JACOB

BenQ GV50 - DLP-Projektor - Laser - tragbar - 500 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p - 802.11ac drahtlos / Airplay

Gruppe Projektoren

Hersteller BenQ

Hersteller Art. Nr. 9HJSR77.59E

EAN/UPC 4718755093692



Beschreibung

Hauptmerkmale

Kontrastverhältnis

Erleben Sie atemberaubende Bilder und beeindruckenden Sound mit dem BenQ GV50, einem vielseitigen tragbaren Projektor, der jedes Kinoerlebnis bereichert. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 unterstützt dieser Projektor Full HD-Inhalte und liefert gestochen scharfe und lebendige Bilder. Seine Helligkeit von 500 ANSI-Lumen sorgt dafür, dass Präsentationen und Filme auch bei Umgebungslicht klar und deutlich zu sehen sind. Die integrierten Lautsprecher und der Subwoofer sorgen für einen dynamischen 5.1-Kanal-Surround-Sound, der die visuellen Eindrücke ergänzt. Der GV50 ist mit einer Vielzahl von Konnektivitätsoptionen ausgestattet, darunter HDMI, USB-C und Bluetooth 5.0, die eine nahtlose Integration mit mehreren Geräten ermöglichen. Dies macht das Streaming von beliebten Diensten bequem und einfach. Darüber hinaus verbessern Funktionen wie der Spielemodus und der Autofokus Ihr Seherlebnis. Mit einer Lampenlebensdauer von 20.000 Stunden ist der GV50 für eine langlebige Leistung ausgelegt und damit eine ausgezeichnete Wahl für Home Entertainment oder professionelle Präsentationen.

Produktbeschreibung	BenQ GV50 - DLP-Projektor - tragbar - 802.11ac drahtlos / Airplay
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
Smart-fähig	Ja
Mikro-Display	DMD Chip

Helligkeit 500 ANSI-Lumen

Auflösung Full HD (1920 x 1080)

Natives Seitenverhältnis 16:9

Farbunterstützung 16,7 Millionen Farben (24-Bit)

Lampentyp Laser

Lampenlebensdauer Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus

100000:1

Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus

Videoeingang IEEE 802.11ac drahtlos / Airplay

Video-Modi 480p, 576p, 720p, 1080p

Lautsprecher mit Subwoofer - integriert

Intelligenter Assistent Google Assistant

Stromversorgung Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb 85 Watt

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

Gerätetyp

13 cm x 19.14 cm x 21.12 cm

Gewicht 2.1 kg

Αш	cfiil	hrl	icl	2	Detai	ااد

Augemein
DLP-Projektor - 1080p

Smart-fähig Ja

Netzwerk Bluetooth 5.0, 802.11a/b/g/n/ac

Internet Streaming Services Google Cast, Netflix, Amazon Prime Video, YouTube, Disney+

Projektor

Mikro-Display DMD Chip

Helligkeit 500 ANSI-Lumen

Kontrastverhältnis 100000:1

Sichtbare Bildfläche 76 cm - 305 cm

Projektionsdistanz-Verhältnis 1.2:1

Auflösung Full HD - Full HD (1920 x 1080) (unkomprimiert)/ 3840 x 2160 (Größe angepasst)

Natives Seitenverhältnis 16:9

Farbunterstützung 16,7 Millionen Farben (24-Bit)

Max. Bildwiederholungsrate (V x

H)

62 Hz x 135 kHz

Lampentyp Laser

Lampenlebensdauer Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus

Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus

Besonderheiten 92 % Rec.709 Überdeckung, High Dynamic Range (HDR), Hybrid Log-Gamma (HLG),

Cinema Mode, Spielemodus, Eye Protection Mode, Dolby Audio, Autofokus, Obstacle

Avoidance, Screen Fit, 360° Image Flip, Bluetooth-Lautsprechermodus

Objektiv

Blendenöffnung F/1.9

Keystone-Korrekturrichtung Vertikal, horizontal

Vertikale Keystone-Korrektur -20 / +20

Horizontale Keystone-Korrektur -30 / +30

Videoeingang

Videoschnittstellen HDMI, USB-C

Video-Modi 480p, 576p, 720p, 1080p

LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, AirPlay

Medien-Player

Betriebssystem Google TV

JACOB

	Lautsprecher
Тур	Integriert
Soundmodus	2,1 Channel Surround
Ausgangsleistung/Kanal	18 Watt
Lautsprecher	2 x linker/rechter Kanal 1 x Tieftöner
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x USB-C/DisplayPort-Eingang - 24 pin USB-C 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm
	Internet der Dinge (IoT)
Internet der Dinge (IoT) kompatibel	Ja
Intelligenter Assistent	Google Assistant
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung, Netzkabel, Projektorsockel
Kennzeichnung	HDCP 2.3
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	85 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	13 cm
Tiefe	19.14 cm
Höhe	21.12 cm
Gewicht	2.1 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90% RH (non-condensing)
Geräuschentwicklung	28 dBA
Schallemission (Sparmodus)	26 dBA

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.