

FREE RIDER



OUTDOOR BLUETOOTH SPEAKER



ANLEITUNG

DE

LESEN SIE DIESE ANLEITUNG VOR DEM BETRIEB DIESES GERÄTES BITTE VOLLSTÄNDIG DURCH

WARNUNG

- Das Licht dieser Taschenlampe ist sehr leistungsstark und sollte nicht direkt in die Augen anderer Personen geleuchtet werden, da dies zu kurzfristiger Blindheit oder Schäden der Netzhaut führen könnte.
 - Es ist normal, dass die LED während des Betriebs warm wird.
 - Das Gerät nicht öffnen oder auseinandernehmen, da dies Garantie nichtig werden lässt.
 - Um Verletzungen zu vermeiden, setzen Sie die Batterie oder das Gerät keinem Feuer, hohen Temperaturen, Wasser oder ätzenden Stoffen aus.
 - Das Gerät muss in Bereichen ausgeschaltet werden, in denen der Betrieb verboten ist (z.B. im Flugzeug, Militärbasen, Krankenhäusern, Reha-Zentren usw.)
 - Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, entfernen Sie die Batterie und lagern Sie sie an einem kühlen, trockenen, gut belüfteten Ort.
 - Der Lautsprecher verwendet eine Li-Ion Batterie mit flachem positiven und negativen Pol.
 - Verwenden Sie ein weiches, fusenfreies Tuch zum Reinigen des Gerätes.
- Unter keinen Umständen sollten Sie Sprays, Lösungsmittel oder Scheuermittel verwenden, um das Gerät zu reinigen.

EINLEITUNG

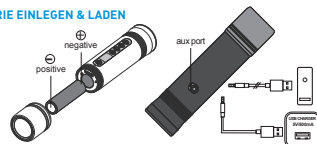
FreeRider ist ein multifunktionaler Bluetooth Lautsprecher mit einer hellen Taschenlampe. Er gibt Musik wieder und kann als Fernauslöser für Selfies und Freisprechereinrichtung für Telefonate verwendet werden, solange Ihr Telefon Bluetooth unterstützt.

FreeRider verwendet Bluetooth 2.0+EDR (A2DP) ①, um Audio drahtlos von Geräten wie z.B. MP3 Playern, PCs, Tablets und Smartphones zu empfangen ②. Sie können das Gerät für ein Telefongespräch nutzen.

HINWEIS

- ①: Der FreeRider kann mit Geräten verbunden werden, die Bluetooth A2DP unterstützen.
- ②: Das Mobiltelefon muss entweder die Bluetooth A2DP "Freisprechen"- oder "Headset"-Funktion unterstützen.
- ③: Da einige Mobiltelefone die Bluetooth Verbindung nicht automatisch deaktivieren, könnte es notwendig sein, die Verbindung bei Bedarf manuell zu deaktivieren.

BATTERIE EINLEGEN & LADEN



Verwenden Sie das beiliegende USB-Kabel, um das Gerät mit einem PC, einem externen Akku oder mit einem USB-Netzteil zu verbinden um es aufzuladen.

- ➔ Eine blaue LED wird während der Aufladung blinken, um den Status der Batterieladung anzuzeigen:

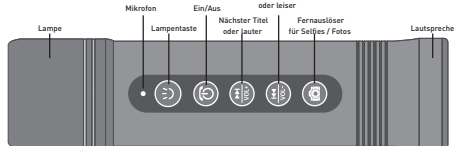
- Blinkt ein Mal - 25% Ladestand
- Blinkt zwei Mal - 50% Ladestand
- Blinkt drei Mal - 75% Ladestand
- Blinkt vier Mal - die Batterie ist voll

Das blaue Licht wird auch leuchten, wenn Bluetooth aktiviert ist oder die Taschenlampe verwendet wird.

Bitte beachten Sie, dass der AUX Anschluss nur die AUX-Eingangs-Funktion oder Ladefunktion unterstützt. Er unterstützt keine Kopfhörer.

Bitte laden Sie das Gerät vor der erstmaligen Nutzung vollständig, am besten mindestens 12h, auf.

TASTENBEDIENUNG



- ➔ Lampentaste: Wenn Sie auf die Lampentaste drücken, wird die Taschenlampe eingeschaltet. Wenn Sie mehrmals auf die Taste drücken, werden verschiedene Modi aktiviert: Fernlicht → Abblendlicht → Langsames Blinken → Schnelles Blinken → SOS → Aus.
- Wenn Sie etwas länger auf die Lampentaste drücken, wird die Taschenlampe in jedem Modus ausgeschaltet.

BLUETOOTH SUCHE & VERBINDUNG

- Ein/Aus-Taste: langes Drücken auf die Ein/Aus-Taste aktiviert Bluetooth.
- Wenn die LED rot blinkt, können Sie nach dem Gerät suchen, um sich mit ihm zu verbinden. Der Gerätenamen wird wie folgt angezeigt: FreeRider.
- Das rote Licht wird leuchten, bis die Verbindung hergestellt wurde.

Drücken Sie während der Musikwiedergabe kurz auf die Ein/Aus-Taste, um den aktuellen Titel anzuhalten oder wiederzugeben.

Drücken Sie ca. 2 Sekunden auf die Ein/Aus-Taste, um Bluetooth zu trennen.

Drücken Sie ca. 4 Sekunden auf die Ein/Aus-Taste, um das Gerät auszuschalten.

Drücken Sie auf die Ein/Aus-Taste, um einen eingehenden Anruf zu beantworten.

Drücken Sie sie erneut, um aufzulegen.



Drücken Sie während der Musikwiedergabe KURZ die Taste [Nächster Titel oder lauter] oder [Vorheriger Titel oder leiser] wird die Lautstärke erhöht oder verringert.



Für den nächsten oder vorigen Titel halten Sie die Tasten [Nächster Titel oder lauter] oder [Vorheriger Titel oder leiser] LANG gedrückt.



Fernauslöser für Selfies/Fotos: Wenn Bluetooth verbunden ist, drücken Sie auf die Kamerataste, um ein Foto aufzunehmen.

HINWEIS

Die Fernauslösefunktion unterstützt die meisten iOS und Android Systeme, aber nicht alle von ihnen, da jede Marke ein anderes System verwendet.

Bitte Sie den Hersteller Ihres Smartphones um Hilfe.

TECHNIK

- Wenn die Batterie falsch herum eingelegt wird, aktiviert sich automatisch ein Schutz vor falscher Polarität.
- Wenn kein Bluetooth-Gerät aktiv verbunden ist, wird sich der Lautsprecher nach 30 Minuten Inaktivität automatisch ausschalten.
- Wenn der FreeRider mit Ihrem Gerät gekoppelt wurde, wird er sich automatisch verbinden, wenn er ausgeschaltet und wieder eingeschaltet wird.
- Bitte laden Sie Ihr Gerät nur bei Bedarf auf, da oftmaliges Aufladen zu einer Verkürzung der Batterielebensdauer führen kann.

FEHLERBEHEBUNG

- Bitte überprüfen Sie die Polarität der Batterie, wenn das Gerät nicht funktioniert.
- Wenn sich das System plötzlich ausschaltet, entfernen und legen Sie die Batterie erneut ein und starten Sie das Gerät neu.
- Wenn kein Ton zu hören ist, überprüfen Sie, ob die Lautstärke auf 0 eingestellt ist oder ob das Bluetooth Gerät verbunden ist.
- Wenn die Lampe nicht funktioniert, überprüfen Sie, ob das Lampenfach fest sitzt.
- Wenn der Ton abgehackt/verzerrt ist, laden Sie die Batterie auf.
- Wenn die Bluetooth Verbindung abbricht oder Sie Schwierigkeiten bei der Suche des Gerätes haben, stellen Sie sicher, dass sich das Bluetooth Gerät und FreeRider im Kopplungsmodus befinden.
- Wenn die Lautstärke zu hoch oder niedrig ist, passen Sie bitte die Lautstärke des Smartphones an.
- Wenn Sie die Geräte voneinander trennen, stellen Sie bitte sicher, dass der Abstand zwischen den Geräten weniger als 10 Meter beträgt und wiederholen Sie die Bluetooth Verbindungsherstellung.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

easyxpix erklärt hiermit, dass das Produkt FreeRider mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt. Die Konformitätserklärung kann hier heruntergeladen werden: http://www.easyxpix.info/download/pdf/doc_freerider.pdf

Für technische Hilfe besuchen Sie bitte unsere Support-Seite auf www.easyxpix.eu.



easyxpix
LIFESTYLE ELECTRONICS