

rombica

# CinemaHD T2<sup>V01</sup>

DVB-T2 приставка / FullHD-медиаплеер  
MPT-TV001

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ

Благодарим Вас за покупку медиаплеера  
Перед эксплуатацией устройства прочтите  
это руководство и сохраните его для исполь-  
зования в дальнейшем



## СОДЕРЖАНИЕ

### 1. ВВЕДЕНИЕ:

Комплектация .....	2
Меры предосторожности .....	3

### 2. ОБЗОР УСТРОЙСТВА

Расположение и функции органов управления .....	4
Пульт дистанционного управления .....	5
Использование пульта дистанционного управления .....	6
Установка элементов питания .....	6

### 3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ:

Подключение к внешним устройствам .....	7
Подключение питания .....	8
Подключение USB-устройства .....	8
Подключение к телевизору .....	8
Подключение к цифровому усилителю .....	8

### 4. ПРОЧЕЕ:

Гарантийный талон .....	10
-------------------------	----

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Элемент питания AAA - 2 шт.
2. Кабель 3\*RCA - 1 шт.
3. Пульт дистанционного управления - 1 шт.
4. Приемник цифрового ТВ - 1 шт.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Перед установкой и подключением цифровой приставки внимательно прочитайте данное руководство и не забывайте о нем в ходе эксплуатации. Следуйте всем инструкциям и обращайтесь особое внимание на предупреждающие знаки
2. Выключайте устройство из сети питания, если вы не собираетесь использовать его долгое время. Во время дождя с грозой необходимо выключить устройство из сети питания, а также антенный провод. Не прикасайтесь к штекеру антенного провода
3. Не закрывайте вентиляционные отверстия газетами, скатертями и другими предметами, чтобы не препятствовать отводу тепла и избежать перегрева. Во избежание перегрева не устанавливайте изделие и сетевой шнур вблизи источников теплового излучения, таких как батареи, нагревательные приборы
4. Не ставьте на изделие посторонние предметы: емкости, содержащие жидкости и мелкие предметы, которые могут попасть внутрь изделия. В случае попадания внутрь устройства посторонних предметов, обратитесь в центр обслуживания за квалифицированной помощью
5. Сетевой шнур: розетка должна быть заземлена. Необходимо обеспечить легкий доступ к розетке и сетевому шнуру. Перед подключением приставки к электросети убедитесь, что сетевой шнур и электрическая розетка не имеют повреждений и обеспечивают надежный контакт. Сетевой шнур не должен быть деформирован или согнут. Не кладите никакие предметы на кабель питания и антенный кабель. Запрещается включать приставку в электросеть, напряжение которой ниже 90 В или выше 242 В и частотой переменного тока, отличающейся от 50/60Гц
6. Предохраняйте устройство от чрезмерных вибраций или падений, что может привести к повреждению корпуса и электронных компонентов, сократив тем самым срок службы аппарата. Следите за детьми, чтобы они не повредили устройство
7. Во избежание повреждения устройства и человеческих электротравм оберегайте изделие от воздействий дождя, пульверизаторов, повышенной влажности. Не пытайтесь самостоятельно разбирать устройство. Проводить техническое обслуживание и ремонт разрешается только специалистам сервисной службы

## ОБЗОР УСТРОЙСТВА

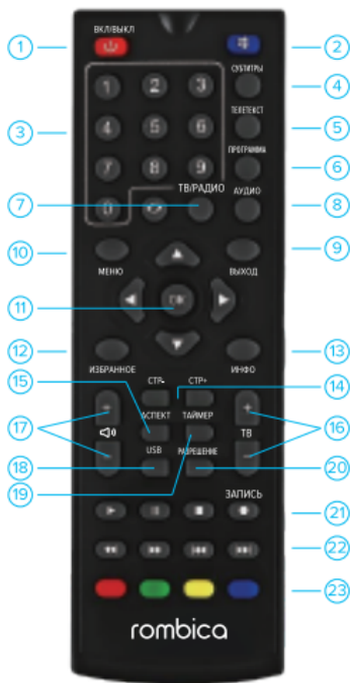
### Расположение и функции органов управления



1. Кнопка питания
2. Включает и выключает меню
3. Переключение программ (громкости)
4. USB порт для флешек с медиа файлами (для режима плеера)
5. Вход для антенны
6. Выход для антенны
7. Цифровой HD выход
8. Аудио выход
9. Видео выход
10. Порт для блока питания (5В/1А-2А)

## Пульт дистанционного управления

1. Включение/выключение устройства
2. Включение/выключение звука
3. Клавиши ввода цифр
4. Вывод субтитров на экран
5. Вывод телетекста на экран
6. Вывод на экран программы передач
7. Переключение между ТВ и радио режимами
8. Аудио
9. Возврат в предыдущий раздел меню, выход из меню
10. Вызов меню устройства (настройки)
11. Клавиша подтверждения
12. Выбор списка избранных каналов
13. Информация о текущем канале
14. Переключение страниц
15. Изменение аспекта кадра (пропорций кадра)
16. Переключения ТВ каналов
17. Регулировка громкости звука
18. Режим медиа плеера (обзор USB носителя)
19. Таймер
20. Клавиша изменения разрешения
21. Воспроизведение / Пауза / Стоп / Запись
22. Быстра перемотка, переход на следующий/предыдущий файл
23. Используются для управления страницами в режиме телетекста, специальными функциями в меню, сервисом EPG.



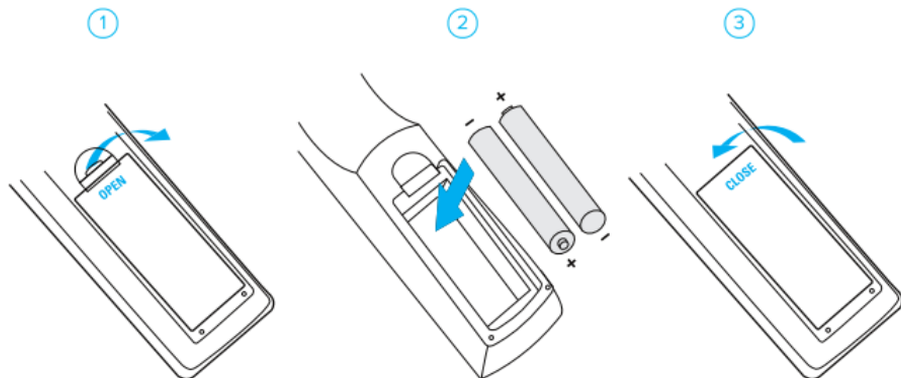
## Использование пульта дистанционного управления

При использовании пульта дистанционного управления убедитесь, что угол отклонения пульта от воображаемого перпендикуляра к датчику инфракрасных лучей на передней панели устройства не превышает 30 градусов и расстояние до приставки не превышает 7 метров

Избегайте попадания прямых солнечных лучей на датчик инфракрасных лучей на передней панели устройства. Не роняйте пульт дистанционного управления и старайтесь оберегать его от воздействия влаги

## Установка элементов питания

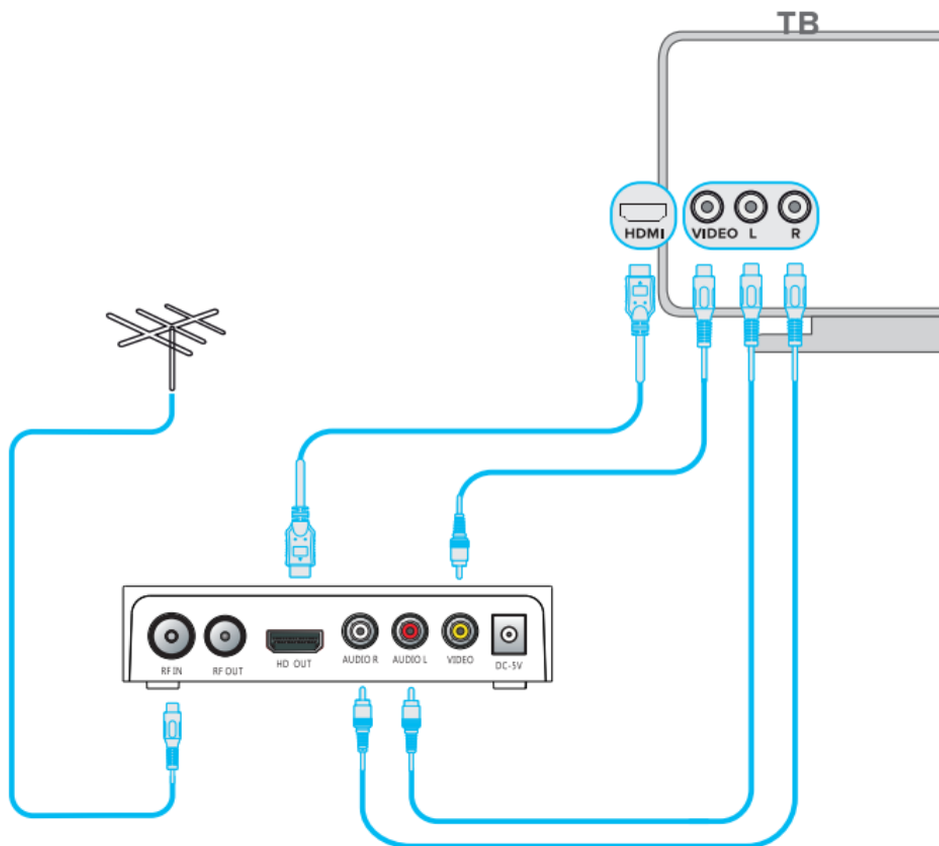
1. Откройте крышку отсека элементов питания на задней части пульта
2. Вставьте два элемента питания AAA (1,5 В). Убедитесь в соответствии значков «+» и «-» на элементах питания и внутри отсека
3. Закройте крышку отсека элементов питания



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

### Подключение к внешним устройствам

Прежде, чем соединить цифровую приставку с любым электронным устройством, выключите сетевое питание как приставки, так и электронного устройства. Внимательно прочитайте руководство по эксплуатации присоединяемых устройств: телевизора, усилителя и т.п.



## Подключение питания

1. Подключите адаптер переменного тока к гнезду питания на цифровой приставке
2. Подключите штепсель адаптера переменного тока к розетке электросети

## Подключение USB-устройства

Подключите USB-накопитель (флэш-карту, жесткий диск или иное USB-устройство) к USB порту, на боковой стороне приставки

## Подключение к телевизору

### Аудио/видео композитный выход:

1. Подключите тройной выход кабеля (3xRCA) к разъемам аудио/видео входов приставки, соблюдая цветность кабелей (желтый - видео, белый - левый аудио канал, красный - правый аудио канал)
2. Подключите тройной выход кабеля (3xRCA) к разъемам аудио/видео входов телевизора, соблюдая цветность кабелей (желтый - видео, белый - левый аудио канал, красный - правый аудио канал)

### HDMI выход:

1. Один конец HDMI кабеля подключите к HDMI выходу цифровой приставки
2. Другой конец HDMI кабеля подключите к HDMI входу телевизора

**Примечание:** HDMI кабель не входит в комплект поставки и продается отдельно

## Уважаемые покупатели!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида. Производитель устанавливает срок службы изделия 2 года

Назначение товара: мультимедиа плеер с DVB-T2 тюнером. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

Используется только при подключении к ТВ, монитору или проектору.

Предназначено для приема и просмотра цифрового эфирного ТВ стандарта DVB-T2, прослушивания музыки и просмотра фото и видео контента с USB носителей.

Ограничения при использовании: при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны, в которой используется устройство, касательно громкости воспроизведения аудио в общественных и жилых зонах, а так же правила и нормы показа лицензионного контента в общественных местах.

Изделие возможно подключать только к сети переменного тока напряжением от 90В до 270В частота 50/60 Гц.

Устройство не содержит аккумуляторов. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки.

Торговая марка: ROMBICA

Производитель: РОМБИКА ПРИВАТ ЛИМИТЕД

Юридический адрес: 10, Ансон Роад, #29-05А, Интернэшнл Плаза, Сингапур

Адрес пр-ва: "ГЕНИАТЕК КО., ЛТД", Флат Б 39/Ф Тover 1, Ма Он Шан Центре, №1 Чун Стреет Ша Тин Н.Т.,

Шенжен, КНР (Китайская Народная Республика), Китай

Произведено: Китай. info@rombica.ru. Техническая поддержка – support@rombica.ru

Сервисное обслуживание осуществляют авторизованные сервисные центры, адреса которых доступны по ссылке: <http://rombica.ru/support/>

Срок гарантии: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца.

Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы – год производства соответственно.

Серийный номер нанесен на упаковку и устройство.

Товар сертифицирован

Медиаплеер Rombica Cinema T2 v01

Код модели: MPT-TV001

Импортер: ООО «Онлайн Трейд». Юридический адрес: РФ, г. Москва, Ленинградский про-т д.80 корп 17.

Уполномоченная организация: ООО "Ромбика", РФ, г. Москва, ул. Ленинская Слобода д.19, офис 41х1Д.

# EAAC



(Утилизация отходов производства электрического и электронного оборудования).

Символ зачеркнутой мусорной корзины говорит, о том, что после завершения срока эксплуатации данное изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором. Для предотвращения вреда окружающей среде

и здоровью людей от неконтролируемой ликвидации отходов, не выбрасывайте данное изделие вместе с обычным мусором и утилизируйте его с ответственностью, необходимой для повторного использования материальных ресурсов. Частным лицам для получения информации о правилах утилизации на их территории необходимо связаться с отделом утилизации отходов местного органа управления.

Изделие

---

Модель

---

Дата продажи

---

Серийный номер

---

Настоящим подтверждаю проверку работоспособности и покупку полностью исправного изделия, указанного выше, в полной комплектации с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а). С нижеизложенными условиями гарантии согласен(а).



---

ФИО Покупателя, подпись

**СРОК ГАРАНТИИ – 12 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ  
СРОК СЛУЖБЫ – 24 МЕСЯЦА**

При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства соответственно

**СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ**

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

Информацию по работе технической службы и гарантийным вопросам можно узнать по электронной почте [support@rombica.ru](mailto:support@rombica.ru)  
Полный список адресов технических центров Производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте [www.rombica.ru](http://www.rombica.ru)

[www.rombica.ru](http://www.rombica.ru)