

EB-FH52



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-App¹. 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.

DATENBLATT / BROSCHÜRE



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

 **EPSON**
WORLD LEADER
IN PROJECTORS
Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie
LCD-Panel	0,61 Zoll mit C2 Fine

BILD

Farbhelligkeit	4.000 Lumen- 2.400 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4
Weißhelligkeit	4.000 Lumen - 2.400 Lumen (im Sparmodus) In accordance with ISO 21118:2020
Auflösung	1080p
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

OPTIK

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

KONNEKTIVITÄT

USB-Display-Funktion	2 in 1: Bild/ Ton
Anschlüsse	USB 2.0-A, USB 2.0, Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n, VGA-Eingang, HDMI-Eingang (2x), Composite-Eingang, Miracast
Smartphone-Verbindung	Ad-Hoc/Infrastruktur

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit	Kensington-Schutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz
Features	AV-mute-funktion, Integrierter Lautsprecher, CEC-kompatibel, 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

ALLGEMEINES

Power consumption	286 W - On mode power consumption (Normal) 327 W (Peak), 225 W (Eco), 0,3 W (Energy saving standby)
Abmessungen	309 x 282 x 90 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	3,1 kg

SONSTIGES

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

- Hauptgerät
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Benutzerhandbücher
- Garantiedokumente
- Transporttasche
- Schnellstartanleitung
- HDMI Cable 1.8m

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Lamp – ELP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Air Filter – ELP54
V13H134A54
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB23
V12H003B23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPFP13
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPFP14
V12H003P14
- Safety Wire – ELPWR01
V12H003W01
- Adapter – ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01

Epson Deutschland GmbH
Schiessstraße 49
D-40549 Düsseldorf
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 211 54229-001
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2023-03-07

1. – Erfordert die iProjection-App und eine Internetverbindung. Nur kompatibel mit iOS- und Android Geräten. Möglicherweise gelten Einschränkungen für die Dateifreigabe.

EPSON[®]