



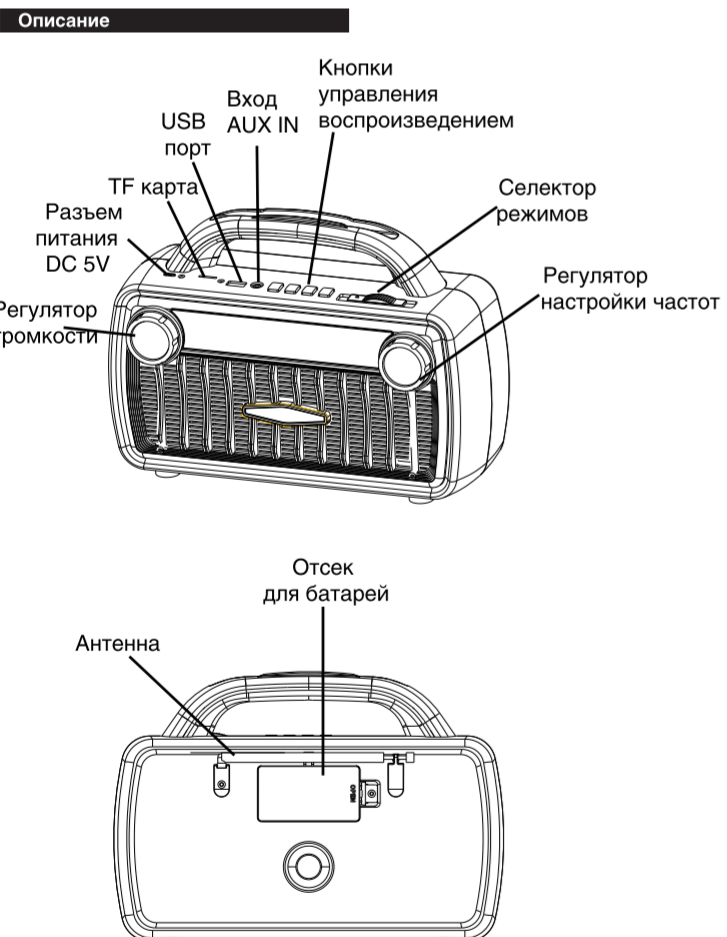
**PORTRATIVNYIY RADIOPRIYEMNIK**  
**TF-1695UB**

**Instruction manual**  
Руководство по эксплуатации



**Русский**

**Уважаемый покупатель!**  
Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашей моделью изделия, рекомендуется тщательно изучить настоящеющее руководство перед включением, регулировкой и эксплуатацией изделия. Сохраните руководство для использования в будущем.

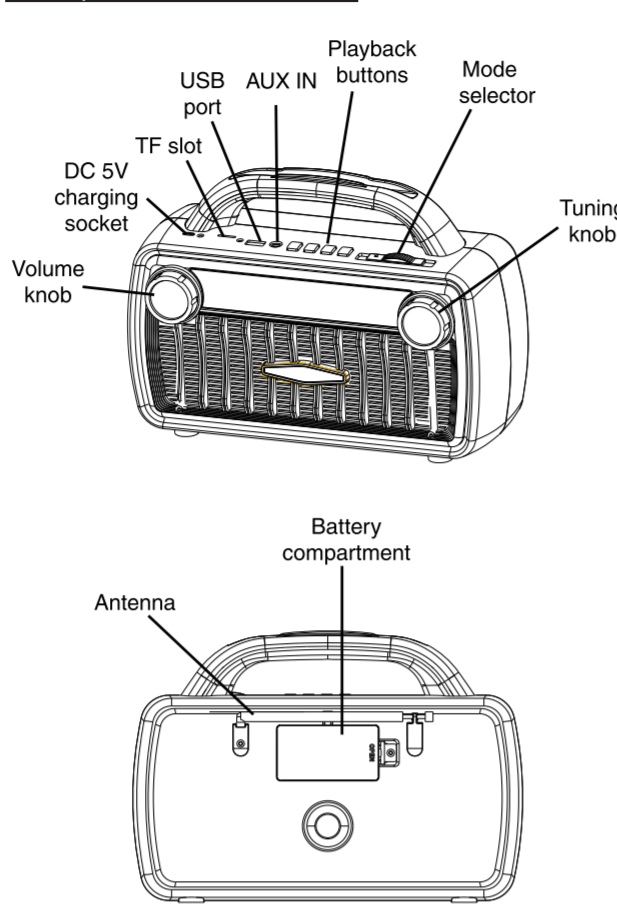


**English**

**Dear customer!**

Thank you for purchasing our product. For safety, it is strongly recommended to read this manual carefully before connecting, operating and/or adjusting the product and keep the manual for reference in future.

**Description**



**Important safeguards**

- The instruction manual contains important operating and maintenance instructions. For your safety, it is necessary to refer to the manual. Keep the manual for future use.
- Do not hit or drop the unit.
- Do not expose the unit to vibration, direct sunlight, too high or low temperatures or humidity.
- Do not disassemble the unit yourselves. Refer servicing to qualified service personnel.

All the illustrations in this manual are schematic images, which may differ from actual objects.

**Power supply**

- The unit operates on an internal rechargeable Li-ion battery and 220V mains via adapter.
- The battery can be recharged with the provided USB charging cable. Before first plugging the appliance check that voltage indicated on the rating label corresponds to the mains voltage in your home.
- Insert the charging cable into the DC 5V socket on the unit.
- Connect the charging cable to the power adapter. Plug the adapter to the power source. Charging LED will light up.
- For best results, try to fully charge the battery before each use. If the battery is drained, please allow it to recharge for a few hours.
- You can add extra batteries to prolong the unit operation. Open the battery compartment and insert two LR20 (D) batteries observing the polarity marks. Batteries are not included.

**General operations**

**Turning on and off**

- Rotate the volume knob clockwise to switch the unit on.
- Rotate the volume knob to the OFF position to switch the unit off.

**Общая информация о TF/USB**

- Устройство оснащено разъемом для карты памяти microSD (TF) и USB-портом для накопителя объемом до 128 ГБ. Поддерживается воспроизведение MP3-файлов.
- Данным устройством поддерживаются файловые системы FAT и FAT32

**Radio**

- Включите устройство.
- Переведите селектор режимов в положение FM, AM или SW.
- Вращайте регулятор настройки, чтобы найти доступные радиостанции.
- Для наилучшего приема FM и SW диапазонов полностью выдвиньте телескопическую антенну.
- Для AM-диапазона в устройстве имеется встроенная ферритовая антenna. Поворачивайте устройство, чтобы добиться наилучшего приема.

**USB/microSD**

- Устройство работает от Li-ion аккумулятора. Заряд батареи осуществляется от сети переменного тока через адаптер.
- Зарядка аккумулятора осуществляется с помощью USB-кабеля и адаптера питания. Используйте только оригинальный адаптер питания, чтобы избежать перегрева устройства.
- Установите питание, чтобы напряжение источника питания соответствует рекомендуемому напряжению на устройстве.
- Вставьте кабель в разъем DC 5V на устройстве.
- Подключите кабель к адаптеру питания.
- Вставьте вилку адаптера в электрическую розетку.
- Для наилучшей автономной работы полностью заряжайте батарею перед каждым использованием.
- Вы можете использовать зарядное устройство для зарядки батареи, чтобы продлить время работы устройства. Откройте батарейный отсек и вставьте две батареи LR20 (D), соблюдая полярность. Батареи в комплект не входят.

**Беспроводное воспроизведение через Bluetooth**

- Устройство оснащено функцией беспроводного воспроизведения с любого устройства с поддержкой протокола Bluetooth A2DP.
- Расстояние действия беспроводного подключения составляет примерно 10 метров в прямой видимости.
- Для беспроводного воспроизведения необходимо сопряжение с Bluetooth-устройством (например, смартфоном, планшетом).

**СОПРЯЖЕНИЕ УСТРОЙСТВ ЧЕРЕЗ BLUETOOTH:**

- Убедитесь, что передача данных через Bluetooth включена на Вашем устройстве (например, смартфоне, планшете).
- Включите устройство и переведите селектор режимов в положение MUSIC/BT. Режим BT доступен если нет носителей (USB/SD), если носитель установлен, то устройство перейдет в режим MUSIC.
- Через некоторое время устройство появится в списке доступных Bluetooth-подключений (под именем "TF-1695UB").

**Radio**

- Turn on the device.
- Put the mode selector to the FM, AM or SW position.
- Rotate the tuning knob to search for available radio stations.
- For the best possible FM and SW reception fully extend the telescopic antenna.
- For AM radio this unit has a built-in ferrite antenna. Rotate the unit to achieve the best reception.

**AUX input**

- You can output sound from an external audio device through the speakers of this radio by connecting an external device to the AUX IN audio input.
- To connect an external device, use a standard cable with 3.5 mm plugs (not included) to connect the line or headphone jack to the 3.5 mm AUX IN jack on the side of the radio.
- Turn on the external device. You cannot control playback with the buttons of this unit except adjusting the volume.

**USB/MicroSD operation**

- Turn on the device.
- Insert a microSD (TF) card into the slot. Or insert a USB drive into the USB port. Put the selector to the BT/MUSIC mode. Playback will start automatically.
- When playing, you can press PLAY/PAUSE to play or pause the playback.
- During the playback you can press the PREVIOUS and NEXT buttons to go to the previous and next track. Press and hold these buttons to quickly scan the track backward or forward. Rotate the volume knob to adjust volume.

It may take up to 60 seconds to open and verify a large microSD card / USB drive with many files.

Specifications and functions are subject to change without notice. It is connected with continual improvement of the device.

**General USB/MicroSD notes**

- This unit is equipped with a microSD slot and USB port that can read and play MP3 files stored on standard microSD cards and USB drives up to 128 GB.
- FAT and FAT32 file system is supported by this unit.
- Never remove microSD cards and USB drives from the unit during playback, always stop playback, then switch to another mode before removing the storage to prevent damage to your files and cards/drives themselves.
- Switch off the Bluetooth function on your mobile device to disconnect the units. When paired successfully for the first time, this unit will automatically connect the paired device when it switches on.
- Effective connection range is 10 meters in direct line of sight.
- You can control playback and volume using the standard control elements of this unit.

**Maintenance and care**

The outside of the appliance can be cleaned with a slightly damp cloth.

**Bluetooth**

- The Bluetooth pairing name of the unit is TF-1695UB.
- Put the selector to the BT/MUSIC mode. BT mode is available if there are no storage devices (USB/SD). If there are any, the unit will switch to MUSIC mode.
- Use your mobile device to search the Bluetooth signal of the unit, then input the password 0000 if necessary.
- Switch off the Bluetooth function on your mobile device to disconnect the units. When paired successfully for the first time, this unit will automatically connect the paired device when it switches on.
- Effective connection range is 10 meters in direct line of sight.
- You can control playback and volume using the standard control elements of this unit.

**Accessories**

Radio	1 pc
USB cable	1 pc
Adapter	1 pc
Instruction manual	1 pc

**Specifications**

Peak music power output	12W
Input voltage	5V - 1A (microUSB) / 3V (2x 1.5V LR20/D batteries)
Nominal power consumption	4 W
Radio frequency range	FM: 87.5-108 MHz, AM: 522-1620 KHz, SW1: 7.1-7.7 MHz, SW2: 9.4-10.2 MHz, SW3: 11.5-12.1 MHz, SW4: 13-13.9 MHz, SW5: 15-15.9 MHz
Built-in battery	Li-ion, 3.7V, 1200 mAh
Net weight	1.34 kg
Unit dimensions	290(L) * 215(W) * 135(H) mm

Specifications and functions are subject to change without notice. It is connected with continual improvement of the device.

**MANUFACTURED AND DISTRIBUTED BY TECHNO ELECTRIC LIMITED,**

**Legal address: 801 Luk Yu Building, 24 - 26 Stanley Street, Central, China**

**TELEFUNKEN and the TELEFUNKEN logo are trademarks of TELEFUNKEN Licenses GmbH and are used under a trademark license.**

**Технические характеристики**

Пиковая музыкальная выходная мощность	12 Вт
Входное напряжение	5В-1А (microUSB) / 3В (2х батареи 1.5В LR20/D)
Номинальное потребляемая мощность	4 Вт
Диапазон радиочастот	FM: 87.5-108 MHz, AM: 522-1620 KHz, SW1: 7.1-7.7 MHz, SW2: 9.4-10.2 MHz, SW3: 11.5-12.1 MHz, SW4: 13-13.9 MHz, SW5: 15-15.9 MHz
Встроенный аккумулятор	Li-ion, 3.7V, 1200 мАч
Вес нетто	1,34 кг
Размеры устройства	290(Д) * 215(Ш) * 135(В) мм

Технические характеристики и функции могут быть изменены заводом-изготовителем без предварительного уведомления в связи с постоянным усовершенствованием данного устройства.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ТЕХНО ЭЛЕКТРИК ЛИМИТЕД**  
**Юридический адрес: 801 Лук Ю Билдинг, 24-26 Стенли Стрит, Централ, Китай**

TF-1695UB\_BMI-7416\_IM\_01



**Устранение неисправностей**

Ниже приводится таблица, в которой описаны простые меры, способные помочь Вам устранить большую часть проблем, могущих возникнуть при использовании данного устройства. Если нижеуказанные меры не помогли, обратитесь в сервисный центр.

Неисправность	Причина	Решение
Низкое качество приема радиосигнала.	Антенна не отрегулирована.	Отрегулируйте длину антенны и её положение.
Звук отсутствует.	Регулятор громкости установлен на минимальный уровень.	Установите нужное значение громкости.

**Хранение и транспортировка**

Упакованное изделие допускается транспортировать всеми видами транспорта в условиях 5 ГОСТ 15150 при температуре не ниже минус 10 °C и при защите их от прямого воздействия атмосферных осадков и механических повреждений. Изделие следует хранить в условиях 1 по ГОСТ 15150 при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей. При транспортировании и хранении упакованные изделия должны быть уложены в штабели, контейнеры или стеллажи. Количество рядов в штабелях должно быть установлено в зависимости от габаритных размеров и массы упакованных изделий и указано в ТУ на изделие конкретной модели.

Данное устройство никаких ограничений для работы внутри жилых, коммерческих и производственных помещений не имеет.

**Безопасная утилизация**

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и повторно использовать. Если товар имеет символ с зеркальным мусорным ящиком на колесах, это значит, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC. Ознакомьтесь с местной системой разделенного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила. Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволяет предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

**Месяц и год изготовления**

Бархда на упаковке и на гарнитурном патроне в формате ММ.ГГ, где ММ – месяц изготовления, а ГГ – последние две цифры года изготовления.

Уполномоченная организация: ООО "ТрайдХоум"

РФ, 119055, г. Москва, Варшавское ш., д.39, комната 1 (603),

тел. +7 (963) 140-04-84, email: support@tridhome.ru