



# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

## Проектор DLP TEX P09 1/8 Gb 4K 3D

### Android 9.0



### СОДЕРЖАНИЕ

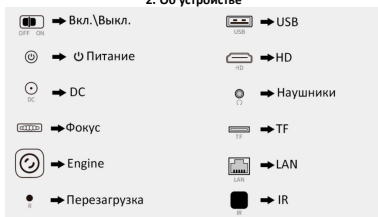
1. Техника безопасности .....	3
2. Об устройстве.....	3
3. Использование.....	3

### 1. Техника безопасности

Проектор подходит только для использования в условиях невысокой температуры. Не блокируйте воздухозаборник и радиатор во время работы или зарядки.  
 Не смотрите прямо на объектив проектора во время использования, иначе вы можете повредить глаза.  
 Используйте проектор в темной комнате или задерните шторы, чтобы получить лучший эффект проецирования.  
 Падение или удар могут повредить детали или вызвать размытость изображений и ненормальное отображение.

Перед чистой проектора отключите питание. Протрите корпус чистой ватой или мягкой тканью, а затем вытрите остальную влагу сухой тканью.  
 Не используйте агрессивные моющие средства или растворители (например, спирт или разбавители).  
 Объектив следует чистить мягкой тканью без пыли, салфеткой для протирки линз или бумагой для протирки линз.  
 Будьте осторожны, чтобы не поцарапать линзу.  
 Регулярно чистите радиатор и динамики проектора мягкой щеткой, в противном случае радиатор будет заблокирован пылью, что приведет к перегреву проектора и даже к выходу устройства из строя.

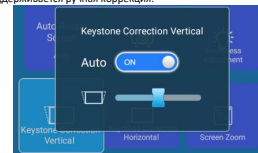
### 2. Об устройстве



### 3. Использование

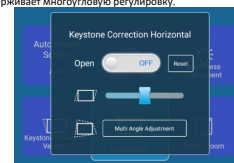
1. Переключите в состояние «ON» для включения, индикатор станет синим;
2. Если мощности недостаточно, подключите адаптер питания к DC-IN.  
 Резкость изображения можно отрегулировать, поворачивая «Фокус» проектора.  
 Коррекция трапецидальных искажений по вертикали:

Войдите в «Настройки» в главном интерфейсе → «Настройка проекции» → «Коррекция трапецидальных искажений по вертикали», автоматическая коррекция трапецидальных искажений по вертикали проектора по умолчанию, также поддерживается ручная коррекция.



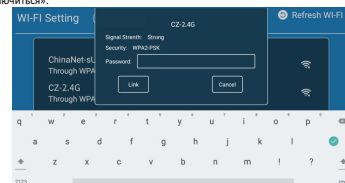
### Коррекция трапецидальных искажений по горизонтали:

Войдите в «Настройки» в главном интерфейсе → «Настройка проекции» → «Коррекция трапецидальных искажений по горизонтали», проектор поддерживает ручную коррекцию трапецидальных искажений по горизонтали, а также поддерживает многоугольную регулировку.



### Настройка Wi-Fi:

Войдите в «Настройки» на главном интерфейсе → «Настройка сети» → «Настройка Wi-Fi», установите переключатель в положение «ВКЛ», выберите сеть, к которой вы хотите подключиться, введите пароль и нажмите «Подключиться».

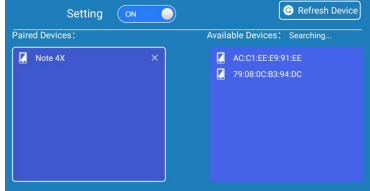


### Настройка точки доступа:

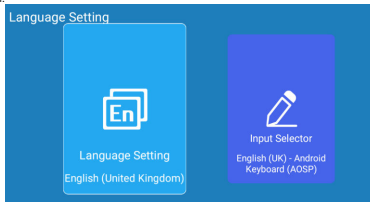
Войдите в «Настройки» в главном интерфейсе → «Настройка сети» → «Настройка точки доступа», установите переключатель в положение «ВКЛ», вы можете задать параметры, нажмите «OK», после чего будет выполнен поиск и подключение точек доступа проекторов на других устройствах.



**Настройка BT:**  
 Войдите в «Настройки» на главном интерфейсе → «Настройка BT», установите переключатель в положение «Вкл», найдите устройство, которое вы хотите подключить, выполните сопряжение.

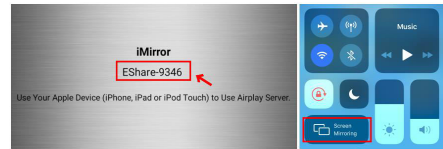


**Настройка языка:**  
 Войдите в «Настройки» на главном интерфейсе → «Настройка языка» и выберите язык, на который хотите переключиться.

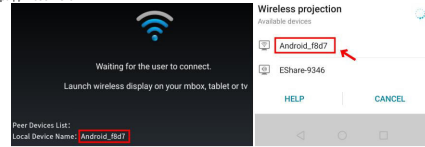


**Режим «Повтор экрана»:**  
 Для системы iOS:  
 1. iPhone/iPad и проектор должны быть подключены к одной сети;  
 2. Войдите в приложение «iMirror» на проекторе;  
 3. Откройте «Повтор экрана» на iPhone/iPad, а затем найдите имя устройства проектора для соответствия.

5



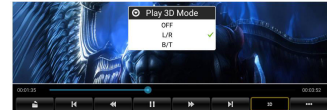
Для системы Android:  
 1. Устройства Android и проектор должны быть подключены к одной сети;  
 2. Войдите в приложение «Miracast» на проекторе;  
 3. Войдите в интерфейс «Беспроводная проекция» на устройствах Android, а затем найдите имя устройства проектора для соответствия.



**EShareServer для системы Android/iPhone/iPad/Windows (Android/iPhone/iPad/Windows):**  
 1. Устройства и приложение должны быть подключены к одной сети;  
 2. Войдите в приложение «EShare» на проекторе;  
 3. Следуй инструкциям на дисплее, загрузите и установите приложение «EShare» на другие устройства;  
 4. После установки приложения «EShare» выполните поиск имени устройства проектора для соответствия.

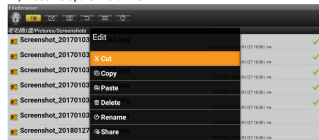


**Режим воспроизведения 3D:**  
 1. Перед воспроизведением 3D-видео необходимо отключить функции «Горизонтальная коррекция трехмерных искажений» и «Масштабирование экрана» в «Настройках»;  
 2. Войдите в приложение «Прогриватель фильмов» для воспроизведения 3D-видео, нажмите на опцию «3D» в строке меню и настройте «Режим воспроизведения 3D», вы можете приобрести самостоятельно и использовать 3D-очки с активным затвором для 3D-проектора DLP-Link.



6

**Файлы:**  
 1. Вставьте диск U/TF-карту, войдите в приложение «Браузер файлов»;  
 2. Редактирование: выберите значок меню, отметьте файл, с которым хотите работать, снимите отметку со значка меню, выберите нужные параметры в каталоге значка редактирования;  
 3. Если выбрано «Вырезать» или «Копировать», вам нужно сначала выбрать каталог, а затем щелкнуть значок редактирования, чтобы выбрать «Вставить».



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!

7