

# Erste Hilfe bei Problemen mit Motorrahmen Lattoflex x82-x84 und x92-x94

# lattoflex®

gültig für Rahmen mit den abgebildeten Fernbedienungen (ab Bj. 2026):

## Lattoflex x82 2-Motorer



7 Tasten

## Lattoflex x92 2-Motorer Lattoflex x83 und x93 3-Motorer Lattoflex x84 und x94 4-Motorer



15 Tasten

Rahmen reagiert nicht	
Ursache	Abhilfe
Netzstecker gezogen / Netzzuleitung unterbrochen.	Netzstecker einstecken / Steckverbindungen am Netzgerät prüfen.
Steckdose ohne Strom.	Sicherung im Haus prüfen.
Funkfernbedienung: nicht mehr angelernt.	Neu anlernen, siehe unten.
Kabelhandschalter: Kabelverbindung unterbrochen.	Steckerbuchse und Kabel prüfen.
Fernbedienung reagiert nicht	
Ursache	Abhilfe
Batterien entladen, Kabel ohne Kontakt.	Batterien wechseln, 2 x AAA bzw. Kabelverbindung prüfen.
Batterien falsch herum eingelegt.	Batterien herausnehmen, richtig einsetzen. Dabei auf + und - achten. Siehe Kennzeichnung im Gehäuse.
Fernbedienung deaktiviert.	Auf Werkeinstellung zurücksetzen, siehe unten.
Fernbedienung defekt.	Fernbedienung tauschen.
Ein Motor ist ausgefallen	
Ursache	Abhilfe
Stecker steckt nicht richtig in der Buchse / ausgezogen.	Stecker bis zum Anschlag einstecken.
Einzelner Motor ist überhitzt durch Dauerbetrieb.	Ca. 20 Minuten auskühlen lassen.
Ausgangsbuchse an der Steuerung ist defekt.	Motor in andere Ausgangsbuchse stecken. Siehe Buchsenbelegung auf der Rückseite. Mit der Fernbedienung den Motor testen.
Motor defekt.	Austausch des Motors.

## Manuelles Anlernen Fernbedienung nach der ersten Inbetriebnahme oder Austausch der Fernbedienung

1. Batterien entfernen und wieder einlegen bzw. durch neue Batterien ersetzen. Die Hintergrundbeleuchtung blinkt.
2. Eine beliebige Taste drücken, es blinken nun abwechselnd die Status LED und die Hintergrundbeleuchtung.
3. Innerhalb von 30 Sekunden die Anlernertaste **L** an der Hauptsteuerung **1** drücken. Zur Bestätigung des erfolgreichen Vorgangs erfolgt ein Piepton und es bewegt sich kurz ein Motor.
4. Die Status LED erlischt, die Hintergrundbeleuchtung leuchtet konstant. Der Einlernvorgang ist nun beendet, die Fernbedienung ist an diesem Motorrahmen angelernt.



## Reset Werkeinstellung (für Modelle x83-x84 und x92-x94)

### Fernbedienung zurücksetzen:

- Batterie aus Batteriefach entfernen und wieder einlegen. Die Tasten „Kopf hoch“, „Rücken hoch“ und „Beine hoch“ gleichzeitig drücken.
- Status LED beginnt zu blinken. Wenn die Status-LED konstant leuchtet, Tasten loslassen.
- Die Status-LED erlischt, die Fernbedienung ist zurückgesetzt. Die Hintergrundbeleuchtung blinkt und zeigt damit an, dass kein Motorrahmen verbunden ist.

Status LED



### Steuerung zurücksetzen:

- Taste **L** an der Hauptsteuerung ca. 10 Sek. drücken.
- Es ertönt ein akustisches Signal (Piepton).
- Die Steuerung ist auf Werkseinstellungen zurückgesetzt.



**BITTE BEACHTEN:** Nach dem Rücksetzen auf die Werkseinstellungen sind alle zuvor eingelernten Komponenten gelöscht und müssen neu eingelernt werden! Memorypositionen werden gelöscht und müssen ggf. neu programmiert werden!

## Austausch eines Motors

[Alle Modelle](#)

Ziehen Sie den Stecker des entsprechenden Motors aus der Buchse. Belegung der Buchsen siehe unten. Nun bitte den Sprengring vom Bolzen des defekten Motors entfernen, den Bolzen ausziehen, den Motor von der Antriebsstange nehmen und den neuen Motor einsetzen und wieder anschließen.

## Austausch der Steuerung

Das Netzteil von der Steuerung trennen. Alle Stecker aus den Buchsen ziehen. Fixierung (Kabelbinder) öffnen. Neue Steuerung aufschieben und wieder verkabeln, Stromzufuhr (Netzteil) und Sicherung mit Kabelbinder nicht vergessen. Die Stecker bitte fest bis zum Anschlag drücken. Bei Austausch der Steuerung muss die Fernbedienung neu angelernt werden (siehe manuelles Anlernen Fernbedienung).

## Sonderfunktion Parallel-Lauf

[für x92-x94 und x83-x84](#)

Bei Bedarf können mit einer Fernbedienung zwei Motorrahmen gleichzeitig angesteuert werden. Dazu im Doppelbett eine bereits angelernte Fernbedienung zusätzlich am zweiten Motorrahmen manuell anlernen (siehe dazu manuelles Anlernen Fernbedienung). Hierbei handelt es sich aber nur um ein gleichzeitiges Ansteuern. Durch unterschiedliche Belastungen können unterschiedliche Einstellungen entstehen. Die vor der Parallelschaltung unter M1, M2 und M3 gespeicherten Positionen bleiben je Rahmen individuell erhalten und können nicht gemeinsam von einer Fernbedienung abgerufen werden. Sinnvoll einsetzbar sind im Parallel-Lauf also nur die Hoch- und Runter-Tasten.

## Buchsenbelegung

[Lattoflex x82](#)



## Buchsenbelegung

[Lattoflex x92-94 und x83-84](#)

