

# BenQ LW650 - DLP-Projektor - Laser - tragbar - 3D - 4000 ANSI-Lumen - WXGA (1280 x 800)

16:10 - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9HJS677.13E
EAN/UPC	4718755092145



## Beschreibung

BenQ LW650 - DLP-Projektor - Laser - tragbar - 3D - 4000 ANSI-Lumen - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - weiß

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ LW650 - DLP-Projektor - tragbar - 3D - weiß
Gerätetyp	DLP-Projektor
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Farbe	Weiß
Mikro-Display	DMD Chip
Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n)
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	191 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.35 cm x 22.47 cm x 11.24 cm
Gewicht	2.9 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)

Farbe	Weiß
	<b>Projektor</b>
Mikro-Display	DMD Chip
Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1
Sichtbare Bildfläche	76 cm - 762 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.21 - 1.57:1
Auflösung	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 135 kHz
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n)
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
Besonderheiten	Auto Vertical Keystone, Auto Power Off, Eco Blank, SmartEco-Modus, Wireless Presentation Compatible, Presentation Mode, HDR10-kompatibel, Hybrid Log-Gamma (HLG), Infografik-Modus, Bright Mode, 90 % Rec.709 Überdeckung, Digital Shrink, 2D Keystone & Corner Fit, 8,3 ms Eingangsverzögerung, Tabellenmodus, Videokonferenzmodus, Bildverschiebung
	<b>Objektiv</b>
Blendenöffnung	F/2.59-2.87
Zoomfaktor	1.3x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
	<b>Videoeingang</b>
Videoschnittstellen	HDMI, USB-C
	<b>Lautsprecher</b>
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A   1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A   1 x USB (service) - 4-polig USB Typ A   1 x USB-C/DisplayPort-Eingang - 24 pin USB-C   1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig   1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Sicherheitsleiste

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	IP5X, HDCP 2.2
	<b>Stromversorgung</b>
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	191 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
	<b>Maße und Gewicht</b>
Breite	30.35 cm
Tiefe	22.47 cm
Höhe	11.24 cm
Gewicht	2.9 kg
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Geräusentwicklung	34 dB
Schallemission (Sparmodus)	28 dB

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