

РЪКОВОДСТВО НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

- 18" BucokosoBopumeA
- 2 Безжични Микрофона
- Дистанционно управление
- Функции: Блутут/ USB/ FM/ SD card/ TWS/ AUX Bxog /EQ
- Led Осветена
- Ekcmpa бас, Приоритет за микрофон
- Вградена презаредима батерия
- 12V/7АН Батерия
- Aganmep: 15V/3A
- AC 220-240 V/ 50-60 Hz
- PMPO Мощност: 1600W

R. M. S. 160 W





Мощност РМРО: 1600 W/ R. M. S. 160 W

Захранване: 220-240V, 50-60Hz



ВАЖНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Преди да използвате това устройство, прочетете всички инструкции за безопасност и експлоатация, като същевременно спазвате всички указания за безопасна работа. Тези инструкции за безопасност и експлоатация трябва да се съхраняват, така че да можете да се консултирате с тях при нужда.









- 1. Защита на електрозахранването: Убедете се, че кабельт на електрозахранването не е натоварен, върху него няма тежки предмети. Обърнете специално внимание на щепсела на захранващия кабел и изхода на устройството. НЕ удължавайте електрическия удар, НЕ дърпайте и не влачете захранващия кабел.
- 2. Вентилация: Устройството трябва да се постави на вентилирано място. НЕ поставяйте диск върху него или кърпа, за да го покриете. Разстоянието до стената не трябва да е по-малко от 10 сантиметра. НЕ поставяйте устройството върху леглото, дивана, килима или други предмети с подобна повърхност в случай на добра вентилация.
- 3. Демонтаж на корпуса: НЕ демонтирайте корпуса. Ако някой докосне вътрешните компоненти, той вероятно ще получи сериозен токов удар.
- 4. Необичайна миризма: Когато усетите необичайна миризма и дим, незабавно изключете захранването и издърпайте плюса от изхода на стената. Свържете се с магазина, от който сте го купили или най-близкия ремонтен център.

Внимание: Устройството се прилага към захранване от 240V / 50 Hz. Използвайте стандартно захранване.

Уверете се, че захранването е правилно, преди да го използвате.

СВЪРЗВАНЕ

- 1. Устройството се прилага за AC 240V, 50Hz/ DC 12V
- 2. Захранване с променлив ток (AC): батерията може да се зарежда, когато е свързана към променливотоково захранване Червената светлина на батерията означава, че тя се зарежда. След като батерията се зареди напълно, ще се промени в зелена.
- 3. Вътрешната батерия ще бъде заредена дори ако устройството е изключено, когато се включи в променливотоково захранване.
- 4. Регулирайте функционалните клавиши според вашите лични аудио предпочитания.
- 5. Свързване към DVD/VCD/CD/MP3/ ТАРЕ/MP3 плеър, възпроизвеждане на АУДИО/ВИДЕО: 1) DVD/VCD/CD/M P3/ТАРЕ/MP3 плейър AUDIO OUT L/R през изходно гнездо L/R свържете правилно към високоговорите AUX входен жак с RCA кабел.
- 2) Включете кабела в мрежата на DVD устройството/ високоговорителя и натиснете бутон Вкл./ Изкл.
 - 3) Натиснете бутон MODE/ INPUT за избор на режим (AUX-вход).
 - 4) Настройте функционалните клавиши за най-добрия звуков ефект, който желаете.



ИНСТРУКЦИЯ ЗА РАБОТА С ФУНКЦИЯТА КАРАОКЕ И МИКРОФОН (САМО ЗА МОДЕЛИ ВИСОКОГОВОРИТЕЛИ С ФУНКЦИЯ КАРАОКЕ)

- 1. Поставете микрофона в гнездото MIC1/MIC2 на панела, включете микрофона и регулирайте ехото и силата на звука на микрофона правилно и можете да пеете и говорите свободно с микрофона;
- 2. ЕСНО: натиснете бутона ЕСНО, за да регулирате силата на звука на микрофона ЕСНО;
- 3. MIC.VOL.: натиснете MIC.VOL. бутон за регулиране на силата на звука на МИКРОФОНА;
- 4. Не използвайте микрофона към високоговорителя или близо до високоговорителя, избягвайте писклив звук и повреда на високоговорителя.
- 5. Изключете микрофона и извадете микрофона от МІС гнездото, когато не го използвате.

БАТЕРИИ И ЗАРЕЖДАНЕ

- Този продукт е с вградена батерия, особено подходящ за концерти на открито, реклама, развлечения и други дейности. Моля, заредете първо батерията преди да използвате в открита среда. Уверяваме ви, че устройството може да се използва дълго време за дейности на открито. Когато свържете захранващия адаптер и щепсела за зареждане, устройството автоматично ще започне да използва адаптера за захранване. Междувременно вградената батерия ще се зарежда.
- Когато външния адаптер бъде изключен, вашата тонколона интелигентно ще превключи към вградената батерия обратно, за да продължи работа.
- Когато използвате адаптера за зареждане на батерията, ще започне незабавно зареждане и индикатора за зареждане ще свети. Докато батерията се зареди напълно. Можете да изключите променливотоковия адаптер. Ако все още използвате адаптера, и тонколоната е в работен режим, зареждането автоматично прекъсва. Така че няма нужда да се притеснявате за повреда в зарядно устройство.

ЗАРЕЖДАНЕ:

1. Устройството се зарежда напълно за около 6-8 часа, но НЕ повече от 8 часа. То автоматично ще започне да се зарежда, след като захранващият кабел е свързан.
2. АС-Захранване: Батерията може да се зарежда, като се свърже към захранването. Индикаторът свети/ мига в червено, мигането спира, когато батерията се зареди напълно.
3. За да увеличите максимално живота на батерията, незабавно заредете батерията. Когато уредът не се използва за продължителен период от време, батерията постепенно губи силата си. Препоръчва се пълно зареждане на батерията най-малко на всеки 30 дни.

ИНСТРУКЦИЯ ЗА РАБОТА С BLUETOOTH

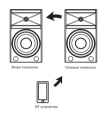
- 1. Натиснете MODE, за да изберете режим на въвеждане на BLUETOOTH.
- 2. Отворете функцията BLUETOOTH на мобилния телефон, ЛАПТОПА, I-PAD и т.н. преносимо устройство и потърсете Bluetooth името на високоговорителя парола за връзка ELEKOM.
- 3. Преносимите устройства избират bluetooth високоговорителя и го съпоставят. Ако съпоставянето е успешно, ще чуете звуков сигнал от високоговорителя.
- 4. Можете свободно да се наслаждавате на музика от преносимо устройство от високоговорител посредством функцията БЛУТУТ

Моля, обърнете внимание: Разстоянието на преносимото устройство с блутут е 10m-15m без стени и други прегради от този тип.



Bluetooth® е търговска марка или регистрирана търговска марка на Bluetooth SIG Inc iBastek® е търговска марка на Bastek Corp. Всички останали търговски марки са собственост на съответните им собственици.

ИНСТРУКЦИЯ ЗА TWS СВЪРЗВАНЕ



Технологията TWS позволява на потребителя да направи безжична връзка между два високоговорителя, които са от същия модел и са съвместими с TWS. Когато искате да свържете повече от едно устройство. Трябва да знаете, че устройствата трябва да са един и същ модел. Поставени на разстояние не повече от 50 см. В режим на свързване "ВТ", натиснете бутон "TWS" и задръжте 3 сек. втората тонколона ще даде сигнал за успешно свързване. Второто устройство ще се свърже автоматично, след успешно свързване на първото. Връзката при устройствата ще се прекъсне автоматично при изключване от захранването или бутон Вкл. / Изкл.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

• PMPO Мощност: 1600 W/ RMS 160 W

ullet Пълно съпротивление: 4 Ω

• Ниво на чувствителност (за входящи) : 98+3 dB

• Честотна характеристика: 38-18 KHz

• S/ N съотношение: ≥ 70 dB

• Единица на задвижване: 1"+ 18"

• Честота на безжично свързване на

микрофон: 261.8 MHz/ 239.4 MHz

• Bluetooth Име: ELEKOM

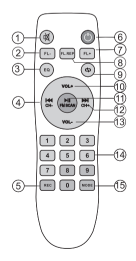
• FM честоти: 87.5 - 108.00 MHz

• Захранване: 220-240 V~50/60 Hz

ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ

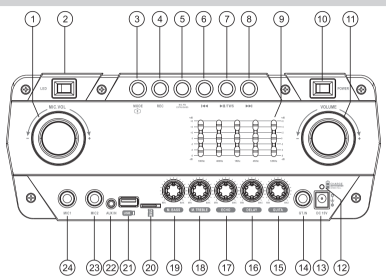
- 1. MUTE заглушаване на звука
- 2. Бутон предходна папка
- 3. Бутон Еквалайзър
- 4. Предходен FM канал бутон
- 5. Бутон Запис
- 6. Бутон Standby
- 7. Бутон следваща папка
- 8. Повторение за цялата папка
- 9. Бутон Повторение
- 10. Увеличаване на звука

- 11. Начало/ Пауза бутон
- 12. Следващ FM канал бутон
- 13. Бутон намаляване на звука
- Директен избор на трак
- 15. Избор на режим, за да се активира включете източник на сигнал





ОПИСАНИЕ НА КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ



- Контрол на звука на микрофона
- 2. LED осветяване
- 3. Избор на режим кратко натискане около 3 сек.- Блутут режим
- 4. Бутон запис
- 5. Приоритет на микрофона кратко натискане 3 сек. Екстра Бас
- 6. Предходна песен/ FM канал
- 7. Начало/ пауза и търсене на FM честота/ канал - кратко натискане за 3 сек. TWS
- 8. Следваща песен/ FM канал
- 9. Еквалайзер функция

- 10. Вкл./ Изкл. бутон
- 11. Регулиране силата на звука
- 12. Индикатор зареждане
- 13. DC 15V Зареждане
- 14. Вход китара
- 15. Контрол на звука на китарата
- 16. Контрол на забавянето на звука
- 17. Контрол на ехото
- 18. Контрол на високите честоти на звука на микрофона
- 19. Контрол на басите на микрофона
- 20. Вход за микро SD карта
- 21. Вход за USB
- 22. Вход за AUX
- 23. Вход за 2ри микрофон
- 24. Вход за 1ви микрофон



ИНСТРУКЦИЯ ЗА РАБОТА С МИКРОФОН

- Този високоговорител е особено подходящ за концерти на открито, с вградена батерия. За да използвате устройството на открито първо се уверете, че батерията е напълно заредена.
- Отворете отделението за батерия на микрофона, уверете се, че е с пълен капацитет на работа и е поставена правилно
- След включване на режим микрофон, светлинният индикатор ще светне. Можете да заглушавате или да усилвате звука на микрофона от бутона за регулиране на звука на микрофона.
- Ефективността на безжичния микрофон е до 30 м, използвайте микрофона под ъгъл от 45 градуса на 15-20 см от вас, за да възпроизвежда звука максимално добре.
- Ако използвате повече от един комплект тонколони с микрофон, моля поставете ги на не по -малко от 100 м разстояние една от друга, в противен случай ще бъдат предизвикани звукови смущения.



Този символ означава, че продукта не трябва да се изхвърля заедно с останалите битови отпадъци, за да се избегне замърсяване на околната среда и нараняване на хора. Отнесете уреда в специализиран пункт за рециклиране на електроуреди.



ВСИЧКИ УРЕДИ С МАРКА ЕЛЕКОМ ОТГОВАРЯТ НА БДС!

Артикул: Преносима Тонколона; **Mogeл:** EK-1819 **Производител:** Топ Троникс ООД; ЕИК 130985327 България; София, бул. Петко Ю. Тодоров 4, вх. А, п.к. 1 **3а контакти:**

моб.: (088) 566 70 15, e-mail: elekom.bg@abv.bg, www.elekom.bg

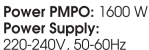


INSTRUCTION MANUAL

- 18" Woofer
- 2 Wireless Microphone
- Remote Control
- Functions: Bluetooth/ USB/ FM/ SD card/ TWS/ AUX input/ EQ
- Led Lightflower drive
- Extra Bass, Mic priority
- Built in rechargeable battery
- 12V/7AH Battery
- Power Adapter: 15V/3AAC 220-240 V/50-60 Hz
- AC 220-240 V/ 50-60 Hz
 PMPO Power: 1600W

R.M.S 160 W









IMPORTANT SAFETY MEASURES

Before using this machine, please read all the safety and operating instructions, meanwhile, please observe all the indications about safe operating. These safety and operating instructions should be kept in condition of consultation.









- 1. Protection of electric power supply line: Be aware that the electric power supply line is not tramped, pressed by heavy objects. Pay special attention to the plug of power supply line and outlet on the machine. DO NOT lengthen the electric shock, DO NOT pull or drag or the power supply line.
- 2. Ventilation: This set must be put in ventilated place. DO NOT put disk on it or cloth to cover it. The distance away from the wall should not be less than 10 centimeters. DO NOT put this set on the bed, sofa, carpet or other objects with similar surface in case of good ventilation.
- 3. Casing Dismantling: DO NOT dismantle the case. If one touches the inner components, he will probably get serious electric shock.
- 4. Unusual smell: When you discover unusual smell and smoke, cut power supplies immediately and pulls out the plus from the outlet on the wall. Contact the sell shop or nearest repairing center.

Attention: This set applies to AC 110V~240V/50Hz~60Hz power supply. Use standard power supply. Do not use power supply of small output and unsteady voltage.

CONNECTING

- 1 The voltage of unit is AC110-230V 50-60HZ to adaptor DC12V
- 2. Please full charge(need about 8hours) the unit in first time use, and charge it no matter if it's full or not after use.
- 3. Please make sure to charge the unit 1 time per month.
- 4. DVD/VCD/CD/M P3/TAPE/M P3 Player AUDIO OUT L/R audio ou tput socket connect to speaker Aux audio input jack by RCA cable correctly.
- 5. Insert electric source cable of DVD player, speaker, turn on the power switch.
- 6. Press MODE key to select Aux input mode;
- 7. Adjust function keys to your satisfied best sound effect.

BLUETOOTH INSTRUCTION

First connection of bluetooth with cellphone

[Turn the power on, press the "MODE" key or "INPUT" key on the panel or remote control, and switch the speaker to Bluetooth channel. Then turn on the mobile phone Bluetooth function. 2. Search the Bluetooth device list and select the Bluetooth name "ELEKOM". The speaker will make a notification tone when the connection is successful.

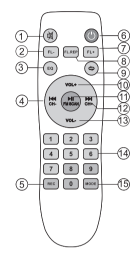
3. Select the Bluetooth which is on Bluetooth device list.



REMOTE CONTROL

- 1. MUTE Mute the volume
- 2. Prev folder kev
- 3. EQ mode kev
- 4. FM ch-/ previous key
- 5. Record key.
- 6. Standby key
- 7. Next folder key
- 8. Folder repeat key
- 9. Repeat key.
- 10. Volume increase key
- 11. Play pause key
- 12. FM ch+ / next key
- 13. Volume decrease key
- 14. Tracs select key
- 15. Mode kev

to select put signal source



Open the mobile phone music player and play a song. The music is transferred via Bluetooth and sound comes out through the Bluetooth speaker.

Connect to the mobile phone which already been connected before.

When the mobile phone Bluetooth is turned on, press the "MODE" and select to Bluetooth mode, the Bluetooth speaker will automatically connect to the mobile phone which is connected last time. Another way is that you can search the Bluetooth list on your mobile phone, when you find the "CAD18l", select it and connect your mobile phone to the Bluetooth speaker.

Bluetooth @is a trademark or registered trademark of Bluetooth SIG Inc. iBastek @is a trademark of Bastek Corp.
All other trademarks are the property of their respective owners.

BATTERY & CHARGING

- The battery charges for 8hours before the first use of this product.
- It must be replaced with batteries of the same specifications when needed, otherwise, the product may not work properly or be damaged.
- To extend battery life, it needs to be charged regardless of the lack of power after each use.
- The charging time depends on the battery specifications. The charging scheme (or the power supply voltage is unstable) is generally 8-16 hours.
- Please keep away from the product more than 2 meters from CRT display or television, because of the speaker magnet field is strong, magnetic interference causes display magnetization or discoloration phenomenon.



CONTROL PANEL DESCRIPTION

1.Microphone Volume control

2. LED switch

3. Short press mode Key

Bluetooth cut off-press it for 3 seconds

4. Record Key

5. Microphone Priority

Extra Bass-press it for 3 seconds 6.Previous

& FM channel - key

7.Play/Pause & FM scan key TWS-press it for

3 seconds

8.Next & FM channel+ key

9.EQ function

10.Power ON/OFF

11.Volume control

12.Recharging indicator

13.DC15V Adapter input

14.Guitar input

15.Guitar control

16.Delay control

17.Echo control

18. Microhone treble control

19. Microhone bass control

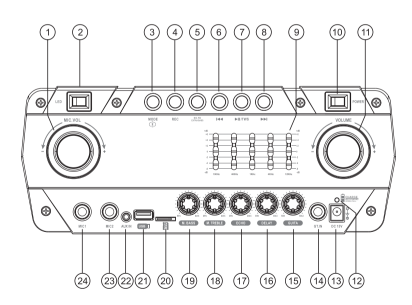
20.Micro SD jack

21.0513 jack

22.AUX input

23.Microhone2 input

24.Microhone1 input





OPERATION WIRELESS MICROPHONE

- This product built-in battery, especially suitable for outdoor concert, advertising, entertainment and other activities. Please charge the battery full first before using in outdoor environment. To ensure that the speaker can be used for a long time for outdoor activities.
- To adjust the microphone volume knob to you like when you are demo.
- Please turn off the microphone after using
- Wireless microphone effective distance within 10 meters. In order to not affecting the effect, please do not use over than the valid range. When the battery decreased or the environment radio interference source signal is too strong, it will shorten the using distance.
- To achieve the best effect of singing, the distance of mouth and microphone should be keep in 5-15 cm, and the best angle is 45 degrees.
- Please don't use the same frequency of microphone to sing at the same time in a short distance. It will lead to silence or interference.
- If you buy more than two sets of active speaker with wireless microphones and want to use together at the same time, please select standard frequency of different varieties. If not, there must be 10 meters distance at lease between two sets speaker in same frequency. So as not to cause interference and other unnecessary trouble. At the same time, don't put speakers too close to VCD/CD/DVD during using. They are strong interference frequency equipments. In order to avoid mutual interference between the same frequency and directly affects the normal work of the wireless microphone signal receiving.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power PMPO: 1600W/ RMS 160 W

• Impedance: 4Ω

• Input Sensitivity: 98± 3 dB

• Frequency Response: 38-18K Hz

S/N Ratio: ≥70dB
 Drive Unit: 1"+18"

• Wireless Mic Frequency: 261.8MHz/239.4MHz

• Bluetooth Name: ELEKOM

FM Frequency: 87.50-108.00 MHzVoltage: 220-240V- 50/60Hz



TWS CONNECTION





TRUE WIRELESS STEREO (TWS) TECHNOLOGY

TWS technology enables user to make wireless connection between two speakers which are same model and compatible with TWS. In TWS connection, two speakers will be automatically grouped to be a Stereo-speaker System which outputs the left and right channel.

HOW TO ESTABLISH

TWS CONNECTION? Reminding: Two speakers must be same model and both compatible with TWS.

1. Please switch on both speakers and select "Bluetooth" Mode;

2.Press the TWS button on the control panel of one of the speakers until you hear a Prompt sound. It becomes the main speaker (left channel), automatically searches for and connects with the other speaker (right channel). After connection, you will hear a Prompt sound

3. Connect your mobile phone or Bluetooth player to the speaker by Bluetooth. After connection, you can play music with the TWS Stereo-speaker System. TWS MODE MANIPULATIONS In TWS mode, manipulations to the main speaker will be simultaneously effected in the other speaker, for example, volume up and down, previous and next song selection, play and pause, power on and off. DISCONNECT TWS

Two speakers which were connected by TWS will be automatically reconnected when they are power on and both in Bluetooth mode. Long press TWS button to disconnect two speakers by TWS.



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment of human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.



ELEKOM IS REGISTERED TRADE MARK FOR EUROPE WITH PATENT №948329/2007 GENEVA FROM WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION
ELEKOM IS REGISTERED TRADE MARK FOR BULGARIA WITH №48734/2004 FROM

Article: Portable Speaker; Model: EK-1819
Manufacturer: Top Troniks LTD; VAT № 130985327
Bulgaria; Sofia, Petko Y. Todorov 4 Blvd., Ent.A, p.b.1
Mobile: +359 (088) 566 70 15,

BULGARIAN PATENT DEPARTMENT ORGANIZATION

E-mail: elekom.bg@abv.bg, www.elekom.bg

