



 Instrument certifié CE

L'utilisation de la navette Hobo permet de récupérer rapidement les données recueillies par les enregistreurs de la gamme Hobo. C'est la solution idéale pour qui dispose d'un grand nombre d'enregistreurs.

Dotée d'une capacité de 480 K, la navette permet de compiler les données de plusieurs Hobo de même type ou de types différents (sa mémoire peut contenir les données de 51 HOB0 8K pleins). Chaque Hobo ayant un identifiant, les données ne se mélangent pas. C'est ensuite le contenu de la Navette qui sera transféré sur PC.

Il y a deux avantages à l'utilisation de la navette :  
 1) Le gain de temps : transferts directs sur PC laborieux quand on doit répéter l'opération pour chaque Hobo un par un. 2) Possibilité de vider la mémoire d'un Hobo tout en le laissant sur site.

### Spécifications

Décharge les enregistreurs de la famille H06, H07 et H08 et les reprogramme dans leur configuration initiale  
 Témoin lumineux en cas de saturation de la mémoire Transfert rapide des données sur PC (moins de 2 min. mémoire pleine)  
 Autonomie : 1 an environ selon l'utilisation Mémoire EEPROM non volatile (pas de perte de données lors du changement de la pile)  
 Alimentation : pile au lithium facilement remplaçable

Précision de l'horloge interne :  $\pm 1$  minute/semaine à 20°C (l'horloge interne de la navette ainsi que celle des Hobo est re-synchronisée avec l'horloge du PC lors de chaque lecture)  
 Dimensions : 108x89x19 mm  
 Poids : environ 83 g Boîtier styrène transparent résistant au chocs et étanche au ruissellement  
 Dragonne fournie  
 Température de fonctionnement : -20°C à +70°C

