

EasyRoller - Der Rollstuhl OHNE Metallteile!

EasyRoller ist der erste Rollstuhl, der nicht aus Metall besteht.

Er ist die beste Wahl für Situationen wo die Verwendung von Metall Rollstühlen verboten ist oder diese Unterbrechung und Verzögerung bedeuten.

EasyRoller ist einzigartig in seinem ergonomischen Design und bietet sowohl für den Benutzer als auch für dessen Assistenten einen größeren Komfort beim Fahren.

EasyRoller repräsentiert eine neue Ära für die Fortbewegung im Rollstuhl.



reddot design award

Design Patented

Zugelassen nach
EN 12183:2009
EN 12183:199 7,6
ISO 7176-1
ISO 7176-5
ISO 7176-7
ISO 7176-8



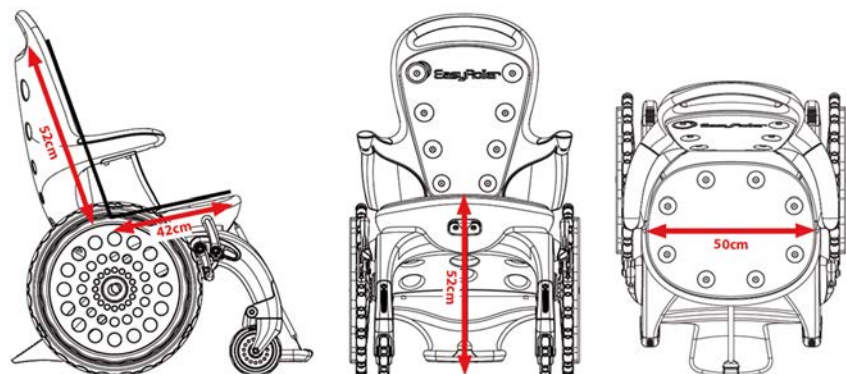
Die Vorteile von EasyRoller:



ergonomischer Griff, wasserdichte Polsterung, seitlicher Zugriff, doppelt gelagerte Achsen, verstellbare Fußstützen, leicht zugängliche Bremsen, schlauchlose Reifen.

EasyRoller Abmessungen

Gesamthöhe:	105 cm
Gesamtlänge:	82,5 cm
Gesamtbreite:	67 cm
Sitzhöhe:	52 cm
Sitztiefe:	42 cm
Sitzbreite:	50 cm
Lehnenhöhe:	52 cm
Gesamtgewicht:	17 kg



Versandkarton:

Länge:	110 cm
Breite:	73 cm
Höhe:	82 cm

Krankenhäuser

Der EasyRoller ist ideal für Institutionen wie Krankenhäuser, Pflegeheime und Thermen, er bietet die Lösung für viele Alltagsprobleme von Benutzern und Personal.

Einfacher Transport, MRT freundlich, leicht zu reinigen und wartungsfrei machen den EasyRoller zu einem einzigartigen Produkt für alle Krankenhäuser und Pflegeheime.

Leicht zum Niedersitzen und zum Aufstehen, ohne Hochklappen der Fußstütze.

Die ästhetische Gestaltung und das funktionelle Design bieten den Patienten einfache und sichere Handhabung.



Der EasyRoller kann gefahrlos in der Nähe des MRT-Gerätes platziert werden. Er ist für das Magnetfeld und die technische Anlage absolut unbedenklich.



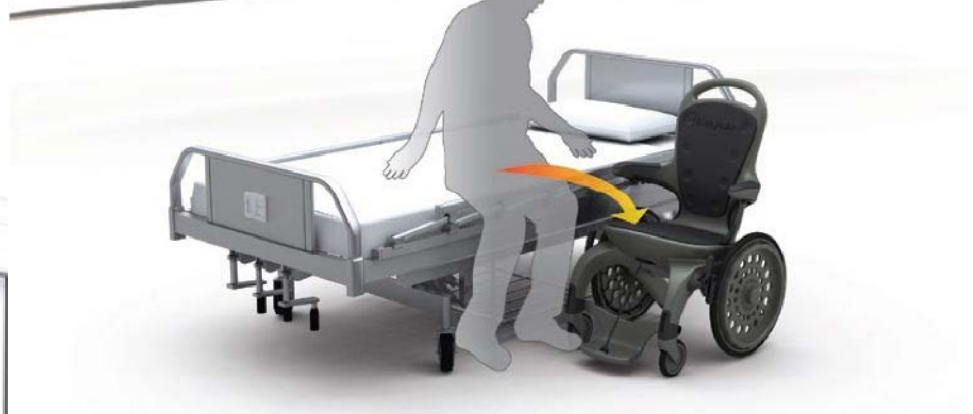
Pflege- und Altenheime

Der EasyRoller ist ideal für den Einsatz in Pflegeheimen und ist die Lösung vieler Alltagsprobleme für die Patienten und das Personal. Einfacher Transport, leicht zu reinigen und Wartungsfreiheit machen den EasyRoller zu einem einzigartigen Produkt für alle Pflegeheime.

Die Patienten können bequem und ohne Risiko im gesamten Pflegeheim transportiert werden.

Es gibt minimale physische Belastung durch Heben, wodurch Übertragungszeiten und Verzögerungen vermieden werden.

Der EasyRoller ist leicht zu reinigen und hat weniger bakteriellen Befall.



Form und funktionelles Design bietet den Patienten einfache und sichere Handhabung



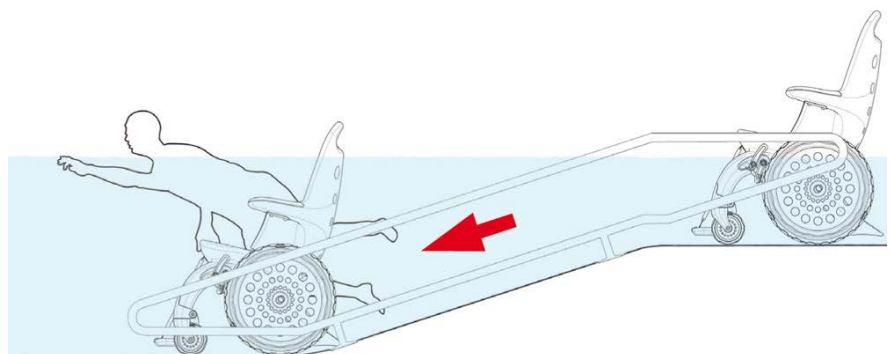
Thermen und Wellnesseinrichtungen

Der EasyRoller ist für den Einsatz in Pools und Thermen besonders geeignet. Die umweltfreundlich aus 100% Thermokunststoff erzeugten Rahmen und Radlager können nicht rosten und verursachen an Fliesen keine Beschädigungen. Für eine leichte Handhabung und erhöhte Stabilität im Wasser füllt sich der Rahmen des EasyRollers zügig mit Wasser.

Beim Verlassen des Schwimmbeckens fließt das Wasser wiederum rasch ab.



EasyRoller im Wellnessbereich



Flughäfen und Gerichte sowie Sicherheitskontrollen

Der EasyRoller ist ideal für Flughäfen und Gerichte sowie alle Veranstaltungen mit hohen Sicherheitsauflagen und Personenkontrollen

Durch das vollständige Fehlen von metallteilen ist der EasyRoller ideal für das passieren von Sicherheitsschleusen.

Rollstuhlfahrer können die Sicherheitskontrollen ohne Störung der Kontrollgeräte passieren.

Der Benutzer kann während der Sicherheitskontrollen sitzen bleiben.

Unnötiges heben ist nicht mehr notwendig.

Verzögerungen und Wartezeiten werden vermieden.



Erhöhung des Durchsatzes und betrieblichen Effizienz, Vermeidung von Staus und Verspätungen sind so bei den Kontrollen ein wichtiger Pluspunkt für den EasyRoller.

Der EasyRoller erfüllt die Bestimmungen der EU 1107/2006 für Personen mit Behinderung oder eingeschränkter Mobilität bei Flugreisen. Sie haben dieselben Rechte wie alle anderen Bürger auf Reisefreiheit, Wahlfreiheit und Gleichbehandlung.



EasyRoller

- Kein Passagier kann mit mitgeführten Gegenständen aus Metall die Sicherheitskontrolle ohne Alarmauslösung passieren
- Der Passagier kann die Sicherheitskontrollen durchgehend sitzend absolvieren
- Keine Verzögerung, kein zusätzlicher Personalaufwand.

