

**Manuel d'Installation Rapide
MA10300 Capteur thermo/hygromètre
avec sonde de température filaire
waterproof**



Capteur MOBILE-ALERTS

Ce capteur est conçu pour fonctionner avec le système *MOBILE-ALERTS » uniquement. Pour utiliser ce capteur, la passerelle MOBILE-ALERTS est indispensable.

Installation du capteur

Ouvrez le compartiment à piles du capteur de température et insérez deux piles AAA selon les polarités indiquées.

La sonde de température filaire waterproof vous permettra notamment de mesurer la température de l'eau de votre piscine, bassin, aquarium ou terrarium.

Ajouter un capteur

Ouvrez l'application, le tableau de bord s'affiche. Un capteur-test basé à Hannovre vous permettra de tester l'application, il peut être supprimé à tout moment. Appuyez sur « Ajouter un nouveau capteur », scannez le code QR situé au dos du capteur et renommez le capteur à votre convenance. Pour renommer un capteur, sélectionnez le capteur souhaité puis appuyez sur l'icône crayon situé dans le coin supérieur droit de l'affichage.

Caractéristiques

Alimentation:	2 x LR03, AAA Alcaline
Durée de vie des piles:	environ 1 année
Plage de mesure:	-39.9°C à +59.9°C
Précision:	1 °C
Plage de mesure de l'hygrométrie:	20-99%
Précision:	5%
Intervalle de mesure:	7 minutes
Champ de transmission:	100m (en champ libre)
Longueur du câble:	1,5m

Plus d'informations et de détails sont disponibles à partir de la rubrique « Info » de l'application ou à partir du site : www.mobile-alerts.fr

Vous pouvez consulter la Déclaration de Conformité à partir du lien suivant : www.mobile-alerts.fr



Les piles usagées ne doivent pas être déposées avec vos ordures ménagères au risque de provoquer des dommages importants à l'environnement ou/et à la santé d'autrui. Rapportez les piles usagées auprès du point de vente ou d'un centre de collecte agréé.



Ce symbole signifie que vous ne devez pas déposer les appareils électriques avec vos ordures ménagères lorsque qu'ils sont en fin de vie. Rapportez vos appareils électriques auprès d'un centre de collecte local ou d'un centre de recyclage. Ceci s'applique pour tous les pays de l'Union Européenne, et tous les autres pays d'Europe ayant un système de récupération des déchets.

Informations du consommateur

- Les déchets électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses. La décharge sauvage ou en milieu non autorisé des déchets électroniques provoque de sérieux dommages à notre environnement.
- Veuillez contacter les autorités locales pour connaître les adresses des centres de collecte ou de tri agréés.
- Désormais, tous les appareils électroniques doivent être recyclés. L'utilisateur doit participer activement à la réutilisation, le recyclage et la récupération des déchets électriques et électroniques.

- La mise au rebut non réglementée des déchets électroniques peuvent nuire à la santé publique et à la qualité de notre environnement.
- Comme indiqué sur l'emballage et sur le produit, nous vous conseillons vivement de lire le manuel d'instructions, ceci dans votre intérêt. Il est rappelé que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.
- Ni le fabricant ni le fournisseur ne peut être tenu responsable d'éventuels relevés incorrects et des conséquences qui pourraient en découler.
- Ce produit est conçu pour une utilisation domestique uniquement et comme indicateur de la température.
- Ce produit ne doit pas être utilisé à des fins médicales ou à titre d'information du public.
- Les caractéristiques de ce produit peuvent être modifiées sans préavis.
- Ce produit n'est pas un jouet. Tenez-le hors de la portée des enfants.
- Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite sans l'autorisation préalable et écrite du fabricant.

