



Avant toute utilisation, veuillez consulter le manuel d'utilisation de votre Empulse® R90® afin de prendre connaissance des avertissements liés à la sécurité et des consignes relatives à l'utilisation du dispositif. La présente fiche fournit des indications sur l'utilisation et la configuration de l'application. L'application permet de configurer et de personnaliser davantage votre assistance Empulse R90. En cas de doute, n'hésitez pas à contacter l'assistance technique de Sunrise Medical.

TÉLÉCHARGEMENT DE L'APPLICATION SUNRISE INTELLIGENCE™

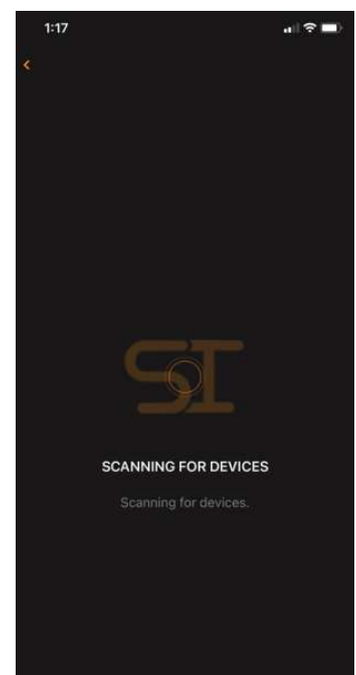
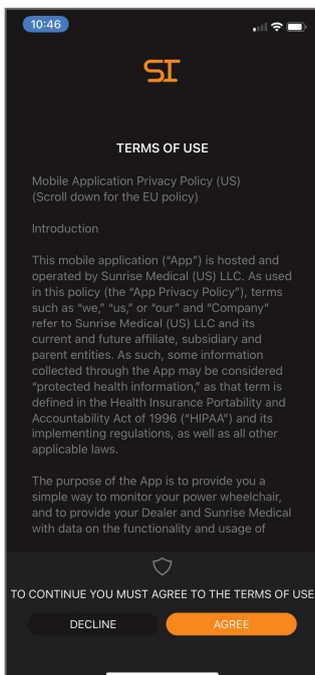
Vous pouvez télécharger l'appli Sunrise Intelligence depuis l'Apple App Store ou Google Play pour les utilisateurs d'Android.



CONNEXION A L'ASSISTANCE R90

1. Lorsque vous ouvrez l'application pour la première fois, vous êtes invité à prendre connaissance des conditions d'utilisation et à les accepter; à défaut de quoi vous ne pourrez pas utiliser l'application.
2. Vérifiez d'avoir activé le Bluetooth de votre téléphone et appuyez sur le bouton « Se connecter » pour démarrer la recherche des assistances à proximité.

Le bouton « SE CONNECTER » permet de lancer la recherche des assistances R90 se trouvant à proximité.



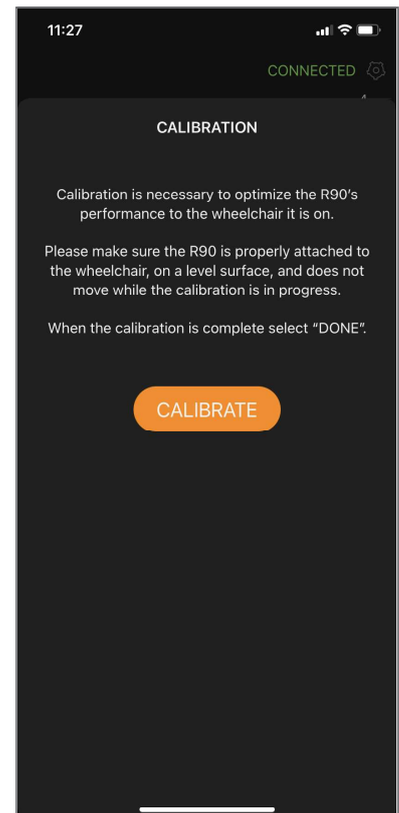
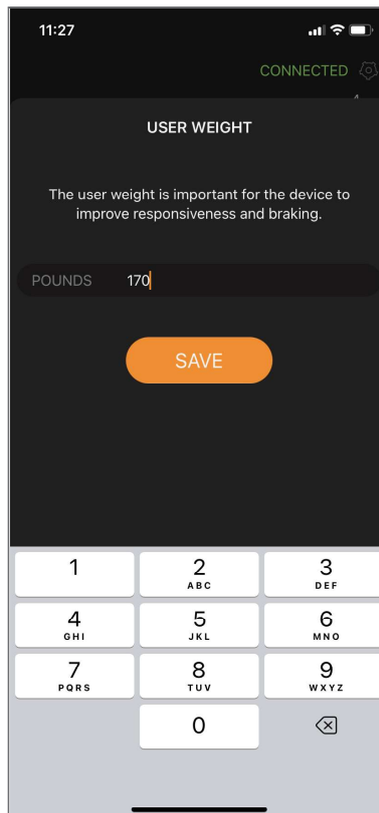
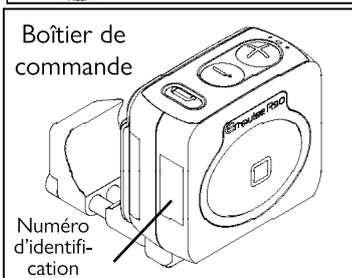
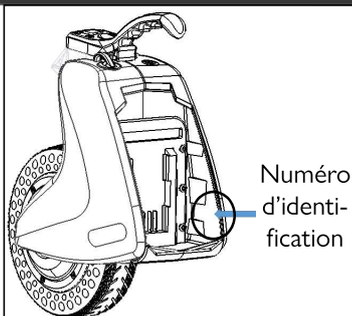
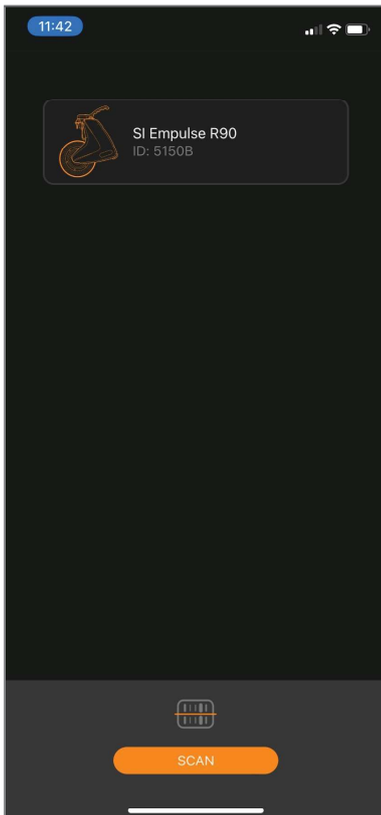
AVERTISSEMENT ADRESSÉ AU VENDEUR ET AU TECHNICIEN

Avant d'utiliser ou de manipuler le dispositif, veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation. Si les instructions et avertissements contenus dans le manuel d'utilisation ne vous paraissent pas claires, contactez le service technique de Sunrise Medical avant d'intervenir et/ou de manipuler cette assistance Empulse. À défaut de quoi vous pourriez endommager le matériel et/ou vous blesser. **Vous trouverez de plus amples informations et d'autres mises en garde dans le manuel d'utilisation ou sur : www.SunriseMedical.fr**

3. Une fois la recherche terminée, la liste des dispositifs potentiels est affichée. Sélectionnez l'assistance Empulse R90 à laquelle vous voulez vous connecter.

Remarque : assurez-vous d'utiliser le bon numéro d'identification si la carte de circuit imprimé ou le boîtier de commande a été remplacé.

4. Une fois connecté à la R90, vous êtes invité à saisir votre poids et à procéder à l'étalonnage du dispositif. Pour être étalonnée, la R90 doit avoir été correctement installée sur le fauteuil roulant. Pour éviter tout mouvement indésirable pendant l'étalonnage, placez le fauteuil roulant sur une surface plane et bloquez-le ou enclenchez le frein d'immobilisation. Il est possible d'actualiser le poids de l'utilisateur et de procéder à l'étalonnage ultérieurement, à la page Réglages.



UTILISATION DE L'APPLI SUNRISE INTELLIGENCE AVEC VOTRE R90

1. Graphiques :

L'écran principal de l'application R90 est illustrée ci-dessous. Elle contient diverses sections décrites ici.

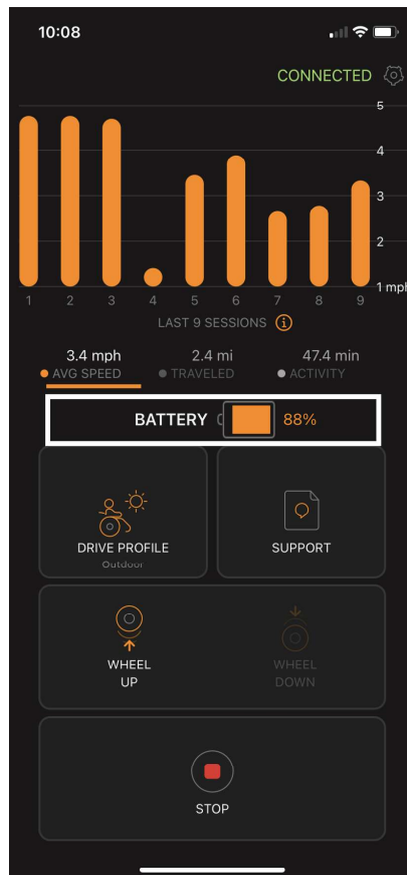
Les graphiques en haut de l'écran indiquent la vitesse, la distance et la durée des 9 dernières sessions. Dans le contexte de l'assistance R90, une session correspond au temps écoulé entre le moment où la roue de la R90 est abaissée et le moment où elle est relevée.

2. Batterie :

La section suivante fournit une indication du niveau de charge restant de la batterie. À l'écran illustré ci-dessous, le niveau de charge restant est de 88 %. Cela signifie que 12 % de la capacité de la batterie ont été utilisés depuis la dernière charge de la batterie.

3. Profils de conduite :

La section suivante de l'écran principal vous permet de sélectionner le profil de conduite désiré. La R90 est livrée avec deux profils de conduite prédéfinis. Chacun d'eux peut être personnalisé. Appuyez sur « PROFIL DE CONDUITE » pour accéder aux profils de conduite.



3. Profils de conduite (Suite)

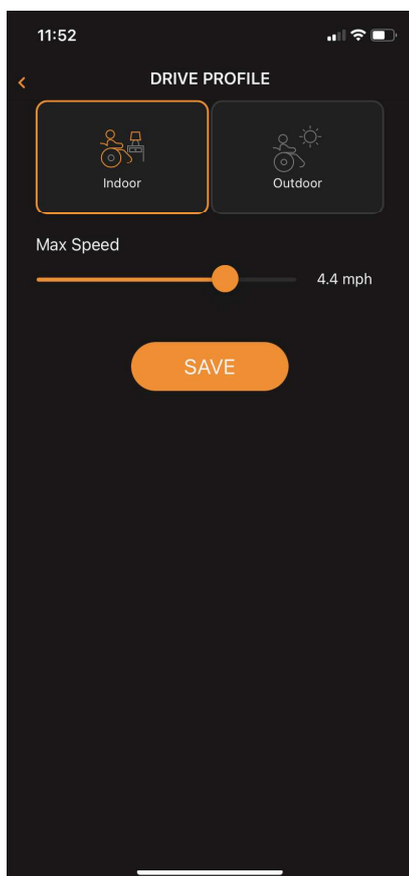
Les deux profils de conduite, comme illustrés ci-dessous, sont :

- **Intérieur** : convient pour une utilisation en intérieur, lorsque les espaces plus confinés nécessitent une accélération en douceur et un degré de braquage plus serré.
- **Extérieur** : convient pour une utilisation en extérieur où l'espace permet une accélération plus rapide.
- **Vitesse max** : Définit la limite de la vitesse maximale de la R90 pouvant être atteinte. La vitesse maximale pouvant être atteinte est 9 km/h (5,5 mph). Les deux profils Intérieur et Extérieur permettent d'atteindre une vitesse maximale de 9 km/h (5,5 mph).

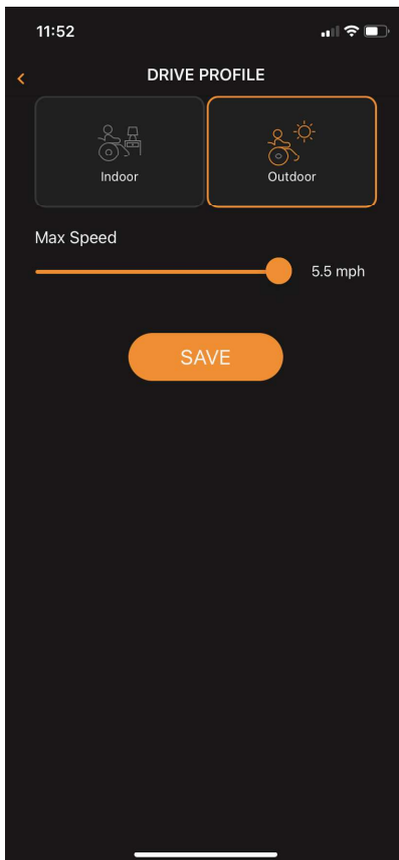
Pour régler la vitesse maximale d'un profil de conduite :

1. Sélectionnez un profil de conduite.
2. Faites glisser le curseur de la barre orange jusqu'à la valeur désirée. La barre indique la vitesse maximale sélectionnée pour ce profil de conduite. Par exemple, dans l'écran 2 : Extérieur, le profil de conduite Extérieur est réglé sur une vitesse maximale de 9 km/h (5,5 mph).
3. Pour enregistrer le profil de conduite, appuyez sur SAUVEGARDER (la sélection est confirmée lorsque le message « Profil mis à jour » est affiché à l'écran). La roue de la R90 effectuera un cycle avant de revenir à sa position initiale.

Écran 1 : Intérieur

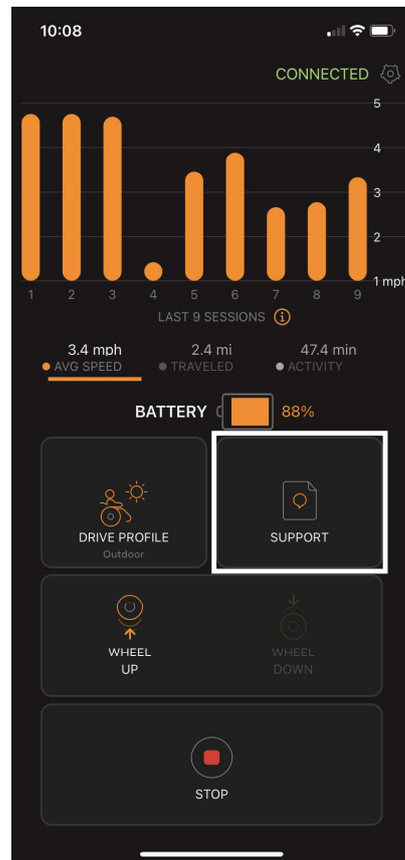


Écran 2 : Extérieur



4. Support :

Appuyez sur la section « SUPPORT » pour accéder à des vidéos, à la page Web et à l'assistance pour la R90.



5. Roue vers le haut / Roue vers le bas

La R90 possède deux modes de fonctionnement : Roue vers le haut et Roue vers le bas Il existe deux façons d'activer ces deux modes :

1. Le boîtier de commande de la R90, comme indiqué dans le manuel d'utilisation de la R90, vous permet d'abaisser et de relever la roue.
2. L'application, via les boutons de sélection « ROUE VERS LE HAUT » et « ROUE VERS LE BAS » permet d'activer l'un ou l'autre mode. La position active de la roue est grisée tandis que l'action disponible apparaît en orange.

Roue vers le haut : Le bouton « ROUE VERS LE HAUT » permet de relever la roue. Le fauteuil roulant revient alors en mode de propulsion manuelle, comme ce serait le cas sans l'assistance de la R90, à la différence que le dispositif reste arrimé au fauteuil. La R90 doit également être en mode Roue vers le haut au moment d'être arrimé au fauteuil roulant.

Roue vers le bas : Le bouton « ROUE VERS LE BAS » abaisse la roue jusqu'au sol et la positionne pour fournir une assistance à la propulsion du fauteuil roulant.

6. Stop :

Le plus gros bouton de l'écran est le bouton « STOP ». Il permet d'arrêter la roue de la R90 pendant le déplacement. Il est recommandé de préférence d'arrêter le dispositif via le boîtier de commande de la R90.

Écran 1 :
Bouton ROUE VERS LE HAUT
(Mode roue libre)



Écran 2 :
Bouton ROUE VERS LE BAS
(Mode Entraînement)



7. Paramètres

Pour accéder à la page Réglages, appuyez sur l'icône de l'engrenage dans le coin supérieur droit de l'écran principal (écran 1 ci-dessous).

Depuis la page Réglages, vous pouvez :

- Voir à quel dispositif R90 l'application est connectée. Vous pouvez déconnecter l'application de la R90. Pour cela, sélectionnez « Appareil connecté », puis « Se déconnecter ».
- Modifier le poids de l'utilisateur via l'onglet « Poids Utilisateur ». Saisissez la nouvelle valeur et sélectionnez « Sauvegarder ».
- Réétalonner la R90 via l'onglet « Étalonnage ». Suivez les instructions apparaissant à la page d'étalonnage et sélectionnez « Sauvegarder » pour calibrer la R90.
- Accéder aux politiques de confidentialité de la R90 via l'onglet « Consentement à la responsabilité ».
- Consulter le micrologiciel et la version de l'application dans la section « À propos de ».

Écran 1 :

Emplacement de l'icône Réglages



Écran 2 :

Page Réglages

