

alber®

Einfach mobil.

scalamobil® iQ

Mobiler Treppensteiger



**EINFACH SICHER
TREPPENSTEIGEN.**



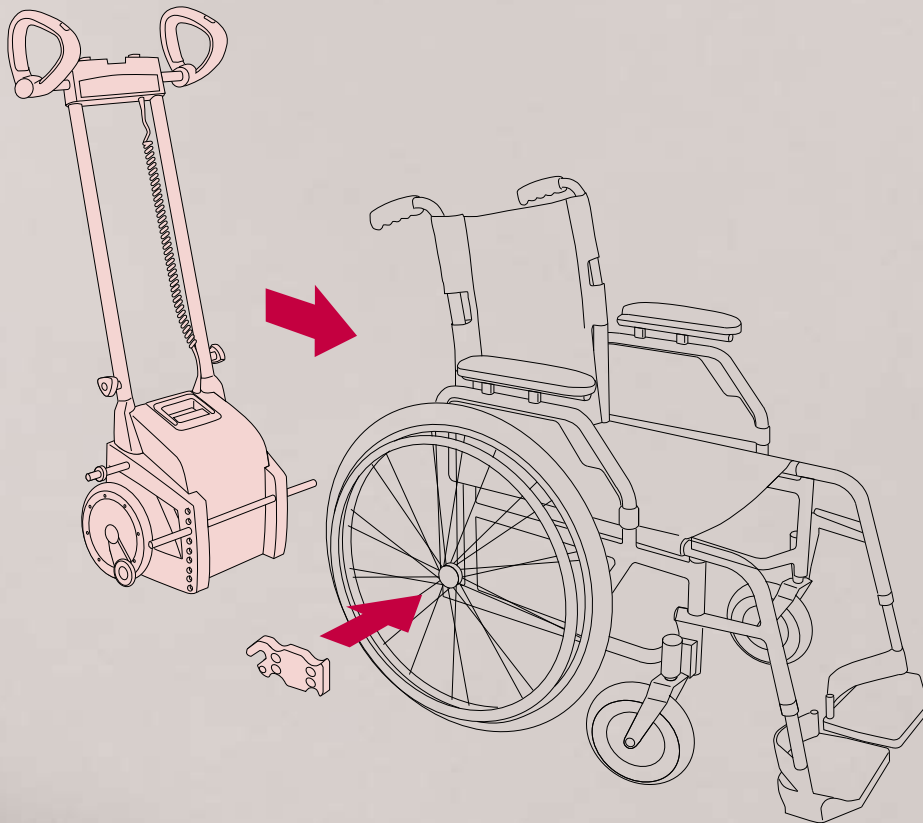
2
3

*Meine Treppensteighilfe: scalamobil...
...und Birgit meine Frau – gemeinsam sind wir unschlagbar!*

Ulmer Münster*
Fußballstadion
Hausarzt Dr. Kirn
Mein Zuhause

392 Stufen
163 Stufen
26 Stufen
18 Stufen

* unser ‚scalamobil-Aktionstag‘ ermöglicht Rollstuhlfahren
den einmaligen Blick vom höchsten Kirchturm der Welt.





Bedienung

per Knopfdruck – sicher und einfach durch geschlossene Griffe

Griffe

auf die Größe der Bedienperson einstellbar



Mit den Radpaaren

treppenschonend Stufe um Stufe hinauf- oder hinabsteigen

Einfach und sicher Treppen steigen – 1000-fach bewährt

Jede einzelne Stufe wird zum Hindernis, wenn man aufgrund einer Krankheit oder einer Behinderung nicht mehr selbstständig Treppen steigen kann: zu Hause, beim Arzt, in öffentlichen Gebäuden oder bei Freunden und Verwandten.

Mit dem scalamobil IQ werden verbaute Wege wieder geebnet. Egal ob steile, enge oder gewendelte Treppen, ob auf Holz, Stein, Marmor oder auf Teppich: Das scalamobil überwindet problemlos alle Treppenarten und wird mit geringem Kraftaufwand einfach und sicher bedient.

Mehr Sicherheit und Komfort – dank „IQ“

Jede Treppe ist anders – mal steiler mal flacher. Dank der einzigartigen IQ-Funktion kann das scalamobil individuell auf jede Treppe eingestellt werden. Patentierte Sensoren unterstützen die Bedienperson und ermöglichen somit ein sehr sicheres und vor allem sanftes Treppen steigen. Dies ist nicht nur bei Rollstuhlfahrern mit Rückenproblemen besonders vorteilhaft.



Praktisch für unterwegs

Das scalamobil IQ ist bestens für den Einsatz außerhalb der eigenen vier Wände geeignet: Mit den praktischen Schnellverschlüssen lässt es sich in drei handliche Teile zerlegen.

Dank der geringen Abmessungen und des leichten Gewichtes passt das scalamobil IQ in jeden Kofferraum; es kann einfach verladen und leicht transportiert werden.

1 Treppen steigen im eigenen Rollstuhl

Das scalamobil passt an die allermeisten Rollstuhlmodelle. Es genügt, eine spezielle Halterung an den eigenen Rollstuhl zu montieren.

In dieser wird das scalamobil mit wenigen Handgriffen befestigt. Zum Treppensteigen werden die großen Rollstuhlräder einfach abgenommen. Der Vorteil: der Rollstuhlfahrer muß nicht umsitzen.



2 Die Alternative: Der scalastuhl X3

Der scalastuhl X3 ist aufgrund seiner geringen Abmessungen – vor allem in kleinen Wohnungen oder in engen Treppenhäusern – eine sinnvolle Alternative zum normalen Rollstuhl.

Die Halterung für das scalamobil ist im scalastuhl X3 bereits integriert. Optional ist sogar eine faltbare Version erhältlich. Sie lässt sich mit nur einem Handgriff zusammenfallen und kann so platzsparend verstaut werden.

Kopfstützen für ein bequemes Sitzen, sowie Schiebegriffe und ein Gurtsystem vervollständigen das Zubehör für den scalastuhl X3.



Transport

ganz einfach mit praktischem Handgriff



Wechselakku

herausnehmbar, für mehr Flexibilität

Bereifung

mit dämpfungsaktivem, abriebfestem Material - schont die Treppe optimal

Befestigung

ganz einfach unter den Rollstuhl einfahren

Vier Sicherheitsbremsen

stoppen automatisch an jeder Treppenkante



Ihre Fragen – unsere Antworten:

► Passt das scalamobil an meinen Rollstuhl?

Ja, das scalamobil passt mittels Adapter, der einmalig an den bestehenden Rollstuhl montiert wird, an beinahe alle Modelle.

► Funktioniert es auch auf gewendelten Treppen?

Ja, und sogar auf unterschiedlichen Materialien wie Teppich, Holz, Stein oder Metall.

► Kann es zu Beschädigungen meiner Treppe kommen?

Nein, durch den einzigartigen Steigmechanismus und aufgrund der abriebfesten Räder werden die Treppenkanten optimal geschont.

► Wie wird das scalamobil angetrieben?

Der geräuscharme Elektromotor des scalamobil funktioniert mit einer leistungsstarken Akku-Batterie, die mit Hilfe eines Ladegerätes jederzeit einsatzbereit ist.

► Wie weit komme ich mit einer Batterieladung?

In der Regel reicht eine Batterieladung (bei ca. 70 kg Personengewicht) für bis zu 300 Stufen, das entspricht ca. 20 Stockwerken.

► Benötigt man für das Bedienen des scalamobil viel Kraft?

Der Elektromotor erledigt auf Knopfdruck die Steigarbeit. Das Führen des scalamobil erfordert nur sehr wenig Kraft.

► Wie hoch und wie tief darf eine Treppe maximal sein?

Die Treppe sollte mindestens 11 cm tief und nicht höher als 20 cm sein. (Optional bieten wir auch eine Steighöhenerweiterung bis 25 cm Stufenhöhe an)

► Kann das scalamobil auch außer Haus eingesetzt werden?

Grundsätzlich kann das scalamobil auf allen Treppen eingesetzt werden; ob im Freien oder in öffentlichen Gebäuden. Das scalamobil ist in 3 Teile zerlegbar, leicht zu transportieren und passt in jeden Kofferraum.

► Wie schwer darf eine Person sein, die das scalamobil als Treppensteighilfe nutzt?

Unabhängig vom Rollstuhl darf das Personengewicht 120 kg nicht überschreiten.

► Wie viel wiegt das scalamobil?

Antriebseinheit ohne Akku	- 16,6 kg
Akkupack	- 2,7 kg
Griffeinheit	- 5,2 kg
Gesamtgewicht	- 24,5 kg

scalamobil und scalacombi sind von den Kostenträgern anerkannte Hilfsmittel und unter den Positionsnummern 18.65.01.1008 (scalamobil) und 18.65.01.1009 (scalacombi) im Hilfsmittelverzeichnis der gesetzlichen Krankenkassen gelistet. scalamobil und scalacombi entsprechen der EG-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

Unser Qualitätsanspruch: Ihre Sicherheit!

Hersteller: Ulrich Alber GmbH, Albstadt.

Zertifiziert nach aktuellsten Standards: ISO 9001:2000

und ISO 13485:2003 für Medizinprodukte.



Ihr Fachhandelspartner