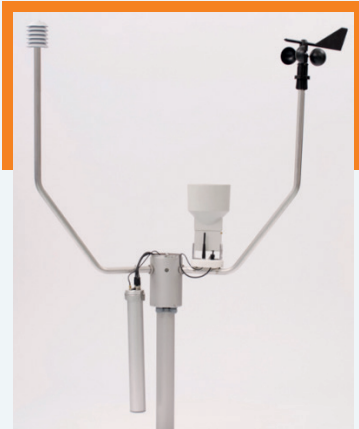


CHANGEMENT DES PILES / DU SACHET DESHYDRATANT

- 1 Ouvrir la chambre technique
- 2 Sortir la capsule électronique, et la suspendre à l'un des bras
- 3 Ouvrir la capsule électronique et sortir le module électronique



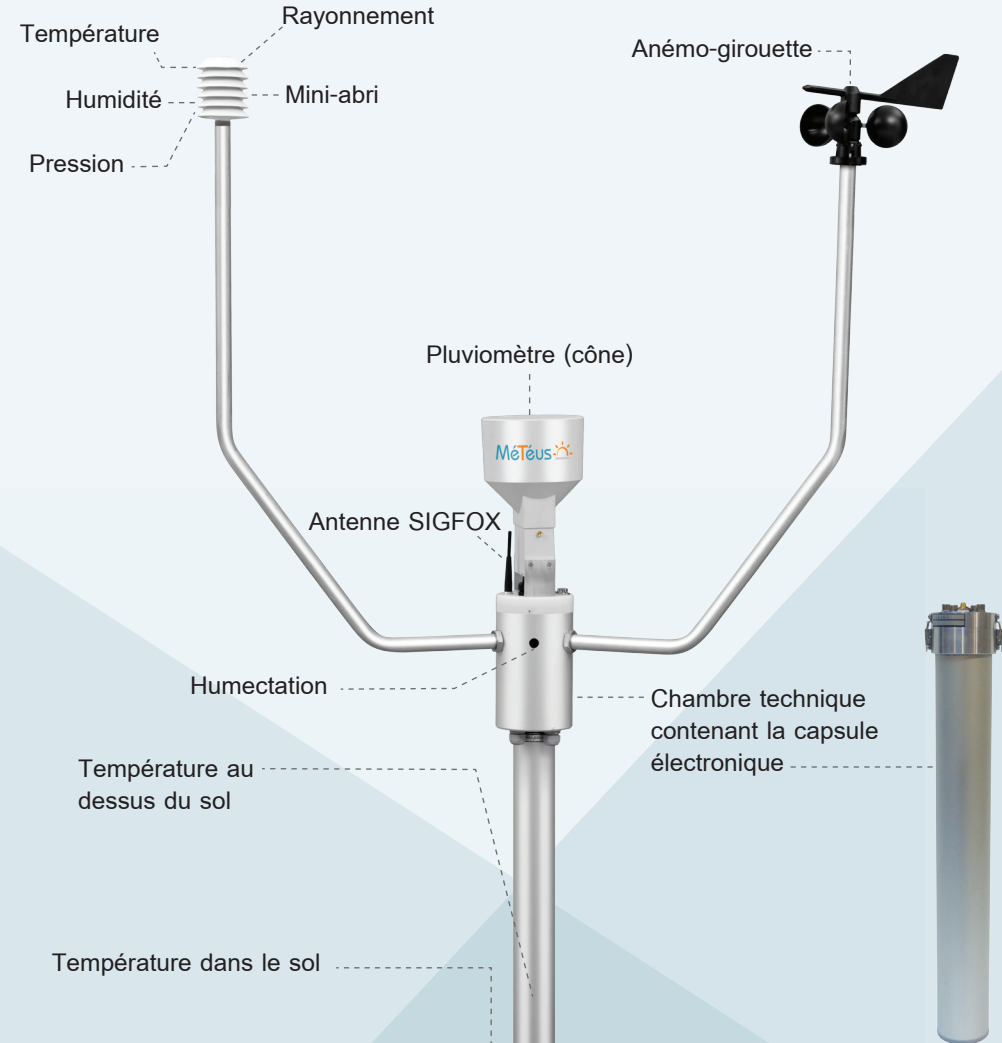
- 4 Remplacer les 4 piles LR20 et/ou le sachet déshydratant (absorbeur d'humidité)
- 5 Le bon redémarrage doit faire clignoter la LED sur la capsule électronique



- 6 Bien refermer la capsule électronique, la replacer et refermer la chambre technique
- 7 Vérifier que les données de la station sont bien visibles sur l'application au plus tard dans l'heure qui suit

NOTICE D'ENTRETIEN

NOTICE D'ENTRETIEN



En cas de problème, si vous n'avez pas trouvé la réponse dans cette notice ou dans le Guide d'installation et d'utilisation, contactez l'équipe Support Météus au : 03 44 06 69 50



NETTOYAGE DU PLUVIOMÈTRE

Avant de nettoyer le pluviomètre, assurez-vous que le couvercle de la chambre technique soit bien fermé.

1 Enlever le cône



2 Basculer lentement la cuillère vers le bas

3 Nettoyer la cuillère tout en la maintenant au fond puis la relâcher lentement



4 Déclipser la plaque du fond et la laver

5 Remettre la plaque du fond

6 Remettre le cône



CHANGEMENT D'UN CAPTEUR

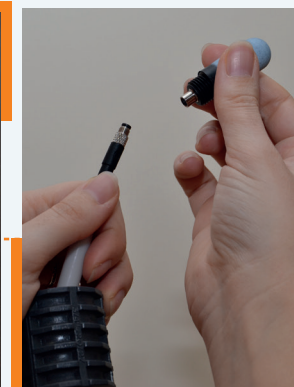
TEMPÉRATURE - HYGROMÉTRIE

1 Dévisser le mini-abri

2 Débrancher le capteur du câble en dévissant la molette

3 Enclencher le nouveau capteur et visser la molette à fond mais sans forcer

4 Revisser le mini-abri



AUTRES CAPTEURS

1 Ouvrir la chambre technique, sortir la capsule électronique et la suspendre à l'un des bras

2 Débrancher le câble du capteur de la capsule électronique

3 Démonter le capteur et sortir doucement son câble

4 Glisser le câble du nouveau capteur dans le bras jusqu'à la chambre technique

5 Fixer le nouveau capteur (pour l'anémomètre enclencher la bague vers le bas)

6 Brancher le câble sur la capsule électronique (visser la molette à fond mais sans forcer)

7 Replacer la capsule électronique et refermer la chambre technique

8 Vérifier que le capteur est bien visible sur l'application au plus tard dans l'heure qui suit

