



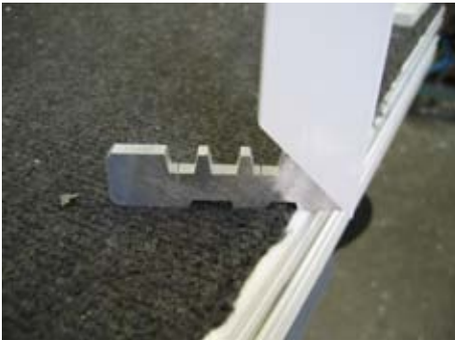
## Montageanleitung Insektenschutz-Spannrahmen

### Lieferumfang

Zum Zusammenbau eines Moskitos-Quickstop Spannrahmens wird das abgebildete Material benötigt.

Zum Zusammenbau gehen Sie bitte entsprechend den nachfolgenden Schritten vor.

### Zusammenbau des Rahmens



Die Profile sind passgenau nach Ihren Massen auf Gehrung geschnitten.

Zuerst einen Eckverbinder in das obere oder untere Profil des Insektenschutzrahmens schieben. Dabei langsam vorgehen, am besten wie auf dem Foto zu sehen an einer Tischkante arbeiten, ggf. mit einem Kunststoff- oder Gummihammer nachhelfen.

Ab diesem Schritt ist ein geschützter (Teppich, Decke) Arbeitstisch von Vorteil.



Vorherigen Schritt beim gegenüberliegenden Profil wiederholen.



Jetzt die beiden verbleibenden Profile auf eines der bereits mit Eckverbindern ausgestatteten Profile schieben...



...



Nun noch das verbleibende Profilstück langsam und vorsichtig mit dem teilfertigen Rahmen verbinden.  
Dabei die Eckverbinder nach und nach je auf der einen und auf der anderen Seite in die Profile schieben. Zum Schluss können Gehrungen noch mit einem Gummihammer gänzlich aneinandergefügt werden...

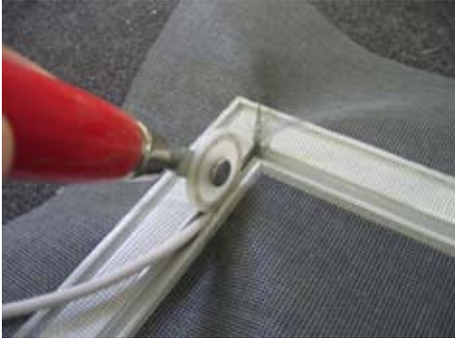


...schon ist der Rahmen fertig montiert.

## Montage des Gewebes



Spannrahmen mit der Innenseite nach oben (Kederkanal und Bürstenkanal sichtbar) auf den Montagetisch legen.  
Das Gewebe locker über dem Rahmen platzieren. Dabei auf mind. 10cm Überstand auf jeder Seite achten.



In einer Ecke des Spannrahmens mit dem Einrollen des Gummikeders in die Kedernut beginnen. Dazu wird ein Einrollwerkzeug oder ein Schlitten zum eindrücken benötigt.

**Achtung!** Beim Einrollen des Gummikeders muss das Gewebe nicht per Hand gespannt werden. Es spannt sich selbstständig durch das Einrollen des Gummikeders.



Den Gummikeder einfach um die Ecken führen, jedoch noch nicht ganz einrollen.



Ist der Gummikeder ringsum eingerollt, diesen abschneiden und ganz einrollen.



Nun den Gummikeder noch an den Ecken ganz einrollen. Dabei kann auch ein flacher Schraubenzieher vorsichtig zur Hilfe genommen werden.

## Montage der Kedergriffe



**ACHTUNG!** Die Kedergriffe müssen unbedingt vor dem darauf folgendem Schritt („Entfernen des Gewebeüberstands“) montiert werden.

Falls ein Kedergriff montiert wird muss der Gummikeder an der entsprechenden Stelle leicht aus dem Kederkanal gezogen werden. Dazu einfach das Gewebe nach oben ziehen.

Mit dieser Vorgehensweise können auch eventuelle Wellen im Gewebe beseitigt werden.



Kedergriff zwischen Gewebe und Gummikeder im Kederkanal platzieren und den Gummikeder wieder mit dem Einrollwerkzeug einrollen.

## Entfernen des Gewebeüberstands

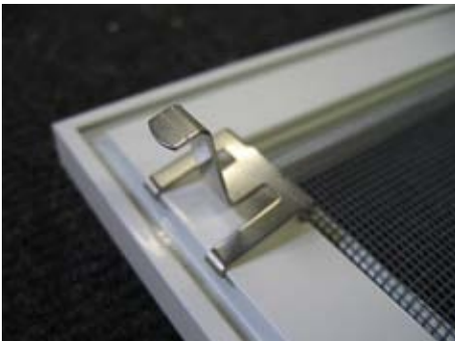


Wie beim Einrollen des Gummikeders wird in einer Ecke des Spannrahmens begonnen.  
Mit äußerster Vorsicht das Gewebe dicht am Gummikeder mit einem Teppichmesser ringsum abschneiden.



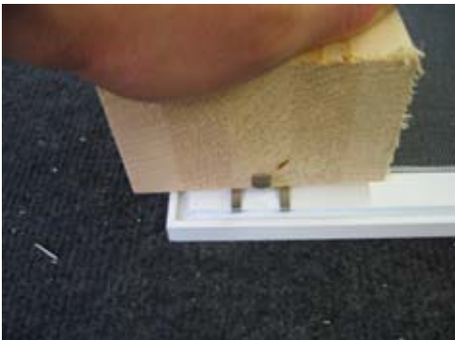
Idealerweise ist an der Schnittstelle kein ausgefranstes Gewebe mehr zu sehen.

### Montage der Einhängeclipe

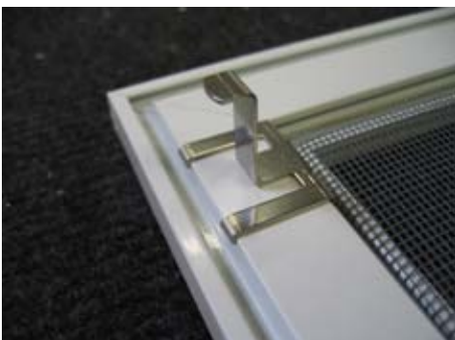


Montage der Einhängewinkel mit Einclipsadapter siehe Schritt 9.

Den kurzen Einhängeclips auf der unteren Seite des Spannrahmens platzieren und andrücken.



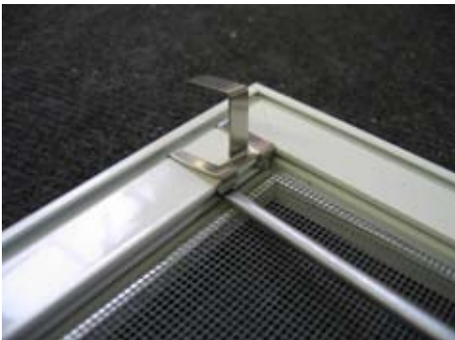
Hier kann ein Holzklötz zur leichteren Montage verwendet werden.



Aufgeclipster, unterer Einhängeclips.

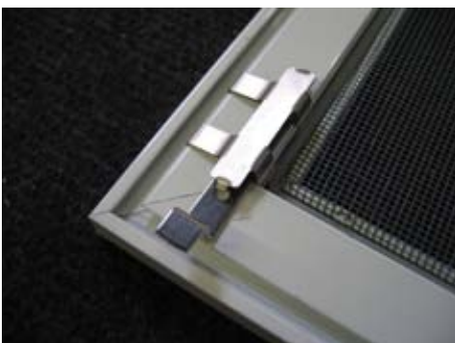


Analog wird der obere, lange Einhängclip montiert.



Die Einhängclips können mit einem flachen Schraubenzieher vom Profil gelöst und an anderer Stelle wieder aufgeclipst werden.

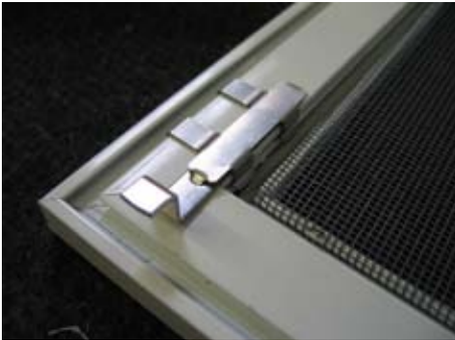
### Montage der Einhängwinkel mit Einclipsadapter



Den Einhängwinkel auf das Rahmenprofil legen, danach den Einclipsadapter ansetzen.



Clipsadapter auf das Profil einrasten lassen.



Fertig montierter Einhängewinkel mit Einclipsadapter.

## Montage der Bürstendichtung



Die Bürstendichtung in einer Ecke ansetzen und mit dem Finger in den Bürstenkanal drücken.



An den Ecken muss die Bürstendichtung abgeschnitten werden.



Fertig montierte Bürstendichtung.

## Aussenkanten entgraden



Zum Schluss sollten noch die scharfen Aussenkanten des Spannrahmens mit einer Feile entgradet werden.



Der Insektenschutz-Spannrahmen ist nun fertig montiert und bereit für den Einbau am Fensterrahmen.

### Einbau am Fensterrahmen

Der Einbau kann von innen oder von außen erfolgen.

#### Von Innen

Das Fenster wird ganz geöffnet, Sie halten den Spannrahmen an den Kedergriffen fest und führen den Spannrahmen durch das geöffnete Fenster nach außen. Nun schieben Sie die Einhängeclipse mit den langen Haken ganz nach oben um den Blendrahmen (Z-Maß), ziehen den Spannrahmen unten ganz an und lassen den Spannrahmen etwas herunter. Die unteren Einhängeclipse haken jetzt hinter dem Blendrahmen. Noch einmal alles kontrollieren.

Der Insektenschutz-Spannrahmen ist montiert. Fertig!