



Mitglied in der Internationalen  
Fördergemeinschaft für Kinder-  
und Jugendrehabilitation e.V.



# Thomashilfen

Thomas Hilfen für Körperbehinderte GmbH & Co. Medico KG · Walkmühlenstr. 1 · D - 27432 Bremervörde · Germany  
Phone: +49 (0)47 61 / 88 60 · Fax: +49 (0)47 61 / 886-19 · [info@thomashilfen.de](mailto:info@thomashilfen.de) · [www.thomashilfen.com](http://www.thomashilfen.com)

# EASyS Advantage · EASyS Advantage S · tRide EASyS · EASyS Modular S · Swifty



**Sauerstoffhalter**

Montageanleitung – Zubehör



**oxygen holder**

Assembly instructions – Accessory



1



2

- 1) Das Befestigungsmaterial befindet sich in der Versandposition. Die zwei Befestigungsklemmen und die Sicherungsschraube müssen zuerst demontiert werden.
- 2) Legen sie an ihrem Rehawagen eine geeignete Position für den Sauerstoffhalter fest. Dieser sollte möglichst niedrig und an einem der Rundrohre des Untergestells befestigt werden. Die niedrige Position ist wichtig, da das Gewicht der Sauerstoffflasche den Schwerpunkt des Rehawagens negativ beeinflusst. (Achtung: Kippgefahr!)
- 3) Nachdem die richtige Position bestimmt wurde, wird das Montagmaterial von außen, im benötigten Abstand, in der Lochreihe befestigt. (Abb.1)
- 4) Setzen Sie nun den Sauerstoffhalter mit den Befestigungsklemmen auf das Rahmenrohr des Untergestells und befestigen diesen mit Hilfe der zuvor demontierten Schrauben, Unterlegscheiben und Muttern. (Achtung: Die Schraubverbindung der Klemmen ist regelmäßig zu überprüfen!) (Abb.2)
- 5) Setzen Sie nun die Sauerstoffflasche in den Halter ein und sichern die Flasche mit Hilfe der Befestigungsschraube.

- 1) The fastening material is in the shipping position, this must be dismantled first.
- 2) Determine a suitable position for the oxygen holder on your rehab trolley. This should be as low as possible and attached to one of the round tubes of the undercarriage. It is important to choose a position that is as low as possible, as the weight of the oxygen cylinder has a negative influence on the centre of gravity of the rehab trolley. (Attention: Danger of tipping over!)
- 3) After the correct position has been determined, the mounting material is fastened from the outside, at the required distance, in the row of holes. (pic.1)
- 4) Now place the oxygen holder with the fastening clamps on the frame tube of the undercarriage and fasten it with the help of the previously dismantled screws, washers and nuts. (Attention: The screw connection of the clamps must be checked regularly). (pic.2)
- 5) Now insert the oxygen cylinder into the holder and secure the lug with the help of the fastening screw.