

T&G TG-389, портативна  
колонка, IPX5 защита



Указания за употреба

Моля, прочетете внимателно това ръководство преди първа употреба.

Запазете ръководството за последващи справки.

Показаните изображения и илустрации може да варират в зависимост от модела на устроителството.

## Спецификации

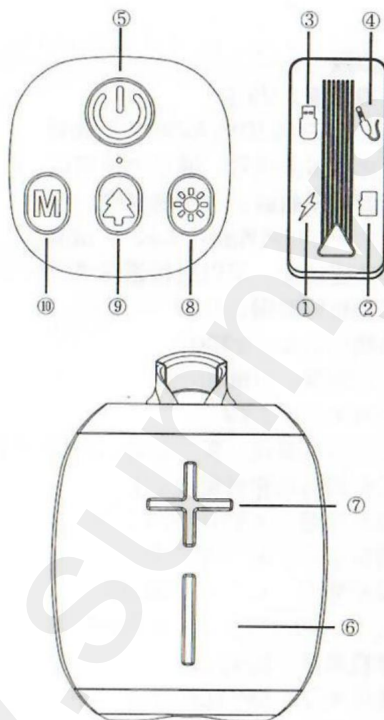
Безжична връзка	V5.3
Поддръжка	L2CAP/A2DP/AVCTP, може да получава АУДИО сигнал и да управлява АУДИО устроителството HSP/HFP (Профил за свободна връзка), с функция HANDS-FREE.
Работно разстояние	10 метра
SNR	290 dB
Батерия	3.7V; прикл. 1800 mAh
Време за възпроизвеждане при нормална сила на звука	приблизително 3 часа
Драйвер за високговорител	57 mm x 1
Мощност на високговорителя	40/8W x 1
Честота на характеристика	120Hz-20kHz
Размери на единица	90,5 x 90,5 x 104,6 mm
Единичното тегло	приблизително 416 g
Зареждане	5V/1000mAh
Време за зареждане	приблизително 3 часа

## Характеристики и на продукта

1. Технически и усъвършенствано решение за безжична чип-схема, поддръжка безжично устроителство.
2. С функция на FM може автоматично да търси предавания на радиостанции
3. С високговорител Hi-Fi за осигуряване на чистия сензус.
4. Поддържа Micro SD карта и USB карта, MP3 аудио възпроизвеждане.
5. Безжичното работно разстояние е 10 метра.
6. С AUX вход външно устроителство, като таблетен компютър/електричен телефон, могат да бъдат директно свързани към устроителството.

7. Когато безжичната връзка бъде прекъсната, тя автоматично ще приключи и след 30 минути.
8. Различни мигащи LED светлини с различните цветове, цветният светлинен мигат според мелодията.
9. TWS поддръжка.
10. Поддържа 2 режима EQ на звука на открито.

## Функции на бутон и слот



1. DC 5V слот : Използвайте стандартен USB Type-C кабел за зареждане за зареждане.
2. TF слот : След като поставите TF картата в слота, тя може да декодира и възпроизвежда аудио във формат MP3.
3. USB слот : Поставете USB картата в слота. Може да декодира и възпроизвежда MP3 аудио.
4. Слот за AUX линия : Mini 3.5 щепсел вход може да се използва с външен усилвател.

5. Превк лъч ват ел на захранванет о: Нат иснет е продължит елно, за да вк лъч ит е/изк лъч ит е захранванет о.

- Когат о въз произвеждат е музика (USB к арт а/TF к арт а/безжич ен/линеен вход), нат иснет е к рат ко за „въз произвеждане/пауза“ .

- В режим FM нат иснет е к рат ко за авт омат ич но търсене на станция , нат иснет е от ново за спиране на търсенет о.

- В безжич ен режим със сдвоен мобилен телефон, когат о получит е повикване, нат иснет е к рат ко, за да отговорит е на повикването о със свободни ръце, нат иснет е от ново, за да отговорит е на повикването о, нат иснет е два пъти, за да наберет е повторно повикването о.

6. Когат о въз произвеждат е музика, нат иснет е к рат ко за последната песен, нат иснет е дълго, за да намалит е силата на звука.

7. Когат о въз произвеждат е музика, нат иснет е к рат ко за следваща песен, нат иснет е дълго, за да увеличит е звука.

8. LED превк лъч ват ел: Нат иснет е к рат ко, за да изберет е мигаща LED светлина, нат иснет е дълго, за да излезет е/вк лъч ит е LED светлина.

9. Бутон за външен еквалайзер к рат ко нат искане за превк лъч ване към аудио режим по време на възпроизвеждане.

10. Когат о въз произвеждат е музика, нат иснет е к рат ко, за да превк лъч ит е режима (USB к арт а/TF к арт а/ безжич ен/AUX/FM).

TWS: За да запозит е двата висок оговорит еля в режим на безжич на връзка без сдвояване, нат иснет е бутон „М“ за 2-3 секунди. От един отговорит елит е,

ще чет е подкана. Когат о светлината на бутон спре да мига, TWS режимът е вк лъч ен.

и может е да сдвоит е мобилния сит телефон.

За да прекратит е TWS, нат иснет е бутон „М“ на двата висок оговорит еля за 3 секунди.

#### ЗАБЕЛЕЖКА:

- За да увеличит е FM радио сигнала, поставет е кабела за микрозареждане или AUX кабела в режим FM.

- Ако тоз и висок оговорит ел спре да работи по време на уготвеба, может е

нат иснет е издръжт е бутон за захранване за 8 секунди, за да нулират е и изк лъч ит е захранванет о.

- Използвайте USB/TF карт а във формат FAT32.

Дистрибутор  
Sunnysoft sro  
Кованечка 2390/1а  
190 00 Прага 9  
Чехия  
www.sunnysoft.cz