

# Ръководство за употреба

## TSP-452

### Информация за безопасност

Моля, прочетете внимателно инструкциите за безопасност, преди да използвате продукта за първи път и запазете инструкциите за бъдещи справки.

1. Този продукт не е играчка. Пазете го от деца.
2. Предупреждение: Този продукт съдържа литиево-полимерни батерии.
3. Съхранявайте продукта на място, недостъпно за деца и домашни любимци, за да избегнете дъвчене и поглъщане.
4. Температурата на работа и съхранение на продукта е от 0 градуса по Целзий до 40 градуса по Целзий. Под и над тази температура може да повлияе на функционирането му.
5. Никога не отваряйте продукта. Докосването на вътрешната електрическа част може да причини токов удар. Ремонтите или обслужването трябва да се извършват само от квалифицирани лица.
6. Не излагайте на топлина, вода, влага, пряка слънчева светлина!
7. Моля, предпазвайте ушите си от силен звук. Силният звук може да увреди ушите ви и да доведе до риск от загуба на слуха.
8. Безжичната технология Bluetooth може да работи само в обхват до около 10 м (30 фута). Максималното разстояние за комуникация може да варира в зависимост от наличието на препятствия (хора, метални предмети, стени и др.) или електромагнитната среда.
9. Микровълните, излъчвани от Bluetooth устройство, могат да повлияят на работата на електронни медицински устройства.
10. Устройството не е водоустойчиво. Ако вода или чужди предмети попаднат в устройството, това може да доведе до пожар или токов удар. Ако в уреда попадне вода или чужд предмет, незабавно спрете да го използвате.
11. Не блокирайте вентилационните отвори. Продуктът се нуждае от тях, за да разсее топлината.

### ВГРАДЕНА ВТ ФУНКЦИЯ

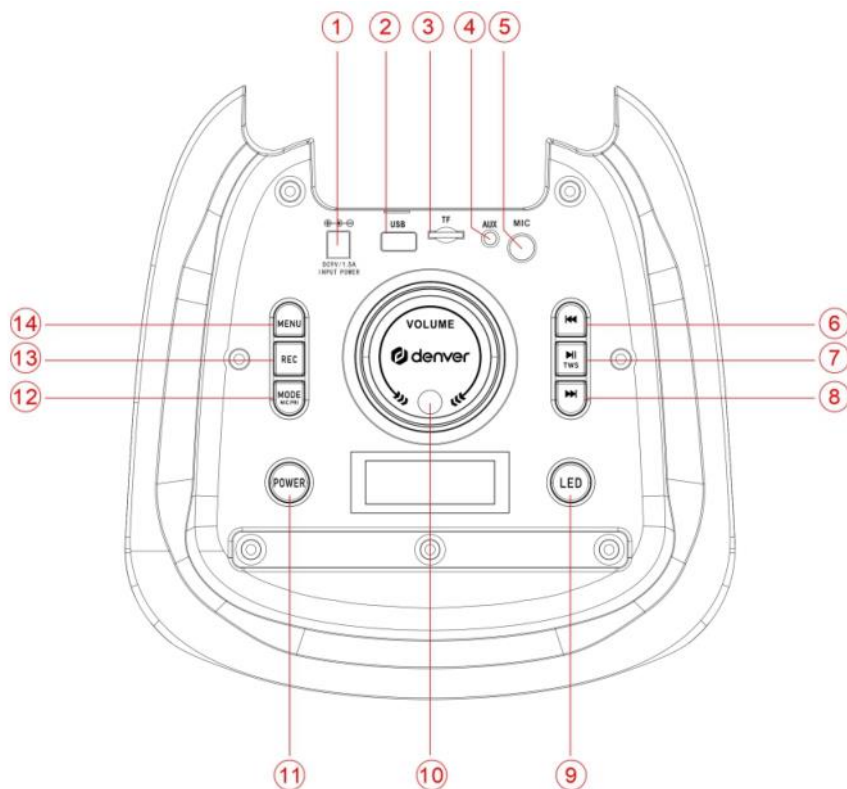
- Натиснете бутона MODE, за да изберете източник на входен сигнал ВТ (Bluetooth), когато стартирате устройството.
- Моля, уверете се, че ВТ устройството (напр. мобилен телефон), което искате да свържете, е включено. Активирайте функцията Bluetooth на вашето ВТ устройство, така че да сканира за високоговорителя. След това изберете високоговорителя TSP-452 за свързване. Когато връзката е успешна, ще се чуе сигнал "тик". Ако връзката е неуспешна, моля, рестартирайте високоговорителя или устройството и опитайте отново.
- След като високоговорителят и ВТ устройството са свързани успешно, можете да възпроизведете музика от вашето устройство. За да осигурите непрекъсната стабилност на музикалния сигнал, моля, опитайте се да държите ВТ устройството и високоговорителя един срещу друг.
- Разстоянието между ВТ устройствата и високоговорителя може да бъде до 10 метра, ако няма прегради.

### ВГРАДЕНА TWS ФУНКЦИЯ – използване на 2 броя TWS-452 за стерео звук

- Включете първия високоговорител TSP-452 и го свържете към Bluetooth устройство.
- Включете втория високоговорител TSP-452 и задайте режима на Bluetooth (Не сдвоявайте устройства).
- Едновременно натиснете и задръжте бутона PAUSE/PLAY TWS на двата високоговорителя, ще видите „TWS-ON“ на LED дисплея.

- При възпроизвеждане на аудио от вашето Bluetooth устройство, звукът ще се предава през двата високоговорителя.

## ФУНКЦИИ НА ПРЕДНИЯ ПАНЕЛ



### 1. DC 9V1.5A - ЗАРЕЖДАНЕ

Свържете 9V1.5A адаптер към източник на захранване, за да заредите батерията. Можете да използвате високоговорителя по време на зареждане.

2. USB ВХОД - Поставете USB памет за възпроизвеждане на MP3.

3. MicroSD ПОРТ - Поставете microSD карта за възпроизвеждане на MP3.

4. AUX IN - Свържете външно устройство за възпроизвеждане с AUX кабел.

5. ВХОД ЗА МИКРОФОН - Свързване на микрофон (не е включен).

6. PREV - Предишна песен.

7. PAUSE/PLAY TWS - Натиснете този бутон, за да поставите на пауза сигнала от USB флаш устройство, TF карта или Bluetooth вход. Натиснете и задръжте този бутон, за да включите режим TWS (True Wireless Stereo).

8. NEXT - Следваща песен.

9. LED ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ - Натиснете, за да включите/изключите LED светлините, натиснете и задръжте, за да промените LED светлинния ефект.

10. VOLUME - Регулирайте силата на звука на високоговорителя.

11. ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ ЗА ЗАХРАНВАНЕ - Натиснете, за да включите високоговорителя, натиснете и задръжте, за да изключите високоговорителя.

12. MODE/MIC PRI - Натиснете, за да промените режима (Bluetooth Aux./USB/micro SD).

13. REC - Натиснете този бутон, за да запишете сигнала от микрофона.

14. MENU - Натиснете този бутон, за да регулирате басите/високите честоти/ехото.

## ВНИМАНИЕ:

- Адаптерът за променлив ток и основното устройство не трябва да се излагат на капки или пръски и не трябва да се поставят предмети, пълни с течности, като вази, върху устройството и адаптера за променлив ток.

- Осигурете поне минимални разстояния от 10 см около апарата за достатъчна вентилация.

- Вентилацията не трябва да се възпрепятства чрез покриване на вентилационните отвори с предмети като вестници, покривки, завеси и др.
- Върху уреда не трябва да се поставят източници на открит пламък, като например запалени свещи.
- Когато щепселът на AC/DC адаптера се използва като устройство за изключване, устройството за изключване трябва да остане готово за работа. За пълно прекъсване на входното захранване AC/DC адаптерът трябва да бъде напълно изключен от електрическата мрежа.
- AC/DC адаптерът не трябва да бъде възпрепятстван и трябва да бъде лесно достъпен по време на употреба.
- Внимание при използване на апарата в тропически климат.

Име или търговска марка на производителя, търговски регистрационен номер и адрес	GUANGZHOU HUADU GUANG ER ZHONG ELECTRONIC FACTORIC NO.72,LIANGLONG ROAD HUASHAN TOWN РАЙОН ХУАДУ ГРАД ГУАНДЖОУ.
Идентификатор на модела	GPUSW0901500WD00
Входен волтаж	100-240V
Входна AC честота	50-60HZ
Изходно напрежение	9V
Изходен ток	1.5A
Изходяща мощност	13.5W
Средна активна ефективност	85.77%
Ефективност при ниско натоварване (10%)	75%
Мощност без товар	0.15W

### Предупреждение!

Литиева батерия вътре!

Не отваряйте продукта!

Не излагайте на топлина, вода, влага или на директна слънчева светлина!

Зареждайте само с оригиналното зарядно устройство, доставено с този продукт!



1. НЕ поставяйте предмети върху устройството, тъй като предметите могат да го надраскат.



2. НЕ излагайте устройството на мръсна или прашна среда



3. НЕ поставяйте чужди предмети в устройството



4. НЕ излагайте устройството на силни магнитни или електрически полета.



5. НЕ използвайте уреда при дъжд.



6. Моля, консултирайте се с вашия местен орган или търговец относно правилното изхвърляне на електронни продукти.



7. НЕ разглобявайте устройството. Само сертифициран сервизен техник може да извърши ремонт.



8. Устройството има отвори за разсейване на топлина. НЕ блокирайте вентилацията на устройството, в противен случай устройството може да се нагрее прекомерно и в резултат на това да се повреди. Неправилна употреба може да причини наранявания или фатални инциденти. Неправилна употреба може да причиня щети на имущество.

### **Предупреждение: Съдържа литиеви батерии**

Моля, обърнете внимание - Всички продукти подлежат на промяна без предизвестие.

Приемаме резерви за грешки и пропуски в ръководството.  
ВСИЧКИ ПРАВА ЗАПАЗЕНИ, АВТОРСКИ ПРАВА DENVER A/S



Електрическото и електронно оборудване и включените батерии съдържат материали, компоненти и вещества, които могат да бъдат опасни за вашето здраве и околната среда, ако отпадъчният материал (изхвърлено електрическо и електронно оборудване и батерии) не се третира правилно.

Електрическото и електронното оборудване и батериите са маркирани със символа на зачеркнат кош за боклук, който се вижда по-горе. Този символ означава, че електрическото и електронно оборудване и батериите не трябва да се изхвърлят заедно с другите битови отпадъци, а трябва да се изхвърлят отделно.

Като краен потребител е важно да предадете използваните си батерии в подходящо и определено съоръжение. По този начин се уверявате, че батериите се рециклират в съответствие със законодателството и няма да навредят на околната среда.

Всички градове имат установени пунктове за събиране, където електрическото и електронно оборудване и батерии могат или да бъдат предадени безплатно в пунктове за рециклиране и други места за събиране, или да бъдат събрани от домакинствата. Допълнителна информация можете да получите в техническия отдел на вашия град.

С настоящото DENVER A/S декларира, че радиооборудването тип TSP-452 е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: [www.denver.eu](http://www.denver.eu) или [www.mediatrader-bg.com](http://www.mediatrader-bg.com) след това щракнете върху ИКОНАТА за търсене в горната част на уебсайта. Напишете номер на модел: TSP-452 Сега влезте в продуктовата страница и декларацията ще бъде намерена под "Сертификати и документи".

Bluetooth: 2400MHz -2500MHz:

Максимална изходна мощност: 2 x 20W

Предупреждение Съдържа литиева батерия

[www.facebook.com/denver.eu](https://www.facebook.com/denver.eu)

Доставчикът си запазва правото да анулира всякакви гаранционни претенции за повреди или дефекти, дължащи се на неправилна употреба, злоупотреба или външен удар (падане, удар, проникване на вода, прах, замърсяване или счупване). Износващите се части са изключени от гаранцията.

Пазете документът за покупка през целия период на гаранция.

Доставчикът си запазва правото да избере ремонт, замяна или възстановяване на сумата. Възстановяване на сумата се извършва според покупната цена от документа за покупка