

# ViewSonic X10-4K: UHD-Projektor mit HDR-Support

Der US-Hersteller ViewSonic bringt in Kürze den Heimkinoprojektor X10-4K auf den Markt, der mit einer Auflösung von 3840 x 2160 Pixeln, einer Unterstützung für HDR10 und einem integrierten Soundsystem von Harman Kardon aufwarten wird. Bei der Lichtquelle setzt man auf LED-Technologie mit 2400 Lumen und einer Lebenserwartung von 30 000 Betriebsstunden.



ViewSonic X10-4K: Heimkinoprojektor mit UHD-Auflösung und HDR10-Support.  
(Bild: ViewSonic)

Der X10-4K-Beamer bietet laut Spezifikationen ein Kontrastverhältnis von 3 000 000:1, einen Projektionsabstand von 0,5 bis 3,5 m, eine vertikale Trapezkorrektur sowie eine Bildwiederholfrequenz zwischen 24 und 85 Hz. Der interne Speicher fasst 16 GB, wovon 12 GB frei verfügbar sind. Bei der Geräuschkulisse werden 30 dB im Standard- und 26 dB im Eco-Modus angegeben. Zwei Harman-Kardon-Lautsprecher mit jeweils 8 Watt Leistung sind im Gehäuse integriert und per Bluetooth angebunden. Auf Wunsch kann das Gerät via Amazon Alexa oder Google Assistant sprachgesteuert werden. Der Rec.-709-Farbraum soll zu 125 Prozent abgedeckt werden.

Die Anschlussmöglichkeiten erstrecken sich über je zweimal HDMI 2.0 (HDCP 1.4 und 2.2) und USB 3.0 (Typ A) sowie einmal USB-C. Darüber hinaus gibt's einen Audio-Ein- und Ausgang, einen microSDXC-Kartenleser sowie Unterstützung für Bluetooth und WLAN. Den Stromverbrauch gibt ViewSonic mit 140 Watt (Normalbetrieb) an. Nähere technische Informationen finden sich auf [der offiziellen Produktseite](#).

Der X10-4K misst 261 x 271 x 166 mm (Breite x Höhe x Tiefe), wiegt 4,1 kg, kostet 1.399 Euro (UVP) und wurde mit dem iF-Design-Award 2019 ausgezeichnet. Der Projektor sollte spätestens Anfang Mai breitflächig im Handel verfügbar sein.

## Weiterführende Links zum Thema

[Kaufberatung Beamer/Projektoren](#)

[Top-10-Bestenlisten](#)

[Beamer-Suche - finden Sie den perfekten Projektor nach Ihren Vorgaben](#)

[Beamer-Vergleich - vergleichen Sie bis zu 4 Modelle miteinander](#)

[Projektor-Bestseller bei Amazon](#)