



Inspektionsliste für Bock-Pflegebetten		Seite 1 von 2	Ausgabedatum: 09.03.2017
Modellbezeichnung:			
Serien- / Inventar-Nr.:			
Baujahr:			
Hersteller:	Hermann Bock GmbH		

Sichtprüfung:				
Nr.	Beschreibung	Ja	Nein	Bemerkung
Allgemein:				
1	Typenschild/Aufkleber am Bett vorhanden und lesbar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	Gebrauchsanweisung verfügbar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Wird die sichere Arbeitslast siehe Typenschild (Patientengewicht + Matratzengewicht + Zubehörgewicht) eingehalten?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Sind die Zubehörteile (z.B. Aufrichter incl. Haltegriff und Gurt, Aufstehhilfe, Wandabweisrollen, etc.) in einem einwandfreien Zustand? Ist der Haltegriff am Aufrichter nicht älter als ca. 5 Jahre? (Diese Zeitspanne wird vom Hersteller als Lebensdauer angegeben)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Elektrische Komponenten:				
5	Netzkabel, Verbindungsleitungen und Stecker ohne Kabelbrüche, Druck- und Knickstellen, Abschürfungen, poröse Stellen und frei liegende Drähte?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	Zugentlastung fest verschraubt und einwandfrei wirksam?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	Korrekte und sichere Kabeldurchführung und Kabelverlegung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	Gehäuse der Motoren und Handschalter ohne Beschädigung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	Motor-Hubrohre einwandfrei und ohne Beschädigung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Untergestell (bei Scherenbetten) / Endstücke (bei Stellteilbetten):				
10	Untergestell-Konstruktion mängelfrei und ohne gerissene Schweißnähte?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	Laufrollen und Abweisrollen (falls vorhanden) ohne Beschädigung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	Kunststoff-Verschlusskappen und mechanische Verbindungselemente (Schrauben, Bolzen, etc.) vollständig und mängelfrei?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Liegefläche und Endstücke:				
13	Federholzleisten, Aluminium-/Stahlleisten, Trägerplatte und/oder Federn mängelfrei? (Keine Risse, keine Abbruchstellen, fester Sitz, Druckbelastung ausreichend, etc.) <i>Nur bei Pflegebett dino: Abstand der Aluminiumleisten zueinander kleiner als 6 cm?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	Liegeflächenrahmen und Hebetteile mängelfrei und ohne gerissene Schweißnähte?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	Kunststoff-Verschlusskappen und mechanische Verbindungselemente (Schrauben, Bolzen, etc.) vollständig und mängelfrei?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	Bett-Zubehör (Aufrichter, Aufstehhilfe, Triangelgriff, etc.) sicher fixiert und ohne Verschleißerscheinungen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	Fester Sitz und keine Beschädigungen des Kopf- und Fußendstücks?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Seitensicherung:				
18	Seitensicherung vorhanden und ohne Risse, Bruch oder Beschädigung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	Abstand der Seitensicherungsholme zueinander kleiner als 12 cm? <i>Nur Pflegebett dino: Abstand der Gitterstäbe kleiner als 6 cm? Abstand zwischen Seitensicherung und Liegefläche kleiner als 6 cm?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	Höhe der Seitensicherung über der Matratze größer als 22 cm? <i>Nur Pflegebett dino: Höhe der Seitensicherung über der Matratze größer als 60 cm?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	<i>Nur bei geteilten Seitensicherungen: Abstand zwischen Endstücke und Seitensicherung, bzw. Abstand zwischen geteilten Seitensicherungen kleiner als 6 cm bzw. größer als 31,8 cm?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Inspektionsliste für Bock-Pflegebetten		Seite 2 von 2	Ausgabedatum: 09.03.2017
Name / Standort:			
Adresse / PLZ / Ort:			
Station / Zimmer:			
Name Prüfer / Datum:			

Funktionsprüfung:				
Nr.	Beschreibung	Ja	Nein	Bemerkung
Seitensicherung:				
22	Leichter Lauf der Seitensicherung in den Schienen und sicheres Einrasten? <i>Nur Pflegebett dino: Leichter Lauf der Türen an den Aluminiumprofilen? Sicheres Einrasten der Türen in den Rastmechanismus?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	Ausreichende Befestigung bzw. fester Sitz der Seitensicherungsholme/-teile?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	Belastungsprobe der Seitensicherung ohne Verformung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Liegefläche:				
25	Rückenteil-, Beinteilverstellung sowie Sonderfunktionen einwandfrei und ohne Hindernisse?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	Sicherer Rastermechanismus der Unterschenkellehne (falls vorhanden) in jeder Stufe auch unter Belastung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	<i>Nur Pflegebett domiflex 2: Ist die Klemmwirkung der 6 Exzentranspanner ausreichend? Ist dies nicht der Fall, muss die Stopfmutter leicht nachgezogen werden!</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Untergestell (bei Scherenbetten) / Endstücke (bei Stellteilbetten):				
28	Hubverstellung einwandfrei und ohne Hindernisse?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29	Sichere Bremswirkung, Arretierung und freier Lauf der Rollen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Elektrische Komponenten:				
30	Bedienung des Handschalters (Tasten und Sperreinrichtung) einwandfrei und ohne Mängel?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
31	Akku/Bock-Batterie/Notabsenkung: Funktion einwandfrei und ohne Mängel?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Allgemein:				
32	Funktion der Zubehörteile einwandfrei und sicher? (z.B. Aufrichter, Haltegriff und Gurt vom im einwandfreien Zustand, Aufstehhilfen sicher, Wandabweishalter nicht verbogen, etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Elektrische Messung:				
Nr.	Beschreibung	Ja	Nein	Bemerkung
Isolationswiderstand - (Muss nur bei Modellen vor Baujahr 2002 gemessen werden.)				
33	Isolationswiderstand – Messwert größer als 7 MΩ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Geräteableitstrom – (Dieser ist bei jeder STK zu messen. Lediglich wenn es sich um ein domiflex 2 (Art.Nr: 271) oder domiflex 2 wash (Art.Nr: 272) mit einem Dewert 29 Volt Schaltnetzgerät (SMPs) Antriebssystem handelt, muss bei bestandener Sicht- und Funktionsprüfung (Elektrische Komponenten) während der Lebensdauer des Pflegebettes keine Ableitstrommessung durchgeführt werden. Die Pflegebetten practico alu plus (Art.Nr: 423) und practico alu SCC (Art.Nr: 424) müssen erst nach 10 Jahren einer Ableitstrommessung unterzogen werden.)				
34	Geräteableitstrom – Messwert kleiner als 0,5 mA?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Auswertung:				
Nr.	Beschreibung	Ja	Nein	Bemerkung
35	Alle Werte im zulässigen Bereich, Prüfung bestanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Falls Prüfung nicht bestanden:		<input type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> Aussonderung		
Datum / Unterschrift		Nächste Prüfung		