



# HD29HST

Go big! Heller Short-Throw-Projektor für Home Entertainment



- **Helle Bilder auch bei Tageslicht – 4.000 ANSI Lumen**
- **Short-Throw-Objektiv - ein 100" Bild aus etwas mehr als einem Meter Entfernung**
- **4K UHD HDR kompatibel**
- **Blitzschneller Gaming-Projektor - Unterstützt 1080p 120Hz mit 8,4ms Reaktionszeit**

Projizieren Sie ein 100 Zoll großes Bild aus etwas mehr als einem Meter Entfernung mit dem lichtstarken HD29HST Kurzstanz-Projektor. Erleben Sie Action, genießen Sie jeden Moment auf der großen Leinwand und lassen Sie sich von Spielen, Live-Sport und Filmen mitreißen. Dieser kompakte High-Brightness-Projektor lässt sich bequem und einfach einrichten und eignet sich ideal für hell beleuchtete Räume, so dass Sportfans auch bei eingeschaltetem Licht die Live-Action mit Familie oder Freunden genießen können.

Dank HDR und Amazing Colour-Technologie erzielt er präzise und naturgetreue Farben für Filmliebhaber. Zudem unterstützt er 1080p 120Hz für eine niedrige Eingangslatenz von 8,4ms.



## Specifications

### Display/Bild

Display Technologie	DLP
Auflösung	1080p Full HD (1920x1080)
Helligkeit	4.000Lumen
Kontrastverhältnis	50.000
Bildseitenformat	16:9
Kompatible Bildformate	4:3,16:9
Keystone Korrektur - vertikal	+/-40°
Horizontale Scan Rate	15.38 ~ 91.15Khz
Vertikale Scan Rate	50 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformität	70%
Leinwandgröße	0,92m ~ 7,82m (36,2" ~ 307,8") diagonal

### Lampentyp

Lichtquelle	Lampe
Watt Lampe	240
Lampenlebensdauer (Stunden) bis zu	4000 (Hell), 12000 (Dynamisch), 10000 (Eco), 15000 (Eco+)

### Optik

Projektionsverhältnis	0,49:1
Projektionsabstand (m)	0,4m - 3,4m
Brennweite (mm)	7.42
Native Offset	116%

### Anschluss

Anschlüsse	<b>Anschlüsse</b> 1 x HDMI 2.0, 1 x HDMI 1.4a 3D Support + MHL, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm <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	26dB
Betriebsgeräusch (max)	28dB
Computer Kompatibilität	UHD, WUXGA, 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), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
3D Kompatibilität	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D
3D	
Sicherheit	Sicherheitsbefestigung, Kensington Lock, Passwortgeschützte Schnittstelle
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
Betriebsbedingungen	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Fernbedienung	Fernbedienung mit Laser- und Mausfunktion
Lautsprecher	1
Watt pro Lautsprecher	10W
Standard Zubehör	AC-Netzkabel Fernbedienung 2x AAA-Batterien Basis Gebrauchsanweisung Objektivabdeckung Tragetasche
Optionale Wireless Modelle	WHD200

### Stromverbrauch

Stromversorgung	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	200W
Stromverbrauch (max)	285W

### Gewicht und Maße

Netto Gewicht (kg)	3kg
Abmessungen (B x T x H) (mm)	316 x 244 x 108

