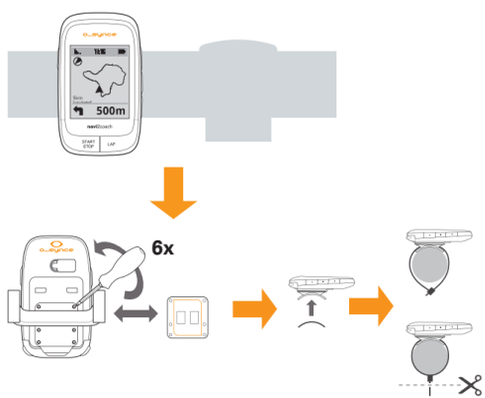


1

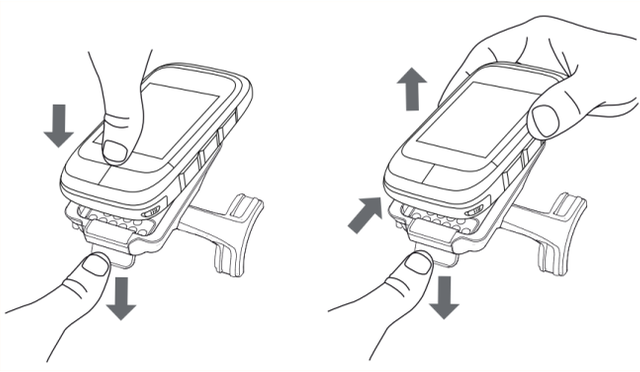
FITTING Option A



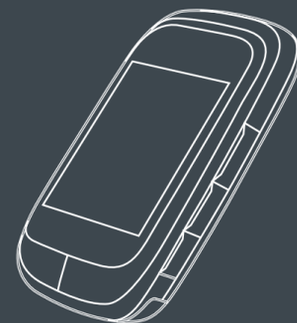
Options B



Installation de l'appareil sur le support de fixation, Retrait de l'appareil



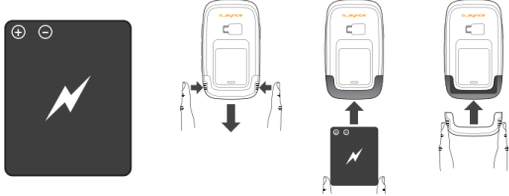
navi2coach



Guide de démarrage rapide
French

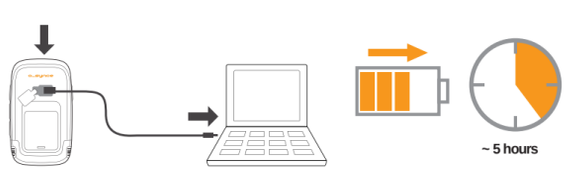
2

INSERTION DE LA PILE

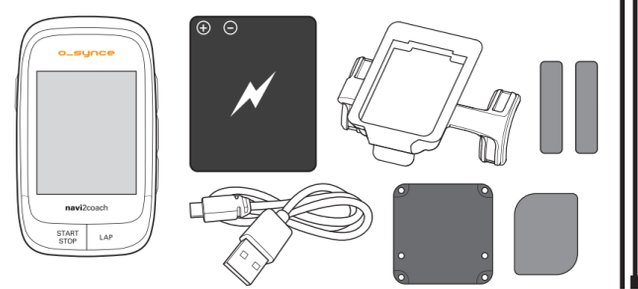


3

CHARGE DE LA PILE



CONTENU DE L'EMBALLAGE



4

RÉGLAGES DE BASE

Pour mettre le navi2coach en marche, appuyez sur le bouton de mise en marche et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes. Lorsque mis en marche pour la première fois, le navi2coach vous guide parmi les réglages de base les plus importants, en plus de permettre le jumelage avec des capteurs ANT+ (en option). Procédez au réglage de vos capteurs, puis mettez ces derniers en marche au même moment que le navi2coach afin de les jumeler dès le départ. Vous pourrez accéder aux réglages de base en tout temps par l'intermédiaire du menu **Settings** (réglages). Ultérieurement, vous pourrez également accéder à des fonctions supplémentaires par l'intermédiaire de ce menu.



5

ENREGISTREMENT DES ENTRAÎNEMENTS

Accédez au menu principal, puis appuyez sur **START/STOP** (démarrage/arrêt) ou sélectionnez **Quickstart** (démarrage rapide). Le mode Sport est activé, et l'appareil cherche automatiquement des capteurs jumelés. Le bouton **START/STOP** (démarrage/arrêt) permet de démarrer l'enregistrement. Au cours de l'enregistrement, appuyez sur le bouton **START/STOP** (démarrage/arrêt) pour mettre l'entraînement en veille ou y mettre fin.



FONCTIONS DES BOUTONS



6

LOGICIEL D'ENTRAÎNEMENT

Téléchargez notre logiciel d'entraînement gratuit **trainingLab** par l'intermédiaire du site Web d'o_synce. Ce logiciel vous permet de transférer et d'analyser vos données d'entraînement. Grâce à l'éditeur d'entraînement, vous pouvez créer des séances d'entraînement à l'aide de votre PC, et ce, en un tournemain. **PLANS D'ENTRAÎNEMENT** La plateforme Web **Trainingsplan.com** peut automatiquement vous générer un plan d'entraînement personnalisé. Pas besoin de services d'un spécialiste. Il suffit ensuite de charger les données directement dans votre appareil navi2coach.



7

NAVIGATION

Si vous ne disposez pas d'itinéraires préétablis, faites appel à un portail de planification populaire, tel que **Gpsies.com**, afin de créer un itinéraire en format GPX ou FIT. Vous pouvez également faire appel à un logiciel de cartographie tel que **MagicMaps**. Branchez votre navi2coach à votre ordinateur. Lorsque votre ordinateur détecte l'appareil (disque amovible apparaissant sous le nom **navi2coach**), cliquez sur le disque pour l'ouvrir, puis copiez le fichier dans le dossier **Import** (importer). Vous pourrez ainsi accéder à vos données et commencer une nouvelle randonnée par l'intermédiaire du menu **Navigation > Routes** (navigation > itinéraires).



8

UTILISATION DES FONCTIONS D'ENTRAÎNEMENT

Le navi2coach prend en charge les fichiers de format FIT pour vous permettre d'obtenir des directives pendant vos entraînements. Vous pouvez créer des fichiers FIT à l'aide de notre logiciel d'entraînement ou en télécharger par l'intermédiaire des nombreux portails d'entraînement en ligne qui prennent en charge ce format de fichier. Chargez ensuite les fichiers d'entraînement dans votre appareil par l'intermédiaire du logiciel **TrainingLab**, ou encore en copiant les fichiers dans le dossier **Import** (importer) du disque amovible **navi2coach** (voir l'étape 7). Accédez à votre séance d'entraînement par l'intermédiaire du menu **Training > Training plan** (entraînement > plan d'entraînement), puis débutez votre entraînement.

9

Manuel détaillé en ligne

Pour de plus amples renseignements au sujet du navi2coach, consultez notre site Web (www.navi2coach.com). Vous pouvez également télécharger le manuel d'utilisation complet en format PDF.



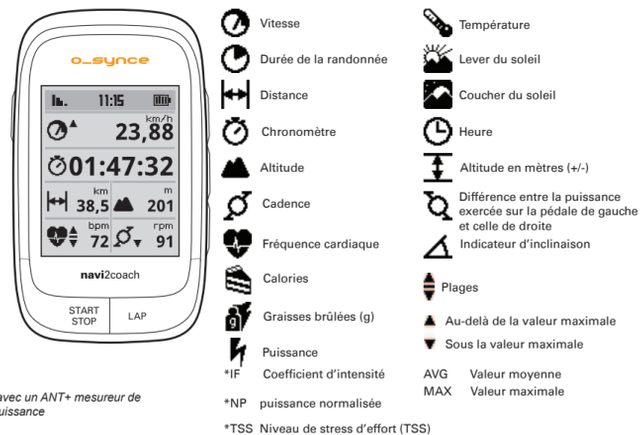
VUE D'ENSEMBLE DES PRINCIPAUX MENUS

Utilisez les boutons supérieur et inférieur pour parcourir les différents menus, puis confirmez votre sélection en appuyant sur le bouton de centre.



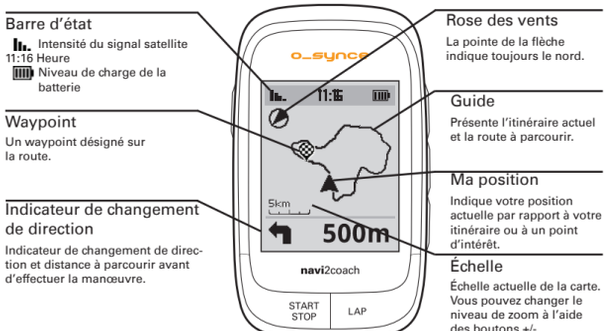
VISUALISATION DES DONNÉES

Le navi2coach vous permet de consulter toutes vos données d'entraînement. À l'aide du menu **Settings > System > Display > Display Pages** (réglages > système > affichage > pages), vous pouvez configurer l'affichage des données comme bon vous semblera. Vous pouvez également créer de multiples pages de données et y accéder par l'intermédiaire des boutons +/-.



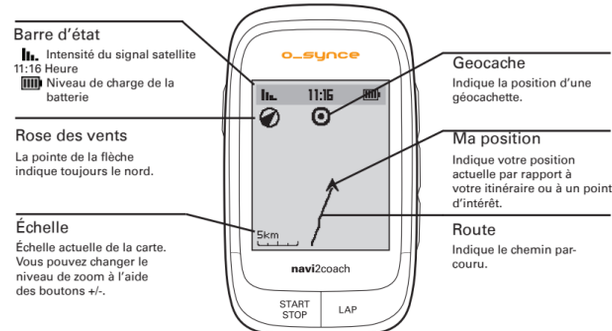
NAVIGATION VIEW

En cours d'utilisation, le navi2coach affiche votre itinéraire ainsi que des flèches de navigation. De plus, la fonction de zoom vous permet d'obtenir une vue plus détaillée de votre itinéraire. Des fonctions supplémentaires, telles que la navigation par reconstitution de route, l'enregistrement et l'accès à des points d'intérêt, sont également disponibles.



GEOCACHING

Le navi2coach vous permet de faire de la géocache, un populaire jeu de chasse au trésor. Il suffit de saisir les coordonnées de la géocachette. L'appareil indique ensuite le chemin à suivre.



JUMELAGE AVEC DES CAPTEURS ANT+

Pour utiliser vos accessoires ANT+ avec le navi2coach, il vous faut d'abord jumeler ce dernier avec les accessoires. Si le jumelage n'a pas été effectué ou si encore il n'a pas été complété lors du réglage de base (voir section 4 intitulée «Réglages de base»), veuillez suivre la procédure suivante :

- 1 Activez tous les capteurs ANT+ que vous souhaitez jumeler (référez-vous à la description de chacun des capteurs). Ensuite, assurez-vous que tous les capteurs activés se trouvent dans un rayon de 2 mètres du navi2coach.
 - 2 Go to **Settings > Sports Profiles > Profile 1-4 > Sensors > Pair all**. Now, the device searches for all available sensors and stores them in profile 1.
- Le navi2coach peut enregistrer jusqu'à quatre profils. Si vous souhaitez utiliser un autre vélo et d'autres capteurs, répétez la procédure ci-dessus en prenant soin de sélectionner un profil différent (2 à 4). Répétez cette procédure pour les tous les profils disponibles.
- Pour ajouter un capteur à un profil ou encore pour changer un capteur dans un profil existant :
- 1 Sélectionnez le profil voulu sous **Settings > Sports Profiles > Profile 1-4** (réglages > profils sport > profils 1 à 4).
 - 2 Accédez au menu **Sensors** (capteurs), puis sélectionnez le capteur à modifier. Une fois le nouveau capteur détecté, l'appareil l'enregistre.
- Exemple : Vous souhaitez changer le capteur de vitesse du profil numéro 1. Accédez au menu **Settings > Sports Profiles > Profile 1 > Sensors > Speed > Pair** (réglages > profils sport > profil 1 > capteurs > vitesse > jumelage). Le navi2coach se met à la recherche d'un capteur de vitesse. Assurez-vous que le capteur à jumeler est en marche.
- Remarque : Les quatre profils sport font automatiquement appel au même moniteur de fréquence cardiaque.

Soutien technique

Afin que nous puissions améliorer notre service à la clientèle, nous vous invitons à nous faire part de vos commentaires et questions par courriel (voir notre site Web www.o-synce.com). Veuillez conserver votre reçu d'origine ou une copie de votre reçu dans un endroit sûr.

Téléphone : +49-6201 980 50-0 / Télécopieur : +49-6201 980 50-11
Courriel : support@o-synce.com
o_synce Europe GmbH
Thaddenstr. 14a
69469 Weinheim
Allemagne

GARANTIE

Notre responsabilité se limite aux dommages, conformément aux dispositions légales de nos partenaires contractuels. Les piles ne sont pas couvertes par la garantie. Pour toute réclamation au titre de la garantie, veuillez communiquer avec votre détaillant. Il est possible de télécharger un bon de garantie sur notre site Web (<http://www.o-synce.com/>). Les piles peuvent être retournées après usage.

MISES À JOUR

Les mises à jour des logiciels et micrologiciels se trouvent sur notre site Web (www.o-synce.com).

Ce produit est conforme à la Directive 1999/5/EC. La Déclaration de Conformité correspondante est disponible sur le lien <http://www.o-synce.com/en/customer-support>