

Über Uns

Stiers GmbH, Projektionsflächen,
Leinwände für Vortragsräume,
Einrichtung, Technik für Bühnen und
Forschung. Made in Germany Leinwände
auf Wunsch auch als Maßanfertigungen
erhältlich.

STIERS 

Technisches Datenblatt

Motorleinwand mit schwarzem Rand

Der Leinwandklassiker – einfach, unkompliziert und fernsteuerbar

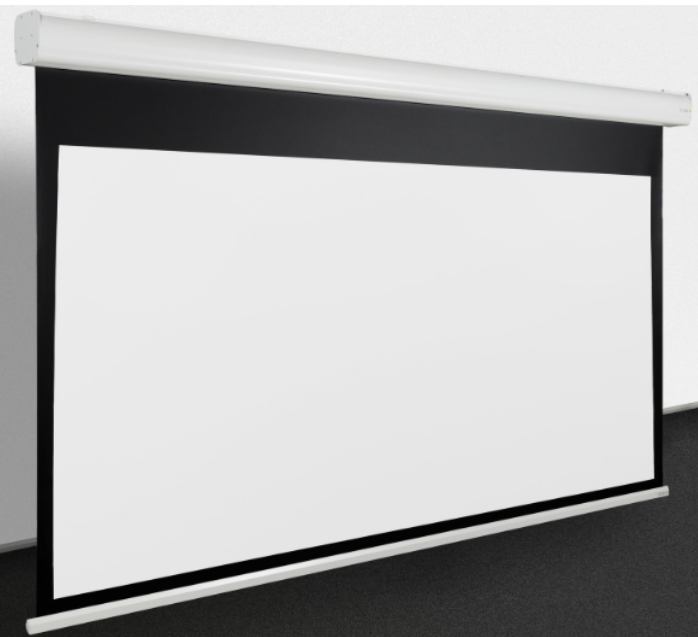
Mit der Stiers Motorleinwand mit schwarzem Rand genießen Sie ein einzigartiges, scharfes Bilderlebnis. Durch ihren schwarzen und eleganten Rand sowie Vorlauf von 40 cm schafft sie den ultimativen Rahmen für das Bild. Mit ihrem kompakten und schlichten Gehäuse fügt sich die Leinwand dezent in Ihren Raum ein und nimmt kaum Platz ein

Das zeichnet unsere Motorleinwand aus:

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

Anwendung

Stiers 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.





Projektionstuch (Breite x Länge)	Gehäusemaß
250 x 225 cm (250 x 250 cm)	258 x 12 x 12 cm
300 x 225 cm (300 x 300 cm)	308 x 12 x 12cm
350 x 225 cm (350 x 300 cm)	358 x 12 x 12 cm
400 x 225 cm (400 x 300 cm)	408 x 12 x 12 cm

Maß inkl. 5 cm Rand zu allen 4 Seiten und 40 cm Vorlauf

Stiers Motorleinwand

Nach Veranstaltungsstätten
Verordnung:

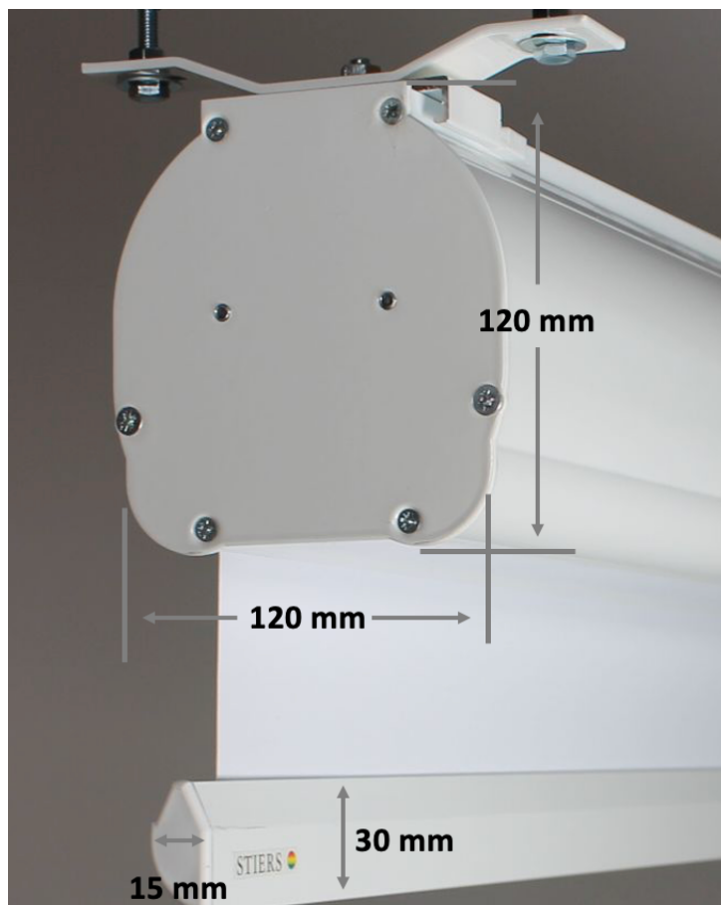
- für öffentliche Räume mit
Publikumsverkehr geeignet.
Din 19045 Teil 1-4
- B1 schwer entflammbar DIN
4102 TUM

Befestigung/Montage

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

Beide Halterungen sind im
Lieferumfang enthalten.

STIERS Technische Informationen Leinwandgehäuse



Wandhalterung



Deckenhalterung



Motorleinwand Technisches Datenblatt

Einsatzbereich

Konferenz- und Schulungsraum, exklusiver
Heimgebrauch

Größen (cm)

160, 180, 200, 250, 300, 350, 400, 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 ca. 12 cm breit, 12 cm hoch,
Leinwandgehäuse ca. 7 cm breiter als
Projektionsfläche|

Rand & Vorlauf

Maß inkl. 5 cm Rand zu allen 4 Seiten und 40 cm
Vorlauf

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	<ul style="list-style-type: none"> • 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.	<ul style="list-style-type: none"> • aus deutsch-EU Herstellung • Nach EU Richtlinien ohne Schadstoffe, • Kadmium frei Sicherheitstechnisch: DIN 19045-Teil 5 • für Veranstaltungsstätten mit Publikumsverkehr geeignet, • schwer entflammbar B1 DIN 4102 • Von TU München untersucht und freigegeben.

