

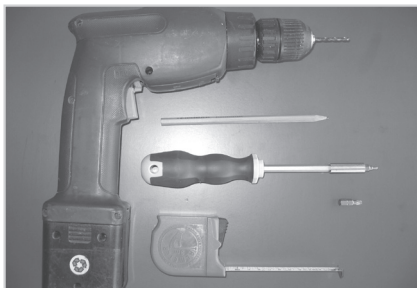
FensterTechnik Seifert Kft.
Alszer 57
H-9941 Óriszentpeter
Tel. +36 (94) 310 646
Fax: +43 (3112) 38939
E-mail: office@infenso.at
www.infenso.at

ISODESIGN

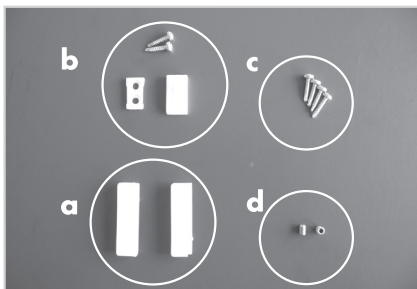
MONTAGEANLEITUNG



MONTAGEHILFSMITTEL UND MONTAGE

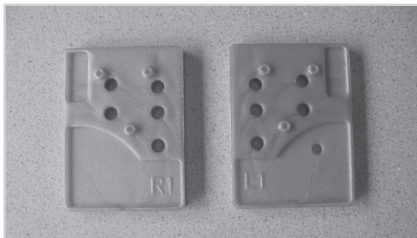


1. Bohrer mit \varnothing 4,5 mm für Holzfenster,
Maßband, Bleistift, Torx 10, Torx 20



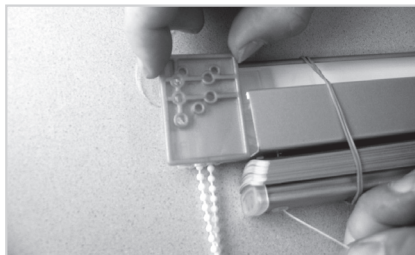
2. bei Glasleistentiefe ≥ 19 mm

- a:** 2 Abdeckkappen (auf Oberleiste montiert)
b: 1 Kettenhalter (2 Kunststoffteile, 2 Schrauben)
c: 4 Befestigungsschrauben
d: 2 Holzschraubbuchsen (nur bei Holzfenster)



3. zusätzlich bei Glasleistentiefe < 19 mm

- 2 Distanzpl. bei Glasleistentiefe von 15 - 18 mm
 - 4 Distanzpl. bei Glasleistentiefe von 11 - 14,9 mm



4. Glasleistentiefe < 19 mm

Distanzplatten auf den Basisteil drücken,
dabei das Monofil mit der anderen Hand
leicht spannen (L oder R berücksichtigen).



5. Montageposition

- Abdeckkappen entfernen
- Gummiringe noch **NICHT** entfernen
- ISODESIGN flächig auf Flügel anlegen
- ISODESIGN ganz nach oben schieben
- ISODESIGN mittig am Flügel ausrichten
- mit den Schrauben befestigen



6. Kette mit Halter sichern

- Kettenhalter an der Kette befestigen
- anschließend Gummiringe entfernen

DIE MONTAGE



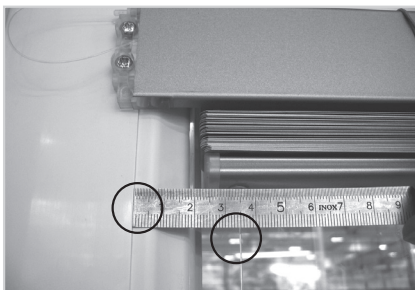
7. Kettenhalter

- Bedienkette gestreckt halten
- Basisplatte ca. 100 mm vor Kettenende positionieren
- mit 2 Schrauben, so aufschrauben, dass der Kettenhalter von unten aufgeschoben werden kann.



8. Kindersicherung

Um die „Kindersicherung“ zu aktivieren, die Kugelkette wie im Bild einlegen.



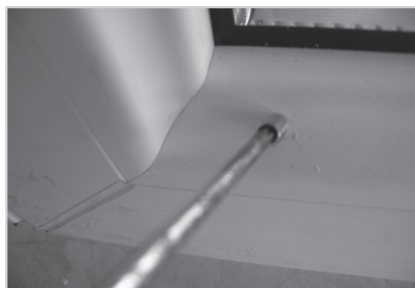
9. Montageposition Abspannseil

Abstand und Tiefe des Monofilaments messen.



10. Befestigung Abspannseil

Die gemessenen Positionen an der unteren Glasleiste anzeichnen und mit Bohrer ($\varnothing 2,5$ mm) vorbohren.



11. Befestigung Abspannseil bei Holzfenster

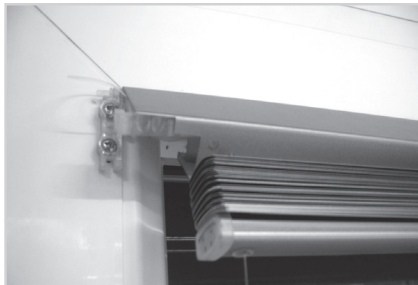
Holzfenster mit Bohrer ($\varnothing 4,5$ mm) vorbohren und Schraubbuchse einsetzen.



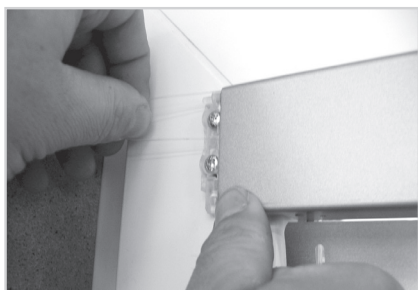
12. Befestigung Seilknopf

Zuerst den Knoten des Monofilaments, dann den Seilknopf in die Bohrung einstecken.

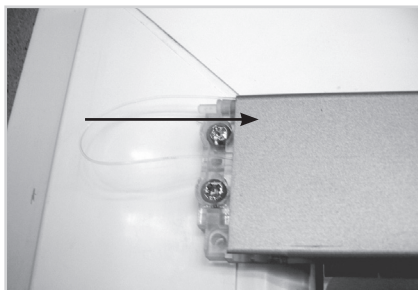
DIE MONTAGE



13. Spannen des Monofil
 Die ISODESIGN wegklappen.



14. Spannen des Monofil
 Monofil spannen und ISODESIGN wieder zuklappen.



15. Monofil verstauen
 Monofil in die Oberleiste schieben und hinter der Basisachse einschieben. (Schleife muß unbedingt sichtbar bleiben)



16. Kettenhalter
 Den Kettenhalter von der Kette nehmen und von unten auf die Basisplatte schieben.



17. Abdeckkappen
 Zum Abschluss Abdeckkappen seitlich aufstecken. Die ISODESIGN ist nun fertig montiert und einsatzbereit.
 Übergeben Sie Ihrem Endkunden die „Bedien-, Pflege und Wartungsanleitung“ und „Reinigungsanleitung“.