

**Instructions importantes pour l’utilisation de votre enregistreur KT1MU**

**Cher client,**
Merci pour votre achat chez Dataloggers.shop.
Veuillez trouver ci-dessous quelques instructions importantes pour utiliser correctement votre enregistreur KT1MU :

**📘 Manuel et vidéo d’instruction**
Vous trouverez le manuel complet ainsi qu’une vidéo explicative sur notre site, à la page produit du KT1MU.

**⚙️ Programmation et redémarrage**
• Après avoir arrêté l’enregistreur, vous devez le reprogrammer via le logiciel KeyTag Manager, sauf si vous avez activé l’option “manual restart enable” lors de la première configuration.
• Attention : lors du redémarrage, les anciennes données sont automatiquement effacées. Pensez donc à d’abord les télécharger et les sauvegarder sur un ordinateur.
Utilisez toujours la dernière version du logiciel, disponible ici :
🔗 <https://www.dataloggers.shop/Software>

**▶️ Démarrage et vérification de l’état**
• Pour démarrer l’enregistreur : maintenez le bouton de démarrage enfoncé pendant 12 secondes jusqu’à ce que toutes les LED clignotent de haut en bas.
• Vérification de l’état : appuyez brièvement sur le bouton d’arrêt et observez la LED verte :

* 2 clignotements / 5 sec → Enregistreur en marche
* 1 clignotement / 10 sec → Enregistreur prêt ou arrêté
Test de batterie : appuyez simultanément sur les boutons stop et start. Si la LED verte s’allume, la batterie est encore bonne.

**🧾 Certificat d’étalonnage**
Le lien vers le certificat d’étalonnage se trouve :
• Dans le rapport PDF stocké sur l’enregistreur
• Lors de la lecture via le logiciel KeyTag Manager

**⚠️ Retrait en toute sécurité du port USB**
Retirez toujours l’enregistreur comme une clé USB :
• Cliquez sur “Retirer le périphérique en toute sécurité” dans la barre des tâches Windows
• Ne pas le faire peut endommager l’enregistreur

**🔋 Réduction de la consommation d’énergie**
• Les LED consomment beaucoup d’énergie. Choisissez “LED sur demande” lors de la programmation.
• Chaque action de démarrage/arrêt consomme de l’énergie.
• Ne laissez pas inutilement l’enregistreur dans le port USB.

**❄️ Utilisation dans un réfrigérateur ou congélateur**
• Suspendez l’enregistreur par l'œillet pour éviter le contact avec l’humidité
• L’enregistreur n’est pas étanche
• La batterie dure environ 1 an et n’est pas remplaçable
• Remplacez l’enregistreur à temps pour garantir des mesures fiables et un certificat valide

**🛠️ Problèmes avec le rapport PDF ?**
• La langue du logiciel doit correspondre à celle utilisée lors de la programmation (par exemple néerlandais ou anglais)
• Si le rapport PDF ne s’ouvre pas correctement, reprogrammez l’enregistreur trois fois de suite via le logiciel

**📩 Des questions ou besoin d’aide ?**
N’hésitez pas à nous contacter.
Bonne réussite avec vos mesures !

Cordialement,
**Dataloggers.shop**
[www.dataloggers.shop](http://www.dataloggers.shop)
✉ mail@tempro.be