

BEAMER DELUXE

H A N D L E I D I N G

Wij van Lumbit willen u nogmaals bedanken voor het aanschaffen van dit product. Lees de instructie zorgvuldig en bewaar de handleiding.



Veiligheidsvoorschriften

Lees de handleiding vóór gebruik geheel en aandachtig door en bewaar deze op een veilige plaats voor toekomstige referenties.

- 1:** Schakel de leverancier, klantenservice of een gekwalificeerde monteur in voor reparaties bij schade aan de kabel.
- 2:** De kabel dient altijd bloot te liggen, klaar voor gebruik.
Houd het apparaat weg van water of vocht en zorg dat er geen objecten gevuld met water rondom de projector worden geplaatst.
- 3:** Zorg voor een vrije ruimte van 10 cm rondom het apparaat om de ventilatie te ondersteunen.
- 4:** Plaats geen vuurbronnen op het apparaat.
- 5:** Dit apparaat is enkel en alleen bedoeld voor gebruik binnen een gematigd klimaat.
- 6:** Houd de ventilatieopeningen vrij van objecten.

Let op

- 1:** Installeer het apparaat correct op de vloer of aan de wand volgens de veiligheidsinstructies.
- 2:** Plaats de batterijen op correcte wijze en gebruik alleen batterijen van hetzelfde type om explosiegevaar te voorkomen
- 3:** Gebruik van andere elektrische apparaten kan interferentie veroorzaken.
- 4:** Reparaties en installaties dienen enkel en alleen uitgevoerd te worden door geautoriseerd personeel.
- 5:** Gebruik enkel en alleen accessoires (batterijen, oplader) compatibel met de originele onderdelen.



Inhoud

▶ SPECIFICATIES	2	▶ VERBINDING	10
▶ OVERZICHT	3	• USB	10
• BOVENAANZICHT	3	• HDMI	11
• BEDIENINGSPANEEL	3	• AV	12
• ONDERAANZICHT	4	• AUDIO	12
• VOORAANZICHT	4	• VGA	13
• ZIJAAANZICHT	5	• MHL-FUNCTIE	14
• ACHTERAANZICHT	6	• AV-ADAPTER	14
• AFSTANDBEDIENING	6	▶ SCHERM SPIEGELEN	15
▶ PROJECTIE	7	• ANDROID	15
▶ GEBRUIK	8	• IOS	16
• INSTALLATIE	8	▶ ACCESSOIRES	16
• KEYSTONE & FOCUS	9	▶ MEDIABESTANDEN	17
• TAALINSTELLINGEN	10	▶ GARANTIEKAART	18

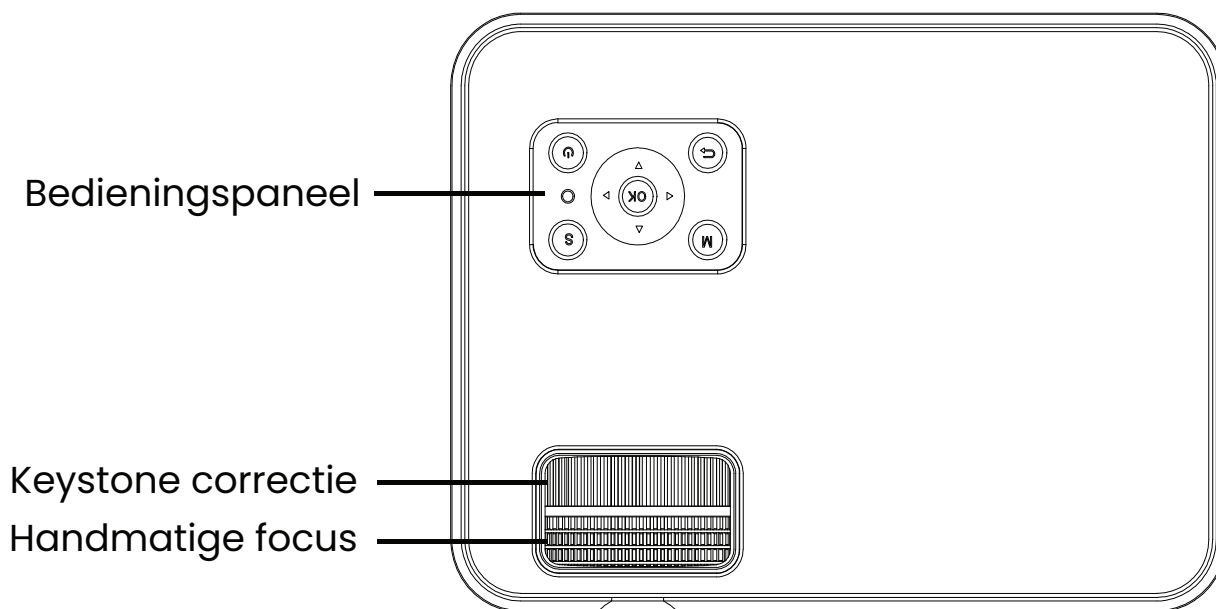
Specificaties

- Resolutie: 1920 x 1080P
- HD resolutie: 1280 x 720P HD
- Stroom: AC 90-240V,
- 50-60Hz, 65W
- Lichttype: led
- Lens: multi-coated
- Helderheid: 7500 lumen
- Contrast ratio: 2000:1
- Beeldverhouding: 16:9/4:3
- Projectie afstand: 1-4m
- Projectiegrootte: 50-150 inch
- Keystone correctie: 20°
- Wi-Fi: Android & iOS
- Speaker: 1x 3W
- Aansluitingen: HDMI/ USB /
- VGA /AV / 3.5mm
- Bevestigingspunt voor standaard/plafondbeugel: Ja
- Afmetingen: 22 x 16 x 8.7 cm
- Gewicht: 1.78kg
- CE goedgekeurd

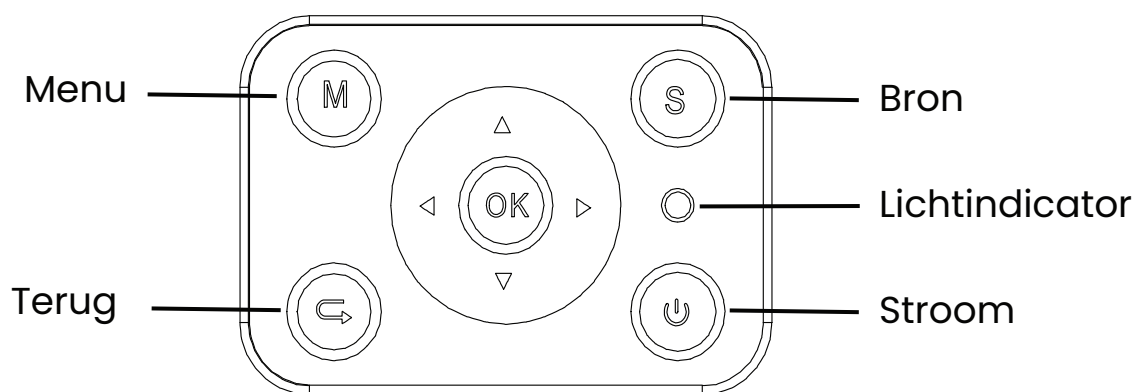


Overzicht

Bovenaanzicht

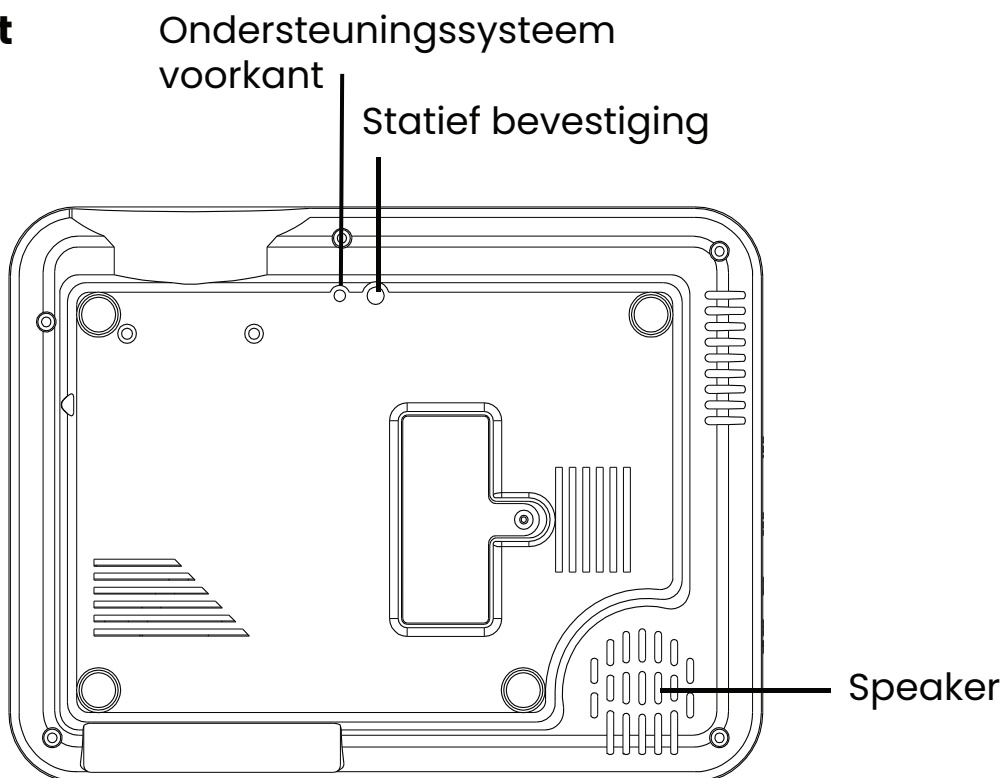


Bedieningspaneel



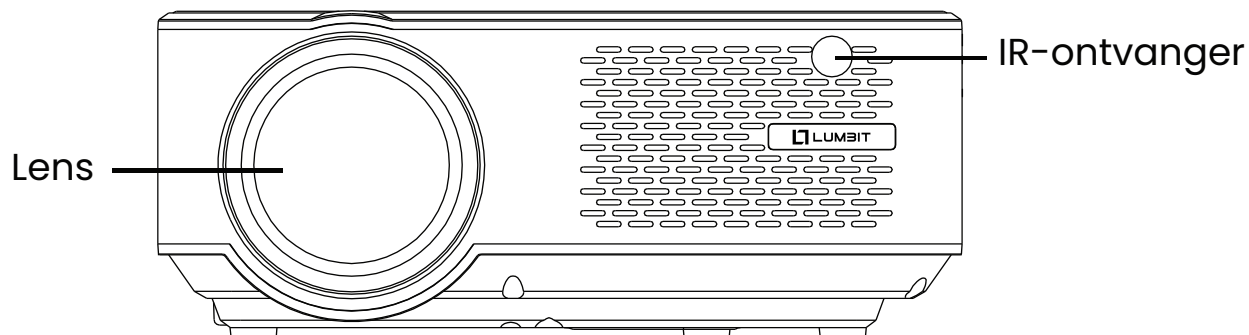


Onderaanzicht



- Het verstelbare frame ondersteunt een maximale projectiehoek van 20°, Kies een projectiehoek tussen de 0° - 8° voor optimaal effect.

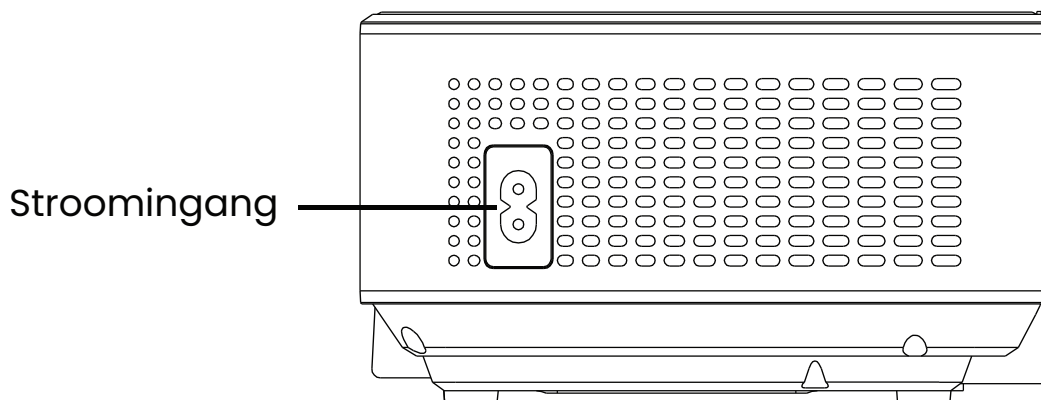
• Vooraanzicht



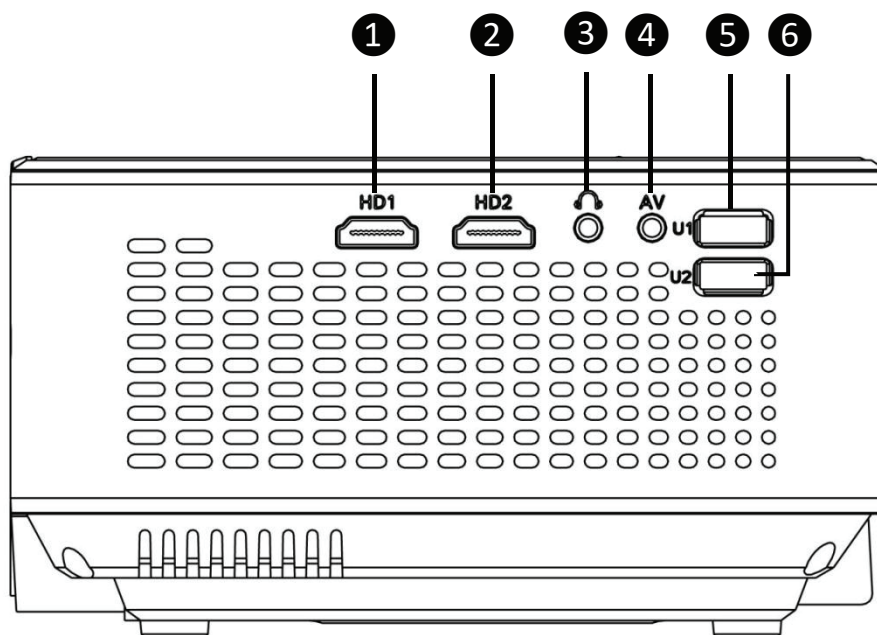


Zijaanzicht

A.Links



B.Rechts



1: HDMI-poort 1

2: HDMI-poort 2

3: Hoofdtelefoonaansluiting (3.5 mm)

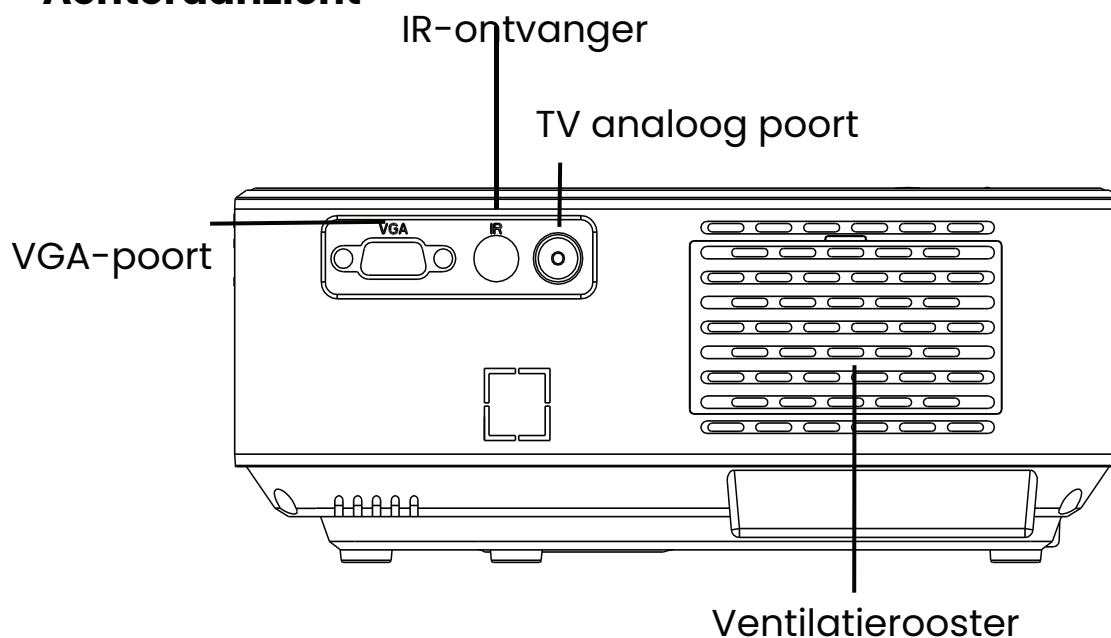
4: AV-poort

5: USB-poort 1

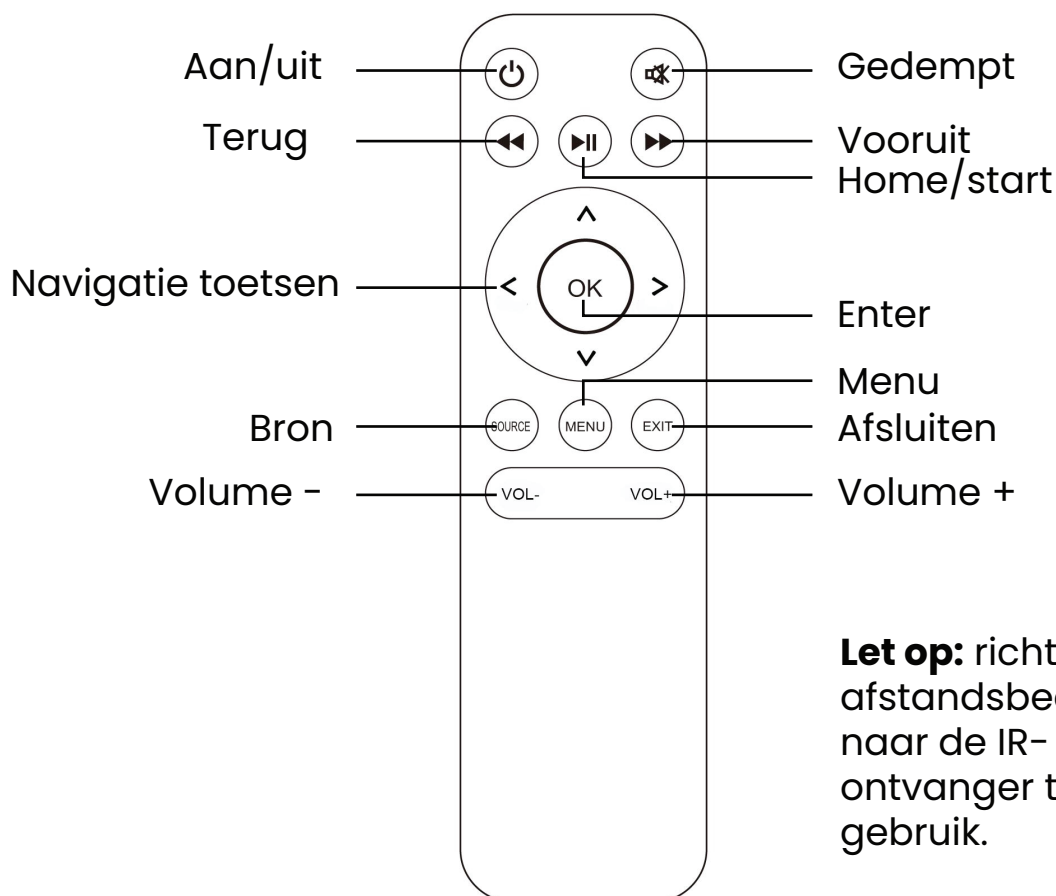
6: USB-poort 2



Achteraanzicht

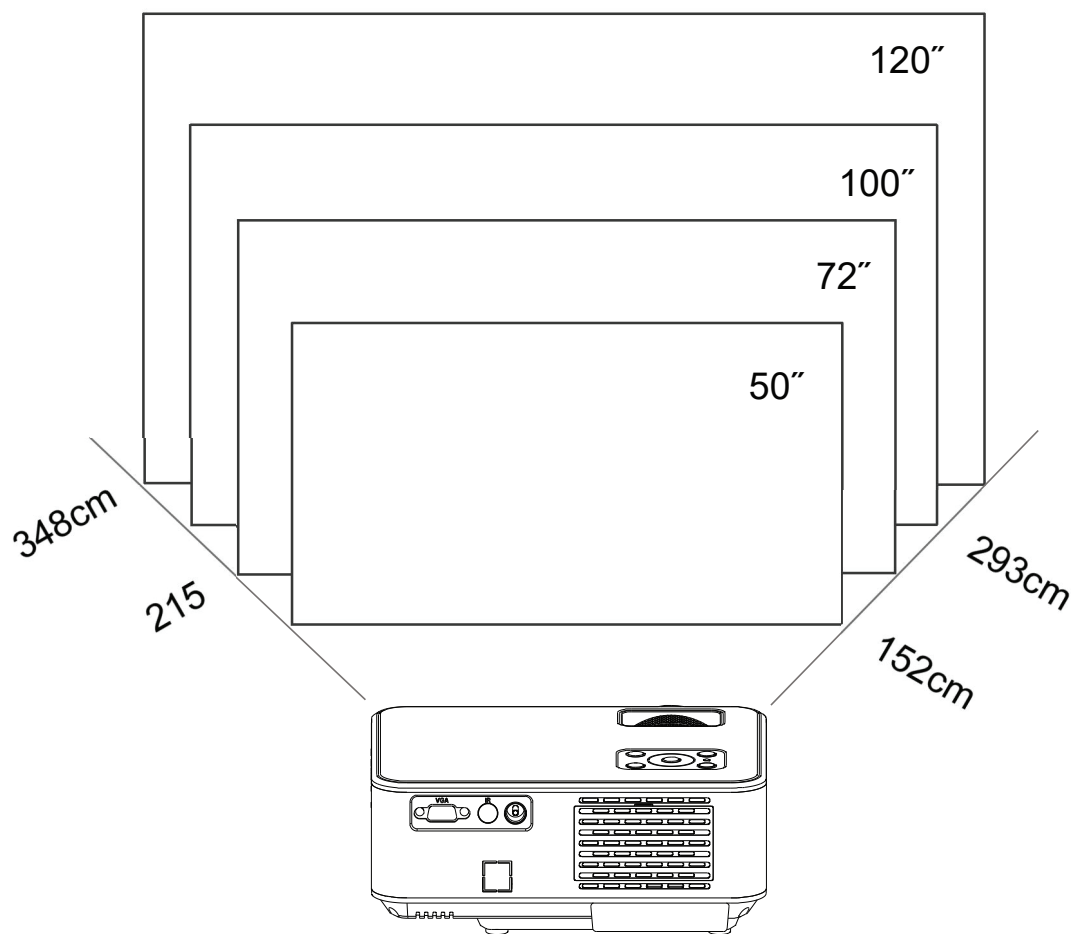


Afstandsbediening





Projectie



(Beeldverhouding: 19: 9, Standaard)

Gebruik de bovenstaande tabel om het juiste beeldformaat te selecteren. De gegevens wijken mogelijk tot 3% af.

	50 inch	72 inch	100 inch	120 inch
16 : 9	1.52 m	2.15 m	2.93 m	3.48 m

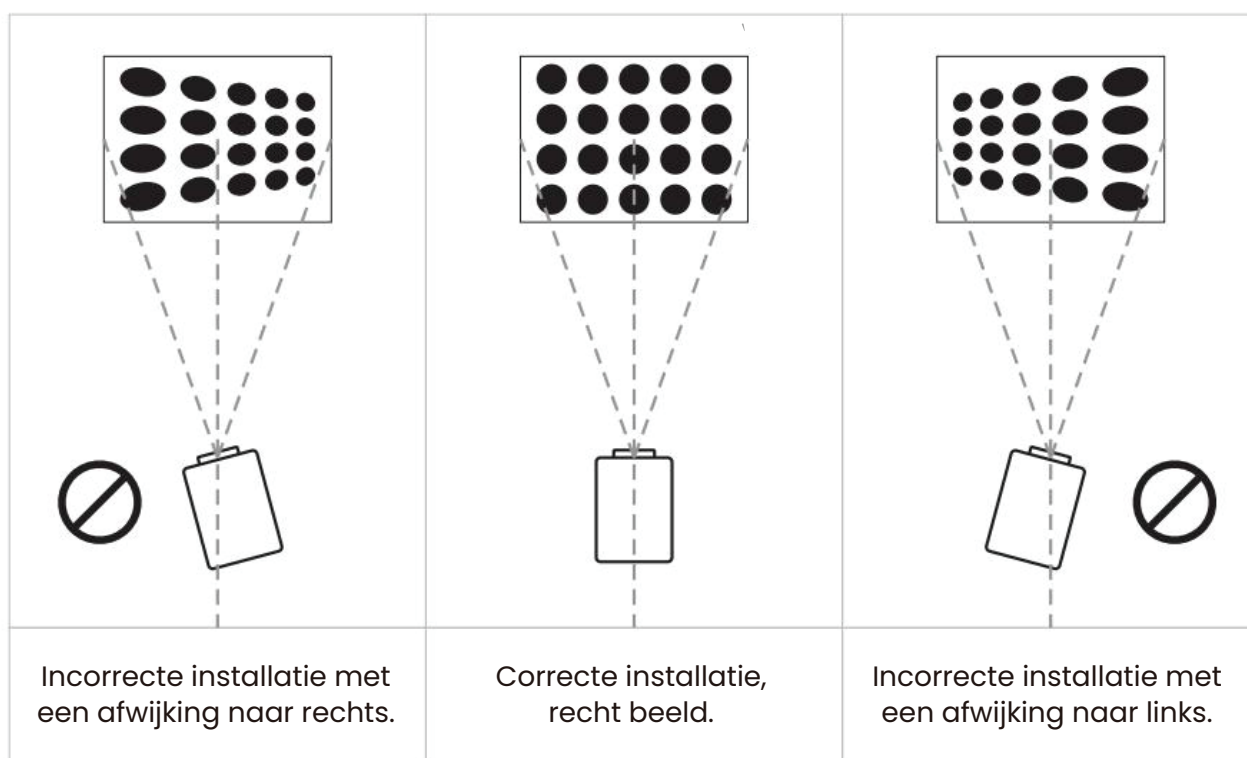
Het beeldformaat hangt af van de afstand tussen projector en scherm.
De gekozen instellingen kunnen afmetingen beïnvloeden.



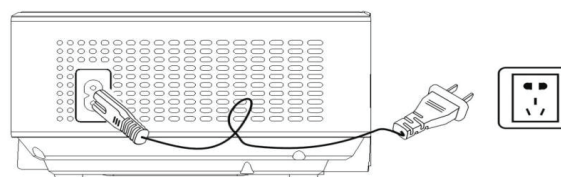
Gebruik

Installatie

1: Raadpleeg de onderstaande afbeeldingen vóór gebruik om de trapezium correctie juist af te stellen. Zorg dat de projector verticaal is aan het scherm en op dezelfde hoogte.




2: Verbind de stroomkabel volgens onderstaande afbeelding. De rode lichtindicator zal gaan branden.

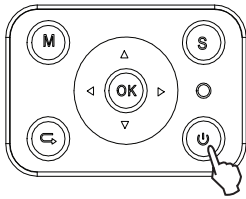


Let op: deze afbeeldingen dienen enkel ter referentie. Stopcontacten wijken af per land.

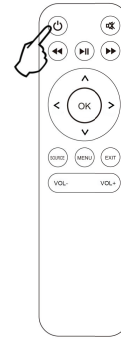


3: Druk de aan/uit knop in op () 3.het controlepaneel om de projector in te schakelen of gebruik de afstandsbediening.

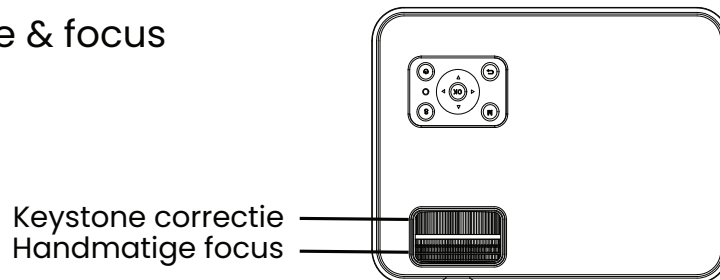
A. Controlepaneel



B. Afstandsbediening



4: Keystone & focus



A. Gebruik keystone correctie om het projectiebeeld aan te passen wanneer een trapezium vorm ontstaat.



Let op: corrigeer het beeld handmatig wanneer keystone correctie niet werkt door de projector lager te plaatsen dan het midden van het scherm.



B. Is het beeld wazig of onscherp? Dit kan komen door de focus instellingen van de lens. Volg de onderstaand afgebeelde stappen om de focus handmatig te corrigeren.



Let op: de focus is goed afgesteld wanneer het midden van het scherm scherp is en de buitenste randen niet.

Taalinstellingen

Selecteer Nederlands als standaardtaal volgens deze stappen:

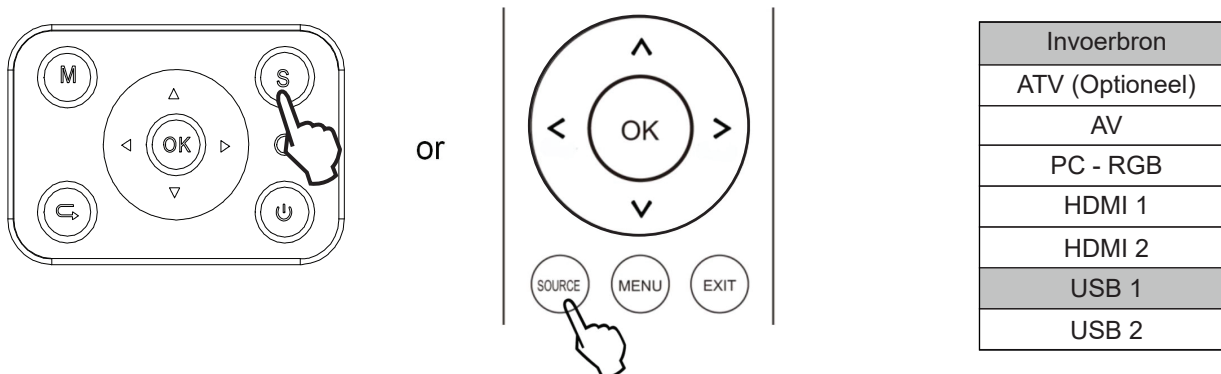
- 1:** Druk op menu (M) via de afstandsbediening.
- 2:** Kies 'OSD Language' en selecteer Nederlands.

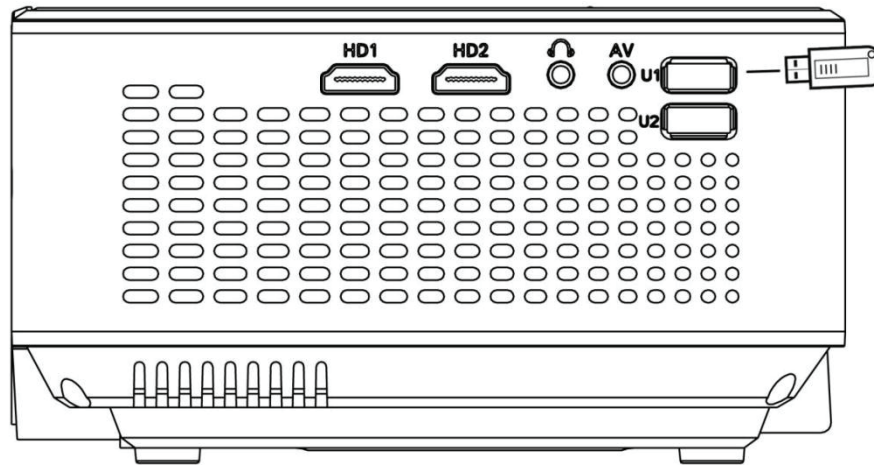
Verbinding

1: USB

Plaats een USB-stick in een van de USB-poorten en kies de juiste signaalbron. Druk de (►||) knop in om het scherm te starten of stoppen.

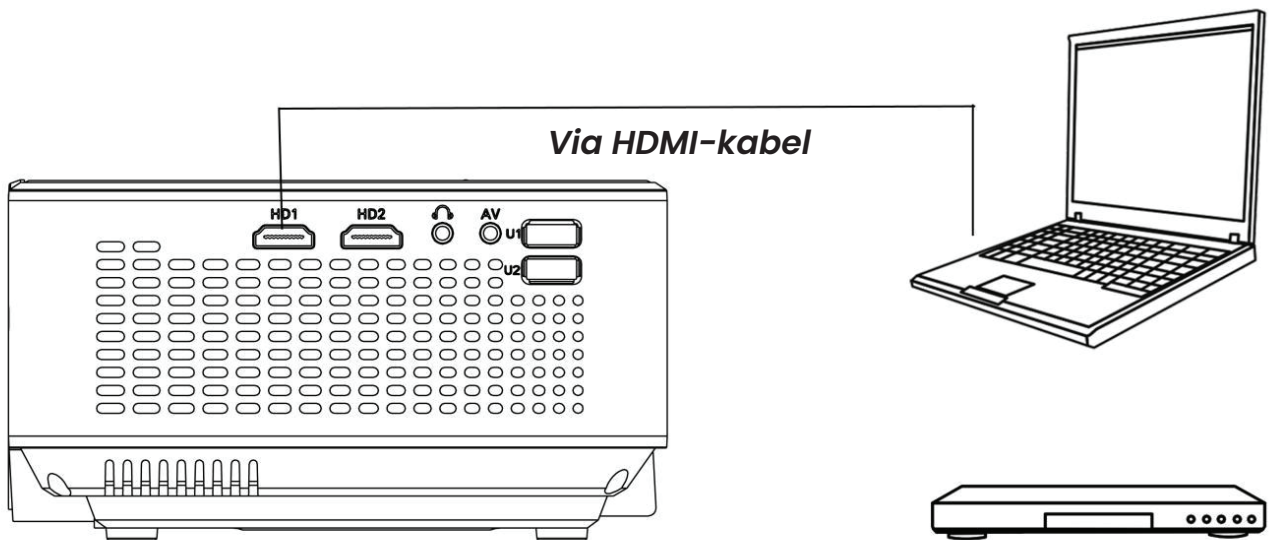
Druk op 'source' op de afstandsbediening of 'S' op het controlepaneel. Wanneer 'Input Source' op het scherm verschijnt selecteert u 'USB'.





2: HDMI

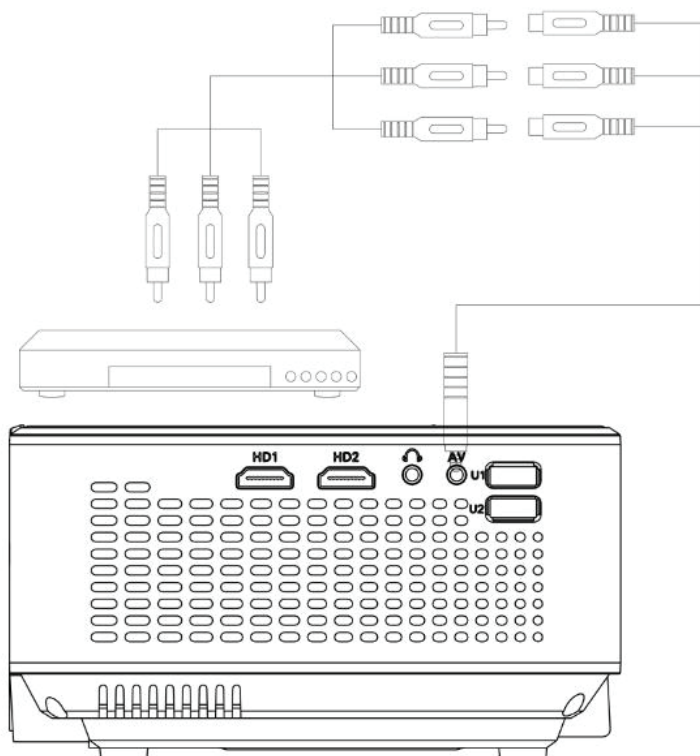
Verbind de HDMI-kabel met de projector en selecteer bron signaal HDMI in het menu.





3: AV

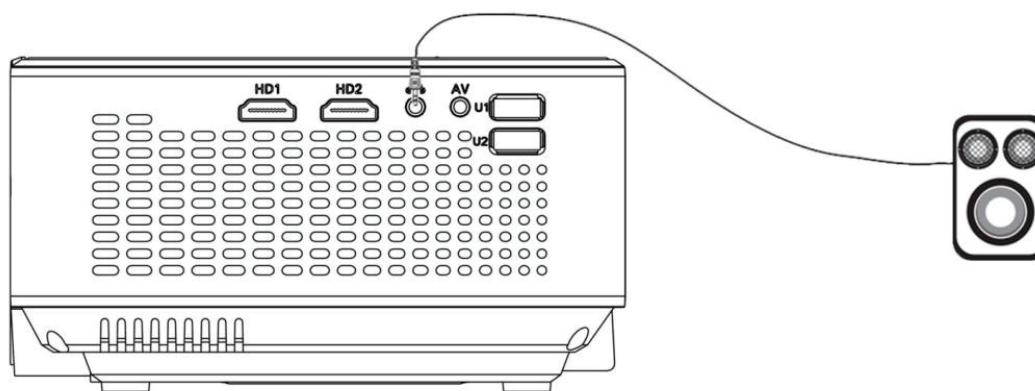
Gebruik een AV-kabel om de projector te verbinden volgens onderstaande afbeelding.



Invoerbron
ATV (Optioneel)
AV
PC - RGB
HDMI 1
HDMI 2
USB 1
USB 2

4: Audio

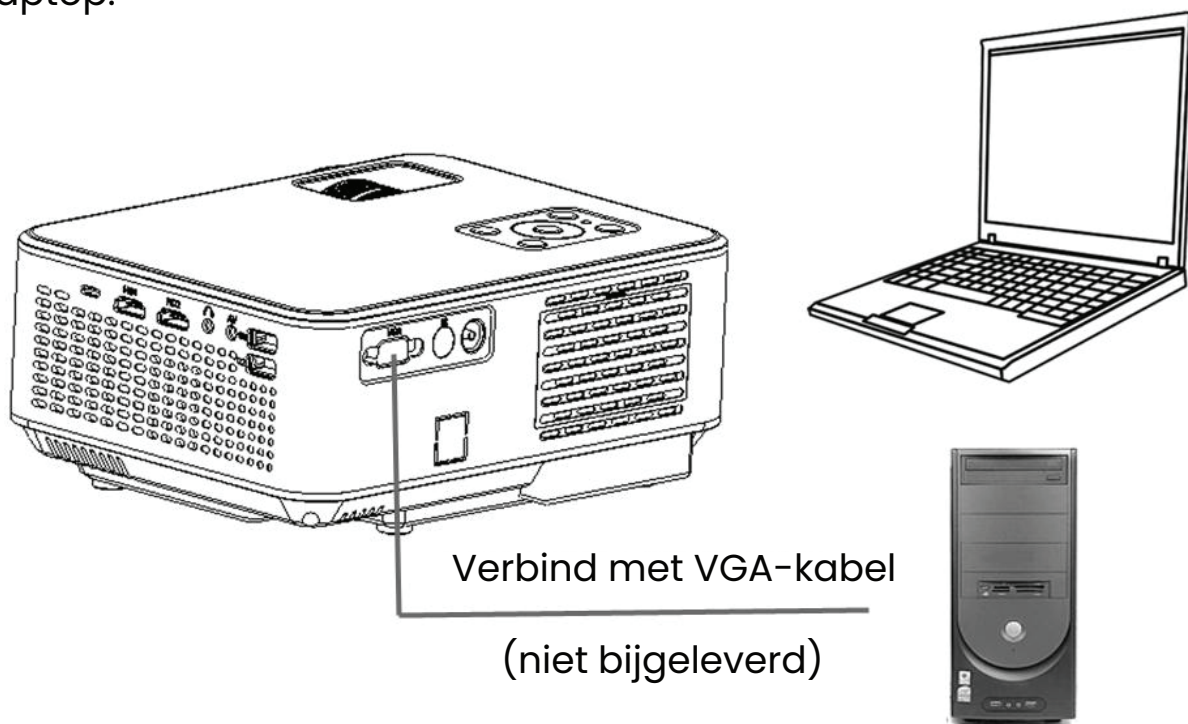
Verbind externe speakers volgens onderstaande afbeelding.





5: VGA

Selecteer 'PC-RGB' om een computer via een VGA-kabel te verbinden. Verbind ook een versterker om audio via de projector af te spelen. Zorg dat het scherm gedeeld wordt bij gebruik van een laptop.



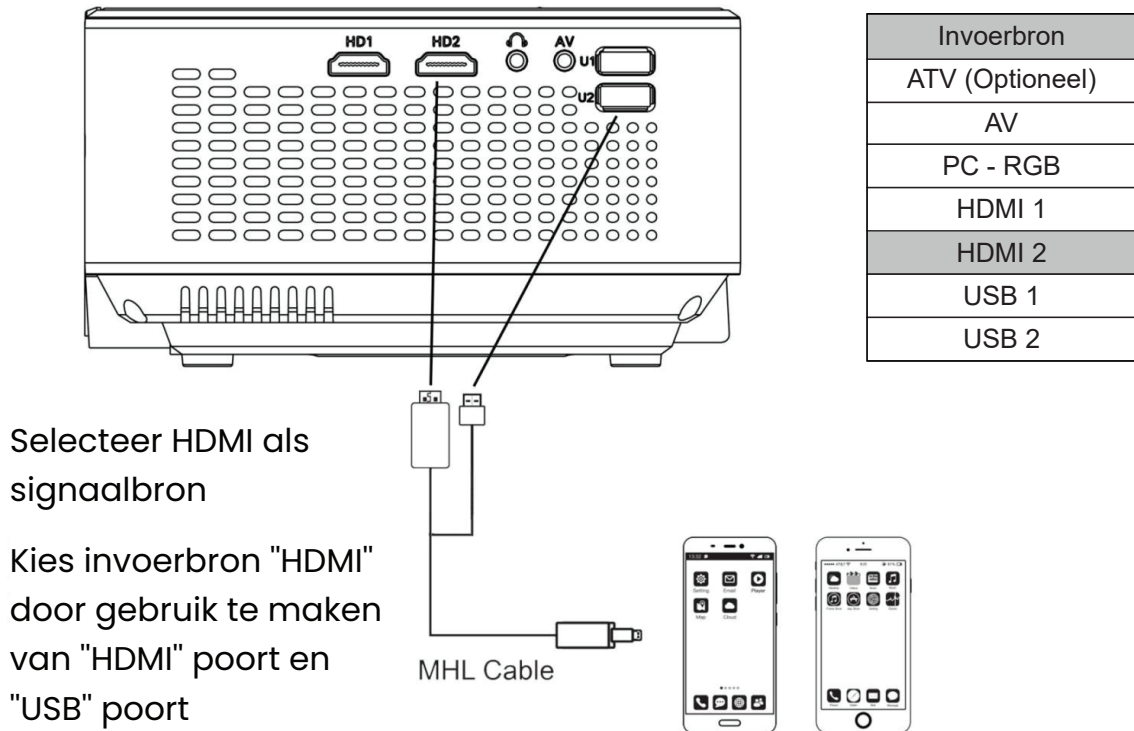
Gebruik de onderstaande tabel met toetsencombinaties bij het instellen van een laptop.

Merk	Combinatie	Merk	Combinatie
Acer	Fn + F5	NEC	Fn + F3
Dell	Fn + F8	Panasonic	Fn + F3
Epson	Fn + F8	Sharp	Fn + F5
Fujitsu	Fn + F10	Sony	Fn + F7
IBM	Fn + F7	Toshiba	Fn + F5
Hewlett- packard	Fn + F4	Zotac	Fn + F3/F5
Lenovo	Fn + F10		



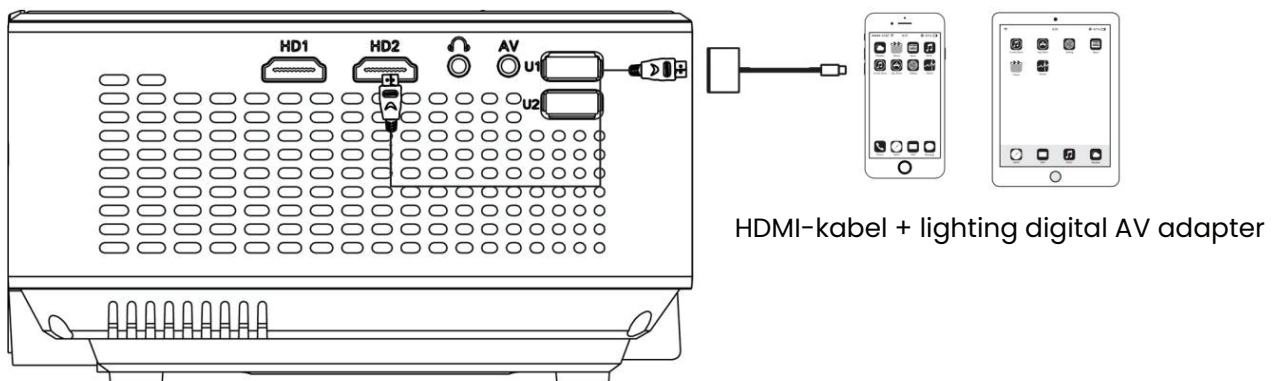
6: MHL-functie

Verbind een Android of iPhone smartphone via MHL-verbinding volgens onderstaande afbeelding.



7: AV-adapter

Gebruik een lightning AV-adapter om een iPhone of iPad te verbinden. Kies HDMI als signaalbron.



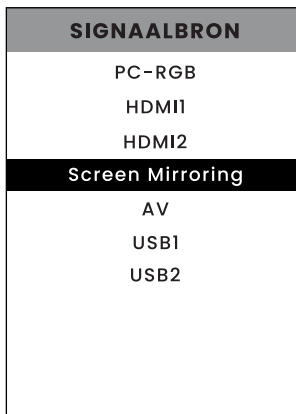


8: Scherm spiegelen

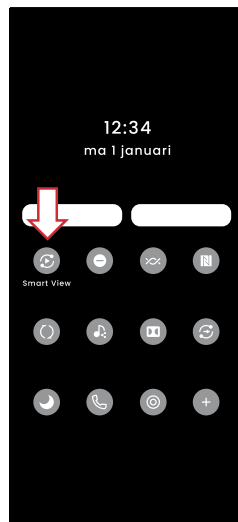
Na het selecteren van deze optie wordt een uitlegscherm geprojecteerd. Volg deze stappen om een tablet of telefoon draadloos via Wi-Fi te verbinden.

Android

1. Select screen mirroring op de beamer (druk op de afstandsbediening op source om dit menu te krijgen)
2. Zet op je telefoon smart view aan
3. Verbind via smart view met de beamer
4. Klik op Nu Beginnen.



Selecteer bron op beamer.



Selecteer smart view.



Selecteer de beamer.

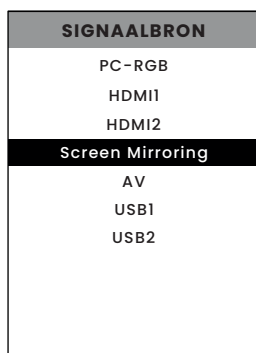


Verbind met de beamer.

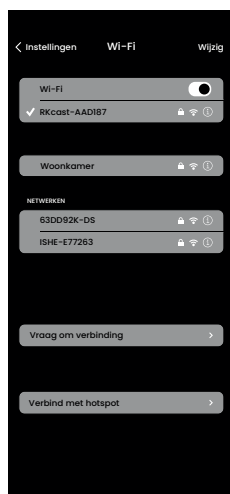


IOS

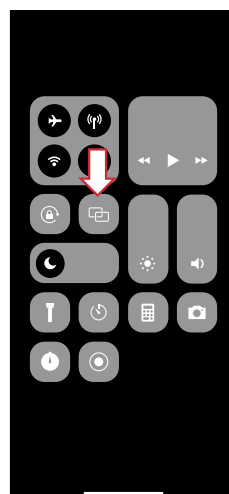
1. Select screen mirroring op de beamer
(druk op de afstandsbediening op source om dit menu te krijgen)
2. Zet Wifi aan en verbind met RKcast, gebruik het wachtwoord dat op het beamerscherf weergegeven word
3. Zet op je telefoon **synchrone weergave** aan
4. Verbind via **synchrone weergave** met de beamer



Selecteer bron op beamer.



Zet Wifi aan en selecteer de beamer.



Selecteer synchrone weergave.



Selecteer de beamer.

Accessoires

Controleer bij het uitpakken of alle onderdelen aanwezig zijn.

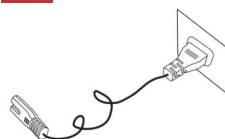
1: Projector



2: AV-sigitaal kabel



3: Stroomkabel



4: Afstandsbediening



5: Handleiding



6: Ondersteuning



7: HDMI-kabel



8: Opbergtas



Let op: de afbeeldingen dienen ter referentie. Accessoires als stroomkabels kunnen er, afhankelijk van het land, anders uitzien.



Mediabestanden

Beeldschermindeling

Ondersteuning	Bestandindeling
JPEG, PNG, BMP, MPO	.jpg / .png / .bmp

Audio

Ondersteuning	Bestandsindeling
MPEG1, MPEG2, LPCM, MP3	.avi / .ts / .dat / .vob / .wav / .mkv / .mp3 / .mp4

Ondersteunt **geen**: Dolby AC3 / AAC, DTS, WMA, DivX, VC1, etc

Video (Bit Rate up to 30~40 Mbs)

Ondersteuning	Bestandsindeling
MPEG1, MPEG2, H.263, H.264, AVS, VC1, MJPEG, RV30, RV40, HEVC	.dat / .ts / .mp4 / .mpg / .mpeg / .avi / .mkv / .mov / .wmv / .asf / .flv / .3gp / .3gpp / .tp / .trp

Ondersteunt **geen**: MSVC / CRAM, MP42, GMC, IV32, RLE, cvid, RV20, DivX, RM, RMVB, VC1, FLV, etc

- Resolutie: 1920 x 1080P
- HD resolutie: 1280 x 720P HD
- AC 90-240V, 50-60Hz, 65 Watt
- Led
- Multi-coated lens
- 7500 Lumen
- Contrast ratio: 2000:1
- LED Lamp levensduur 50000 uur
- Beeldverhouding: 16:9/4:3
- Projectie afstand 1M - 4M
- Projectiegrootte: 50 - 150 Inch
- Keystone correctie: 20 Graden
- WiFi: Ja (Telefoonbeeld delen) Android en IOS
- Ingebouwde speaker: 1x 3W
- Aansluitingen: HDMI/USB/VGA/AV/3.5MM
- Bevestigingspunt voor standaard/plafondbeugel: Ja
- Afmetingen: 22 x 16 x 8.7 CM
- Gewicht 1,78kg
- CE goedgekeurd



Garantiekaart

Neem ons garantiebeleid door voor gebruik.

- ① Wij bieden een garantie van 12 maanden bij normaal gebruik volgens de handleiding.
- ② De projector lamp valt onder een garantie van 6 maanden bij normaal gebruik volgens de handleiding.
- ③ De garantieperiode gaat in vanaf de dag van aankoop.
- ④ Neem contact op met de leverancier bij specifieke problemen.
- ⑤ Verzendkosten zijn niet bij de garantie inbegrepen.

Garantiebeleid

- Pak de projector stevig in bij retourneringen. De afnemer wordt verantwoordelijk gesteld voor beschadiging/verlies bij retourzendingen.
- Garantieservice wordt geweigerd binnen het 1e jaar bij de volgende problemen:
 1. Beschadiging of productfouten door onjuist gebruik.
 2. Elektrische schok of brandgevaar door onjuiste installatie.
 3. Reparaties door onbevoegd personeel.
 4. Beschadiging productveerpakking.

Klantinformatie

Naam : _____

Productnummer : _____

Serienummer : _____

Aankoopdatum : _____

**BEDANKT VOOR
UW AANKOOP!**



LUMBIT