

# Capture.U

## GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE



Qui y a-t-il dans la boîte?  
Capteur(s) Blue Trident  
Bracelet(s) du capteur  
Adaptateur(s) IMU  
Câble(s) micro USB

VICON 

### 1. Découvrez le capteur



### 2. Téléchargez l'application Vicon Capture.U depuis l'App Store de votre appareil iOS



### 3. Sélectionnez un mode de capture

- **To Sensor** : capture de données vers la mémoire embarquée du capteur (plus de 6 capteurs).
- **To Device** : capture de données vers l'appareil iOS (jusqu'à 6 capteurs).
- **Real-Time Insight** : diffusion de données en temps réel vers un appareil iOS avec superposition vidéo (2 capteurs).
- **Activity Widgets** : sélectionnez un flux de travaux spécifiques à des activités données.



To Sensor

To Device

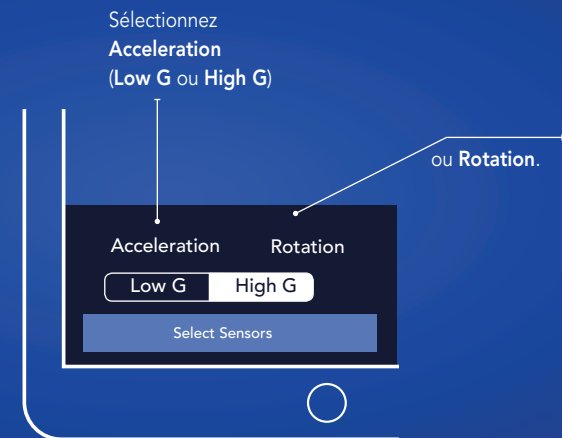
Real-Time Insight

Appuyez pour explorer le mode Real-Time Insight.

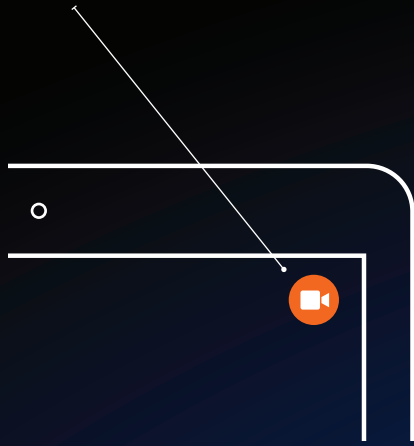
### 4. Appuyez sur Select Sensors (en bas à gauche)



### 5. Sélectionnez les données à diffuser et modifiez les axes du graphique

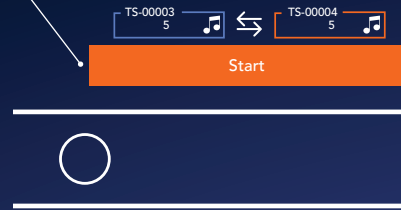


## 6. Appuyez sur l'icône de la vidéo (en haut à droite)



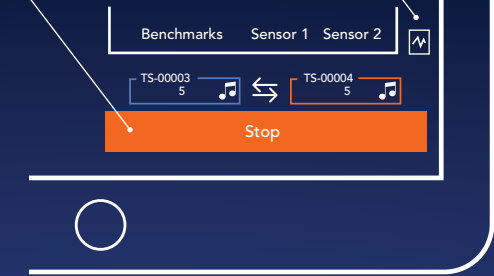
## 7. Définissez les paramètres (en bas à droite)

- 1 Définissez les paramètres afin de jouer un son une fois le niveau spécifié atteint.
- 2 Appuyez sur **Start** pour lancer la capture.

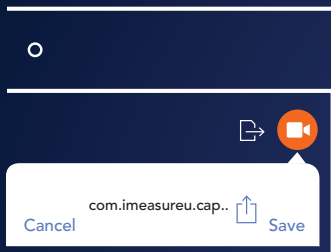


## 8. Appuyez sur l'icône des statistiques (en bas à droite)

Une fois l'opération terminée, appuyez sur **Stop**.



## 9. Sélectionnez une option d'exportation :



Appuyez sur l'icône de la vidéo pour sauvegarder une vidéo.



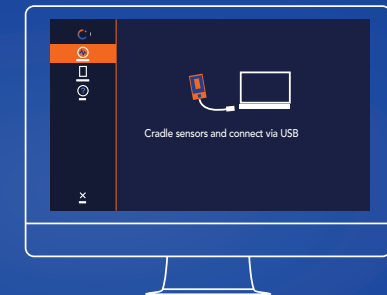
Appuyez sur l'icône des fichiers pour afficher les options d'exportation du fichier (PDF ou CSV).

## 10. Appuyez sur Export to PDF pour afficher un aperçu du PDF



## 11. Téléchargez Capture.U Desktop [www.vicon.com/downloads/software](http://www.vicon.com/downloads/software)

Analysez vos données et accédez aux renseignements et à la documentation.



Pour obtenir des informations sur la réglementation ainsi que des liens vers d'autres versions traduites de ce guide, rendez-vous sur [docs.vicon.com/display/IMU/](http://docs.vicon.com/display/IMU/)

Tous droits réservés © 2019 Vicon Motion Systems Ltd. Tous droits réservés. Vicon® est une marque déposée de Oxford Metrics plc. IMeasureU est une marque de commerce de IMeasureU Ltd, sise en Nouvelle-Zélande. D'autres produits et noms d'entreprise peuvent être des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs. Vicon Motion Systems est une société d'Oxford Metrics plc. IMeasureU une filiale de Vicon Motion Systems Ltd.

[www.vicon.com/bluetridant](http://www.vicon.com/bluetridant) [www.vicon.com/captureu](http://www.vicon.com/captureu)