

Gebrauchsanweisung (Version 19.02.2021)

1. Um die Treppe in die Gebrauchsposition zu bringen, muss der Schalter so lang geschaltet werden, bis die Treppe vollständig entfaltet und der Motor durch den eingebauten Endschalter automatisch ausgeschaltet ist.
2. **Während des Entfaltens oder Zusammenfaltens bzw. des Hoch- oder Herunterfahrens der Treppe darf sich kein Mensch in dem Schwenkraum der Treppe befinden, unter der Treppe durchgehen oder die Treppe anfassen** (außer Auf- und Zuklappen des untersten Treppenteils bei einer ELDA-BTH Treppe).
3. **Direkt unter der Treppe oder in dem Schwenkraum der Treppe darf kein Mensch stehen bleiben oder z. B. ein Kinderwagen mit Kind stehen gelassen werden, um eventuelle Gefährdung in einem Fehlerfall zu vermeiden.**
4. **In dem Bewegungsraum der Treppe und des Antriebs dürfen keine Hindernisse für die freie Bewegung der Treppe bzw. des Antriebs eingebaut werden bzw. dort stehen lassen.**
5. Diese Treppe darf nicht als Lift benutzt werden und Kinder dürfen diese Treppe nicht bedienen.
6. Bei einer Betätigung der IR-Fernbedienung bei geschlossenem Lukendeckel muss der IR-Sender an den Türspion gehalten werden, sodass die IR-Signale durch den Türspion zum Empfangsgerät gesendet werden können.
7. Zwei 9V-Batterien auf dem Trafo für die Notabsenkung müssen jährlich, mit einer Fernbedienung bei Unterbrechen der Stromversorgung insgesamt von mehr als 48 Stunden und nach jeder Notabsenkung ausgetauscht werden, um diese Funktionsfähigkeit zu gewährleisten.
8. Alle Kabel dürfen nicht beschädigt werden und Änderung an der Steuerung bzw. an der Bedienung darf nicht durchgeführt werden.
9. Wir weisen darauf hin, dass eine Haltevorrichtung an der Austrittsstelle zum sicheren Ausstieg vorhanden sein muss oder dass ein Lukenschutzgelenk angebracht werden muss.
10. Falls die Treppe in einem öffentlichen Gebäude installiert wird, muss der Bedienungsschalter gegen Betätigung von unbefugten Personen gesichert sein und entsprechende Warnhinweise gemäß den Punkten 3 und 4 oben angebracht werden.
11. Falls erforderlich, kann der Führungsstab in der **Druckrohr** mittels Kontermutter so eingestellt werden, dass das Ende des Druckrohrs bei der Gebrauchsposition der Treppe die **Unterlegscheibe** mit kleiner Spannung berührt (s. Bild rechts).
12. Falls erforderlich, kann der Lukendeckel durch Herein- bzw. Herausdrehen der **M6 Schrauben** an den beiden Alu-Aufhänger eingestellt werden (s. Bild rechts). Die M6 Mutter muss sich am Ende der Gewinde befinden.
13. Schmieren des Getriebes halbjährlich und nach Bedarf (Empfehlung: mit Brunox Turbo-Spray).
14. **Intervall der Sicherheitsinspektion dieser Treppe ist 10 Jahre, die durch den Hersteller oder den vom Hersteller autorisierten Fachpersonal durchgeführt werden muss.**
15. Die zwei Rundmutter bei den ELDA-BT2/BTH Treppen auf der unteren Lukendeckelseite müssen nach eventueller Vertäfelung des Deckels noch zugänglich sein, so dass der Lukendeckel im Störfall durch Lösen der Rundmuttern von unten geöffnet werden kann.
16. **Wenn Oil aus der Gasfeder ausläuft, darf die Treppe nicht mehr hochgefahren werden.** Die Gasfeder muss zuerst durch den Hersteller oder Fachpersonal ausgetauscht werden.
17. Alle Gasfedern sind unter starkem Druck und dürfen nicht selbst abgebaut oder geöffnet werden. Batterien, Gasfedern, Steuerungsgeräte und Spindelmotoren müssen fachgerecht entsorgt werden.
18. Motorangetriebene Treppen sind Nebentreppen gemäß Bauordnungen und diese Treppe ist speziell nach Ihren Maßen hergestellt worden, so dass sie nicht anderswo einbaut werden darf.
19. Bei der Treppe mit permanenten Magneten muss der Lukendeckel in kalter Jahreszeit vollständig geschlossen sein, um Durchströmung der warmen Luft von unten ins Dachboden zu unterbinden.

