

TELEFUNKEN



SMART TV DONGLE/ ПРИСТАВКА СМАРТ- ТВ

TF-STV01

Instruction manual

Руководство по эксплуатации



Instruction manual

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 the future.

Important safeguards

General provisions

- Read attentively this manual to familiarize yourself with the device.
- Keep this manual handy as a reference for operating procedures and precautions. Do not allow the use of the device by unauthorized persons who have not read and understood this instruction manual.
- Usage of the device at temperatures beyond the operating temperature range significantly reduces the life of the screen and other components of the device and can lead to failure of the device.
- Avoid strong hitting or shaking of the housing of the unit.
- If some incorrect operation of the device is detected or the device is overheated, makes uncharacteristic sounds, smell, emitting smoke or liquid has been spilled onto it, a qualified technical maintenance is required.
- In case the unit fails, contact a sales representative or nearest service center.

Health and safety of the user

- Electrical equipment can be dangerous if used improperly, so

any operation with this device should always be supervised by adults. Do not allow children to touch the internal parts and cables of this device.

- To ensure complete safety, do not disassemble the casing and do not try to get inside the unit. Repairs should be performed by qualified personnel only.
- Do not spill liquids on the device. This can cause electric shock. Besides, if liquid or dust get inside the unit, it may cause failure, overheating and smoke. Keep the unit dry.
- Make sure there are no foreign objects inside the device. They can cause malfunctions or fire.

Power adapter, ports and connectors

- Do not touch the power adapter with wet hands. This can lead to electric shock.
- Use only the supplied power adapter. Using other power adapters with this unit may cause damage to it.
- The adapter can be connected only to the type of electrical network the parameters of which are specified on the rating label. If you are not sure of the parameters of power supply and

power adapter, please contact one of the manufacturer's authorized service centers.

- Ensure that the plug the power adapter is securely inserted into the power supply socket. Otherwise it may cause fire.
- Do not step on the AC adapter cord or place heavy objects on it.
- Do not stretch or tangle the cable.
- When unplugging the AC adapter from the wall pull the plug, do not pull the cable itself.
- Do not connect the adapter to any other devices.
- Keep the power adapter out of the reach of children.
- Do not insert connector plugs into ports with force. If a plug can not be easily inserted into the port, maybe the connector and port do not match. Make sure that the connector matches the port and the connector is aligned with the port.

Cleaning and maintenance

- Before cleaning the device, make sure it is switched off.

 The manufacturer reserves the right to make changes in specifications, appearance, contents of SW and equipment of the goods unilaterally, without prior notice.

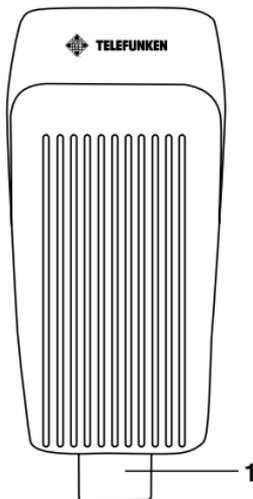
Utilization of the product

If you want to dispose this product, do not mix it with general household waste. There is a separate collection system for used electronic products in accordance with legislation that requires proper treatment, recovery and recycling.

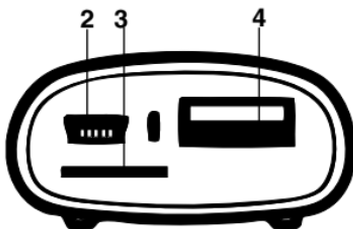
Please contact your local authorities for the correct method of disposal. By doing so, you will ensure that your disposed product undergoes the necessary treatment, recovery and recycling and thus prevent potential negative effects on the environment and human health.

Control elements

Upper panel



Rear panel



1. HDMI out
2. MiniUSB port
3. MicroSD card slot
4. USB port

General operation

Connection

- Plug the port A of HDMI cable into your TV HDMI port, and plug the port B into the выходы.
- Connect the power adaptor to the выходы with a USB cable. If the indicator light is on, it means that the device is working.

 **USB power supply:** Plug the USB power cord into the TV's USB port. When the power light is lit, the USB power supply works. If the device is working inconstantly, then using the power adaptor is recommended.

- Connect the mouse(wired or wireless) to the device, using its USB slot.

When you operate the mouse , the left key is used for confirmation and the right key is used to go back. You can click the icon at the left top corner of the screen to go back to the home interface.

- If you want to use external USB devices, please connect them in the same manner.
- There are 4 GB of built-in memory in the device. If you need more , please insert your MicroSD card into the MicroSD slot.

Network connection

The device uses the latest popular wireless routers to connect to the network. Make sure you have a wireless router, and check if the network name and password are correct.

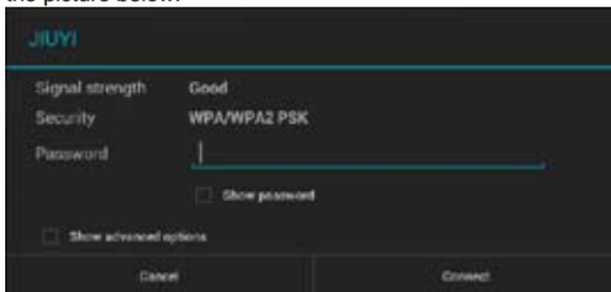
- Click "Setting" icon



- Turn on the WiFi



- Choose your WiFi network.
- Enter the password, as shown on the picture below.



- Click "Connect"
- When the WiFi icon lights up, the network is connected.

 Please make sure you established a secure WiFi connection and the signal is strong enough.

Accessories

1. Smart TV dongle	1 pc
2. HDMI cable	1 pc
3. Power adapter	1 pc
4. USB cable	1 pc
5. Consumer Information	1 pc
6. Warranty Card	1 pc
7. Instruction Manual	1 pc

Warranty

Manufacturer's warranty does not cover:

- Cases of unauthorized reinstallation of the internal software, except for the OS update from the official developer's website, of the mechanical damage, and damage due to overheating of the device, flooding it with liquids, presence of foreign objects and insects inside.
- Third-party programs that are installed by the user, including the damage they can cause to the basic software.
- Unstable operation of the device due to power quality, wireless connectivity, the negative external effects (high humidity, hypothermia, overheating by direct sunlight).

Specifications

Unit dimensions	134 x 69 x 12 mm
Processor	RK3066 ARM Cortex A9 Dual Core 1.6GHz
Operation system	Android 4.1
Memory	built-in flash 4 Gb + up to 32 Gb MicroSD memory card
Video support	AVI, MKV, MOV, TS, RM/RMVB, 3GP, MPEG, DAT, MP4, ETC
Audio support	MP3, WMA, OGG, AAC, MP4, FLAC, APE, 3GP, WAV
Photo support	JPEG, GIF, PNG, BMP
Connectors and terminals	USB(HOST) +USB(OTG), HDMI, micro SD
Power supply	5V, 1A (via USB)
Operation temperature range	-10 ⁰ - +40 ⁰
Storage temperature range	-20 ⁰ - +60 ⁰

Specifications are subject to change without notice. Dimensions are approximate.

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашей моделью изделия, рекомендуется тщательно изучить настоящее руководство перед подключением, регулировкой и эксплуатацией изделия. Сохраняйте руководство для использования в будущем.

Меры предосторожности

Общие положения

- Внимательно изучите данное руководство, чтобы ознакомиться с устройством.
- Держите данное руководство под рукой в качестве справочника по правилам эксплуатации и мерам предосторожности. Не допускайте к использованию устройства посторонних лиц, не ознакомившихся и не усвоивших данные инструкции по эксплуатации.
- Использование устройства при температуре, выходящей за рамки эксплуатационного диапазона температур, значительно снижает ресурс работы экрана и других компонентов устройства и может привести к выходу устройства из строя.
- Не допускайте сильных ударов по корпусу устройства или сильной тряски.
- Если обнаружена неправильная работа устройства, устройство перегрето, издает нехарактерные звуки, запах, выделяет дым или внутрь него попала жидкость,

необходим квалифицированный технический осмотр устройства.

- Не используйте устройство в местах, подверженных электронным помехам или воздействию статического электричества. Это может стать причиной потери данных.
- При неполадках в работе устройства свяжитесь с торговым представителем или с ближайшим сервисным пунктом.

Здоровье и безопасность пользователя

- Электрическое оборудование при неправильном использовании может представлять опасность, поэтому работа с данным устройством должна всегда контролироваться взрослыми. Не позволяйте детям прикасаться к внутренним деталям и кабелям данного устройства.
- В целях обеспечения полной безопасности не демонтируйте корпус и не пытайтесь проникнуть внутрь устройства. Ремонт должен выполняться только квалифицированным специалистом.
- Не допускайте попадания жидкости на устройство. Это может повлечь поражение электрическим

током. Кроме того, попадание жидкости или пыли внутрь устройства может стать причиной его выхода из строя, перегрева и появления дыма. Оберегайте устройство от воздействия влаги.

- Убедитесь, что внутрь устройства не попали посторонние предметы. Они могут вызвать сбой в работе или стать причиной возгорания.

Адаптер питания, разъемы и порты

- Не прикасайтесь к адаптеру питания влажными руками. Это может привести к поражению электрическим током.

- Используйте только адаптер питания, входящий в комплект поставки. Использование с данным устройством постороннего адаптера питания может привести к его повреждению.

- Адаптер можно подключать только к тому типу электрической сети, параметры которой указаны на маркировке. Если Вы не уверены в соответствии параметров электрической сети и адаптера питания, проконсультируйтесь со специалистами, обратитесь в службу поддержки или в один из авторизованных изготовителем сервисных центров.

- Убедитесь, что вилка адаптера источника питания надежно вставлена в розетку сети электропитания. В противном случае возможно

возгорание.

- Не наступайте на кабель адаптера питания и не ставьте на него тяжелые предметы.

- Не допускайте растяжения кабеля, его запутывания и завязывания.

- При отсоединении адаптера питания от розетки следует вытягивать вилку, а не тянуть за сам кабель.

- Не подключайте адаптер питания к каким-либо другим устройствам.

- Храните адаптер питания в недоступном для детей месте.

- Не вставляйте разъем в порт с силой. Если разъем не удается без труда вставить в порт, возможно, разъем и порт не соответствуют друг другу. Убедитесь в том, что разъем соответствует порту и что разъем расположен правильно относительно порта.

Чистка и уход

- Перед чисткой устройства убедитесь, что оно отключено.

- Для протирки экрана ЖК-дисплея и корпуса устройства используйте только мягкую ткань, специальные салфетки и специальные очистительные средства. Не используйте аэрозольные распылители, растворители, спирт и абразивные/шлифовальные материалы.

 Производитель оставляет за собой право на внесение изменений

в характеристики, внешний вид, состав программного обеспечения, комплектацию товара в одностороннем порядке без предварительного уведомления.

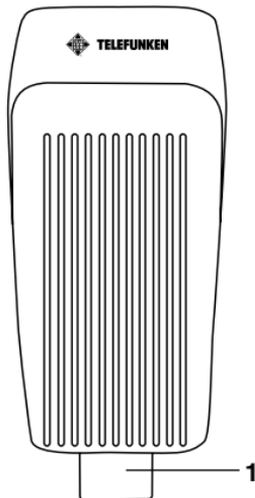
Утилизация изделия

Если вы желаете утилизировать данное изделие, не выбрасывайте его вместе с обычным бытовым мусором. Существует отдельная система сбора использованных электронных изделий в соответствии с законодательством, которая предполагает соответствующее обращение, возврат и переработку.

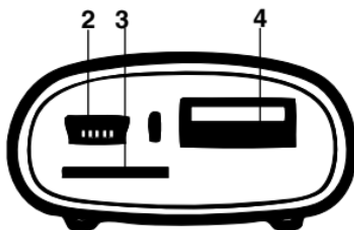
Обращайтесь в органы местного управления за инструкциями по правильной утилизации продукта. Тем самым Вы обеспечите утилизацию Вашего изделия с соблюдением обязательных процедур по обработке, утилизации и вторичной переработке и, таким образом, предотвратите потенциальное негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей.

Элементы управления

Передняя панель



Задняя панель



1. Разъём HDMI
2. Разъём miniUSB
3. Разъём карты памяти MicroSD
4. Разъём USB

Основные операции

Подключение

- Подключите HDMI-кабель к HDMI-порту телевизора, а другой конец - к устройству.
- Подключите адаптер питания к устройству с помощью USB-кабеля. Если индикатор зажёгся, значит устройство работает.

 Энергоснабжение через USB: Подключите устройство к телевизору с помощью USB-кабеля. Если устройство работает не постоянно, этот способ использовать предпочтительнее.

- Подключите компьютерную мышь (Проводную или беспроводную) к USB-разъёму устройства.

Левая кнопка служит для подтверждения, правая - для того, чтобы вернуться назад. Для того, чтобы выйти в главное меню, нажмите на иконку в верхнем левом углу экрана.

- Прочие внешние USB-устройства подключаются аналогичным образом.
- Устройство оборудовано встроенной flash-памятью объёмом 4 Гб. Вы можете увеличить объём

памяти, вставив карту MicroSD в соответствующий слот.

Подключение к сети

Устройство использует WiFi-роутеры для подключения. Убедитесь, что Ваш роутер включен и работает корректно, а логин и пароль беспроводной сети введены правильно.

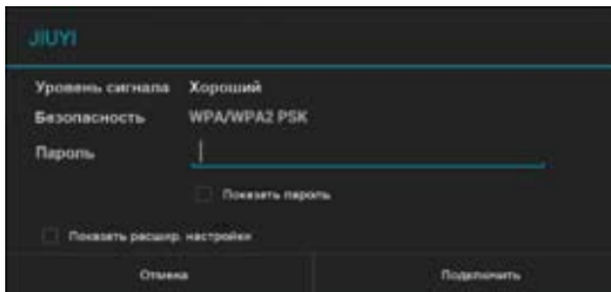
- Нажмите на иконку “Settings”



- Включите WiFi



- Выберите беспроводную сеть.
- Введите пароль, как показано на рисунке ниже:



- Нажмите на кнопку “Подключить”
- Если на экране появился значок WiFi - значит, подключение прошло успешно.



Пожалуйста убедитесь в том, что Вы наладили устойчивое WiFi-соединение и уровень сигнала роутера достаточно силен.

Accessories

1. Телевизионная приставка	1 pc
2. HDMI-кабель	1 pc
3. Адаптер питания	1 pc
4. USB-кабель	1 pc
5. Информация для потребителя	1 pc
6. Гарантийный талон	1 pc
7. Инструкция по эксплуатации	1 pc

Технические характеристики

Размеры устройства	134 x 69 x 12 мм
Процессор	RK3066 ARM Cortex A9 Dual Core 1.6ГГц
Операционная система	Android 4.1
Поддерживаемые аудиоформаты	MP3, WMA, OGG, AAC, MP4, FLAC, APE, 3GP, WAV
Поддерживаемые видеоформаты	AVI, MKV, MOV, TS, RM/RMVB, 3GP, MPEG, DAT, MP4, ETC
Поддерживаемые форматы фото	JPEG, BMP, GIF, PNG
Память	внутренняя 4 Гб + карта памяти MicroSD до 32 гб
Wi-Fi	802.11 b/g/n
Bluetooth	2.1 +EDR
3G	WCDMA
GSM	Phase II+
GPS-модуль	+
Разъемы и порты	USB(HOST) +USB(OTG), HDMI, micro SD
Питание	5В, 1А (через порт USB)
Диапазон рабочих температур	-10 ⁰ - +40 ⁰
Диапазон температур хранения	-20 ⁰ - +60 ⁰

Технические характеристики могут быть изменены заводом-изготовителем без предварительного уведомления. Указанные геометрические размеры имеют приблизительные значения.

TF-STV01_IM_01

©licensed by TeLefunKen Licenses GmbH