

ottobock.

Mit Wheelblades mobil im Winter

Kufen für alle Rollstühle
und Kinderwagen weltweit

Quality for life



Information für Anwender

Wheelblades

Mehr Freiheit

Schnee und Eis haben schon manchen aufgehalten. Für Rollstuhlfahrer aber waren sie oft ein unüberwindliches Hindernis. Die kleinen Vorderräder sinken leicht ein, der Rollstuhl ist schwer steuerbar und rutscht. Gleiches galt natürlich auch für Kinderwagen und Reha-Buggys. Viele Rollstuhlfahrer waren bisher ans Haus gefesselt, wenn der Winter sich in seiner schönsten Pracht zeigte.

Mit den Wheelblades von Erfinder Patrick Mayer sind sie jetzt in der Winterwelt mobil. Diese hochwertigen Ski verhindern das Einsinken und erlauben eine bessere Steuerung. Alle markt-gängigen Rollstühle und Kinderwagen weltweit lassen sich mit einem einzigen Klick auf den Kufen befestigen.

Damit sind Rollstuhlfahrer auch im Winter kaum mehr aufzuhalten.

Die Vorteile im Überblick

- Mehr Freiheit, mehr Aktivität
 - Für alle gängigen Rollstuhlmodelle weltweit
 - Binnen Sekunden zu befestigen
 - Einfache Steuerung, gute Lenkung
 - Leicht, handlich, transportabel
 - Problemlos auch beim Schieben
-

Mit einem Klick reif für den Winter

Wheelblades sind hochwertige kleine Ski für Rollstühle und Kinderwagen. Auf den Kufen werden allerdings keine Schuhe befestigt, sondern die kleinen Vorderräder des Rollstuhls oder des Kinderwagens. Wie bei Skiern gibt es auch eine Bindung für unterschiedliche Größen. Die Wheelblades passen an alle gängigen Rollstühle, Kinderwagen und Reha-Buggys weltweit (von Radbreite 1,8 bis 6). Mit einem Klick sind die Räder befestigt.



- ▶ Wheelblades vor den Rollstuhl legen, ...



- ▶ heranfahren und ...



- ▶ Vorderräder in die Bindung einstellen, ...



- ▶ Raster zuklappen und losfahren!



Die Bindung mit Raster wird mit zwei Schrauben der Reifenbreite angepasst.

Die Kufen mit den zwei Laufkanälen sorgen für einen leichten Lauf.

Die Kufen verteilen den Druck optimal auf den Schnee, so dass die Räder nicht mehr einsinken können. Weil die Reibung sehr gering ist, können die Kufen dabei auch größere Unebenheiten leicht ausgleichen.

Auf der Unterseite befinden sich zwei Laufkanäle, die den Schnee so komprimieren, dass er sich wie eine Schiene unter die Kufe presst. Entsprechend leicht gleitet der Rollstuhl durch den Schnee. Die Bindung ist für eine leichte Steuerung im vorderen Teil des Skis integriert.

Und auch die Steuerung funktioniert ähnlich wie bei einem Ski: Weil die Bindung im vorderen Teil des Skis integriert ist, lassen sich die Wheelbades sehr gut steuern.

Weil sie sehr leicht und handlich sind, spielen Alter und Fitness keine große Rolle. Die Wheelblades verhelfen jungen wie älteren aktiven Sportlern wie einfachen Freizeitnutzern mehr Freiheit und ein neues Lebensgefühl.

Weiß leuchtet der Morgen.
Neuschnee. Alle Geräusche
geschluckt. Als hielte die Welt
den Atem an. Wie schön wäre
es jetzt, frische Spuren in den
Schnee zu zeichnen, sich die
Winterwelt anzueignen, die
frische, kühle Luft zu atmen,
einen Schneeball ans Fenster
zu werfen ...



Mit den Wheelblades hinterlassen auch Roll-
stuhlfahrer ihre eigene Spur.

Eine Weltneuheit, die mobil macht. Und Spaß.

Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH
Max-Näder-Straße 15 · 37115 Duderstadt
T +49 5527 848-3433 · F +49 5527 848-1460
healthcare@ottobock.de · www.ottobock.de