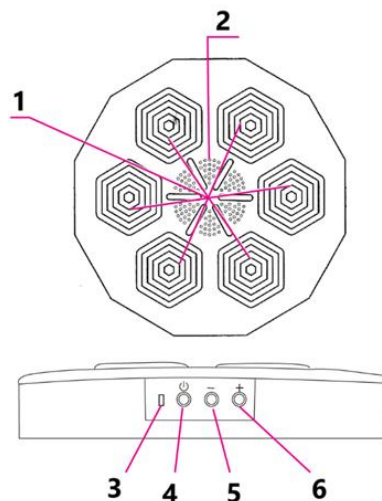


BG: BEATNIT - РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. **Монтаж на стена:** Уверете се, че този продукт е здраво закрепен към стабилна стена. Когато използвате машината, винаги нанасяйте удари в рамките на определената зона за нанасяне на удари. Избягвайте да удряте по ъглите, за да предотвратите наранявания на ръцете или повреда на оборудването.
2. **Препоръчва се употреба от възрастни:** Този продукт е предназначен за употреба от възрастни. Децата трябва да го използват само под надзора на възрастен.
3. **Безопасност при нанасяне на удари:** Начинаещите трябва да използват умерена сила, за да предотвратят наранявания на ръцете. За безопасност не използвайте краката или коленете си, за да удряте машината.
4. **Избягвайте зоната на рогата:** Не удряйте зоната на клаксона.
5. **Проблеми със захранването:** Ако устройството не се включва или се държи необичайно, проверете нивото на батерията. Презареждайте при необходимост, като се уверите, че времето за зареждане не надвишава 8 часа. Ако не се използва продължително време, зареждайте го на всеки 1-2 месеца.
6. **Предупреждение за водоустойчивост:** Този продукт не е водоустойчив. Когато почиствате боксовите мишени, използвайте суха кърпа и избягвайте да ги излагате на влага.
7. **Съхраняване на ръководство:** Включете в списъка с ръководства за съхранение на боксове и боксове: Съхранявайте това ръководство за справка в случай на извънредни ситуации.

ПРЕГЛЕД НА ПРОДУКТА



1. Зона на въздействие
2. Високоговорител
3. Порт за зареждане Type-C
4. Превключвател на захранването
5. Бутон за намаляване на силата на звука
6. Бутон за увеличаване на силата на звука

МЕТОДИ ЗА ИНСТАЛИРАНЕ

Първи метод на инсталиране (лепило EVA):

1. Отлепете двойнозалепващата лента от горната половина на EVA подложката.
2. Подравнете подложката EVA на гърба на продукта.
3. Отстранете двустранната лента на долната част на EVA подложката.
4. Поставете устройството на стената и натиснете здраво, за да го закрепите.

Втори метод на инсталиране (закопчалки с кука и примка):

1. Прикрепете крепежните елементи с кука и примка към задната част на продукта.
2. Отлепете двойнозалепващата лента върху горната половина на крепежа.
3. Подравнете с желаната позиция на стената и натиснете здраво, за да закрепите.

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

1. **Включване:** Натиснете за кратко бутона за захранване, за да включите устройството. Светлините ще се активират и ще започне да се възпроизвежда музика.
2. **Изключване:** Натиснете и задръжте бутона за захранване за 2-3 секунди, за да изключите устройството.
3. **Автоматично изключване:** Устройството ще се изключи автоматично след около 3 минути бездействие.
4. **Настройка на Bluetooth музика:** Активирайте Bluetooth на телефона си и се свържете с устройството. Името на Bluetooth ще започва с "GDBX".

РЪКОВОДСТВО ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Проблем	Причина	Решение
Няма светлини или звук	Устройството не е включено	Натиснете кратко превключвателя на захранването
	Батерията е изтощена	Заредете устройството
Мигащи светлини	Слаба батерия	Заредете устройството
Устройството не се включва	Кондензаторът на главния чип се е разредил поради неактивност	Натиснете многократно за кратко превключвателя на захранването
Звук на блъскане в устройството	Нормален звук от вътрешна активна структура на напрежение	Не е необходимо действие (нормална функция)

УКАЗАНИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ И ИЗХВЪРЛЯНЕ:



Тази етикетка означава, че продуктът не може да се изхвърли като обикновен битов отпад в цялата ЕС. За предотвратяване на възможни вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци. Рециклирайте отговорно, за да се подпомогне устойчивата употреба на материални ресурси. Ако искате да върнете употребявано устройство, използвайте системата за събиране и събиране или се свържете с търговеца, от когото сте закупили продукта. Търговецът може да приеме продукта за екологично безопасно рециклиране.



Декларация от производителя, че продуктът отговаря на изискванията на съответните директиви на ЕС.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: Wenzhou Rust Technology co, Ltd.
Address: 302, Building 20, Zilai Pioneer Park, Pingyang County, Wenzhou City Zhejiang Province
Phone: 18505815587
Email: emmy@keepselected.cn

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product name: BEATHIT
Model no.: RST-270

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RED directive 2014/53/EU

ROHS directive (EU) 2015/863 and (EU) 2017/2102 amending Annex II to Directive 2011/65/EU

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

EN 55032:2015+AC11:2020 (report no. HSO240424594WRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd. dated 30.04.2024)

EN 55035:2017/A11:2020 (report no. HSO240424594WRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd. dated 30.04.2024)

EN 50663: 2017 (report no. GZZM202411143121, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Service Co., LTD dated 25.11.2024)

ETSI EN 301 489-1 (report no. GZZM202411143123, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Service Co., LTD dated 25.11.2024)

ETSI EN 301 489-17 (report no. GZZM202411143123, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Service Co., LTD dated 25.11.2024)

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 (report no. GZZM202411143122, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Service Co., LTD dated 25.11.2024)

ETSI EN 300 328 (report no. GZZM202411143124, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Service Co., LTD dated 25.11.2024)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (report no. HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd. Dated 30.04.2024)

IEC 62321-5:2013 (report no. HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd. Dated 30.04.2024)

IEC 62321-6:2015 (report no. HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd. Dated 30.04.2024)

IEC 62321-7-1:2015 (report no. HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd. Dated 30.04.2024)

IEC 62321-7-2:2017 (report no. HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd. Dated 30.04.2024)

IE 62321-8:2017 (report no. HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd. Dated 30.04.2024)

Imported by: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenia, EU

Signed for and on behalf of (company name): Wenzhou Rust Technology co, Ltd.

Place and date of issue: Wenzhou 2024.12.21

Name, function: Peng Guoyou, General manager

Signature:

Stamp:



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТВИЕ НА ЕС

Производител: Wenzhou Rust Technology Co., Ltd.

Адрес: 302, Сграда 20, Zilai Pioneer Park, окръг Pingyang, град Wenzhou, провинция Zhejiang

Телефон: 18505815587

Имейл: emmy@keepselected.cn

Тази декларация за съответствие се издава под изцяло отговорността на производителя.

Име на продукта: BEATHIT

Модел: RST-270

Предметът на декларирането по-горе е в съответствие с приложимото законодателство за хармонизация в Съюза:

Директива RED 2014/53/ЕС

Директива ROHS (ЕС) 2015/863 и (ЕС) 2017/2102, която изменя приложение II към Директива 2011/65/ЕС

Препратки към съответните хармонизирани стандарти или към други технически спецификации, по отношение на които се декларира съответствието:

EN 55032:2015+AC11:2020 (доклад № HSO240424594WRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd., дата: 30.04.2024)

EN 55035:2017/A11:2020 (доклад № HSO240424594WRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd., дата: 30.04.2024)

EN 50663:2017 (доклад № GZZM202411143121, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Service Co., Ltd., дата: 25.11.2024)

ETSI EN 301 489-1 (доклад № GZZM202411143123, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Co., Ltd., дата: 25.11.2024)

ETSI EN 301 489-17 (доклад № GZZM202411143123, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Co., Ltd., дата: 25.11.2024)

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 (доклад № GZZM202411143122, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Co., Ltd., дата: 25.11.2024)

ETSI EN 300 328 (доклад № GZZM202411143124, Guangzhou ZhuangMei Testing Technology Co., Ltd., дата: 25.11.2024)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (доклад № HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd., дата: 30.04.2024)

IEC 62321-5:2013 (доклад № HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd., дата: 30.04.2024)

IEC 62321-6:2015 (доклад № HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd., дата: 30.04.2024)

IEC 62321-7-1:2015 (доклад № HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd., дата: 30.04.2024)

IEC 62321-7-2:2017 (доклад № HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd., дата: 30.04.2024)

IEC 62321-8:2017 (доклад № HSO240424595XRE, Shenzhen HSO. Test Technology Co., Ltd., дата: 30.04.2024)

Внесено от: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Словения, ЕС

Подписано от името и за сметка на: Wenzhou Rust Technology Co., Ltd.

Място и дата на издаване: Wenzhou, 21.12.2024

Име, длъжност: Peng Guoyou, Изпълнителен директор

Подпис:

Печати: