

CONFIGURATIONS NATATION

» INTRODUCTION

» COMMENT FIXER LA SWIM BELT SUR LE NAGEUR ?

- Humidifiez les électrodes de la Swim Belt.
- Accrochez un côté de la Swim Belt à un côté de la bande élastique. Pour ce faire, introduisez le crochet en plastique de l'extrémité de votre Swim Belt dans le trou situé à l'extrémité de votre bande élastique.

• **Plaquez la Swim Belt sur votre peau (logo Freelap tourné vers l'extérieur), juste en dessous votre poitrine.** Puis accrochez l'autre extrémité de la Swim Belt à votre bande élastique.



- **Réglez la ceinture** afin qu'elle soit parfaitement plaquée sur votre peau, suffisamment serrée pour qu'elle reste en place.

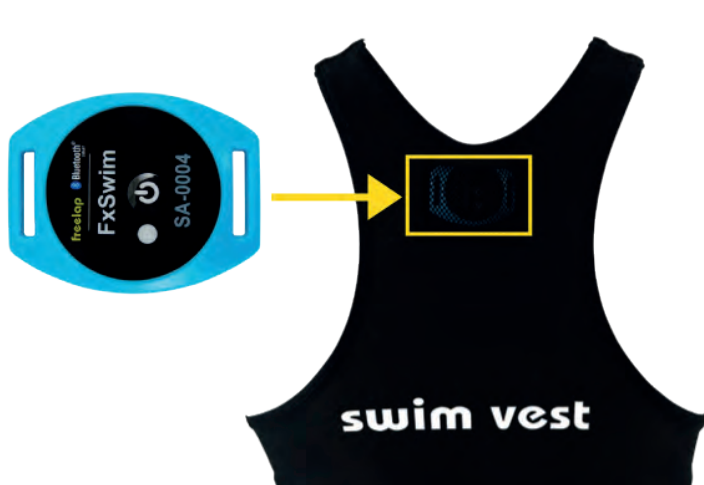
» COMMENT FIXER LE FXSWIM SUR LE NAGEUR ?

Votre FxSwim doit être fixé sur le nageur à l'aide de votre Swim Vest comme il suit :

- **Enfilez votre Swim Vest par dessus votre Swim Belt** (la petite poche doit se trouver dans votre dos).

• **Placez votre FxSwim dans la petite poche située au dos de votre Swim Vest**, spécialement prévue à cet effet. **Refermez la poche à l'aide du bouton pression.**

- Le FxSwim doit être **placé horizontalement, face tournée vers l'extérieur.**

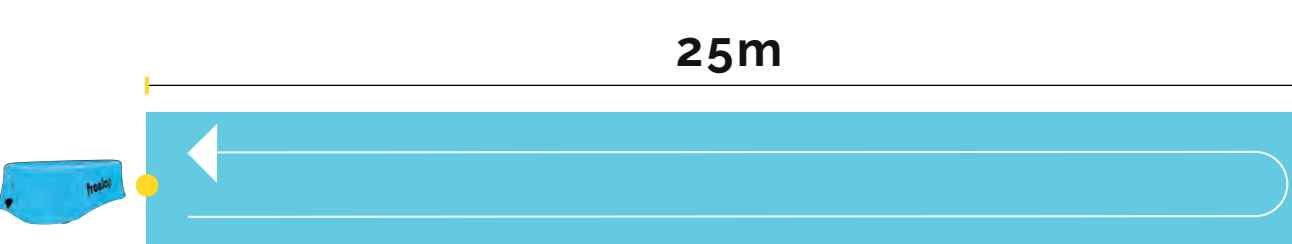


⚠️ La fixation du transpondeur à tout autre endroit ou dans toute autre position peut entraîner des risques d'imprécisions ou de non-détection.

» EXEMPLES : CHRONOMÉTRER 50M

» N°1 : CHRONOMÉTRER 1 SEUL NAGEUR SUR 50M DANS UNE PISCINE DE 25M

APPAREILS NÉCESSAIRES : - 1 transpondeur FxSwim
- 1 balise Tx H2O Pro
- **1 Swim Belt**



chronométrage sur 50m

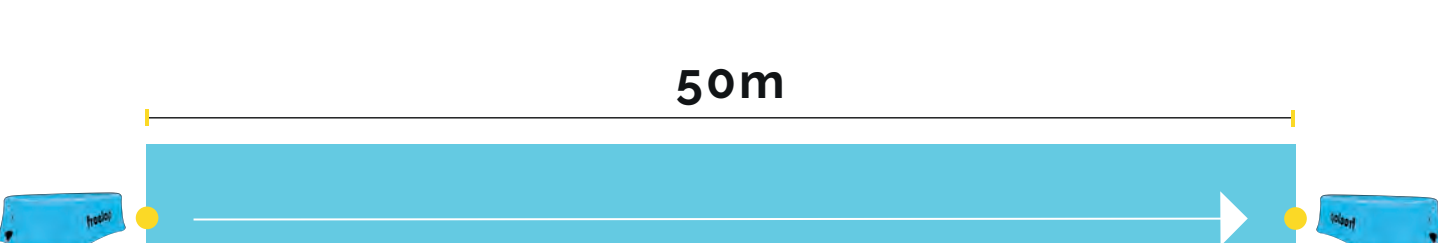
- Placez la balise Tx H2O Pro **sur le plot de départ** (ou au sol à l'extrémité de la ligne d'eau)

La balise dispose d'une zone de détection de 2.5m, elle doit être placée comme il suit :

- Cette balise à la forme d'une flèche. **Placez la balise au bout de la ligne d'eau, en dirigeant la pointe de la flèche en direction de la ligne d'eau.**
- Placez la à **moins de 2,5m de l'eau** (pour que le transpondeur du nageur passe bien dans la zone de détection).
- Dans une piscine de 25m, vous pouvez obtenir vos temps sur 50m en plaçant **1 balise seulement** sur le plot de départ (l'athlète nage 25m aller et 25m retour - soit 50m). Dans votre session d'entraînement MyFreelap, vous obtiendrez vos données sur 50m.

» N°2 : CHRONOMÉTRER 1 SEUL NAGEUR SUR 50M DANS UNE PISCINE DE 50M

APPAREILS NÉCESSAIRES : - 1 transpondeur FxSwim
- 2 balises Tx H2O Pro
- **1 Swim Belt**



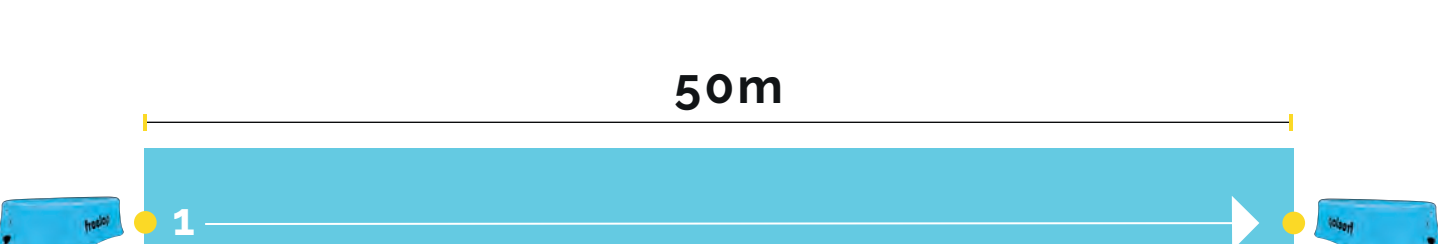
chronométrage sur 50m

- Dans une piscine de 50m, vous pouvez obtenir vos temps sur 50m en plaçant **2 balises (1 balise à chaque extrémité de la ligne d'eau du nageur).**

Dans votre session d'entraînement MyFreelap, vous obtiendrez vos données sur 50m.

» N°3 : CHRONOMÉTRER 2 NAGEURS SIMULTANÉMENT SUR 50M DANS UNE PISCINE DE 50M

APPAREILS NÉCESSAIRES : - 2 transpondeurs FxSwim
- 4 balises Tx H2O Pro
- **2 Swim Belt**



chronométrage sur 50m

- La Tx H2O Pro ne couvre qu'une seule ligne d'eau. Vous pouvez chronométrer plusieurs lignes d'eau en plaçant les balises Tx H2O Pro au bout de chaque ligne d'eau.

• Oui, vous pouvez chronométrer **autant de nageurs que vous le souhaitez sur des lignes d'eau adjacentes** en plaçant chaque fois 2 balises de plus.

- Oui, **autant de nageurs que vous le souhaitez peuvent utiliser la balise sur 1 ligne d'eau.**

• Dans votre session d'entraînement MyFreelap, vous obtiendrez vos données sur 50m pour chaque nageur.