## Réglage du volume

**Augmenter le volume:** presser la touche ① en restant dessus jusqu'au volume désiré **Baisser le volume:** presser la touche ② en restant dessus jusqu'au volume désiré

Pour activer le **mode silencieux**, presser les deux boutons du volume en même temps. Pour désactiver, presser simplement un des deux boutons.





# Après la miction nocturne

### Pour arrêter l'alarme:

- 1. Séparer l'émetteur du détecteur d'urine Si l'alarme a duré plus de 3 minutes, presser brièvement l'un des 2 boutons de réglage du son sur le récepteur pour arrêter l'alarme
- 2. Ne pas débrancher le câble d'alimentation pour arrêter l'alarme

### Nettoyage du détecteur d'urine et de l'émetteur:

- 1. Séparer l'émetteur du détecteur d'urine
- 2. Laver le détecteur d'urine et l'émetteur à l'eau courante tiède
- 3. Sécher délicatement le détecteur et l'émetteur NE PAS FROTTER LE DÉTECTEUR!



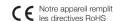




### Melebi SA

Parkweg 12 2502 Biel/Bienne tél. 032 751 27 95 fax 032 751 27 82 email: info@melebi.ch www.pipi-stop.ch





# Mode d'emploi du Pipi-Stop

### Eléments de l'appareil avertisseur Pipi-Stop ®









Détecteur d'urine Récepteur

Émetteur

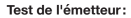
# **TESTER LE SYSTÈME**

Voir les vidéos des tests: www.pipi-stop.ch/fr/therapie-pipi-stop/mode-d-emploi/

# 3 (1))

### Test du récepteur:

- 1. Brancher l'alimentation à une prise (230V) et la relier à l'arrière du récepteur
- 2. Presser brièvement sur l'un des 2 boutons de réglage du volume
- 3. Résultat du test point 1 et 2 : lumière bleue allumée + son



 Ponter (relier) les 2 boutons pressions avec une petite cuillère en métal

2. Résultat du test:

Lumière blanche clignotante + son







### Test du système complet:

- 1. Fixer l'émetteur sur le détecteur (le détecteur doit être déballé)
- 2. Ponter la languette avec une cuillère
- 3. Résultat du test: lumière blanche clignotante + son





# Important!

## Un test avec de l'eau ne déclenche pas d'alarme!

S'il n'y a pas d'alarme: vérifier que le récepteur et l'émetteur se trouvent à proximité. Si le Pipi-Stop ne fonctionne pas après avoir effectué ces contrôles, **veuillez nous contacter immédiatement.** 

#### Sécurité / Maintenance

Le récepteur et l'alimentation ne doivent JAMAIS être mis en contact avec de l'eau (danger d'électrocution!)

L'émetteur ne doit **JAMAIS** être ouvert. La pile ne sera changée que par Melebi SA pour des raisons d'étanchéité.

Utiliser **UNIQUEMENT** notre alimentation 12V avec notre récepteur pour éviter une surtension!

D'éventuelles réparations sont **exclusivement** effectuées par Melebi SA.

# Préparation de l'émetteur et du détecteur d'urine

Fixer l'émetteur sur le détecteur d'urine (le sens de la polarité ne joue aucun rôle)















Idéalement, placer le détecteur et l'émetteur entre 2 slips. Ceci évitera d'éventuelles fausses alarmes dues à la transpiration et permettra de mieux fixer les éléments.

Placer le détecteur d'urine avec l'émetteur sur le ventre de l'enfant (*émetteur vers l'extérieur*), la languette entre les jambes. Le détecteur d'urine ne doit pas être plié en deux, mais il est normal qu'il prenne la forme du corps.

# Préparation du récepteur

Relier l'alimentation au récepteur et la brancher à une prise 230 Volts (la lampe témoin bleue s'allume + signal sonore)

Placer le récepteur sur la table de nuit de l'enfant

