Ÿaber PROJECTOR



Användarmanual Projektor K300s

sv

# Innehåll

Svenska 1

Finska 19

Danska 39

Norska 59

Engelska 79

# Register

1.	Yaber Livstids Professionellt Stöd1
2	Garanti2
З.	Viktiga Försiktighetsåtgärder2
4.	Vad som ingår3
5.	Specifikationer4
6.	Produktöversikt5
7.	Installation6
8.	Hur man använder Dongeln8
9.	Projektionsinställningar9
10.	Anslutning14
11.	Bluetooth-inställningar16
12.	Spelläge17
13.	Rörelseuppskattning och Rörelsekompensation17
14.	Systemuppgradering18

# 1. Yaber Lifetime Professionell Support

Kära kund,

Tack för att du har valt Yaber K300s Projektor. Läs användarhandboken noggrant innan du använder din K300s Projektor.

Vi förstår att du kan stöta på olika frågor och problem när du använder projektorn. Låt oss hjälpa dig! Vi uppskattar verkligen din feedback och kommer snabbt att ge dig en tillfredsställande lösning.

Om du stöter på några problem, tveka inte att skicka ditt ordernummer och problemen till oss på **service@yaber.com**. (Titel: US+K300s +000-0000000-0000000+Problem) Var säker på att vårt serviceteam kommer att erbjuda en lösning inom 24 timmar.

Din tillfredsställelse är vår högsta prioritet. Om du stöter på problem, hoppas vi verkligen att du ger oss möjligheten att lösa dem.

Vi är dedikerade till att erbjuda dig den bästa möjliga lösningen. Vi uppskattar din förståelse och ditt tålamod i förväg.

Yaber Projektor Kundtjänstteam

# 2. Garanti

Tack för ditt köp och stöd. Vi erbjuder 3 års garanti på Yaber K300s-projektorn.

Om du har några frågor, tveka inte att kontakta oss.

🖂 service@yaber.com

# 3. Viktiga försiktighetsåtgärder

#### För säker och optimal användning av enheten, följ dessa riktlinjer:

- Rikta inte linsen mot ögonen eftersom det starka projektorljuset kan skada ögonen.
- Blockera inte luftintaget eller utblåset på enheten för att undvika överhettning som kan skada interna komponenter.
- Torka inte av linsen direkt med rengöringsverktyg som papper eller tyg. Ta istället bort damm från linsen med ren luft.
- Tvätta inte enheten med kemikalier, rengöringsmedel eller någon vätska eftersom det kan fräta sönder kretskortet.
- · Håll enheten och dess komponenter och tillbehör utom räckhåll för barn.
- Säkerställ att enheten används i en torr och välventilerad miljö.
- Förvara inte enheten i extremt varma eller kalla platser, eftersom det kan minska livslängden på elektroniska komponenter. Använd och förvara den inom ett temperaturintervall på 0°C-40°C.
- Lägg inte enheten i någon uppvärmningsutrustning (t.ex. torktumlare eller mikrovågsugn) för att torka den.
- Tryck inte hårt på enheten eller placera föremål ovanpå eller bakom den för att undvika skador.
- Kasta, tappa eller skaka inte enheten kraftigt, det kan skada dess interna kretskort.
- Se till att rengöra dammfiltret var sjätte månad för att hålla maskinen sval.

# 4. Vad som ingår

Observera: Dongeln är re	dan inbyggd i projektorn.	)
K300s Projektor	TV-dongel	Fjärrkontroll
Rengöringsduk	Snabbstartsguide & Vanliga frågor	K300s Strömadapter

HDMI-kabel

# 5. Specifikation

Modell Nr. K300s			
Inbyggd upplösning	1920*1080	Ljuskälla	LED
Fokus	Automatisk/Elektrisk	Keystone-korrigering	Automatisk/Manuell
Gränssnitt	USB×2 HDMI×1 Ljudutgång×1 RJ45×1	Enhetsdimension	29×22,3×8,3 cm
Projektions- förhållande	0,18:1	Projektionens avstånd	Min 5 cm~ Max 110 cm
Strömspänning	AC 100-240V / 50-60Hz	Energiförbrukning	100W
Projektorns vikt	1,8 kg	Projektionsmetod	Fram/Bak på bord Fram/Bak i tak
Bildförhållande	16:9	Projektionens zoom	50% - 100%
Bildformat JPG, PNG, BMP, JPEG			
Ljudformat	MP3, WAV, MKA, OGG, FLAC		
Videoformat	TS, MPEG, MP4, MOV, M2TS, FLV, VOB, DAT, M4V, F4V, 3GP, 3G2, TP, TRP		
USB-format	FAT 32, NTFS, exFAT		

## 6. Produktöversikt



### 6.1 Fjärrkontroll



# 7. Installation

### Ansluta strömkabeln



Du kan justera bilden med 50% genom att använda [Projektorinställningar] -[Zoom]. Om det behövs, vrid dessa skruvar för att lätt justera projektionsvinkeln max grad : 2°



### 7.1 Takmontering

**Steg 1:** Säkerställ att du har ett universellt monteringsfäste som passar projektorn. **Steg 2:** Det finns ett BSP 1/4-tums skruvhål i mitten av projektorns botten. Använd detta skruvhål för att installera fästet.



### 7.2 Installationsmetod

K300s har fyra olika projektionslägen, du kan välja det som passar bäst.



Om du väljer takmontering eller bakprojektion, gå till startsidan -> välj [Projektionsinställningar] -> välj [Projektionsläge] -> tryck på [OK] för att byta projektionsläge.



# 8. Hur man använder dongeln



#### Om fjärrkontrollen är borttappad:

- 1. Du kan använda fjärrkontrollfunktionen i Google TV-appen på din smartphone som en tillfällig lösning för att styra TV:n.
- Du kan använda fjärrkontrollfunktionen i Yaber-appen på din smartphone som en tillfällig lösning för att styra TV:n.
- 3. Kontakta eftermarknadsteamet för att få en ny fjärrkontroll.

#### Hur man tar bort dongeln

- Använd en skruvmejsel för att ta bort locket på dongelns fack. (Skruvstorlek: ST2.3×6mm)
- 2. Koppla ur dongeln i dess fack





3. Sätt i dongeln i sin plats.



## 9. Projekteringsinställningar

### 9.1 Projekteringsavstånd

För bästa bildkvalitet, placera projektorn på en plan och stabil yta. För att justera den vertikala vinkeln, använd den justerbara foten på undersidan av projektorn.



### 9.2 Autofokus

När projektorn flyttas, korrigeras bilden automatiskt. Om bilden inte är tillräckligt skarp kan du justera den med fjärrkontrollens knappar.



### 9.3 Automatisk Keystone-korrigering

Om projektorn slås på eller flyttas, kommer den automatiskt att fokusera och korrigera keystone. Du kan slå på/av detta via inställningar -- projektion -- autofokus/automatisk keystone



### 9.4 Manuell Keystone-korrigering

Observera: ALR-skärm (Ambient Light Rejecting) kan orsaka problem med autofokus/keystone. När du använder ALR-skärm, stäng av autofokus/keystone-funktionen och justera skärmen manuellt, eller projicera bilden på en vit vägg eller andra skärmar som inte är ALR.

Om du behöver ytterligare justeringar av skärmen, välj [Manuell Keystone] under [Projektion Mode] och justera skärmen genom att dra pilarna.



### 9.5 Zoom för projektion

Om du vill ändra bildstorleken, gå till hemsidan -> välj Inställning [Bildkvalitet] -> välj Inställning [Zoomskala] -> klicka på [Pilknapp] för att justera skärmstorleken.



### 9.6 Inställningar för bildfärger

#### Inställningar för bildens ljusstyrka

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

#### Bildfärg

Justera bildens färg genom [Hem] - [Inställningar] - [Bildkvalitet] - [Bildläge].

Observera: Inställningen för bildfärger träder endast i kraft vid uppspelning av bilder eller videor.

### 9.7 Skärmspegling

#### 9.7.1 WiFi-inställningar

#### Wi-Fi :



- 1. Steg för anslutning av projektor: [Inställningar] [Wi-Fi], anslut till önskat Wi-Fi.
- Steg för anslutning av dongel: Gå till [TV] på hemsidan, sedan [Inställningar] [Wi-Fi] för att ansluta till önskat Wi-Fi.

Tips: Om du upplever
 nätverksfördröjning, kontrollera först
 nätverkssignalens stabilitet genom
 [Inställningar] - [Ansluten Wi-Fi] [RSSI].

ି Rätverk		
	WiFi RSSI	$\rightarrow$

#### Trådbundet nätverk:

,		۰.
	OBS: Projektorn och Dongle måste vara anslutna till Wi-Fi separat.	ì
` <u> </u>		/

Om projektorn är ansluten till ett trådbundet nätverk och din telefon är på samma lokala nätverk, kan du dela din telefonskärm. Läs nästa avsnitt för delningsinstruktioner.

#### 9.7.2 Skärmdelning

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

- 1. Säkerställ att din telefon och projektor är anslutna till samma Wi-Fi-nätverk.
- 2. I Yaber-appen, tryck på [Anslut enhet] och välj enheten som heter [Yaber\_K300series\_xxxx] för att ansluta.
- När du är ansluten, välj alternativet för skärmspegling i Yaber-appen för att dela din telefonskärm med projektorn.
- 4. När du vill avsluta skärmdelningen, gå till telefonens kontrollcenter, välj enheten och avsluta delningen.

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

Tips: Om du föredrar att inte använda Yaber-appen, följ dessa steg: (Endast steg 2 är annorlunda)

- 1. Säkerställ att din telefon och projektor är anslutna till samma Wi-Fi-nätverk
- 2. I inställningarna för skärmspegling på din smartphone, välj enheten som heter [Yaber\_K300series\_xxxx] för att ansluta.
- 3. När du vill avsluta skärmdelningen, gå till telefonens kontrollcenter, välj enheten och avsluta delningen.

# 10. Anslutningsmöjligheter

### 10.1 HDMI, USB, 3,5 mm ljudutgång, RJ45

Yaber K300s projektor har 5 anslutningar: HDMI-port×1/ USB-port×2/ 3,5 mm ljudport/ RJ45×1. Välj rätt port för att ansluta din enhet (PC, telefon, DVD-spelare, soundbar, USB, PS5, etc.)



#### 10.2 HDMI

#### HDMI-portarna på K300s stödjer CEC och ARC-funktioner

**CEC:** Du måste aktivera det på inställningssidan





ARC (Audio Return Channel)





#### Om du stöter på problem med HDMI, prova följande lösningar:

Metod 1: Ändra HDMI EDID-versionen i inställningarna

Metod 2: Testa att byta HDMI-kabel

**Metod 3:** Byt ut andra externa enheter med HDMI-funktion och kontrollera om HDMIanslutningen fungerar.



### 10.3 Ljudutgång

Obs! Om du upplever hack eller fördröjning med en Bluetooth-högtalare kan du använda enheter som stödjer 3.5 mm ljudkabel för att spela upp ljud.

#### 10.4 RJ45

Viktigt: Du kan använda RJ45-porten för att ansluta till nätverket.

# 11. Bluetooth-inställningar

# Ansluta externa enheter till projektorn (Använda projektorn som Bluetooth-högtalare)

Leta efter projektorn med namnet [Yaber\_K300series\_xxxx] i Bluetooth-listan på din externa enhet och anslut.

#### Ansluta projektorn till externa högtalare/hörlurar

Gå till [Hem] - [Inställningar] - [Bluetooth] på projektorn, hitta din enhet och anslut.



#### 11.1 Bluetooth-högtalare

Klicka på knappen på hemsidan för att gå in i Bluetooth-högtalarläge.



Klicka på knappen på avstängningssidan för att gå in i Bluetooth-högtalarläge.



# 12. Spel-läge

I spel-läge kommer projektorn att minska HDMI-fördröjningen för att ge dig en mer bekväm spelupplevelse.



### 13. Rörelseberäkning och Rörelsekompensation

K300s stöder MEMC (Rörelseberäkning och Rörelsekompensation), vilket gör snabba rörelser smidigare utan släpande skuggor. Klicka på Inställningar – Bildkvalitet – MEMC för att öppna.



# 14. Systemuppgradering

Du kan kontrollera enhetens systemstatus i [Inställningar]-[Online uppgradering].





Tillverkad under licens från Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio och dubbel-Dsymbolen är varumärken som tillhör Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Vi erbjuder 3 års garanti för Yaber K300s projektor. Om du har några frågor, tveka inte att kontakta oss.

service@yaber.com

Ÿaber PROJECTOR



# Käyttöopas Projektori K300s

SF

### Sisältö

- Ruotsi \_\_\_\_\_1
- Suomi \_\_\_\_\_19
- Tanska \_\_\_\_\_39
- Norja \_\_\_\_\_59
- Englanti \_\_\_\_79

# Katalogi

1.	Yaber tukii
2.	Takuu2
З.	Tärkeät varotoimet2
4.	Pakkauksen sisältö3
5.	Tekniset tiedot4
6.	Tuotteen yleiskuvaus5
7.	Asennus6
8.	Donglen käyttöohjeet8
9.	Projektion asetukset9
10.	Yhteysmahdollisuudet14
11.	Bluetooth-asetukset16
12.	Peliasetus17
13.	Liikkeen arviointi ja kompensointi17
14.	Järjestelmän päivitys18

# 1. Yaberin Elinikäinen Ammattituki

#### Arvoisa Asiakas,

Kiitos, että valitsit Yaber K300s -projektorin. Lue käyttöohje huolellisesti ennen projektorin käyttöä.

Ymmärrämme, että voit kohdata kysymyksiä ja ongelmia projektorin käytön aikana. Anna meidän auttaa sinua! Arvostamme palautettasi ja tarjoamme nopeasti tyydyttävän ratkaisun.

Jos kohtaat ongelmia, lähetä meille tilausnumerosi ja kuvaus ongelmasta osoitteeseen service@yaber.com. Voit olla varma, että palvelutiimimme tarjoaa ratkaisun 24 tunnin kuluessa.

Tyytyväisyytesi on meille ensisijaisen tärkeää. Jos kohtaat ongelmia, toivomme vilpittömästi, että annat meille mahdollisuuden ratkaista ne.

Olemme sitoutuneet tarjoamaan sinulle parhaan mahdollisen ratkaisun. Arvostamme ymmärrystäsi ja kärsivällisyyttäsi etukäteen.

Yaber Projektoreiden Asiakaspalvelutiimi

# 2. Takuu

Kiitos ostoksestasi. Tarjoamme Yaber K300s -projektorille 3 vuoden takuun. Jos sinulla on kysyttävää, ota rohkeasti yhteyttä meihin.

#### 🖂 service@yaber.com

### 3. Tärkeät varotoimet

#### Laitteen turvallisen ja optimaalisen käytön takaamiseksi noudata näitä ohjeita:

- Älä suuntaa linssiä kohti silmiä, koska projektorin voimakas valo voi vahingoittaa silmiä.
- Älä tukki laitteen ilmanotto- tai poistoaukkoja ylikuumenemisen estämiseksi, mikä voi vahingoittaa sisäosia.
- Älä pyyhi linssiä suoraan puhdistustyökaluilla, kuten paperilla tai liinalla. Poista pöly linssistä puhaltamalla puhdasta ilmaa.
- Älä pese laitetta kemikaaleilla, pesuaineilla tai muilla nesteillä, koska ne voivat syövyttää piirilevyä.
- Pidä laite ja sen osat sekä lisävarusteet poissa lasten ulottuvilta.
- Varmista, että laitetta käytetään kuivassa ja hyvin tuuletetussa ympäristössä.
- Älä säilytä laitetta liian kuumissa tai kylmissä paikoissa, sillä tämä voi lyhentää elektronisten komponenttien käyttöikää. Käytä ja säilytä laitetta lämpötila-alueella 0°C-40°C.
- Älä laita laitetta kuivauslaitteisiin (esim. kuivausrumpuun tai mikroaaltouuniin) kuivattamista varten.
- Älä paina laitetta voimakkaasti tai aseta esineitä sen päälle tai taakse, jotta laite ei vaurioidu.
- · Älä heitä, pudota tai ravista laitetta voimakkaasti, jotta sen sisäinen piirilevy säilyy ehjänä.
- Muista puhdistaa pölysuodatin puolivuosittain tai vuosittain, jotta laite pysyy viileänä.

# 4. Sisältö



HDMI-kaapeli

# 5. Tekniset tiedot

Malli No. K300s			
Alkuperäinen resoluutio	1920*1080	Valonlähde	LED
Tarkennus	Automaattinen	Keystone-korjaus	Automaattinen/ Käsikäyttöinen
Liitäntä	USB×2 HDMI×1 Äänilähtö×1 RJ45×1	Laiteen mitat	29×22.3×8.3 cm
Projektiosuhde	0.18:1	Projektioetäisyys	Min 5cm~ Max 110cm
Jännite	AC 100-240V / 50-60Hz	Virrankulutus	100W
Projektorin paino	1.8 kg	Projektio tapa	Pöytä- tai kattoasennus
Kuvasuhde	16:9	Projektio zoomaus	50% - 100%
Kuvan muoto JPG, PNG, BMP, JPEG			
Äänimuoto	MP3, WAV, MKA, OGG, FLAC		
Videomuoto	TS, MPEG, MP4, MOV, M2TS, FLV, VOB, DAT, M4V, F4V, 3GP, 3G2, TP, TRP		
USB-muoto	FAT 32, NTFS, exFAT		

### 6. Tuotekatsaus



#### 6.1 Kaukosäädin



## 7. Asennus

### Virtajohdon kytkeminen



Voit säätää kuvaa 50 % käyttämällä [Projektorin asetukset] - [Zoomaus]. Jos tarpeen, kierrä näitä ruuveja hieman säätääksesi projektio kulmaa enintään : 2°



### 7.1 Kattoasennus

Vaihe 1: Varmista, että sinulla on universaali kiinnitysteline, joka sopii projektoriin. Vaihe 2: Projektorin pohjan keskellä on BSP 1/4 tuuman ruuvinreikä. Käytä tätä ruuvinreikää telineen asentamiseen.



### 7.2 Asennustapa

K300s tukee neljää projektioasetusta, joten voit valita itsellesi sopivan vaihtoehdon.



Jos valitset kattokiinnityksen tai takaprojektion, siirry asetuksiin-> valitse [Projektioasetukset] -> valitse [Projektioasetustila] -> paina [OK] vaihtaaksesi projektioasetustilaa.



# 8. Donglen käyttö



#### Jos kaukosäädin on kadonnut:

- Voit käyttää älypuhelimessasi Google TV -sovelluksen kaukosäädintoimintoa tilapäisenä ratkaisuna projektorin käyttöliittymän ohjaamiseen.
- 2. Voit käyttää älypuhelimessasi Yaber-sovelluksen kaukosäädintoimintoa tilapäisenä ratkaisuna projektorin käyttöliittymän ohjaamiseen.
- 3. Ota yhteyttä Yaber tukeen tiimiin saadaksesi uuden kaukosäätimen.

#### Donglen irrottaminen

 Käytä ruuvimeisseliä poistaaksesi ruuvit donglen lokeron kannesta. (Ruuvikoko: ST2.3×6mm) 2. Asenna dongle paikalleen (varmista, että dongle on kunnolla kiinnitetty, jotta se tunnistetaan)





3. Aseta dongle omaan lokeroonsa. Varmista, että dongle on tukevasti paikallaan, jotta se tunnistetaan. 4. Aseta donglen lokeron kansi paikalleen.





## 9. Projektioasetukset

### 9.1 Projektioetäisyys

Parhaan kuvanlaadun saavuttamiseksi aseta projektori tasaiselle ja vakaalle alustalle. Säädä pystykulmaa projektorin pohjassa olevan säätöruuvin avulla.



#### 9.2 Automaattinen tarkennus

Kun projektoria siirretään, kuva korjataan automaattisesti. Jos kuva ei ole tarpeeksi tarkka, voit tehdä hienosäätöä kaukosäätimen painikkeilla.



### 9.3 Automaattinen keystone-korjaus

Kun projektori käynnistetään tai siirretään, se tarkentaa ja tekee keystone-korjauksen automaattisesti. Voit ottaa sen käyttöön tai poistaa käytöstä asetuksista -- projektio -- automaattinen tarkennus/automaattinen keystone.



### 9.4 Manuaalinen Keystone-korjaus

Huomio: ALR (Ambient Light Rejecting) -näyttö voi aiheuttaa automaattisen tarkennuksen/keystonen epäonnistumisen. Kun käytät ALR-näyttöä, sulje automaattinen tarkennus/keystone-toiminto ja säädä näyttö manuaalisesti tai heijasta kuva valkoiselle seinälle tai muille ei-ALR-näytöille.

Jos näyttöön tarvitaan lisäsäätöjä, valitse [Manuaalinen Keystone] kohdassa [Projektoritila] ja säädä näyttöä vetämällä nuolia.



### 9.5 Projektorin Zoomaus

Jos haluat muuttaa kuvan kokoa, siirry aloitussivulle -> valitse Asetus [Kuvanlaatu] -> valitse Asetus [Zoomausasteikko] -> painamalla [Nuolinäppäin] säätääksesi näytön kokoa.



### 9.6 Kuvan värin asetukset

#### Kuvan kirkkauden asetukset

```
Säädä näytön kirkkautta valikon kautta: [Koti] - [Asetukset] - [Kuvanlaatu] - [Kirkkauden asetus].
```

#### Kuvan väri

```
Säädä kuvan väriä valikon kautta: [Koti] - [Asetukset] - [Kuvanlaatu] - [Kuvatila].
```

Huomio: Kuvan värin asetus vaikuttaa vain kuvien tai videoiden katselun aikana.

### 9.7 Näytön peilaus

#### 9.7.1 WiFi-asetukset

Wi-Fi:

Huomio: Projektori ja dongle täytyy yhdistää Wi-Fi-verkkoon erikseen.

Projektorin yhdistämisohjeet: [Asetukset] - [Wi-Fi], yhdistä haluttuun Wi-Fi-verkkoon.
 Donglen yhdistämisohjeet: Mene [TV] -valikkoon kotisivulla, sitten [Asetukset] - [Wi-Fi] yhdistääksesi haluttuun Wi-Fi-verkkoon.

 

 Vinkki: Jos koet verkon viivettä, tarkista ensin verkon signaalin vakaus: [Asetukset] -[Yhdistetty Wi-Fi] - [RSSI].
#### Langallinen verkko:

/	
	Huomio: Projektorin ja Donglen on oltava erikseen yhdistetty Wi-Fi-verkkoon.
` <u> </u>	

Jos projektori on yhdistetty langalliseen verkkoon ja puhelimesi on samassa paikallisverkossa, voit jakaa puhelimen näytön. Lue seuraava osio jakamisohjeista.

#### 9.7.2 Näytön jakaminen

## Ö Vinkki: Parantaaksesi kokemusta näytön jaon aikana, lataa [Yaber]-sovellus Apple App Storesta tai Google Play Storesta.

- 1. Varmista, että puhelimesi ja projektori ovat samassa Wi-Fi-verkossa.
- 2. Avaa Yaber-sovellus, napauta [Yhdistä laite] ja valitse laite nimeltä [Yaber\_K300series\_xxxx] yhdistääksesi.
- 3. Kun yhteys on muodostettu, valitse Yaber-sovelluksen näytön peilausvaihtoehto jakaaksesi puhelimesi näytön projektorille.
- Kun haluat lopettaa näytön jaon, siirry puhelimesi ohjauskeskukseen, valitse laite ja lopeta jakaminen.

Huomio: Jos haluat jakaa näytön suoratoistosovelluksista kuten Netflix, Disney tai Prime Video, siirry Dongle-järjestelmään jakamiseen.

Ö Vinkki: Jos et halua käyttää Yaber-sovellusta, toimi seuraavasti: (Vain vaihe 2 on erilainen)

- 1. Varmista, että puhelimesi ja projektori ovat samassa Wi-Fi-verkossa.
- Valitse älypuhelimen näytön peilausasetuksista laite nimeltä [Yaber\_K300series\_xxxx] yhdistääksesi.
- Kun haluat lopettaa näytön jaon, siirry puhelimesi ohjauskeskukseen, valitse laite ja lopeta jakaminen.

# 10. Yhteydet

## 10.1 HDMI, USB, 3.5mm äänilähtö, RJ45

Yaber K300s -projektorissa on viisi liitäntää: HDMI-portti×1, USB-portti×2, 3.5mm ääniliitäntä, RJ45×1. Valitse oikea laiteyhteys (PC, puhelin, DVD-soitin, äänipalkki, USB, PS5 jne.)



### 10.2 HDMI

#### K300s:n HDMI-portit tukevat CEC- ja ARC-toimintoja

**CEC:** Toiminto on kytkettävä päälle asetussivulta **ARC:** on oletuksena aina päällä







#### Jos kohtaat ongelmia HDMI:n käytön aikana, kokeile seuraavia ratkaisuja:

Menetelmä 1: Vaihda HDMI EDID -versiota asetuksista

Menetelmä 2: Kokeile vaihtaa HDMI-kaapeli

**Menetelmä 3:** Kokeile korvata muut ulkoiset laitteet HDMI-toiminnolla ja tarkista, toimiiko HDMI-liitäntä.



## 10.3 Äänilähtö

Huom: Jos koet pätkimistä tai viivettä Bluetooth-kaiutinta käytettäessä, voit käyttää laitteita, jotka tukevat 3.5 mm äänikaapelia.

#### 10.4 RJ45

Huomio: Voit käyttää RJ45-porttia verkkoon kytkemiseen.

# 11. Bluetooth-asetukset

#### Ulkoisten laitteiden yhdistäminen projektoriin (Käytä projektoria Bluetooth-kaiuttimena)

Etsi ulkoisesta laitteestasi Bluetooth-listasta projektori nimeltä [Yaber\_K300series\_xxxx] ja yhdistä se.

#### Projektorin yhdistäminen ulkoisiin kaiuttimiin/kuulokkeisiin

Siirry projektorissa [Koti] - [Asetukset] - [Bluetooth], etsi laitteesi ja yhdistä se.



### 11.1 Bluetooth-kaiuttimet

Paina etusivun painiketta siirtyäksesi Bluetooth-kaiutintilaan. Paina sammutussivun painiketta siirtyäksesi Bluetooth-kaiutintilaan.





# 12. Peliasennus

Pelitilassa projektori vähentää HDMI-viivettä tarjoten mukavamman pelikokemuksen.



# 13. Liike-estimaatio ja -kompensaatio

K300s tukee MEMC (Liike-estimaatio ja -kompensaatio) -ominaisuutta, joka tekee nopeasti liikkuvista kuvista sulavampia ilman varjoja. Avaa Asetukset - Kuvanlaatu - MEMC.

		MATALA
		KESKITASO
Kuvanlaatu		
	MEMC	

# 14. Järjestelmäpäivitys

Voit tarkistaa laitteesi järjestelmän tilan kohdasta [Asetukset]-[Verkkopäivitys].





Valmistettu Dolby Laboratoriesin lisenssillä. Dolby, Dolby Audio ja kaksois-D symboli ovat Dolby Laboratories Licensing Corporationin tavaramerkkejä.

Tarjoamme 3 vuoden takuun Yaber K300s -projektorille. Jos sinulla on kysyttävää, älä epäröi ottaa yhteyttä meihin.

service@yaber.com

Ÿaber PROJECTOR



Brugervejledning Projektor K300s



# Indhold

- Svensk \_\_\_\_\_1
- Finsk \_\_\_\_\_19
- Dansk \_\_\_\_\_ 39
- Norsk \_\_\_\_\_59
- Engelsk \_\_\_\_\_79

# Katalog

1.	Yaber Livstid Support	1
2	Garanti	_2
З.	Vigtige Forholdsregler	_2
4.	Hvad er inkluderet	_3
5.	Specifikationer	_4
6.	Produktoversigt	5
7.	Installation	6
8.	Sådan bruger du Donglen	8
9.	Projektion Indstillinger	_9
10.	Forbindelse	_14
11.	Bluetooth Indstillinger	16
12.	Spiltilstand	17
13.	Bevægelsesestimering og Bevægelseskompensation	17
14.	Systemopgradering	.18

# 1. Yaber Livstids Professionel Support

#### Kære Kunde,

Tak fordi du valgte Yaber K300s Projektor. Venligst læs brugermanualen grundigt, før du anvender din K300s Projektor.

Vi forstår, at du kan støde på spørgsmål og udfordringer, når du bruger projektoren. Lad os hjælpe dig! Vi sætter stor pris på din feedback og vil hurtigt give en tilfredsstillende løsning.

Hvis du støder på problemer, er du velkommen til at sende dit ordrenummer og problemet til os på **service@yaber.com**. (Titel: US+K300s+000-0000000-0000000+Problemer) Vær sikker på, at vores serviceteam vil tilbyde en løsning inden for 24 timer.

Din tilfredshed er vores højeste prioritet. Hvis du støder på problemer, håber vi oprigtigt, at du vil give os en chance for at løse dem.

Vi er engageret i at tilbyde dig den bedst mulige løsning. Vi sætter pris på din forståelse og tålmodighed på forhånd.

Yaber Projektor Kundeserviceteam

# 2. Garanti

Tak for dit køb og din støtte. Vi tilbyder 3 års garanti på Yaber K300s Projektor. Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte os.

#### 🖂 service@yaber.com

# 3. Vigtige Forholdsregler

#### For sikker og optimal brug af enheden, følg venligst disse retningslinjer:

- Undgå at rette linsen mod øjnene, da det stærke projektorlys kan skade øjnene.
- Undgå at blokere luftindtag eller -udgang på enheden for at forhindre overophedning, som kan beskadige interne komponenter.
- Undgå at tørre linsen direkte af med rengøringsredskaber som papir eller klud. Fjern i stedet støv fra linsen med ren luft.
- Undgå at rengøre enheden med kemikalier, rengøringsmidler eller andre væsker, da de kan tære på kredsløbet.
- · Hold enheden og dens komponenter og tilbehør uden for børns rækkevidde.
- Sørg for, at enheden anvendes i et tørt og godt ventileret miljø.
- Undgå at opbevare enheden i ekstremt varme eller kolde steder, da dette kan forkorte levetiden for elektroniske komponenter. Brug og opbevar den inden for et temperaturområde på 0°C-40°C.
- Undgå at placere enheden i opvarmningsudstyr (f.eks. tørretumbler eller mikrobølgeovn) for tørring.
- Undgå at trykke hårdt på enheden eller placere genstande ovenpå eller bagved for at undgå skade.
- Undgå at kaste, tabe eller ryste enheden kraftigt for at beskytte dens interne kredsløb.
- Sørg for at rengøre støvfilteret hver sjette måned til et år for at holde maskinen kørende køligt.

## 4. Hvad er inkluderet



HDMI-kabel

# 5. Specifikation

Model Nr. K300s			
Opløsning 1920*1080 Lyskilde		Lyskilde	LED
Fokus	Auto/Elektrisk	Keystone-korrektion	Auto/Manuel
Interface	USB×2 HDMI×1 Audio Out×1 RJ45×1	Dimensioner	29×22.3×8.3 cm
Projektionsforhold	0.18:1	Projektionsafstand	Min 5cm~ Maks 110cm
Strømspænding	AC 100-240V / 50-60Hz	Strømforbrug	100W
Projektorvægt	1.8 kg	Projektionsmetode	Front/Bagside på bord Front/Bagside i loft
Aspect Ratio	16:9	Projektionszoom	50% - 100%
Billedformat	JPG, PNG, BMP, JPEG		
Lydformat	MP3, WAV, MKA, OGG, FLAC		
Videoformat	TS, MPEG, MP4, MOV, M2TS, FLV, VOB, DAT, M4V, F4V, 3GP, 3G2, TP, TRP		
USB-format	FAT 32, NTFS, exFAT		

# 6. Produktoversigt



## 6.1 Fjernbetjening



# 7. Installation

## Tilslutning af strømkabel



Du kan justere billedet med 50% ved hjælp af [Projektorindstillinger] - [Zoom]. Hvis nødvendigt, drej disse skruer for at justere projektionsvinklen maksimalt : 2°



## 7.1 Loftmontering

Trin 1: Sørg for at have et universelt monteringsbeslag, der passer til projektoren. Trin 2: Der er et BSP 1/4 tomme skruehul i midten af bunden af projektoren. Brug venligst dette skruehul til at montere beslaget.



## 7.2 Installationsmetode

K300s understøtter fire projektionsmetoder, vælg den, der passer dig bedst.



Hvis du vælger loftmontering eller bagprojektion, gå til hjemmesiden -> vælg [Projektionsindstillinger] -> vælg [Projektionsmetode] -> tryk [OK] for at ændre projektionsmetode.



# 8. Sådan bruger du donglen



#### Hvis fjernbetjeningen er mistet:

- Du kan bruge fjernbetjeningsfunktionen i Google TV-appen på din smartphone som en midlertidig løsning til at styre TV-grænsefladen.
- Du kan bruge fjernbetjeningsfunktionen i Yaber-appen på din smartphone som en midlertidig løsning til at styre TV-grænsefladen.
- 3. Kontakt eftersalgsafdelingen for at få en ny fjernbetjening.

#### Sådan fjerner du donglen

1. Brug en skruetrækker til at fjerne skruerne på dækslet til dongle-rummet. 2. Installer donglen i dens rum (sørg for, at donglen er ordentligt indsat for at sikre, at den bliver genkendt)





3. Sæt Donglen i dens rum. (Sørg for, at Donglen er ordentligt indsats, så den genkendes.)

4. Monter låget til Dongle-rummet.



## 9. Projektion Indstillinger

### 9.1 Projektion Afstand

For optimal billedkvalitet, placér projektoren på en flad og stabil overflade. Juster den lodrette vinkel ved hjælp af den justerbare fodskrue nederst på projektoren.



## 9.2 Automatisk fokus

Når projektoren flyttes, vil billedet automatisk blive rettet. Hvis billedets fokus ikke er tydeligt nok, kan du foretage små justeringer via knapperne på fjernbetjeningen.



## 9.3 Automatisk keystone-korrektion

Hvis projektoren tændes eller flyttes, vil den automatisk fokusere og rette keystone. Du kan slå det til/fra via indstillingerne -- projektion -- automatisk fokus/ automatisk keystone



## 9.4 Manuel Keystone Justering

**Bemærk:** ALR (Ambient Light Rejecting) skærm kan påvirke autofokus/ keystone negativt. Når du bruger ALR skærm, luk autofokus/keystone funktionen og juster skærmen manuelt, eller projicér billedet på en hvid væg eller andre ikke-ALR skærme.

Hvis du har brug for yderligere skærmjusteringer, vælg [Manuel Keyston] i [Projektionstilstand] og juster skærmen ved at trække pilene.



## 9.5 Zoom ved Projektion

Hvis du ønsker at ændre billedstørrelsen, gå til startside -> vælg Indstillinger [Billedkvalitet] -> vælg Indstillinger [Zoom Skala] -> klik på [Pil tast] for at justere skærmstørrelsen.



## 9.6 Billedfarveindstillinger

#### Billedlysstyrkeindstillinger

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

#### Billedfarve

Juster billedfarven via [Hjem] - [Indstillinger] - [Billedkvalitet] - [Billedtilstand].

Bemærk: Billedfarveindstillingen vil kun træde i kraft, når der afspilles billeder eller videoer.

## 9.7 Skærmspejling

#### 9.7.1 WiFi-indstillinger Wi-Fi :

Bemærk: Projektoren og donglen skal forbindes til Wi-Fi separat.

1. Trin for projektorforbindelse: [Indstillinger] - [Wi-Fi], forbind til den ønskede Wi-Fi.

2. Trin for dongleforbindelse: Gå til [TV] på startside, derefter [Indstillinger] - [Wi-Fi] for at forbinde til den ønskede Wi-Fi.

Tip: Hvis du oplever netværksforsinkelser, så tjek stabiliteten af netværkssignalet først via [Indstillinger] - [Forbundet Wi-Fi] -[RSSI].



#### Kablet netværk:

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Point International Content of Dongle skal være separat tilsluttet Wi-Fi.			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Hvis projektoren er tilsluttet et kablet netværk, og din telefon er på det samme lokale netværk, kan du dele din telefons skærm. Læs næste sektion for delingsinstruktioner.

#### 9.7.2 Skærmdeling

#### ⑦ Tip: For at forbedre din oplevelse under skærmdeling, download [Yaber] appen fra Apple App Store eller Google Play Store.

- 1. Sørg for, at din telefon og projektor er tilsluttet det samme Wi-Fi-netværk.
- 2. I Yaber-appen, tryk på [Connect Device] og vælg enheden med navnet [Yaber\_K300series\_xxxx] for at oprette forbindelse.
- 3. Når der er oprettet forbindelse, vælg skærmspejlingsmuligheden i Yaber-appen for at dele din telefons skærm med projektoren.
- Når du vil afslutte skærmdeling, gå til telefonens kontrolcenter, vælg enheden og stop deling.

Bemærk: Hvis du skal dele skærmen fra streaming-apps som Netflix, Disney eller Prime Video, skal du gå ind i Dongle-systemet for at dele.

Tip: Hvis du foretrækker ikke at bruge Yaber-appen, følg disse trin: (Kun trin 2 er anderledes)

- 1. Sørg for, at din telefon og projektor er tilsluttet det samme Wi-Fi-netværk.
- 2. I skærmspejlingsindstillingerne på din smartphone, vælg enheden med navnet [Yaber\_K300series\_xxxx] for at oprette forbindelse.
- 3. Når du vil afslutte skærmdeling, gå til telefonens kontrolcenter, vælg enheden og stop deling.

# 10. Tilslutningsmuligheder

## 10.1 HDMI, USB, 3.5mm lydudgang, RJ45

Yaber K300s-projektoren har 5 tilslutninger: HDMI-port×1/ USB-port×2/ 3.5mm lydport/ RJ45×1. Vælg den rette forbindelse til din enhed (PC, telefon, DVD-afspiller, soundbar, USB, PS5 osv.)



### 10.2 HDMI

#### HDMI-portene på K300s understøtter CEC og ARC funktioner

**CEC:** Du skal aktivere det på indstillingssiden **ARC:** Altid aktiveret som standard









#### Hvis du oplever problemer med HDMI, kan du prøve følgende løsninger:

Metode 1: Skift HDMI EDID-version i indstillingerne Metode 2: Prøv at skifte HDMI-kablet Metode 3: Prøv at udskifte andre eksterne enheder med HDMI-funktion og tjek, om HDMI-porten virker.



### 10.3 Lyd Ud

Bemærk: Hvis du oplever hakken eller forsinkelse, når du bruger en Bluetooth-højttaler, kan du bruge enheder, der understøtter 3,5 mm lydkabel til at afspille lyd.

-----

#### 10.4 RJ45

Bemærk: Du kan bruge RJ45-porten til at forbinde til netværket.

## 11. Bluetooth-indstillinger

# Tilslut eksterne enheder til projektoren (Brug projektoren som Bluetooth-højtaler)

Find projektoren med navnet [Yaber\_K300series\_xxxx] på Bluetooth-listen af din eksterne enhed og forbind.

#### Tilslutning af projektoren til eksterne højtalere/hovedtelefoner

Gå til [Home] - [Indstillinger] - [Bluetooth] på projektoren, find din enhed og forbind.



#### 11.1 Bluetooth-højtalere

Klik på knappen på hjemmesiden for at skifte til Bluetooth-højtalermodus.



Klik på knappen på nedlukningssiden for at skifte til Bluetooth-højtalermodus.



# 12. Spilmodus

I spilmodus reducerer projektoren HDMI-forsinkelsen, så du får en mere behagelig spiloplevelse.



## 13. Bevægelsesestimering og Bevægelseskompensation

K300s understøtter MEMC (Bevægelsesestimering og Bevægelseskompensation), som gør hurtige billeder glattere uden skyggetrækkere. Klik på Indstillinger – Billedkvalitet – MEMC for at aktivere.

		SLUKKET
		LAV 🔵
		MIDT
		нøј 🔵
Billedkvalitet		
	MEMC	

# 14. Systemopgradering

Du kan tjekke systemstatus for din enhed under [Indstillinger]-[Online opgradering].





Produceret under licens fra Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio og dobbelt-D symbolet er varemærker tilhørende Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Vi tilbyder 3 års garanti på Yaber K300s Projektor. Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte os.

service@yaber.com

Yaber PROJECTOR



Brukermanual Projektor K300s

NO

# Innhold

- Svensk \_\_\_\_\_1 Finsk \_\_\_\_\_19 Dansk \_\_\_\_\_\_39
- Norsk \_\_\_\_\_59
- Engelsk \_\_\_\_\_79

# Katalog

1.	Yaber Livstid Støtte	1
2.	Garanti	2
З.	Viktige Forholdsregler	2
4.	Hva som er inkludert	3
5.	Spesifikasjoner	4
6.	Produktoversikt	5
7.	Installasjon	6
8.	Bruk av dongelen	8
9.	Projektorinnstillinger	9
10.	Tilkobling	_14
11.	Bluetooth-innstillinger	16
12.	Spillmodus	17
13.	Bevegelsesestimering og Bevegelseskompensasjon	17
14.	Systemoppgradering	18

# 1. Yaber Livstid Profesjonell Støtte

#### Kjære Verdifulle Kunde,

Takk for at du valgte Yaber K300s Projektor. Vennligst les brukermanualen nøye før du bruker din K300s Projektor.

Vi forstår at du kan møte ulike spørsmål og utfordringer mens du bruker projektoren. La oss hjelpe deg! Vi setter stor pris på tilbakemeldingen din og vil raskt gi en tilfredsstillende løsning.

Hvis du opplever problemer, kan du gjerne sende oss ordrenummeret ditt og beskriv problemene til **service@yaber.com**. (Tittel: US+K300s+000-0000000-0000000+Problemer) Du kan være trygg på at vårt serviceteam vil tilby en løsning innen 24 timer.

Din tilfredshet er vår høyeste prioritet. Hvis du opplever problemer, håper vi oppriktig at du gir oss muligheten til å løse dem.

Vi er dedikert til å tilby deg den beste mulige løsningen. Vi setter pris på din forståelse og tålmodighet på forhånd.

Yaber Projektor Kundeserviceteam

# 2. Garanti

Takk for ditt kjøp og støtte. Vi tilbyr en 3-års garanti for Yaber K300sprojektoren.

Hvis du har spørsmål, er du velkommen til å kontakte oss.

🖂 service@yaber.com

# 3. Viktige forholdsregler

#### For sikker og optimal bruk av enheten, vennligst følg disse retningslinjene:

- Ikke rett linsen mot øynene, da det sterke projektorlyset kan skade synet.
- Ikke blokker luftinntaket eller utløpet på enheten for å unngå overoppheting, som kan skade interne komponenter.
- Ikke tørk av linsen direkte med rengjøringsverktøy som papir eller klut. Fjern heller støv fra linsen ved hjelp av ren luftblåsing.
- Ikke vask enheten med kjemikalier, vaskemidler eller noen form for væske, da de kan korrodere kretskortet.
- Hold enheten og dens komponenter og tilbehør utenfor rekkevidde for barn.
- Pass på at enheten brukes i et tørt, godt ventilert miljø.
- Ikke oppbevar enheten på steder som er for varme eller kalde, da dette kan redusere levetiden til elektroniske komponenter. Bruk og oppbevar den innenfor et temperaturområde på 0°C-40°C.
- Ikke plasser enheten i noen form for oppvarmingsutstyr (f.eks. tørketrommel eller mikrobølgeovn) for tørking.
- Ikke trykk hardt på enheten eller plasser gjenstander oppå eller bak den for å unngå skade.
- Ikke kast, mist eller rist enheten kraftig for å beskytte kretskortet inni.
- Sørg for å rengjøre støvfilteret hver sjette måned til ett år for å holde maskinen kjølig.

# 4. Hva er inkludert





HDMI-kabel

# 5. Spesifikasjon

Modellnr. K300s			
Naturlig oppløsning	1920*1080	Lyskilde	LED
Fokus	Auto/Elektrisk	Keystone-korreksjon	Auto/Manuell
Grensesnitt	USB×2 HDMI×1 Audio Out×1 RJ45×1	Enhetsdimensjon	29×22.3×8.3 cm
Projeksjonsforhold	0.18:1	Projeksjonsavstand	Min 5 cm~ Maks 110cm
Strømspenning	AC 100-240V / 50-60Hz	Strømforbruk	100W
Projektorens vekt	1.8 kg	Projeksjonsmetode	Front/Bak på bord Front/Bak i taket
Bildeformat	16:9	Projeksjonszoom	50% - 100%
Bildeformat	JPG, PNG, BMP, JPEG		
Lydformat	MP3, WAV, MKA, OGG, FLAC		
Videoformat	TS, MPEG, MP4, MOV, M2TS, FLV, VOB, DAT, M4V, F4V, 3GP, 3G2, TP, TRP		
USB-format	FAT 32, NTFS, exFAT		

# 6. Produktoversikt



## 6.1 Fjernkontroll



# 7. Installasjon

## Koble til strømkabelen



Du kan justere bildet med 50 % ved hjelp av [Projektorinnstillinger] - [Zoom]. Hvis nødvendig, roter disse skruene for å justere projeksjonsvinkelen maksimalt gradvis : 2°



## 7.1 Takmontering

Trinn 1: Sørg for at du har et universelt monteringsfeste som passer til projektoren. Trinn 2: Det finnes et BSP 1/4 tommers skruehull i midten av bunnen av projektoren. Vennligst bruk dette skruehullet for å installere festet.


### 7.2 Installasjonsmetode

K300s støtter fire projeksjonsmoduser, du kan velge den foretrukne metoden.



Hvis du velger takmontering eller bakprojeksjon, gå til hjemmesiden -> velg [Projeksjonsinnstillinger] -> velg [Projeksjonsmodus] -> trykk [OK] for å bytte projeksjonsmodus.



## 8. Bruk av dongelen



#### Hvis fjernkontrollen er mistet:

- Du kan bruke fjernkontrollfunksjonen i Google TV-appen på smarttelefonen din som en midlertidig løsning for å kontrollere TVgrensesnittet.
- 2. Du kan bruke fjernkontrollfunksjonen i Yaber-appen på smarttelefonen din som en midlertidig løsning for å kontrollere TV-grensesnittet.
- 3. Kontakt etter-salgsteamet for å få en ny fjernkontroll.

#### Hvordan fjerne donglen

l. Bruk en skrutrekker for å fjerne skruene på dekselet til dongle rommet. 2. Installer donglen i sitt rom (sørg for at donglen er godt satt inn for å sikre at den blir gjenkjent)





3. Sett inn adapteren i sitt rom.(Sørg for at adapteren er godt satt inn for å bli gjenkjent.) 4. Sett dekselet tilbake på adapterrommet.





## 9. Projeksjonsinnstillinger

### 9.1 Projeksjonsavstand

For best bildekvalitet, plasser projektoren på en flat og stabil overflate. For å justere den vertikale vinkelen, bruk den justerbare foten nederst på projektoren.



#### 9.2 Autofokus

Når projektoren flyttes, vil bildet bli automatisk korrigert. Hvis fokus ikke er klart nok, kan du gjøre små justeringer med fjernkontrollens knapper.



#### 9.3 Automatisk keystone-korreksjon

Hvis projektoren slås på eller flyttes, vil den automatisk fokusere og korrigere keystone. Du kan aktivere eller deaktivere dette i innstillingene -- projeksjon -- autofokus/automatisk keystone



### 9.4 Manuell Keystone-korrigering

**Merk:** ALR (Ambient Light Rejecting) skjerm kan føre til at autofokus/keystone ikke fungerer. Når du bruker ALR-skjerm, lukk autofokus/keystone-funksjonen og juster skjermen manuelt, eller projiser bildet på en hvit vegg eller andre ikke-ALR-skjermer.

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



### 9.5 Projeksjonszoom

Hvis du vil endre bildestørrelsen, gå til hjemmesiden -> velg Innstillinger [Bildekvalitet] -> velg Innstillinger [Zoomskala] -> trykk på [Pil-tast] for å justere skjermstørrelsen.

Network	Image Mode
Bluetooth	Color Temperature
Singal S	Game Mode 🛛 🕥
Projection	Zoom Screen
膨 Image q	Scale Setting
Sound	MEMC

### 9.6 Innstillinger for bilde farge

#### Innstillinger for bilde lysstyrke

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

#### Bildefarge

Juster bildefargen via [Hjem] - [Innstillinger] - [Bildekvalitet] - [Bildemodus].

Merk: Innstillingene for bildefarge vil kun tre i kraft når du spiller bilder eller videoer.

### 9.7 Skjermspeiling

#### 9.7.1 WiFi-innstillinger

#### Wi-Fi :

Merk: Projektoren og Dongle må kobles til Wi-Fi separat.

- 1. Steg for tilkobling av projektor: [Innstillinger] [Wi-Fi], koble til ønsket Wi-Fi.
- 2. Steg for tilkobling av Dongle: Gå til [TV] på hjemmesiden, deretter
  - [Innstillinger] [Wi-Fi] for å koble til ønsket Wi-Fi.

Tips: Hvis du opplever nettverksforsinkelse, sjekk stabiliteten til nettverkssignalet først via [Innstillinger] -[Tilkoblet Wi-Fi] - [RSSI].

🛜 Nettverk		
	WiFi RSSI	$\rightarrow$

#### Kablet nettverk:

,		
/! Viktig: Projektoren og Dongle må være koblet til Wi-Fi separat.		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Hvis projektoren er koblet til et kablet nettverk, og telefonen din er på det samme lokale nettverket, kan du dele telefonskjermen din. Les neste avsnitt for delingsinstruksjoner.

#### 9.7.2 Skjermdeling

#### Ö Tips: For å forbedre din opplevelse under skjermdeling, last ned [Yaber]-appen fra Apple App Store eller Google Play Store.

- 1. Sørg for at telefonen din og projektoren er koblet til det samme Wi-Fi-nettverket.
- 2. I Yaber-appen, trykk på [Koble til enhet] og velg enheten med navnet [Yaber\_K300series\_xxxx] for å koble til.
- 3. Når du er koblet til, velg skjermspeilingsalternativet i Yaber-appen for å dele telefonskjermen din med projektoren.
- Når du vil avslutte skjermdeling, gå til telefonens kontrollsenter, velg enheten, og stopp delingen.

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

Tips: Hvis du ikke ønsker å bruke Yaber-appen, kan du følge disse trinnene: (Bare trinn 2 er annerledes)

- Sørg for at telefonen din og projektoren er koblet til det samme Wi-Finettverket.
- Velg enheten med navnet [Yaber\_K300series\_xxxx] i skjermspeilingsinnstillingene på smarttelefonen din for å koble til.
- Når du vil avslutte skjermdeling, gå til telefonens kontrollsenter, velg enheten, og stopp delingen.

## 10. Tilkobling

#### 10.1 HDMI, USB, 3.5mm lydutgang, RJ45

Yaber K300s-projektoren har 5 tilkoblinger, HDMI-port×1/ USB-port×2/ 3.5mm lydport/ RJ45×1. Vennligst velg riktig port for å koble til enheten din (PC, telefon, DVD-spiller, lydplanke, USB, PS5, etc.)



#### 10.2 HDMI

#### HDMI-portene på K300s støtter CEC- og ARC-funksjoner

**CEC:** Du må aktivere det på innstillingssiden **ARC:** Alltid aktivert som standard







#### Hvis du har problemer med å bruke HDMI, kan du prøve disse løsningene:

Metode 1: Endre HDMI EDID-versjonen i innstillingene

Metode 2: Prøv å bytte HDMI-kabelen

**Metode 3:** Forsøk å bytte til andre eksterne enheter med HDMI-funksjon og sjekk om HDMI-grensesnittet fungerer.



#### 10.3 Lyd ut

Merk: Hvis du opplever hakking eller forsinkelse når du bruker en Bluetoothhøyttaler, kan du bruke enheter som støtter 3,5 mm lydkabel for å spille av lyd.

#### 10.4 RJ45

Merk: Du kan bruke RJ45-porten til å koble til nettverket.

## 11. Bluetooth-innstillinger

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

Finn projektoren med navnet [Yaber\_K300series\_xxxx] i Bluetooth-listen på din eksterne enhet og koble til.

#### Koble projektoren til eksterne høyttalere/hodetelefoner

Gå til [Hjem] - [Innstillinger] - [Bluetooth] på projektoren, finn enheten din, og koble til.



#### 11.1 Bluetooth-høyttalere

Trykk på knappen på hjemmesiden for å gå inn i Bluetooth-høyttalermodus.



Trykk på knappen på avslutningssiden for å gå inn i Bluetooth-høyttalermodus.



## 12. Spillmodus

I spillmodus reduserer projektoren HDMI-forsinkelsen for en mer behagelig spillopplevelse.



## 13. Bevegelsesestimering og Bevegelseskompensasjon

K300s støtter MEMC (Bevegelsesestimering og Bevegelseskompensasjon), denne funksjonen kan gjøre raske bevegelser jevnere uten etterslep. Klikk på Innstillinger -Bildekvalitet - MEMC for å aktivere.

		AV
		LAV
		нøү 🌑
Bildekvalitet		
	MEMC	

## 14. Systemoppgradering

Du kan sjekke systemstatusen til enheten din under [Innstillinger]-[Online oppgradering].





Produsert under lisens fra Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, og dobbel-D symbolet er varemerker for Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Vi tilbyr 3 års garanti for Yaber K300s projektoren. Hvis du har spørsmål, ikke nøl med å kontakte oss.

service@yaber.com





# User Manual Projector K300s



# Contents

Swedish	1
Finnish	19
Danish	39
Norwegian	59
English	79

# Catalog

1. Yaber Lifetime Professional Support	1
2. Warranty	2
3. Important Precautions	2
4. What's included	3
5. Specification	4
6. Product Overview	5
7. Installation	6
8. How to use the Dongle	8
9. Projection Settings	9
10. Connectivity	14
11. Bluetooth Settings	16
12. Game Mode	17
13. Motion Estimation and Motion Compensation	17
14. System Upgrade	18

## 1. Yaber Lifetime Professional Support

Dear Valued Customer,

Thank you for choosing the Yaber K300s Projector. Please read the User Manual carefully before using your K300s Projector.

We understand that you may encounter various questions and issues while using the projector. However, leaving a review on the product page may not improve your experience. (Please let us help you! We truly appreciate your feedback and will promptly provide a satisfying solution.)

If you encounter any issues, feel free to send your order number and the problems to us at **service@yaber.com**. (Title: US+K300s+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 problems, we sincerely hope that you will give us the opportunity to resolve them.

We are dedicated to offering you the best possible solution. We appreciate your understanding and patience in advance.

Yaber Projector Customer Service Team

## 2. Warranty

Thank you for your purchase and support. We offer a 3-year warranty for Yaber K300s Projector.

If you have any questions, please feel free to contact us.

🖂 service@yaber.com

## **3. Important Precautions**

#### For safe and optimal use of the device, please follow these guidelines:

- Do not face the lens towards eyes because the strong projector light may cause injury to the eyes.
- Do not block the air inlet or outlet of the device to prevent overheating, which could damage internal components.
- Do not wipe the lens directly with cleaning tools such as paper or cloth. Instead, remove dust from the lens using clean air blowing.
- Do not wash the device with chemicals, detergents, or any liquid as they may corrode the circuit board.
- Keep the device and its components and accessories out of reach of children.
- Make sure that the device is used in a dry, well-ventilated environment.
- Do not store the device in excessively hot or cold places, as this can reduce the lifespan of electronic components. Use and store it within a temperature range of 0°C-40°C.
- Do not put the device into any heating equipment (e.g., dryer or microwave) for drying.
- Do not press down firmly on the device or place objects on top or behind it to avoid damage to the device.
- Do not throw, drop, or strongly shake the device to protect its internal circuit board.
- Make sure to clean the dust filter every six months to a year to keep the machine running cool.

## 4. What's Included





HDMI Cable

## 5. Specification

Model No. K300s			
Native Resolution	1920*1080	Light Source	LED
Focus	Auto/Eletric	Keystone Correction	Auto/Manual
Interface	USB×2 HDMI×1 Audio Out×1 RJ45×1	Unit Dimension	29×22.3×8.3 cm 11.4×8.8×3.3 inches
Projection Ratio	0.18:1	Projection Distance	Min 5cm~ Max 110cm Min 40~Max 120 inches
Power Voltage	AC 100-240V / 50-60Hz	Power Consumption	100W
Projector Weight	1.8 kg 3.97 lbs	Projection Method	Front/Rear on Desk Front/Rear on Celling
Aspect Ratio	16:9	Projection Zoom	50% - 100%
Picture Format	JPG, PNG, BMP, JPEG		
Audio Format	MP3, WAV, MKA, OGG, FLAC		
Video Format	TS, MPEG, MP4, MOV, M2TS, FLV, VOB, DAT, M4V, F4V, 3GP, 3G2, TP, TRP		
USB Format	FAT 32, NTFS, exFAT		

## 6. Product Overview



#### 6.1 Remote Contol



## 7. Installation

### **Connecting the Power Cable**



You can adjust the image by 50% using the [Projector Settings] - [Zoom]. If needed, rotate these screws to slightly adjust the projection angle max degree: 2°



### 7.1 Ceiling Mounting

**Step 1:** Make sure you have a universal mounting bracket that can fit the projector. **Step 2:** There is a BSP 1/4 inch screw hole in the middle of the bottom of the projector. Please use this screw hole to install the bracket.



### 7.2 Installation Method

K300s supports four projection modes, you can choose the preferred way.



If choosing ceiling mounting or rear projection, please go to homepage -> select the [Projection Settings] -> select [Projection Mode] -> press [OK] to switch projection mode.



## 8. How to Use the Dongle

/!\ Attention: The Dongle is already built into the machine!

### How to Use TV

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





To pair, hold down the pairing button  $\, \, {\color{black} {igoplus}} \,$  and  $\, {\color{black} {igoplus}} \,$  for a longer duration.

### If the remote is lost:

 You can use the remote control function of the Google TV app on your smartphone as a temporary solution to control the TV interface.
You can use the remote control function of the Yaber app on your smartphone as a temporary solution to control the TV interface.
Contact the after-sales team to obtain a new remote control.

#### How to Remove the Dongle

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



2. Install the Dongle into its compartment (make sure the dongle is firmly inserted to ensure it is recognized)



3. Insert the Dongle into its compartment. (Make sure the Dongle is firmly inserted to be recognized.) 4. Restore the cover of the Dongle compartment.





## 9. Projection Settings

### 9.1 Projection Distance

For optimal image quality, place the projector on a flat and stable surface. To adjust the vertical angle, use the adjustable foot screw at the bottom of the projector.



### 9.2 Auto Focus

When the projector is moved, the picture will be automatically corrected. If the focus of the picture is not clear enough, you can make subtle adjustments through the buttons on the remote control.



### 9.3 Auto Keystone Correction

If the projector is turned on or moved, it will automatically focus and keystone correction. You can turn it on/off via setting -- projection -- auto focus/auto keystone



### 9.4 Manual Keystone Correction

Attention: ALR (Ambient Light Rejecting) screen may cause auto focus/keystone fail. When using ALR screen, please close auto focus/keystone function and adjust screen manually, or project the image to a white wall or other non-ALR screens.

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



### 9.5 Projection Zoom

If you want to change the picture size, please go to homepage -> select the Setting [Image Quality] -> select the Setting [Zoom Scale] -> clicking [Arrow key] to adjust the screen size.



### 9.6 Image Color Settings

#### Image Brightness Settings

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

#### Image Color

Adjust the image color through [Home] - [Settings] - [Image Quality] - [Picture Mode].

( 1 Attention: The Image color setting will only take effect when playing pictures or videos.

### 9.7 Screen Mirroring

#### 9.7.1 WiFi Settings

Wi-Fi:

Attention: The projector and Dongle need to be connected to Wi-Fi separately.

1. Projector connection steps: [Settings] - [Wi-Fi], connect to the desired Wi-Fi. 2. Dongle connection steps: Go to [TV] on the home page, then [Settings] -[Wi-Fi] to connect to the desired Wi-Fi.

 Tip: If you experience network lag, check the stability of the network signal first through [Settings] -[Connected Wi-Fi] - [RSSI].



#### Wired Network:

Attention: The projector and Dongle need to be connected to Wi-Fi separately.

If the projector is connected to a wired network, and your phone is on the same local network, you can share your phone screen. Read the next section for sharing instructions.

#### 9.7.2 Screen Share

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

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\_K300series\_xxxx] to connect.

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

4. 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.

Tip: If you prefer not to use the Yaber APP, please follow these steps: (Only the step 2 is different)

1. Ensure your phone and the projector are connected to the same Wi-Fi network. 2. In the screen mirroring settings on your smartphone, select the device named [Yaber\_K300series\_xxxx] to connect.

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

## 10. Connectivity

### 10.1 HDMI, USB, 3.5mm Audio out, RJ45

Yaber K300s projector has 5 interfaces, HDMI port×1/ USB port×2/ 3.5mm audio port/RJ45×1. Please select the right one to connect your device (PC, Phone, DVD Player, Soundbar, USB, PS5, etc.)



### 10.2 HDMI

#### The HDMI Ports of K300s supports CEC and ARC functions

**CEC:** You need to turn it on the settings page **ARC:** turned on by default at all times







#### If you're meet some troubles while using HDMI, please try these solutions below:

Method 1. Switch HDMI EDID version in settings

Method 2. Try changing the HDMI cable

**Method 3.** Try to replace other external devices with HDMI function and check whether the HDMI interface is working.



#### 10.3 Audio Out

Note: If you experience stuttering or delay when using a Bluetooth speaker connection, you can use devices that support 3.5mm audio cable to play audio.

#### 10.4 RJ45

Notice: You can use RJ45 port to connect to the network.

## 11. Bluetooth Settings

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

Find the projector named [Yaber\_K300series\_xxxx] in the Bluetooth list of your external device and connect.

#### Connecting the Projector to External Speakers/Headphones

Navigate through [Home] - [Settings] - [Bluetooth] on the projector, find your device, and connect.



### **11.1** Bluetooth Speakers

Click the button on the hompage to enter Bluetooth speaker mode.



Click the button on the shutdown page to enter Bluetooth speaker mode.



## 12. Game Mode

In game mode, the projector will reduce hdmi latency time to bring you a more comfortable gaming experience.



## 13. Motion Estimation and Motion Compensation

K300s support MEMC (Motion Estimation and Motion Compensation) feature, this feature can make fast-moving images smoother without dragging shadows. Click on Settings - Image Quality - MEMC to open.

		OFF
		LOW
		MID
		HIGH O
🕅 Image q		
	MEMC	

## 14. System Upgrade

You can check the system status of your device in [Settings]-[Online upgrade].





Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.

We offer a 3-year warranty for Yaber K300s Projector. If you have any questions, please feel free to contact us.

service@yaber.com