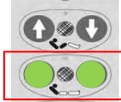
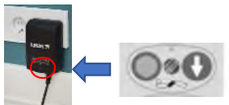
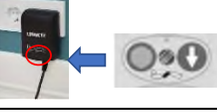
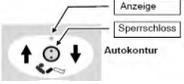
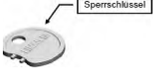


Störmeldung		Prüfung / Maßnahme		Aktion	Ergebnis = GUT	Ergebnis = FEHLER	Prüfung / Maßnahme
1	Steuerung piepst bei Betätigung einer Handschalter-Taste	1a	Steckersitz der Anschlußkabel prüfen	Sichprüfung der Anschlussstecker 	Steckersitz gem. Abbildung 	Steckersitz gem. Abbildung Dichtungsring liegt vor Sicherungsclip 	Steckersitz gem. Abbildung stecken und sichern! 
		1b	RESET Durchführen	 Taste Rücken Auf/Ab gleichzeitig ca.10 Sekunden drücken bis Intervall-Piepser von kurz auf längerer Piepston wechselt	Initialisierung jetzt möglich!		
		1c	Hubantriebe in die obere Endlage verfahren	 Taste grün drücken	Intervall-Piepser stoppt nach Erreichen der Endlage. System ist abgeglichen!		
		1d	Taste Beinteil-Auf drücken		Beinteilantrieb verfährt ohne Piepston	Beinteilantrieb fährt nicht. Piepston startet	Antrieb oder Anschlusskabel defekt! Antrieb mit Anschlusskabel wechseln! RESET und Initialisierung gem. 1b durchführen
		1e	Taste Rücken-Auf drücken	 Taste grün drücken	Rückenantrieb verfährt ohne Piepston	Rückenantrieb verfährt mit Piepston	Antrieb oder Anschlusskabel defekt! Antrieb mit Anschlusskabel wechseln! RESET und Initialisierung gem. 1b durchführen
		1f	Taste Hubantriebe-Auf drücken	 Taste grün drücken	Hubantrieb 1 und 2 fahren ohne Piepston	Hubantrieb 1 oder 2 stoppt nach ca. 2-5 mm.	Hall-Fehler bei Antrieb! Antrieb der gefahren ist wechseln! RESET und Initialisierung gem. 1b durchführen
		1g	Taste Hubantriebe-Auf drücken	 Taste grün drücken	Hubantrieb 1 und 2 fahren ohne Piepston	Hubantrieb 1 und 2 starten nicht. Piepston startet	Antrieb oder Anschlusskabel defekt! Antrieb mit Anschlusskabel wechseln! RESET und Initialisierung gem. 1b durchführen
		2	Bettenfunktionen über Handbedienung nicht abrufbar	2a	Leuchtet LED auf dem Steckernetzteil grün?		LED leuchtet grün Weiter mit Punkt 3
2b	Leuchtet LED auf dem Steckernetzteil grün?				LED leuchtet grün Weiter mit Punkt 3	Leuchtet nicht	Steckersitz von Steckernetzteil locker Steckerdose von Elektro-Fachkraft reparieren lassen

		2c	Leuchtet LED auf dem Steckernetzteil grün?		LED leuchtet grün Weiter mit Punkt 3	Leuchtet nicht	Steckernetzteil zu heiß (Überlastung)! Steckernetzteil aus Netzdose ziehen und 30 Minuten abkühlen lassen!
		2d	Leuchtet LED auf dem Steckernetzteil grün?		LED leuchtet grün Weiter mit Punkt 3	Leuchtet nicht	Steckernetzteil zu kalt! Steckernetzteil bei Raumtemperatur (18-20°C) anwärmen lassen
		2e	Leuchtet LED auf dem Steckernetzteil grün?		LED leuchtet grün Weiter mit Punkt 3	Leuchtet nicht	Steckernetzteil defekt! Steckernetzteil auswechseln!
3	Bettenfunktionen über Handbedienung nicht abrufbar und LED auf Steckernetzteil leuchtet grün!		Steckersitz an Kupplung prüfen	 Steckersitz an Kupplung prüfen!	Steckersitz fest mit Kupplung verbunden Weiter mit Punkt 4	Steckersitz locker	Stecker fest in Kupplung stecker und Anschlusskabel vom Steckernetzteil auf Zug prüfen!
4	Bettenfunktionen über Handbedienung nicht abrufbar und LED auf Steckernetzteil leuchtet grün!		Handbedienungstaste auf Sperrung prüfen		Alle Tasten sind ersperrt! Weiter mit Punkt 5	Tasten sind gesperrt	Tasten mit Werkzeug gem. bestimmungsgemäßen Gebrauch entsperren! 
5	Bettenfunktionen über Handbedienung nicht abrufbar und LED auf Steckernetzteil leuchtet grün!		Anschlußstecker an Steuerung nicht oder falsch montiert	 Handbedeinungs-Anschluss an Steuerung prüfen	Stecker von der Handbedienung befindet sich im HB-Eingang Weiter mit Punkt 6	Steckersitz locker	Stecker an Steuerung in HB-Eingang stecker und Steuerungsdeckel gem. Montageanleitung schließen
6	Bettenfunktionen über Handbedienung nicht abrufbar und LED auf Steckernetzteil leuchtet grün!		Handschalterleitung auf Beschädigung prüfen	Sichtprüfung Leitung	Keine Beschädigung erkennbar Weiter mit Punkt 7	Leitungsmantel zeigt Beschädigungen und/oder Quetschungen auf	Handschalter auswechseln!
7	Bettenfunktionen über Handbedienung nicht abrufbar und LED auf Steckernetzteil leuchtet grün!		Handschaltergehäuse und Tasten auf Beschädigung prüfen	Sichtprüfung Gehäuse und Tasten	Keine Beschädigung erkennbar Weiter mit Punkt 8	Gehäuse und/oder Tasten beschädigt (Tasten klemmen)	Handschalter auswechseln!

8	Bettenfunktionen über Handbedienung nicht abrufbar und LED auf Steckernetzteil leuchtet grün!		Alle Anschlussleitungen auf Beschädigungen überprüfen	Sichtprüfung der Verkabelung	Keine Beschädigung erkennbar Weiter mit Punkt 9	Anschlusskabel weist Beschädigung auf	Leitung auswechseln
9	Bettenfunktionen über Handbedienung nicht abrufbar und LED auf Steckernetzteil leuchtet grün!		Wenn nach Überprüfung der Punkte 1-7 keinen Fehler festgestellt werden konnte Handschalter wechseln und Ersatzsteuerung bereithalten	Handschalter wechseln	Funktionen gegeben!	Funktionen nicht gegeben!	Steuerung wechseln und Initialisierung gem. 1b durchführen!
10	Laute Laufgeräusche bei Verstellantrieb		Korrekte Antriebsmontage prüfen	Sichtprüfung mit Montageanleitung durchführen	Antrieb gem. Anleitung montiert Weiter mit Punkt 11	Antrieb falsch montiert	Service informieren und Antrieb korrekt montieren!
11	Laute Laufgeräusche bei Verstellantrieb		Antrieb auf äussere Beschädigungen prüfen	Sichtprüfung mit Montageanleitung durchführen	Antrieb ohne Beschädigungen Weiter mit Punkt 12	Antrieb ist beschädigt	Service informieren und Antrieb auswechseln!
12	Laute Laufgeräusche bei Verstellantrieb		Antrieb vom Service ausbauen lassen	Antrieb ohne Last verfahren	Antrieb fährt ohne laute Geräusche Weiter mit Punkt 13	Antrieb fährt mit hohen Geräuschen	Service informieren und Antrieb auswechseln!
13	Laute Laufgeräusche bei Verstellantrieb		Bettengestell auf Verbiegung prüfen	Prüfen, ob Anschlußlaschen für Antrieb fluchtend sind	Gestell ist ohne Beschädigung Service informieren	Bettengestell ist verbogen und Aufnahmen nicht fluchtend	Bett stilllegen und vom Service prüfen lassen!
14	Beschreibung der Störmeldung						