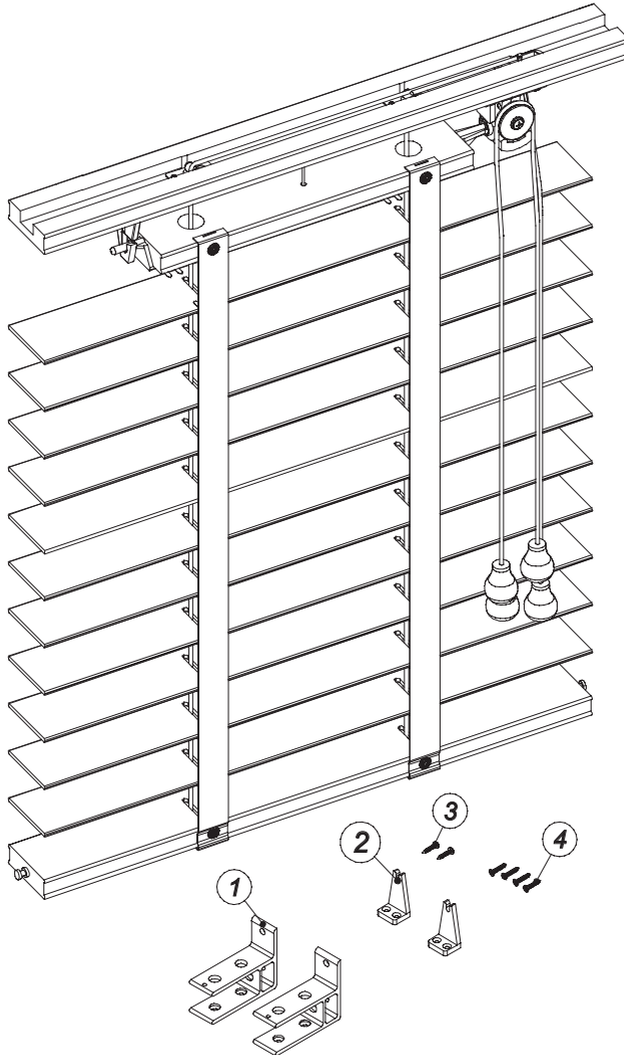


Horizontaljalousien Retro

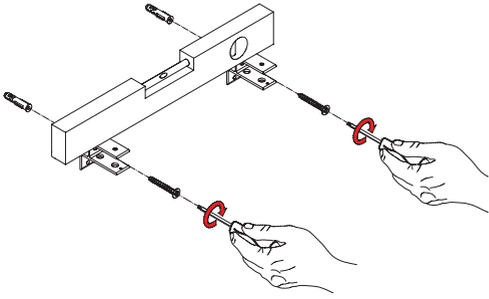
Montageanleitung



Pos.	Montageteile
1	Aluminiumhalter
2	Halter der Unterschiene
3	Schraube 3x16
4	Schraube 2,5x12

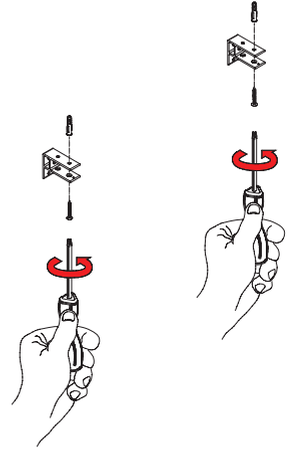
1

Wandmontage der Halter

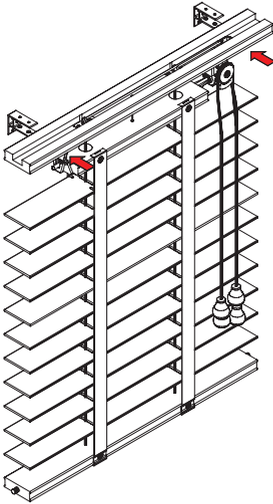


2

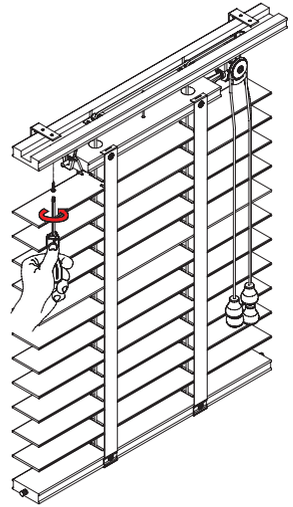
Deckenmontage Montage der Halter



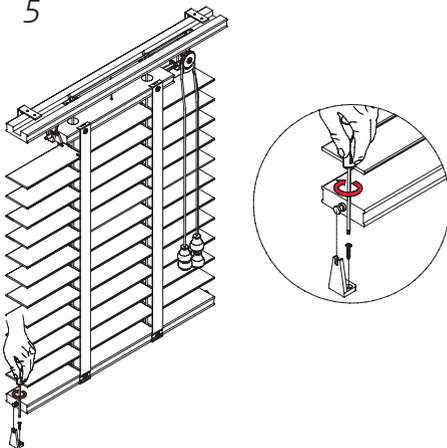
3



4

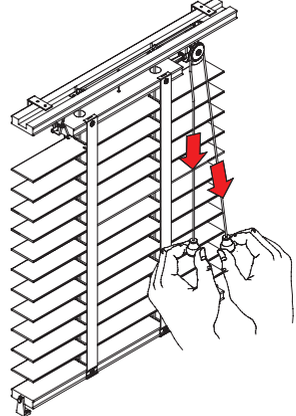


5



6

Bedienung der Jalousie



Bedienungsanleitung der Horizontaljalousien Retro

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 der Jalousie in der erwünschten Lage und Länge dienen die Zugseile (Bild 6)
- Jalousie sachte bis zum Anschlag hochziehen oder herunterlassen, da der Mechanismus sonst Schaden nehmen könnte
- Die Jalousie nur dann bewegen, wenn sich im Arbeitsbereich keine Hindernisse befinden
- Im Falle fehlerhaften Funktionierens der Jalousie wenden Sie sich bitte an den Händler bzw. Hersteller.

Produktpflege

- Die Jalousie soll wenigstens einmal monatlich abgestaubt werden
- Bei der Bausanierung und im Falle eines großen Staubaufkommens Jalousie bitte vorher hochziehen

Der Hersteller haftet nicht für:

- Riss der Feder aufgrund fehlerhafter Benutzung
- Beschädigung aufgrund übermäßiger Belastung
- unzweckmäßige Montage, d.h. in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit und in der Nähe von Wärmequellen, die die Materialien beeinträchtigen können
- Ästhetikverlust aufgrund von Verschmutzung, falscher Reinigung, Beschädigung mit chemischen Mitteln
- Umarbeitung oder Reparaturen, die vom Kunden unternommen wurden und die eine Beschädigung der Jalousie zur Folge hatten
- 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
 - Einwirkung höherer Gewalt wie z.B. Überschwemmung usw.

* Ausgeführt mit natürlichen Materialien, die sich durch Umwelteinflüsse (wie Feuchte, usw.) verziehen / verändern können