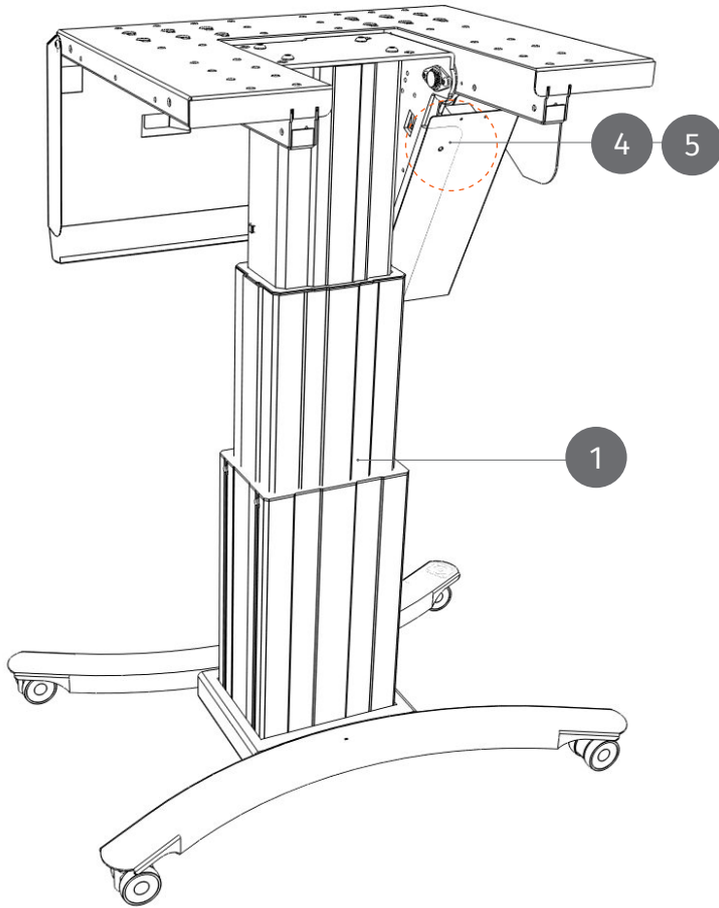


Mobile, schräg- und höhenverstellbare Displayhalterung „MINI“
mit Antikollisionsfunktion



PACKUNGSIHALT



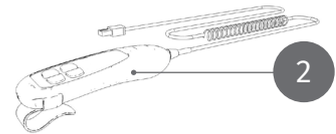
1 Mini Schrägsteller

2 Bedienteil

3 Stromkabel

4 Anti-Kollision-Sensor

5 Steuereinheit



2



3



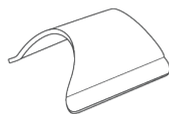
A

4 x M8 x 20

A

4 x M6 x 20

Linsenkopfschraube



B

2 x

Kabelklemme

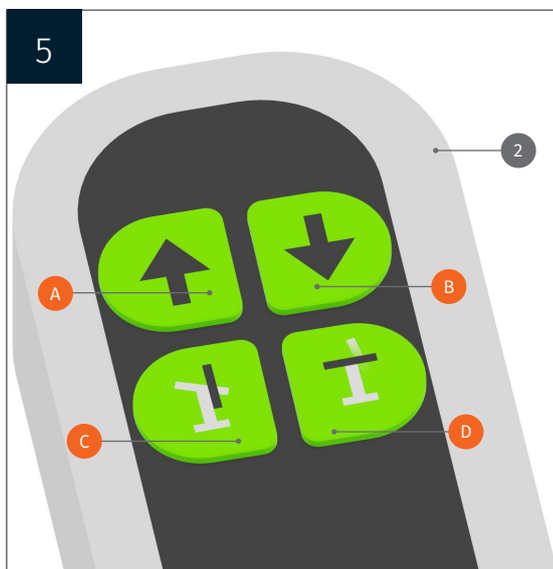
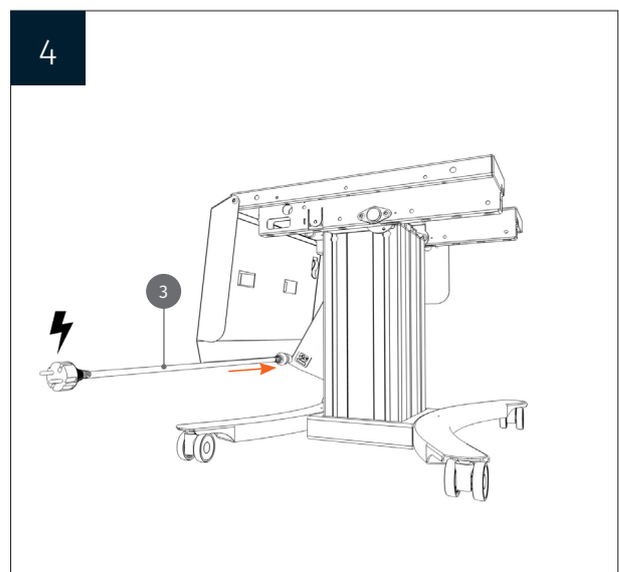
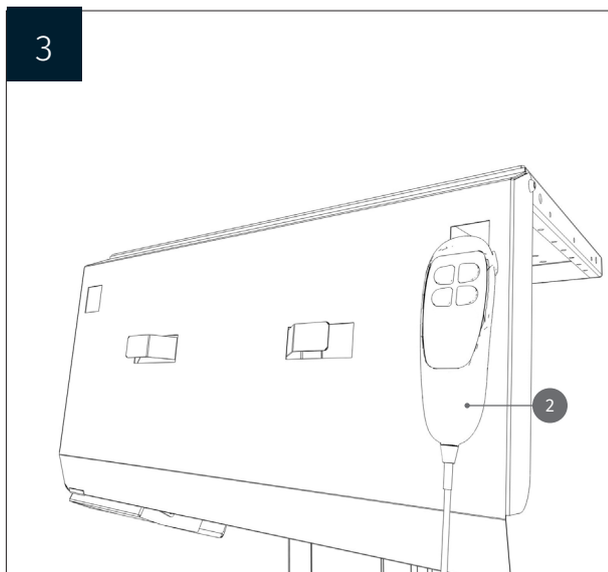
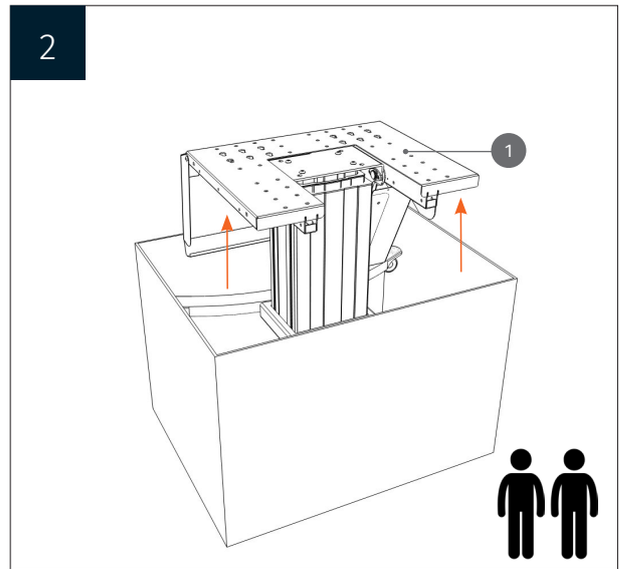
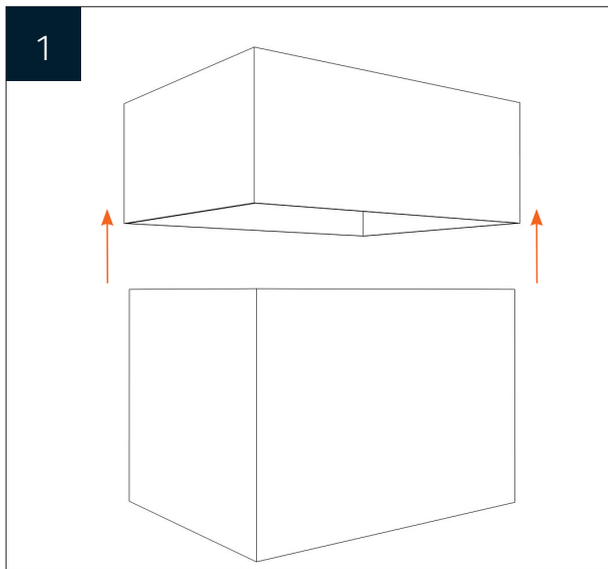


C

3 x

Kabelfixierung

MONTAGEANLEITUNG



Die Höhenverstellung der Säule erfolgt, indem Sie die Tasten an der Bedieneinheit drücken und gedrückt halten. Beim Loslassen der Einheit stoppt die Bewegung sofort. Im Gefahrenfall daher lediglich die Bedieneinheit loslassen (Totmannschaltung).

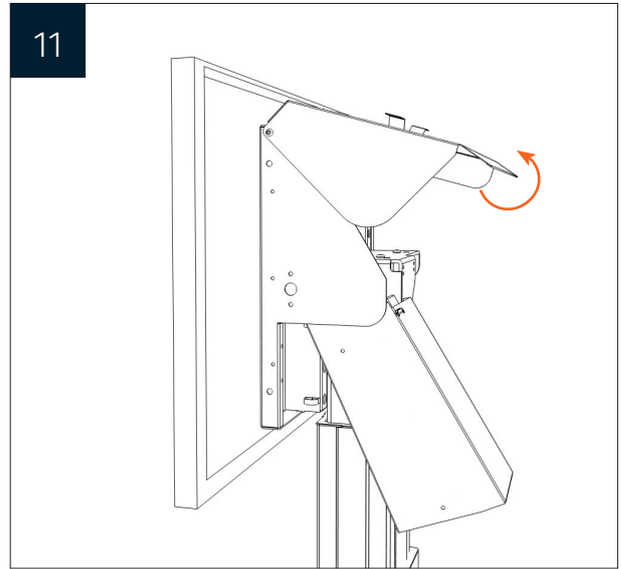
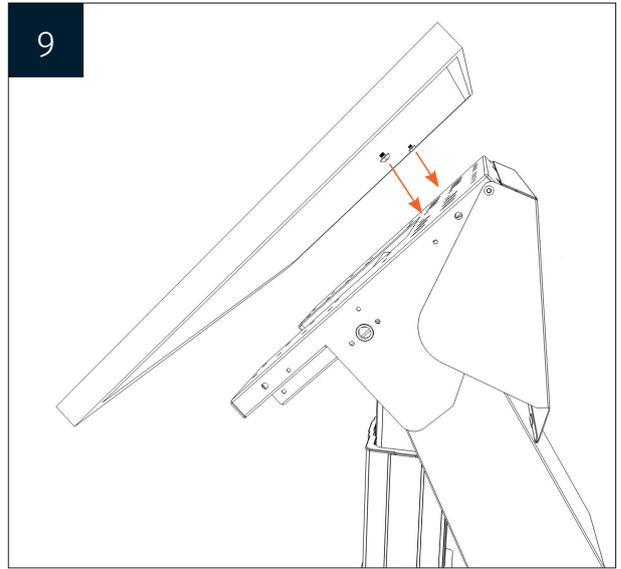
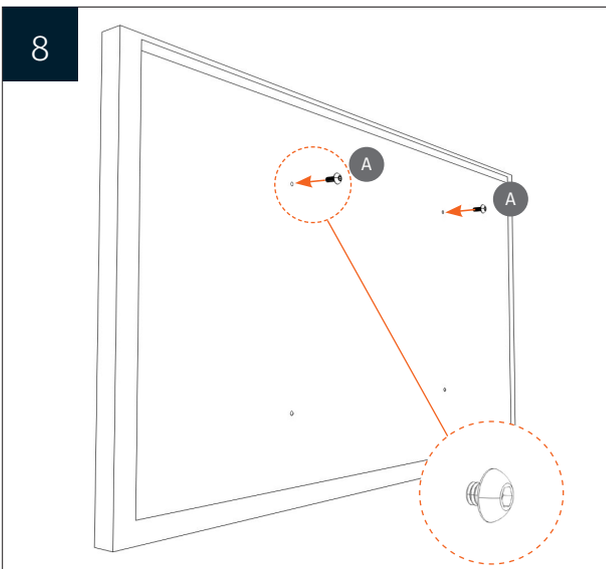
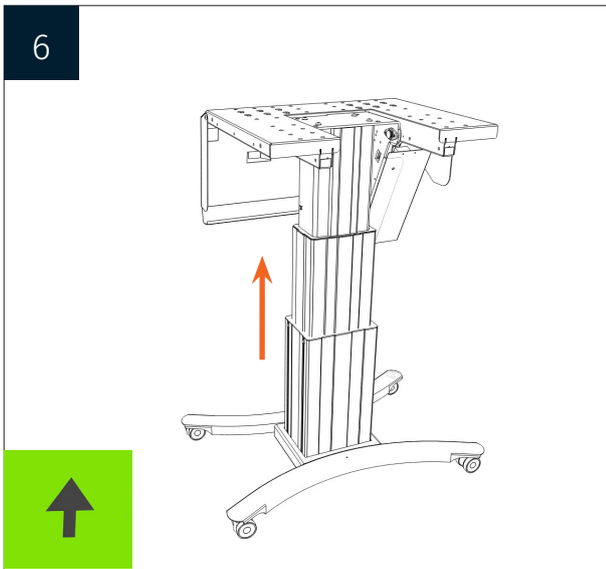
Höhenverstellung

- A** Hoch
- B** Runter

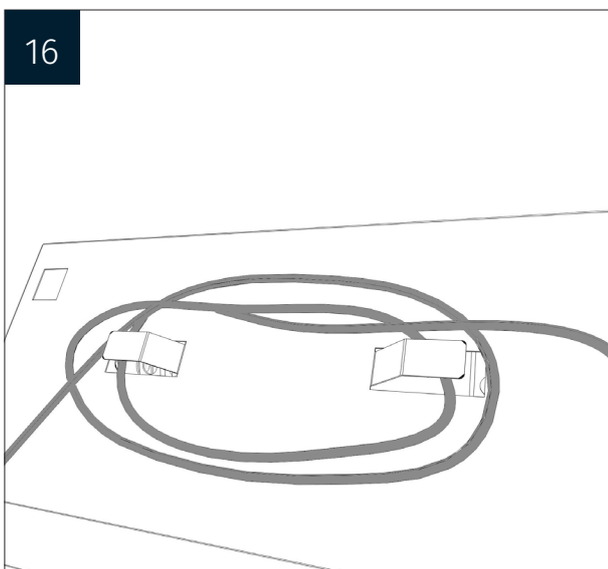
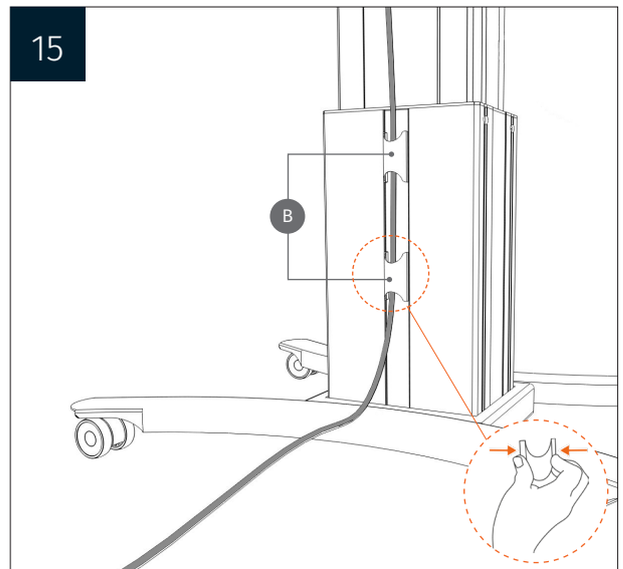
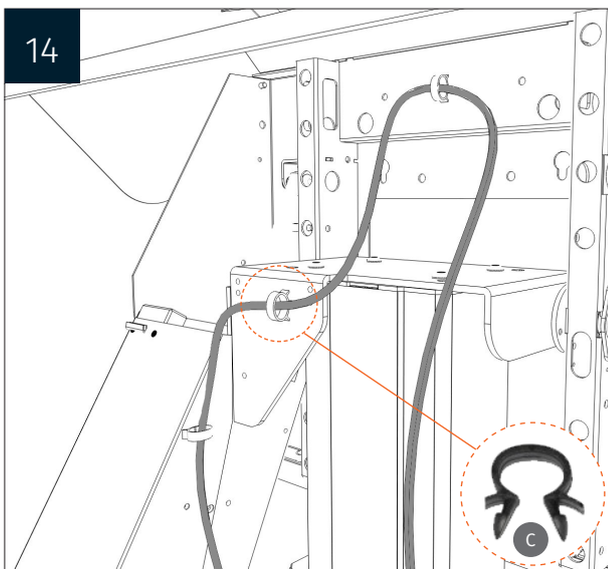
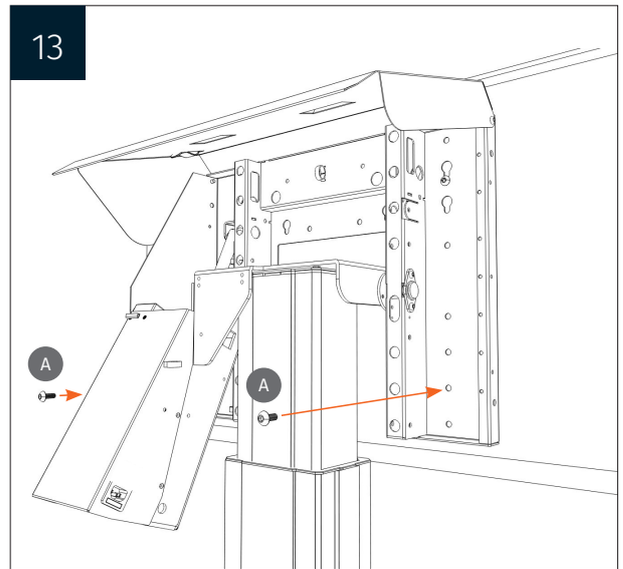
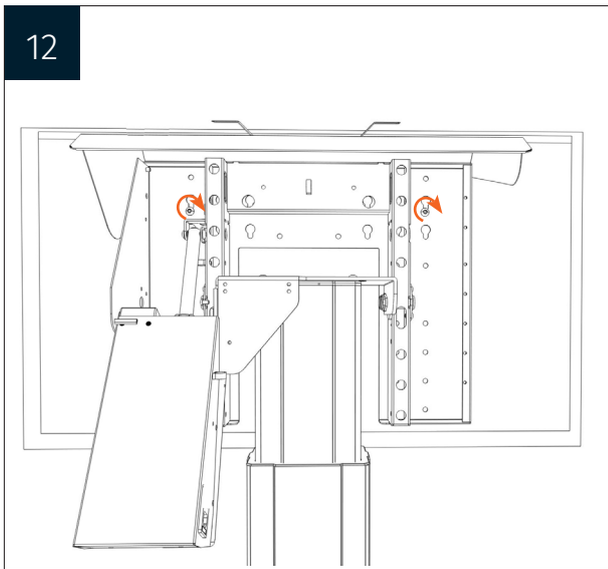
Schrägstellung

- C** Vertikale Position
- D** Horizontale Position

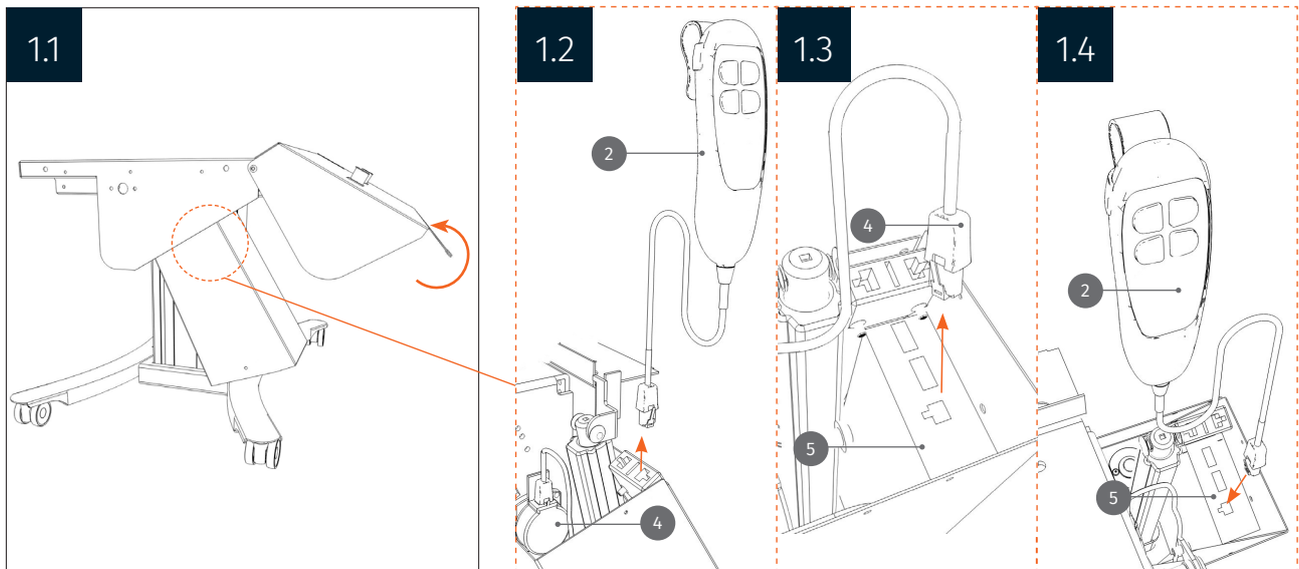
MONTAGEANLEITUNG



MONTAGEANLEITUNG



FEHLERBEHEBUNG

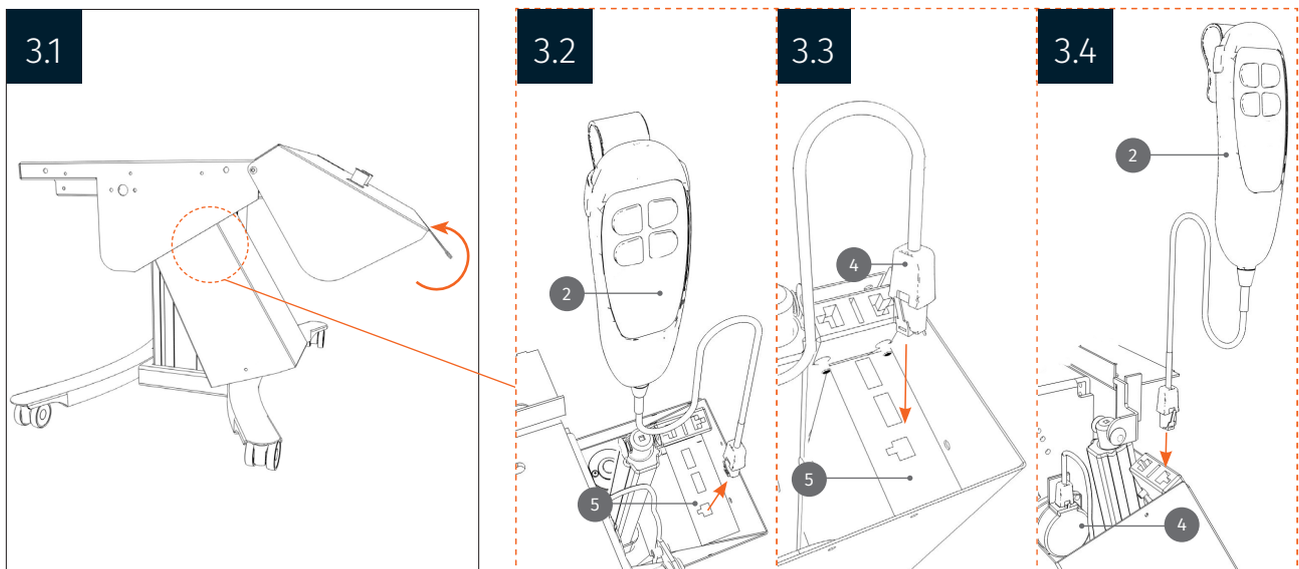


2

Alle Systeme sind vorkalibriert.
BITTE NUR BEI FEHLERMELDUNGEN NEU KALIBRIEREN.

Kalibrierung:

- 1** Drücken Sie gleichzeitig die Tasten und bis Sie 1 x den Signalton hören.
- 2** Drücken Sie die Taste bis Sie 3 x den Signalton hören.
- 3** Drücken Sie die Taste bis die Säule in die oberste Position gefahren ist und der Signalton 2 x zu hören ist.



WICHTIGE GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie die folgenden Gefahren- und Sicherheitshinweise sorgfältig durch, bevor Sie die Höhenverstellung verwenden. Dies trägt dazu bei, dass die Einheit störungsfrei arbeitet und Unfälle vermieden werden.



ELEKTRISCHE SICHERHEIT

Schließen Sie das Gerät nur an eine freizugängliche geerdete 110-230V / 50-60Hz-Steckdose an. Stellen Sie sicher, dass das Gerät sofort von der Steckdose getrennt werden kann. Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Räumen, schützen Sie das Gerät vor Wasser und anderen Flüssigkeiten. Gerät nur mit einem trockenen Tuch abwischen. Hubeinheit nicht öffnen. **GEFAHR EINES STROMSCHLAGS**. Es befinden sich keine zu wartenden Teile im Inneren. Im Falle einer Fehlfunktion ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und rufen Sie einen autorisierten technischen Kundendienst. Das Netzkabel darf nicht überfahren oder anderweitig beschädigt werden. Ersetzen Sie beschädigte Netzkabel sofort durch neue desselben Typs.



Die Steckdosenanschlüsse des Geräts und die Wandsteckdose müssen leicht zugänglich sein.



Das Gerät ist **nicht tropf- oder spritzwassergeschützt**. Stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände auf das Gerät und besprühen Sie es nicht.



ALLGEMEINE HINWEISE ZUR MECHANISCHEN SICHERHEIT

Höhenverstellungseinheit nicht unsachgemäß belasten. Nicht an System hängen. **ACHTUNG – HOHES GEWICHT**. Durch Umfallen der Einheit besteht ernsthafte Verletzungsgefahr. Nur mitgeliefertes Original-Befestigungsmaterial und Originalteile verwenden. Die maximale Belastung der Hubeinheit von 150 kg nicht überschreiten. Aufbau und Anschluss des Systems nur durch den autorisierten Fachhandel. Beim Hoch- & Herunterfahren der Höhenverstellung mindestens einen Abstand von 20 cm zu allen am System anmontierten Teilen einhalten um Quetsch- & Scherstellen zu vermeiden. Stellen Sie die Einsehbarkeit des Arbeitsbereiches sicher. Im Gefahrenfall sofort die Bedieneinheit loslassen. Die Bewegung der Hubsäule stoppt sofort (Totmannschaltung).



BESONDERE HINWEISE FÜR MOBILE UND FREISTEHENDE SYSTEME

Gerät nur auf ebenen und stabilen Böden betreiben. Einheit nur auf ebenen Böden bewegen. Kippgefahr beim Überfahren von Bodenunebenheiten, Türschwellen und Ähnlichem. **ACHTUNG – HOHES GEWICHT**. Schwere Verletzungsgefahr beim Umstürzen des Geräts. Bremsen der Vorderräder beim Betrieb der Einheit fixiern.



HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Nicht im Hausmüll entsorgen.

