



Guide de démarrage rapide

MODEL: QF13/L60/CD60/M1P2201

Précautions

Comment utiliser l'appareil convenablement:

(1) Pendant l'utilisation, ne dirigez pas la lentille vers les yeux pour éviter tout danger pour les yeux à cause de la lumière très vive.

(2) Ne bloquez pas la ventilation de l'appareil pour éviter d'endommager les circuits électroniques internes en raison d'une surchauffe.

(3) N'utilisez pas de produits chimiques, de nettoyage ou de l'eau pour nettoyer l'appareil, et évitez la corrosion des circuits imprimés par la pluie, l'humidité et par tout liquide contenant des minéraux.

(4) Veuillez conserver l'appareil, ainsi que tous ses composants et accessoires, hors de portée des enfants.

(5) Veillez à utiliser l'appareil dans un environnement sec et ventilé.

(6) Ne stockez pas l'appareil dans des conditions de chaleur ou de froid extrême. Les températures élevées et basses peuvent réduire la durée de vie des circuits électroniques. La température normale doit être entre 5 et $35 \, ^{\circ}$ C.

(7) Ne mettez pas l'appareil dans un appareil de séchage (tel qu'un sèche-linge, un four à micro-ondes, etc.).

(8) Ne pressez pas l'appareil et ne placez pas d'objets lourds sur l'appareil pour éviter de l'endommager.

(9) Ne jetez pas, ne tapez pas sur l'appareil et ne secouez pas l'appareil violemment, vous risqueriez d'endommager les circuits internes.

(10) N'essayez pas de démonter l'appareil sans autorisation. En cas de problème, veuillez contacter le support client.

(11) Ne réparez aucun produit vous-même. Si l'appareil ou une de ses pièces ne fonctionne pas correctement, contactez l'assistance client ou renvoyez-le pour une réparation.

Comme l'appareil est une source de lumière de forte intensité, ne fixez pas l'objectif et ne le regardez pas directement pendant le fonctionnement, car cela pourrait endommager vos yeux. Cet avertissement s'applique également aux enfants.

Description de votre projecteur







Contenu du coffret

- (1) Projecteur LED QF13 x1
- (2) Télécommande infrarouge x1
- (3) Câble CA x1
- (4) Kit de projection sans fil (UWA5) x1



- Bauche Proite Retour Entre
 - (5) Câble HDMI x1
 - (6) Adaptateur secteur CA à CC x1
 - (7) Guide de démarrage rapide x1

Description de votre télécommande

	N.°	Fonction
	1	Touche d'alimentation pour allumer / éteindre le projecteur
	2	Touche rapide pour entrer en mode musique Bluetooth
	3	Touche de confirmation
3-(4	4 touches de direction
	5	Touche retour
(5)-5 *	6	Touche de menu rapide
$6 \rightarrow 6$	7	Touche rapide pour entrer dans le menu d'accueil
T Fixe Legand	8	Volume augmenter / abaisser
	Rem Les être	arque: paramètres Wi-Fi et les paramètres avancés peuvent contrôlés uniquement à partir de la télécommande.

Mode d'emploi de l'appareil

1. Préparation pour la 1ère utilisation



(1) Insérez le kit Projection sans fil Acer (dongle Wi-Fi UWA5) dans le port WIRELESS KIT du projecteur. (Remarque: le dongle Wi-Fi ne peut pas être retiré après le branchement.)

(2) Branchez l'adaptateur secteur sur votre projecteur. Chargez votre projecteur pendant 3 heures avant la première utilisation.

(3) Pour allumer le projecteur, appuyez sur le bouton d'alimentation du projecteur pendant 3 secondes.

(4) Réglez la bague de mise au point jusqu'à ce que l'image projetée soit nette et focalisée.

(5) Sélectionnez votre langue de démarrage préférée.

(6) Utilisez la télécommande pour configurer la connexion Wi-Fi.

(7) Après le démarrage, entrez dans le menu d'accueil ci-dessous et sélectionnez les fonctions à l'aide des touches fléchées du projecteur ou de la télécommande: Android. iOS, Mac OS, Windows, Bluetooth, Bluetooth, EZCast, Multimédia, HDMI, Paramètres, (8) Pour éteindre le projecteur, appuyez sur le bouton d'alimentation du projecteur pendant 3 secondes ou appuvez directement sur la touche marche / arrêt de la télécommande.



2. À propos de "Setting" (Réglage) Utilisez votre télécommande pour sélectionner "Setting" dans le menu d'accueil du projecteur, puis appuvez sur "ENTER" pour confirmer.

(1) Réglage du Wi-Fi: sélectionnez le menu "Wi-Fi setting" (Réglage Wi-Fi) et entrez dáns l'interface de réglage Wi-Fi, sélectionnez "Internet", appuyez sur la touche "ENTER" pour confirmer, puis sélectionnez le routeur dans la liste AP et entrez le mot de passe.



×	Settings			3		w @ / •
		EZCast Pro_001C3A24			Ŷ	0
WiFi List Presse connect AP for internet access	E	EZCast Pro_061C3A24	~	••••	Ŧ	
	EZCast Pro_061C3A24		000	Ŷ	_	
	EZCant Pro_061C3A24		000	÷		
	EZCast Pro_061C3A24		000	Ŷ		
		EZCast Pro_061C3A24		000	Ŷ	1
						(8Np)

(2) Menu Langue: appuyez sur les touches fléchées gauche et droite pour sélectionner et changer la langue.

(3) Menú de mise à jour du firmware: vous pouvez mettre à jour le firmware via Internet ou à l'aide d'une clé USB. Pour une mise à niveau via Internet, assurez-vous que le projecteur est d'abord connecté à votre routeur Wi-Fi; pour mettre à niveau via une clé USB, veuillez télécharger le dernier firmware sur le site officiel Acer et le renommer "ACTUPGRADE" avant de commencer la mise à jour du firmware.

(4) Réglage de la couleur: permet le réglage de la couleur de base pour votre préférence de couleur affinée.

(5) Réinitialiser tout: le projecteur sera restauré aux paramètres d'usine et les données réglées par l'utilisateur ne seront pas sauvegardées.

3. À propos de "Media"

Utilisez votre télécommande pour sélectionner "Media" dans le menu d'accueil du projecteur, puis appuyez sur "ENTER" pour confirmer.

(1) Insérez un lecteur flash USB dans le port USB ou insérez du projecteur.

(2) Sélectionnez "Media">> "Video", "Music" ou "Photo" pour entrer dans le dossier de fichiers.

(3) Sélectionnez le fichier à lire avec les touches fléchées haut et bas et appuyez sur "ENTER" pour confirmer.

(4) Pendant la lecture d'un support, appuyez sur "ENTER" pour voir le menu, puis sélectionnez un élément à l'aide des touches gauche et droite.

(5) Formats pris en charge:

Audio	Vidéo	Image	
MP3, PCM	MPEG-4, H.264	JPEG, BMP	

Comment connecter votre appareil pour écouter de la musique via Bluetooth

(1) Allumez le projecteur, sélectionnez Bluetooth dans le menu d'accueil du projecteur pour aller à la page de veille de la connexion Bluetooth.

(2) Activez Bluetooth sur votre mobile et recherchez le SSID figurant sur la page de veille.

(3) Une fois la connexion établie avec succès, vous entendrez le système émettre un son. Alors, le moteur optique s'éteint automatiquement et passe en mode musique Bluetooth et vous pourrez commencer à écouter la musique.

(4) Appuyez sur la touche "Power" (Alimentation) du projecteur ou sur la touche "BACK" (RETOUR) de la télécommande pour quitter le mode musique Bluetooth.





Comment obtenir l'affichage sans fil

1. Android/ Win10

(1) Sélectionnez Android/Win10 dans le menu principal du projecteur.

(2) Pour Android, sélectionnez la fonction de mise en miroir dans les paramètres de votre téléphone. Pour Win10/11, cliquez sur la touche de raccourci par $\blacksquare + \boxed{P/K}$ sur l'ordinateur.

(3) Recherchez le périphérique "Beam-XXXX" affiché dans la liste des périphériques pour démarrer votre mise en miroir.



Remarque 1: Le nom de la fonction de mise en miroir varie selon les marques. Visitez https://www.ezcast.com/usage/android/ezmirror pour des démonstrations. Remarque 2 : Compatibilité : Android 5.0 et supérieur/Windows 10 et supérieur.

2. iOS/ MacOS

(1) Sélectionnez iOS/ MacOS dans le menu principal du projecteur.

(2) Assurez-vous que votre projecteur et votre portable sont tous deux connectés au même routeur WiFi.

(3) Recherchez **Screen Mirroring** (mise en miroir de l'écran) sur votre mobile et sélectionnez le "Beam-XXXX" indiqué dans la liste pour lancer la projection.



Remarque: Compatibilité: iOS 12 ou version plus récente.

3. Mise en miroir de l'écran d'accueil Google (uniquement Android)

(1) Sélectionnez Android/Win10 dans le menu principal du projecteur.

(2) Assurez-vous que votre projecteur et votre portable sont tous deux connectés au même routeur WiFi.

(3) Téléchargez et installez l'application Google Home à partir du Google Play Store.

(4) Activez l'application **Google Home** et sélectionnez "Beam-XXXX" et cliquez sur "Cast to" pour démarrer votre projection.



4. Streaming

(1) Sélectionnez **Streaming** dans le menu principal du projecteur et assurez-vous que votre projecteur et votre téléphone portable sont tous deux connectés au même routeur WiFi.

(2) Cliquez sur l'icône de diffusion sur votre vidéo et sélectionnez "Beam-XXXX".



5. EZCast

(1) Sélectionnez **Streaming** dans le menu principal du projecteur et assurez-vous que votre projecteur et votre téléphone portable sont tous deux connectés au même routeur WiFi.

(2) Installez l'application EZCast sur votre appareil. Veuillez télécharger l'application à partir du marché des applications pour vos mobiles ou visitez https://www.ezcast.com/app pour télécharger l'application EZCast pour PC.
(3) Activez l'application EZCast sur votre appareil, et puis cliquez sur l'icône et sélectionnez le "Beam-XXXX" affiché dans la liste pour démarrer votre projection.



Comment faire Plug and Play (via un câble USB)

1. Android

 Sélectionnez l'Android dans le menu principal du projecteur, et puis sélectionnez le menu Plug and Play en appuyant sur la touche "ENTER".
 Téléchargez et installez l'application EZCast ou MiraPlug depuis la boutique Google Play.

(3) Connectez votre portable au projecteur via un câble de charge USB, et puis activez "Partage de connexion USB" dans Configuration de votre portable.

(4) Activez l'application EZCast et sélectionnez "Beam-XXXX" pour profiter

de votre projection.



2. iOS

(1) Sélectionnez iOS dans le menu principal du projecteur, et puis sélectionnez le menu **Plug and Play** en appuyant sur la touche "ENTER"
(2) Connectez votre portable au projecteur via un câble de charge USB, et puis choisissez "Trust This Computer" (Faire confiance à cet ordinateur) pour démarrer votre projection.



3. PC (Windows/ MacOS)

(1) Sélectionnez **PC** dans le menu principal du projecteur.

(2) Installez l'application **EZCast** sur votre PC. Veuillez visiter

https://www.ezcast.com/app pour télécharger l'application EZCast.

(3) Connectez votre PC au projecteur via un câble USB A à A.

(4) Activez l'application EZCast sur votre PC et sélectionnez "Beam-XXXX" pour profiter de votre projection.



Questions	Solutions
Sans électricité / ne peut pas s'allumer	 Vérifiez si le câble électrique est correctement branché. Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes jusqu'à ce que vous entendiez le bip sonore, puis relâchez le bouton et attendez que le projecteur démarre.
Impossible de dupliquer l'écran du téléphone sur un autre écran (screen mirroring)	 Assurez-vous que la clé USB du WiFi a été installée sur le projecteur. Consultez le Guide rapide pour vous assurer que vous utilisez La fonction Screen Mirroring correctement. Si l'image apparaît hachée ou trop lente, la distance entre la source et le projecteur est trop importante. Assurez-vous que le téléphone est connecté au SSID du projecteur.
Impossible de lire le mutimédia	 Vérifiez si la connexion réseau est bonne, Vérifiez si la carte réseau sans fil UWA5 est insérée dans le port USB.
Impossible d'effectuer la mise à jour en ligne.	 Vérifiez si la clé WiFi est insérée dans le port USB. Vérifiez si la connexion réseau est établie normalement. Sélectionnez Mise à jour OTA dans le menu Paramètres. Vérifiez s'il existe une version plus récente du micrologiciel à mettre à jour.
Impossible de faire la mise au point sur l'image	 Vérifiez si la distance de projection est appropriée et essayez d'allonger la distance entre le projecteur et l'écran. Vérifiez si l'objectif est propre.
La télécommande ne fonctionne pas	Remplacez les piles de la télécommande.
Impossible d'éteindre	Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant environ 10 secondes pour forcer l'arrêt.
Impossible de faire une mise à jour du logiciel via Internet	Vérifiez que votre projecteur est bien connecté à votre routeur Wi-Fi. Allez à: Setting >> Wi-Fi Setting
La projection sans fil ou la musique en Bluetooth ne fonctionne pas	 Assurez-vous que le kit de projection sans fil Acer (dongle UWA5 Wi-Fi) est branché au projecteur. Vérifiez que votre projecteur est bien connecté à votre routeur Wi-Fi. Allez à: Setting >> Wi-Fi Setting
Affichage impossible via HDMI, type C ou un support via une clé USB en mode portrait	Le mode portrait est conçu pour le mobile avec affichage en continu, surtout via un affichage sans fil et plug-and-play (via un câble USB mobile). Pour un affichage HDMI, de type C ou multimédia via une clé USB, nous suggérons d'afficher le contenu en mode paysage.
La fonction dans réglage ou dans liste ne peut pas être sélectionnée sur le clavier du projecteur	Utilisez la télécommande pour effectuer directement plus de réglages plus avancés.