

# EB-FH52



## DATENBLATT / BROSCHÜRE



Profitieren Sie von gestochen scharfen, großen Präsentationen mit Full HD-Auflösung mit 1080p und maximaler Flexibilität beim Aufstellungsort und minimalem Wartungsaufwand.

Ob gestochen scharfe Präsentationen oder die Darstellung von Video-Inhalten – der modern gestaltete EB-FH52 ist ideal für den Einsatz im Büro und in jeder Arbeitsumgebung geeignet. Genießen Sie eine Full HD-Darstellung mit hoher Helligkeit für eine immer gute Sichtbarkeit von Inhalten. Die zuverlässige Technologie sorgt außerdem für minimalen Wartungsaufwand.

### Helle, lebendige Bilder im Großformat

Die Bildwiederholungsrate von 240 Hz liefert flüssige Bilder, auch bei schnellen Videos. Sehen Sie Inhalte wie nie zuvor – auch kleinste Details kommen bei der gestochen scharfen Darstellung auf einer Bildschirmdiagonale von bis zu 300 Zoll (7,62 m) zur Geltung. Die Kombination aus hoher Weiß-/Farbhelligkeit, einem hohem Kontrastverhältnis von 16.000:1 und Full HD-Inhalten sorgt für eine herausragende Bildqualität und ein augenschonendes Erlebnis, selbst bei schwierigen Lichtverhältnissen.

### Reibungslose Meetings – jahrelang

Die Lampenlebensdauer von bis zu 12.000 Stunden im Eco-Modus sorgt für jahrelangen Betrieb ohne Unterbrechung.

### Flexible Installation und Aufstellung

Die automatische vertikale und die manuelle horizontale Trapezkorrektur sorgen für unverzerrte Bilder unabhängig vom Winkel und damit für eine größere Flexibilität beim Aufstellen des Projektors. Die große Bandbreite beim optischen Zoom bietet zusätzliche Flexibilität.

### Flexible Anschlussmöglichkeiten für das Teilen von Inhalten

Der integrierte WLAN-Anschluss ermöglicht die einfache und intuitive Übertragung von Inhalten von kompatiblen Smart-Geräten via iProjection-App<sup>1</sup>. Präsentieren Sie Inhalte mit der Freiheit, sich frei zu bewegen und das Publikum einzubeziehen. Dank der Split-Screen-Funktion können Sie Inhalte von mehreren Quellen gleichzeitig nebeneinander anzeigen, ohne dass Sie dafür zwei separate Anzeigegeräte benötigen.

**Leistungsstarker Sound** Der Projektor verfügt über einen integrierten 16-W-Lautsprecher, der Audioinhalte ohne zusätzliche Lautsprecher deutlich hörbar macht.

## PRODUKTMERKMALE

- **Full HD-Bilder, Bildwiederholungsrate von 240 Hz**  
Brillante Projektionen ohne Kabel; 3LCD-Technologie und gleich hohe Weiß- und Farbhelligkeit
- **Kontrastverhältnis von 16.000:1**  
Tiefe Schwarztöne und detaillierte Schattenbereiche
- **Streaming und Teilen von Inhalten**  
Integrierter WLAN-Anschluss und Spiegeln von Bildschirmhalten
- **Geringe Betriebskosten**  
Lampenlebensdauer von bis zu 12.000 Stunden im Eco-Modus
- **Vielseitigkeit und flexible Kontrolle**  
Projektionen aus unterschiedlichen Quellen dank HDMI-Eingang und Anschlüssen für Mobilgeräte

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

<b>TECHNIK</b>	
Projektionssystem	3LCD-Technologie
LCD-Panel	0,61 Zoll mit C2 Fine
<b>BILD</b>	
Farbhelligkeit	4.000 Lumen- 2.400 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4
Weißhelligkeit	4.000 Lumen - 2.400 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012
Auflösung	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Kontrastverhältnis	16.000 : 1
Lampe	UHE, 230 W, 5.500 Std. Lebensdauer, 12.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)
Trapezkorrektur	Automatisch Vertikal: ± 30 °, Manuell Horizontal ± 30 °
Farbwiedergabe	bis zu 1,07 Milliarden Farben
<b>OPTIK</b>	
Projektionsverhältnis	1,32 - 2,14:1
Zoom	Manual, Factor: 1,6
Projektionsfläche	30 Zoll - 300 Zoll
Projektionsabstand	1,76 m - 2,86 m (60 Zoll Leinwand)
Weitwinkel/Tele	
Projektionsobjektiv F	1,51 - 1,99
Brennweite	18,2 mm - 29,2 mm
Fokus	Manuell
Offset	10 : 1
<b>KONNEKTIVITÄT</b>	
USB-Display-Funktion	3 in 1: Bild / Maus / Ton
Anschlüsse	USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Typ B, Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), VGA-Eingang, HDMI-Eingang (2x), Composite-Eingang, Cinch-Audioeingang, Miracast
Smartphone-Verbindung	Ad-Hoc/Infrastruktur
<b>ERWEITERTE FUNKTIONEN</b>	
Sicherheit	Kensington-Schutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz
Features	AV-mute-funktion, Integrierter Lautsprecher, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Lange Lampenlebensdauer, Netzwerkprojektion, OSD-Kopierfunktion, Ohne PC, Split-Screen-Funktion, Wireless-LAN-fähig, iProjection-Einrichtung mit QR-Code
Farbmodi	Tafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB
<b>ALLGEMEINES</b>	
Energieverbrauch	327 W, 225 W (im Sparmodus), 0,3 W (im Standby)
Abmessungen	309 x 282 x 90 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	3,1 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 37 dB(A) - Economy-Modus: 28 dB(A)
Enthaltene Software	EasyMP Slide Converter, Epson Projector Management
Lautsprecher	16 W
<b>SONSTIGES</b>	
Garantie	36 Monate Carry-in, Lampe: 36 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt) Optionale Garantieverlängerung verfügbar

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H978040
Barcode	8715946680712
Ursprungsland	Philippinen

## EB-FH52

### LIEFERUMFANG

- VGA-Kabel
- Hauptgerät
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Benutzerhandbücher
- Garantiedokumente
- Transporttasche
- Schnellstartanleitung

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50 (2020 prior models)  
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF54  
V13H134A54
- Deckenbefestigung (Weiß) - ELPMB23  
V12H003B23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) - ELPFP14  
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01
- Dual Function Wireless Adapter (5Ghz Wireless & Miracast) - ELPAP11  
V12H005A01