



Guida rapida

MODEL: QF13/L60/CD60/M1P2201

Precauzioni

Come utilizzare correttamente il dispositivo:

(1) Non rivolgere l'obiettivo negli occhi durante il funzionamento, per evitare di danneggiare gli occhi a causa della sorgente di luce ad alta intensità.

(2) Non bloccare la ventilazione dell'apparecchio per evitare danni ai dispositivi elettronici interni a causa del surriscaldamento.

(3) Non utilizzare prodotti chimici, detergenti o acqua pulita per pulire il dispositivo ed evitare che l'acqua piovana, l'umidità e i liquidi contenenti minerali che possono corrodere i circuiti stampati.

(4) Tenere il dispositivo e le sue parti e gli accessori fuori dalla portata dei bambini.

(5) Assicurarsi che il dispositivo sia utilizzato in un ambiente asciutto e ventilato.

(6) Non conservare il dispositivo in condizioni di caldo o freddo estreme. Temperature elevate e basse possono ridurre la durata dei dispositivi elettronici. L'ambiente operativo normale è compreso tra 5°C~35°C.

(7) Non mettere l'apparecchio in alcun apparecchio di asciugatura (come essiccatore, forno a microonde, ecc.).

(8) Non schiacciare o posizionare oggetti pesanti sul dispositivo per evitare che subisca danni.

(9) Non lanciare, battere o scuotere violentemente il dispositivo, in quanto ciò potrebbe danneggiare i circuiti interni.

(10) Non provare a smontare il dispositivo senza autorizzazione. In caso di problemi, contattare l'assistenza clienti.

(11) Non riparare il prodotto da soli. Se il dispositivo o qualsiasi parte non funziona correttamente, è necessario consultare l'assistenza clienti o restituire il dispositivo per la riparazione.

Poiché l'apparecchio è una fonte di luce ad alta intensità, non fissare o guardare direttamente la lente durante il funzionamento, ciò potrebbe danneggiare gli occhi. Questa avvertenza si applica anche ai bambini.

Informazioni sul proiettore

USB-C HDMI Kit wireless



Scheda SD/ USB-A Uscita audio



Contenuto del pacco

- (1) Proiettore LED QF13 x1
- (2) Telecomando IR x1
- (3) Cavo CA x1
- (4) Kit di proiezione wireless (UWA5) x1



- (5) Cavo HDMI x1
- (6) Adattatore di alimentazione da CA a CC x1
- (7) Guida rapida x1

Informazioni sul telecomando

	No.	Funzione		
	1	Tasto di accensione per accendere / spegnere il proiettorer		
(1)-0 = -2	2	Tasto rapido per accedere alla modalità musica Bluetoot		
	3	Tasto di conferma		
3 - (- 0K) - (4)	4	4 tasti di direzione		
	5	Tasto Indietro		
(5)-5 *	6	Tasto menu rapido		
$6 \rightarrow 6$	7	Tasto rapido per accedere al menu principale		
	8	Volume su / giù		
Fise Legend	Nota L'im poss	u: postazione Wi-Fi e le impostazioni avanzate sono essere controllate solo dal telecomando.		

Istruzioni per l'uso

1. Accensione del proiettore per la prima volta



(1) Inserire il WirelessProjection-Kit Acer (chiavetta Wi-Fi UWA5) nella porta WIRELESS KIT

del proiettore. (Nota: la chiavetta Wi-Fi non può essere rimosso dopo l'inserimento) (2) Collegare l'adattatore di alimentazione al proiettore. Carica il tuo proiettore per 3 ore al

(2) Collegare l'adattatore di alimentazione al prolettore. Carica il tuo prolettore per 3 ore al primo utilizzo.

(3) Per accendere il proiettore, premere a lungo il pulsante di accensione del proiettore per 3 secondi.

(4) Regolare l'anello di messa a fuoco fino a quando l'immagine di proiezione è chiara e a fuoco.

(5) Selezionare la lingua di avvio.

(6) Utilizzare il telecomando per configurare la connessione Wi-Fi.

(7) Dopo l'avvio, accedere al menu principale

e selezionare le funzioni tramite i tasti freccia sul proiettore o sul telecomando; Android, iOS, MacOS, Windows, Bluetooth, EZCast,

Multimedia, HDMI, Impostazioni, come mostrato di seguito:

(8) Per spegnere il proiettore, premere a lungo il pulsante di accensione del proiettore per 3 secondi o premere direttamente il tasto di accensione sul telecomando.



2. Impostazione

Selezionare il pulsante "Impostazioni" sul proiettore o sul telecomando e premere "Invio" per confermare.

(1) Impostazione Wi-Fi: Selezionare il menu "Impostazione Wi-Fi" ed entrare nell'interfaccia di impostazione Wi-Fi, selezionare "Internet", Premere il pulsante "Invio" per confermare, selezionare il router dall'elenco AP e inserire la password.



VIFI List Presse ennest AP for internet access	EZCast Pro_061G3A24			÷	0
	EZCant Pro_061C3A24	~	••••	Ŧ	
	EZCast Pro_061C3A24		000	Ŷ	_
	EZCast Pro_061C3A24		000	Ŷ	
	EZCast Pro_061C3A24		000	Ŷ	
	EZCant Pro_061C3A24		000	Ŷ	
					-

(2) Menu lingua: premere i pulsanti freccia sinistra e destra per selezionare e cambiare la lingua.

(3) Menu di aggiornamento del firmware: è possibile aggiornare il firmware tramite Internet o unità USB. Per eseguire l'aggiornamento tramite Internet, assicurarsi innanzitutto che il proiettore sia connesso al router Wi-Fi; per aggiornare tramite unità USB, scaricare il firmware più recente dal sito Web ufficiale di Acer e rinominarlo come "ACTUPGRADE" prima di iniziare l'aggiornamento del firmware.

(4) Impostazione del colore: offre l'impostazione del colore di base per la regolazione fine delle preferenze di colore.

(5) Ripristina tutto: il proiettore verrà ripristinato alle impostazioni di fabbrica e i dati regolati dall'utente non verranno salvati.

3. Riproduzione multimediale

Utilizzare il telecomando per selezionare "Media" nel menu principale del proiettore e premere "ENTER" per confermare.

(1) Inserire una chiavetta USB nella porta USB o inserire.

(2) Selezionare "Multimedia" >> "Video", "Musica" o "Foto" per accedere alla cartella dei file.
 (3) Selezionare il file da riprodurre con i pulsanti freccia su e giù e premere "Invio" per confermare.

e selezionare la riproduzione di contenuti multimediali, premere "Invio" per visualizzare il menu e selezionare gli elementi con i pulsanti sinistro e destro.

(5) Formati supportato:

Audio	Video	Immagine	
MP3, PCM	MPEG-4, H.264	JPEG, BMP	

Come collegare il dispositivo per riprodurre musica tramite Bluetooth (1) Accendere il proiettore, selezionare Bluetooth nel menu principale del proiettore per accedere alla pagina di standby della connessione Bluetooth.

(2) Attiva il Bluetooth sul tuo cellulare e cerca l'SSID mostrato nella pagina di standby.
(3) Quando ci si connette con successo, si sentiranno i suoni del sistema. Quindi, il motore ottico si spegne automaticamente ed entra in modalità musica Bluetooth. Puoi iniziare a riprodurre la tua musica.

(4) Premere il tasto "Power" sul proiettore o il tasto "BACK" sul telecomando per uscire dalla modalità musica Bluetooth.





Come fare il display wireless

1. Android/ Win10

(1) Selezionare Android/Win10 nel menu principale del proiettore.

(2) Per Android, selezionare la funzione di mirroring nelle impostazioni del telefono. Per Win10/11, fare clic sul tasto di scelta rapida accanto a sul entre sul computer.

(3) Trova il dispositivo "Beam-XXXX" mostrato nell'elenco dei dispositivi per avviare il mirroring.



Nota 1: La denominazione della funzione di mirroring varia a seconda della marca. Visitate il sito https://www.ezcast.com/usage/android/ezmirror per le demo. Nota 2: Compatibilità: Android 5.0 e versioni successive/Windows 10 e versioni successive.

2. iOS/ MacOS

(1) Selezionare iOS/MacOS nel menu principale del proiettore.

(2) Assicurarsi che sia il proiettore che il cellulare/laptop siano collegati allo stesso router Wi-Fi.

(3) Vai a **Screen Mirroring** (Clonazione schermo) del tuo cellulare/laptop e seleziona "Beam-XXXX" mostrato nell'elenco per avviare la proiezione.



Nota: Compatibilità: iOS 12 o superiore.

3. Google Home Screen Mirroring (solo Android)

(1) Selezionare Android/Win10 nel menu principale del proiettore.

(2) Assicurarsi che sia il proiettore che il cellulare siano collegati allo stesso router Wi-Fi

(3) Scaricare e installare l'applicazione Google Home dal Google Play Store.

(4) Abilita l'app Google Home e seleziona "Beam-XXXX" e fai clic su

"Trasmetti a" per avviare la proiezione.



4. Streaming

(1) Selezionare le **Streaming** dal menu principale del proiettore e assicurarsi che sia il proiettore che il cellulare siano collegati allo stesso router Wi-Fi.

(2) Fare clic sull'icona dello streaming sul video e selezionare "Beam-XXXX".



5. EZCast

 Selezionare l'Streaming dal menu principale del proiettore e assicurarsi che sia il proiettore che il cellulare siano collegati allo stesso router Wi-Fi.
 Installare l'applicazione EZCast sul dispositivo. Scaricare l'applicazione dal mercato delle applicazioni per cellulari o visitare il sito https://www.ezcast.com/app per scaricare l'applicazione EZCast per PC.
 Attivare l'applicazione EZCast sul dispositivo, quindi cliccare sull'icona e selezionare il "Beam-XXXX" mostrato nell'elenco per avviare la proiezione.



Come eseguire Plug and Play (tramite cavo USB)

1. Android

(1) Selezionare **Android** nel menu principale del proiettore, e poi selezionare il menu **Plug and Play** premendo il pulsante "Invio".

(2) Scarica e installa l'applicazione **EZCast** o **MiraPlug** dal Google Play Store.

 (3) Collegare il cellulare al proiettore tramite il cavo di ricarica USB del telefono, quindi abilitare "Tethering USB" dalle Impostazioni del cellulare.
 (4) Attivare l'app EZCast e selezionare "Beam-XXXX" per godersi la

(4) Attivare l'app E2Cast è selezionare "Beam-XXXX" per godersi la proiezione.



2. iOS

(1) Selezionare iOS nel menu principale del proiettore, quindi selezionare il menu **Plug and Play** premendo il pulsante "Invio".

(2) Collegare il cellulare al proiettore tramite il cavo di ricarica USB mobile, quindi scegliere "Fidati di questo Computer" per avviare la proiezione.



3. PC (Windows/ MacOS)

(1) Selezionare PC nel menu principale del proiettore.

(2) Installare l'applicazione **EZCast** sul vostro PC. Visitate il sito

https://www.ezcast.com/app per scaricare l'applicazione EZCast.

(3) Collegare il PC al proiettore tramite il cavo USB A-ad-A.

(4) Attivare l'applicazione EZcast sul PC e selezionare "Beam-XXXX" per godersi la proiezione.



Domande	Soluzioni
Non si accende	 Controllare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente. Premere il pulsante Power per 3 secondi fino a quando non si sente il "bip", quindi rilasciare il pulsante e attendere che il proiettore si avvii.
Impossibile eseguire il mirroring dello schermo	 Assicurarsi che la chiavetta Wi-Fi sia stata installata sul proiettore. Fare riferimento alla Guida rapida per assicurarsi di utilizzare la corretta funzione di mirroring dello schermo. Se lo schermo sfarfalla o ritarda, la distanza tra la sorgente e il proiettore è eccessiva, Assicurarsi che il dispositivo sia collegato per la correzione dell'SSID del proiettore.
Impossibile riprodurre contenuti multimediali in linea	 Controllare che il collegamento di rete sia normale Controllare che la scheda di rete wireless UWA5 sia inserita nella porta USB.
Impossibile eseguire l'aggiornamento online	 Controllare che la chiavetta Wi-Fi sia inserita nella porta USB. Controllare che il collegamento di rete sia normale. Selezionare l'aggiornamento OTA nell'impostazione. Verificare se è disponibile una versione più recente del firmware da aggiornare.
Impossibile mettere a fuoco l'immagine	 Confermare che la distanza di proiezione sia appropriata e provare ad estendere la distanza tra il proiettore e lo schermo. Controllare che l'obiettivo sia pulito
Telecomando non funzionante	Sostituire le batterie del telecomando.
Impossibile spegnere	Premere il pulsante Power per circa 10 secondi per forzare lo spegnimento.
Impossibile effettuare l'aggiornamento del software via internet	Verificare che il proiettore sia ben collegato al router Wi-Fi. Andare su: Impostazioni » Impostazioni Wi-Fi.
La proiezione wireless o la modalità musica Bluetooth non funzionano	 Assicurarsi che il kit di proiezione Acer WirelessProjection-Kit (chiavetta Wi-Fi UWA5) sia collegato al proiettore. Verificare che il proiettore sia ben collegato al router Wi-Fi. Andare su: Impostazioni il Impostazioni Wi-Fi.
Impossibile visualizzare tramite HDMI, tipo C o supporto tramite unità USB in modalità verticale	La modalità verticale è progettata per dispositivi mobili con display in live streaming, in particolare tramite display wireless e plug-and-play (tramite cavo USB mobile). Per HDMI, Tipo C o display multimediale tramite unità USB, suggeriamo di visualizzare i contenuti in modalità orizzontale.
La funzione in impostazione o lista non può essere selezionata dalla tastiera sul proiettore	Utilizzare il telecomando per completare le impostazioni più avanzate direttamente.