

S SCHNITZLER

Rettungsprodukte GmbH & Co. KG



Gebrauchsanweisung Rollboard-Auszug auf Stryker PowerPro-Tragen

REF ● 335

CE Die Tragenauflagen und Rückhaltesysteme entsprechen den Anforderungen der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte

Aufbewahrung und Auszug für Rollboards

Art.-Nr.	für Tragentyp	Befestigung	passend für Rollboards mit der Art.-Nr.
335	Stryker Power Pro XT	am Fußteil der Trage	RB-75-45-1/3-ECO RB-75-45-1/3-NYL RB-85-50-1/3-ECO

Made in Germany - Ein Qualitätsprodukt aus dem Rheinland

Zweckbestimmung des Produkts:

Bei dem vorliegenden Produkt handelt es sich um einen Aufbewahrungsvorrichtung, welche am Fußteil der Stryker Power Pro XT-Trage angebracht wird. In dieser Vorrichtung kann ein faltbares Rollboard, platzsparend, untergebracht werden. Die Aufbewahrungsvorrichtung ist mit einem Auszug für das Rollboard versehen über welchen das Rollboard bei Bedarf entnommen werden kann.

Hersteller des Produkts ist die Firma Schnitzler Rettungsprodukte GmbH & Co. KG.

Für einen ordnungsgemäßen Gebrauch ist die vorliegende Gebrauchsanweisung zu beachten.

Reinigungs- und Desinfektionshinweise

- Bei leichten Verschmutzungen wird zur Reinigung die Verwendung einer einfachen Seifenlösung empfohlen. Das Produkt nicht im Wäschetrockner oder über einer Hitzequelle trocknen, sondern an einem luftigen und schattigen Ort aufhängen.
- Für eine spezielle Desinfektion nur handelsübliche Desinfektionsmittel verwenden Vom Hersteller als unbedenklich eingestuft werden:
Dismozon plus, Bacillol 30, Kohrsolin extra, Mikrobac forte.
- Kein Wasserstoffperoxid (H₂O₂) verwenden
- Desinfektionsmittel nur gemäß den Vorgaben des jeweiligen Herstellers verwenden. Bei Überdosierung wird keine Haftung für Schäden am Material übernommen.

Montage- und Wartungshinweise:

- Die Montage aller gelieferten Komponenten darf nur gem. der vorliegenden Gebrauchsanweisung erfolgen.
- Vor der Montage des Systems ist darauf zu achten, dass die Montageflächen frei von Verunreinigungen sind.
- Wird das System oder Teilkomponenten für Wartungs-, Reinigungs- oder sonstige Tätigkeiten demontiert sind nach Abschluss der Tätigkeit alle Systemkomponenten erneut gem. der vorliegenden Gebrauchsanweisung an der Trage zu montieren.
- Bei erkennbaren Beschädigungen des Systems darf dieses nicht weiterverwendet werden.** Vor einem weiteren Einsatz muss dieses instand gesetzt werden. Zur Reparatur und ordnungsgemäßen Instandsetzung muss dieses zu uns gesendet werden.
- Keine der Komponenten darf durch spitze oder scharfkantige Gegenstände beschädigt werden.
- Das Produkt ist zum Wiedereinsatz geeignet. Nach Beendigung eines Einsatzes ist das Produkt zu pflegen (siehe Abschnitt Reinigungs- und Desinfektionshinweise) und auf äußerlich erkennbare Schäden zu kontrollieren.
Weist das System keine Beschädigungen auf, ist es zum Wiedereinsatz bereit.

Bestehende Anwendungsrisiken und Kontraindikationen:

Es sind keine bestehenden Anwendungsrisiken oder Kontraindikationen bei Einhaltung der Hinweise aus der Gebrauchsanweisung bekannt.

Zulässige Betriebsbedingungen:

- Die Betriebstemperatur wird auf -30°C bis ca. +50°C festgelegt.
- Die Aufbewahrungstemperatur wird mit -30°C bis +50°C festgelegt
- Für die Lebensdauer werden 4-6 Jahre empfohlen

Zulässige Einsatzorte:

Patiententransport im Rettungsdienst und Krankentransport



Montage- und Anwendungshinweise

Montage der Auszugsplatte

Schritt 1: Befestigung der Auszugplatte

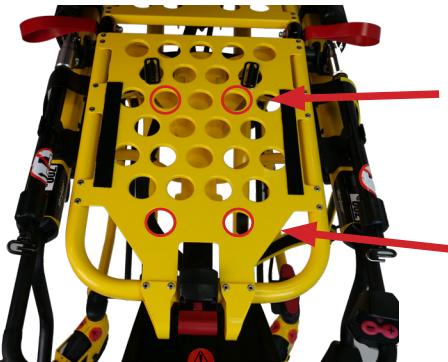


Bild 1

- Für die Montage Tragenauflage anheben oder abnehmen
- Die an der Platte befestigten Laschen durch die 4, in Bild 1, markierten Löcher führen. Es ist darauf zu achten dass, die offene Seite der Platte zum Fußteil der Trage zeigt.



Bild 2

- Das Fußteil der Trage in die Bauchdeckenentspannung bringen und die Druckknopf verbindungen wie in Bild 2 gezeigt schließen.



Bild 3



- Außenkante der Kunststoffplatte schließt bündig mit der Außenkante des Fußteils der Trage ab



Bild 4

- Beim Auflegen der Tragenauflage ist darauf zu achten, dass die Kunststoffplatte ca. 3-4 cm übersteht, wie in Bild 4 gezeigt.
- Abschließend Auszugsplatte anheben und das Rollboard auf die Kunststoffplatte auflegen

Anwendung des Rollboard-Auszugs



Bild 5

Schritt 1: (Entnahme des Rollboards)

- Druckknopfverbindung der Auszugsvorrichtung öffnen



Bild 6

Schritt 2:

- Durch Zug an der rot-markierten Lasche wird das Rollboard unter der Tragenauflage herausgezogen



Bild 7

Schritt 3: (Verstauen des Rollboards)

- Rollboard zusammenlegen
- Tragenauflage mittels der Auszugslasche anheben (siehe Bild 7).
- Rollboard unterhalb der Auszugslasche auf die Kunststoffplatte auflegen
- Tragenauflage und Auszugslasche absenken



Bild 8

Schritt 4:

- Um das Rollboard vor dem unkontrollierten Herausrutschen zu sichern muss abschließend die Druckknopfverbindung geschlossen werden.

