

## BENQ MH560C



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>14 484 Kč</b><br><b>(bez DPH: 11 971 Kč)</b> |
| Kód zboží:   | PROA7410  |
| Part No.:    | 9H.JRF77.1NE                                    |
| Záruka:      | 36 měsíců/12 měs.lampa                          |
| Stav:        | Nové zboží                                      |

## Popis

### BenQ MH560C

#### Výkonný Full HD projektor s DLP technologií pro domácí kino i prezentace.

Projektor **BenQ MH560C** kombinuje vysoký jas **3 800 ANSI lumenů** s nativním rozlišením **1080p (1920 × 1080 px)** a kontrastem **15 000 : 1** pro ostré a zřetelné promítání i ve světlých místnostech. Díky **DLP technologii** od Texas Instruments nabízí stabilní obraz s přesným podáním barev v rozsahu **30 bitů (1,073 miliardy barev)** a pokrytím barevného prostoru **Rec.709 na 88 %**.

Speciální **herní režim** s minimálním zpožděním vstupu **16,67 ms** ocení hráči konzolí, zatímco **vestavěný 10W reproduktor** zajistí kvalitní zvuk bez nutnosti externích zařízení. Projektor podporuje širokou škálu rozlišení od VGA až po WUXGA a nabízí sedm přednastavených obrazových režimů pro různé typy obsahu.

- Nativní rozlišení Full HD 1080p s jasnem 3 800 ANSI lumenů
- Herní režim s extrémně nízkým zpožděním vstupu pouze 16,67 ms pro konzolové hraní
- Pokročilá DLP technologie s kontrastem 15 000 : 1 a pokrytím Rec.709 na 88 %
- Motorický zoom 1,1× a projekční poměr 1,49-1,64 pro flexibilní umístění
- Automatická 1D korekce lichoběžníku ±40° ve vertikálním směru
- Dlouhá životnost světelného zdroje až 15 000 hodin v režimu LampSave
- Vestavěný 10W reproduktor s audio výstupem pro externí zvukový systém
- Kompaktní rozměry 296 × 221 × 120 mm a hmotnost pouze 2,5 kg

#### Flexibilní optika a instalace

Projektor disponuje kvalitním objektivem s **ohniskovou vzdáleností 22-24,1 mm** a clonovým číslem **F = 2,56-2,68**. Motorický zoom umožňuje pohodlné nastavení velikosti obrazu, zatímco projekční offset **108 %** zajišťuje umístění obrazu nad úroveň projektoru bez nutnosti náklonu.

#### Konektivita a ovládání

K dispozici je **HDMI 1.4** port pro digitální připojení, **audio výstup** pro externí reproduktory, **mini USB-B** pro servisní účely a **RS-232** port pro profesionální ovládání a integraci do AV systémů. OSD menu je dostupné v **28 jazycích**.

#### Energetická efektivita

Příkon v běžném provozu činí **260 W**, v pohotovostním režimu klesá pod **0,5 W**. Hlučnost se pohybuje od **29 dBA** v ekonomickém režimu až po **34 dBA** v normálním provozu. Provozní teplota je specifikována v rozsahu **0-40 °C**.

#### Obsah balení

Napájecí kabel, dálkové ovládání a návod.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Projekční systém:** DLP

**Nativní rozlišení:** 1080p (1920 × 1080 px)

**Rozhraní:** 1× audio výstup, 1× HDMI 1.4, 1× mini USB-B, 1× RS-232

**Jas:** 3800 ANSI lumenů

**Kontrast:** 15 000 : 1

**Světelný zdroj:** lampa (6000 h normální / 10 000 h ekonomický / 15 000 h LampSave)

**Throw ratio:** 1,49-1,64

**Zoom:** motorický 1,1×

**Korekce lichoběžníku:** automatická 1D, vertikálně ±40°

**Konektivita:** HDMI 1.4, audio výstup, mini USB-B, RS-232

**Reproduktor:** 10 W

**Příkon:** 260 W (< 0,5 W v pohotovostním režimu)

**Hlučnost:** 29-34 dBA

**Rozměry:** 296 × 221 × 120 mm

**Hmotnost:** 2,5 kg