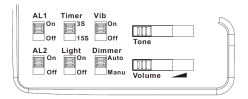
Suite appairage de l'appareil (si nécessaire) :

- Appuyez sur touche OK ←: ▲ coussin vibrant / ▼ pas de coussin vibrant
- Appuyez sur touche OK ←: ▲ signal 12 Volt / ▼ pas de signal 12 Volt
- Appuyez sur touche OK ←: ▲ sortie relais / ▼ pas de sortie relais
- Terminer / sauvegarder avec la touche OK ←.

Dépairage de l'appareil:

- Appuyez sur touche Mode/Set cinq fois, → L'écran affiche Pair
- Appuyez sur la touche OK ←, l'écran affiche Zone : -1 ou Zone : 1.
- Utilisez les touches ▼ et ▲ pour sélectionner la zone 1 à 6 à découpler.
- Appuyez simultanément sur les touches ▼ et ▲ et maintenez-les enfoncées pendant environ 3 secondes, jusqu'à ce que l'affichage passe à zone : -x (x = numéro de zone).

Autres paramètres :



Alarmes 1 et 2 On/Off:

Glissez l'interrupteur AL1 / AL2 à On resp. Off . La SED rouge Alarme s'allume.

Timer réglage:

Ceci définit la durée des sorties 12V et relais en option sur le panneau arrière.

Flash On/Off: Glissez l'interrupteur Light à On resp. Off .

Coussin vibrant On/Off::

Glissez l'interrupteur **Vib** à **On** resp. **Off** . Il s'agit d'un interrupteur principal qui annule les réglages des alarmes ou des transmetteurs/capteurs lorsqu'il est éteint.

Dimmer Mode:

Auto: L'écran s'assombrit automatiquement. Manu: Règles avec le bouton du variateur à l'arrière

Affichage calendrier: Appuyez brièvement sur le bouton du calendrier au des la date s'affiche pendant 10 secondes.

Signaux de sortie pour les accessoires arrière:

Connexion NON : Selon l'alarme, la connexion fait un court-circuit. Connexion NC : En fonction de l'alarme, la connexion ouvre le court-cir

Connexion 12V : Si elle est programmée, la sortie est de 12 volts

Sous réserve de modifications sans préavis juin 2021



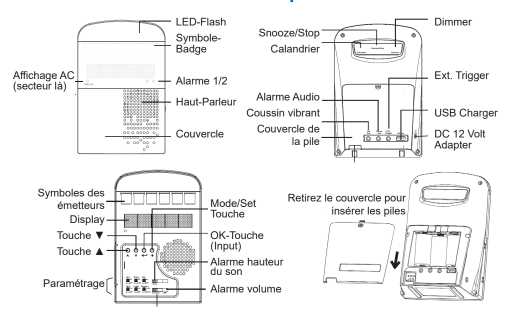
www.ghe.ch - e-mail info@ghe.ch Hömelstrasse 17 - CH-8636 Wald ZH Tel. 055 246 28 88 - Fax 055 246 49 49 Mode d'emploi Système de signalisation radio AVISO up

Clock





Parts / foctions AVISO up Clock



Alimentation:

Branchez l'adaptateur pour réveil AVISO up Clock dans la prise 230 volts et insérez la petite fiche dans la prise "DC 12Volt" sur le côté gauche. Le voyant rouge AC s'allume. Trois piles de taille "C/Baby" peuvent être insérées dans le compartiment à piles situé à l'arrière pour pallier à une panne de courant. En cas de coupure de courant, les heures d'alarme restent mémorisées et la LED d'alarme s'allume, mais le coussin vibrant ne vibre pas. Sans piles, l'affichage de l'heure clignote en cas de panne de courant. Une brève pression sur le bouton "snooze" situé au dos arrête le clignotement.

La pile du réveil est faible :

L'indication "Battlo" apparaît brièvement à l'écran toutes les 15 secondes. Remplacez les piles dès que possible ou retirez-les complètement.

La pile d'un émetteur est faible :

Lorsque la pile d'un émetteur doit être remplacée, cet émetteur envoie un signal "pile déchargée" lorsqu'il est actionné. Le symbole de l'émetteur correspondant clignote alors. Remplacez la pile de l'émetteur dès que possible.

Paramétrage: Ouvrir le couvercle.

Date:

- Appuyez sur touche Mode/Set ullet , ightarrow L'écran affiche Set Cal
- Appuyez sur touche OK ←, pour entrer l'année avec les touches ▼ et ▲
- Appuyez sur touche OK ←, pour entrer le mois avec les touches ▼ et ▲
- Appuyez sur touche OK ←, pour entrer le jour avec les touches ▼ et ▲
- Terminer / sauvegarder avec la touche OK ←.

Zeit:

L'heure clignote après avoir connecté l'adaptateur

- Appuyez sur touche Mode/Set deux fois, → L'écran affiche Set Ck
- Appuyez sur touche OK ←, pour régler 12/24 h. avec les touches ▼ et ▲
- Appuyez sur touche OK ←, pour entrer les minutes avec les touches ▼ et ▲
- Appuyez sur touche OK ←, pour entrer les heures avec les touches ▼ et ▲
- Terminer / sauvegarder avec la touche OK ←.

Alarme A1 et A2:

- Appuyez sur touche Mode/Set 3 ou 4 fois, → L'écran affiche Set A1 ou A2
- Appuyez sur touche OK ←, pour entrer la minute avec les touches ▼ et ▲
- Appuyez sur touche OK ←, pour entrer l'heure avec les touches ▼ et ▲
- Appuyez sur touche OK ←, pour entrer la mélodie avec les touches ▼ et ▲
- Appuyez sur touche OK ←: \blacktriangle coussin vibrant / \blacktriangledown pas de coussin vibrant
- Appuyez sur touche OK ←: ▲ signal 12 Volt / ▼ pas de signal 12 Volt
- Appuyez sur touche OK ←: ▲ sortie relais / ▼ pas de sortie relais
- Terminer / sauvegarder avec la touche OK ←.

Appairage de l'appareil (si nécessaire) :

Normalement, AVISO up Clock est déjà apparié avec les émetteurs fournis. Lorsque vous commandez ou changez les piles des émetteurs, il peut être nécessaire de les appairer à nouveau :

- Appuyez sur touche Mode/Set cinq fois, → L'écran affiche Pair
- Appuyez sur touche OK \leftarrow . \rightarrow L'écran affiche **Zone: -1** oder **Zone: 1** "Zone -1" signifie que cette zone n'est pas occupée ; avec "Zone 1", un émetteur y a déjà été apparié. Le nouvel émetteur supprimerait l'ancien.
- Utilisez les touches ▼ et ▲ pour sélectionner la zone 1 à 6 souhaitée.
- Déclenchez l'émetteur à appairer, l'écran affiche "**linked**" en cas d'appairage réussi et le nom du capteur.
- Confirmez avec la touche OK ← ou appuyez sur les touches ▼ et ▲ pour sélectionner un autre nom pour le capteur, puis confirmez avec la touche OK ←. Si ce capteur est déjà apparié, le numéro de zone du capteur s'affiche au lieu de "linked".
- L'écran affiche le numéro de la mélodie de 00 à 32. Confirmez avec la touche OK ← ou appuyez sur ▼ et ▲ pour sélectionner une mélodie différente pour ce capteur, puis confirmez avec la touche OK ←. Sélectionnez "None" pour ne pas avoir de mélodie.