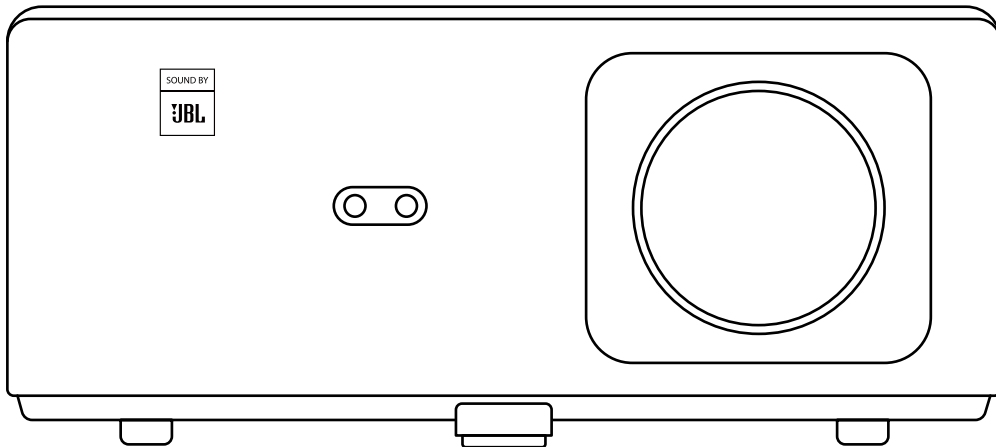


Yaber



Проектор для дому Yaber K2S

ЗМІСТ

Поради	1
Комплектація	2
Характеристики проектора	3
Огляд проектора.....	4
Пульт дистанційного керування	5
Встановлення	6
Встановлення телевізійного адаптера.....	6
Відстань і розмір проекції	7
Регулювання кута проекції.....	7
Установка на стелю.....	8
Підключення пристроїв.....	9
Експлуатація проектора.....	9
Увімкнення проектора.....	9
Налаштування зображення.....	10
Вибір джерела сигналу.....	13
Режим відтворення з USB-диска	13
Трансляція екрана (ScreenCast).....	14
8. Налаштування Bluetooth.....	17
9. Безшумний режим.....	18
10. Керування за допомогою Alexa.....	19
11. Оновлення системи.....	22
12. Режим увімкнення.....	22
13. Безпечне відключення.....	22
14. Поради щодо обслуговування	22
• Догляд за проектором	23
• Очищення повітряного фільтра	24

Шановний клієнте,

Щиро дякуємо за підтримку YABER!

Будь ласка, уважно прочитайте цей посібник перед використанням проектора. Якщо ваш пристрій не працює належним чином, зверніться до служби підтримки клієнтів за номером :+38 (067) 654-32-86 (Viber, Telegram), або зв'яжіться з нами електронною поштою: service@extremepride.com.ua, diagnostic@extremepride.com.ua

Насправді, багато проблем можна легко вирішити налаштуваннями, наприклад, відсутність сигналу, відсутність звуку, несправність Bluetooth-з'єднання, несправність WiFi-з'єднання, темні плями, переривчаста анімація, тощо. Ми гарантуємо, що всі проектори були ретельно перевірені та упаковані перед відправленням.

Якщо у вас є запитання, зв'яжіться з нами, щоб ми могли вирішити проблему та мали можливість вдосконалити нашу продукцію. Ми гарантуємо, що запропонуємо вам прийнятне рішення.

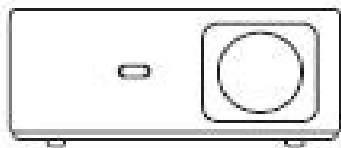
Дякуємо за ваше розуміння!

Сервісна команда YABER

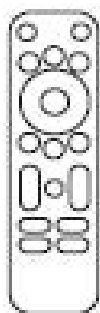
Поради

1. Не розміщуйте проектор у занадто теплом або занадто холодному приміщенні, оскільки висока чи низька температура скоротить термін служби пристрою. Рекомендована робоча температура: 5°C ~ 35°C.
2. Якщо на екрані проекції з'являються чорні плями, не хвилюйтеся. Зв'яжіться з нами за service@extremepride.com.ua, diagnostic@extremepride.com.ua , і ми надішлемо відео, як видалити пил.
3. Проектор слід захищати від сильних ударів, притискань та вібрації. Не переміщуйте пристрій під час його роботи, щоб уникнути пошкодження внутрішніх схем проектора.
4. Об'єктив є основним компонентом проектора, який впливає на чіткість і якість зображення. Надмірна кількість пилу може погіршити якість зображення. Для очищення об'єктива використовуйте м'яку бавовняну тканину. Не використовуйте жорстку тканину або абразивні матеріали для очищення об'єктива.

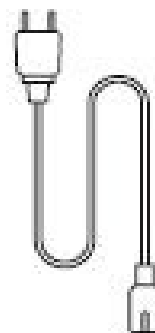
Комплектація



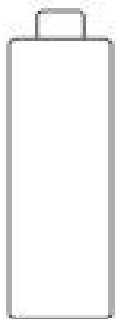
Проектор K2s



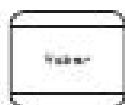
Пульт дистанційного керування проектором



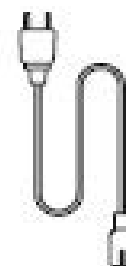
Кабель HDMI



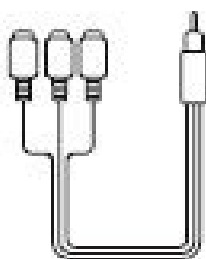
ТВ-приставка



Кришка об'єктива



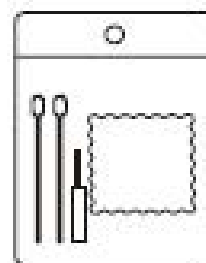
Шнур живлення



AV-кабель 3-в-1



Короткий посібник з експлуатації

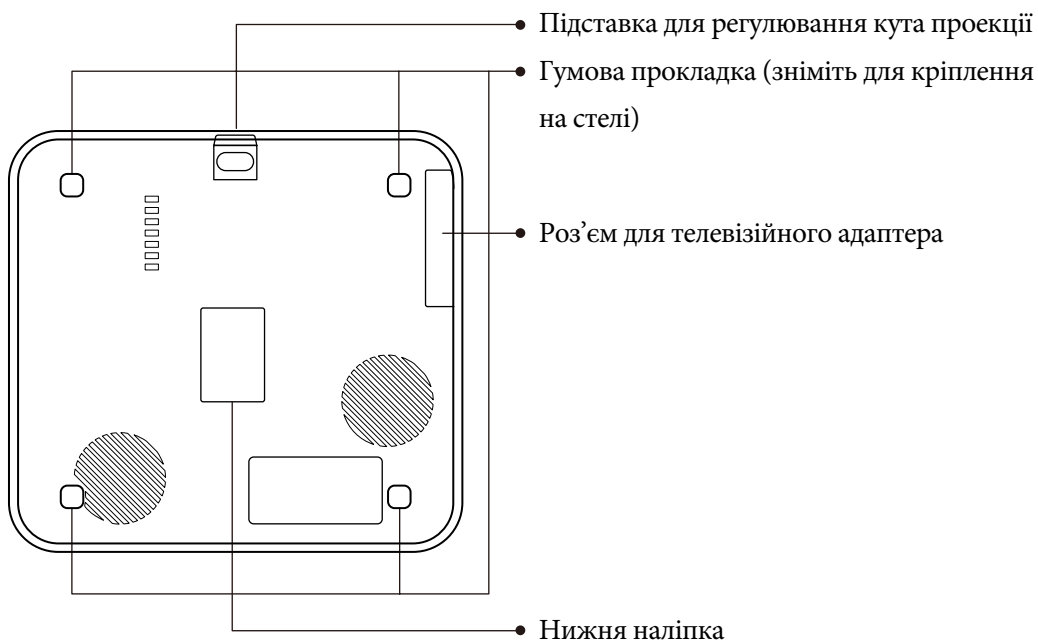
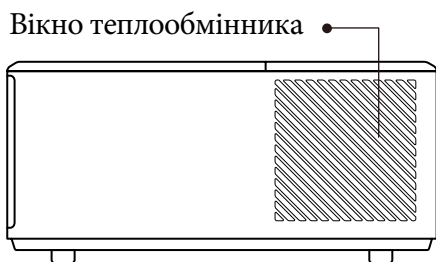
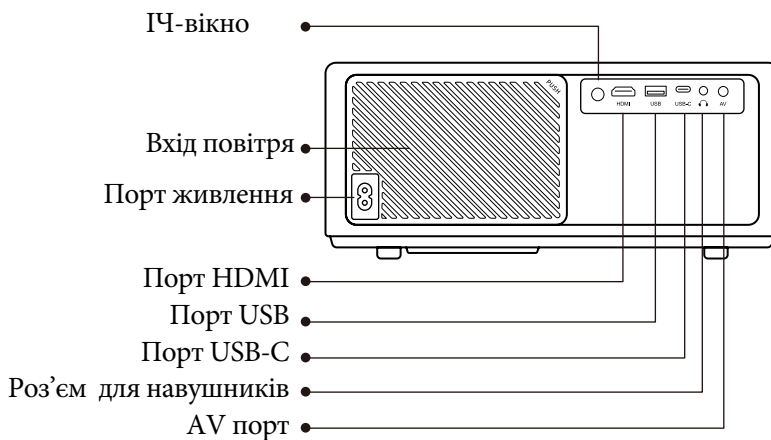
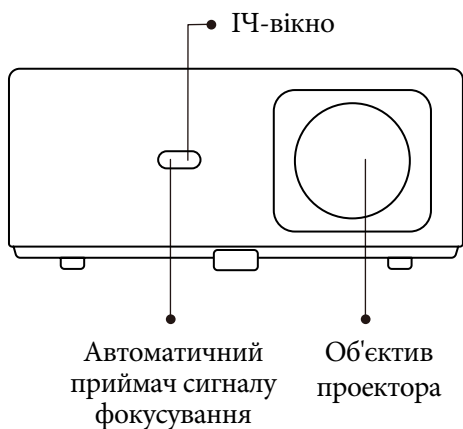


Серветки для очищення

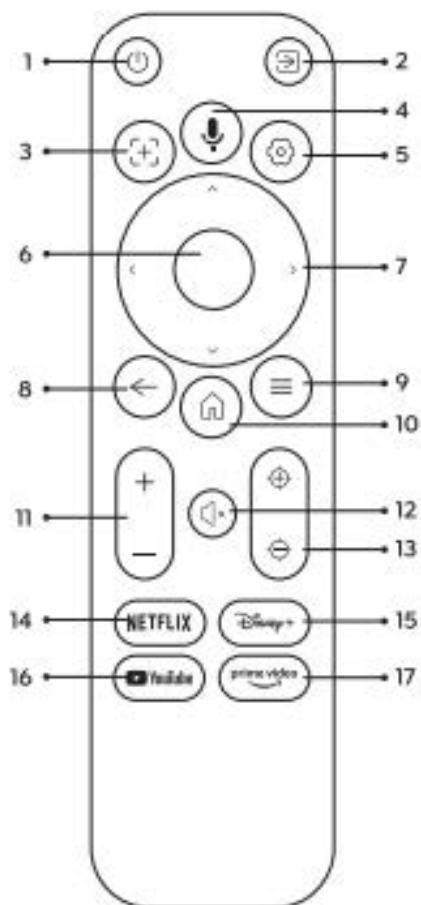
Технічні характеристики проектора

Модель: K2s			
Роздільна здатність:	1920*1080P	Корекція трапецеїдальних спотворень:	Автоматична/ручна, вертикальна і горизонтальна
Сумісна роздільна здатність	4K (лише H265)	Джерело світла	LED
Пропорції екрана	1.54:1	Технологія дисплея:	LCD
Коефіцієнт проєкції	1.5	Мінімальна відстань проєкції	1.372 метра.
Рекомендована відстань проєкції	1.37 - 6.71метрів	Вага	3,2 кг
Напруга живлення	100-240 В змінного струму	Wi-Fi	WiFi 6
Енергоспоживання	140 Вт	Bluetooth	5.0
Формат зображення	JPG/JPEG/ BMP/PNG	Interfaces	HDMI*2/USB*1/ USB-C*1/Earphone*1/ AV*1
Методи проєкції	Фронтальна / Задня на столі, Фронтальна / Задня на стелі		
Відеофайли	MP4/MKV/WMV/3GP/MPG/VOB/TP/TS/DAT/MOV/FLV/TRP/4K H.264/ H.265 (≤30 кадрів/с)		
Аудіофайли	MP3/WAV/WMA/M4A/AAC/OGG/FLAC		

Огляд проектора



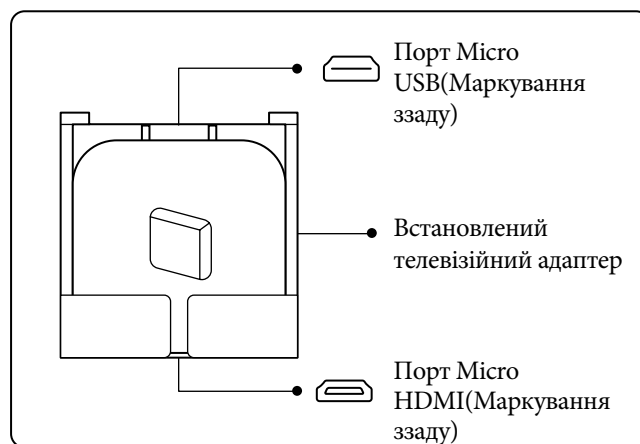
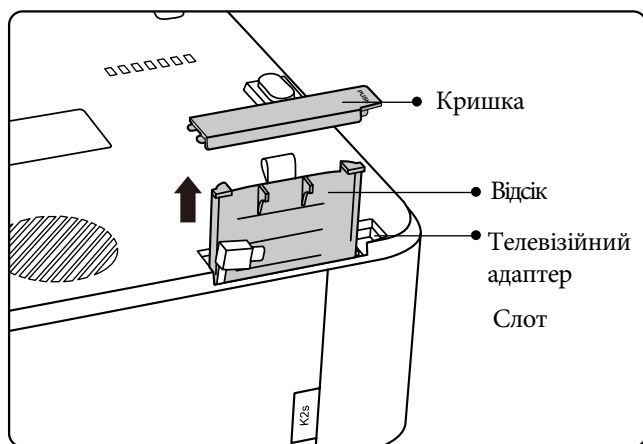
Пульт дистанційного керування



1. Увімкнення/вимкнення живлення
2. Вибір джерела сигналу
3. Голосовий пошук телевізора
4. Автофокус
5. Налаштування
6. Ввести/підтвердити
7. Кнопки з стрілками
8. Назад/Вихід
9. Домашня сторінка
10. Меню
11. Гучність +/-
12. Вимкнути звук
13. Фокус +/-
14. Netflix
15. Disney
16. Youtube
17. Prime Video

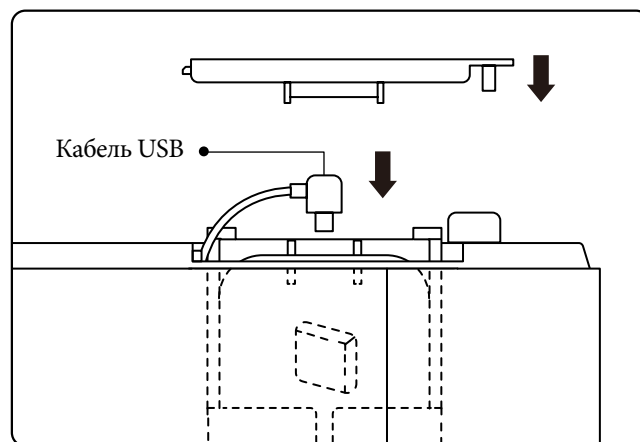
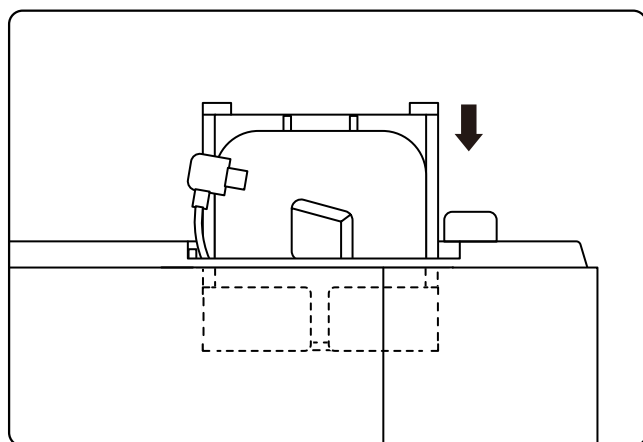
Встановлення

1. Встановлення телевізійного адаптера



1. Натисніть один раз, щоб відкрити кришку, та витягніть відсік.

2. Встановіть телевізійний адаптер і переконайтеся, що порт Micro HDMI розташований нижньою стороною, а порт Micro USB – верхньою.



3. Вставте встановлений телевізійний адаптер у слот..

4. Підключіть кабель USB до порту Micro USB, і натисніть, щоб закрити кришку.

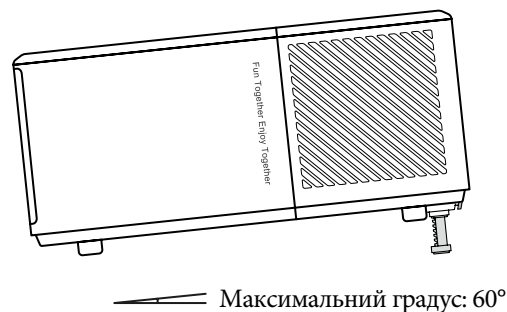
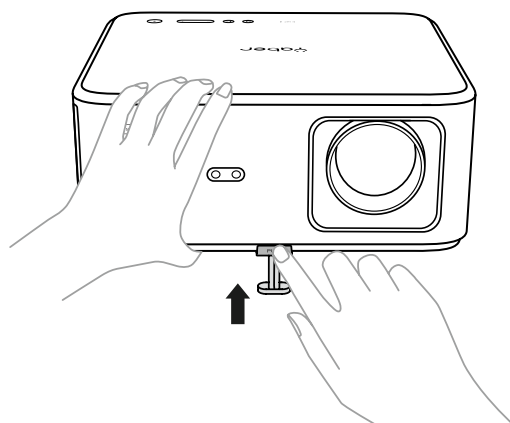
2. Відстань і розмір проєкції

Відстань	Розмір екрана
1,4 м	40"
2,1 м	60"
2,7 м	80"
3,4 м	100"
4,1 м	120"
5,1 м	150"
6,8 м	200"

Рекомендована відстань проєкції становить приблизно 1.37 - 2.62 метри.

Розмір зображення залежить від відстані між проєктором і екраном, і може мати до 3% відхилення від зазначених даних. Різні налаштування можуть впливати на зазначені параметри відстані.

3. Регулювання кута проєкції.

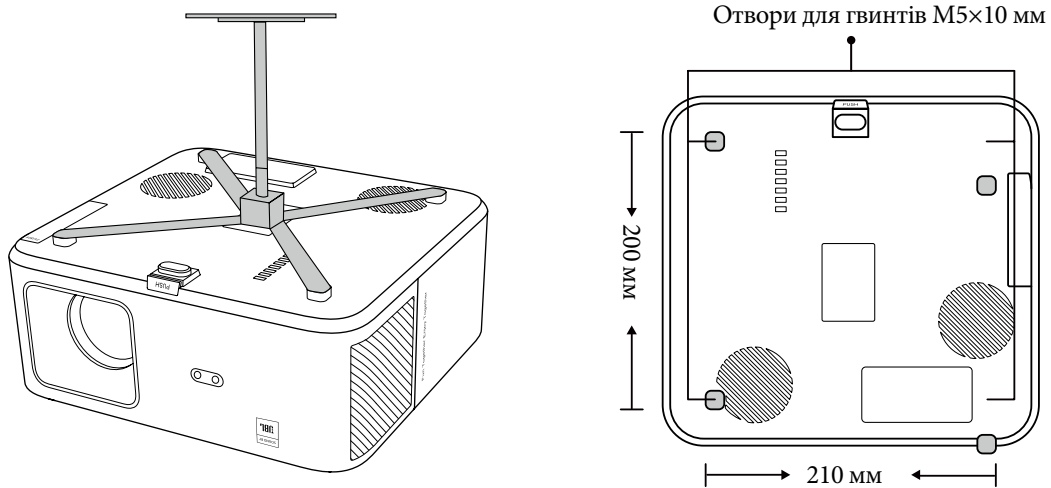


Проектор оснащений ніжкою для регулювання кута проєкції. Натисніть кнопку, щоб налаштувати її кут.

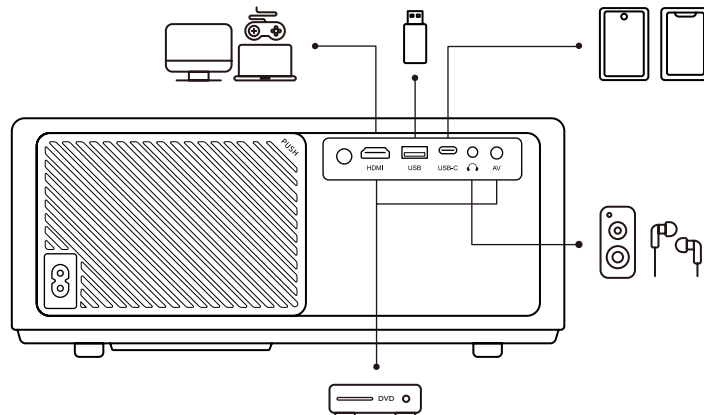
1. Розмістіть проєктор на рівній поверхні, натисніть і утримуйте кнопку регулювання та підніміть проєктор.
2. Відпустіть кнопку, коли знайдете потрібний кут, і ніжка опуститься на місце та заблокується.

4. Установка на стене

Проектор можна встановити на стелі за допомогою кронштейна. Будь ласка, придбайте універсальний кронштейн для проектора на стелю. Видаліть чотири гумові підкладки на нижній частині проектора, і ви побачите отвори для гвинтів. Використовуйте гвинти M5×10 мм для монтажу на стелю.



5. Підключення пристроїв



Проектор має 5 портів: HDMI, USB, USB-C, AV-in та Audio-вихід.

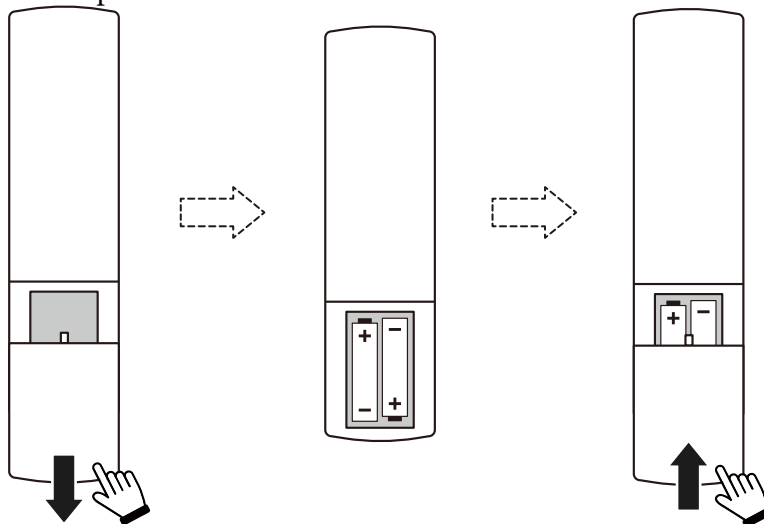
Будь ласка, виберіть відповідний порт для підключення вашого пристрою.

Експлуатація проектора

1. Початок експлуатації проектора

• Підготуйте пульт дистанційного керування.

1. Відкрийте відсік для батарейок.
2. Вставте дві ААА батарейки з дотриманням правильної полярності, зазначеної на відсіку.
3. Закрийте відсік для батарейок.



Примітка: Ви повинні використовувати пульт дистанційного керування Yaber для першого налаштування проектора.

• Увімкнення проектора

Включення:

Натисніть кнопку живлення на пульті дистанційного керування або на самому проекторі. Індикатор живлення на проекторі змінить колір з помаранчевого на вимкнений.

Вимкнення:

Натисніть кнопку живлення один раз, а потім натисніть ще раз, коли з'явиться меню. Світлодіодний індикатор живлення на проекторі засвітиться.

• Перше налаштування

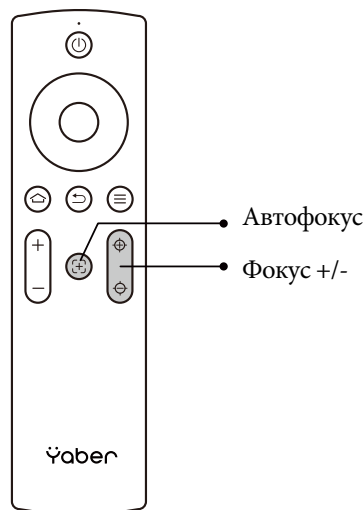
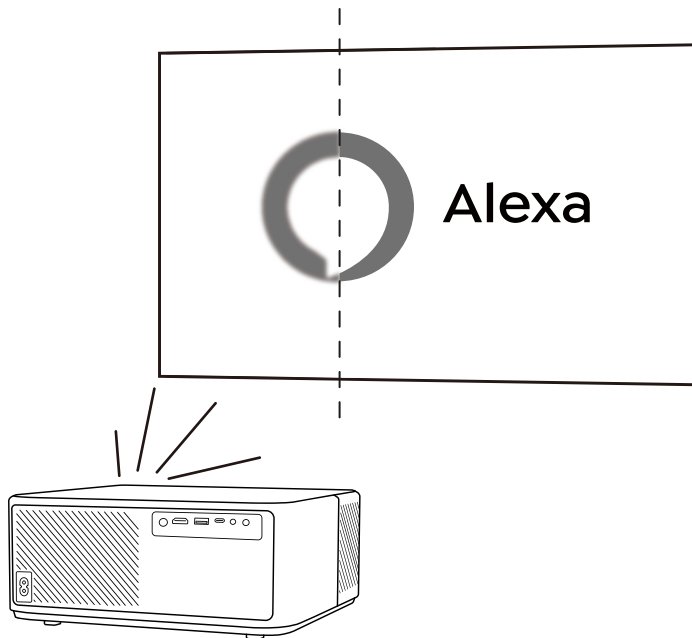
- Коли ви вперше увімкнете проектор або коли налаштування проектора буде скинуто до заводських налаштувань, вам буде запропоновано виконати перше налаштування.
- Ви можете вибрати мову системи, підключитися до Wi-Fi та дізнатися про нові функції та поради щодо роботи та функцій проектора
- Після налаштування проектор перейде на головну сторінку.

2. Налаштування зображення

• Фокусування зображення

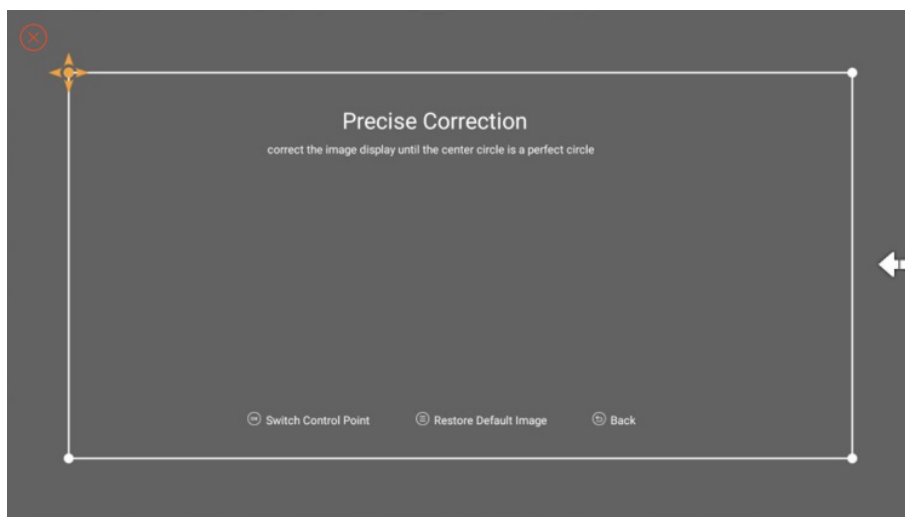
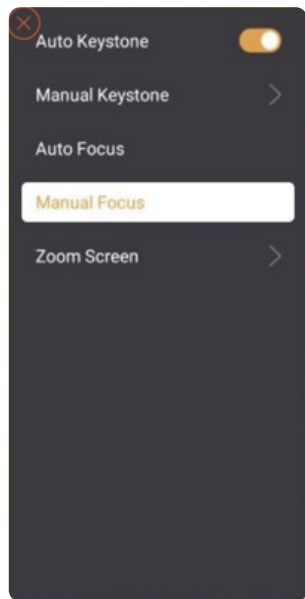
Коли ви вперше використовуєте проєктор, зазвичай зображення є нечітким. Це може бути через неправильне налаштування фокусу або неправильно налаштовано трапецеїдальне спотворення.

Щоб отримати найкраще зображення, використовуйте кнопки автоматичного та ручного фокусування на пульті дистанційного керування. Автофокус також можна запустити, перемістивши проєктор в інше місце.



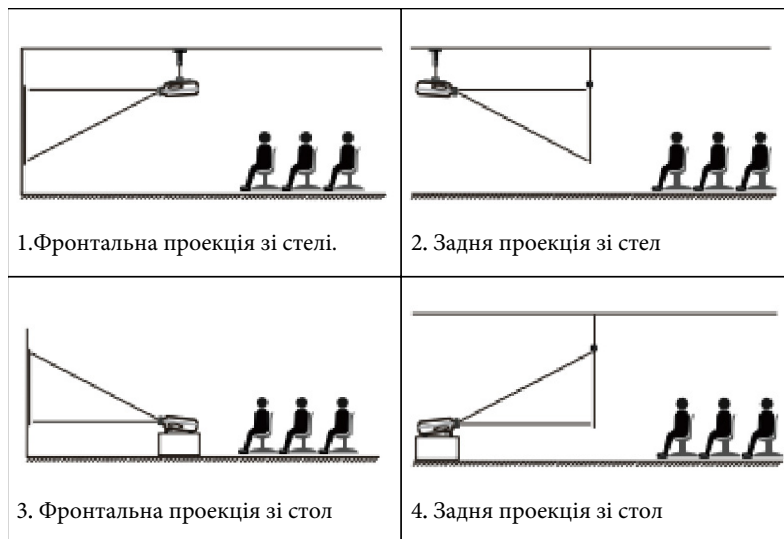
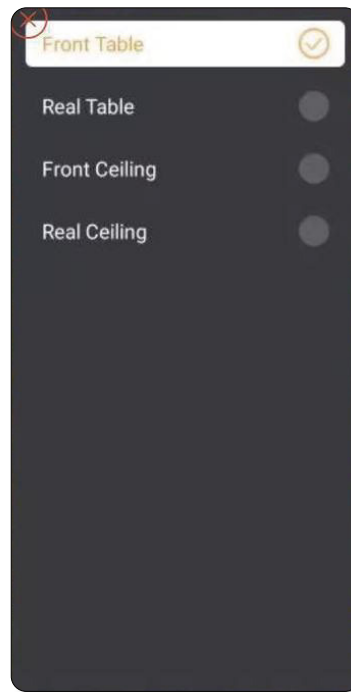
• Автоматичне та ручна корекція

- Якщо проєкційний екран не прямокутний, його можна налаштувати за допомогою автоматичної корекції трапецеїдальних спотворень і 4-точкової ручної корекції трапецеїдальних спотворень.
- Зображення буде налаштовано автоматично, коли ви перемістите проектор в інше місце.
- Для додаткових налаштувань перейдіть до Settings "Налаштування"- Projection «Проекція»- Projection Settings «Налаштування проєкції»- Manual Keystone «Ручне налаштування трапецеїдального спотворення». Використовуйте кнопки зі стрілками на пульті дистанційного керування, щоб регулювати горизонтальні або вертикальні параметри кожної точки, доки проєкційний екран не стане потрібним прямокутником.



• Поворот зображення в залежності від розташування проекції

Для різних позицій проектора виберіть відповідний режим проекції для отримання правильного зображення.



1. Фронтальна проекція зі стелі.

2. Задня проекція зі стелі

3. Фронтальна проекція зі столу

4. Задня проекція зі столу

3. Налаштування проектора

• Вибір джерела сигналу

Проектор можна підключити до декількох пристроїв одночасно, але одночасно він може відображати лише один повний екран. Виберіть бажане джерело сигналу (Android TV/HDMI/AV) на головній сторінці.

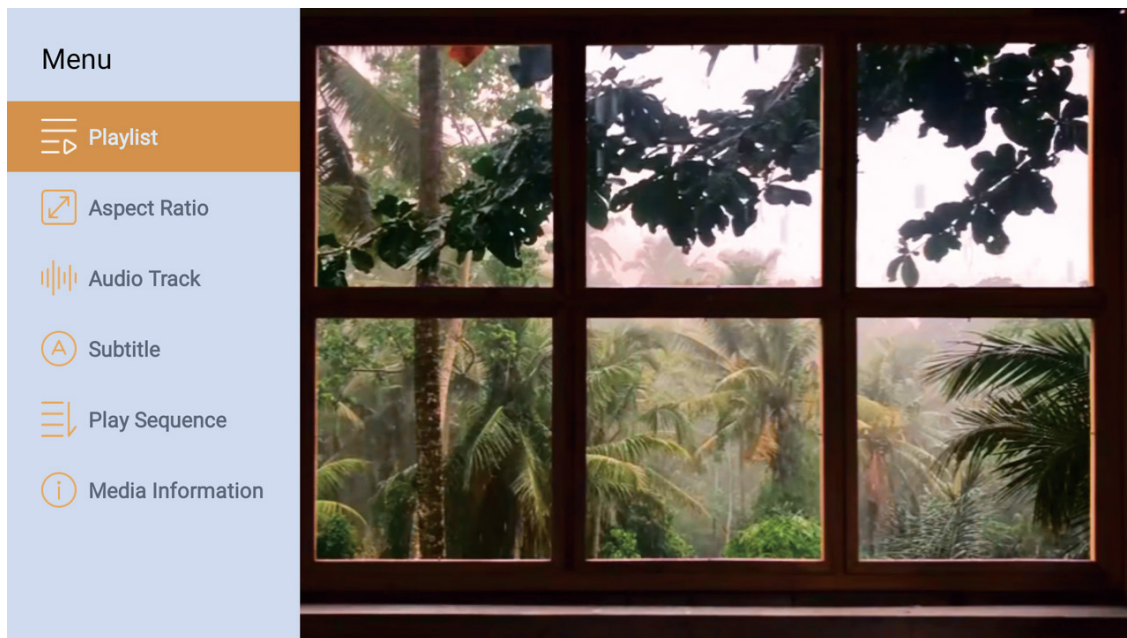


4. Режим відтворення з USB-диска

• Відтворення відео/музики/фотографій у Диспетчері файлів

1. Вставте USB-диск, іконка [USB] на головній сторінці зміниться на білий.
2. Виберіть іконку [USB] або Диспетчер файлів.
3. Виберіть бажаний файл (або папку для входу в підпапку), а потім натисніть кнопку [OK], щоб відтворити.

• Інтерфейс відтворення



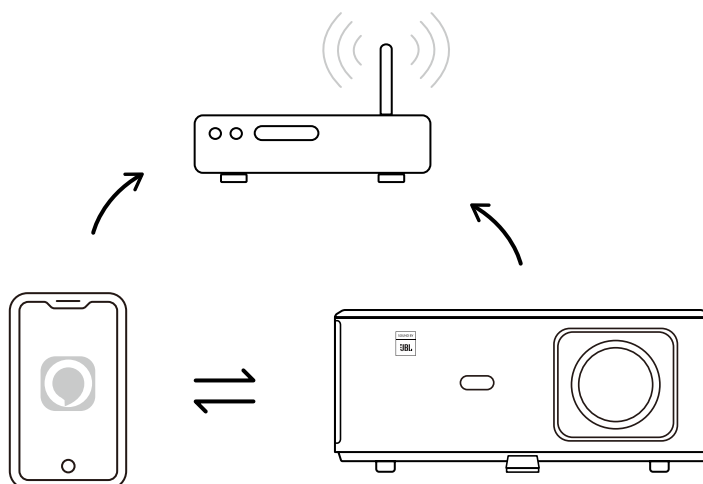
5. Трансляція екрана (Screencast)

Поради щодо підключення:


1. Швидкість трансляції екрана через бездротове з'єднання може залежати від якості мережі. Рекомендується використовувати підключення з пропускнуною спроможністю не менше 100 Мбіт/с для забезпечення безперебійної роботи.
2. Переконайтеся, що мобільний пристрій знаходиться близько до проектора під час використання бездротового підключення. Рекомендована відстань не більше 1 метра.
3. Деякі мобільні пристрої можуть не підтримувати відображення екрана через обмеження сумісності.
4. У разі виникнення питань, будь ласка, не соромтеся звертатися до служби підтримки клієнтів за телефоном : +38 (067) 654-32-86 або напишіть нам на електронну адресу: service@extremepride.com.ua, diagnostic@extremepride.com.ua

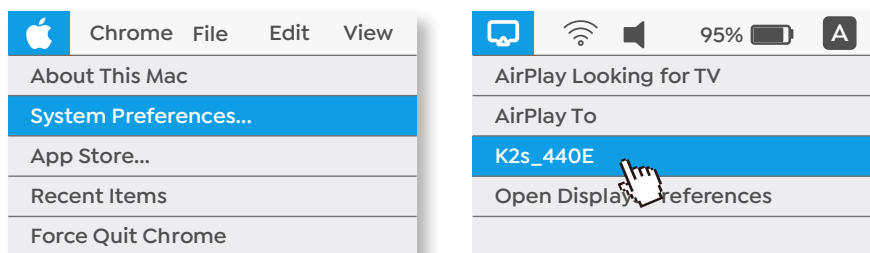
iOS Cast (для пристроїв iOS)

• Трансляція з пристроїв iOS за допомогою Wi-Fi



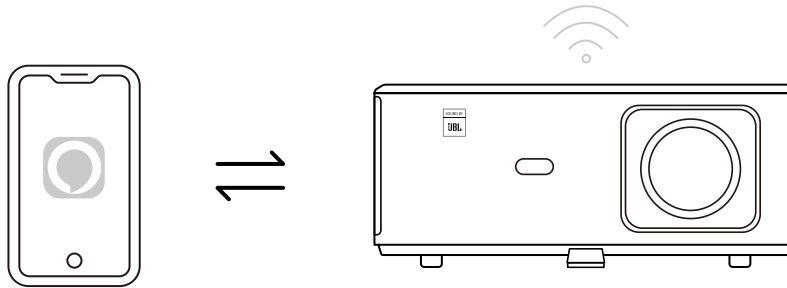
Для iPhone/iPad

1. Підключіть проектор до домашньої мережі Wi-Fi.
2. Увімкніть Wi-Fi на вашому iPhone/iPad і підключіться до тієї ж мережі.
3. Натисніть Screen Mirroring  на вашому iPhone/iPad і виберіть [K2s_xxxx].





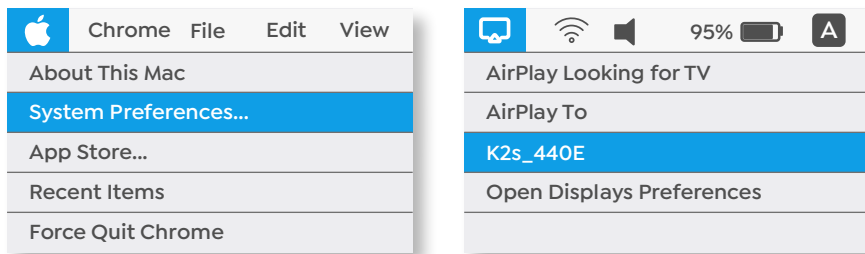
Для Macbook

1. Переконайтеся, що ваш Mac і проектор підключені до однієї мережі.
 2. Перейдіть у меню Apple ->System Preference (Системні налаштування) -> Sharing (Спільний доступ) -> Airplay Display(Airplay Display).
 3. Натисніть на іконку Airplay у панелі меню та виберіть [K2s_xxxx] для підключення і початку трансляції.
- Трансляція екрана для пристроїв iOS AP за допомогою точки доступу



Для iPhone/iPad

1. Увімкніть Wi-Fi на вашому iPhone/iPad і підключіться до точки доступу проєктора:  K2s_xxxx [K2s_xxxx].
2. Натисніть  "Screen Mirroring" на вашому iOS-пристрої і виберіть [K2s_xxxx].

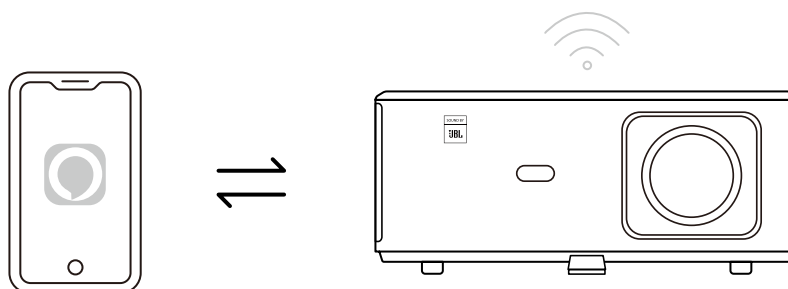


Для Macbook

1. Переконайтеся, що ваш Mac і проектор підключені до однієї мережі.
2. Перейдіть у меню Apple ->System Preference (Системні налаштування) -> Sharing (Спільний доступ) -> Airplay Display(Airplay Display).
3. Натисніть на іконку Airplay у панелі меню та виберіть [K2s_xxxx] для підключення і початку бездротової проєкції.

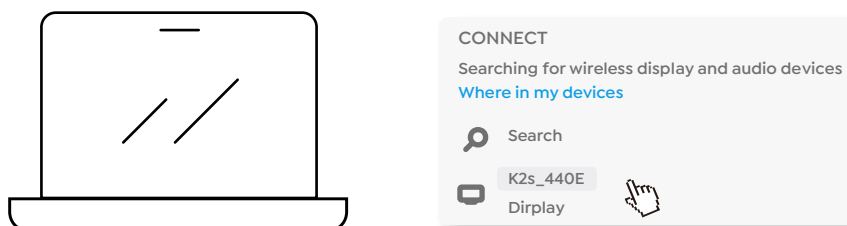
Miracast для Android-пристроїв

• Трансляція екрана для пристроїв Android:



1. Увімкніть Wi-Fi на мобільному телефоні.
2. Увімкніть функцію Wireless Display/Screen Mirroring (Бездротовий дисплей / Дзеркальне відображення екрану) у налаштуваннях телефону та виберіть [K2s_xxxx], щоб почати трансляцію екрану.

Miracast для Windows-пристроїв:

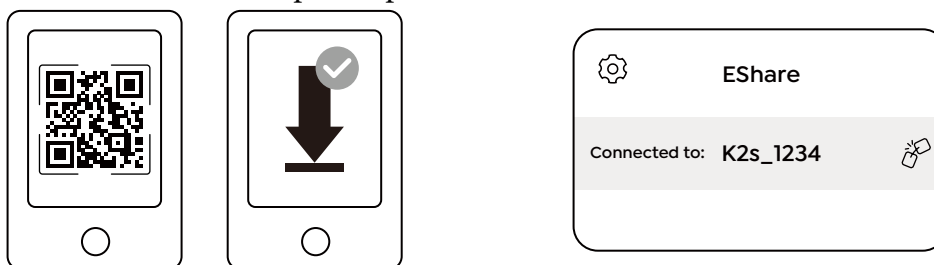


1. Натисніть клавішу Windows [Win+K] на клавіатурі.
2. Виберіть [K2s_xxxx], щоб підключитися та почати трансляцію екрана.

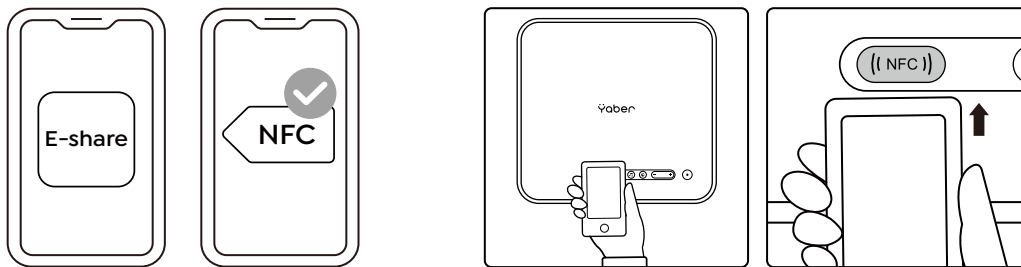
Трансляція екрана за допомогою NFC

Завантажте та встановіть додаток E-share, відсканувавши QR-код або відвідавши <http://h.eshare.app>.

1. Переконайтеся, що ваш телефон і проектор підключені до однієї мережі, і підключіть проектор у додатку E-share.
2. Перейдіть до налаштувань у додатку E-share, виберіть "Write NFC Tags" і виконуйте інструкції для активації NFC-зони на проекторі.



3. Тепер ви можете піднести телефон близько до NFC-зони, щоб виконати трансляцію екрана, коли проектор увімкнений і підключений до тієї ж Wi-Fi мережі, що і телефон.

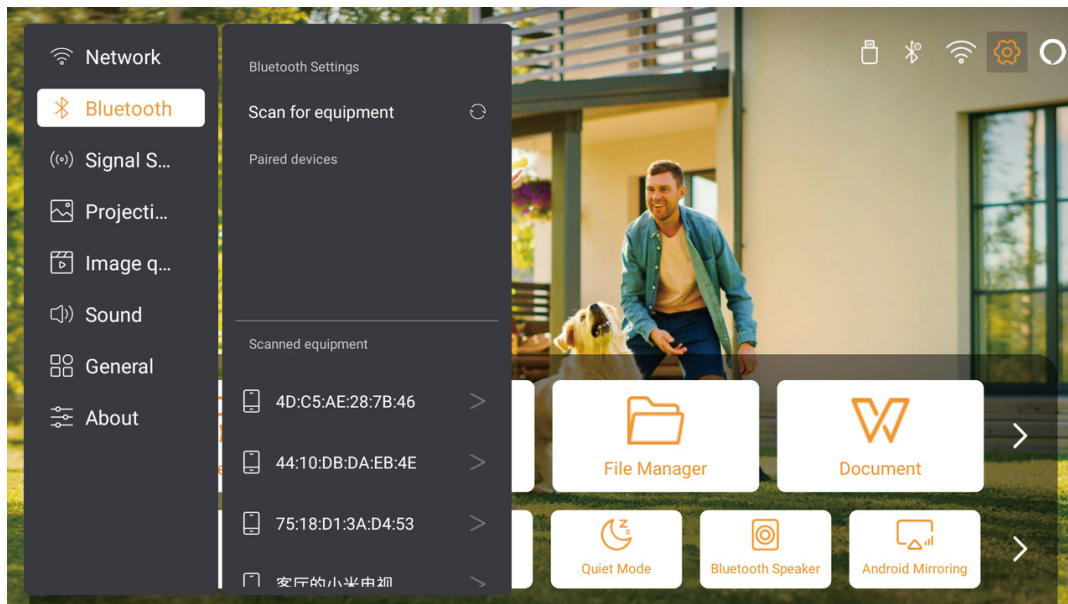


Примітка:

1. Для трансляції екрана за допомогою NFC ваш телефон повинен доторкнутися до NFC-зони проектора, що може бути незручно якщо проектор змонтований на стелю.
2. Зони зчитування NFC та їх діапазон залежать від бренду та моделі смартфона. Будь ласка, зверніться до виробника вашого смартфона для отримання детальної інформації.
3. NFC-теги на даний момент не підтримують взаємодію між різними операційними системами. Тег, що був активований, може бути зчитаний лише пристроями з тією ж операційною системою, що й пристрій, який виконував налаштування.


6. Налаштування Bluetooth

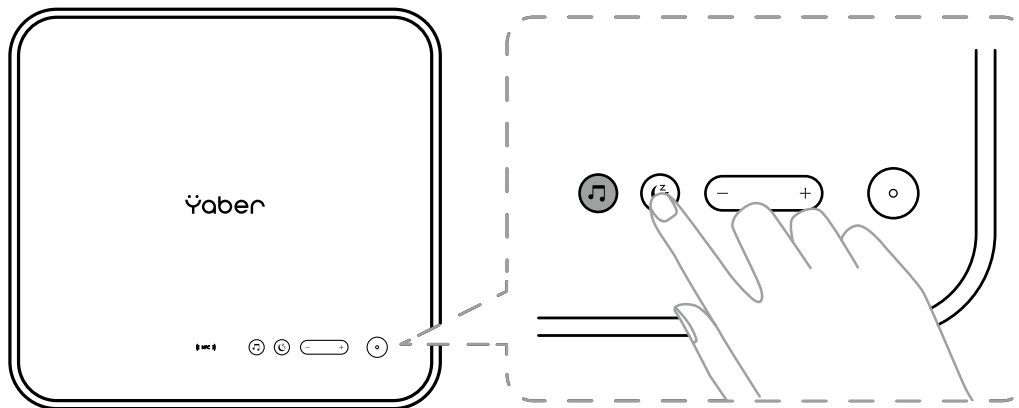
• Підключення Bluetooth



- На головній сторінці перейдіть до Settings [Налаштування] — [Bluetooth].
- Автоматично виконайте сканування доступних Bluetooth-пристроїв поблизу.
- Оберіть бажаний пристрій зі списку — сполучення та підключення виконуються автоматично.


• Режим Bluetooth-динаміка

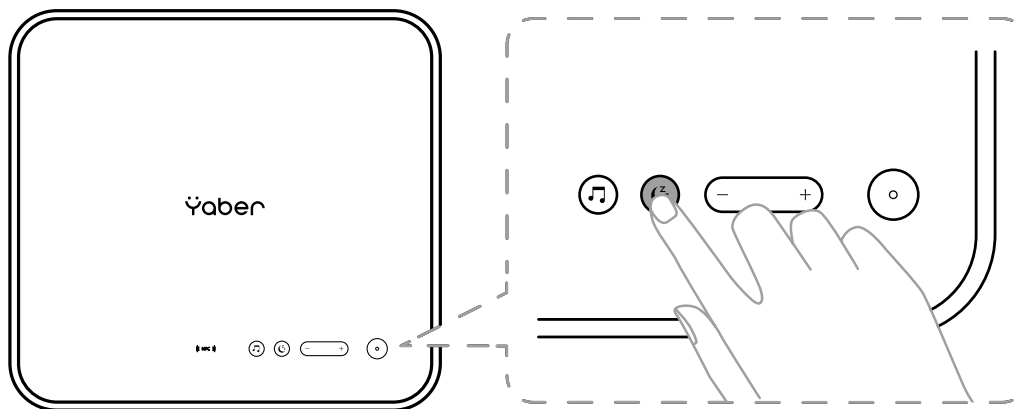
- Проектор підтримує функцію використання як Bluetooth-динаміка.
- Натисніть кнопку  на проекторі або виберіть Bluetooth Speaker Mode [Режим Bluetooth-динаміка] на головній сторінці.
- На своєму мобільному пристрої знайдіть і підключіть проектор [K2s_xxxx] через Bluetooth.
- Після підключення ви можете використовувати проектор для відтворення музики зі свого пристрою.



7. Безшумний режим

У безшумному режимі ви можете знизити рівень шуму проектора, щоб забезпечити його безшумну роботу. При цьому пристрій працюватиме з нижчим енергоспоживанням, а яскравість проєкції буде трохи знижена порівняно зі стандартним режимом.

Щоб увімкнути або вимкнути безшумний, натисніть кнопку  на проекторі або виберіть [Режим Bluetooth-динаміка] на головній сторінці.

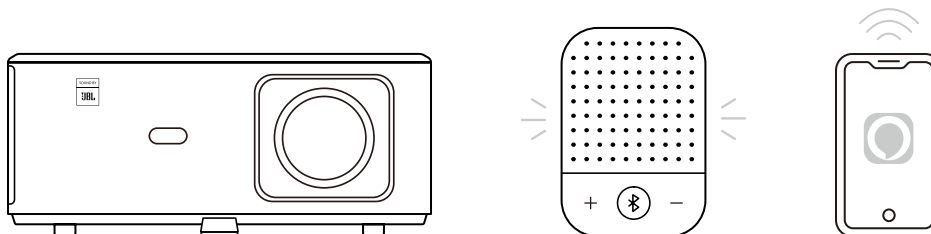


8. Керування проектором за допомогою Alexa.

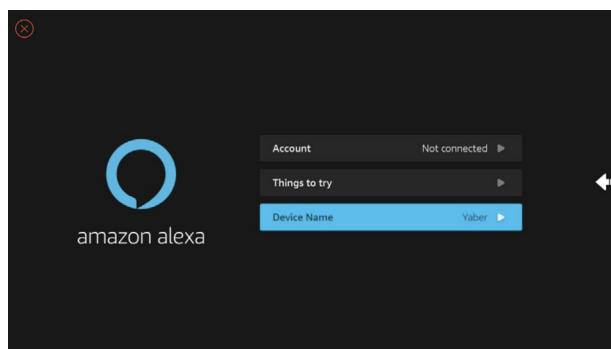
Увага:

Ця функція працює зі смарт-колонками, які підтримують Alexa, і потребує налаштування через додаток Alexa на мобільному пристрої.

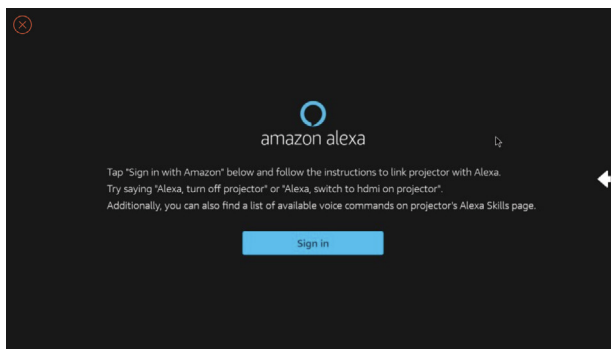
Функція доступна лише в деяких країнах та регіонах.



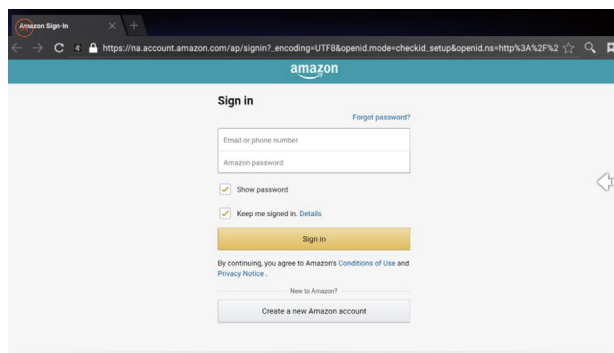
1. Переконайтеся, що K2s підключений до Wi-Fi з доступом до Інтернету.
2. Виберіть іконку Alexa у верхньому правому куті головної сторінки проектора, щоб розпочати налаштування.
3. Увійдіть у свій обліковий запис.



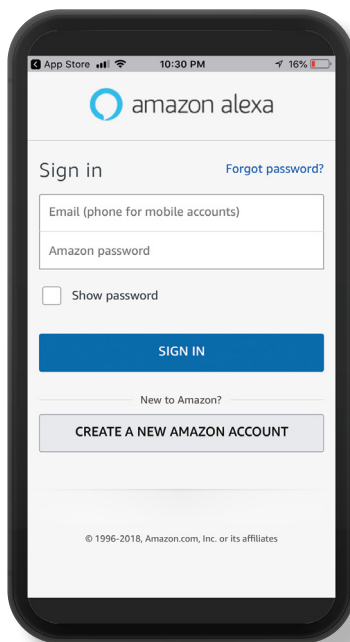
4. Дотримуйтеся інструкцій, щоб завершити прив'язку K2s до вашого облікового запису.



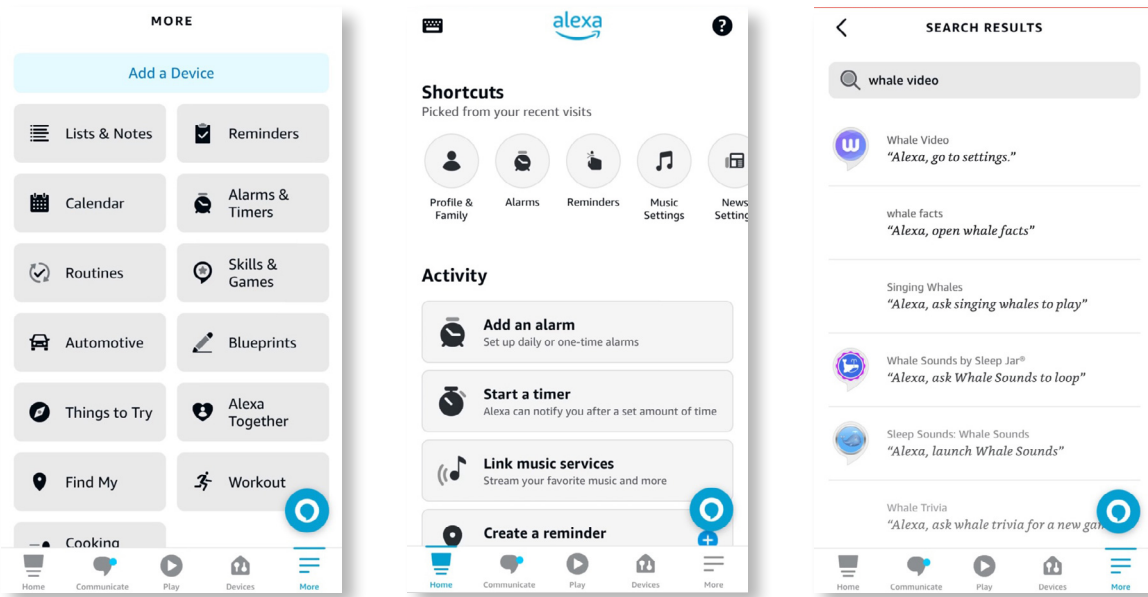
5. На екрані з'явиться сповіщення про успішне підключення проектора.



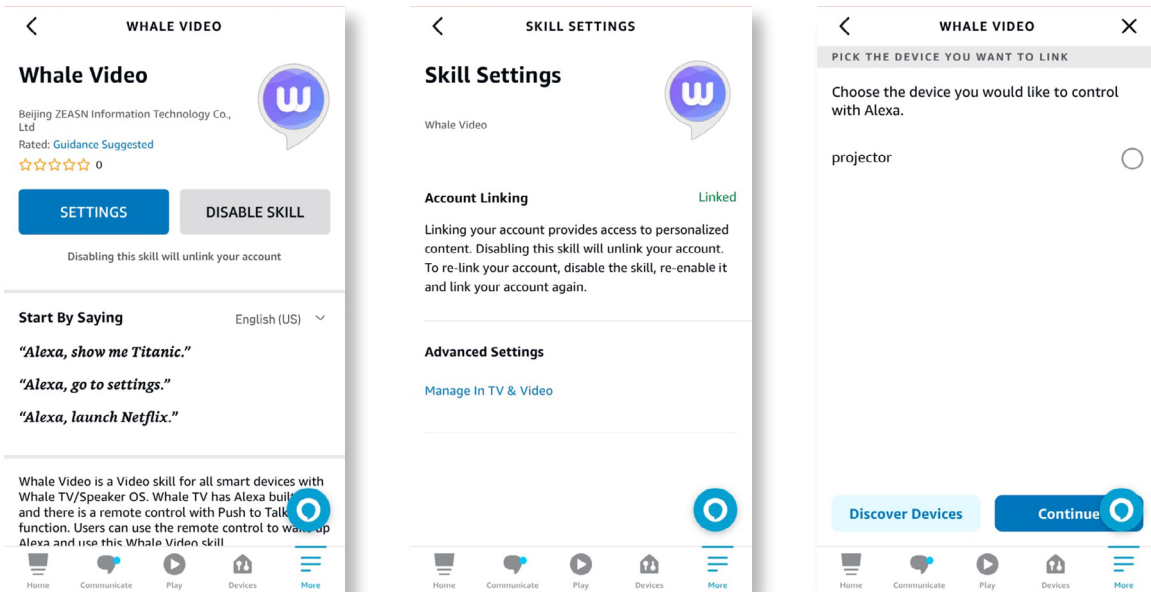
6. Відкрийте додаток Alexa на телефоні та увійдіть до свого облікового запису.



7. Перейдіть до Home (Головна) > More (Більш) > Skills & Games (Навички та ігри), знайдіть і активуйте Whale Video.



8. Завершіть налаштування навички Whale Video, виберіть Settings (Налаштування)-> Manage In TV & Video (Керувати в ТВ і відео)на сторінці, прив'яжіть проектор і колонку Alexa.



9. Спробуйте команду: "Алеха, увімкни Netflix на проекторі".

9. Оновлення системи

• Локальне оновлення

Завантажте файл оновлення програмного забезпечення з вебсайту компанії, скопіюйте його в кореневу директорію портативного жорсткого диска або USB-накопичувача, а потім підключіть його до USB-порту проектора. Перейдіть до About "Про пристрій" → Upgrade"Оновлення" і виберіть Local Upgrade "Локальне оновлення". Система автоматично виявить файл оновлення та виконає його встановлення.

• Онлайн-оновлення

Перейдіть до About "Про пристрій" → Upgrade"Оновлення" і виберіть Online Upgrade "Онлайн-оновлення". Система автоматично перевірить наявність нової версії та попросить підтвердити оновлення.

10. Режим увімкнення живлення

- У режимі очікування під час увімкнення живлення підключіть джерело живлення, і світлодіод живлення на проекторі засвітиться. Щоб увімкнути проектор, потрібно натиснути кнопку живлення
- Якщо активовано режим Автоматичного увімкнення, проектор автоматично увімкнеться після підключення кабелю живлення.

11. Безпечне вимкнення

1. Натисніть кнопку на проекторі або пульті дистанційного керування, а потім натисніть ОК, щоб вимкнути проектор.
2. Від'єднайте кабель живлення.
3. Закрийте об'єктив і зберігайте проектор у прохолодному та сухому місці.

Поради з обслуговування

1. Догляд за проектором

1. Не розміщуйте проектор у занадто теплому або занадто холодному приміщенні, оскільки висока чи низька температура скоротить термін служби пристрою. Рекомендована робоча температура: 5°C ~ 35°C.
2. Якщо на екрані проекції з'являються чорні плями, не хвилюйтеся. Зв'яжіться з нами за service@extremepride.com.ua, diagnostic@extremepride.com.ua, і ми надішлемо відео, як видалити пил.
3. Проектор слід захищати від сильних ударів, притискань та вібрації. Не переміщуйте пристрій під час його роботи, щоб уникнути пошкодження внутрішніх схем проектора.

4. Об'єктив є основним компонентом проектора, який впливає на чіткість і якість зображення. Надмірна кількість пилу може погіршити якість зображення. Для очищення об'єктива використовуйте м'яку бавовняну тканину. Не використовуйте жорстку тканину або абразивні матеріали для очищення об'єктива.

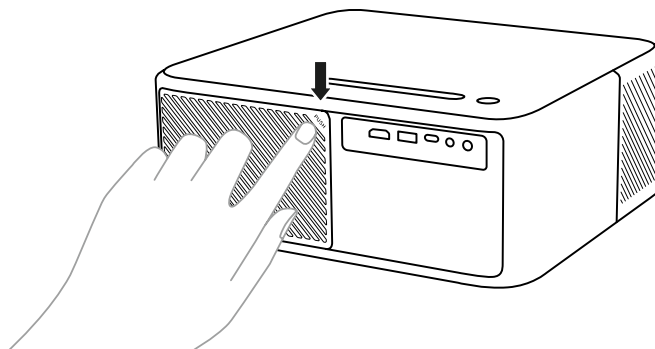
2. Очищення повітряного фільтра

Очищайте повітряний фільтр у таких випадках:

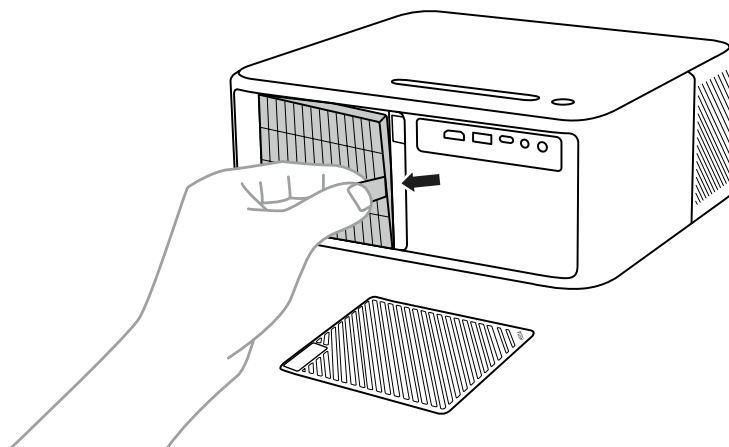
1. Фільтр або вентиляційні отвори запилені.
2. Ви бачите повідомлення про необхідність його очищення.
3. Проектор стає шумнішим.

Інструкція з очищення:

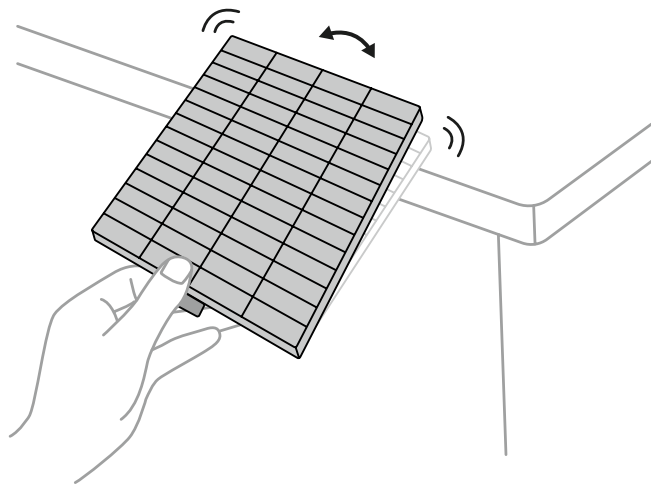
1. Вимкніть проектор і від'єднайте кабель живлення.
2. Протріть корпус проектора м'якою тканиною.
3. Натисніть на край кришки повітряного фільтра, щоб зняти її.



4. Вийміть повітряний фільтр.



5. Постукайте по фільтру 4–5 разів, щоб струсити пил, а потім пропилососьте його.



Увага:

1. Не застосовуйте надмірну силу при очищенні фільтра, щоб уникнути його пошкодження.
2. Не промивайте фільтр водою та не використовуйте мийні засоби або розчинники для його очищення .
3. Не використовуйте стиснене повітря, оскільки це може залишити осад або заштовхнути пил у чутливі компоненти проектора.



Відскануйте щоб завантажити PDF -інструкцію з експлуатації для
вашого проектора Yaber

Де отримати додаткову допомогу:

Електронна пошта підтримки:

service@extremepride.com.ua,

diagnostic@extremepride.com.ua

Служба підтримки:

+38 (067) 654-32-86 (Viber, Telegram)