



## Epson EB-735F - 3-LCD-Projektor - Ultra Short-Throw - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast

Produktbeschreibung: Epson EB-735F - 3-LCD-Projektor - 3600 lm (weiß) - 3600 lm (Farbe) - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p - Ultra Short-Throw-Objektiv - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast

Gruppe: Projektoren  
Hersteller: Epson  
Hersteller Artikel Nr: V11HA00040  
EAN: 8715946681863

### Marketing:

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-735F - 3-LCD-Projektor - Ultra Short-Throw - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit (weiß)	3600 lm
Helligkeit (Farbe)	3600 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Objektiv	Ultra Short-Throw-Objektiv
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ; Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	255 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.6 cm x 39.5 cm x 13.3 cm
Gewicht	5.7 kg

### Ausführliche Details

#### Allgemein



Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Ethernet
Farbe	Weiß
<b>Projektor</b>	
Helligkeit (weiß)	3600 lm
Helligkeit (Farbe)	3600 lm
Helligkeit (reduziert)	2500 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	165.1 cm - 304.8 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	0.26 - 0.36:1
Digitaler Zoomfaktor	1.35x
Auflösung	Full HD - Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	240 Hz
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ; Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, Tafel-Modus, EPSON 3LCD-Technologie, Whiteboard-Modus, Split Screen, Automatic Brightness Adjustment, Dynamic Lamp Control, dynamischer Modus, Theatermodus
<b>Objektiv</b>	
Typ	Ultra Short-Throw-Objektiv
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.6
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-3 / +3
Horizontale Keystone-Korrektur	-3 / +3
<b>Videoeingang</b>	
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video
LAN- und Wireless	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, verdrahtetes LAN, IEEE
Image-Übertragungsprotokolle	802.11a, IEEE 802.11n, Miracast, IEEE 802.11ac
<b>Lautsprecher</b>	
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	16 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	



Schnittstellen	1 x Audio Line-Out - Mini-Phone Stereo 3,5 mm   3 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A   1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A   2 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B   3 x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3,5 mm   1 x Mikrofon   1 x seriell RS-232C - D-Sub (DB-9), 9-polig   2 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   1 x Netzwerk - RJ-45   1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   1 x Composite-Video-Eingang - RCA
----------------	---

**Verschiedenes**

Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Steuerkonsolensperre, WLAN-Sperre
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

**Stromversorgung**

Spannungsquelle	AC
Nennspannung	Wechselstrom 230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	255 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt

**Software / Systemanforderungen**

Software inbegriffen	Epson Projector Management Software, Epson iProjection
----------------------	---

**Maße und Gewicht**

Breite	35.6 cm
Tiefe	39.5 cm
Höhe	13.3 cm
Gewicht	5.7 kg

**Umgebungsbedingungen**

Geräusentwicklung	36 dBA
Schallemission (Sparmodus)	26 dBA