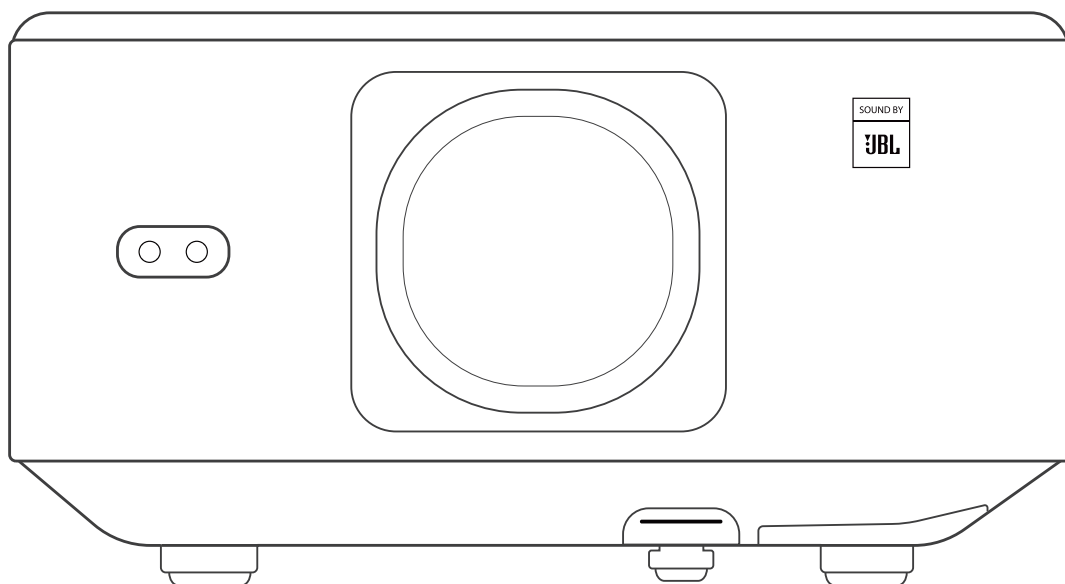


Yaber

PROJECTOR



User Manual

Projector K3

EN

K3 User manual Nordic

Languages:

- English
- Danish
- Finnish
- Norwegian
- Swedish

CONTENTS

YABER Lifetime Professional Support	02
1. PackageList.....	03
2.Projector Specifications	04
3.Projector Overview	05
4.Remote Control Overview	06
5. Installation	07
5.1. Install the TV Dongle.....	07
5.2. Distance and Projection Size.....	08
5.3. Angle Adjustment	08
5.4. Install on the Ceiling	08
5.5. Connect Devices	09
6.Operation.....	09
6.1. Starting up the Projector	09
6.1.1. Prepare the remote control.....	10
6.1.2. Power on	10
6.1.3. First time setup.....	11
6.2. Image Adjustment	11
6.2.1. Focus	11
6.2.2. Keystone Correction.....	12
6.2.2. Keystone Correction.....	12
6.3. Picture Mode.....	13
6.3.1. Brightness	13
6.3.2. Image Adjustment	13
6.4. Media.....	14
6.4.1. Google TV.....	14
6.4.2. Play Video / Music / Photo in the File Manager.....	15
6.5. Screen Share.....	15
6.6. Bluetooth Settings	16
6.6.1. Bluetooth Connection:	16
6.7. Quiet Mode	16
6.8. Alexa Setup	17
6.8.1Alexa Command List	19
6.9. System Update.....	20
6.9.1. Local Upgrade	20
6.9.2. Online Upgrade	20
6.10.Power on Mode.....	20
6.11. Safe Shutdown.....	20
7.Maintenance Tips.....	21
7.1. Care of Projector	21

YABER Lifetime Professional Support

Dear Valued Customer,
Thank you for choosing Yaber K3 projector.

This manual will help you navigate through all the features.

We understand that there may be many questions and concerns that arise during the use of the projector. We are also eager to hear your feedback. However, leaving a review on the product page does not get the fastest solution. Many common problems, such as inability to auto focus or keystone, sound issues, WiFi or Bluetooth connection issues, can usually be resolved with appropriate settings adjustments.

If you encounter any issues, feel free to send your order number and the problems to us at service@yaber.com (e.g. **US+K3+000-0000000-0000000+Issues**) Rest assured, our service team will offer a solution to you within 24 hours.

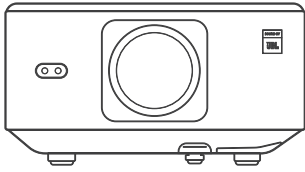
Your satisfaction is our top priority. If you encounter any issues, we sincerely hope you can give us an opportunity to make things right.

We wish you have an outstanding experience with the K3 projector.
Yaber Customer Service Team

1. PackageList



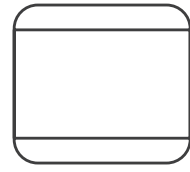
Attention: The Dongle is already built into the projector.



K3 Projector



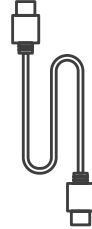
Remote Control



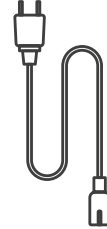
Lens Cap



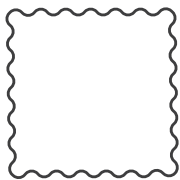
QSG & FAQ



HDMI Cable



Power Cord



Cleaning Cloth

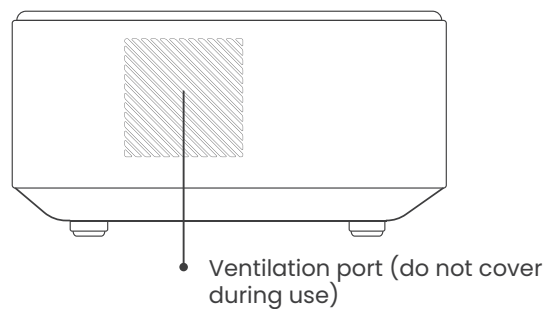
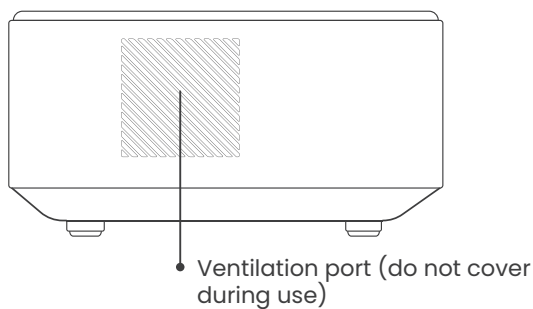
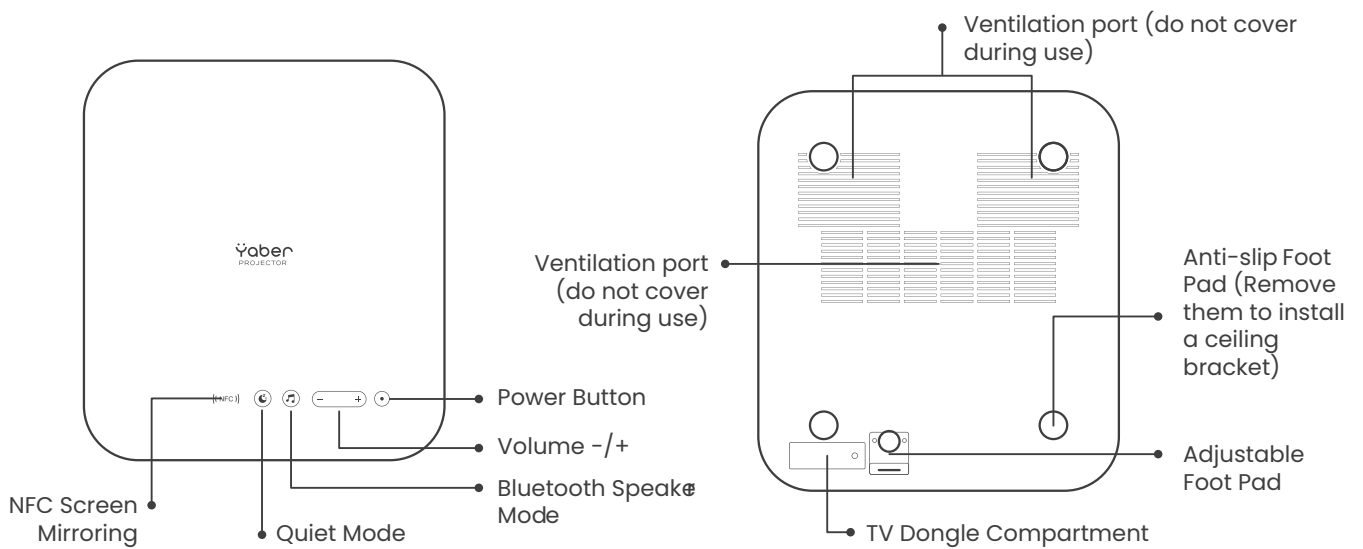
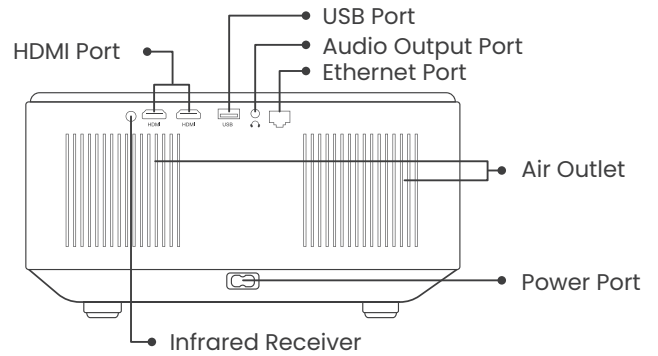
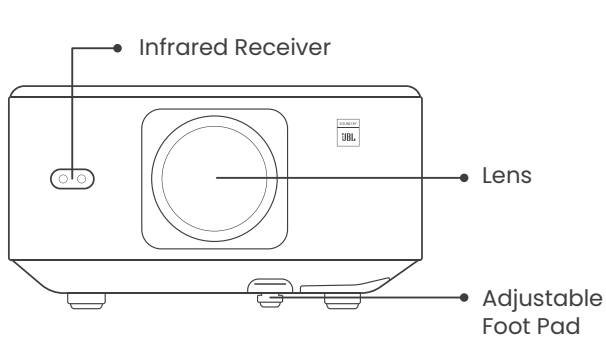


TV Dongle

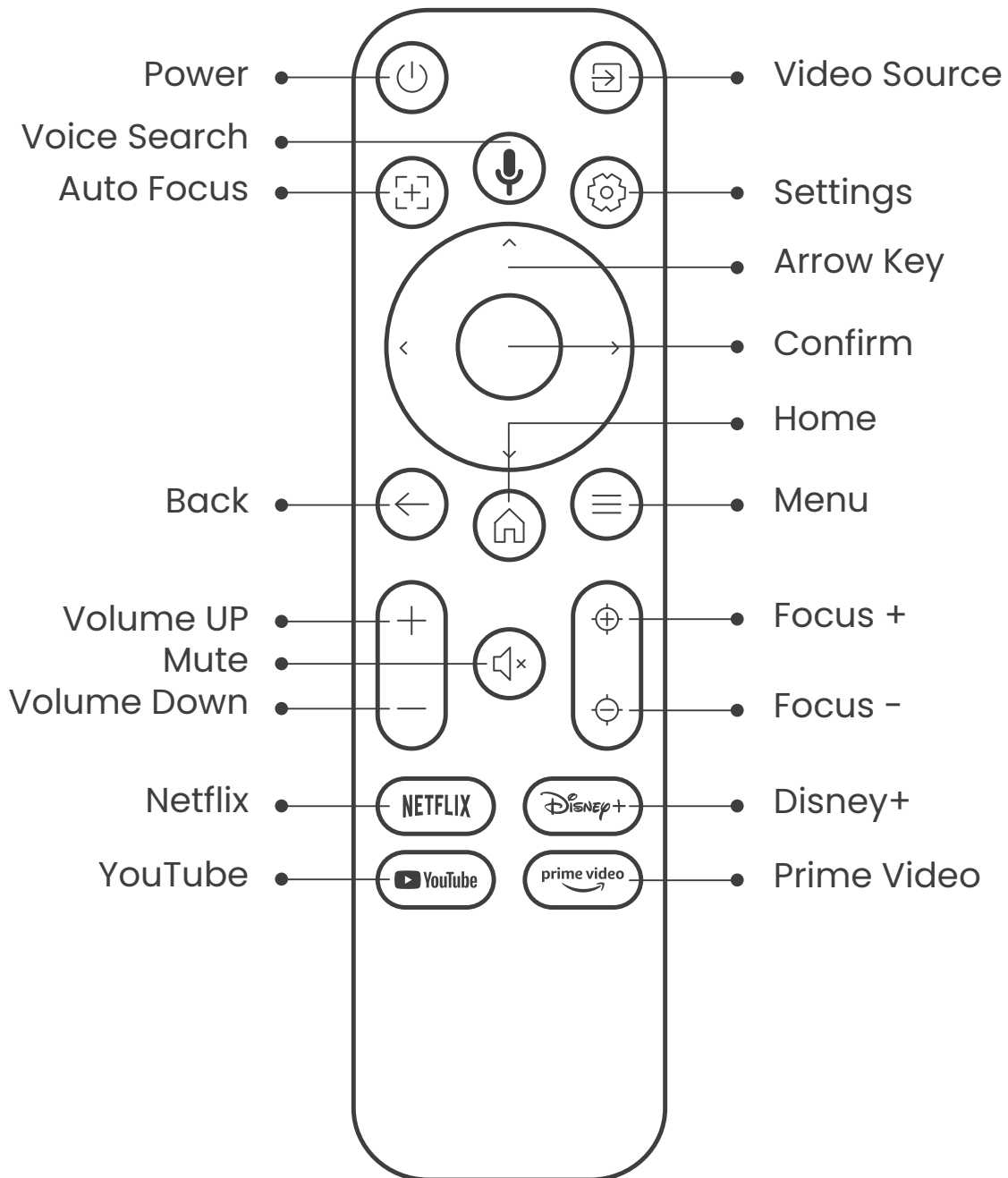
2. Projector Specifications

Model No. K3			
Native Resolution	1920*1080	Light Source	LED
Aspect Ratio	16:9/4:3	Projection Ratio	1.2:1
Focus	Auto/Electric	Keystone Correction	Auto/Electric
Screen Alignment	Auto	Obstacle Avoidance	Auto
Projection Distance	Min1.1m~ Max3.3 m Min43.3~Max129.9 inches	Unit Dimension	165×140×290 mm 6.4×5.5×11.4 inches
Interface	USB 2.0×1, HDMI 1.4×1, Audio Out×1, Lan×1		
Power Voltage	100-240V~/50-60Hz	Power Consumption	110W
Projector Weight	2.5 kg 5.5 lbs	Projection Method	Front/Rear on Desk Front/Rear on Ceiling
Picture Format	JPG, PNG, BMP, JPEG		
Audio Format	MP3, AAC, LPCM, APE, FLAC, OGG, AMR		
Video Format	MP4, MKV, WMV, 3GP, MPG, VOB, TP, TS, DAT, MOV, FLV		
USB Format	FAT 32, NTFS Unsupported format: Exfat Attention: If the projector cannot recognize the contents of the USB flash drive, please check whether your USB flash drive is formatted correctly.		
WPS Documents	txt, pdf, docx, xlsx, pptx		

3. Projector Overview



4.Remote Control Overview

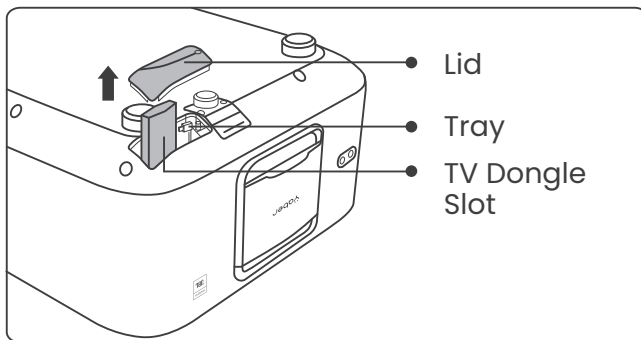


5. Installation

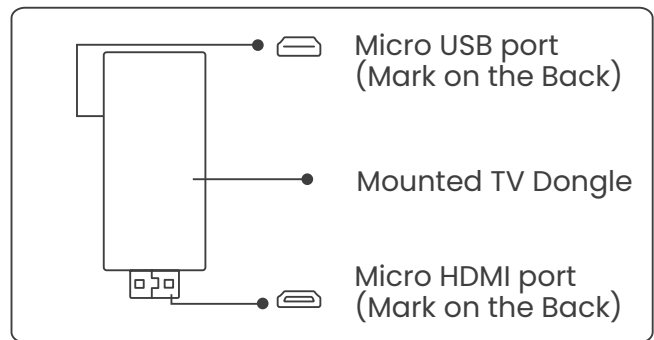
5.1. Install the TV Dongle

How to remove or install the Dongle

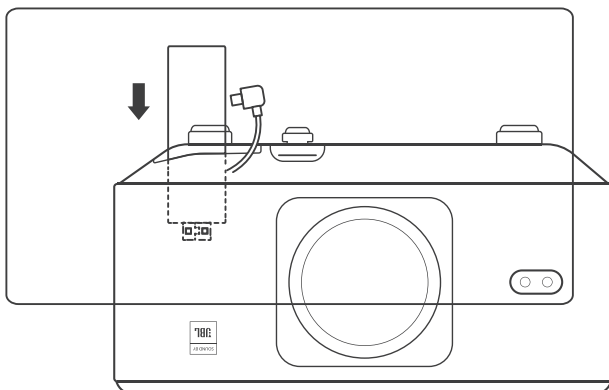
1. Use a screwdriver to remove the screws from the cover of the Dongle compartment. (Screw size:ST2.3×6mm)



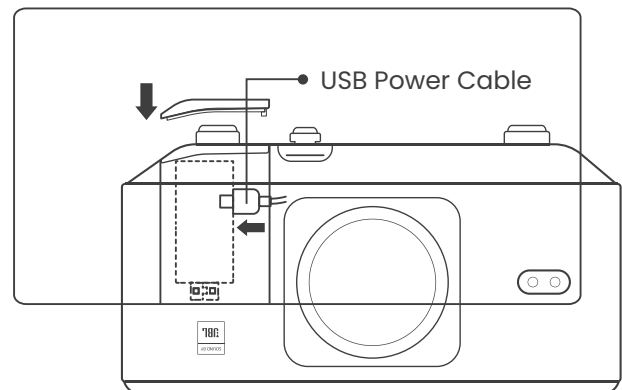
2. Make sure that the TV Dongle's ports have not been broken (as shown in the following figure).



3. Insert the TV Dongle into the HDMI port inside the compartment. (Make sure the Dongle is inserted firmly for identification.)

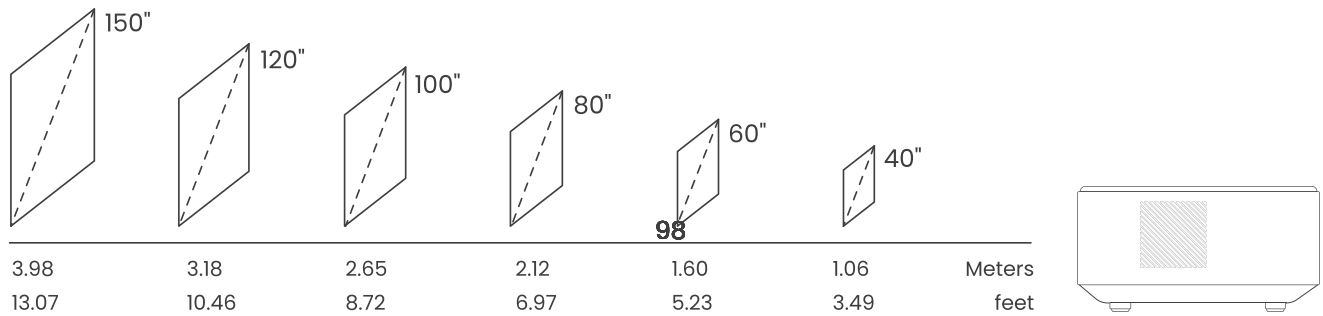


4. Connect the Micro USB cable to TV Dongle and close the lid.



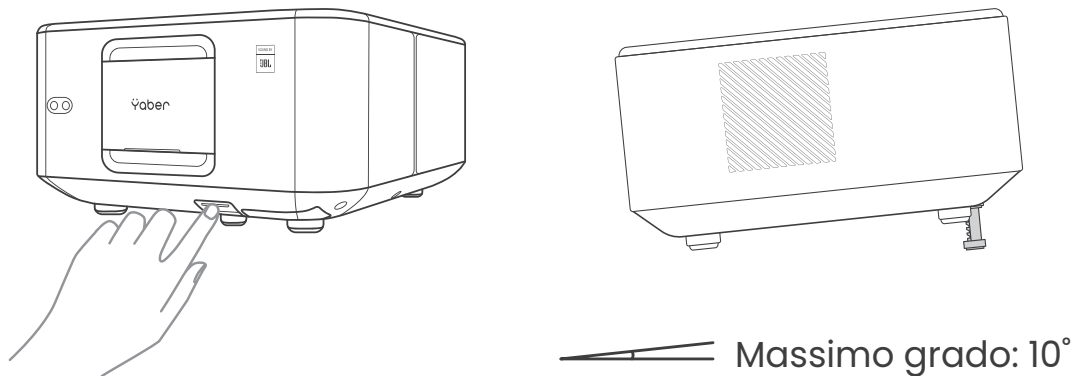
5.2. Distance and Projection Size

The projection ratio of the K3 is 1.2:1. Please place the projector according to the corresponding distances in the table below with your desired screen size.



5.3. Angle Adjustment

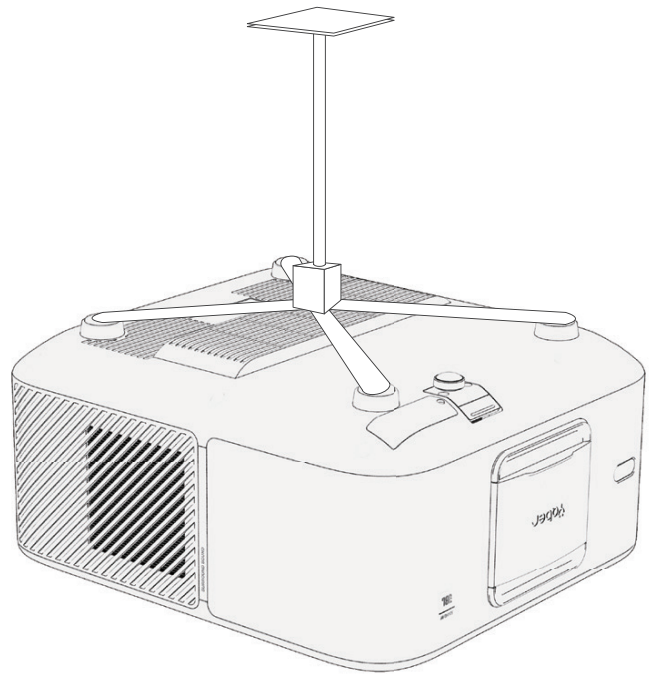
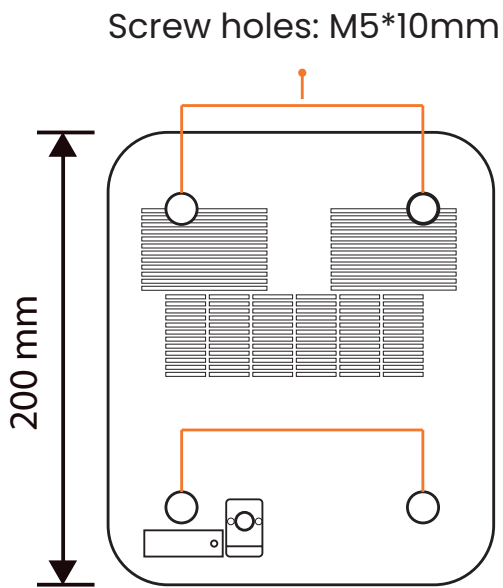
If needed, press this & button to release the adjustable foot pad. Further adjustments can be made by rotating the nut.



5.4. Install on the Ceiling

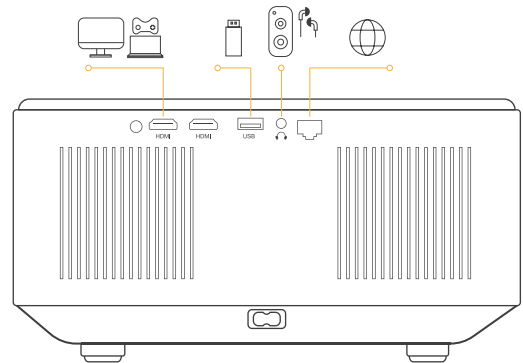
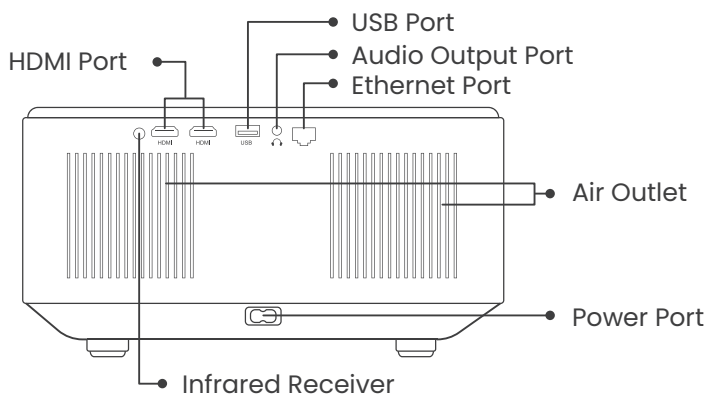
Step 1: Make sure you have a universal mounting bracket that can fit the projector.

Step 2: Remove the four rubber pads on the bottom of the projector and use M5*10mm screws to fix the projector on the bracket to complete the installation.



5.5. Connect Devices

The projector has 5 ports, HDMI port *2 /USB port *1 /Audio out port*1/ Lan port (RJ45)*1. Please select the correct connecting ports to connect your devices.



6. Operation

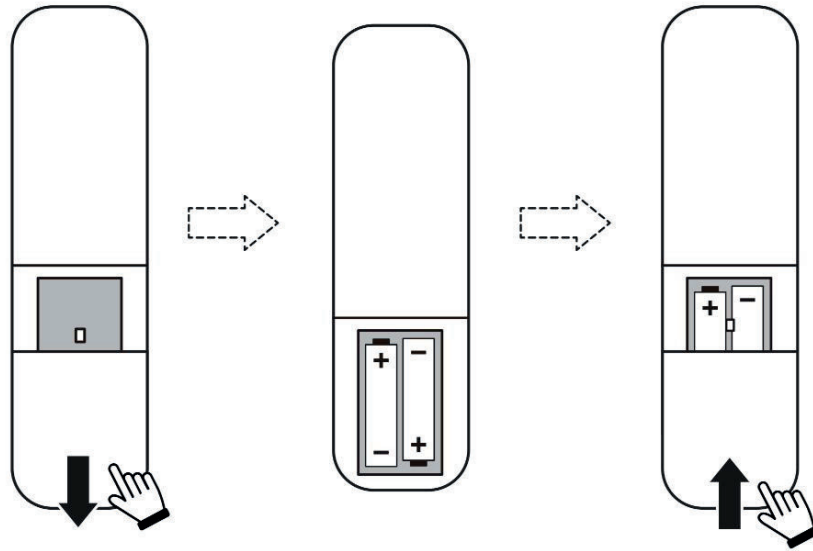
6.1. Starting up the Projector

6.1.1. Prepare the remote control

Open the battery compartment.

Insert 2 AAA batteries with correct polarity indicated.

Close the battery compartment.

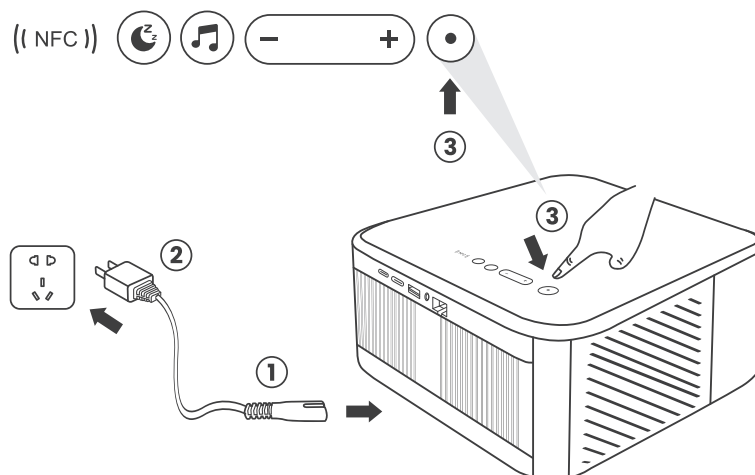


Note: You must use the Yaber remote control to complete the first time setup of the projector.

6.1.2. Power on

Press the power key on the remote controller or projector. The power LED on the projector turns from orange to off.

To turn off the projector, press once and then press it again when the power menu pops up. The power LED on the projector lights up.



6.1.3. First time setup

When you turn on the projector for the first time or the projector is reset to the Factory Default Settings, you are prompted to make the first time setup.

You can select your system **language**, **Wi-Fi**, and learn about the new features and tips of the projector. After setup, the projector will go to the Home Page.



6.2. Image Adjustment

6.2.1. Focus

When using the projector for the first time, it normally displays an unclear image. This is due to the lens being out of focus or the incorrect keystone setting.

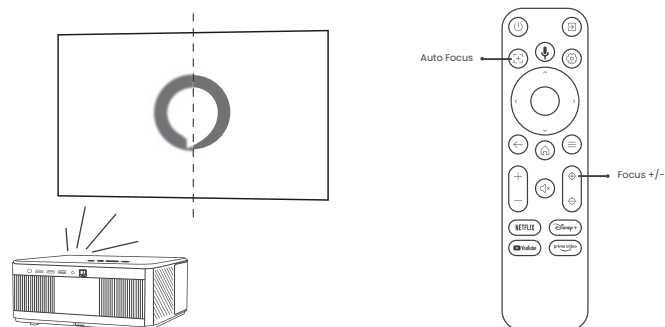
Please use the auto focus and manual focus key on remote control to get the best image. The auto focus can also be triggered by moving the projector to another location.

Auto Focus

Auto-focus is enabled by default and will refocus each time the machine is moved.

Manual Focus

If further focus adjustments are necessary, use the focus button on the remote control to achieve the desired image.



6.2.2. Keystone Correction

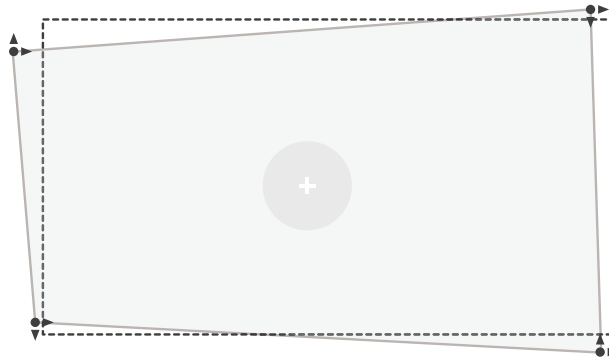
Attention: The range of auto keystone correction is ± 18 degrees horizontally and vertically.

Auto keystone is enabled by default. If you need to disable this feature, navigate through [Home] - [Settings] - [Projection Mode] - [Auto Keystone].

Manual keystone

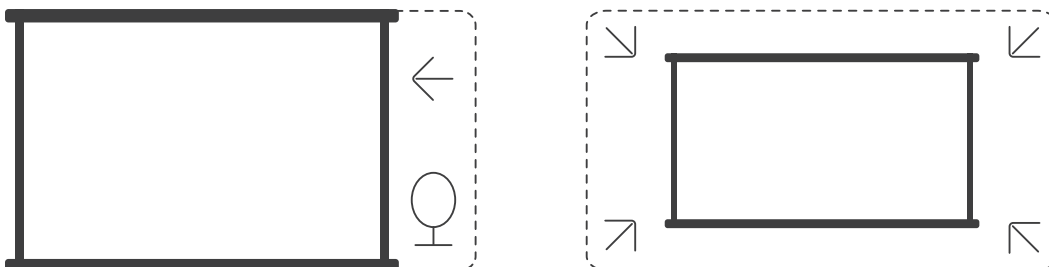
If further screen adjustments are needed, please select [Manual Keystone] in [Projection Mode] and adjust the screen by dragging the arrows.

Attention: If you have already set the screen through the manual keystone, please turn off the automatic keystone, otherwise the screen will be reset after the next movement of the projector.

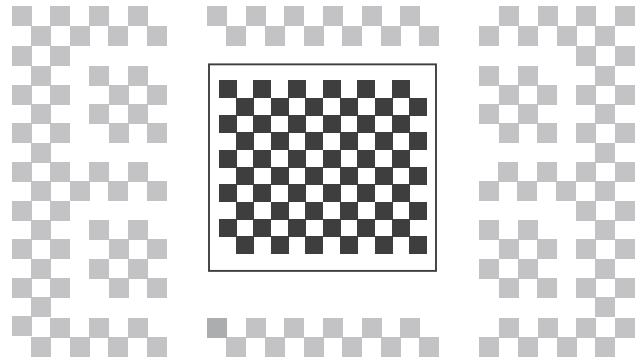
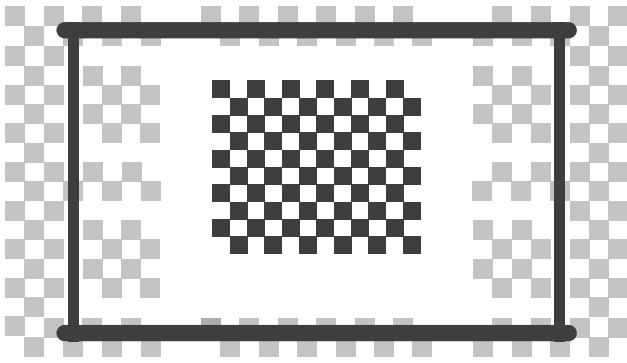


6.2.2. Keystone Correction


1. If there are white or other light-colored objects on the target screen, obstacles may not be avoided.
2. The backdrop should have a distinct black or other colored border, except for anti-light screens which do not require a border.



3. Before using the auto screen fitting function:
Please ensure the projection screen is larger than the screen area and do not block the central area of the screen.
Please do not block the area within the central square frame of the screen.

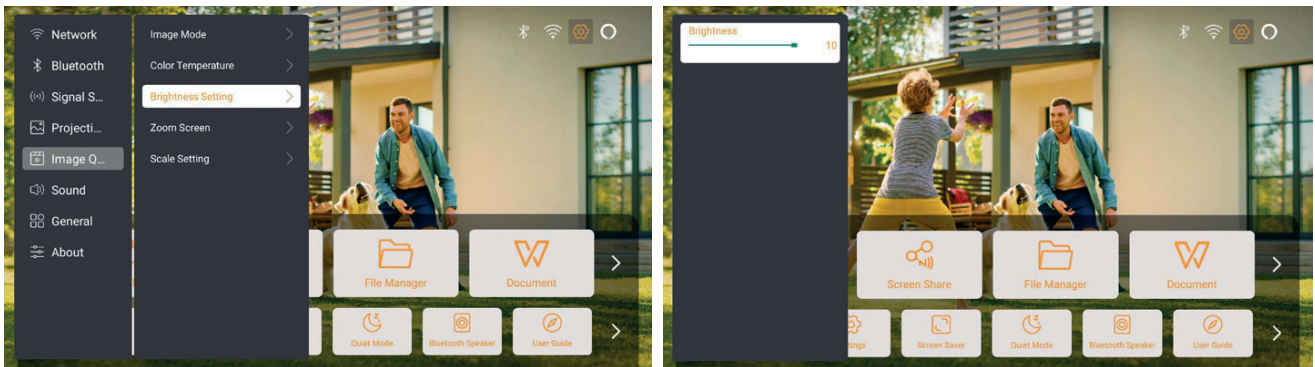


6.3. Picture Mode

Attention: Hold the menu button  on the remote to access settings while playing videos or images. Besides, color adjustments only take effect during these activities.

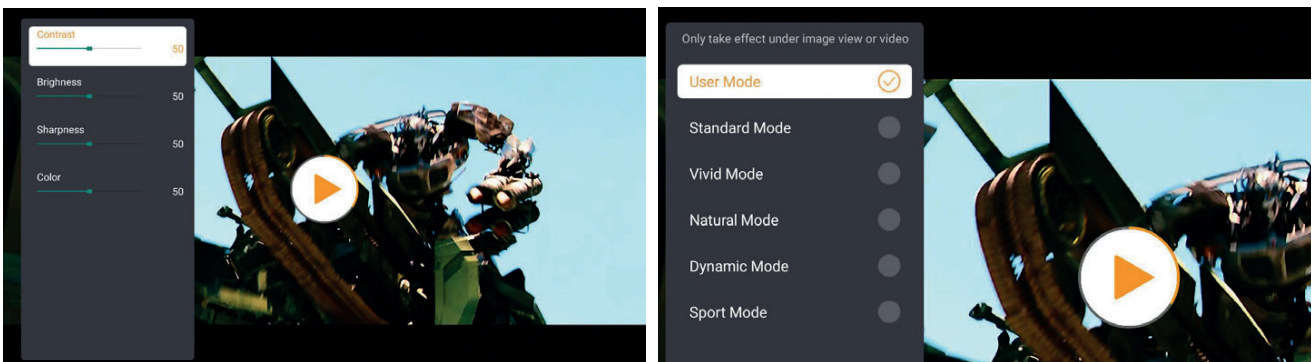
6.3.1. Brightness

Adjust the screen brightness through [Home] - [Settings] - [Image Quality] - [Brightness Setting].



6.3.2. Image Adjustment

Adjust the image color through [Home] - [Settings] - [Image Quality] - [Picture Mode]. Attention: Only works with picture or video players

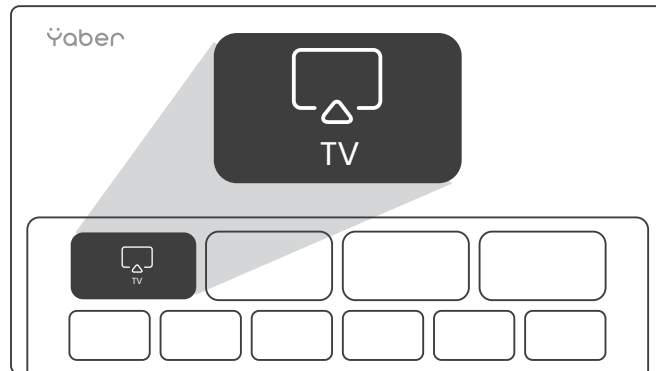


6.4. Media

6.4.1. Google TV

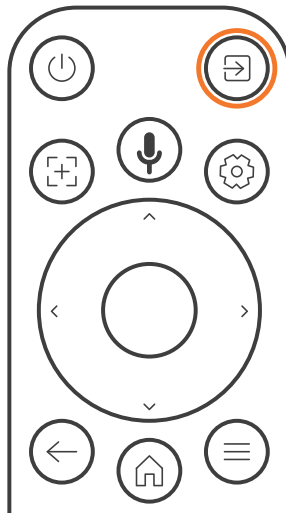
Click on TV to enter the system on the home page.

Attention: When using TV for the first time, follow the on-screen prompts for remote control pairing and other settings.



Attention: If there is no signal, please try unplugging and unplugging the TV Dongle again. For detailed steps, please refer to section 5.1

If you need to exiting Google TV, please click the video source button on the remote control



Attention: When using TV for the first time, follow the on-screen prompts for remote control pairing and other settings.

If you are using a new remote control or using google tv first time, please press.

button  and  for 10~30 seconds.

6.4.2. Play Video / Music / Photo in the File Manager

1. Insert the USB Disk, the [USB] icon of the homepage will turn white.
2. Select the [USB] icon, or File Manager.
3. Select the desired file (or folder to enter the subfolder) in the USB disk, then press the [OK] button to play.

6.5. Screen Share

Warming Tips:

The fluency of screen mirroring with wireless connection will be affected by the network environment. A bandwidth of 100Mbit or more is recommended when using screen mirroring.

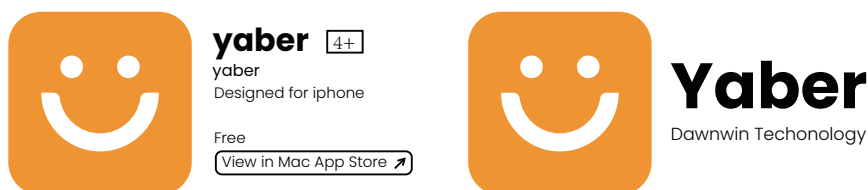
Make sure your mobile device is close to the projector when using wireless connection. The distance within 1 meter is recommended.

Some mobile devices may not support screen mirroring due to the compatibility.

Any questions, please feel free to email Yaber service team via service@yaber.com

How to share:

To enhance your experience during screen sharing, download the [Yaber] app from the Apple App Store or Google Play Store.



Before sharing your phone screen to the projector, Please ensure your phone and the projector are connected to the same Wi-Fi network.

In the Yaber app, tap [Connect Device] and select the device named [Yaber_K3_xxxx] to connect.

Once connected, select the screen mirroring option in the Yaber app to share your phone screen with the projector.

When you wish to end the screen share, go to your phone's control center, select the device, and stop sharing.

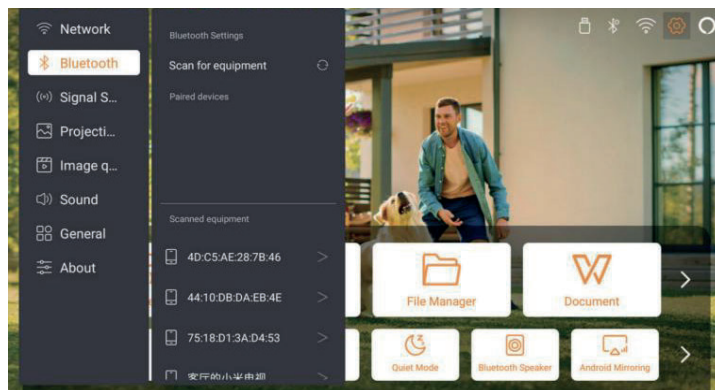
Attention: If you need to share the screen from streaming apps like Netflix, Disney, or Prime Video, enter the Dongle system to share.

6.6. Bluetooth Settings

6.6.1. Bluetooth Connection:

Connecting the Projector to External Speakers/Headphones

Go to home page -> Select the [Settings] -> [Bluetooth] - Scan the Bluetooth devices nearby automatically - Choose the Bluetooth device desired - it will be paired and connected automatically.

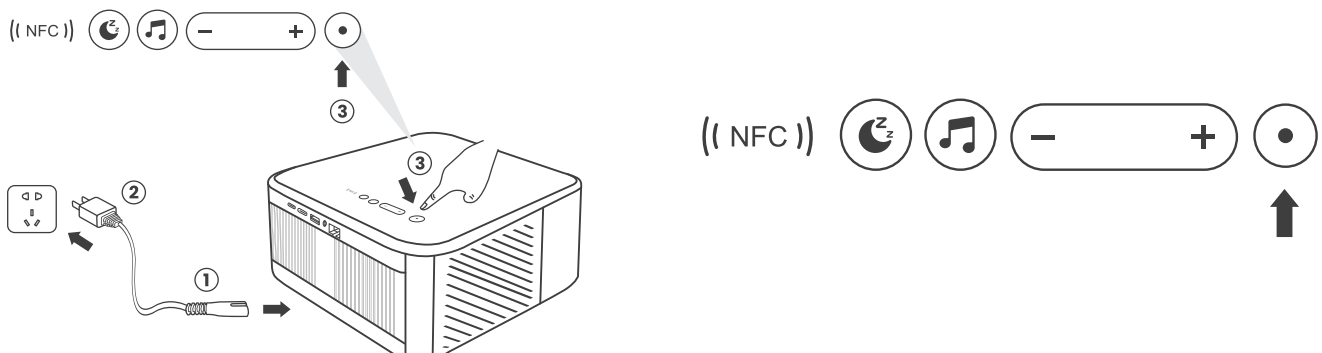


Connecting External Devices to the Projector (Using the Projector as a Bluetooth Speaker)

This projector supports the function of Bluetooth speaker. Press the [] button on projector, or select the [Bluetooth Speaker Mode] on home page, then you can search and pair your projector [K3_xxxx] with your mobile device as a Bluetooth speaker for music playing.

6.7. Quiet Mode

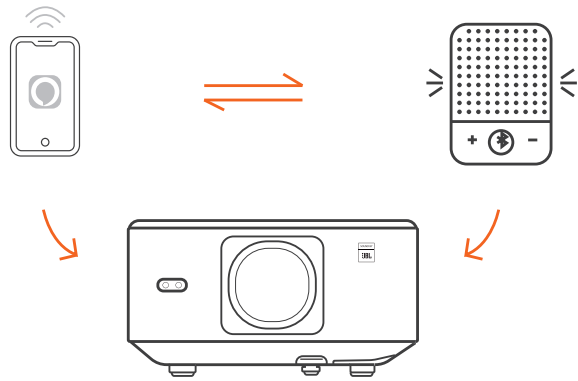
Using the quiet mode, you can control the noise of the projector to keep it at a low level. The device will work under lower power consumption, and the projection brightness will also be slightly lower than the normal state.



6.8. Alexa Setup

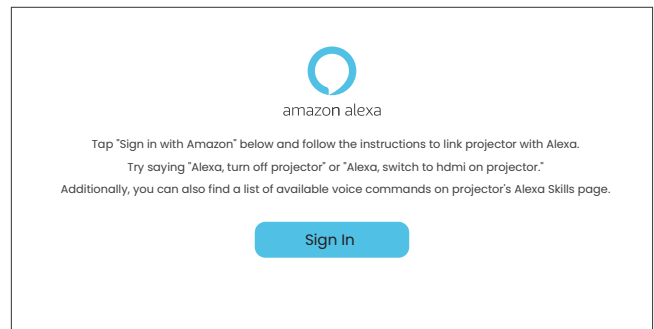
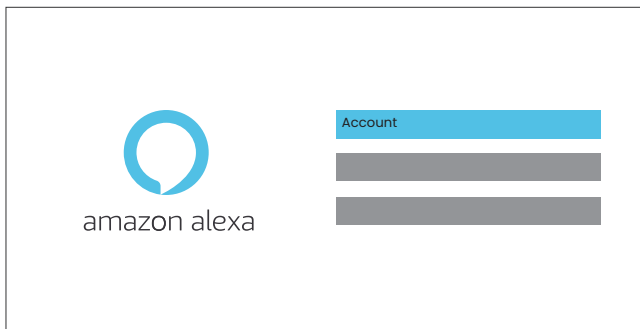
Attention: Alexa supports only English and German. If Alexa is not activated, please contact the after-sales team.

This function needs to be used with Alexa enabled smart speakers, and must be configured through the Alexa App on the mobile phone.

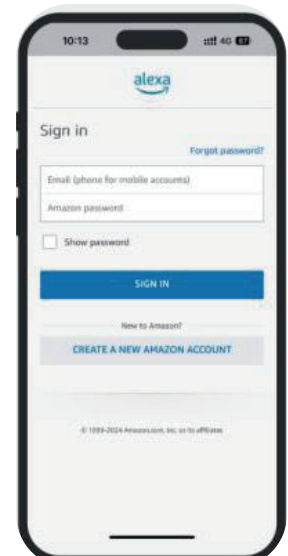
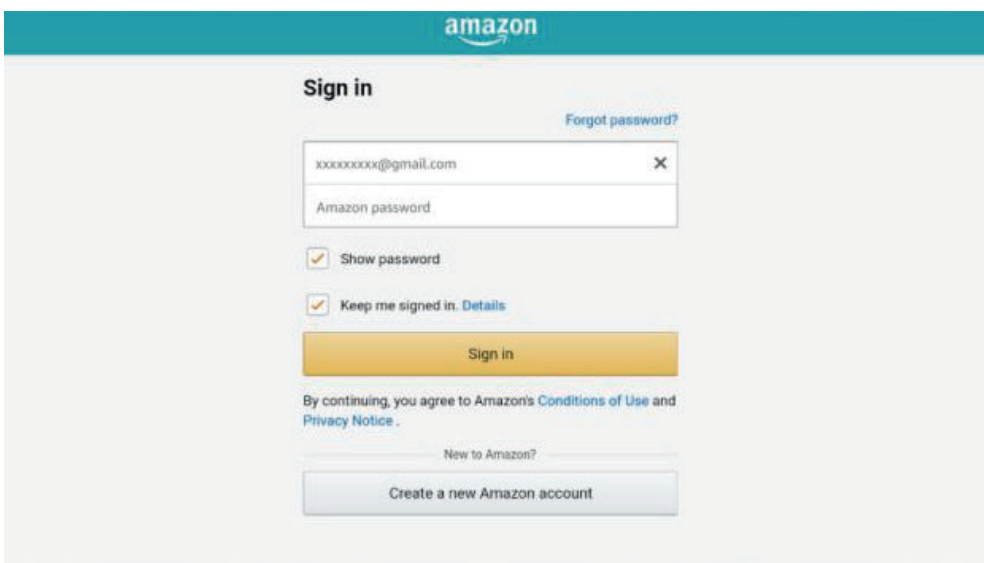


Using Steps:

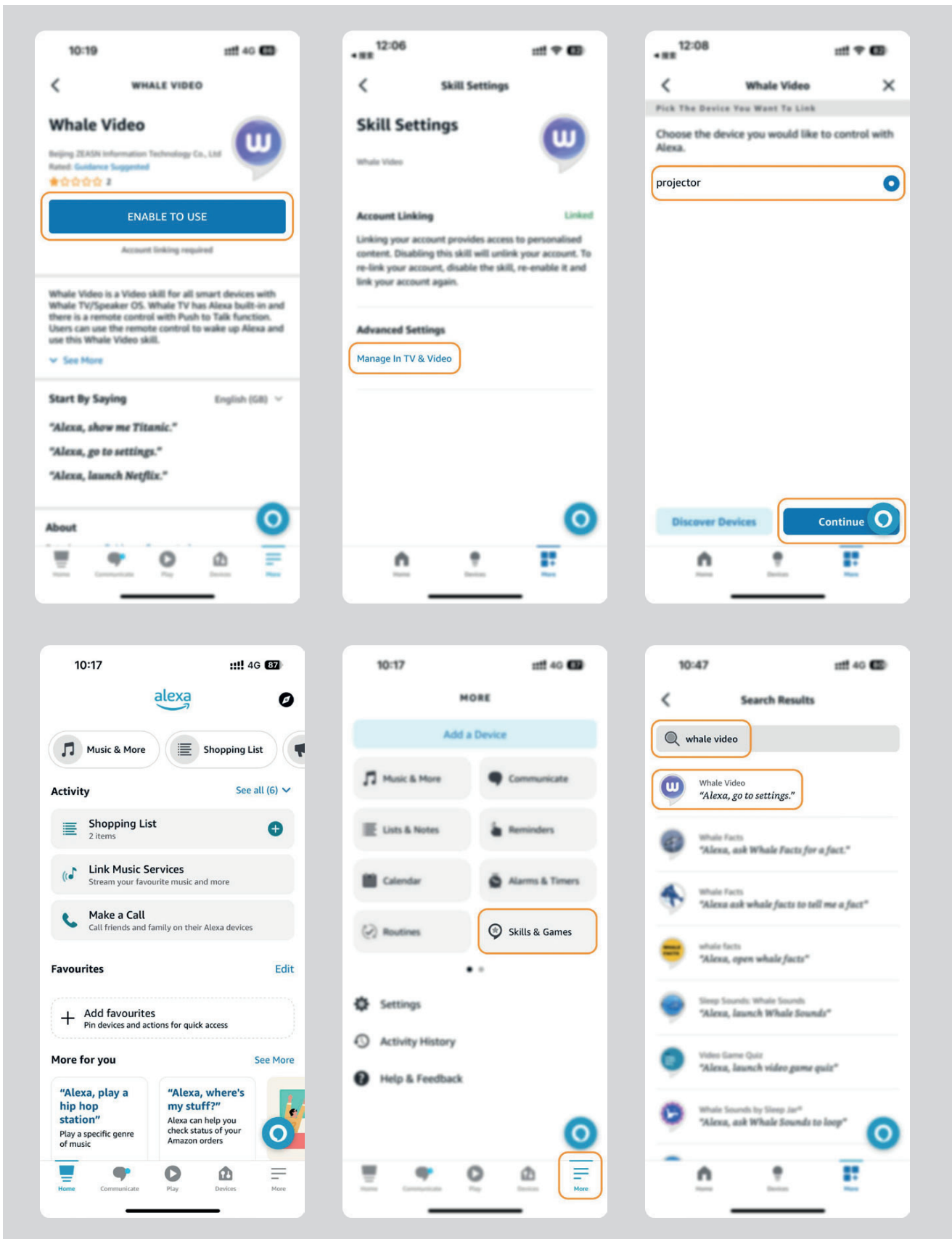
1. Connect the projector to WiFi, activate Alexa on the projector's home screen, and log in to your Amazon account.



2. Open the Alexa app on your phone and log in to your Amazon account. Go to [Go to More]. - [Skills & Game and search for Skills], find and enable [Whale video].



3. In [Whale Screen Settings] – [Advanced Settings], pair the projector with a smart speaker (with built-in Alexa).



4. Now try saying, "Alexa, open YouTube on the projector".



6.8.1 Alexa Command List

1. Alexa, turn off projector
2. Alexa, switch to hdmi on projector
3. Alexa, open Netflix/YouTube on projector
4. Alexa, go settings on projector
5. Alexa, go home on projector
6. Alexa, mute/unmute/volume up/volume down on projector
7. Alexa, /resume on projector
8. Alexa, open bluetooth settings on projector
9. Alexa, open network settings on projector
10. Alexa, turn on/off screen saver on projector
11. Alexa, turn on/off auto focus on projector
12. Alexa, turn on/off silent mode on projector
13. Alexa, turn on screencast on projector
14. Alexa, turn on document mode on projector
15. Alexa, next/previous/start over on projector
16. Alexa, turn on/off screen on projector

6.9. System Update

6.9.1. Local Upgrade

Download the software upgrading package at the company website and copy it to the root directory of portable hard drive or USB drive, and plug the drive into the USB port. Go to [About] > [Upgrade] and select [Local Upgrade], then the system will automatically detect the upgrading package and install it for upgrading.

6.9.2. Online Upgrade

Go to [About] -> [Upgrade] and select [Online Upgrade]. The system will automatically detect whether there is new version available and ask your permission to upgrade it.

6.10. Power on Mode

In the Power On Standby mode, plug in the power supply, and the Power LED on the projector will light up. You need to press the power button to turn on the projector. If switched to Power On, the machine will automatically turn on after plugging in the power cord.

6.11. Safe Shutdown

Press the button on the projector or remote controller, then press OK key to power off the projector. Unplug the power cord of the projector. Cover the lens and store the projector in a cool and dry place.

7.Maintenance Tips

7.1. Care of Projector

Please use the device correctly:

Do not block the air inlets/outlets to avoid damage to internal electronics due to improper cooling.

Do not point the lens directly at your eyes, as the strong light from the projector may hurt the eyes.

Do not clean the lens directly with paper, cloth, or other cleaning tools to avoid lens damage.

Do not clean the product with chemical reagents, detergents, or any liquids to avoid corrosion of the circuit board by rainwater or mineral-laden moist liquids.

Keep the device and its components and accessories out of reach of children. Ensure the device is used in a dry and well-ventilated environment.

Do not store the device in overly hot or cold places, as extreme temperatures can shorten the lifespan of electronic devices.

Do not place the device in any heating equipment (such as dryers and microwaves) to dry.

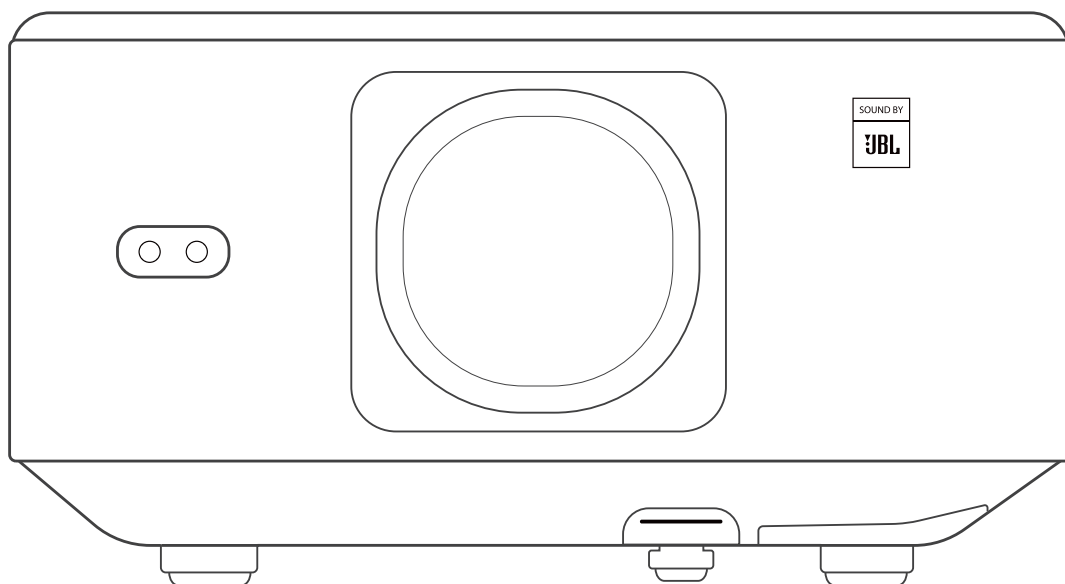
Do not forcefully squeeze the device or place obstacles on top of or behind it to avoid damage.

Do not throw, hit, or shake the device violently to avoid damaging internal circuit boards.

Do not attempt to disassemble and reassemble the device yourself. If any issues arise, contact Yaber after-sales service.

Yaber

PROJECTOR



Brugervejledning

Projektør K3

DA

INDHOLD

YABER Professionel Support	02
1.Pakkeinhhold.....	03
2. Projektorspecifikationer.....	04
3. Projektor Oversigt	05
4. Fjernbetjening Oversigt.....	06
5. Installation	07
5.1. Installér TV-Dongle	07
5.2. Afstand og projektionsstørrelse	08
5.3. Justering af vinkel	08
5.4. Installer i taget	08
5.5. Tilslut enheder	09
6. Drift	09
6.1. Opstart af projektor	09
6.1.1. Forbered fjernbetjeningen	10
6.1.2. Strøm på	10
6.1.3. Første gang du sætter op..	11
6.2. Billedjustering	11
6.2.1. Fokus	11
6.2.2. Keystone Korrigerig	12
6.2.2. Obstacle Avoidance	12
6.3. Billedtilstand.....	13
6.3.1. Brightness	13
6.3.2. Billedjustering	13
6.4. Media	14
6.4.1. Google TV.....	14
6.4.2. Afspil Video / Music / Photo i File Manager	15
6.5. Skærmdeling	15
6.6. Bluetooth Indstillinger	16
6.6.1. Bluetooth Forbindelse:	16
6.7. Støjsvag Tilstand	16
6.8. Alexa Setup	17
6.8.1 Alexa Kommando liste	19
6.9. Systemopdatering	20
6.9.1. Lokal opdatering	20
6.9.2. Online opdatering.....	20
6.10. Strømtilstand	20
6.11. Sikker nedlukning	20
7.Vedligeholdelsestips	21
7.1. Pleje af projektor	21

YABER Professionel Support

Kære kunde,

Tak, fordi du valgte Yaber K3-projektoren.

Denne manual vil hjælpe dig med at navigere gennem alle funktionerne.

Vi forstår, at der kan opstå spørgsmål under brugen af projektoren. Mange almindelige problemer, såsom problemer med autofokus eller keystone, lydproblemer, Wi-Fi- eller Bluetooth-forbindelse, kan som regel løses med passende justeringer af indstillingerne.

Hvis du støder på problemer, er du velkommen til at sende dit ordrenummer og en beskrivelse af problemet til os på service@yaber.com. Du kan være sikker på, at vores serviceteam vil tilbyde en løsning inden for 24 timer.

En tilfreds kunde er vores højeste prioritet. Hvis du støder på problemer, håber vi oprigtigt, at du giver os mulighed for at rette op på det.

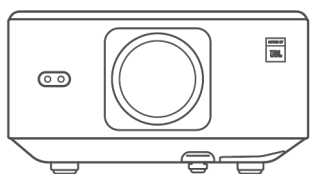
Vi håber, at du får en fantastisk oplevelse med K3-projektoren.

Yaber Kundeserviceteam

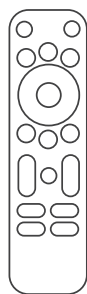
1. Pakkeoversigt



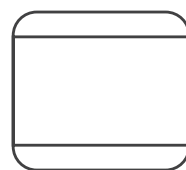
Bemærk: Donglen er allerede indbygget i projektoren.



K3 Projektor



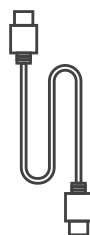
Fjernbetjening



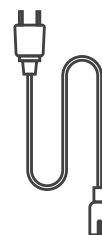
Linsebeskytter



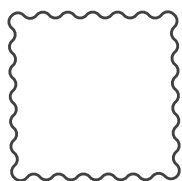
QSG & FAQ



HDMI-kabel



Strømledning



Rengøringsklud

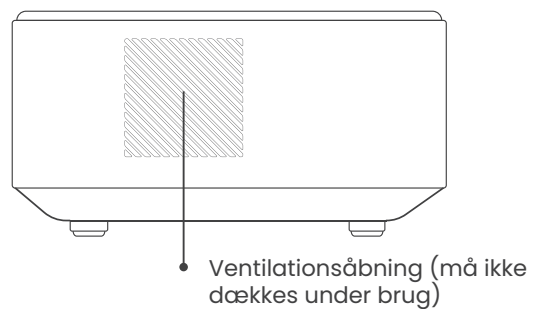
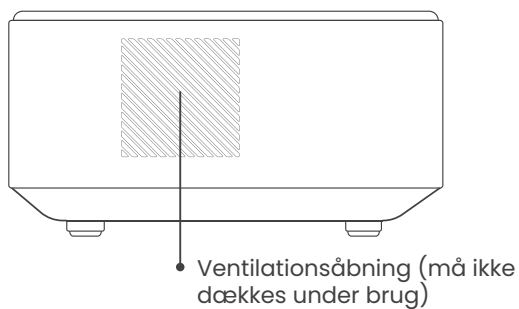
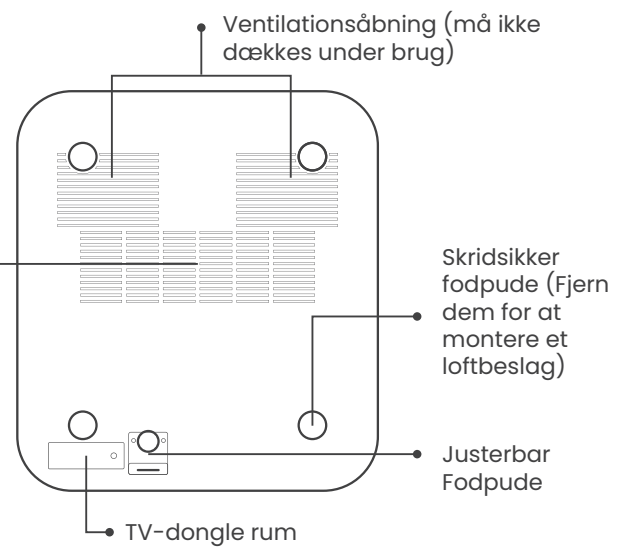
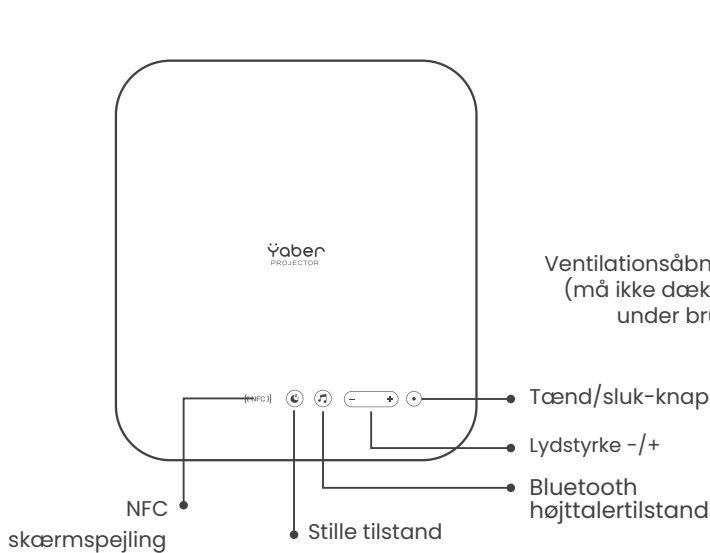
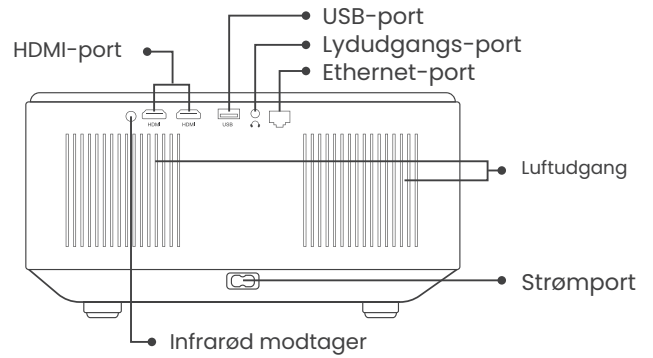
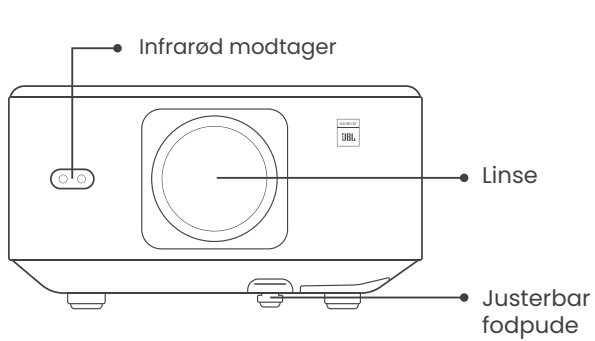


TV Dongle

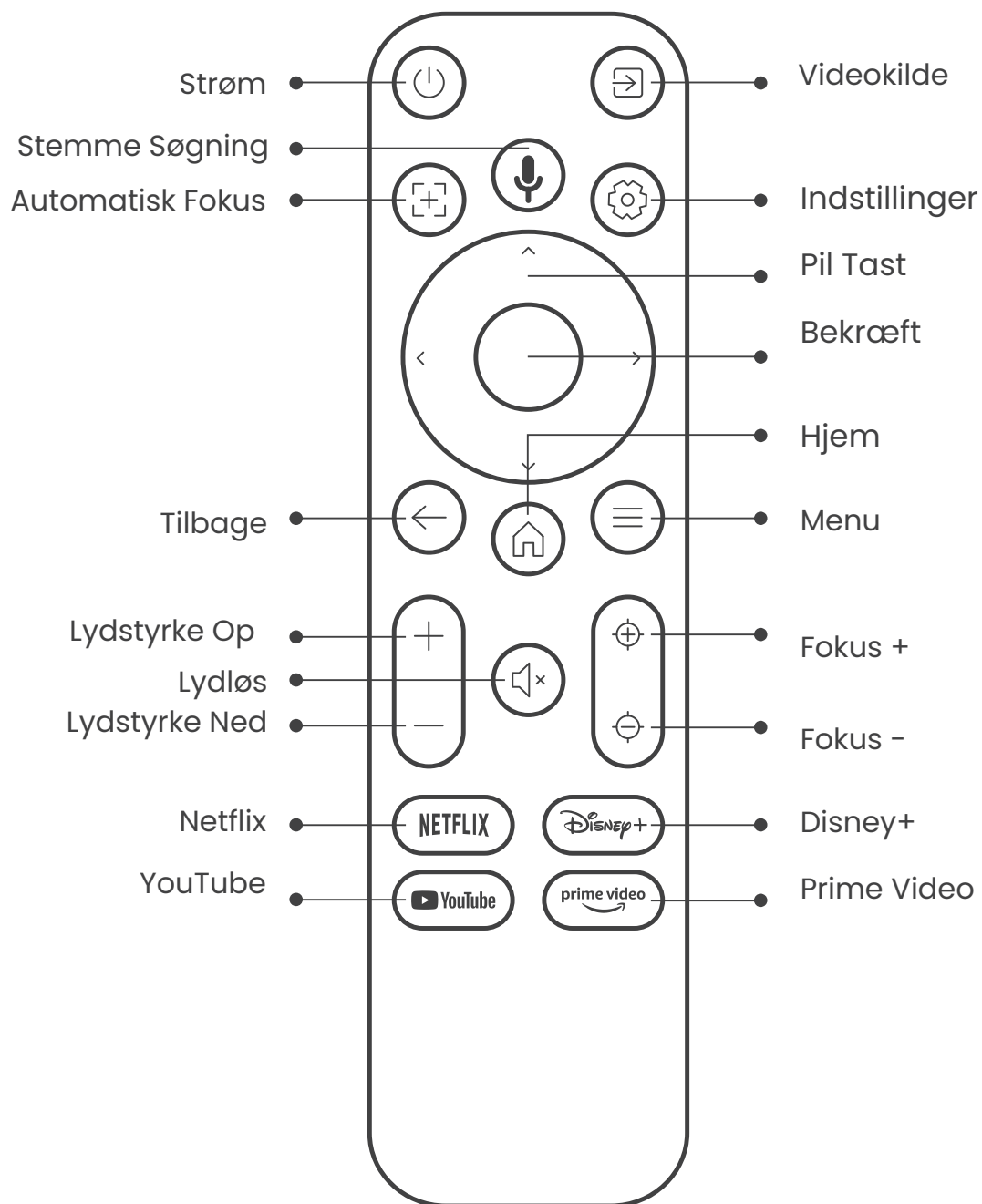
2. Projektor Specifikationer

Model Nr. K3			
Opløsning	1920*1080	Lyskilde	LED
Billedformat	16:9/4:3	Projektion Ratio	1.2:1
Fokus	Automatisk/Elektrisk	Keystone Korrektion	Automatisk/Elektrisk
Skærm-justering	Automatisk	Forhindringsundgåelse	Automatisk
Projektion Afstand	Min1.1m~ Max3.3 m	Enhedens Dimensioner	165×140×290 mm
Interface	USB 2.0×1, HDMI 1.4×1, Audio Ud×1, Lan×1		
Strømspænding	100-240V~/50-60Hz	Strømforbrug	110W
Projektor Vægt	2.5 kg	Projektion Metode	Front/Bagside på Bord Front/Bagside i Loft
Billedformat	JPG, PNG, BMP, JPEG		
Lydformat	MP3, AAC, LPCM, APE, FLAC, OGG, AMR		
VideofORMAT	MP4, MKV, WMV, 3GP, MPG, VOB, TP, TS, DAT, MOV, FLV		
USB Format	FAT 32, NTFS Ikke understøttet format: Exfat Bemærk: Hvis projektoren ikke kan genkende indholdet på USB-flashdrevet, bedes du kontrollere, om dit USB-flashdrev er formateret korrekt.		
WPS Dokumenter	txt, pdf, docx, xlsx, pptx		

3. Projektoroversigt



4. Oversigt over fjernbetjening

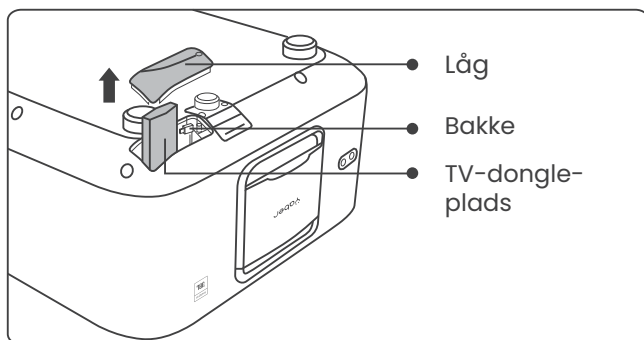


5. Installation

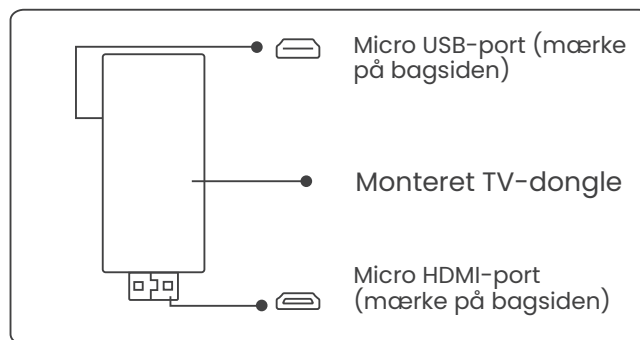
5.1. Installér TV-donglen

Sådan fjernes eller installeres donglen

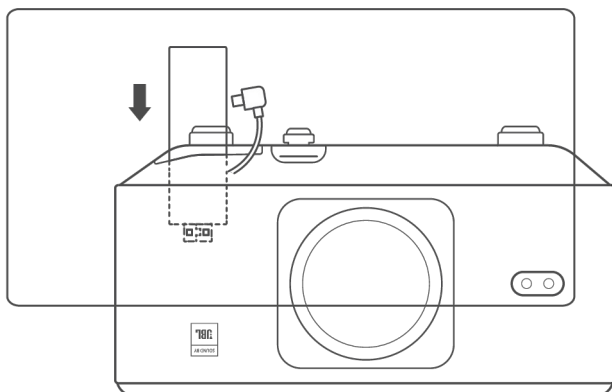
1. Brug en skruetrækker til at fjerne skruerne fra dækslet til dongle-rummet. (Skruestørrelse:ST2.3×6mm)



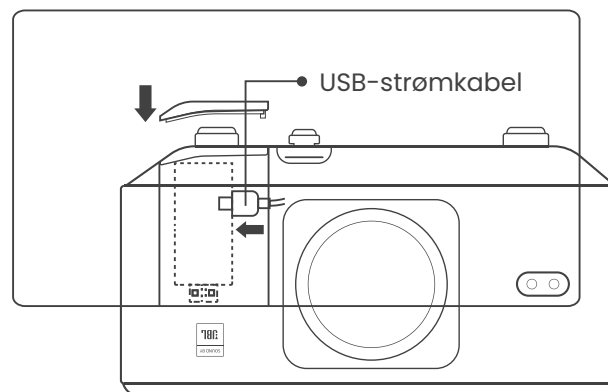
2. Sørg for, at TV-donglens porte ikke er beskadiget (som vist på billedet nedenfor).



3. Indsæt TV-donglen i HDMI-porten i rummet. (Sørg for, at donglen er sat godt i for identifikation.)

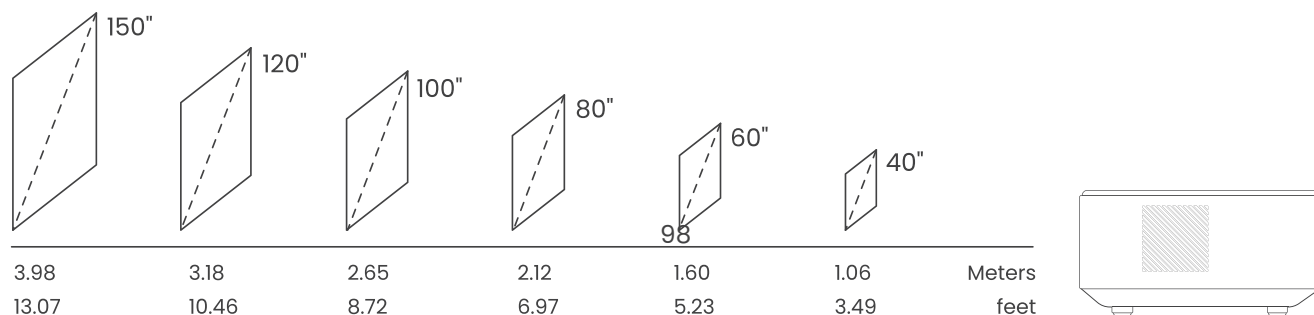


4. Tilslut Micro USB-kablet til TV-donglen og luk låget.



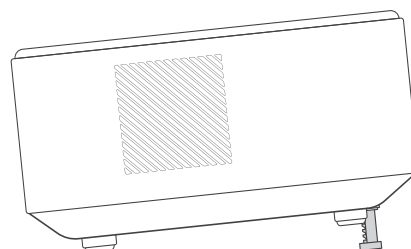
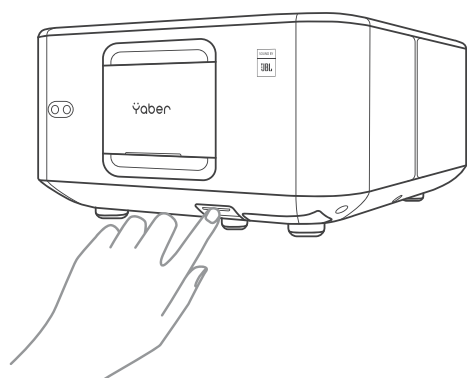
5.2. Afstand og projektionsstørrelse

Projektionsforholdet for K3 er 1,2:1. Placer projektoren i henhold til de tilsvarende afstande i tabellen nedenfor med den ønskede skærmstørrelse.



5.3. Justering af vinkel

Tryk om nødvendigt på denne knap for at frigøre den justerbare fodstøtte. Yderligere justeringer kan foretages ved at dreje møtrikken.

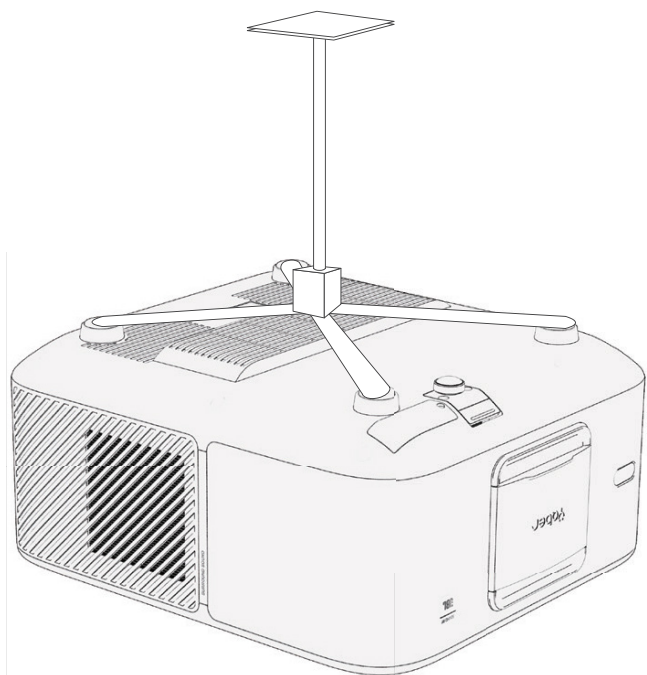
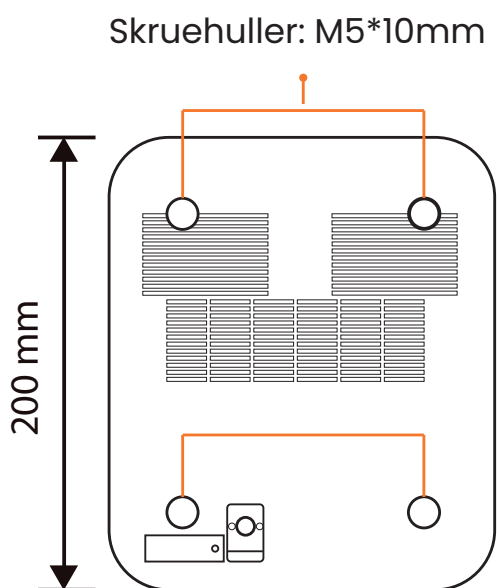


Massimo grado: 10°

5.4. Installer i taget

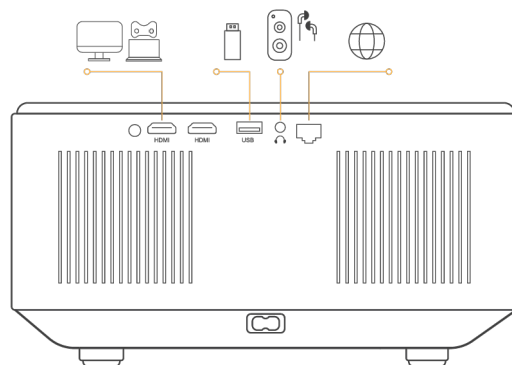
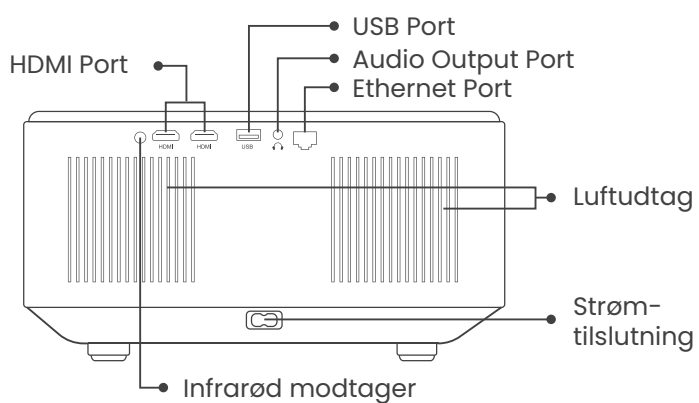
Step 1: Sørg for, at du har et universelt monteringsbeslag, der kan passe til projektoren.

Step 2: Fjern de fire gummipuder på undersiden af projektoren, og brug M5*10mm-skruer til at fastgøre projektoren på beslaget for at færdiggøre installationen.



5.5. Tilslut enheder

Projektoren har 5 porte, HDMI-port *2 /USB-port *1 /Audio out-port *1/ Lan-port (RJ45)*1. Vælg de korrekte tilslutningsporte for at tilslutte dine enheder.



6.Drift

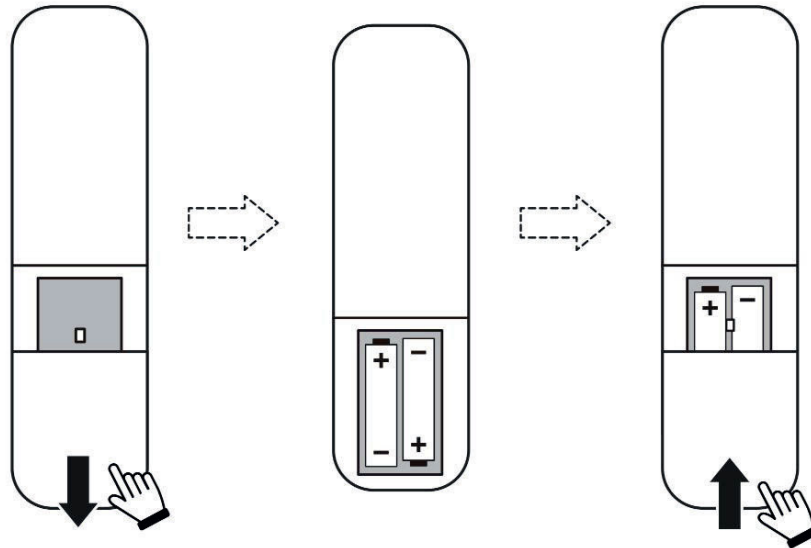
6.1. Opstart af projektoren

6.1.1. Forbered fjernbetjeningen

Åbn batterirummet.

Sæt 2 AAA-batterier i med korrekt polaritet.

Luk batterirummet.

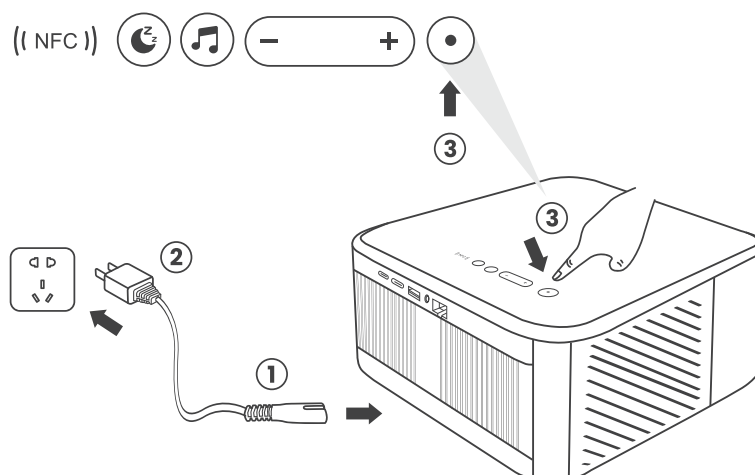


Bemærk: Du skal bruge Yaber-fjernbetjeningen til at fuldføre førstegangssopsætningen af projektoren.

6.1.2. Power on

Tryk på tænd/sluk-tasten på fjernbetjeningen eller projektoren. Strøm-LED'en på projektoren skifter fra orange til slukket.

For at slukke projektoren skal du trykke én gang og derefter trykke igen, når tænd/sluk-menuen dukker op. Tænd/sluk-lampen på projektoren lyser.



6.1.3. Førstegangsopsætning

Når du tænder projektoren for første gang eller nulstiller den til fabriksindstillingerne, bliver du bedt om at gennemføre førstegangsopsætningen. Du kan vælge systemsprog, Wi-Fi og lære om de nye funktioner og tips til projektoren. Efter opsætningen går projektoren til startskærmen.



6.2. Billedjustering

6.2.1. Fokus

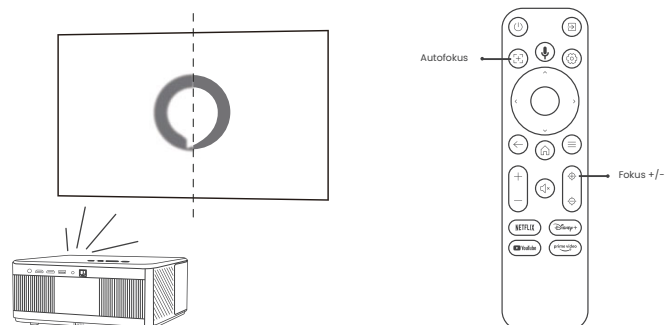
Når projektoren bruges for første gang, vises der normalt et uklart billede. Dette skyldes, at linsen ikke er i fokus eller forkert keystone-indstilling. Brug autofokus og manuel fokusnap på fjernbetjeningen for at opnå det bedste billede. Autofokus kan også aktiveres ved at flytte projektoren til en anden placering.

Autofokus

Autofokus er aktiveret som standard og vil indstille fokus hver gang maskinen flyttes.

Manuel fokus

Hvis yderligere fokusjusteringer er nødvendige, kan du bruge fokusknappen på fjernbetjeningen til at opnå det ønskede billede.



6.2.2. Keystone Korrektion

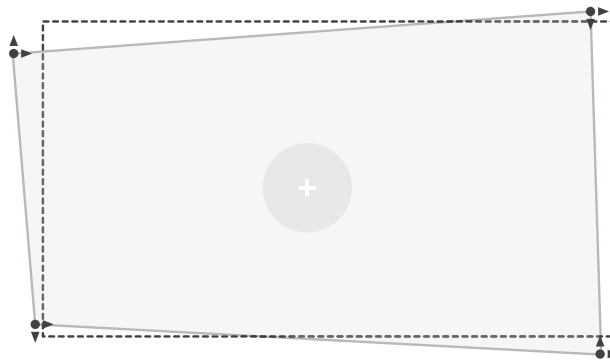
Vær opmærksom på dette: Området for automatisk keystone-korrektion er ± 18 grader horisontalt og vertikalt.

Auto keystone er aktiveret som standard. Hvis du har brug for at deaktivere denne funktion, skal du navigere gennem [Home] - [Settings] - [Projection Mode] - [Auto Keystone].

Manual keystone

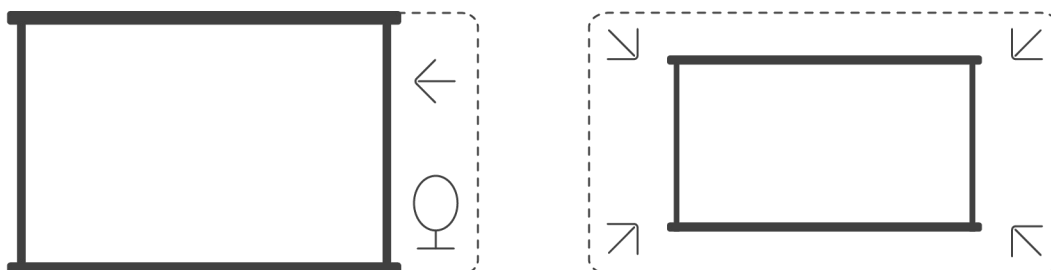
Hvis der er behov for yderligere skærmljusteringer, skal du vælge [Manual Keystone] i [Projection Mode] og justere skærmen ved at trække i pilene.

BS: Hvis du allerede har indstillet skærmen ved hjælp af den manuelle keystone, skal du slå den automatiske keystone fra, ellers vil skærmen blive nulstillet efter den næste bevægelse af projektoren.



6.2.2. Obstacle Avoidance - skærmtilpasning

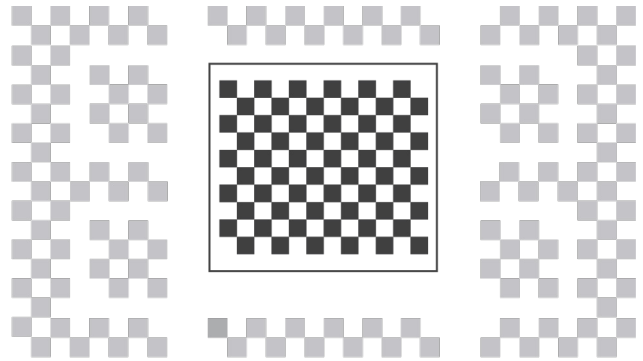
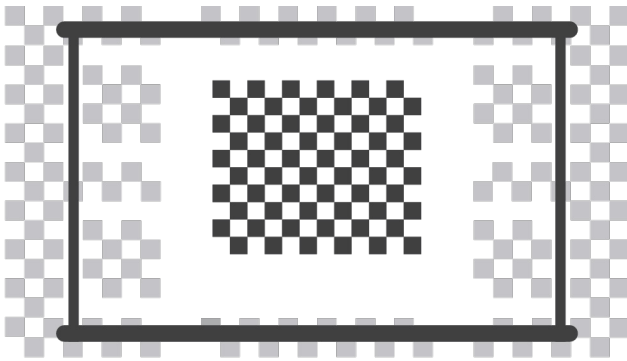
1. Hvis der er hvide eller andre lyse objekter på målskærmen, er det ikke sikkert, at man kan undgå forhindringer.
2. Baggrunden skal have en tydelig sort eller anden farvet kant, undtagen for anti-lysskærme, som ikke kræver en kant..



3. Før du bruger den automatiske skærmtilpasningsfunktion:

Sørg for, at projektionsskærmen er større end lærredet, og at den ikke blokerer det centrale område af lærredet.

Du må ikke blokere området inden for den centrale firkantede ramme på skærmen.

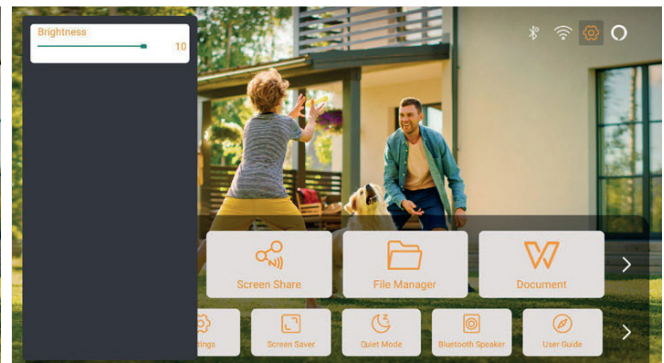
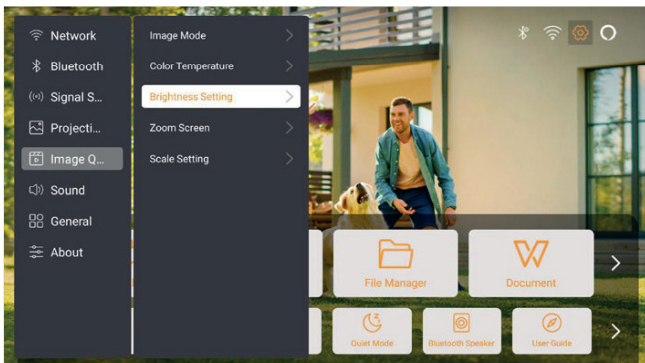


6.3. Billedtilstand

Vær opmærksom: Hold menuknappen på fjernbetjeningen nede for at få adgang til indstillinger, mens du afspiller videoer eller billeder. Desuden træder farvejusteringer kun i kraft under disse aktiviteter.

6.3.1. Lysstyrke

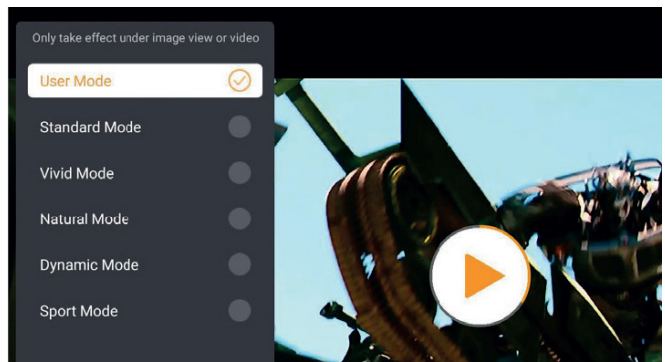
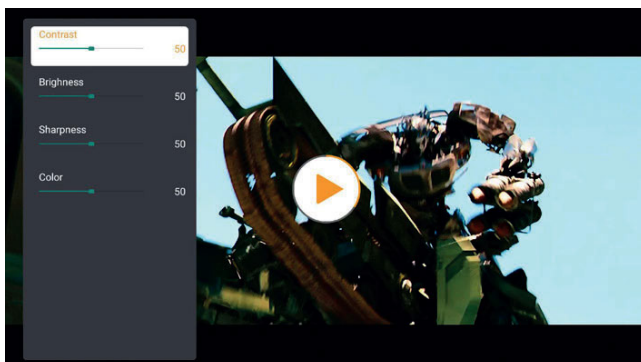
Juster skærmens lysstyrke via [Hjem] - [Indstillinger] - [Billedkvalitet] - [Lysstyrkeindstilling].



6.3.2. Billedjustering

Juster billedets farve via [Hjem] - [Indstillinger] - [Billedkvalitet] - [Billedtilstand].

Bemærk: Fungerer kun med billed- eller videoafspillere

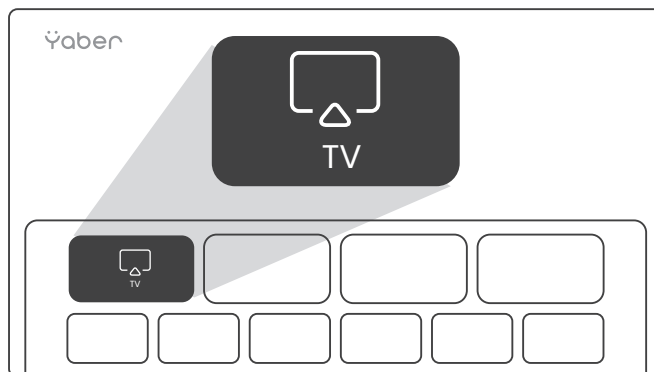


6.4. Medier

6.4.1. Google TV

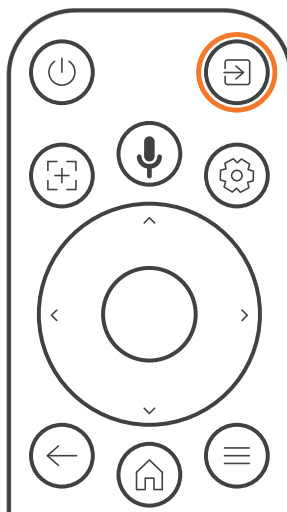
Klik på TV for at få adgang til systemet fra startskærmen.

Bemærk: Når du bruger TV'et for første gang, skal du følge skærminstruktionerne for at parre fjernbetjeningen og indstille andre funktioner.



Bemærk: Hvis der ikke er noget signal, prøv da at tage TV-donglen ud og sætte den i igen. For detaljerede trin, se venligst afsnit 5.1

Hvis du har brug for at afslutte Google TV, tryk venligst på videokildeknappen på fjernbetjeningen



Bemærk: Når du bruger TV'et for første gang, skal du følge skærminstruktionerne for at parre fjernbetjeningen og indstille andre funktioner.

Hvis du bruger en ny fjernbetjening eller bruger Google TV for første gang, tryk venligst tryk på hjem- og tilbage-knapperne samtidigt i 10-30 sekunder

6.4.2. Afspil video/musik/foto i File Manager

1. Indsæt USB-disken, og [USB]-ikonet på hjemmesiden bliver hvidt.
2. Vælg ikonet [USB] eller File Manager.
3. Vælg den ønskede fil (eller mappe for at gå ind i undermappen) på USB-disken, og tryk derefter på [OK]-knappen for at afspille.

6.5. Skærmdeling

Tip til opvarmning:

Effektiviteten af skærmdeling med trådløs forbindelse vil blive påvirket af netværksmiljøet. En båndbredde på 100 Mbit eller mere anbefales ved brug af skærmdeling.

Sørg for, at din mobile enhed er tæt på projektoren, når du bruger trådløs forbindelse. En afstand inden for 1 meter anbefales.

Nogle mobile enheder understøtter muligvis ikke skærmspejling på grund af kompatibiliteten.

Hvis du har spørgsmål, kan du sende en e-mail til Yabers serviceteam via service@yaber.com

Hvordan du deler:

For at forbedre din oplevelse under skærmdeling kan du downloade [Yaber]-appen fra Apple App Store eller Google Play Store.



Før du deler din telefonskærm med projektoren, skal du sikre dig, at din telefon og projektoren er forbundet til det samme Wi-Fi-netværk.

I Yaber-appen skal du trykke på [Tilslut enhed] og vælge den enhed, der hedder [Yaber_K3_xxxx], for at oprette forbindelse.

Når du er tilsluttet, skal du vælge skærmspejling i Yaber-appen for at dele din telefonskærm med projektoren.

Når du ønsker at afslutte skærmdelingen, skal du gå til telefonens kontrolcenter, vælge enheden og stoppe delingen.

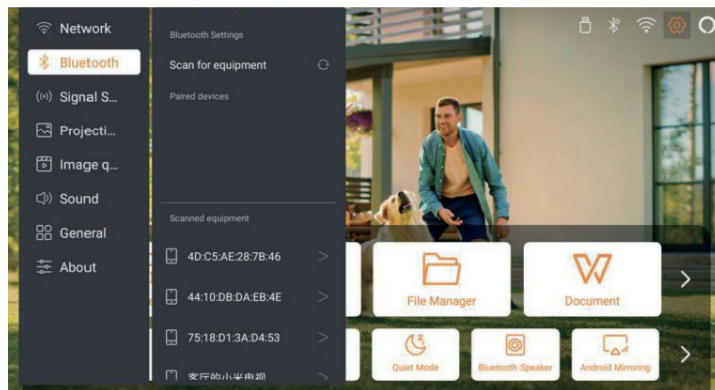
Bemærk: Hvis du har brug for at dele skærmen fra streaming-apps som Netflix, Disney eller Prime Video, skal du indtaste Dongle-menuen for at dele.

6.6. Bluetooth Indstillinger

6.6.1. Bluetooth Tilslutning:

Tilslutning af projektoren til eksterne højttalere/hovedtelefoner

Gå til startsiden -> Vælg [Indstillinger] -> [Bluetooth] - Scan Bluetooth-enhederne i nærheden automatisk - Vælg den ønskede Bluetooth-enhed - den bliver parret og tilsluttet automatisk.

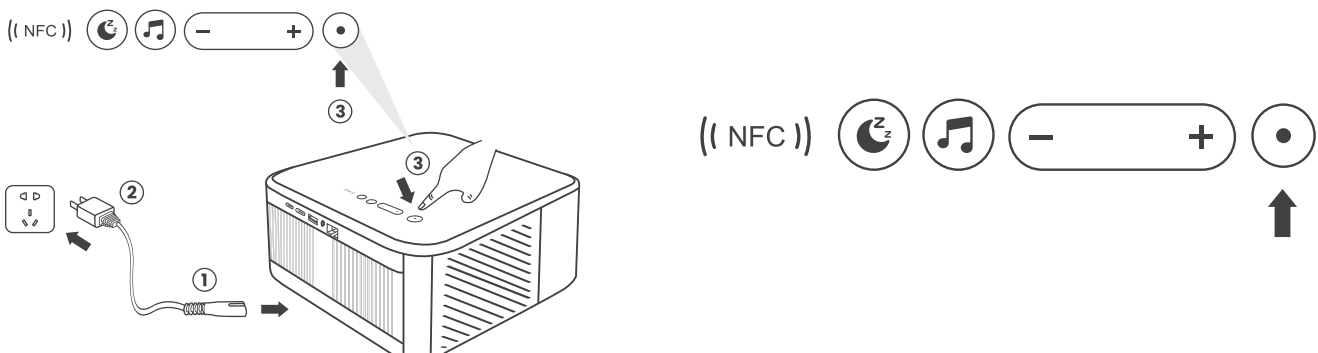


Tilslutning af eksterne enheder til projektoren (Brug af projektoren som Bluetooth-højttaler)

Denne projektor understøtter funktionen Bluetooth-højttaler. Tryk på knappen [] på projektoren, eller vælg [Bluetooth-højttalertilstand] på startsiden, så kan du søge og parre din projektor [K3_xxxx] med din mobile enhed som en Bluetooth-højttaler til musikafspilning.

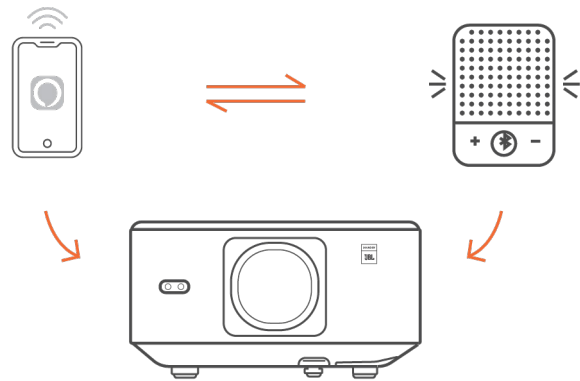
6.7. Lydløs modus

Med den lydløse modus kan du styre projektorens støj for at holde den på et lavt niveau. Enheden vil arbejde under lavere strømforbrug, og projektorlysstyrken vil også være lidt lavere end den normale tilstand.



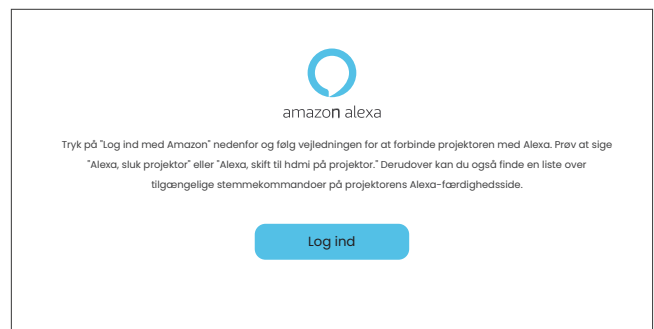
6.8. Alexa Opsætning

Bemærk: Alexa understøtter kun engelsk og tysk. Hvis Alexa ikke er aktiveret, kontakt venligst eftersalgsteamet. Denne funktion skal bruges med Alexa-aktiverede smart højttalere og skal konfigureres gennem Alexa-appen på mobiltelefonen.

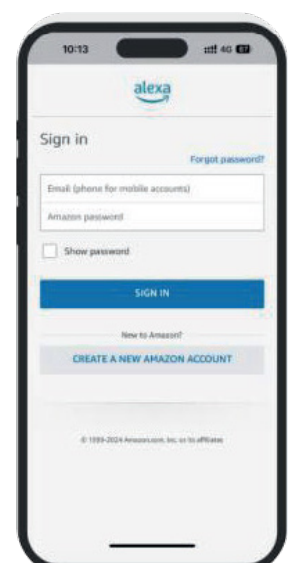
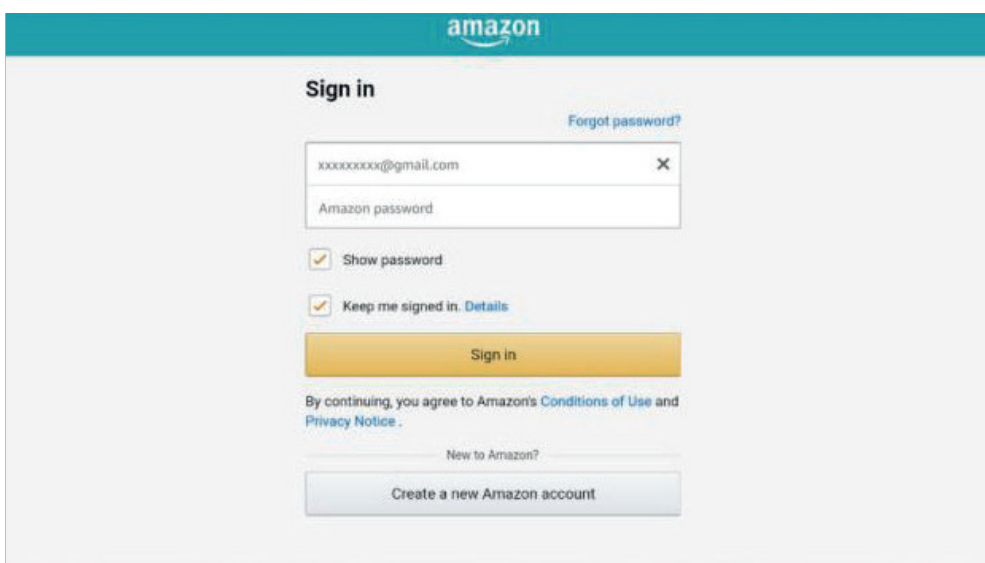


Brugsanvisning:

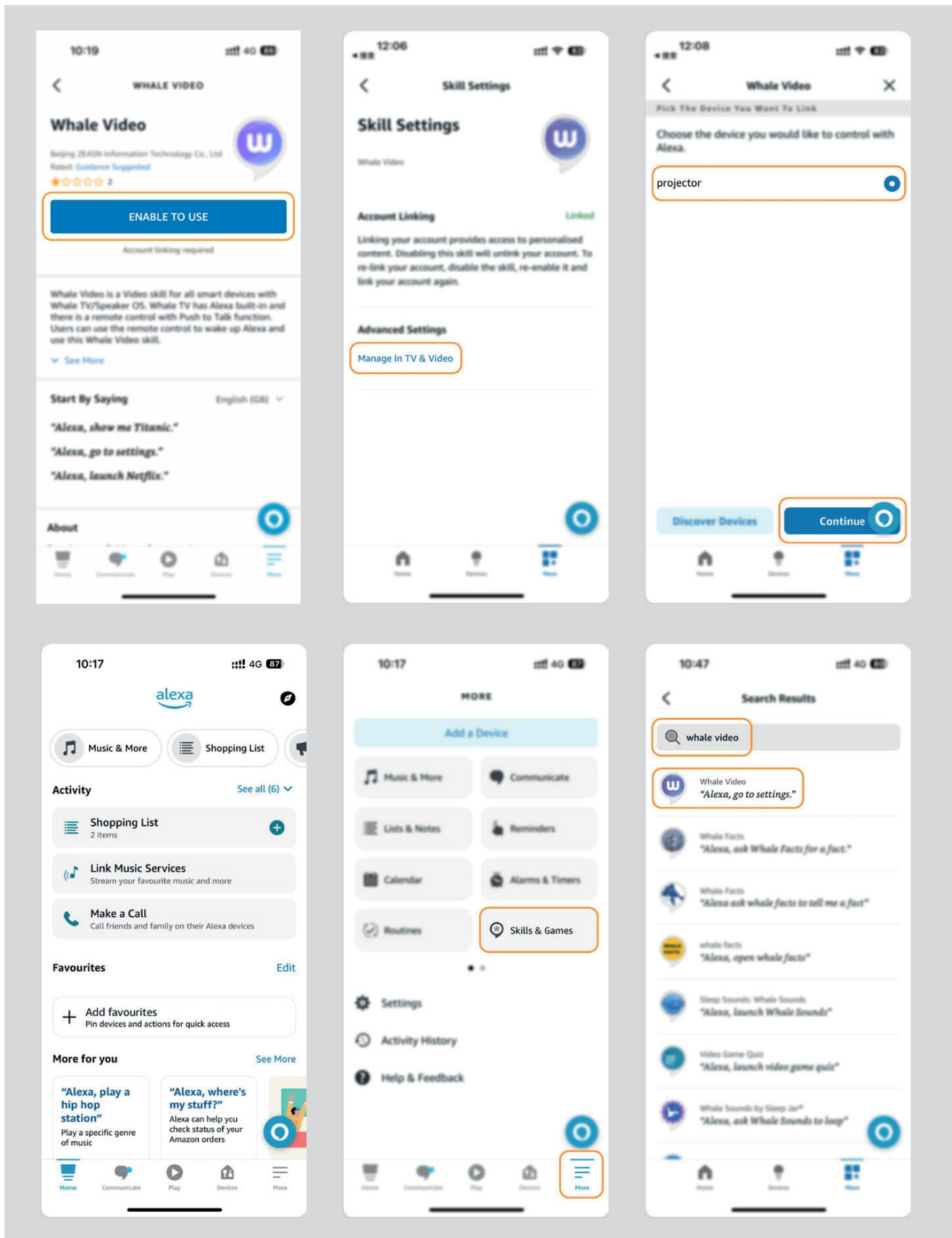
1. Forbind projektoren til WiFi, aktiver Alexa på projektorens startskærm, og log ind på din Amazon-konto.



2. Åbn Alexa-appen på din telefon og log ind på din Amazon-konto. Gå til [Gå til Mere]. - [Færdigheder og spil og søg efter færdigheder], find og aktiver [Hvalvideo].



3. [Hvalskærmindstillinger] - [Avancerede indstillinger], forbind projektoren med en smart højttaler (med indbygget Alexa).



4. Prøv nu at sige det, "Alexa, open YouTube on the projector".



6.8.1 Alexa Kommandoliste

Bemærk: Alexa stemmestyring fungerer kun på tysk og engelsk.

1. Alexa, turn off projector
2. Alexa, switch to hdmi on projector
3. Alexa, open Netflix/YouTube on projector
4. Alexa, go settings on projector
5. Alexa, go home on projector
6. Alexa, mute/unmute/volume up/volume down on projector
7. Alexa, /resume on projector
8. Alexa, open bluetooth settings on projector
9. Alexa, open network settings on projector
10. Alexa, turn on/off screen saver on projector
11. Alexa, turn on/off auto focus on projector
12. Alexa, turn on/off silent mode on projector
13. Alexa, turn on screencast on projector
14. Alexa, turn on document mode on projector
15. Alexa, next/previous/start over on projector
16. Alexa, turn on/off screen on projector

6.9. Systemopdatering

6.9.1. Lokal opgradering

Download opgraderingspakken fra virksomhedens hjemmeside og kopier den til rodmappen på en bærbar harddisk eller USB-drev. Tilslut drevet til USB-porten. Gå til [Om] > [Opgradering] og vælg [Lokal opgradering], så vil systemet automatisk finde opgraderingspakken og installere den.

6.9.2. Online opgradering

Gå til [Om] -> [Opgradering] og vælg [Online opgradering]. Systemet vil automatisk tjekke, om der er en ny version tilgængelig, og bede om din tilladelse til at opgradere.

6.10. Tændingstilstand

I standby-tilstand tilsluttes strømforsyningen, og strøm-LED'en på projektoren vil lyse. Du skal trykke på tænd/sluk-knappen for at tænde projektoren. Hvis den er sat til Tændingstilstand, vil maskinen automatisk tænde, når strømkablet tilsluttes.

6.11. Sikker nedlukning

Tryk på knappen på projektoren eller fjernbetjeningen, og tryk derefter på OK-knappen for at slukke projektoren. Træk projektorens strømkabel ud. Dæk linsen og opbevar projektoren et køligt og tørt sted.

7. Vedligeholdelsestips

7.1. Pleje af Projektor

Brug venligst enheden korrekt:

Bloker ikke luftindtagene/udtagene for at undgå skader på den interne elektronik på grund af forkert køling.

Ret ikke linsen direkte mod øjnene, da det stærke lys fra projektoren kan skade øjnene.

Rengør ikke linsen direkte med papir, klud eller andre rengøringsredskaber for at undgå skader på linsen.

Rengør ikke produktet med kemiske reagenser, rengøringsmidler eller andre væsker for at undgå korrosion af printkortet på grund af regnvand eller mineralholdige, fugtige væsker.

Opbevar enheden og dens komponenter og tilbehør utilgængeligt for børn.

Sørg for, at enheden bruges i et tørt og godt ventileret miljø.

Opbevar ikke enheden på alt for varme eller kolde steder, da ekstreme temperaturer kan forkorte levetiden for elektroniske enheder.

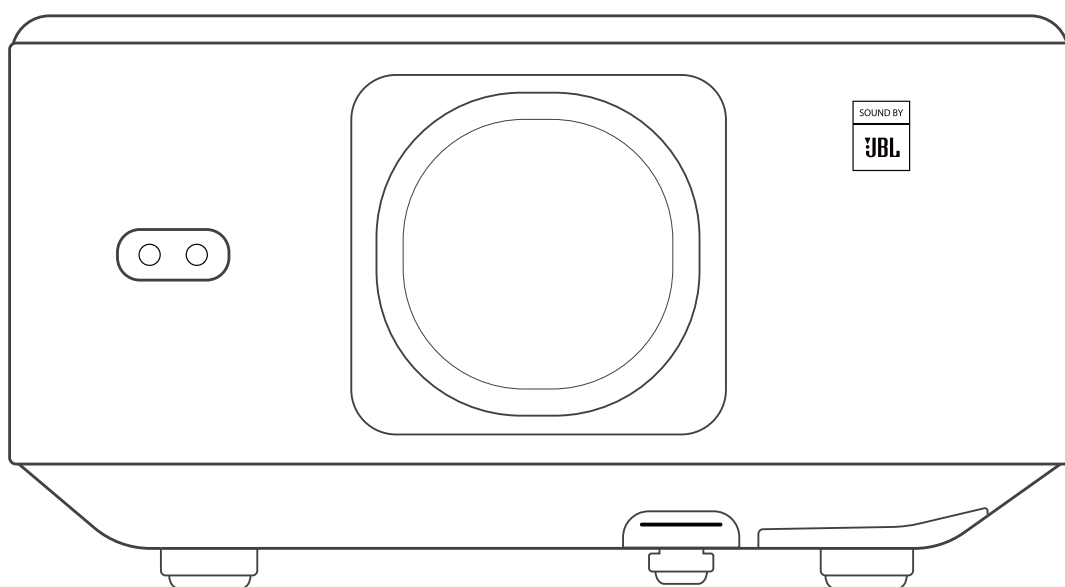
Anbring ikke enheden i varmeapparater (f.eks. tørretumblere og mikroovne) for at tørre.

Undgå at kaste, slå eller ryste enheden voldsomt for at undgå at beskadige de interne kredsløb.

Forsøg ikke selv at skille enheden ad og samle den igen. Hvis der opstår problemer, skal du kontakte Yabers eftersalgsservice.

Yaber

PROJECTOR



Käyttöohje

Projektori K3

FI

SISÄLTÖ

YABER Elinikäinen Ammattituki	02
1. Pakkauksen Sisältö	03
2. Projektorin Tekniset Tiedot	04
3. Projektorin Yleiskatsaus	05
4. Kaukosäätimen Yleiskatsaus	06
5. Asennus	07
5.1. TV-donglen Asennus	07
5.2. Etäisyys ja Kuvakoko	08
5.3. Kulman Säätö	08
5.4. Asennus Kattoon	08
5.5. Laitteiden Yhdistäminen	09
6. Käyttö	09
6.1. Projektorin Käynnistys	09
6.1.1. Valmistelee kaukosäädin	10
6.1.2. Virran Kytkeminen	10
6.1.3. Ensimmäinen Asetus	11
6.2. Kuvan Säätö	11
6.2.1. Tarkennus	11
6.2.2. Keystone Korjaus	12
6.2.2. Trapezikorjaus	12
6.3. Kuvatilat	13
6.3.1. Kirkkaus	13
6.3.2. Kuvan Säätö	13
6.4. Media	14
6.4.1. Google TV	14
6.4.2. Videon / Musiikin / Kuvan Toisto Tiedostonhallinnassa	15
6.5. Näytön Jakaminen	15
6.6. Bluetooth Asetukset	16
6.6.1. Bluetooth Yhteys:	16
6.7. Hiljainen Tila	16
6.8. Alexa Asetus	17
6.8.1 Alexa Komentolista	19
6.9. Järjestelmän Päivitys	20
6.9.1. Paikallinen Päivitys	20
6.9.2. Verkkopäivitys	20
6.10. Virrankäynnistystila	20
6.11. Turvallinen Sammutus	20
7. Huolto-ohjeet	21
7.1. Projektorin Hoito	21

YABER tuki

Arvoisa Asiakas,
Kiitos, että valitsit Yaber K3 projektorin.

Tämä opas auttaa sinua tutustumaan kaikkiin ominaisuuksiin.

Ymmärrämme, että projektorin käytön aikana voi tulla esiin monia kysymyksiä ja huolia. Kuulemme mielellämme myös palautettasi. On kuitenkin hyvä tietää, että arvostelun jättäminen tuotesivulle ei ole nopein tapa ratkaista ongelmia. Monet yleiset ongelmat, kuten automaattitarkennuksen tai keystone-toiminnon puute, ääni-, WiFi- tai Bluetooth-yhteyshäiriöt, voidaan usein korjata säätämällä asetuksia.

Jos kohtaat ongelmia, lähetä tilausnumerosi ja kuvaus ongelmasta meille osoitteeseen service@yaber.com (esim. US+K3+000-0000000-0000000+Ongelmat). Varmistamme, että palvelutiimimme tarjoaa ratkaisun 24 tunnin kuluessa.

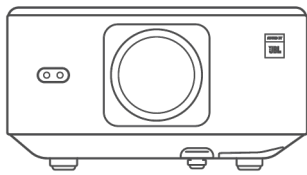
Tyytyväisyytesi on meille ensisijaisen tärkeää. Jos kohtaat ongelmia, toivomme vilpittömästi, että annat meille mahdollisuuden korjata tilanne.

Toivotamme sinulle erinomaista kokemusta K3 projektorin kanssa.
Yaber Asiakaspalvelutiimi

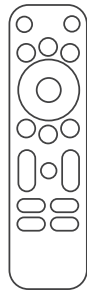
1. Pakkauslista



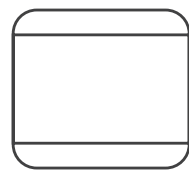
Huomio: TV-Dongle on jo asennettu projektoriin.



K3 Projektori



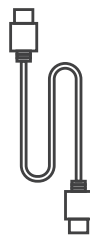
Kaukosäädin



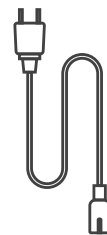
Linssin suojus



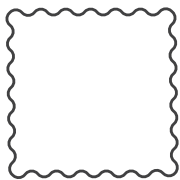
QSG & FAQ



HDMI-kaapeli



Virtajohto



Puhdistusliina

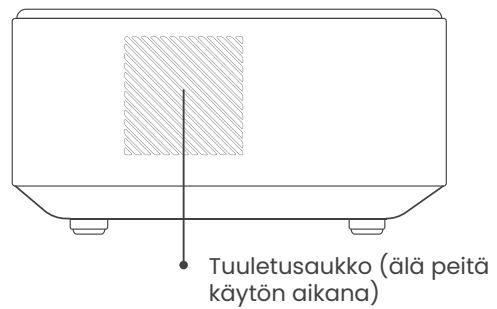
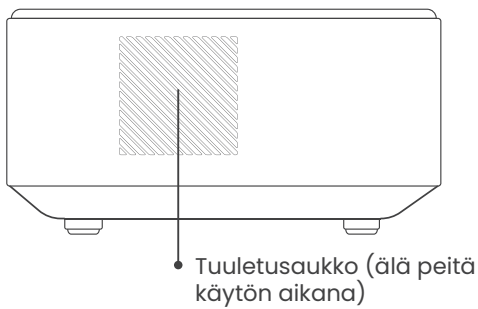
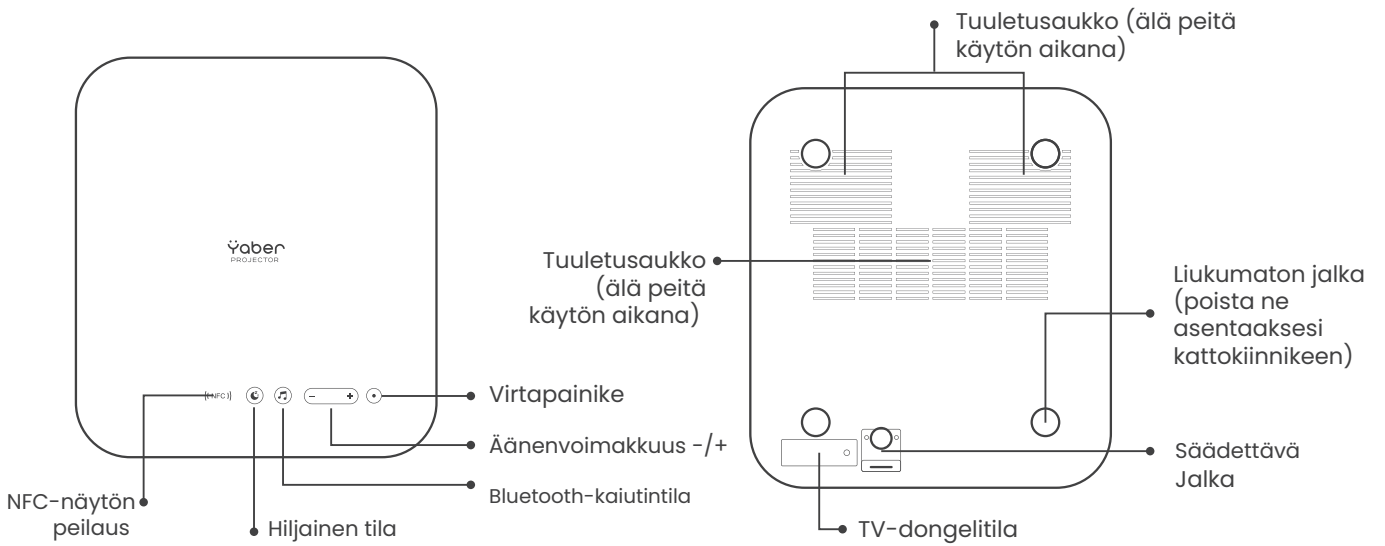
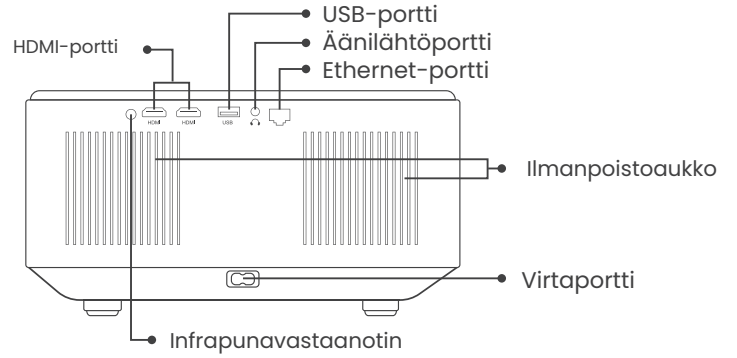
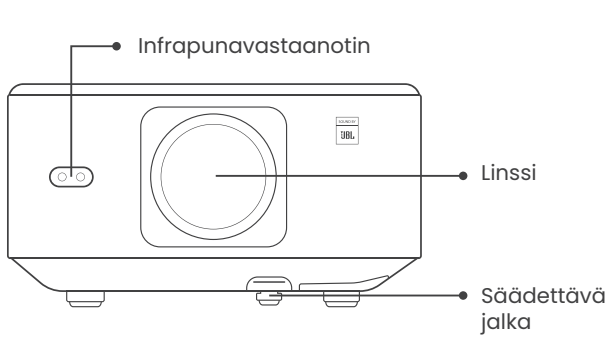


TV Dongle

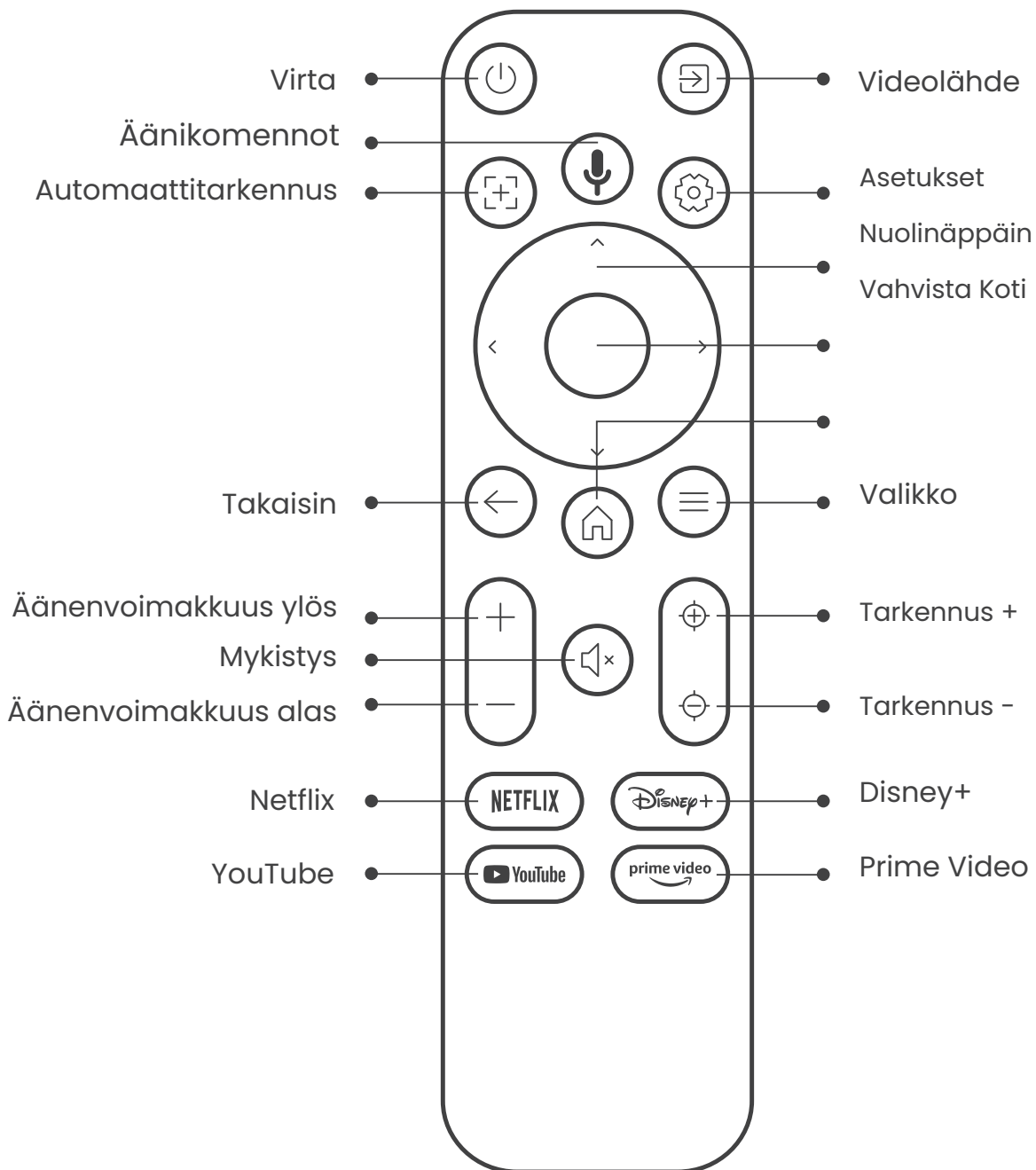
2. Projektorin tekniset tiedot

Mallinumero K3			
Alkuperäinen resoluutio	1920*1080	Valonlähde	LED
Kuvasuhde	16:9/4:3	Heijastussuhde	1.2:1
Tarkennus	Automaattinen/ Sähköinen	Geometrisen korjaus	Automaattinen/ Sähköinen
Näytön kohdistus	Automaattinen	Esteiden väistö	Automaattinen
Heijastus- etäisyys	Min1.1m~ Max3.3 m	Yksikön mitat	165×140×290 mm
Liitännät	USB 2.0×1, HDMI 1.4×1, Äänilähtö×1, Lan×1		
Jännite	100-240V~/50-60Hz	Virrankulutus	110W
Projektorin paino	2,5 kg	Heijastusmenetelmä	Pöydällä tai katossa, edessä/takana
Kuvaformaatti	JPG, PNG, BMP, JPEG		
Ääniformaatti	MP3, AAC, LPCM, APE, FLAC, OGG, AMR		
Video- formaatti	MP4, MKV, WMV, 3GP, MPG, VOB, TP, TS, DAT, MOV, FLV		
USB-muoto	FAT 32, NTFS Tuettu muoto ei sisällä Exfat Huomio: Jos projektori ei tunnista USB-muistitikun sisältöä, tarkista onko muistitikku oikein alustettu.		
WPS- dokumentit	txt, pdf, docx, xlsx, pptx		

3. Projektorin yleiskatsaus



4. Kaukosäätimen yleiskatsaus

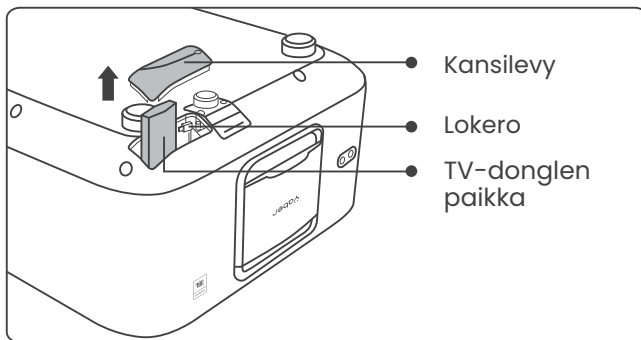


5. Asennus

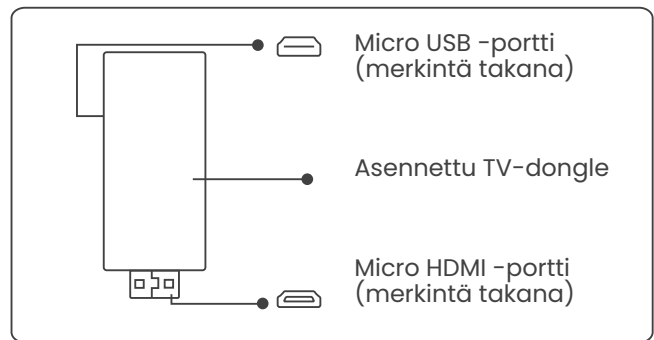
5.1. TV-donglen asentaminen

Donglen poistaminen tai asentaminen

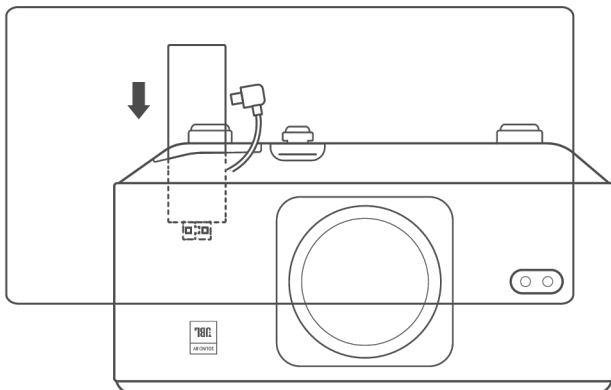
1. Käytä ruuvimeisseliä irrottaaksesi ruuvit donglekotelon kannesta.
(Ruuvin koko: ST2.3×6mm)



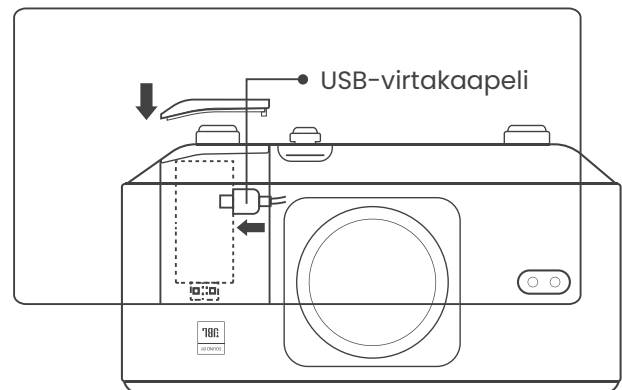
2. Varmista, että TV-donglen portit eivät ole vaurioituneet (kuten seuraavassa kuvassa näkyy).



3. Työnnä TV-dongle HDMI-porttiin kotelon sisällä.
(Varmista, että dongle on tukevasti paikallaan tunnistusta varten.)

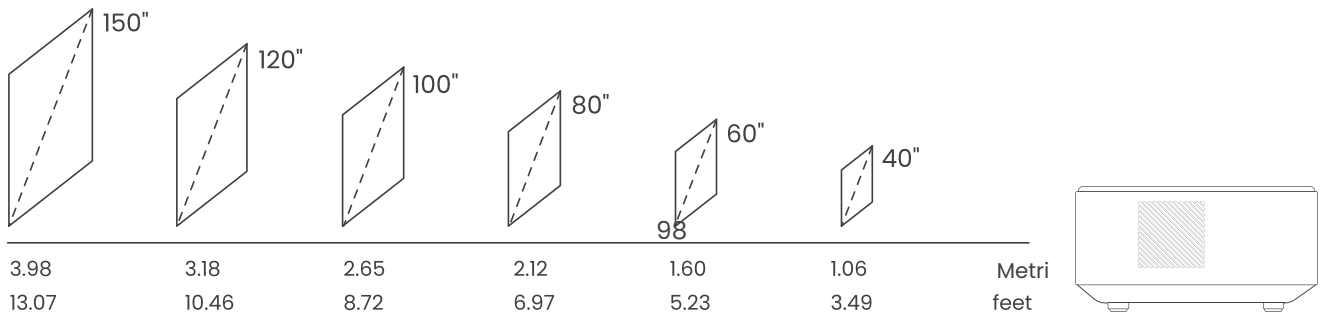


4. Liitä Micro USB -kaapeli TV-dongleen ja sulje kansi.



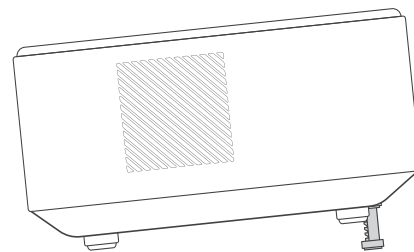
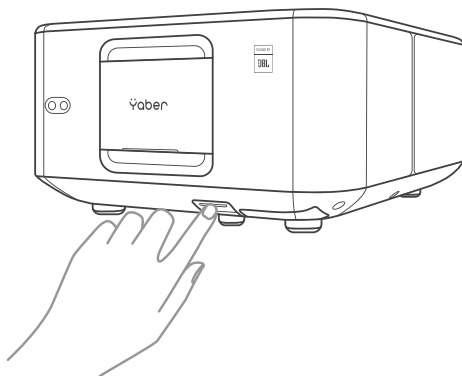
5.2. Etäisyys ja heijastuskoko

K3:n heijastussuhde on 1.2:1. Aseta projektori alla olevan taulukon mukaiselle etäisyydelle haluamasi kuvaruudun koon perusteella.



5.3. Kulman säätö

Jos tarpeen, paina tätä &-painiketta vapauttaaksesi säädettävä jalusta. Voit tehdä lisäsäätöjä pyörittämällä mutteria.

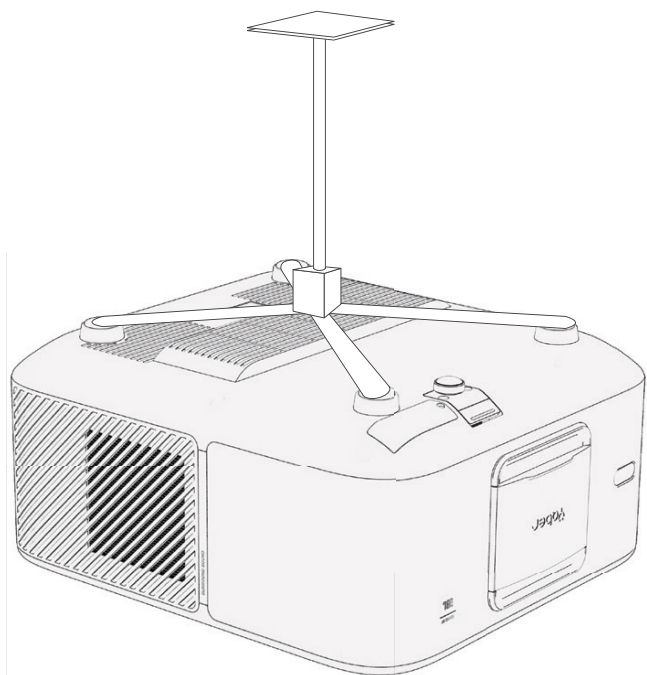
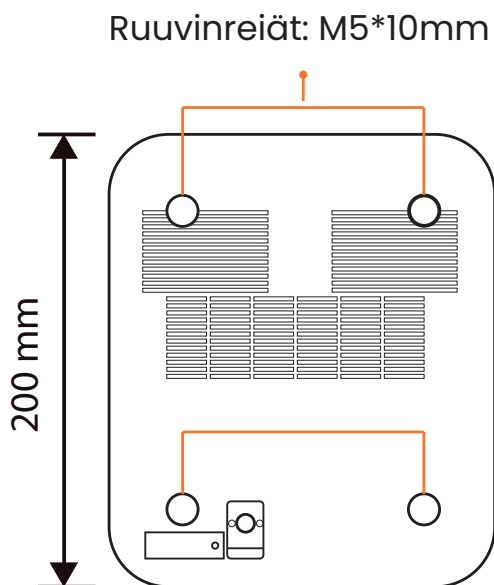


Suurin kallistuskulma: 10°

5.4. Kattoasennus

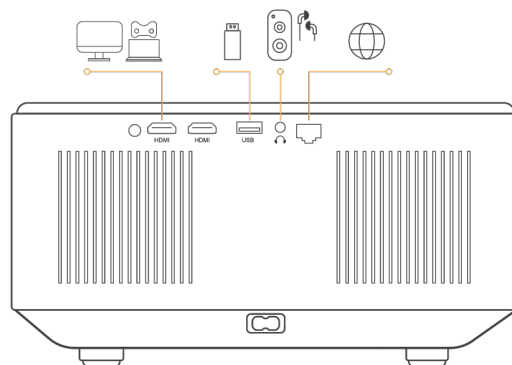
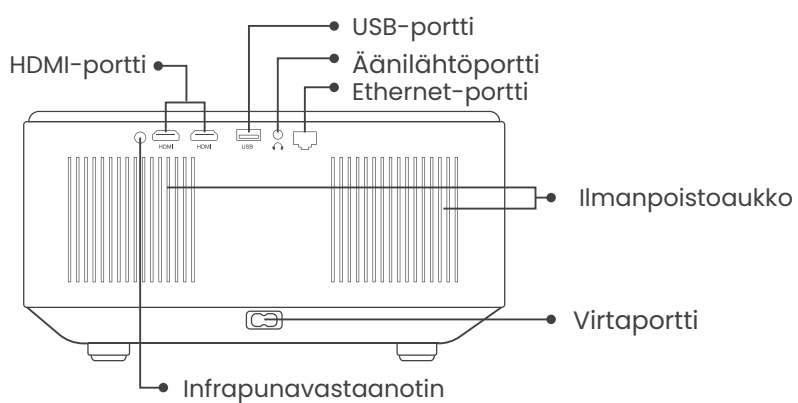
Vaihe 1: Varmista, että sinulla on yleismallinen kiinnike, joka sopii projektorille.

Vaihe 2: Poista neljä kumityynyä projektorin pohjasta ja kiinnitä projektori M5*10mm ruuveilla kiinnikkeeseen asennuksen viimeistelemiseksi.



5.5. Laitteiden yhdistäminen

Projektorissa on 5 liitintää: 2 HDMI-porttia, 1 USB-portti, 1 äänilähtöportti ja 1 LAN-portti (RJ45). Valitse oikeat liitintäportit laitteidesi yhdistämiseen.



6.Toiminta

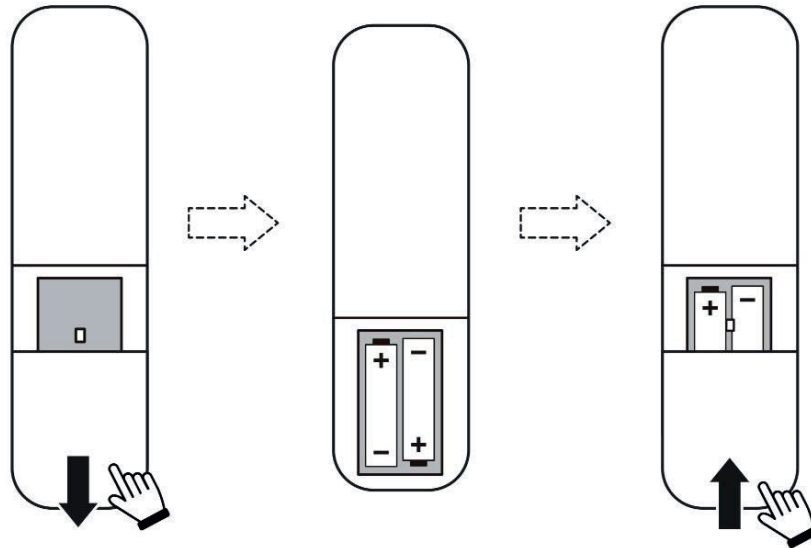
6.1. Projektorin käynnistäminen

6.1.1. Valmistele kaukosäädin

Avaa paristolokero.

Aseta 2 AAA-paristoa oikein päin.

Sulje paristolokero.

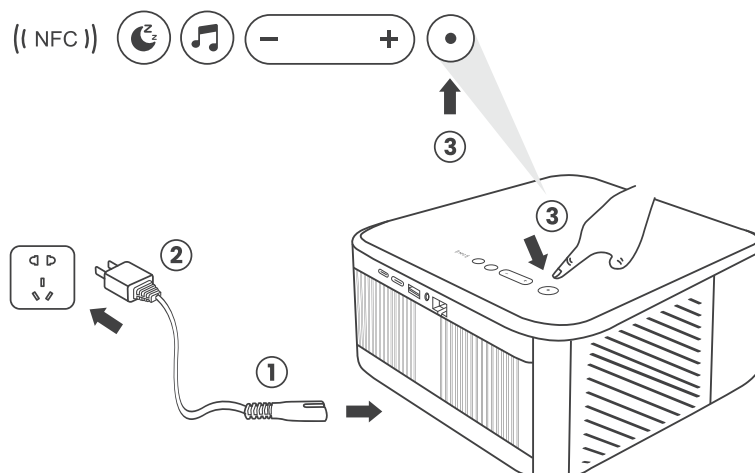


Huom: Projektorin ensimmäinen käyttöönotto edellyttää Yaber-kaukosäätimen käyttöä.

6.1.2. Virran kytkeminen

Paina virtapainiketta kaukosäätimessä tai projektorissa. Projektorin virtavallo vaihtuu oranssista sammuksiin.

Sammuttaaksesi projektorin, paina kerran ja sitten uudelleen, kun virranhallintavalikko ilmestyy. Projektorin virtavallo syttyy.



6.1.3. Ensiasennus

Kun käynnistät projektorin ensimmäistä kertaa tai asetukset palautetaan tehdasasetuksiin, sinua pyydetään suorittamaan ensiasennus. Voit valita järjestelmän kielen, Wi-Fi-yhteyden ja tutustua projektorin uusiin ominaisuuksiin ja vinkkeihin. Asennuksen jälkeen projektori siirtyy aloitussivulle.



6.2. Kuvansäätö

6.2.1. Tarkennus

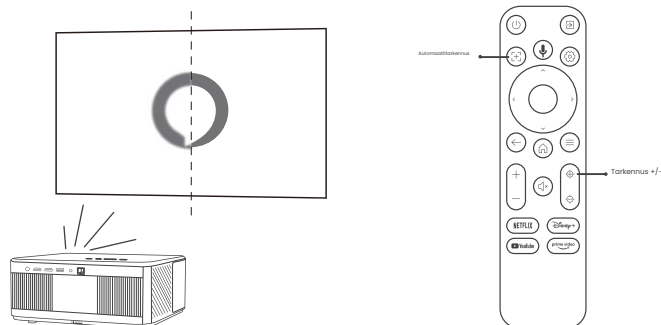
Kun käytät projektoria ensimmäistä kertaa, kuva voi näyttää epätarkalta. Tämä johtuu yleensä linssin epätarkkuudesta tai väärästä trapetsikorjauksesta. Käytä kaukosäätimen automaattitarkennus- ja manuaalisen tarkennuksen painikkeita saadaksesi parhaan mahdollisen kuvan. Automaattitarkennus voidaan myös aktivoida siirtämällä projektoria uuteen paikkaan.

Automaattitarkennus

Automaattitarkennus on oletuksena käytössä ja tarkentaa aina, kun laitetta siirretään.

Manuaalinen tarkennus

Jos tarvitaan lisätarkennusta, käytä kaukosäätimen tarkennuspainiketta saadaksesi halutun kuvan.



6.2.2. Trapezikorjaus

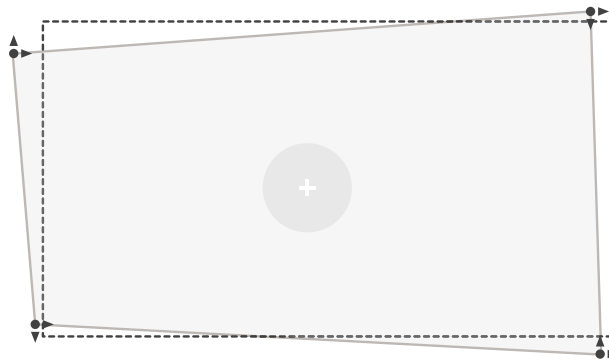
Huomio: Automaattisen trapezikorjauksen alue on ± 18 astetta sekä vaaka- että pystysuunnassa.

Automaattinen trapezikorjaus on oletuksena käytössä. Jos haluat poistaa tämän ominaisuuden käytöstä, siirry polkua [Koti] - [Asetukset] - [Projektio tila] - [Automaattinen trapezikorjaus].

Manuaalinen trapezikorjaus

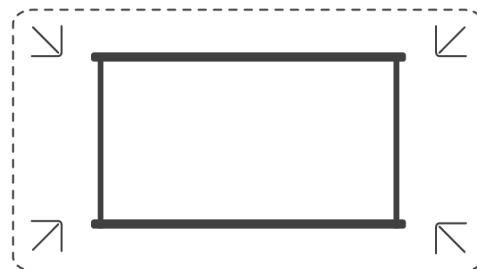
Jos näyttöä tarvitsee säätää lisää, valitse [Manuaalinen trapezikorjaus] kohdasta [Projektio tila] ja säädä näyttöä vetämällä nuolia.

Huomio: Jos olet jo säätänyt näytön manuaalisella trapezikorjauksella, kytke automaattinen trapezikorjaus pois päältä, muuten näyttö palautuu alkuasetuksiin, kun projektoria siirretään.



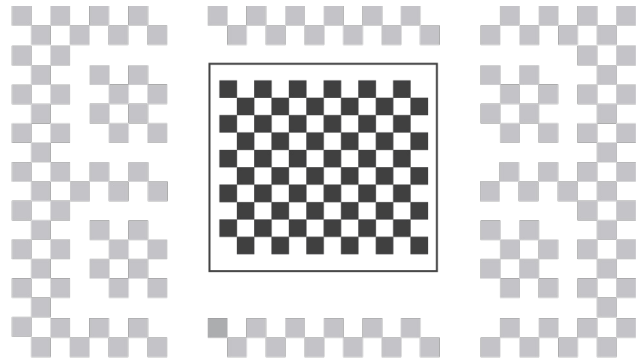
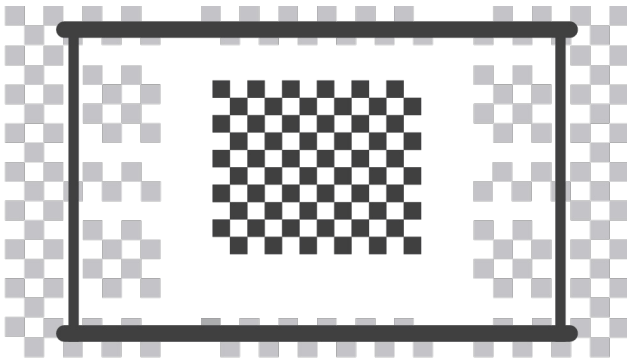
6.2.2. Trapezikorjaus

1. Jos kohderuudussa on valkoisia tai muita vaaleita esineitä, esteitä ei ehkä voida välttää.
2. Taustan tulisi olla selkeä musta tai muun värinen reuna, paitsi valonvastaisilla näytöillä, jotka eivät tarvitse reuna.



3. Ennen automaattisen näytön sovitustoiminnon käyttöä:

Varmista, että projektioruutu on suurempi kuin näyttöalue ja että keskiosa ei peitetä. Älä peitä ruudun keskimmäisen neliökehäyksen aluetta.

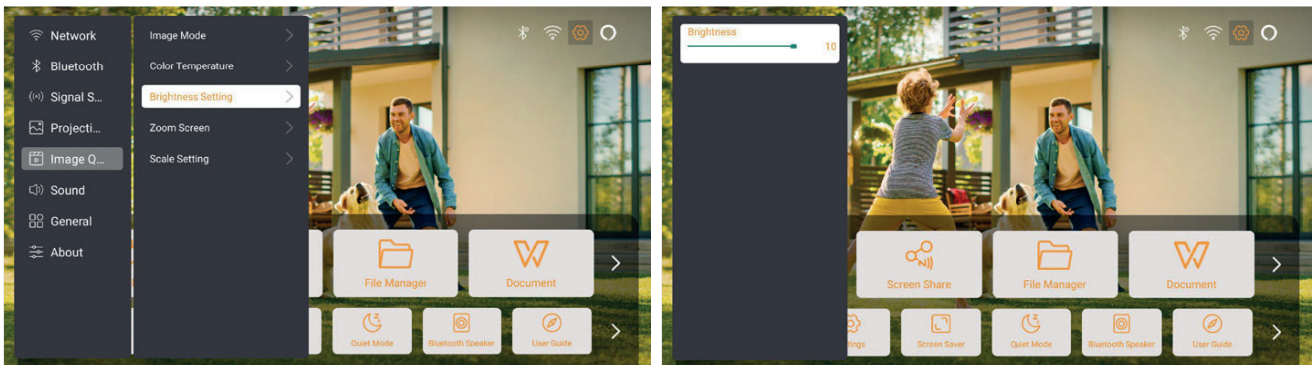


6.3. Kuvamoodi

Huomio: Pidä kaukosäätimen valikkopainiketta painettuna päästäksesi asetuksiin, kun toistat videoita tai kuvia. Väriasetukset vaikuttavat vain näiden toimintojen aikana.

6.3.1. Kirkkaus

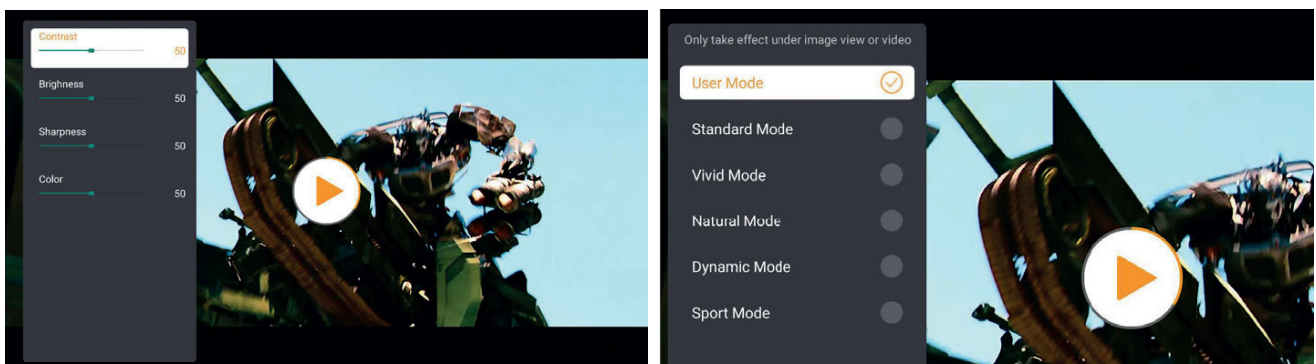
Säädä näytön kirkkautta valitsemalla [Koti] - [Asetukset] - [Kuvan laatu] - [Kirkkausasetus].



6.3.2. Kuvan säätäminen

Säädä kuvan väriä valitsemalla [Koti] - [Asetukset] - [Kuvan laatu] - [Kuvamoodi].

Huomio: Toimii vain kuva- tai videotoistimien kanssa

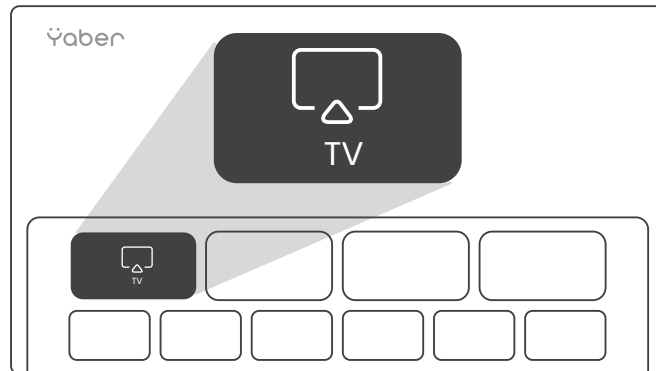


6.4. Media 6.4.1.

Google TV

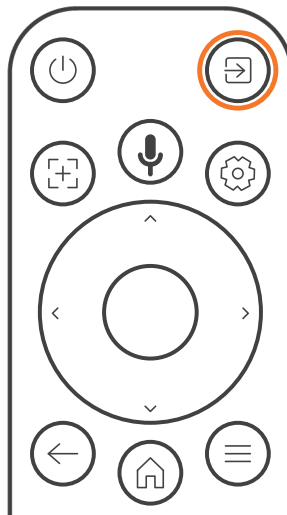
Klikkaa TV:stä päästäksesi järjestelmään kotisivulla.

Huomio: Kun käytät TV:tä ensimmäistä kertaa, seuraa näytön ohjeita kaukosäätimen pariliitoksen ja muiden asetusten tekemiseksi.



Huomio: Jos signaalia ei ole, kokeile irrottaa ja kytkeä TV-dongle uudelleen. Tarkat ohjeet löytyvät kohdasta 5.1.

Jos haluat poistua Google TV:stä, paina kaukosäätimen videolähde-painiketta.



Huomio: Kun käytät TV:tä ensimmäistä kertaa, seuraa näytön ohjeita kaukosäätimen pariliitoksen ja muiden asetusten tekemiseksi.

Jos käytät uutta kaukosäädintä tai käytät Google TV:tä ensimmäistä kertaa, Pidä Home- ja Back-painikkeita painettuna 10-30 sekunnin ajan.

6.4.2. Videon / Musiikin / Kuvan toisto Tiedostonhallinnassa

1. Liitä USB-levy, ja kotisivun [USB]-kuvake muuttuu valkoiseksi.
2. Valitse [USB]-kuvake tai Tiedostonhallinta.
3. Valitse haluamasi tiedosto (tai kansio alikansioon siirtymiseksi) USB-levyltä, ja paina [OK]-painiketta toiston aloittamiseksi.

6.5. Näytön jakaminen

Lämpimiä vinkkejä:

Langattoman yhteyden kautta tapahtuvan näytön pelaamisen sujuvuuteen vaikuttaa verkko-olosuhteet. Suositeltu kaistanleveys on vähintään 100 Mbit.

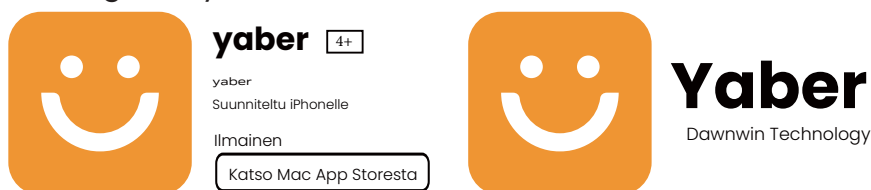
Varmista, että mobiililaitteesi on lähellä projektoria langatonta yhteyttä käytettäessä. Suositeltu etäisyys on alle 1 metri.

Jotkut mobiililaitteet eivät ehkä tue näytön pelausta yhteensopivuusongelmien vuoksi.

Jos sinulla on kysyttävää, ota yhteyttä Yaberin asiakaspalvelutiimiin sähköpostitse osoitteeseen service@yaber.com

Kuinka jakaa:

Parantaaksesi kokemustasi näytön jakamisen aikana, lataa [Yaber]-sovellus Apple App Storesta tai Google Play Storesta.



Varmista ennen puhelimen näytön jakamista projektorille, että puhelin ja projektori ovat samassa Wi-Fi-verkossa.

Yaber-sovelluksessa napauta [Yhdistä laite] ja valitse laite nimeltä [Yaber_K3_xxxx] yhdistääksesi.

Yhdistämisen jälkeen valitse näytön peilausvaihtoehto Yaber-sovelluksessa jakaaksesi puhelimen näytön projektorille.

Kun haluat lopettaa näytön jakamisen, siirry puhelimesi ohjauskeskukseen, valitse laite ja lopeta jakaminen.

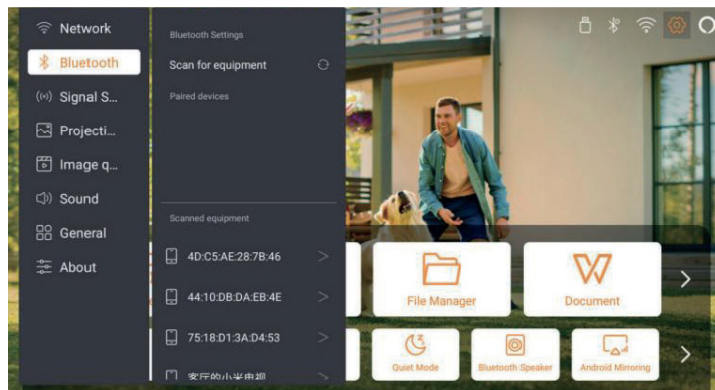
Huomio: Jos haluat jakaa ruudun suoratoistosovelluksista kuten Netflix, Disney tai Prime Video, siirry Dongle-järjestelmään jakamista varten.

6.6. Bluetooth-asetukset

6.6.1. Bluetooth-yhteys:

Projektorin liittäminen ulkoiisiin kaiuttimiin/kuulokkeisiin

Mene kotisivulle -> Valitse [Asetukset] -> [Bluetooth] - Laite etsii automaattisesti lähellä olevia Bluetooth-laitteita - Valitse haluamasi Bluetooth-laite - se paritetaan ja yhdistetään automaattisesti.

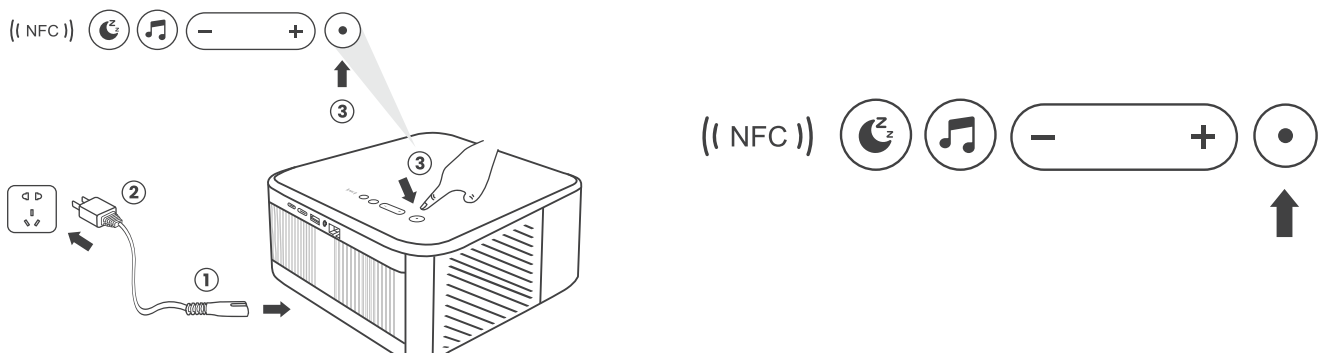


Ulkosten laitteiden yhdistäminen projektoriin (projektorin käyttäminen Bluetooth-kaiuttimena)

Tämä projektori tukee Bluetooth-kaiutinominaisuutta. Paina projektorissa olevaa [] -painiketta tai valitse kotisivulta [Bluetooth-kaiutintila], jolloin voit etsiä ja parittaa projektorin [K3_xxxx] mobiililaitteesi kanssa musiikin kuuntelua varten.

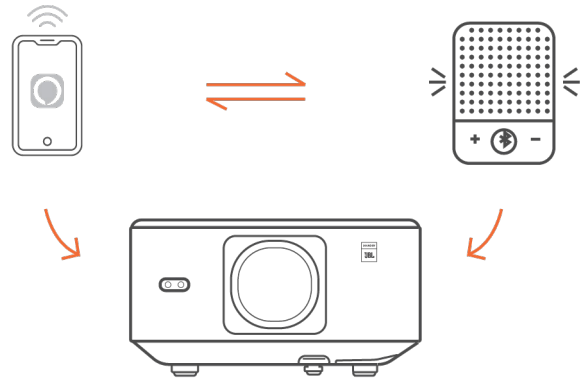
6.7. Hiljainen tila

Hiljaisen tilan avulla voit pitää projektorin äänenvoimakkuuden alhaisella tasolla. Laite toimii pienemmällä virrankulutuksella, ja projektio kirkkaus on hieman alhaisempi kuin normaalitilassa.



6.8. Alexa-asetus

Huomio: Alexa tukee vain englantia ja saksaa. Jos Alexa ei aktivoitu, ota yhteyttä jälkimarkkinointitiimiin. Tätä toimintoa tulee käyttää Alexan kanssa yhteensopivien älykaiuttimien kanssa, ja se on määritettävä Alexa-sovelluksen kautta puhelimessa.

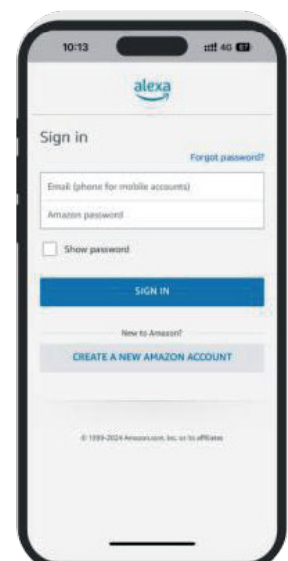
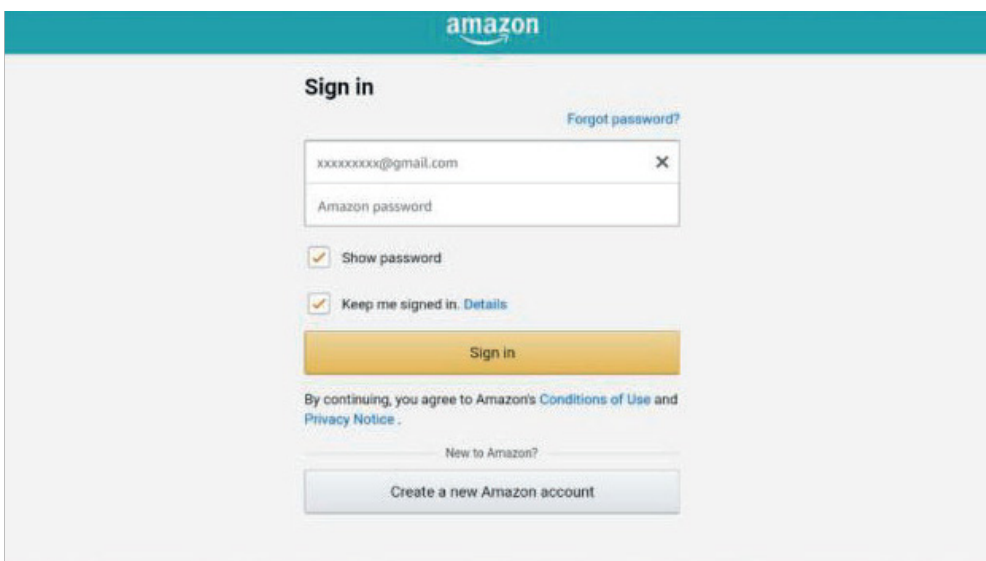


Käyttöohjeet:

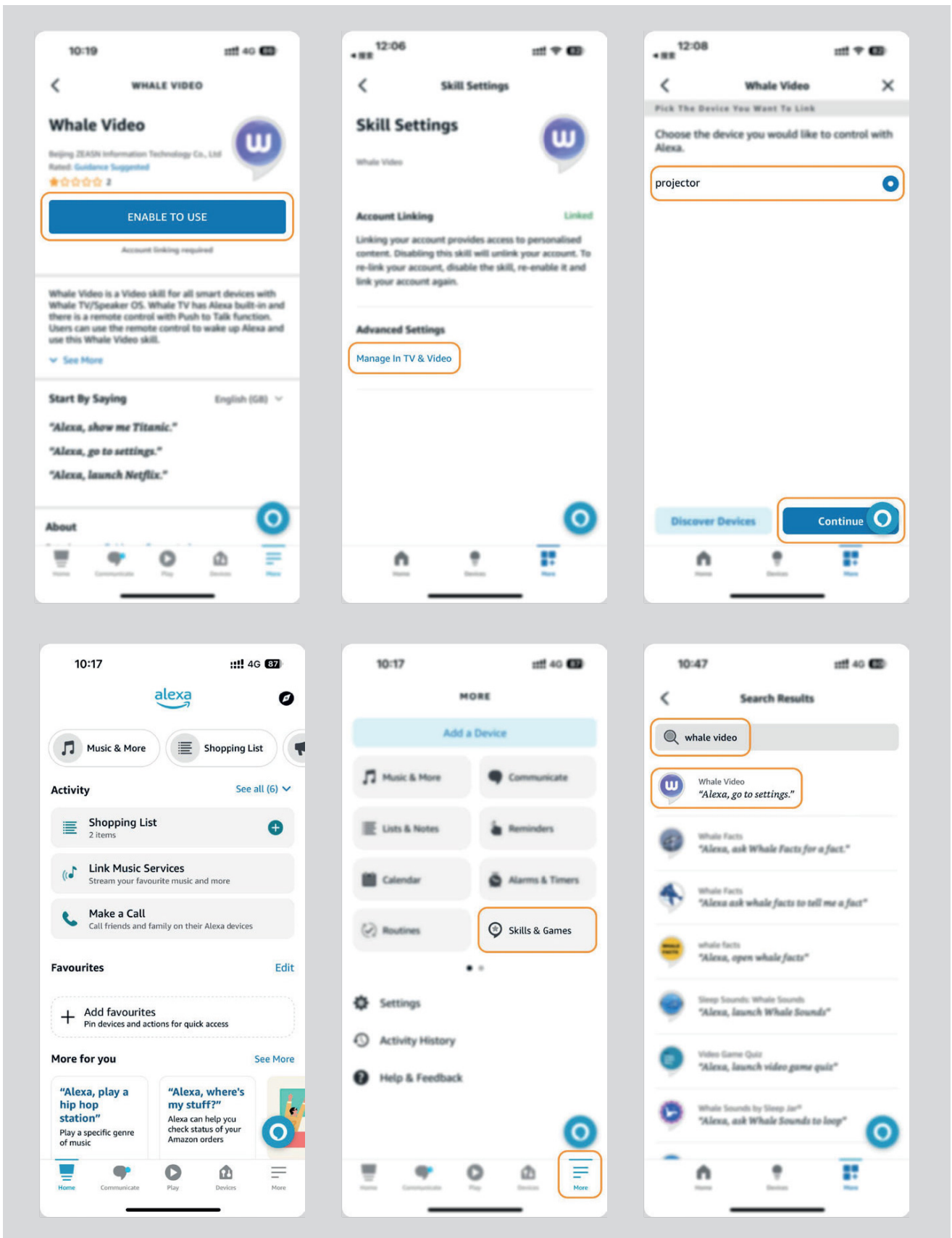
1. Yhdistä projektori WiFi-verkkoon, aktivoi Alexa projektorin aloitusnäytöllä ja kirjaudu Amazon-tilillesi.



2. Avaa Alexa-sovellus puhelimesi ja kirjaudu Amazon-tilillesi. Mene kohtaan [Lisää] - [Taidot ja pelit], etsi ja ota käyttöön [Valaiden video].



Siirry [Valasnäytön asetuksiin] - [Lisäasetukset] ja yhdistä projektori älykaiuttimen kanssa (Alexa sisäänrakennettuna).



4. Yritä nyt sanomalla, "Alexa, open YouTube on the projector".



6.8.1 Alexa Komentolista

1. Alexa, turn off projector
2. Alexa, switch to hdmi on projector
3. Alexa, open Netflix/YouTube on projector
4. Alexa, go settings on projector
5. Alexa, go home on projector
6. Alexa, mute/unmute/volume up/volume down on projector
7. Alexa, /resume on projector
8. Alexa, open bluetooth settings on projector
9. Alexa, open network settings on projector
10. Alexa, turn on/off screen saver on projector
11. Alexa, turn on/off auto focus on projector
12. Alexa, turn on/off silent mode on projector
13. Alexa, turn on screencast on projector
14. Alexa, turn on document mode on projector
15. Alexa, next/previous/start over on projector
16. Alexa, turn on/off screen on projector

6.9. Järjestelmäpäivitys

6.9.1. Paikallinen päivitys

Lataa ohjelmistopäivityspaketti yrityksen verkkosivuilta ja kopioi se kannettavan kovalevyn tai USB-muistitikun juurihakemistoon. Liitä laite USB-porttiin. Mene kohtaan [Tietoa] > [Päivitys] ja valitse [Paikallinen päivitys], jolloin järjestelmä tunnistaa ja asentaa päivityspaketin automaattisesti.

6.9.2. Verkkopäivitys

Siirry kohtaan [Tietoa] -> [Päivitys] ja valitse [Verkkopäivitys]. Järjestelmä tarkistaa automaattisesti, onko uutta versiota saatavilla, ja pyytää lupaa päivittää se.

6.10. Virran käynnistystila

Kun laite on valmiustilassa, kytke virtalähde, ja projektorin virtavalon syttyä käynnistä projektori painamalla virtapainiketta. Jos laite on virrankäynnistystilassa, se käynnistyy automaattisesti virtajohdon kytkemisen jälkeen.

6.11. Turvallinen sammutus

Sammuta projektori painamalla laitteen tai kaukosäätimen painiketta ja sitten OK-näppäintä. Irrota projektorin virtajohto. Peitä linssi ja säilytä projektori viileässä ja kuivassa paikassa.

7. Huolto-ohjeet

7.1. Projektorin hoito

Käytä laitetta oikein:

Älä peitä ilmanotto- tai poistoaukkoja, jotta sisäiset elektronikat eivät vahingoitu väärän jäähdytyksen vuoksi.

Älä osoita linssiä suoraan silmiin, koska projektorin voimakas valo voi vahingoittaa silmiä.

Älä puhdista linssiä suoraan paperilla, kankaalla tai muilla puhdistusvälineillä, jotta vältät linssin vaurioitumisen.

Älä puhdista tuotetta kemiallisilla reagensseilla, pesuaineilla tai nesteillä.

Pidä laite ja sen komponentit sekä lisävarusteet lasten ulottumattomissa.

Varmista, että laitetta käytetään kuivassa ja hyvin tuuletetussa ympäristössä.

Älä säilytä laitetta liian kuumissa tai kylmissä paikoissa, sillä äärimmäiset lämpötilat voivat lyhentää elektronisten laitteiden käyttöikää.

Älä aseta laitetta lämmityslaitteisiin (kuten kuivausrummut ja mikroaaltouunit) kuivumista varten.

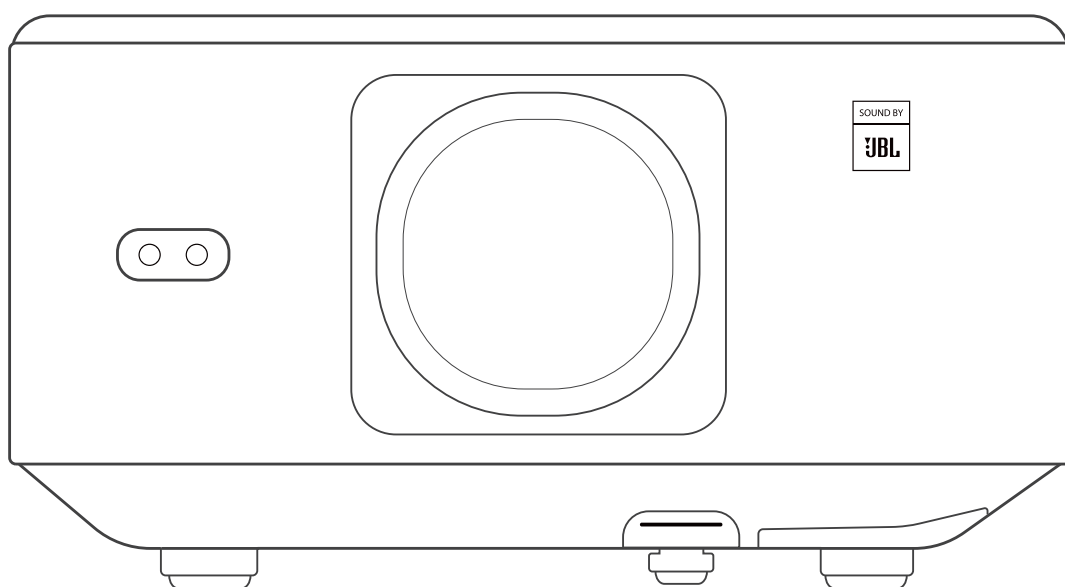
Älä purista laitetta voimakkaasti tai aseta esteitä sen päälle tai taakse, jotta vältät vaurioitumisen.

Älä heitä, lyö tai ravista laitetta voimakkaasti, jotta vältät sisäisten piirilevyjen vaurioitumisen.

Älä yritä purkaa ja koota laitetta itse. Ota yhteyttä Yaberin asiakaspalveluun, jos ongelmia ilmenee.

Yaber

PROJECTOR



Brukerveiledning

Projektor K3

NO

INNHOOLD

YABER Profesjonell Støtte	02
1. Pakkeinnhold	03
2. Prosjektorspesifikasjoner	04
3. Prosjektoroversikt	05
4. Fjernkontrolloversikt	06
5. Installasjon	07
5.1. Installer TV-dongle	07
5.2. Avstand og projeksjonsstørrelse	08
5.3. Vinkeljustering	08
5.4. Montering i tak	08
5.5. Koble til enheter	09
6. Bruk	09
6.1. Starte prosjektoren	09
6.1.1. Forbered fjernkontrollen	10
6.1.2. Slå på	10
6.1.3. Førstegangsoppsett	11
6.2. Bildejustering	11
6.2.1. Fokus	11
6.2.2. Keystone korreksjon	12
6.2.2. Obstacle Avoidance	12
6.3. Bildemodus	13
6.3.1. Lysstyrke	13
6.3.2. Bildejustering	13
6.4. Media	14
6.4.1. Google TV	14
6.4.2. Spill av video/musikk/foto i filbehandler	15
6.5. Skjermdeling	15
6.6. Bluetooth-innstillinger	16
6.6.1. Bluetooth-tilkobling:	16
6.7. Stillemodus	16
6.8. Alexa-oppsett	17
6.8.1 Alexa-kommandoliste	19
6.9. Systemoppdatering	20
6.9.1. Lokal oppgradering	20
6.9.2. Online oppgradering	20
6.10. Strømmodus	20
6.11. Sikker avslutning	20
7. Vedlikeholdstips	21
7.1. Stell av prosjektor	21

YABER Profesjonell Støtte

Kjære verdsatte kunde,
Takk for at du valgte Yaber K3-projektoren.

Denne håndboken vil hjelpe deg med å navigere gjennom alle funksjonene.

Vi forstår at det kan oppstå mange spørsmål og under bruk av projektoren. Vi er også ivrige etter å høre tilbakemeldingene dine. Mange vanlige problemer, som manglende evne til å autofokusere eller justere keystone, lydproblemer, eller problemer med WiFi eller Bluetooth-tilkobling, kan vanligvis løses med riktige innstillingsjusteringer.

Hvis du opplever problemer, er du velkommen til å sende bestillingsnummeret ditt og problemene til oss på service@yaber.com. Vårt serviceteam vil gi deg en løsning innen 24 timer.

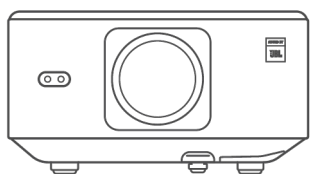
Din tilfredshet er vår høyeste prioritet. Hvis du møter noen problemer, håper vi oppriktig at du gir oss en mulighet til å rette opp.

Vi ønsker deg en enestående opplevelse med K3-projektoren.
Yaber Kundeserviceteam

1. Pakkeinnhold



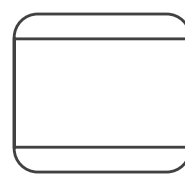
Vennligst merk: Dongelen er allerede integrert i projektoren.



K3 Projektor



Fjernkontroll



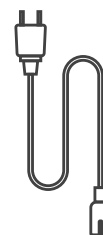
Linsebeskyttelse



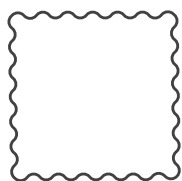
QSG & FAQ



HDMI-kabel



Strømledning



Rengjøringsklut

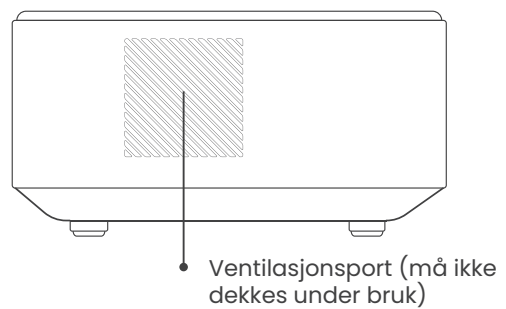
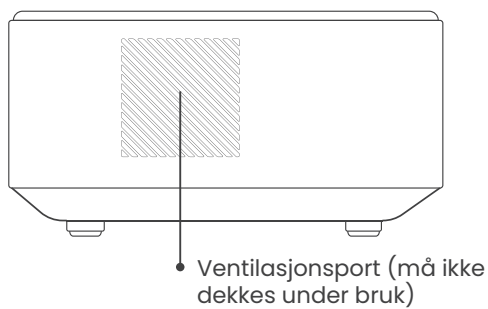
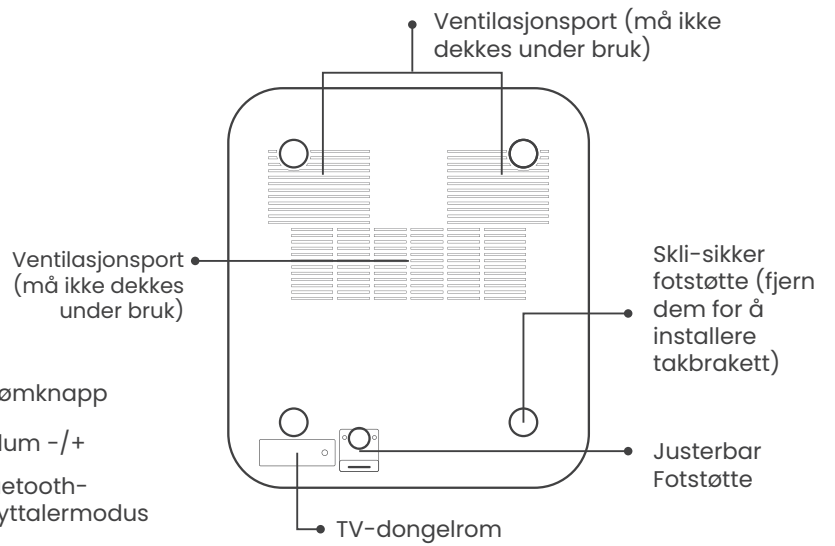
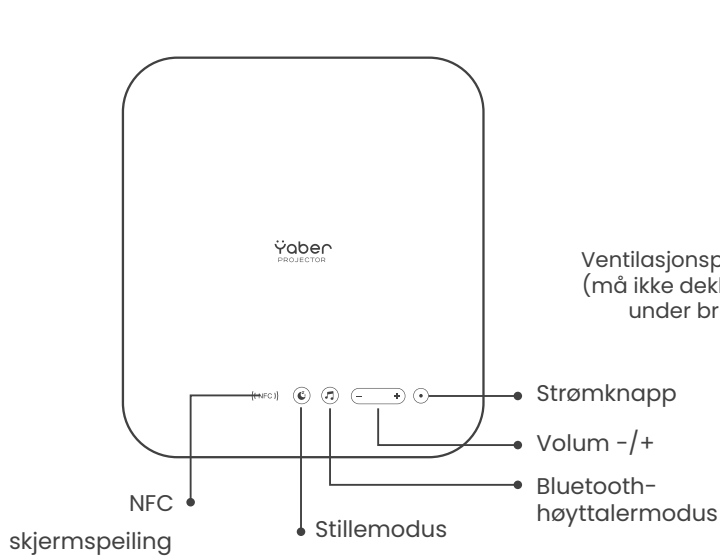
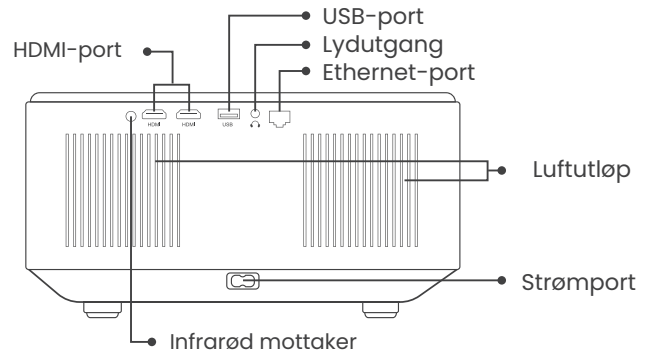
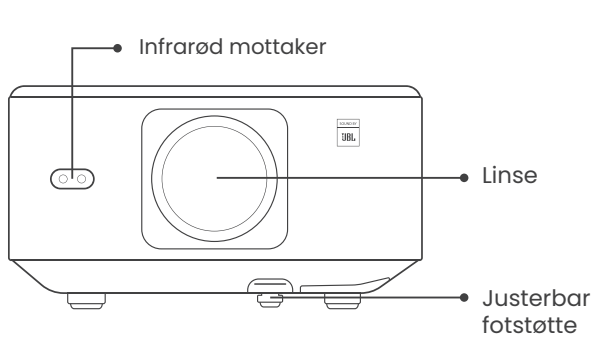


TV-dongel

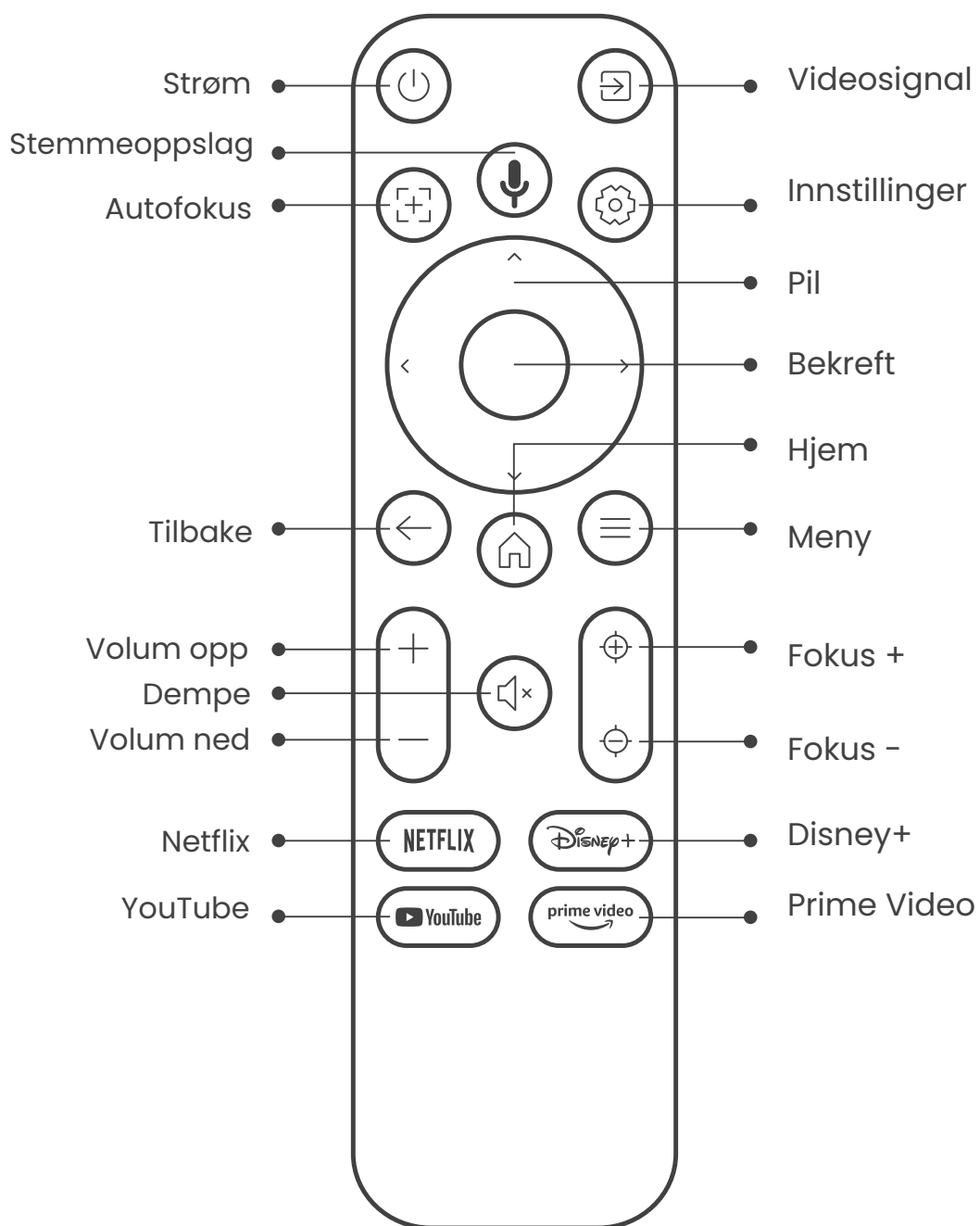
2. Projektorspesifikasjoner

Modellnr. K3			
Native oppløsning	1920*1080	Lyskilde	LED
Bildeformat	16:9/4:3	Projeksjonsforhold	1.2.1
Fokus	Automatisk/Elektrisk	Keystone-korreksjon	Automatisk/Elektrisk
Skjermjustering	Automatisk	Hindringsungåelse	Automatisk
Projeksjonsavstand	Min 1,1 m~ Maks 3,3 m	Enhetsdimensjon	165×140×290 mm
Grensesnitt	USB 2.0×1, HDMI 1.4×1, Lyd ut×1, Lan×1		
Strømspanning	100-240V~/50-60Hz	Strømforbruk	110W
Projektorvekt	2,5 kg	Projeksjonsmetode	Foran/Bak på bord Foran/Bak i taket
Bildeformat	JPG, PNG, BMP, JPEG		
Lydformat	MP3, AAC, LPCM, APE, FLAC, OGG, AMR		
Videoformat	MP4, MKV, WMV, 3GP, MPG, VOB, TP, TS, DAT, MOV, FLV		
USB-format	FAT 32, NTFS Ikke støttet format: Exfat Merk: Hvis projektoren ikke kan gjenkjenne innholdet på USB-minnepinnen, vennligst sjekk om USB-minnepinnen er riktig formatert.		
WPS-dokumenter	txt, pdf, docx, xlsx, pptx		

3. Oversikt over projektoren



4. Oversikt over fjernkontrollen

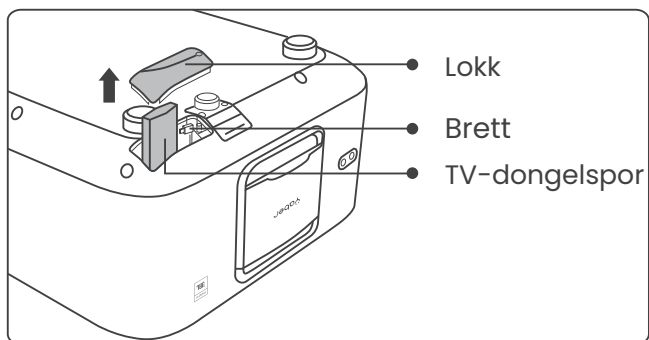


5. Installasjon

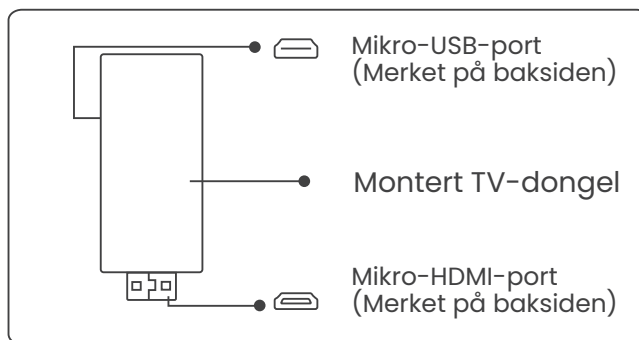
5.1. Installer TV-dongelen

Slik fjerner eller installerer du TV-donglen

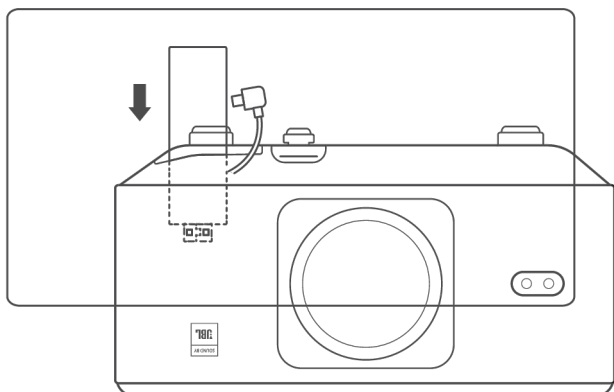
1. Bruk en skrutrekker for å fjerne skruene fra dekselet til dongelrommet.
(Skruestørrelse: ST2.3×6mm)



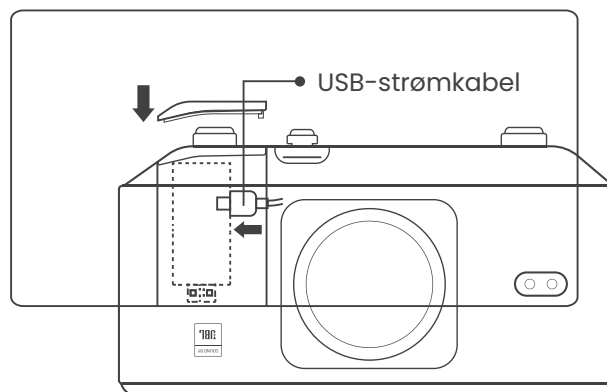
2. Forsikre deg om at portene på TV-dongelen ikke er skadet (som vist i figuren nedenfor).



3. Sett TV-dongelen inn i HDMI-porten inne i rommet. (Sørg for at dongelen er godt festet for identifikasjon.)

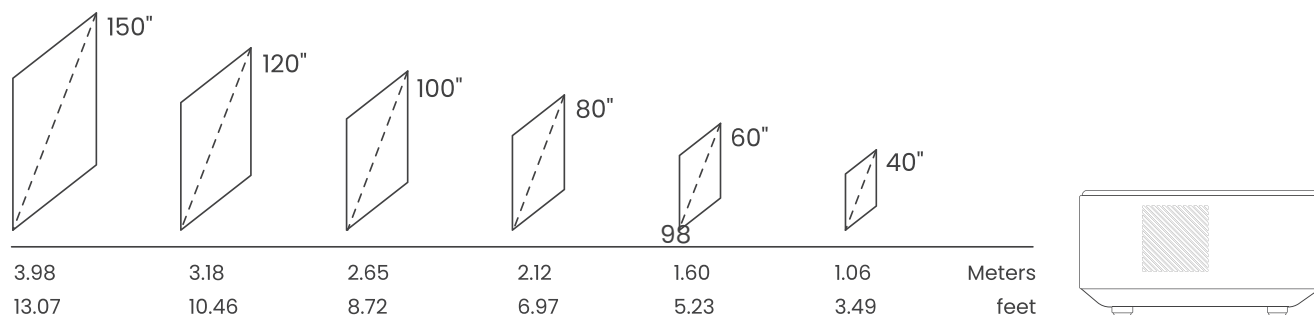


4. Koble mikro-USB-kabelen til TV-dongelen og lukk lokket.



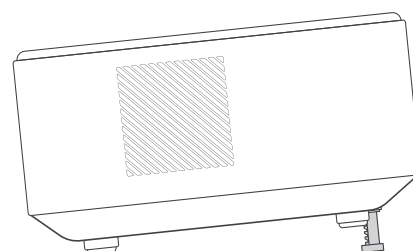
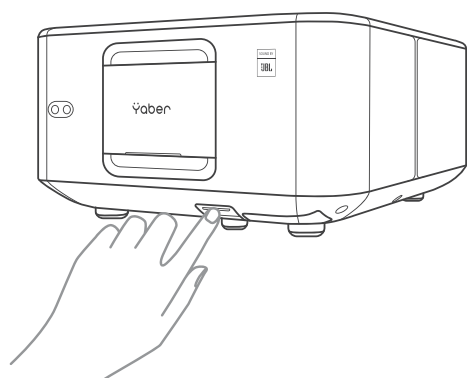
5.2. Avstand og projeksjonsstørrelse

Projeksjonsforholdet til K3 er 1.2:1. Vennligst plasser projektoren i henhold til de tilsvarende avstandene i tabellen nedenfor med ønsket skjermstørrelse.



5.3. Vinkeljustering

Om nødvendig, trykk på denne knappen for å frigjøre den justerbare fotputen. Ytterligere justeringer kan gjøres ved å rotere mutteren.

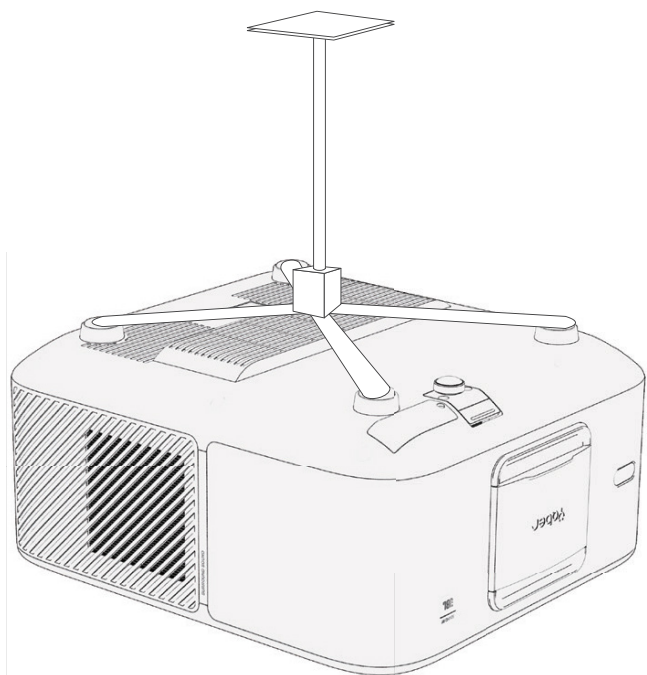
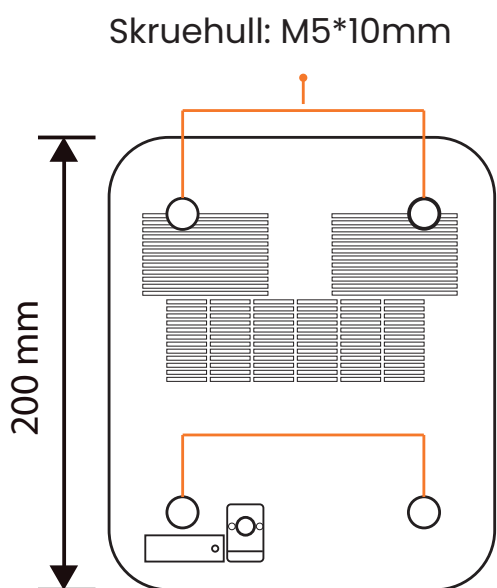


Maksimal vinkel: 10°

5.4. Montering i taket

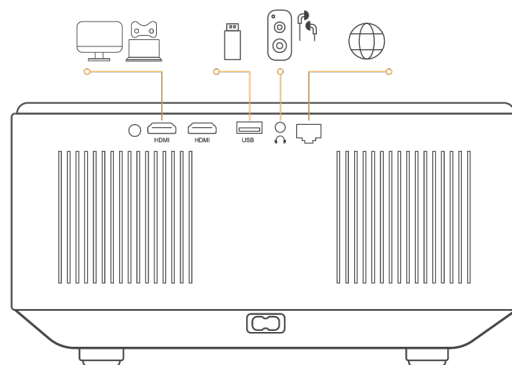
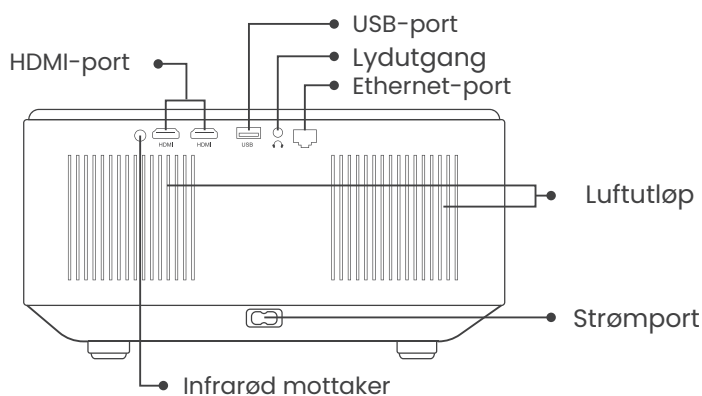
Trinn 1: Sørg for at du har en universell monteringsbrakett som passer til projektoren.

Trinn 2: Fjern de fire gummiputene på undersiden av projektoren og bruk M5*10mm skruer for å feste projektoren til braketten for å fullføre installasjonen.



5.5. Koble til enheter

Projektoren har 5 porter: HDMI-port *2 / USB-port *1 / Lydutgang *1 / LAN-port (RJ45) *1. Vennligst velg de riktige portene for å koble til enhetene dine.



6. Drift

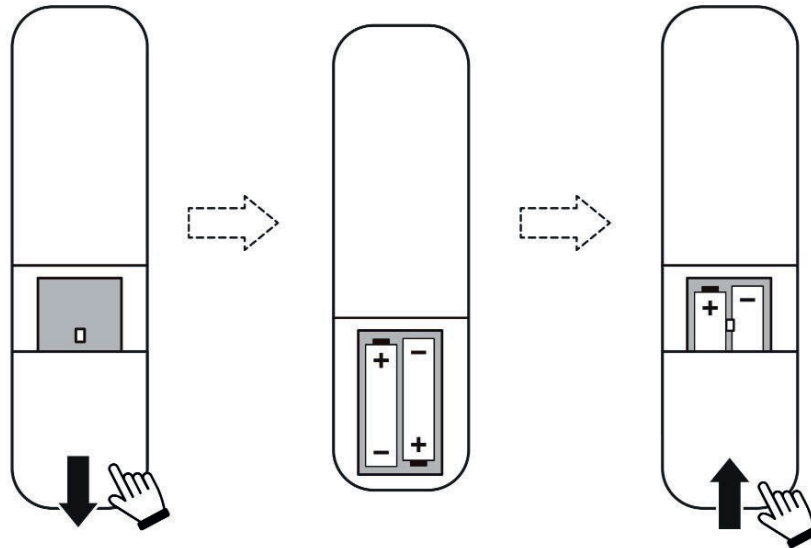
6.1. Starte projektoren

6.1.1. Klargjør fjernkontrollen

Åpne batterirommet.

Sett inn 2 AAA-batterier med riktig polaritet.

Lukk batterirommet.

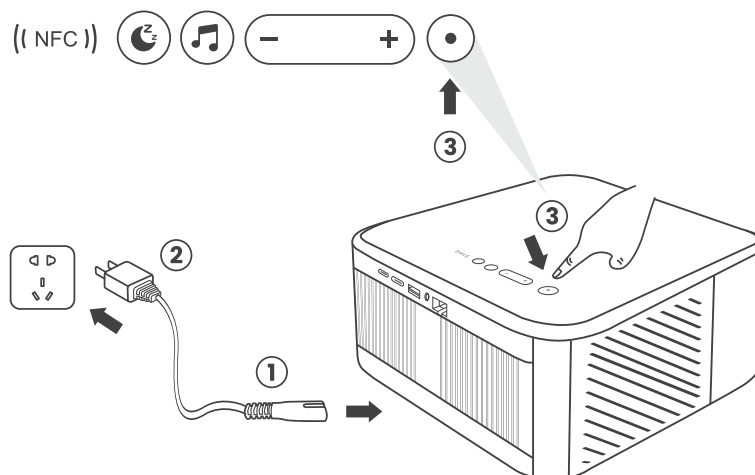


Merk: Du må bruke Yaber-fjernkontrollen for å fullføre den første oppsettet av projektoren.

6.1.2. Slå på

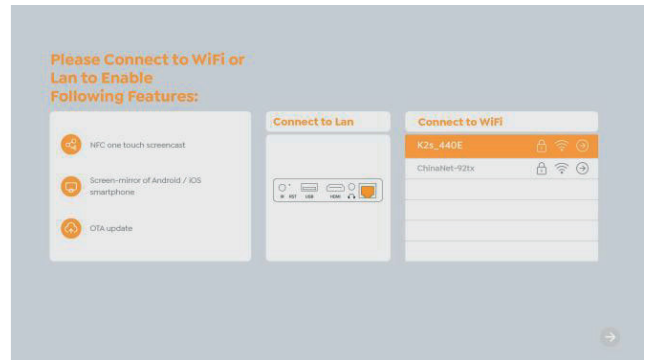
Trykk på strømtasten på fjernkontrollen eller projektoren. Strøm-LED på projektoren slås av fra oransje.

For å slå av projektoren, trykk én gang og trykk deretter igjen når strømmen dukker opp. Strøm-LED på projektoren lyser opp.



6.1.3. Førstegangsoppsett

Når du slår på projektoren for første gang eller hvis den er tilbakestilt til fabrikkinnstillingene, blir du bedt om å gjøre et førstegangsoppsett. Du kan velge systemspråk, Wi-Fi og bli kjent med nye funksjoner og tips for projektoren. Etter oppsettet går projektoren til hjemmesiden.



6.2. Bildejustering

6.2.1. Fokus

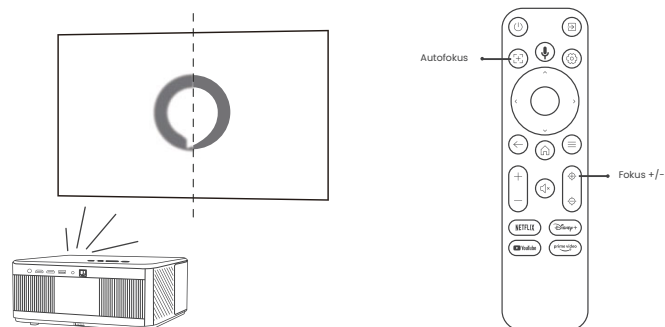
Når projektoren brukes for første gang, vises det vanligvis et uklart bilde. Dette skyldes at linsen er ute av fokus eller feil innstilling av keystone. Vennligst bruk autofokus og manuell fokusknapp på fjernkontrollen for å oppnå best mulig bilde. Autofokus kan også aktiveres ved å flytte projektoren til et annet sted.

Autofokus

Autofokus er aktivert som standard og vil stille inn fokus hver gang enheten flyttes.

Manuell fokus

Hvis ytterligere fokusering er nødvendig, bruk fokusknappen på fjernkontrollen for å oppnå ønsket bilde.



6.2.2. Keystone-korreksjon

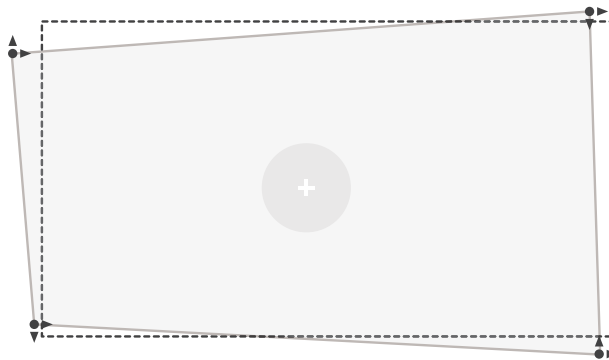
Vær oppmerksom: Rekkevidden for automatisk keystone-korreksjon er ± 18 grader horisontalt og vertikalt.

Automatisk keystone er aktivert som standard. For å deaktivere denne funksjonen, gå til [Hjem] - [Innstillinger] - [Projeksjonsmodus] - [Auto Keystone].

Manuell keystone

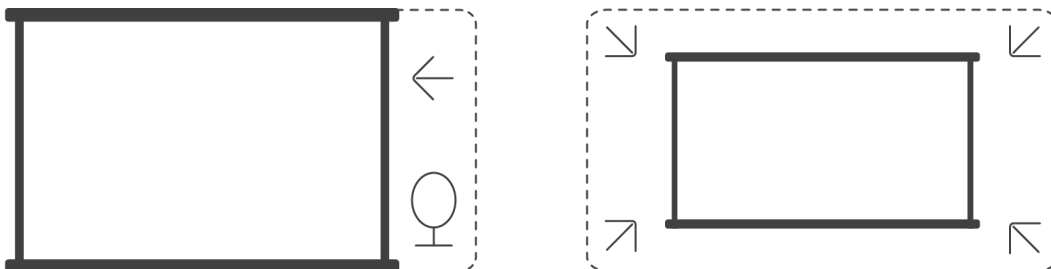
Hvis ytterligere skjermjusteringer er nødvendige, velg [Manuell Keystone] i [Projeksjonsmodus] og juster skjermen ved å dra pilene.

Vær oppmerksom: Hvis du allerede har justert skjermen med manuell keystone, slå av automatisk keystone for å unngå at skjermen tilbakestiltes ved neste flytting av projektoren.



6.2.2. Obstacle Avoidance

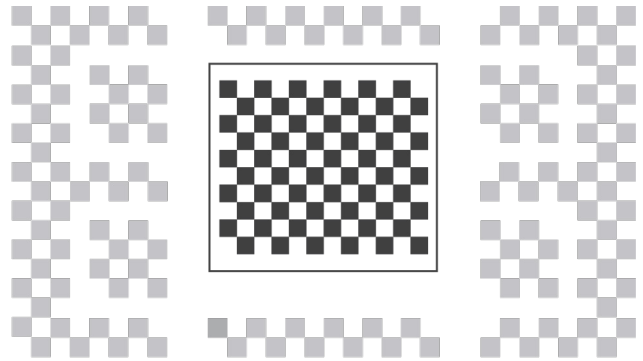
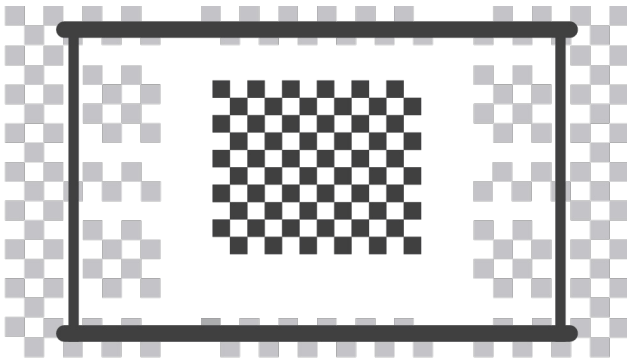
1. Hvis det er hvite eller andre lyse objekter på målskjermer, kan det hende at hindringer ikke unngås.
2. Bakgrunnen skal ha en tydelig svart eller annen farget kant, med unntak av antilyskjermer som ikke skjermer som ikke krever en kant.



Før du bruker den automatiske skjermtilpasningsfunksjonen:

Sørg for at projeksjonsskjermer er større enn selve skjermområdet og unngå å blokkere det sentrale området på skjermen.

Unngå å blokkere området innenfor den sentrale firkanten på skjermen.

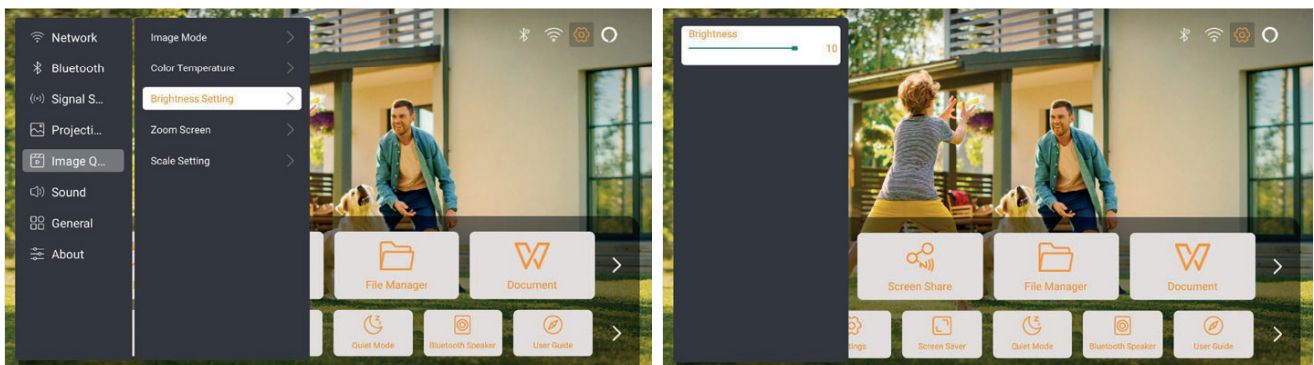


6.3. Bildemodus

Viktig: Hold menyknappen på fjernkontrollen for å få tilgang til innstillinger mens du spiller av videoer eller bilder. **Merk:** Fargejusteringer gjelder kun under disse aktivitetene.

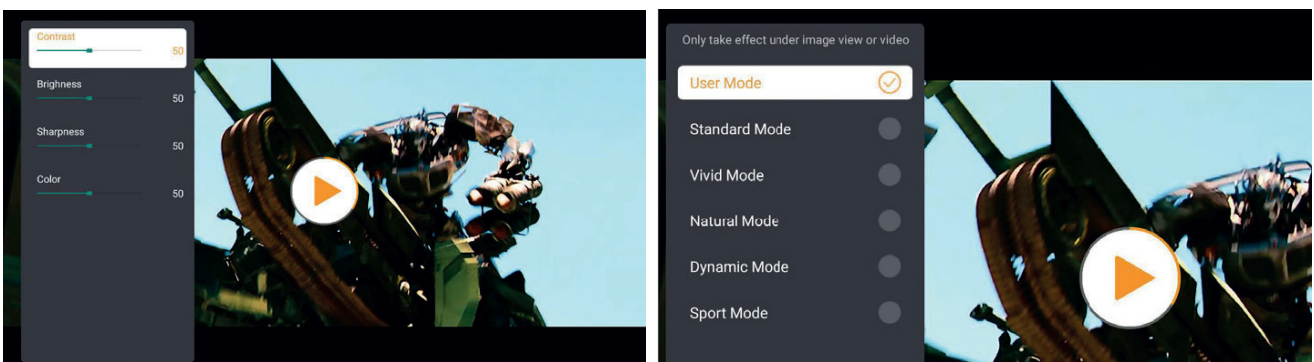
6.3.1. Lysstyrke

Juster skjermens lysstyrke via [Hjem] - [Innstillinger] - [Bildekvalitet] - [Lysstyrkeinnstilling].



6.3.2. Bildejustering

Juster bilde fargen via [Hjem] - [Innstillinger] - [Bildekvalitet] - [Bildemodus]. Viktig: Fungerer kun med bilde- eller videospillere

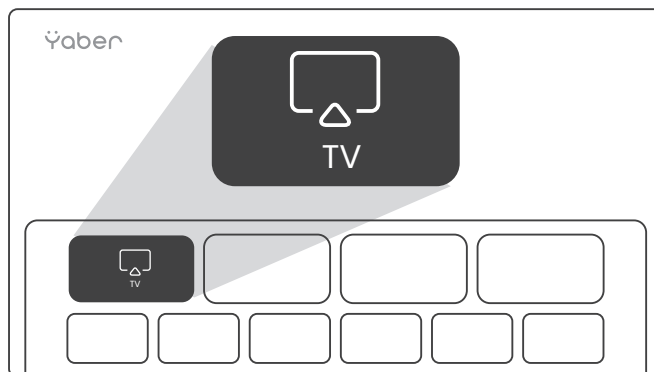


6.4. Media

6.4.1. Google TV

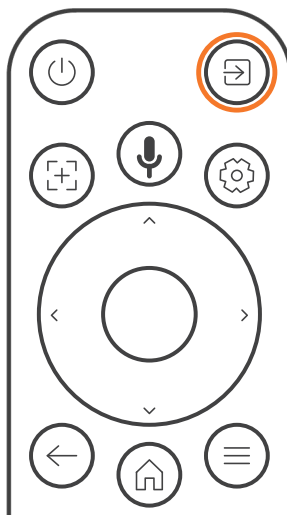
Klikk på TV for å gå inn i systemet fra startsidene.

Merk: Når du bruker TV-en for første gang, følg anvisningene på skjermen for å parre fjernkontrollen og andre innstillinger.



Merk: Hvis det ikke er noe signal, vennligst prøv å koble fra og koble til TV-dongelen igjen. For detaljerte trinn, se avsnitt 5.1

Hvis du ønsker å avslutte Google TV, vennligst trykk på videokilde-knappen på fjernkontrollen



Merk: Når du bruker TV-en for første gang, følg anvisningene på skjermen for å parre fjernkontrollen og andre innstillinger.

Hvis du bruker en ny fjernkontroll eller bruker Google TV for første gang, vennligst trykk på meny- og tilbakeknappen i 10-30 sekunder

6.4.2. Spill av video / musikk / foto fra filbehandleren

1. Sett inn USB-disken, ikonet [USB] på startsidene vil bli hvitt.
2. Velg [USB]-ikonet, eller Filbehandler.
3. Velg ønsket fil (eller mappe for å gå inn i undermappen) på USB-disken, trykk deretter på [OK]-knappen for å spille av.

6.5. Skjermdeling

Oppvarmingstips:

Flyten av skjermspeiling med trådløs tilkobling vil påvirkes av nettverksmiljøet. En båndbredde på 100Mbit eller mer anbefales ved bruk av skjermspeiling.

Sørg for at mobilenheten din er nær projektoren ved bruk av trådløs tilkobling. En avstand på innenfor 1 meter anbefales.

Noen mobile enheter kan ikke støtte skjermspeiling på grunn av kompatibilitet.

Hvis du har spørsmål, vennligst send en e-post til Yaber kundeserviceteam via service@yaber.com

Hvordan dele:

For å forbedre opplevelsen din under skjermdeling, last ned [Yaber]-appen fra Apple App Store eller Google Play Store.



Før du deler telefonskjermen til projektoren, sørg for at telefonen og projektoren er koblet til det samme Wi-Fi-nettverket.

I Yaber-appen, trykk på [Koble til enhet] og velg enheten som heter [Yaber_K3_xxxx] for å koble til.

Når du er tilkoblet, velg skjermspeilingsalternativet i Yaber-appen for å dele telefonskjermen med projektoren.

Når du ønsker å avslutte skjermdelingen, gå til telefonens kontrollsenter, velg enheten, og stopp delingen.

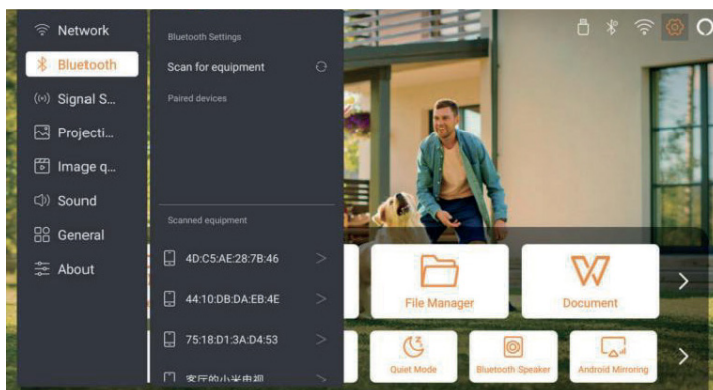
Merk: Hvis du trenger å dele skjermen fra strømmeapper som Netflix, Disney eller Prime Video, gå inn i Dongle-systemet for å dele.

6.6. Bluetooth-innstillinger

6.6.1. Bluetooth-tilkobling:

Koble projektoren til eksterne høyttalere/hodetelefoner

Gå til startside -> Velg [Innstillinger] -> [Bluetooth] - Skann automatisk etter Bluetooth-enheter i nærheten - Velg ønsket Bluetooth-enhet - den vil kobles til automatisk.

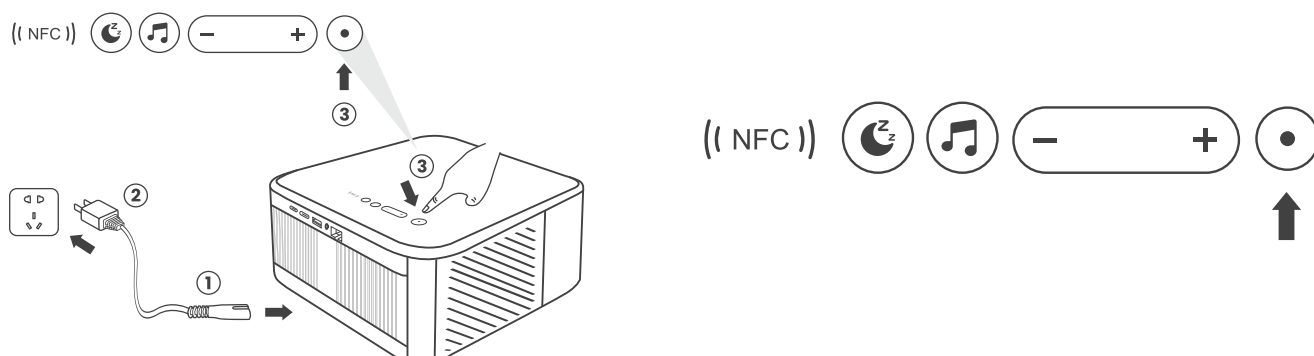


Koble eksterne enheter til projektoren (Bruk projektoren som en Bluetooth-høyttaler)

Denne projektoren støtter funksjonen som Bluetooth-høyttaler. Trykk på []-knappen på projektoren, eller velg [Bluetooth-høyttalermodus] på startside. Da kan du søke etter og pare projektoren [K3_xxxx] med din mobile enhet som en Bluetooth-høyttaler for musikkavspilling.

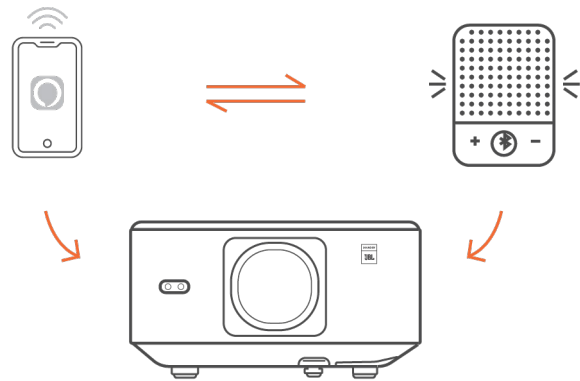
6.7. Stillemodus

Ved å bruke stillemodus kan du redusere projektorens støy for å holde den på et lavt nivå. Enheten vil bruke mindre strøm, og projeksjonsstyrken vil også være litt lavere enn normalt.



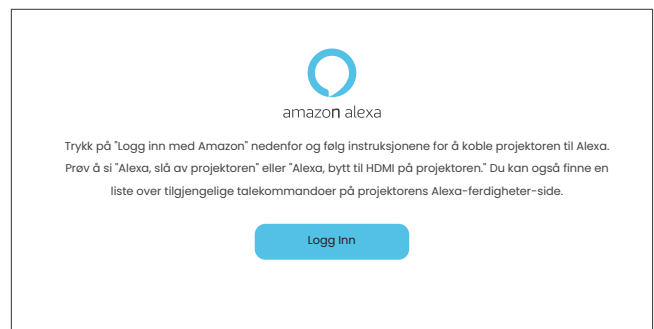
6.8. Alexa-oppsett

Merk: Alexa støtter kun engelsk og tysk.
Hvis Alexa ikke er aktivert, vennligst kontakt kundeservice. Denne funksjonen krever smarthøytalere med Alexa aktivert, og må konfigureres via Alexa-appen på mobiltelefonen.

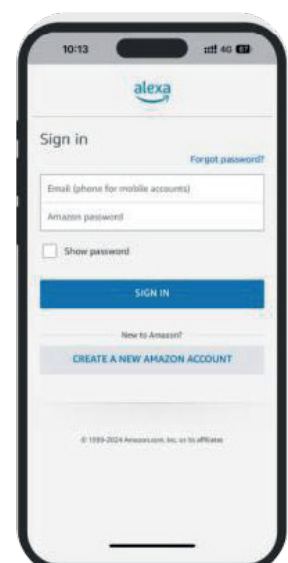
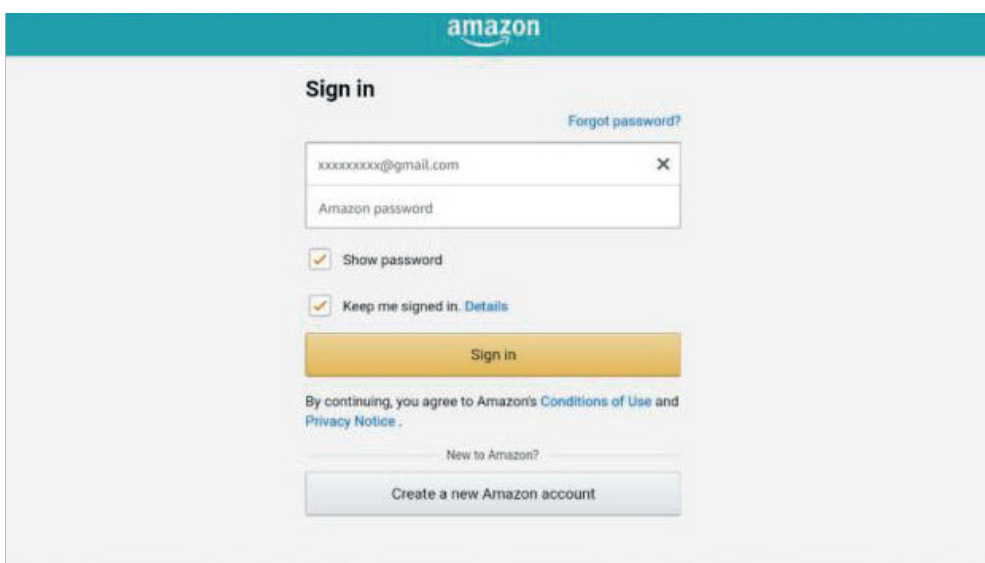


Bruksanvisning:

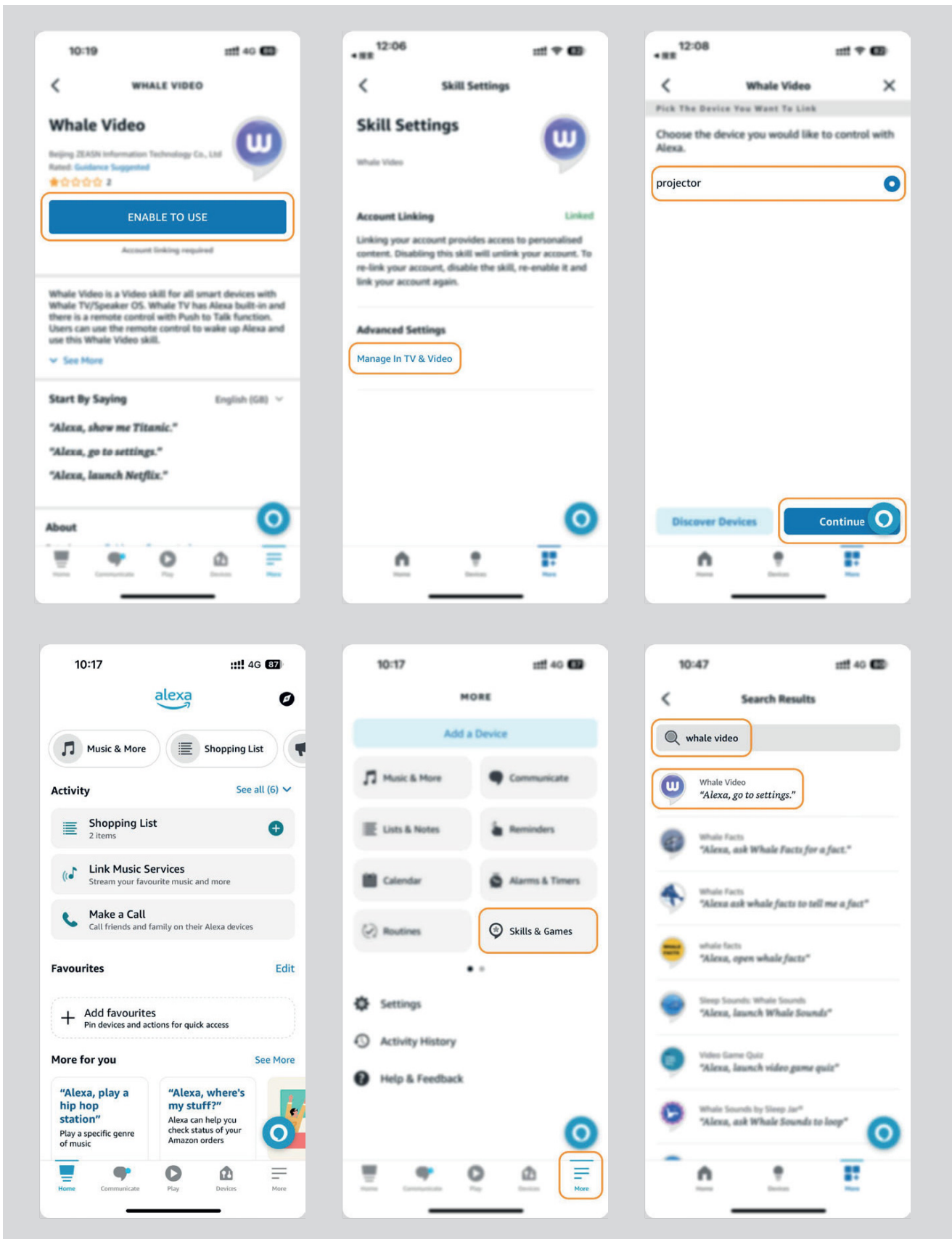
1. Koble projektoren til WiFi, aktiver Alexa på projektorens startskjerm og logg inn på Amazon-kontoen din.



2. Åpne Alexa-appen på telefonen din og logg inn på Amazon-kontoen din. Gå til [Mer] - [Ferdigheter og spill] og søk etter [Whale video], finn og aktiver den.



3. I [Hvalskjerminnstillinger] - [Avanserte innstillinger], koble projektoren til en smart høyttaler (med innebygd Alexa).



4. Nå kan du prøve å si, "Alexa, open YouTube on the projector".



6.8.1 Alexa Command List

Merk: Alexa støtter kun engelsk og tysk.

1. Alexa, turn off projector
2. Alexa, switch to hdmi on projector
3. Alexa, open Netflix/YouTube on projector
4. Alexa, go settings on projector
5. Alexa, go home on projector
6. Alexa, mute/unmute/volume up/volume down on projector
7. Alexa, /resume on projector
8. Alexa, open bluetooth settings on projector
9. Alexa, open network settings on projector
10. Alexa, turn on/off screen saver on projector
11. Alexa, turn on/off auto focus on projector
12. Alexa, turn on/off silent mode on projector
13. Alexa, turn on screencast on projector
14. Alexa, turn on document mode on projector
15. Alexa, next/previous/start over on projector
16. Alexa, turn on/off screen on projector

6.9. Systemoppdatering

6.9.1. Lokal Oppgradering

Last ned oppgraderingspakken fra selskapets nettside og kopier den til rotkatalogen på en bærbar harddisk eller USB-stasjon, og koble stasjonen til USB-porten. Gå til [Om] > [Oppgradering] og velg [Lokal Oppgradering], så vil systemet automatisk oppdage oppgraderingspakken og installere den.

6.9.2. Online Oppgradering

Gå til [Om] -> [Oppgradering] og velg [Online Oppgradering]. Systemet vil automatisk sjekke om det finnes en ny versjon tilgjengelig og spørre om tillatelse til å oppgradere.

6.10. Strømmodus

I Strøm På-ventemodus, koble til strømforsyningen, og strøm-LED-en på projektoren vil lyse. Du må trykke på strømknappen for å slå på projektoren. Hvis satt til Strøm På, vil enheten automatisk starte etter at strømkabelen er koblet til.

6.11. Sikker Avslutning

Trykk på knappen på projektoren eller fjernkontrollen, og trykk deretter på OK-tasten for å slå av projektoren. Koble fra strømkabelen til projektoren. Dekk til linsen og oppbevar projektoren på et kjølig og tørt sted.

7. Vedlikeholdstips

7.1. Stell av prosjektor

Vennligst bruk enheten korrekt:

Ikke blokker luftinntak eller -utløp for å unngå skade på interne elektroniske komponenter på grunn av utilstrekkelig kjøling.

Ikke rett linsen direkte mot øynene, da det sterke lyset fra prosjektoren kan skade øynene.

Unngå å rengjøre linsen direkte med papir, klut eller andre rengjøringsverktøy for å forhindre skade på linsen.

Ikke rengjør produktet med kjemiske midler, rengjøringsmidler eller væsker for å unngå korrosjon av kretskortet forårsaket av regnvann eller mineralrike væsker.

Oppbevar enheten og dens komponenter og tilbehør utenfor barns rekkevidde.

Sørg for at enheten brukes i et tørt og godt ventilert miljø.

Ikke oppbevar enheten i svært varme eller kalde omgivelser, da ekstreme temperaturer kan forkorte levetiden til elektroniske enheter.

Plasser ikke enheten i varmeapparater (som tørketromler og mikrobølgeovner) for å tørke den.

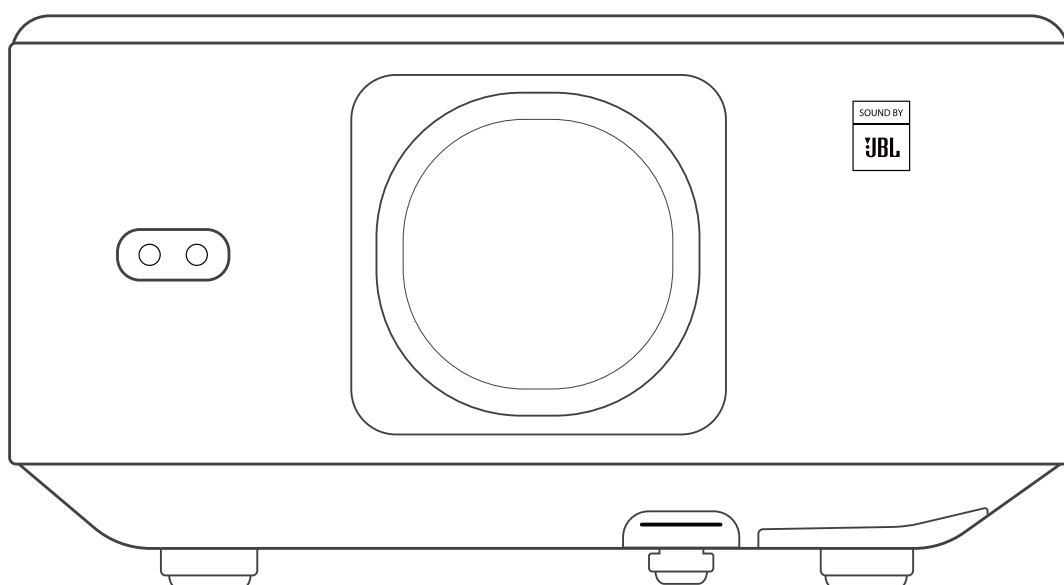
Unngå å presse enheten hardt eller plassere hindringer oppå eller bak den for å forhindre skade.

Ikke kast, slå eller rist enheten voldsomt for å unngå skade på interne kretskort.

Forsøk ikke å demontere og montere enheten selv. Kontakt Yabers kundeservice ved problemer.

Yaber

PROJECTOR



Användarmanual

Projektor K3

SV

INNEHÅLL

YABER Livstid Support	02
1. Innehållslista	03
2. Projektorspecifikationer	04
3. Projektöröversikt	05
4. Fjärrkontrollöversikt	06
5. Installation	07
5.1. Installera TV-dongeln	07
5.2. Avstånd och projektionens storlek	08
5.3. Justering av vinkel	08
5.4. Installera i taket	08
5.5. Anslut enheter	09
6. Användning	09
6.1. Starta projektorn	09
6.1.1. Förbered fjärrkontrollen	10
6.1.2. Slå på strömmen	10
6.1.3. Första gången inställning	11
6.2. Bildjustering	11
6.2.1. Fokusera	11
6.2.2. Keystone-korrigerig	12
6.2.2. Keystone-korrigerig	12
6.3. Bildläge.....	13
6.3.1. Ljusstyrka	13
6.3.2. Bildjustering	13
6.4. Media	14
6.4.1. Google TV.....	14
6.4.2. Spela video/musik/foto i filhanteraren	15
6.5. Skärmdelning	15
6.6. Bluetooth-inställningar	16
6.6.1. Bluetooth-anlutning	16
6.7. Tyst läge	16
6.8. Alexa-inställning	17
6.8.1 Alexa-kommandolista	19
6.9. Systemuppdatering	20
6.9.1. Lokal uppgradering	20
6.9.2. Onlineuppgradering	20
6.10. Strömläge	20
6.11. Säker avstängning	20
7.Underhållstips	21
7.1. Skötsel av projektorn	21

YABER Support

Kära Kund,
Tack för att du valde Yaber K3-projektorn.

Denna manual kommer att hjälpa dig att navigera genom alla funktioner.

Vi förstår att det kan uppstå många frågor och funderingar under användningen av projektorn. Vi är också angelägna om att höra din feedback. Många vanliga problem, som oförmåga att autofokusera eller ställa in keystone, ljudproblem, WiFi- eller Bluetooth-anslutningsproblem, kan oftast lösas med lämpliga inställningsjusteringar.

Om du stöter på några problem, skicka gärna ditt ordernummer och felbeskrivning till oss på service@yaber.com. Var säker på att vårt serviceteam kommer att erbjuda en lösning till dig inom 24 timmar.

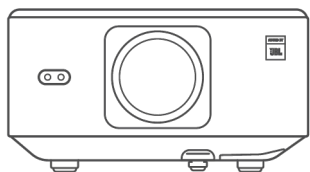
Din tillfredsställelse är vår högsta prioritet. Om du stöter på några problem hoppas vi innerligt att du ger oss en chans att rätta till dem.

Vi önskar dig en fantastisk upplevelse med K3-projektorn.
Yaber Kundtjänstteam

1. I förpackningen



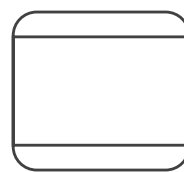
Observera: Dongeln är redan inbyggd i projektorn.



K3 Projektor



Fjärrkontroll



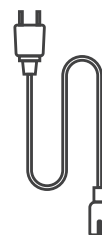
Linslock



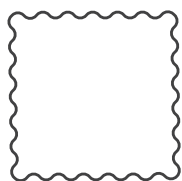
QSG & FAQ



HDMI-kabel



Strömkabel



Rengöringsduk

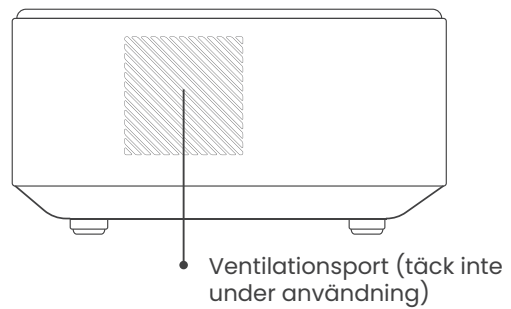
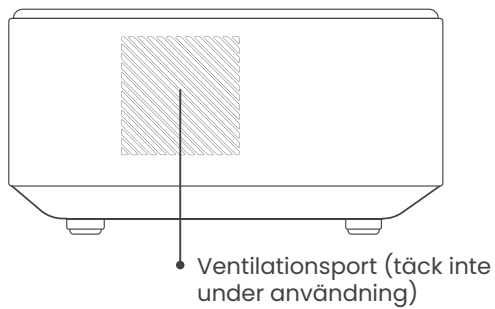
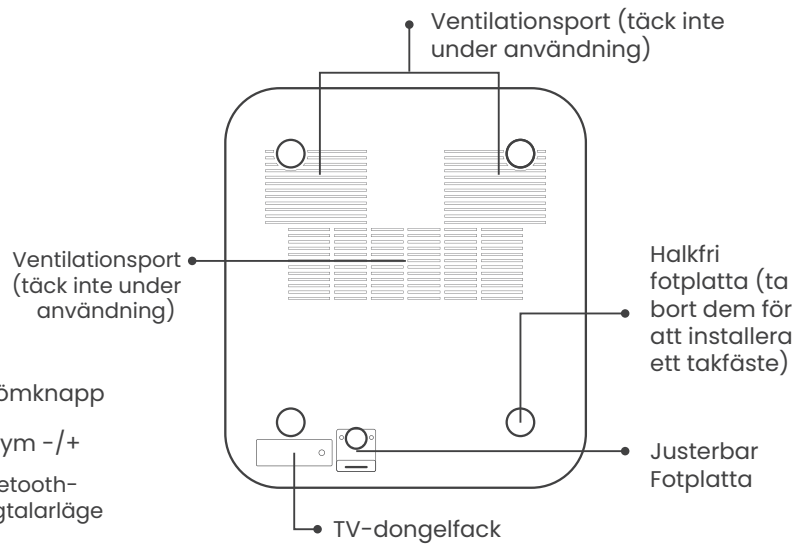
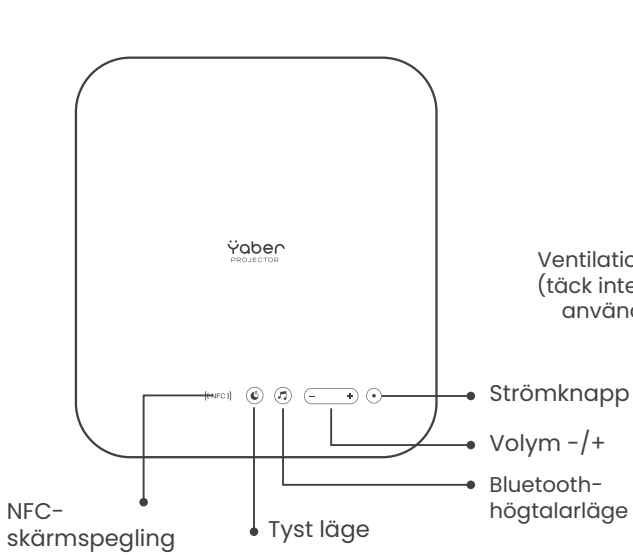
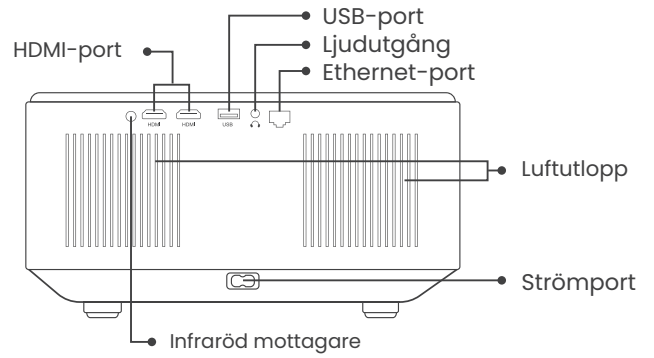
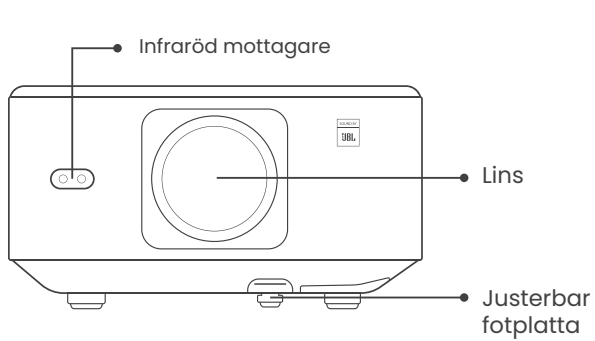


TV-dongel

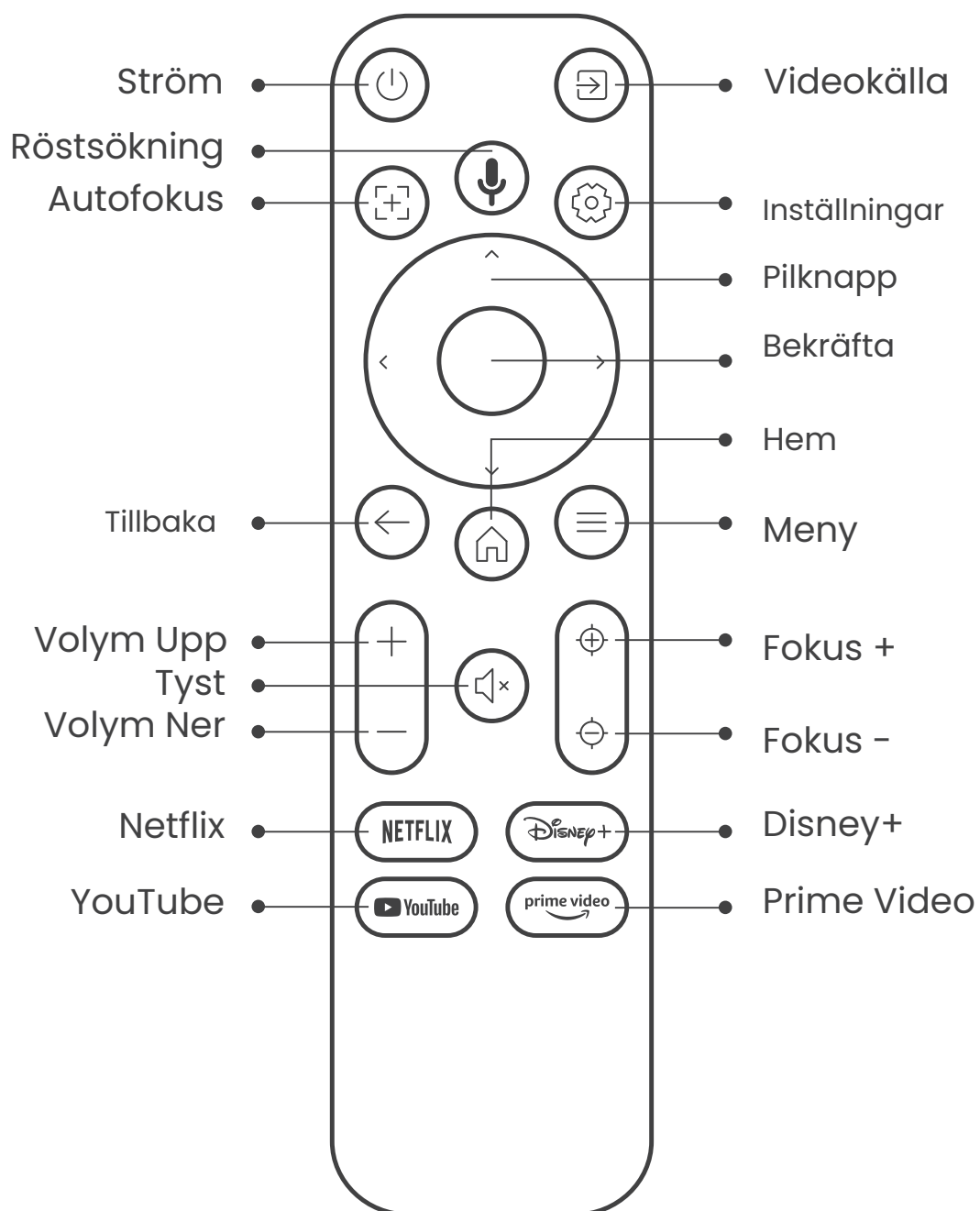
2. Projektorspecifikationer

Modellnr. K3			
Ursprunglig upplösning	1920*1080	Ljuskälla	LED
Bildförhållande	16:9/4:3	Projektionsförhållande	1.2:1
Fokus	Automatisk/Elektrisk	Keystone-korrigerig	Automatisk/Elektrisk
Skärmjustering	Automatisk	Hinderundvikande	Automatisk
Projektionsavstånd	Min1,1m~ Max3,3 m	Enhetsdimension	165×140×290 mm
Gränssnitt	USB 2.0×1, HDMI 1.4×1, Ljudutgång×1, Lan×1		
Strömspanning	100-240V~/50-60Hz	Strömförbrukning	110W
Projektorvikt	2,5 kg	Projekteringsmetod	Fram/Bak på bord Fram/Bak i tak
Bildformat	JPG, PNG, BMP, JPEG		
Ljudformat	MP3, AAC, LPCM, APE, FLAC, OGG, AMR		
Videoformat	MP4, MKV, WMV, 3GP, MPG, VOB, TP, TS, DAT, MOV, FLV		
USB-format	FAT 32, NTFS Format ej stöds: Exfat Obs: Om projektorn inte kan känna igen innehållet på USB-minnet, kontrollera om din USB-enhet är korrekt formaterad.		
WPS-dokument	txt, pdf, docx, xlsx, pptx		

3. Projektöröversikt



4.Översikt över fjärrkontrollen

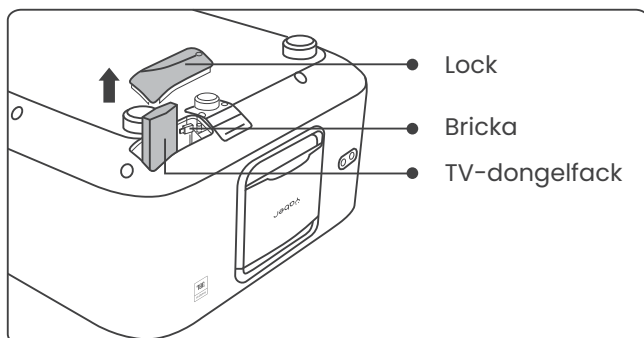


5. Installation

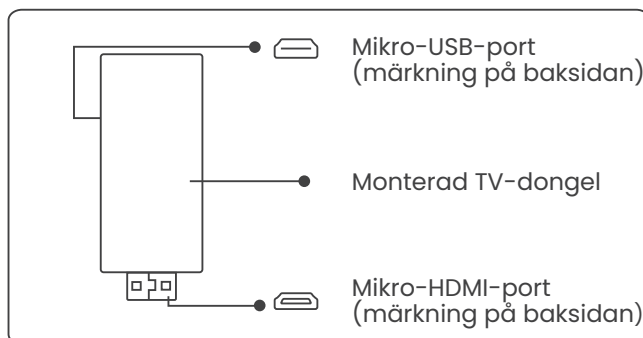
5.1. Installera TV-dongeln

Hur man tar bort eller installerar dongeln

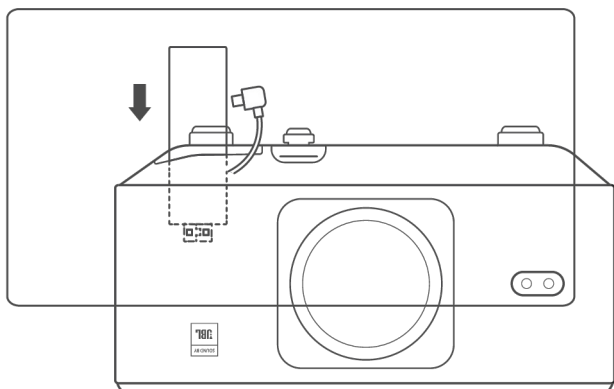
1. Använd en skruvmejsel för att ta bort skruvarna från dongelns facklock. (Skruvstorlek: ST2.3×6mm)



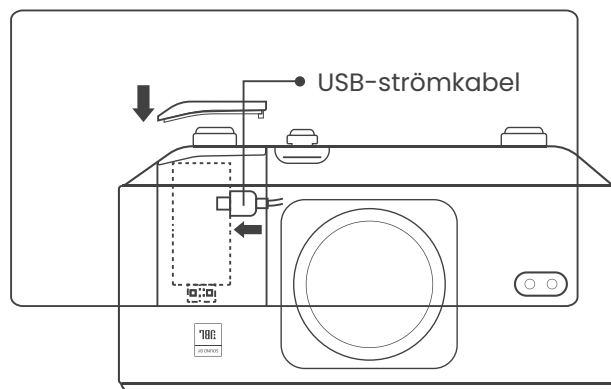
2. Kontrollera att TV-dongelns portar inte är skadade (som visas i följande bild).



3. Sätt in TV-dongeln i HDMI-porten inne i facket. (Se till att dongeln är ordentligt insatt för att bli igenkänd.)

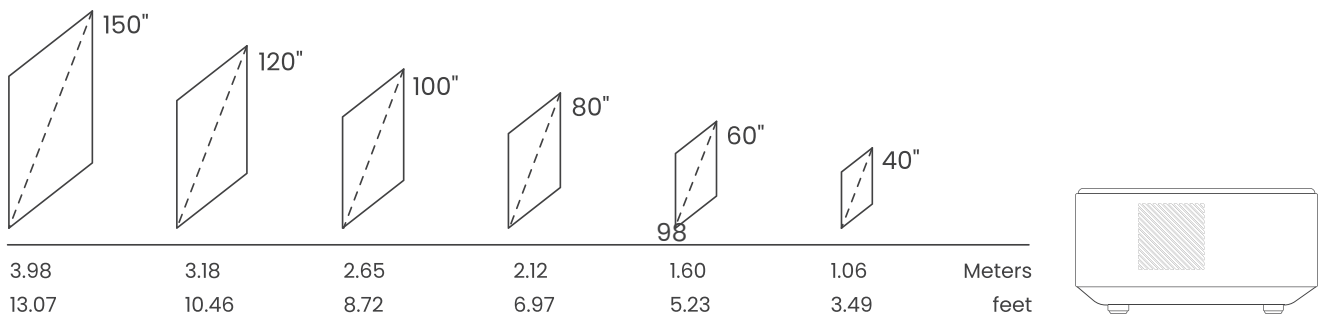


4. Anslut mikro-USB-kabeln till TV-dongeln och stäng locket.



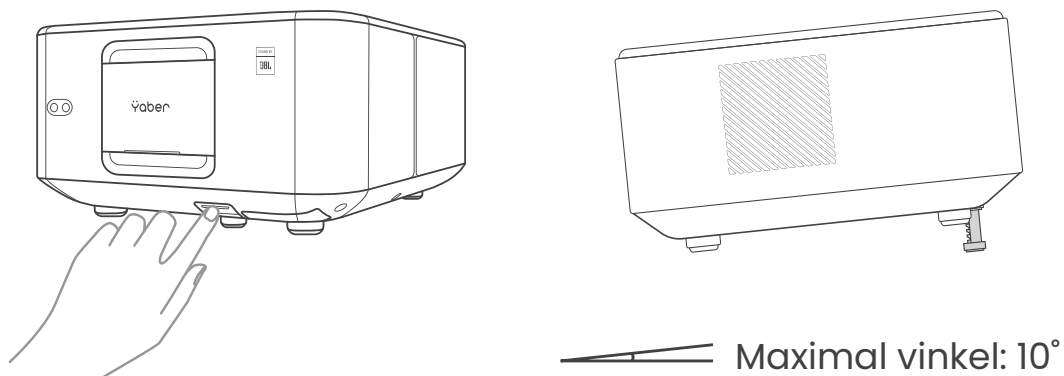
5.2. Avstånd och Projektionstorlek

Projektionens förhållande för K3 är 1,2:1. Placera projektorn enligt avstånden i tabellen nedan för önskad skärmstorlek.



5.3. Justering av Vinkel

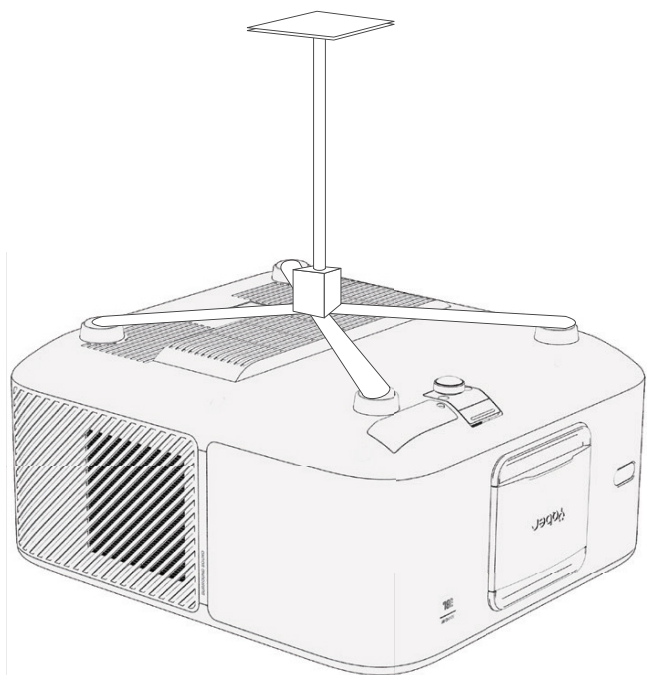
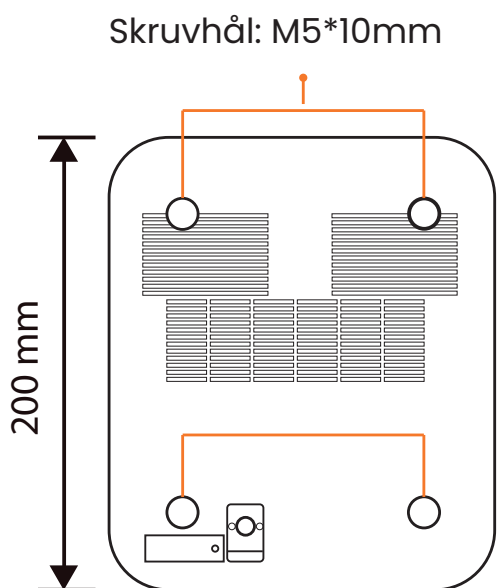
Vid behov, tryck på denna knapp för att släppa den justerbara fotplattan. Ytterligare justeringar kan göras genom att vrida muttern.



5.4. Montera i Taket

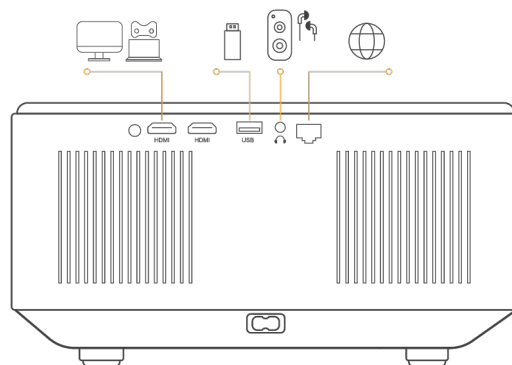
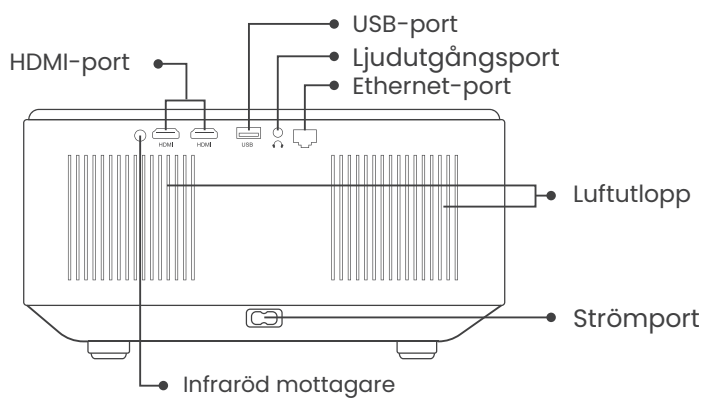
Steg 1: Se till att du har ett universellt monteringsfäste som passar projektorn.

Steg 2: Ta bort de fyra gummifötterna på projektorns undersida och använd M5*10mm skruvar för att fästa projektorn på fästet och slutföra installationen.



5.5. Anslut Enheter

Projektorn har 5 portar: HDMI-port *2 / USB-port *1 / Ljudutgångsport *1 / Lan-port (RJ45) *1. Vänligen välj rätt portar för att ansluta dina enheter.



6. Drift

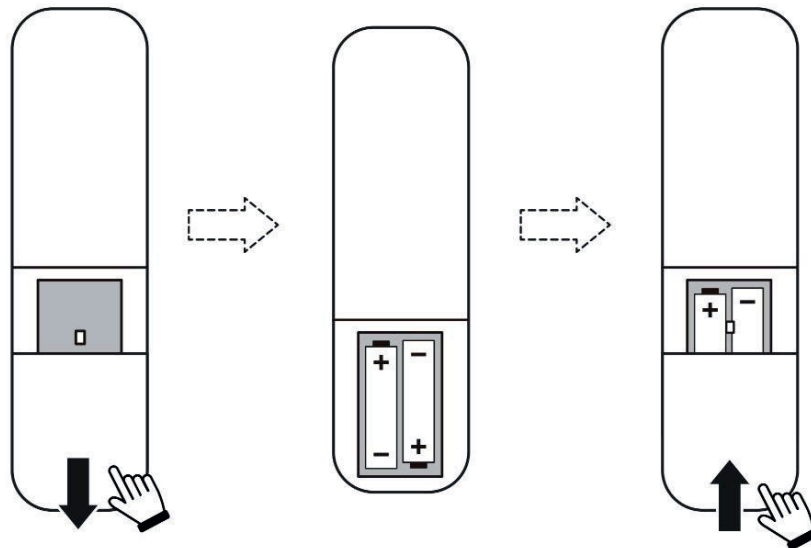
6.1. Starta Projektorn

6.1.1. Förbered fjärrkontrollen

Öppna batterifacket.

Sätt i 2 AAA-batterier enligt den angivna polariteten.

Stäng batterifacket.

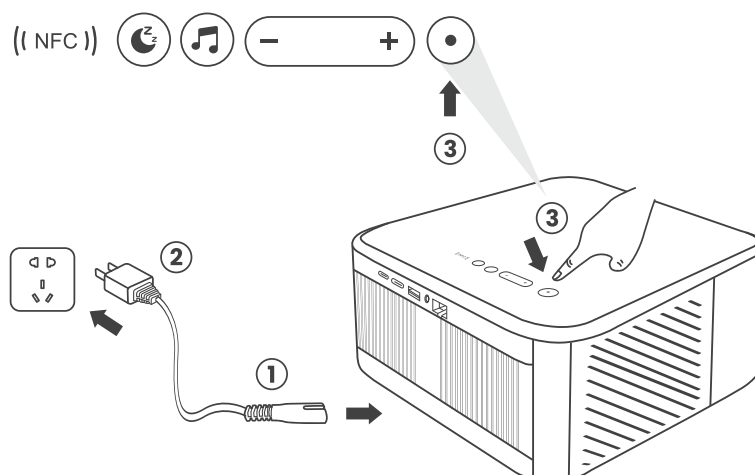


Obs: Du måste använda Yaber-fjärrkontrollen för att genomföra den första installationen av projektorn.

6.1.2. Starta enheten

Tryck på strömknappen på fjärrkontrollen eller projektorn. Ström-LED-lampan på projektorn går från orange till av.

För att stänga av projektorn, tryck en gång och tryck sedan igen när ström menyn visas. Ström-LED-lampan på projektorn tänds.



6.1.3. Startinstallation

När du startar projektorn för första gången eller när den återställs till fabriksinställningarna, kommer du att guidas genom en första installation. Du kan välja systemspråk, Wi-Fi och lära dig mer om de nya funktionerna och tips för projektorn. Efter installationen kommer projektorn att gå till hemsidan.



6.2. Bildjustering

6.2.1. Fokus

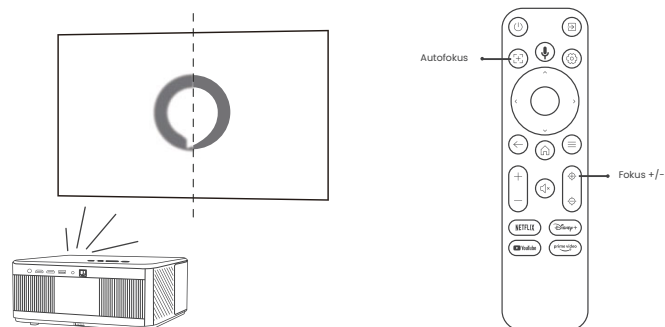
När du använder projektorn första gången visas vanligtvis en oskarp bild. Detta beror på att linsen inte är i fokus eller att keystone-inställningen är felaktig. Använd autofokus och manuell fokusknapp på fjärrkontrollen för att få bästa bild. Autofokus kan även aktiveras genom att flytta projektorn till en annan plats.

Autofokus

Autofokus är aktiverat som standard och kommer att fokusera om varje gång maskinen flyttas.

Manuell fokus

Om ytterligare fokusering behövs, använd fokusknappen på fjärrkontrollen för att uppnå önskad bild.



6.2.2. Keystone-korrigering

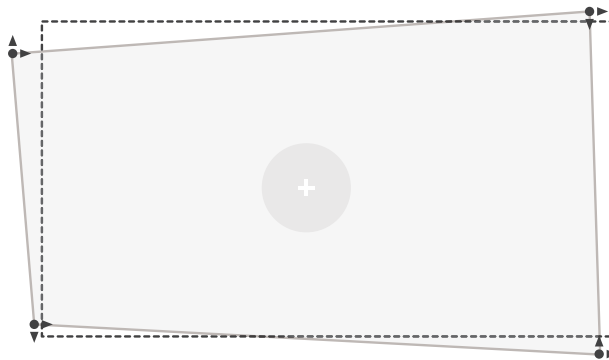
Observera: Området för automatisk keystone-korrigering är ± 18 grader horisontellt och vertikalt.

Automatisk keystone är aktiverad som standard. Om du behöver stänga av denna funktion, gå till [Hem] - [Inställningar] - [Projekteringsläge] - [Automatisk Keystone].

Manuell keystone

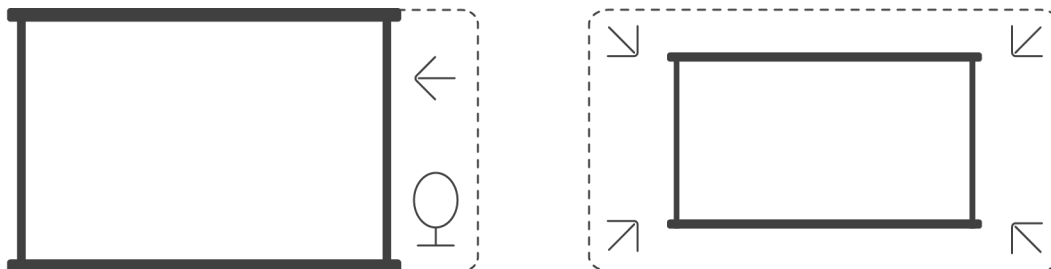
Om ytterligare skärmanpassningar behövs, välj [Manuell Keystone] under [Projekteringsläge] och justera skärmen genom att dra pilarna.

Observera: Om du redan har ställt in skärmen med manuell keystone, stäng av den automatiska keystone, annars återställs skärmen nästa gång projektorn flyttas.

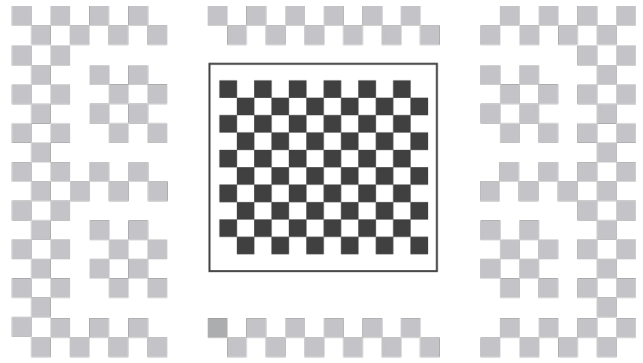
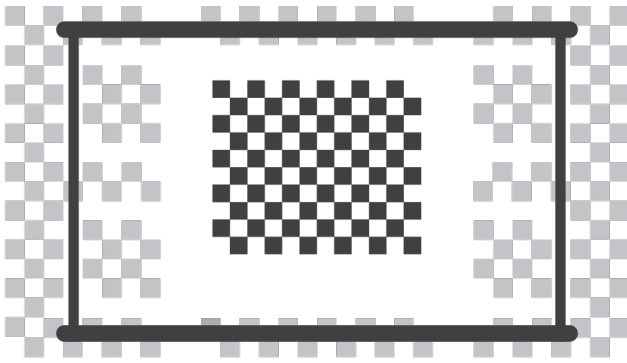


6.2.2. Obstacle avoidance

1. Om det finns vita eller andra ljusa föremål på målskärmen så fungerar inte Obstacle Avoidance
2. Bakgrunden bör ha en tydlig svart eller annan färgad kant, förutom ljusdämpande skärmar som inte behöver någon kant.



3. Innan du använder funktionen för automatisk skärmanpassning:
Se till att projektduken är större än skärmområdet och blockera inte den centrala delen av skärmen.
Blockera inte området inom den centrala kvadratiske ramen på skärmen.

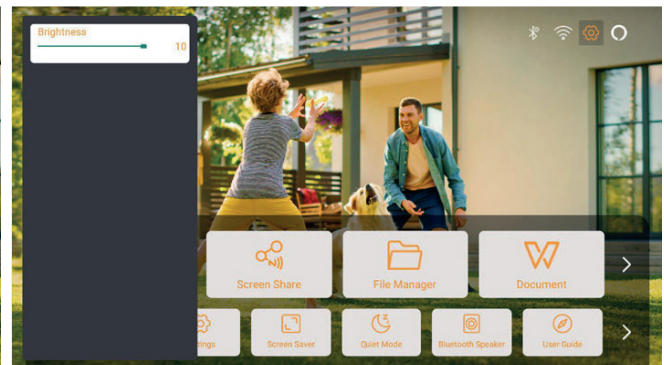
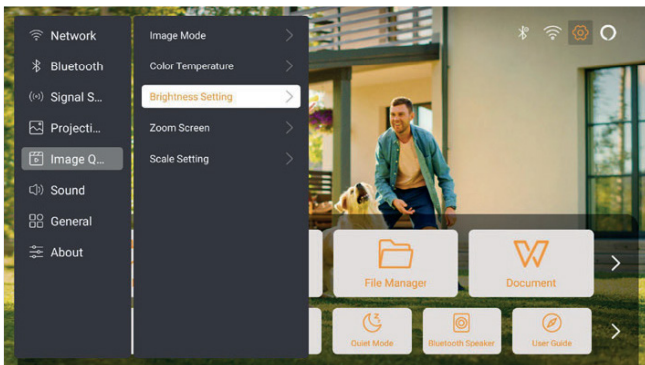


6.3. Bildläge

Obs: Håll menyknappen på fjärrkontrollen för att komma åt inställningarna när du spelar upp videor eller bilder. Dessutom, färgjusteringar gäller endast under dessa aktiviteter.

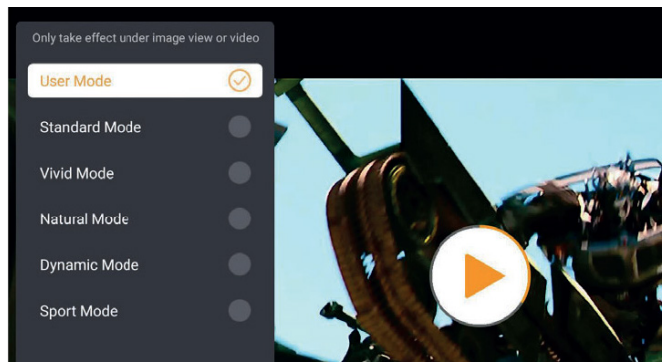
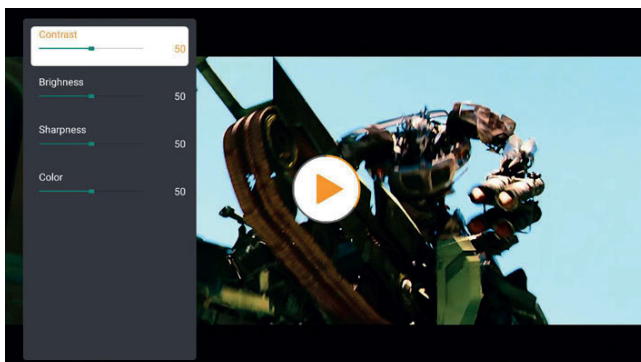
6.3.1. Ljusstyrka

Justera skärmens ljusstyrka via [Hem] - [Inställningar] - [Bildkvalitet] - [Ljusstyrka].



6.3.2. Bildjustering

Ändra bildens färg genom [Hem] - [Inställningar] - [Bildkvalitet] - [Bildläge]. Obs: Fungerar endast med bild- eller videospelare

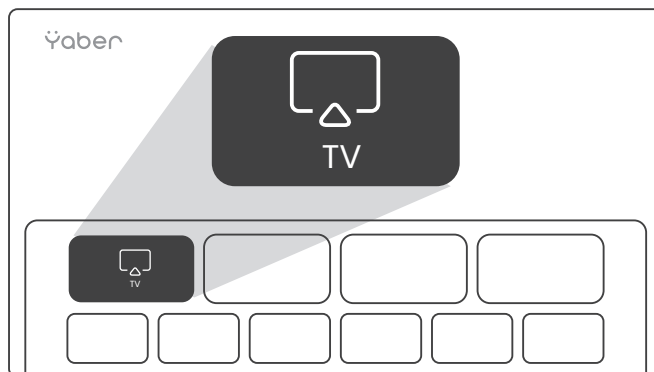


6.4. Media

6.4.1. Google TV

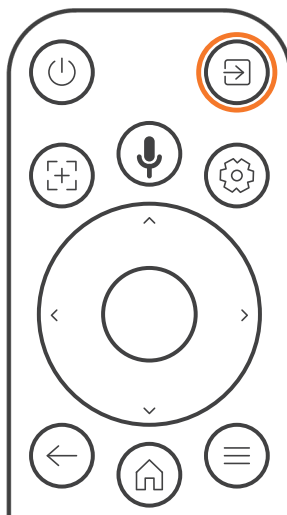
Klicka på TV:n för att komma in i systemet på startsidan.

Observera: När du använder TV:n för första gången, följ anvisningarna på skärmen för att para ihop fjärrkontrollen och göra andra inställningar.



Observera: Om det inte finns någon signal, försök att koppla ur och sedan ansluta TV-dongeln igen. För detaljerade steg, se avsnitt 5.1

Om du behöver avsluta Google TV, tryck på knappen för videokälla på fjärrkontrollen



Observera: När du använder TV:n för första gången, följ anvisningarna på skärmen för att para ihop fjärrkontrollen och göra andra inställningar.

Om du använder en ny fjärrkontroll eller använder Google TV för första gången, håll ner hem- och tillbakaknappen i 10 - 30 sekunder.

6.4.2. Spela video / musik / foto i filhanteraren

1. Sätt i USB-disken, ikonen [USB] på hemskärmen blir vit. 15
2. Välj ikonen [USB] eller Filhanteraren
3. Välj önskad fil (eller mapp för att gå in i undermappen) på USB-disken, tryck sedan på [OK]-knappen för att spela.

6.5. Dela skärmen

Tips:

Flytet i skärmspeglingen med trådlös anslutning påverkas av nätverksmiljön. En bandbredd på 100 Mbit eller mer rekommenderas vid användning av skärmspeglning.

Se till att din mobila enhet är nära projektorn vid trådlös anslutning.

Ett avstånd inom 1 meter rekommenderas.

Vissa mobila enheter kanske inte stöder skärmspeglning på grund av kompatibilitet.

Om du har frågor, tveka inte att mejla Yabers supportteam via service@yaber.com

Hur man delar:

För att förbättra din upplevelse under skärmdelningen, ladda ner [Yaber]-appen från Apple App Store eller Google Play Store.



Innan du delar din telefons skärm med projektorn, se till att telefonen och projektorn är anslutna till samma Wi-Fi-nätverk.

I Yaber-appen, tryck på [Anslut enhet] och välj enheten med namnet [Yaber_K3_xxxx] för att ansluta.

När anslutningen är klar, välj alternativet för skärmspeglning i Yaber-appen för att dela din telefons skärm med projektorn.

När du vill avsluta skärmdelningen, gå till telefonens kontrollcenter, välj enheten och stoppa delningen.

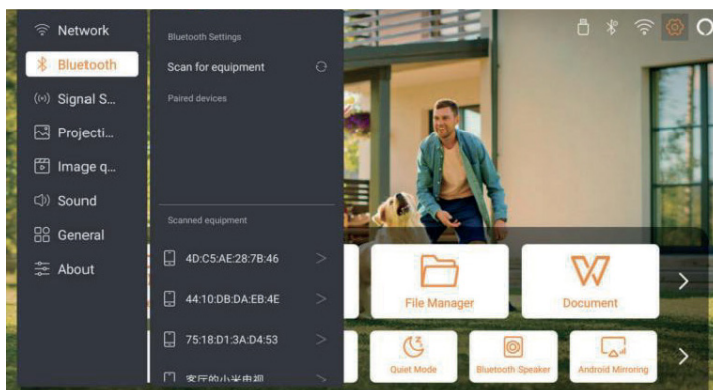
Observera: Om du behöver dela skärmen från streamingappar som Netflix, Disney eller Prime Video, gå in i Dongle-systemet för att dela.

6.6. Bluetooth-inställningar

6.6.1. Bluetooth-anlutning:

Ansluta projektorn till externa högtalare/hörlurar

Gå till startsidan -> Välj [Inställningar] -> [Bluetooth] - Skanna automatiskt efter Bluetooth-enheter i närheten - Välj önskad Bluetooth-enhet - den kommer att paras och anslutas automatiskt.

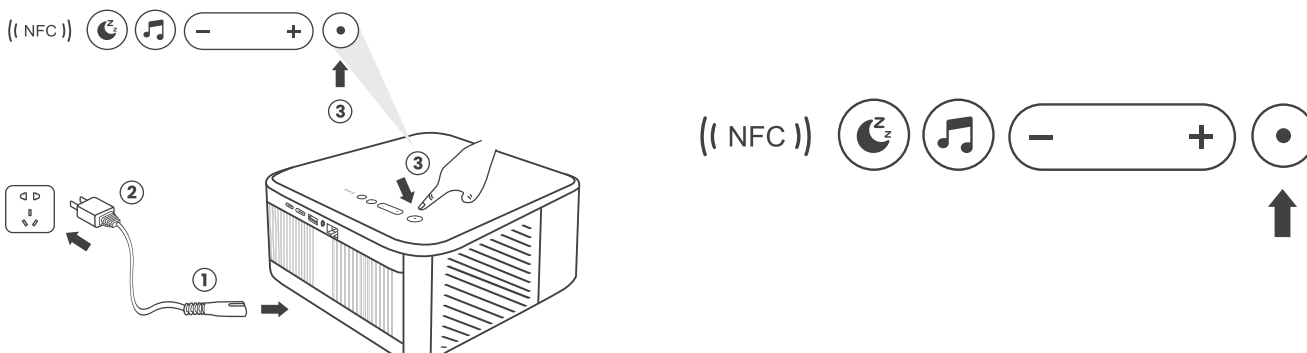


Ansluta externa enheter till projektorn (använda projektorn som en Bluetooth-högtalare)

Denna projektor stöder funktionen som Bluetooth-högtalare. Tryck på knappen [] på projektorn, eller välj [Bluetooth-högtalarläge] på startsidan, då kan du söka och para din projektor [K3_xxxx] med din mobila enhet som en Bluetooth-högtalare för musikuppspelning.

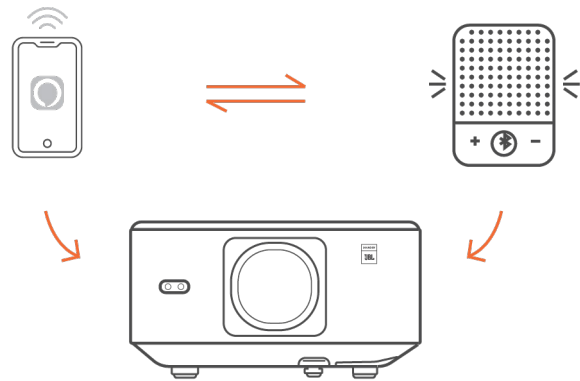
6.7. Tyst läge

Med tyst läge kan du kontrollera projektorns ljudnivå så att den hålls låg. Enheten kommer att arbeta med lägre strömförbrukning, och projektorns ljusstyrka kommer också att vara något lägre än i normalt läge.



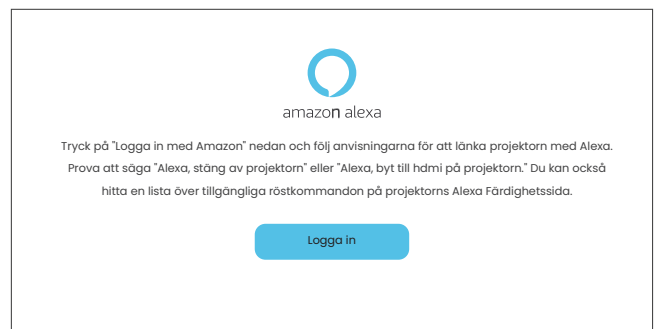
6.8. Alexa Installation

Observera: Alexa stöder endast engelska och tyska. Om Alexa inte är aktiverad, vänligen kontakta eftermarknadsteamet. Denna funktion måste användas med Alexa-aktiverade smarta högtalare och måste konfigureras via Alexa-appen på mobiltelefonen.

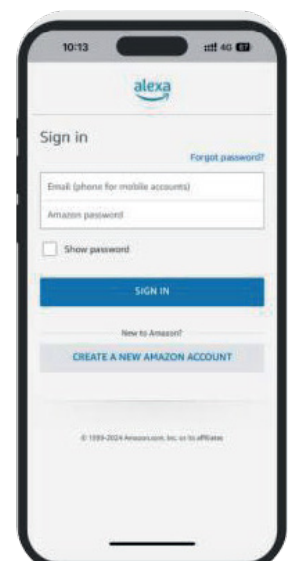
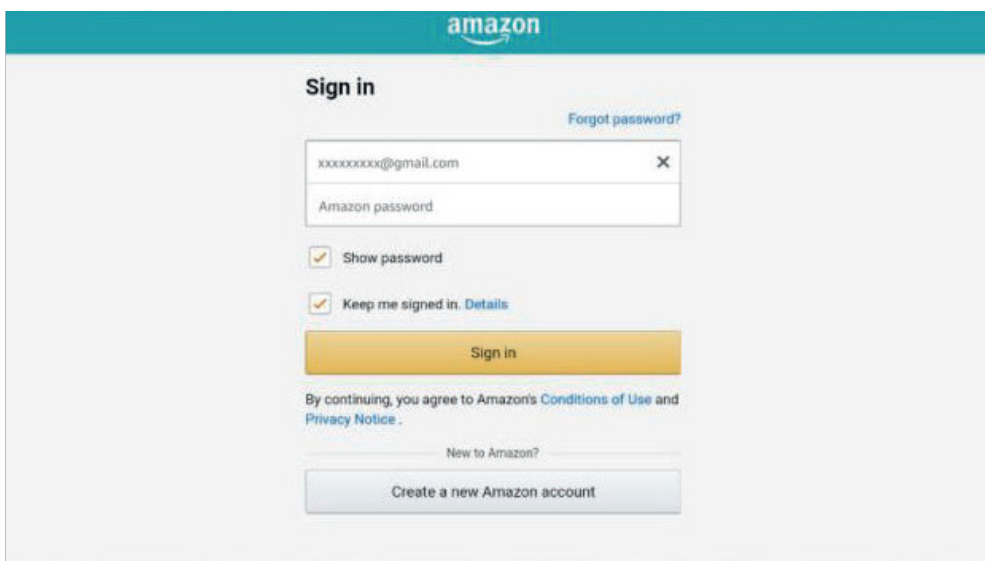


Användarsteg:

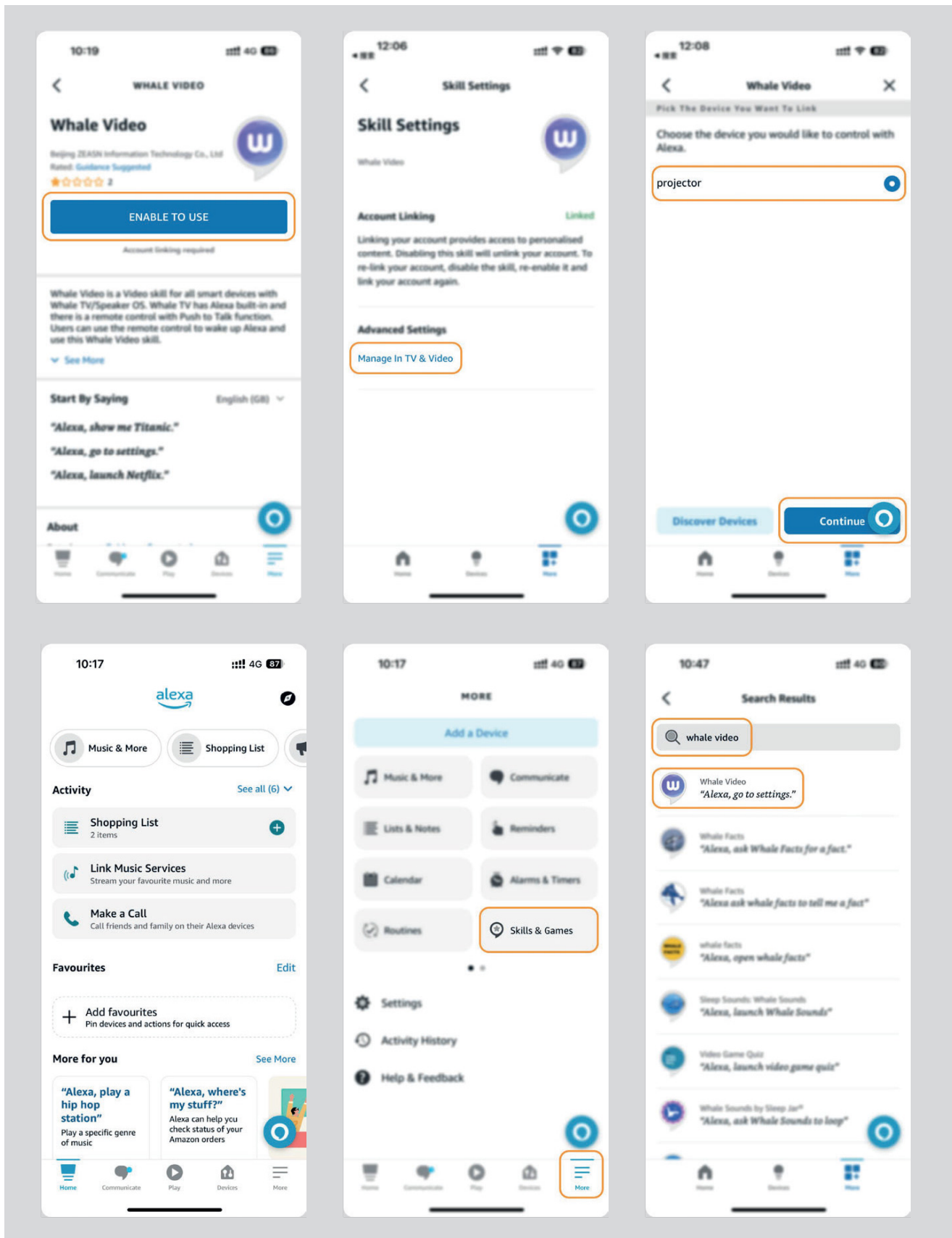
1. Anslut projektorn till WiFi, aktivera Alexa på projektorns hemskärm, och logga in på ditt Amazon-konto.



2. Öppna Alexa-appen på din mobil och logga in på ditt Amazon-konto. Gå till [Mer] - [Färdigheter & Spel och sök efter Färdigheter], hitta och aktivera [Whale video].



3. I [Valinställningar för Whale-skärm] - [Avancerade inställningar], koppla ihop projektorn med en smart högtalare (med inbyggd Alexa).



4. Prova att säga, "Alexa, open YouTube on the projector".



6.8.1 Alexa Röstkommandon

OBS! Alexa röstkommandon fungerar f.n. endast på Engelska och Tyska

1. Alexa, turn off projector
2. Alexa, switch to hdmi on projector
3. Alexa, open Netflix/YouTube on projector
4. Alexa, go settings on projector
5. Alexa, go home on projector
6. Alexa, mute/unmute/volume up/volume down on projector
7. Alexa, /resume on projector
8. Alexa, open bluetooth settings on projector
9. Alexa, open network settings on projector
10. Alexa, turn on/off screen saver on projector
11. Alexa, turn on/off auto focus on projector
12. Alexa, turn on/off silent mode on projector
13. Alexa, turn on screencast on projector
14. Alexa, turn on document mode on projector
15. Alexa, next/previous/start over on projector
16. Alexa, turn on/off screen on projector

6.9. Systemuppdatering

6.9.1. Lokal uppgradering

Ladda ner uppgraderingspaketet från företagets hemsida och kopiera det till rotkatalogen på en portabel hårddisk eller USB-minne. Anslut enheten till USB-porten. Gå till [Om] > [Uppgradera] och välj [Lokal uppgradering], då kommer systemet automatiskt att upptäcka uppgraderingspaketet och installera det.

6.9.2. Online uppgradering

Gå till [Om] -> [Uppgradera] och välj [Online uppgradering]. Systemet kommer automatiskt att kontrollera om det finns en ny version tillgänglig och be om ditt tillstånd för att uppgradera.

6.10. Startläge

I standby-läge för ström på, anslut strömkällan så tänds ström-LED-lampan på projektorn. Du behöver trycka på strömknappen för att slå på projektorn. Om läget är inställt på ström på, startar enheten automatiskt när strömkabeln ansluts.

6.11. Säker avstängning

Tryck på knappen på projektorn eller fjärrkontrollen och tryck sedan på OK-knappen för att stänga av projektorn. Koppla ur projektorns strömkabel. Täck över linsen och förvara projektorn på en sval och torr plats.

7. Underhållstips

7.1. Skötsel av projektorn

Använd enheten på rätt sätt:

Blockera inte luftintagen/-utsläppen för att undvika skador på inre elektronik på grund av felaktig kylning.

Rikta inte linsen direkt mot dina ögon, eftersom det starka ljuset från projektorn kan skada ögonen.

Rengör inte linsen direkt med papper, tyg eller andra rengöringsverktyg för att undvika skador på linsen.

Använd inte kemiska medel, rengöringsmedel eller vätskor för att rengöra produkten, då detta kan leda till korrosion av kretskortet av regnvatten eller mineralhaltiga fuktiga vätskor.

Håll enheten och dess komponenter och tillbehör utom räckhåll för barn.

Se till att enheten används i en torr och välventilerad miljö.

Förvara inte enheten i för varma eller kalla platser, eftersom extrema temperaturer kan förkorta livslängden på elektroniska enheter.

Placera inte enheten i någon uppvärmningsutrustning (som torktumlare och mikrovågsugnar) för att torka den.

Tryck inte hårt på enheten eller placera hinder ovanpå eller bakom den för att undvika skador.

Kasta, slå eller skaka inte enheten våldsamt för att undvika skador på interna kretskort. Försök inte demontera och montera ihop enheten själv. Om problem uppstår, kontakta Yabers eftermarknadsservice.