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-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.

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 Bildschirminhalten
- 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

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

BILD

Farbhelligkeit 4.000 Lumen- 2.400 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4

Weißhelliakeit 4.000 Lumen - 2.400 Lumen (im Sparmodus) In accordance with ISO 21118:2020

Auflösung 1080p 16.000:1 Kontrastverhältnis

Lampe UHE, 230 W, 5.500 Std. Lebensdauer, 12.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)

Automatisch Vertikal: ± 30 °, Manuell Horizontal ± 30 ° Trapezkorrektur

Farbwiedergabe bis zu 1.07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis 1,32 - 2,14:1 Manual, Factor: 1.6 Zoom Projektionsfläche 30 Zoll - 300 Zoll

Proiektionsabstand 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

Kensington-Schutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sicherheit

Sicherheit, Kennwortschutz

AV-mute-funktion, Integrierter Lautsprecher, CEC-kompatibel, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Features

> 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 (Normal On-Mode), 180 W (Eco On-Mode), 327 W (Normal Peak-mode), 225 W (Eco

Peak-Mode), 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 Garantieerweiterung 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

- I amp FI PI P97 FR9XX/W49/X/F20/U50/FRx05/x41/x42/EH-TW6 V13H010L97
- Air Filter ELPAF54 V13H134A54
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- Safety Wire ELPWR01 V12H003W01
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Deckenbefestigung (Weiß) ELPMB23 V12H003B23

Wireless Presentation Systems

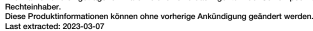
 Epson ELPWP20 - Wireless Presentation System V12HA42040

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



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

