

BenQ MW560 - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 4000 ANSI-Lumen - WXGA (1280 x 800)

16:10 - 720p

Gruppe	Projektoren
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9H.JNF77.13E
EAN/UPC	4718755084225



Beschreibung

Keine unscharfen Texte und Zahlen mehr. Perfekte Kombination: atemberaubende Klarheit und handgefertigte Farben. Feine Präzisionsglaslinsen für kristallklare Klarheit. BenQ verwendet ausschließlich hochwertige Glaslinsen, um chromatische Aberration zu minimieren und eine langfristige Bildqualität in brillanter Klarheit zu gewährleisten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ MW560 - DLP-Projektor - tragbar - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor - 720p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	20000:1
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - Smart-Eco-Modus Bis zu 15000 Stunde(n) - Lampen-Sparmodus
Videoeingang	(NTSC, SECAM, PAL)
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	260 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.6 cm x 22.1 cm x 12 cm
Gewicht	2.3 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor - 720p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher

Projektor

Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	20000:1
Sichtbare Bildfläche	152 cm - 381 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.55 - 1.7:1
Auflösung	WXGA - WXGA (1280 x 800) (unkomprimiert)/ 1920 x 1200 (Größe angepasst)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 102 kHz
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - Smart-Eco-Modus Bis zu 15000 Stunde(n) - Lampen-Sparmodus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
Besonderheiten	SmartEco Technologie, Auto Power Off, Eco Blank

Objektiv

Fokustyp	Manuell
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.1x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40

Videoeingang

TV-System	NTSC, SECAM, PAL
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video, S-Video
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p

Lautsprecher

Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Composite-Video-Eingang - RCA 1 x S-Video-Eingang - 4-poliger mini-DIN 1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm
----------------	---

1 x USB - 4-poliger mini-USB Typ B
1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	2 AAA-Batterien, Drahtlosfernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Sicherheitsleiste
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

Stromversorgung

Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	260 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt

Maße und Gewicht

Breite	29.6 cm
Tiefe	22.1 cm
Höhe	12 cm
Gewicht	2.3 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Geräuschentwicklung	34 dB
Schallemission (Sparmodus)	29 dB

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