

# EARME

## Mode d'emploi Okayo EarMe

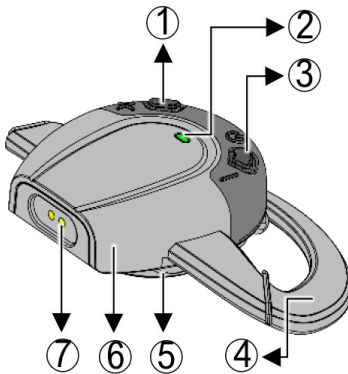
### 0. Avertissement de batterie ⚠

- Veuillez charger complètement vos appareils avant la première utilisation.
- Chargez votre appareil lorsque le niveau de la batterie est inférieur à 50 %.
- Cessez d'utiliser l'appareil si vous remarquez que la batterie surchauffe ou est endommagée. Contactez votre vendeur.



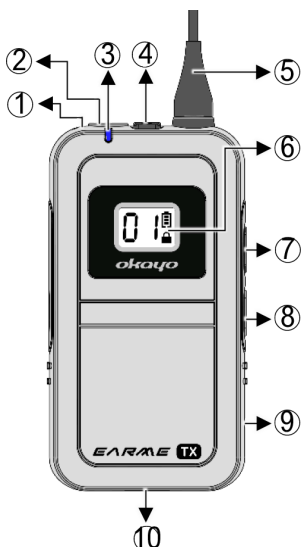
Avant de stocker vos appareils pendant de longues périodes, assurez-vous que la capacité de la batterie est de 50 % et chargez vos appareils tous les 3 mois.  
**Une décharge complète de la batterie peut causer des dommages permanents à l'appareil.**

### 1. Interface



#### Récepteur ME1

- ① Augmenter le volume (+) (+)
- ② Indicateur de signal/batterie/chargement
- ③ Bouton d'alimentation (⏻)  
Diminuer le volume (-)
- ④ Crochet d'oreille
- ⑤ Haut-parleur (HAC)
- ⑥ Batterie intégrée
- ⑦ Contacts de charge magnétiques




#### Émetteur ME1T

- ① Microphone intégré
- ② Entrée microphone 3.5 mm (TS)
- ③ Indicateur de signal/batterie /chargement
- ④ Bouton d'alimentation/sourdine (⏻)
- ⑤ Antenne
- ⑥ Écran


- ⑦ Bouton Haut (+)
- ⑧ Bouton Bas (-)
- ⑨ Batterie intégrée
- ⑩ Port de charge USB-C

## 2. Opérations générales

### Allumer l'appareil (s'applique à l'émetteur ME1T et au récepteur ME1)

Pour allumer l'appareil, appuyez sur le bouton d'alimentation  et maintenez-le enfoncé pendant 1 seconde.

### Couper le microphone (s'applique à l'émetteur ME1T)

Une brève pression sur le bouton d'alimentation  permet de désactiver (mettre en sourdine) ou d'activer le microphone de l'émetteur ME1T.

Lorsque la LED de l'émetteur:


- clignote lentement, l'appareil est en sourdine.
- est allumé constamment, le microphone est activé.

### Régler le volume du récepteur (s'applique au récepteur ME1)

Appuyez sur le bouton haut + ou le bouton bas – pour régler le volume du récepteur.


**Attention:** *Écouter de la musique à un volume élevé pendant une longue période peut endommager votre audition!*

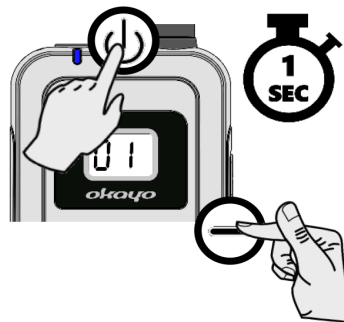
### Éteindre l'appareil (s'applique à l'émetteur ME1T et au récepteur ME1)


Pour éteindre l'appareil, appuyez sur le bouton d'alimentation  et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes. De plus, le récepteur ME1 s'éteindra automatiquement si:


- l'émetteur est éteint plus tôt ou
- il ne reçoit pas de signal de l'émetteur ME1T pendant 5 minutes


## 3. Coupler vos appareils avant de commencer votre visite touristique


 Assurez-vous que tous les membres (récepteurs) sont couplés avant la visite.



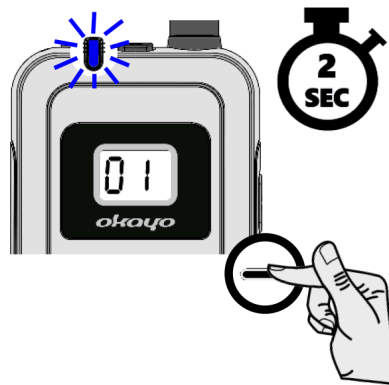
**ÉTAPE 1** Appuyez et maintenez enfoncés simultanément le bouton d'alimentation  et le bouton bas – pendant 1 seconde pour allumer l'émetteur ME1T.

**ÉTAPE 2 Dans les 5 secondes** Sur l'émetteur, sélectionnez un canal à l'aide du bouton haut + ou du bouton bas – puis confirmez votre sélection en appuyant sur le bouton d'alimentation .


**ÉTAPE 3** Lorsque l'indicateur de signal de l'émetteur ME1T commence à clignoter rapidement, allumez le récepteur ME1 (en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé  pendant 1 secondes) pour effectuer le couplage.


**ÉTAPE 4** Quittez le mode de couplage en appuyant sur le bouton d'alimentation  de l'émetteur ME1T.

#### 4. Ajouter des participants au groupe (couplage de récepteurs supplémentaires) pendant la visite touristique

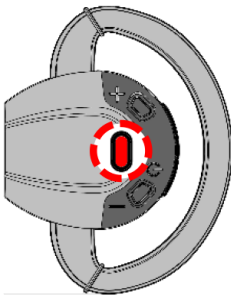


**ÉTAPE 1** Appuyez et maintenez enfoncé le bouton bas – pendant 2 secondes, jusqu'à ce que la LED de l'émetteur ME1T commence à clignoter rapidement.

**ÉTAPE 2** Allumez le récepteur ME1. (Pour allumer le récepteur, appuyez sur le bouton d'alimentation  et maintenez-le enfoncé pendant 1 seconde).

**ÉTAPE 3** Quittez le mode d'ajout de participants à la visite en appuyant sur le bouton d'alimentation  de l'émetteur ME1T.

#### 5. Niveau de batterie faible



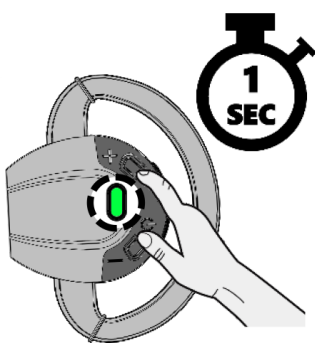
Lorsque la LED rouge du récepteur ME1 s'allume au cours d'une visite touristique, chargez votre appareil dès que possible.



Lorsque l'indication de batterie faible apparaît, chargez l'émetteur ME1T dès que possible :

- LED rouge
- Un bloc/barre de batterie

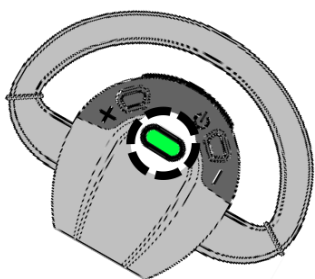
## 6. Vérifier l'état de la batterie lorsque le récepteur est éteint



Pour vérifier rapidement l'état de la batterie de votre ME1 lorsqu'il est ÉTEINT, maintenez enfoncés les boutons d'augmentation du volume + et de diminution du volume – en même temps.

|  |           |
|--|-----------|
| La LED verte s'allume en continu.                    | 75% ↑     |
| La LED verte clignote.                               | 50% ~ 75% |
| La LED clignote alternativement en vert et en rouge. | 25% ~ 50% |
| La LED rouge s'allume en continu.                    | 25% ↓     |

## 7. LED

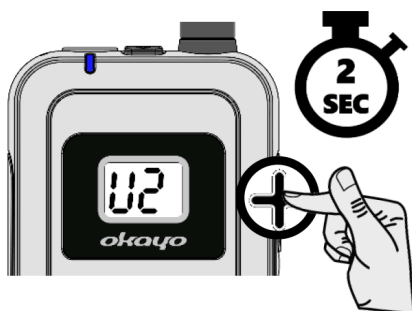



| État de la LED      | Récepteur ME1           |
|---------------------|-------------------------|
| Vert                | Pleine puissance        |
| Rouge               | Faible puissance (5% ↓) |
| Constant            | En groupe (couplé)      |
| Clignote lentement  | En dehors du groupe     |
| Clignote rapidement | Recherche d'un émetteur |



| État de la LED      | Émetteur ME1T                  |
|---------------------|--------------------------------|
| Bleu                | Pleine puissance               |
| Rouge               | Faible puissance               |
| Constant            | L'appareil est allumé          |
| Clignote lentement  | En sourdine                    |
| Clignote rapidement | Couplage du récepteur en cours |

## 8. Augmenter la sensibilité du microphone de l'émetteur ME1T



**ÉTAPE 1** Sur l'émetteur, appuyez et maintenez enfoncé le bouton + jusqu'à ce que le symbole  apparaisse sur l'écran.

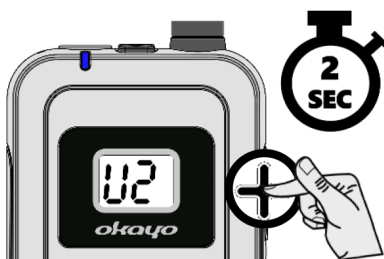
**ÉTAPE 2** À l'aide des boutons haut + ou bas -, sélectionnez sur l'écran le symbole de U1 à U5 qui indique le niveau de sensibilité du microphone (où U1 signifie la sensibilité la plus basse et U5 la plus élevée).


**ÉTAPE 3** Après avoir sélectionné le symbole approprié (niveau de sensibilité du microphone), l'émetteur ME1T revient automatiquement à l'écran principal.


## 9. Connecter l'émetteur à une source audio externe



Veuillez suivre les étapes ci-dessous pour diffuser des informations supplémentaires aux membres du groupe via un lecteur audio externe. Veuillez régler le niveau AUX sur le transmetteur ME1T pour une meilleure expérience d'écoute.



**ÉTAPE 1** Sur l'émetteur, appuyez et maintenez enfoncé le bouton + pendant 2 secondes jusqu'à ce que le symbole  apparaisse sur l'écran.

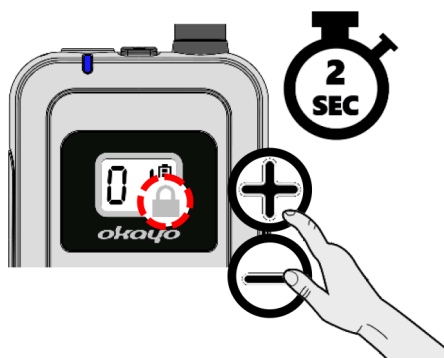
**ÉTAPE 2** Utilisez le bouton bas - pour sélectionner le symbole .

**ÉTAPE 3** Après avoir sélectionné les paramètres ci-dessus, l'émetteur ME1T reviendra automatiquement à l'écran principal.

## 10. Changer de canal à distance sur tous les récepteurs pendant la visite touristique

⚠ En cas d'interférences, il est recommandé de changer de canal pour un autre.

⚠ Fonction non disponible lorsqu'une source audio externe est connectée à l'émetteur (fonction AUX activée)



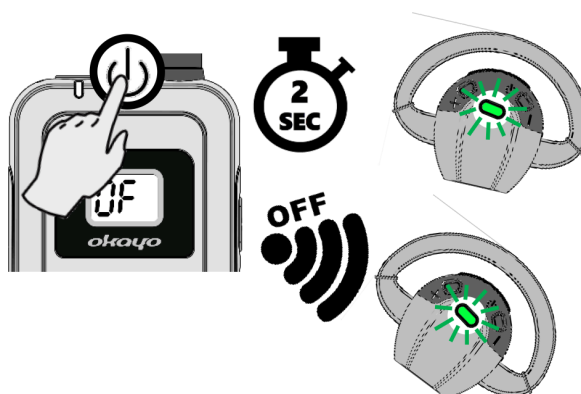
**ÉTAPE 1** Sur l'émetteur ME1T, appuyez simultanément sur les boutons haut + et bas – pour déverrouiller le canal. Le symbole du cadenas 🗝 sur l'écran disparaît.


**ÉTAPE 2** Sélectionnez un autre canal à l'aide du bouton haut + ou bas – . Une fois votre sélection effectuée, le nouveau canal est automatiquement verrouillé.

**ÉTAPE 3** Ensuite, tous les membres du groupe (tous les récepteurs) sont alors transférés à distance vers le nouveau canal que vous venez de définir.

**ÉTAPE 4** Lorsque les LED s'allument sur tous les récepteurs, cela indique que le changement de canal a été effectué avec succès.

## 11. Fin de la visite touristique à distance



Les récepteurs de tous les participants du groupe seront éteints à distance lorsque vous désactivez l'émetteur ME1T en appuyant sur le bouton d'alimentation  et en le maintenant enfoncé pendant 2 secondes. Les LED des récepteurs ME1 clignoteront deux fois puis s'éteignent.

## 12. Résolution des problèmes

**Q: Pourquoi le récepteur ME1 n'entend-il pas le contenu provenant de l'émetteur ME1T?**

R: Vérifiez les points suivants.

- Vérifiez que le récepteur ME1 est allumé.
- Vérifiez que la LED du récepteur ME1 est fixe pour vous assurer que le récepteur ME1 est synchronisé et fait partie du groupe (qu'il est correctement couplé).
- Vérifiez que le volume du récepteur ME1 est correctement réglé.
- Vérifiez que l'émetteur ME1T est mis en sourdine (si c'est le cas, la LED de l'émetteur ME1 clignote lentement).

**Q: Pourquoi le volume du microphone de l'émetteur ME1T est-il si faible ?**

R: Vérifiez les points suivants.

- Vérifiez que le gain de sensibilité du microphone est correctement réglé.
- Vérifiez que le microphone externe n'est pas endommagé.

## 13. Service après-vente et distribution



**MEXPO**  
ul. Kazimierza Pułaskiego 8  
81-368 Gdynia

+48 58 550 10 25  
[www.systemtourguide.com](http://www.systemtourguide.com)  
[biuro@systemtourguide.com](mailto:biuro@systemtourguide.com)