

objectiv

Raumakustik + Möbel

Montageanleitung AluFrame Smart

Montage an der Wand

Montage unter der Decke

Montage von der Decke abgependelt



Inhalt

Hinweise	3
Montage an der Wand	4
Montage unter der Decke	6
Montage von der Decke abgependelt	10
<i>Wie stelle ich die gewünschte Länge der Drahtseile ein?</i>	13
<i>Wie funktioniert der Karabiner?</i>	13

Hinweise

Bitte lesen Sie vor der Montage die komplette Montageanleitung!

Wir liefern keine Schrauben oder Dübel mit, da diese, je nach Beschaffenheit der Wand oder Decke, variieren können.

Deshalb benötigen Sie für die Montage eines objectiv AluFrame Smart Akustikpaneels außerdem:

- **4 Schrauben, evtl. Dübel**
- **Schraubenzieher oder Akkuschrauber**
- **Wasserwaage**
- **Zollstock**

Bei der Montage den Magneten nicht zu fest anziehen. 1mm Spielraum lassen, damit der Magnet später gerade sitzt und die Kontaktfläche zum Akustikpaneel gegeben ist.



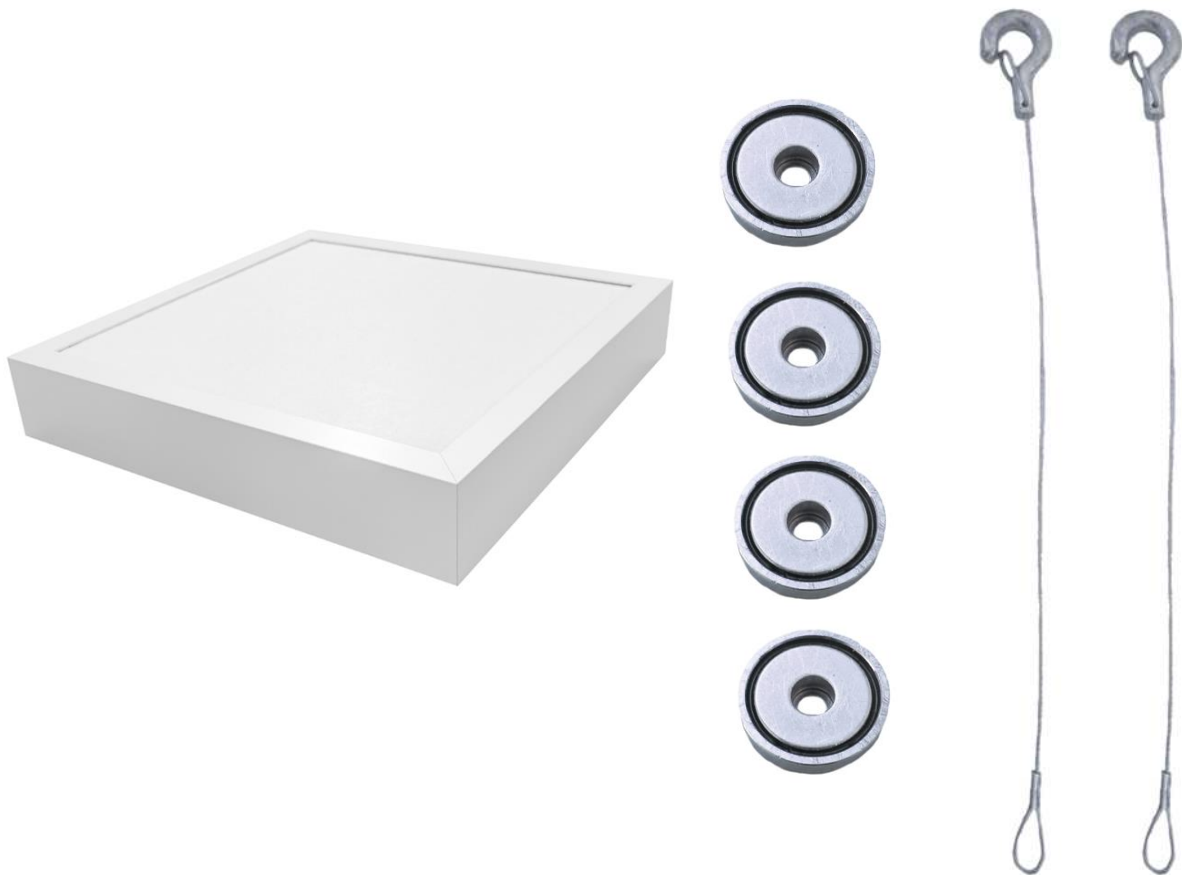
Montage an der Wand

Lieferumfang:

- 1 objectiv AluFrame Smart Akustikpaneel
- 4 Magnete

Ab Größe 2,40/1,20m außerdem:

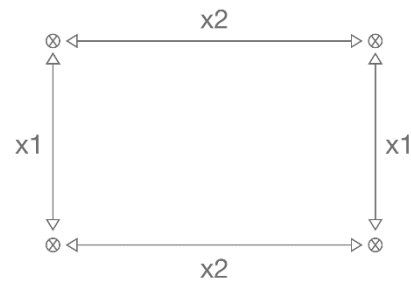
- 2 Safety-Drahtseile



Montage:

1. Die richtigen Schrauben und evtl. Dübel für die Beschaffenheit der Wand ermitteln.

2. Platzierung der 4 Bohrlöcher einzeichnen. Die Bohrlöcher sollten von den Ecken des Paneels je **5/5cm** nach innen versetzt liegen. Dabei darauf achten, dass die Seiten x1 und die Seiten x2 gleich lang, waagrecht/senkrecht und parallel sind.



3. Alle 4 Magnete mit der abgerundeten Seite Richtung Spitze bündig auf die Schrauben ziehen.



(Ab Größe 2,40/1,20m außerdem:

Die Schlaufen der Safety-Drahtseile über

2 beliebige der 4 Schrauben ziehen.)

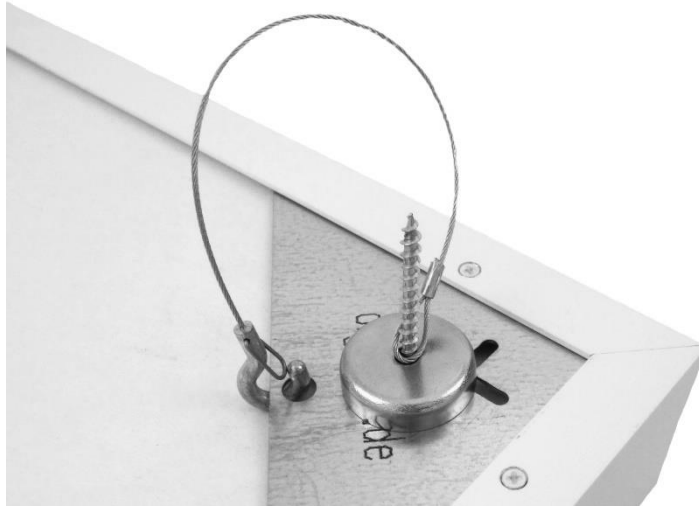


4. Die 4 Magnete mit der abgerundeten Seite Richtung Wand an den voreingezeichneten Punkten festschrauben.

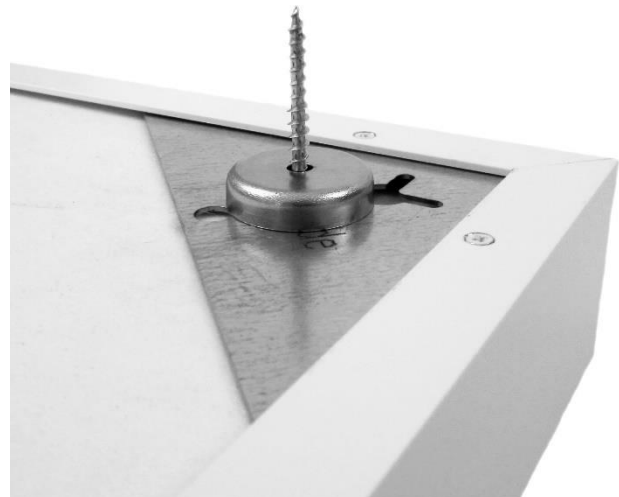
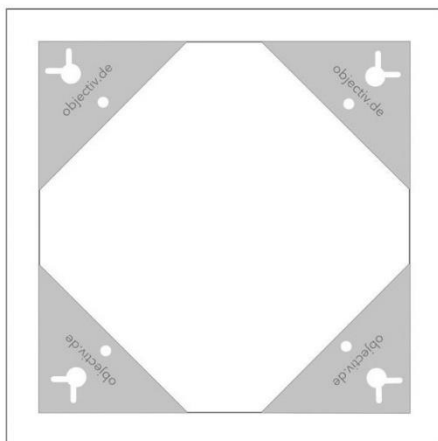
(Ab Größe 2,40/1,20m außerdem: Die beiden, mit Safety-Drahtseil versehenen, Magnete werden oberhalb platziert.)

Dabei darauf achten, dass die Magnete ca. 1mm Spielraum haben.

- Die Karabiner der Safety-Drahtseile auf der Rückseite des Panels an den Löchern der Befestigungsecken einhaken.



- Die Rückseite des objectiv AluFrame Smart Akustikpaneels mit den magnetischen Befestigungsecken an die Magnete führen. Das objectiv AluFrame Smart Akustikpaneel haftet nun automatisch an den Magneten.

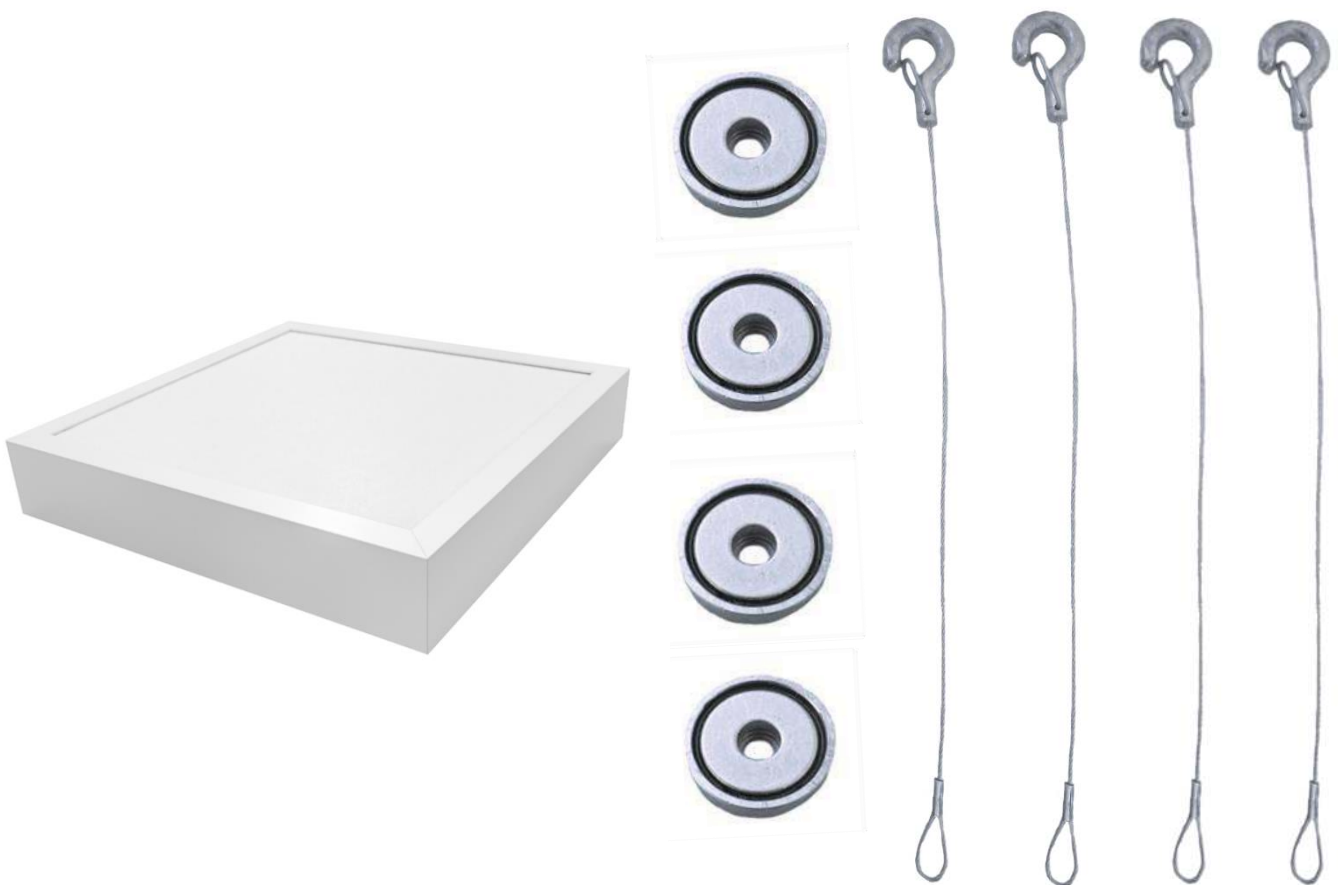


Alternativ können die Paneele einfach mit 4,5mm Panhead Schrauben an den Auslassungen der Befestigungsecken aufgehängt werden.

Montage unter der Decke

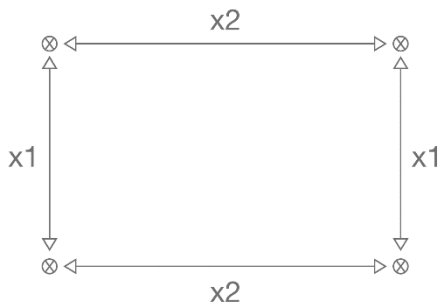
Lieferumfang:

- 1 objectiv AluFrame Smart Akustikpaneel
- 4 Magnete
- 4 Safety-Drahtseile

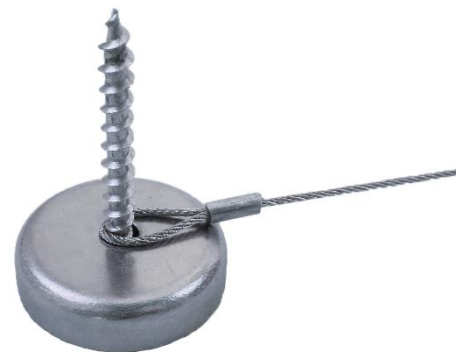


Montage:

1. Die richtigen Schrauben und evtl. Dübel für die Beschaffenheit der Decke ermitteln.
2. Platzierung der 4 Bohrlöcher einzeichnen. Die Bohrlöcher sollten von den Ecken des Panels je **5/5cm** nach innen versetzt liegen. Dabei darauf achten, dass die Seiten x1 und die Seiten x2 gleich lang und parallel sind.

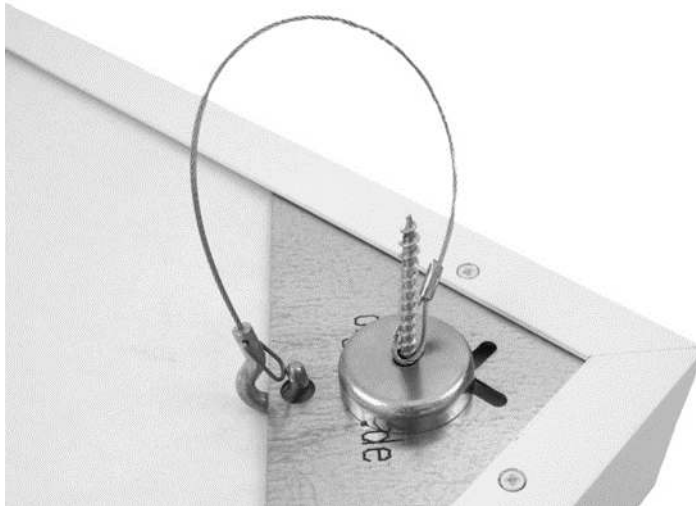


3. Alle 4 Magnete mit der abgerundeten Seite Richtung Spitze bündig auf die Schrauben ziehen.
4. Die Schlaufen der Safety-Drahtseile über die Schrauben ziehen.

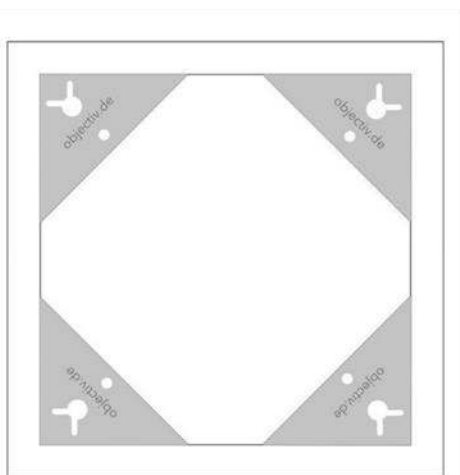


5. Die 4 Magnete an den voreingezeichneten Punkten festschrauben. **Dabei darauf achten, dass die Magnete ca. 1mm Spielraum haben.**

- Die Karabiner der Safety-Drahtseile auf der Rückseite des Panels an den Löchern der Befestigungsecken einhaken.



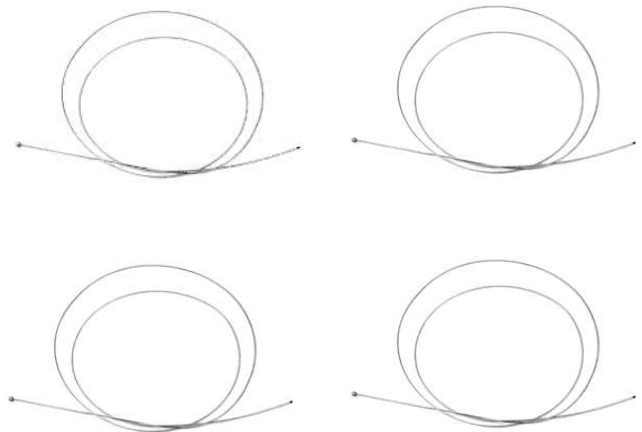
- Die Rückseite des objectiv AluFrame Smart Akustikpaneels mit den magnetischen Befestigungsecken an die Magnete führen. Das objectiv AluFrame Smart Akustikpaneel haftet nun automatisch.



Montage von der Decke abgependelt

Lieferumfang:

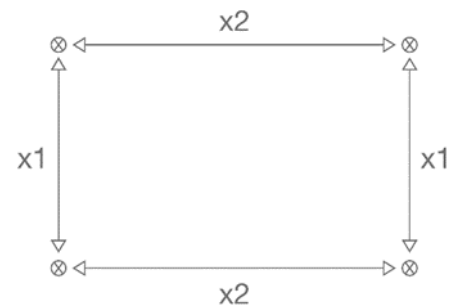
- 1 objectiv AluFrame Smart Akustikpaneel
- 4 Drahtseile höhenverstellbar
- 4 Karabiner
- 4 „Töpfchen“ mit Schraubverschluss und Gewinde



Montage:

1. Die richtigen Schrauben und evtl. Dübel für die Beschaffenheit der Decke ermitteln.

2. Platzierung der 4 Bohrlöcher einzeichnen. Die Bohrlöcher sollten von den Ecken des Paneels je **7/7cm** nach innen versetzt liegen. Dabei darauf achten, dass die Seiten x1 und die Seiten x2 gleich lang und parallel sind.



3. Alle höhenverstellbaren Drahtseile auf die gewünschte Länge, zuzüglich 20cm, kürzen. *Siehe: „Wie stelle ich die gewünschte Länge der Drahtseile ein?“*

4. Die großen Teile der 4 „Töpfchen“ mit breiter Seite an die Decke schrauben.



5. Gegenstücke auf die höhenverstellbaren Drahtseile ziehen. Dafür den Karabiner vom Seil entfernen und anschließend wieder aufziehen. Siehe: "Wie funktioniert der Karabiner?".



6. Je beide Teile der „Töpfchen“ an der Decke zusammenbringen und fest zusammenschrauben.

7. Die 4 Karabiner der höhenverstellbaren Drahtseile auf der Rückseite des Paneels an den Löchern der Befestigungsecken einhaken.

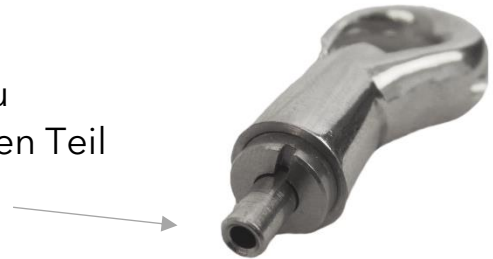


Wie stelle ich die gewünschte Länge der Drahtseile ein?

Wie funktioniert der Karabiner?

Die Drahtseile lassen sich bis 1,5m Höhe justieren.

Um den Karabiner auf dem Drahtseil frei zu bewegen, den kleinen Zylinder am untersten Teil des Karabiners eindrücken.



Die gewünschte Länge des Drahtseils einstellen und überschüssiges Drahtseil abschneiden. Dabei darauf achten, dass zuzüglich 20cm vom Karabiner abstehen.

Der Karabiner kann auf diese Weise vom Drahtseil entfernt werden, z.B. um die Teilstücke des „Töpfchens“ auf das Seil zu ziehen.

Um den Karabiner wieder am Draht zu befestigen, das Drahtseil einfach unten in den Karabiner einfädeln und seitlich durchziehen.

