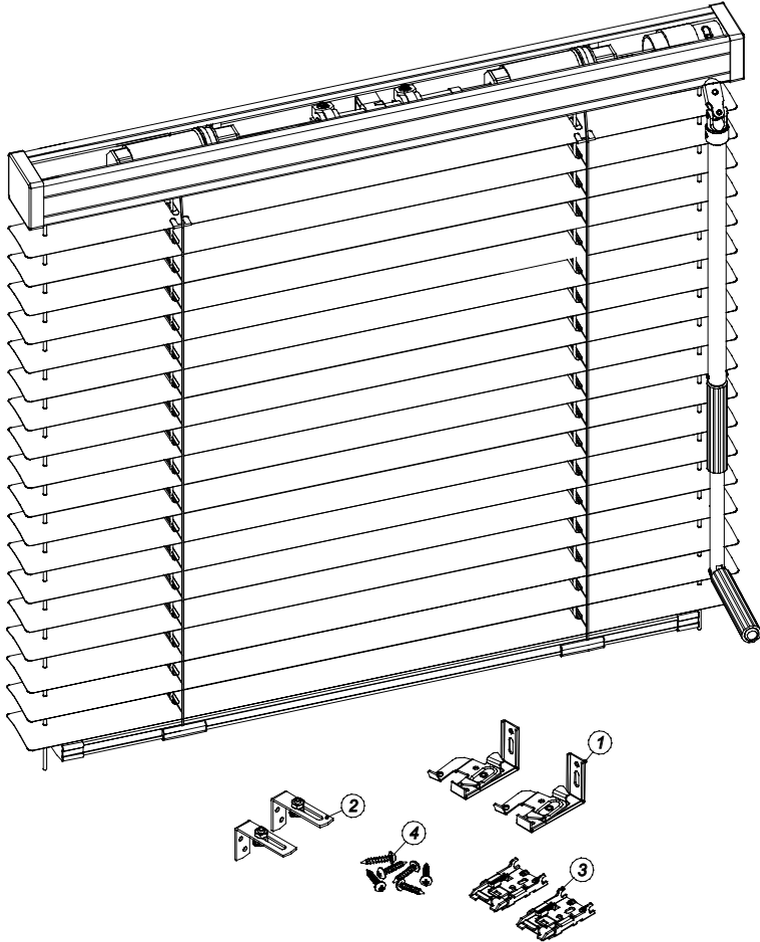


Horizontaljalousien 50 mm mit Kurbel

Montageanleitung

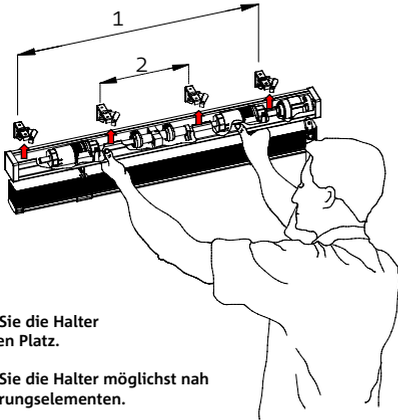


Pos.	Montageteile
1	Halter Twist 50 mm
2	Spannwinkel mit Feststellring
3	Halter
4	Schraube M3x12

Anzahl der Halter je nach Breite der Jalousie	
Jalousie Breite [mm]	Anzahl der Halter [stk]
>850	2
851 bis 1500	3
1501 bis 2100	4
2101 bis 2700	5
2701 bis 3600	6

1

Montage der Halter

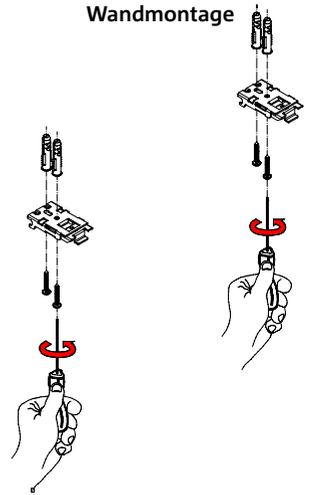


ACHTUNG!
Montieren Sie die Halter
im äußersten Platz.

Montieren Sie die Halter möglichst nah
an den Führungselementen.

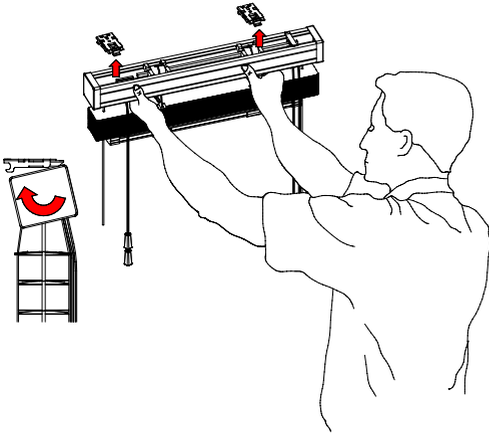
2

Wandmontage



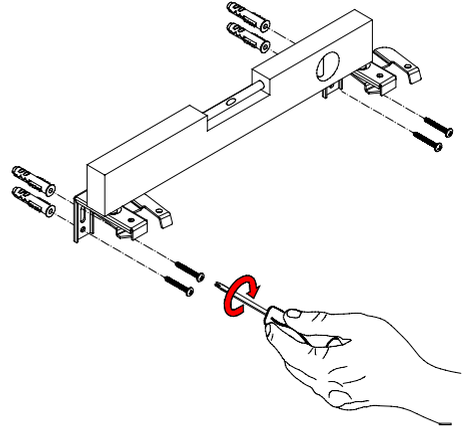
3

Deckenmontage



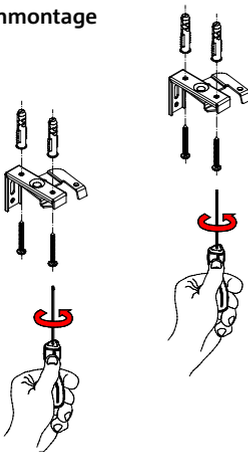
4

Wandmontage



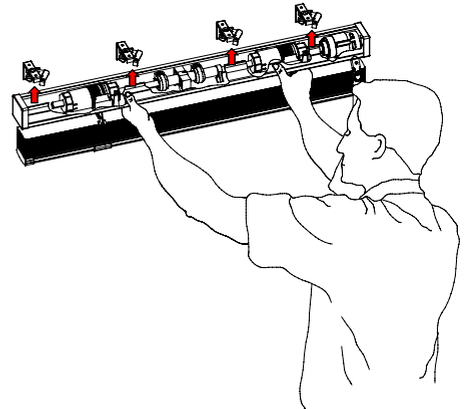
5

Deckenmontage

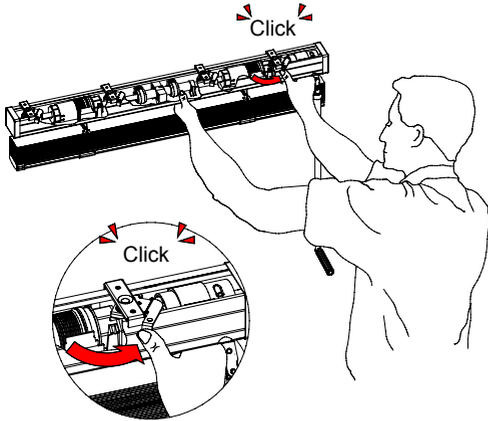


6

Jalousiemontage

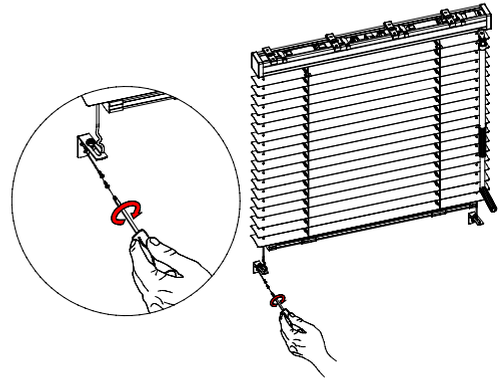


7

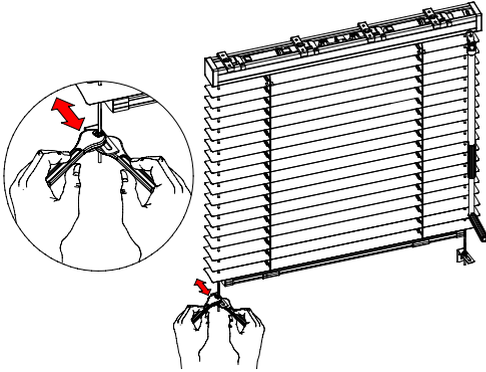


8

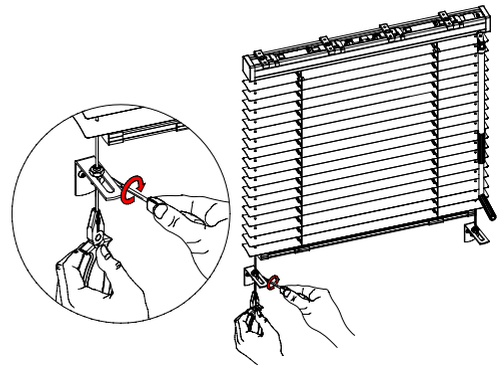
Spannschuhmontage bei Seitenführung



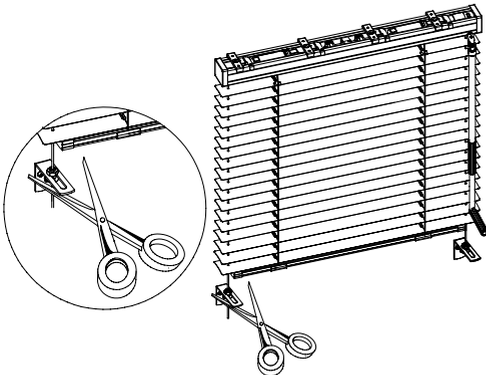
9



10

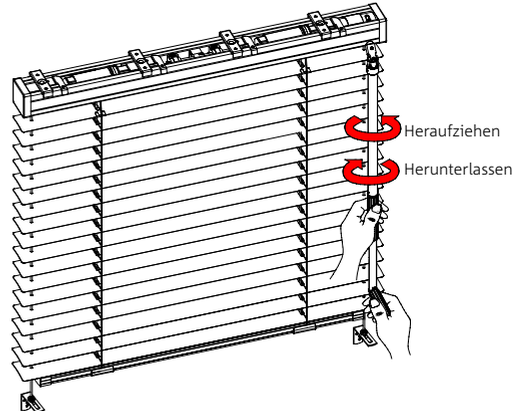


11



12

Bedienung der Jalousie



Bedienungsanleitung der Horizontaljalousien 50 mm mit Kurbel

Bemessung und Montage

- Die Bemessung und Montage soll von geschultem Personal durchgeführt werden
- Der Hersteller haftet nicht für fehlerhafte Bemessung und fehlerhafte Montage

Benutzung

- Für die Einstellung des Vorhanges in der erwünschten Länge dient die Kurbel (Bild 12)
- Die Jalousie nur bis zum Anschlag hochziehen oder herunterlassen, da es sonst zu Beschädigungen kommen kann.
- Die Jalousie nur dann bewegen, wenn sich im Arbeitsbereich keine Hindernisse befinden
- Im Falle fehlerhaften Funktionierens der Jalousie wenden Sie sich an den Händler bzw. Hersteller.

Produktpflege

- Die Jalousie soll wenigstens einmal monatlich abgestaubt werden
- Bei Sanierungsarbeiten und im Falle großer Staubeentwicklung die Jalousie vorher hochziehen

Der Hersteller haftet nicht für:

- Riss der Feder aufgrund fehlerhafter Benutzung
- Beschädigung aufgrund übermäßiger Belastung
- unzureichende Montage, d.h. in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit und in der Nähe von Wärmequellen, wo die Materialien beeinträchtigt werden können
- Ästhetikverlust aufgrund von Verschmutzung, falscher Reinigung, Beschädigung mit chemischen Mitteln
- Umarbeitung oder Reparaturen die vom Kunden unternommen wurden und eine Beschädigung der Jalousie verursachten
- Verkratzungen des Lackes und Beschädigungen der Textilelemente beim Auspacken des Produktes
- Mechanische Beschädigungen und Beschädigungen aufgrund :
 - nicht zweckmäßiger Benutzung des Produktes
 - nicht fachgerechter Aufbewahrung
 - übermäßiger Belastung
 - Nichteinhaltung der Herstellerhinweise in dieser Montageanleitung
 - höherer Gewalt wie z.B. Überschwemmung usw.