



Der R90® Sunrise Intelligence™ App 2



Application R90® Sunrise Intelligence™ 8



App Intelligence™ Service Per R90® 14



DER R90® SUNRISE INTELLIGENCE™ APP



Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch Ihrer Empulse® R90® vor dem Gebrauch, damit Sie mit allen Sicherheitshinweisen und Gebrauchsanweisungen vertraut sind. Diese Anleitung enthält Hinweise zur Benutzung und Einrichtung der zugehörigen App. Mit der App können Sie Ihr Empulse R90 weiter einrichten und personalisieren. Wenn Sie Fragen haben, rufen Sie den Technischen Support von Sunrise Medical an.

HERUNTERLADEN DER SUNRISE INTELLIGENCE™ APP

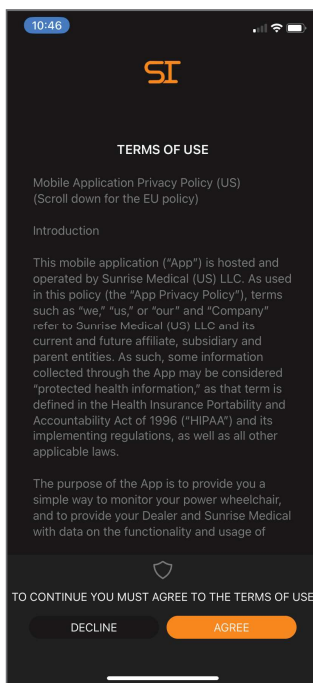
Die Sunrise Intelligence App ist im Apple App Store oder auf Google Play für Android-Geräte erhältlich.



VERBINDUNG MIT IHREM R90 HERSTELLEN

- Wenn Sie die App zum ersten Mal öffnen, werden Sie aufgefordert, die Nutzungsbedingungen zu lesen und müssen dann „Agree“ (Zustimmen) auswählen, um die App zu starten.
- Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth-Funktion Ihres Telefons aktiviert ist, und wählen Sie „Connect“ (Verbinden), um die Suche nach Geräten in der Nähe zu starten.

Sobald Sie die Taste „Connect“ (Verbinden) drücken, beginnt die App mit der Suche nach R90-Geräten in Ihrer Umgebung.



⚠️ WARNUNG FÜR FACHHÄNDLER/MECHANIKER

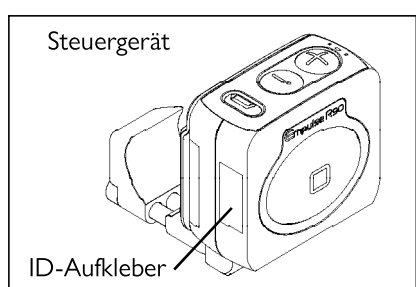
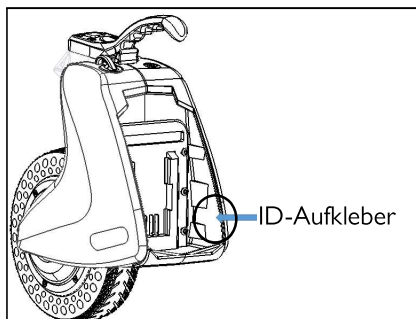
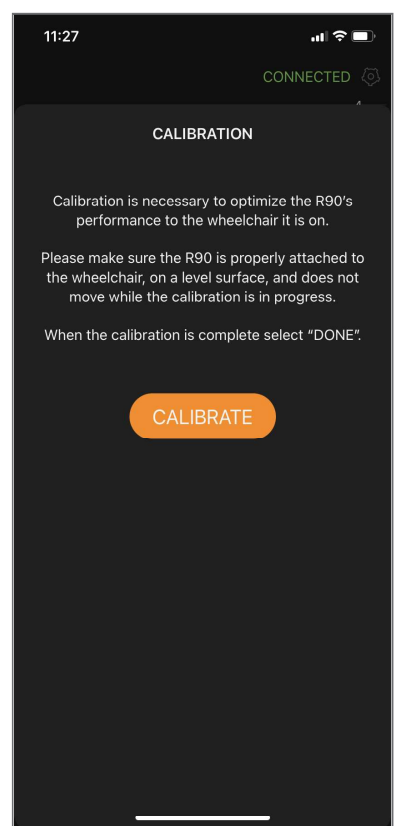
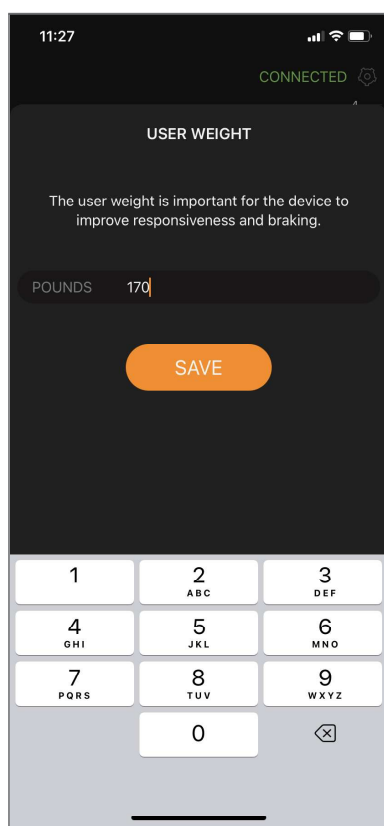
Achtung: Fachhändler und qualifizierte Mechaniker dürfen dieses Gerät nur benutzen oder warten, wenn sie die Bedienungsanleitung gelesen haben. Wenn Sie die Anweisungen und Warnungen in diesem Benutzerhandbuch nicht verstehen, wenden Sie sich an den technischen Service von Sunrise, bevor Sie den Empulse benutzen und/oder warten. Die Nichtbeachtung dieser Vorgabe kann zu Sachschäden und/oder Körperverletzung führen. **Weitere Information und wichtige Warnhinweise finden Sie im Benutzerhandbuch oder unter: www.SunriseMedical.ch**





DER R90® SUNRISE INTELLIGENCE™ APP

3. Wenn das Scannen abgeschlossen ist, wird eine Liste möglicher Schiebehilfen angezeigt. Wählen Sie die Empulse R90 aus, zu der Sie eine Verbindung herstellen wollen.
Hinweis: Vergewissern Sie sich, dass Sie die korrekte ID-Nummer verwenden, wenn die Platine oder das Steuergerät ausgetauscht wurde.
4. Wenn die Verbindung zur R90 hergestellt ist, werden Sie aufgefordert, Ihr Körpergewicht einzugeben und die Schiebehilfe zu kalibrieren. Für die Kalibrierung muss die R90 ordnungsgemäß installiert und an Ihrem Rollstuhl befestigt sein. Um zu verhindern, dass sich der Stuhl während der Kalibrierung bewegt, sichern Sie den Stuhl oder rasten Sie die Räder ein und stellen Sie den Stuhl auf einen ebenen Untergrund, bevor Sie die Kalibrierung starten. Das Körpergewicht des Benutzers und die Kalibrierung können später auf der Seite „Settings“ (Einstellungen) angepasst werden.



SO BENUTZEN SIE DIE SUNRISE INTELLIGENCE APP MIT IHRER R90

1. Graphiken:

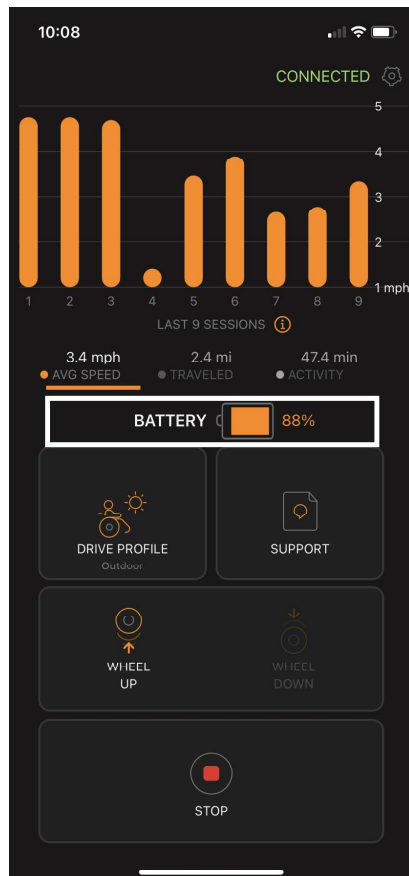
Die Hauptseite der R90 App ist hier abgebildet. Sie besteht aus mehreren Abschnitten, mit denen Sie sich vertraut machen sollten.

Die Graphiken oben auf der Seite zeigen Ihre Geschwindigkeit, die Entfernung und Dauer der letzten 9 „Sessions“ an. Eine „Session“ ist die Zeit zwischen dem Absenken und dem Anheben des R90-Rades definiert.



2. Akku:

Im nächsten Abschnitt der Hauptseite wird der verbleibende Ladestand Ihres Akkus angezeigt. Auf der unten gezeigten Seite wäre der verbleibende Ladestand 88 %. Dies bedeutet, dass 12 % der Akkukapazität verbraucht wurden, seit der Akku das letzte Mal aufgeladen wurde.



3. Fahrprofile:

Im nächsten Abschnitt der Hauptseite können Sie das gewünschte Fahrprofil auswählen. Für die Schiebehilfe R90 gibt es zwei voreingestellte Fahrprofile, die individuell angepasst werden können. Drücken Sie die Taste „Drive profile“ (Fahrprofil), um die Fahrprofile aufzurufen.



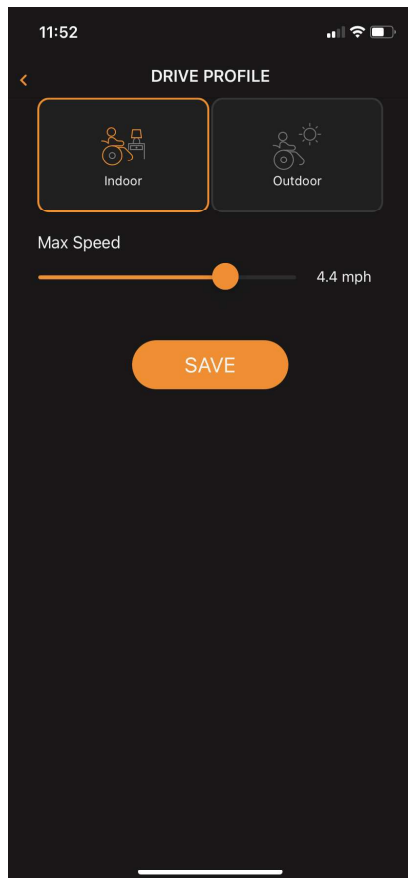
3. Fahrprofile (Fortsetzung)

- In den nachfolgenden Abbildungen werden die zwei folgenden Fahrprofile gezeigt:
- Indoor (Innenbereich):** für die Benutzung im Innenbereich, in dem begrenzte Platzverhältnisse eine langsamere Beschleunigung und einen engeren Wendekreis erfordern.
 - Outdoor (Außenbereich):** für die Benutzung im Außenbereich, denn in offenen Bereichen ist eine schnellere Beschleunigung möglich.
 - Max Speed (Max. Geschwindigkeit):** Damit wird der Grenzwert für die maximale Höchstgeschwindigkeit des R90 eingestellt. Die maximale Höchstgeschwindigkeit ist 9 km/h (5,5 mph). Die Höchstgeschwindigkeit für den Innenbereich und den Außenbereich beträgt 9 km/h (5,5 mph).

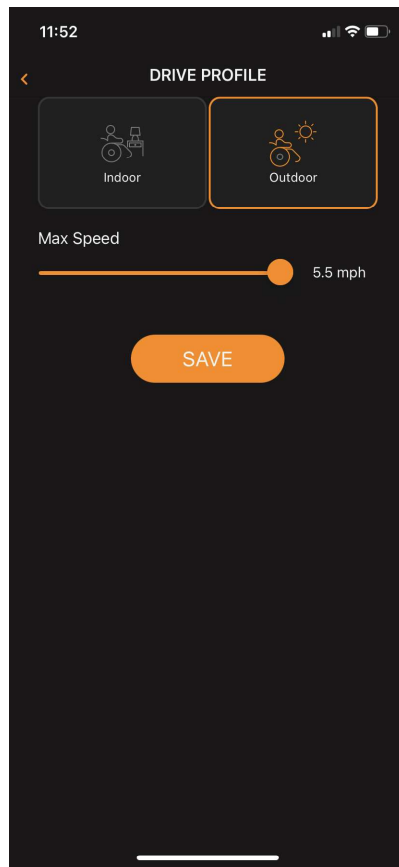
So passen Sie die Höchstgeschwindigkeit in einem Fahrprofil an:

- Wählen Sie ein Fahrprofil aus.
- Verschieben Sie den markierten orangen Balken. Der Balken zeigt die Höchstgeschwindigkeit für dieses Fahrprofil an. Zum Beispiel ist in der Abbildung „Seite 2: Außenbereich“ das Fahrprofil ist für den Außenbereich auf eine Höchstgeschwindigkeit von 9 km/h (5,5 mph) eingestellt.
- Um das Fahrprofil zu speichern, drücken Sie „Save“ (Speichern) (als Bestätigung wird „profile updated“ (Profil aktualisiert) auf der Seite angezeigt). Das Antriebsrad des R90 wird aus- und wieder eingeschaltet und kehrt in die Startposition zurück.

Seite 1: Innenbereich

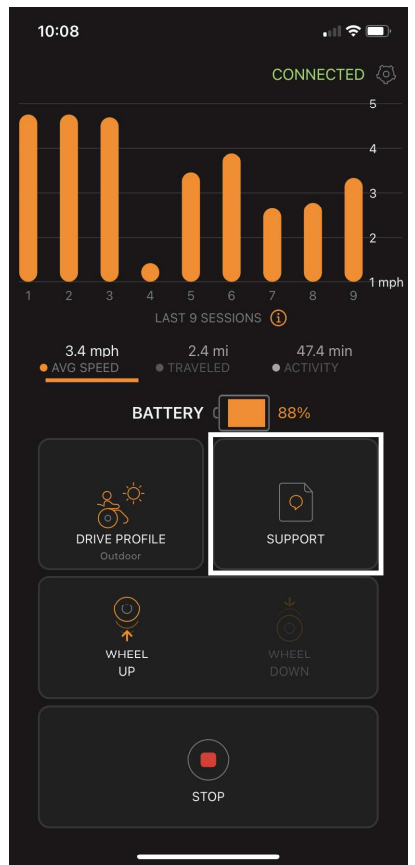


Seite 2: Außenbereich



4. Support:

Drücken Sie die Taste „Support“ für unterstützende Videos zum R90, für die R90-Webseite und Firmensupport zum R90.





DER R90® SUNRISE INTELLIGENCE™ APP

5. Rad oben und Rad unten

Das R90 hat zwei Betriebsmodi: Rad oben und Rad unten. Es gibt zwei Möglichkeiten zum Aktivieren dieser Modi:

1. Mit dem Steuergerät des R90 können Sie das Antriebsrads wie im Benutzerhandbuch vom R90 beschrieben anheben und absenken.
2. In der App wird der jeweilige Modus mit der Taste „Wheel up“ (Rad oben) oder „Wheel down“ (Rad unten) aktiviert. Die aktuelle Position des Rades ist ausgegraut, während die verfügbare Aktion orange markiert ist.

Wheel Up (Rad nach oben): Mit der Taste „Wheel up“ (Rad nach oben) wird das Antriebsrad vom Boden abgehoben. Dies ermöglicht den Antrieb eines manuellen Rollstuhls genauso wie ohne die Hilfe der R90, ohne dass diese vom Rollstuhl abgenommen werden muss. Der Modus „Wheel Up“ (Rad nach oben) wird auch benötigt, wenn Sie die Schiebehilfe R90 an Ihrem Rollstuhl anbauen bzw. erneut anbauen.

Wheel Down (Rad nach unten): Mit der Taste „Wheel down“ (Rad nach unten) wird das Antriebsrad auf den Boden abgesenkt, d. h. es wird so positioniert, dass es als Schiebehilfe für den Rollstuhl fungiert und den Antrieb des Rollstuhls unterstützt.

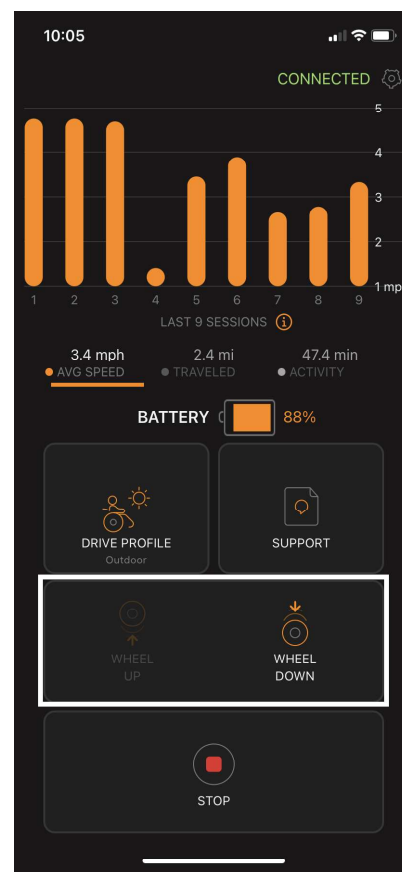
Seite 1:

Taste „Wheel up“ (Rad nach oben) (Freilaufmodus)



Seite 2:

Taste „Wheel down“ (Rad nach unten) (Antriebsmodus)



6. Stop:

Die größte Taste auf der Startseite ist die Taste „Stop“. Damit kann das Antriebsrad vom R90 während der Fahrt mit dem R90 gestoppt werden. Es wird empfohlen, die Schiebehilfe R90 mit dem Steuergerät R90 zu stoppen.



7. Einstellungen

Der Zugang zu den Einstellungen erfolgt über das Zahnradsymbol in der rechten oberen Ecke der Startseite (Seite 1 in der Abbildung).

Auf der Seite „Settings“ (Einstellungen) können Sie:

- Sehen, mit welcher R90-Schiebehilfe die App verbunden ist. Sie können die Verbindung der App mit dem R90 aufheben, indem Sie „Connected Device“ (verbundenes Gerät) und dann „Disconnect“ (Verbindung aufheben) auswählen.
- Das Körpergewicht des Benutzers vom R90 ändern, indem Sie die Registerkarte „User Weight“ (Körpergewicht des Benutzers) auswählen. Geben Sie das neue Körpergewicht des Benutzers ein und wählen Sie „Save“ (Speichern).
- Den R90 können Sie neu kalibrieren, indem Sie die Registerkarte „Calibrate“ (Kalibrieren) auswählen. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Seite „Kalibrierung“ und drücken Sie „Save“ (Speichern), um den R90 zu kalibrieren.
- Rufen Sie die Datenschutzrichtlinien vom R90 auf, indem Sie die Registerkarte „Consent To Liability“ (Zustimmung zur Haftung) auswählen.
- Im Abschnitt „About“ (Über) wird die Firmware der App und die Version angezeigt.

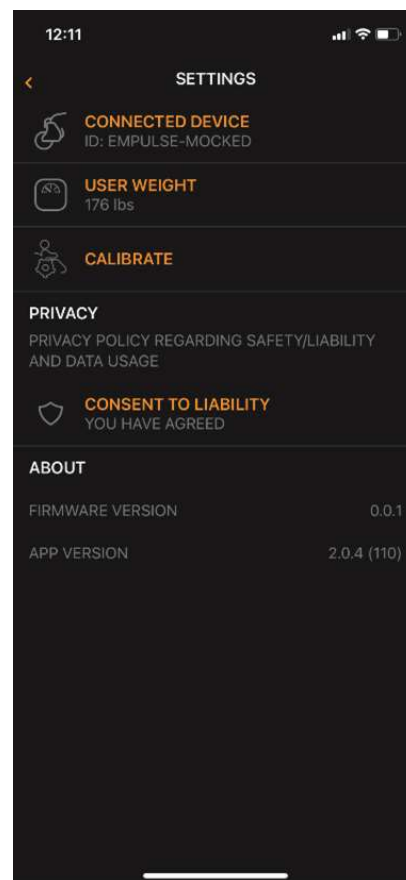
Seite 1:

Die Seite „Settings“ (Einstellungen) aufrufen



Seite 2:

Die Seite „Settings“ (Einstellungen)





APPLICATION R90® SUNRISE INTELLIGENCE™



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™

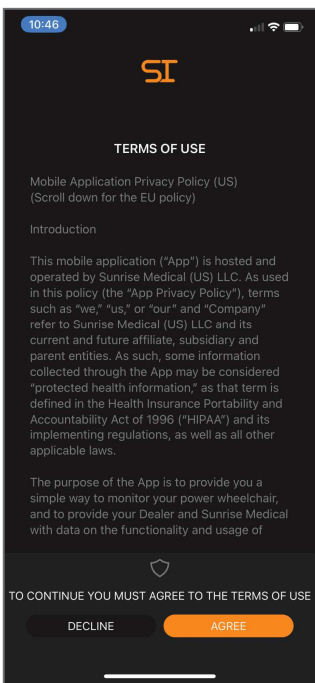
Vous pouvez télécharger l'appli Sunrise Intelligence depuis l'Apple App Store ou Google Play pour les utilisateurs d'Android.



CONNEXION A L'ASSISTANCE R90

- 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.
- 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

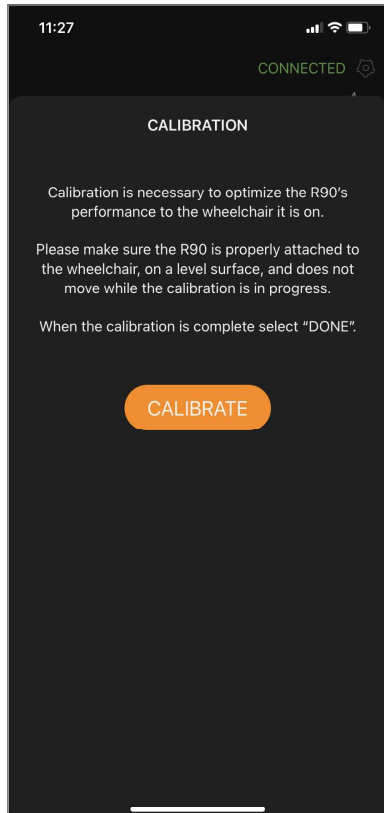
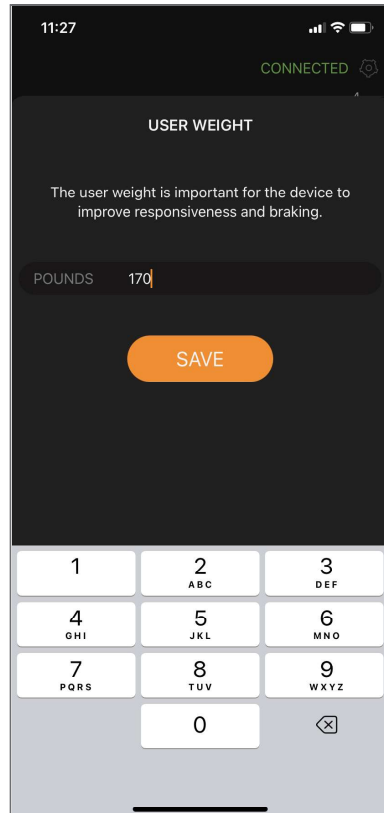
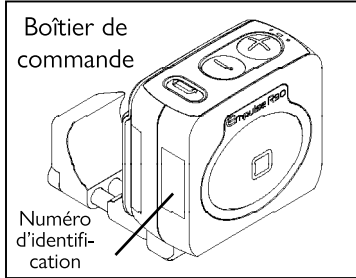
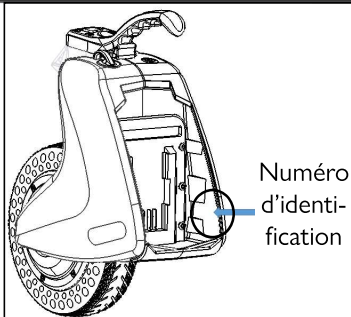
Avant d'utiliser ou de manipuler le dispositif, veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation. Si les instructions et avertissements contenus dans le manuel d'utilisation ne vous paraissent pas claires, contactez le service technique de Sunrise Medical avant d'intervenir et/ou de manipuler cette 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.ch**





APPLICATION R90® SUNRISE INTELLIGENCE™

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.

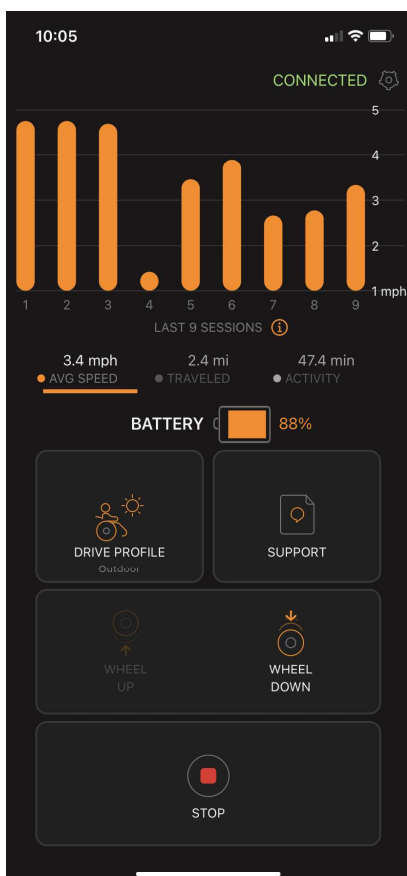


UTILISATION DE L'APPLI SUNRISE INTELLIGENCE AVEC VOTRE R90

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)

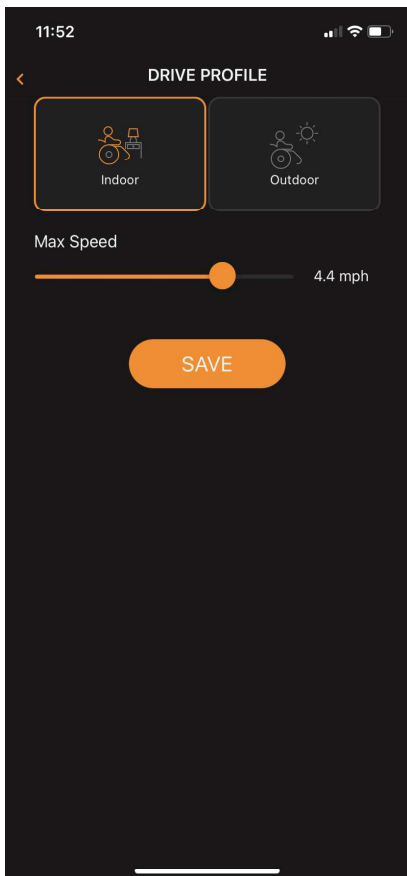
Les deux profils de conduite, comme illustrés ci-dessous, sont :

- **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).

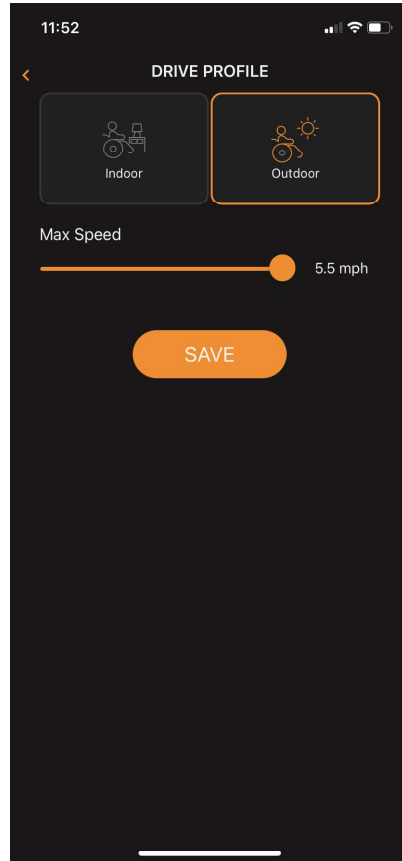
Pour régler la vitesse maximale d'un profil de conduite :

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 :

- 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.
- 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 griseée 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).

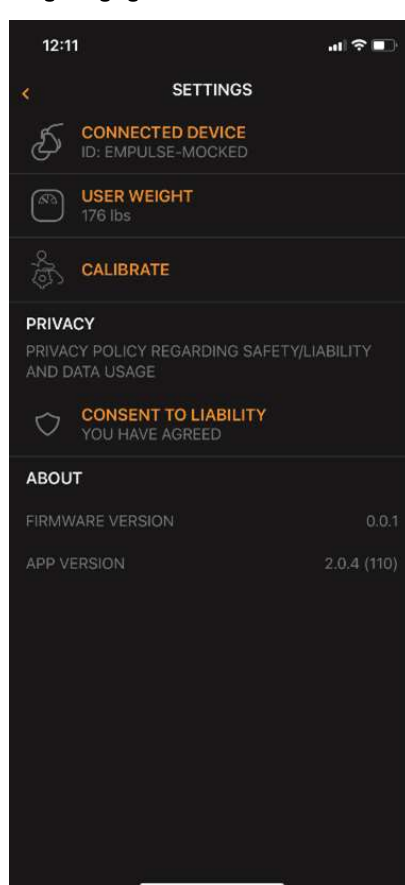
Depuis la page Réglages, vous pouvez :

- 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





APP INTELLIGENCE™ SERVICE PER R90®



Prima di iniziare fare riferimento al Manuale d'uso di Empulse® R90® e accertarsi di aver compreso tutte le avvertenze di sicurezza e le istruzioni per l'uso del dispositivo. Questa scheda informativa contiene le istruzioni per l'uso e per la configurazione dell'app abbinata. L'app consente di configurare e personalizzare Empulse R90. In caso di domande contattare l'Assistenza tecnica di Sunrise Medical.

DOWNLOAD DELL'APP SUNRISE INTELLIGENCE™

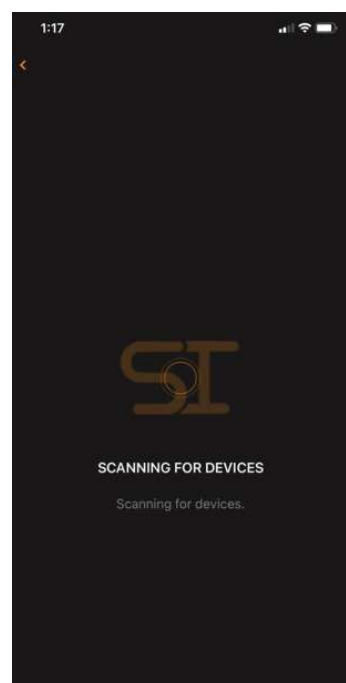
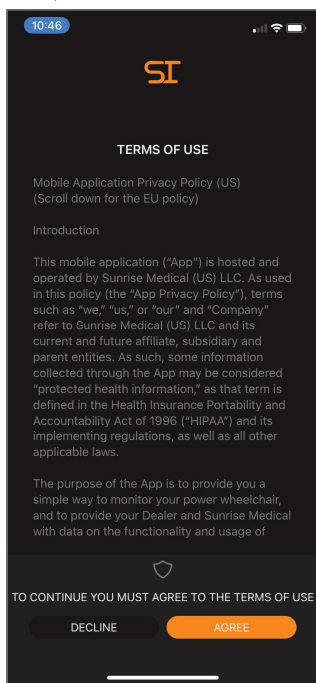
L'app Sunrise Intelligence (SI) è disponibile su Apple App Store oppure, per gli utenti Android, su Google Play.



CONNESSIONE A R90

- Al primo avvio dell'app verrà richiesto di leggere le Condizioni di utilizzo; per continuare a usarla è necessario selezionare la voce "Agree" (Accetto).
- Accertarsi di aver attivato sullo smartphone la funzione Bluetooth e selezionare "Connect" (Connetti) per avviare la rilevazione dei dispositivi rilevabili.

Dopo aver premuto il pulsante "CONNECT" (Connetti) l'app avvierà la rilevazione dei dispositivi R90 presenti nelle vicinanze.



AVVERTENZA PER IL RIVENDITORE/TECNICO

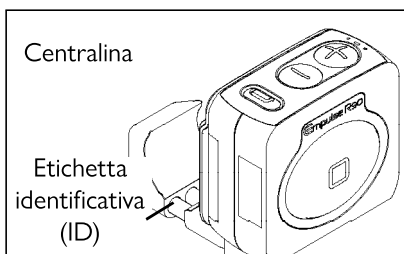
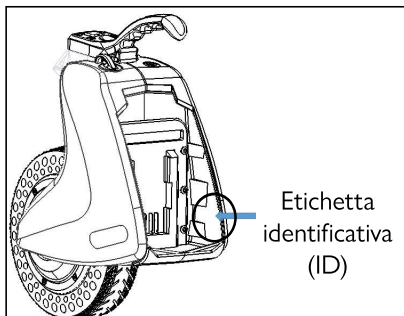
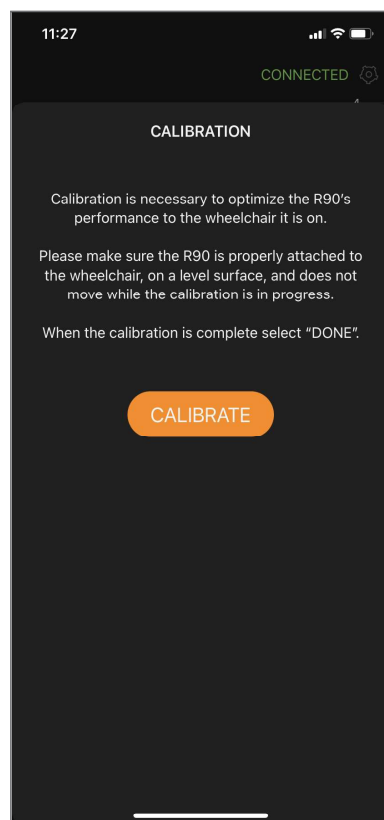
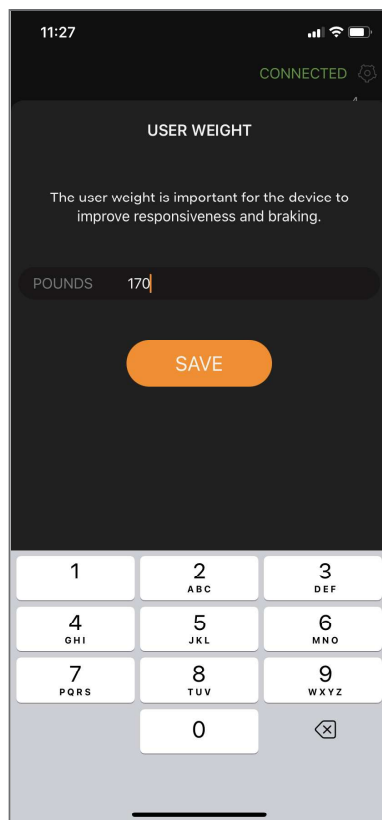
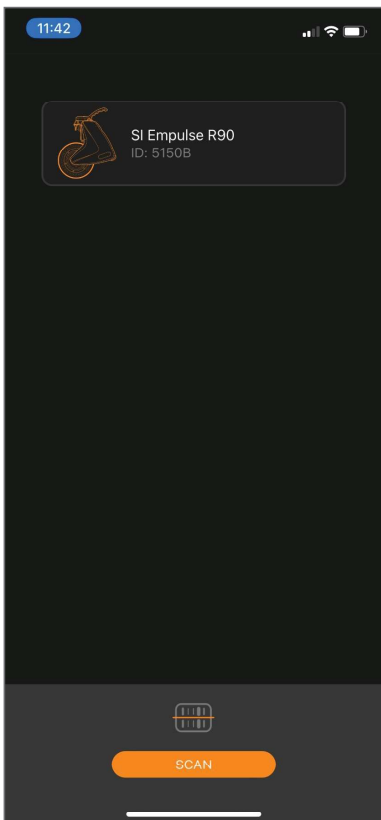
I rivenditori o i tecnici qualificati non devono utilizzare o sottoporre a manutenzione questo dispositivo senza aver prima letto il Manuale d'uso. Se non si sono comprese le istruzioni e le avvertenze del Manuale d'uso, prima di procedere con l'utilizzo e/o effettuare interventi di assistenza sul dispositivo Empulse contattare il servizio di Assistenza tecnica di Sunrise Medical. In caso contrario si potrebbero causare danni al prodotto o all'utente. **Per ulteriori informazioni e avvertenze importanti si rimanda al Manuale d'uso, oppure accedere a www.SunriseMedical.ch**





APP INTELLIGENCE™ SERVICE PER R90®

3. Al termine della rilevazione del dispositivo viene visualizzato un elenco di quelli potenzialmente raggiungibili. Selezionare il dispositivo Empulse R90 al quale connettersi.
Nota: nel caso in cui sia stato sostituito il circuito stampato (PCB) o l'unità di comando, accertarsi di usare il codice di identificazione (ID) corretto.
4. Dopo aver attivato la connessione a R90 verrà richiesto di inserire il peso dell'utente e di procedere con la calibrazione del dispositivo. Per la calibrazione è necessario che R90 sia stato correttamente installato e collegato alla carrozzina. Per evitare che la carrozzina si possa muovere durante il processo di calibrazione, prima di avviarlo bloccare la carrozzina oppure attivare i freni delle ruote e sistemarla su una superficie piana. Dalla pagina delle impostazioni sarà sempre possibile modificare in qualsiasi momento il peso dell'utente e la calibrazione.



USO DELL'APP SUNRISE INTELLIGENCE CON R90

1. Grafici

Qui sotto viene mostrata la schermata principale dell'app Sunrise Intelligence. È composta di vari elementi con i quali è bene familiarizzare.

Il grafico della parte superiore della schermata riporta la velocità, la distanza e il tempo di percorrenza delle ultime 9 sessioni di guida. Con "sessione di guida" si intende il tempo intercorso fra l'attivazione della ruota di R90 e il suo successivo sollevamento.



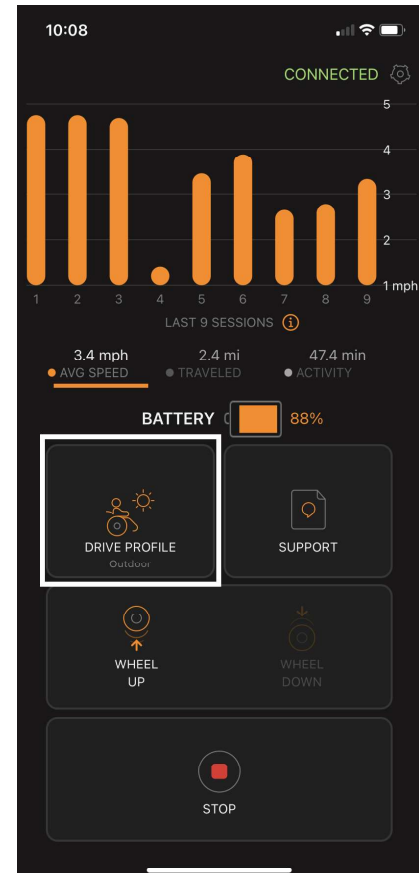
2. Batteria

La sezione successiva alla schermata principale fornisce le informazioni relative all'autonomia residua della batteria. Nella schermata qui sotto riportata l'autonomia residua è del 88%. Vale a dire che a partire dall'ultima ricarica la batteria ha già usato il 12% della sua capacità.



3. Profili di guida

La sezione successiva alla schermata principale consente di selezionare il profilo di guida desiderato. R90 viene fornito di serie con due profili di guida preimpostati che potranno comunque essere personalizzati. Selezionare il pulsante "DRIVE PROFILE" (Profilo di guida) per accedere ai profili disponibili.



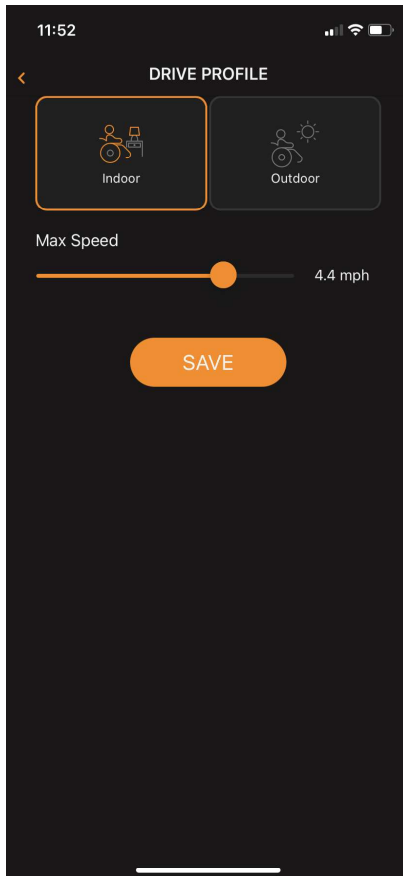
3. Profili di guida (continua)

- I due profili di guida, così come riportati nella schermata qui sotto, sono:
- Indoor (Interno):** per ambienti interni dove gli spazi ristretti richiedono un'accelerazione più graduale e curve più strette.
 - Outdoor (Esterno):** per ambienti esterni dove le aree aperte consentono un'accelerazione più sostenuta.
 - Velocità max:** Imposta il limite della velocità massima di R90. La velocità massima raggiungibile è di 9 km/h. La velocità massima in ambienti interni ed esterni è di 9 km/h.

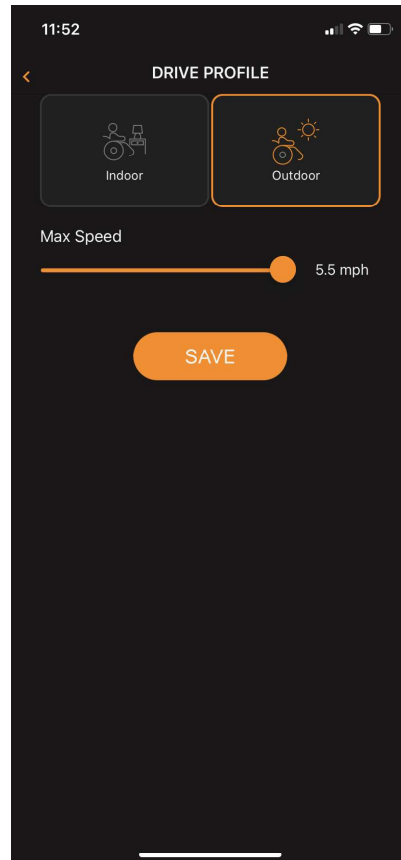
Regolazione della velocità massima per un profilo di guida.

1. Selezionare un profilo di guida.
2. Agire sul cursore della barra arancione. La barra visualizzerà la velocità massima impostata per il profilo di guida selezionato. Per esempio, per quello visualizzato nella Schermata 2: Outdoor (Esterno), il profilo di guida è stato impostato a una velocità massima di 9 km/h.
3. Per salvare l'impostazione del profilo di guida selezionare "SAVE" (Salva) che viene confermato quando sulla schermata appare l'indicazione "profile updated" (profilo aggiornato); la ruota di propulsione di R90 si muove e ritorna alla sua posizione iniziale.

Schermata 1: Indoor (Interno)

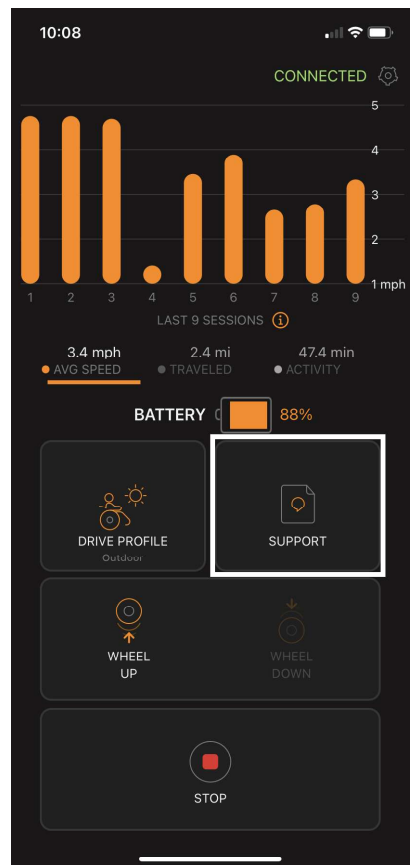


Schermata 2: Outdoor (Esterno)



4. Assistenza:

Selezionare il pulsante "SUPPORT" (Assistenza) per accedere ai video di assistenza, alla pagina web di R90 e al servizio di assistenza di R90.



5. Sollevamento e abbassamento della ruota

R90 prevede due modalità operative: Wheel Up (Ruota Su) e Wheel Down (Ruota Giù). Per attivare una di queste modalità si può procedere in due modi.

- Tramite l'unità di comando, come descritto nel Manuale d'uso di R90, che consente di sollevare o abbassare la ruota motrice.
- Tramite la selezione dei pulsanti "WHEEL UP" (Ruota Su) o "WHEEL DOWN" (Ruota Giù) dell'app che consente di attivare la modalità corrispondente. La posizione non attiva della ruota risulterà oscura in grigio, mentre quella attiva apparirà in arancione.

Wheel Up (Ruota Su): il pulsante "WHEEL UP" solleva la ruota allontanandola dal terreno. In questa modalità la carrozzina potrà procedere solo con una propulsione manuale, proprio come si farebbe con una normale carrozzina senza dispositivo R90, anche senza doverlo staccare dalla carrozzina. La modalità di ruota sollevata è necessaria anche quando si deve sganciare e riagganciare il dispositivo R90 alla carrozzina.

Wheel Down (Ruota Giù): il pulsante "WHEEL DOWN" (Ruota Giù) abbassa la ruota motrice portandola a contatto con il terreno per consentire di attivare la propulsione assistita della carrozzina.

Schermata 1:
pulsante "WHEEL UP" (Ruota Su)
(Modalità a propulsione manuale)



Schermata 2:
pulsante WHEEL DOWN (Ruota Giù)
(Modalità a propulsione assistita)



6. Stop (Arresto)

Il pulsante più grande della schermata iniziale è il pulsante "STOP" (Arresto) che può essere usato per arrestare la propulsione assistita della ruota motrice di R90. La soluzione migliore per arrestare R90 è, però, quella di attivare l'arresto dall'unità di comando.





7. Impostazioni

Per selezionare le impostazioni selezionare l'icona dell'ingranaggio in alto a destra della schermata iniziale (Schermata 1 qui sotto).

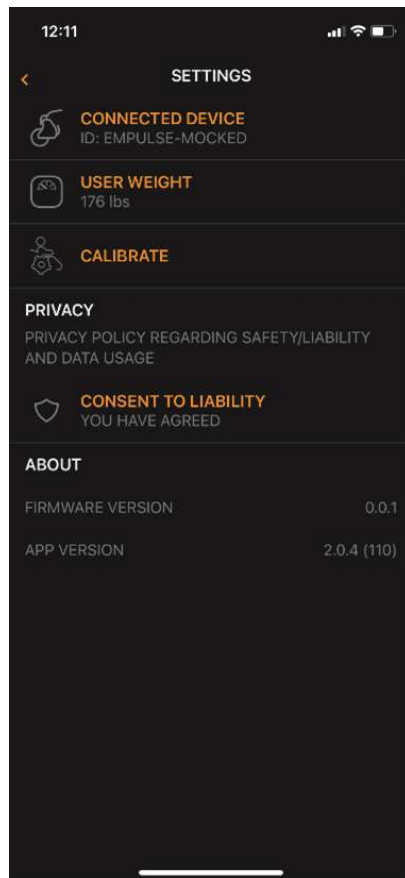
Dalla pagina delle impostazioni è possibile:

- Verificare a quale dispositivo l'app di R90 è collegata. Per scollegare l'app da R90 selezionare "Connected Device" (Dispositivo collegato) e, quindi, "Disconnect" (Scollega).
- Per inserire/regolare il peso dell'utente per R90 selezionare la voce "User Weight" (Peso utente). Inserire un nuovo peso dell'utente e selezionare "Save" (Salva).
- Per ricalibrare R90 selezionare la voce "Calibrate" (Calibrazione). Seguire le istruzioni visualizzate nella pagina di calibrazione e, al termine, selezionare "Save" (Salva) per calibrare il dispositivo R90.
- Per accedere alle Politiche di riservatezza di R90 selezionare la voce "Consent To Liability" (Consenso delle responsabilità).
- Nella sezione "About" (Informazioni) verranno visualizzati il firmware e la versione dell'app.

Schermata 1:
Accesso alla pagina delle impostazioni



Schermata 2:
Pagina delle impostazioni



Sunrise Medical S.r.l.
Via Riva, 20 – Montale
29122 Piacenza
Italia
Tel.: +39 0523 573111
www.SunriseMedical.it

CH REP



CH

Sunrise Medical AG
Erlenauweg 17
CH-3110 Münsingen
Schweiz/Suisse/Svizzera
Tel: +41 (0)31 958 3838
www.SunriseMedical.ch

Sunrise Medical AS
Delitoppen 3
1540 Vestby
Norge
Telefon: +47 66 96 38 00
post@sundrisemedical.no
www.SunriseMedical.no

Sunrise Medical AB
Neongatan 5
431 53 Mölndal
Sweden
Tel.: +46 (0)31 748 37 00
post@sundrisemedical.se
www.SunriseMedical.se

MEDICCO s.r.o.
H – Park, Heršpická 1013/11d,
639 00 Brno
Czech Republic
Tel.: (+420) 547 250 955
Fax: (+420) 547 250 956
www.medicco.cz
info@medicco.cz
Bezplatná linka 800 900 809

Sunrise Medical Aps
Mårkærvej 5-9
2630 Taastrup
Denmark
+45 70 22 43 49
info@sundrisemedical.dk
www.SunriseMedical.dk

Sunrise Medical Australia
11 Daniel Street
Wetherill Park NSW 2164
Australia
Ph: +61 2 9678 6600
Email: enquiries@sundrisemedical.com.au
www.SunriseMedical.com.au

Sunrise Medical (US) LLC
North American Headquarters
2842 N. Business Park Avenue
Fresno, CA, 93727, USA
(800) 333-4000
(800) 300-7502
www.SunriseMedical.com



CE UK
CA



 **SUNRISE**
MEDICAL

© 2024 Sunrise Medical (US) LLC
2024-11-21 253389-CH Rev. A
Page 20 of 20

Sunrise Medical GmbH
Kahlbachring 2-4
D-69254 Malsch
Deutschland
Tel.: +49 (0) 7253/980-0
Fax: +49 (0) 7253/980-222
www.SunriseMedical.de

EC REP

EU

Sunrise Medical Ltd.
Thorns Road
Brierley Hill
West Midlands
DY5 2LD
England
Phone: 0845 605 66 88
Fax: 0845 605 66 89
www.SunriseMedical.co.uk



UK

Sunrise Medical S.L.
Polígono Bakiola, 41
48498 Arrankudiaga – Vizcaya
España
Tel.: +34 (0) 902142434
Fax: +34 (0) 946481575
www.SunriseMedical.es

Sunrise Medical Poland
Sp. z o.o.
ul. Elektronowa 6,
94-103 Łódź
Polska
Telefon: + 48 42 275 83 38
Fax: + 48 42 209 35 23
E-mail: pl@sundrisemedical.de
www.Sunrise-Medical.pl

Sunrise Medical B.V.
Defensiedok 20
3433 NE Nieuwegein
The Netherlands
T: +31 (0)30 – 60 82 100
F: +31 (0)30 – 60 55 880
E: info@sundrisemedical.nl
www.SunriseMedical.nl

Sunrise Medical HCM B.V.
Vossenbeemd 104
5705 CL Helmond
The Netherlands
T: +31 (0)492 593 888
E: customerservice@sundrisemedical.nl
www.SunriseMedical.nl
www.SunriseMedical.eu (International)

Sunrise Medical S.A.S
ZAC de la Vrillonnerie
17 Rue Mickaël Faraday
37170 Chambray-Lès-Tours
Tel : + 33 (0) 2 47 55 44 00
Email: info@sundrisemedical.fr
www.SunriseMedical.fr