

# HZ40HDR

Kompakter Full HD-Laser-Heimprojektor mit hoher Helligkeit



- **Helle 4000 Lumen für die Beleuchtung - Full HD 1080p Laserprojektor, 4K UHD und HDR kompatibel**
- **Umweltfreundliches Design - Geringer Stromverbrauch, Energieeinsparung und lange Lebensdauer des Produkts**
- **Externe Stromversorgung - Mehr Zuverlässigkeit, Portabilität und Energieeffizienz**
- **Blitzschnelles Gaming - Unterstützt 1080p 120Hz mit einer Reaktionszeit von 8,6ms**



Der energiesparende Laserprojektor HZ40HDR wurde mit Blick auf die Umwelt entwickelt und bietet eine einfache Einrichtung in jedem Raum zu Hause, mit flexiblen Installationsfunktionen und umfangreichen Anschlussmöglichkeiten in einem schlanken, kompakten Formfaktor, der bis zu 34% kleiner ist als frühere Optoma Modelle.<sup>1</sup>

Ein zusätzlicher Vorteil ist, dass der HZ40HDR mit einem externen Netzteil ausgestattet ist, das mehr Zuverlässigkeit, Mobilität und Energieeffizienz bietet.

## Specifications

EAN: 5055387667624, Colour: White

UPC: 796435 81 498 4, Colour: White



### Display/Bild

Display Technologie	DLP™
Auflösung	1080p Full HD (1920x1080)
Helligkeit	4.000Lumen
Kontrastverhältnis	300.000
Kontrastverhältnis - dynamisch	2.000.000
Bildseitenformat	16:9
Kompatible Bildformate	4:3,16:9,16:10
Keystone Korrektur - horizontal	+/-30°
Keystone Korrektur - vertikal	+/-30°
Darstellbare Farben (Millionen)	1073.4
Horizontale Scan Rate	15 ~ 140Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 120Hz
Uniformität	75%
Leinwandgröße	0.51m ~ 7.62m (20" ~ 300") diagonale

### Lampentyp

Lichtquelle	Laser
LASER Lebensdauer	30.000Stunden

### Optik

Projektionsverhältnis	1.48:1 ~ 1.62:1
Projektionsabstand (m)	0.8m - 10m
Zoom	1.1
Zoom Typ	Manuell
Brennweite (mm)	12.81 ~ 16.74
Native Offset	116%

### Anschluss

Anschlüsse	<b>Anschlüsse</b> 2 x HDMI 2.0 <b>Ausgänge</b> 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A Power 1,5A <b>Steuerung</b> 1 x RS232
------------	---

### Generelle Infos

Betriebsgeräusch ECO	32dB
Betriebsgeräusch (max)	34dB
Computer Kompatibilität	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
2D Kompatibilität	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4,43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
3D Kompatibilität	Yes (DLP 3D; PC frame sequential 120Hz 3D, Blu-ray DVD 3D)
3D	Full 3D
Sicherheit	Sicherheitsbefestigung, Kensington Lock, Passwortgeschützte Schnittstelle
IP rating	IP6X
OSD / Display Sprachen	25 Sprachen: Arabisch, Tschechisch, Norwegisch/Dänisch, Niederländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Vietnamesisch
24/7 Betrieb	Ja
360° Darstellung	Ja
Betriebsbedingungen	0°C ~ 40°C, Max. Humidity 80%, Max. Altitude 2500m
Fernbedienung	Kartenstyle
Lautsprecher	1
Watt pro Lautsprecher	15W
Standard Zubehör	AC-Netzkabel Fernsteuerung 2x CR2025-Batterien Einfaches Benutzerhandbuch

Eingangsverzögerung

8.60ms

Optionale Wireless Modelle

UHDCast Pro

### Stromverbrauch

Stromversorgung	100V ~ 240V, 50-60Hz
Stromverbrauch (standby)	<0.5W
Stromverbrauch (min)	88W
Stromverbrauch (max)	139W

### Gewicht und Maße

Abmessungen (B x T x H) (mm)	274 x 216 x 114
Gross weight	4.2 kg
Net weight	3 kg

