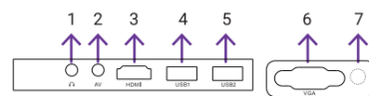


HIPER

Краткая инструкция

**СЕРИЯ ПРОЕКТОРОВ
HIPER CINEMA D1**

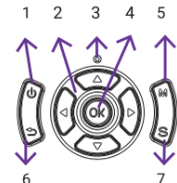
ООО «Мерлион» 143401, Московская область, город Красногорск, бульвар Строителей, дом 4, корпус 1, этаж 8, кабинет 819.

**Интерфейсы**

- 1 - Аудио выход на наушники или аудио систему mini-Jack 3.5 мм
- 2 - Аудио-видео (композиционный) вход mini-Jack 3.5 мм
- 3 - HDMI 1 вход с поддержкой Full HD 1080p видео
- 4 - USB 1й порт для флеш носителей с медиа файлами
- 5 - USB 2й порт для флеш носителей с медиа файлами
- 6 - VGA (D-SUB) видео вход
- 7 - ИК приемник для пульта ДУ

Кнопки управления на проекторе

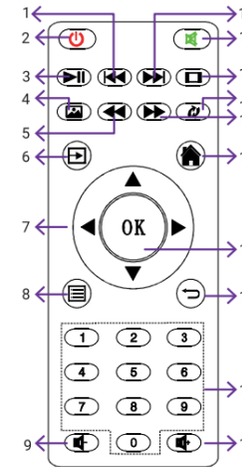
1. Кнопка "Вкл/Выкл"
2. Стрелки навигации
3. Индикатор работы
4. Подтверждение
5. Кнопка "Меню"
6. Кнопка "Назад"
7. Выбор источника

**Настройка изображения**

Обратите внимание на расстояние от проектора до экрана, если фокус не получается настроить, измените расстояние между проектором и экраном. Если изображение сильно искажено, проверьте угол между проектором и экраном. Функция Keystone может немного устранить искажения, но значительные искажения устранить возможно только перемещением проектора относительно экрана.

Настройка Wi-Fi подключения

1. Зайдите в настройки и выберите пункт Сеть или Wi-Fi
 2. Выберите пункт "Сканировать"
 3. Выберите вашу Wi-Fi сеть
 4. Введите пароль вашей Wi-Fi сети
 5. Нажмите кнопку "Exit" на пульте ДУ для выхода из настройки
- Теперь вы можете пользоваться функциями беспроводного экрана, для подключения вашего смартфона.

Кнопки на пульте ДУ

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| 1. Предыдущий файл | 11. Вкл/Выкл звука |
| 2. Вкл/Выкл | 12. Видео режим |
| 3. Воспроизведение (пауза) | 13. Поворот |
| 4. Режим изображения | 14. Перемотка вперед |
| 5. Перемотка назад | 15. Домой |
| 6. Выбор источника | 16. Выбор или подтверждение |
| 7. Стрелки навигации | 17. Назад |
| 8. Кнопка меню | 18. Блок цифровых кнопок |
| 9. Уменьшение громкости | 19. Увеличение громкости |
| 10. Следующий файл | |

Условия гарантии

1. Общие положения
 - 1.1. Гарантия на приобретенное изделие подразумевает под собой его бесплатный гарантийный ремонт, кроме случаев, указанных ниже*, либо замену на аналогичное изделие, в случае невозможности ремонта в течение гарантийного срока.
 - 1.2. При приобретении изделия Покупатель обязан проверить отсутствие видимых дефектов: царапин, трещин, сколов, потертостей, а также проверить комплектацию и работоспособность изделия.
2. Условия принятия изделия на гарантийное обслуживание
 - 2.1. Изделие принимается на гарантийное обслуживание на основании заполненного формализованного сопроводительного листа (установленной формы), в котором указывается наименование изделия, артикул и другая информация о нем и его предполагаемая неисправность. Сопроводительный лист заполняется и подписывается Покупателем. На изделие, принятое в гарантийный ремонт, покупателю выдается бланк заказа (установленной формы) с серийным номером и датой его выдачи.
 - 2.2. Изделие, передаваемое на гарантийное обслуживание, должно быть в полной комплектации и в чистом виде.
 - 2.3. Порядок осуществления гарантийного обслуживания
- 3.1. Гарантийное обслуживание осуществляется путем тестирования (проверки) заявленной Покупателем неисправности изделия и, при подтверждении неисправности, производится бесплатный гарантийный ремонт (обслуживание).
- 3.2. Покупатель обязан забрать изделие не позднее 14 календарных дней со дня окончания бесплатного гарантийного ремонта по адресу, указанному в сопроводительном листе. В случае, если Покупатель не забрал изделие в указанный срок, то начисляется оплата услуг по хранению изделия на складе в размере 5% от стоимости изделия за каждый день хранения. При превышении стоимости хранения изделия над

стоимостью самого изделия, такое изделие засчитывается в оплату услуг по хранению и возврату покупателю не подлежит.

3.3. Выдача изделия после бесплатного гарантийного ремонта производится в том же виде и в той же комплектации, в которой оно было принято.

3.4. Основанием для получения изделия после бесплатного гарантийного ремонта является бланк заказа, выданный Покупателю при сдаче изделия по гарантии в ремонт.

*4. Основания для отказа в проведении гарантийного обслуживания

4.1. Гарантийному обслуживанию не подлежит:

4.1.1. Изделие с незаполненным, неправильно заполненным гарантийным талоном или без гарантийного талона.

4.1.2. Изделие, предоставленное для проведения проверки качества после истечения гарантийного срока.

4.1.3. Изделие с повреждениями, вызванными ненадлежащими условиями транспортировки, хранения и эксплуатации**

4.1.4. Изделие со следами воздействия и (или) попадания внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, а также имеющее посторонние надписи.

4.1.5. Изделие со следами вскрытия и (или) ремонта, произведенного самостоятельно и (или) неавторизованным сервисным центром.

4.1.6. Гарантийному ремонту и обслуживанию не подлежат аксессуары (кабели, адаптеры, пульт ДУ).

4.1.7. Гарантийному ремонту и обслуживанию не подлежит устройство и его комплектующие, используемые в коммерческих целях.

4.1.8. Изделие, используемое с нарушением правил эксплуатации.

4.1.11. Если обнаружены повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.

4.2. Программное обеспечение и совместимость

4.2.1. Устройство поставляется с предустановленной ОС Android и дополнительными приложениями. Часть приложений могут автоматически обновляться через Интернет. Любые вопросы связанные с обновлениями и

последствиями обновлений направляйте в адрес разработчиков приложений. В стоимость устройства не входит сопровождение предустановленных приложений. Все приложения поставляются "как есть", на основе общедоступных дистрибутивов их разработчиков.

4.2.2. "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возникшие прямые или косвенные потери или вред, нанесенный предустановленными или установленными пользователем приложениями.

4.2.3. Прекращение работы любых приложений, проблемы совместимости с приложениями, потери связанные с платными функциями приложений не влияют на срок гарантии данного устройства и не являются основанием для обращения в сервис центры по вопросам гарантийного обслуживания.

4.2.4. Устройство поддерживает установку широкого спектра различных приложений, с использованием предустановленного магазина приложений Google, или из APK пакетов. Данные действия пользователь осуществляет на свой страх и риск. Все вопросы связанные с такими приложениями направляйте в адрес их разработчиков.

4.2.5. Воспроизведение аудио, видео и фото файлов, осуществляется предустановленными приложениями с использованием аппаратно-программных средств медиаплеера. В спецификации указаны все основные форматы поддерживаемые медиаплеером на момент производства.

В случае изменения (обновления) программ возможно изменение списка совместимых форматов, обычно добавление новых форматов, но возможны случаи потери совместимости с некоторыми форматами (обычно устаревшими). Такие случаи не являются основанием для обращения в сервис центры по вопросу гарантийного сервисного обслуживания.

4.2.5. Расширение файла и его формат. В спецификации медиаплеера указаны как расширения, так и форматы, включая кодеки. Это означает что данные кодеки и расширения поддерживаются медиаплеером. Но возможны варианты файлов с нестандартными опциями кодирования, нестандартным расширением или упаковкой

файлов. Такие файлы могут не поддерживаться плеером. Такие случаи не являются основанием для обращения в сервис центры по вопросу гарантийного сервисного обслуживания.

4.3. Интерфейсы и совместимость

4.3.1. Устройство оснащено портами для подключения к устройствам отображения, воспроизведения звука, сетевым интерфейсам и передачи данных. В случае возникновения проблем совместимости с вашим устройством, проверьте поддерживает ли ваше устройство такое подключение. Проверьте или замените провода. Попробуйте изменить режим подключения. Если ничего из вышеописанного не помогает, попробуйте подключение к другим заводом исправным устройствам, только после этого обращайтесь в сервис центр, по вопросу диагностики. Сервис центр вправе выдать заключение о исправности устройства, если их экспертиза не подтвердила проблему работы интерфейсов.

4.3.2. В случаи возникновения нестабильной работы приложений использующие сетевое подключение или Интернет, проверьте стабильность Wi-Fi сигнала в точке установки медиаплеера. Возможно это вызывает проблемы, или используйте проводное сетевое подключение. Проверьте скорость и стабильность вашего Интернет подключения, в вечерние часы возможно снижение скорости подключения, из-за высокой нагрузки на сетевое оборудование. Проблемы вызванные скоростью подключения к сети или Интернет не являются основанием для обращения в сервис центр для гарантийного обслуживания. Сервис центр произведет диагностику и в случае отсутствия сбоев в работе сетевых интерфейсов выдаст заключение о исправности медиаплеера.

5. "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией HIPER людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Также "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный

изделиями HIPER соответствующего назначения, в результате изменения и повреждения, утраты данных и информации.

**Эксплуатация изделия в нештатном режиме, действия сторонних обстоятельств (скачков напряжения, электротитания, стихийных бедствий, либо в условиях, не предусмотренных производителем, следы вскрытия и/или ремонта, а также имеющий механические и тепловые повреждения).

Изготовитель и его адрес:

«ХАЙПЕР Технолоджи Лимитед» 3905 Ту Эксчендж скуэр, 8 Конноут плейс, Гонконг, Китай. Филиал изготовителя: «ШЭНЬЧЖЭНЬ ХАЙПЕР ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД», адрес (юридический адрес): Эт. 3, з.д. 1, шоссе Хуан У 11, промпарк Ин Тао Чжи, р-н Лунган, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, 518100, Китай.

Страна производства: Китай. Срок гарантии 1 год. Дата производства зашифрована в первых четырех цифрах партийного номера: первая, вторая - год; третья, четвертая - месяц.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8528699000 соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011. Сертификат соответствия ЕАЭС RU С-НК.НА68.В.00037/22. Срок действия: 29.04.2022 по 28.04.2027 включительно соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-НК.НВ35.В.01047/20. Срок действия: 28.02.2020 по 27.02.2025 включительно.

Гарантийный талон

Модель _____

Дата и место приобретения: _____

ВНИМАНИЕ!

Гарантийный талон недействителен без печати продавца.

Штамп магазина/продавца:

PN: HP22090000ME

©2022 HIPER Technology Ltd, Все права защищены. Все торговые марки являются собственностью их владельцев. Address: 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Hong Kong. Сделано в Китае.