



**ESMART**

## ESMART Expert XTS Tension Leinwand



Ideal für Heimkino, Filme, Spiele und professionelle Präsentationen. Hochauflösende Inhalte werden in hervorragender Bildqualität dargestellt.

- ▶ Brillantes Bild: Mattweißer, diffuser Leinwandstoff für hohen Betrachtungskomfort, Kontrast und gleichmäßige, farbintensive Ausleuchtung.
- ▶ Optimierter Kontrast: Schwarzer Leinwandrand (erhöht den Kontrast). Schwarze, lichtundurchlässige Rückseite (schließt Doppelbilder aus).
- ▶ Flexibel einsetzbar: Kompatibel mit LED-, LCD- und DLP-Projektoren.
- ▶ Einfache Montage: Schnelle und einfache Installation direkt an Wand oder Decke
- ▶ Bedienung: Steuerbar über die mitgelieferte Wandsteuerung, die programmierbare Funkfernbedienung oder die programmierbare Infrarotfernbedienung.

### Leinwandtuch

- ▶ Wasserabweisend
- ▶ Abwaschbar
- ▶ Schimmelresistent
- ▶ Blickdicht
- ▶ Schwer entflammbar

### Zubehör

#### ESMART EST-230 Professional Leinwand-Funktrigger

USB-Funktrigger zur absolut zuverlässigen und parallelen Steuerung von Leinwand und Beamer. Macht den Trigger-Out des Beamers überflüssig und sorgt für eine reibungslose, synchronisierte Leinwandsteuerung. Installation/Bedienung: Einfach an den USB-Anschluss des Projektors anschließen. Die Motorleinwand fährt beim Einschalten des Beamers automatisch aus und beim Ausschalten wieder ein. Ideal für: Mühelose Steuerung der ESMART Professional Leinwand.





## ESMART Expert XTS

### Tension Leinwand

#### Produktdaten

Bildformat	Gehäuse (BxH) in Zoll	Montagebreite	Artikelnr.
16:9	186 x 105 cm 84"	222 cm	159311907
16:9	203 x 114 cm 92"	238 cm	132275131
16:9	221 x 125 cm 100"	256 cm	124133580
16:9	244 x 137 cm 110"	280 cm	159311910
16:9	266 x 149 cm 120"	302 cm	124133655
16:9	295 x 165 cm 133"	330 cm	124133701
16:9	332 x 187 cm 150"	368 cm	124133721

Geringfügige Abweichungen sind produktionsbedingt möglich. Aufgrund kontinuierlicher technischer Verbesserungen behalten wir uns das Recht vor, Design sowie technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.