# GV50P BenQ DLP Projeckor

#### Produkt-Highlights

- 1080P HDR mit blauer Laser-Lichtquelle, 500 ANSI Lumen
- 18W 2.1-Kanal-Lautsprecher mit bassverstärktem passivem Radiator
- BT-Lautsprechermodus & Ceiling-Cinema-Soundmodus
- Rundes Gehäusedesign mit 135° vertikaler + 360° horizontaler Projektion & 10°
   Decken-Seitenprojektion (Standfuß)
- Autofokus / Automatische 2D-Trapezkorrektur / Automatische Bildschirm-Anpassung /
- Automatische Hinderniserkennung/ Einfach auslösbarer Digitalzoom & Schwenkfunktion
- Bis zu 2,5 Stunden Akkulaufzeit mit Google TV & offizieller Netflix-Unterstützung
- DP Alt Mode / PD-Eingang 20V-2,25A bis 3,25A; Ausgang: 5V-2A, 9V-2A, 12V-1,5A, 15V-1,2A
   Unterstützt gleichzeitige Bildausgabe und Laden (z. B. Nintendo Switch)/Medienwiedergabe
- · Schnellzugriff auf Sleep-Timer & Nachtmodus-Bildmodus für schlaffreundliche Nutzung





#### Technische Daten

Teilenummer / EAN Code	9H.JSR77.50E / 47I 8755 09777 5		
Projektionssystem	DLP		
DMD typ	0.23"		
Nativ Auflösung	1920 × 1080 Pixel		
Helligkeit	500 ANSI Lumen		
Kontrastverhältnis *	100,000:1 (natives fofo 380:1 typ.)		
Angezeigte Farben	24 Bit (16,7 Millionen Farben)		
Native Aspect Ratio	16:9		
Lichtquelle	Blauer Laser		
Lebensdauer der Lichtquelle (Normal/Eco) **	* 30, 000(Eco), 20,000(Normal)		
Throw Ratio	1.2		
Zoom	Fest		
Trapezkorrektur	2D, (Automatisch) Vertikal ±20 Grad, Horizontal ±30 Grad, Rotation ±30 Grad (Abstand zur Wand je nach Projektionsrichtung: innerhalb von 2 m); 2D, (Manuell) Vertikal & Horizontal & Rotation ±40 Grad		
Projektionsversatz	100%		
Projektionsgröße (scharfer Fokus / maximal)	30″-120″		
IC	MT9630		
Betriebssystem (OS)	Google TV		
RAM	2GB		
Flash	16GB		
WLAN	Wi-Fi 5.0: 802.11a/b/g/n/ac (2.4GHz/5GHz)		
Antenne	Ja		
eingebauter Lautsprecher	18W (4/4/10) 2.1-Kanal-Lautsprecher mit bassverstärktem passivem Radiator inkl. Bluetooth-Lautsprechermodus & Ceiling-Cinema-Soundmodus		
Unterstützte Auflösungen	VGA (640 x 480) bis 4K UHD (3840 x 2160)		
Stromverbrauch	90W Max / 80W Normal / 60W Eco / 2W Netzwerk-Standy / 0.5W Standby / 0.3W Aus		
Netzteil	AC 100-240V, 50/60Hz, 90W, 19V, 4,74A		
Batterie	Batterietyp: Lithium-Ionen 18650 Gesamtkapazität: 3,6 V / 18.000 mAh (mindestens 16.500 mAh) Zelle: 3,6 V / 3.000 mAh (mindestens 2.900 mAh) Pack: 10,8 V / 5.800 mAh (mindestens 5.500 mAh)		
Produktabmessungen (B x H x T)	Ohne Basis: 107,0 × 193,3 × 191,4 mm (4,21 × 7,54 × 7,61 ZoII) Mit Basis: 130,0 × 211,2 × 191,4 mm (5,12 × 8,31 × 7,54 ZoII)		
Gewicht	Ohne Basis: 1,8 kg / 4,0 lb / Mit Basis: 2,1 kg / 4,6 lb		
Geräuschpegel (Normal/Eco) (dB)	28dBA / 26dBA		
Betriebstemperatur	0 ~ 40°C		
Lieferumfang	Netzadapter Fernbedienung (RCI079) Garantiekarte (je nach Region) AA-Batterie Tragetasche	Netzkabel (je nach SKU) Schnellstartanleitung Service-QR-Code-Aufkleber Basis	
	_ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(- " ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	

Englisch / Deutsch / Französisch / Chinesisch (Traditionell) / Japanisch / Arabisch / Koreanisch /

Thailändisch / Indonesisch / Türkisch / Vietnamesisch (11 Sprachen)



Sprache der On-Screen-Anzeige (OSD):



<sup>\*\* \*</sup>Die Lebensdauer der Lichtquelle variiert je nach Umgebungsbedingungen und Nutzung Produktmerkmale und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

### Abmessungen

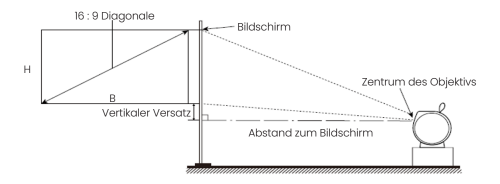




## Projektionsgrößentabelle

HDMI 2.0b

Bildschirm-Seitenverhältnis: 16:9; Projiziertes Bildseitenverhältnis: 16:9.



Projektio	nsgröße	D (mama)	Ц (попо)	Abstand zum bildschirm
Zoll	mm	B (mm)	H (mm)	(mm)
30	762	664	374	797
40	1016	886	498	1063
50	1270	1107	623	1328
60	1524	1328	747	1594
70	1778	1550	872	1860
80	2032	1771	996	2125
90	2286	1992	1121	2391
100	2540	2214	1245	2657
110	2794	2435	1370	2922
120	3048	2657	1494	3188

Bei Verwendung einer 120-Zoll-Leinwand beträgt der empfohlene Projektionsabstand 3.188 mm. Wird hingegen ein Projektionsabstand von 2.657 mm gemessen, ergibt sich eine projizierte Bildgröße von 100 Zoll.

#### BenQ Deutschland GmbH

Essener Str. 5 46047 Oberhausen Deutschland

BenQ.de

