4K-UHD LED Beamer mit HDR, Bluetooth/WLAN, 3D, Sprachsteuerung und Harman Kardon-Lautsprechern



X10-4K



- 4K-UHD-LED-Technologie mit 125 % Rec 709
- Integrierte Harman/Kardon-Lautsprecher
- Intelligente Funktionen und Sprachsteuerung
- Bluetooth- und WLAN-Verbindung
- Short-Throw-Verhältnis von 0,8

Dank der Kombination aus einer beeindruckenden Auflösung von 4K mit intelligentem Streaming und einem tragbaren Design sorgt der ViewSonic X10-4K-Beamer überall in Ihrem Zuhause für ein beeindruckendes Kinoerlebnis. Aufgrund des leichten Designs, des praktischen Tragegriffs und des Weitwinkelobjektivs kann dieser Beamer mühelos von Raum zu Raum bewegt werden – und sogar ins Freie auf Ihre Terrasse. Egal, wo Sie ihn aufstellen: Die Bilder bleiben dank der LED-Lampe mit einer Helligkeit von 2.400 Lumen, der Rec. 709-Kompatibilität sowie der gestochen scharfen Ultra-HD-Auflösung von 3840x2160 lebendig und klar. Über die integrierte WLAN-Verbindung können Sie von Ihren bevorzugten Inhaltsanbietern wie z. B. YouTube streamen. Zudem ist dank der Unterstützung für Amazon Alexa und Google Assistant eine bequeme Sprachsteuerung möglich. Der Projektor verfügt über integrierte Harman/Kardon-Bluetooth-Lautsprecher und ist für Projektionsflächen von bis zu 120" geeignet, sodass dieses kompakte 4K-Gerät ein fantastisches Heimkino-Erlebnis bietet.

Gewinner des iF Design Award

Die luxuriösen Leder- und Metalloberflächen des X10-4K vereinen sich in perfekter Harmonie und läuten einen neuen Standard für qualitativ hochwertige Home Entertainment-Geräte ein.







Hochwertige Metaloberfläche



Stabiler Tragegriff



Smart Ledercover

Unschlagbares visuelles Erlebnis

Ultimatives Anzeigeerlebnis mit 4K-Ultra-HD

Genießen Sie die gestochen scharfen Details von echtem 4K-Ultra-HD mit der vierfachen Klarheit von Full-HD. Da 8,3 Millionen Pixel auf die Leinwand projiziert werden, können Sie alle 4K-Filme, -Spiele, - Sportübertragungen und Streaming-Inhalte in beeindruckend scharfen Details zum Leben erwecken. Zudem beträgt der Energieverbrauch des X10-4K nur 35 % eines 4K-UHD-Fernsehgeräts, sodass Sie die Umwelt schonen und Kosten sparen.



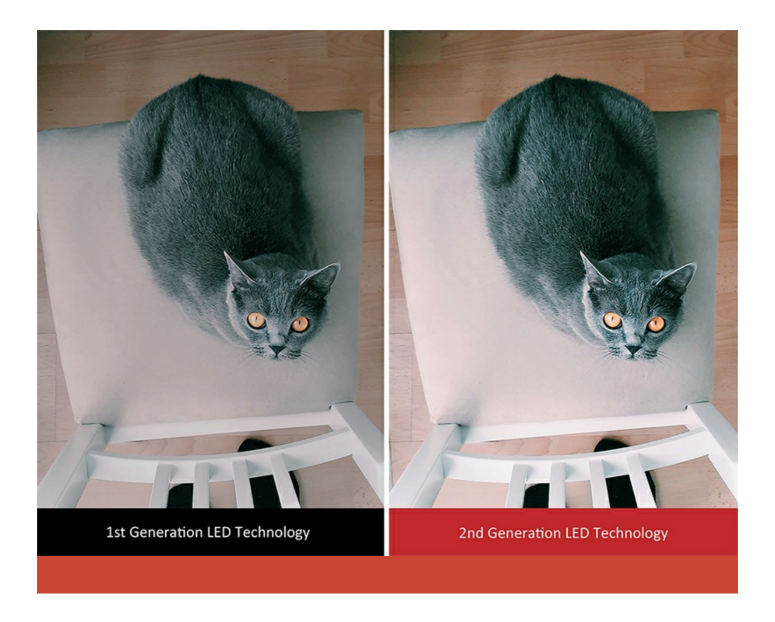
Hochmoderne LED-Lumen-Technologie

Mit 2.400 LED-Lumen* kann der X10-4K bis zu 30.000 Stunden brillante Bilder ohne Bewegungsunschärfe projizieren – eine erhebliche Steigerung im Vergleich zu einem lampenbasierten Projektor – und zudem eine Technologie, die auf Quecksilber verzichtet!

Dank einer LED-Technologie der zweiten Generation verfügt der X10-4K über rote, grüne und zwei blaue LED-Lichtquellen, die effizient die Helligkeit und Farbsättigung steigern.

*Die LED-Lumen-Angaben wurden anhand der visuellen Wahrnehmung von ViewSonic-Projektionsexperten berechnet. LED-Lumen sind eine Metrik, bei der die Zahlen der LED-Projektion mit der einer lampenbasierten Projektion verglichen werden. Klicken Sie hier, um mehr über die Unterschiede zwischen ANSI Lumen

und LED Lumen zu erfahren.





Lebhafte Details dank HDR10

HDR10 (High Dynamic Range) bringt sowohl in den hellen als auch den dunklen Bereichen eines Bilds die maximal möglichen Details hervor und sorgt so für verbesserte Farb- und Kontrastverhältnisse sowie ein insgesamt optimiertes Anzeigeerlebnis.



Beeindruckendes 3D-Erlebnis

Geben Sie beliebige Blu-ray-3D-Inhalte* mit dem X10-4K wieder! Lehnen Sie sich zurück, entspannen Sie, und genießen stilvoll fesselnde Unterhaltung.

*3D funktioniert nur in einer 1080p-Full-HD-Umgebung



Echte Farben in Hülle und Fülle

Dank der Cinema SuperColor +-Technologie, die mehr als 125 % des breiten Rec. 709-Farbspektrums erreicht, bringt der X10-4K cineastische Farben und ein echtes Kinoerlebnis in Ihr Zuhause.

Sprachsteuerung auf die intelligente Art und Weise

Der X10-4K umfasst die neuesten Sprachaktivierungsdienste auf dem Markt. Steuern Sie Ihren Beamer per Amazon Alexa und Google Assistant mit ihrer Stimme – um so stets alles unter Kontrolle zu haben.









Harman/Kardon-Lautsprecher auf Kino-Niveau

Die beiden integrierten Lautsprecher von Harman/Kardon bieten einen lebendigen und dynamischen Klang und sorgen so beim Betrachten von Filmen, Musikvideos oder Live-Konzerten für ein rundum beeindruckendes Erlebnis. Der X10-4K dient zudem als Bluetooth-Lautsprecher – schließen Sie einfach Ihr Smartphone über Bluetooth an, und tauchen Sie in einen akustischen Himmel ein.



Audiomodi Ihrer Wahl

Der optimierte und von Harman/Kardon feinabgestimmte Filmmodus bietet eine beeindruckende Klangqualität. Zudem steht für die bevorzugten Einstellungen ein benutzerdefinierter Modus zur Verfügung.



Movie Mode

User Mode

Projizieren von perfekten Bildern in wenigen Sekunden

Genießen Sie dank des integrierten Autofokus und der automatischen V-Trapezkorrektur perfekt proportionierte Bilder aus jedem Blickwinkel. Revolutionieren Sie die typische Startzeit eines Projektors, und schalten Sie ihn in Sekundenbruchteilen ein und aus – wie bei einem Fernsehgerät.





Auto keystone

Robuster, für alle Aufgaben gerüsteter Motor

Der Beamer überzeugt mit Quad-Core-Prozessoren, 2 GB Arbeitsspeicher und 16 GB Speicherplatz. Diese leistungsstarke Kombination macht den Betrieb und die Wiedergabe von Videos zu einem Kinderspiel.

4 coreprocessors

2 GBmemory

16 GBstorage

Drahtloses Streaming in berauschender Geschwindigkeit

Mit dem schnellen 5 GHz-WLAN können Sie mühelos Ihre Lieblingsvideos genießen oder sie von Ihrem Smartphone spiegeln.



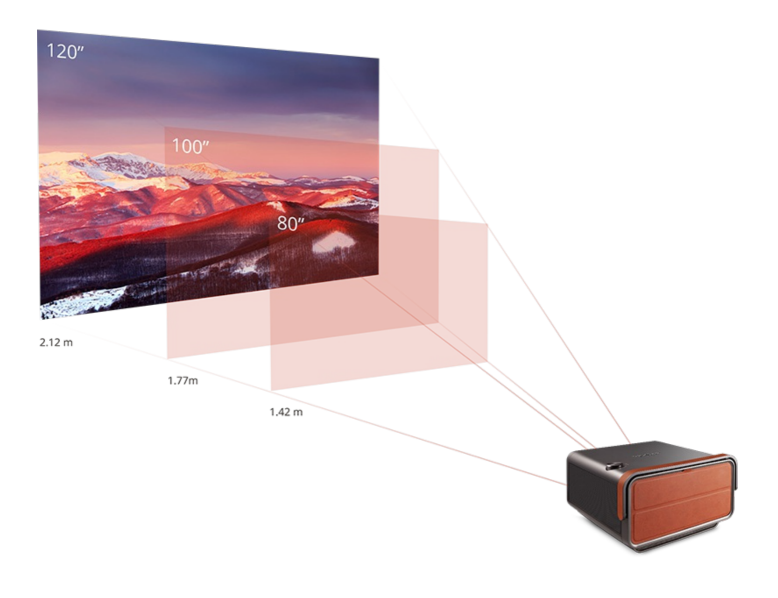


2.4G WIFI 5G WIF

Passt zu jedem Raum

Projizieren Sie dank des Short-Throw-Verhältnisses, 100"-Bilder aus einer Entfernung von nur 1,77 Metern. Dank dieser Funktion können Sie überall im Haus Großleinwand-Unterhaltung genießen.

^{*}Spiegelung unterstützt:iPhone und Android



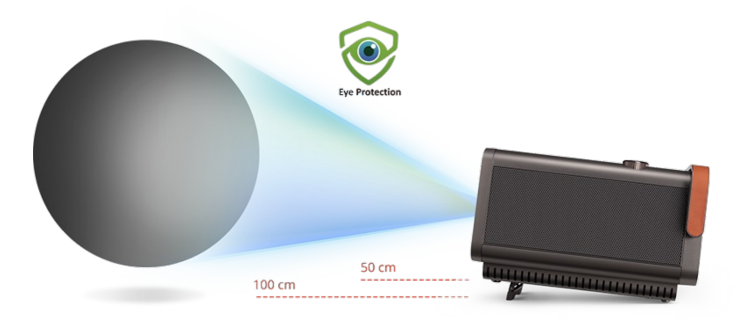
Nie wieder Unschärfe

Der X10-4K verfügt über eine Frame-Interpolationstechnologie, die die Bewegungsunschärfe verringert und für die reibungslose Darstellung bewegter Bilder sorgt.



Augenschutz

Die Sicherheit und der Komfort der Benutzer genießen bei ViewSonic die höchste Priorität. Dank des integrierten Ultraschallsensors wird mit der Augenschutzfunktion * die Stromversorgung des Projektionsstrahls automatisch unterbrochen, wenn sich Objekte zu nahe an der Linse befinden.



^{*}Die Entfernung kann in den Einstellungen eingestellt werden.

Benutzerfreundlichkeit

Streaming mit USB Typ-C

Der USB Typ-C-Anschluss des X10-4K sorgt beim Streamen von Videos für noch mehr Spaß, denn Sie können die Inhalte direkt von Ihrem Handy oder Tablet projizieren.



^{*}Nur für Geräte verfügbar, die Videostreaming über USB-Typ-C unterstützen

Eleganter Ständer mit Höheneinstellung

Vereinfachen Sie die Einstellung der Projektionshöhe mit einem zweistufig einstellbaren Ständer, um einen Versatz von bis 130 % zu erzielen.

^{*}Für iPhone und iPad muss ein von Apple autorisierter Lightning-auf-HDMI-Adapter erworben werden



100% offset



115% offset



130% offset

Hochwertiges Glas

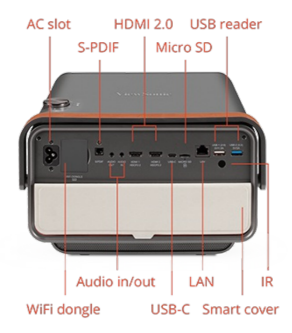
Für das optische System des X10-4K wird qualitativ hochwertiges Glas verwendet, das für zusätzliche Zuverlässigkeit sowie für eine optimale Lichteinwirkung mit geringer Lichtstreuung sorgt, um eine herausragende und realistische Bildqualität zu gewährleisten.

Geräuscharmer Lüfter

Cank des Triaxiallüfters und eines hochmodernen Luftstromdesigns wird die Wärme abgeführt und das
Geräusch minimiert, sodass Sie ohne lästige Ablenkung Ihre Filme genießen können.

Exterior & Rear I/O Connectors





Spezifikationen

Helligkeit (LED-Lumen) 2400 LED-Lumen

Kontrastverhältnis 3000000:1

Anzeigefarbe 1,07 Milliarden Farben

Lichtquellenart LED

Lebensdauer der Bis zu 30.000

Lichtquelle (normal)

Wattleistung Lampe RGBB-LED

Objektiv F = 1.8, f = 8.5mm

Projektionsversatz 100% +/-5 %

Projektionsverhältnis 0.8 Bildgröße 30"-300"

Projektionsabstand 0,5 m-3,5 m (100" bei 1,77 m)

Trapezkorrektur ±40° (vertikal)

Vertikaler K. A.

Linsenverstellungsbereich

Horizontaler K. A.

Linsenverstellungsbereich

Optischer Zoom Fest Hörbares Geräusch 30dB

(normal)

Hörbares Geräusch (Eco) 26dB

Lokaler Speicher Insgesamt 16 GB

(12 GB verfügbarer Speicher)

Eingangsverzögerung N.N.

Auflösungsunterstützung VGA (640x480) bis

4K (3840x2160)

HDTV-Kompatibilität 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160P

Videokompatibilität K. A.

Horizontale Frequenz 30K~97KHz
Vertikale Abtastrate 24~85Hz
Interaktive Kamera K. A.

Eingang Computer (gemeinsam

mit Component)

K. A.

Composite K. A.
S-Video K. A.
Component (RCAx3) K. A.
Audio (3,5 mm) 1
Audio (RCA R/L) K. A.
Mikrofon K. A.
HDMI 2

(HDMI 2.0/HDCP 1.4/2.2)

 HDMI/MHL
 K. A.

 3D VESA (Sync)
 K. A.

 DVI-D
 K. A.

 5BNC
 K. A.

SD-Karte Micro SD (64 GB, SDXC)

USB-Typ-C 1 (5 V/2A)

USB-Typ-A 2

(USB 3.0-Lesegerät* 1, USB 2.0-Lesegerät* 1, gemeinsam mit Netz)

HDBaseT K. A. RJ45-Eingang 1

(Internet und Alexa-Steuerung)

WLAN-Eingang 1 (5 Gn) Bluetooth-Eingang 1 (BT4.0/Audio-Eingang) Bildschirm K. A.

Ausgang Audio (3,5 mm) 1

Audio (RCA R/L) K. A. S/PDIF

2x 8-W-Cube Lautsprecher

USB-Typ A (Netz) 2

> (USB 3.0 - 5 V/2 A)USB 2.0 - 5 V/1,5 A, gemeinsam mit Lesegerät)

K. A.

USB-Typ Micro B (Netz) K. A. 12-V-Auslöser (3,5 mm) K. A. IR K. A.

Steuerung RS232 (9-poliger-DB-

Stecker)

RJ45 K. A. USB-Typ Mini B K. A.

(Services)

USB-Typ B (Services) K. A. USB Micro B-2.0 K. A.

(Dienste)

K. A. Kabelgebundene

Fernbedienung - Eingang

Kabelgebundene K. A. Fernbedienung -Ausgang

Sonstiges 240 V/50/60 Hz Netzspannung

Nettogewicht

(AC-Eingang) Normal: 140W

Stromverbrauch Standby: <0,5 W

Betriebstemperatur 0~40 °C 4,1kg

6.5kg

Gross weight Abmessungen (BxTxH)

mit einstellbarem Fuß

261x271x166mm

Packaging Dimensions

340x330x285mm

Anzeigesprache Englisch, Französisch, Spanisch, Thailändisch, Koreanisch, Deutsch,

> Italienisch, Russisch, Schwedisch, Niederländisch, Polnisch, Tschechisch, Chinesisch traditionell, Chinesisch vereinfacht, Japanisch, Türkisch, Portugiesisch, Finnisch, Indonesisch, Indisch, Arabisch, Vietnamesisch,

Griechisch

Standardzubehör Netzkabel 1

> HDMI-Kabel 1 VGA-Kabel K. A. Fernbedienung 1 Schnellanleitung 1 CD K. A. Objektivabdeckung K. A.

	Luftfilter	K. A.	
	Kabelmanagement	K. A.	
	Wandmontage	K. A.	
	Interaktive Software	K. A.	
	USB-C-Kabel	1 (1 m)	
Optionales Zubehör	Lampe/Lichtquelle	K. A.	
	Kabelmanagement	K. A.	
	Wandmontage	K. A.	
	Tragetasche	K. A.	

ViewSonic® Eingeschränkte Garantie

ViewSonic bietet Kunden die Sicherheit einer Herstellergarantie bei beschädigten Produkten. Die Art und Dauer der zutreffenden Garantieleistung ist je nach Produkttyp, dem Land des Kaufes unterschiedlich und kann auch entsprechend den zur Kaufzeit zugestimmten Kundenanforderungen individuell variieren. Die Garantie erlischt nach Ablauf der Garantiedauer.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2015 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.