

GRÖSSE (CM)	VP PREIS INKL.[CHF]	X	Y	A	B	C	D	T	GEWICHT (KG)
<b>FORMAT: 4:3</b>									
180 X 135	680.00	180.00	135.00	50.00	5.00	213.00	189.5	9.10	11.30
200 X 150	780.00	200.00	150.00	50.00	5.00	233.00	209.5	9.10	12.50
240 X 180	880.00	240.00	180.00	40.00	5.00	273.00	249.5	9.10	15.00
280 X 210	1380.00	280.00	210.00	30.00	5.00	313.00	289.5	9.10	17.50
350 X 262.50	1880.00	350.00	262.50	20.00	10.00	393.00	369.5	15.00	21.90
400 X 300	1980.00	400.00	300.00	20.00	10.00	443.00	419.5	15.00	25.00
<b>FORMAT: 16:9</b>									
180 X 101.25	680.00	180.00	101.25	50.00	5.00	213.00	189.5	9.10	8.08
200 X 112.50	780.00	200.00	112.50	50.00	5.00	233.00	209.5	9.10	8.98
240 X 135	880.00	240.00	135.00	50.00	5.00	273.00	249.5	9.10	10.78
280 X 157.50	1380.00	280.00	157.50	50.00	5.00	313.00	289.5	9.10	12.57
350 X 196.88	1880.00	350.00	196.88	50.00	10.00	393.00	369.5	15.00	21.60
400 X 225	1980.00	400.00	225.00	50.00	10.00	443.00	419.5	15.00	24.30

## ZUBEHÖR

### Deckenlift/ Licht Steuerung:

Die Deckenlift Steuerung kann über ein Lan Kabel direkt mit der Leinwand oder über den HUB verbunden werden. Bei direkter Verbindung ohne Projektor Steuerung wird beim Herunterfahren der Leinwand automatisch auch der Deckenlift aktiviert. Beim Einsatz über einen HUB und der Projektor Steuerung wird beim Einschalten des Projektors die Leinwand und der

Deckenlift heruntergefahren.

Die Steuerung funktioniert auch bei anderen Endgeräten z.B. einer Lichtquelle.

### Projektor Steuerung:

Über die Projektor Steuerung kann die Leinwand vom Projektor angesteuert werden. Dies erlaubt das automatische Ein- und Ausfahren der Leinwand beim Einschalten des Projektors.

### HUB:

Über den LAN HUB werden die einzelnen Steuerungen zu einem System zusammengeschlossen.

### LAN Kabel:

Zur Verbindung der einzelnen System Komponenten können handelsübliche LAN Kabel eingesetzt werden.

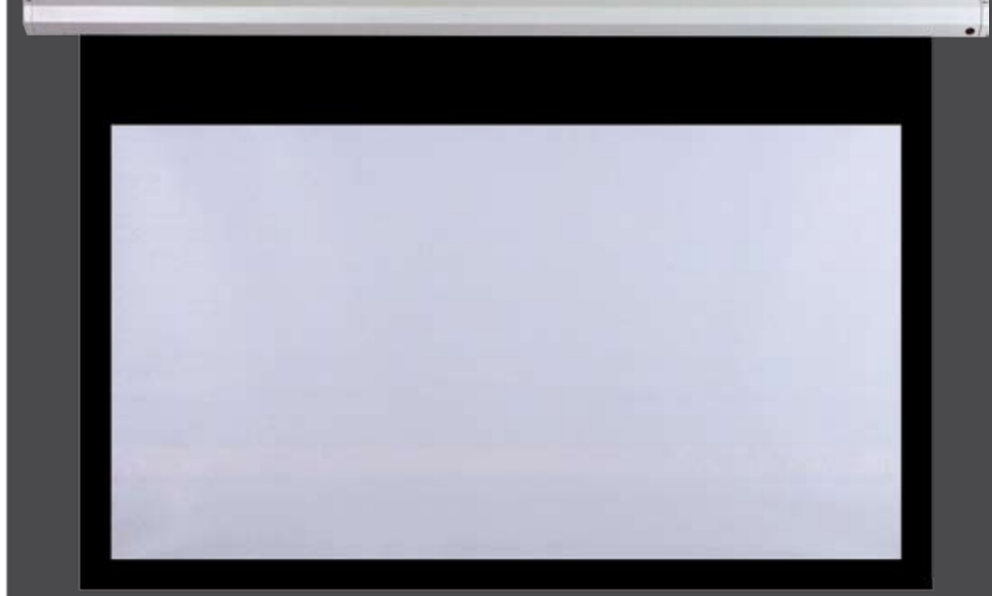
[www.screenmaster.ch](http://www.screenmaster.ch)

Ihr Händler in der Nähe:



# Screen Master Digital

## Elektronische Projektionsleinwand mit Infrarot Fernbedienung.



Das «HD Ready»  
Logo ist ein Waren-  
zeichen von EICTA

# SCREEN MASTER

Bei der SCREEN MASTER DIGITAL Leinwand handelt es sich um eine elektrische Hochleistungs-Projektionsleinwand mit einer eingebauten Infrarot-Steuerung und digitaler Steuerung.

Die Projektionsleinwand lässt sich stufenlos elektrisch ein- und ausfahren mittels mitgelieferten Infrarot-Fernbedienung. Dank robustem Metallgehäuse kann sie sowohl an der Wand oder an der Decke montiert werden. Auch ein Deckeneinbau ist möglich.

Dank eingebautem Lan Anschluss lässt sich die Leinwand auch über eine externe Triggersteuerung bedienen, die zum Beispiel beim Einschalten des Projektors die Leinwand automatisch ausfährt.

Das erstklassige 4-Schicht Leinwandtuch ist 100% lichtundurchlässig. Es wurde speziell für LCD- und DLP-Beamer HDTV optimiert.

- Stufenlos elektrisch ein- und ausfahren
- Verstellbare obere und untere Endschalter.
- HDTV optimiertes Leinwandtuch
- Eingebauter Infrarot-Empfänger
- Externer Infrarot-Empfänger
- Fernbedienung aus hochwertigem Melamin
- Digitaler LAN Anschluss für externe Steuerung
- 4-Schicht Leinwandtuch
- Zwei Formate 4:3 und 16:9
- Sechs Grössen von 1.8m bis 4.0m
- CE geprüfter Motor
- 3 Jahren Garantie
- Montagematerial
- Robustes Metallgehäuse

Der SCREEN MASTER DIGITAL ist mit einem integrierten Infrarot-Empfänger im Leinwandgehäuse ausgestattet. Dies ermöglicht die Leinwand auch ohne separater Empfangseinheit ein und auszufahren. Es genügt ein Stromkabel anzuschliessen und die Leinwand ist einsatzbereit.

Die Leinwand verfügt über eine eigene Exklusiv-LAN Verbindung. Mit Hilfe eines handelsüblichen Netzkabels lassen sich verschiedene Steuerungen anschliessen. Die Leinwand lässt sich bis zu einer Entfernung von 250 Metern problemlos steuern.

Die Gewichtsstange fährt ganz in die Leinwand ein und ist mit einer Doppelnaht vernäht.

Die Leinwand besteht aus einem 4-Schicht Tuch und ist HDTV optimiert. Rund um die Sichtfläche verläuft eine schwarze Maskierung zur Steigerung des Kontrastes. Die Rückseite des Leinwandtuches ist schwarz beschichtet, dies gewährleistet eine 100% Lichtundurchlässigkeit. Der Reflexionswert (Gain) der Leinwand beträgt 1.0 und ist glitzerfrei. Der Sichtwinkel beträgt 160° L/R. Das Gewebetuch ist nahtlos und hat ein Gewicht von 650 g/m2.

Die Endeinstellungen des Ein-/Auslaufs vom Projektionstuch sind werkmässig eingestellt und erlauben eine schnelle Installation. Der eingebaute Synchronmotor ist CE geprüft und hat eine Garantie von 3 Jahren. Er kann stufenlos eingestellt werden.

Die Leinwand wird mit einem 3 Meter langen Stromkabel sowie mit einem 2.5 Meter langen Netzkabel geliefert.

HD ready



Der zusätzliche Infrarot-Empfänger ist lernfähig und kann Infrarot-Signale einlernen und abspeichern. Er wird über ein Netzkabel (0.2m -250m Reichweite) mit der Leinwand verbunden. Die Position für oben und unten kann getauscht werden und erlaubt es eine Positionierung links oder rechts neben der Leinwand vorzunehmen. Er wird mit jeder Leinwand mitgeliefert.



Die externe Digital-Infrarot Fernbedienung ist aus einem handgemachten Melamin Gehäuse hergestellt, welches Hitzeresistenz, extrem stabil und nahezu unzerbrechlich ist.

**FASTTECH**  
TECHNOLOGIES