

FR

# CT-WirelessPTT MIL

Bluetooth® LE

## Mode d'emploi du produit

# Table des matières

1	Explication des consignes de sécurité .....	4
2	Informations générales.....	5
2.1	Possibilités de fixation.....	5
2.2	Marquage.....	6
2.3	Appairage.....	7
3	Alimentation électrique et durée de fonctionnement.....	8
3.1	Affichage de l'état de charge de la pile .....	8
3.2	Remplacement de la pile.....	9
4	Maintenance et entretien.....	10
4.1	Vérification d'état.....	10
4.2	Nettoyage.....	10
5	Accessoires.....	11





## 1 Explication des consignes de sécurité

### **DANGER**

Situation dangereuse imminente. Situation entraînant des blessures extrêmement graves ou la mort.

### **AVERTISSEMENT**

Situation dangereuse potentiellement imminente. Situation pouvant entraîner des blessures extrêmement graves ou la mort.

### **ATTENTION**

Situation dangereuse possible avec blessures légères ou modérées.

### **AVIS**

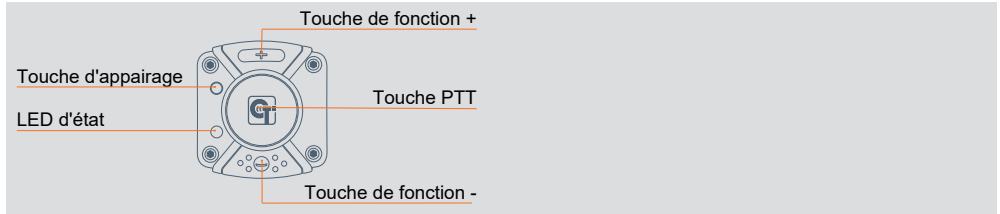
Situation qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des dommages matériels au produit ou à d'autres biens.

Indique des informations utiles pour l'utilisation sûre et efficace du produit.

## 2 Informations générales

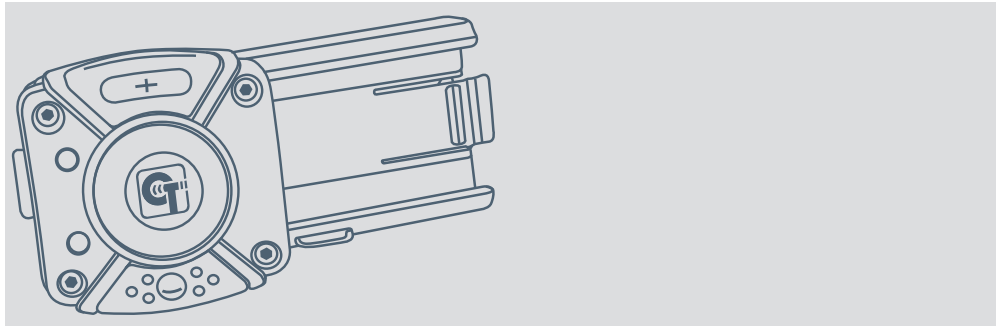
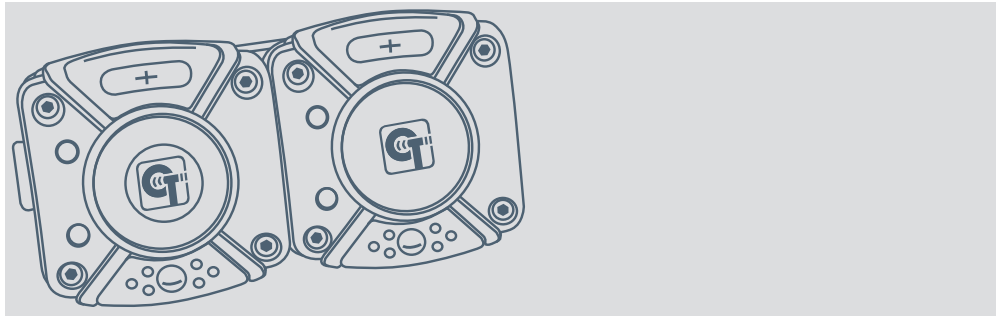
Le CT-WirelessPTT MIL est une unité de commande permettant d'activer et/ou de commander sans fil certains produits CeoTronics. Il peut être tenu dans la main et y être utilisé.

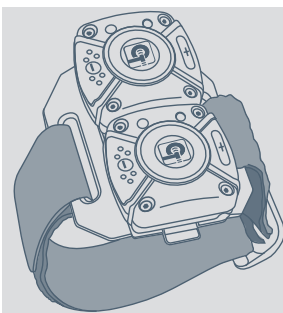
Les fonctionnalités des boutons dépendent également du récepteur connecté au CT-WirelessPTT MIL.



### 2.1 Possibilités de fixation

Possibilités de fixation pour un ou deux appareils disponibles sous forme de fixation sur bracelet et d'adaptateur de rail Picatinny.



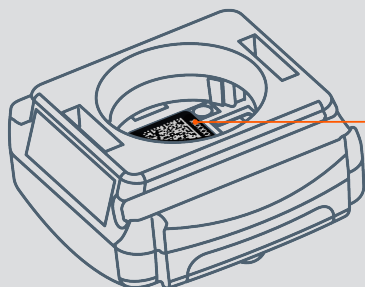


## 2.2 Marquage



Numéro d'article

Fréquence



Numéro de série

## 2.3 Appairage

Le CT-WirelessPTT MIL peut uniquement être appairé à un seul appareil.

Vous devez suivre les étapes suivantes pour appairer le CT-WirelessPTT MIL à un autre appareil :

1. Démarrez le processus d'appairage sur l'autre appareil.
2. Mettez le CT-WirelessPTT MIL à proximité de l'autre appareil pour accélérer le processus d'appairage.
3. Appuyez sur la touche d'appairage du CT-WirelessPTT MIL et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que la LED d'état s'allume en bleu.

Un clignotement de la LED bleue indique que l'appairage est en cours. Le cas échéant, une confirmation peut être nécessaire sur l'autre appareil pendant le processus d'appairage.

Une LED verte indique que l'appairage est réussi. La LED s'éteint après un délai de temporisation - le CT-WirelessPTT MIL est opérationnel. Si l'appairage échoue, la LED s'allume en rouge. Dans ce cas, répétez l'appairage et supprimez le cas échéant les appairages enregistrés dans l'autre appareil.

## 3 Alimentation électrique et durée de fonctionnement

L'alimentation électrique s'effectue via une pile 3V courante de type CR2032 dans le compartiment à piles de l'appareil.

Nous recommandons d'utiliser une pile d'une capacité de 210mAh minimum.





En fonction de la température ambiante et de l'intensité de l'utilisation, il est possible d'atteindre des durées de fonctionnement allant jusqu'à 6 mois avec ce type de pile.

Les durées de fonctionnement peuvent varier en cas d'utilisation d'autres types de piles.

### 3.1 Affichage de l'état de charge de la pile

L'état de charge de la pile peut être affiché via la LED. Il est possible d'afficher l'état de la pile comme suit :

- en appuyant simultanément sur les touches de fonction « + » et « - » hors appairage
- après le remplacement de la pile
- en interrogeant l'état dans l'appareil couplé

LED	État de charge de la pile*	
	Vert en permanence	95%-100%
	Clignotement vert	20%-90%
	Clignotement jaune	10%-20%
	Clignotement rouge	0%-10%

\* Les valeurs en pourcentage indiquent uniquement une capacité estimée de la pile. Il est impossible de les convertir en autonomie restante.

Il est recommandé de remplacer la pile lorsque la LED clignote en rouge.

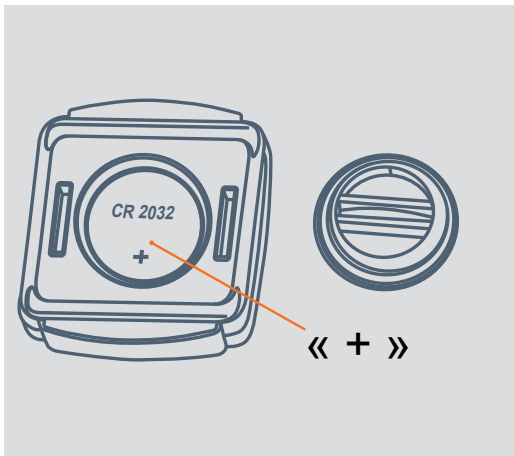
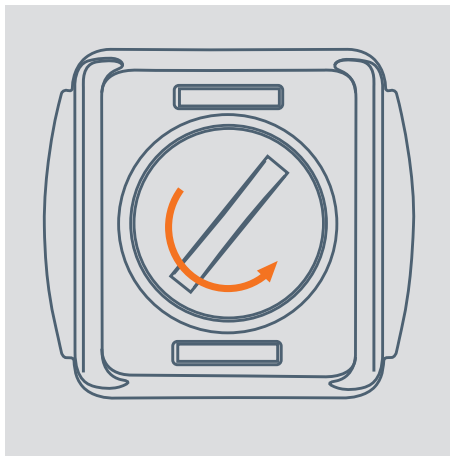


## 3.2 Remplacement de la pile

### ATTENTION

Endommagement de l'appareil ! Veillez à respecter la polarité !

Ouvrir le couvercle – changer la pile – respecter la position de montage



## 4 Maintenance et entretien

### 4.1 Vérification d'état

Contrôlez régulièrement vos appareils CeoTronics afin de détecter toute détérioration ou usure éventuelle et faites-les réparer le cas échéant.

### 4.2 Nettoyage

N'utilisez pas d'alcool ou de solvants pour le nettoyage ! Nettoyez votre appareil CeoTronics avec un chiffon approprié imbibé d'eau claire. Si nécessaire, vous pouvez également utiliser une solution savonneuse douce, p. ex. du liquide vaisselle. Utilisez exclusivement des désinfectants sans alcool. Nettoyez les contacts des connecteurs avec un produit de nettoyage des contacts du commerce.



## 5 Accessoires

Désignation	Numéro d'article
Bracelet avec enregistreur pour deux CT-WirelessPTT MIL	4008090
Bracelet avec enregistreur pour un CT-WirelessPTT MIL	4008098
Enregistreur Picatinny pour deux CT-WirelessPTT MIL	4008095
Enregistreur Picatinny pour un CT-WirelessPTT MIL	4008102



## **CeoTronics AG**

Audio · Video · Data Communication

Adam-Opel-Str. 6  
63322 Rödermark (Deutschland)

Tel: +49 6074 8751-0  
Fax: +49 6074 8751-676-265  
E-Mail [verkauf@ceotronics.com](mailto:verkauf@ceotronics.com)

