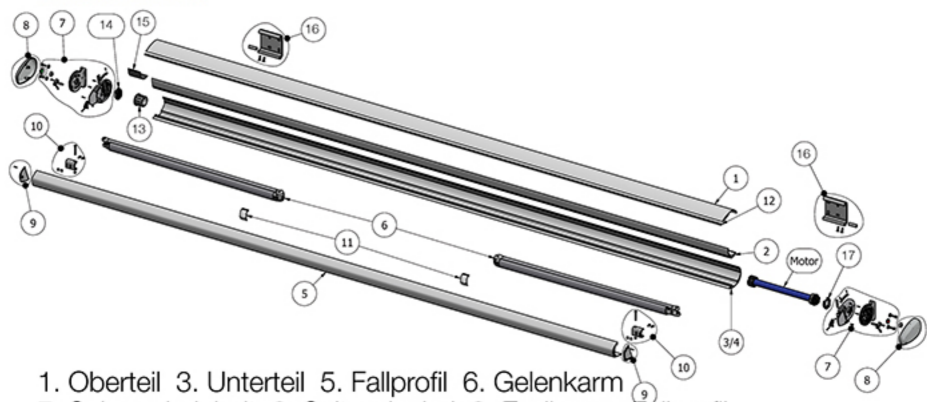
HINWEIS:

Reparaturen dürfen ausschließlich von qualifizierten Fachfirmen bzw. durch geschultes und autorisiertes Fachpersonal ausgeführt werden. Die MOBAU Markisen GmbH übernimmt keinerlei Gewährleistungen auf ausgeführte Reparaturen und dadurch auftretende Schäden am Produkt, Gebäuden o.ä. und Personen. Hinweise in diesem Reparatur-Video sind unbedingt zu beachten. Die Nichtbeachtung entbindet den Hersteller von seiner Haftungspflicht. Arbeiten an elektrischen Einrichtungen, Bauteilen einer Markise müssen durch einen konzessionierten Elektrofachbetrieb nach DIN VDE 0100-737 (Einrichtung von Niederspannungsanlagen) durchgeführt werden. Das Reparaturanleitungs-Video erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und ist lediglich eine Empfehlung für die Durchführung einer Reparatur. Länderspezifische, gesetzliche Bestimmungen zum Arbeitsschutz und der Unfallverhütung sind einzuhalten.







- 7. Schwenkeinheit 8. Seitendeckel 9. Endkappe Fallprofil
- 10. Fallstangenhalter 13. Achsträger 14. Gegenlager 16. Wandkonsole
- 17. Lager Motorseite

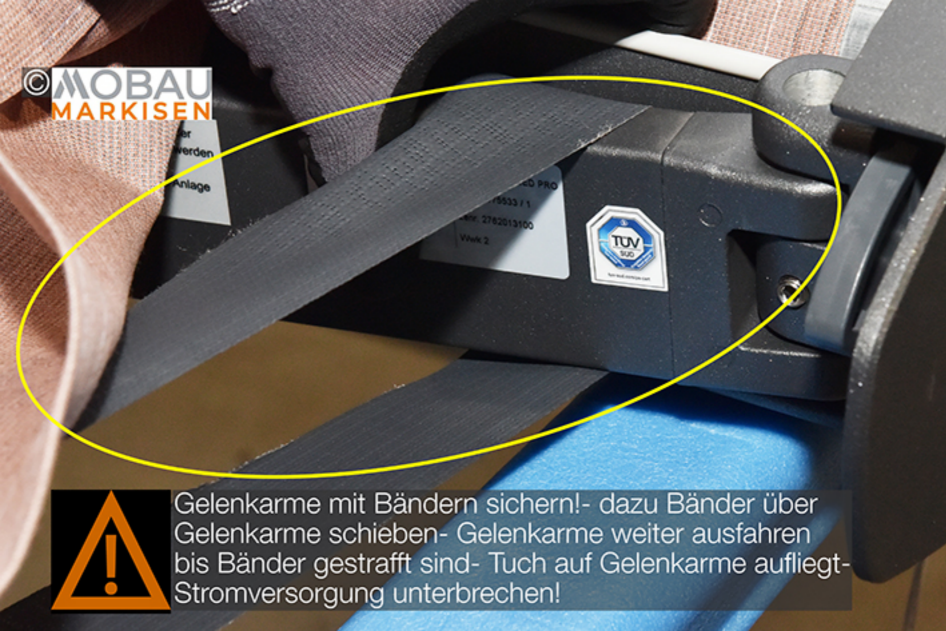
benötigtes / empfohlenes Werkzeug + Hilfsmittel:

- Akkuschrauber
- Torx-Bit 20 Bit-PH2
- Inbus SW 2,5 SW 4
- 2x Bänder, Spanngurt o.ä.

- 2x Klappböcke o.ä.
- Leiter
- zweite Person























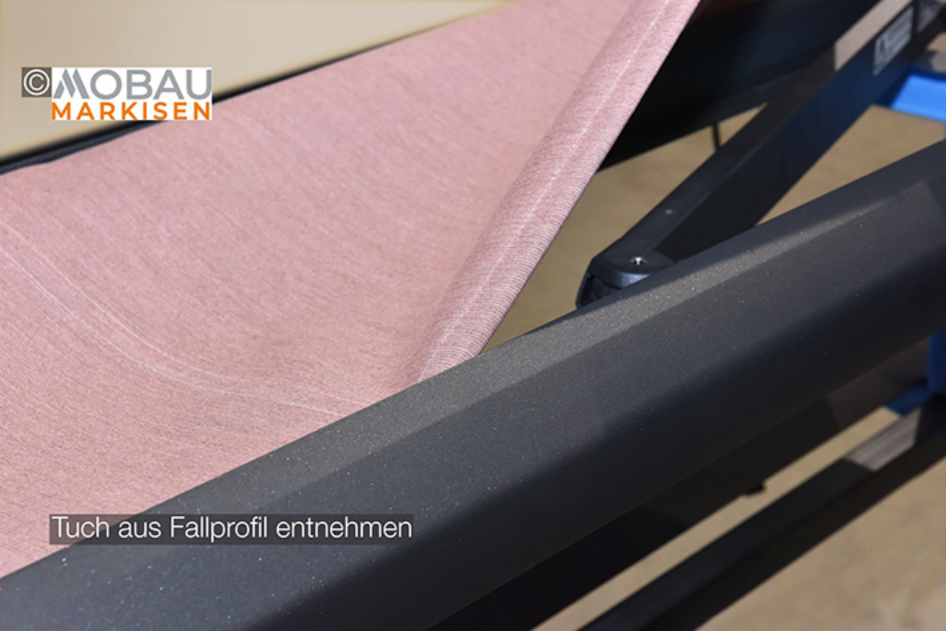






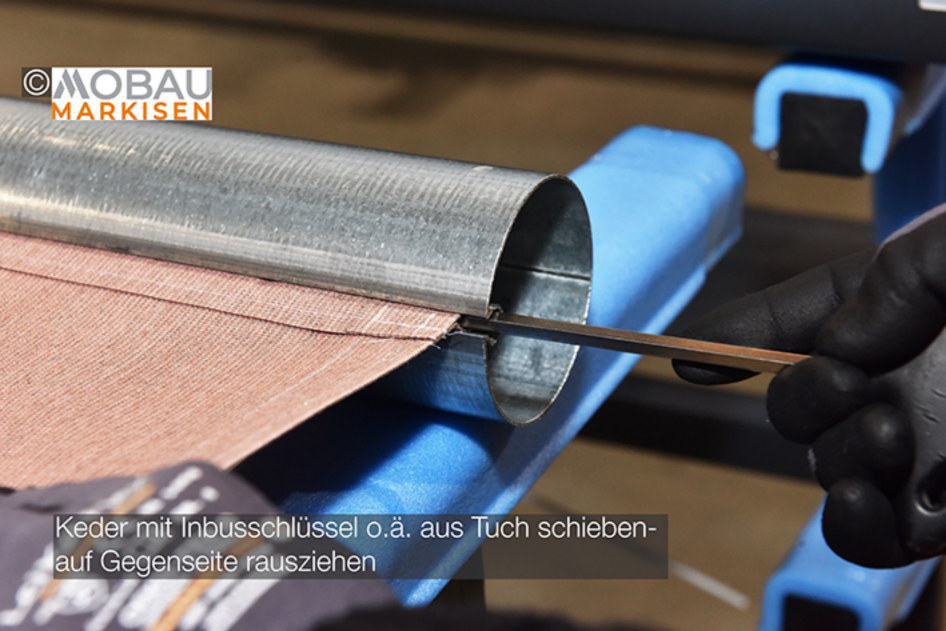




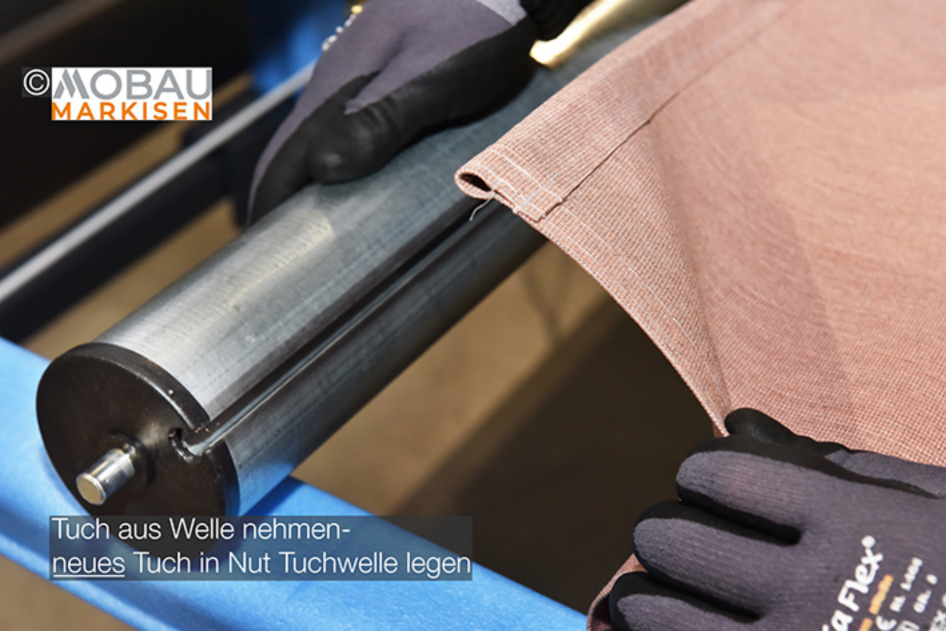




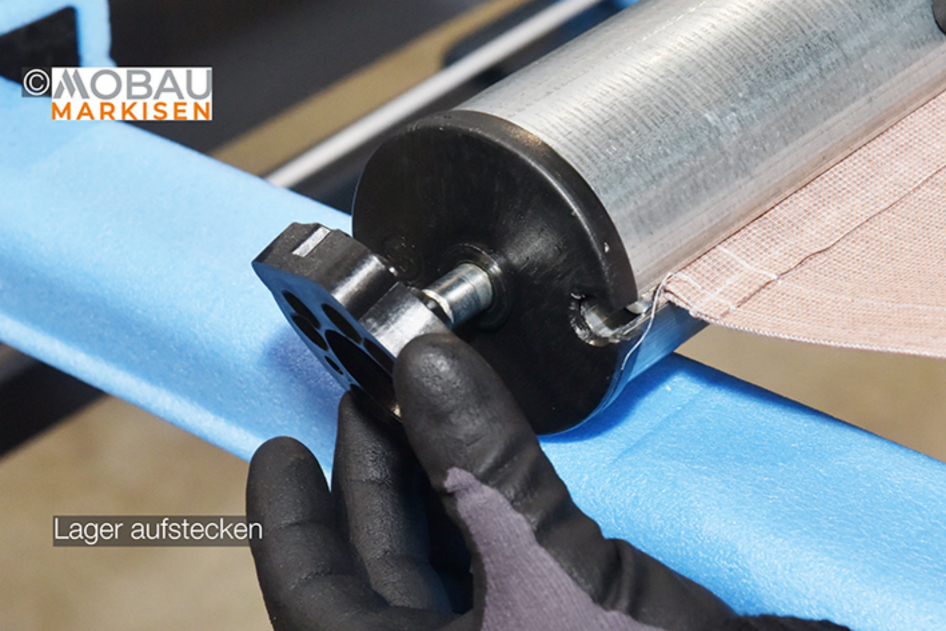






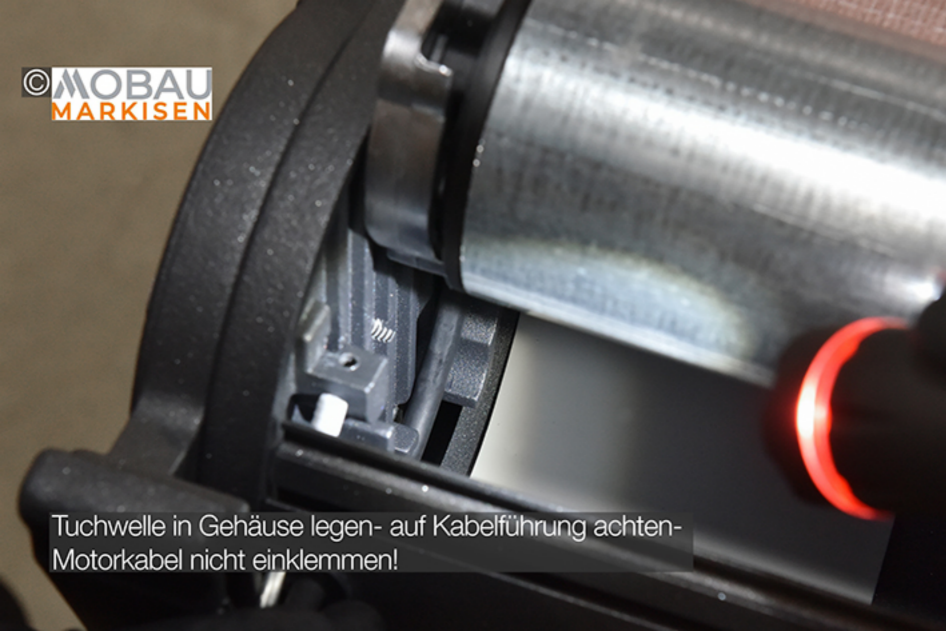


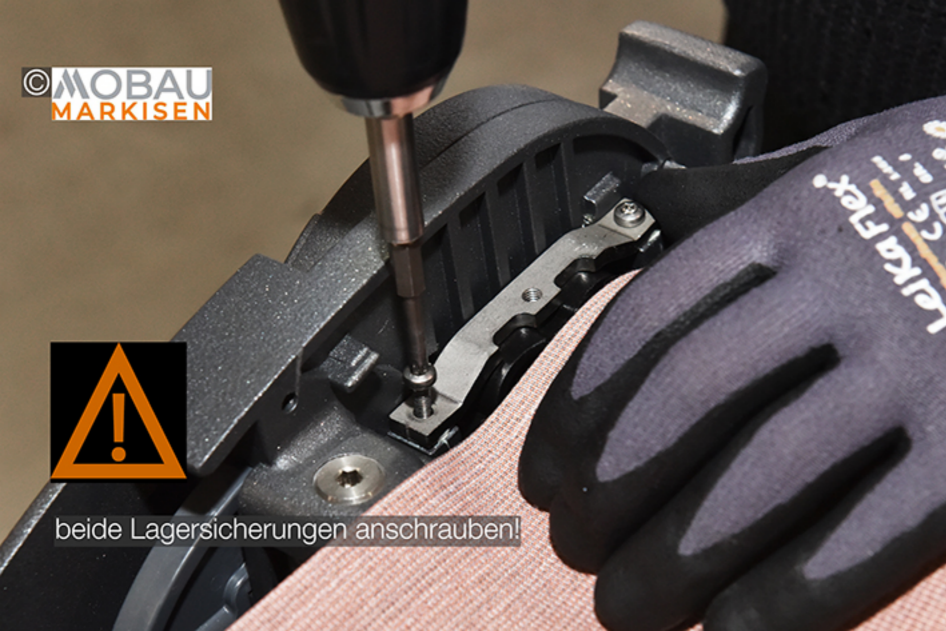






























- Anleitung für Funkmotoren.
- nach der Montage ggfls. die untere Endlage nachjustieren
- beide Tasten-"auf+ab" drücken und halten- Anlage bestätigt mit einer Auf-Ab-Bewegung- Endlage ist geöffnet
- mit Taste-"auf" bzw. Taste-"ab" die gewünschte Endlage anfahren
- Taste-"my" drücken, <u>halten</u>- Anlage bestätigt mit einer

Auf/Ab-Bewegung- neue Endlage ist eingestellt

bei WT-Standadmotoren wird ein Montage- und Einstellkabel der Fa. Somfy benötigt



Somfy Montageund Einstellkabel

MOBAUMARKISEN

