

# FREE RIDER



## OUTDOOR BLUETOOTH SPEAKER



# MANUEL

FR

**VEUILLEZ LIRE CE MANUEL DANS SON INTEGRALITE  
AVANT D'UTILISER CET APPAREIL**

### AVERTISSEMENT

- L'éclairage de cette lampe de poche est très puissant et ne doit pas être dirigé directement dans les yeux des personnes pour éviter tout risque de cécité temporaire ou de lésion rétinienne.  
S'il est normal que le LED produise de la chaleur lors de son fonctionnement, soyez toutefois prudent lors de sa manipulation.
- Ne pas ouvrir ni démonter l'appareil pour éviter l'annulation de votre garantie suite aux dégâts causés.
- Afin d'éviter tout risque de blessures, ne pas exposer la batterie ou l'appareil à un feu, à des températures élevées, à l'eau ou à des substances corrosives.
- L'appareil doit être éteint dans certains endroits où son utilisation est interdite (à bord d'un avion, bases militaires, centre de rééducation etc).
- Si l'appareil n'est pas utilisé pendant un temps prolongé, retirer la batterie et conserver l'appareil dans un endroit frais, sec et bien ventilé.
- Le haut-parleur fonctionne avec une pile au Li-ion 18650 avec un pôle négatif et un pôle positif.
- Pour nettoyer l'appareil, utiliser un chiffon doux et non-pelucheux. Ne jamais utiliser d'aérosols, de solvant ou un autre produit abrasif pour le nettoyage.

### PRESENTATION

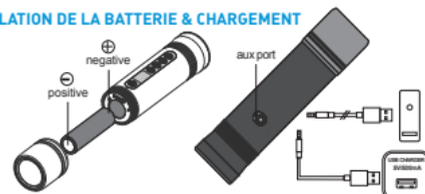
FreeRider est un haut-parleur Bluetooth multifonctionnel équipé d'une torche ultra-lumineuse. Il peut jouer de la musique, être utilisé comme déclencheur à distance pour les selfies et mains-libres pour les conversations téléphoniques si votre téléphone prend en charge le Bluetooth.

FreeRider fonctionne avec Bluetooth 2.0+EDR (A2DP) ① pour la réception de données audio sans fil des équipements tels que les lecteurs MP3, les ordinateurs PC, les tablettes et Smartphones ②. Vous pouvez l'utiliser pour vos appels téléphoniques, puis avoir raccroché, revenir à la musique que vous écoutez.

### \*REMARQUES\*

- ①: Le FreeRider peut être connecté aux périphériques prenant en charge Bluetooth A2DP.
- ②: Le téléphone mobile doit prendre en charge le profil "Mains-libres" Bluetooth A2DP ou la fonction "Écouteur".
- ③: La déconnexion du Bluetooth n'étant pas automatique sur certains téléphones, il sera peut-être nécessaire de le faire manuellement au moment requis.

### INSTALLATION DE LA BATTERIE & CHARGEMENT



Utiliser le câble USB fourni pour connecter votre appareil à un PC ou un chargeur nomade pour le charger.

Un voyant LED bleu s'allume pendant le chargement et clignote pour indiquer l'état de charge de la batterie :

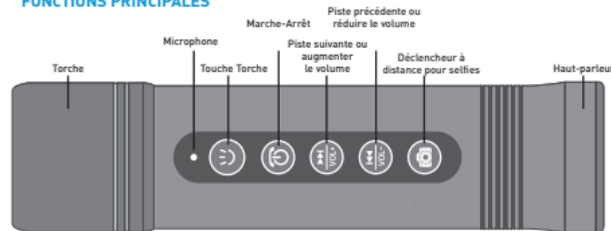
- Clignote une fois - niveau de charge de 25% • Clignote deux fois - niveau de charge de 50%
- Clignote trois fois - niveau de charge de 75% • Clignote quatre fois - la batterie est pleine

Le voyant bleu s'allume également quand le Bluetooth est en service ou quand la torche est allumée.

Veillez noter que le port AUX est compatible uniquement avec la fonction AUX ou la fonction de chargement. Il ne prend pas en charge les écouteurs.

Veillez charger entièrement l'appareil avant sa première utilisation.

### FONCTIONS PRINCIPALES



- ① Touche Torche : Appuyer sur le bouton pour allumer la torche.  
Appuyer successivement dessus pour activer les différents modes : Eclairage fort → Eclairage faible → Lumière clignotante faible → Lumière clignotante rapide → SOS → Arrêt. Effectuer une longue pression sur la touche Torche pour l'éteindre.

### RECHERCHE & CONNEXION BLUETOOTH

- ① Bouton Marche-Arrêt : Activer le Bluetooth en effectuant une longue pression sur le bouton. Quand le voyant LED est rouge et clignote, vous pouvez chercher l'appareil pour vous y connecter. Le nom du périphérique s'affiche sous : FreeRider.  
Le voyant rouge demeure allumé tant que la connexion est établie.

Pendant la lecture de la musique, appuyer brièvement sur le bouton Marche-Arrêt pour mettre en pause ou lire le morceau actuel.

Appuyer brièvement sur le bouton Marche-Arrêt pendant environ 2 secondes pour déconnecter le Bluetooth.

Appuyer brièvement sur le bouton Marche-Arrêt pendant environ 4 secondes pour éteindre l'appareil.

Pour répondre à un appel, appuyer sur le bouton Marche-Arrêt. Appuyer à nouveau dessus pour raccrocher.



Tout en écoutant de la musique, appuyer longtemps sur [Piste suivante ou augmenter le volume] ou [Piste précédente ou Réduire le volume] de la piste suivante ou piste précédente / appuyer brève pour augmenter le volume ou réduire le volume.



Déclencheur à distance pour selfies : une fois le Bluetooth activé, appuyer sur le bouton appareil photo pour prendre une image.

### \*REMARQUES \*

La fonction déclencheur à distance prend en charge la plupart des systèmes iOS et Android mais pas tous car chaque fabricant utilise un système différent.

Veillez contacter votre fabricant de smartphone pour plus d'informations.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

- Si la batterie est installée à l'envers, une protection de polarité inversée est automatiquement activée.
- Si aucun appareil Bluetooth n'est connecté et activé, le haut-parleur s'éteint automatiquement au bout de 30 secondes d'inactivité.
- Une fois que le FreeRider est appairé avec votre appareil, il se reconnecte automatiquement chaque fois que vous l'éteignez et le redémarrez.
- Recharger votre appareil uniquement lorsque nécessaire car un chargement excessif peut détériorer la durée de vie de la batterie.

### DEPANNAGE

- Si l'appareil ne fonctionne pas, vérifier l'installation de la batterie.
- Si le système s'éteint soudainement, retirer et réinstaller la batterie, puis redémarrer l'appareil.
- Si il n'y a aucun son, vérifier le niveau du volume ou si le dispositif Bluetooth est activé.
- Si la torche ne s'allume pas, vérifier que le compartiment de la lampe est bien fermée.
- Si le son est mal ajusté ou déformé, recharger la batterie.
- Si Bluetooth se déconnecte ou si vous avez des difficultés à trouver le périphérique, vérifiez que celui-ci et FreeRider sont en mode appairage.
- Si le volume est trop fort ou trop faible, ajuster le volume de votre Smartphone.
- En cas de déconnexion des appareils, vérifier que la distance entre eux est inférieure à 10 mètres (30 pieds), puis répéter les étapes d'appairage Bluetooth.

### DECLARATION DE CONFORMITE

easyPIX déclare par la présente que le produit FreeRider est conforme à toutes les exigences essentielles de la Directive 1999/5/EC. La déclaration de conformité peut être téléchargée ici : [http://www.easypix.info/download/pdf/doc\\_freerider.pdf](http://www.easypix.info/download/pdf/doc_freerider.pdf)  
Pour obtenir une aide technique, visitez la section assistance de notre site Web sur [www.easypix.eu](http://www.easypix.eu).

RoHS CE FC



easyPIX  
LIFESTYLE ELECTRONICS