



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Мультимедийный проектор Thundeal TD98W



СОДЕРЖАНИЕ

1. Меры предосторожности	3
2. Чистка	3
3. Об устройстве	3
4. Установка проектора	4
5. Использование проектора	5
6. Технические характеристики	9
7. Проблемы и их устранение	10

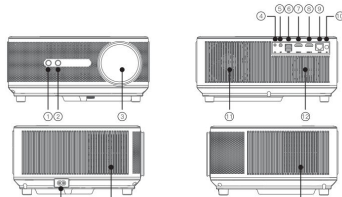
1. Меры предосторожности

1. Падение устройства может привести к поломке;
2. Не перегибайте кабель, повреждение кабеля может привести к поражению током или возгоранию;
3. Отключайте шнур питания, если проектор не используется;
4. Не трогайте вентиляционные отверстия после использования, они очень горячие;
5. Во время проекирования не смотрите в объектив, иначе вы можете повредить глаза;
6. Не разбирайте проектор, в противном случае вы можете получить удар током или сломать проектор;
7. Не кладите на проектор какие-либо тяжелые предметы.
8. Для лучшей картинки, используйте проектор в темной комнате;

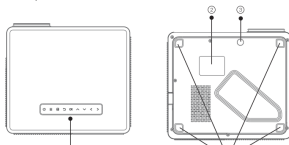
2. Чистка

1. Отключите кабель;
2. Прочистите корпус влажной тряпкой;
3. Протрите линзу специальной салфеткой;
4. Чистите вентиляционные отверстия и динамик при помощи щетки для пыли.

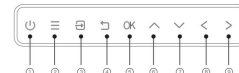
3. Об устройстве



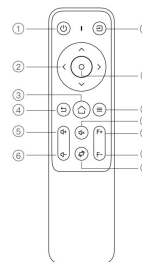
- | | |
|--|-------------------------------|
| 1. Камера (Только в версии с автофокусом); | 9. RJ45; |
| 2. ИК-приемник; | 10. ИК-приемник; |
| 3. Объектив; | 11. Вентилятор; |
| 4. Аудиовыход 3.5 мм; | 12. Динамик; |
| 5. AV; | 13. Питание; |
| 6. USB; | 14. Вентиляционное отверстие; |
| 7. HDMI 1; | 15. Вентиляционное отверстие. |
| 8. HDMI 2; | |



1. Кнопки управления;
2. Паспорт;
3. Регулировка уровня;
4. Отверстия для крепежных винтов.



- | | |
|-----------------|------------|
| 1. Питание; | 6. Вверх; |
| 2. Меню; | 7. Вниз; |
| 3. Выбор порта; | 8. Влево; |
| 4. Выход; | 9. Вправо. |
| 5. OK; | |

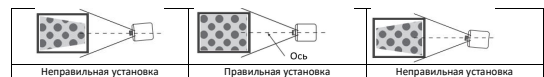


- | | |
|------------------|-----------------------|
| 1. Питание; | 8. OK; |
| 2. Стрелки; | 9. Меню; |
| 3. Home; | 10. Заглушить звук; |
| 4. Назад; | 11. Фокус +; |
| 5. Звук +; | 12. Фокус -; |
| 6. Звук -; | 13. Переворот экрана. |
| 7. Выбрать порт; | |

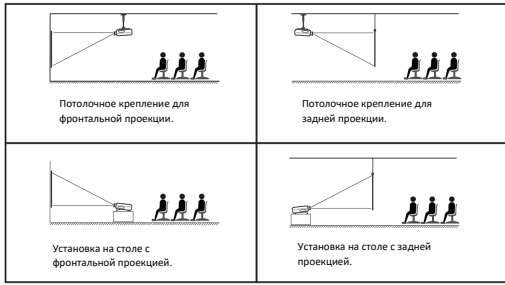
4. Установка проектора

Отрегулируйте размер по таблице:

Соотношение сторон	16:9
Размер изображения (дюймы)	Расстояние (м)
50	1.67
70	2.3
100	3.3
120	4
150	5

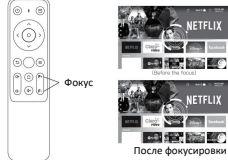


1. Не повредите проектор во время установки и следите за правильной установкой;
2. Рабочий диапазон устройства 0-35°C. Несоблюдение температурного режима в помещении может привести к поломке;
3. Если в помещении пыльно, повышена влажность, плохая вентиляция или дымно, то это может привести к поломке устройства.

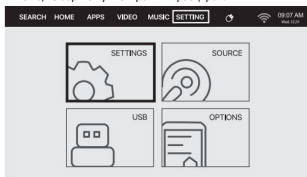


5. Использование проектора

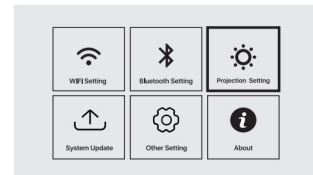
При первом запуске необходимо настроить проектор; Чтобы настроить фокус используйте клавиши F+ и F-, удерживайте, пока изображение не станет четким; Когда проектор подключен к источнику питания и не используется, он переходит в режим ожидания, нажмите кнопку питания, чтобы перейти в активное состояние (индикатор изменится с красного на синий).



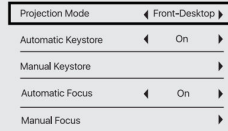
Выберите «Настройки» в меню, выберите нужный режим проецирования.



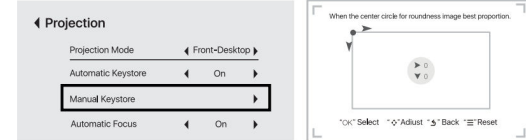
5



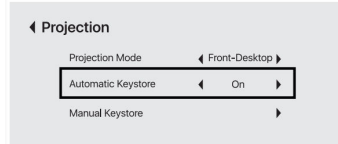
Projection



Отрегулируйте форму при помощи стрелок.

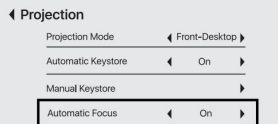


Включите, чтобы форма настраивалась автоматически.

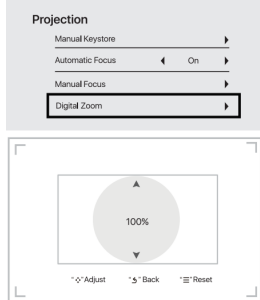


Автоматический фокус (включена по умолчанию).

6

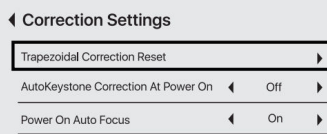


Внимание! Функция автонастройки формы есть только на устройствах с камерой. Цифровой зум (уменьшить/увеличить изображение).



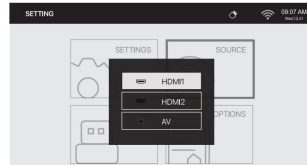
Настройки коррекции:

Сброс трапециевидной коррекции: восстанавливает исходные настройки.
Автоматическая коррекция: автоматически регулирует площадь.
Автофокус: автоматически регулирует фокус после загрузки.

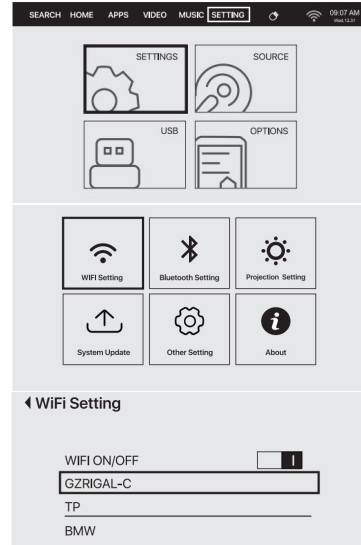


7

Чтобы выбрать порт передачи сигнала нажмите соответствующую кнопку на пульте, затем выберите канал и нажмите «OK».

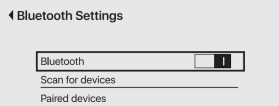
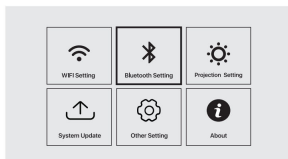


Чтобы включить Wi-Fi выберите «Настройки», «Настройки Wi-Fi». В списке выберите сеть, к которой хотите подключиться, затем введите пароль.

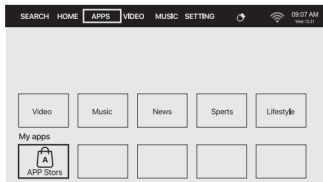


8

Чтобы включить Bluetooth выберите «Настройки», «Bluetooth». В списке выберите устройство для сопряжения.



Чтобы загрузить приложение, войдите в меню и выберите «Приложения», загрузите любое доступное приложение.



Чтобы выбрать чтение с диска, выберите «Настройки», затем «USB», затем выберите файл, который хотите загрузить.



6. Технические характеристики

Разрешение	1920×1080 Full
Контрастность	20000
Пиковая яркость	12000
Проекционная технология	1LCD

Соотношение сторон экрана	16:9
Световой поток ANS, лм	450
Интерфейсы	3,5 мм, HDMI, RJ-45 (Ethernet), USB
Беспроводные интерфейсы	Bluetooth, Wi-Fi
Число портов HDMI	2
Время работы лампы	50000 часов
Размер	299 мм x 256 мм x 136 мм
Вес	3900 грамм
Зум	60-100%
Мощность	100-240W

7. Проблемы и их устранение

Проектор не включается, световой индикатор не работает	Кабель подключен неправильно
Проектор не включается при помощи пульта	Кнопка питания неисправна
Нет изображения	Отключено питание
	Батареи в пульте разряжены
	Пульт не направлен на ИК-приемник или приемник находится под ярким светом
Автоотключение	Источник сигнала выбран неправильно
	Нет сигнала
	Кабель не подключен
Проектор перегрелся, проверьте вентилятор	Проверьте вход HDMI
	Убедитесь, что частота на ПК составляет 50-69 Гц
	Вентиляция проектора заблокирована
	Напряжение не стабильно

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр

Контакт WhatsApp



Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

Телефон бесплатной горячей линии: 8(800)200-85-66