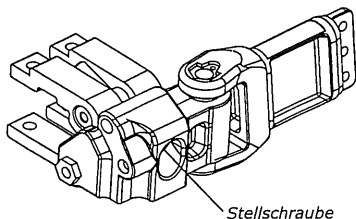


Wismar Markisen

Montageanleitung XL

Markise ist werksseitig auf eine Neigung von 10° - 15° eingestellt.



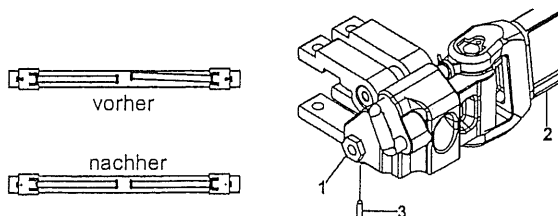
Durch das Kipparmlager schwenkt es beim Einfahren in die waagerechte Position zurück. Ein Riegel verhindert das Hochschlagen im ausgefahrenem Zustand.

Möchten Sie die Neigung verstellen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Markise 50 cm auskurbeln bzw. mit Motor ausfahren
2. Die Stellschraube mit einem Inbusschlüssel (8 mm) verstellen bis die gewünschte Neigung eingestellt ist. Eine Drehbewegung entgegen dem Uhrzeigersinn vergrößert den Neigungswinkel (der Gelenkarm bewegt sich nach unten). Eine Drehbewegung im Uhrzeigersinn verkleinert den Neigungswinkel.
3. Diese Vorgänge am anderen Gelenkarm wiederholen.

Um Beschädigungen an der Mechanik zu vermeiden, soll die Differenz des Neigungswinkels zwischen beiden Armen nicht mehr als 10° betragen.

Höhenunterschied Gelenkarme



Sollten die Gelenkarme (2) nicht parallel zueinander stehen, haben Sie die Möglichkeit dies am Armlager zu verstellen. Die Armlager sind seitlich mit einer Exzenterbuchse (1) ausgestattet. Diese Buchse ist unten mit einer Madenschraube (3) gesichert (SW 2,0). Ist kein Höhenunterschied erkennbar, darf keine Verstellung erfolgen.

Ansonsten gehen Sie wie folgt vor:

1. Madenschraube lösen
2. Mit einem Gabelschlüssel SW 13 Exzenterbuchse verstellen bis Höhenunterschied ausgeglichen ist (im Normalfall reicht eine Verstellung auf einer Seite aus)
3. Madenschraube (3) wieder festziehen