

## BenQ MH733 - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 4000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p

Gruppe Projektoren

Hersteller BenQ

Hersteller Art. Nr. 9H.JGT77.13E

EAN/UPC 4718755069734



## Beschreibung

Mit dem MH733 präsentiert BenQ einen vielseitigen Business-Projektor mit umfangreicher USB-Konnektivität und der Möglichkeit, wireless zu präsentieren. Der MH733 eignet sich daher perfekt fu"r unterschiedlichste Meeting-Szenarien und leistet den perfekten Support fu"r eine produktive und kollaborative Zusammenarbeit. Die komfortable Fernverwaltung via LAN, in Kombination mit den gängigsten Netzwerk-Kontrollsystemen, sowie die enorme Lebensdauer der Lampe, sorgen zudem fu"r niedrige Instandhaltungs- und Betriebskosten.

BenQ MH733 - DLP-Projektor - tragbar - 3D

| Hauptmerkmal | е |
|--------------|---|
|--------------|---|

Produktbeschreibung

Gewicht

| Gerätetyp                              | DLP-Projektor - 1080p   |
|--|---|
| 3D-fähig                               | Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)                               |
| Integrierte Peripheriegeräte           | Lautsprecher  |
| Helligkeit                             | 4000 ANSI-Lumen   |
| Kontrastverhältnis                     | 16000:1 (dynamisch)   |
| Auflösung                              | Full HD (1920 x 1080)   |
| Natives Seitenverhältnis               | 16:9  |
| Farbunterstützung                      | 1,07 Mrd. Farben  |
| Lampentyp                              | 240 Watt  |
| Lampenlebensdauer                      | Bis zu 4000 Stunde(n) - Normalmodus<br>Bis zu 15000 Stunde(n) - Eco-Modus |
| 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           | 320 Watt  |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x<br>Höhe) | 29.6 cm x 22.1 cm x 12 cm   |
|  |   |

2.5 kg



| Ausführliche Details               |  |
|------------------------------------|--|
|                                    | Allgemein  |
| Gerätetyp                          | DLP-Projektor - 1080p  |
| 3D-fähig                           | Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)  |
| Integrierte Peripheriegeräte       | Lautsprecher   |
|                                    | Projektor  |
| Helligkeit                         | 4000 ANSI-Lumen  |
| Kontrastverhältnis                 | 16000:1 (dynamisch)  |
| Sichtbare Bildfläche               | 76.2 cm - 762 cm   |
| Projektionsdistanz-Verhältnis      | 1.15 - 1.5:1   |
| Auflösung                          | Full HD - Full HD (1920 x 1080) (unkomprimiert)/ 1920 x 1200 (Größe angepasst)   |
| Natives Seitenverhältnis           | 16:9   |
| Farbunterstützung                  | 1,07 Mrd. Farben   |
| Max. Bildwiederholungsrate (V x H) | 120 Hz x 102 kHz   |
| Lampentyp                          | 240 Watt   |
| Lampenlebensdauer                  | Bis zu 4000 Stunde(n) - Normalmodus<br>Bis zu 15000 Stunde(n) - Eco-Modus  |
| OSD-Sprachen                       | Dänisch, Indisch, Ungarisch, Tschechisch, Kroatisch, Indonesisch, Thailändisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Vietnamesisch, Farsi, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Arabisch, Bulgarisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch |
| Besonderheiten                     | ecoFACTS, MHL-Konformität, SmartEco-Modus, Razor-Sharp, Long Lasting   |
|                                    | Objektiv   |
| Blendenöffnung                     | F/2.59-2.87  |
| Zoomfaktor                         | 1.3x   |
| Keystone-Korrekturrichtung         | Horizontal, vertikal   |
| Vertikale Keystone-Korrektur       | -30 / +30  |
| Horizontale Keystone-Korrektur     | -20 / +20  |
|                                    | Videoeingang   |
| TV-System                          | NTSC, SECAM, PAL   |
| Videoschnittstellen                | VGA, HDMI  |
| Video-Modi                         | 480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p   |
|                                    | Lautsprecher   |
| Тур                                | Integriert   |
| Soundmodus                         | Mono   |
| Ausgangsleistung/Kanal             | 10 Watt  |
| Lautsprecher                       | 1 x Misch-Kanal  |
|                                    | Erweiterung/Konnektivität  |



| Schnittstellen                      | 1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Netzwerk - RJ-45 1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm 1 x USB - 4-poliger USB Typ A (nur Strom) 1 x USB - 4-poliger mini-USB Typ B 1 x USB - 4-polig USB Typ A |
|-------------------------------------|--|
|                                     | Verschiedenes  |
| Zubehör im Lieferumfang             | Objektivabdeckung, Drahtlosfernbedienung   |
| Enthaltene Kabel                    | 1 x VGA-Kabel - 1.5 m  |
| Sicherheitsmerkmale                 | Sicherheitsleiste  |
|                                     | Stromversorgung  |
| Spannungsquelle                     | AC   |
| Erforderliche Netzspannung          | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)  |
| Leistungsaufnahme im Betrieb        | 320 Watt   |
| Stromverbrauch im Standby-<br>Modus | 0.5 Watt   |
|                                     | Maße und Gewicht   |
| Breite                              | 29.6 cm  |
| Tiefe                               | 22.1 cm  |
| Höhe                                | 12 cm  |
| Gewicht                             | 2.5 kg   |
|                                     | Umgebungsbedingungen   |
| Min Betriebstemperatur              | 0 °C   |
| Max. Betriebstemperatur             | 40 °C  |
| Geräuschentwicklung                 | 33 dBA   |
| Schallemission (Sparmodus)          | 29 dBA   |
|                                     |  |

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