

**EN**

**User manual**

Vibration sensor for mobile phones

**FR**

**Mode d'emploi**

Capteur de vibrations pour  
téléphones portables

## **Vibration sensor for mobile phones**

This sensor is designed to react to the notifying vibration of mobile phones and tablets, in order to inform you on incoming messages and phone calls via the signalux alerting system.

### **Setup**

Insert the connector plug of the sensor into socket #1 of the signalux detector. Program your signalux receivers to indicate a telephone event icon upon signalisation. If necessary, please refer to the user manuals of the transmitter or the receivers.

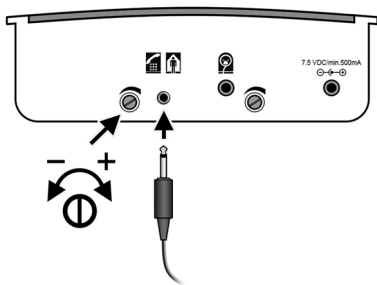
Please make sure that your device is set to vibrate on incoming calls and messages.

Lay your mobile phone or tablet flat onto any surface and place the sensor directly on top of the device.

### **Adjustment**

Adjust the sensitivity of socket #1 of the detector to a medium setting. If possible, have someone call you or send you a message on the according device for testing purposes.

Should the sensor not react reliably, increase the sensitivity. Should false alerts occur, lower the sensitivity accordingly.



## **Disposal of used electric and electronic units**



The symbol on the product or the packaging indicates that this product should not to be handled as ordinary household waste but should be returned to a collecting point for the recycling of electric and electronic units.

You protect the environment and health of your fellow men by the correct disposal of this products.

Environment and health are endangered by a faulty disposal.

Material recycling helps to reduce the consumption of raw material.

You will receive further information on the recycling of this product from your local community, your communal disposal company or your local dealer.



## **Capteur de vibrations pour téléphones mobiles**

Ce capteur est conçu pour réagir à la vibrations de notifications de téléphone portable et des tablettes, afin de vous informer des messages et des appels téléphoniques entrants via le système d'alerte Signolux.

### **Mise en place**

Insérez la fiche du capteur dans la prise n°1 du détecteur Signolux. Programmez vos récepteurs Signolux pour qu'ils indiquent une icône d'événement téléphonique lors de la signalisation. Si nécessaire, veuillez vous référer aux manuels d'utilisation du détecteur ou du récepteur.

Veuillez vous assurer que votre appareil est réglé pour vibrer lors des appels et des messages entrants.

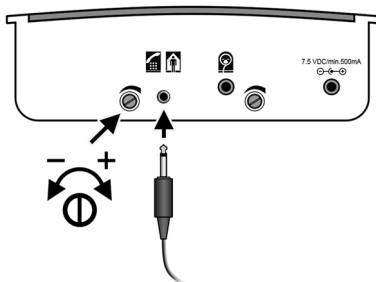
Posez votre téléphone portable ou votre tablette à plat sur une surface quelconque et placez le capteur directement sur l'appareil.

### **Ajustement**

Ajustez la sensibilité de la prise n°1 du détecteur à un réglage moyen. Si possible, demandez à quelqu'un de vous appeler ou de vous envoyer un message sur l'appareil en question afin de faire une vérification.

Si le capteur ne réagit pas de manière fiable, augmentez la sensibilité. En cas de fausses alertes, diminuez

la sensibilité en conséquence.



## Gestion des déchets électriques et électroniques



Le symbole sur le produit ou l'emballage indique que ce produit ne doit pas être jeté comme les déchets ménagers ordinaires, mais apporté à un point de collecte pour le recyclage des déchets électriques et électroniques.

En respectant ces règles pour votre équipement usagé, vous apportez une contribution importante à la protection de l'environnement et de votre santé.

Le non-respect de ces règles pour votre équipement usagé constitue une atteinte à l'environnement et une menace pour votre santé.

Le recyclage des matériaux contribue à réduire la quantité de matières premières utilisées.

Pour en savoir plus sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter les autorités locales spécialisées, votre ville ou le magasin où vous avez effectué votre achat.







ALPHA VOX  
3475 boul. Industriel  
Sherbrooke, QC  
J1L 1X7