

Gebrauchsanweisung



BureTM

Gehwagen

GATE

REHAB DEVELOPMENT AB

Bure Ortho GAS, 56-318
Bure Ortho S GAS, 56-318-S
Bure Space GAS, 56-307

Liebe Benutzer

Gratulation! Sie haben einen Bure Gehwagen erworben. In dieser Gebrauchsanweisung finden Sie wichtige Informationen, wie Sie den Bure Gehwagen verwenden und wie er gepflegt wird.

Wir von GATE Rehab Development wünschen Ihnen viel Freude mit diesem Produkt. Melden Sie sich gerne, wenn Sie irgendwelche Anmerkungen, Fragen oder Kommentare haben. Rufen Sie +46 371 318 00 an.

Der Bure Ortho Gas (S) ist für den Wiedereinsatz, nach entsprechender Inspektion durch einen autorisierten Fachhändler und Desinfektion, geeignet.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt ist gedacht für Gehtraining/
Überführen/Aufrichten.

Besonders zu beachten ist:

- Eignet sich nur für Benutzer mit ausreichend Stabilität in den Beinen sowie genug Kraft in den Händen, um zumindest einen Griff halten zu können. Besteht die Gefahr, dass der Benutzer fallen könnte, darf das Produkt nur mit einem Sicherheitsgurt verwendet werden.
- Das Produkte darf nur drinnen/auf ebener Fläche bei normalen Temperaturen (+10-+40 °C) verwendet werden. Das Produkt darf nicht in/unter Wasser (zum Beispiel in einem Schwimmbecken) verwendet werden.
- Max. Benutzergewicht =150 kg
- Nur mit vom Hersteller zugelassenen Zubehör zu verwenden.

Erhöhen und absenken des Rahmens

Gasfeder freikuppeln durch Bewegen des Hebels nach oben (der Gaskolben erhöht den Tisch). Hebel loslassen bei gewünschter Höhe (der Gaskolben blockiert).



Senken des Stativs

Gasfeder freikuppeln durch Bewegen des Hebels nach oben. Stativ mit dem Körpergewicht herunterdrücken. Griff loslassen bei gewünschter Höhe (der Gaskolben blockiert).

ACHTUNG: Der Griff darf nicht nach unten bewegt werden! Es besteht das Risiko, dass der Griff bricht.



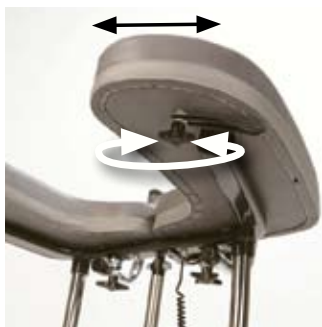
Einstellung der Handgriffe

Die Handgriffe werden in der gewünschten Position eingestellt, durch: Öffnen des Handrads, Einstellung der Handgriffe, Anziehen des Handrads.



Rechts- und Linkseinstellung der Armstützplatten

Für optimales Stützen können die Armstützplatten seitlich eingestellt werden: Öffnen des Handrads, Einstellung der Position der Armstützplatten, Anziehen des Handrads.



Blockieren der Räder

Die Räder werden durch Drücken der Fußbremse blockiert.



Lösen der Räder

Drücken Sie das hervorstehende Teil der Bremse, um die Bremse zu lösen.



Wartung

Wird mindestens einmal im Jahr empfohlen.

Kontrollieren Sie, dass/ob	Maßnahme
Allgemeines Der Wagen fühlt sich stabil/spielfrei an. Keine Klappergeräusche beim Manövrieren des Wagens. Der Wagen steht gerade und alle Räder sind im Kontakt mit dem Boden. Der Wagen ist nicht schmutzig.	Reinigen Sie mit lauwarmer Seifenlauge/ Oberflächendesinfektionsmittel (keine Petroleumprodukte).
Armstützplatten Die Armstützplatten sind ganz und sauber. Die Verbreiterung der Armstützplatten funktioniert.	Reinigen und Austauschen im Falle eines Schadens. Evtl. Sperräder/Unterlegscheiben ergänzen.
Handgriff Die Griffe sind nicht beschädigt/ schmutzig. Die Handgriffeinstellung funktioniert.	Reinigen Sie mit lauwarmer Seifenlauge (keine Petroleumprodukte). Handgriffe austauschen. Evtl. Sperräder/Unterlegscheiben ergänzen.
Höheneinstellung Erhöhen und Absenken funktioniert. Der Wagen ist stabil bei der Maximaleinstellung. IKein vertikales Spiel zwischen oberem und unterm Stativ. Klemmen für Höheneinstellung schließen. Befestigung der elektrischen Aktuatoren muss spielfrei sein. Verstellung der Höhe mit Fernbedienung funktioniert. Der Gaskolben soll weich und ohne metallische Geräusche laufen.	Steuerbüchse (im Rahmen) oder Endstopper (im verchromten Rohr) evtl. tauschen. Verschlusschrauben anziehen. Klemmen austauschen. Ziehen Sie die verschiedenen Befestigungen an, ergänzen mit Schraube/Kontramutter. Gaskolben, Handgriff austauschen.
Stativteile Keine mechanische Schäden. Keine Kratzer. Endschutz/unterer Rahmen ist angebracht.	Treten Schäden auf, bitte den GATE Kundendienst kontaktieren. Ausbesserungsfarbe auftragen. Mit neuem Endschutz vervollständigen.
Rad/Bremse Das Rad rollt leicht / Reifenprofil ist nicht beschädigt. Die Räder sind im unteren Stativ fest angezogen. Die Blockierbremse funktioniert an allen Rädern. Die Handbremse funktioniert.	Rad reinigen oder evtl. austauschen (ACHTUNG! Die Räder werden immer chemisch oder mit Kontermutter gesichert.) Die Räder sind eingekapselt; wir raten davon ab, diese zu zerlegen. Tauschen Sie stattdessen das gesamte Radpaket aus. Radschrauben anziehen – ergänzen mit Kontermutter oder chemischer Sicherung (modellabhängig). Radpaket austauschen. Bremse einstellen oder mit neuem Rad ergänzen.

Allgemeine Pflegehinweise

- Wischen Sie bei Bedarf den Gehwagen und die Armstützplatten ab – verwenden Sie dafür Seifenlauge/Oberflächendesinfektionsmittel.
- Das Produkt kann in einer Waschstraße oder Ähnlichem gereinigt werden, da die Elektronik IP65-Klassifizierung entspricht. Das Produkt ist dennoch nicht rostfrei, weswegen eine maschinelle Reinigung seine Lebenszeit einschränken kann.
- Tauschen Sie defekte Teile sofort aus – sollte durch kompetentes Personal geschehen.
- Das Produkt ist nur zum Gebrauch in Innenräumen bestimmt.

Technische Spezifikationen

Die Maße sind für Wägen mit 125 mm Räder angegeben.

Ortho GAS / Space GAS	Ortho S GAS
Art. Nr. 56-318 / 56-307	Art. Nr. 56-318-S
Breite 78 cm	Breite 65 cm
Maximales Benutzergewicht 150 kg	Maximales Benutzergewicht 150 kg
Länge 80 cm / 79 cm	Länge 79 cm
Höhe/Armlehnen 90-130 cm	Höhe/Armlehnen 90-130 cm
Armlehne /Innenmaß 25-50 cm	Armlehne /Innenmaß 30-45 cm
Gewicht 18 kg	Gewicht 18 kg
Material Stahl, Kunststoff, Kunstleder, Schaum (CertiPUR)	Material Stahl, Kunststoff, Kunstleder, Schaum (CertiPUR)



CE-Zeichen nach MDD 93/42/EEC.
Getestet und genehmigt nach EN-11199-3/ 2005



REHAB DEVELOPMENT AB

Möchten Sie mehr erfahren?

Kontaktieren Sie uns unter:
Tel.: +46 371 318 00
Gate Rehab Development AB
Industrigatan 2 | S-330 21 Reftele
info@gaterd.com | www.gaterd.com



GATE COLLECTION

WE DO BETTER.