

# FAHREN

## LOS GEHT'S!

Starten Sie langsam. Wir empfehlen, beim Gebrauch des R90 Sicherheitsräder zu verwenden. Vergewissern Sie sich vor dem Start, dass die Steuerbox angeschlossen ist.

 Drücken Sie diese Taste einmal, um das Rad abzusenken. Wenn Sie ein akustisches Signal vom R90 hören, ist das Rad ganz abgesenkt.

 Drücken Sie diese Taste, um den R90 zu starten und die Geschwindigkeit zu erhöhen.  
Drücken Sie die Taste in 0,5-Sekunden-Schritten, um Ihre Geschwindigkeit weiter zu erhöhen. Sie können die Taste nicht gedrückt halten oder schneller drücken, um schneller zu beschleunigen.

**PROFI TIPP** Sie können den Rollstuhl manuell antreiben, bis Sie die gewünschte Geschwindigkeit erreicht haben und dann die Plus-Taste einmal drücken, um diese Geschwindigkeit beizubehalten.

 Drücken Sie diese Taste, um langsamer zu fahren.

 Drücken Sie diese Taste, um die Stromversorgung des R90 zu unterbrechen.

## MANÖVRIEREN

Da sich der R90 direkt unter dem Rollstuhl befindet, können Sie wie mit der ursprünglichen Standfläche Ihres Rollstuhls manövrieren und wenden. Beschleunigen Sie mithilfe des R90 auf eine komfortable Geschwindigkeit. Dann üben Sie die Kurvenfahrt, indem Sie auf einen der Greifringe Druck ausüben. Üben Sie das in beiden Richtungen und bei unterschiedlichen Geschwindigkeiten.



**PROFI TIPP** Der R90 erkennt eine enge Kurve und verringert die Geschwindigkeit entsprechend. Das Fahrprofil für den Innenbereich reagiert sensibler als das Fahrprofil für den Außenbereich.

## HÜGEL UND RAMPEN

Starten Sie langsam. Wir empfehlen, beim Gebrauch des R90 Sicherheitsräder zu verwenden.

Suchen Sie eine gerade verlaufende und leichte Steigung bzw. ein entsprechendes Gefälle zum Üben.

### BERGAUF FAHREN

Starten Sie den R90 mindestens 3 Meter vom Fuß der Steigung entfernt und werden Sie beim Heranfahen schneller.

Wenn Sie die Steigung hinauffahren, erhöht der R90 automatisch die Leistung des Motors, um die Steigung bewältigen zu können. (Wenn Sie Ihren Oberkörper nach vorne verlagern, sorgt das für ein besseres Fahrverhalten und eine höhere Sitzstabilität.)



### BERGAB FAHREN

Wenn Sie ein Gefälle hinunterfahren, stoppt der R90 die Stromversorgung des Motors.

Der R90 hat keinen Bremsmechanismus. Sie müssen selbst bremsen und die Geschwindigkeit regeln.



**PROFI TIPP** Wenn Sie am Ende des Gefälles angekommen sind, rollen Sie im Leerlauf, bis Sie die gewünschte Geschwindigkeit erreicht haben und drücken Sie dann die Plus-Taste einmal, um diese Geschwindigkeit beizubehalten.

### ! WARNUNG

Bei Verwendung eines elektrischen Zusatzantriebs kann sich der Schwerpunkt oder das Fahrverhalten Ihres Rollstuhls ändern. Um die Gefahr von Umkippen und Stürzen zu verringern, erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachhändler nach der korrekten Konfiguration des Rollstuhls, einschließlich der Sicherheitsräder und anderer erforderlicher Anpassungen.

## MEHR POWER FÜR IHR LEBEN



Scannen Sie den QR-Code für eine Videoanleitung

Scannen Sie den QR-Code, um das Dokument auf Spanisch, Französisch, Deutsch, Italienisch oder Niederländisch anzuzeigen.

Escanea para ver este documento en ESPAÑOL.

Scannez pour afficher ce document en FRANÇAIS.

Scannen, um dieses Dokument auf DEUTSCH angezeigt zu bekommen. Inquadra qui per vedere il documento in ITALIANO.

Scan om dit document in het NEDERLANDS te bekijken.

SUNRISE MEDICAL IST IHRE SICHERHEIT WICHTIG. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung. Sie finden dort Anweisungen für den sicheren Betrieb und Wartungshinweise.



## LOS GEHT'S ANLEITUNG

Diese Anleitung erleichtert Ihnen den Einstieg in Ihre täglichen Abenteuer mit dem R90. Eine detaillierte Bedienungs- und Montageanleitung finden Sie in Ihrer Bedienungsanleitung.

 Vertrieb durch: Sunrise Medical GmbH

Kahlbachring 2-4  
69254 Malsch/HD

E-Mail: kundenservice@sunrisemedical.de

Tel.: +49 (0) 72 53 / 9 80-0

<https://empulse.sunrisemedical.de>







**FÜR FALTROLLSTÜHLE:** Eine Anleitung zur Montage des abnehmbaren Achsrohrs finden Sie in Ihrer Bedienungsanleitung. Je nach der Größe der Radsturzrohre kann ein Distanzstück hinzugefügt werden, um die optimale Passung der Klemme zu gewährleisten.

**TORQUE!** Spezifische Drehmomenteinstellungen finden Sie im Benutzerhandbuch.

### BEFESTIGEN SIE DIE KLEMMAUFNAHME

Bringen Sie die Klemmaufnahme so am Achsrohr an, dass sie locker sitzt. Sie sollte gut sitzen, sich dabei aber noch am Rohr verschieben oder drehen lassen.

**PROFI TIPP** Drehen Sie den Rollstuhl um, um den Zugang zum Achsrohr zu erleichtern.

### ZENTRIEREN DER KLEMMAUFNAHME

Ermitteln Sie die Mitte des Achsrohrs mit einem Maßband. Positionieren Sie die Klemmaufnahme so, dass der Abstand zwischen Klemme und Rad auf beiden Seiten gleich ist.

**PROFI TIPP** An SOPUR STARRRAHMEN® Rollstühlen können Sie die Klemmaufnahme des R90 schnell zentrieren und nivellieren, indem Sie das Loch in der Mitte des Achsrohrs am Loch in der Mitte der Klemmaufnahme des R90 ausrichten. Die Löcher können durch Einführen eines kleinen Inbusschlüssels (o. ä.) ganz einfach ausgerichtet werden.

### WAAGRECHTES AUSRICHTEN DER KLEMMAUFNAHME

Setzen Sie sich auf den Rollstuhl und bitten Sie eine andere Person, die Klemmaufnahme so einzustellen, dass sie waagrecht ausgerichtet ist. Ziehen Sie alle 6 Schrauben mit dem richtigen Drehmoment an, um den Aufnahmeadapter zu sichern.



### OBERE STELLUNG DES RADES EINSTELLEN

Schieben Sie den R90 bei angehobenem Rad vorsichtig in die Klemmaufnahme. Der R90 wird mit dem V-lock™-System arretiert.

Schieben Sie den beigegefügt Höhenmesser unter das Rad. Das Rad sollte nicht höher eingestellt sein als die dickere Seite des Höhenmessers, die mit „NO GO“ (3/8", 9,5 mm) markiert ist, und nicht niedriger als die dünnere Seite des Höhenmessers, die mit „GO“ (1/4", 6,4 mm) markiert ist.

### EINSTELLEN DER RADHÖHE

Lockern Sie die beiden Verstellmotorschrauben (A) an der Rückseite des R90 mit einem 4 mm Inbusschlüssel. Stellen Sie dann die Radhöhe mit der manuellen Stellschraube für die Radhöhe (B) ein. Positionieren Sie das Rad so, dass es sich zwischen den „GO“- und „NO GO“-Markierungen an dem Rad-Höhenmesser befindet. Ziehen Sie die beiden Schrauben des Aktuators wieder mit dem richtigen Drehmoment an.

**PROFI TIPP** Führen Sie zuerst den Inbusschlüssel in die manuelle Stellschraube für die Radhöhe ein, und bringen Sie dann den R90 am Rollstuhl an.

**HINWEIS:** Wenn der Inbusschlüssel die Befestigung des R90 am Rollstuhl behindert, erstellen Sie die Verbindung nicht mit Gewalt, da die Höhenverstellung dadurch beschädigt werden kann.

**ÜBERPRÜFUNG:** Setzen Sie sich in den Rollstuhl und bitten Sie jemanden, die Ein-/Aus-Taste zu betätigen, um das Rad anzuheben und abzusenken. Das Rad sollte in der untersten Stellung auf dem Boden aufliegen und in der oberen Stellung einen Abstand von 6,4 – 9,5 mm (1/4 – 3/8 Zoll) zum Boden aufweisen.



### SUNRISE INTELLIGENCE™ APP HERUNTERLADEN

Vergewissern Sie sich, dass Bluetooth auf Ihrem Mobilgerät aktiviert ist. Öffnen Sie die SI App und tippen Sie „Connect“ (Verbinden) an.

Wählen Sie Ihr R90 aus. Akzeptieren Sie die Lizenzbedingungen von Sunrise Medical in den Pop-up-Fenstern.

Geben Sie Ihr Körpergewicht ein und kalibrieren Sie den R90 für Ihren Rollstuhl.

**PROFI TIPP** Durch die Eingabe des korrekten Körpergewichts werden die Leistung und Fahrparameter des R90 optimiert. Sie können es in den App-Einstellungen jederzeit ändern.

### ANSCHLIESSEN DER STEUERBOX

Setzen Sie eine Batterie in den R90 ein und drücken Sie die Taste STOP, um den Kopplungsprozess zu beginnen.

Der R90 und der Steuerkasten suchen sich dann automatisch. Dies wird durch abwechselnd leuchtende LED-Pfeile am Steuerkasten angezeigt.

Wenn die LEDs dreimal blinken, sind der Steuerkasten und der R90 miteinander verbunden.



Sie können die Sunrise Intelligence™ App hier herunterladen:

