



SCHNITZLER

Rettungsprodukte GmbH & Co. KG



Gebrauchsanweisung Gurtsysteme **Hygiene plus** für TRAGESTÜHLE, klappbar:

REF ● **2-428-H+** (für Stryker)

CE



Gurtsystem Hygiene^{plus} für Tragestuhl, klappbar

REF

Art.-Nr.	für Tragestuhl, klappbar	Oberkörper- fixiergurt mit Kunststoffzunge Einzelteil-Nr.: 2-428-10-Z-H+	Anschlussgurt mit 2 Kunststoffschlössern für Oberkörper- fixiergurt Einzelteil-Nr.: 428-10-S-H+	Fußgurt mit Kunststoffs- schloss und Kunststoffs- zunge und Drehwirbelbefestigung Einzelteil-Nr.: 2-428-30-H+
2-428-H+	Stryker			

Technische Daten:

Material: Gurtband beschichtet

Made in Germany - Ein Qualitätsprodukt aus dem Rheinland



Produktbeschreibung und Zweckbestimmung

Bei dem vorliegenden Produkt handelt es sich um ein Patientengurtsystem, welches an klappbaren Tragestühlen der auf Seite 1 genannten Hersteller angewendet werden kann. Hersteller des Gurtsystems ist die Firma Schnitzler Rettungsprodukte GmbH & Co. KG. Das Produkt dient dazu verletzte oder kranke Personen während des Transports von dem Einsatzort zum Fahrzeug auf einem Tragestuhl zu fixieren. Die Komponenten des Gurtsystems werden aus einem speziell beschichtetem Kunststoffgurt gefertigt.

Für einen ordnungsgemäßen Gebrauch ist die vorliegende Gebrauchsanweisung zu beachten.

Reinigungs- und Desinfektionshinweise

- Bei leichten Verschmutzungen des Systems wird zur Reinigung die Verwendung einer einfachen Seifenlösung empfohlen.
- 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 zu montieren.
- Sowohl nach der Erstmontage als auch nach jeder weiteren Montage ist zwingend vor dem Wiedereinsatz des Systems eine Vollständigkeits- und eine Funktionsprüfung aller Komponenten durchzuführen.
- 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:

- Sowohl während des Betriebs als auch für die Aufbewahrung sollen Temperaturen von -30°C bis $+50^{\circ}\text{C}$ nicht dauerhaft über- bzw. unterschritten werden. (Dauerhaft heißt: ununterbrochene Lagerung oder Einsatz über mehr als 24 Stunden außerhalb des angegebenen Temperaturbereichs) Für diesen Fall ist **vor dem nächsten Einsatz** eine Funktionsprüfung des Produkts durchzuführen.
- Für die Lebensdauer werden 3-4 Jahre empfohlen



Zulässige Einsatzorte:

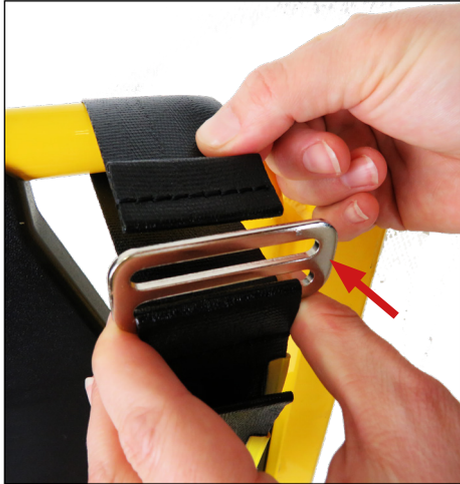
Das Gurtsystem ist **nur** für die Fixierung des Patienten auf dem Tragestuhl während des Transports außerhalb des Fahrzeugs vorgesehen.

Montage- und Bedienungshinweise



Das Gurtsystem ist nur für die Fixierung des Patienten auf dem Tragestuhl während des Transports außerhalb des Fahrzeugs vorgesehen.

1. Montage der Zungenseite der Oberkörperfixiergurte



1. Die umgeschlagene Lasche und den Verriegler der Zungenseite des **Oberkörperfixiergurtes** um den oberen Holm des Tragestuhls legen und die Lasche durch den oberen Schlitz des Verrieglers führen.



2. Die Lasche des Gurtendes am Verriegler durch Zug des Verrieglers **nach unten fixieren**.



3. Den 2. Oberkörperfixiergurt in gleicher Weise montieren.

2. Montage des Anschlussgurtes und des Fußgurtes:



3. Den **Anschlussgurt mit den beiden Kunststoffschlosseiten**, wie dargestellt, in die seitliche Öffnung der Sitzfläche von oben einführen. (**Gurt mit den beiden runden Fixierungsknöpfe nach oben zeigend einführen.**) Den Gurt unter der Sitzfläche durchführen und von unten durch die 2. Öffnung wieder nach oben führen. **Die beiden Fixierungsknöpfe verkanten den Gurt außerhalb der Öffnungen.**



4. Die hinteren Befestigungslaschen mit den Druckknopfverbindungen des Fußgurtes um die seitlichen Holme legen und die Druckknöpfe beidseitig schließen.



5. Für den Patienten-transport die Oberkörperfixiergurte vor der Brust des Patienten **kreuzen** und in die Kunststoffschlösser des Anschlussgurtes einklicken. Abschließend die Gurte **straffen**. Das Kunststoffschloss des Fußgurtes vor den Füßen des Patienten schließen und **straffen**.