

# SOUNDSTICKS® WIRELESS

## Ръководство на потребителя



### FCC Декларация за съответствие

Това устройство отговаря на част 15 от FCC правилника. Нормалната му работа се определя от следните две условия:

- **Устройството няма вредни излъчвания**
- **Устройството може да се влияе от външни излъчвания, включително такива, които биха нарушили нормалната му работа.**

Устройството е тествано и отговаря на нормите за клас В цифрови устройства според част 15 от FCC. Тези норми определят необходимото ниво на защита срещу вредни излъчвания при инсталиране на устройството във жилищни помещения.

Ако установите (чрез последователно включване и изключване), че това устройство влияе на радио или телевизионни приемници (смуцава ги), опитайте следните решения:

- Увеличете разстоянието между устройството и приемника.
- Свържете устройството към друг контакт (т.е. друг електрически кръг).
- Свържете се с Вашият дилър или професионалист в областта на радио техниката.

## Важни инструкции за безопасност

1. Прочетете тези инструкции
2. Запазете тези инструкции
3. Спазвайте всички предупреждения
4. Следвайте всички инструкции
5. Не използвайте уреда в близост до вода
6. Почиствайте само със суха кърпа
7. Не покривайте вентилационните отвори. Инсталирайте съобразно указанията на производителя
8. Не поставяйте уреда в близост до топлоизточници като радиатори, печки или друга апаратура, включително усилватели
9. Не пренебрегвайте нуждата от заземен захранващ кабел. Поляризиращият захранващ кабел има две клеми, една от които е по-широка. Заземеният захранващ кабел има трета клема. Ако включеният в комплекта захранващ кабел не съвпада с Вашият контакт, направете консултация с компетентно лица (електротехник)
10. Не стъпвайте върху захранващия кабел, пазете го от пробиване или прекъсване, особено в близост до щепсела, както и мястото, където излиза от уреда
11. Използвайте само аксесоари, разрешени от производителя
12. Използвайте само стойки, триножници, монтажни стойки или масички, изрично упоменати от производителя или включени в комплекта
13. Изключвайте апаратурата по време на буря или когато няма да я използвате продължително време
14. За всички видове ремонт се обръщайте към квалифициран персонал. Такава намеса е необходима при абсолютно всички случаи на каквато и да е повреда по апаратурата
15. Пазете апаратурата от изпускане, удари, падане на предмети върху нея или попадане на течности върху ѝ.
16. За да изключите напълно уреда от електрическата мрежа изключете захранващият кабел от контакта
17. Не излагайте батериите на топлоизточници, включително слънчева светлина, огън и др.
18. Не отваряйте уреда, съществува опасност от токов удар

**ВНИМАНИЕ:** За да намалите риска от запалване или електрически удар, не излагайте уреда на дъжд или влага



Символът на светкавица с връх на стрела в равностранен триъгълник е предназначен да предупреди ползвателя за наличието на неизолиран „опасен волтаж“ в част от уреда, с достатъчна сила, за да причини електрически удар на човека.



Удивителният знак в равностранен триъгълник е предназначен за да сигнализира на ползвателя за наличието на важни инструкции по ползването и поддържането в съпътстващите документи.

### Спецификации:

Честотна лента – 44Hz-20kHz

Консумирана мощност 4W в режим на изчакване, 65W max

### Субуфер

б', мощност 20W RMS

Размери (височина, ширина) – 232 мм x 258 мм

Тегло 2.2 кг.

### Сателитни тонколони

1' (4 броя за всяка тонколони), мощност 10W на канал

Размери (височина, ширина) – 51 мм x 254 мм

Тегло 0.7 кг.

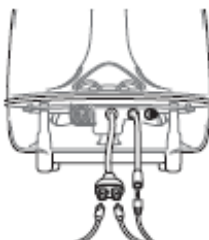
## Инструкции за свързване и ползване



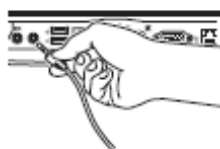
— - Сложете двете тонколони от двете страни на екрана



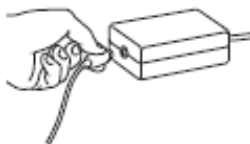
- Разположете субуфера по Ваше желание. Позиционирането му под бюрото ще даде оптимален резултат.



- Свържете сателитните тонколони към двойният вход на субуфера. Свържете и кабелът, идващ от съответно устройство, към входа на субуфера.



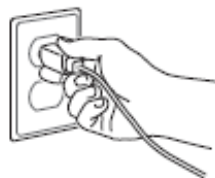
- Свържете другият край на кабелът за полезен сигнал към съответното устройство.



- Свържете захранващият кабел към адаптора.



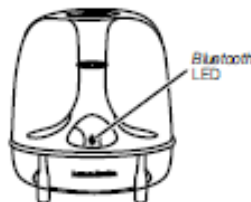
- Свържете захранващият кабел към субуфера



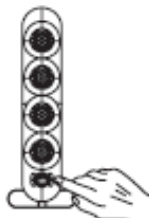
- Свържете захранващият кабел към електрическата мрежа



- Натиснете бутона Вкл./Изкл. Устройството е включено, когато диодната индикация свети. Използвайте същият бутон за да увеличите или намалите нивото на субуфера.



- Включете устройството докато не влезе в режим на търсене. Включете и устройството, от което подавате сигнал в същия режим. На дисплея ще се появи устройство със име Soundsticks Wireless. Въведете код 0000.



- Регулирайте нивото на общото звучене посредством двата бутона + и -. Ако натиснете и двете едновременно ще изключите звука (mute)