

PMG+
Leinwände

Für jedes Bild der
passende Rahmen



Beste Bildqualität mit Optoma Leinwänden

Optoma bietet eine umfassende Anzahl an hochwertigen Leinwänden für die Aufprojektion an. Passend für jede Anwendung, vom kleinen Besprechungszimmer bis zum großen Konferenzraum und für großartiges Heimkino.

Alle Optoma Leinwände werden mit hohem Anspruch gefertigt und die Produktion wird strengen Qualitätskontrollen unterworfen, um die höchstmögliche Qualität und Güte sicherzustellen.

Optoma ist auf die Herstellung von Projektionstechnologie spezialisiert. In der Produktentwicklung macht sich das nicht nur bei den Projektoren sondern auch bei den Leinwänden bezahlt. Hier setzen wir unser ganzes Wissen und unsere Erfahrung ein, um für jede Projektion den richtigen Hintergrund zu schaffen.

4:3 Leinwände

Modell Name	DS-3072PMG+	DS-3084PMG+	DS-3100PMG+	DS-3120PMG+
Format	4:3	4:3	4:3	4:3
Gain-Faktor	1.0	1.0	1.0	1.0
Leinwandtuch	Matt Weiß	Matt Weiß	Matt Weiß	Matt Weiß
Sichtbares Bild (B x H) (mm)	1460 x 1100	1710 x 1280	2030 x 1520	2340 x 1755
Bilddiagonale (Zoll)	72	84	100	120
Maskierung, Seiten (mm)	25	40	50	47
Maskierung, unten (mm)	35	30	40	40
Maskierung, oben (mm)	80	80	80	80
Gewicht (Kg)	7.80	8.96	11.13	13.60
Gehäuseabmessungen (B x T x H) (mm)	1630 x 92 x 85 (inklusive Befestigungswinkel)	1910 x 92 x 85 (inklusive Befestigungswinkel)	2250 x 92 x 85 (inklusive Befestigungswinkel)	2554 x 92 x 85 (inklusive Befestigungswinkel)

16:9 Leinwände

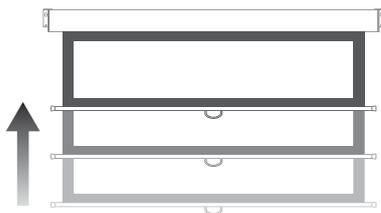
Modell Name	DS-9084PMG+	DS-9092PMG+	DS-9106PMG+	DS-9120PMG+
Format	16:9	16:9	16:9	16:9
Gain-Faktor	1.0	1.0	1.0	1.0
Leinwandtuch	Matt Weiß	Matt Weiß	Matt Weiß	Matt Weiß
Sichtbares Bild (B x H) (mm)	1860 x 1045	2130 x 1490	2340 x 1320	2656 x 1494
Bilddiagonale (Zoll)	84	92	106	120
Maskierung, Seiten (mm)	50	50	47	50
Maskierung, unten (mm)	35	45	45	45
Maskierung, oben (mm)	300	300	300	300
Gewicht (Kg)	9.92	11.30	13.38	20.00
Gehäuseabmessungen (B x T x H) (mm)	2078 x 92 x 85 (inklusive Befestigungswinkel)	2250 x 92 x 85 (inklusive Befestigungswinkel)	2554 x 92 x 85 (inklusive Befestigungswinkel)	2920 x 117 x 116 (inklusive Befestigungswinkel)

Nur mit besten Werkstoffen und mit Leinwandmaterialien der höchsten Güteklasse können die besten Produkte hergestellt werden. Optoma verwendet bestes, fachmännisch produziertes Leinwandtuch, um echte, lebendige und dynamische Bilder zeigen zu können.

PMG+ Projektionsleinwände sind weit verbreitet, da sie preiswert und leicht zu handhaben sind. Die manuellen Leinwände von Optoma besitzen mehrere außerordentliche Eigenschaften.

Kontrollierter Leinwandrücklauf

Die Optoma PMG+ manuellen Leinwände sind mit dem geschwindigkeitsreduzierenden Rücklauf ausgestattet. Einfach leicht herunterziehen, um den Verriegelungsmechanismus auszuklinken, dann loslassen und die Leinwand fährt langsam in das Gehäuse.



Optoma Deutschland GmbH
Wiesenstraße 21, 40549 Düsseldorf
www.optoma.de

Feststellmechanik

Die Leinwand herunterziehen und für 3 Sekunden halten, dann loslassen. Die Leinwand wird in der gewünschten Position verbleiben.

Das mattweiße Material von Optoma setzt sich aus 4 unterschiedlichen Schichten zusammen, inklusiv einer Lage mit eingewobener Glasfaser, die Reibungselektrizität unterbindet und vor allem Falten- und Wellen-Bildung vermeidet. Das Leinwandtuch besteht aus einem speziellen Material, das dafür sorgt, dass kein Licht verloren geht und so fast jeden Projektor verwendet werden kann.

Das Tuch ist feuer-, wasser- und schimmel-abweisend und kann gereinigt werden, wenn dies erforderlich sein sollte. Optoma setzt bei der Entwicklung des Leinwandtuches auf neueste Technologie. PVC Mikropunkte reflektieren das Bild ohne störende Nebeneffekte. Gleichzeitig garantiert der Schichtaufbau, daß Form und Stabilität langfristig erhalten bleiben.