



(Original)
Betriebs- und Montageanleitung
für den
Entspannungssessel
MOIZI 39



Hersteller: MOIZI Möbel GmbH
Warburger Str. 37
33034 Brakel

Baujahr: ab 2016

Datum / Stand: 2018-04-17 / 02

Vorwort

	⚠️ WARNUNG
	Lesen Sie diese Betriebs- und Montageanleitung sorgfältig durch, damit Sie gründliche Kenntnisse in Bezug auf den Entspannungssessel und dessen Bedienung sowie Wartung erwerben.
	Bedienen Sie die Komponenten auf die richtige Weise entsprechend dieser Anleitung, so dass Verletzungen an Personen sowie Sachschäden vermieden werden.

Bedienen Sie den Sessel nicht aufgrund von Vermutungen. Halten Sie die Betriebs- und Montageanleitung zur Verfügung und ziehen Sie diese zu Rate, wenn Sie an der Durchführung irgendeines Verfahrens zweifeln.

Kundenservice

MOIZI Möbel GmbH

Warburger Str. 37

33034 Brakel

Tel.: +49-5272 37 15 0

Fax: +49-5272 37 15 23

Mail: moebel@moizi.de

Urheberrecht der Betriebs- und Montageanleitung

© 2018 von MOIZI Möbel GmbH

Das Urheberrecht an dieser Betriebs- und Montageanleitung verbleibt bei der **MOIZI Möbel GmbH**.

Diese Betriebs- und Montageanleitung ist für das Bedien- und Montagepersonal bestimmt. Sie enthält Vorschriften und Zeichnungen technischer Art, die weder vollständig noch teilweise vervielfältigt werden, verbreitet oder zu Zwecken des Wettbewerbs unbefugt verwertet oder anderen mitgeteilt werden dürfen.

Inhaltverzeichnis

Abbildungsverzeichnis.....	4
EG-Konformitätserklärung.....	5
1. Einleitung	6
1.1 Hinweise für den Benutzer.....	6
2. Allgemeines	7
2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung	7
2.2 Vorhersehbare Fehlanwendung.....	8
2.3 Umbauten oder Veränderungen.....	9
2.4 Haftung.....	9
3. Sicherheit	10
4. Technische Daten	14
5. Transport und Montage.....	16
5.1 Transport.....	16
5.2 Montage	16
6. Inbetriebnahme.....	17
7. Betrieb	18
7.1 Stromversorgungskabel anstecken	18
7.2 Kopfstütze einstellen.....	20
7.3 Sitz-/Liegeposition einstellen	21
8. Fehlerbehebung	23
9. Wartung und Instandhaltung.....	24
10. Außerbetriebnahme	26
11. Entsorgung	27
11.1 Umweltschutz.....	27
11.2 Verschrottung.....	28
12. Ersatz- und Verschleißteile.....	29

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Stromversorgung anschließen.....	19
Abb. 2: Kopfstütze einstellen	20
Abb. 3: Position des Sessels einstellen	21
Abb. 4: Sitzposition.....	22
Abb. 5: Relaxposition	22

EG-Konformitätserklärung

EG-Konformitätserklärung

Im Sinne der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II A

Hiermit erklärt die Firma



MOIZI Möbel GmbH
Warburger Str. 37
33034 Brakel

dass es sich bei dem **Entspannungssessel „MOIZI 39“**
als Maschine der
MOIZI Möbel GmbH, Warburger Str. 37, 33034 Brakel

um eine Maschine im Sinne der Maschinenrichtlinie handelt und dass sie folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Folgende europäisch harmonisierte Normen wurden angewandt*:

EN ISO 12100	2010; Sicherheit von Maschinen – Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Risikobeurteilung und Risikominderung
EN ISO 13857	2008; Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen und unteren Gliedmaßen
EN 349	1993+A1:2008; Sicherheit von Maschinen – Mindestabstände zur Vermeidung des Quetschens von Körperteilen
EN ISO 14120	2015; Sicherheit von Maschinen – Trennende Schutzeinrichtungen – Allgemeine Anforderungen an Gestaltung und Bau von feststehenden und beweglichen trennenden Schutzeinrichtungen
EN 61000-3-2	2014; Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 3-2: Grenzwerte – Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangstrom <= 16 A je Leiter)
EN 61000-3-3	2013; Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 3-3: Grenzwerte – Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom <= 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen
EN 55014-1	2006 + A1:2009 + A2:2011; Elektromagnetische Verträglichkeit – Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte – Teil 1: Störaussendung
EN 55014-2	2015; Elektromagnetische Verträglichkeit – Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte – Teil 2: Störfestigkeit – Produktfamiliennorm
EN 60335-1	2012; Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke – Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN 62233	2008; Verfahren zur Messung der elektromagnetischen Felder von Haushaltsgeräten und ähnlichen Elektrogeräten im Hinblick auf die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern

Diese Konformitätserklärung erlischt, wenn an der Gesamtanlage oder an Teilen der Anlage wesentliche Veränderungen ohne schriftliche Erlaubnis des Herstellers durchgeführt werden.

* Bezüglich der von Unterlieferanten angewandten Normen siehe deren gesonderte EG-Konformitäts- oder Einbauerklärung

Name / Anschrift des EG-Dokumentationsbevollmächtigten:

<i>Name</i>	<i>Funktion</i>	<i>Anschrift</i>
-------------	-----------------	------------------

Ort, Datum: Brakel, den **Geschäftsführer:**

Name / Unterschrift

1. Einleitung

Die Betriebs- und Montageanleitung soll es Ihnen erleichtern, den Entspannungssessel MOIZI 39 kennen zu lernen und in dessen bestimmungsgemäßen Einsatzmöglichkeiten zu nutzen.

Die Betriebsanleitung enthält wichtige Hinweise um den Sessel sicher und sachgerecht benutzen zu können. Ihre Beachtung hilft Gefahren zu vermeiden, Reparaturkosten zu vermindern und die Zuverlässigkeit und Lebensdauer zu erhöhen.

Die Betriebs- und Montageanleitung ist von jeder Person zu lesen und anzuwenden, die mit und an dem Sessel arbeiten z. B.:

- **Montage**
- **Bedienung**
- einschließlich Fehlerbehebung, Pflege, Entsorgung
- **Instandhaltung**
- Wartung, Inspektion, Instandsetzung und
- **Transport**

beauftragt ist.

1.1 Hinweise für den Benutzer

Der Benutzer des Sessels darf ohne Genehmigung des Herstellers keine An- und Umbauten sowie Veränderungen vornehmen, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten.

Zur Verwendung kommende Ersatzteile müssen durch den Hersteller genehmigt sein. Dies ist bei Original-Ersatzteilen aus der jeweils gültigen Ersatzteilliste immer gewährleistet.

2. Allgemeines

2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung



⚠️ WARNUNG

Der Entspannungssessel ist ausschließlich gemäß seiner bestimmungsgemäßen Verwendung und in sicherheitstechnisch einwandfreiem Zustand zu benutzen!

Die Betriebssicherheit des Sessels ist nur bei bestimmungsgemäßer Verwendung gewährleistet!

Der Entspannungssessel MOIZI 39 ist ausschließlich als Sitzmöbel im Innenbereich durch maximal eine Person zu benutzen. Die Verstellung der Rückenlehne sowie der Fußstütze wird elektromotorisch gewährleistet. Zusätzlich kann noch die Kopfstütze manuell verstellt werden.

Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als Fehlanwendung und ist nicht bestimmungsgemäß.



⚠️ WARNUNG

Der Entspannungssessel ist nur im allgemeinen Wohnbereich aufzustellen. Es eignet sich nicht für Nass- und Außenbereiche oder für Umgebungen, in denen mit dem Auftreten von entzündlichen/explosiven Gasen oder Dämpfen (z. B. Anästhetika) zu rechnen ist!

Beachten Sie hierzu unbedingt das Kapitel 3 „Sicherheit“.

Bei eigenmächtigen Veränderungen am Sessel entfällt die Produkthaftung und die Haftung des Herstellers für daraus resultierende Schäden.

Jeder darüber hinausgehende Gebrauch gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für hieraus resultierende Schäden haftet der Hersteller nicht; das Risiko hierfür trägt allein der Benutzer.

2.2 Vorhersehbare Fehlanwendung

Für Schäden, die sich aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung und nicht Beachtung der Hinweise dieser Betriebs- und Montageanleitung ergeben, trägt der Benutzer die alleinige Verantwortung. Der Hersteller übernimmt keine Haftung.



WARNUNG

Bei Fehlanwendung können Gefahren auftreten!

Als vorhersehbare Fehlanwendung, gelten insbesondere die folgenden Situationen:

- Personen können trennende Schutzeinrichtungen entfernen und den Sessel dann in Betrieb nehmen.
- Personen können Wartungen, Störungsbeseitigungen, etc. am Sessel vornehmen, obwohl das Antriebssystem nicht spannungslos geschaltet wurde.
- Personen können Verstellungen der Rückenlehne sowie der Fußstütze vornehmen, obwohl sich andere Personen (insbesondere Kinder oder Haustiere) im Gefahrenbereich befinden.
- Personen können sich auf den Sessel stellen und diesen als Steighilfe verwenden (insbesondere die Fußstütze).
- Personen können den Sessel in Nass- und Außenbereichen oder in einer Umgebung von entzündlichen / explosiven Gasen oder Dämpfen (z. B. Anästhetika) betreiben.
- Personen können Abdeckungen oder Gehäuse öffnen, entfernen oder beschädigen (Beschädigungen durch Haustiere).

2.3 Umbauten oder Veränderungen

Eigenmächtige sicherheitsrelevante Veränderungen und Umbauten an dem Entspannungssessel sind aus Sicherheitsgründen verboten und schließen eine Haftung des Herstellers für daraus resultierende Schäden aus.

2.4 Haftung

Die Beseitigung von Mängeln darf nur durch fachkundiges Personal vorgenommen werden.

Die Haftung des Herstellers beschränkt sich auf Schäden, die bei bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen. Der Hersteller haftet nicht für Sicherheitsmängel, die nach dem derzeitigen Stand der Technik noch nicht erkennbar sind.

Verstöße:

- gegen Sicherheitshinweise
- gegen die Hinweise auf besondere Gefahren
- gegen das Verbot eigenmächtiger Umbauten und Veränderungen
- gegen die Verwendung von nicht vom Hersteller freigegebenen Komponenten

schließen die Haftung des Herstellers für Folgen aus.

3. Sicherheit

Der Sessel ist nach dem Stand der Technik und den anerkannten sicherheitstechnischen Regeln gebaut. Dennoch können bei ihrer Verwendung Gefahren für den Benutzer oder Dritten entstehen.

Es ist nur zu benutzen:

- Für die bestimmungsgemäße Verwendung und
- in einem sicherheitstechnisch einwandfreien Zustand.



WARNUNG

Verletzungsgefahr!

Niemals Sicherheitseinrichtungen entfernen oder durch Veränderungen an dem Sessel außer Kraft setzen!

Störungen, die die Sicherheit beeinträchtigen können, sind umgehend zu beseitigen!



VORSICHT

Restgefahren!

Im Umgang mit dem Sessel gibt es noch Restgefahren, die durch Konstruktion nicht beseitigt werden konnten.

Beachten Sie die Restgefahren in dieser Betriebs- und Montageanleitung!

Die Sicherheitshinweise sind in der Betriebs- und Montageanleitung wie folgt aufgebaut:

	<p>⚠ GEFAHR</p> <p>Gefahr! Dieser Gefahrenhinweis weist auf eine unmittelbar gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen wird, wenn die Sicherheitsmaßnahmen nicht befolgt werden.</p>
	<p>⚠ WARNUNG</p> <p>Warnung! Dieser Gefahrenhinweis weist auf eine möglicherweise gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann, wenn die Sicherheitsmaßnahmen nicht befolgt werden.</p>
	<p>⚠ VORSICHT</p> <p>Vorsicht! Dieser Gefahrenhinweis weist auf eine möglicherweise gefährliche Situation hin, die zu geringfügigen oder leichten Verletzungen führen kann, wenn die Sicherheitsmaßnahmen nicht befolgt werden.</p>
	<p>HINWEIS</p> <p>Dieser Hinweis weist auf mögliche Sachschäden oder einen Vorgang von speziellem Interesse / Wichtigkeit hin, welche entstehen können, wenn die Sicherheitsmaßnahmen nicht befolgt werden.</p>

In der Betriebs- und Montageanleitung werden folgende Kennzeichnungen der Gefahrenstellen (gemäß ASR A1.3) verwendet:



⚠ GEFAHR

Gefahr durch Stromschlag!

Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag bei unsachgemäßer Arbeit an stromführenden Bauteilen!
Die Arbeit an elektrischen Ausrüstungen dürfen nur von autorisierten Elektrofachkräften ausgeführt werden!



⚠ WARNUNG

Verletzungsgefahr!

Es besteht Verletzungsgefahr durch Bewegungen des Entspannungssessels. Trennen Sie vor Beginn von Reparatur- und Wartungsarbeiten den Sessel von der Spannungsversorgung! Beachten Sie, dass die Positionsverstellung trotz getrennter Spannungsversorgung noch solange verstellt werden kann, bis die Akkuspannung die Abschaltschwelle erreicht hat.



⚠ WARNUNG

Der Entspannungssessel ist nur im allgemeinen Wohnbereich aufzustellen. Es eignet sich nicht für Nass- und Außenbereiche oder für Umgebungen, in denen mit dem Auftreten von entzündlichen/explosiven Gasen oder Dämpfen (z. B. Anästhetika) zu rechnen ist!



⚠ WARNUNG

Warnung vor Quetsch-, Stoß- und Schergefahren!

Es besteht die Gefahr, dass Personen oder Haustiere beim Verstellen der Position rückseitig unterhalb des Sessels eingequetscht werden.
Stellen Sie vor der Ausführung der Positionsverstellung sicher, dass sich keine Personen – insbesondere Kinder oder Haustiere – im Gefahrenbereich der bewegten Teile aufhalten oder in Gefahrenbereiche eingreifen!



⚠ VORSICHT

Warnung vor Stolpergefahr!

Es besteht Verletzungsgefahr durch Stolpern an dem Stromversorgungskabel.

Folgende/s Kennzeichnung/Symbol ist direkt im Bereich der Gefahrenstelle sichtbar anzubringen:



⚠ WARNUNG

Besondere Vorsicht!

Warnung vor Quetsch-, Stoß- und Schergefahren!

Es besteht die Gefahr, dass Hände beim Verstellen der Rückenlehne sowie der Fußstütze eingequetscht oder anderweitig verletzt werden.

Stellen Sie vor der Ausführung der Positionsverstellung sicher, dass sich keine Personen – insbesondere Kinder oder Haustiere – im Gefahrenbereich der bewegten Teile (auch rückseitig des Sessels) aufhalten oder in Gefahrenbereiche eingreifen!

4. Technische Daten

Bezeichnung:	Entspannungssessel
Typ:	MOIZI 39
Baujahr:	ab 2016
Ort der Aufstellung:	Geschlossene Räum
Gewicht:	45 kg
Betriebstemperatur:	10 °C bis 40 °C
relative Luftfeuchtigkeit:	30 % bis 75 %
max. Geräuschpegel:	70 dB (A)

Antrieb

Netzanschluss:	230 V / 50 Hz
Ausgangsspannung:	24 V DC
Schutzart:	IP20
Akku:	Lithium-Ion Akku (Li-Ion)
Akku-Kapazität:	1.300 mAh
Akku-Ladezyklus:	3 h bis 6 h
Stromaufnahme bei max. Nennlast (je nach Ausführung, siehe Typenschild):	4,0 A

max. zulässige Druckkraft (je nach Ausführung, siehe Typenschild):	3.000 N
max. zulässige Zugkraft (je nach Ausführung, siehe Typenschild):	3.000 N
Betriebsart ¹⁾ bei max. Nennlast:	10 % / max. 5 Schaltzyklen pro Minute
max. Verstellgeschwindigkeit ²⁾ (je nach Ausführung, siehe Typenschild):	44 mm/s

- 1) Betriebsart = Aussetzbetrieb AB 2 min/18 min, d. h. maximal 2 Minuten unter Nennlast fahren, danach muss eine Pause von 18 Minuten eingehalten werden. Andernfalls kann es zu Funktionsausfall kommen!
- 2) Verstellgeschwindigkeit = Geschwindigkeit, mit der sich der Gabelkopf ohne Belastung verfahren lässt (entsprechend der Belastung variiert die Verstellgeschwindigkeit).

**HINWEIS**

Weitere technische Daten des Antriebssystems sind der Dokumentation des Herstellers zu entnehmen.

Eigenmächtige Veränderungen und Umbauten an den Komponenten des Entspannungssessels sind aus Sicherheitsgründen verboten und schließen eine Haftung des Herstellers für daraus resultierende Schäden aus.

5. Transport und Montage

5.1 Transport

Beachten Sie beim Verschieben des Sessels die Länge des Stromversorgungskabels. Trennen Sie, wenn notwendig, das Stromversorgungskabel vom Stromnetz.



WARNUNG

Warnung!

Stoß- und Quetschgefahr beim Heben und Transportieren des Entspannungssessels!



WARNUNG

Warnung!

Während des Transportes des Entspannungssessels dürfen sich keine Personen oder Gegenstände auf dem Sessel befinden.

5.2 Montage



GEFAHR

Lebensgefahr durch elektrischen Strom!

Gehäuse der Antriebs-Komponenten dürfen nicht geöffnet, entfernt oder beschädigt werden.

Während der Montage des Sessels muss das Stromversorgungskabel vom Stromnetz abgezogen sein!

6. Inbetriebnahme

Zur Inbetriebnahme gehören jene Tätigkeiten, die erforderlich sind, damit der Entspannungssessel im vollen Umfang verwendet werden kann.

Beachten Sie vor der Inbetriebnahme die folgenden Sicherheitshinweise!



GEFAHR

Lebensgefahr!

Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag bei unsachgemäßer Arbeit an stromführenden Bauteilen!

Die Arbeiten an der elektrischen Ausrüstung dürfen nur von autorisierten Elektrofachkräften ausgeführt werden.



WARNUNG

Warnung!

Die Gehäuse der Antriebs-Komponenten dürfen nicht geöffnet, entfernt oder beschädigt werden.

Stellen Sie vor der Erstinbetriebnahme des Entspannungssessels sicher, dass sich bewegte Bauteile ungehindert in den dafür erforderlichen Freiräumen bewegen können und dass die Sicherheitsabstände eingehalten werden!



HINWEIS

Achten Sie schon bei der Inbetriebnahme auf ungewöhnliche Geräusche beim Verstellen der Sitz-/Liegeposition sowie der Fußstütze!

Sollte dieses der Fall sein, so nehmen Sie den Sessel außer Betrieb und kontaktieren Sie den Kundendienst des Herstellers.

7. Betrieb

Um einen sicheren Betrieb des Sessels zu gewährleisten, beachten Sie bitte folgende Sicherheitshinweise:

**⚠ GEFAHR****Lebensgefahr!**

Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!
Halten Sie Kinder und Haustiere von elektrischen Komponenten fern!

**HINWEIS**

Ziehen Sie bei Gewitter oder bei längerer Abwesenheit das Stromversorgungskabel aus der Steckdose! Andernfalls könnten Schäden durch netzbedingte Überspannung entstehen.

**⚠ WARNUNG****Warnung!**

Das Antriebssystem wird mittels Akku mit Energie versorgt. Somit kann die Position auch noch verstellt werden, wenn das Stromversorgungskabel nicht angesteckt ist! Das Antriebssystem wird erst deaktiviert, wenn der Akku die Abschaltschwelle erreicht hat.

7.1 Stromversorgungskabel anstecken

Die Einstellung der Sitzposition erfolgt durch einen im Gestell untergebrachten Elektroantrieb. Mittels Akku wird dieser mit Energie versorgt. Der Akku kann an einer normalen Steckdose im Haushalt aufgeladen werden. Verbinden Sie hierzu den Entspannungssessel mittels Ladekabel mit einer Steckdose in Ihrem Haushalt.



HINWEIS

Das Anstecken selbstgebauter Produkte an dem Stromversorgungsanschluss ist untersagt! Nur vom Hersteller freigegebene Komponenten verwenden, da es sonst zu Beschädigung oder Zerstörung des Antriebssystems kommen kann!



⚠️ WARNUNG

Warnung!

Achten Sie darauf, dass der Stromversorgungskabel nicht gequetscht, geknickt oder abisoliert werden.



⚠️ WARNUNG

Warnung!

Achten Sie darauf, dass bei der Kabelverlegung keine Stolperfallen entstehen.



HINWEIS

Nach dem Herstellen der Spannungsversorgung schaltet das Gerät verzögert ein. Warten Sie vor der Inbetriebnahme mindestens 15 Sekunden.



Abb. 1: Stromversorgung anschließen



HINWEIS

Für eine optimale Lebensdauer beachten Sie bitte die akustische Lagezustandsanzeige und laden Sie die Akkus nach einer längeren Lagerzeit (max. drei Monate sollten nicht überschritten werden) auf.

Laden Sie die Akkus sofort nach der Anlieferung sowie spätestens nach 6-monatiger Lagerung, um die Leistungsfähigkeit des Akkus beizubehalten.

Bei einigen Antriebssystemen kann auch bei Nichtbenutzung ein geringer Strom fließen, der nach längerer Zeit zu einer Entladung führt.

Bleibt der Akku längere Zeit ungeladen, kann es dadurch beschädigt werden.

7.2 Kopfstütze einstellen

Die Kopfstütze kann nach vorne und/oder hinten verstellt werden:



Abb. 2: Kopfstütze einstellen

7.3 Sitz-/Liegeposition einstellen

Die Steuerung ist unterhalb der rechten Armlehne angebracht. Für die Auf- und für die Abwärtsbewegung der Rückenlehne sowie der Fußstütze ist dort jeweils ein kleiner Taster angebracht. Diese sind einfach zu erreichen und in jeder Sitzposition zu bedienen.



⚠️ WARNUNG

Warnung!

Achten Sie darauf, dass für die Verstellung der Rückenlehne sowie der Fußstütze genügend Freiräume vorhanden sind und sich keine weiteren Personen oder Haustiere im Gefahrenbereich befinden!



HINWEIS

Der Entspannungssessel bewegt sich solange in eine Richtung, bis Sie die Taste loslassen oder bis die Endposition der gewählten Richtung erreicht ist.



Abb. 3: Position des Sessels einstellen



Abb. 4: Sitzposition



Abb. 5: Relaxposition

8. Fehlerbehebung

Dieses Kapitel enthält Abhilfemaßnahmen bei Fehlfunktionen. Sollte ein Fehler auftreten, der nicht in dieser Tabelle aufgeführt ist, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten.



⚠️ WARNUNG

Verletzungsgefahr!

Die Fehlersuche und -beseitigung sind ausschließlich durch Fachpersonal oder dem Hersteller durchzuführen.

Bei der Ermittlung der Störungsursache ist das gesamte Umfeld des Entspannungssessels zu berücksichtigen. Bei Beschädigung während der Gewährleistungszeit muss der Hersteller umgehend informiert werden.

Problem	mögliche Ursache	Behebung
Handscharter oder Antriebssystem ohne Funktion	Keine Netzspannung.	Netzverbindung herstellen.
	Handscharter oder Antriebssystem defekt.	Wenden Sie sich an Ihren Lieferanten / Händler.
Antriebe lassen sich plötzlich nicht mehr verfahren / bewegen.	Thermoscharter am Transformator hat möglicherweise ausgelöst oder defekt.	Das Antriebssystem ca. 20-30 Minuten in Ruhelage belassen.
	Temperatursicherung im Transformator hat möglicherweise ausgelöst oder defekt.	Wenden Sie sich an Ihren Lieferanten / Händler.
	Gerätesicherung hat möglicherweise ausgelöst oder defekt.	Wenden Sie sich an Ihren Lieferanten / Händler.
	Keine Netzspannung	Netzverbindung herstellen.
	Zuleitung (Netz und / oder Handscharter) unterbrochen.	Zuleitung überprüfen ggf. Kontakt wiederherstellen.

9. Wartung und Instandhaltung

Die Lebensdauer des Entspannungssessels hängt von der bestimmungsgemäßen Verwendung und der Einhaltung regelmäßiger Wartungsintervalle ab.



⚠️ WARNUNG

Verletzungsgefahr!

Wartung- und Instandhaltungsarbeiten sind ausschließlich durch Fachpersonal oder dem Hersteller durchzuführen.



⚠️ WARNUNG

Verletzungsgefahr!

Werden Sicherheitsmaßnahmen nicht befolgt, kann dies zu schweren Verletzungen von Personen und zu Sachschäden oder Folgeschäden führen.



⚠️ GEFAHR

Lebensgefahr!

Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!

Wartungsarbeiten an elektrischen Anschlüssen des Sessels bzw. an elektrischen Hilfs- / Steueranschlüssen dürfen nur Elektrofachkräfte durchführen.

Halten Sie Kinder und Haustiere von elektrischen Komponenten fern!



⚠️ WARNUNG

Verletzungsgefahr!

Das Gehäuse der Antriebs-Komponenten dürfen nicht geöffnet, entfernt oder beschädigt werden.

Die Nichtbeachtung kann zu Verletzungen führen!



HINWEIS

Für die Reinigung dürfen nur geeignete Reinigungsmittel verwendet werden.

Verwenden Sie keine Lösungsmittel wie Benzin, Alkohol oder ähnliches.

Durchzuführende Arbeiten	Intervall
Reinigung	regelmäßig (nach Bedarf)
Akku nachladen	min. alle 6 Monate
Sichtprüfung auf Beschädigungen (Leitungen, Gehäuse, etc.)	min. alle 6 Monate
Funktionsprüfung der Endschalter	min. alle 6 Monate

10. Außerbetriebnahme

Bei Außerbetriebnahme ist das Stromversorgungskabel vom Stromnetz zu trennen.



 **GEFAHR**

Gefahr durch Stromschlag!

Die Arbeit an elektrischen Ausrüstungen dürfen nur von autorisierten Elektrofachkräften ausgeführt werden!

11. Entsorgung

Bauteile nach Werkstoffen getrennt umweltgerecht entsorgen.



Der Entspannungssessel enthält Bauteile, z. B. Antriebssystem, die nicht in den Hausmüll gelangen dürfen und als Sondermüll entsorgt werden müssen.

11.1 Umweltschutz



VORSICHT

Vorsicht!

Bei allen Arbeiten am Entspannungssessel sind die gesetzlichen Pflichten zur Abfallvermeidung und ordnungsgemäßen Verwertung/Beseitigung einzuhalten!

Insbesondere bei Reparatur- und Wartungsarbeiten dürfen wassergefährdete Stoffe wie

- Schmierfette oder
- lösungsmittelhaltige Reinigungsflüssigkeiten

nicht den Boden belasten oder in die Kanalisation gelangen!

Diese Stoffe müssen in geeigneten Behältern aufbewahrt und entsorgt werden.

11.2 Verschrottung

Wird der Entspannungssessel einmal endgültig außer Betrieb gesetzt, sind die zu diesem Zeitpunkt gültigen Gesetze und Vorschriften für die Entsorgung zu beachten und einzuhalten.

Die endgültige Außerbetriebnahme und Entsorgung erfordert zusätzlich eine komplette Deinstallation der gesamten Energieversorgung.

Um Lebensgefahr durch elektrischen Stromschlag zu vermeiden:



 **GEFAHR**

Gefahr durch Stromschlag!

Deinstallationsarbeiten der elektrischen Ausrüstung dürfen nur von ausgebildetem Elektrofachpersonal ausgeführt werden!

Es ist sinnvoll zu prüfen, welche Materialien dem Recycling zugeführt werden können und dies dann auch zu tun.

12. Ersatz- und Verschleißteile

Für die Beschaffung von Ersatz- und Verschleißteilen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder den Kundendienst.

Zur Verwendung kommende Ersatzteile müssen durch den Hersteller genehmigt sein. Dies ist nur bei Original-Ersatzteilen aus der jeweils gültigen Ersatzteilliste gewährleistet.