

BenQ GS2: Portabler 720p-Projektor mit IPX2-Schutz

Das 1984 in Taiwan gegründete Unternehmen BenQ bringt mit dem GS2 einen neuen portablen DLP-Beamer auf den Markt. Das Gerät wiegt 1,6 kg, misst 139 x 144 x 139 mm (B x H x T) und ist nach IPX2 gegen Feuchtigkeit, Spritzwasser und Staub geschützt. Das Gehäuse soll zudem Stürze aus einer Höhe von bis zu einem halben Meter schadlos überstehen können. Die native Auflösung des Projektors beträgt 1280 x 720 Bildpunkte (HD), die Helligkeit 500 ANSI-Lumen und das Kontrastverhältnis 100 000:1.



GS2: Portabler Beamer mit HD-Auflösung und IPX2-Schutz (Bild: BenQ)

Bei der Lichtquelle setzt der Hersteller auf eine LED des Typs Osram Q8A, deren Lebensdauer mit 20 000 Stunden (Normalbetrieb) bzw. 30 000 Stunden (Eco-Modus) beziffert wird. Bei einem Meter Abstand kann eine Diagonale von 35 Zoll projiziert werden. Eine vertikale Trapezkorrektur fehlt ebenso wenig wie zwei integrierte 2-Watt-Lautsprecher. Bluetooth 4.0 und WLAN 802.11ac werden über einen im Lieferumfang enthaltenen Dongle namens BenQ WDR02U realisiert. Bei den Schnittstellen finden Käufer HDMI 1.4a, USB 2.0 und 3,5-mm-Klinke vor.

Der BenQ GS2 genehmigt sich im Eco-Modus 30 Watt und weist eine Lautstärke von 29 dB auf. Im Normalbetrieb erhöhen sich die Werte auf 42 Watt respektive 31 dB. Im Kaufpreis von 619 Euro (UVP) inbegriffen sind eine Tragetasche und eine Fernbedienung mit Batterien. Eine Akkuladung soll den Beamer für bis zu drei Stunden autark halten können. Der Hersteller gewährt zwei Jahre Garantie und veröffentlicht die Neuheit in Kürze im Handel.

Weiterführende Links zum Thema

[Kaufberatung Beamer/Projektoren](#)

[Top-10-Bestenlisten](#)

Beamer-Suche - finden Sie den perfekten Projektor nach Ihren Vorgaben

Beamer-Vergleich - vergleichen Sie bis zu 4 Modelle miteinander

Projektor-Bestseller bei Amazon

Amazon Blitzangebote