



УПЪТВАНЕ ЗА УПОТРЕБА

ПРЕНОСИМА КАРАОКЕ ТОНКОЛОНА

МОДЕЛ: ELITE KA-15

Уважаеми клиенти,

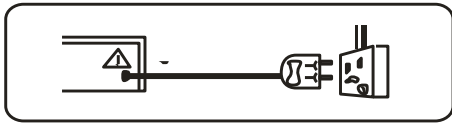
За да се възползвате от най-добрите характеристики на вашия продукт, прочетете внимателно това ръководство за употреба преди да използвате продукта и го запазете за бъдещи справки.

Благодарим ви, че закупихте и използвате високоговорителите с акумулаторна батерия на нашата компания, в интерес на вашата безопасност и за да използвате по най-добрия начин продукта, прочетете внимателно инструкциите преди да пристъпите към неговото ползване.

Този продукт може да бъде свързан към компютър, телевизор, CD, VCD, DVD устройства, тунер, касети, USB, SD карта и друго аудио оборудване. Той е преносим, напълно функционален, с перфектен дизайн и отличен звук и ще ви доставя удоволствие и забавления.

Важни инструкции за безопасност:

За да се гарантира безопасната работа, преди да пристъпите към използване на продукта, внимателно прочетете това ръководство и следвайте инструкциите в него. Запазете ръководството за бъдещи справки.



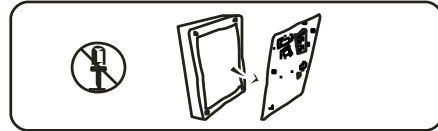
МОЩНОСТ: Този продукт може да се включва само към захранването, което е посочено в ръководството или отбелязано на продукта.



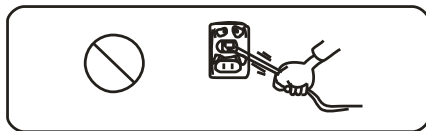
Токов удар: За да се избегне токов удар не изваждайте и не поставяйте щепсела с мокра ръка.



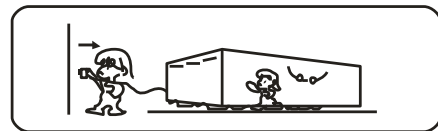
Високо налягане/топлина: Продуктът не може да бъде оставян при високо налягане. Необходимо е да се избягва излагането на слънце и да се поставя далеч от източници на топлина, напр. печки и др. Забранено е излагането на продукта на дъжд или да се поставя в гореща/влажна среда.



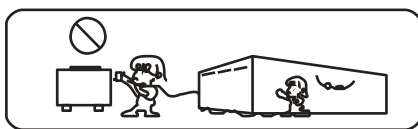
Не се разрешава разглобяване: Не разглобявайте оборудването самостоятелно. Ако е необходимо, обърнете се към квалифицирани лица.



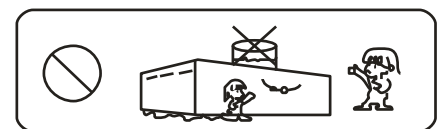
Защита на захранващия кабел: Не поставяйте захранващия кабел на такива места, на които е възможно да се настъпва или да бъде затиснат от тежки предмети. Не дърпайте силно захранващия кабел.



Период на готовност: Ако този продукт няма да се използва дълго време, изключете бутона на захранването и извадете кабела от контакта.



За да се избегне изгаряне на продукта или на стабилизатора на захранващо напрежение, е забранено да се включва в маломощно регулиращо се захранване или захранване със стабилизирано напрежение.



Върху продукта: Не поставяйте предмети, пълни с течност, например вази, върху продукта. В същото време, осигурете вентилация на продукта, за да се поддържа разсейването на топлината.



Продуктът работи безопасно само на надморска височина по-малко от 2000 метра. Може да възникне известен риск, ако се използва на по-голяма надморска височина от 2000 метра.



Продуктът може да се използва безопасно само при нетропичен климат. Ако се използва в тропичен климат, е възможно да възникне риск.



Забележки:

1. Преди да пристъпите към употреба на този продукт, заредете акумулаторната батерия в продължение на повече от 8 часа.
2. Регулирайте нивото на звука при възпроизвеждане, избягвайте твърде високите децибели, които нарушават звученето на музиката или могат да изгорят вашите високоговорители.
3. Не използвайте външен усилвател за вградените високоговорители. Избягвайте да включвате към захранване, което не съответства на посоченото, тъй като вашата система може да изгори.
4. Неспециалисти не трябва да разглобяват аудио системата. Акумулаторната батерия на високоговорителя не трябва да се включва чрез конектор, предназначен за други цели.
5. За смяна на батерията трябва да използвате батерия със същия размер, в противен случай това може да причини повреда или неизправност на уреда.
6. Спрете да използвате високоговорителя, когато дисплеят показва Low (Слаба мощност) или звукът е нарушен, заредете за 24 часа преди да възстановите работата на работната станция. Не продължавайте да използвате станцията, когато мощността отпадне. В противен случай акумулаторната батерия ще се повреди или няма да се презарежда.
7. Ако устройството няма да бъде използвано продължително време, приберете го напълно заредено и го зареждайте един път в месеца. В противен случай акумулаторната батерия ще се повреди и няма да може да се използва вече или ще се съкрати живота на батерията.
8. След всяка употреба, за да се удължи живота на батерията, устройството трябва да се презарежда след всяко възпроизвеждане автоматично, за да се избегне преждевременно остаряване. За да се получи максимално време на възпроизвеждане, презареждайте устройството още два часа, след като индикатора е показал пълно зареждане.
9. Времето на пълно зареждане зависи от размера на батерията, програмата за презареждане (или нестабилността на мрежовото захранване). Ориентировъчно то е 8-16 часа, ако се спазват инструкциите за работа с продукта.
10. Ако е необходимо да се свърже външна батерия, първо изключете бутона на захранването. Батерията и изводите не могат да бъдат обръщани. Червеният извод е свързан към положителната клема на батерията, а черният - към отрицателната клема.

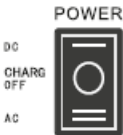
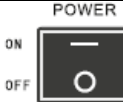


11. След употреба намалете силата на звука до минимум и след това изключете захранването. И накрая изключете щепсела от контакта.
12. Тъй като високоговорителите имат силно магнитно поле, не ги поставяйте в близост до CRT монитор или телевизор и др. Ако е твърде близо, на дисплея на монитора или телевизора може да се появят смущения или картината да загуби цветовете си. Поддържайте минимална дистанция между тях повече от 2 метра.

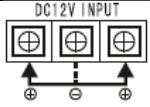



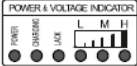
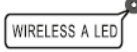



Техническа спецификация

1. AC захранване: 220 V–240 V, 50/60 Hz
2. Външно DC захранване: DC 12V
3. Честотна характеристика: 20 Hz – 20 KHz
4. Чувствителност на входа: 350 – 500 mV ± 30 mV
5. Смущения от хармоници: ≤ 2%
6. Товарен импеданс: 4 Ω
7. SNR: ≥ 76 dB (А-претеглен)


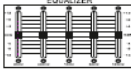


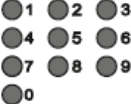





Функция и общи инструкции за работа






(Това е комплексно ръководство, вижте съответните действителни функции)


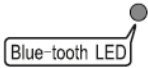
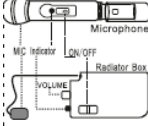
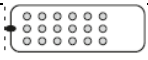
	<p>1. Включване/изключване (POWER):</p> <p>A. DC- DC ON: Тази позиция е за захранване от вградената батерия, включете и индикаторът за захранване или светодиодния дисплей светва.</p> <p>B. AC AC ON: Тази позиция е за буксата на AC 220V мрежово захранване на захранващия кабел (или адаптер) и индикаторът за захранване или светодиодния дисплей светва.</p> <p>C. Презареждане и OFF OFF: Тази позиция е за изключване или презареждане, когато е в ON. Включете захранващия кабел (или адаптер) за зареждане.</p>
	<p>2. Включване/изключване (POWER):</p> <p>A. Включване (ON): Тази позиция е за захранването. Използва се вградената батерия, когато захранващият кабел е изключен. Можете да използвате AC захранване след включване на захранващия кабел. Индикаторът за захранване или светодиодния дисплей светват! Установете в тази позиция, ако устройството трябва да се зареди.</p> <p>B. Изключване (OFF): В тази позиция захранването се изключва и устройството ще бъде изключено (В някои модели в тази позиция устройството се зарежда).</p>
	<p>3. Вход за AC:</p> <p>Свържете единия край на захранващия кабел. Не свързвайте към нисковолтова инсталация или към регулатор на маломощно захранване.</p>
	<p>4. Жак за адаптер за презареждане: Продукти с адаптер. Ако е необходимо устройството да се зареди, вкарайте жака, ако е</p>

	<p>напълно заредено, извадете го. В позиция за AC захранване можете да използвате AC щепсел, за да възпроизведете.</p>
	<p>5. Вход за външно 12V DC захранване: Когато вградената батерия има ниско ниво на заряда или е необходимо по-продължително време на възпроизвеждане, можете да използвате външна 12V DC батерия. Преди да свържете устройството към външното захранване, първо го изключете, след това положителния (или левия или десния) извод се свързва към червения извод на батерията, черният - към отрицателния извод на батерията и накрая включете превключвателя за захранване DC DC в положение ON или "Бутон за включване в положение ON", за да използвате говорителите.</p>
	<p>6. Индикатор за напрежение: Ако използвате уреда със захранване от вградената батерия и напрежението е твърде ниско, тази лампа ще свети. Спрете използването и презаредете, за да избегнете повреда на вътрешната батерия или твърде голямо разреждане.</p>
	<p>7. Индикатор за презареждане: Когато батерията е с малък заряд, включете захранващия кабел, когато се презарежда. Индикаторът за зареждане светва. Когато батерията се зареди напълно, той угасва.</p>
	<p>8. Индикатор за състояние: Когато батерията е напълно заредена, светва индикатор "NORMAL", когато батерията е изтощена, светва индикатор "UNDERVOLTAGE". Заредете я веднага. Докато батерията се зарежда, индикатор CHARGING премигва и индикаторът светва, след като батерията се зареди напълно!</p>
	<p>9. Индикатор за състояние: Когато батерията е напълно заредена, индикаторът "less power / low/medium/high" (изтощена/ниско ниво/средно ниво/високо ниво на мощност) свети. След продължителна работа, индикаторите последователно угасват - от "high" (високо ниво), през "medium" до "low", когато е в последната позиция е необходимо батерията да се презареди. Не използвайте говорителите, когато всички индикатори са изгаснали. Когато презареждате и адаптера е включен, индикаторът за захранване свети. След пълно зареждане на батерията, индикаторът светва в синьо.</p>
	<p>10. Индикатор за А-канал за безжичен микрофон Когато включите превключвателя за безжичен микрофон на А-канал, индикаторът светва. След изключване на микрофона от неговия превключвател, индикаторът угасва.</p>
	<p>11. Индикатор за В-канал за безжичен микрофон: Когато включите превключвателя за безжичен микрофон на В-канал, индикаторът светва. След изключване на микрофона от неговия превключвател, индикаторът угасва.</p>
	<p>12. Вход за китара (GUITAR INPUT): Вход за сигнал от китара.</p>
	<p>13. Сила на звука на китарата (GUITAR VOL): Това е бутон за контрол на силата на звука на китарата. В посока L звукът се намалява, в посока D - се увеличава.</p>

 MIC INPUT	<p>14. Вход за микрофон (MIC INPUT): Вход за сигнал от жичен микрофон или от слушалки с микрофон.</p>
 MIC.VOL	<p>15. Сила на звука на микрофона (MIC.VOL): Този бутон контролира силата на звука на жичен или безжичен микрофон. В посока L звукът се намалява, в посока D - се увеличава.</p>
 MIC.TREBLE	<p>16. Високи честоти на микрофона (MIC TREBLE): Този бутон служи за регулиране на високите честоти на микрофона. В посока L високите честоти се намаляват, в посока D - се увеличават.</p>
 MIC.BASS	<p>17. Баси на микрофона (MIC BASS): Този бутон служи за регулиране на басите на микрофона. В посока L басите се намаляват, в посока D - се увеличават.</p>
 ECHO	<p>18. Регулиране на ехо-ефекта на микрофона (ECHO): Този бутон служи за регулиране на дължината на звука на ехо-ефекта. L е за намаляване на ехо-ефекта. В зависимост от средата и слуха, регулирайте, а да избегнете появата на дълги пронизителни пискливи звуци.</p>
 MIC PRIORITY ON OFF	<p>19. Приоритет на микрофона (MIC PRIORITY): ON Натиснете този превключвател, за да възпроизведате музика, когато микрофонът и високоговорителят са в статус "ON". Фоновата музика автоматично ще се заглуши и сигналът от микрофона ще има приоритет. Натиснете "OFF", за да превключите на нормално възпроизвеждане.</p>
 MIC PRIORITY ON OFF	<p>20. Приоритет на микрофона (MIC PRIORITY): По време на възпроизвеждане, превключете в позиция ON, когато се говори по микрофона. Фоновата музика автоматично ще се заглуши и сигналът от микрофона ще има приоритет. Когато завъртите до OFF нормалното възпроизвеждане се възстановява.</p>
 INPUT DVD USB DVD-USB	<p>21. Селектор за входен сигнал (INPUT): Когато натиснете USB или превключите на DVD-USB, изберете USB канал за възпроизвеждане на музика. Когато превключите на DVD или DVD-USB, изберете възпроизвеждане на музика от DVD.</p>
 AUDIO INPUT AUX INPUT RIGHT LEFT	<p>22. Спомагателен аудио вход (AUX INPUT): Устройството може да поддържа аудио сигнал директно от DVD, телевизор, аудио сигнал и касетофон. Други входни сигнали - от CD / VCD плъври, компютри и други входни конектори.</p>
 USB SD/MMC CARD	<p>23. Гнездо за USB/SD карта: Когато използвате USB или SD карта, поставяйте ги в правилната посока, и не прилагайте сила за поставянето им, за да предотвратите повреда на гнездото или на USB / SD картата.</p>
 VOLUME	<p>24. Сила на звука (VOLUME): Този бутон служи за регулиране общо на силата на звука. В посока L се намалява звукът, в посока D - се увеличава.</p>
 BASS	<p>25. Баси (BASS): Този бутон служи за регулиране на басите на музиката. В посока L басите се намаляват, в посока D - се увеличават.</p>
 MIDDLE	<p>26. Средни честоти (MID-RANGE): Този бутон служи за регулиране на алтовите тонове на музиката. В посока L алтовите тонове се намаляват, в посока D - се увеличават.</p>

	<p>27. Високи честоти (TREBLE): Това е бутон за регулиране на високите честоти в посока L се намаляват, в посока D - се увеличават.</p>
	<p>28. Регулиране на баланса (EQUALIZER): Този бутон служи за регулиране на честотите и настройването им в зависимост от личните предпочитания или случая. Регулирайте честотните ленти в зависимост от звуковото възприятие! Натиснете надолу за намаляване, нагоре - за увеличаване.</p>
	<p>29. EQ режим (звуково поле): Всеки път с натискането на този бутон, музиката от звуковото поле се променя и се завърта в зависимост от личните предпочитания или случая. Тази функция е валидна за възпроизвеждане от "U диск", SD карта / BT Bluetooth".</p>
	<p>30. Светодиоден дисплей (Някои модели нямат такъв дисплей.) Когато дисплеят свети, на него се показва специфично съдържание, което зависи от избраната функция.</p>
	<p>31. Цифрови бутони за избор: При възпроизвеждане на от USB или SD карта натиснете веднъж бутон с цифра, за да насочите изборите, например за да изберете 20-ия запис Директно – натиснете бутон номер 20. Броят на песните е по-голям от наличните номера. В случай на радиостанция директно натиснете номера, за да преминете към нея. Например за "Voice of China" на 89.3MHz, натиснете 893.</p>
	<p>32. Режим (MODE): Този бутон е мултифункционален клавиш. При всяко натискане, функциите се променят в следната последователност USB, SD карта, AUX (Или FM радио, Bluetooth, когато BT). (Модели с гласови съобщения – натиснете бутона 3 секунди, за да изключите или включите гласовите съобщения).</p>
	<p>33. Предходен запис (PREV): Този бутон е мултифункционален. В режим USB, SD карта или Bluetooth възпроизвеждане – натиснете еднократно този бутон, за да изберете предходния запис за възпроизвеждане. Ако натиснете бутона продължително, силата на звука се намалява. (В режим радио, натиснете веднъж този бутон, за да изберете предходната радиостанция).</p>
	<p>34. Следващ запис (NEXT): Този бутон е мултифункционален. В режим USB, SD карта или Bluetooth възпроизвеждане – натиснете еднократно този бутон, за да изберете следващия запис за възпроизвеждане. Ако натиснете бутона продължително, силата на звука се увеличава. (В режим радио, натиснете веднъж този бутон, за да изберете следващата радиостанция).</p>
	<p>35. Пауза/Възпроизвеждане (PAUSE / PLAY): Този бутон е мултифункционален. В режим USB, SD карта или Bluetooth възпроизвеждане При всяко натискане последователно влиза в режим пауза и възпроизвеждане. (при модели с гласово съобщение - продължително натискане за около 3 секунди превключва между съобщения на английски и китайски език. При тип с радио - едно натискане на този бутон превключва в режим на търсене).</p>
	<p>36. Повторение (REPEAT): Този бутон е мултифункционален. В режим USB, SD карта или Bluetooth възпроизвеждане – при всяко</p>

	<p>натискане бутонът превключва между "ONE" (Повтаря последната песен) и ALL (Повтаря всички). (При модели с функция за записване, по време на възпроизвеждане прави запис, в режим възпроизвеждане от USB, SD карта или Bluetooth възпроизвеждане функцията е "Delete Record" (Изтриване на запис). Изтритите файлове не могат да бъдат възстановени.)</p>
	<p>37. Запис/Възпроизвеждане (REC/REPLAY): Натиснете този бутон, за да възпроизведете записаното (когато няма аудио файлове в паметта, този бутон не е активен). След продължително натискане около 3 секунди LED индикаторът REC започва да премигва, когато е готов за записване. Когато сте в режим запис, натиснете бутона веднъж, за да спрете записването и натиснете бутон MODE, за да излезете от възпроизвеждане на записаното.</p>
	<p>38. Индикатор за записване (REC LED): Когато този индикатор премигва или е изведен на LED дисплея, устройството е готово за записване. Свети постоянно, когато се записва звук. В другото състояние не свети.</p>
	<p>Забележка относно функцията за записване: (Преди да пристъпите към записване, включете памет (флаш или карта).</p> <ol style="list-style-type: none"> Има много типове и марки памет на пазара. Преди включване на системата за записване трябва да се обмисли необходимия капацитет, марката, файловете, които ще се записват, количеството им. Системата ще спре на пауза за една секунда на всеки 10 секунди. При нормална работа, това може да се провери. Записването на аудио ефекти зависи от съществуващата среда, контролът на силата на звука и на аудио звука. Ако желаете да постигнете най-качествен звук, запишете ефекта. Не поставяйте едновременно SD карта и TF карта в устройства с TF гнездо. В тези случаи картите няма да могат да се прочетат. Ако записаните файлове не могат да бъдат прочетени, опитайте да смените памет-картата или я форматирайте. Уверете се, че има достатъчно пространство в паметта за запис, който ще правите. Този модел може само да възпроизвежда музика от записани файлове на USB, което сте поставили. Записи в други режими или от друго оборудване е възможно да не могат да се възпроизведат. При машини с функция за записване само от аудио канал "аудио файлове AUX, радио FM, жичен или безжичен микрофон" не могат да правят записи върху USB, SD или TF карти.
	<p>39. Папка (FOLDER): Това е бутон за папка. При всяко натискане, първата песен от папката се възпроизвежда. Когато песните не са подредени в папки, натиснете този бутон, за да се върнете към първата възпроизведена песен.</p>
	<p>40. Bluetooth (BT) функция: Натиснете бутон Bluetooth BT или превключвателя на режими MODE, за да влезе уреда в режим Bluetooth. Отворете Bluetooth канал (напр. с телефони, компютри и др., поддържащи Bluetooth). Ако свързването е успешно, устройството може да възпроизвежда</p>

	аудио през ВТ безжично от 10 метра.
	<p>Забележка по работата на Bluetooth:</p> <p>Когато входният канал е в Bluetooth режим, апаратът ще издаде два кратки звукови сигнала, което ще означава, че той влиза в режим на готовност. При модели с LED дисплей, на дисплея ще се появи "BLUE" и индикаторът за Bluetooth свързване * ще започне да премигва. (При модели с LED дисплей, има индикатор за Bluetooth и той започва да премигва бавно).</p> <p>В. Настройте функцията ВТ на Bluetooth канала (различни Bluetooth устройства, вижте настройката за отваряне на Bluetooth канала в Инструкциите за употреба на мобилни телефони). Натиснете "Scan for devices (Сканиране за устройства).</p> <p>С. Открийте локално Bluetooth име след сдвояване и свързване. Тогава машината издава кратък звук, което означава, че свързването е успешно. При модели с LED дисплей, на него ще се появи иконата " * ". Когато се включи музикалният плеър, автоматично се отваря Bluetooth извода. (Ако моделът няма LED дисплей, има Bluetooth индикатор, който започва да премигва бавно.)</p>
	<p>Д Възпроизвеждане от Bluetooth устройства. Когато се включва пауза или се излиза от музикалният плеър, този Bluetooth индикатор светва в режим на очакване. (Bluetooth изводите, бутоните на устройството, взаимовръзката при работа с дистанционното управление. Когато Bluetooth каналът се изключи, устройството издава продължителен звуков сигнал. Функцията за възпроизвеждане от ВТ спира.</p>
	<p>41. Индикатор за свързване през Bluetooth:</p> <p>Когато входният сигнал е конвертиран към Bluetooth канал, този индикатор премигва бавно и влиза в режим търсене на Bluetooth. След успешно свързване в режим Bluetooth, индикаторът започва да премигва бързо. Светва, когато е в режим пауза. (Когато устройството е в режим на възпроизвеждане от други канали, индикаторът не свети.)</p>
	<p>42. Безжичен микрофон и микрофон със слушалки</p> <p>Първо поставете две АА 1,5V батерии (внимавайте за посоката, в която ги поставяте). След това включете превключвателя и индикаторът за микрофон ще светне (както светва индикатор, когато батерията е изтощена). Последно, преди да използвате микрофона, настройте силата на звука на микрофона на устройството. След приключване на използването му го изключвайте.</p>
	<p>43. Дистанционно управление: Подменете батерията, когато използвате за първи път. Устройството може да бъде управлявано от дистанционно управление, когато излъчвателя на дистанционното управление и приемника на апарата са на една линия. (Дистанционното управление винаги има предимство.)</p>



Ако безжичен микрофон, микрофон и слушалка, дистанционно управление няма да се използват продължително време, извадете батериите, за да избегнете изтичане и повреди.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Ако не успеете да решите проблема самостоятелно, свържете се с нашия сервизен персонал за следгаранционно поддържане.

Проблеми	Самостоятелно отстраняване на неизправности
Няма звук	<p>A. Няма звук, когато уредът е захранен от вградената батерия. Поставен ли е превключвателя на захранване в позиция DC?</p> <p>B. Когато няма звук, когато уредът е захранен от мрежово захранване AC, проверете дали щепселът е плътно поставен в контакта и включете.</p> <p>C. Ако горните са изпълнени, проверете всички аудио кабели дали са включени коректно в памет-картата.</p> <p>D. Проверете дали не е зададена на минимум силата на звука. Завъртете бутона за регулиране.</p> <p>E. Проверете избрания режим с бутона MODE или превключвателя за самозаклучване, за да изберете съответния аудио канал.</p>
Шум	<p>A. Проверете дали е правилно включен AUX вход и дали не създава шум. Поставете изходния кабел или го подменете. Направете тест на паметта.</p> <p>B. Проверете безжичния микрофон или превключвателя на слушалките дали не е изключен.</p>
Дистанционното управление не работи или работи на твърде късо разстояние	<p>A. Проверете дали батериите на дистанционното управление са монтирани. Проверете дали не са изтощени.</p> <p>B. Проверете дали посоката на прозорчето на приемника на устройството е в посоката на дистанционното управление и дали не е превишено разстоянието на ефективно приемане.</p>
Микрофон Няма звук	<p>A. Няма звук в микрофона. Проверете дали са монтирани батериите. Проверете дали не са изтощени или дали не са поставени с неправилна полярност.</p> <p>B. Проверете превключвателя на микрофона дали е в позиция on (вкл.) или дали не е превишено разстоянието на ефективно приемане.</p> <p>C. Проверете дали честотата на микрофона е подходяща за честотата на устройството.</p>
Виене/шум/изкривен звук на микрофона	<p>A. Проверете дали батериите не са изтощени.</p> <p>B. Проверете дали звукът и ехото от микрофона не са твърде високи. Настройте съответно звука или ехото.</p> <p>C. Настройте разстоянието между микрофона и високоговорителя. Микрофонът и високоговорителите не трябва да са на една линия.</p>
Външната батерия не работи.	<p>A. Проверете коректното свързване на положителния и отрицателния полюс на батерията. Проверете дали</p>

	<p>винтовете са добре завити.</p> <p>В. Проверете дали превключвателя за включване/изключване е в положение DC DC.</p> <p>С. Проверете дали външната батерия не е изтощена и дали свързващият кабел е свързан.</p>
USB или SD картата не се четат	<p>А. Проверете дали USB или SD картата са поставени в правилния порт, вижте дали има добър контакт.</p> <p>В. Проверете дали в паметта няма видео файлове. Ако има, те може да са причината картата да не може да се прочете.</p> <p>С. Проверете дали контактните точки на USB и SD картата не са износени и дали не правят лош контакт.</p>
Възпроизвежда с прекъсвания или има изкривяване на звука	<p>А. Проверете дали мощността на батерията не е малка. Заредете, когато индикаторът свети по съответния начин.</p> <p>В. Проверете дали е отворена функцията за приоритизиране на микрофона, изключете я.</p>
Не може да записва	<p>А. Проверете дали в устройството е поставена памет - карта и проверете дали картата е празна.</p> <p>В. Проверете дали звукът на музиката или микрофона са включени по време на записване и ги настройте.</p>

ВАЖНО:

Уредът не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени възможности или лица, които нямат достатъчно опит и познания, освен ако не са наблюдавани или ако не са инструктирани от лицето, отговорно за тяхната безопасност, по отношение на употребата на уреда.

Не трябва да се допуска децата да играят с уреда.



Изхвърляне на продукта

Тази маркировка означава, че този продукт не трябва да бъде изхвърлян с обичайните битови отпадъци на територията на ЕС. За да предотвратите евентуална заплаха за околната среда или човешкото здраве от неконтролируемо изхвърляне на отпадъци, рециклирайте ги по съответния начин, за да могат да се използват повторно материалните ресурси. За да изхвърлите уреда, използвайте системата за събиране на отпадъци от електрическо оборудване или се свържете с търговеца, от който сте закупили продукта. Той може да вземе продукта за безопасно за околната среда рециклиране.



Продуктът отговаря на изискванията на приложимите директиви на ЕС.

