

TECHNISCHE DATEN IN KÜRZE

Technische Daten	EB-G6800
Technologie	Epson 3LCD
Auflösung / Bildformat	XGA, 1.024 x 768 Bildpunkte / 4:3
Farb- und Weißhelligkeit	7.000 Lumen Standard-Modus, 4.900 Lumen Economy-Modus
Kontrastverhältnis	5.000:1
Bildgröße (Diagonale) / Abstand mit Standardobjektiv ELPLS06	1,27-7,62 m (50"-300") / Abstand: 1,35-8,36 m (Zoom: Wide), 2,47-15,01 m (Zoom: Tele)
Projektionsfaktor Standardobjektiv ELPLS06	16:10 und 16:9: 1.29-2.35:1 - 4:3: 1.52-2.76:1
Objektiv, F	1.65-2.55
Brennweite, f	21.28-37.94 mm
Zoomfaktor Standardobjektiv ELPLS06	1.8-fach, manuell
Keystone-Korrektur	vertikal: +/- 30 Grad, horizontal: +/- 30 Grad
Lens-Shift-Funktion	vertikal: +/-69% max. (aufwärts und abwärts), horizontal: +/-31% max. (links und rechts)
Lautsprecher	-----
Lautstärke (Standard / Economy)	39 dB / 31 dB
Stromverbrauch	542 Watt (Standard), 405 Watt (Economy), 3,3 Watt (Netzwerk Stand-by) 0,41 Watt Stand-by
Lampe	380 W UHE
Lampenlebensdauer	Bis zu 4.000 h im Economy-Modus, bis zu 2.000 h im Standard-Modus
Gewicht	9,6 kg
Abmessungen BxHxT mit Füßen und Optik	505 x 171 x 405,5 mm
Anschlüsse – Eingänge	1x HDBaseT™ (Cat 5e/6-Kabel mit RJ45-LAN-Stecker), 1x Computer-in (15-pin D-Sub), 1x Video Composite, 1x S-Video Mini-DIN, 1x5-BNC, 1x HDMI, 1x Display Port, 1x Audio Stereo-in Cinch rot/weiß, 3x Audio Stereo-in Miniklinke, LAN RJ45 (100 Base-TX/10 Base-T), 1x RS-232C, 1x Remote-in Miniklinke
Anschlüsse – Ausgänge	1x Audio Stereo Miniklinke, 1x Computer-out (15-pin D-Sub)
Lieferumfang	Projektor EB-G6800, Standardobjektiv ELPLS06, Stromkabel, VGA-Kabel, Fernbedienung mit Batterien, Softwarepaket, Objektiv-Befestigungsschraube, Kabelabdeckung, Bedienungsanleitung
Garantie Projektor	3 Jahre Carry-in oder 15.000 h (was zuerst eintrifft)
Garantie Lampe	3 Jahre oder 3.000 h (was zuerst eintrifft)
Artikelnummer Projektor mit Standardoptik	V11H532040
EAN-Nummer	8715946513928

Einfacher Filterwechsel, Abb. ähnlich



Einfacher Objektivwechsel dank Bajonetverschluss, Abb. ähnlich



Einfacher Lampenwechsel, Abb. ähnlich

