



LG LED Projektor - Allrounder für maximalen Komfort. Der LED Projektor PF80G ist der erste und einzigartige portable Full HD LED Projektor mit WiDi und Miracast Technologie für die kabellose Bild- und Tonübertragung. Erst recht dank dem integrierten FileViewer, der die direkte Wiedergabe gängiger Office- und Multimedia-Formate sowohl von USB-Speichern (USB-Stick, externe Festplatten, usw.), als auch aus dem Netzwerk mit Hilfe der integrierten Wi-Fi Technologie ermöglicht. Mit der Full HD Auflösung von 1.920x1.080 überzeugt der PF80G nicht nur durch sein unverkennbares Design, sondern auch durch exzellente Technik im Inneren. Mit zweimal HDMI ausgestattet, eignet er sich sowohl für Filme von Blu-ray/DVD oder in Kombination mit einer Spielkonsole. LG LED Projektoren zeichnen sich in erster Linie durch die lange Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden und die leichten, kompakten Abmessungen, ein schnelles Ein- und Ausschalten aus und machen sie zur ersten Wahl für all diejenigen, die bisher durch die kurze Haltbarkeit klassischer Projektoren von einem Kauf abgehalten worden sind.

- 1080p HD Auflösung - Full HD (1.920x1.080) Auflösung
- Mit LED Technologie: 30.000 Stunden Lebensdauer-Lampenwechsel überflüssig!
- Hohe Helligkeit von max. 1.000 ANSI Lumen und hoher Kontrast von 100.000:1, sowie naturgetreue Farbwiedergabe durch LED mit 110 % NTSC Farbraum
- Intel WiDi und Miracast Technologie für kabellose Bild- und Ton-Übertragung
- Sowohl für Präsentationen in kleineren Besprechungsräumen als auch für unterwegs als Musik, Foto, Film Player oder in Kombination mit einer Spielekonsole über HDMI.
- Schnelle Betriebsbereitschaft in nur 10 Sekunden
- 2 x USB Schnittstellen zur Wiedergabe von DivX, MP3, JPEG und JPEG4 Formaten, zusätzliche Wiedergabe von Powerpoint oder Excel Dateien über USB ohne PC
- Expertenmodus zur Farbeinstellung
- Wi-Fi integriert
- Niedrige Geräuschemission von < 24 dBA im Eco Mode
- Projektionsdiagonale von 20" – 120" (50,8 cm – 304,8 cm)
- Integrierter Stereo-Lautsprecher 2 x 5 W
- Kensington Schloss vorbereitet
- Einfache Bedienung über Soft Touch Pad am Gerät oder Infrarot Fernbedienung
- Kompakter, leistungsstarker und leichter LED Projektor für den mobilen Einsatz und daheim

- Hochwertiges und stabiles Gehäuse mit einem Gewicht von unter 2,2 kg
- DMD DLP Chip der neuesten Generation mit einer Größe von 0,65"
- Frei von schädlichem Quecksilber dank LED Technik
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten über zukunftsfähige HDMI Schnittstelle, 15 Pin D-Sub, Video, Komponente u.a. mit Adaptern

Bild

Projektionsdiagonale	50,8 cm – 304,8 cm (20"-120")
Bildformat	4:3 / 16:9
Formatumschaltung	von 4:3 auf 16:9
Native Auflösung	1.920 x 1.080 (Full HD)
Helligkeit 2D / 3D (ANSI Lumen)	1.000 ANSI Lumen
Kontrastverhältnis	100.000:1
Ausleuchtung	> 85%
Farbdarstellung	16,7 Mio.
Farbraum	110 % NTSC
Focus	Manuell
DLP™-Typ	0,65"
Projektionsabstand	101,6 cm bei 120 cm
Throw Ratio	1,40
Video- Eingangssignale	NTSC/PAL, SECAM, NTSC4.43, PAL-M, PAL-N, 1080i, 1080p, 720p, 480i, 480p
Keystonekorrektur	Elektronisch vertikal ±15°

Bedienung

Bedienung	Power(Main/Stand-By), Stummschaltung, Deckenmontage, Rückprofähig, Autom. Quellenerkennung, Auto Positionierung / Tracking, Standbild, Eco Mode, Lautstärke
Grafisches OSD	Power (Main/Stand-By)
Fernbedienung	ja
OSD-Sprachen	UK, DE, FR, ES, PT, SE, RU, JP, IT, CN, KR

Anschlüsse

Video-PC Eingang	15Pin D-Sub, 2 x HDMI, 2 x USB Typ A
Video-PC Ausgang	-
C-Video Eingang (Chinch)	ja (über VGA)
Komponenten Eingang	ja (über VGA)
Audio Eingang	ja
Audio Ausgang	S/PDIF 1(Optical)
Lautsprecher-Ausgangsleistung	2 x 5 W
Netzwerk RJ45	ja
Netzkabel / Kensington	ja / ja

allg. techn. Daten

Lüftergeräusch in dBA (Norm / Eco)	< 34 / 24
Lampe/Lebensdauer in Stunden (Norm / Eco)	30.000 Std.

Allgemeine Daten

Netzspannung (Vac)	100 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	160 W
Maße ohne Standfuß (B x H x T)	275 x 219 x 45
Farbe	weiß

Allgemeine Daten

Gewicht netto	2,2 kg
---------------	--------

Zubehör

Lieferumfang	VGA-Kabel, Bedienungsanleitung, Fernbedienung, AV Kabel, RGB auf Komponente Kabel
--------------	---

Service

Garantie	36 Monate (Gerät)
----------	-------------------

EAN

EAN	8806084421807
-----	---------------