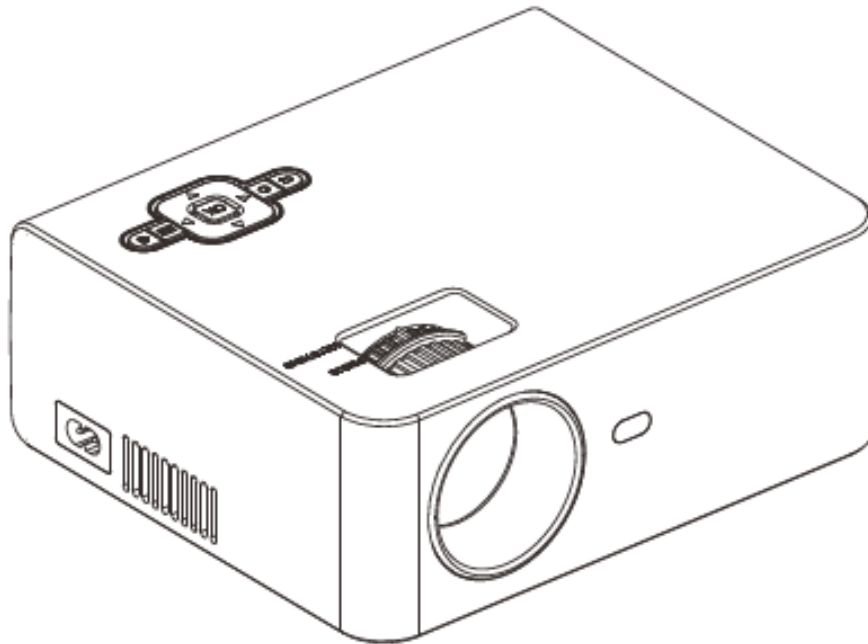


BEAMER 43BHM2250



GEbruikersHANDLEIDING

(Wi-Fi model)

1. Belangrijke veiligheidswaarschuwingen

- I. Leest u alstublieft deze handleiding zorgvuldig door voordat u de beamer gaat gebruiken. Om een stabiele stroomvoorziening te garanderen dient u uitsluitend de meegeleverde standaard kabel te gebruiken.
- II. Gebruik uitsluitend de stroomvoorziening die op het typeplaatje staat aangegeven. De beamer dient uit de buurt van stoffen doeken, kleding, banken of overige materialen die de ventilatieopeningen zouden kunnen blokkeren. Houd het apparaat uit de buurt van ontvlambare en explosieve materialen.
- III. Haal het apparaat nooit zelf uit elkaar, hierdoor komt de garantie te vervallen. Kijk nooit rechtsreeks in de lens als de projector aan staat, hierdoor kunnen uw ogen beschadigen. Houd het apparaat uit de buurt van water en overige vloeistoffen.
- IV. Bescherm het apparaat tegen regen en vocht, dit zou een elektrische schok kunnen veroorzaken. Wij adviseren u de beamer uit te zetten nadat deze 6 aaneengesloten uren heeft aangestaan. Gebruik altijd het origineel schuim en ander beschermingsmateriaal wanneer u de projector vervoert.
- V. Indien het apparaat niet werkt, neemt u dan contact op met ons service center.

2. Accessoire lijst

AV kabel	1 stuk
Afstandsbediening	1 stuk
Voedingskabel	1 stuk
Gebruikershandleiding	1 stuk

3. Specificaties

Model:	Mini Beamer
Lamp:	LED
Beeldweergave systeem:	LCD
Taal:	Engels, Japans, Chinees
Ingangsspanning:	AC100V-240V
Projectie modus:	Voor of achter
Werkings temperatuur	5-35°C
Werkingsmodus:	Handmatig/Afstandsbediening
Uitgang:	Hoofdtelefoon
Ingang:	HDMI/USB/VGA/AV

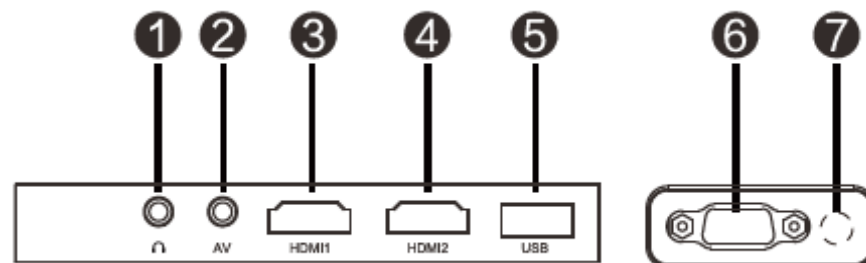
4. Multimedia ondersteunende bestanden

Audio Formaat	MP3/WMA/M4A/OGG
Beeld Formaat	JPG/JPEG/BMP/PNG
Video Formaat	MP4, MKV, WMA, RMVB, RM, AVI, FLV, TRP, VOB, 3GP, DIVX, TP, TS, MPG, M2TS
Bestand Formaat	TXT



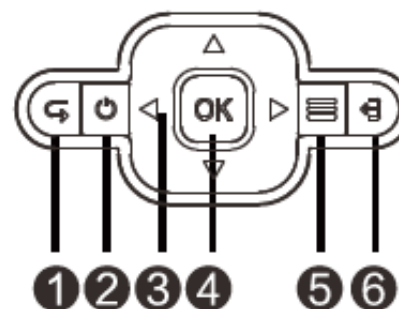
De beamer ondersteunt geen Dolby audio.

5. Overzicht aansluitingen

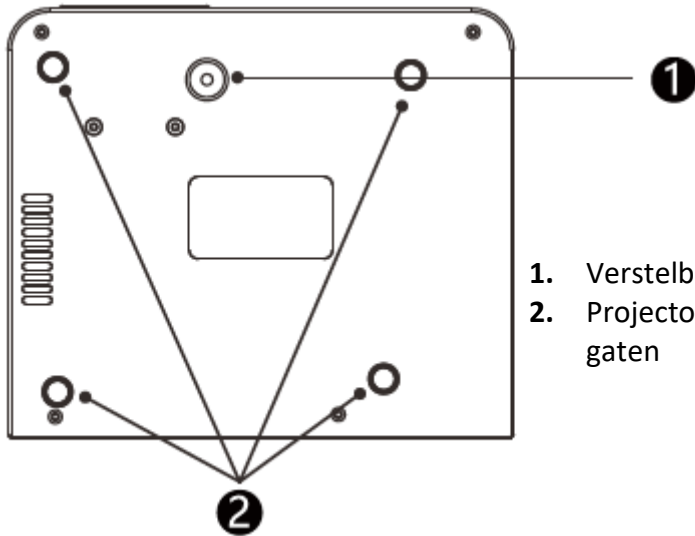


1. 3.5mm Audio Uitgang
2. AV poort Ingang voor normaal signaal
3. HDMI1 poort Ingang voor HD signaal
4. HDMI2 poort Ingang voor HD signaal
5. USB poort voor afspelen multimedia
6. VGA Ingang voor laptop of computer
7. IR voor afstandsbediening

6. Bedieningspaneel/Achterzijde Paneel Functies

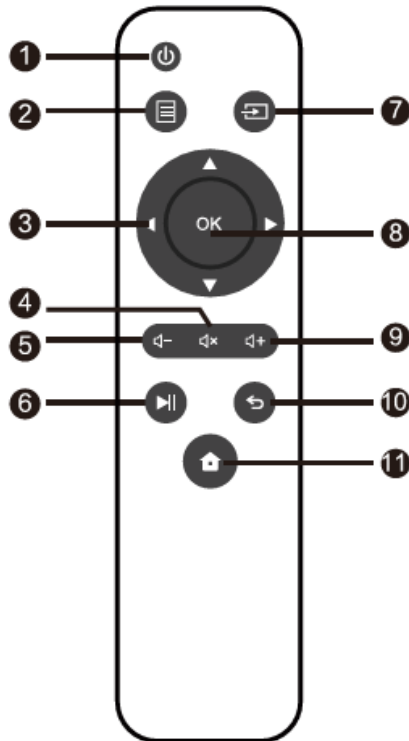


1. Terug bij bediening of modus verlaten
2. Power knop: Aan-/Uitzetten
3. Navigatieknoppen
4. Bevestig
5. Menu: bediening meerdere functies
6. Bron: kies de invoerbron



1. Verstelbare voet
2. Projector Bevestiging gaten

7. Bediening Functies



1.	Power
2.	Menu
3.	Navigatieknoppen
4.	Dempen
5.	Volume +
6.	Afspelen
7.	Bron
8.	Enter
9.	Volume -
10.	Exit
11.	Homepagina

8. Power Aan/Uit



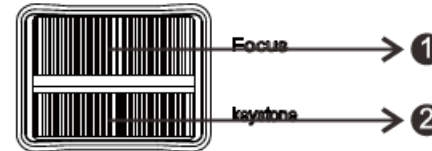
Voordat u de beamer aansluit, doet u de stekker van de voedingskabel in de ingang van de beamer en daarna de stekker in het stopcontact.

Zodra u de stekker in het stopcontact heeft gedaan staat de beamer in stand-by modus.

Aanzetten: druk één keer op de Power knop van de afstandsbediening om de beamer aan te zetten

Uitzetten: druk twee keer op de Power knop van de afstandsbediening om de beamer uit te zetten.

9. Focus/Keystone



1. Focus, scherp stellen
2. Keystone



Sommige beamers kunnen worden scherp gesteld door aan de lens te draaien, de trapezoidale correctie bevindt zich aan de achterkant van het apparaat.

I. Scherp Stellen

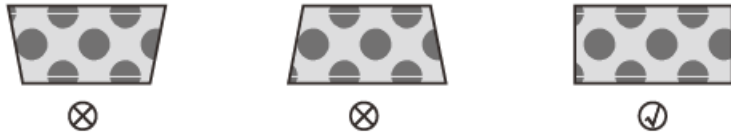
Zet de beamer op een plaats binnen de vereiste afstand zodat de lens loodrecht op het scherm gericht is, draai daarna aan de lens om het beeld scherp te krijgen.

II. Keystone correctie

Draai aan de Keystone Correctie ring tot het beeld normaal wordt weergegeven.

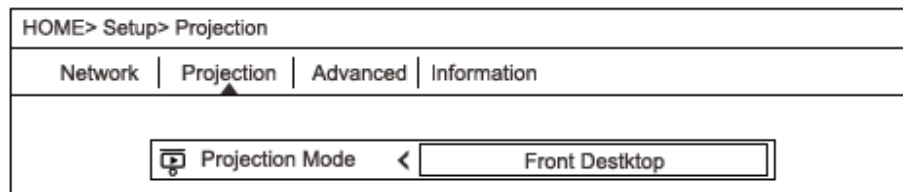
N.B.: De beamer beschikt uitsluitend over een verticale keystone correctie en niet over een horizontale.

Controleer of uw beamer op gelijke hoogte staat als de projectie.



10. Setup

Instellen van Submenu functies



Netwerk:

Scan/Auto IP/Statisch IP/Verbreken

Projectie:

Projectie modus: Voor Bureau / Achter Bureau / Voor Plafond / Achter Plafond

Geavanceerd:

Taal / Opstart Bron / Sleep Timer / Locale Update / Online Update / Herstellen naar fabrieksinstellingen

11. Wi-Fi verbinding

Stap 1: Selecteer "Setup" rechts in de Interface, zoek daarna "Netwerk".

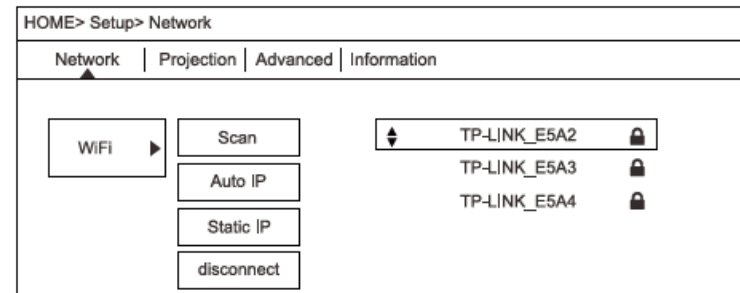


Setup

Stap 2: zoek "Wi-Fi".

Stap 3: Selecteer "Scan". Kies uw draadloze netwerk uit de lijst en voer uw wachtwoord in.

Stap 4: druk op "Exit" van de afstandsbediening en bevestig daarna de verbinding.



12. Afspelen Multimedia

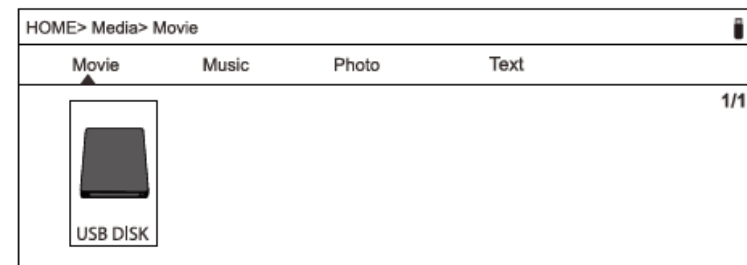
Stap 1: Voer de USB flashdrive in de USB ingang van de beamer.

Stap 2: Selecteer "media" en druk op "OK" om te openen.



Media

Stap 3: Selecteer het bestand dat u wilt afspelen.



13. Instellingen Signaal Bron

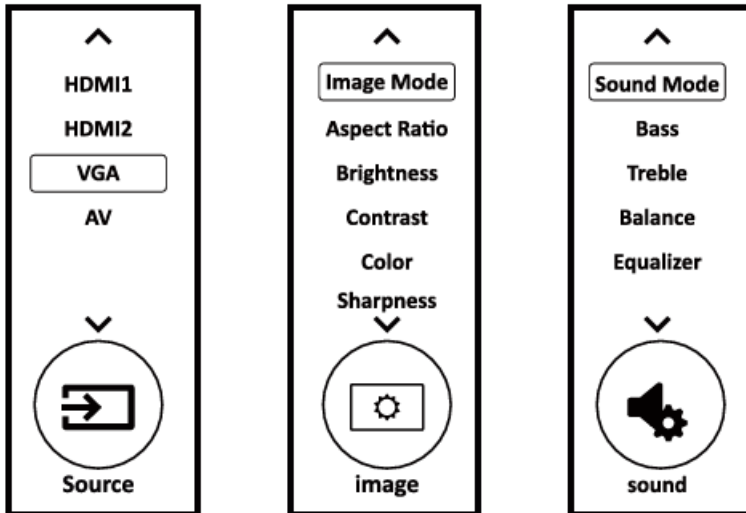
Stap 1: Druk op OK om het “Bron” menu te openen.



Source

Stap 2: Controleer of de signaal bron die u selecteert overeenkomt met de ingang signaalbron.

1. De volgende signaalbron kan geselecteerd worden: “HDMI”, “VGA”, “AV”.
2. De volgende Beeld instellingen kunnen ingesteld: “Beeld modus”, “Beeldverhouding”, “Helderheid”, “Contrast”, “Kleur”, “Scherpte”.
3. De volgende Geluidinstellingen kunnen worden ingesteld: “Geluid modus”, “Bass”, “Treble”, “Balans”, “Equalizer”.



14. iOS Cast

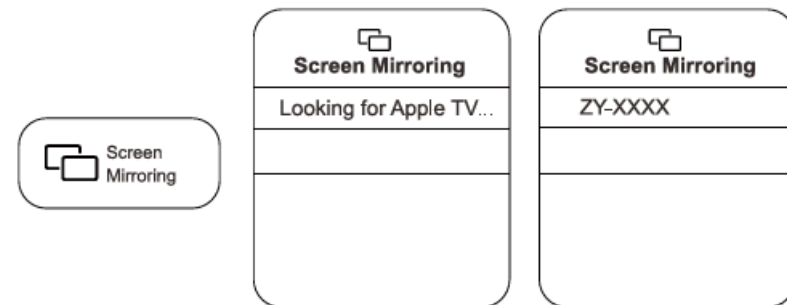
LET OP: Voordat u de Apple Airplay voor de eerste keer gebruikt of na een update, dient de beamer eerst verbonden te zijn met een netwerk.

Stap 1: Selecteer “iOS Cast” op de Homepagina.



iOS Cast

Mirror uw iPhone, iPad of iPod touch
Controleer of uw iOS apparaat verbonden is met hetzelfde network als uw beamer of verbind uw iOS apparaat met een Projector App.



1. In uw iOS apparaat opent u het configuratiescherm en drukt op Screen Mirroring
2. Zoeken naar apparaten die ge-mirrored kunnen worden
3. Selecteer ZY Cast-fd3d uit de lijst

Stap 2: iOS apparaten en beamer moeten met hetzelfde netwerk verbonden zijn, of verbind het iOS apparaat met het draadloze netwerk geleverd door de beamer.

Stap 3: Open het configuratiescherm van het iOS apparaat, selecteer “Scherm Mirroring”.

Stap 4: Selecteer de naam van de beamer.

15. Miracast

Stap 1: Selecteer de Miracast van de Homepagina.



Miracast

Miracast
Voor een verbinding tussen Android Mobiel/Pad apparaat en beamer door middel van Wi-Fi Weergave technologie

Beamer Tablet
Mobiel

1. Open het Instellingen menu van uw Android mobiel/Tablet 2. Open uw Weergave Instellingen of Mirroring 3. Selecteer uw Miracast ontvanger: ZY Cast-fd3d

Stap 2: Open het “Draadloze weergave” menu van het Android apparaat.

Stap 3: Selecteer de naam van het corresponderende projectie apparaat.

Wireless display >

Connect to a display using WLAN

LET OP: Android apparaten hebben verschillende manieren om de draadloze weergave te openen. Voor details met betrekking tot het openen van de draadloze weergave van uw Android apparaat verwijzen wij naar de handleiding van uw Android apparaat.