

БИННИФА

Инструкция по эксплуатации телевизионной колонки

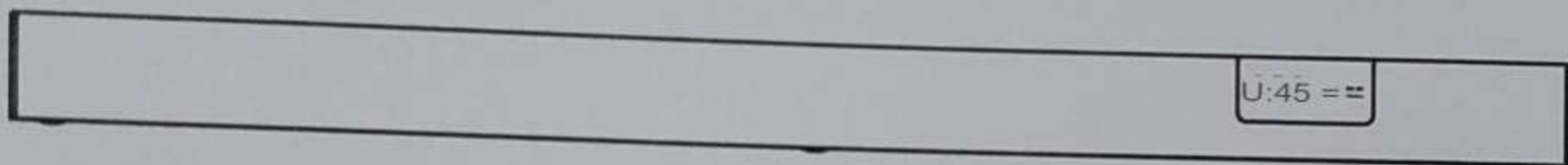
Подходит для Live-1T

Новый звук дает лучший эффект после замедления работы машины; хороший звук - еще лучше.

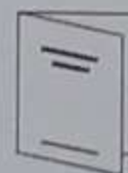
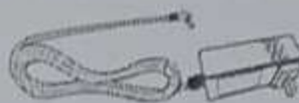
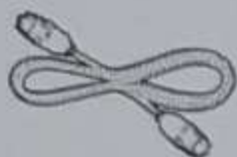
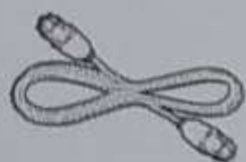
2/3 объема, нормальное использование около 7 дней, может достичь основного эффекта кредита ;

Горячая линия национальной службы: 400-088-9508

1. Упаковочный лист



теплый корпус



Оптическое волокно OPT×1 коаксиальный кабель COX ×1 аудиокабель AUX-to-two×1

адаптер :

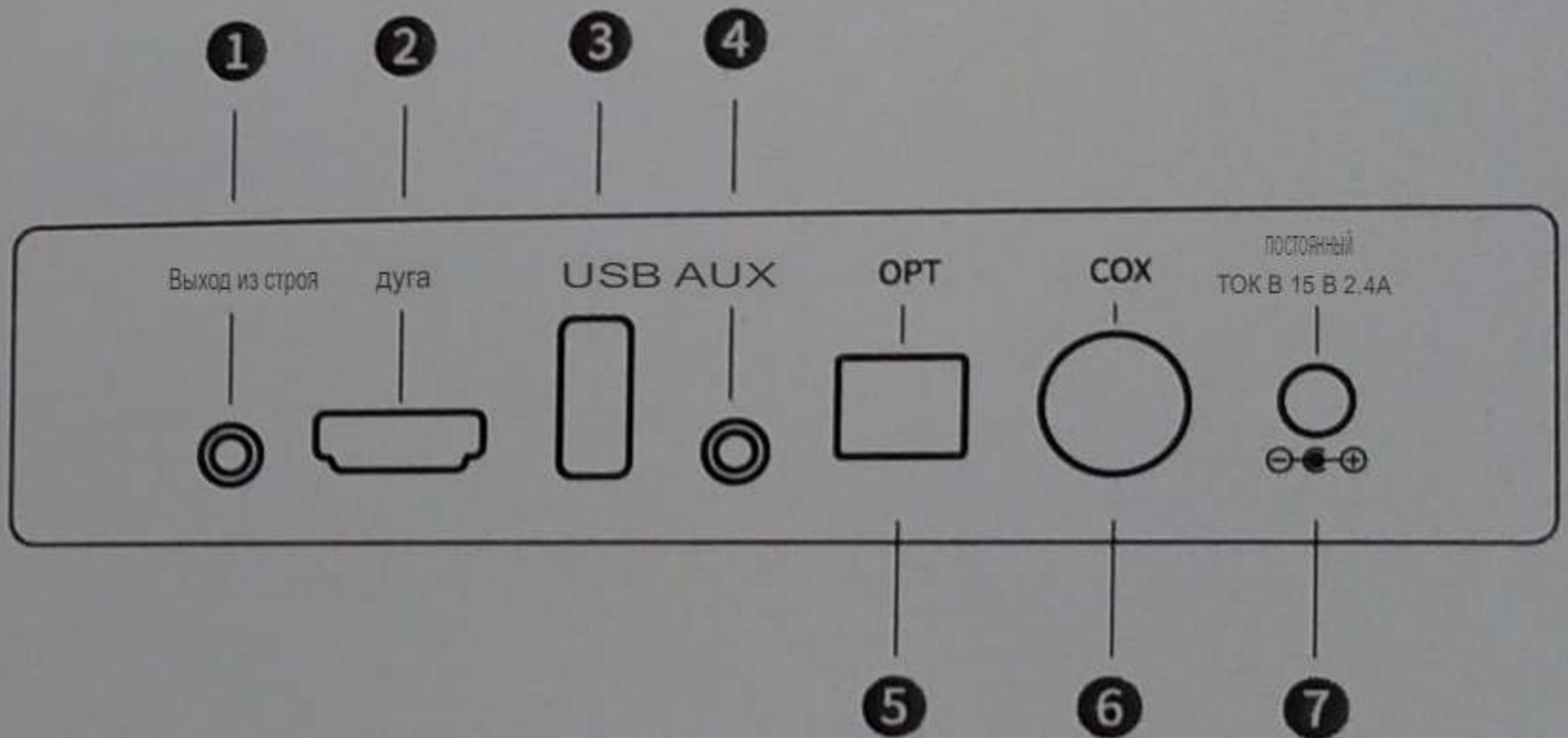
Руководство×1 пульт дистанционного управления×1

Во-вторых, основные параметры продукта

размер *	(L) 900* (D)98* (H) 60 мм
Вызывающее устройство	Полная частота формы взлетно-посадочной полосы: 44 * 66 мм * 4
мощность	40 Вт /
Диапазон частотной характеристики	60 Гц-18 кГц
Степень разделения ;	45 дБ
Отношение сигнал/шум ;	75 дБ
порт	HDMI (ARC), Bluetooth, коаксиальный, оптоволоконный, AUX, USB, ARC, SUB OUT
Входная мощность ;	100V-240V50/60Hz
Вес брутто	2,5 кг

3. Описание функции

1. Аудиовход (область объединительной платы)



1 выходных портов сабвуфера: доступ к активным входным портам сабвуфера

2 Входной порт ARC: подключение к телевизору с функцией HDMI ARC !

3 Входной порт USB: после установки U-диска он автоматически распознает и воспроизводит !

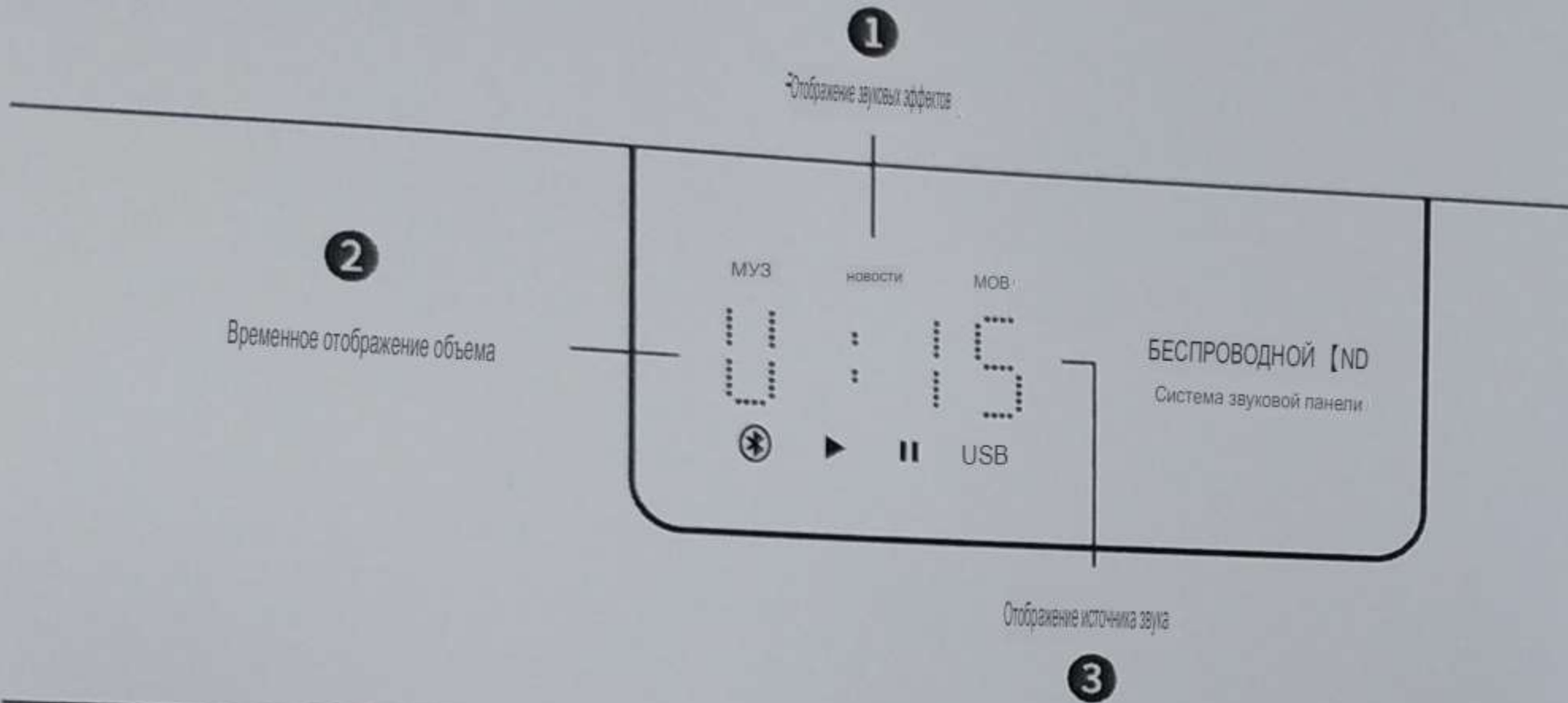
4 Портов аудиовхода: подключите 1-2 аудиокабеля и подключите к красным/белым выходным портам оборудования источника звука. **9** Интерфейс оптического :

5 волокна: подключитесь к оптоволоконному кабелю и подключитесь к выходному порту оптического волокна оборудования источника звука

6 Коаксиальный интерфейс: подключение к коаксиальному кабелю и подключение к коаксиальному выходному порту оборудования источника звука :

7 Интерфейс питания: источник питания адаптера доступа

2. Область отображения функций (передний дисплей)



1 Дисплей звуковых эффектов:

Нажмите кнопку звука на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать, какой значок загорается, указывая, в какой режим звука входит рабочее состояние.

MUS: МУЗЫКАЛЬНЫЙ режим;

НОВОСТИ: Режим НОВОСТЕЙ;

MOV: режим ВИДЕОСЪЕМКИ;

2 Временное отображение объема:

1. Максимальный объем составляет 30, а для обычного использования подходит 18-20.;

2. Временное отображение громкости: с помощью символа + на сенсорном экране или клавиши + на регуляторе громкости на пульте дистанционного управления,

Соответствующее значение громкости отображается здесь в течение 3 секунд, а затем возвращается в состояние ввода источника звука на дисплее.

3 отображение источника звука:

Выберите с помощью сенсорной панели или пульта дистанционного управления, отобразите соответствующий статус ввода и укажите, какой источник звука!

Сигнал переходит в рабочее состояние.

BT: Bluetooth

AUX: вход AUX на объединительной плате

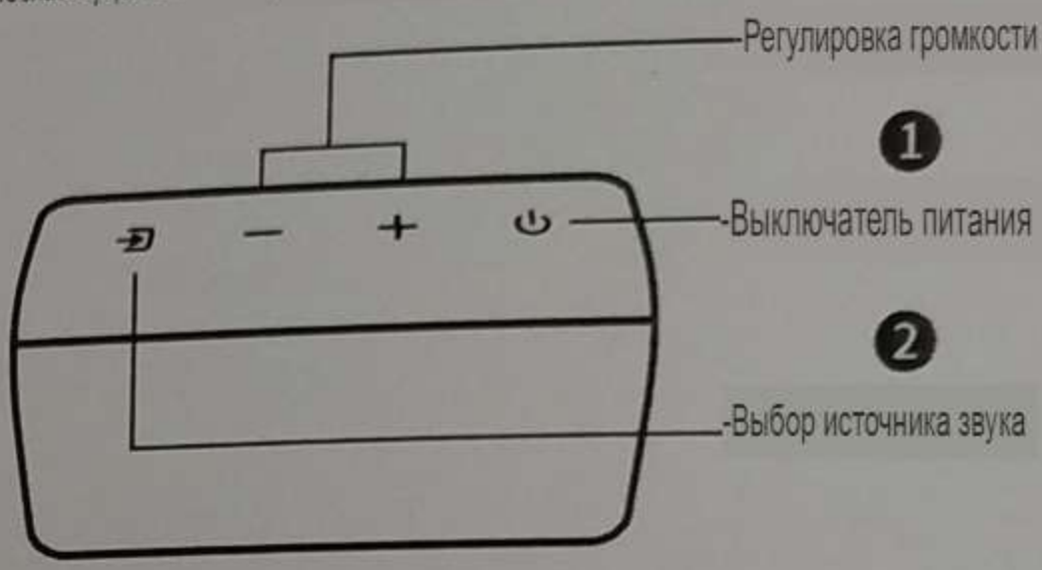
OPT: Оптоволоконный вход на объединительной плате

COX: Коаксиальный вход на объединительной плате

ARC: ввод ДУГИ на объединительной плате

USB: В режиме USB время воспроизведения песни будет отображаться в области громкости.

3. Область управления сенсорным экраном динамика



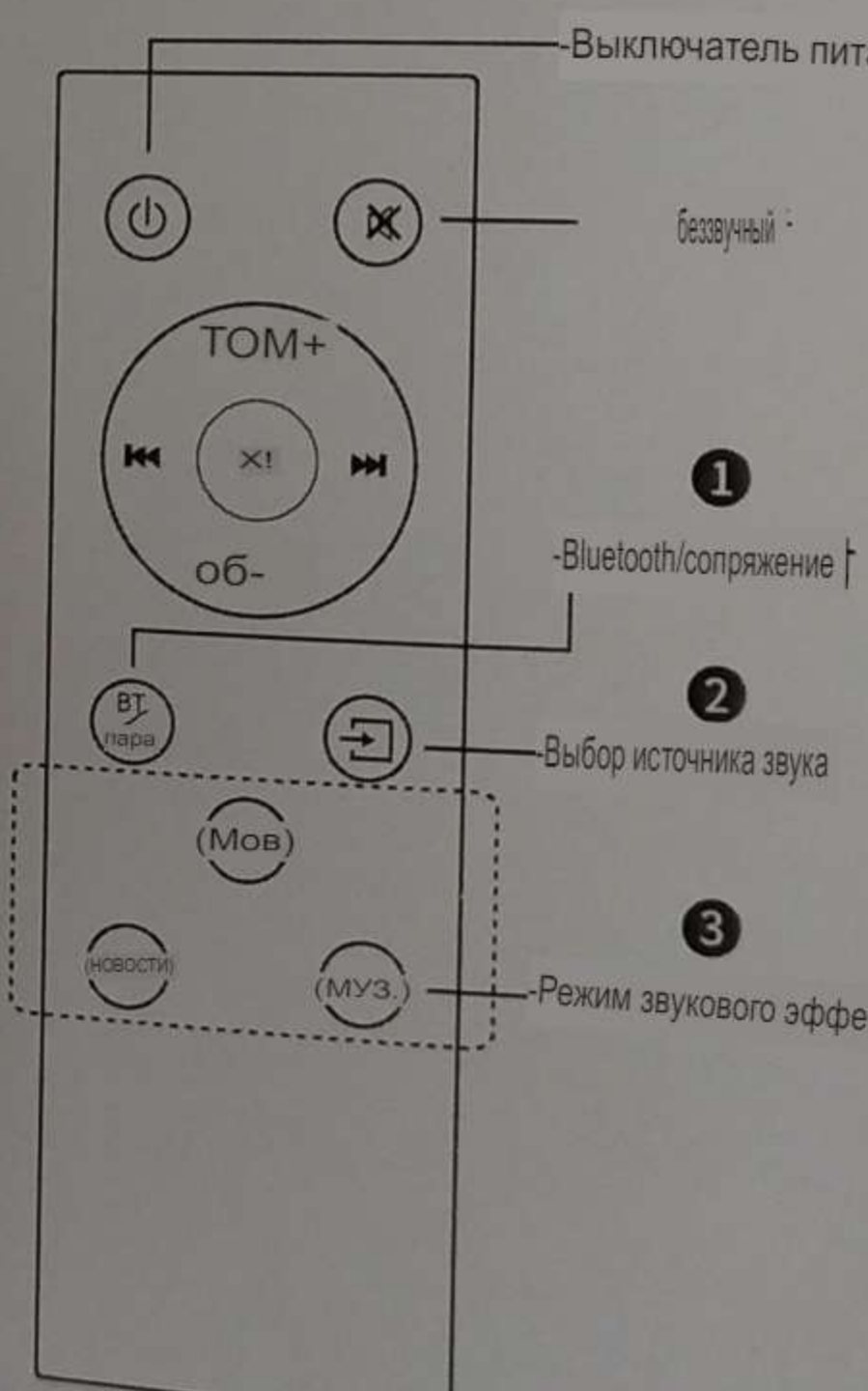
1 Выключатель питания: Включение / выключение на сенсорном экране (нажмите и удерживайте в течение 3 секунд)

2 Выбор источника звука: коснитесь значка, и соответствующий значок в области переднего дисплея будет "BT, AUX, OPT, COX"..

ДУГА, USB

(Время воспроизведения песни) Загорается, указывая на то, что соответствующий входной источник звука на объединительной плате перешел в рабочее состояние

4. Рабочая зона дистанционного управления



1. Нажмите эту кнопку, чтобы переключиться в режим Bluetooth; 2. Нажмите и удерживайте эту кнопку в течение трех секунд, чтобы отсоединиться от динамика. Подключенное устройство Bluetooth, введите переопределение Статус подключения.

2 Кнопка выбора источника звука, на дисплее отображается соответствующий дисплей. Статус "BT, AUX, OPT, COX, ARC, USB (время воспроизведения песни)", указывающий объединительную плату. Соответствующий входной источник звука перешел в рабочее состояние

- MUS: МУЗЫКАЛЬНЫЙ режим
- НОВОСТИ: Режим НОВОСТЕЙ
- MOV: режим ВИДЕОСЪЕМКИ

В-четвертых, динамик вешается на стену;

Существует два способа размещения продуктов:

Размещенный на шкафу (как показано на рисунке 1), другой должен висеть на стене (как показано на рисунке 2).

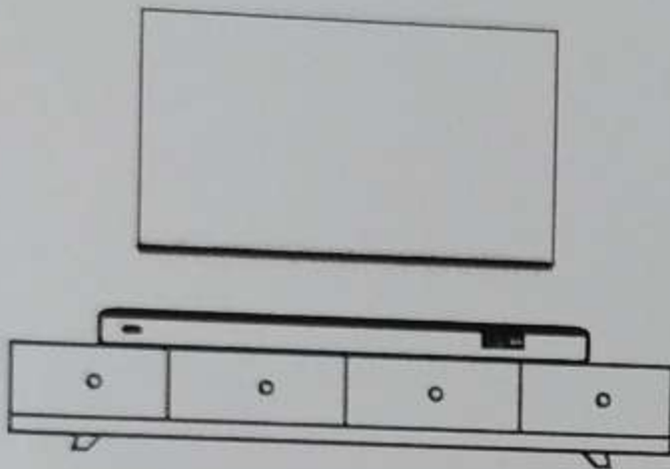


图 1

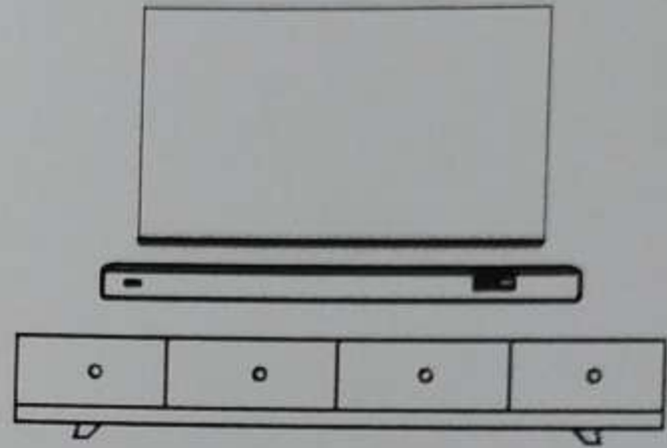
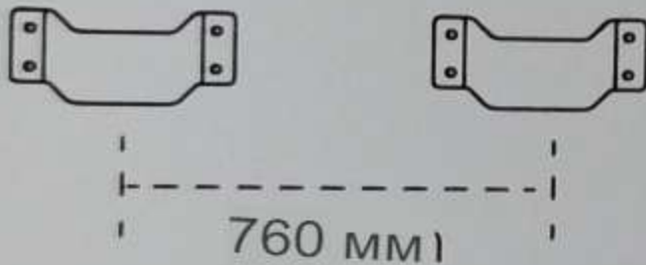


Рисунок 2

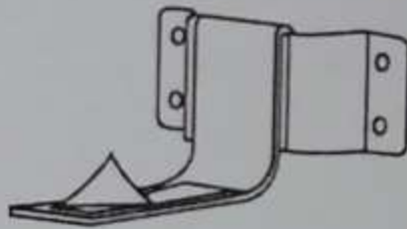
Инструкция по подвешиванию на стену

Шаг первый



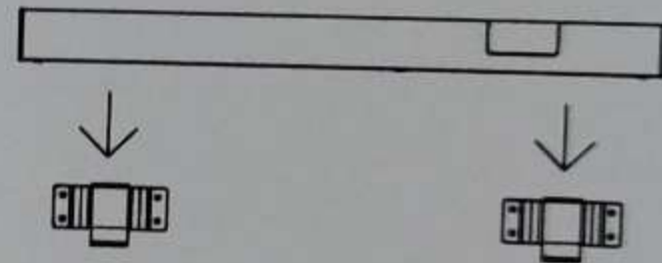
Стандартное расстояние от центра женского сиденья
двух пилонов на расстоянии 760 мм, прикрепленный к стене.

Шаг 2)



Повесьте крючок, и 撕
Под клеевым покрытием 3 м

Шаг 3



Расположите по центру основной корпус динамика и
поместите Наденьте на кронштейн и закрепите его

Важное замечание:

Исследования пользователей показывают, что для поддержания чистоты и порядка на стене значительное число пользователей не желают вешать ее на стену в сочетании с телевизионным звуком. Высота составляет 60 мм, что очень подходит для использования перед телевизором, поэтому во избежание ненужных отходов материала, Это изделие не имеет стандартной вешалки. Для пользователей, которым необходимо повесить его на стену, пожалуйста, позвоните по телефону 400-088-9508, чтобы запросить его.: 1. Для пользователей, которые покупают этот продукт в течение 30 дней, мы относимся к нему так, как если бы у вас была потребность в настенном монтаже, и мы только !

Плата за бесплатную доставку материалов составляет 30 юаней;

2. Для пользователей, которые приобрели этот продукт более чем на 30 дней, пожалуйста, поймите, что мы будем поставлять его по рыночной цене, а цена составляет 40 юаней.

15. Автоматический режим ожидания:

В целях экономии электроэнергии и продления срока службы устройства устройство автоматически включается без источника звука в течение 15 минут.

Динамический режим ожидания, перезагрузка после режима ожидания для восстановления рабочего состояния перед режимом ожидания.

6. Проводное соединение между аудио и оборудованием источника звука:

1. Подключение:

(1) Выньте адаптер из комплекта принадлежностей, включите питание, и на звуковом дисплее появится надпись "-", указывающая на то, что звук включен. Питание в режиме ожидания (не включайте в это время, дождитесь завершения аудиосоединения перед включением;)

(2) Выберите экспорт звука для оборудования источника звука:

A. Обычно используемые порты аудиовыхода, такие как телевизоры, телевизионные приставки и сетевые проигрыватели, имеют красно-белые интерфейсы и оптические волокна Optical.

Интерфейс, коаксиальный интерфейс COX, интерфейс HDMI (ARC), для этих четырех типов портов аудиовыхода аудио оснащено. Имеется соответствующий аудиокабель, и практически нет разницы в качестве звука при воспроизведении обычных аудиоисточников (этот продукт не имеет стандартного

Оснащен кабелем высокой четкости HDMI, для нуждающихся пользователей, пожалуйста, позвоните по телефону 400-088-9508, чтобы получить его);

B. Некоторые устройства с источником звука имеют "выходной порт AV", поскольку этот интерфейс передает аудио и видео одновременно, поэтому Как правило,

устройства с таким типом выходного интерфейса поставляются с адаптерным кабелем 1/3, который будет преобразован в 3 цвета: красный, белый и желтый.

Интерфейс, вы можете подключить красно-белый интерфейс к аудио, желтый интерфейс - это подключение к изображению, но он вам не нужен; (Если

Оборудование источника звука не поставляется с адаптерным кабелем 1 точка 3, вам необходимо приобрести его самостоятельно, в противном случае интерфейс не будет воспроизводить

звук. Или шуметь.)

2. Включите и выберите подключенный источник звука:

(1), с помощью кнопки "выключатель питания" на сенсорном экране (нажмите и удерживайте в течение 3 секунд) или нажмите красную кнопку в левом верхнем углу пульта дистанционного управления

Цвет "выключатель питания", звук включен, и на передней панели отображается соответствующее состояние аудиовыхода.;

(2) Прикоснувшись к сенсорному экрану или нажав кнопку "Выбор источника звука" на пульте дистанционного управления, выберите и хотите использовать

Соответствующий входной источник звука на выходном терминале, после выбора, отображается соответствующий статус аудиовыхода "BT, AUX, OPT",

"COX, ARC, USB" означает, что соответствующий входной источник звука на объединительной плате включен.

Семь, беспроводное соединение Bluetooth:

1. После включения питания используйте сенсорный экран или нажмите кнопку "Выбор источника звука" на пульте дистанционного управления, чтобы отобразить "BT".

Указывает на то, что аудио вошло в состояние подключения Bluetooth;

2. Найдите сигнал Bluetooth "BINNIFA" на устройствах с поддержкой Bluetooth, таких как МОБИЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ, КОМПЬЮТЕРЫ, телевизоры и т.д. Live-1T", нажмите кнопку Подключиться, после успешного подключения значок Bluetooth будет гореть в течение длительного времени, а динамик издаст звуковой сигнал "drop".

Меры предосторожности при подключении по Bluetooth:

1. Вам нужно ввести пароль: этот секретный код - "0000".;

2. Поиск или не удастся подключиться, пожалуйста, отключите питание этого устройства, пока динамик не будет полностью выключен, через 5 секунд

Перезагрузка и повторное подключение;

3. Bluetooth будет автоматически сопряжен и находится в режиме "один к одному", поэтому, когда последнее соединение будет успешным, если оно не установлено

Устройство отключено, и оно будет автоматически подключено при повторном закрытии; поэтому, как только устройство успешно подключено к локальному Bluetooth, оно будет |
подключено автоматически. .. Другие устройства не могут быть подключены, поэтому, если Bluetooth не может быть подключен, пожалуйста, проверьте, подключены ли другие устройства.

Оборудование;

4. Расстояние приема по Bluetooth: Дальность подключения по Bluetooth этого устройства составляет 5-8 метров, если расстояние приема не достигнуто,

Пожалуйста, проверьте, есть ли следующие причины:

(1) Bluetooth уязвим для бытового оборудования, такого как очистители воздуха, маршрутизаторы Wi-Fi, индукционные плиты, микроволновые печи и т.д.

Электромагнитное сухое горение;

(2) Если на мобильном телефоне (или планшете) имеется больше подключений Bluetooth, пожалуйста, очистите исходное устройство подключения Bluetooth и повторно подключите его.

Повторите подключение после включения телефона.

8. Правила гарантии:

1. Этот продукт реализует политику трех гарантий, предусмотренную государством:

(1) Наслаждайтесь бесплатным гарантийным обслуживанием в течение одного года с даты покупки;

(2) В течение срока действия трех гарантий вы можете пользоваться правом на ремонт, обмен и возврат в соответствии с правилами. 2. В
следующих случаях компания не сможет предоставить вам бесплатные услуги, и за материалы будет взиматься соответствующая плата.

Сборы и плата за обслуживание;

(1) Превышение гарантийного срока;

(2) Ущерб от всех человеческих факторов, включая ущерб, вызванный неправильным использованием или хранением, например, жидкостей
Проникновение, сжатие внешней силой, повреждение при сильном падении и т.д.;

(3) Повреждения, вызванные несанкционированной разборкой или ремонтом;

(4) Ущерб, причиненный другими форс-мажорными факторами (такими как наводнения, пожары и т.д.).

3. Если вам нужно отправить его на ремонт, пожалуйста, свяжитесь с персоналом службы послепродажного обслуживания и отправьте продукт по указанному адресу cool open audio по мере необходимости.

точка;

4. Пожалуйста, упакуйте и транспортируйте отремонтированные изделия надлежащим образом. В случае повреждения или потери во время транспортировки компания не несет ответственности,

не несет ответственности;

5. Настоящие правила гарантии распространяются только на материковый Китай.

Имя пользователя		телефон	
адрес :			
Время покупки		Купить магазин	
Описание неисправности			

9. Наименование и содержание опасных веществ в продукте

Название детали	Опасные вещества					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	Шесть цен (Cr(VI))	Многоэстралийский Солоный чай (ПБД)	Дусяо проснулся в конце второго дня (ПБДЭ)
Монтаж печатной платы в сборе	X	○	○	○	○	○
Кусочки клея (материала) периода	○	○	○	○	○	○
Металлические детали	X	○	○	○	○	○
Динамик	○	○	○	○	○	○
адаптер питания	X	○	○	○	○	○

Эта форма подготовлена в соответствии с положениями SJ/T 11364.

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572

Предписанные предельные требования заключаются в следующем.

X:表示该有害物质至少在部件的某一均质材料中的含量超出GB/T

Предельные требования, предусмотренные в 26572, и в настоящее время в отрасли нет горячей альтернативы, которая соответствовала бы требованиям ЕС

Требования Директивы RoHS по охране окружающей среды.

410 Цифры на этом логотипе указывают на то, что срок использования продукта для защиты окружающей среды при нормальном использовании составляет 10 лет. Определенные отделы

Изделия также могут иметь маркировку срока службы для защиты окружающей среды, и срок их службы для защиты окружающей среды зависит от номера, указанного на маркировке. Тип фактора. Разные номера, продукт может не включать в себя все вышеперечисленные компоненты, кроме хоста, пожалуйста, обратитесь к фактической конфигурации продаж продукта преобладать.



Он подходит только для безопасного использования в районах ниже 2000 м над уровнем моря.



Он подходит только для безопасного использования в нетропическом климате.