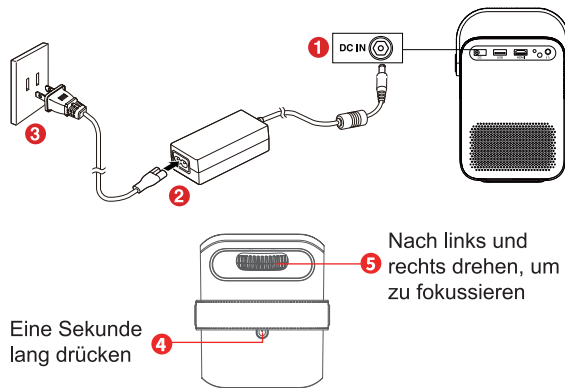


## Projektor D2 Pro Kurzanleitung für

### Einschalten



Eine Sekunde lang drücken

Nach links und rechts drehen, um zu fokussieren

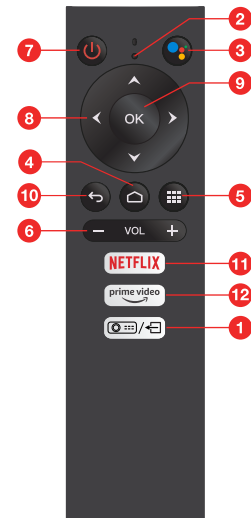
Der ETOE-Projektor verfügt über ein integriertes Android TV-System – die beste Art und Weise, Ihre Lieblingsvideos, -serien und -spiele zu genießen.

- Einrichten des Projektors: Schalten Sie den Projektor ein, wählen Sie Ihre Sprache aus, und koppeln Sie die Fernbedienung.
- Einrichten von Android TV: Folgen Sie dem Einrichtungsassistenten von Android TV, wählen Sie Ihre Sprache aus, stellen Sie eine WLAN-Verbindung her, melden Sie sich bei einem Google-Konto an und führen Sie andere notwendige Schritte durch.
- Wenn Sie die Einrichtung von Android TV abgeschlossen haben, wird der Startbildschirm von Android TV angezeigt. Jetzt können Sie Ihre Lieblingsserien ansehen, indem Sie sich Streaming-Apps herunterladen.

### Fernbedienung

Die Fernbedienung steuert den Projektor und das integrierte Android TV-System. Drücken Sie / .

- Wenn die Anzeige blau leuchtet, wird der Bluetooth-Modus zur Steuerung des integrierten Android TV-Systems aktiviert.
- Wenn die Anzeige rot leuchtet, wird der IR-Modus zur Steuerung des Projektorsystems aktiviert.



Brauchen Sie Hilfe?  
Wenden Sie sich einfach direkt an uns.



Nr.	Symbol	IR-Modus	Bluetooth-Modus
1		Klicken, um in den Bluetooth-Modus zu wechseln.	Klicken, um in den IR-Modus zu wechseln.
2		Drücken Sie die Taste <b>1</b> . Wenn die Anzeige rot leuchtet, ist der IR-Modus aktiviert.	Drücken Sie die Taste <b>1</b> . Wenn die Anzeige blau leuchtet, ist der Bluetooth-Modus aktiviert.
3		K. A.	Aktivieren Sie Google Assistant, den sprachgesteuerten virtuellen Assistenten von Google.
4		Drücken, um die Startseite des Projektors zu öffnen.	Drücken, um die Android TV-Oberfläche zu öffnen.
5		Projektor-Menü. Lang drücken, um das Einstellungsmenü auf dem Bildschirm des Projektors zu öffnen.	Drücken, um Google Play zu öffnen und auf weitere Apps zuzugreifen.
6		Ändern der Lautstärke des Projektorsystems (lauter/leiser).	Ändern der Lautstärke des Android TV-Systems (lauter/leiser).
7		Ein/Aus	
8		Menü-Navigation oder Auswahl von Inhalten.	
9		Drücken, um eine Auswahl oder eine Eingabe zu bestätigen.	
10		Zum vorherigen Menü zurückkehren.	
11		Voreingestellte Netflix-Taste.	
12		Voreingestellte Prime Video-Taste.	

### Chromecast (drahtlose Verbindung)

Die Chromecast-Funktion ist nur verfügbar, wenn Sie sich im Android TV-System befinden


- Übertragung von Chromecast-fähigen Websites/Apps (für Android-/iOS-Geräte)

- ① Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät und Android TV (HAKO mini) mit demselben WLAN-Netzwerk verbunden sind und dass Sie die neueste Version der Chromecast-fähigen App verwenden.
- ② Öffnen Sie die Chromecast-fähige Website/App.
- ③ Tippen Sie auf die Taste zur Übertragung und wählen Sie den HAKO mini.

- Übertragung aus Registerkarte des Chrome Browsers (für Computer)

- ① Verbinden Sie Ihren Computer und Projektor mit demselben WLAN-Netzwerk.
- ② Klicken Sie oben rechts auf der Registerkarte des Chrome Browsers auf „Streamen“ , und wählen Sie dann aus, ob Sie die ganze Registerkarte oder den Bildschirm übertragen möchten.
- ③ Wählen Sie den HAKO mini für die Übertragung aus.

## • Übertragung von Android-Geräten




- 1 Stellen Sie sicher, dass Ihr Android-Gerät mit demselben WLAN-Netzwerk wie Ihr Android TV (HAKO mini) verbunden ist.
- 2 Laden Sie die App „Google Home“  auf Ihr Android-Gerät herunter.
- 3 Öffnen Sie die „Google Home“-App und wählen Sie „HAKO mini“.
- 4 Tippen Sie auf „Bildschirm streamen“.

## • Übertragung von iOS-Geräten

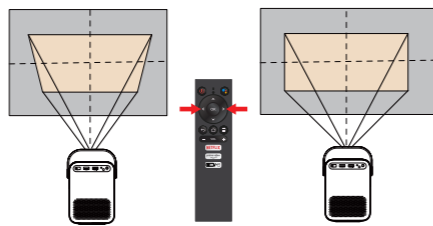
- 1 Stellen Sie sicher, dass Ihr iOS-Gerät mit demselben WLAN-Netzwerk wie Ihr Android TV (HAKO mini) verbunden ist.
- 2 Laden Sie die App „AirScreen“  aus dem Google Play Store des Android TV-Systems herunter.
- 3 Öffnen Sie die App "AirScreen" und folgen Sie den Anweisungen von AirScreen auf dem Bildschirm.

## Keystone-Korrektur

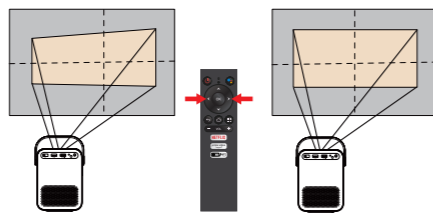
Der Keystone-Effekt bezieht sich auf das Phänomen, bei dem das projizierte Bild auf einer Seite merklich breiter ist. Dies tritt auf, wenn der Projektor nicht senkrecht zur Leinwand steht.

- 1 Um den Keystone-Effekt zu korrigieren, klicken Sie auf die Schaltertaste  /  auf der Fernbedienung, woraufhin sich die Anzeigelampe rot färbt. Halten Sie dann die Menüaste  gedrückt und gehen Sie zu **Projektionseinstellungen** → **Vertikale Korrektur/Horizontale Korrektur**, um sie anzupassen.

### Vertikale Korrektur

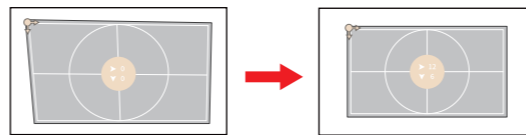


### Horizontale Korrektur



- 2 Wenn das projizierte Bild aufgrund des Projektionswinkels entlang beider Achsen gestreckt oder verzerrt ist, gehen Sie zu **Projektionseinstellungen** → **Vier-Punkte-Korrektur** und wählen Sie die Ecke aus, die Sie anpassen möchten. Befolgen Sie anschließend die Anweisungen auf dem Bildschirm, um das Bild zu korrigieren.

### Vier-Punkte-Korrektur



- 3 Um die Standardeinstellungen wiederherzustellen, wählen Sie **Keystone-Korrektur zurücksetzen** und drücken Sie „OK“.

## HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

### 1 Kann ich mit diesem Projektor Netflix nutzen?

Ja. Er verfügt über ein integriertes Android TV-System, und Netflix ist eine der Standard-Apps. Sie können auch weitere Apps herunterladen, wie etwa Disney+, Hulu oder andere Streaming-Apps.

### 2 Unterstützt der Projektor Dolby Audio?

Nein, der Projektor unterstützt Dolby Audio leider nicht. Wenn Sie Videos mit Dolby Audio ansehen, deaktivieren Sie bitte alle Dolby Digital-Ausgaben Ihrer Video-Ressource (z. B. TV-Stick oder Android TV-System).



### 3 Was ist die vollständig versiegelte Projektionseinheit?

Eine Projektionseinheit ist ein wichtiger Bestandteil eines Projektors. Die meisten Projektoren verwenden eine offene Projektionseinheit, während im Projektor von ETOE eine vollständig versiegelte Projektionseinheit verbaut ist. Diese verhindert, dass schwarze Flecken auf dem projizierten Bild erscheinen, indem sichergestellt wird, dass kein Staub in die Projektionseinheit gelangen kann. Dieses spezielle Design hat zur Folge, dass ETOE-Projektoren eine längere Lebensdauer haben und nicht regelmäßig zerlegt und gereinigt werden müssen, um ein scharfes projiziertes Bild zu erhalten.

### 4 Das Bild ist bei einigen Videos verschwommen. Ist das normal?

Die Schärfe des projizierten Bildes wird hauptsächlich durch die Projektorauflösung und die Videoauflösung bestimmt. Die native Auflösung des ETOE-Projektors liegt bei 1080p. Wenn das Bild nicht scharf ist, stellen Sie bitte sicher, dass die Ausgangsauflösung des Videos ebenfalls 1080p beträgt.

### 5 Nach der Rückkehr zum Projektionssystem gibt es keinerlei Reaktion, wenn ich auf die Fernbedienung drücke.

Drücken Sie die Schaltertaste  / , um sicherzustellen, dass die Anzeigelampe rot gefärbt ist. Anschließend können Sie das Projektionssystem wie gewohnt mit der Fernbedienung steuern.

### 6 Muss ich das System laufend aktualisieren?

Der Projektor verfügt über zwei Systeme. Eines davon ist das Android TV-System, das bei Genehmigung automatisch aktualisiert wird. Das andere ist das Projektorsystem, welches nicht aktualisiert werden muss. Um die Leistung des Projektorsystems zu verbessern, wenden Sie sich bitte an [support@etoe-tech.com](mailto:support@etoe-tech.com), um weitere Anweisungen zur Aktualisierung des Projektorsystems zu erhalten.

### 7 Der Ton ist beim Ansehen von Videos auf YouTube recht leise.

Sie können die Lautstärken beider Systeme anpassen. Drücken Sie einfach die Schaltertaste  /  und wechseln Sie zwischen den beiden Systemen, um die gewünschte Lautstärke einzustellen.

### 8 Kann ich Bluetooth-Lautsprecher/-Kopfhörer verwenden?

Ja. Gehen Sie im Android TV-System zu **Einstellungen** → **Fernbedienungen und Zubehör** → **Zubehör hinzufügen**, suchen Sie Ihren Bluetooth-Lautsprecher oder Ihre Bluetooth-Kopfhörer und koppeln Sie sie.

### 9 Ich habe die Fernbedienung verloren. Wo erhalte ich eine neue?

Wenden Sie sich an [support@etoe-tech.com](mailto:support@etoe-tech.com), um eine Ersatzfernbedienung zu erhalten. Sie können das Android TV-System weiterhin steuern, indem Sie die Remote-App auf Ihr Smartphone herunterladen. Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät mit demselben WLAN wie der Projektor verbunden ist, dass zudem Bluetooth aktiviert ist und dass Ihr Android-/iOS-Gerät auf die neueste Version aktualisiert wurde.


### • Android-Geräte:

Laden Sie die App „Android TV Remote“ von Google Play herunter, öffnen Sie die App und stellen Sie eine Verbindung zu **HAKO mini** her.

### • iOS-Geräte:

Laden Sie „Android TV“ aus dem App Store herunter, öffnen Sie die App, erlauben Sie ihr, das lokale Netzwerk zur Einrichtung und Steuerung Ihrer verbundenen Geräte zu verwenden, und stellen Sie eine Verbindung zu **HAKO mini** her.

### 10 Warum wird immer wieder ein Video gestartet, während ich auf der Startseite des Projektors bin?

Wenn Sie auf der Startseite länger als fünf Minuten inaktiv sind, wechselt der Projektor automatisch in den **Companion-Modus**, der als Bildschirmschoner fungiert. Sie können das Video stumm schalten oder die Zurück-Taste  drücken, um es zu beenden. Gehen Sie zu **Einstellungen** → **Weitere Einstellungen** → **Bildschirmschoner**, um diese Funktion zu deaktivieren oder einen Timer für sie einzustellen.

### 11 Verfügt der Projektor über einen Abschalttimer?

Ja. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste auf der Fernbedienung und wählen Sie mit dem rechten **Pfeil den Abschalttimer** aus, oder gehen Sie zu **Einstellungen** → **Abschalttimer**, um den Timer einzustellen.