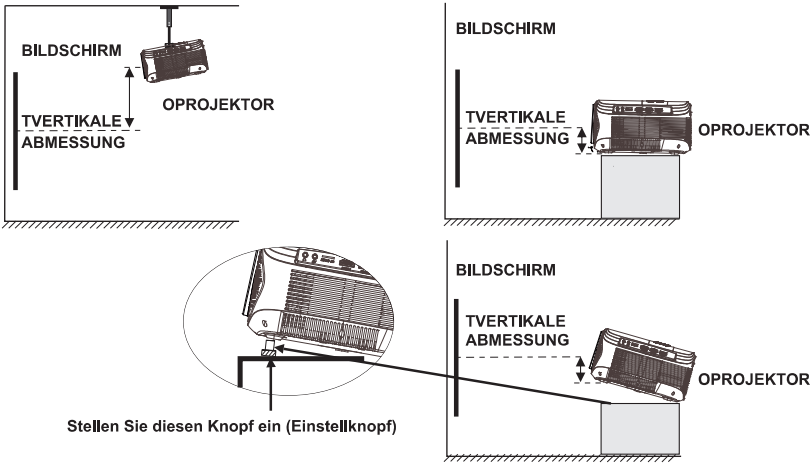


BILDVERZERRUNG REDUZIEREN

Folgen Sie dem folgenden Bild, um die vertikale Position anzupassen.

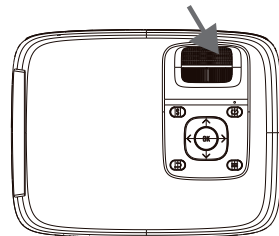


BILDVERZERRUNG REDUZIEREN

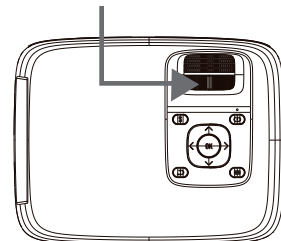
Es wird empfohlen, den Projektor so nahe wie möglich an die Bildschirmmitte zu bewegen.

Stellen Sie den Fokus durch Drehen des Knopfes ein, während Sie die Bildpixel nahe der Bildschirmmitte beobachten. Ein optimaler Fokus wird erzielt, wenn die Pixel deutlich sichtbar sind. Abhängig von der projizierten Bildschirmgröße ist der Fokus in der Nähe der Bildschirmkanten möglicherweise weniger scharf als in der Bildschirmmitte.

Fokussierung
Schärfen Sie dann das Bild,
indem Sie den Fokusknopf drehen



KEYSTONE-KORREKTUR



Keystone-Bild wird erstellt, wenn der Projektorstrahl in einem Winkel auf die Leinwand projiziert wird. Durch die Trapezkorrektur wird das verzerrte Bild in eine rechteckige oder quadratische Form gebracht.

VERBINDEN

Kabelgebundene Bildschirmspiegelungsverbindung

SCHLIEßEN SIE EIN IPHONE / PAD AN

- 1 , Drücken Sie die Signalquellentaste " s " des Projektors oder der Fernbedienung und wählen Sie " Miracast ". Wählen Sie dann IOS Miracast.
- 2 , Stecken Sie ein originales USB-Ladekabel in den USB-Anschluss dieses Projektors.
- 3 , Wählen Sie "Dieses Gerät vertrauen", wenn das iPhone nach "Vertrauen" oder "Nicht vertrauen" fragt, und geben Sie das Kennwort für Ihr iPhone ein, um eine Verbindung herzustellen.

Drahtlose Bildschirmspiegelungsverbindung -Verbindungsmethode 1

DRAHTLOSE WIFI-VERBINDUNG –WIFI TRANSFER VERBINDEN SIE EIN IPHONE/IPAD

- 1.Drücken Sie die Taste "s" des Projektors oder die [source]-Taste auf der Fernbedienung und wählen Sie „Miracast“ aus.
- 2.Wählen Sie Einstellungen, klicken Sie auf die WLAN-Einstellung, wählen Sie Ihr drahtloses Heimnetzwerk in der Projektoranzeigeoberfläche aus, geben Sie das Passwort ein.
- 3.Öffnen Sie die WiFi-Einstellungen des Telefons, stellen Sie eine Verbindung zu Ihrem drahtlosen Heimnetzwerk her. Stellen Sie sicher, dass der Projektor und das Telefon mit demselben WIFI verbunden sind.
- 4.Comeback zu IOS Miracast. Comeback zu IOS Miracast. Schieben Sie die Telefonoberfläche von unten nach oben, um die Steuerzentrale aufzurufen (Vollbildtelefone gleiten von oben nach unten, solche mit Home-Taste gleiten von unten nach oben), dann öffnen Sie ""Screen Mirroring"". Dann suchen und wählen Sie den Projektor Gerät,(Hinweis: der Name des Projektorgeräts ist Dualcast-""), klicken Sie hier, um eine Verbindung herzustellen.

VERBINDEN

VERBINDEN SIE EIN ANDROID-TELEFON-/TABLET

1. Drücken Sie die Taste "s" des Projektors oder die [source]-Taste auf der Fernbedienung und wählen Sie „Miracast“ aus.
2. Wählen Sie Einstellungen, klicken Sie auf die WLAN-Einstellung, wählen Sie Ihr drahtloses Heimnetzwerk in der Projektoranzeigeoberfläche aus, geben Sie das Passwort ein.
3. Comeback zu Android Miracast. Da verschiedene Marken von Android-Telefonen unterschiedliche Einstellungen haben, suchen Sie die Bildschirmfreigabe und schließen Sie den Projektor an, Samsung-Telefone finden "Smart View", andere Telefone finden ""Multi-Screen"" oder ""Wireless-Projektion"". Suchen und wählen Sie das Projektorgerät (Hinweis: Der Name des Projektorgeräts ist Dualcast-*), klicken Sie zum Verbinden.

Drahtlose Bildschirmspiegelungsverbindung-Verbindungsmethode 2

SCHLIEßEN SIE EIN IPHONE / IPAD AN

Erfordert Übertragung des Mobilfunkdatenverkehrs

- 1, Drücken Sie die Signalquellentaste " s " des Projektors oder der Fernbedienung und wählen Sie "Miracast ". Wählen Sie dann IOS Miracast.
- 2, Öffnen Sie das WLAN in den Telefoneinstellungen, suchen Sie den Projektor-Hotspot Dualcast - *** und wählen Sie ihn aus. Geben Sie das Kennwort für die Verbindung ein (Hinweis: Der Hotspot-Name befindet sich auf dem Projektorbildschirm " SSID: Dualcast - *** ", das Kennwort lautet PSK: "12345678").
- 3, Schieben Sie die Telefonschnittstelle von unten nach oben, um in die Steuerzentrale zu gelangen.
(Vollbild-Telefone werden von oben nach unten verschoben, Telefone mit Home-Taste werden von unten nach oben verschoben.) Öffnen Sie dann " Screen Mirroring ". Suchen Sie dann das Projektorgerät und wählen Sie es aus (Hinweis: Der Name des Projektorgeräts lautet Dualcast - ***). Klicken Sie, um eine Verbindung herzustellen

VERBINDEN

SCHLIEßEN SIE EIN ANDROID-TELEFON / TABLET AN

- 1, Drücken Sie die Signalquellentaste " s " des Projektors oder der Fernbedienung und wählen Sie " Miracast ". Wählen Sie dann Android Miracast aus.
2. Da verschiedene Marken von Android-Handys unterschiedliche Einstellungen haben, suchen Sie die Bildschirmfreigabe und schließen Sie den Projektor an. Samsung-Handys finden " Smart View ", Huawei phones " Multi-Screen ". Suchen Sie dann das Projektorgerät und wählen Sie es aus
(Hinweis: Der Name des Projektorgeräts lautet Dualcast - ***). [Klicken Sie hier, um eine Verbindung herzustellen.](#)

SCHLIEßEN SIE EIN WINDOWS-GERÄT AN

- 1, Drücken Sie die Signalquellentaste " s " des Projektors oder der Fernbedienung und wählen Sie "Miracast ". Wählen Sie dann Windows Miracast aus.
- 2, Öffnen Sie die Windows-Benutzeroberfläche für Geräteeinstellungen und suchen Sie das Symbol " Verbindungen ". 3, Suchen Sie das Projektorgerät und wählen Sie es aus: Dualcast - ** - und klicken Sie auf "Verbinden".

ANSCHLUSS

More Tips about Netflix, Prime video, Hulu, etc

It works with youtube, chrome, safari, facetime when you connect it to a smartphonedirectly.




And it doesn't support play protected video when you connect it to your smartphonedirectly.(Netflix,Prime video,Hulu, etc) Due to these video have an encryptionprotocol, the projector has no right to recognized when it is connect-ed directly to thephone via the USB interface.

But it works with Netflix,Amazon prime video or any other copyright videos whenconnecting this projector to a laptop, fire tv stick,Roku or Chrome cast.The reasonwhy the fire stick or other HDMI device can play Netflix is because the HDMI interface encryption protocol includes Netflix's.

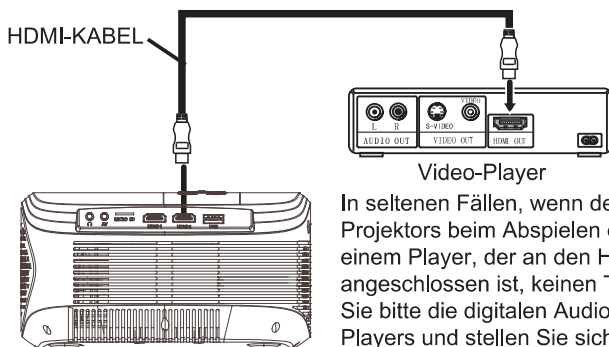
ANSCHLUSS

Verbinden Sie HDMI. Zeigen Sie das Bild auf dem Projektorbildschirm an

Folgen Sie dem Bild unten, um das HDMI-Kabel und das Gerät anzuschließen.

1. Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie das HDMI-Kabel anschließen.
 2. Drücken Sie nach dem Anschließen die Taste , um das Gerät einzuschalten. Die Betriebsanzeige leuchtet GRÜN
 3. Drücken Sie die Taste "" / **SOURCE** in den HDMI-Modus. Das Video des HDMI-Geräts wird auf dem Projektorbildschirm angezeigt.
- Es gibt 2 HDMI-Eingänge, die HDMI1-Schnittstelle entspricht HDMI 1 im SOURCE-Modus und die HDMI2-Schnittstelle entspricht HDMI 2 im SOURCE-Modus.
4. Drücken Sie die Taste , um das Gerät auszuschalten.

HDMI-HD-Signaleingang: Diese Schnittstelle kann mit dem HD-Player-HDMI-Ausgang an der Verbindung eingegeben werden





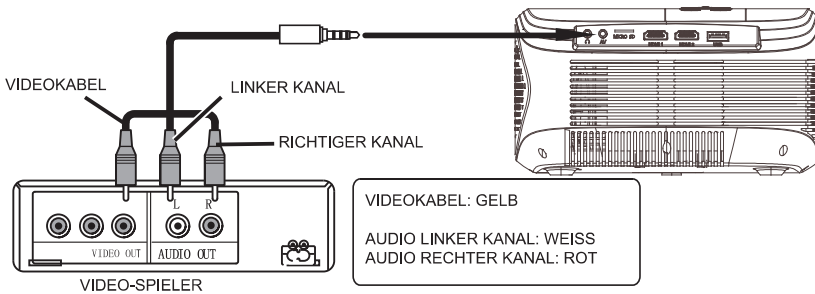
In seltenen Fällen, wenn der Lautsprecher des Projektors beim Abspielen eines DVD-Films in einem Player, der an den HDMI-Eingang angeschlossen ist, keinen Ton hat, überprüfen Sie bitte die digitalen Audioeinstellungen des Players und stellen Sie sicher, dass er auf den Modus "Auto" oder "PCM" eingestellt ist.

ANSCHLUSS

Verbinden Sie AV. Zeigen Sie das Bild auf dem Projektorbildschirm an.

Befolgen Sie die folgende Abbildung, um das AV-Kabel und das Gerät anzuschließen.


1. Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie das AV-Kabel anschließen.
2. Verwenden Sie zum Anschließen ein AV-Kabel, siehe folgende Abbildung
3. Drücken Sie nach dem Anschließen die Taste , um das Gerät einzuschalten. Die Betriebsanzeige leuchtet GRÜN
4. Drücken Sie die Taste "S" / **SOURCE** in den AV-Modus. Das Video des AV-Geräts wird auf dem Projektorbildschirm angezeigt.
5. Drücken Sie die Taste , um das Gerät auszuschalten.



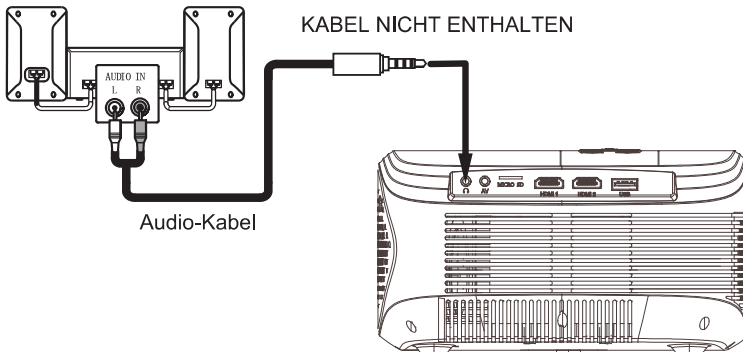
ANSCHLUSS

Audioausgang anschließen (Aux Out / Line Out / Kopfhörer)

Befolgen Sie die folgende Abbildung, um das Audiokabel und das Gerät anzuschließen.

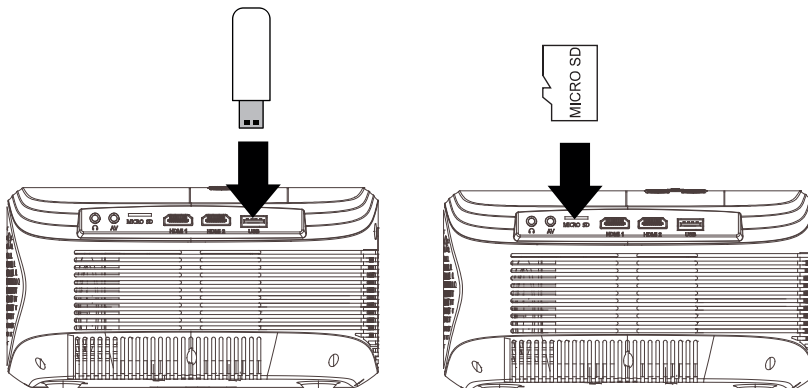
1. Drücken Sie die Taste , um den Projektor vor dem Anschließen auszuschalten.
2. Verwenden Sie zum Anschließen ein Audiokabel. Befolgen Sie dazu die folgende Abbildung.
3. Schließen Sie nach dem Anschließen beide Geräte an und schalten Sie sie ein. Ihr Projektor ertönt jetzt von einem externen Gerät.
4. Schalten Sie nach der Verwendung beide Geräte aus

Station-Verstärker



Installieren Sie das USB-Gerät und die Micro-SD-Karte


















Befolgen Sie das folgende Bild, um eine USB- und Micro-SD-Karte zu installieren. Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie die USB / microSD-Karte installieren.




ANSCHLUSS

Verwenden von Micro-SD-Karte und USB-Wiedergabe (Media Player)

Installieren Sie das USB / Micro SD-Gerät:

1. Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie eine USB / Micro-SD-Karte installieren.
2. Installieren Sie das USB-Gerät am USB-Anschluss.
3. Drücken Sie nach dem Anschließen die Taste , um das Gerät und die Betriebsanzeige GRÜN einzuschalten.
4. Drücken Sie die Taste "" / **SOURCE**, um den MEDIAPLAYER-Modus aufzurufen, und verwenden Sie die Tasten .
5. Suchen Sie nach der Auswahl mit den Tasten  nach dem Symbol MUSIK / FOTO / FILM und drücken Sie zur Eingabe die Taste  enter. Verwenden Sie bei Bedarf die Taste  / , um eine Micro-SD-Karte oder USB auszuwählen, und drücken Sie die Taste , um die Taste einzugeben.
6. Verwenden Sie die Tasten , um die richtige Datei zu suchen, und drücken Sie die Taste , um eine Vorschau der Wiedergabedatei anzuzeigen, und drücken Sie die Taste  des Geräts oder die Taste  der Fernbedienung, um die Wiedergabe zu starten.
7. Drücken Sie die Taste  / , um schnell vor- und zurückzuspulen.
8. Drücken Sie die Taste  / , um nach der nächsten oder vorherigen Datei zu suchen.
9. Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste , um anzuhalten, und drücken Sie erneut, um fortzufahren.

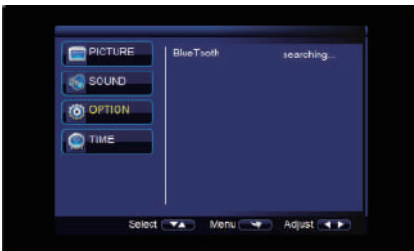
HINWEIS: Entfernen Sie das USB / Micro-SD-Gerät und drücken Sie die Taste , um das FIRST einzuschalten.

Verwenden der Bluetooth-Wiedergabe

Kopplung mit drahtlosen Bluetooth-Lautsprechern oder Soundbar

HINWEIS: Bluetooth ist standardmäßig ausgeschaltet, wenn der Projektor eingeschaltet wird. Bluetooth kann über das Menü OPTIONEN ein- oder ausgeschaltet werden.

1. Aktivieren Sie Bluetooth am Empfänger (externe Lautsprecher, Soundbar usw.), mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten. Geräte wie Smartphones, Tablets oder Computer sind keine Bluetooth-Empfänger und stellen keine Verbindung zum Projektor her. Um Verwirrung zu vermeiden, sollten Sie Bluetooth auf allen Empfängern deaktivieren, zu denen Sie keine Verbindung herstellen möchten.
2. Schalten Sie den Projektor ein und stellen Sie sicher, dass das Bluetooth des Projektors eingeschaltet und im Pairing-Modus ist (siehe Hinweis oben). Drücken Sie die Menütaste auf der Fernbedienung >>> wählen Sie OPTION >>> wählen Sie BlueTooth >>> drücken Sie die Navigation> / <, um Bluetooth einzuschalten >>> Wählen Sie Bluetooth ein, drücken Sie die Taste O auf der Fernbedienung, wenn der Scan angezeigt wird Drücken Sie auf dem Bildschirm erneut die OK-Taste >>> Wenn auf dem Bildschirm 'Suchen, pl ...' >>> angezeigt wird, wird der Name des Bluetooth-Geräts auf dem Bildschirm angezeigt. Wählen Sie ihn aus und drücken Sie die OK-Taste, um die Verbindung herzustellen.



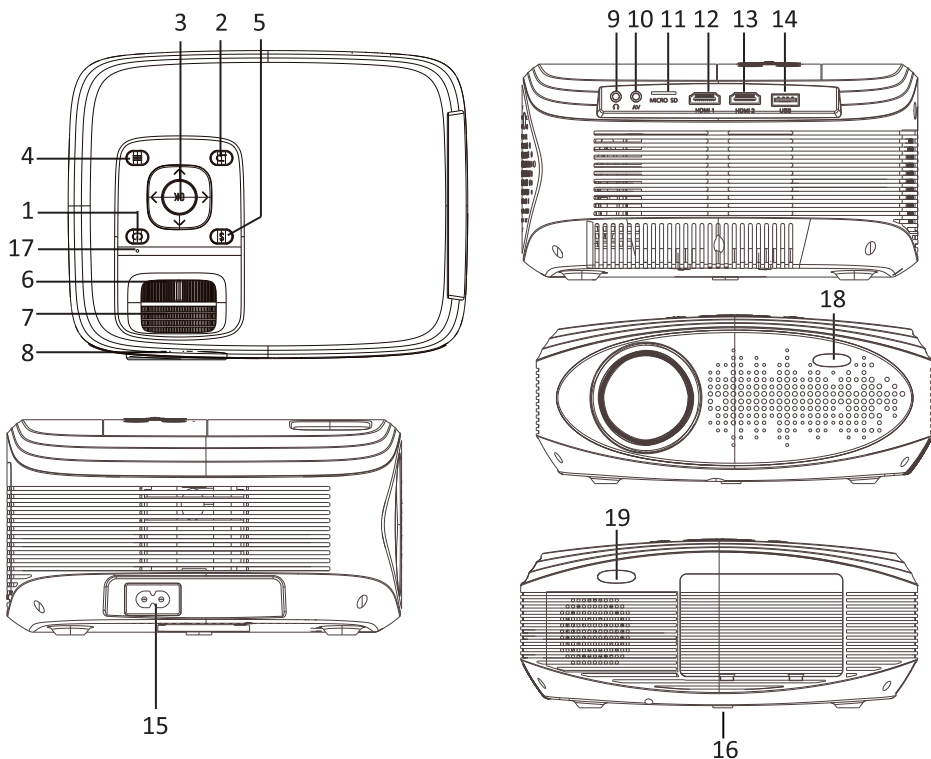
3. Nach erfolgreichem Pairing wird im Menü "Bluetooth verbunden" angezeigt. Verlassen Sie das Menü, der Ton wird über den Bluetooth-Lautsprecher ausgegeben.
4. Es kann den letzten Bluetooth-Lautsprecher automatisch anschließen, wenn das Gerät wieder eingeschaltet wird.






HINWEIS: Der zuletzt angeschlossene Bluetooth-Lautsprecher muss zuerst eingeschaltet und dann der Projektor eingeschaltet werden. Wenn die letzten Geräte nicht automatisch geschlossen werden können, wiederholen Sie bitte die Schritte 2 bis 3.

MISES EN GARDE ET PRÉCAUTIONS SUPPLÉMENTAIRES

1. Ne regardez pas directement la lumière du projecteur.
2. Ne touchez pas l'objectif du projecteur
3. L'adaptateur secteur est utilisé comme dispositif de déconnexion et il doit rester facilement utilisable pendant l'utilisation prévue. Afin de déconnecter complètement l'appareil du secteur, la fiche secteur doit être complètement débranchée de la prise de courant.
4. L'utilisation de commandes ou de réglages ou l'exécution de procédures autres que celles spécifiées peuvent entraîner une exposition à des rayonnements dangereux.
5. Les changements ou modifications de cet appareil non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.
6. L'utilisation de cet appareil à proximité d'un éclairage fluorescent peut provoquer des interférences lors de l'utilisation de la télécommande. Si l'appareil affiche un comportement erratique, éloignez-vous de tout éclairage fluorescent, car cela peut en être la cause.
7. risque de choc - ne pas ouvrir.
8. Les informations de mise en garde et de marquage se trouvent à l'arrière ou au bas de l'appareil.
9. Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie, à l'humidité, aux gouttes ou aux éclaboussures.
10. Les objets remplis de liquides, tels que les vases, ne doivent pas être placés sur l'appareil.

PRÉSENTATION DU PRODUIT




1. Bouton  POWER
2. Bouton  RETURN
3. NAVIGATION 
4. Bouton  MENU
5. Bouton  SOURCE
6. Correction Keystone
7. Bague de mise au point
8. Lentille
9. Prise casque
10. Av

11. Carte Micro SD
12. Port HDMI 1
13. Port HDMI 2
14. Port USB
15. Entrée d'alimentation
16. Bouton de réglage
17. Indicateur POWER on
18. Fenêtre IR (face avant)
19. Fenêtre IR (côté arrière)

CONTROL

Menu

Appuyez sur  pour accéder aux menus et aux options à l'écran.

Retour

Appuyez pour revenir à une page ou à un paramètre précédent dans les menus à l'écran.

Puissance

Appuyez pour allumer le projecteur. Appuyez pour éteindre l'appareil.


Flèches / OK

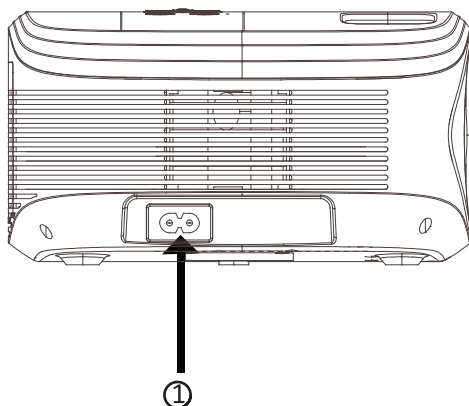
Appuyez pour naviguer dans les menus à l'écran et effectuer des sélections.

Source

Appuyez pour changer le mode de source multimédia.

Installez l'adaptateur secteur

Comme indiqué sur l'image , connectez le projecteur et la source d'alimentation avec le câble d'alimentation CA inclus.



COMMANDES DE LA TÉLÉCOMMANDE

Puissance

Appuyez pour allumer.
Appuyez pour éteindre.

◀◀ Précédent Suivant ▶▶

Appuyez pour sauter entre les chapitres ou les pistes.

Retourner

Appuyez pour inverser l'image d'affichage de 180°.

⏸ Jouer pause

Appuyez pour lire ou mettre en pause un chapitre ou une piste individuel.

Flèches / OK

Appuyez pour naviguer et confirmer les sélections dans Paramètres et autres menus.

Menu

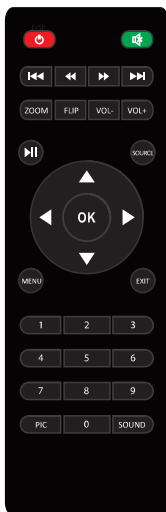
Appuyez pour accéder aux paramètres du projecteur.

Aller à / Clavier numérique

Appuyez pour entrer des numéros de chapitre ou de piste spécifiques. Utilisez le bouton Lecture pour commencer à jouer.

PIC

Appuyez pour accéder aux paramètres de l'image.



Mute

Appuyez pour couper le volume.

◀◀ Arrière / Fwd ▶▶

Appuyez pour rechercher dans un chapitre ou une piste individuel.

VOL + / VOL-

Appuyez pour régler le niveau audio.

La source

Appuyez pour sélectionner la source multimédia (AV, PC, HDMI, MEDIA).

Sortie

Appuyez pour quitter les menus.

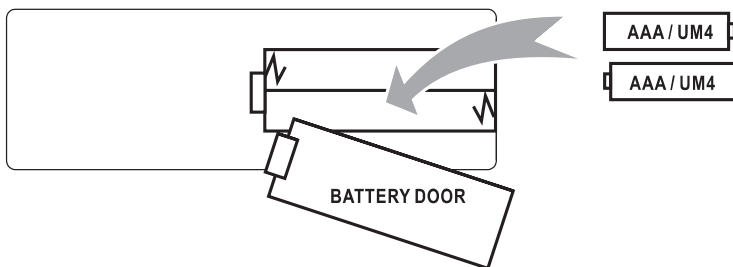
Zoom

Appuyez pour agrandir ou réduire l'image d'affichage.

DU SON

Appuyez pour accéder aux paramètres sonores.

Installer / Retirer la batterie de la télécommande



Retirez le couvercle du compartiment des piles à l'arrière de votre télécommande en le faisant glisser doucement pour l'ouvrir. Le couvercle de la batterie peut alors être soulevé. Insérez les piles appropriées (2 piles AAA non incluses), en vous référant aux marques de polarité. Enfin, remettez le couvercle en place.

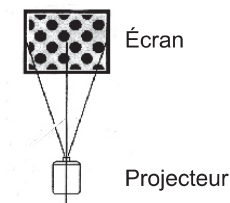
REMARQUES:

- Les batteries ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu.
- Assurez-vous que la polarité des piles est installée correctement.
- Seules des piles de type identique ou équivalent à celui recommandé doivent être utilisées.
- Ne jetez pas les batteries au feu, la batterie peut exploser ou fuir. N'essayez pas de recharger une batterie.
- Ne mélangez pas des piles anciennes et neuves.
- Ne mélangez pas des piles alcalines, standard (carbone-zinc) ou rechargeables (ni-cad, ni-mh, etc.)

POUR RÉDUIRE LA DISTORSION D'IMAGE

Il est recommandé de déplacer le projecteur aussi près du centre de l'écran.

Carré / Rectangle

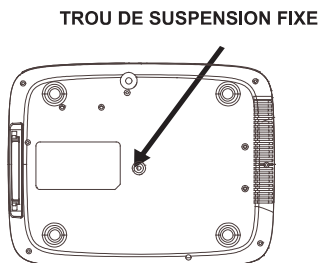
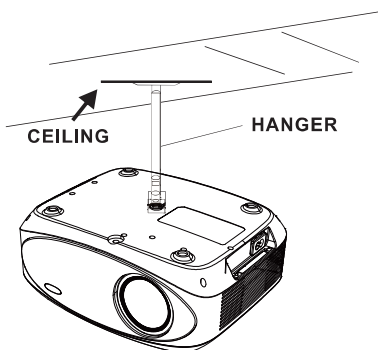


PLACER VOTRE PROJECTEUR AU PLAFOND

Lors de l'installation du projecteur au plafond, veuillez acheter un support de projecteur recommandé par un professionnel de l'installation et suivez les instructions fournies avec le support.

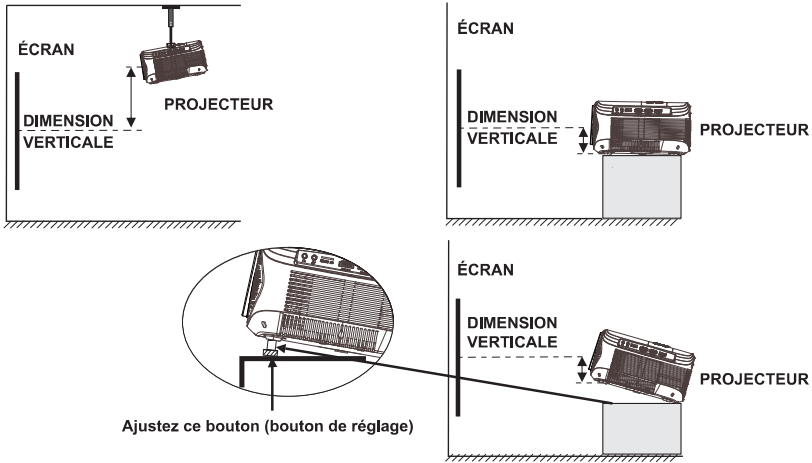
Avant d'installer le projecteur au plafond, veuillez vous assurer que la structure du plafond peut supporter le poids du projecteur et du support. En cas de doute, demandez l'avis d'un professeur d'installation.

REMARQUE: Support de projecteur et vis non inclus.



AJUSTEZ L'EMPLACEMENT VERTICAL

Suivez l'image ci-dessous pour ajuster l'emplacement vertical.

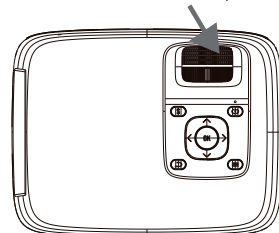


POUR RÉDUIRE LA DISTORSION D'IMAGE

Il est recommandé de déplacer le projecteur aussi près du centre de l'écran.

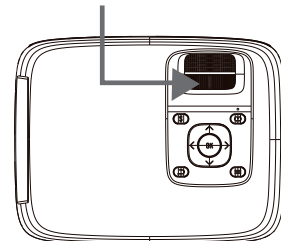
Ajustez la mise au point en tournant le bouton tout en observant les pixels de l'image près du centre de l'écran. Une mise au point optimale est obtenue lorsque les pixels sont clairement visibles. En fonction de la taille de l'écran projeté, la mise au point près des bords de l'écran peut être moins nette que le centre de l'écran.

BAGUE DE MISE AU POINT
Ensuite, améliorez la netteté de l'image en tournant le bouton de mise au point



CORRECTION DE CLÉ

L'image clé de voûte est créée lorsque le faisceau du projecteur est projeté sur l'écran selon un angle. La correction Keystone restaurera l'image déformée en une forme rectangulaire ou carrée.



CONNEXION

Connexion de mise en miroir d'écran filaire

Connectez un iPhone / Pad

- 1 , Appuyez sur la touche de source de signal "s" du projecteur ou de la télécommande et sélectionnez "Miracast". Sélectionnez ensuite IOS Miracast.
- 2 , Branchez un câble de chargement USB d'origine dans le port USB de ce projecteur.
- 3 , Veuillez sélectionner «Faire confiance à cet appareil» lorsque l'iPhone demande «Faire confiance» ou «Ne pas faire confiance», puis entrez le mot de passe de votre iPhone pour vous connecter.

Connexion de mise en miroir d'écran sans fil - Méthode de connexion 1

CONNEXION WIFI SANS FIL - TRANSFERT WIFI CONNECTER UN IPHONE/IPAD

- 1.Appuyez sur la touche "s" du projecteur ou sur le bouton [source] de la télécommande et sélectionnez ""Miracast"".
- 2.Sélectionnez Paramètres, cliquez sur le paramètre wifi, sélectionnez votre réseau sans fil domestique dans l'interface d'affichage du projecteur, entrez le mot de passe. (ou appuyez longuement sur le bouton "menu" de la télécommande ou sur le projet pour définir le wifi)
- 3.Ouvrez les paramètres WiFi du téléphone, connectez-vous à votre réseau sans fil domestique. Assurez-vous que le projecteur et le téléphone sont connectés au même WiFi.
- 4.Retour sur IOS Miracast. Faites glisser l'interface du téléphone de bas en haut pour accéder à la centrale de contrôle (les téléphones plein écran glissent vers le bas, ceux avec le bouton d'accueil glissent vers le haut), puis ouvrez "" Screen Mirroring "" . Ensuite, recherchez et sélectionnez le projecteur (Remarque : le nom du projecteur est Dualcast-*****), cliquez pour vous connecter.

CONNEXION

CONNECTER UN TÉLÉPHONE/TABLETTE ANDROID

1. Appuyez sur la touche "s" du projecteur ou sur le bouton [source] de la télécommande et sélectionnez "Miracast".
2. Sélectionnez Paramètres, cliquez sur le paramètre wifi, sélectionnez votre réseau sans fil domestique dans l'interface d'affichage du projecteur, entrez le mot de passe. (ou appuyez longuement sur le bouton "menu" de la télécommande ou sur le projet pour définir le wifi)
3. Retour sur Android Miracast. Étant donné que différentes marques de téléphones Android ont des paramètres différents, recherchez le partage d'écran et connectez le projecteur, les téléphones Samsung trouvent "Smart View", d'autres téléphones trouvent "Multi-écrans" ou "Projection sans fil", puis Recherchez et sélectionnez le projecteur (Remarque : le nom du projecteur est Dualcast-****), cliquez pour vous connecter.

Connexion de mise en miroir d'écran sans fil - Méthode de connexion 2

CONNECTEZ UN IPHONE / IPAD

Nécessite un transfert de trafic de données cellulaire

- 1, appuyez sur la touche de source de signal "s" du projecteur ou de la télécommande et sélectionnez "Miracast". Sélectionnez ensuite IOS Miracast.
- 2, ouvrez le wifi dans les paramètres du téléphone, recherchez et sélectionnez le point d'accès du projecteur Dualcast - ***, entrez le mot de passe pour vous connecter (Remarque: le nom du point d'accès est sur l'écran du projecteur "SSID: Dualcast - ****", le mot de passe est "PSK : "12345678").
- 3, Faites glisser l'interface du téléphone de bas en haut pour accéder à la centrale de contrôle.
(Les téléphones à écran complet glissent vers le bas depuis le haut, ceux avec le bouton d'accueil glissent vers le haut depuis le bas), puis ouvrez "Screen Mirroring". Ensuite, recherchez et sélectionnez le projecteur (Remarque: le nom du projecteur est Dualcast - ***), cliquez pour relier

CONNEXION

CONNECTEZ UN TÉLÉPHONE / UNE TABLETTE ANDROID

1, appuyez sur la touche de source de signal "s" du projecteur ou de la télécommande et sélectionnez "Miracast". Sélectionnez ensuite Android Miracast.

2, étant donné que différentes marques de téléphones Android ont des paramètres différents, recherchez le partage d'écran et connectez le projecteur. Les téléphones Samsung trouvent «Smart View», Huaweiphones trouve «Multi-screen». Ensuite, recherchez et sélectionnez le projecteur (Remarque: le nom du projecteur est Dualcast - ***), cliquez pour vous connecter.

CONNECTEZ UN APPAREIL WINDOWS

1, appuyez sur la touche de source de signal "s" du projecteur ou de la télécommande et sélectionnez "Miracast". Sélectionnez ensuite Windows Miracast.

2, ouvrez l'interface des paramètres de l'appareil Windows et recherchez l'icône "Connexions"

3, recherchez et sélectionnez l'appareil de projection: Dualcast - ** - et cliquez sur Connecter.

DE LIAISON

Plus de conseils sur Netflix , Prime Video, Hulu, etc.



Il fonctionne avec youtube, chrome, safari, facetime lorsque vous le connectez directement à un smartphone.

Et il ne prend pas en charge la lecture de vidéos protégées lorsque vous le connectez directement à votre smartphone. (Netflix, Prime Video, Hulu, etc.) En raison de ces vidéos ont un protocole de cryptage, le projecteur n'a pas le droit d'être reconnu lorsqu'il est connecté directement au téléphone via l'interface USB. Mais cela fonctionne avec Netflix, Amazon Prime Video ou toute autre vidéo protégée par le droit d'auteur lorsque vous connectez ce projecteur à un ordinateur portable, une clé Fire TV, Roku ou Chrome Cast. Le protocole de cryptage d'interface inclut celui de Netflix.

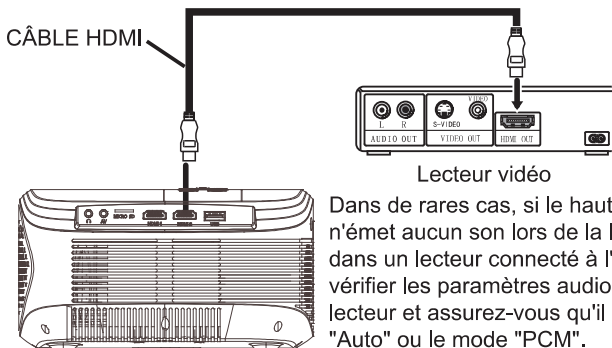
CONNEXION

Connecter HDMI Afficher le Image sur l'écran du projecteur

Suivez l'image ci-dessous pour connecter le câble HDMI et l'appareil.

1. Éteignez l'appareil avant de connecter le câble HDMI.
2. Après la connexion, appuyez sur le bouton  pour allumer l'appareil et le voyant d'alimentation s'allumera en VERT
3. Appuyez sur le bouton "S" / **SOURCE** pour passer en mode HDMI et la vidéo du périphérique HDMI s'affichera sur l'écran du projecteur. Il y a 2 entrées HDMI, l'interface HDMI1 correspond à HDMI 1 en mode SOURCE et l'interface HDMI2 correspond à HDMI 2 en mode SOURCE.
4. Appuyez sur la touche  pour mettre l'appareil hors tension.



Entrée de signal HDMI HD: cette interface peut être entrée avec la sortie HDMI du lecteur HD à la connexion

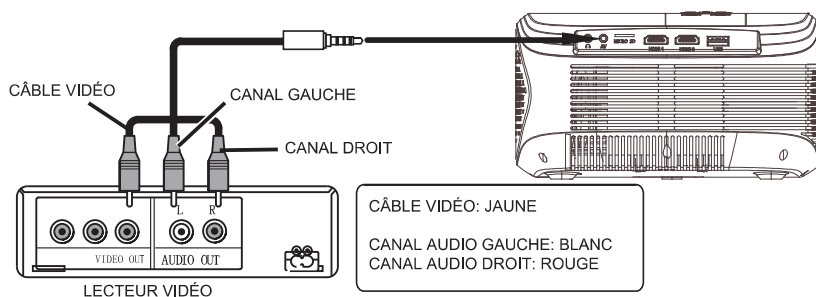


CONNEXION

Connect AV Afficher l'image sur l'écran du projecteur.

Suivez l'image ci-dessous pour connecter le câble AV et l'appareil.


1. Éteignez l'appareil avant de connecter le câble AV.
2. Utilisez le câble AV pour connecter, suivez la figure ci-dessous
3. Après la connexion, appuyez sur le bouton  pour allumer l'appareil et le témoin d'alimentation s'allumera en VERT
4. Appuyez sur le bouton "**S**" / **SOURCE** pour passer en mode AV et la vidéo de l'appareil AV s'affichera sur l'écran du projecteur.
5. Appuyez sur la touche  pour mettre l'appareil hors tension.

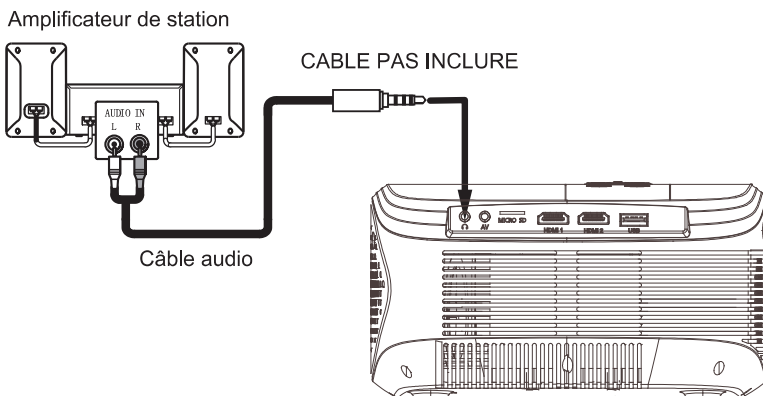


CONNEXION

Connectez la sortie audio (sortie auxiliaire / sortie ligne / écouteurs)

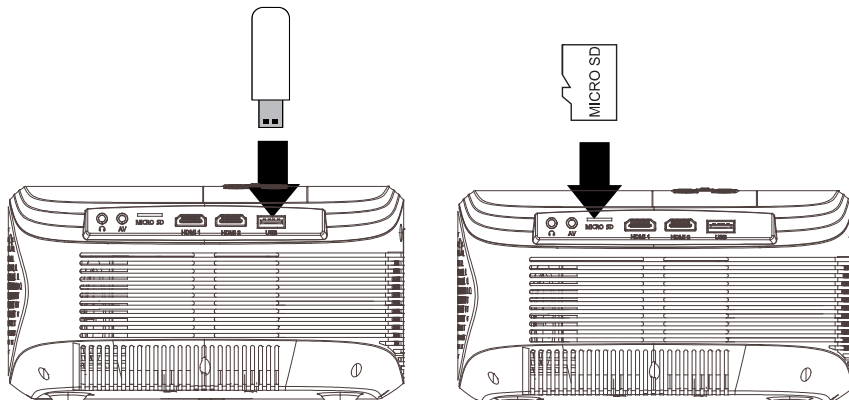
Suivez l'image ci-dessous pour connecter le câble audio et l'appareil.

1. Appuyez sur le bouton  pour éteindre votre projecteur avant la connexion.
2. Utilisez un câble audio pour connecter, suivez la figure ci-dessous.
3. Après avoir connecté et allumé les deux unités. Le son de votre projecteur va partir d'un périphérique externe maintenant.
4. Après utilisation, éteignez les deux unités.



Installer un périphérique USB et une carte Micro SD

















Suivez l'image ci-dessous pour installer une carte USB et micro SD.
Éteignez l'appareil avant d'installer la carte USB / microSD.



CONNEXION

Utilisation de la carte micro SD et de la lecture USB (lecteur multimédia)

Installer un périphérique USB / Micro SD:

1. Éteignez l'appareil avant d'installer une carte USB / micro SD.
2. Installez le périphérique USB dans le port USB.
3. Après la connexion, appuyez sur le bouton  pour allumer l'appareil et le voyant d'alimentation s'allume en VERT.
4. Appuyez sur le bouton "S" / **SOURCE** pour entrer et utilisez les boutons  pour rechercher le mode MEDIAPLAYER.
5. Après la sélection, utilisez les boutons  pour rechercher l'icône MUSIQUE / PHOTO / FILM et appuyez sur le bouton  pour entrer. Si nécessaire, utilisez le bouton  /  pour sélectionner une carte micro SD ou USB et appuyez sur le bouton  pour entrer.
6. Utilisez les boutons  pour rechercher le fichier correct et appuyez sur le bouton  pour prévisualiser le fichier lu et appuyez sur le bouton  de l'appareil ou sur le bouton  de la télécommande pour démarrer la lecture.
7. Appuyez sur le bouton  /  pour effectuer une recherche rapide en avant et en arrière.
8. Appuyez sur le bouton  /  pour rechercher le fichier suivant ou précédent.
9. Pendant la lecture, appuyez sur le bouton  pour mettre en pause et appuyez à nouveau pour reprendre.

REMARQUE: Retirez le périphérique USB / micro SD, appuyez sur le bouton  pour mettre le FIRST.

Utilisation de la lecture Bluetooth

Couplage à des haut-parleurs sans fil Bluetooth ou à une barre de son

REMARQUE: Bluetooth est désactivé par défaut lorsque le projecteur s'allume. Bluetooth peut être activé ou désactivé à partir du menu OPTIONS.

1. Activez Bluetooth sur le récepteur (haut-parleurs externes, barre de son, etc.) auquel vous souhaitez vous connecter. Les appareils tels que les smartphones, les tablettes ou les ordinateurs ne sont pas des récepteurs Bluetooth et ne se connecteront pas au projecteur. Pour éviter toute confusion, vous devez désactiver Bluetooth sur tous les récepteurs auxquels vous ne souhaitez pas vous connecter.
2. Allumez le projecteur et assurez-vous que le Bluetooth du projecteur est activé et en mode de couplage (voir la remarque ci-dessus). Appuyez sur la touche menu de la télécommande >>> sélectionnez OPTION >>> sélectionnez BlueTooth >>> appuyez sur la navigation> / <pour activer le bluetooth >>> sélectionnez le bluetooth activé, appuyez sur la touche O de la télécommande, lorsque le scan indique sur l'écran, appuyez à nouveau sur la touche OK >>> Lorsque l'écran affiche `` Recherche, pl ... '' >>> le nom des appareils Bluetooth s'affiche à l'écran, sélectionnez-le et appuyez sur la touche OK pour le connecter.



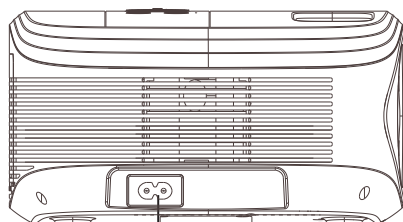
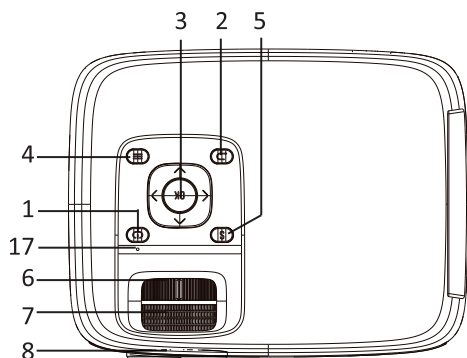
3. Une fois le couplage réussi, il affichera «Bluetooth connecté» dans le menu. Quittez le menu, le son sortira du haut-parleur bluetooth.
4. Il peut connecter le dernier haut-parleur Bluetooth automatiquement lorsque l'appareil est à nouveau mis sous tension.

Remarque: Il faut d'abord allumer le dernier haut-parleur Bluetooth connecté, puis allumer le projecteur. s'il ne peut pas connecter automatiquement les derniers appareils, veuillez répéter les étapes 2 ~ 3.

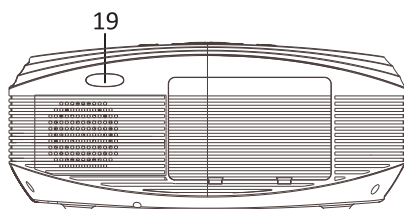
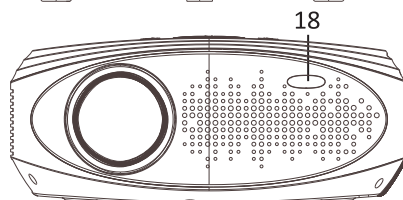
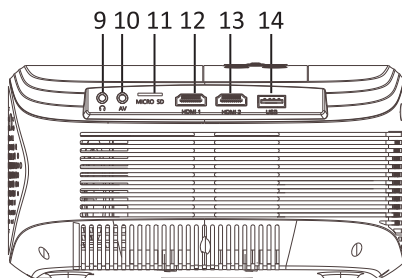
AVVERTENZE E PRECAUZIONI AGGIUNTIVE

1. Non guardare direttamente nella luce del proiettore.
2. Non toccare l'obiettivo del proiettore.
3. L'adattatore di rete viene utilizzato come dispositivo di scollegamento e deve rimanere facilmente utilizzabile durante l'uso previsto. Per scollegare completamente l'apparato dalla rete, la spina di alimentazione deve essere scollegata completamente dalla presa di rete.
4. L'uso di controlli o regolazioni o l'esecuzione di procedure diverse da quelle specificate può provocare l'esposizione a radiazioni pericolose.
5. Cambiamenti o modifiche a questa unità non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.
6. L'utilizzo di questa unità in prossimità di luci fluorescenti può causare interferenze durante l'uso del telecomando. Se l'unità mostra un comportamento irregolare, allontanarsi da qualsiasi illuminazione fluorescente, poiché potrebbe essere la causa.
7. Pericolo di scossa elettrica - Non aprire.
8. Le avvertenze e le informazioni sulla marcatura si trovano sul retro o sul fondo dell'apparecchio.
9. Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo apparecchio a pioggia, umidità, gocciolamenti o schizzi.
10. Oggetti pieni di liquidi, come vasi, non devono essere posti sull'apparecchio.






PANORAMICA DEL PRODOTTO



15

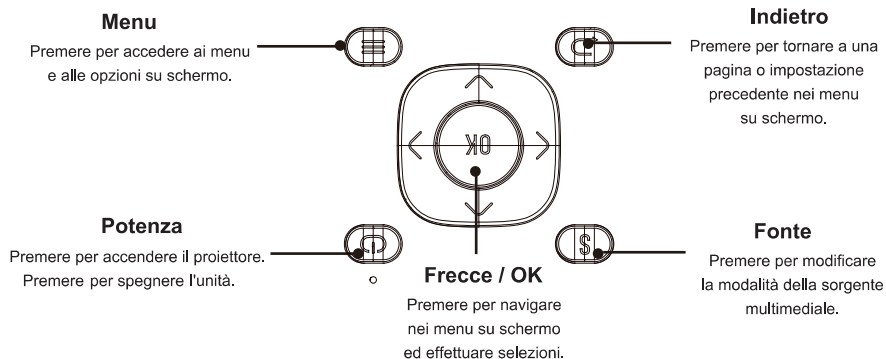


16

1. Pulsante  POWER
2. Pulsante  RETURN
3. NAVIGAZIONE 
4. Pulsante  MENU
5. Pulsante  SOURCE
6. Correzione chiave di volta
7. Anello di messa a fuoco
8. LENTE
9. Jack per cuffie
10. AV

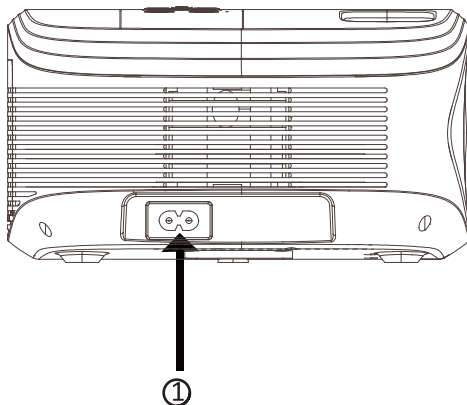
11. Scheda Micro SD
12. Porta HDMI 1
13. Porta HDMI 2
14. Porta USB
15. Ingresso alimentazione
16. Manopola di regolazione
17. Indicatore di accensione
18. Finestra IR (lato anteriore)
19. Finestra IR (lato posteriore)

CONTROL



Installare l'adattatore di alimentazione

Come mostrato nell'immagine ①, collegare il proiettore e la fonte di alimentazione con il cavo di alimentazione CA incluso.



CONTROLLI DEL TELECOMANDO

Potenza

Premere per accendere.
Premere per spegnere.

◀◀ Precedente Successivo ▶▶

Premere per saltare tra capitoli o brani.

Flip

Premere per capovolgere l'immagine visualizzata di 180°.

▶▶ Play pausa

Premere per riprodurre o mettere in pausa un singolo capitolo o traccia.

Frece / OK

Premere per navigare e confermare le selezioni in Impostazioni e altri menu.

Menù

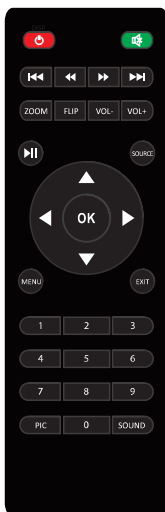
Premere per accedere alle Impostazioni del proiettore.

Vai a / Tastiera numerica

Premere per immettere un capitolo specifico o numeri di traccia. Usa il pulsante Riproduci per iniziare a giocare.

PIC

Premere per accedere alle impostazioni dell'immagine.



Muto

Premere per disattivare il volume.

◀◀ Indietro / Avanti ▶▶

Premere per cercare in un singolo capitolo o traccia.

VOL + / VOL-

Premere per regolare il livello audio.

Fonte

Premere per selezionare la sorgente multimediale (AV, PC, HDMI, MEDIA).

Uscita

Premere per uscire dai menu.

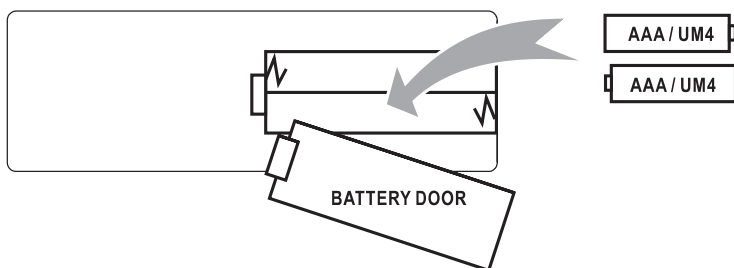
Ingrandisci

Premere per ingrandire o ridurre l'immagine visualizzata.

SUONO

Premere per accedere alle impostazioni del suono.

Installare / rimuovere la batteria del telecomando



Rimuovere il coperchio del vano batteria sul retro del telecomando facendolo scorrere delicatamente per aprirlo. Il coperchio della batteria può quindi essere sollevato. Montare le batterie corrette (2 batterie AAA non incluse), facendo riferimento ai contrassegni di polarità. Infine, rimetti il coperchio.

APPUNTI:

- Le batterie non devono essere esposte a calore eccessivo come luce solare, fuoco.
- Assicurarsi che la polarità delle batterie sia installata correttamente.
- Utilizzare solo batterie dello stesso tipo o equivalenti consigliate.
- Non gettare le batterie nel fuoco, potrebbero esplodere o perdere liquido. Non tentare di ricaricare una batteria.
- Non mischiare batterie vecchie e nuove.
- Non mischiare batterie alcaline, standard (carbonio-zinco) o ricaricabili (ni-cad, ni-mh, ecc.)