



AWOL Vision 4K Triple Laser Beamer LTV-2500, 2000 ANSI Lumen

252589



Der Projektor LTV-2500 ist die perfekte Wahl, um Ihr Home Entertainment zu verbessern. Mit einer Helligkeit von 2000 Lumen projiziert er Bilder zwischen 80" und 150". Das Besondere an diesem Projektor ist die Möglichkeit, 3D-Filme mit einer zusätzlichen Brille anzusehen. Der Turbomodus bietet die geringste Eingabeverzögerung für ein reibungsloses Spielerlebnis und ermöglicht eine reibungslose Erkundung offener Welten. Wenn Sie also auf der Suche nach einem Projektor sind, der Ihr Home-Entertainment auf die nächste Stufe hebt, die Möglichkeit bietet, 3D-Filme anzuschauen und das beste Spielerlebnis bietet, dann ist der Projektor LTV-2500 die richtige Wahl für Sie.

PRODUKTDDETAILS

107 % des oberen REC 2020-Farbraums

Der AWOL Vision LTV-2500 deckt 107 % des oberen REC 2020-Farbraums ab. Er erreicht 147 % des DCI-P3-Farbraums, der für die Projektion in digitalen Kinos verwendet wird, und bietet so einen überragenden Kontrast und eine hohe Farbgenauigkeit - sehen Sie sich einen Film an einer beliebigen Wand an und erleben Sie hellere Farben, strahlendes Weiß und intensives Schwarz.

3 reine Laser ohne Farbrad

Im Gegensatz zu UST-Projektoren mit einem Farbrad verwendet unser fortschrittliches optisches System reine RGB-Dreifachlaser, um die Farben direkt wiederzugeben. Dies verbessert die Farbbrillanz erheblich und reduziert Rauschen und Regenbogeneffekte.

4K UHD mit HDR10+

Mit 4K UHD und HDR10+ Bildverarbeitung gibt der AWOL Vision Bilder mit der Klarheit und Präzision von 8,3 Millionen einzelnen Pixeln wieder.

Überlegene Schärfe durch Ricoh F2.0 Glasobjektiv

Der LTV-2500 ist mit dem gleichen Objektiv wie der LTV-3500 ausgestattet - ein hochwertiges Ricoh F2.0-Glasobjektiv von einer japanischen Spitzenmarke - und erzeugt selbst auf einem 150-Zoll-Bildschirm ein scharfes Bild.

Kinoreife 3D-Darstellung

Mit einer Active-Shutter-3D-Brille tauchen Sie mit dem LTV-2500 in eine völlig neue Welt ein und können zu Hause eine 3D-Blu-ray einlegen, um 3D-Filme zu erleben.

Ture 2000 ANSI Lumen Helligkeit auf 120" + Bildschirm

Mit dem gleichen Objektiv wie der LTV-3500, dem Ricoh F2.0 Glasobjektiv, erzeugt der LTV-2500 schärfere und hellere Bilder auf 120"+ Bildschirmen.

80"-150" Großbildprojektion

Mit einem Ultra Short Throw Abstand bringt der LTV-2500 Ihnen und Ihrer Familie ein privates Heimkino. Sie können sich von lästigen Kabeln und Sichtbehinderungen befreien und Ihren Projektor fast überall aufstellen, da er sich ganz einfach anschließen lässt.

Turbo-Modus für Spiele

Der AWOL Vision Turbo Mode ist doppelt so schnell wie der Game Mode und bietet die geringste Eingabeverzögerung für ein reibungsloses Spielerlebnis. Mit 15 ms 4K@60Hz und 8 ms 1080P@120Hz Eingabeverzögerung können Sie sich in Open-World-Spielen reibungslos bewegen.

24 FPS für Kino-Puristen

Die meisten Filme werden mit 24 Bildern pro Sekunde (FPS) gefilmt. Um 3:2-Pulldown-Ruckeln zu eliminieren und die Reinheit des Originalbildes zu bewahren, akzeptiert die neue 24-FPS-Funktion High-Definition-Quellen mit 24 FPS, um Filme genau so darzustellen, wie es der Regisseur beabsichtigt hat.

Vollständiges Farbmanagement-System

Diese einzigartige Funktion bietet Ihnen die Flexibilität, die Farbeinstellungen für eine optimale Präzision fein abzustimmen und naturgetreue Farben anzuzeigen, die am besten zu Ihrer Fernseh Umgebung passen.

Verbesserter Schwarzwert

Erhöht das Kontrastverhältnis von 1000:1 auf mindestens 2200:1 und bietet für jeden Bildmodus einen separaten Schalter zum Umschalten des erweiterten Schwarzwerts.

Ein reichhaltiges Audio-Erlebnis

Tauchen Sie mit Dolby Atmos, das in den AWOL Vision eingebettet ist, sofort ein. Mit HDMI eARC ermöglicht AWOL Dolby Atmos mit verlustfreien Audiodaten für Ihre externe Soundbar.

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	0850025255097
Herstellernummer:	LTV-2500
Produkt Gewicht:	10.8 kilogramm
Stk. pro Überkarton:	1 Stück

Bild & Anzeige

Max. Auflösung:	4K UHD
Helligkeit:	2000 ANSI Lumens

Kontrastverhältnis:	1.000.000:1 (dynamic)
Lichtquelle:	Triple Pure Laser w/o Color Wheel
Lebensdauer der Lichtquelle:	25000
3D:	true
MEMC:	true
Codecs:	HDR 10 HDR 10+ HLG
Projektion	
Bildgröße:	80-150
Projektionsverhältnis	0.25:1
Autofokus:	Ja
Audio	
Lautsprecher:	36W (Stereo)
Codecs & Zertifizierungen:	Dolby Atmos DTS Virtual:X
Verbindungen	
Eingänge:	HDMI (eARC) USB 2.0 Ethernet
Bluetooth:	5.2
WLAN:	Yes, 802.11a/b/g/n/ac (Dual Band)
Betrieb	
Lautstärke:	0-27
Energieverbrauch:	0.5-175
Abmessungen und Gewicht	
Produkthöhe:	14.47
Produktbreite:	35.3
Produktlänge:	59.94
Produktgewicht:	12.02
Verpackung Höhe:	29.97
Verpackung Breite:	49.53
Verpackung Länge:	59.9
Gewicht der Box:	13.38