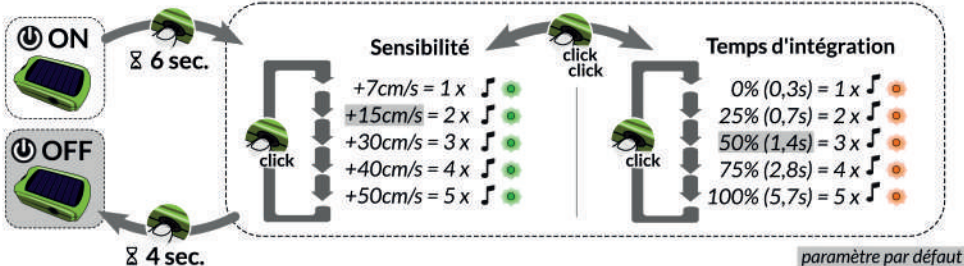
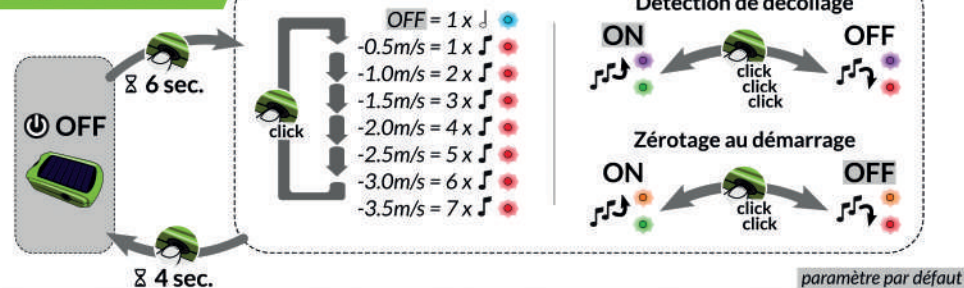


↑ Réglages de montée



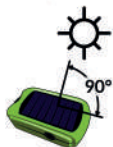
↓ Alarme de descente



🔋 Charge de la batterie

Charge solaire : 10h

🔋 ON / 🔋 OFF



Charge USB-C

🔋 rapide 5min

⌚ +1h 🔋

🔋 complète 2h

⌚ +400h 🔋



(5V, 200mA mini)

⚠️ Ne pas laisser l'instrument derrière une vitre ou le pare-brise d'une voiture, cela risquerait d'endommager la batterie.

⚠️ Réinitialisation usine



Paramètres par défaut :

Sensibilité de montée : +15cm/s

Temps d'intégration : 50%

Alarme de descente : OFF

Détection de décollage : ON

Zérotage : OFF

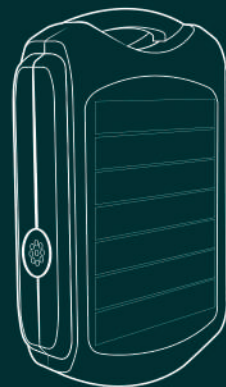
Profil de vario : Tonalité longue

Volume : fort

Extinction auto : 25min

Bip Bip Pro V2

VARIOMÈTRE AUDIO SOLAIRE



🇫🇷 DÉMARRAGE RAPIDE

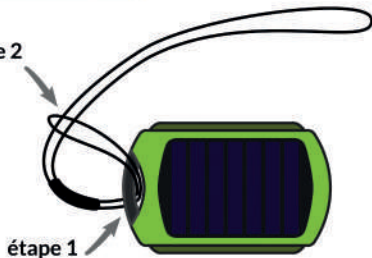
Conçu et fabriqué avec passion
au coeur des Alpes



STODEUS
SOLAR PARAGLIDING INSTRUMENTS

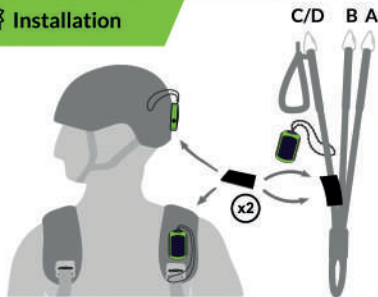
Montage

étape 2



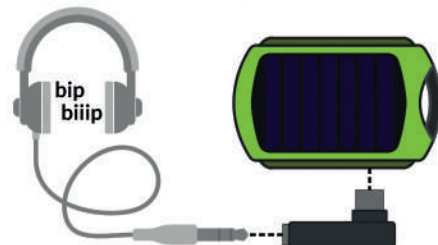
étape 1

Installation



Installation recommandée sur la bretelle de la selle

Sortie casque USB-C



Adaptateur USB-C Jack 3.5mm à commander sur stodeus.com

ON / OFF

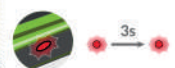


ON : ⌘ 3 sec. 🎵
OFF : ⌘ 3 sec. 🎵

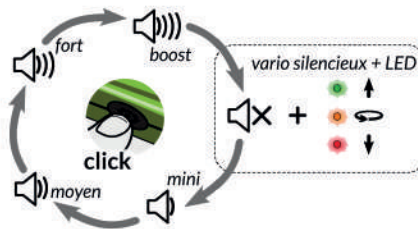
Niveau de batterie :



Batterie faible : 🔴

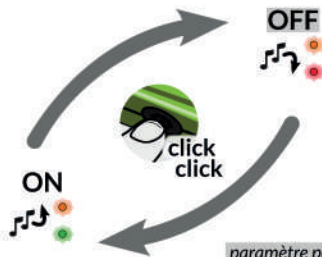


Volume

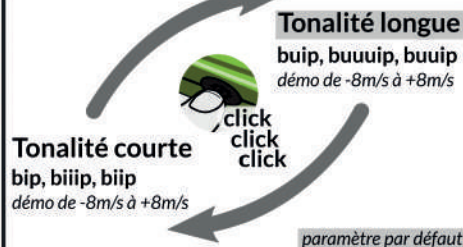


Changer le volume activera le vario

Zérotage (en vol)



Profils de vario



Retrouvez la notice détaillée
sur le site web de Stodeus :

stodeus.com

Assistance

BipBip PRO V2

notice d'utilisation



Notice disponible dans
d'autres langues !

Téléchargez-la sur votre smartphone.

Always on top.

