

ИНСТРУКЦИИ

МУЛТИФУНКЦИОНАЛНА ЛАМПА G-LAMP

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА

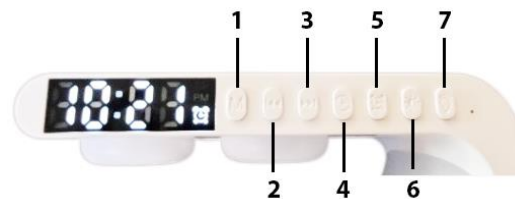
- Мултифункционална лампа
- USB кабел за зареждане

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Размер: 22,5 × 8,2 × 23 см
- МАТЕРИАЛ: ABS, PC
- Входящо напрежение: 12 V/2,5 A
- Wireless мощност: 5 W/7,5 W/10 W/15 W
- Светлинна мощност на LED: 10 W
- Bluetooth говорител: 3 W
- Работна честота: 100–205 kHz



КОМПОНЕНТИ



1. Режим часовник и Bluetooth
2. Намаляване на звука/предходна песен/часове
3. Увеличаване на звука/следваща песен/минути
4. Настройка на часовника
5. Настройване на алармата/LED дисплей ON/OFF
6. Регулиране на яркостта
7. Режим на осветление/включване/изключване на светлината

ЗАРЕЖДАНЕ

- Използвайте само адаптер за бързо зареждане (12 V/2,5 A). Адаптерът не е включен в комплекта.
- По-слабите адаптери (напр. 5 V/1-2 A) водят до недостатъчно захранване.
- Свържете единия край на включения USB кабел за зареждане към порта за зареждане на устройството. Свържете другия край към адаптер за бързо зареждане.

СВЪРЗВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО ЧРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЕ

- Преди да започнете да използвате уреда, изтеглете приложението HappyLighting от магазина на Google Play или Apple App Store.
- Активирайте Bluetooth на телефона.
- Отворете приложението и натиснете символа за меню в горния ляв ъгъл.
- Натиснете "My Device" (Моето устройство) и изберете "Dream~ + сериен номер на продукта", за да свържете устройството си.



Сканирайте QR кода, за да изтеглите приложението от Google Play.

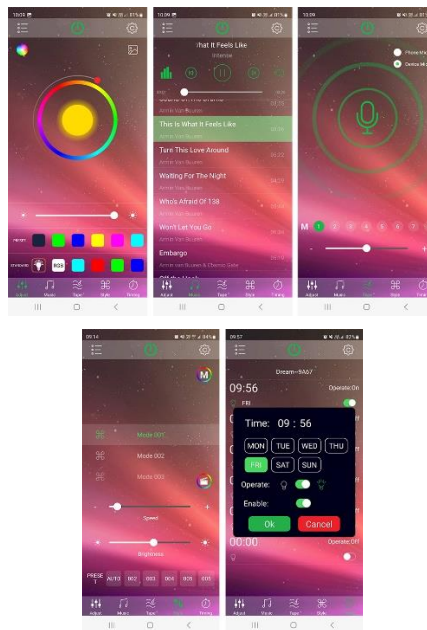
ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО

- **Основен интерфейс:** включване/изключване на светлината, избор на цвят на светлината от снимка, регулиране на цвета на светлината,

регулиране на яркостта, предварително зададени цветове, стандартни цветове.

- **Музика:** възпроизвеждане на музика и промяна на цветовете RGB в зависимост от ритъма на музиката.
- **Лента:** промяна на цветовете RGB в зависимост от ритъма на гласа ви чрез микрофона на телефона или устройството. Настройка на чувствителността на микрофона.
- **Стил:** Изберете един от 256-те режима и регулирайте скоростта на смяна на цветовете и тяхната яркост. Можете също така да изберете предварително зададени опции или да изберете цветова схема в съответствие с една от 10-те теми.
- **Времеви график:** Задаване и включване/изключване на аларми.
- **Настройки:** Промяна на фона на приложението, активиране на опцията "Разклащане" (промяна на цветовете чрез разклащане на телефона).
- **Светлина за събуждане:** Натиснете раздела "Timing" и изберете устройството си. Натиснете часа по-долу и задайте желаните час и минути. Изберете дни от седмицата и включете опциите "Operate" (Работа) и "Enable" (Включване). В определеното време лампата ще симулира изгрева на слънцето и яркостта постепенно ще се увеличава в рамките на 3 минути (0-100 %). След 3 минути можете

да изключите светлината за събуждане чрез приложението или чрез продължително натискане на бутона (7).



ИЗПОЛЗВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

- **Настройка на часовника:** Натиснете два пъти бутона (1), за да влезете в режим на часовник. Натиснете бутона (4), за да зададете часа. Използвайте бутона (2) за часове и бутона (3) за минути. След задаване на часа изчакайте 5 секунди, за да се запази той. Натиснете

продължително бутона (4), за да превключите между 12/24-часов режим.

- **Настройка на аларма:** Натиснете два пъти бутона (1), за да влезете в режим на часовник. Натиснете бутона (5), за да зададете аларма. Използвайте бутона (2) за часове и бутона (3) за минути. След задаване на аларма изчакайте 5 секунди, за да се запази тя. На дисплея се появява символът на будилника.
- Алармата се изключва автоматично след 5 минути. За да изключите ръчно настоящата аларма, натиснете бутона (1). За да изключите напълно функцията за аларма, натиснете два пъти бутона (1), така че да преминете в режим на часовник, и след това натиснете два пъти бутона (5). На дисплея се символът на будилника изчезва.
- Натиснете продължително бутона (5) за 2 секунди, за да включите/изключите LED дисплея.
- **Режим на светлина:** Натиснете бутона (7), за да включите светлината. С натискането на този бутон можете да превключвате между 10 режима на осветяване. За останалите режими използвайте приложението на телефона.
- Натиснете продължително бутона (7), за да изключите осветлението.

- **Яркост:** Натиснете бутона (6), за да регулирате яркостта от 20 до 100% (5 стъпки).
- **Bluetooth говорител:** Натиснете бутона (2), за да възпроизведете предишната песен. Натиснете продължително, за да намалите силата на звука. Натиснете бутона (3), за да възпроизведете следващата песен. Натиснете продължително, за да увеличите силата на звука. Натиснете бутона (1), за да поставите песента на пауза/ да я възпроизведете.
- Можете също така да отговаряте на телефонни обаждания - натиснете бутона (1), когато телефонът ви звънне.
- **Безжично зареждане:** Поставете телефона си в центъра на зоната за безжично зареждане. Разстоянието на предаване е 2-6 мм. Моля, не използвайте калъфи за телефони с дебелина над 2 мм.

- Не разглобявайте и не променяйте продукта по никакъв начин.
- При безжично зареждане на телефона се уверете, че няма метални или магнитни предмети в диаметър 6 см от центъра на телефона.
- Скоростта на зареждане е по-висока при по-ниски температури.
- Почистете продукта с леко влажна кърпа.

ГАРАНЦИЯ

Гаранцията е валидна 24 месеца. Можете да предявите гаранционна претенция към DFVU d.o.o., Lirarjeva 6a, 1234 Менгеш, Словения, за замяна на продукт или възстановяване на парични средства. Изпратете ни номера на поръчката и датата на покупката по имейл, който е достъпен чрез натискане на логото ни в долния десен ъгъл. Продукта има жизнен цикъл от 24 месеца, стартиращ от датата на получаване.



	<p>Символ за изхвърляне и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Символът ОЕЕО е поставен върху продукта във връзка с Директива 2012/19/ЕС за Отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Целта му е да предотврати неправилното изхвърляне на продукта и да насърчи повторната му употреба и рециклиране.</p>
--	--

ВНИМАНИЕ

- **За зареждане използвайте само адаптер 12 V/2,5 A!**
- Винаги поставяйте устройството върху равна повърхност.
- Не излагайте на влага или силна топлина.
- Не излагайте на екстремна сила или удар.