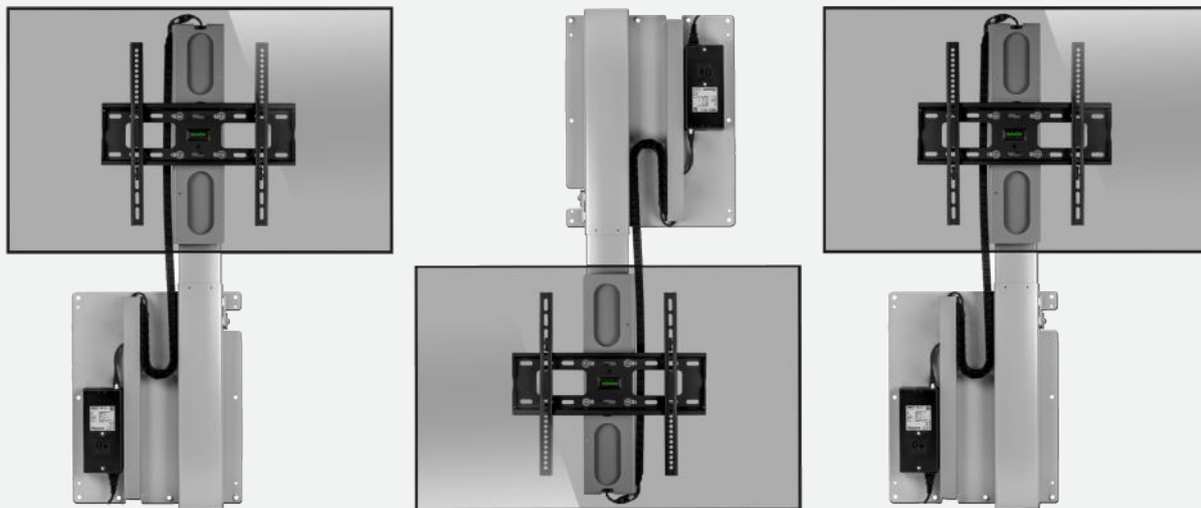


MonLines myTVLift elektrische TV Halterung

Montageanleitung



MLD675, MLS675, MLW675,
MLW1000B, MLW1000B2



Lesen Sie unbedingt die Montageanleitung vor Montage - Installation - Inbetriebnahme!
Dadurch schützen Sie sich und vermeiden Schäden an Ihrem Produkt.

Herzlichen Glückwunsch!

Mit dem MonLines myTVLift haben Sie sich für ein hochwertiges Qualitätsprodukt entschieden, das Ihnen auf hohem technischen Niveau großen Nutzen in den Bereichen Komfort und Design bietet.

Die Einsatzfähigkeit und Lebensdauer des MonLines myTVLifts hängt vom ordnungsgemäßen und fachgerechten Einbau, Bedienung, Pflege und Beachtung der in dieser Montageanleitung enthaltenen Anweisungen ab. Ggfs. erforderliche elektrische Anschlüsse sollten nur vom entsprechenden Fachmann vorgenommen werden.

1. Lieferumfang



Im Lieferumfang enthalten:

- ① Monitorhalterung Lift + 1 Steuereinheit mit Steuerkabel + Handschalter (wird vormontiert geliefert)
- ② VESA-Adapter mit integrierter Wasserwaage (wird vormontiert geliefert)
- ③ Stromkabel 2m für Steuereinheit
- ④ Bluetooth Adapter
- ⑤ Bluetooth Fernbedienung / Bedienelement

2. Montagevorbereitung

1. Benutzen oder montieren Sie den myTVLift nicht in feuchter oder nasser Umgebung.
2. Wählen Sie einen Ort mit ausreichend Platz, um die Halterung ein- und ausfahren zu können.
3. Zeichnen Sie die Bohrlöcher vorher an der gewünschten Stelle an.
4. Die Dauer des Einschaltvorgangs (Lift aus- und einfahren) von maximal 2 Min. (6 Min pro Stunde) darf nicht überschritten werden, da dies zu einer Überhitzung des Motors und der Steuereinheit führt. Eine Überschreitung der Einschaltdauer kann die Lebensdauer des Lifts deutlich verkürzen.
5. Der TV Lift muss so montiert werden, dass zu jeder Zeit ein vollständiges Einfahren möglich ist. Der komplett eingefahrene Endpunkt ist auch gleich der Referenzpunkt, der für eine Initialisierung des Systems genutzt wird. Kann dieser Punkt nicht erreicht werden, ist kein Reset des Systems möglich. Fehlfunktionen des Systems können die Folge sein.
6. **ACHTUNG:** Der myTVLift Wandhalter darf nur mit der Ausfahrhöhe nach oben montiert werden. Eine Montage mit der Ausfahrhöhe nach unten ist aus technischen Gründen nicht möglich!
7. Durch eine unsachgemäße Montage / Inbetriebnahme oder das Aufschrauben der Motoreinheit erlischt die Garantie.
8. Belasten Sie die Hubeinheit nicht auf Zug, da sonst das Getriebe beschädigt werden kann.
9. Tragen oder Halten Sie den TV Lift nicht an der montierten Traverse, dies kann zu Beschädigungen führen.
10. Vermeiden Sie ein Aufsetzen der Hubeinheit beim Einfahren.
11. Vergewissern Sie sich beim Aushängen/Anheben des TVs , dass der Monitor von der Traverse komplett gelöst ist.

1. Lieferumfang.....	2
2. Montagevorbereitung.....	3
3. Montage der TV Halterung.....	4
3.1 Anschrauben der Lifteinheit.....	4
3.2 Steuereinheit mit Stromkabel verbinden.....	4
3.3 Bluetooth Adapter mit der Steuereinheit verbinden.....	4
3.4 VESA Streben am Monitor befestigen.....	5
3.5 VESA Streben an der VESA Platte einhaken.....	5
3.6 Initialisierung.....	5
4. Bluetooth Steuerung.....	6
4.1 Bluetooth Adapter für 'Desk Control' App & Fernbedienung.....	6
5. Optionales Zubehör.....	6
5.1 Jalousieschalter / Rollladenschalter zur Smart Home Steuerung.....	6
5.2 Manueller Controller.....	6
6. Tipps zur Fehlerbehebung.....	7

3. Montage der TV Halterung

Der MonLines myTVLift ist eine motorisierte TV Halterung. Mit der hohen Tragkraft lassen sich auch schwere und große Bildschirme einfach montieren. Die Schrauben für die Befestigung sind nicht im Lieferumfang enthalten und müssen separat erworben werden. Bei Fragen zu den passenden Schrauben wenden Sie sich bitte an einen entsprechenden Fachhandel (Baumarkt).



Abb. 2: Bohren und Anschrauben



Abb. 3: Verkabeln der Steuereinheit

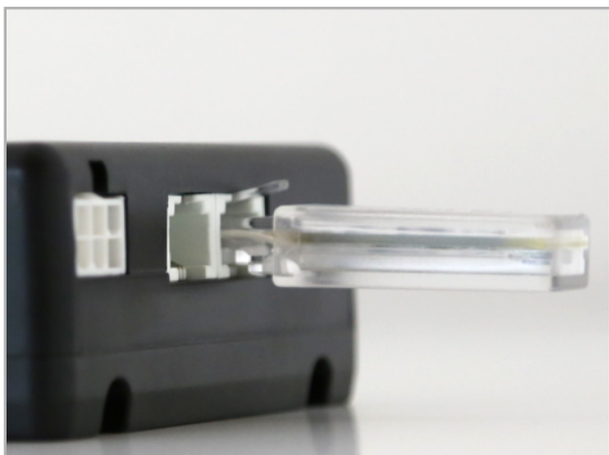


Abb. 4: Bluetooth Adapter in Steuereinheit

3.1 Anschrauben der Lifteinheit

Halten Sie die vormontierte Lifteinheit an die gewünschte Stelle an der Wand, dem Boden oder der Decke, je nachdem für welche Variante Sie sich entschieden haben, und zeichnen die Bohrlöcher an.

Bohren Sie anschließend die Löcher und schrauben Sie die Halterung fest.

Bitte achten Sie darauf, dass alle Schrauben fest angezogen sind.

3.2 Steuereinheit mit Stromkabel verbinden

Verbinden Sie das Stromkabel mit der Steuereinheit sowie mit einer Stromquelle.

3.3 Bluetooth Adapter mit Steuereinheit verbinden

Den Bluetooth Adapter in die Steuereinheit stecken.

Koppeln & Anlernen Fernbedienung / Bedienelement / App via Smartphone siehe Bedienungsanleitung Bluetooth für myTVLift im Anhang.



Abb. 5: Montage VESA Streben

3.4 VESA-Streben am Monitor befestigen

Anschließend befestigen Sie die VESA-Streben an der VESA Halterung auf der Rückseite des Monitors.

Bitte achten Sie darauf, dass die Schrauben fest angezogen sind.



Abb. 6: Monitor einhaken

3.5 VESA-Streben an der VESA-Platte einhaken

Haken Sie die VESA-Streben mit dem montierten Monitor in die VESA-Platte an der Lifteinheit ein und schrauben diese von unten fest.

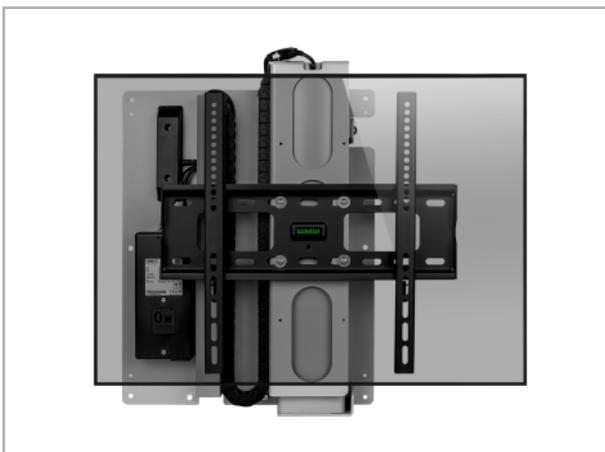


Abb. 7: TV Lift eingefahren

3.6 Initialisierung

Stellen Sie sicher, dass sich der Lift in der untersten Position befindet. Die Abwärtstaste anschließend mindestens 6 Sekunden lang gedrückt halten. Bei bestimmten Fehlertypen muss dieses zweimal hintereinander durchgeführt werden.

Ihre Halterung ist nun einsatzbereit.

Genießen Sie mit dem MonLines myTVLift ein einmaliges Fernseherlebnis.

4. Bluetooth Steuerung



Abb. 8: Bluetooth Adapter für Desk Control App zur Bedienung des myTVLifts

4.1 Bluetooth Adapter für Desk Control App & Fernbedienung

Um Ihren TV Lift per Smartphone oder Tablet zu bedienen, benötigen Sie den Bluetooth Adapter sowie die Desk Control App für iOS und Android Geräte (Download im App Store oder bei Google Play).

Zum Koppeln einer Bluetooth Fernbedienung stecken Sie den Adapter in die Steuereinheit. Er befindet sich nun für 3 Minuten im Kopplungsmodus (blinkendes Licht). Drücken Sie auf Ihrer Fernbedienung beide Tasten gleichzeitig.

Im Kopplungsmodus können weitere Bedienelemente oder Apps wie oben beschrieben hinzugefügt werden. Nach dem Koppeln des ersten Elements sind ca. 5 Sekunden Wartezeit erforderlich, um die zweite Fernbedienung oder App zu koppeln. Um den Kopplungsmodus zu beenden, drücken Sie auf einer bereits gekoppelten Fernbedienung eine beliebige Taste.

5. Optionales Zubehör



Abb. 1: Steuerungseinheit

5.1. Jalousieschalter / Rollladenschalter zur Smart Home Steuerung

Für die Verbindung mit Ihrem Smart Home benötigen Sie einen **potentialfreien** Taster, wie z.B. einen WLAN fähigen Smart-Schalter, Jalousien-, Rollladen- oder Vorhang-Schalter („Rauf“ und „Runter“ Befehl dürfen nicht gleichzeitig ausgeführt werden können) sowie ein **Netzwerkabel** mit **RJ45 Stecker**.

Verbinden Sie die Steuerungseinheit (G) des myTVLifts mit dem RJ45 Stecker des Patchkabels. Auf der anderen Seite werden drei Adern des Kabels direkt mit dem potentialfreien Smart-Schalter verbunden.

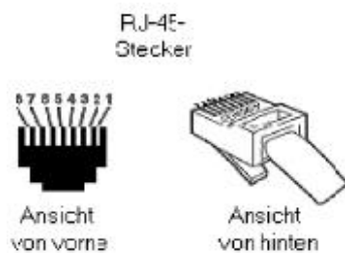
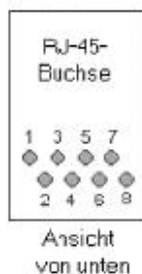


Abb. 2: Aderbelegung



Folgende Pin-Belegung gilt beim RJ45-Stecker:

Pin 4 (Weiß) + Pin 8 (Orange) = Abwärts
Pin 4 (Weiß) + Pin 5 (Blau) = Aufwärts

Abb. 3: Beispiel Smart-Schalter

Den Smart-Schalter können Sie an beliebiger Stelle installieren und über das WLAN mit Ihrer Smart Home Steuerung verknüpfen. Die Fernbedienung des myTVLifts funktioniert weiterhin mit dem Lift.

Bitte beachten Sie, dass keine Positionen mehr am myTVLift gespeichert werden können. Verschiedene Positionen der TV Höhe erreichen Sie über Ihre Smart Home Steuerung (z.B. zeitliche Länge des Hoch- oder Runterfahrens).

5.2. Manueller Controller

Statt der Fernbedienung kann der myTVLift auch über einen manuellen Controller bedient werden, der direkt am Lift angebracht wird.

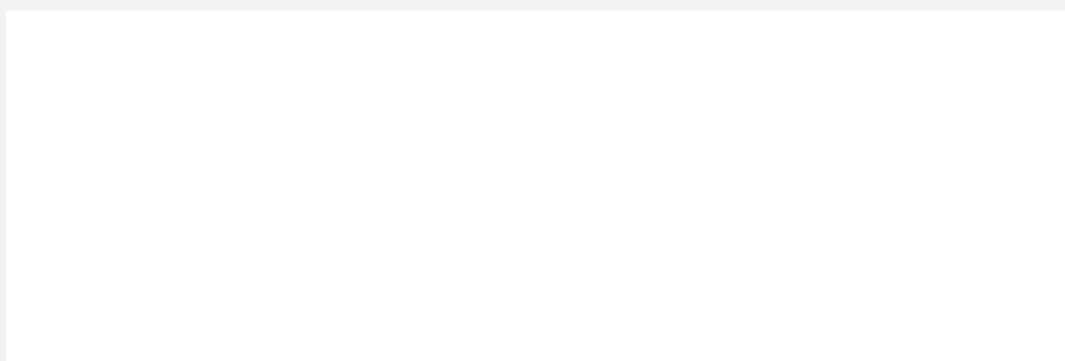
6. Tipps zur Fehlerbehebung

Fehler	Mögliche Ursachen	Überprüfung
Die Lifteinheit bewegt sich nicht.	Ist der Bluetooth Adapter korrekt in die Controlbox gesteckt?	Überprüfen Sie mit einer Prüflampe oder ähnlichem den Netzanschluss, ob die Betriebsspannung in Ordnung ist.
	Sind alle Stecker korrekt in dem Lift montiert?	Überprüfen Sie alle Anschlüsse.
	Sind Schäden an Kabeln, Handbedienungen, der Controlbox oder dem Lift sichtbar?	Beschädigte Teile müssen ausgetauscht werden - Kontaktieren Sie uns gerne per E-Mail oder telefonisch.
Der Lift stoppt und kann nur in die entgegengesetzte Richtung ausgefahren werden.	Ist der Lift vollständig ausgefahren?	Wenn der Lift die obere Position erreicht hat, kann er nur abwärts eingefahren werden.
	Ist der Lift zu stark belastet im Vergleich zu seiner normalen Funktion?	Entlasten Sie den Lift und versuchen Sie es erneut.
Der Lift läuft nur abwärts, obwohl er nicht überlastet ist.		Initialisieren Sie das System neu (s. Abschnitt 3.6).
Der Lift fährt nicht die vollständige Hublänge nach oben aus. Er stoppt immer an der gleichen Position.		Das System hat eine neue Endposition festgelegt. Initialisieren Sie das System neu, um den Fehler zu beheben (s. Abschnitt 3.6).

MonLines myTVLift elektrische TV Halterung

Sprechen Sie uns an

Ihr MonLines-Händler/Fachpartner



Änderungen vorbehalten



MonLines
Am Marienhof 8
22880 Wedel
Germany

E-Mail: info@monlines.de
Web: www.monlines.de
Tel.: +49 (0) 4103 / 90387 - 0
Fax: +49 (0) 4103 / 90387 - 11

 **MonLines**
dividual