

Bleiben Sie sicher mobil  
- trotz Fußverletzung

**Mehr Mobilität für mehr  
Lebensqualität.**

Der orthopädische Roller  
ORTHOSCOOT<sup>®</sup> NH1

MIT **SICHERHEIT**  
MEHR **MOBILITÄT**

## MIT SICHERHEIT MEHR MOBILITÄT

---

### **Sie haben sich den Fuß oder das Sprunggelenk verletzt und dürfen eine Zeit lang nicht belasten?**


Es ist nicht einfach, einen akut verletzten Fuß wirklich „stillzulegen“ und gleichzeitig mobil zu bleiben. Alltägliche Dinge werden zur Herausforderung. Das ständige Laufen mit Gehstützen erfordert Kraft und Geschick. Falsche Lagerung oder Fehlbelastung können häufig zu weiteren Arztbesuchen, Nachoperationen oder einer längeren Arbeitsunfähigkeit führen.

Der CE-markierte ORTHOSCOOT® NH1 ist ein innovatives orthopädisches Hilfsmittel, welches Sie in dieser Phase einfach, sicher und bequem mobilisiert. Der verletzte Fuß wird dabei optimal gelagert und maximal entlastet.



# DIE VORTEILE FÜR PATIENTEN

---

- **Sichere Fortbewegung** ohne die Hilfe Dritter
- Ideale **Entlastung und Lagerung des Fußes**
- Aktive Verwendung wirkt dem **Muskelabbau entgegen**
- Entlastung von **Rückenmuskulatur, Schultern und Handgelenken**
- **Bewegungsfreiheit der Hände**
- Die speziell entwickelte **Halterung für Gehstützen** ermöglicht deren Transport und den schnellen Zugriff
- **Klappbar und werkzeuglos auf- und abbaubar** für leichten Transport z.B. im Kofferraum oder Bahn
- **TÜV-zertifiziert** nach DIN ISO 11199-2 und EN-12182
- **Nachhaltig mieten statt kaufen.** 

---

## DER ORTHOSCOOT® IM DETAIL

---



Transportfach



Ergonomisches Kniepolster



Werkzeugloser Auf- und Abbau



Gehstützen-Halterung\*



Stoß- und schockabsorbierende Spezialreifen



Diebstahlschutz\*



Hand- und Feststellbremse

\*optional

## ERFAHRUNGEN

---



„Aus physiotherapeutischer Sicht bin ich absolut begeistert vom ORTHOSCOOT®. Während der Ruhigstellungsphase des Fußes bleibt man sicher und selbstständig mobil, belastet nicht unnötig den Schultergürtel durch Gehstützen und bleibt mental positiv, da man seinen Alltag meistern kann.“

**STEFANIE L., PHYSIOTHERAPEUTIN**

„Nach meiner OP am Fuß war ich im Haus ganz schnell wieder mobil. Dank des Transportfachs konnte ich auch Kleinigkeiten damit transportieren, um mich selbst versorgen zu können, was mit Krücken kaum möglich wäre, da man nichts tragen kann. Der ORTHOSCOOT® ist die Rettung für meinen Alltag!“

**MARCO H., PATIENT**



„Der ORTHOSCOOT® entlastet den betroffenen Fuß, fördert die baldige Selbstständigkeit nach Operationen und trägt dadurch erheblich zur Steigerung der Lebensqualität in diesem ohnehin belastenden Lebensabschnitt bei.“

**PD DR. MED. JÜRGEN GÖTZ, MHBA**  
Europäisch zertifizierter Fuß- und Sprunggelenkchirurg

# SO FUNKTIONIERT'S

---

## Arzt aufsuchen

---

Sie erhalten eine  
Verordnung / Rezept



1

## Bestellung

---

Gehen Sie mit Ihrer  
Verordnung / Rezept zu Ihrem  
Sanitätshaus vor Ort



2

## Auslieferung

---

Die Auslieferung und Einweisung  
erfolgt durch Ihr Sanitätshaus



3

## Retournierung

---

Geben Sie den ORTHOSCOOT®  
nach der Miete  
im Sanitätshaus zurück



4

## Noch Fragen? Wir helfen Ihnen gerne.

Sollte Ihr lokales Sanitätshaus noch kein ORTHOSCOOT®-Partner sein, so melden Sie sich unter der kostenfreien Hotline. Wir kümmern uns um Ihre Versorgung!



**Kostenlose Hotline**

0800 725 82 84

## Angaben zu Physiotherapie & Training

---

Verwendet bei:

Erprobungsdauer:

Krankheitsbild:

## Indikation - Wann eignet sich der ORTHOSCOOT® NH1?

Bei erforderlicher Ruhigstellung und Entlastung

- Frakturen von Sprunggelenk, Fußwurzel oder Mittelfuß
- Verletzungen von sprunggelenksumgreifenden Sehnen
- Schwere Weichteilverletzungen an Fuß- und Sprunggelenk
- Komplexe Bandverletzungen von Fuß- und Sprunggelenk
- Amputationen auf Höhe distaler Unterschenkel, Sprunggelenk, Mittelfuß oder Zehen
- Osteochondrale Verletzungen an Sprunggelenk oder Fußwurzel
- Nach Operationen am Fersenbein oder anderen Fußwurzelknochen
- Nach schwerwiegenden operativen Eingriffen am Vorfuß

Nach Korrektur von schweren Fußdeformitäten

- Klumpfuß, Plattfuß, Cavovarus Fuß

## Kontraindikation - wann darf der ORTHOSCOOT® NH1 nicht verwendet werden?

- Gleichgewichtsstörungen, welche das Führen eines Dreirades nicht zulassen
- Beeinträchtigung beider unterer Extremitäten, so dass das zweite Bein zum Antrieb nicht genutzt werden kann
- Akute Thrombose des betroffenen Beines
- Anliegender Fixateur externe am Unterschenkel oder Sprunggelenk
- Floride Wundinfekte des betroffenen Beines
- Belastungseinschränkung des Kniegelenks am betroffenen Bein (z.B. bei K-TEP)
- Schwere Polyneuropathie mit Beeinträchtigung der Sensibilität am Unterschenkel und Kniegelenk der betroffenen Extremität
- Bei Polytrauma mit Beeinträchtigung beider unterer und oberer Extremitäten

## Technische Daten

Gewicht	13,6 kg
Länge / Breite / Höhe	920 mm / 580 mm / min. 870 mm - max. 960 mm
Einsatzbereich	140-200 cm, bis 120 kg
Geräuscentwicklung	20-30 Dezibel auf glattem Untergrund
Packmaße	L 830 mm / B 480 mm / H 530 mm
Gurtmaß	2850 mm

## Zubehör

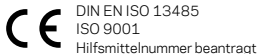
ORTHOSCOOT® Bügelschloss (Art.-Nr. NH1 ZB-0001), Gehstützen-Halterung (Art.-Nr. NH1 ZB-0002), GPS-Diebstahlschutz (auf Anfrage)

## Transport und Versand

Der ORTHOSCOOT® NH1 kann für den Transport in PKW, Flugzeug und Bahn geklappt werden. Für den Versand verweisen wir ausschließlich auf die ORTHOSCOOT® NH1 Versandkartonage.

## Wartung und Reinigung

Der ORTHOSCOOT® NH1 ist in regelmäßigen Abständen zu reinigen und zu warten. Grundreinigung und Desinfektion sind vor jedem Nutzerwechsel durchzuführen. Der ORTHOSCOOT® NH1 darf nicht mit aggressiven, ätzenden oder scheuernden Substanzen gereinigt werden. Verwenden Sie keine Dampfstrahler, harte und/oder abrasive Bürsten oder Schwämme. Zur Desinfektion verweisen wir auf zugelassene, handelsübliche Produkte, ausschließlich ohne Chloridzusätze! Wartungs- und Reparaturarbeiten dürfen ausschließlich vom Hersteller durchgeführt werden.



ORTHOSCOOT GmbH  
Gessertshausener Straße 2  
86356 Neusäß

T +49 (0) 821 71 01 99-20  
F +49 (0) 821 71 01 99-40  
M info@orthoscoot.com

orthoscoot.com



MIT SICHERHEIT  
MEHR MOBILITÄT