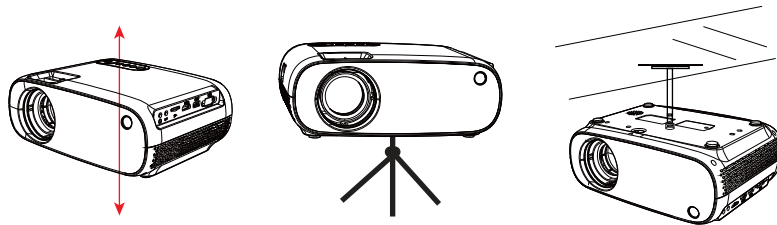


### ► Installation des Projektors

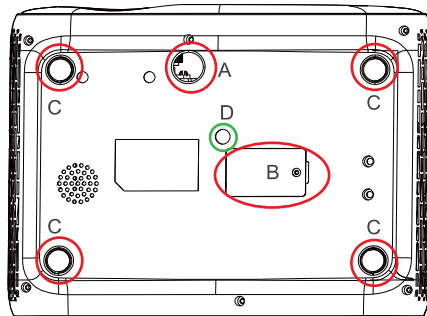
Halten Sie den Projektor mit der Projektorleinwand senkrecht und auf gleicher Höhe oder befestigen Sie ihn an einer Aufhängevorrichtung.

1. Um die Neigungsbasis einzustellen, schrauben Sie die Stützstange an der Unterseite des Projektors ab, siehe unten.

2. Für die Deckenmontage befindet sich an der Unterseite des Projektors ein Schraubenloch (M6\*8mm). Drehen Sie es bitte zuerst langsam heraus, siehe unten.



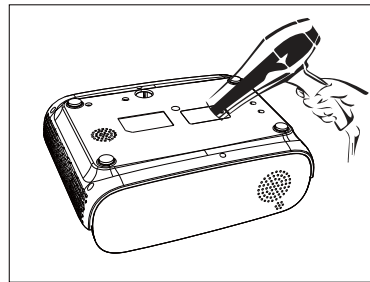
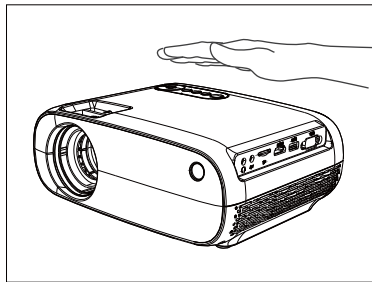
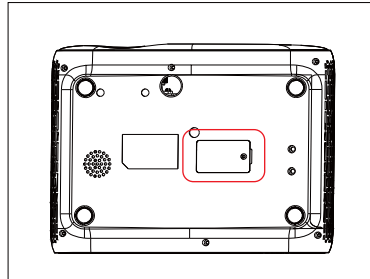
**Hinweis:** Der Aufhängebügel ist ein Zubehör, das nicht im Lieferumfang enthalten ist.



A	Höheneinstellschraube	Einstellen der Höhe oder des Projektors
B	Abnehmbare untere Abdeckung	Reinigen Sie den Staub, wenn er schwarze
C	Gummipads	Stabile Position & Bodenprojektion
D	Schraubenloch	Stativ / Deckenmontage (M6x8mm)

#### Wie reinigt man den "Schwarzen Fleck"?

Öffnen Sie mit einem Schraubendreher die Abdeckungsbeziehung der Staubmündung.



Methode 1: Strengen Sie sich an, um den Körper des Projektors anzuklappen.  
Methode 2: Verwenden Sie den kalten Wind, um den staubenden Mund zu blasen.  
**HINWEIS: Bitte kontaktieren Sie unsere E-Mail [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com) für ein Video, wenn Sie detaillierte Schritte benötigen!**

► **Einschalten/Ausschalten**

1. Schließen Sie zuerst das Netzkabel an den Projektor an, und schließen Sie dann das Netzkabel an die Steckdose an, bevor Sie das Gerät einschalten.
2. Sobald der Projektor eingesteckt ist, befindet er sich im Standby-Modus.
3. Wenn Sie den Projektor längere Zeit nicht benutzen oder wenn es blitzt und donnert, ziehen Sie bitte das Netzkabel ab.

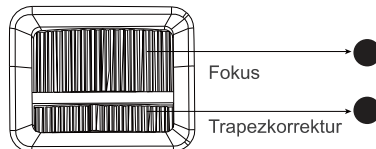
**Einschalten:** Drücken Sie die Netztaste auf der Fernbedienung einmal, um den Projektor einzuschalten.

**Ausschalten:** Drücken Sie die Netztaste auf der Fernbedienung erneut, um den Projektor auszuschalten.

► **Trapezkorrektur & Fokus**

**Um die klarsten Bilder zu erhalten:** Verwenden Sie zunächst die Fernbedienung, um die Trapezkorrektur so einzustellen, dass das Bild rechteckig wird, und drehen Sie dann langsam die Fokuslinse, um das Bild klar zu machen.

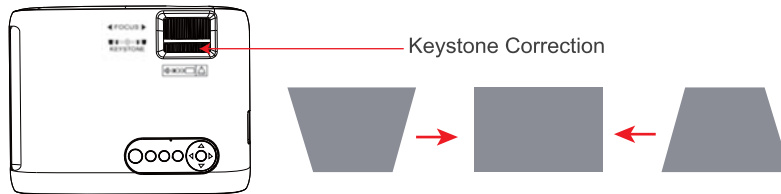
**Hinweis:** Halten Sie den Projektor senkrecht zur Projektionswand und halten Sie ihn auf gleicher Höhe.



### 1. Trapezkorrektur

(1) Der Projektor verfügt nur über eine vertikale Trapezkorrektur und keine horizontale Korrektur. Stellen Sie sicher, dass Ihr Projektor mit dem projizierten Bild waagrecht ausgerichtet ist.

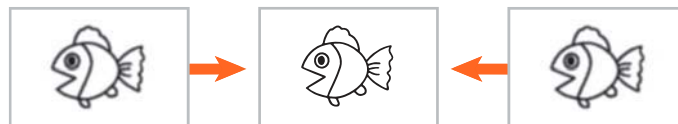
(2) Stellen Sie den "Keystone"-Ring ein, bis das Bild normal angezeigt wird.



**Hinweis:** Das projizierte Bild ist möglicherweise unscharf oder schwer zu erkennen. Dies liegt an der mangelnden Fokuseinstellung des Objektivs, bitte befolgen Sie die nachstehenden Verfahren zum Einstellen des Fokus.

### 2. Fokus

Drehen Sie den Fokusring langsam. Prüfen Sie dabei sorgfältig den Auflösungspunkt. Der beste Fokuspunkt für das Objektiv wäre dort, wo das Bild am klarsten ist.



**Hinweis:** Wenn das Bild immer noch unscharf ist, versuchen Sie bitte, den Projektorabstand einzustellen.

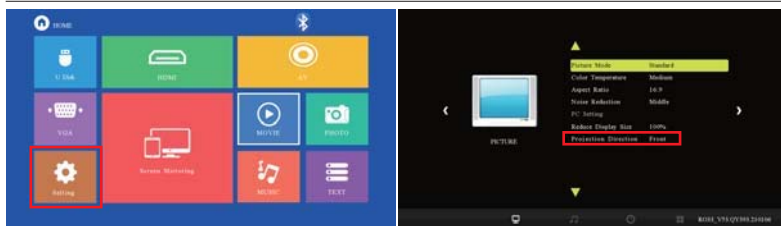
### ► Projektoreinstellung

Wählen Sie den Projektionsmodus, um ein Bild von vorne und nach oben zu erhalten: HOME > Setup > Projektion(10).

Drücken Sie die Pfeiltaste zur Auswahl und bestätigen Sie mit "OK".

- 1. Vordere Arbeitsfläche
- 3. Vordere Decke

- 2. Hintere Arbeitsfläche
- 4. Hintere Decke



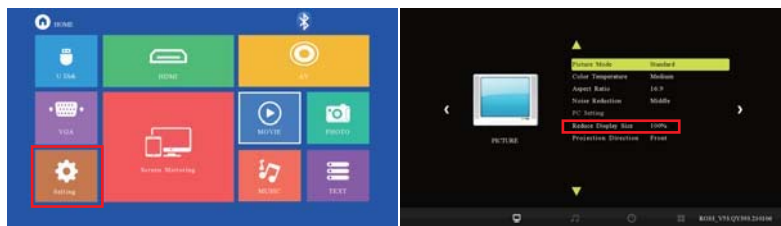
### ► Signalquelle & Multimedia & Zoom

**A. Bei Anschluss an ein USB-Lesegerät:** Klicken Sie auf **"Film"**, um Dateien im Videoformat abzuspielen, auf **"Musik"**, um Dateien im Audioformat abzuspielen, auf **"Foto"**, um Dateien im Bildformat abzuspielen, auf **"TEXT"**, um Dateien im Textformat abzuspielen. (Dieser Projektor kann keine PPT über ein USB-Lesegerät abspielen)

**B. Digitaler Zoom:** (schrittweiser Zoom auf 75%)

Einfaches Verkleinern der Anzeigegröße: Standard-Menüschnittstelle - Einstellung - Bildmenü - Anzeigegröße reduzieren - Passen Sie die Anzeigegröße nach Ihren Bedürfnissen an.

**HINWEIS:** Die Standard-Oberflächengröße wird bei Verwendung der "Zoom-Funktion" nicht geändert, Sie finden die Änderung bei "Screen Mirroring".



## Kabellose Verbindung

### Erwärmungstipps:

- (1) Die Funktionsfähigkeit der Bildschirm Spiegelung bei drahtloser Verbindung wird durch die Netzwerkumgebung beeinflusst. Es wird eine Bandbreite von 100 Mbit oder mehr empfohlen, wenn Sie die Bildschirm Spiegelung verwenden.
- (2) Stellen Sie sicher, dass sich Ihr mobiles Gerät in der Nähe des Projektors befindet, wenn Sie eine drahtlose Verbindung verwenden.
- (3) Einige mobile Geräte unterstützen aufgrund der Kompatibilität möglicherweise keine Bildschirm Spiegelung.
- (4) Sollten Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an WiMiUS support@wimius.com.

### ► Drahtlose Spiegelprojektion

Synchronisieren Sie Ihre Mobilgeräte mit dem Projektor. (iPhone / Android-Telefon / iPad / Android-Tablets)

#### HINWEIS:

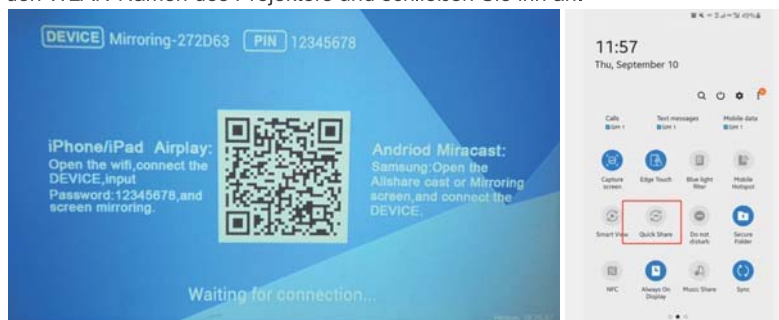
1. Passt für: IOS-Gerät erfordert IOS 7 und höher, Android-Gerät, System erfordert Android 4.2 und höher.
2. Aufgrund des HDCP-Urheberrechts unterstützen alle LCD-Projektoren beim "Spiegeln" mit Smartphones wie "Netflix, Amazon Prime Video und Hulu" keine geschützten Videos. Sie können Netflix-App oder Prime-Video direkt abspielen, wenn Sie mit Laptop, Macbook, Amazon Fire TV-Stick und der anderen TV-Box verbunden sind!



### Drahtlose Spiegelung mit Android-Geräten (für Android-Telefone / Android-Tablets)

#### HINWEIS:

1. Es ist nicht erforderlich, Ihr WLAN-Heimnetzwerk mit dem Projektor zu verbinden.
2. Öffnen Sie einfach die Funktionstaste "**Spiegeln**" auf Ihrem Gerät, suchen Sie den WLAN-Namen des Projektors und schließen Sie ihn an.



Einfach zu Screen Mirroring: Geben Sie "**Screen Mirroring**" ein - Klicken Sie auf Screen Mirroring-Funktion auf Ihrem Gerät - Suchen Sie das Wifi des Projektors und verbinden Sie es.

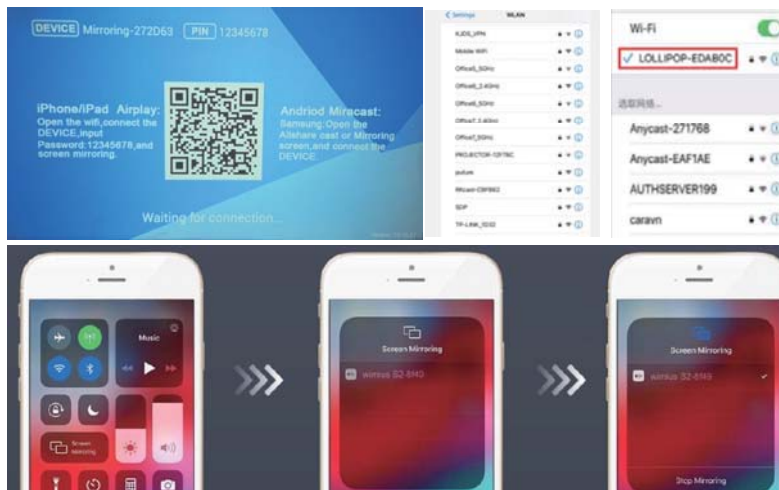
- Geben Sie **"Screen Mirroring"** auf Ihrem Projektor ein.
- Öffnen Sie die **"Screen Share"**-Einstellung auf Ihrem Android Mobile/Pad, finden Sie das Wifi des Projektors **"WiMiUSW2"** und klicken Sie darauf, um es zu verbinden.

**Tipps:** Wenn es während der Wiedergabe zu einem Einfrieren oder einer Verzögerung kommt, können Sie Ihr mobiles Gerät neu starten. Denn zu viel Software, die auf dem Telefon läuft, beeinträchtigt die Geschwindigkeit der Projektion.

#### **Drahtlose Spiegelung mit iOS-Geräten (für iOS iPhone / iPad)**

##### **Hinweis:**

1. Geben Sie **"Screen Mirroring"** an Ihrem Projektor ein.
2. Öffnen Sie die **"Wifi Setting"** auf Ihrem iOS-Gerät, suchen Sie dann den Wifi-Namen des Projektors und verbinden Sie ihn.
3. Suchen Sie die **"Spiegelung"** auf Ihrem iOS-Gerät, klicken Sie hinein und suchen Sie den WLAN-Namen des Projektors und verbinden Sie ihn.



- ① Geben Sie **"Screen Mirroring"** auf Ihrem Projektor ein.
- ② Öffnen Sie die **"Wifi-Einstellung"** auf Ihrem iPhone oder iPad, finden Sie das Wifi des Projektors **"WiMiUSW2"** und klicken Sie, um es zu verbinden, das Passwort: 12345678
- ③ Öffnen Sie die **"Screen Mirroring"**-Einstellung auf Ihrem iPhone oder iPad, finden Sie das WiFi des Projektors **"WiMiUSW2"** und klicken Sie, um es zu verbinden.

**Tipps:** Wenn es während der Wiedergabe zu einem Einfrieren oder einer Verzögerung kommt, können Sie die anderen Apps auf Ihrem IOS-Gerät schließen. Denn zu viel Software, die auf dem Telefon läuft, beeinträchtigt die Glattheit der Projektion.

### **DLNA Wi-Fi Verbindung (WiFi Screen Mirroring mit den Apps)**

Öffnen Sie das WLAN Ihres iOS- oder Android-Geräts, verbinden Sie sich mit dem WLAN des Projektors, Passwort: 12345678 - Öffnen Sie eine Website auf Ihrem Gerät, fügen Sie "192.168.49.1" ein und klicken Sie darauf - Klicken Sie auf "Setting" und wählen Sie "Airplay Mode" - Kehren Sie zum vorherigen Menü zurück und klicken Sie auf "Wifi App", finden Sie dann Ihr Heim-WLAN-Netzwerk und verbinden Sie es - Öffnen Sie eine App auf Ihrem Gerät und klicken Sie auf "Screen Sharing" in der App. (Diese Funktion funktioniert, wenn Ihre App über die Funktion "Bildschirmfreigabe" verfügt / Aufgrund des HDCP-Copyrights unterstützt die Bildschirmspiegelungsfunktion keine geschützten Videos).

**HINWEIS:** Diese Funktion ist im täglichen Gebrauch zu kompliziert, daher empfehlen wir dies nicht. Sie können unseren Verkäufer-Support für ein Video kontaktieren, wenn Sie daran interessiert sind! Wir hoffen auf Ihr Verständnis!

## **Bluetooth-Funktion**

**Tipps:** Der W2-Projektor kann mit Bluetooth-Headsets, Bluetooth-Lautsprechern und AirPods verbunden werden, jedoch nicht mit Bluetooth-Tastaturen oder Bluetooth-Telefonen.



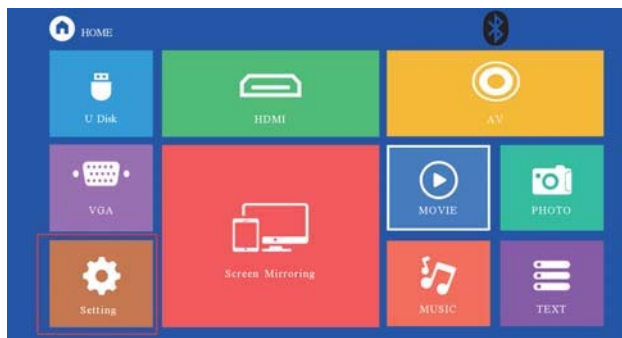
### **So verbinden Sie Bluetooth-Geräte**

1. Im Menü "Sound Set" und schalten Sie den "Sound Mode" auf Bluetooth;
2. Der Projektor sucht automatisch nach verfügbaren Bluetooth-Geräten.
3. Wenn der gewünschte Bluetooth-Gerätenamen in der Suchliste angezeigt wird, wählen Sie ihn aus und drücken Sie die Taste "OK", um eine Verbindung herzustellen. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an WiMiUS über [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com).

### **Tipps:**

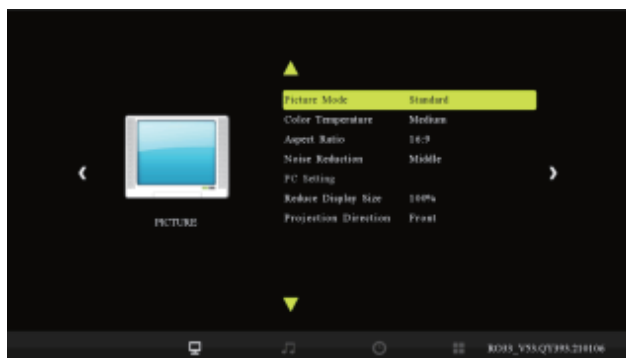
1. Für die Bluetooth-Funktion ist eine Entfernung erforderlich. Bitte halten Sie die Entfernung um 8 Fuß ein.
2. Die Bluetooth-Funktion kann während der Verwendung nur einen Bluetooth-Lautsprecher verbinden.
3. Wenn Sie das Bluetooth-Gerät nicht finden können, starten Sie Ihr Bluetooth-Gerät neu und suchen Sie erneut. Oder Sie können unsere offizielle E-Mail für Support kontaktieren.

## Hauptmenüfunktion



1. Wählen Sie im ersten Projektionsbildschirm **"Einstellung"**.
2. Wählen Sie die Anpassungsoberfläche aus und wählen Sie mit der Taste **"OK"** das gewünschte Element aus.

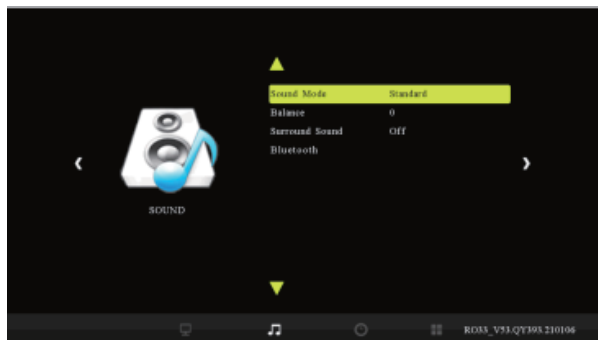
### ► Bildeinstellung



Bildeinstellungen	
Bildmodus	Standard/ Sanft/ Nutzer/ Lebhaft
Farbtemperatur	Mittel / Warm / Kühl / Benutzer
Seitenverhältnis	16: 9/4: 3 / Auto / Zoom 1 / Zoom 2 / Nur scannen
Lärmreduzierung	Mittel / Aus / Niedrig / Hoch / Standard
PC-Einstellung	/
Anzeigegröße reduzieren	75-100%
Projektionsrichtung	Vorderer Desktop / Hinterer Desktop / Vordere Decke / Hintere Decke



► **Toneinstellung**



Toneinstellungen	
Klangmodus	Standard / Musik / Filme / Sport / Benutzer
Balance	-50 - 50
Surround-Sound	An/ Aus
Bluetooth	Aus / Ein / Suchen

► **Systemeinstellung**



Systemeigenschaften	Eigenschaften Wert
OSD Sprachen	Mehrsprachig
Werkseinstellung wiederherstellen	Drücken Sie die Eingabetaste (Alle Einstellungen auf Anfangswerte zurücksetzen)
Farbspektrum	0-255 (optionale Funktion)
Software-Update (USB)	Drücken Sie die Eingabetaste (Verwenden Sie die USB-Verbindung, um Aktualisierungsdateien bereitzustellen.)

Wenn Sie die Spiegelungsfunktion verwenden, ist die Einstellung vorübergehend nicht verfügbar.

## FAQ

Häufige Probleme finden Sie in der folgenden Tabelle. Wir empfehlen Ihnen, das Handbuch bei der ersten Verwendung sorgfältig zu lesen. Wenn Sie Fragen haben, die Sie mit diesem Handbuch nicht lösen konnten, wenden Sie sich bitte an uns.

Fragen	Lösungen
Es kann kein Video bei App Netflix, Hulu, Amazon Prime abgespielt werden	Diese APPs sind mit HDCP begrenzt. Dieses Modell unterstützt diese Funktion nicht. Es kann also diese APPs nicht unterstützen.
Die Wifi-Verbindung ist nicht stabil?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bitte überprüfen Sie, ob das Netzwerk Ihres Telefons in Ordnung ist.</li> <li>• Stellen Sie den Abstand zwischen Telefon und Projektor innerhalb von 1 Metern ein.</li> </ul>
Die Anzeigeleuchte ist aus, wenn das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen ist	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Stromkabel ist nicht gut angeschlossen.</li> <li>• Der Netzschalter auf der Rückseite des Projektors ist ausgeschaltet.</li> </ul>
Drücken Sie die Netztaaste auf der Fernbedienung, und der Projektor lässt sich nicht einschalten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Batterien der Fernbedienung sind verbraucht.</li> <li>• Etwas blockiert das Signal zwischen Fernbedienung und IR.</li> <li>• Starkes Licht direkt auf IR.</li> </ul>
Kein Bild auf dem Bildschirm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ist die Einrichtung des Kanals korrekt?</li> <li>• Ist ein Eingangssignal vorhanden?</li> <li>• Ist das Eingangskabel gut oder in der falschen Position eingesteckt?</li> <li>• Ist die Bildwiederholrate im PC-Modus &gt; 75 KHz?</li> </ul>
Bild stimmt, aber kein Ton	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingangskabel rechts angeschlossen?</li> <li>• Lautstärke auf Minimum oder auf Mute.</li> <li>• Schalten Sie das Dolby der Eingabegeräte aus.</li> </ul>
Er schaltet sich nach dem Einschalten automatisch für eine Weile ab.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gibt es eine Barriere um die Beatmung herum?</li> <li>• Niedrige Spannung oder große Spannungsschwankungen.</li> </ul>
Können keine Geräte gefunden werden, wenn sie mit der Festplatte oder dem Flash-Laufwerk verbunden sind?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stecken Sie das Gerät wieder ein.</li> <li>• Überprüfen Sie, ob das Gerät defekt ist.</li> </ul>
Die Filme können nicht abgespielt werden.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stimmt das Format des Videos?</li> <li>• Sind die Dateien defekt?</li> <li>• Ist das Gerät kaputt?</li> </ul>

## Kontaktiere uns

Vielen Dank für Ihren Kauf mit dem WiMiUS W2 Mini-Videoprojektor. Wenn Sie während der Nutzung Fragen haben, können Sie sich gerne unten an uns wenden, damit wir Sie weiter betreuen können.

✉ [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com) (optimal) <http://www.wimius.com/support.html>

Um Zubehör oder Geschenke zu erhalten, senden Sie bitte eine E-Mail mit Ihrer Bestellnummer an: [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com)

## Prefazione

Caro cliente,

Per fortuna, il tuo proiettore è già nelle tue mani! Cominciamo a goderci la serata al cinema unica con la nostra famiglia.

Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il proiettore.

Hai domande su come funziona? Sei soddisfatto del tuo proiettore? In caso di problemi, invia tramite e-mail il numero dell'ordine e la descrizione del problema a: **support@wimius.com**.

Invia la tua e-mail al più presto, poiché vogliamo risolvere i tuoi problemi la prima volta che li hai.

A volte i clienti possono avere un po' di confusione quando utilizzano il proiettore. Piuttosto che cercare di comunicare direttamente con noi, molti acquirenti invece si limitano a lasciare un commento sulla pagina del prodotto. Tuttavia, la maggior parte dei commenti negativi sono causati da un uso non standardizzato piuttosto che da un difetto del prodotto stesso.

In realtà, molti problemi possono essere facilmente risolti impostando, come nessun segnale, nessun suono ecc...Promettiamo che tutti i proiettori sono stati attentamente controllati e imballati prima della spedizione. Pertanto, se hai domande, contattaci e dacci l'opportunità di migliorare. Garantiamo che ti forniremo una soluzione più soddisfacente.

Grazie per la tua comprensione.

I migliori saluti,

Team del marchio WiMiUS



## Avvisi

1. Lampada ad alta luminosità! Si prega di non guardare direttamente nella lampada.
2. La regolazione del contrasto, della luminosità e della lunghezza focale in base ai diversi segnali di ingresso è la chiave per rendere l'immagine chiara; in caso contrario, l'immagine sarà sfocata.
3. C'è alta tensione all'interno del proiettore. È vietato aprire il coperchio e toccare le parti interne della macchina.

## Precauzione

1. Pulizia

quando si pulisce questo proiettore, estrarre il cavo di alimentazione. Utilizzare un panno umido per pulire, non utilizzare detergenti che potrebbero danneggiare l'unità.

2. Accessorio

si prega di utilizzare il nostro accessorio consigliato. Altrimenti si danneggia il proiettore.

3. Ambiente corretto

non posizionare il proiettore in un ambiente umido, come un seminterrato umido o vicino alla piscina, ecc.

4. Ventilazione

la ventilazione è attrezzata per il funzionamento stabile del proiettore. Non mettere nulla intorno alle prese d'aria. Altrimenti causerà il riscaldamento del proiettore.

5. Potenza

assicurarsi che la potenza rientri nell'intervallo di potenza richiesto.

6. Tuono

in caso di temporale, scollegare il cavo di alimentazione dal proiettore.

7. Riparazione

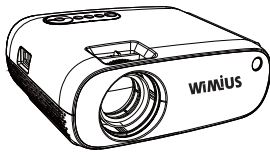

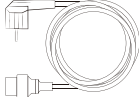
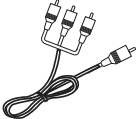
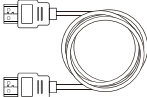

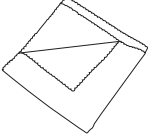

a causa dell'alta tensione all'interno, non aprire o tentare di riparare il proiettore da soli. Non smontare il proiettore senza autorizzazione, altrimenti qualsiasi garanzia non sarà valida. Se necessario, chiedere aiuto a un agente autorizzato o a professionisti qualificati.

8. Tenere lontano da dispositivi di calore

assicurarsi che il proiettore sia lontano da qualsiasi dispositivo di calore che potrebbe danneggiare il proiettore.

## Diagramma strutturale

### ► Elenco dei pacchetti

Proiettore x 1 	Telecomando x 1 	
Cavo di alimentazione x 1 	Cavo segnale AV x1 	Cavo HDMI x1 
Borsa di proiettore x1 	Panno x1 	Uso manuale x1 

► **Specifiche del proiettore**

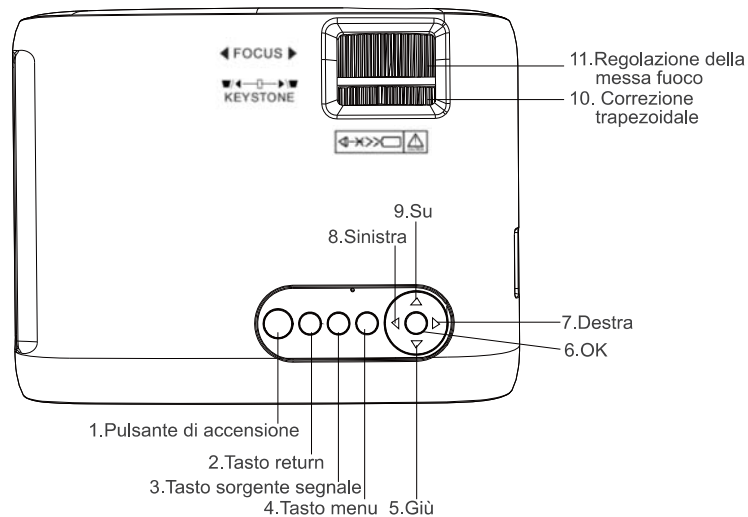
<b>Modello No.: W2</b>			
Tecnologia di visualizzazioni	LCD	Fonte di luce	LED
Risoluzioni	Native 1280x720	Messa a fuoco	Manuali
Tipo di installazione	Anteriore/posteriore/soffitto	Proporzioni	4:3/16:9/Auto/Zoom1/Zoom 2
Misure prodotto	222*172*90mm	Peso prodotto	1kg
Interfaccio input	HDMI/USB/AV	Interfaccia output	Uscita audio

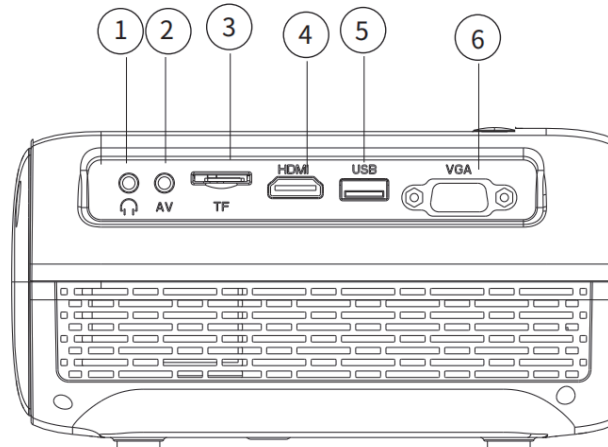
► **File multimediali supportati**

Files	Suppoorto
Formato audio	AAC/MP2/MP3/PCM/FLAC/WMA
Formato video	AVI/MP4/MKV/FLV/MOVI/3GP/MPEG1/MPEG2/H.264/XVID
Formato immagine	.jpg / .png / .bmp/.jpeg

**Se riproduci i file di cui sopra, continua a non funzionare correttamente, non esitare a contattarci tramite [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com) .**

► **Panoramica del prodotto**





01: Jack per cuffie da 3,5 mm (utilizzato per collegare l'altoparlante esterno)

02. Presa AV / Terminale di ingresso video: premere il pulsante S sul corpo principale e il pulsante Sorgente sul telecomando, selezionare la funzione AV nella schermata a comparsa e utilizzare il dispositivo da 3,5 mm per immettere video e audio.

03. Slot per scheda micro SD: selezionare la funzione multimediale nella schermata iniziale. Può supportare fino a 64 GB di scheda Micro SD.

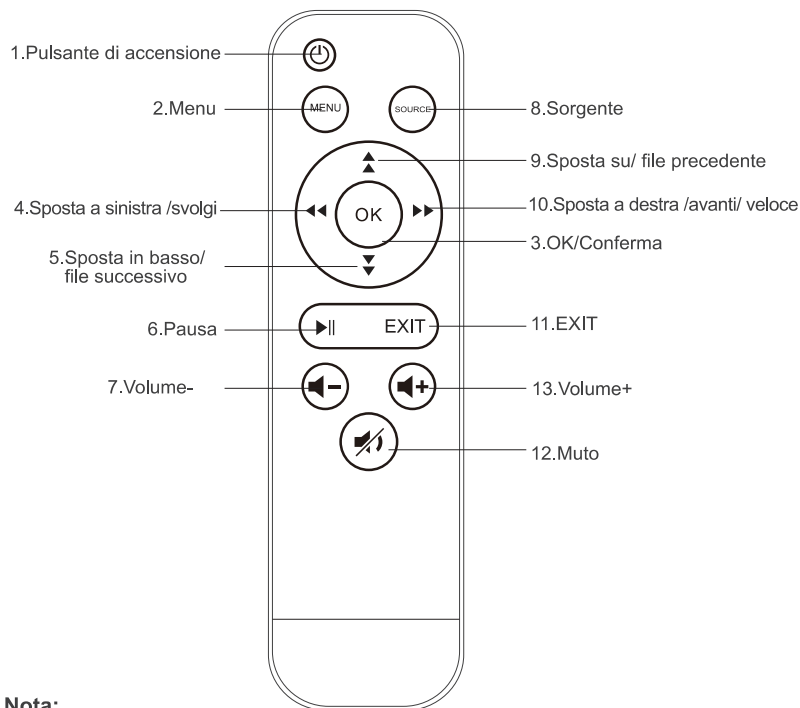
04. Jack HDMI

05. Interfaccia USB: inserire una memoria USB, selezionare la funzione multimediale nella schermata iniziale. Può supportare dischi rigidi fino a 1 TB.

06. Jack VGA

07. Porta di scarico: non bloccare la porta di aspirazione e la porta di scarico della macchina. Se la porta di aspirazione e la porta di scarico sono bloccate, è facile che non funzionino correttamente.

#### ► Remote Control



**Nota:**

- (1). Installare 2 batterie AAA nel telecomando prima di utilizzarlo. Non combinare batterie nuove con quelle vecchie nel telecomando, che possono causare problemi di funzionamento a causa di alimentazione insufficiente.
- (2). Quando si utilizza il telecomando, assicurarsi che il trasmettitore del segnale del telecomando punti al ricevitore del segnale a infrarossi del
- (3). Quando non si utilizza il telecomando per un periodo prolungato. Si prega di rimuovere le batterie per evitare perdite dalle batterie.

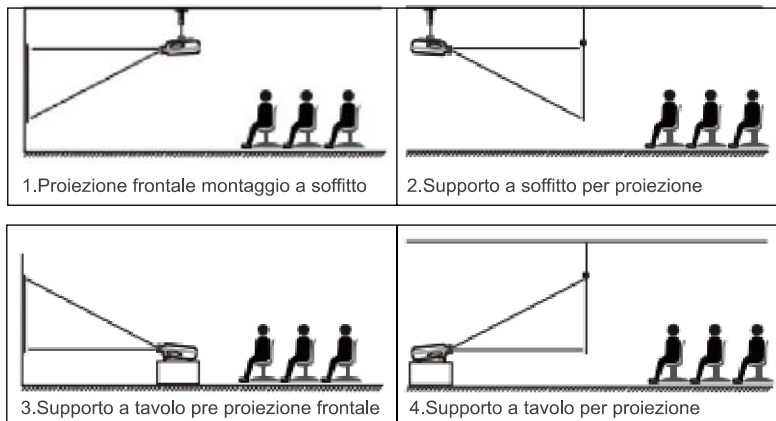
## Installazione

► **Metodo di installazione**

Il proiettore può essere appeso al soffitto con apposito appendiabiti, e posizionato sulla scrivania stabile per proiettare l'immagine in base all'ambiente operativo e alle esigenze. Inoltre, il proiettore può essere installato con i seguenti metodi.

✉support@wimius.com

**Nota:** Tenere il proiettore ad un'altezza in cui la sua lente sia a simmetria assiale rispetto allo schermo. Se non è possibile, utilizzare l'anello di correzione trapezoidale per regolare l'immagine.



#### ► Tabella delle dimensioni di proiezione

Se desideri avere uno schermo per proiettore gratuito, contattaci all'indirizzo e-mail [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com).

Proporzione	16:9
Distanza (m)	Dimensione (inch)
1.55	50"
2.17	70"
3.00	100"
3.72	120"
5.50	200"
...	...

☆ **Distanza di proiezione consigliata: 2,4-3 M.**

La dimensione dell'immagine dipende dalla distanza tra il proiettore e lo schermo, potrebbe esserci una deviazione del 3% tra i dati sopra elencati. Impostazioni diverse causano distanze diverse.

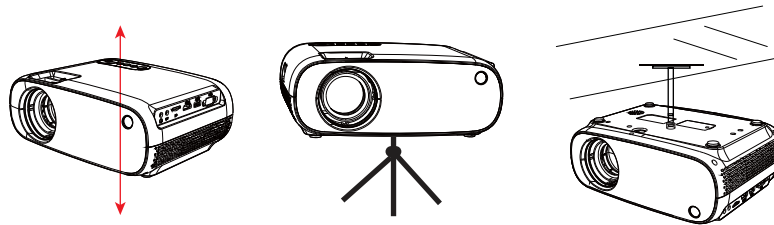


### ► Installazione del proiettore

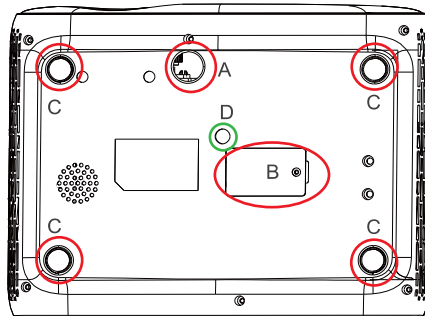
Tenere il proiettore in posizione verticale con lo schermo del proiettore e mantenerlo allo stesso livello o fissarlo a una staffa di sospensione.

1. Per regolare la base inclinabile, svitare l'asta di supporto nella parte inferiore del proiettore, vedere di seguito.

2. Per il montaggio a soffitto, è presente un foro per vite nella parte inferiore del proiettore (M6 \* 8 mm). Si prega di ruotarlo lentamente prima, vedi sotto..



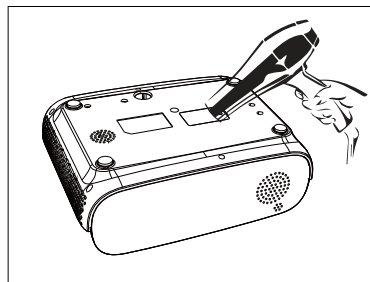
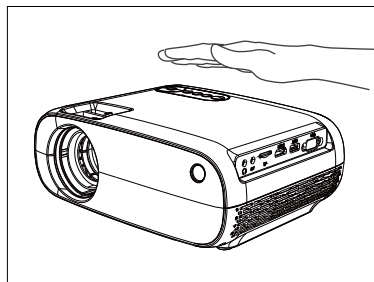
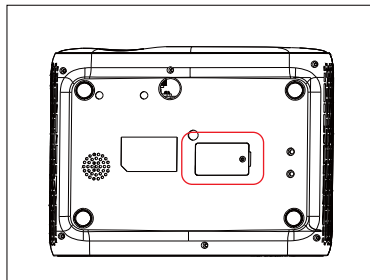
**NOTA:** La staffa di sospensione è un accessorio non fornito.



A	Vite di regolazione dell'altezza	Regola l'altezza o il proiettore
B	Copertura inferiore rimovibile	Pulire la polvere se ha una macchia nera
C	Tamponi in gomma	Posizione stabile e proiezione inferiore
D	Foro per le viti	Treppiede / Montaggio a soffitto (M6x8mm)

#### Come pulire la macchia nera?

Apri la relazione dusting mouth cover con una cacciavite.



**Metodo 1:** sforzati di sbattere il corpo del proiettore.

**Metodo 2:** Usa il vento freddo per soffiare la bocca spolverata.

**NOTA:** Se hai bisogno di passaggi dettagliati, contatta la nostra e-mail (support@wimius.com) per un video!!

#### ► Accensione / spegnimento

1. Collegare prima il cavo di alimentazione al proiettore, quindi collegare il cavo di alimentazione alla presa prima di accendere l'alimentazione.
2. Una volta che il proiettore è collegato, sarà in modalità Standby.
3. Se non si utilizza per un lungo periodo o si verificano tuoni e fulmini, scollegare il cavo di alimentazione..

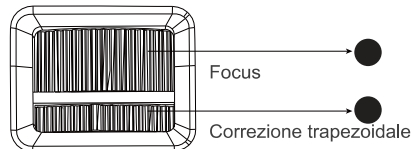
**Accensione:** Premere una volta il pulsante di accensione sul telecomando per accendere il proiettore..

**Spegnimento:** Premere nuovamente il pulsante di accensione sul telecomando per spegnere il proiettore.

#### ► Correzione trapezoidale e messa a fuoco

**Per ottenere immagini più nitide:** In primo luogo utilizzare il telecomando per regolare la correzione trapezoidale per rendere l'immagine rettangolo, quindi ruotare lentamente l'obiettivo di messa a fuoco per rendere l'immagine chiara.

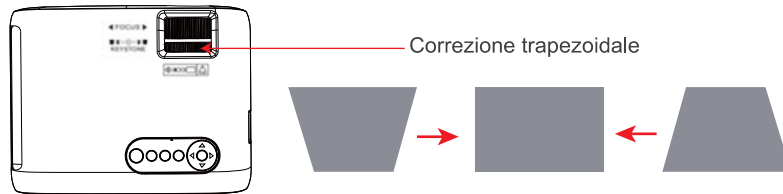
**Nota:** Mantenere il proiettore in posizione verticale rispetto allo schermo del proiettore e mantenerlo allo stesso livello.



### 1. Correzione trapezoidale

(1) Il proiettore ha solo la correzione trapezoidale verticale e nessuna correzione orizzontale. Assicurati che il tuo proiettore sia allo stesso livello dell'immagine proiettata.

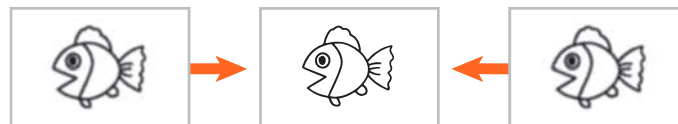
(2) Regolare la ghiera "Keystone" finché l'immagine non viene visualizzata normalmente.



**Nota:** l'immagine proiettata potrebbe essere seppellita o difficile da vedere, ciò è dovuto alla mancanza di regolazione della messa a fuoco con l'obiettivo, seguire i processi seguenti per regolare la messa a fuoco.

### 2. Focus

Ruotare lentamente l'anello di messa a fuoco. Allo stesso tempo, controlla attentamente il punto di risoluzione. Il miglior punto di messa a fuoco per l'obiettivo sarebbe quello in cui l'immagine è più nitida.



**Nota:** Se è ancora sfocato, provare a regolare la distanza del proiettore.

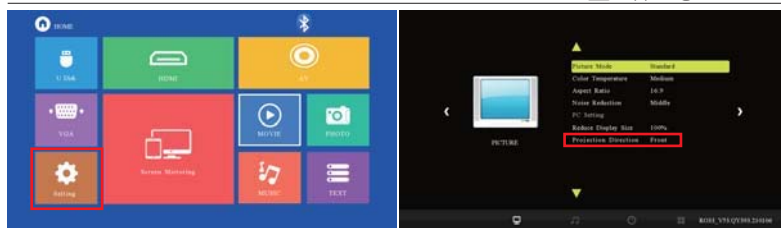
### ► Impostazione del proiettore

Selezionare Modalità di proiezione per ottenere un'immagine frontale e verso l'alto:

**HOME > Impostazioni > Proiezione (10).**

Premere il tasto freccia per selezionare e premere "OK" per confermar

- 1. Desktop anteriore
- 2. Desktop posteriore
- 3. Soffitto anteriore
- 4. Soffitto posteriore



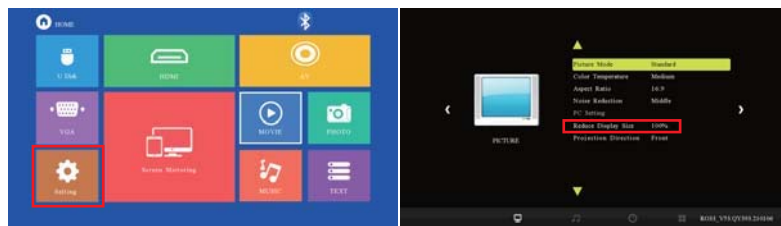
### ► Sorgente del segnale, multimedia e zoom

**A. Quando si collega con il lettore USB:** fare clic su "Film" per riprodurre file in formato video, fare clic su "Musica" per riprodurre file in formato audio, fare clic su "Foto" per riprodurre file in formato immagine, fare clic su "TESTO" per riprodurre file in formato txt. (Questo proiettore non può riprodurre PPT tramite lettore USB)

### **B. Zoom digitale: (zoom al 75% per incrementi)**

Facile da ridurre le dimensioni del display: Interfaccia del menu predefinito - Impostazioni - Menu Immagine - Riduci le dimensioni del display - Regola le dimensioni del display in base alle tue esigenze.

**NOTA:** La dimensione dell'interfaccia predefinita non verrà modificata quando si utilizza la "funzione Zoom", è possibile trovare la modifica quando "Screen Mirroring".



## Connessione Wireless

### Suggerimenti per il riscaldamento:

- (1) La fluidità del mirroring dello schermo con la connessione wireless sarà influenzata dall'ambiente di rete. Si consiglia una larghezza di banda di 100 Mbit o superiore quando si utilizza il mirroring dello schermo.
- (2) Assicurarsi che il dispositivo mobile sia vicino al proiettore quando si utilizza la connessione wireless. Si consiglia una distanza di 1 metro.
- (3) Alcuni dispositivi mobili potrebbero non supportare il mirroring dello schermo a causa della compatibilità.
- (4) Per qualsiasi domanda, non esitare a contattare WiMiUS [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com).

► **Suggerimenti per il riscaldamento:**

Sincronizza i tuoi dispositivi mobili con il proiettore. (iPhone / telefono Android / iPad / tablet Android).

**NOTA:**

1. Adatto per: il dispositivo IOS richiede IOS 7 e versioni successive, il dispositivo Android, il sistema richiede Android 4.2 e versioni successive
2. A causa del copyright HDCP, tutti i proiettori LCD non supportano video protetti durante il "Mirroring" con smartphone, come "Netflix, Amazon Prime Video e Hulu". Puoi riprodurre l'app Netflix o il video Prime direttamente quando sei connesso a laptop, Macbook, amazon fire tv stick e l'altro TV box!



**Mirroring wireless con dispositivi Android (per telefoni Android / tablet Android)**

**Nota:**

1. Non è necessario collegare la rete Wi-Fi domestica al proiettore.
2. Basta aprire il tasto funzione **"Mirroring"** sul dispositivo, quindi trovare il nome Wi-Fi del proiettore e collegarlo.



Screen Mirroring facile: inserisci **"Screen Mirroring"** - Fai clic sulla funzione Screen Mirroring sul tuo dispositivo - Trova il Wi-Fi del proiettore e collegalo.

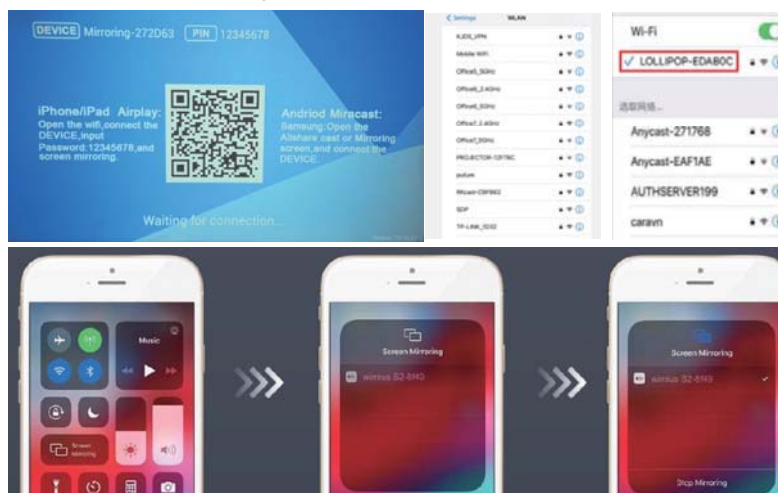
- ① Immettere **"Screen Mirroring"** sul proiettore.
- ② Aprire l'impostazione **"Screen Share"** sul vostro Android Mobile/Pad, trovare il wifi del proiettore **"WiMiUSW2"** e cliccare per collegarlo
- ③ Il Mirroring dello schermo è un successo.

**Suggerimenti:** Se si verifica un blocco o un ritardo durante la riproduzione, è possibile riavviare il dispositivo mobile. Perché troppo software in esecuzione sul telefono influirà sulla fluidità della proiezione.

#### Wireless Mirroring with iOS Devices (For iOS iPhone / iPad)

##### Nota:

1. Immettere **"Screen Mirroring"** sul proiettore.
2. Apri **"Impostazioni Wi-Fi"** sul tuo dispositivo iOS, quindi trova il nome Wi-Fi del proiettore e collegalo.
3. Trova il **"Mirroring"** sul tuo dispositivo iOS, fai clic su di esso e trova il nome Wi-Fi del proiettore e collegalo.



- ① Immettere **"Screen Mirroring"** sul proiettore.
- ② Apri le **"Impostazioni Wi-Fi"** sul tuo iPhone o iPad, trova il Wi-Fi del proiettore **"WiMiUSW2"** e fai clic per collegarlo, la password: 12345678
- ③ Apri l'impostazione **"Screen Mirroring"** sul tuo iPhone o iPad, trova il wifi del proiettore **"WiMiUSW2"** e fai clic per collegarlo..
- ④ Screen Mirroring è riuscito.

**Suggerimenti:** Se si verifica un blocco o un ritardo durante la riproduzione, è possibile chiudere le altre app sul dispositivo IOS. Perché troppo software in esecuzione sul telefono influirà sulla fluidità della proiezione..

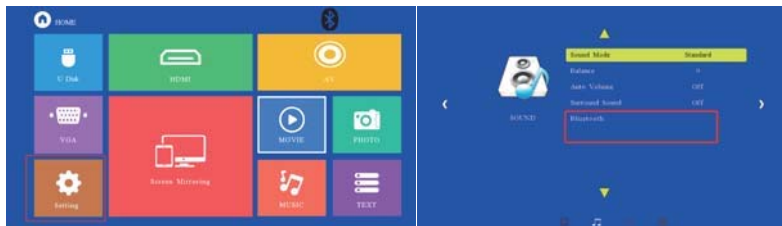
### Connessione Wi-Fi DLNA (mirroring dello schermo WiFi con le app)

Apri il Wi-Fi del tuo iOS o Android, connettiti con il Wi-Fi del proiettore, password: 12345678 - Apri un sito web sul tuo dispositivo, inserisci "192.168.49.1" e fai clic su di esso - Fai clic su **"Impostazioni"** e scegli **"Modalità Airplay"** - Torna al precedente menu e fai clic su **"App Wifi"**, quindi trova la tua rete Wi-Fi domestica e collegala - Apri un'app sul tuo dispositivo e fai clic su **"Condivisione schermo"** sull'app. (Questa funzione funzionerà quando l'app ha la funzione **"Condivisione schermo"** / Due al copyright HDCP, la funzione di mirroring dello schermo non supporta i video protetti.)

**NOTA:** Questa funzione è troppo complicata durante l'uso quotidiano, quindi non la consigliamo. Puoi contattare il nostro supporto venditore per un video se interessato! Spero di ottenere la tua comprensione!

## Funzione Bluetooth

**Suggerimenti:** Il proiettore W2 può connettersi con auricolari Bluetooth, altoparlanti Bluetooth e Airpod, ma non con tastiere Bluetooth o telefoni Bluetooth.



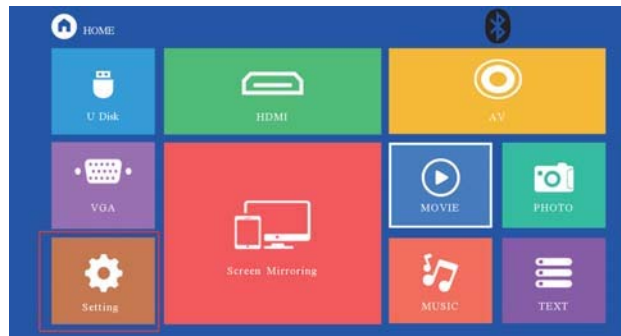
### Come collegare dispositivi Bluetooth

1. Nel menu **"Sound Set"** e cambia la **"Modalità audio"** su Bluetooth;
  2. Il proiettore effettuerà automaticamente la ricerca cercando i dispositivi Bluetooth disponibili;
  3. Quando il nome del dispositivo Bluetooth desiderato appare nell'elenco di ricerca selezionarlo e premere il pulsante **"OK"** per connettersi.
- Per qualsiasi domanda, non esitare a contattare WIMIUS tramite [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com).

### Suggerimenti:

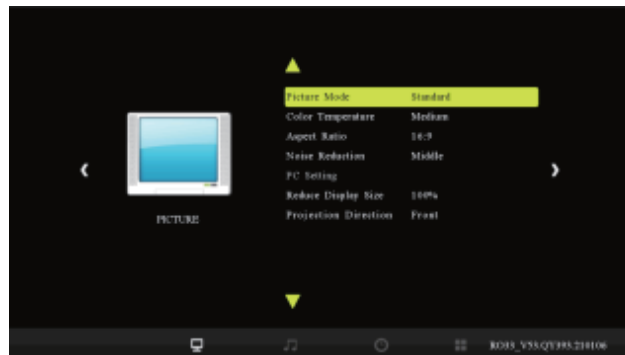
1. La funzione Bluetooth ha requisiti di distanza, si prega di mantenere la distanza di 8 piedi.
2. La funzione Bluetooth può collegare solo un altoparlante Bluetooth durante l'uso.
3. Se non riesci a trovare il dispositivo Bluetooth, riavvia il dispositivo Bluetooth e ripeti la ricerca. Oppure puoi contattare la nostra e-mail ufficiale per il supporto.

## Funzione menu principale



1. Selezionare **"Impostazioni"** nella prima schermata di proiezione.
2. Selezionare l'interfaccia di regolazione, utilizzare il tasto **"OK"** per scegliere l'elemento desiderato.

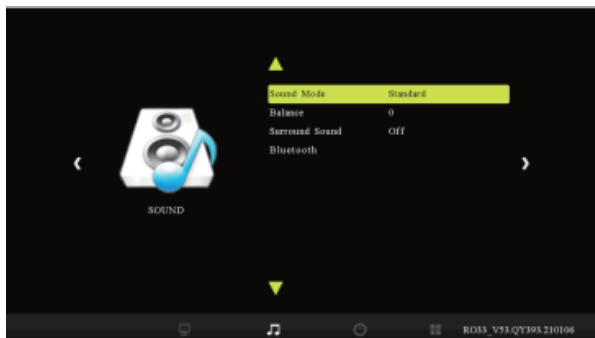
### ► Impostazione immagine



Impostazioni dell'immagine	
Modalità immagine	Standard / Mite / Utente / Dinamico
Temperatura di colore	Medio / Caldo / Freddo / Utente
Rapporto di aspetto	16: 9/4: 3 / Auto / Zoom 1 / Zoom 2 / Sol
Riduzione del rumore	Medio / Off / Basso / Alto / Predefinito
Impostazioni PC	/
Riduci le dimensioni dello schermo	75-100%
	Scrivania anteriore / Scrivania posteriore / Soffitto anteriore / Soffitto posteriore



► **Impostazione del suono**



Impostazioni del suono	
Modalità audio	Standard / Musica / Film / Sport / Utente
Equilibrio	-50 - 50
Suono surround	Accensione/Spengimento
Bluetooth	Spento/acceso/ricerca

► **Impostazioni di sistema**



Proprietà di sistema	Properties Value
Linguaggio OSD	Multilingual
Ripristina impostazioni di fabbrica	Premere enter (Ripristinare tutte le impostazioni ai valori iniziali)
Gamma di colori	0-255(funzione opzionale)
Aggiornamento software (USB)	Premere Invio (Usa connessione USB per fornire file di aggiornamento)

Quando si utilizza la funzione di mirroring, l'impostazione sarà temporaneamente non disponibile.

## FAQ

I problemi comuni possono essere trovati nella tabella seguente, suggeriamo di leggere attentamente il manuale al primo utilizzo. Se ci sono domande che non puoi risolvere con questo manuale, contattaci.

Domande	Soluzioni
Premere il pulsante di accensione sul telecomando e il proiettore non si accende Impossibile riprodurre video	Quelle APP sono limitate con HDCP. Questo modello non supporta questa funzione. Quindi non può supportare queste APP.
La connessione Wi-Fi non è stabile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controlla se la rete del tuo telefono funziona correttamente.</li> <li>• Rendere la distanza del telefono e del proiettore entro 1 metro.</li> </ul>
L'indicatore luminoso è spento quando è collegato all'alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il cavo di alimentazione non è collegato bene.</li> <li>• Il pulsante di alimentazione sul retro del proiettore è spento.</li> </ul>
Premere il pulsante di accensione sul telecomando e il proiettore non si accende	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le batterie del telecomando sono scariche.</li> <li>• Qualcosa che ostruisce il segnale tra il telecomando e IR.</li> <li>• Forte luce su IR direttamente.</li> </ul> Nessuna immagine sullo schermo
Non c'è immagine sul schermo?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'impostazione del canale è corretta?</li> <li>• C'è un segnale in ingresso?</li> <li>• Il cavo di ingresso è ben collegato o nella posizione sbagliata?</li> <li>• In modalità PC, la frequenza di aggiornamento è &gt; 75 KHz?</li> </ul>
Immagine giusta, nessun suono	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavi di ingresso collegati giusto?</li> <li>• Volume al minimo o in Mute.</li> <li>• Spegner il Dolby dei dispositivi di input.</li> </ul>
Si spegne automaticamente dopo l'accensione per un po' di tempo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• C'è una barriera attorno alla ventilazione?</li> <li>• Bassa tensione o grandi fluttuazioni di tensione.</li> <li>• Controllare il sistema di protezione da surriscaldamento.</li> </ul>
Non riesci a trovare dispositivi quando sei collegato a un disco rigido o a un'unità flash?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ricollegare il dispositivo.</li> <li>• Verificare se il dispositivo è rotto.</li> </ul>
Non posso riprodurre i film	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il formato del video è giusto?</li> <li>• I file del film sono danneggiati?</li> <li>• Il dispositivo è rotto?</li> </ul>

## Contattaci

Grazie per aver acquistato il mini videoproiettore WiMiUS W2. In caso di domande durante l'utilizzo, non esitare a contattarci sotto, in modo che possiamo fornirti ulteriore assistenza.

✉ [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com) (ottimale) 🌐 <http://www.wimius.com/support.html>

Per ottenere accessori o regali inviare un'e-mail con il numero dell'ordine a: [support@wimius.com](mailto:support@wimius.com)

## はじめに

このたびは、WiMIUS W2 プロジェクターをお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。

この取扱説明書をよくお読みになりまして、正しく安全にお使いください。

- 本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。
- 本書の内容については予告なしに変更することがあります。
- 弊社製品に関してご不明な点やご質問、ご要望などございましたら、メール ([support@wimius.com](mailto:support@wimius.com))にてお気軽にお問い合わせください。

## ⚠ 警告

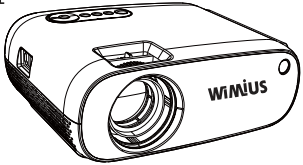

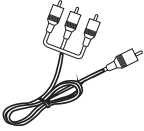
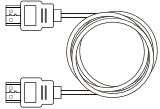

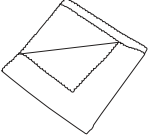
1. プロジェクターのレンズをのぞかないでください。動作中は強い光が投写されますので、目を痛める原因となります。特にお子様にはご注意ください。
2. 投写画面を綺麗にするため、使用前に手動で台形補正とフォーカス調整を行うことが必要です。
3. 本機内部には、危険な高電圧が存在します。安全のためプロジェクターのキャビネットを外したり、あけたりしないでください。または本機を改造したり、自分で修理しないでください。分解すると保証が無効になります。

## ご注意:

本機を安全に正しく使用していただくため、ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みください。

1. お手入れの際に安全のため電源ケーブルをコンセントから抜いてください。濡れた雑巾で本機の表面を拭きます。刺激性のある化学洗剤で製品を掃除しないでください。感電・損傷の原因となります。
2. 本機を使用する場合は、電源電圧を確認してください。安全のために、接地された電源電圧に適合した電源コードを使用してください。本機に添付している電源コードは本機専用です。
3. 乱用、誤用、改造、変更、不正使用、破壊行為、過失、不適切な組み立ての場合は、製品保証は無効になります。
4. 不安定な場所と湿気やほこりの多い場所では使用しないでください。雷が鳴りだしたら、電源ケーブルをコンセントから抜いてください。感電・火災の原因となります。

## 付属品

プロジェクター x1 		リモコン x1 
電源ケーブル x1 	AVケーブル x1 	HDMIケーブル*1 
プロジェクターバッグ x1 	拭き布 x1 	説明書 x1 

### ▶仕様書

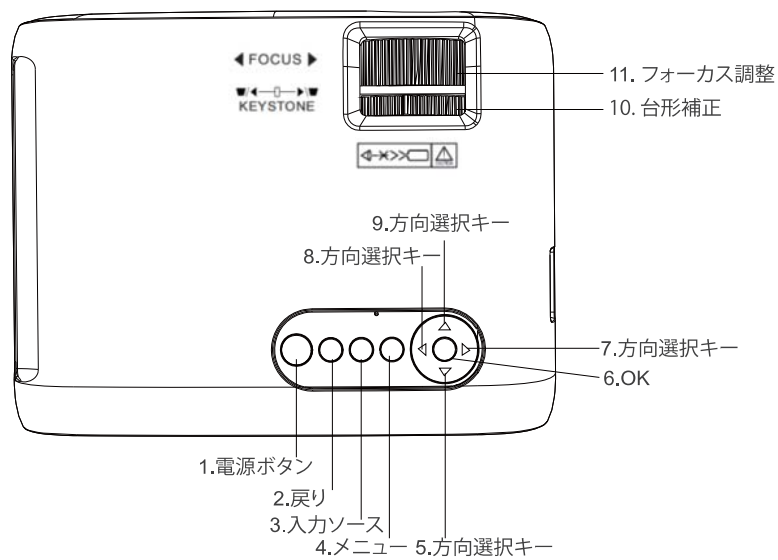
モデル: <b>W2</b>			
ディスプレイ技術	LCD	光源	LED
ネイティブ解像度	1280x720P	フォーカス調整	手動
設置方法	フロント/リア/天井	アスペクト比	4:3/16:9/自動
サイズ	222*172*90mm	重量	1kg
入力インターフェース	HDMI/USB/AV	出力インターフェース	オーディオ出力

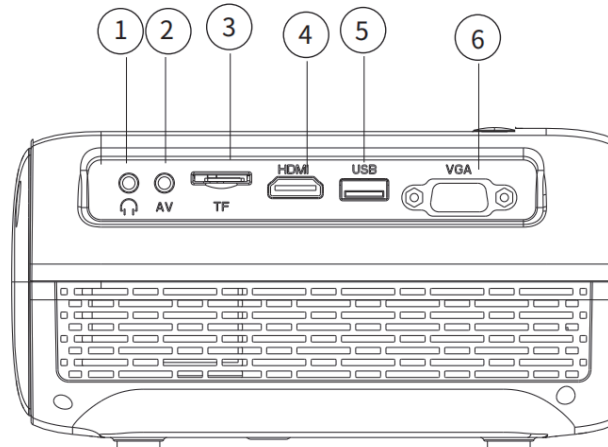
▶サポートされているファイル形式の種類

ファイル	サポート
音声フォーマット	AAC/MP2/MP3/PCM/FLAC/WMA
動画フォーマット	AVI/MP4/MKV/FLV/MOV/3GP/MPEG1/MPEG2/H.264/XVID
画像フォーマット	.jpg / .png / .bmp/.jpeg

\*上記のファイルを再生できない場合はメール([support@wimius.com](mailto:support@wimius.com))にてお気軽にお問い合わせください。

▶製品の概要



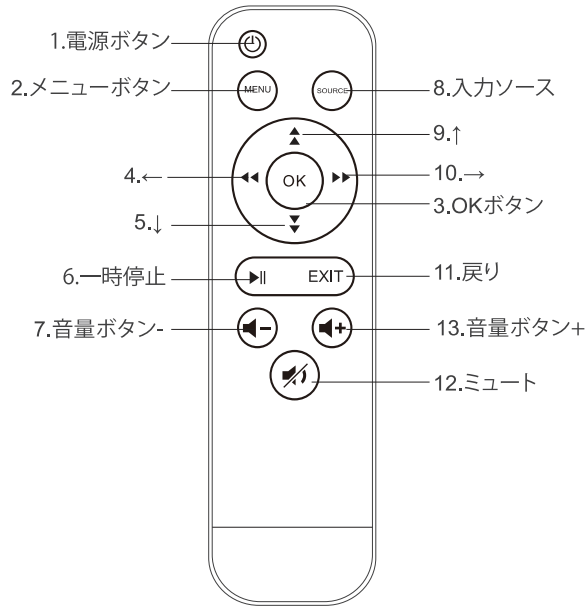


- 01: 3.5mmイヤホンジャック(外部スピーカーに接続します)
- 02. AV端子/ビデオ入力端子:本体のSボタンとリモコンの入力ソース ボタンを押して、「AV」を選択します。
- 03. マイクロSDカードスロット:最大64GBのsdカードをサポートします。
- 04. HDMI入力端子
- 05. USB ポート: USBメモリを挿入し、ホームページ画面でマルチメディア機能を選択します。最大1TBのハードドライブをサポートできます。
- 06. VGA入力端子
- 07. 排気口: 吸・排気口をふさがらないでください。

#### ▶リモコン

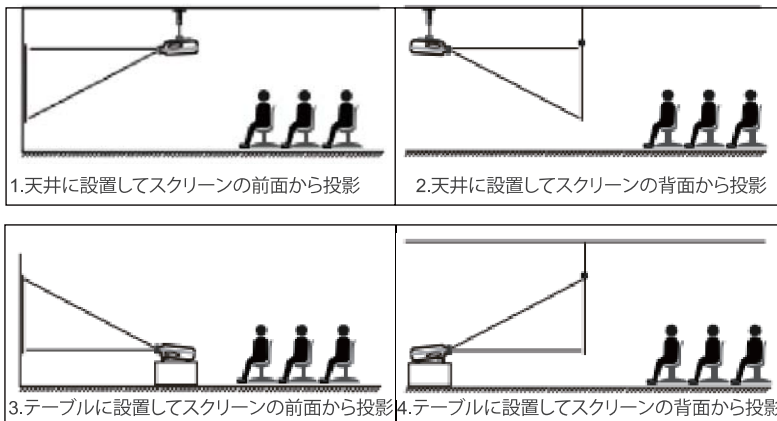
##### ご注意:

- 1.バッテリーは同梱されていません。2 AAAバッテリーが必要です(別途購入)
- 2.リモコンを使用しながら、IR信号受信部に向けます。
- 3.液もれの原因にもなりますので長期間使用しない場合は電池を取り出しておいてください。



## 使用説明

### ▶ 投影方式



**注意:**

プロジェクターを床置きまたは天吊り以外の向きで操作しないでください。  
プロジェクターは水平にし、前後または左右に傾けないようにしてください。

▶**投影距離とサイズ**

アスペクト比	16:9
投影距離(m)	スクリーンサイズ (イン)
1.55	50"
2.17	70"
3.00	100"
3.72	120"
5.50	200"
...	...

**注意:**

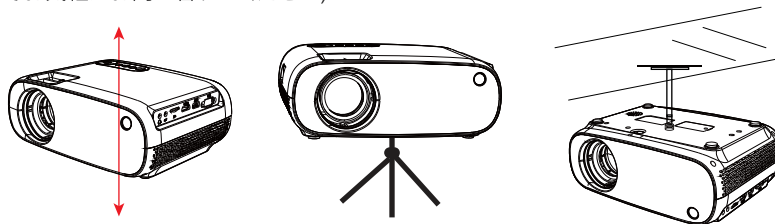
最適な投影距離: 2.4-3M.

画像サイズはプロジェクターとスクリーン間の距離に依存します。上記のデータには3%の偏差がある可能性があります。

▶**取付**

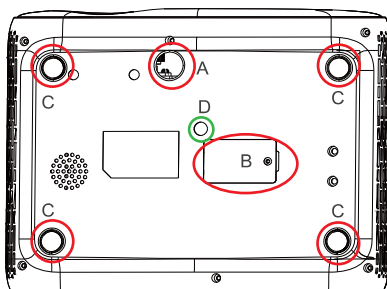
投写画面が水平および垂直方向に固定することを確認します。ぐらついた台の上、傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。水平な場所に置いてください。

- 1.プロジェクターの高さ調整ネジでプロジェクターの投影高さを調整します。
- 2.天吊り取付場合は、プロジェクター天吊り金具を購入する必要があります。プロジェクターの底部に4つの穴があることを確認し、パッド付きゴムを確認して引き出します。(取付ネジの仕様はM6\*8mmです。何か問題がございましたら、[support@wimius.com](mailto:support@wimius.com)までお気軽にお問い合わせください)



**注意:** 天吊り金具は付属品ではありません。

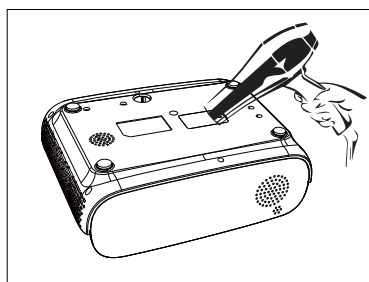
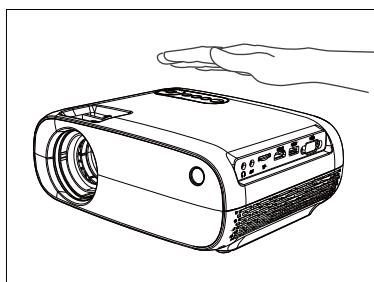
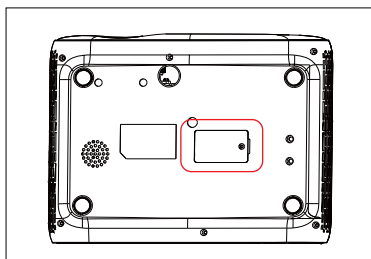




A	高さ調整ネジ	プロジェクターの投影高さを調整する
B	黒い点除く所	カーバを開けて黒い点を除く
C	パッド付きゴム	プロジェクターの底部の保護
D	ネジ穴	取付ネジの仕様はM6x8mmです。金具をとりつけます

### 黒い点を除く方法

黒い点除くカーバをあけて、ヘアドライヤーの冷たい風で吹いてLCD基板の上について埃と汚れクリーニングしてください。



▶電源オン/電源オフ

1.電源を入れる前に、まず電源コードをプロジェクターに接続し、次に電源コードをコンセントに接続してください。インジケータライトが赤に変わります。

2.プロジェクターを接続すると、スタンバイモードになります。

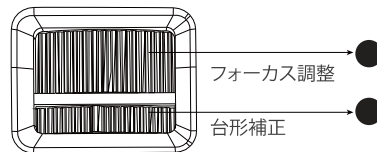
3.長期間使用しない場合や、雷が鳴る場合は、電源ケーブルをコンセントから抜いてください。感電・火災の原因となります。

**電源オン:**リモコンの電源ボタンを1回押して、プロジェクターの電源をオンにします。インジケータライトが赤に変わります

**電源オフ:**リモコンの電源ボタンをもう一度押して、プロジェクターの電源をオフにします。

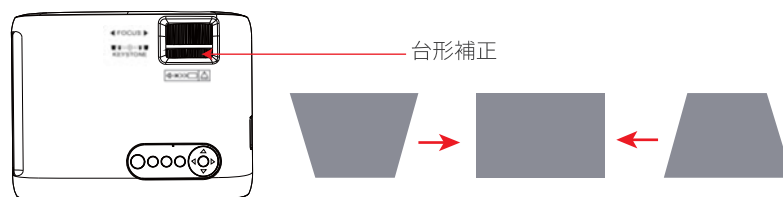
▶台形補正/フォーカス調整

① 台形補正



1.画像が長方形になるまで、プロジェクター上部の台形修正リングをゆっくりと動かします。垂直台形のみ補正され、水平補正はありません。

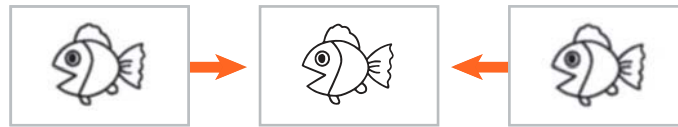
2.もし台形をうまく調整できない場合は正面平面でプロジェクターを設置して再調整してください。



**ご注意:** 投影された画像ははっきりしないかもしれません。手順の通りに、焦点距離に変更してください。

## ② フォーカス調整

フォーカスリングをクリア画面を表示までゆっくりと回転してください。レンズに最適な焦点は、画像が最も鮮明になる場所です。



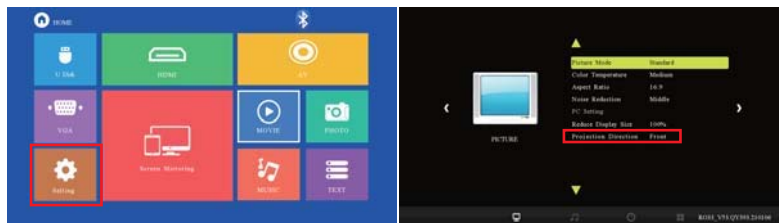
### ご注意:

- 1.それでもぼやけている場合は、投影距離を調整してみてください。
- 2.LEDプロジェクターの場合、エッジ部分が多少ぼやけていますが正常です。

### ▶ プロジェクターを設置する

・ホームページ>設置>影像>投影方向

- 1.卓面前投
- 2.リア投映
- 3.天吊正面
- 4.天吊背面



### a .USBとの接続

入力ソース>DMP>ホームページ

“映画”→動画のファイルを再生できます。

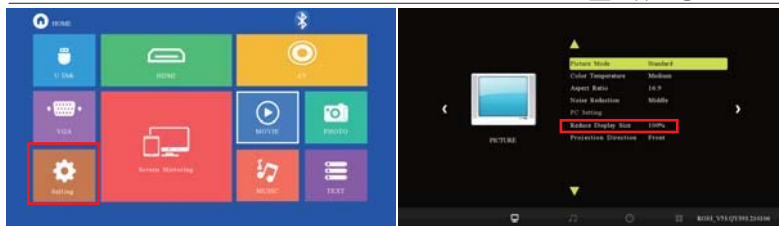
“音楽”→オーディオフォーマットのファイルを再生できます。

“写真”→画像のファイルを再生できます。

ご注意:このプロジェクターはUSBリーダーでPPTを再生できません。

### b .ズーム機能:(最大75%まで。)

表示サイズ小さくする: 設置-影像-表示サイズ小さくする



## Wi-Fi接続

### ご注意:

- (1) ワイヤレスで画面ミラーリングするとき、ネットワークは画像の滑らかさに影響を与えます。100Mbps以上ネットワークをお勧めします。
- (2) ワイヤレスで画面ミラーリングするときは、デバイスをプロジェクターの近くに置いてください。1メートル以内の距離をお勧めします。
- (3) 互換性によっては、スクリーンミラーリングに対応していない場合があります。

### ▶ワイヤレスで画面ミラーリング

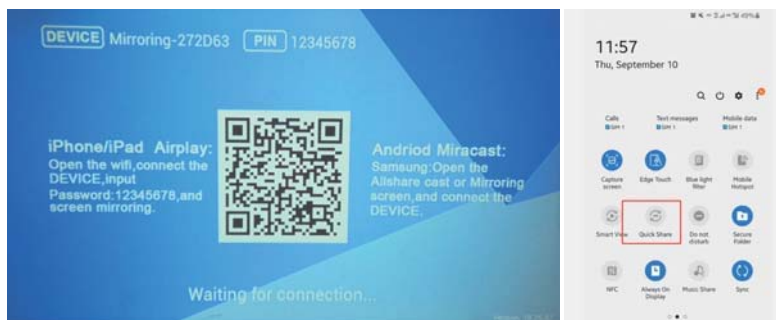
1. サポート対象: IOSデバイス (ios7以降)、Androidデバイス (システムにはAndroid4.2以降)
2. Netflix、Amazon Prime Video、Hulu  
これらのアプリはHDCPで制限されています。このモデルはHDCPをサポートしていません。そのため、これらのアプリをサポートしません。
3. リモコンの[入力ソース]またはプロジェクターの[S]ボタンを押して入力ソース[スクリーンミラーリング]を選択します。



## Androidデバイス

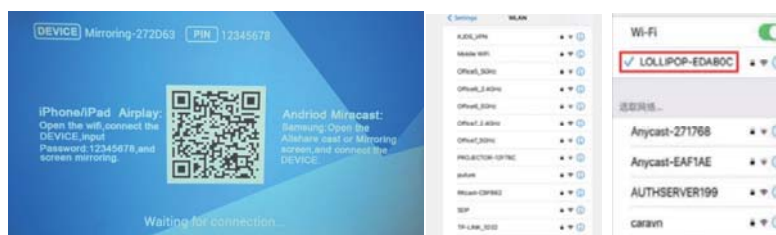
この機能を使用するには、Androidデバイスが画面ミラーリングをサポートしている必要があります

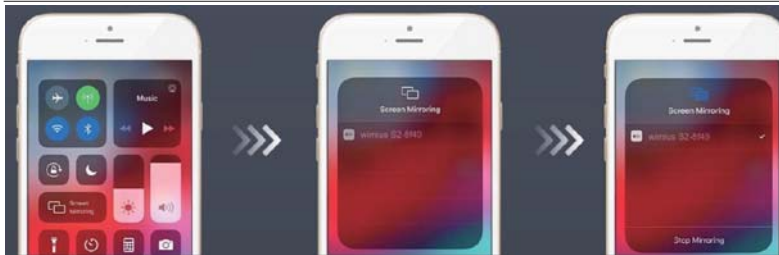
1. 自宅のwifiをプロジェクターに接続する必要はありません。
2. プロジェクターの電源を入れ、入力ソースは「スクリーンミラーリング」を選択します。画面ミラーリングのインターフェイスに入ります。
3. Androidデバイスでコントロールセンターを表示し、「スクリーンミラーリング」を開き、本機のデバイス名「XXXXXX」を選択します。下記参照。



\*フリーズした場合、製品を再起動します。

## ▶iOSデバイス





1. プロジェクターの電源を入れ、入力ソースは「スクリーンミラーリング」を選択します。
2. iOSデバイスでプロジェクターのWi-Fi(パスワード:12345678)を接続します。
3. iOSデバイスでコントロールセンターを表示し、「画面ミラーリング」を開き、本機のデバイス名を選択します。

## Bluetooth機能

WiMiUS W2 Bluetooth&WiFi プロジェクターにはBluetooth機能があります。Bluetoothヘッドセット、Bluetoothスピーカー、Bluetoothヘッドセットは接続できますが、BluetoothキーボードとBluetooth対応の携帯電話は接続できません。



### ・ホームページ>設定>声音>Bluetooth

1. 「声音」の「Bluetooth」を選択してさまざまなBluetooth設定を行うことができます
2. [Bluetooth]を選択してBluetooth機能のオン/オフを切り替えます  
[Bluetooth Pair]を選択してBluetoothスピーカーの名前を見つけたら、Bluetoothスピーカーの名前を選択して接続できます。Bluetoothスピーカーが正常に接続されるまで約10秒待ちます。

✉support@wimius.com

[Disconnect]を選択して接続されているBluetoothスピーカーと切断します。

**注意：**

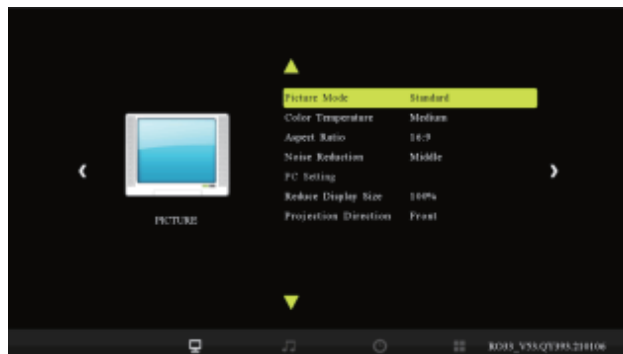
- 1.本製品とほかのBluetooth®対応機器とは、見通し距離3フィート以内で接続してください。
- 2.Bluetooth機能をオンにすると、最後に接続したBluetoothスピーカーに自動的に接続します。
- 3.複数のスピーカーをBluetooth接続することはできません。
- 4.接続に失敗した場合は、support@wimius.comまでご連絡ください。

## メニュー



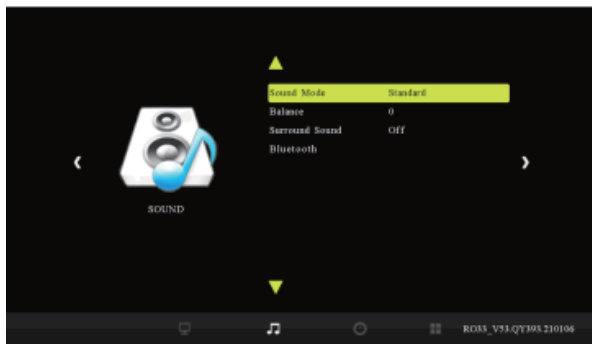
リモコンまたはプロジェクターの「メニュー」を押して、設定を行います。

### ▶ 映像設定



画像設定	設定値
画像モード	標準/自然/劇場/ユーザー
色温度	標準/暖かい色/ユーザー/クール色
アスペクト比	16:9/4:3/自動
ノイズ減り	オフ/低/中/高/初期値
画面	
表示サイズ小さくする	75-100%
投影方向	桌面前投/リア投映/天吊正面/天吊背面

▶ 音声設定



音声設定	設定値
サウンドモード	標準/音楽/ユーザー/スポーツ/映画
平衡	0-100 (初期値:50)
サラウンドサウンド	オフ/オン
Bluetooth	Bluetooth/Bluetooth Pair/Disconnect

▶ オプション

メニューナビゲーション	機能
OSD言語	多言語対応
リセット	リセットします
色の範囲	2-255
ソフトウェアアップデート (USB)	【enter】を押します (USBでファイルの更新を提供します。)



## FAQ

問題	対応
App Netflix, Hulu, Amazon Primeで動画を再生できない	これらのアプリはHDCPで制限されています。このモデルはHDCPをサポートしていません。そのため、これらのアプリをサポートできません
WiFi接続は不安定	ワイヤレスで画面ミラーリングするとき、ネットワークは画像の滑らかさに影響を与えます。100Mbps以上ネットワークをお勧めします。ワイヤレスで画面ミラーリングするときは、デバイスをプロジェクターの近くに置いてください。1メートル以内の距離をお勧めします
電源に接続するとインジケータランプが消灯する	<ul style="list-style-type: none"> <li>電源ケーブルが正しく接続されていません。</li> <li>プロジェクターの背面にある電源ボタンがオフになっています</li> </ul>
リモコンの電源ボタンを押してもプロジェクターがオンにならない	<ul style="list-style-type: none"> <li>リモコンの電池が切れました。</li> <li>リモートとIR間の信号を妨害しているものがあります。</li> <li>強光がIRを照らします。</li> </ul>
画面に画像がない	<ul style="list-style-type: none"> <li>チャンネル設定は正しいですか</li> <li>入力信号はありますか</li> <li>入力ケーブルが正しく差し込まれていますか、それとも間違った位置にありますか</li> <li>PCモードでは、リフレッシュレートは75 KHzを超えていますか</li> </ul>
画像がある、音が出ない	<ul style="list-style-type: none"> <li>入力ケーブルは正しく接続されていますか</li> <li>最小音量または消音モード。</li> <li>入力デバイスのドルビーをオフにします</li> </ul>
しばらくオンにすると、自動的にオフになる	<ul style="list-style-type: none"> <li>換気口の周りに障害物がありますか?</li> <li>低電圧または大きな電圧変動。</li> <li>過熱保護機能が動作しました</li> </ul>
ハードドライブまたはUSBメモリに接続するときに認識されていない	<ul style="list-style-type: none"> <li>デバイスを再接続します</li> <li>デバイスが破損していないか確認してください。</li> </ul>
映画を再生できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>ビデオのファイル形式は正しいですか</li> <li>ファイルが壊れていますか</li> <li>デバイスが壊れていますか</li> </ul>

## 保証とアフターサービス

保証期間：

保証期間はお買い上げ日より3年間です。所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。

初期不良の場合は、商品交換と返送方法について：

初期不良の商品については、まず弊社のメール ([support@wimius.com](mailto:support@wimius.com)) にてお気軽にお問い合わせください。

初期不良だと判明した後で返品・交換したい場合は、こちらは商品交換、返送のご案内をいたします。

返送先住所：

〒289-2115 千葉県匝瑳市東谷2386

弊社は、お客様に心から満足していただける製品とサービスを提供できると考え、良質を追求し続けます。今後とも、弊社製品をご愛顧くださいますようお願い申し上げます。



**WIMIUS**  
support@wimius.com