

T&T Horloge pour tête de guidage I N° de cde 10034913

**Chère cliente, cher client,
Nous vous remercions pour la confiance que vous accordez à nos produits. Veuillez vous servir de ces instructions pour le montage et le changement de la pile. Votre équipe Louis vous souhaite beaucoup de plaisir avec votre nouvelle horloge.**

L'horloge analogique est livré dans un boîtier pour le montage sur guidon. Pour le montage sur guidon de 22 mm, veuillez utiliser les inserts en caoutchouc prévus à cet effet. Sur les guidons de 25,4 mm (1 pouce), le montage s'effectue sans inserts en caoutchouc.

Pour régler l'horloge, dévissez du boîtier la bague de maintien supérieure, retirez l'horloge, tirez pour sortir la couronne du remontoir, réglez l'horloge et appuyez de nouveau sur la couronne pour rentrer le remontoir. Remettez l'horloge en place en

veillant à bien la centrer dans le boîtier, puis revissez la bague de maintien.

Le mouvement d'horlogerie à quartz fonctionne avec une pile bouton SR626SW. Pour changer la pile, le fond de l'horloge peut être ouvert par effet de levier à l'aide d'un tout petit tournevis ou de la lame d'un couteau au niveau de la saillie prévue à cet effet. Ensuite, retirez la bague en plastique (en notant sa position de montage) et soulevez tout en douceur la pile de son logement à l'aide d'une lame de couteau. Ce faisant, maintenez le cadran en position avec votre index. Ensuite, mettez en place la pile neuve, reposez la bague en plastique et refermez l'horloge. Ces opérations doivent être effectuées avec beaucoup de précaution et de doigté. C'est pourquoi nous recommandons de toujours faire changer la pile par un horloger, afin de garantir le bon fonctionnement durable de l'horloge.

Pour toutes questions concernant le produit et le présent mode d'emploi, veuillez contacter, avant le montage ou la première utilisation du produit, notre Centre technique par fax au numéro 0049 (0)40 734 193-58, ou par e-mail à l'adresse : technikcenter@louis.de. Nous vous aiderons dans les plus brefs délais. De cette manière, nous garantissons ensemble un montage et une utilisation corrects du produit.