

Tension Motorleinwand

Tension Leinwand - Stärke durch Spannung

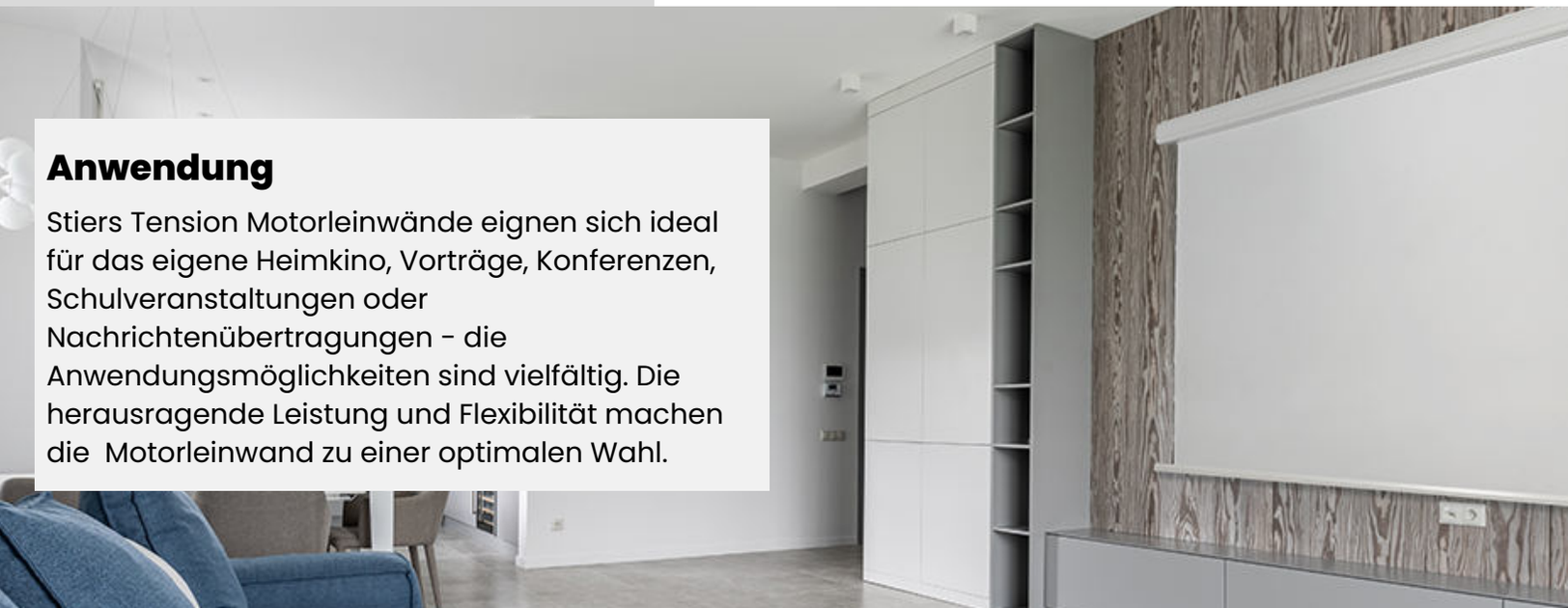
Mit zunehmender Leinwandgröße und Fläche sollte ein jahrzehntelanges gleichmäßiges und straffes Bild garantiert werden. Mit unserem Tension Spannsystem wird die Leinwandoberfläche straff gehalten. Wellenbildung wird verhindert. Für eine perfekte visuelle Darstellung.

Das zeichnet unsere Tension Motorleinwand aus:

- aus deutsch-EU Herstellung
- Nach EU Richtlinien ohne Schadstoffe,
- Kadmium frei Sicherheitstechnisch:
DIN 19045-Teil 5
- für Veranstaltungenstätten mit Publikumsverkehr geeignet,
- schwer entflammbar B1 DIN 4102
- Von TU München untersucht und freigegeben.

Anwendung

Stiers Tension Motorleinwände eignen sich ideal für das eigene Heimkino, Vorträge, Konferenzen, Schulveranstaltungen oder Nachrichtenübertragungen - die Anwendungsmöglichkeiten sind vielfältig. Die herausragende Leistung und Flexibilität machen die Motorleinwand zu einer optimalen Wahl.





Projektionsfläche (A)	Gehäuse (B/T/H) (B, C, D)	Gewicht
160 cm	192 x 12 x 12 cm	11 Kg
180 cm	212 x 12 x 12 cm	12 Kg
200 cm	232 x 12 x 12 cm	18 Kg
250 cm	282 x 12 x 12 cm	24 Kg
300 cm	332 x 12 x 12 cm	28 Kg
350 cm	382 x 12 x 12 cm	32 Kg
400 cm	438 x 15 x 15 cm	48 Kg
450 cm	492 x 22 x 22 cm	65 Kg
499 cm	541 x 22 x 22 cm	75 Kg
500 cm	542 x 22 x 22 cm	75 Kg
550 cm	592 x 22 x 22 cm	86 Kg

Stiers Tension Motorleinwand

- **Platzsparend:** Lässt sich automatisch einrollen und spart Raum.
- **Gleichmäßige Spannung:** Verhindert Falten und Bildverzerrungen.
- **Komfort:** Bedienung per Motor und Fernbedienung.

Befestigung/Montage

Die Tension Motorleinwand kann flexibel montiert werden. Durch unsere Befestigungsvorrichtung ist eine Befestigung an der Decke oder Wand möglich.

Beide Halterungen sind im Lieferumfang enthalten.

Befestigung und Montage



Wandhalterung



Deckenhalterung

Zubehör für Tension Motorleinwände von 180 bis 350 cm

1. Vollverschlossene Motorleinwand: Gehäuse aus Alu-Stahlblech (12 x 12 cm)
2. Verschiebbare Wand-Deckenhalter: 2 Stück
3. Kabel: 250 cm lang
4. Einstellschlüssel: Für Bildformat bzw. Vorlauf (Motor voreingestellt für normale Raumhöhen)
5. Aufputzschalter: Zum Ein- und Ausfahren der Projektionsfläche



Zubehör für Tension Motorleinwände ab 400 cm

1. Vollverschlossene Motorleinwand: Gehäuse aus Alu-Stahlblech (15 x 15 cm, 22 x 22 cm)
2. Verschiebbare Wand-Deckenhalter: 3 Stück
3. Kabel: 250 cm lang
4. Einstellschlüssel: Für Bildformat bzw. Vorlauf (Motor voreingestellt für normale Raumhöhen)
5. Aufputzschalter: Zum Ein- und Ausfahren der Projektionsfläche



Ultra White



CLR Akustik



Aufpro-Rückpro

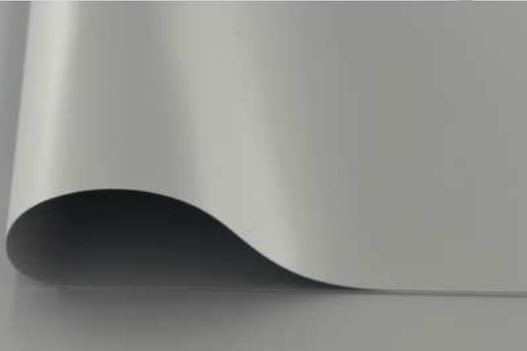


Rückpro



Projektionsflächen

CLR



Akustik (Mirco)



	 Ultra White	 Akustik <small>Micro Perforation 135.000 qm</small>	 CLR/Kontrast	 Aufpro- Rückpro
Projektionstuch				
Projektionsart	Aufpro	Aufpro	Aufpro	Auf-/Rückpro
Farbe Vorne	weiß	weiß	grau	transluzent weiß
Farbe Hinten	schwarz	weiß	grau	transluzent weiß
Gain	1.2	1.1	0.9	0.8/0.8
Betr. Winkel	150°	150°	150°	150°
DIN 4102 B1	ja	ja	ja	ja
Gewicht/qm	600g	550g	600g	450g
Stärke	0,43mm	0,41mm	0,40mm	0,31mm

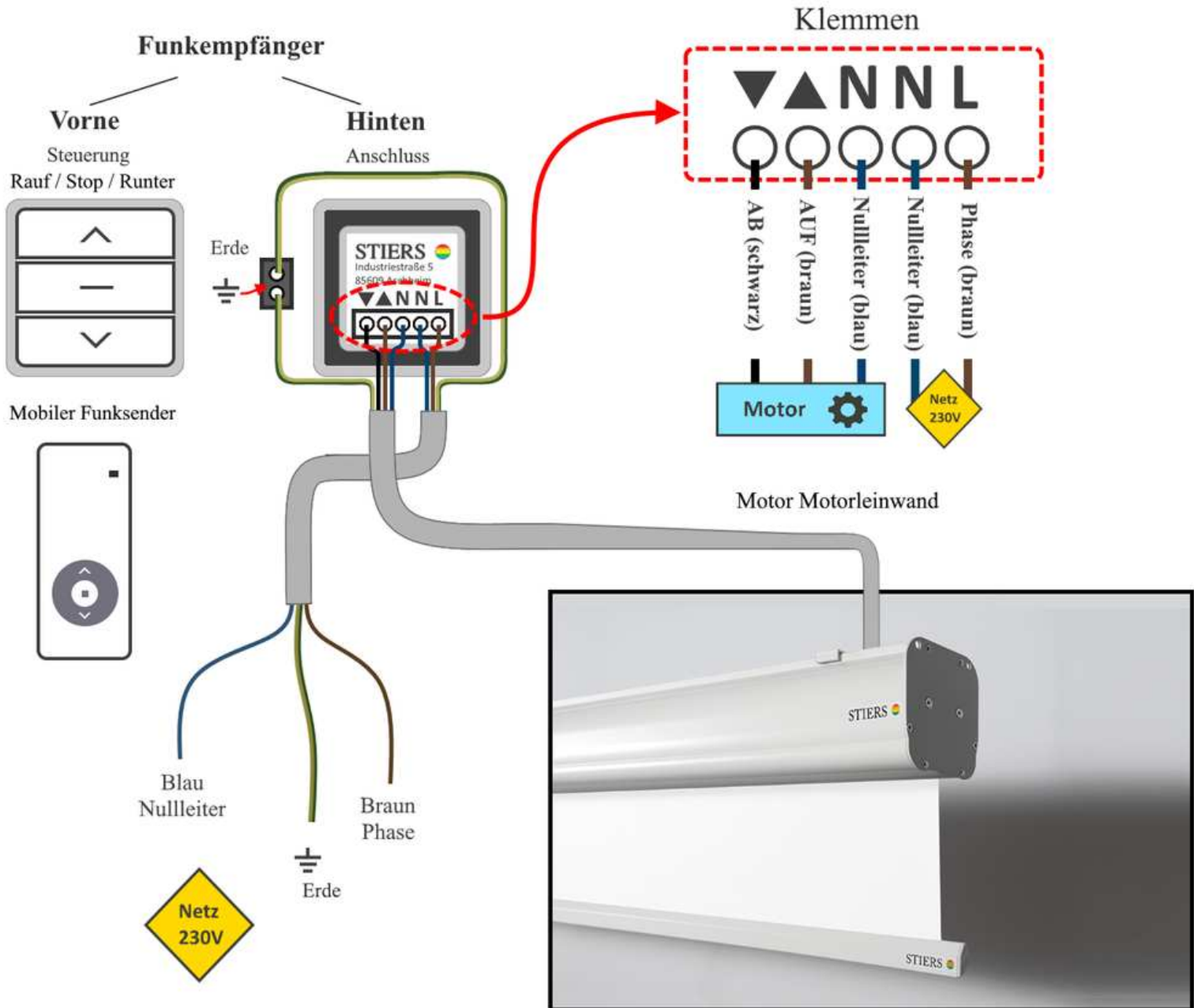


Sonderzubehör

Funkempfänger hat Bedienschalter und rückwertige Montageklemme (Lüsterklemme)

Mobilem Funksender mit Schalter (Leinwand von zwei Stellen zu bedienen)

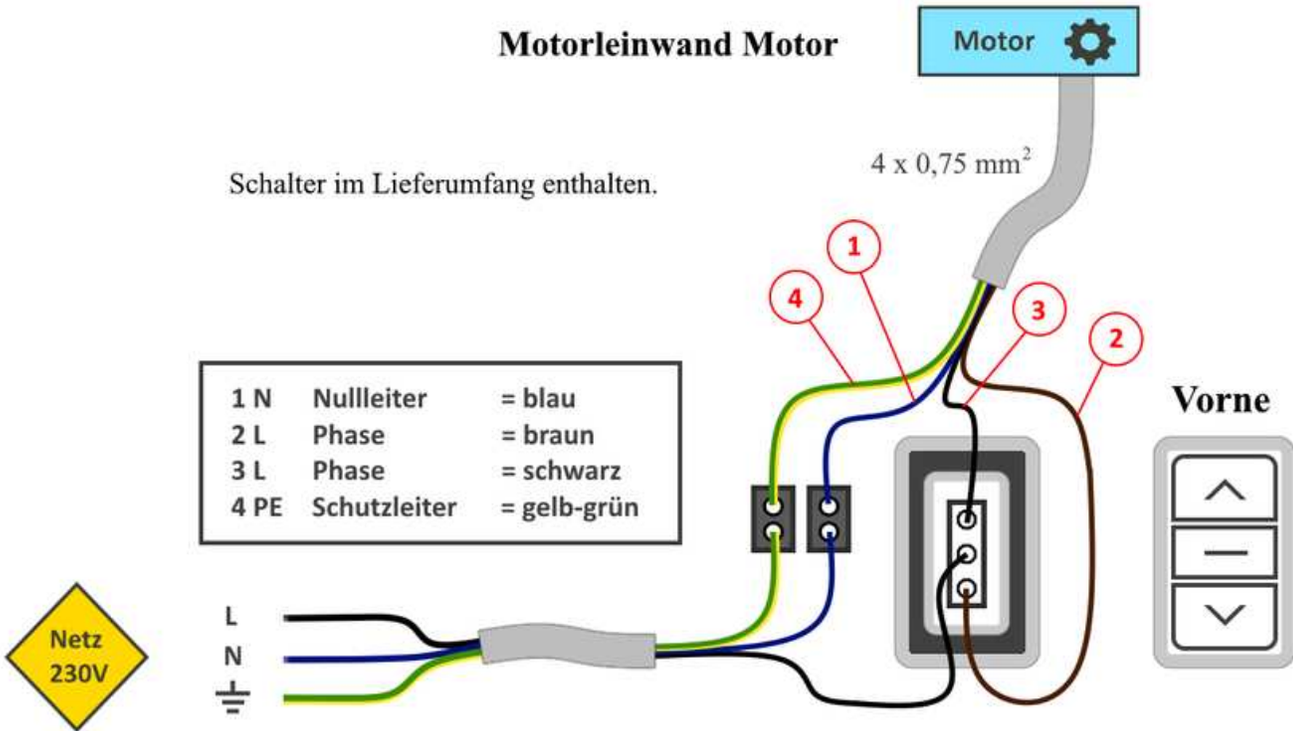
Einfache Montage durch Lüsterklemmen



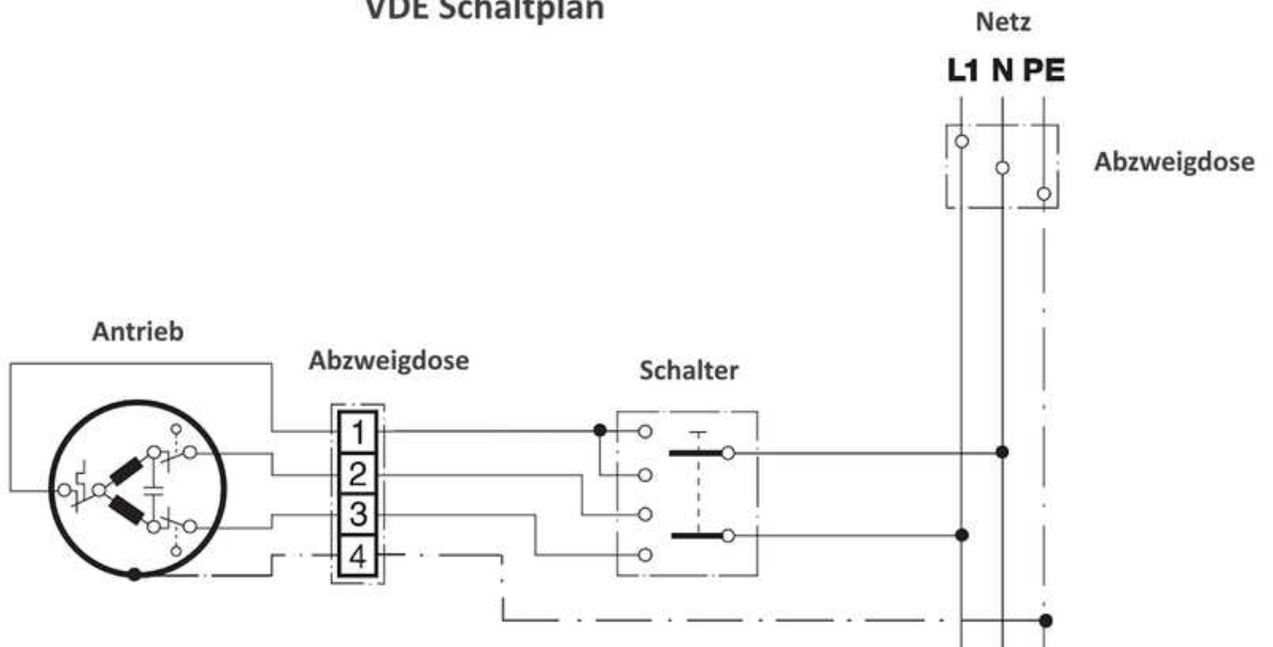
Tension Motorleinwand: Schaltmöglichkeit über Sonderzubehör Funkempfänger mit Schalter und Funkfernsteuerung

Motorleinwand Motor

Schalter im Lieferumfang enthalten.



VDE Schaltplan



Von Elektriker oder Techniker/Handwerker mit Fachkenntnis anzuschließen.



Tension Motorleinwand

Technische Informationen

Einsatzbereich Konferenz- und Schulungsraum, exklusiver Heimgebrauch

Größen (cm) 160, 180, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 499 Auf Anfrage auch Fertigungen nach Maß

Formate Multiformat (1:1), 4:3, 16:9, 21:9

Projektionsfläche 1.2 Gain, Ultra White, vorne weiß, hinten schwarz, 0,45 mm Folienstärke, ca. 600 Gramm pro qm (andere Flächen auch lieferbar).

Betrachtungswinkel 150°.

Folienstärke 0,44 mm

Montage Abnehmbarer und verstellbarer Wanddeckenhalter, Schnelle und sichere Montage

Material Entspanntes Bogenmaterial, Hervorragende Planlage

Tubus 250 mm Umfang, 3 mm Wandstärke, mit Versteifung

Gehäuse Kompaktgehäuse (bis 400 cm) ca. 12 cm breit, 12 cm hoch, Leinwandgehäuse ca. 7 cm breiter als Projektionsfläche | Gehäusemaße ab 400 cm siehe Tabelle.

Stromanschluss

Rechts, 250 cm Kabel und Schalter im Lieferumfang (Anschluss links auf Bestellung).

Motor (Somfy)

VDE-zertifiziert, 90 Watt, IP44, 230 Volt, 50 Hz. Motor mit Thermoschaltung zum Schutz vor Überhitzung.

Weitere Features

- schwer entflammbar nach DIN4102
- Reißfest nach Versammlungsstättenverordnung
- Manuell oder fest einstellbarer Ausfahrbereich Gewichtstangen für faltenfreie Bildfläche
- Funkfernsteuerung und Trigger Box optional
- Gehäusefarbe: Weiß RAL 9016 (schwarz oder komplett RAL auf Anfrage, gegen Aufpreis)

Schutzmechanismus

Thermoschaltung schützt den Motor vor Überhitzung

Das zeichnet unsere Motorleinwand aus.

- aus deutsch-EU Herstellung
- Nach EU Richtlinien ohne Schadstoffe,
- Kadmium frei Sicherheitstechnisch: DIN 19045-Teil 5
- für Veranstaltungen mit Publikumsverkehr geeignet,
- schwer entflammbar B1 DIN 4102
- Von TU München untersucht und freigegeben.



