

# Service-Handbuch für Manuelle Rollstühle Version 2.0.0



**TOMTAR MR-S/MR-LG**



**Caneo B/S/E/L/XL**



**tauron|rsi**



**AS[01]/RF**



## **Produktgruppe: Manuelle Rollstühle**

Service-Handbuch Version 2.0.0 DE  
Stand 2021-12 (RPO/BLA)

DIETZ GmbH

Reutäckerstraße 12  
76307 Karlsbad

Deutschland

Tel.: +49 7248.9186-0

Fax: +49 7248.9186-86

[info@dietz-reha.de](mailto:info@dietz-reha.de)

[www.dietz-rehab.de](http://www.dietz-rehab.de)

Druckfehler, Irrtümer und Preis- oder Produktänderungen vorbehalten.  
© DIETZ GmbH Reha-Produkte, Karlsbad  
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung von  
DIETZ GmbH, Karlsbad.

## 01 Wichtige Informationen

Einleitung . . . . .	4
Zeichen und Symbole . . . . .	4
Allgemeine Hinweise . . . . .	5
Typenschild . . . . .	6
Weitergabe und Wiedereinsatz . . . . .	6
Werkzeug . . . . .	7
Drehmoment . . . . .	7

## 02 Wartung / Instandhaltung

Vorbereitung . . . . .	8
Sicherheitshinweise . . . . .	8
Wartungsplan/-protokoll . . . . .	9

## EINLEITUNG

Dieses Service-Handbuch ist ausschließlich für den autorisierten Fachhändler und sein geschultes Personal bestimmt. Die Mindestanforderung für Wartungstechniker ist eine Ausbildung, z.B. als Zweirad- oder Orthopädiemechaniker, bzw. entsprechende langjährige Berufserfahrung.

Die Inhalte dieses Handbuchs decken sich nicht in allen Punkten mit denen aus der Bedienungsanleitung. Deshalb ist die Bedienungsanleitung die Voraussetzung für ein umfangreiches Verständnis Ihres Rollstuhls.

Der Umfang dieses Handbuchs ist der Rollstuhl in der Grundausstattung.

Ist der Rollstuhl mit Optionen ausgestattet, oder soll Zubehör montiert werden, dann haben diese Teile ihre eigene Montageanleitungen. Zur weiteren Unterstützung steht Ihnen der entsprechende Ersatzteilkatalog und die Montageanleitungen der Optionen/Zubehörs auf unserer Webseite unter den jeweiligen Produktinformationen zur Verfügung.

## ZEICHEN UND SYMBOLE

Diese Symbole markieren Textpassagen die sicherheitsrelevant, wichtig und hilfreich sind für die folgenden Arbeiten am Rollstuhl, die Nutzung und den Betrieb des Produktes im Alltag.



### WARNUNG

Warnhinweise müssen unbedingt beachtet und angewendet werden!

Sie machen darauf aufmerksam, dass bei nicht Anwendung Verletzungsgefahr besteht und / oder Schäden am Rollstuhl oder der Umgebung verursacht werden können.



### HINWEIS

Hier erhalten Sie Tipps und Ratschläge, die die Verwendung von Funktionen erleichtern.

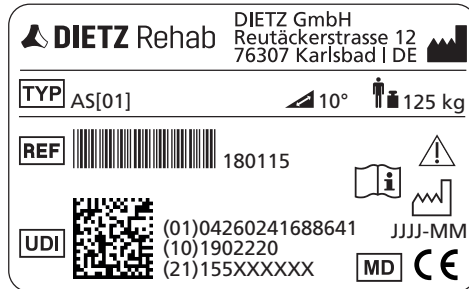
## ALLGEMEINE HINWEISE

---

- ▼ Dieses Service-Handbuch erklärt die Wichtigkeit der Rollstuhlwartung. Es zeigt an, wann bestimmte Teile und Funktionen überprüft werden müssen, und zeigt Anzeichen von Problemen an, nach denen gesucht werden muss.
- ▼ Entnehmen Sie alle Informationen über die Bedienung, Einstellungen, Wartung, Pflege- und Sicherheitshinweise am Rollstuhl der Bedienungsanleitung und diesem Service-Handbuchs.
- ▼ Machen Sie sich vor der Instandsetzung mit den Inhalten dieses Handbuchs sowie der Bedienungsanleitung vertraut (siehe Einleitung).
- ▼ Bitte beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise, anderenfalls besteht Unfall- und Verletzungsgefahr für den Nutzer.
- ▼ Für die Einstellungs- und Instandhaltungsmaßnahmen sind ausschließlich DIETZ Original Ersatzteile zu verwenden und diese sind nach Vorgabe des Herstellers (siehe Bedienungsanleitung) zu montieren, anderenfalls entfällt die Haftung und Gewährleistung.
- ▼ Veränderungen am Rollstuhl, die aus unsachgemäßen oder fehlerhaft ausgeführten Wartungs- oder Instandsetzungsarbeiten resultieren, führen zum Ausschluss der Haftung seitens der DIETZ GmbH.
- ▼ Generell darf nur Original Zubehör der DIETZ GmbH verwendet werden. Wenn Fremdprodukte an den Rollstuhl montiert werden, dann geht die Verantwortung für die Sicherheit des Produktes an denjenigen über, der das Zubehör montiert oder den Anbau vornimmt. Die Konformität der Kombination aus Zubehör oder Anbau und Produkt ist dann neu, durch denjenigen der anbaut, zu erklären. Die von DIETZ nach MDR 2017/745, Anhang II erklärte Konformität erlischt.
- ▼ Für eine Rücksendung an DIETZ verwenden Sie bitte immer die Originalverpackung und legen Sie eine genaue Fehlerbeschreibung bei. Lose Teile müssen entsprechend gesichert werden in der Kartonage.
- ▼ DIETZ behält sich das Recht auf Änderungen am Produkt vor.
- ▼ Wenden Sie sich bei Problemen und Fragen bitte an den DIETZ Kundenservice.
- ▼ Schwerwiegende Vorfälle, die im Zusammenhang mit dem Produkt auftreten, müssen dem Hersteller und der zuständigen Behörde gemeldet werden.

## TYPENSCHILD

Das Typenschild mit der Seriennummer ist das wichtigste Merkmal, um ein Produkt eindeutig zu identifizieren. Bei Rückfragen oder bei einer Ersatzteilbestellung sind folgende Angaben dem Typenschild zu entnehmen:



Darstellungsbeispiel



TYP / Modell



REF = Artikelnummer



UDI = Unique Device Identifier  
 (01) UDI-DI  
 (10) Bestellnummer  
 (21) Seriennummer



Hersteller



Maximale Tragfähigkeit /  
 Zuladung



Herstellungsdatum

## WEITERGABE UND WIEDEREINSATZ

Bitte beachten Sie das Kapitel >>HINWEISE ZUM GEBRAUCH<< aus der entsprechenden Bedienungsanleitung. Den aktuellsten Stand unserer Anleitungen finden Sie auf unserer Website bei Ihrem Produkt.

## WERKZEUG

---

Folgende Werkzeuge werden für die Einstellungs- und Instandhaltungsmaßnahmen benötigt:

1. Innensechstankschlüssel (3, 4, 5, 6, 10)
2. Schraubenschlüssel (10, 13, 19, 22, 26)
3. Kreuzschlitz Schraubendreher

## DREHMOMENT

---

Sofern nicht anders in den Bedienungsanleitungen der Rollstühle beschrieben sind die Abzugsmomente gemäß der Tabelle unten anzuziehen.

Gewinde	Abziehdrehmoment in Nm
M 4	3 Nm
M 5	5 Nm
M 6	7 Nm
M 8	10 Nm
M 10	20 Nm
M 12	40 Nm



### WARNUNG

**Unfallgefahr!** Unsachgemäß angezogene Schrauben können Beschädigungen am Rollstuhl verursachen. \_\_\_\_\_

Der folgende Wartungsplan/-protokoll ist zum Kopieren vorgesehen. Der ausgefüllte Wartungsplan/-protokoll ist den Kundenunterlagen beizufügen und dem Nutzer in Kopie mitzugeben. Mit der Unterschrift erklären Sie sämtliche aufgeführten Maßnahmen ordnungsgemäß durchgeführt zu haben.

Alle Einstellungs- / Instandhaltungsmaßnahmen und Austauscharbeiten sind zu dokumentieren.

## VORBEREITUNG

---

Bevor Sie mit der Wartung beginnen ist der Rollstuhl zu reinigen / desinfizieren.

Um die Wartung zu verbessern, kann es sinnvoll sein ggf. Sitz- und Rückenpolster, Beinstützen, Kleiderschutz und je nach Ausstattung weitere Anbauten zu entfernen. Um Verletzungsgefahr zu vermeiden sind die Rollstuhlkomponenten sicher und geschützt abzustellen.

## SICHERHEITSHINWEISE

---

Vor jeder Arbeit am Rollstuhl sind folgende Hinweise immer zu beachten.

- ▼ Arbeitsschutz hat Vorrang! Durch das Tragen von Arbeitskleidung, Hand- und ggf. Augenschutz vermeiden Sie Verletzungen.
- ▼ Achten Sie auf einen sauberen Arbeitsplatz. Späne und Dreck können den Rollstuhl beschädigen.
- ▼ Verwenden Sie geeignetes Werkzeug.
- ▼ Der Rollstuhl ist vor ungewollten Wegrollen oder Umkippen zu sichern.
- ▼ Rollstuhlkomponenten sind sicher und geschützt abzustellen.
- ▼ Jede Neuanpassung kann das Fahrverhalten beeinflussen. Bitte weisen Sie den Nutzer darauf hin.
- ▼ Bei unsachgemäßer Modifikation des Rollstuhls besteht für den Nutzer Unfallgefahr.



## WARTUNGSPLAN/-PROTOKOLL

<b>Produkt</b>		<b>Protokoll Nr.:</b>	
<b>Seriennummer</b>		<b>Baujahr</b>	<b>Einsatz ab</b>

Vorbereitung	Maßnahme	Ja	Nein
Reinigung / Desinfektion	Rollstuhl wird gereinigt / desinfiziert entsprechend der Hinweise aus der dazugehörigen Bedienungsanleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sitz- / Rückenpolster	Rollstuhlkomponenten entfernt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Beinstützen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kleiderschutz		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Weitere Anbauten:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1. _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Bauteil	Kontrolle	i.O.	n.i.O.	Maßnahme	Ja	Nein
<b>Typenschild</b>	• Ist gut lesbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Typenschild ersetzen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Rollstuhl</b>	• Schweißnähte prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Bauteile mit defekten Schweißnähten müssen umgehend ausgetauscht werden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Auf Korrosion und Lackschäden prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Lackschäden müssen umgehend behoben werden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Lässt sich leichtgängig Falten / Entfalten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Prüfen, ob die Einstellung der Rückengurte (Klett) zu straff sind • Schraubverbindungen prüfen • Defekte Bauteile austauschen falls beschädigt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Abkürzungen: i.O.= in Ordnung, n.i.O.= nicht in Ordnung

Bauteil	Kontrolle	i.O.	n.i.O.	Maßnahme	Ja	Nein
<b>Anbauten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Auf festen Sitz prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schraubverbindungen nachziehen</li> <li>Defekte Anbauten sind zu ersetzen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Schraubverbindungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sicherungsmuttern sind über über den Nylon Sicherungsring hinaus aufgeschraubt (min. 2 Gewindegänge sichtbar)</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sicherungsmuttern festziehen, ggf. austauschen wenn der Sicherungsring beschädigt ist</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schraub- und Nietverbindungen sind gratfrei</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schrauben, Sicherungsmuttern und Nietverbindungen austauschen, falls beschädigt</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Castorschrauben am TAURON RSI, CANEO_B TOMTAR-MRS TOMTAR-MRLG AS[01]/RF</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Castorschrauben jeder (Lenk-) Radgabel müssen beim Austausch oder wenn sie locker sind mit Schraubensicherung mittelfest gesichert werden.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Feststellbremsen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funktion prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einstellung korrigieren oder austauschen, falls beschädigt</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gummi-Griff ist fest montiert</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Falls beschädigt austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Trommelbremse (optional)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funktion prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einstellung korrigieren oder austauschen, falls beschädigt</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bowdenzüge auf Beschädigungen prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bowdenzüge austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Scheibenbremse (optional)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funktion prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einstellung korrigieren oder austauschen, falls beschädigt</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bowdenzüge auf Beschädigungen prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bowdenzüge austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Abkürzungen: i.O.= in Ordnung, n.i.O.= nicht in Ordnung

Bauteil	Kontrolle	i.O.	n.i.O.	Maßnahme	Ja	Nein
<b>Sitz- und Rückenpolster</b>	• Verschraubung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Schrauben festziehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• In geöffneter Position auf glatte Spannung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Falls beschädigt austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Schweißnähte intakt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	• Polster haben keine Löcher oder andere defekte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
<b>Anti-Kipp-Stützen</b>	• Auf festen Sitz prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Schrauben festziehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Arretierung der Höhenverstellung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Falls beschädigt austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Auftrittrohr</b>	• Auf festen Sitz prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Schrauben festziehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Kappe ist fest montiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Falls beschädigt austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Beinstützen</b>	• Verschraubung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Schrauben festziehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Ver- u. Entriegelung funktioniert einwandfrei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Reparieren oder austauschen, falls beschädigt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Beinstützen-Oberteile lassen sich leichtgängig ein- und aushängen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	• Klappfunktion des Beinstützen-Unterteils prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
<b>Felge</b>	• Auf Beschädigung (Risse, Rundlauf) prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Falls beschädigt austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Schiebegriffe</b>	• Verschraubung prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Schrauben festziehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Flucht der Rohre prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Falls beschädigt austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Handgriffe</b>	• Auf Beschädigungen prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Reparieren oder austauschen, falls beschädigt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Auf festen Sitz prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Reparieren oder austauschen, falls beschädigt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Spritzgussteile</b>	• Auf Brüche, Risse oder Beschädigungen prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Falls beschädigt austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bauteil	Kontrolle	i.O	n.i.O.	Maßnahme	Ja	Nein
<b>Armlehne</b>	• Auf festen Sitz prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Schrauben festziehen • Falls beschädigt austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Auf Beschädigungen prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Falls beschädigt austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Greifreifen</b>	• Auf festen Sitz prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Schrauben festziehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Auf Beschädigungen prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Oberflächenschäden müssen behoben werden, ggf. austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Räder</b>	• Drehmoment der Steckachsenaufnahme prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Drehmoment korrigieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Leichtgängigkeit der Lager prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Lager säubern • Lager austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Lager soll sich geräuschfrei drehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Lager säubern • Lager austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Befestigung des Antriebsrad Adapters kontrollieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Schrauben festziehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Speichen sind intakt, nicht verbogen und sitzen fest	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Nachziehen oder bei Beschädigung austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Radgabeln nicht verzogen oder gebrochen und leichtgängig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Falls beschädigt austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Freiraum zwischen Rädern und Kleiderschutz/ Seitenteil prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Position vom Kleiderschutz/ Seitenteil korrigieren • Verbogene Antriebsrad Adapter austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Lenkräder lassen sich um 360° frei durchschwenken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Dreck entfernen • Lager austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Lenkräder flattern nicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Lenkungsdämpfer austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	• Lenkräder drehen leichtgängig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Lager säubern oder • Lager austauschen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bauteil	Kontrolle	i.O.	n.i.O.	Maßnahme	Ja	Nein
<b>Reifen (PU)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reifen auf Abnutzung, Fremdkörper und Schäden prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Falls beschädigt austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Luftbereifung (optional)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Luftdruck prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reifendruck korrigieren</li> <li>• Falls beschädigt flicken oder austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ventile prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Falls beschädigt austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reifen auf Abnutzung, Fremdkörper und Schäden prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Falls beschädigt austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Kleiderschutz (fixiert)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auf festen Sitz prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schrauben festziehen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auf Beschädigungen prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oberflächenschäden müssen behoben werden, ggf. austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Seitenteil (abnehmbar oder abschwenkbar)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verriegelungsmechanismus muss leichtgängig sein</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zapfen austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lässt sich leicht abschwenken</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schraubverbindung prüfen</li> <li>• Verbogene Bauteile austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auf Beschädigungen prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oberflächenschäden müssen behoben werden, ggf. austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Kreuzstrebe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zentralschraube auf festen Sitz prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schraubverbindungen überprüfen, alle Sicherungsmuttern sind über den Nylons Sicherungsring hinaus aufgeschraubt (min. 2 Gewindegänge sichtbar)</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Sitzfläche liegt sauber auf der Kreuzstrebe</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verbogene Bauteile austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Rahmen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auf Brüche, Risse oder Beschädigungen prüfen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschädigte Bauteile austauschen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

