

# Sony VPL-XW5100 SXRD-Projektor 3840 x 2160 16:9 4K LAN

Artikelnummer	900057286
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

The Sony logo is displayed in a large, bold, black, sans-serif font, centered within a white rectangular box.

## Produktbeschreibung

Der Sony VPL XW5100 wurde entwickelt, um mit seiner 4K-Auflösung und seinen fortschrittlichen Funktionen jeden Raum in ein Kinoerlebnis zu verwandeln. Mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 und Unterstützung für HDR10 liefert dieser digitale Projektor Bildqualität und Klarheit, sodass jedes Detail zum Leben erweckt wird. Die Motionflow-Technologie verbessert die Bewegungsglätte, sodass sich schnelle Szenen flüssig und fesselnd anfühlen. Darüber hinaus sorgt die Rauschunterdrückung dafür, dass die Zuschauer gefesselt bleiben, was zu einem immersiven Erlebnis beiträgt. Zu den Anschlussmöglichkeiten gehören HDMI-, USB- und Netzwerkanschlüsse, die eine Integration in verschiedene Setups ermöglichen. Der Projektor verfügt über einen leistungsstarken 1,6-fachen Zoom und präzise Lens-Shift-Funktionen für flexible Installationsmöglichkeiten. Bildanpassungen wie Gammakorrektur und Farbtemperaturabstimmung ermöglichen es dem Benutzer, das perfekte Bild zu erzielen. Insgesamt zeigt der Sony VPL XW5100 sein Engagement für hochwertige Bildqualität und ist damit die ideale Wahl für Kinoliebhaber und Profis gleichermaßen.

- **Vielseitige Konnektivität**

Ausgestattet mit HDMI-, USB- und Netzwerkschnittstellen lässt sich der Sony VPL XW5100 problemlos in verschiedene Geräte integrieren und verbessert so die Benutzerfreundlichkeit in jeder Konfiguration.

- **Bildqualität**

Die native 4K-Auflösung in Kombination mit HDR-Tone-Mapping und Smooth Gradation-Technologie sorgt für detailreiche Bilder mit präzisen Farben.

- **Flexible Einstellungen**

Manuelle Objektivverschiebung, Zoom und verschiedene Bildsteuerungen wie Helligkeit und Kontrast ermöglichen es Benutzern, die Anzeige an ihre Umgebung anzupassen.

- **Bewegungsdarstellung**

Die integrierte Motionflow-Technologie sorgt für eine flüssige Bewegungswiedergabe und minimiert Unschärfen bei schnellen Szenen für ein überragendes Seherlebnis.

- **Energieeffizienter Betrieb**

Mit einem Stromverbrauch von nur 0,3 Watt im Standby-Modus ist der Projektor auf Energieeffizienz ausgelegt, ohne dabei Kompromisse bei der Leistung einzugehen.

## Produkteigenschaften

<b>Projektormerkmale</b>	Noise Reduction, Motionflow-Technologie, Hybrid Log-Gamma (HLG), Reduzierung der Eingangsverzögerung, Crestron Connected, Live Color Enhancer-Technologie, Dynamic HDR Enhancer, HDR10-kompatibel, Smooth Gradation, DHCP-Support, Farbtemperaturregelung, HDR Tone Mapping
<b>Lampentyp</b>	Laserdiode
<b>Video-Modi</b>	1080/60i, 480/60p, 2160/30p, 4096/50p, 1080/60p, 4096/25p, 2160/60p, 1080/120p, 1080/50i, 2160/50p, 4096/30p, 1080/50p, 720/50p, 4096/60p, 576/50p, 720/60p, 2160/25p, 2160/24p, 4096/24p, 1080/24p
<b>Projektor - Klasse</b>	Digitalprojektor
<b>Projektor - Native Auflösung</b>	3840 x 2160
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,3 Watt
<b>Projektor - Typ</b>	SXR-D-Projektor
<b>Gewicht</b>	13 kg
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	295 Watt
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschlussstechnik</b>	Kabelgebunden

## Weitere Bilder

