

名称:	S350DB (保加利亚文) 说明书	东莞市漫步者科技有限公司
材质:	80g米黄色欧维斯纸	版面设计:
尺寸:	127×127 (MM)	校对:
版本号及料号:	V1.1/IB-160-S0350D-01	批准:

IB-160-S0350D-01 说明书S350DB/保加利亚文

Наръчник Редакция V1.1, Sept. 2017
IB-160-S0350D-01

EDIFIER

Office 2207, этаж 22,
Tower II, Lippo centre,
69 Queenway
Hong Kong (Колонии)

Тел.: +852 2522 6980
Факс: +852 2522 1989
www.edifier.com
© 2017 Edifier International Limited. All rights reserved.
Отпечатано в Китай

ЗАБЕЛЕЖКА
С оглед технически подобрания и усъвършенстване на системата, информацията, която се съдържа в това ръководство е гледант на промяна без предварително предупреждение.
Продуктите на EDIFIER са предназначени за различни приложения. Силното и здравината в това ръководство могат да се различават от действителния продукт. Ако трябва различни бъдат забележавани, действителния продукт е водач.

Наръчник на потребителя



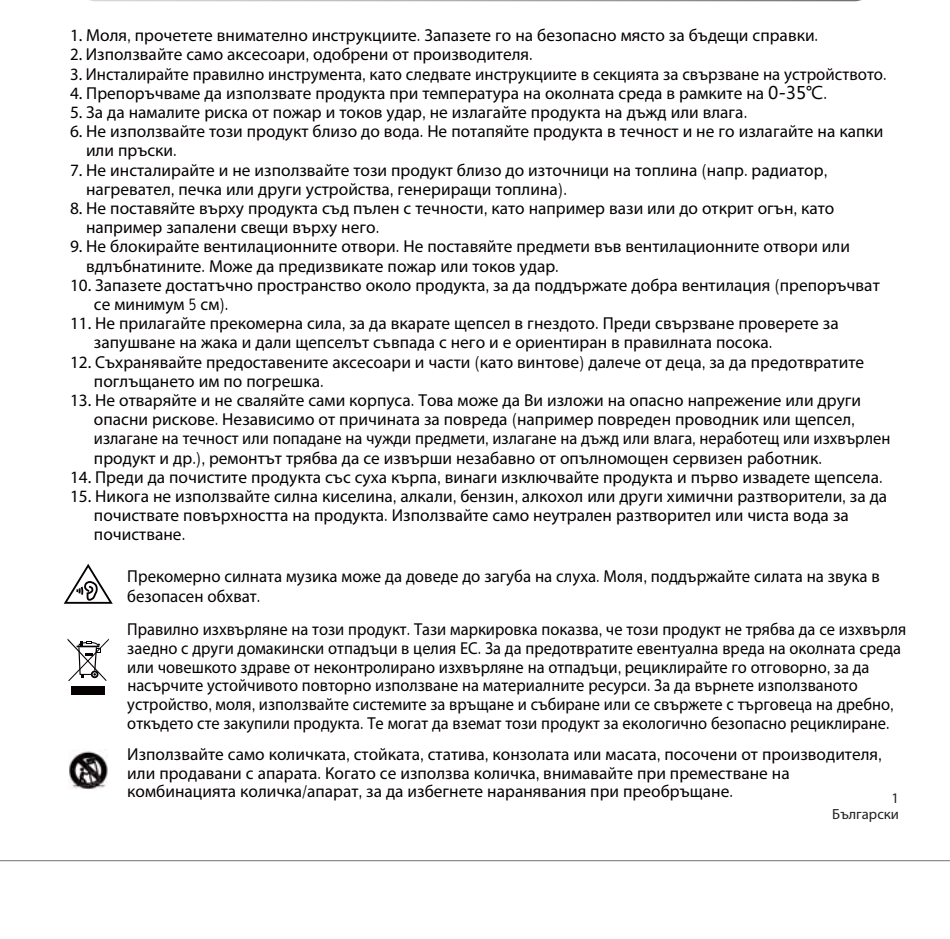
Важни инструкции за безопасност

1. Моля, прочетете внимателно инструкциите. Запазете го на безопасно място за бъдещи справки.
2. Използвайте само аксесоари, одобрени от производителя.
3. Използвайте правилно илюстрираните инструкции в секцията за свързване на устройството.
4. Препоръчваме да използвате продукта при температура на околната среда в рамките на 0-35°C.
5. За да намалите риска от пожар и токов удар, не излагайте продукта на дъжд или влага.
6. Не използвайте този продукт близо до вода. Не потапяйте продукта в течност и не го излагайте на капки или пръски.
7. Не инсталирайте и не използвайте този продукт близо до източници на топлина (напр. радиатор, нагревател, лампа или други устройства, генериращи топлина).
8. Не поставяйте върху продукта съд пълен с течности, като например вази или до открит огън, като например запалени свещи върху него.
9. Не блокирайте вентилационните отвори. Не поставяйте предмете във вентилационните отвори или въздушните. Може да предизвикате пожар или токов удар.
10. Запазете достатъчно пространство около продукта, за да поддържате добра вентилация (препоръчват се минимум 5 см).
11. Не прилагайте прекомерна сила, за да вкарате щепсел в гнездото. Преди свързване проверете за заплъване на жаква и дали щепселът съвпада с него и е ориентиран в правилната посока.
12. Свързвайте предоставените аксесоари и части (като винтове) далече от деца, за да предотвратите потгъщането им по повърхности.
13. Не отваряйте и не сваляйте сами корпуса. Това може да Ви изложи на опасно напрежение или други опасни рискове. Независимо от причината за повреда (например повреден проводник или щепсел, излагане на течност или подаване на чужди предмети, излагане на дъжд или влага, неработещ или изхвърлен продукт и др.), ремонтът трябва да се извърши незабавно от опитнокомпетен сервизен работник.
14. Преди да почистите продукта със суха кърпа, алкохол, бензин, алкохол или други химични разтворители, за да почиствате повърхността на продукта. Използвайте само неутрален разтворител или чиста вода за почистване.

⚠ Премомерно силната музика може да доведе до загуба на слуха. Моля, поддържайте силата на звука в безопасен обхват.

🔌 Правилно изхвърляне на този продукт: Тази маркировка показва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с други домашни отпадъци и ценни ЕС. За да предотвратите евентуална вреда на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, рециклирайте го отговорно, за да намалите устойчиво повторно използване на материалните ресурси. За да върнете използваното устройство, моля, използвайте системите за връщане и събиране или се свържете с търговския на дребно, откъдето сте закупили продукта. Те могат да вземат този продукт за екологично безопасно рециклиране.

🔌 Използвайте само коничната, стойната, ставната, конзолата или масата, посочени от производителя, или продавачи с апарата. Когато се използва конична, внимавайте при преместване на комбинацията конична/апарат, за да избегнете наранявания при преобръщане.



Важни инструкции за безопасност

Предупреждение за включване:

1. Поставете уреда близо до електрически контакт.
2. Преди употреба проверете дали работното напрежение е същото като местното захранване. Правилното работно напрежение може да се намери на табелката на уреда.
3. За безопасност, изключайте продукта по време на гръмотевични бури или когато не го използвате за продължително време.
4. При нормални условия захранването може да се нагрява. Моля, поддържайте добра вентилация в зоната на използване и внимавайте.
5. Предупредителни етикети за безопасност по корпуса или на дното на продукта или захранващия адаптер.

⚠ Този символ има за цел да предупреди потребителя за наличието на неизолзирано опасно напрежение в корпуса на продукта, което може да бъде достатъчно голямо, за да представлява риск от токов удар за хората.

⚠ Този символ предупреждава потребителя да не разглобява корпуса на продукта и че в него няма заменяема част. Предоставяйте продукта за ремонт на авторизиран сервизен център.

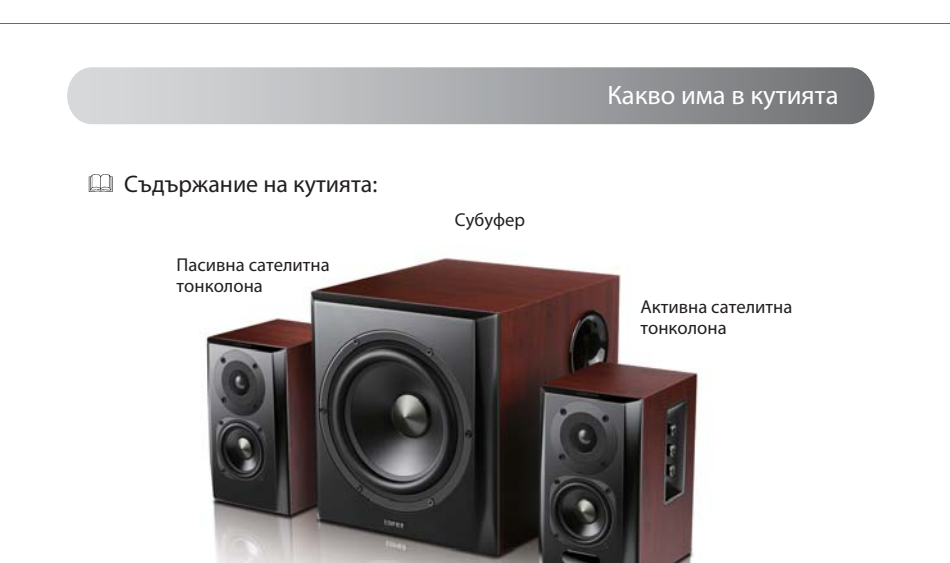
🏠 Този символ показва, че продуктът е предназначен само за външна употреба.

📦 Този символ показва, че продуктът е електрическо устройство от клас CLASS II или уред с двойна изолация, без нужда от заемане.

Входният порт MAINS служи като прекъсвателно устройство, а прекъсвателят следва да бъде достъпен и готов за употреба.

За безжичен продукт:

1. Безжичният продукт може да генерира късовълнови радиочестоти и да възпрепятства нормалното използване на други електронни устройства или медицинско оборудване.
2. Изключете продукта, когато употребата му не е разрешена. Не използвайте продукта в медицински помещения, самолети, бензиностанции, в близост до автоматични порта, автоматична пожароизвестителна система или други автоматизирани устройства.
3. Не използвайте продукта в близост до телекомуникационни устройства. Радиочестотите могат да повлияят на нормалната работа на пейсмейкъра или други медицински устройства.



Прибори за управление на тонколониите

1. Превключвател на захранването
2. Конектор на захранващия кабел
3. PC вход
4. Вход AUX
5. Вход за оптичен кабел
6. Коаксиален вход
7. Свързване към сателитна тонколониа (Дясно)
8. Свързване към сателитна тонколониа (Ляво)
9. Свързване към субуфер
10. Екран за изобразяване
11. Копче за сила на звука на високите тонове
12. Копче за промяна на звука на бас
13. Копче за избор на главен звук / избор на вход
14. Индикатор за мощност

Какво има в кутията

Съдържание на кутията:

- Пасивна сателитна тонколониа
- Субуфер
- Активна сателитна тонколониа
- Захранващ кабел
- 3.5 мм RCA аудио кабел
- Свързващ кабел за тонколониите
- Входен оптичен кабел
- Дистанционно управление
- Ръководство за употреба

Дистанционно управление

Дистанционно управление

1. Включено/Изключено (ON/OFF)
2. Вход за оптичен кабел
3. Коаксиален вход
4. Въвеждане от Bluetooth
5. PC вход
6. Вход AUX
7. Традиционен песен
8. Усилчаване на звука
9. Намалване на звука
10. Възпроизвеждане/пауза
11. Следваща песен

Монтаж и подмяна на батерията на контролера:
Както е показано на илюстрацията, моля поставете монета в шлиц и завъртете в посока обикло на часовниковата стрелка до позицията "0", за да отворите капачка на батерията, след което поставете батерията от типа CR2025 и завъртете в посока на часовниковата стрелка до позиция "1", за да затворите капачка.

ВНИМАНИЕ!

1. Не потапяйте батерията; опасност от химическо изгаряне.
2. Продуктът включва батерия тип „колене“. Поглъщането на тази батерия може да доведе до нараняване или смърт. Не поставяйте новата или старата батерия там, където деца могат да стигнат до нея.
3. Не използвайте продукта, ако нападък на батерията липсва или не е затворен, съхранявайте устройството за дистанционно управление надзорно за деца.
4. Моля, незабавно отидете в болницата, ако батерията бъде погълната.

Забележка:

1. Не поставяйте дистанционното управление на места, които са горещи и влажни.
2. Не зареждайте батерията.
3. Извадете батерията, когато не използвате уреда за продължителен период от време.
4. Батерията не трябва да се излага на силна топлина, като пряка слънчева светлина, огън и т.н.
5. Съществува опасност от експлозия, ако батерията е поставена неправилно. Светлата батерията вид с батерия от същия или еквивалентен вид.

Точки за свързване

Bluetooth

Оптичен и коаксиален вход

1. Натиснете копчето за управление на силата на звука върху активната сателитна тонколониа или натиснете бутона „PC/AUX“ на дистанционното управление, за да изберете въвеждане от оптичен/коаксиален кабел.
2. Използване на оптичен или коаксиален кабел (оптичен кабел е включен в доставката), за да свържете източника на звук към Вашата тонколониа.
3. Възпроизвеждане от Вашето устройство и съответно регулиране на силата на звука.

Забележка:
В режим за оптичен и коаксиален кабел, може да се декодира само PCM сигнал с 44,1 KHz/48 KHz.

Вход PC/AUX

1. Натиснете копчето за управление на силата на звука върху активната сателитна тонколониа или натиснете бутона „PC/AUX“ на дистанционното управление, за да изберете вход от PC/AUX.
2. Използвайте включените в комплекта аудио кабел, за да свържете аудио източници (мобилни телефони, таблети и т.н.) към Вашата тонколониа.
3. Възпроизвеждане от Вашето устройство и съответно регулиране на силата на звука.

Въвеждане от Bluetooth

Състояние

1. Включете тонколониа и преминете в режим на Bluetooth като натиснете бутона Bluetooth на дистанционното управление или натиснете основното копче за управление силата на звука върху активната тонколониа, докато се появи иконата за Bluetooth.
2. Отидете на раздалка за настройка на аудиоите Ви устройства (мобилни телефони, таблети и т.н.) и потърсете намиращи се в близост Bluetooth устройства. В списъка ще намерите „EDIFIER S350DB“.
3. Свържете Вашето устройство с „EDIFIER S350DB“.
4. Възпроизвеждане на аудио записва в устройството си и настройте силата на звука до желаното ниво.
5. За да изключите Bluetooth, натиснете и задържете бутона Bluetooth на дистанционното управление.

Забележка:

1. Bluetooth на продукта може да се търси и да се свързва само, когато тонколониата е ВКЛЮЧЕНА и превключена на вход за Bluetooth. Когато тонколониата се превключи към други аудио входове, Bluetooth връзката ще бъде прекъсната. Когато превключите в режим за Bluetooth, тонколониата ще се опита да се свърже с последното свързано Bluetooth устройство източник.
2. Свързването и съвместимостта с Bluetooth могат да бъдат различни между различните устройства - източници, в зависимост от софтуерните версии на изходните устройства.
3. За да се насладите на пълните Bluetooth функции на този продукт, моля, уверете се, че Вашето мобилно устройство поддържа профилите A2DP и AVRCP.
4. PIN кодът за връзка е „0000“, ако е необходимо.
5. Преди да декодира Qualcomm aptX™ в продукта Ви помага да постигнете по-добро качество на звука при безжична връзка, затова използвайте устройството, поддържащо Qualcomm aptX™ като източник на звук.

Спецификации

Иходна мощност: Дясно/Ляво (R/L) (високи и басы): 15W + 15W
Дясно/Ляво (R/L) (средни и басы): 25W + 25W
SW: 70W

Ниво на шума: < 25dB(A)

Честотен обхват: SW: 40Hz - 160Hz
Д/Л (R/L): 160Hz - 20KHz

Аудио входове: Компютър (PC) / спомогателен / оптично / коаксиален / Bluetooth

Честотен обхват: 2,480 MHz - 2,480 GHz

RF Иходна мощност: < 20 dBm (EIRP)

Няма ограничения за употреба.

Забележка:
номиналната честота на съответните е следната: с високи честоти е 10 KHz, средният диапазон е и бас тестът са 500 Hz, бас тестът е 80 Hz.

Отстраняване на проблеми

Проблем	Решение
Няма звук	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали индикаторът за захранването е включен „ON“ • Опитайте се да увеличите силата на звука, като използвате или основното копче за управление на звука на звука или дистанционното управление. • Уверете се, че аудио кабелите са здраво свързани и във външното въху тонколониите е настроено правилно. • Проверете дали има сигнал от аудио източник на изхода.
Няма връзка посредством Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че тонколониата е включена за възпроизвеждане от Bluetooth, в друг режим или свърже. • Изключете от всякакви Bluetooth устройства, като натиснете и задържете копчето за избор на силата на звука в режим на Bluetooth, след това опитайте отново. • Ефективен обхват на продажне с Bluetooth е 10 метра. Моля, уверете се, че извършвате действие е в рамките на обхвата. • Опитайте друго устройство с Bluetooth за връзка.
Не се включва S350DB	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали сте включили електрическата мрежа, ако контактът е включен.

Ако искате да разберете повече за EDIFIER моля, посетете нашия сайт: www.edifier.com
За запитвания относно гаранции на EDIFIER, моля, посетете съответната страница на нашия сайт www.edifier.com и прегледайте раздела Условия за гаранция.
За САЩ и Канада: sales@edifier.ca
За Южна Америка: Моля, посетете www.edifier.com (на английски) или www.edifier.com (на испански/португалски) за местна информация за контакт.

Bluetooth

Маркировката и логото за Bluetooth® са регистрирани търговски марки, собствености на Bluetooth SIG, Inc. и всъщност използване на такива марки от EDIFIER е по лиценз.
Други търговски марки и търговски наименования са тези на съответните им собственици.

Qualcomm aptX

Qualcomm е търговска марка на Qualcomm Incorporated, регистрирана в САЩ и други страни, използвана с разрешение. aptX е търговска марка на Qualcomm Technologies International, Ltd., регистрирана в САЩ и други страни, използвана с разрешение.

aptX е продукт на Qualcomm Technologies International, Ltd.

Отстраняване на проблеми

10 България

Bluetooth

11 България

Bluetooth

10 България

Отстраняване на проблеми

11 България