

Überprüfung des Akku-Ladezustandes

Drücken Sie die Akkustatus-Taste einmal, um den Akku-Ladezustand zu überprüfen.

Die Kontrollleuchten blinken kurz und zeigen den Ladezustand an.

Die nachstehende Tabelle beschreibt die verschiedenen Anzeigen und die entsprechenden Ladezustände des Akkus (bei nicht angeschlossenem Ladegerät).

Kontrollleuchten	Ladezustand
Leuchtet konstant grün	51% – 100%
Blinkt grün	21% – 50%
Leuchtet konstant rot	11% – 20%
Blinkt rot	1% – 10%

Während des Ladevorgangs (Ladegerät angeschlossen) blinkt die Kontrollleuchte je nach Ladezustand mit unterschiedlicher Geschwindigkeit. Je langsamer die Kontrollleuchte blinkt, desto höher ist der Ladezustand des Akkus. Ist der Akku vollständig geladen, leuchtet die Kontrollleuchte permanent grün.

Für weitere Informationen lesen Sie bitte die Gebrauchsanweisung oder rufen Sie unsere kostenlose Service-Hotline unter **00800-2806 2806** an.

www.freedom-innovations.eu

Freedom Innovations Europe B.V.

Europäische Zentrale – deutschsprachig
Jaargetijdenweg 4
7532 SX Enschede
Niederlande
Kostenlose Servicenummer: 00800-2806 2806
Tel.: +31 (0) 53 20 30 300
Fax: +31 (0) 53 20 30 305
info@freedom-innovations.eu

Weltweite Firmenzentrale

3 Morgan
Irvine, CA 92618
U.S.A.
Kostenlose Servicenummer: +1 888 818 6777
Tel.: +1 949 672 0032
Fax: +1 949 672 0084

Schuhe wechseln

Die Schuhwechsel-Taste ermöglicht die Anpassung der Einstellungen bei einem Schuhwechsel. Führen Sie dazu folgende Schritte durch:

1. Ziehen Sie das neue Paar Schuhe an.
2. Drücken und halten Sie die Schuhwechsel-Taste bis die Kontrollleuchte weiß blinkt.
3. Sobald die weiße Kontrollleuchte blinkt, stellen Sie sich aufrecht hin. Achten Sie darauf, dass die Füße etwa schulterbreit auseinander stehen.
4. Bleiben Sie so ruhig stehen bis die Kontrollleuchte aufgehört hat zu blinken. Dies dauert in der Regel weniger als 5 Sekunden.
5. Wenn der Kinnex sich nicht innerhalb von 10 Sekunden einstellen kann, wird dies als Fehler angezeigt. Die weiße und die rote Kontrollleuchte blinken abwechselnd. Die Fehleranzeige blinkt 15 Sekunden oder bis die Schuhwechsel-Taste kurz gedrückt wird.

Modus Manuelle Sperre

Die manuelle Sperre unterstützt Sie beim Autofahren, beim Anziehen von Kleidung oder Schuhen oder bei Aktivitäten, bei denen eine feste Knöchelposition gewünscht wird. Wenn diese Option aktiviert ist, bleibt Kinnex in der aktuellen Position, bis die Schuhwechseltaste zweimal gedrückt oder die manuelle Sperre in der App deaktiviert wird.






Aktivierung der manuellen Sperre:

1. Bewegen Sie den Kinnex in die gewünschte Position.
2. Drücken Sie zweimal schnell auf die Schuhwechseltaste.
3. Die weiße Kontrollleuchte der Schuhwechseltaste leuchtet während sich der Kinnex im manuellen Sperrmodus befindet.
5. Drücken Sie zweimal schnell auf die Schuhwechseltaste, um die manuelle Sperre aufzuheben.
6. Die weiße Kontrollleuchte erlischt und der Kinnex kehrt zur normalen Funktion zurück.

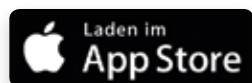


FREEDOM
KINNEX™ 2.0
MIKROPROZESSORGESTEUERTER GELENKFUSS

Anwender- Informationen

				
Schuhe	Einstellungen	Tools	Status	Hilfe
Schuhe:	Ermöglicht dem Anwender die Verwaltung seiner Schuhe (auswählen, hinzufügen, umbenennen, löschen)			
Einstellungen:	Ermöglicht dem Anwender im geringen Umfang schuhspezifische Widerstandseinstellungen vorzunehmen			
Tools:	Ermöglicht dem Anwender den Kinnex manuell zu sperren, zu trennen oder zu entkoppeln			
Status:	Zeigt Kinnex Name, Akkustatus, Gesamtschritte, Seriennummer, Teilenummer, Firmware und App-Version an			
Hilfe:	Führt den Anwender zur Hilfe Webseite			

1 Laden Sie die Kinnex App aus dem Apple App Store oder die Android App aus dem Google Play Store herunter.



2 Starten Sie die Kinnex App in dem Sie auf „Verbinden“ tippen. Tippen Sie die Seriennummer des Kinnex an (oder den für diesen Kinnex bereits eingegebenen Namen). Wenn Sie das erste Mal eine Verbindung herstellen, werden Sie aufgefordert die Bluetooth-Taste am Knöchelteil des Fußes kurz zu drücken. Der Kinnex verbindet sich nun mit der App.

**Anmerkung: Solange sich der Kinnex im „Techniker-Modus“ befindet, kann der Anwender keine Verbindung zwischen App und Kinnex herstellen. (Im „Techniker-Modus“ leuchtet oder blinkt das blaue Kontrolllicht. Um den „Techniker-Modus“ zu beenden, drücken und halten Sie die Bluetooth-Taste gedrückt bis die blaue Kontrollleuchte erlischt.)*

Überprüfen des Akkustatus: Der Akkustatus wird sowohl im Statusbildschirm als auch durch das Akkusymbol unten rechts am Bildschirm angezeigt. Die Anzahl der Balken zeigt den Akkustatus.

Schuhe hinzufügen oder wechseln: Tippen Sie auf das Schuhsymbol am unteren Rand des Bildschirms. Um ein Paar Schuhe hinzuzufügen, tippen Sie im nächsten Bildschirm auf das (+) Symbol in der oberen rechten Ecke. Befolgen Sie die Anweisungen auf den folgenden Bildschirmen, um die Schuhe zu benennen und um die Absatzhöhe einzustellen.

Um zu einem anderen Paar Schuhe zu wechseln, tippen Sie auf das Schuhsymbol. Es wird Ihnen nun eine Liste mit den gespeicherten Schuhen angezeigt. Wählen Sie den Namen der gewünschten Schuhe aus. Jede Veränderung der Widerstände wird unter diesen Schuheinstellungen gespeichert.

**Anmerkung: Der Name des aktuellen Schuhpaares, auf das der Kinnex kalibriert ist, wird am unteren Bildschirmrand angezeigt.*

Aktivieren der manuellen Sperre: Diese Funktion ist für das Autofahren, das Anziehen von Kleidung oder Schuhen oder für Aktivitäten vorgesehen, bei denen eine feste Gelenkposition gewünscht wird. Tippen Sie zum Aktivieren auf das Symbol „Extras“ am unteren Bildschirmrand. Tippen Sie auf „Manuelle Sperre“ und schieben Sie den Schalter zum Einschalten nach rechts (grün markiert). Schieben Sie den Schalter zurück nach links, um die manuelle Sperre zu deaktivieren.

Zum Fahren **muss** die manuelle Sperre aktiviert sein.

ACHTUNG: Wenn der Akku vollständig entladen ist, ist die manuelle Sperre nicht verfügbar und das Fahren eines KFZ wird NICHT empfohlen.

Trennen: Um den Kinnex von der App zu trennen, tippen Sie auf das Symbol „Tools“ auf der unteren Seite des Bildschirms. Tippen Sie dann auf „Trennen“.

**Doppelseitig amputierte Kinnexanwender müssen beide Füße nacheinander verbinden und einstellen. Eine gleichzeitige Verbindung und Einstellung ist nicht möglich.*

Anpassen der Widerstände

Die Feineinstellung der Widerstände kann vom Anwender durchgeführt werden. Für die Anpassung der Widerstände tippen Sie auf „Anpassen“ im unteren Bereich des Bildschirms. Jede Anpassung wird unter diesem Schuh gespeichert. (Wenn Sie die Schuhe wechseln und die geänderten Widerstandseinstellungen behalten möchten, müssen Sie diese manuell ändern, sobald Sie die Schuhe gewechselt haben). **(Abbildung 1)**

Ferse: Passt den Fersenwiderstand an

Knöchel: Passt den Widerstand an, mit der sich der Knöchel vorwärts bewegt (rotiert)

Zehen: Passt die Steifigkeit der Zehen an

** Schieben Sie den Regler nach rechts, wird der Widerstand erhöht; schieben Sie den Regler nach links, nimmt die Steifigkeit ab.*

** Die Anpassungen werden unter den aktuellen Schuhen gespeichert.*

Das Tastenfeld am Knöchelgelenk

Es gibt drei Tasten an der Vorderseite des Kinnex. Von oben nach unten sind dies die Akkustatus-Taste, die Schuhwechsel-Taste und die Bluetooth-Taste. Die Tasten dienen zur Steuerung und Bedienung des Kinnex ohne ein Mobilgerät. **(Abbildung 2)**

Tastenfunktionen

	Akkustatus-Taste
	• Überprüfen des Akku-Ladezustandes
	Schuhwechsel-Taste
	• Schuhe wechseln und das Gelenk für neue Schuhe kalibrieren • Aktivieren der manuellen Sperre
	Bluetooth-Taste
	• Verbinden des Kinnex mit einem Mobilgerät



Abbildung 1

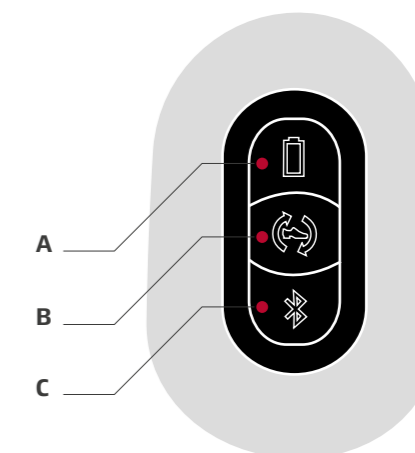


Abbildung 2