Bedienungsanleitung

trackbar

Modell 1.0



03/2021

Version 1.0

Inhalt

1	Los geht's!	4
	1.1Kurzzusammenfassung	4
	1.2 Was kommt in der Box?	5
	1.3Benötigtes Zubehör	5
	1.4Benötigte Software	5
2	Beschreibung:	6
3	Laden von trackbar:	7
4	Verbinden der trackbar	7
5	Anbringung der trackbar	7
6	Updates	8
7	Sicherheitshinweise	8
8	B Fehlerbehebung	9
9	Allgemeine Informationen und Spezifikationen	9
	9.1 Material	9
	9.2 Funktechnik	9
	9.3 Akku	10
	9.4 Speicher	10
	9.5 Umgebungsbedingungen	10
10	O Zulassungsbestimmungen und Sicherheitshinweise	10

Vor Gebrauch aufmerksam lesen!

Warnung

Das Gerät darf nur in Bereichen angebracht und genutzt werden, die von dem Geräteinhaber oder der -inhaberin kontrolliert werden können.

Sicherheitshinweise

Es liegt in der Verantwortung des Käufers oder der Käuferin des Produkts von SKAIN, alle nutzenden sowie aufsehenden Personen über die korrekte und sichere Anwendung des Produkts zu informieren.

- Alle beigefügten Warnungen (Aufkleber) und Anleitungen MÜSSEN vor Benutzung gelesen werden.
- 2. Benutze jedes Gerät nur in seiner vorgesehenen Anwendung.
- Unter KEINEN UMSTÄNDEN darf ein beschädigtes Gerät genutzt werden.
 Kontaktiere einen Techniker oder Technikerin der SKAIN GmbH, bevor du eigenständige Reparaturversuche durchführst.
- 4. Versuche nicht deine persönliche physische Leistungsfähigkeit zu überschreiten, dies kann zu Verletzungen führen.
- 5. Kinder unter 14 Jahren müssen von Erwachsenen beaufsichtigt werden.
- Entferne keine Sicherheitshinweise. SKAIN ist für keine Schäden haftbar zu machen, wenn Sicherheitshinweise entfernt wurden. Wende dich an den Kundensupport, um Sicherheitsaufkleber zu ersetzen.

Garantie und Gewährleistung

Die gesetzliche Gewährleistung gilt für alle Produkte, die von der SKAIN GmbH hergestellt werden gegenüber dem ursprünglichen Käufer oder der Käuferin. SKAIN gewährleistet, dass das Produkt frei von Defekten ist, die in der Produktion entstanden sind und dass die verwendeten Materialen normale Nutzung widerstehen.

Weiterhin besteht ein Jahr Garantie für die trackbar 1.0

Normale Gebrauchsspuren fallen nicht unter die Garantie.

Zusätzliche Information

Das Gerät ist ausschließlich im Indoor-Bereich zu verwenden.

1 Los geht's!

Willkommen bei der SKAIN trackbar, dem Fitnesstracker für den Kraftsport, der Wiederholungen trackt und analysiert, dir die Auswertungen auf dein Smartphone sendet und du deine Trainingsleistung immer im Blick hast. Erstelle Trainingspläne und passe sie auf Grundlage deiner persönlichen Leistung an, so erreichst du schneller deine gesetzten Ziele.

Du trainierst mit einem Personal Trainer oder Trainerin? Sehr gut! Dann teile dein Workout mit ihm oder ihr und erhalte Feedback und Input für die nächste Einheit.

Nimm dir einen Moment, um diese Anleitung und Sicherheitshinweise gründlich zu lesen.

1.1 Kurzzusammenfassung

Der trackbar Sensor kann an jedes Gewicht aus Metall angebracht werden. Beschichtete Materialien können verringerte magnetische Eigenschaften haben und somit eine verringerte oder keine Haftkraft an dein Trainingsgewichten aufweisen. Für eine Verwendung der trackbar an solchen Gewichten bieten wir Lösungen an, auch eine Anbringung über ein Armband am eigenen Körper ist möglich. Bitte gehe dafür in unseren Webshop (www.trackbar.com) oder kontaktiere uns (hello@trackbar.com).

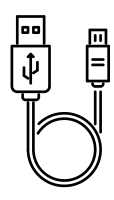
Wenn die trackbar an einem Gewicht befestigt ist und die notwenige App auf einem mobilen Endgerät installiert ist, dann können Bewegungen des Gewichts aufgezeichnet und analysiert werden.

Produkt Gewicht	19g
Produkt Abmaße (L x W x H)	51 x 22 x 19 mm

1.2 Was kommt in der Box?



Trackbar 1.0

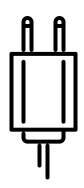


USB- type C Ladekabel

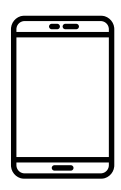
1.3 Benötigtes Zubehör



Internet-Verbindung



USB-Ladegerät 5V



Android oder iOS min. Bluetooth 5.0

1.4 Benötigte Software

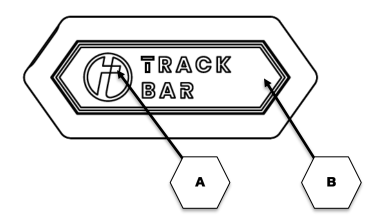


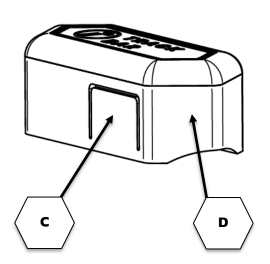
Google Play

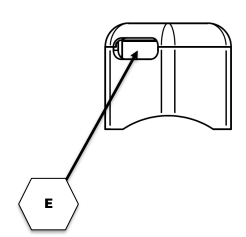
Coming Soon

Apple App Store

2 Beschreibung:







- A: LED
- **B:** Plakette
- C: Ein/Aus Schalter
- **D**: Gehäuse
- E: USB type C Ladebuchse

3 Laden von trackbar:

Um die trackbar zu laden:

- Stecke das inbegriffene Ladekabel in ein USB-Anschluss deines Computers oder eines UL-zertifizierten USB-Ladegeräts.
- Stecke das andere Ende des Ladekabels in die USB type C Buchse der trackbar
 (E).

Ein vollständiger Ladevorgang dauert bis zu vier Stunden. Eine volle Ladung hält bis zu 10 Stunden Trainingszeit.

4 Verbinden der trackbar

Um die trackbar mit einem mobilen Endgerät zu verbinden, starte zunächst den Sensor, indem du den Ein/Aus Schalter (C) betätigst. Ein kurzes Halten (ca. 1 Sek.) schaltet den Sensor an, ein längeres Halten (ca. 2–3 Sek.) schaltet ihn aus. Sobald der Sensor eingeschaltet ist, kannst du die App öffnen. Erstelle zunächst einen Account oder melde dich an, wenn du schon einen Account besitzt. Dazu ist lediglich eine E-Mail-Adresse und ein Passwort notwendig.

Nach dem Einloggen ist mittig am oberen Bildschirmrand eine Statusleiste zu sehen, in welcher angezeigt wird, ob eine trackbar verbunden ist oder nicht. Wenn du auf die Schaltfläche klickst, kannst du einen neuen Sensor verbinden oder einen verbundenen Sensor entkoppeln.

Sollten sich in deiner Umgebung mehrere trackbars befinden, dann wird standardmäßig die sich am nächsten befindende trackbar verbunden. Halte daher die trackbar am besten direkte neben dein Endgerät.

5 Anbringung der trackbar

Die trackbar hat zur Montage an den Trainingsgewichten Magnete eingebaut. Du kannst einfach die gewölbte Unterseite an deine Lang- oder Kurzhantelstange heften. Die Wölbung der Unterseite (Gegenüberliegend der Plakette (B)) ist so ausgelegt, dass sie sich optimal der Rundung der gängigen Stangen anpasst und einen sicheren Halt bietet.

Aber auch an allen anderen metallischen Oberflächen hält die trackbar. Die Unterseite kann auch an geraden Oberflächen wie Hantelscheiben oder gekrümmte Oberflächen geheftet werden. Bei Kettlebells empfehlen wir, sofern möglich, die trackbar am Griff anzubringen.

Zum Abnehmen der trackbar einfach kräftig ziehen. An Hantelstangen kann es auch einfacher sein, zuerst die trackbar um 90° zu drehen und dann zu ziehen.

6 Updates

Hin und wieder veröffentlichen wir über Firmware-Aktualisierungen kostenlose Funktionsverbesserungen. Wir empfehlen, die trackbar immer auf dem neuesten Stand zu halten. Wenn eine Firmware-Aktualisierung verfügbar ist, erhältst du über die trackbar-App eine Benachrichtigung, in der du gebeten wird, ein Update durchzuführen. Das Produkt und das Smartphone müssen sich während des Updates nahe beieinander befinden. Die Aktualisierung der trackbar dauert einige Minuten und kann viel Energie verbrauchen. Schließe den Tracker an das Ladekabel an, bevor du aktualisierst.

7 Sicherheitshinweise

- Es darf zum Laden ausschließlich das beigelegte USB-C Kabel verwendet werden oder ein UL-zertifizierte Kabel mit einer Länge unter 2,5 Metern.
- Das Gerät darf nur unterhalb von 3 Metern über den Boden verwendet werden.
- Öffne unter keinen Umständen das Gehäuse.
- Halte das Gerät von externen Hitzequellen fern.
- Kippe keine Flüssigkeiten über das Gerät.
- Von Kindern fernhalten und vor unsachgemäßem Gebrauch schützen.
- Unserer Verpackungskarton besteht aus einer Mischung von Wald- und Wiesengras mit recyceltem Papier/Pappe. Du kannst ihn mit gutem Gewissen recyceln.
- Die Holzwolle kannst du kompostieren oder zum Anzünden von Kamin/Grill/Lagerfeuer verwenden.
- Defekte oder auch funktionstüchtige Geräte sollten niemals im Hausmüll entsorgt werden. Sende es an uns zurück oder bringe es zu einem Wertstoffhof.

8 Fehlerbehebung

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung
Der Sensor lässt sich nicht einschalten	Vermutlich ist der Akku leer	Bitte lade den Sensor mit dem beigelegtem USB-C Kabel auf
Der Sensor lässt sich nicht ausschalten und die LED leuchtet dauerhaft	Die Software hat sich aufgehängt	Schließe den Sensor über das USB-C Kabel an das Stromnetz an. Daraufhin startet der Sensor neu, ein paar Sekunden sollten schon reichen
Ich kann die trackbar nicht mit der App verbinden	Die Signalstärke ist zu schwach	Stelle sicher, dass die trackbar ausreichend geladen ist und verringere die Distanz zwischen trackbar und Smartphone

9 Allgemeine Informationen und Spezifikationen

9.1 Material

Das Gehäuse besteht aus Nylon, welches besonders widerstandsfähig ist und Schweiß und auch Magnesia gut verträgt. Es sollte zu keinen Unverträglichkeiten bei Kontakt mit der Haut kommen, sollten dennoch Reizungen o.ä. auftreten, kontaktiere bitte deinen Haut- oder Hausarzt.

Die Plakette besteht aus eloxiertem Aluminium, bei normalem Gebrauch sollten keine Kratzer entstehen.

9.2 Funktechnik

Die trackbar enthält einen Bluetooth 5 Low Energie Funksender/-empfänger.

9.3 Akku

Die trackbar wird mit einem Lithium-Polymer-Akku betrieben. Dieser hat eine Betriebsspannung von 5V und 110maH.

9.4 Speicher

Die trackbar verfügt über einen eingebauten Speicher, sollte die Bluetooth Verbindung einmal nicht ausreichen, um die Daten in den trackbar Cloud Speicher zu übertragen, können auch mehrere Übungen lokal zwischengespeichert werden.

9.5 Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-10°C bis 45°C
Temperatur bei Nichtbetrieb	-20°C bis 60 °C
Wasserabweisend	Das Gerät ist nicht für den Kontakt mit Wasser ausgelegt.
Maximale Betriebshöhe	8.848 Meter

10 Zulassungsbestimmungen und Sicherheitshinweise

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

SKAIN GmbH erklärt hiermit, dass die Funkgerättypen Modell FB406 die Richtlinie 2014/53/EU erfüllen. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärungen kann unter folgender Internetadresse abgerufen werden: https://trackbar.com/manual.html

©2021 SKAIN GmbH Alle Rechte vorbehalten. trackbar ist eine eingetragene Marke in der EU. Erwähnte Warenzeichen Dritter sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.