

LightStream Full HD-Projektor in 1080p

ViewSonic[®]
See the difference™ 

PJD7720HD



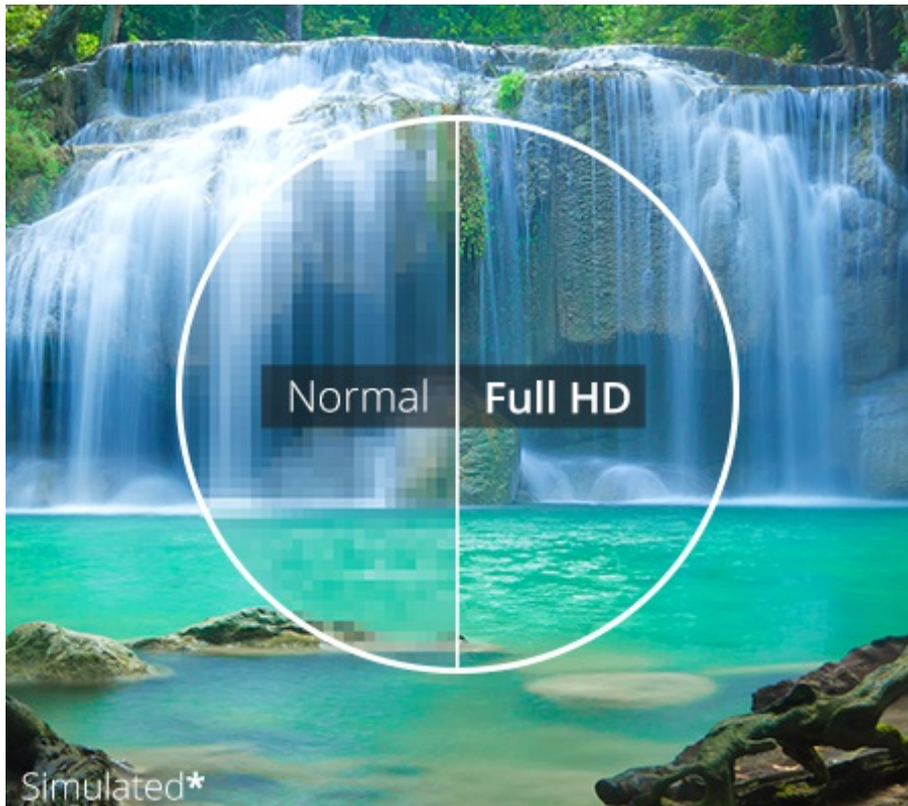
Der 1080p-Projektor ViewSonic LightStream™ PJD7720HD ist in elegantem Schwarz gehalten und verfügt über eine Helligkeit von 3.200 Lumen, Full-HD, eine native Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln und ein intuitives, benutzerfreundliches Design. Die exklusive SuperColor™-Technologie garantiert bei allen Lichtverhältnissen einen größeren Farbbereich für eine Projektion mit Bildern wie im echten Leben, während SonicExpert™, die eigenentwickelte Klangverbesserungstechnologie von ViewSonic, aus einem 10-W-Würfellautsprecher unglaublich klaren Sound für höchste Ansprüche zaubert. PortAll™ ist ein intelligent konzipiertes und geschlossenes Anschlussfach für drahtlose HDMI-Dongles oder MHL-Anschlüsse. Dadurch können unschöne Kabel hinter einer Kabelabdeckung verborgen und dem Projektor ein sauberes Erscheinungsbild verliehen werden. Mit seinem intelligenten Design ist der PJD7720HD der ideale Projektor für HD-Präsentationen.

Atemberaubende Auflösung und Helligkeit

Dieser Projektor bietet eine native Full-HD-1080p-Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln, um Bilder von größtmöglicher Klarheit und Schärfe zu erzeugen. Er ist perfekt geeignet für alle Arten von HD-Formaten (1080p/1080i/720p) und -Inhalten, einschließlich Filmen, Videos, Sportereignissen, Spielen und Fernsehen - ohne Verzerrung oder Skalierung des ursprünglichen Videoformats.

*Das hierin enthaltene Bild ist nur zu Demozwecken simuliert, um ein Bild mit verschiedenen

Auflösungen (oder Schemata) wiederzugeben, und stellt möglicherweise nicht das tatsächliche, vom Produkt erzeugte Bild dar.



SuperColor: Klassenbeste Farbgenauigkeit

Die eigenentwickelte SuperColor-Technologie von ViewSonic bietet einen größeren Farbbereich als herkömmliche DLP-Projektoren. Durch eine exklusive Farbradkonstruktion mit 6 Segmenten und die dynamischen Lampensteuerungsmöglichkeiten werden Bilder dank der SuperColor-Technologie in hellen und dunklen Umgebungen mit gleichbleibenden und naturgetreuen Farben und ohne Einbußen bei der Bildqualität projiziert.

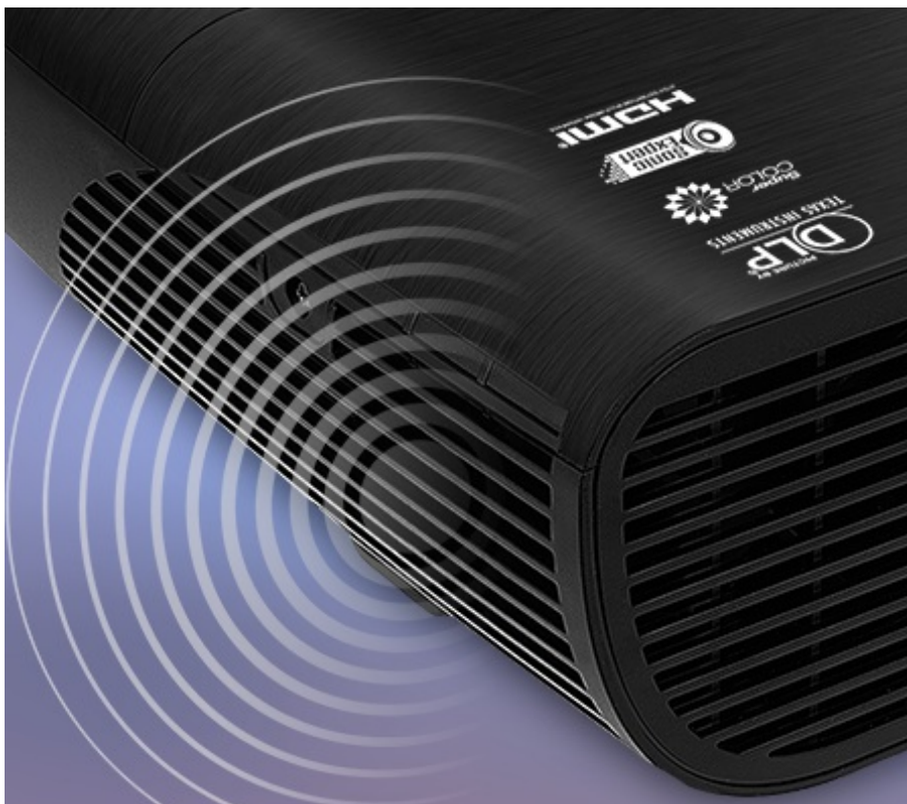


Normal

SuperColor™ RGBCYW Color Wheel

SonicExpert-Technologie

Der LightStream-Projektor wurde mit der von ViewSonic eigenentwickelte SonicExpert-Technologie konzipiert, die dank größerer Lautsprecherkammer mit einem 16 W starken Lautsprecher und leistungsstärkerem Verstärker das komplette Klangspektrum von 20 Hz bis 20 kHz ermöglicht. Ein integrierter Lautsprecher fesselt Ihr Publikum mit reinstem Klang.



PortAll: Diskretes drahtloses Streaming

Dieser Projektor verfügt über das exklusive PortAll-Merkmal von ViewSonic – ein verstecktes Fach mit integriertem sicheren HDMI-MHL-Anschluss, wodurch sich Multimedia-Inhalte diskret über einen WLAN-Dongle streamen oder andere Geräte über ein HDMI-Kabel anschließen lassen.



Intelligentes Design

Die Kabelabdeckung wird an der Rückseite des Projektors angebracht, um hässliche Kabel und sichtbare Anschlüsse zu verbergen.

Ein leicht zugängliches, oben liegendes Lampenfach macht die Wartung und den Ersatz der Lampe zum Kinderspiel.



Zwei 3D-Blu-ray-kompatible HDMI-Eingänge

Mit seinen zwei HDMI-Eingängen ist dieser Projektor perfekt geeignet für den Anschluss von HDMI-Geräten wie Computer, Tablets, Spielkonsolen oder DVD- und Blu-ray-Player. 3D-Bilder können mit den optionalen ViewSonic PGD-350 Shutter-Brillen oder anderen kompatiblen 3D-Brillen betrachtet werden.

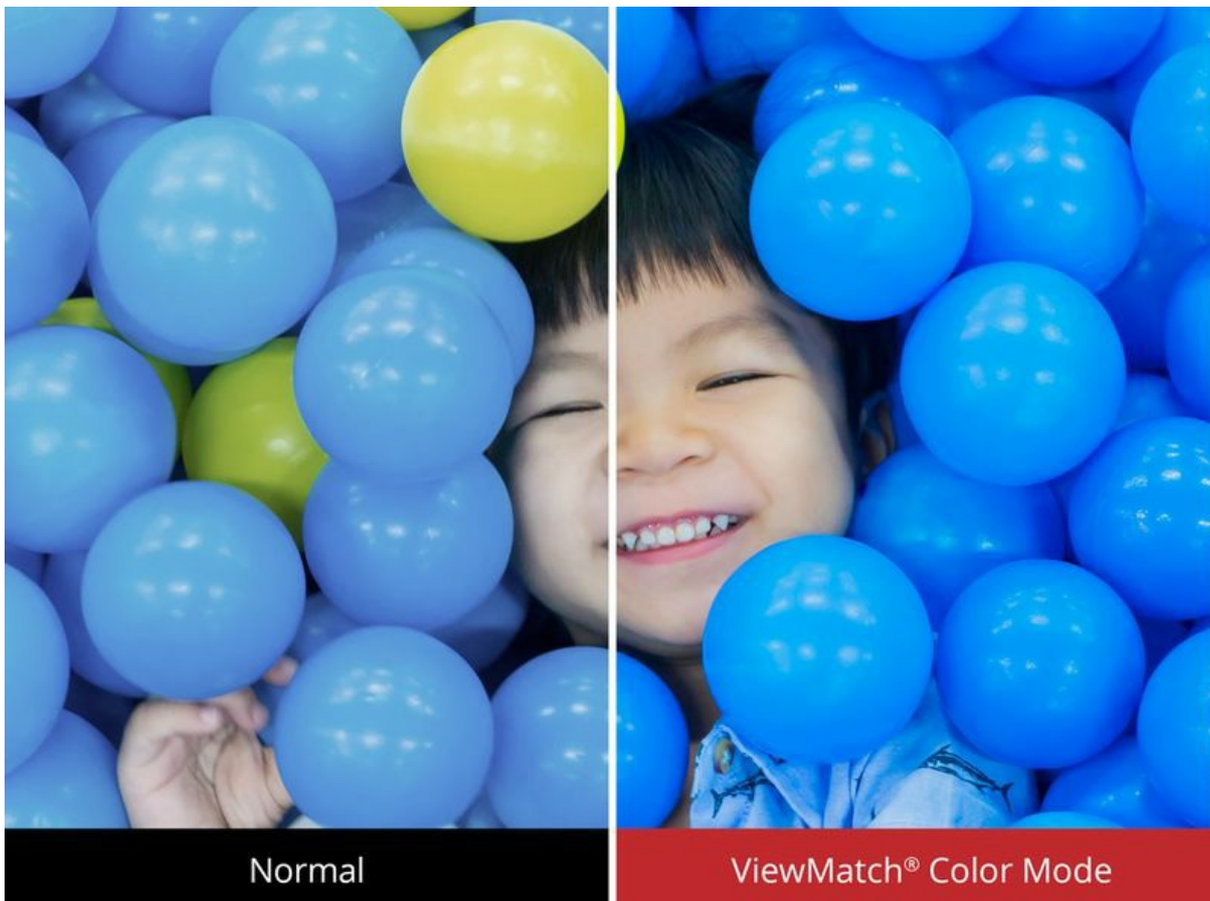
3D
BLU-RAY

HDMI x2



Ausgeglichene Farben und Helligkeit

Für eine möglichst einwandfreies Seherlebnis in jeder Umgebung und unabhängig von Umgebungslicht stehen insgesamt 5 einzigartige Betrachtungseinstellungen zur Verfügung.



Normal

ViewMatch® Color Mode

Programmierbare Fernbedienung

Über die programmierbare Schnelltaste „MyButton“ können häufig verwendete Funktionen gestartet werden. Steuern Sie bis zu acht Projektoren am selben Installationsort oder über ein mobiles Endgerät mithilfe der kostenlosen VRemote-App.



Banchenführende Garantie

ViewSonic bietet eine der branchenführenden Garantien für Projektoren mit einer 3-jährigen eingeschränkten Garantie auf Bauteile und Arbeitsstunden, einer 1-jährigen Lampengarantie und einen kostenlosen Express-Austauschservice im ersten Jahr.*

Spezifikationen

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN	Auflösung	1920x1080
	Helligkeit (ANSI Lumen)	3200lm
	Kontrast (max.)	22000: 1
	Lampenlebensdauer (Normal/SuperEco)	4000Std. / 10000Std.
	Projektionsverhältnis in Metern (Weitwinkel ~ Tele)	1.49~1.64
	Optischer Zoom	1,1-fach

Digitaler Zoom	0,8 - 2,0-fach
Bildschirmgröße	30" - 300"
Projektionsoffset	116%±5%
Display-Farben	1,07 Mrd. Farben
Trapez	+/- 40° (Vertikal)
Betriebsgeräusche (Normal / Eco)	35 dB / 30 dB
Lautsprecher	10-W-Würfel

ANSCHLÜSSE

HDMI/MHL	1
HDMI-Eingang	1
VGA-Eingang	k. A.
Komponenten-Eingang	k. A.
S-Video	k. A.
Composite-Eingang	k. A.
Audio-Eingang (3,5 mm)	2
Audio-Eingang (RCA, L/R)	k. A.
USB Typ A	k. A.
USB Typ B	k. A.
Mini-USB	1
Micro-USB-Kabel	k. A.
Mikrofoneingang (3,5 mm)	1
SD-Kartenleser	k. A.

AUSGÄNGE

VGA-Ausgang	k. A.
Audio-Ausgang (3,5 mm)	1

STEUERUNG

RS232 (9-polig)	1
Netzwerkmanagement (LAN-Kabel)	k. A.
12 V Trigger	k. A.

ABMESSUNGEN UND LEISTUNG

Abmessungen (B x H x T)	316 mm x 228 mm x 103.7 mm
Gewicht (netto)	2.4 kg (5.29 lb)
Stromquelle	Wechselspannung 100~240V 50/60Hz
Leistungsaufnahme	330W (Max.)

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

Netzkabel	1
VGA-Kabel	N/A
HDMI-Kabel	k. A.
Fernbedienung (mit Batterien)	1
Kabelabdeckung	k. A.
Kurzanleitung und CD	1
Tragetasche	k. A.

SPRACHEN

Bildschirm-Display	Total 22 languages
--------------------	--------------------

NORMEN

Normen

Mexico Energy test/Registration,
EAC, TUVS
Mark(Argentina), India BIS, FCC,CE
EMC,
CB,CCC, ROHS, REACH, SVHC, WEEE,
ErP, Mexico NOM, cTUVus, RCM,
PSB, KC

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.