



AWOL Vision Cinematic ALR Beamer Leinwand, 120"

252596



Genießen Sie das ultimative Heimkino mit der 150" UST Ambient Light Rejection Cinematic Leinwand von AWOL Vision. Mit optimiertem Linsenmaterial bietet diese Leinwand einen um 20% höheren Kontrast und eine um 80% verbesserte Bildqualität im Vergleich zu einer regulären ALR-Leinwand. Kombinieren Sie sie mit dem LTV-3500 UST, einem Projektor mit 3500 ANSI-Lumen und Ricoh F2.0 Glaslinse, für unübertroffene Helligkeit und Schärfe. Mit hochwertigem CBSP-Material sorgt es für 4K & 8K Ultra HD-Auflösung, 0,6 dB Spitzenverstärkung, 95% Ablehnung von Umgebungslicht und 170° Betrachtungswinkel. Erhältlich in 100", 120" und 150".

PRODUKTDDETAILS

Größe 150", 120", 100"

Hervorragende ALR-Kontrastleistung

Die AWOL Vision Cinematic ALR-Leinwand bietet dank des neuesten optimierten linsenförmigen Materials (HBSP) auf Basis des CBSP-Materials eine um 20 % höhere Gewinnung gegenüber einer regulären CBSP-ALR-Leinwand. Diese Kombination der Materialien steigert die Bildqualität um 80 % und sorgt für eine hervorragende Farbtreue.

Erlebnis mit größerer Leinwand

AWOL Vision übernimmt die Herausforderung, eine Leinwandgröße zu bieten, die größer als 120 Zoll ist, was normalerweise die Grenze für Ultra-Kurzstanzprojektoren darstellt. Die 150" UST Ambient Light Rejection Cinematic-Leinwand von AWOL Vision ist ein feststehender Rahmen, der speziell für UST-Projektoren entwickelt wurde und es Ihnen ermöglicht, den 150-Zoll-Laser-TV zu Hause einzurichten.

Perfekte Kombination mit LTV-3500 für Helligkeit und Schärfe

Die größere Leinwandgröße erfordert eine höhere Helligkeit und Schärfe vom Projektor. Der AWOL Vision LTV-3500 ist mit 3500 ANSI-Lumen und einer Ricoh F2.0 Glaslinse ausgestattet, um eine hervorragende Helligkeit und Schärfe auf einer 150-Zoll-Leinwand zu bieten und somit perfekt zur 150" ALR-Cinematic-Leinwand zu passen.

Hochwertiges Leinwandmaterial in CBSP-Version

AWOL Vision verwendet keine minderwertigen PVC- und PET-Leinwandmaterialien. Stattdessen wird ein

umweltfreundliches TPU-CBSP-Material mit hoher Kontrastwirkung und Umgebungslichtabsorption verwendet, das auch in der Epson Silver-Flex Ultra Ambient Light Rejecting Screen und der Elite Aeon CLR verwendet wird und eine 4K- und 8K-Ultra-HD-Auflösung sowie eine Spitzenverstärkung von 0,6 dB und einen Betrachtungswinkel von 170° bietet.

95%ige Decken-Ambient-Light-Abweisung

Das Material zur Abweisung von Decken-Ambient-Light absorbiert 95% des Deckenlichts. Eine mikrozackenförmige optische Struktur auf der Oberfläche filtert Deckenlicht für eine überragende Bildqualität und herausragende Farbtreue.

Stellen Sie die 150-Zoll-Leinwand selbst auf

Das Material zur Abweisung von Decken-Ambient-Light absorbiert 95% des Deckenlichts. Eine mikro-zackenförmige optische Struktur auf der Oberfläche filtert Deckenlicht für eine überragende Bildqualität und herausragende Farbtreue.

Technische Daten:

- Seitenverhältnis: 16:9
- Größe: 150"
- Abmessungen (BxHxT): 331,9 x 186,7 x 2,5 cm

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	0850025255462
Herstellernummer:	ALR-C150
Produkt Gewicht:	20.0 kilogramm