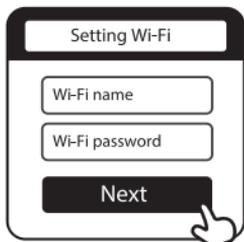
В този момент автоматично ще бъдете насочени към целевата страница (landing page) за свързване към интернет. (Ако това не се случи, отворете браузъра, които идва с вашата система, и въведете „router.miwifi.com“ или “192.168.31.1”)

* Ще откриете Лицензионното споразумение с крайния потребител за рутера Mi на адрес: <http://www1.miwifi.com/router/eula/20191230.html>

3

Моля, въведете името на акаунта и паролата, дадени от вашия доставчик на интернет, след което щракнете Next (Следващ) (има различни начини за свързване към интернет, така че тази стъпка може да бъде пропусната).

* Ако сте забравили името на акаунта и паролата, може да ги вземете от вашия интернет доставчик.



4

Настройте нова Wi-Fi и администраторска парола. Можете да изберете да използвате вашата Wi-Fi парола също като администраторска парола.

* Моля, изчакайте докато индикаторът светне в синьо и спре да мига, след което отново се свържете към Wi-Fi.

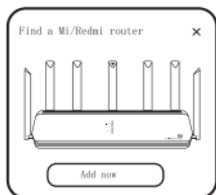
Как да настроите AIoT интелигентната антена и да добавяте устройства

Сканирайте QR кода, за да изтеглите приложението Mi WiFi и приложението Mi Home/Xiaomi Home-APP.



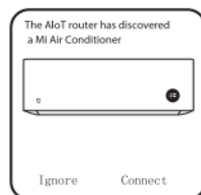
2. Добавете рутера към вашия Mi акаунт

Свържете вашия смартфон към Wi-Fi хотспота на вашия Mi WiFi рутер. Отворете приложението Mi WiFi и влезте във вашия Mi акаунт. Следвайте инструкциите, за да добавите рутера към вашия Mi акаунт.



3. Добавете Mi Smart Home устройства

Свържете вашето Mi Smart Home устройство към захранване. AIoT интелигентната антена автоматично ще открие устройството. Отворете приложението Mi Home и влезте в Mi акаунта използван в предишната стъпка. Ще бъде изведен прозорец указващ, че е открито ново устройство. Следвайте инструкциите, за да добавите устройствата.



*Поддържа повечето устройства на Умния дом с Wi-Fi функция, които се свързват чрез приложението Mi Home. Уверете се, че вашето устройство е актуализирано до най-новата версия на фирмуера и го поставете в обхвата на Mi Wi-Fi рутера.

Често задавани въпроси (ЧЗВ)

Какво да направя, ако приложението Mi Home не успее автоматично да открие моите Mi Smart Home устройства?

Стъпка 1: Проверете дали сте конфигурирали мрежовите настройки на вашия рутер и дали рутерът е свързан към интернет. Индикаторът на интернет трябва да свети постоянно в синьо.

Стъпка 2: Проверете дали рутерът е добавен към приложението Mi Home и дали в приложението Mi Home сте влезли със същия Mi акаунт, както в приложението Mi WiFi.

Стъпка 3: Уверете се, че опцията "AIoT Intelligent Antenna Automatic Scan" (Автоматично сканиране на AIoT интелигентната антена) е активирана на рутера. Тази опция може да бъде конфигурирана в приложението Mi WiFi.

Стъпка 4: Проверете дали вашето Mi Smart Home устройство разполага с активна Wi-Fi функция и че работи с последната версия на фирмуера. Устройството трябва да бъде поставено в обхвата на Mi Wi-Fi рутера.

Някои устройства с вградена интернет свързаност не се поддържат.

Завърших настройката на моята мрежа. Защо не мога да се свържа към интернет?

Стъпка 1: Използвайте вашия телефон, за да потърсите Wi-Fi мрежата установена от вашия рутер.

Ако не можете да я откриете, уверете се, че рутерът е свързан към захранване и е завършил стартирането.

Стъпка 2: Свържете вашия телефон към Wi-Fi мрежата на рутера, отидете на „router.miwifi.com“

и се опитайте да оправите проблема въз основа на резултатите от мрежовата диагностика.

Забравил съм администраторската парола на моя рутер. Какво трябва да направя?

Ако не сте поставили конкретна парола, вашата администраторска парола ще бъде същата,

както вашата Wi-Fi парола, затова опитайте да я използвате, за да влезете. Ако проблемът продължава,

препоръчва се да възстановите вашия рутер до фабричните настройки, след което да

настроите мрежата отново.

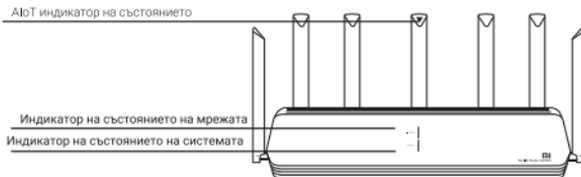
Как да възстановя моя рутер до фабричните настройки?

Първо, уверете се, че рутерът е завършил стартирането, след което задръжте натиснат бутон

Ресет отдолу на рутера за повече от 5 секунди и отпуснете, когато индикаторът на състоянието

на системата светне в оранжево. Когато рутерът отново завърши стартирането си, ресетът е бил успешен.

Какво означават различните светлини индикатори на рутера?



Индикатор на състоянието

на мрежата: Интернет

два цвята (син и оранжев)

Изгасен

Мрежовият кабел не е свързан към WAN порта

Оранжев

Постоянен: мрежовият кабел е свързан към WAN порта, но изходящата мрежа не е достъпна.

Син

Постоянен: мрежовият кабел е свързан към WAN порта, и мрежата по-нагоре е достъпна.

Индикатор на състоянието на системата: Система два цвята (син и оранжев)

Изгасен

Не е включен към захранване

Оранжев

Мига: извършва се актуализация на системата
Постоянен (става син след около 1 минута): Системата стартира
Постоянен (не става син след около 2 минути): Системна грешка

Син

Постоянен: работи нормално

AIoT статус индикатор

Единствен цвят светло син

Изгасен

AIoT Intelligent Antenna Automatic Scan OFF

Син

AIoT Intelligent Antenna Automatic Scan ON

Индикатор на мрежов порт

Един цвят (зелен)

Изгасен

Мрежовият порт няма физическа връзка

Зелен

Мрежовият порт има физическа връзка

Технически спецификации

Наименование: Рутер Mi AiOT AX3600

Модел: R-3600

Околна температура при работа: 0-40oC

Вход: 12 V, 2 A

Работна честота: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz (≤ 20 dBm); 5150 MHz ~ 5250 MHz (≤ 23 dBm);

5470 MHz ~ 5725 MHz (≤ 30 dBm);

Сертификати



С настоящето Xiaomi Communications Co., Ltd. декларира, че безжичното оборудване тип R-3600 е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие се намира на следния интернет адрес:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>.



Всички продукти носещи този символ представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) според Директива 2012/19/ЕС), което не трябва да се смесва с несортираните битови отпадъци. Вместо това трябва да се грижите за опазване на човешкото здраве и околната среда, като предадете вашето отпадъчно оборудване на определения пункт за събиране с цел рециклирането на отпадъчното електрическо и електронно оборудване, който е определен от държавните органи или местната администрация. Правилното депониране и рециклиране ще помогне да се предотвратят възможните отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве. Моля, свържете се с инсталатора или местните власти за повече информация относно местоположението на този пункт, както и за условията на ползване на подобни пунктове.



Внимание:

Продуктът може да се използва във всички страни от Европейския съюз (BE/FR/DE/IT/LU/NL/DK/IE/GB/GR/PT/ES/AT/FI/SE/CY/EE/HU/LV/LT/MT/PL/SK/SI/BG/RO/HR).

За да се спазят CE изискванията за излагане на радиочестоти, устройството трябва да бъде инсталирано и да работи на 20 см или повече от телата на всички лица.

Адаптерът трябва да бъде инсталиран близо до оборудването и да е леснодостъпен.

Използвайте само захранващи адаптери упоменати в ръководството на потребителя.

Захранващ адаптер модел: AD-0241200200EU-1

Произведен от: SHENZHEN AMC TECHNOLOGY CO., LTD.

Захранващ адаптер модел: CYBD-P120200E

Произведен от: Chenyang elec.

Захранващ адаптер модел: RD1202000-C55-1540G

Произведен от: Shenzhen Ruide Electronic Industrial Co., Ltd.

Произведено от: Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Вносител и дистрибутор:
АЛСО България ЕООД
София Еърпорт Център (Sofia Airport Center),
Офис сграда А2, етаж 1, офис 124,
бул. Христофор Колумб 64, София 1592