

GS50

BenQ Vidéoprojecteur DLP

Caractéristiques

- Résolution 1080p Full HD et luminosité de 500 ANSI Lumens
- Autonomie 2h30
- IPX2 et Résistance aux chutes jusqu'à 70cm
- Haut-parleurs 2.1 : 5W x 2 Midrange Tweeter + 10W (basses)
- Mode haut-parleur Bluetooth
- Découvrez la richesse des applications Android TV avec un accès à Google Play
- Capteur de luminosité et de proximité (sécurité enfants)
- Inclinaison de 0 à 15°, mise au point automatique, Keystone 2D (verticale automatique, horizontale manuelle ± 40°)
- Projection sans fil compatible avec Chromecast, Airplay et divers appareils
- Chargeur USB-C, Display Port supporté et lecteur de médias USB-A
- Application BenQ Smart Control pour les appareils mobiles



Spécifications du produit

Système de projection	DLP
Type DMD	0.23"
Résolution native	1920 x 1080
Luminosité	500 ANSI Lumens
Rapport de contraste*	100,000 : 1
Couleur d'affichage	30 Bits (1.07 milliards de couleurs)
Format d'image	16 : 9
Source lumineuse	Osram LED
Durée de vie de la source lumineuse**	20,000 / 30,000 heures (Normal / Eco)
Rapport de projection	1.21 (37.4" @ 1m)
Rapport de zoom	Fixe
Correction Keystone	keystone 2D (vertical automatique, horizontal manuel ± 40°)
Ajustement Tirage de coins	Oui
Décalage de projection	100% ± 5%
Plage de tailles de projection (Focus / Maximum)	30"-112"
IC	MT9255
RAM	1 GB DDR3
Flash	8GB eMMC
SoC	AMlogic S905Y2/2GB-DDR4/16GB eMMC5.1
OS	Android 9.0
Wi-Fi	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 2.4GHz/5GHz
Antenne	Oui
Haut-parleurs intégrés	5W x 2 + 10W Woofer; Haut-parleurs 2.1
Spécificités	Android TV 9.0, projection sans fil (iOS/macOS, AndroidTM, PC), lecteur multimédia USB-A, DisplayPort USB-C, résistant aux projections d'eau IPX2, résistant aux chutes, mise au point automatique, correction de trapèze automatique (vertical automatique, horizontal manuel ± 40°), tirage de coins, batterie de 2,5 heures, haut-parleur Bluetooth.
Support de résolution	USB-C: jusqu'à 1920 x 1080 @ 60 Hz HDMI: jusqu'à 3840 x 2160 @ 60 Hz
Consommation électrique (Max/Normale/Éco)	65W / 45W / 30W
Consommation en mode veille	0.5W
Alimentation	Voltage 100 ~ 240
Batterie	6000mAh / 11.1V
Dimensions produit (Largeur x Hauteur x Profondeur)	186 x 154 x 146 mm
Poids du produit	2.3 kgs
Niveau sonore (Normal / Eco)	29dBA / 27dBA
Température de fonctionnement	0 ~ 40°C
Accessoires (Standard)	Adaptateur d'alimentation x 1 Cordon d'alimentation x 1 (depend du SKU) Android TV Dongle (QS01) x 1 Télécommande (RC1067U) x 1 Guide de démarrage rapide Carte de garantie (par region) Sac de transport
Langue d'affichage à l'écran	Anglais / Chinois traditionnel / Chinois simplifié / Français / Allemand / Espagnol / Portugais / Italien / Coréen / Hindi / Indonésien / Japonais / Arabe / Thai (14 Langues)

* Le contraste est mesuré par la norme Full On Full Off.

**La durée de vie des lampes varie en fonction des conditions environnementales et de l'utilisation. Les caractéristiques et spécificités réelles du produit peuvent être modifiées sans préavis.

Entrées et sorties



- 1** Sortie Audio
- 2** USB-C (DP Alt mode)
- 3** HDMI 2.0b
- 4** USB 2.0
- 5** Verrouillage du panneau par clé



- 6** Dongle Android TV

Dimensions



Distance de projection

Taille de l'écran				Distance de projection
Diagonale	Largeur	Longueur		
pouces	mm	mm	mm	mm
30	762	664	374	803
40	1,016	886	498	1,072
50	1,270	1,107	623	1,339
60	1,524	1,328	747	1,607
70	1,778	1,550	872	1,876
80	2,032	1,771	996	2,143
90	2,286	1,992	1,121	2,410
100	2,540	2,213	1,246	2,678
110	2,794	2,435	1,370	2,946
112	2,845	2,479	1,395	3,000

