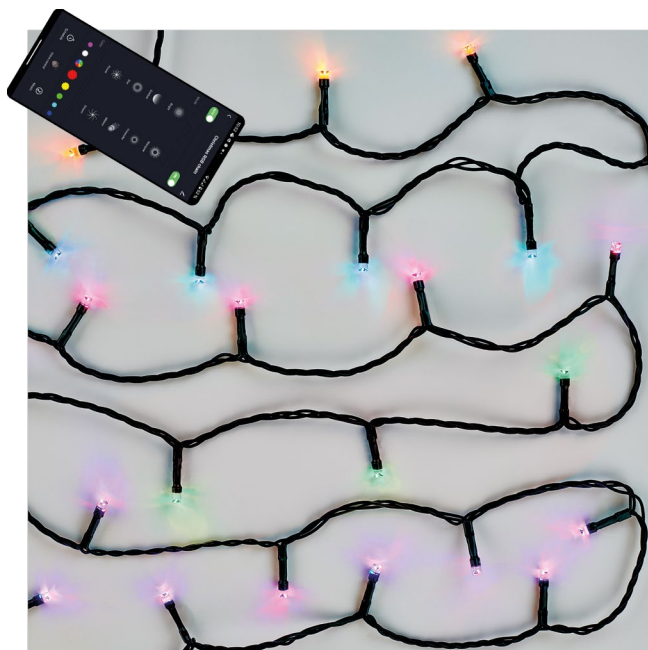


D4ZR01 | D4ZR02 | D4ZR03 | D4ZR04

BG | LED Коледно осветление



Съдържание

Инструкции за безопасност и предупреждения	2
Опаковката съдържа	3
Технически характеристики	3
Монтиране	4
Органи за управление и функции.....	6
Откриване и отстраняване на неизправности и често задавани въпроси	7

Инструкции за безопасност и предупреждения



Преди да използвате устройството, прочете ръководството за потребителя.



Спазвайте инструкциите за безопасност в настоящото ръководство.

Не свързвайте гирляндата към захранването, когато е още в опаковката.

Светлинните източници не са сменяеми.

Не свързвайте с друго коледно осветление.

Изключете захранването, преди да започнете работа.

В случай на неизправност не махайте LED крушките и не се опитвайте да ремонтирате веригата сами!

Не променяйте начина на свързване.

Използвайте само с адаптера, доставен заедно с изделието.

Подходящо за вътрешна и външна употреба.

Ако светлинният източник се скъса или повреди, не използвайте веригата и я изключете от захранването; изхвърлете я по безопасен начин.

Изделието е предназначено за декоративно осветление.

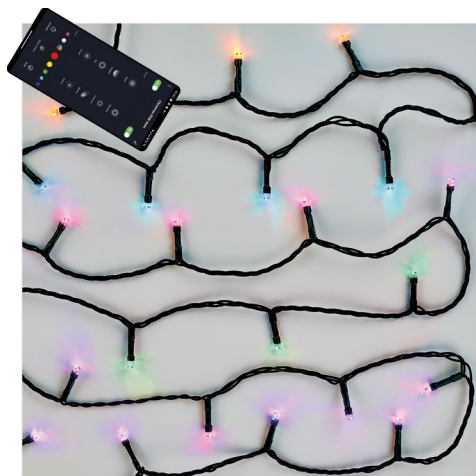
Това изделие не е играчка; не го давайте на деца!

EMOS spol. s r.o. декларира, че продуктите D4ZR01, D4ZR02, D4ZR03 и D4ZR04 отговарят на основните изисквания и на останалите приложими директиви и разпоредби. Устройството може да се използва без ограничения на територията на ЕС.

Декларацията за съответствие може да бъде открита на <http://www.emos.eu/download>.

Устройството може да бъде използвано въз основа на генерално разрешение № VO-R/12/11.2021-11.





Опаковката съдържа

1. Коледна RGB светлинна верига
2. Адаптер
3. Ръководство за потребителя

Технически характеристики

Модел	Протокол	Свързване	Брой LED лампички	Дължина	Входяща мощност	Захранване
D4ZR01	Wi-Fi	2.4 GHz (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)	80	8 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC
D4ZR02	Wi-Fi	2.4 GHz (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)	120	12 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC
D4ZR03	Wi-Fi	2.4 GHz (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)	180	18 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC
D4ZR04	Wi-Fi	2.4 GHz (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)	240	24 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC



Монтиране

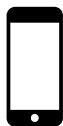
Изтегляне на приложението

Приложението е достъпно за Android и iOS в Google Play и App Store. Изтеглете приложението, като сканирате съответния QR код.



Настройка на рутера

Коледната светлинна верига поддържа само 2.4 GHz Wi-Fi (не поддържа 5 GHz).

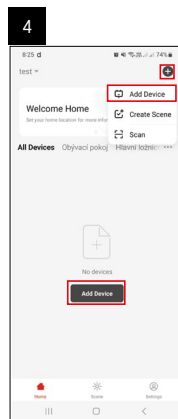
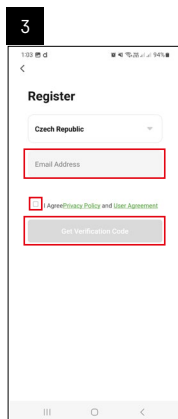
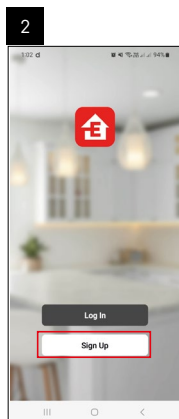
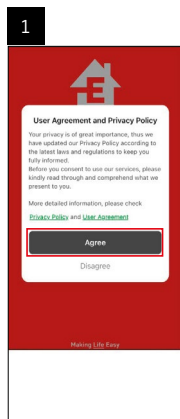


✓ 2.4 GHz

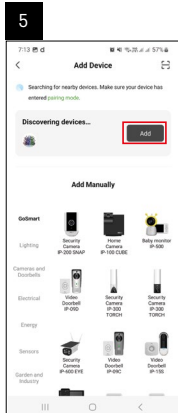
5 GHz ✗



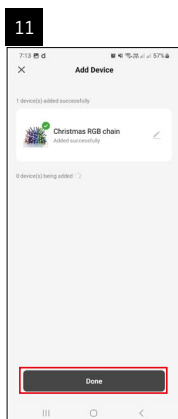
Мобилно приложение EMOS GoSmart



1. Отворете EMOS GoSmart и потвърдете политиката за поверителност с натискане на Agree (Съгласен съм).
2. Натиснете Sign Up (Вписване).
3. Въведете валиден имейл адрес и изберете парола. Потвърдете, че сте съгласни с политиката за поверителност. Потвърдете с натискане на Sign Up (Вписване).
4. Натиснете Add Device (Добавете устройство).



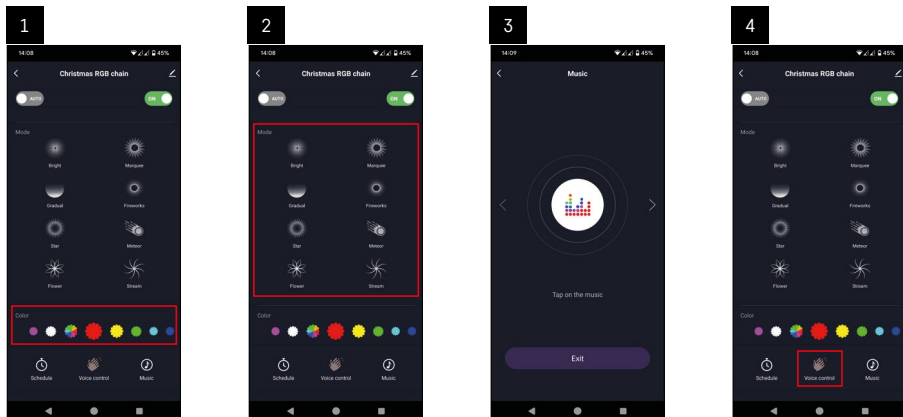
5. След като автоматичното търсене на устройства завърши, натиснете Add (Добави).
6. Изберете категорията и типа на изделието.
7. Включете устройството и потвърдете с натискане на Next (Следващ).
8. Уверете се, че индикаторът мига. Потвърдете с натискане на Next (Следващ).



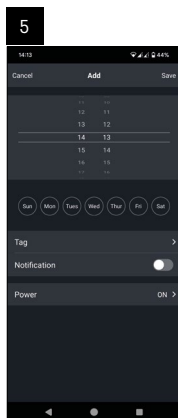
9. Въведете име и парола на Wi-Fi мрежата. Потвърдете с натискане на Next (Следващ).
10. Извършва се сдвояване с устройството.
11. Сдвояването с устройството е успешно. Потвърдете, като докоснете Done (Готово).



Органи за управление и функции



1. Color (Цвят) – основен панел за регулиране на RGB цветовете.
2. Mode (Режим) – основен панел за настройване на 8 различни режима.
3. Music (Музика) – превключва на режим, при който лампичките светят в съзвучие с музиката от телефона.
4. Voice control (Гласово управление) – превключва на режим, при който лампичките светят в съзвучие с гласа от телефона.



5. Schedule (График) – функция, която позволява включване/изключване на веригата след определено време.



Откриване и отстраняване на неизправности и често задавани въпроси

Устройствата не се сдвояват. Какво да направя?

- Уверете се, че използвате 2.4 GHz Wi-Fi мрежа и сигналът е достатъчно силен.
- В настройките на приложението дайте разрешение за всичко.
- Уверете се, че използвате актуализирана версия на операционната система на мобилното устройство и най-новата версия на приложението.

Не получавам известия. Защо?

- В настройките на приложението дайте разрешение за всичко.
- Включете известията в настройките на приложението (Settings (Настройки) -> App notifications (Известия за приложението)).

Кой има право да използва устройството?

- Устройството трябва задължително да има администратор (собственик).
- След това администраторът може да споделя устройството с останалите членове на домакинството и да им предоставя права.



