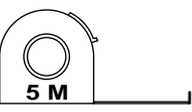
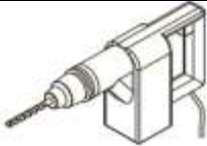
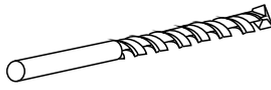
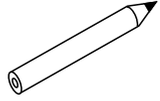
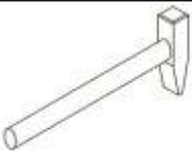
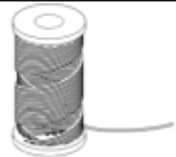
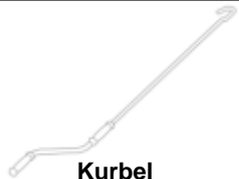
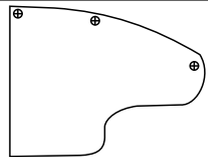
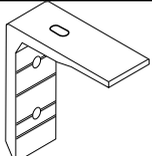
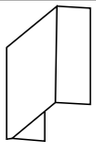


Montageanleitung- Gelenkarmmarkiese

Benötigtes Werkzeug

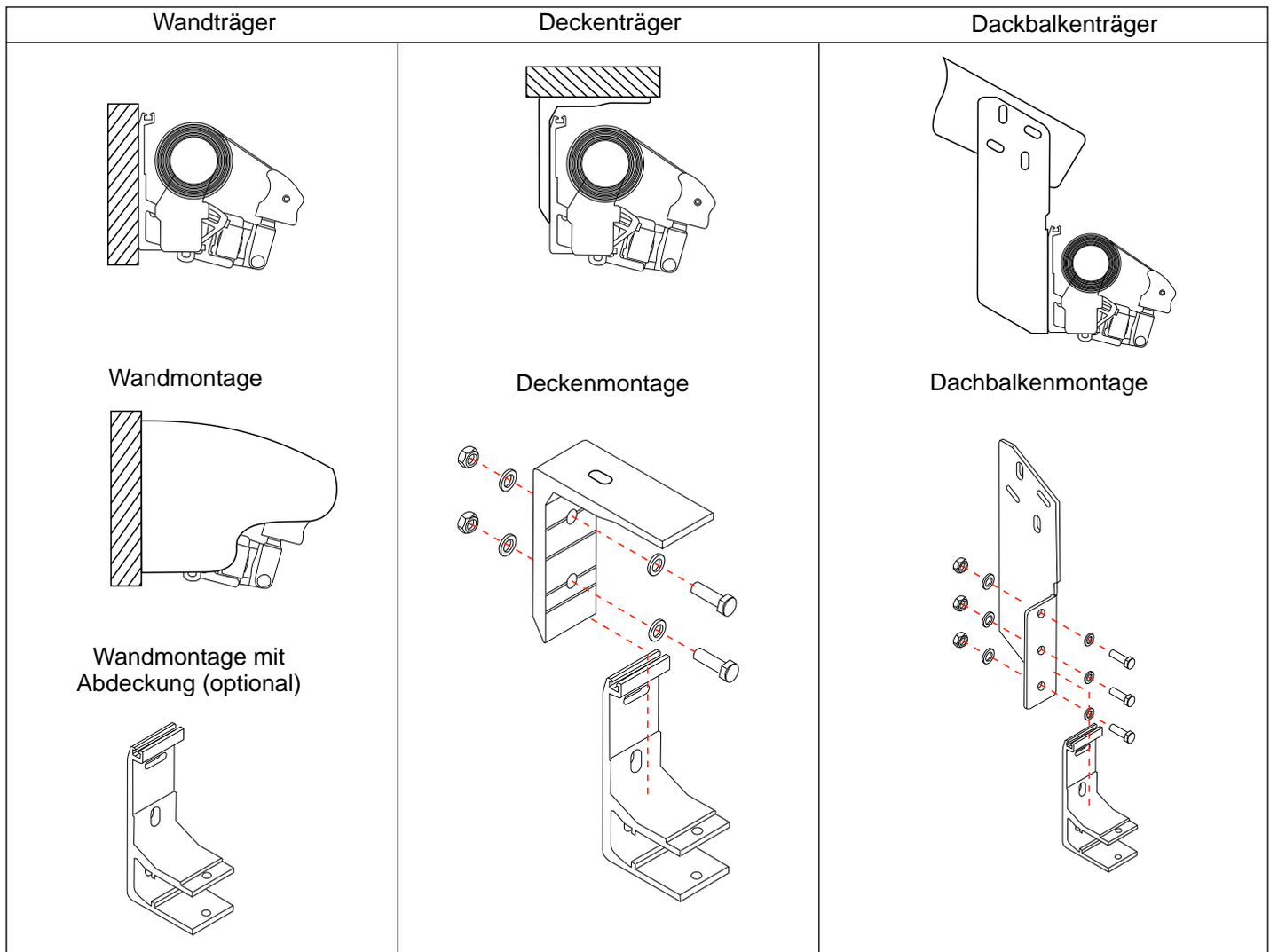
 5 M Massband	 Bohrmaschine	 Bohrer	 Wasserwaage	 Bleistift
 Hammer	 20, 19, 14, 10	 10 mm, 5 mm, 2,5 mm	 Schraubendreher (Kreuz)	 Schnur
 Verankerung/ Dübel passend zum Untergrund				

Lieferumfang

 Markise	 Kurbel	 Abdeckung (optional)	 Seitenkappen (optional)	 Wandträger
 Deckenträger (optional)	 Dachbalkenträger (optional)	 Träger für die Abdeckung (1Stück pro Wandträger)	 Schraube (1 Stück pro Wandträger)	 Unterlegscheibe
 Mutter	 Ankerschraube (optional, 1 Stück pro Träger für die Abdeckung)	 Handsender (optional)	 Windsensor (optional)	 Sonnen- Windsensor (optional)
 Kappen	 Blenden für Träger			

Montageanleitung- Gelenkarmmarkise

Montage der Träger



Achtung

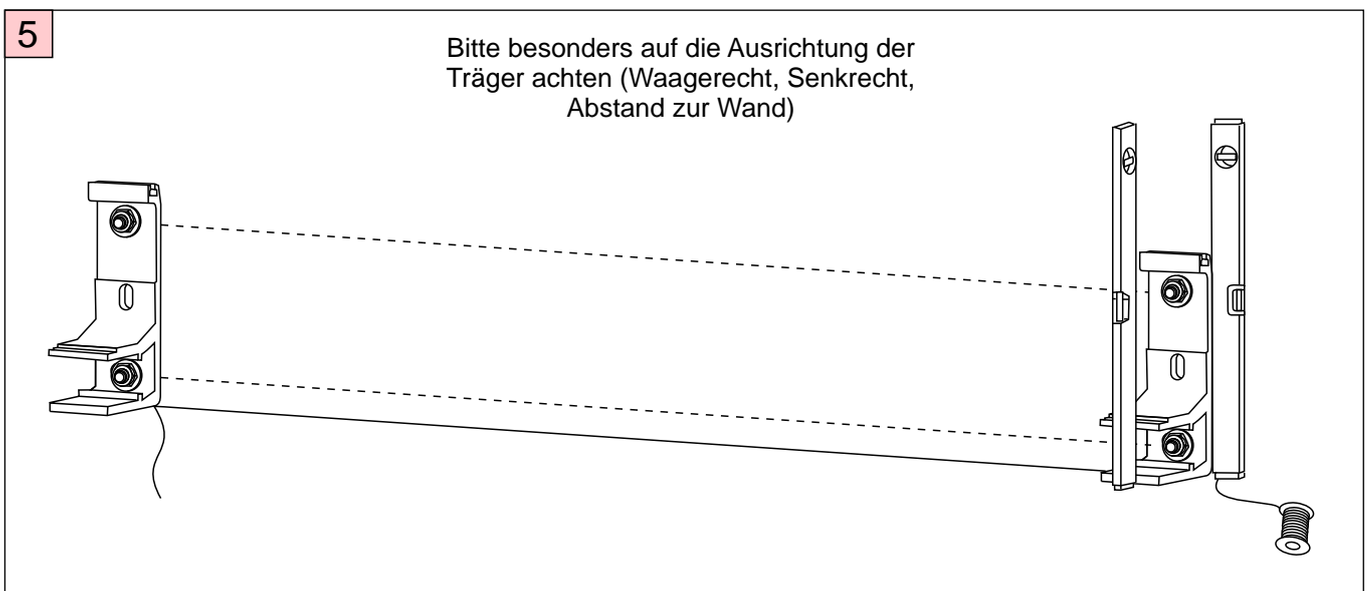
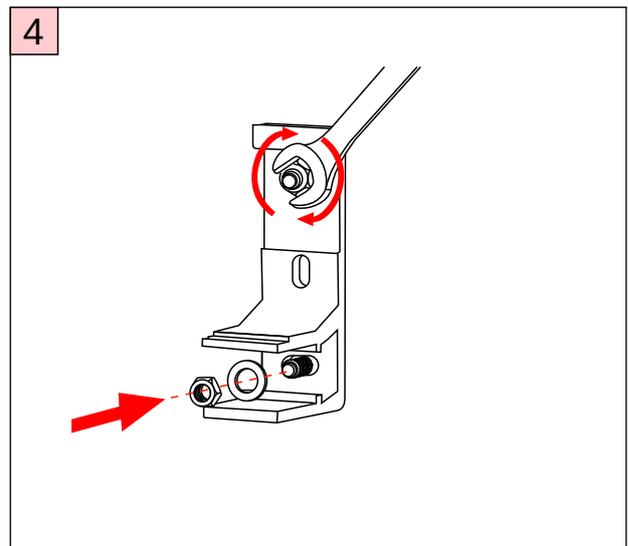
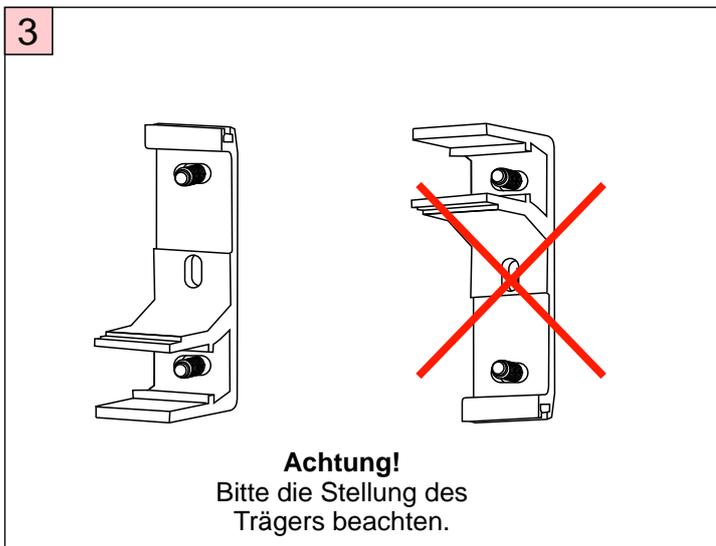
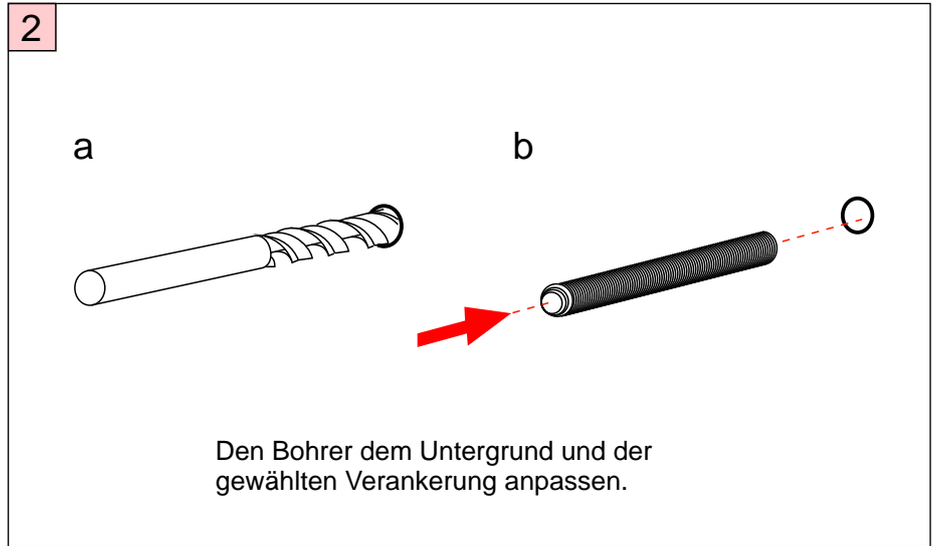
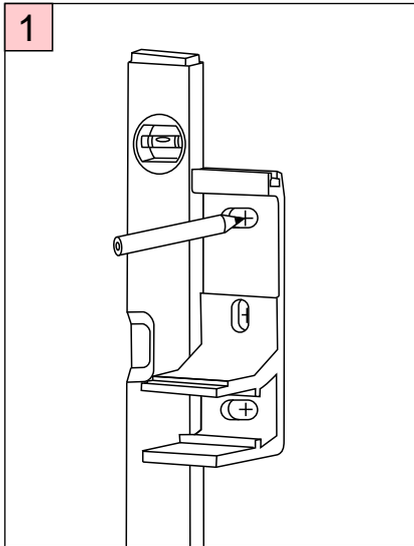
i

- Der Hersteller lässt eine Montage bei folgenden Untergrund zu (Mauerwerk)
- unbewehrter oder bewehrter Beton, mindestens der Klasse C20/25
 - Beton wie oben beschrieben mit einer bis zu 25 cm dicken Wärmedämmschicht,
 - Wand min. 24 cm massiver Ziegel Mz NF-Format, Stärke min. 20 MPa und Dichte > 1,8 kg / dm³ auf Mörtel M2.5 bis
 - Wand von min. 24 cm Silikatblöcke mit einer Stärke von min. 10 MPa und Dichte > 2 kg / dm³ auf Mörtel M2.5 bis M9
 - Wand min. 17,5 cm aus perforierten Silikatblöcken mit einer Festigkeit von min. 20 MPa und Dichte > 1,4 kg / dm³ auf Mörtel M2.5 bis M9
 - Holzbalken (Wand / Decke) Klasse min. C24 keine Risse mit einer Dicke von min. 100 mm
 - Holzsparren, min. C24 ohne Risse mit einer Dicke von min. 70 mm
 - Wände aus Silikatblöcken (massiv oder hohl) mit einer Wärmedämmschicht - Rücksprache mit einem autorisierten Konstrukteur erforderlich,
 - massive Backsteinmauern mit einer Wärmedämmschicht - Rücksprache mit einem autorisierten Konstrukteur erforderlich,
 - Wand aus hohlen Keramikblöcken ohne Wärmedämmung oder mit Wärmedämmschicht - erforderlich
Rücksprache mit einem autorisierten Architekt
 - Porenbetonsteine Untergrund nicht empfohlen.

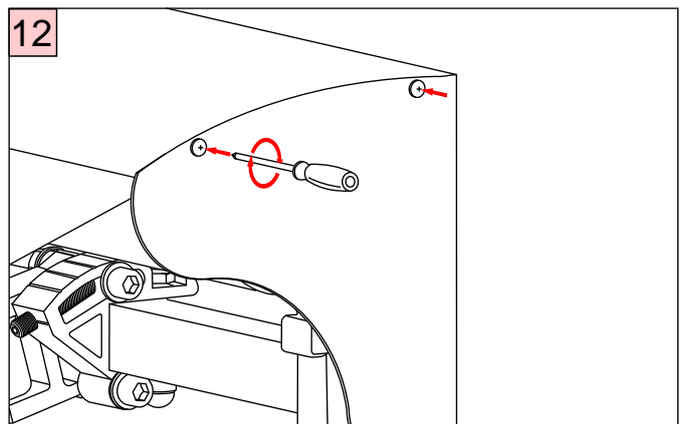
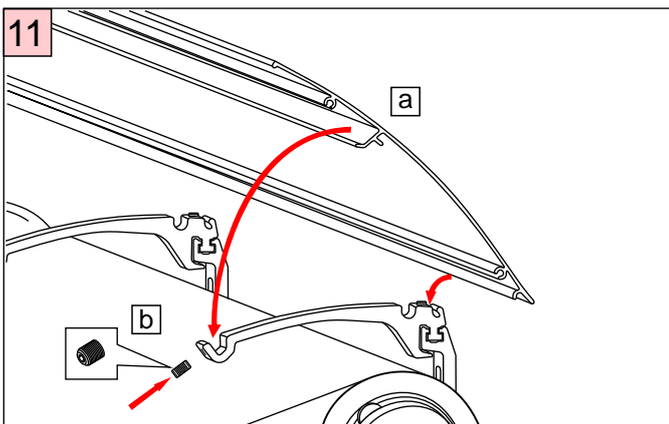
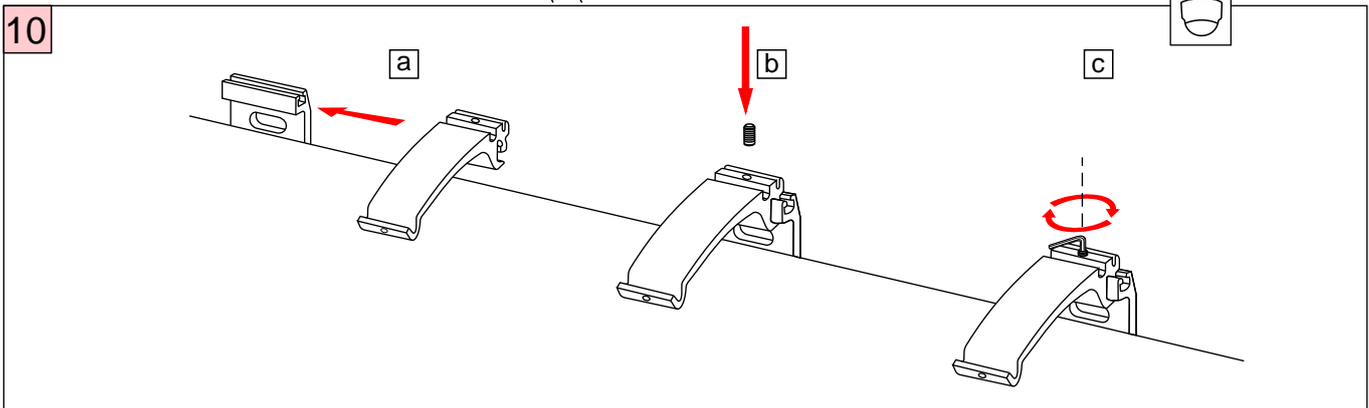
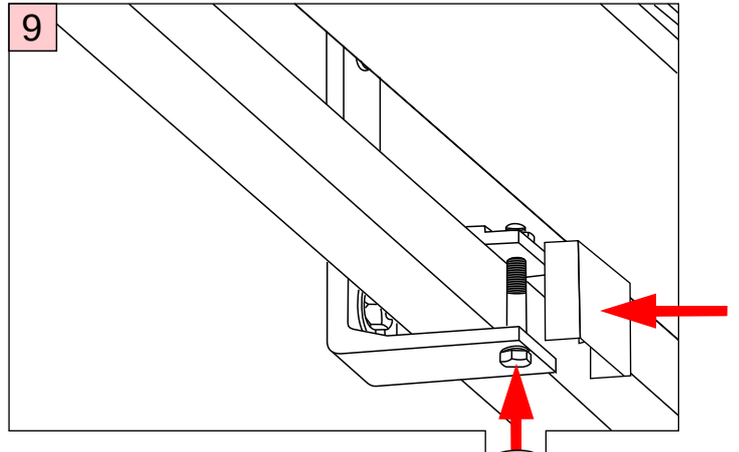
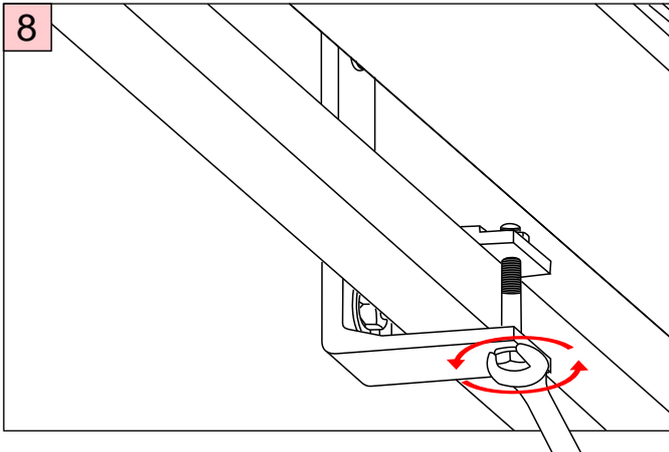
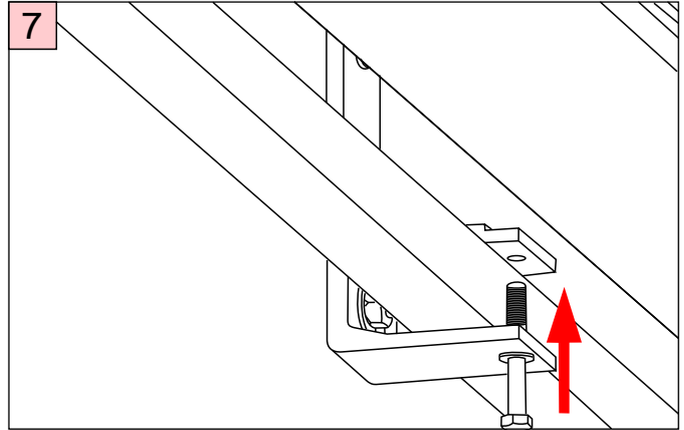
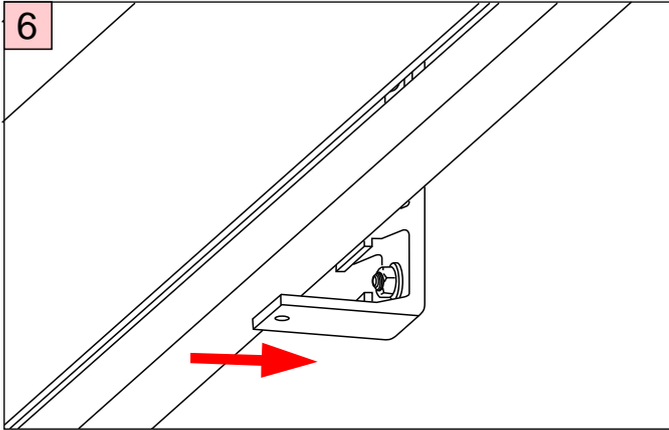
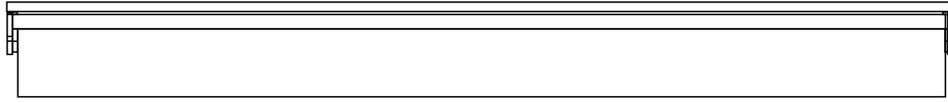
i

Bitte die Sicherungsbänder an der Gelenkarmen nicht entfernen!!!

Montageanleitung- Gelenkarmmarkise



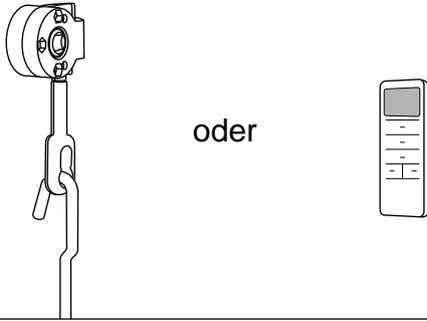
Montageanleitung- Gelenkarmmarkise



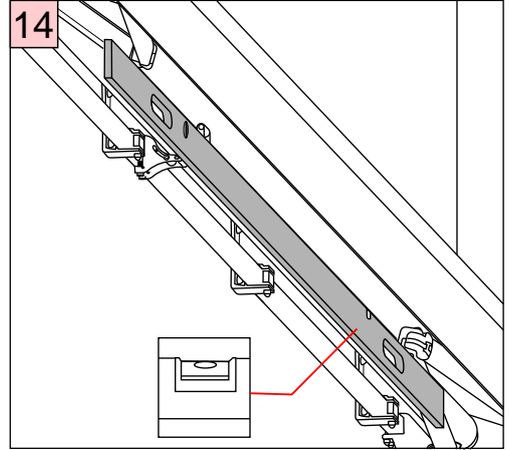
Montageanleitung- Gelenkarmmarkise

13

Entferne die Sicherungsbänder der Gelenkarme und öffne leicht die Markise

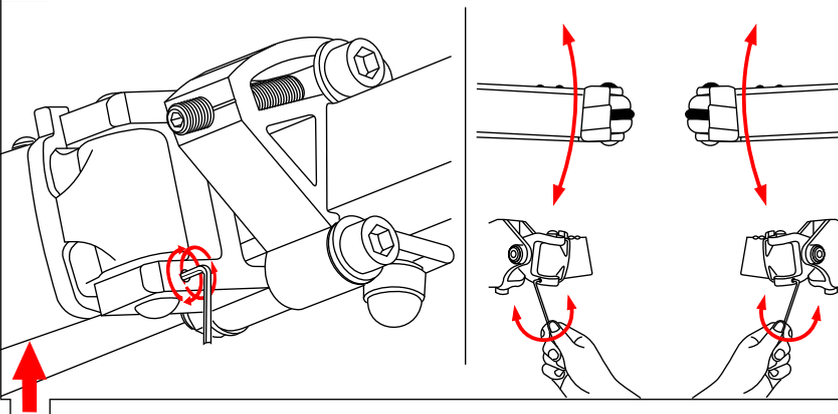


14

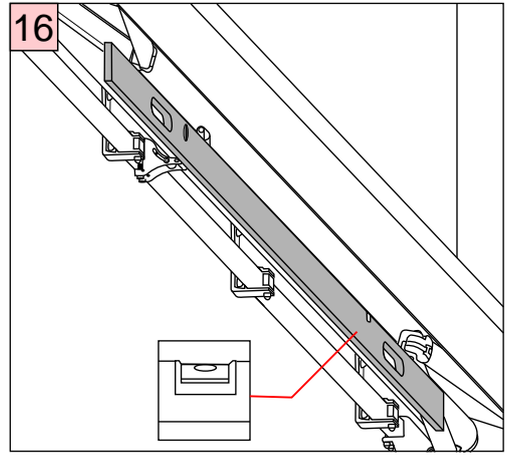


15

Den zu Regulierenen Arm schützen!!!

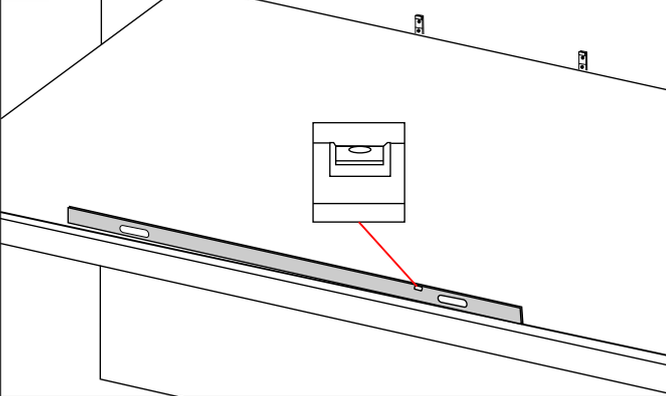


16



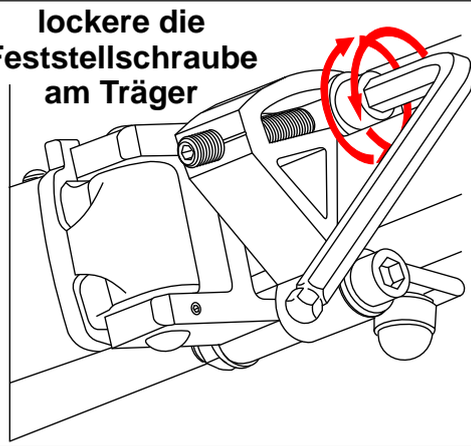
17

Öffne die Markise



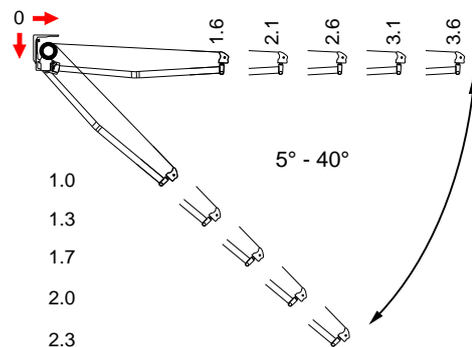
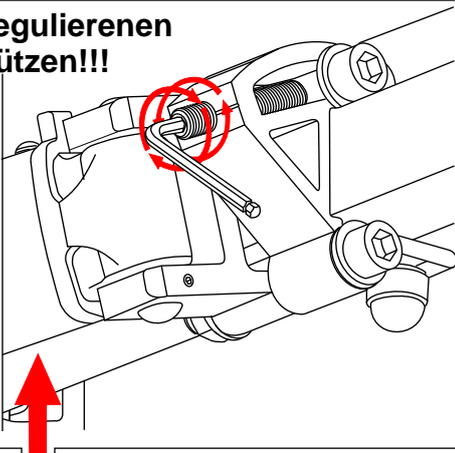
18

lockere die Feststellschraube am Träger



19

Den zu Regulierenen Arm schützen!!!



Montageanleitung- Gelenkarmmarkise

