

acer



Quick Start Guide

C250i / LB350R / LC-F50i / M1P1902

快速使用指南

快速入门指南

Guide de démarrage rapide

Schnellstartanleitung

Guia de início rápido

Snelstartgids

Hızlı Başlama Kılavuzu

Stručná příručka

Керівництво для швидкого

hitri vodnik za začetek

bezi vodič za početak

Ghid de inițiere rapidă

クイックスタートガイド

Precautions

How to use the device properly:

- (1) Do not turn the lens toward human eyes when in operation, to avoid damaging the eyes caused by the high intensity light source.
- (2) Do not block the device ventilation to avoid damage to the internal electronic devices due to overheating.
- (3) Do not use chemicals, cleaning agents or clean water to clean the device, and prevent rain water, moisture and mineral-containing liquids from corroding circuit boards.
- (4) Please keep the device and its parts and accessories out of reach of children.
- (5) Please ensure that the device is operated in a dry and ventilated environment.
- (6) Do not store the device in extreme hot or cold conditions. High and low temperatures may shorten the lifespan of electronic devices. The normal operating environment is between 5°C ~ 35°C.
- (7) Do not put the device into any drying equipment (such as dryer, microwave oven, etc.).
- (8) Do not squeeze or place heavy objects over the device to avoid damage to the device.
- (9) Do not throw, knock or shake the device violently, which may damage the internal circuit boards.
- (10) Do not attempt to disassemble the device without permission. If there is any problem, please contact customer support.
- (11) Do not repair any product by yourself. If the device or any part does not work properly, you should consult customer support or return the device for repair.

As the device is a high intensity light source, do not stare or look directly at the lens during operation, which may damage your eyes. This warning applies to children as well.



About Your Projector



Landscape mode

Portrait mode

Note: Portrait mode is the suggested projection default

Projector Keypad	Function
POWER / 	<ol style="list-style-type: none"> (1) Long press: turn on / turn off projector (2) Short press: (when projector is on) <ul style="list-style-type: none"> - At Home Page (1st level): Equal to Enter Key. - 2nd level of user interface: Equal to Back Key. - At Setting menu: Equal to Back Key
ENTER / 	<ol style="list-style-type: none"> (1) Long press: Enter Bluetooth music mode. (2) Short press: Do confirmation.
+ / -	<ol style="list-style-type: none"> (1) +: Left Key at Home page / Volume Up during video playback or streaming (2) -: Right Key at Home page / Down key at Setting menu / Volume Down during video playback or streaming

About Your Remote Controller



NO	Function
1	Power key to turn on/off projector
2	Quick key to enter Bluetooth music mode
3	Confirmation key
4	4 direction keys
5	Back key
6	Quick key to enter home menu
7	Quick menu key
8	Volume up / down
Remark: 1. Batteries are not included. 2. Wi-Fi setting and advanced settings can be controlled by remote controller only. 3. Powering on projector via remote controller is available while adaptor is plugged in.	

Operating Instructions

1. Preparation at 1st time usage

- (1) Insert Acer WirelessProjection-Kit (UJWAS Wi-Fi dongle) into the WIRELESS KIT port on projector. (See picture 1)
(Remark: The Wi-Fi dongle cannot be removed after plugging-in)
- (2) Plug the power adaptor in your projector depending on landscape mode or portrait mode. Charge your projector by 3 hours at 1st time usage. (See picture 2)



(Picture 1)



(Picture 2)

- (3) To turn on projector, long press the power button of the projector for 3 seconds or press power key on remote controller directly.
- (4) Adjust focus ring until the projection image is clear and focused.
- (5) Select your preferred start-up language.

- (6) Use remote control to set up Wi-Fi connection.
- (7) After starting up, enter the below home menu and select the functions by arrow keys on the projector or remote control: Android, iOS, MacOS, Windows, Bluetooth, EZCast, Media, HDMI, TYPE-C, and Setting.



- (8) To turn off projector, long press the power button of the projector for 3 seconds or press power key on remote controller directly.

2. About "Setting"

Use your remote controller to select "Setting" on home menu of projector, and press "ENTER" to confirm.

- (1) Wi-Fi setting: Select the "Wi-Fi setting" menu and enter the Wi-Fi setting interface, select the "Internet", press "ENTER" key to confirm, and select the router from AP list and enter the password.



- (2) Language menu: press the left and right arrow keys to select and switch the language.
- (3) Firmware upgrade menu: you could upgrade firmware via Internet or USB drive. To upgrade via Internet, make sure projector is connected to your Wi-Fi router first; to upgrade via USB drive, please download latest firmware from Acer official website and rename it as "ACTUPGRADE" before starting your firmware upgrade.
- (4) Color setting: It offers the basic color setting for your color preference fine-tuned.
- (5) Reset all: The projector will be restored to the factory settings, and the data adjusted by the user will not be saved.

3. About "Media"

Use your remote controller to select "Media" on home menu of projector, and press "ENTER" to confirm.

- (1) Insert a USB flash drive into USB port or insert MicroSD Card to MicroSD slot on the projector.
- (2) Select the "Media" >> "USB Disk" or "MicroSD Card" >> "Video", "Music" or "Photo" to enter the file folder.
- (3) Select the file to play with the up and down arrow keys, and press "ENTER" to confirm.
- (4) When playing media, press "ENTER" to see the menu, and select item by the left and right keys.
- (5) Supported format:

Support format	
Audio	MP1, MP2, MP3, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV, AAC
Video	MPEG-4.ASP, H.264, MPEG-1, MPEG-2, VC-1, Xvid
Image	JPEG, BMP

4. How to use your projector as power bank to charge your mobile

- (1) Under battery mode (without power adaptor), short press (<1s) the power button to turn on or turn off the power bank to supply 5V/0.5A (via Type A) or 5V/1A (via Type C).
- (2) With adaptor, USB power is always available without pressing any buttons.
- (3) Be noted that power charge is either offered via Type A or Type C only.

5. Other important notice:

- (1) Battery life varies depending on product settings, usage, and other factors.

How to Connect Your Device to play music via Bluetooth

- (1) Turn on the projector, select the Bluetooth on home menu of projector to enter Bluetooth connecting standby page. (Or, long press ENTER key on projector to Enter Bluetooth music mode after powering on projector.)
- (2) Turn on Bluetooth on your mobile and search SSID shown on standby page.
- (3) When connecting successfully, you will hear the system sounds. Then, optical engine turns off automatically and enter Bluetooth music mode. You can start to play your music.
- (4) Press "Power" key on projector or "BACK" key on remote controller to exit Bluetooth music mode.



About Auto Portrait Mode

- (1) For mobile, it supports auto portrait mode and displays full-screen projection automatically via wireless projection and USB plug-and-play (via USB cable) when both of mobile and projector are displayed by portrait mode.
- (2) If both of mobile and projector are displayed by landscape mode, we suggest you to use landscape mode to get full-screen projection.

Projector / Mobile	Mobile - landscape mode	Mobile - portrait mode
Projector - landscape mode	●	●
Projector - portrait mode	●	●



- (3) For HDMI or Type-C, it doesn't support portrait Mode.

How to Do Plug and Play (via USB Cable)

1. Android

- (1) Select the Android on main menu of projector, and then select Plug and Play menu by pressing "ENTER" key.
- (2) Download and install EZCast app from Google Play Store or scan the QR code shown on screen.
- (3) Connect your mobile to the projector via mobile USB charging cable, and then enable "USB Tethering" in Setting of your mobile.
- (4) Enable EZCast app and select "Beam-XXXX" to enjoy your projection.



2. iOS

- (1) Select the iOS on main menu of projector, and then select Plug and Play menu by pressing "ENTER" key.
- (2) Download and install EZCast app from App Store or scan the QR code shown on screen.
- (3) Connect your mobile to the projector via mobile USB charging cable, and then choose "Trust This Computer" to start your projection.



3. Windows 10

- (1) Select Windows on main menu of projector, and then select Plug and Play menu by pressing "ENTER" key.
- (2) Install EZCast app on your PC. Please visit <https://www.ezcast.com/app> to download EZCast app.
- (3) Connect your PC to the projector via USB A-to-A cable.
- (4) Enable EZcast app on your PC and select "Beam-XXXXX" to enjoy your projection.



4. MacOS

- (1) Select MacOS on main menu of projector, and then select Plug and Play menu by pressing "ENTER" key.
- (2) Install EZCast app on your PC. Please visit <https://www.ezcast.com/app> to download EZCast app.
- (3) Connect your PC to the projector via USB A-to-A cable.
- (4) Enable EZcast app on your PC and select "Beam-XXXXX" to enjoy your projection.



How to Do Wireless Display

1. Android

- (1) Select Android on main menu of projector, and then select Wireless menu by pressing "ENTER" key.
- (2) Select mirroring function in the setting of your phone and find "Beam-XXXX" device shown on device list to start your mirroring.



Note 1 : The naming of mirroring function varies different brands.

Visit <https://www.szscast.com/usage/android/scrmirror> for demos.

Note 2: Compatibility: Android 5.0 or above.


2. iOS

- (1) Select iOS on main menu of projector, and then select Wireless menu by pressing "ENTER" key.
- (2) Make sure both of your projector and mobile are connected to the same WiFi router.
- (3) Go for Screen Mirroring of your mobile and select the "Beam-XXXX" shown on the list to start projection.



Note: Compatibility: iOS 12 or above.

3. Windows 10

- (1) Select Windows 10 on main menu of projector, and then select Wireless menu by pressing "ENTER" key.
- (2) Make sure both of your projector and computer are connected to the same WiFi router.
- (3) Click quick key by  on the computer, and connect to the device named by "Beam-XXXX" to start your projection.



Note: Please upgrade your windows 10's operation system to the latest version.

4. MacOS

- (1) Select MacOS on main menu of projector, and then select Wireless menu by pressing "ENTER" key.
- (2) Make sure both of your projector and computer are connected to the same WiFi router.
- (3) Click for Screen Mirroring icon on your computer and select the "Beam-XXXX" shown on the list to start your projection.



5. Google Home Screen Mirroring (Android Only)

- (1) Select Android on main menu of projector, and then select Google Home menu by pressing "ENTER" key
- (2) Make sure both of your projector and mobile are connected to the same WiFi router
- (3) Download and install Google Home app from Google Play Store.
- (4) Enable Google Home app and go to Account >> Mirror Device >> select the "Beam-XXXX" shown on the list to start your projection.




6. EZCast

- (1) Select EZCast on main menu of projector and Make sure both of your projector and mobile are connected to the same WiFi router
- (2) Install EZCast app on your device. Please download the app from application market for your mobiles or visit <https://www.ezcast.com/app> to download EZCast app for PC.
- (3) Enable EZCast app on your device, and then click icon and select the "Beam-XXXX" shown on the list to start your projection.



FAQ

Questions	Solutions
Cannot be powered on	<ol style="list-style-type: none">1. Check whether the power cord is connected properly.2. Long press the power button for 3 seconds, then release the button and wait for the projector to start up.3. For the 1st time usage, please plug in power adaptor to activate battery and recharge battery for 3 hours.
Unable to screen mirroring	<ol style="list-style-type: none">1. Refer to the Quick Guide to make sure you are using the correct wireless connecting entrance for your device and operating system.2. If the screen stutters or lags, the distance between your device and projector is too far. The suggested distance is within 2m.3. Make sure the device is connected to correct SSID of the projector.
Unable to do software upgrade via internet	Check your projector is well-connected to your Wi-Fi router. Go for: Setting => Wi-Fi Setting.
Cannot focus image	<ol style="list-style-type: none">1. The best projection distance is 0.5m-2.7m. Make sure if your projection distance is appropriate.2. Check the lens is clean.
Remote controller cannot work	<ol style="list-style-type: none">1. Replace the batteries of remote control.2. The best control distance is 1m.3. The IR is at front side of projector. Try to point at it when using remote controller.
Unable to shutdown	<ol style="list-style-type: none">1. Long press power button on projector for 10 seconds to force projector shutdown.2. Use a need needle to press reset key for 10 second until pops up a processing message. After reset, plug in power adaptor to projector and turn on it. 
The resolution of display image is a bit lower	<ol style="list-style-type: none">1. Check if the content in your device is FHD.2. It may lower the resolution under Auto Portrait Mode.3. It may lower the resolution when keystone is enabled.

Unable to use as power bank	<ol style="list-style-type: none"> Under battery mode, short press the power button before connecting your phone. It cannot support to charge mobiles via both of type A and type C at the same time. Be noted it doesn't support to charge notebook or non-mobile device.
The wireless projection or Bluetooth music mode cannot work	<ol style="list-style-type: none"> Make sure the Acer WirelessProjection-Kit (UNW5 Wi-Fi dongle) is being plugged in projector. Check your projector is well-connected to your Wi-Fi router. Go for: Setting => Wi-Fi Setting.
Cannot display via HDMI, Type C, or media via USB drive under portrait mode	Portrait mode is designed for mobile with live-streaming display, especially via wireless display and plug-and-play (via mobile USB cable). For HDMI, Type C, or media display via USB drive, we suggest to display content under landscape mode.
Function in setting or list cannot be selected by keypad on projector	Use remote controller to complete more advanced setting directly.

APPENDIX-1: LED Indicator

Battery mode:

Behavior	Power LED Status
Turn On	Blue
Turn Off with battery charging	Red (flashing-0.5s On/0.5s Off)
Turn Off with charging completed	Red (solid)
Bluetooth Pairing	Blue (flashing-0.5s On/0.5s Off)
Bluetooth Connected	Blue (solid)

Adaptor mode:

Behavior	Power LED Status
Turn On	Blue
Turn Off	Off
Bluetooth Pairing	Blue (flashing-0.5s On/0.5s Off)
Bluetooth Connected	Blue (solid)
The projector will enter ECO mode automatically when battery capacity is lower 5%.	

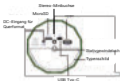
Sicherheitsvorkehrungen

Zur ordnungsgemäßen Verwendung des Geräts:



- (1) Richten Sie die Objektivlinse während dem Betrieb nicht auf das menschliche Auge, um eine Schädigung der Augen durch die starke, helle Lichtquelle zu vermeiden.
- (2) Blockieren Sie nicht die Lüftungsöffnungen, um eine Beschädigung der internen elektronischen Vorrichtungen durch Überhitzung zu vermeiden.
- (3) Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts keine Chemikalien, Reinigungsmittel oder Wasser. Verhindern Sie, dass Regen, Feuchtigkeit und mineralhaltige Flüssigkeiten die Leiterplatten korrodieren könnten.
- (4) Bitte halten Sie das Gerät und Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern.
- (5) Bitte stellen Sie sicher, dass das Gerät in einer trockenen und gut belüfteten Umgebung betrieben wird.
- (6) Bewahren Sie das Gerät nicht in extrem heißen oder kalten Umgebungsbedingungen auf. Hohe und niedrige Temperaturen können die Lebensdauer elektronischer Geräte verkürzen. Die normale Betriebsumgebungstemperatur liegt zwischen 5 °C - 35 °C.
- (7) Geben Sie das Gerät nicht in ein Trocknungsgerät (wie z. B. Trockner, Mikrowelle, etc.).
- (8) Setzen Sie das Gerät keinen Belastungen aus bzw. stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät, um ein Beschädigung des Geräts zu vermeiden.
- (9) Werfen, stoßen oder schütteln Sie das Gerät nicht heftig, welches die internen Leiterplatten beschädigen könnte.
- (10) Versuchen Sie nicht, das Gerät ohne Erlaubnis zu zerlegen. Falls ein Problem auftritt, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst.
- (11) Führen Sie keine Reparaturen selbstständig durch. Falls das Gerät oder ein Teil nicht richtig funktioniert, müssen Sie den Kundendienst kontaktieren oder das Gerät zur Reparatur einschicken.

Da das Gerät über eine helle, starke Lichtquelle verfügt, blicken oder schauen Sie während des Betriebs nicht direkt in die Objektivlinse, da dies Ihre Augen beschädigen könnte. Dieser Warnhinweis gilt besonders für Kinder.

Über den Projektor



Hinweis: Hochformat ist der empfohlene Projektionsstandard

Bedienfeld am Projektor	Funktion
Ein/Aus / 	<ol style="list-style-type: none"> (1) Langer Tastendruck: Ein-/Ausschalten des Projektors (2) Kurzer Tastendruck: (bei eingeschaltetem Projektor) <ul style="list-style-type: none"> - Auf der Startseite (1. Ebene): Entspricht der Eingabetaste. - 2. Ebene der Benutzeroberfläche: Entspricht der Zurück-Taste. - Im Einstellungsmenü: Entspricht der Zurück-Taste.
ENTRER / 	<ol style="list-style-type: none"> (1) Langer Tastendruck: Aufrufen des Bluetooth-Musikmodus. (2) Kurzer Tastendruck: Bestätigung.
+ / -	<ol style="list-style-type: none"> (1) „+“: Linke Richtungstaste auf der Startseite / Erhöhung der Lautstärke während der Wiedergabe oder Streaming (2) „-“: Rechte Richtungstaste auf der Startseite / Ab-Taste im Einstellungsmenü / Verringerung der Lautstärke während der Wiedergabe oder dem Streaming

Über die Fernbedienung



Nr.	Funktion
1	Ein/Aus-Taste zum Ein-/Ausschalten des Projektors
2	Schnellwahltaste zum Aufrufen des Bluetooth Musikmodus
3	Bestätigungstaste
4	4 Richtungsleisten
5	Zurück-Taste
6	Schnellwahltaste zum Aufrufen des Startseiten-Menüs
7	Schnellmenü-Taste
8	Lauter / leiser

Anmerkung:
1. Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten.
2. WLAN-Einstellung und erweiterte Einstellungen können nur über die Fernbedienung eingestellt werden.
3. Das Einschalten des Projektors über die Fernbedienung ist möglich, solange der Adapter angeschlossen ist.

Bedienungshinweise

1. Vorbereitungen vor der ersten Inbetriebnahme

- 1) Stecken Sie das Acer Wireless Projection Kit (UWAS WLAN-Dongle) in den WIRELESS KIT-Anschluss am Projektor (siehe Abb. 1).

Anmerkung: Das WLAN Dongle kann nach dem Einstecken nicht entfernt werden.

- 2) Stecken Sie den Netzadapter in Ihren Projektor entsprechend der Nutzung im Quer- oder Hochformat. Laden Sie Ihren Projektor bei der ersten Inbetriebnahme für 3 Stunden auf (siehe Abb. 2).



(Abb. 1)



(Abb. 2)

- 3) Zum Einschalten des Projektors, halten Sie die Ein/Aus-Taste des Projektors für 3 Sekunden gedrückt oder drücken Sie auf der Fernbedienung direkt die Ein/Aus-Taste.
- 4) Stellen Sie den Fokusring ein, bis das Projektionsbild deutlich und scharf ist.
- 5) Wählen Sie Ihre bevorzugte Sprache beim Programmstart.

- (6) Verwenden Sie die Fernbedienung, um die WLAN-Verbindung einzurichten.
- (7) Nach dem Start, rufen Sie das unten stehende Startseiten-Menü auf und wählen Sie die Funktionen mithilfe der Richtungsstasten des Projektors oder der Fernbedienung aus: Android, iOS, MacOS, Windows, Bluetooth, EZCast, Medien, HDMI, Typ-C und Einstellungen.



- (8) Zum Ausschalten des Projektors, halten Sie die Ein/Aus-Taste des Projektors für 3 Sekunden gedrückt oder drücken Sie auf der Fernbedienung direkt die Ein/Aus-Taste.

2. Über „Einstellungen“

Verwenden Sie Ihre Fernbedienung, um „Einstellung“ auf dem Startseiten-Menü des Projektors auszuwählen, und drücken Sie „EINGABE“, um zu bestätigen.

- (1) WLAN-Einstellung: Wählen Sie das Menü „WLAN-Einstellung“ aus und rufen Sie die Schnittstelle für die WLAN-Einstellung auf. Gehen Sie auf „Internet“ und drücken Sie die Taste „EINGABE“, um zu bestätigen. Wählen Sie den Router von der Liste mit den Zugangspunkten aus und geben Sie das Passwort ein.



- (2) Sprachmenü: Drücken Sie die linke und rechte Richtungsstaste, um die Sprache auszuwählen und zu ändern.
- (3) Firmware-Upgrade-Menü: Sie können die Firmware über das Internet oder ein USB-Laufwerk aktualisieren. Um ein Upgrade via Internet auszuführen, stellen Sie zunächst sicher, dass der Projektor zu einem WLAN-Router verbunden ist; für das Upgrade via USB-Laufwerk, laden Sie bitte die neueste Firmware von der offiziellen Website von Acer herunter und benennen Sie es als „ACTUPGRADE“, bevor Sie Ihr Firmware-Upgrade beginnen.
- (4) Farbeinstellung: Bietet die grundlegenden Farbeinstellungen für die Feinabstimmung Ihrer Farbenpräferenzen.
- (5) Alles zurücksetzen: Der Projektor wird auf die Werks-einstellungen zurückgesetzt und die vom Benutzer eingestellten Daten werden nicht gespeichert.

3. Über „Medien“

Verwenden Sie Ihre Fernbedienung zum Anwählen von „Medien“ im Startseiten-Menü des Projektors und drücken Sie zum Bestätigen auf „EINGABE“.

- (1) Stecken Sie einen USB-Stück in den USB-Port oder führen Sie eine microSD-Karte in den microSD-Steckplatz am Projektor ein.
- (2) Gehen Sie auf „Medien“ >> „USB-Disk“ oder „microSD-Karte“ >> „Video“, „Musik“ oder „Foto“, um die Datei-Ordner aufzurufen.
- (3) Wählen Sie die Datei mit den Auf/Ab-Richtungstasten aus und drücken Sie zum Bestätigen auf „EINGABE“.
- (4) Bei der Wiedergabe von Medien, drücken Sie auf „EINGABE“, um das Menü anzuzeigen und wählen Sie die Elemente durch die linke und rechte Richtungstasten aus.
- (5) Unterstützte Formate:

Unterstützte Formate:	
Audio	MP1, MP2, MP3, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV, AAC
Video	MPEG-4 ASP, H.264, MPEG-1, MPEG-2, VC-1, Xvid
Bild	JPEG, BMP

4. So verwenden Sie den Projektor als Powerbank zum Aufladen des Handy

- (1) Im Akkubetrieb (ohne Netzteil), drücken Sie kurz (< 1 Sek.) die Ein/Aus-Taste, um die Powerbank ein- oder auszuschalten mit einer Stromversorgung von 5 V / 0,5 A (über Typ-A) oder 5 V / 1 A (über Typ-C).
- (2) Mit angeschlossenerem Netzteiladapter ist stets Strom über den USB-Anschluss verfügbar, ohne das Drücken einer beliebigen Tasten.
- (3) Beachten Sie, dass ein Ladevorgang ausschließlich über USB Typ-A oder Typ-C möglich ist.

5. Weiterer wichtiger Hinweis:

- (1) Die Akkulebensdauer hängt von den Produkteinstellungen, der Verwendung sowie von weiteren Faktoren ab.

So verbinden Sie Ihr Gerät zum Abspielen von Musik über Bluetooth

- (1) Schalten Sie den Projektor ein und wählen Sie auf dem Startseiten-Menü des Projektors Bluetooth aus, um auf die Standby-Seite für die Bluetooth-Verbindung zu gelangen (oder drücken Sie die EINGABE-Taste auf dem Projektor, um in den Bluetooth Musik-Modus zu gelangen, nachdem der Projektor eingeschaltet wurde).
- (2) Schalten Sie Bluetooth auf Ihrem Handy ein und suchen Sie die SSID, die auf der Standby-Seite angezeigt wird.
- (3) Bei erfolgreicher Verbindungsherstellung ertönt das Tonsignal des Systems. Dann schaltet der optische Betrieb automatisch aus und ruft den Bluetooth-Musikmodus auf. Sie können damit beginnen, Ihre Musik abzuspielen. Drücken Sie die „EIN/AUS“-Taste auf dem Projektor oder die „ZURÜCK“-Taste auf der Fernbedienung, um den Bluetooth-Musikmodus zu beenden.
- (4) Bluetooth-Musikmodus zu beenden.



Über den automatischen Hochformat-Modus

- (1) Für Handys wird der Hochformat-Modus unterstützt und die Projektion wird via Wireless Projection und USB-Plug and Play (über USB-Kabel) automatisch im Vollbild wiedergegeben, wenn sowohl das Handy und der Projektor im Hochformat-Modus angezeigt werden.
- (2) Wenn sowohl das Handy als auch der Projektor im Querformat-Modus angezeigt werden, empfehlen wir Ihnen, den Querformat-Modus zu verwenden, um eine Vollbild-Projektion zu erhalten.

Projektor / Handy	Handy - Querformat	Handy - Hochformat
Projektor - Querformat	●	●
Projektor - Hochformat	●	●



- (3) Für die Übertragung via HDMI oder USB Typ-C wird der Hochformat-Modus nicht unterstützt

So nutzen Sie Plug and Play (über USB-Kabel)

1. Android

- (1) Wählen Sie Android im Hauptmenü des Projektors aus und wählen Sie dann den Menüpunkt Plug and Play mithilfe der „EINGABE“-Taste aus.
- (2) Downloaden und installieren Sie die App EZCast vom Google Play Store oder scannen Sie den auf dem Bildschirm angezeigten QR-Code ein.
- (3) Schließen Sie Ihr Handy mit dem USB-Ladekabel am Projektor an und aktivieren Sie in den Einstellungen Ihres Handys „USB-Tethering“.
- (4) Öffnen Sie die EZCast App und wählen Sie „Beam-XXXX“ aus, um Ihre Projektion zu betrachten.



2. iOS

- (1) Wählen Sie iOS im Hauptmenü des Projektors aus und wählen Sie dann den Menüpunkt Plug and Play mithilfe der „EINGABE“-Taste aus.
- (2) Downloaden und installieren Sie die App EZCast vom App Store oder scannen Sie den auf dem Bildschirm angezeigten QR-Code ein.
- (3) Schließen Sie Ihr Handy mit dem USB-Ladekabel am Projektor an und wählen Sie „Diesem Computer vertrauen“ aus, um die Projektion zu starten.



3. Windows 10

- (1) Wählen Sie Windows im Hauptmenü des Projektors aus und wählen Sie dann den Menüpunkt Plug and Play mithilfe der „EINGABE“-Taste aus.
- (2) Installieren Sie die EZCast App auf Ihrem PC. Bitte besuchen Sie <https://www.ezcast.com/app>, um die EZCast App herunter zu laden.
- (3) Verbinden Sie Ihren PC über USB A-auf-A-Kabel mit dem Projektor.
- (4) Öffnen Sie die EZCast App auf Ihrem PC und wählen Sie „Beam-XXXX“ aus, um Ihre Projektion zu genießen.



4. MacOS

- (1) Wählen Sie MacOS im Hauptmenü des Projektors aus und wählen Sie dann den Menüpunkt Plug and Play mithilfe der „EINGABE“-Taste aus.
- (2) Installieren Sie die EZCast App auf Ihrem PC. Bitte besuchen Sie <https://www.ezcast.com/app>, um die EZCast App herunter zu laden.
- (3) Verbinden Sie Ihren PC über USB-A auf USB-A-Kabel mit dem Projektor.
- (4) Öffnen Sie die EZCast App auf Ihrem PC und wählen Sie „Beam-XXXX“ aus, um Ihre Projektion zu genießen.



So nutzen Sie die Wireless Projection

1. Android

- (1) Wählen Sie Android im Hauptmenü des Projektors aus und wählen Sie dann den Menüpunkt Wireless mithilfe der „EINGABE“-Taste aus.
- (2) Wählen Sie die Mirroring-Funktion in der Einstellung Ihres Telefons aus und finden Sie das „Beam-XXXX“-Gerät auf der Geräteliste, um Ihr Mirroring zu starten.



Anmerkung 1 : Die Benennung der Funktion Mirroring (Spiegelung) variiert zwischen den verschiedenen Marken.

Besuchen Sie <https://www.ezcast.com/usage/android/ezmirror> für Demos.

Anmerkung 2: Kompatibilität: Android 5.0 oder höher.

2. iOS

- (1) Wählen Sie iOS im Hauptmenü des Projektors aus und wählen Sie dann den Menüpunkt Wireless mithilfe der „EINGABE“-Taste aus.
- (2) Stellen Sie sicher, dass sowohl Ihr Projektor als auch das Handy am gleichen WLAN-Router verbunden sind.
- (3) Gehen Sie auf Screen Mirroring auf Ihrem Handy und wählen Sie „Beam-XXXX“ in der angezeigten Liste aus, um die Projektion zu starten.



Hinweis: Kompatibilität: iOS 12 oder höher.

3. Windows 10

- (1) Wählen Sie Windows 10 im Hauptmenü des Projektors aus und wählen Sie dann den Menüpunkt Wireless mithilfe der „EINGABE“-Taste aus.
- (2) Stellen Sie sicher, dass sowohl Ihr Projektor und der Computer am gleichen WLAN-Router verbunden sind.
- (3) Klicken Sie die Tastenkombination **Windows + P** auf dem Computer, und stellen Sie eine Verbindung mit dem Gerät „Beam-XXXX“ her, um die Projektion zu starten.



Hinweis: Bitte aktualisieren Sie Ihr Windows 10 Betriebssystem auf die neueste Version.

4. MacOS

- (1) Wählen Sie MacOS im Hauptmenü des Projektors aus und wählen Sie dann den Menüpunkt Wireless mithilfe der „EINGABE“-Taste aus.
- (2) Stellen Sie sicher, dass sowohl Ihr Projektor und der Computer am gleichen WLAN-Router verbunden sind.
- (3) Klicken Sie auf das Symbol Screen Mirroring auf Ihrem Computer und wählen Sie „Beam-XXXX“ in der angezeigten Liste aus, um die Projektion zu starten.



5. Casting mit Google Home (nur Android)

- (1) Wählen Sie Android im Hauptmenü des Projektors aus und wählen Sie dann Google Home mithilfe der „EINGABE“-Taste aus.
- (2) Stellen Sie sicher, dass sowohl Ihr Projektor und das Handy am gleichen WLAN-Router verbunden sind.
- (3) Downloaden und installieren Sie die Google Home App vom Google Play Store.
- (4) Aktivieren Sie die App Google Home und gehen Sie auf Konto >> Cast Gerät >> wählen Sie „Beam-XXXX“ in der angezeigten Liste aus, um die Projektion zu starten.




6. EZCast

- (1) Wählen Sie EZCast im Hauptmenü aus und stellen Sie sicher, dass sowohl Ihr Projektor und das Handy am gleichen WLAN-Router verbunden sind.
- (2) Installieren Sie die EZCast App auf Ihrem Gerät. Bitte laden Sie die App von einem App-Markt für Ihr Handy herunter oder besuchen Sie <https://www.ezcast.com/app>, um EZCast App für den PC herunter zu laden.
- (3) Öffnen Sie EZCast App auf Ihrem Gerät und klicken Sie dann auf das Symbol „Beam-XXXX“ in der angezeigten Liste, um die Projektion zu starten.



Häufig gestellte Fragen (FAQ)

Fragen	Lösungen
Das Gerät kann nicht eingeschaltet werden	<ol style="list-style-type: none">1. Bitte überprüfen Sie, ob das Netzkabel richtig angeschlossen ist.2. Halten Sie die Ein/Aus-Taste für 3 Sekunden gedrückt, lassen Sie dann die Taste los und warten Sie, bis der Projektor gestartet wird.3. Für die erste Inbetriebnahme, stecken Sie den Netzadapter ein, um den Akku für 3 Stunden aufzuladen.
Ein Mirroring (Spiegeln) des Bildschirms ist nicht möglich	<ol style="list-style-type: none">1. Beziehen Sie sich auf die Schnellanleitung um sicherzustellen, dass Sie den richtigen Eingang (den Wireless-Verbindungsanschluss) für Ihr Gerät und Betriebssystem verwenden.2. Falls der Bildschirm schnell oder flüchtig aufleuchtet, ist der Abstand zwischen dem Gerät und dem Projektor zu groß. Der empfohlene Abstand liegt innerhalb von 2 m.3. Stellen Sie sicher, dass das Gerät an der korrekten SSID des Projektors verbunden ist.
Kein Software-Upgrade via Internet möglich	Überprüfen Sie, ob Ihr Projektor ordnungsgemäß mit Ihrem WLAN-Router verbunden ist. Gehen Sie auf Einstellung \Rightarrow WLAN-Einstellung .
Scharfheit des Bildes ist nicht möglich	<ol style="list-style-type: none">1. Der beste Projektionsabstand beträgt 0,81 m bis 2,7 m. Achten Sie darauf, ob Ihr Projektionsabstand geeignet ist.2. Prüfen Sie, ob die Objektivlinse sauber ist.
Fernbedienung funktioniert nicht	<ol style="list-style-type: none">1. Wechseln Sie die Batterien der Fernbedienung.2. Der beste Bedienungsabstand beträgt 1 m.3. Der IR-Empfänger befindet sich an der Vorderseite des Projektors. Versuchen Sie die Fernbedienung bei der Verwendung auf den Empfänger zu richten.
Kein Ausschalten möglich	<ol style="list-style-type: none">1. Halten Sie die Ein/Aus-Taste des Projektors für 10-Sekunden gedrückt, um den Ausschaltvorgang zu erzwingen.2. Verwenden Sie eine Nadel, um die Reset-Taste für 10 Sekunden zu drücken, bis eine Verarbeitungsnachricht erscheint. Nach dem Reset, stecken Sie den Netzadapter ein und schalten Sie das Gerät an. 
Die Auflösung des Anzeigebildes ist niedrig	<ol style="list-style-type: none">1. Überprüfen Sie, ob die Wiedergabeinheit von Ihrem Gerät in FHD ist.2. Die Auflösung kann im Auto-Hochformat-Modus verringert werden.3. Die Auflösung kann verringert sein, wenn die Keystone-Funktion aktiviert ist.

Die PowerBank-Funktion ist nicht verfügbar.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Im Batteriebetrieb, drücken Sie kurz die Ein/Aus-Taste, bevor Sie mit Ihrem Telefon eine Verbindung herstellen. 2. Es wird kein gleichzeitiger Ladevorgang von Handys über USB Typ-A und Typ-C unterstützt. 3. Beachten Sie, dass kein Ladevorgang für Notebooks oder andere Geräte als Handys unterstützt wird.
Die Wireless Projection oder der Bluetooth-Musikmodus funktioniert nicht.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stellen Sie sicher, dass das Acer Wireless Projection-Kit (UNAS WLAN-Dongle) in den Projektor eingesteckt ist. 2. Überprüfen Sie, ob Ihr Projektor ordnungsgemäß mit Ihrem WLAN-Router verbunden ist. Gehen Sie auf: Einstellung => WLAN-Einstellung.
Keine Anzeige von Inhalten über HDMI, USB Typ-C oder Medien über den USB-Anschluss im Hochformat-Modus.	Der Hochformat-Modus ist für Handys mit Live-Streaming-Anzeige entworfen, insbesondere via Wireless Projection und Plug and Play (Handy über USB-Kabel). Für HDMI, Typ-C oder die Medienanzeige über den USB-Anschluss, empfehlen wir, den Inhalt im Querformat-Modus darzustellen. Für Darstellungen via HDMI, Typ-C oder die Medienanzeige über den USB-Anschluss, empfehlen wir, den Inhalt im Querformat-Modus darzustellen.
Eine Funktion in den Einstellungen oder der Leiste kann nicht über das Bedienfeld am Projektor ausgewählt werden.	Versenden Sie die Fernbedienung, um die erweiterte Einstellung direkt vorzunehmen.

ANHANG-1: LED-Anzeige

Netzteilbetrieb:

Zustand	Status LED-Betriebsleuchte
Eingeschaltet	Blau
Ausgeschaltet mit ladendem Akku	Rot (blinkend 0,5 Sek. ein/0,5 Sek. aus)
Ausgeschaltet mit beendeten Ladevorgang	Rot (konstant)
Bluetooth-Kopplung	Blau (blinkend 0,5 Sek. ein/0,5 Sek. aus)
Bluetooth verbunden	Blau (konstant)

Akkubetrieb:

Zustand	Status LED-Betriebsleuchte
Eingeschaltet	Blau
Ausgeschaltet	Aus
Bluetooth-Kopplung	Blau (blinkend 0,5 Sek. ein/0,5 Sek. aus)
Bluetooth verbunden	Blau (konstant)

Der Projektor wird automatisch in den ECO-Modus geschaltet, wenn die Akkukapazität niedriger als 5% beträgt.