EB-992F

DATENBLATT / BROSCHÜRE













Dieser helle Projektor mit skalierbarer Bildgröße, vielfältigen Anschlussmöglichkeiten und einfacher Einrichtung lässt keine Wünsche offen.

Zeigen Sie Ihre Präsentationen im besten Licht – mit einem hellen Full HD-Projektor, der eine große und skalierbare Projektionsfläche bietet. Die langlebigen Lampe und Filter ermöglichen jahrelangen Unterricht, bevor sie ausgetauscht werden müssen. Der Projektor ist einfach einzurichten und bietet eine Vielzahl an Anschlussmöglichkeiten, sodass Sie schnell auf Inhalte von mehreren Geräten zugreifen können.

Exzellente Sichtbarkeit

Mit diesem Full HD-Projektor werden Inhalte hell, lebendig und gestochen scharf dargestellt, sodass jeder im Raum eine gute Sicht hat. Die Projektion ist skalierbar bis zu einer Bilddiagonale von 300 Zoll (7,62 m) und liefert exzellente Bildqualität, selbst bei schwierigen Lichtverhältnissen – dank einem hohen Kontrastverhältnis von 16.000:1 und 4.000 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit.

Einfache Einrichtung

Jede Arbeitsumgebung ist anders. Daher benötigen Sie einen Projektor, der sich einfach installieren und einrichten lässt. Der 1,6-fache optische Zoom und die horizontale und vertikale Trapezkorrektur ermöglichen dies.

Minimale Wartung

Bei beschränkten Ressourcen helfen unsere zuverlässigen Projektoren und langlebigen Lampen (bis zu 17.000 Stunden im Eco-Modus), Ausfallzeiten und Servicekosten zu vermeiden. Stellen Sie sich vor, was Sie bei minimalen Unterbrechungen erreichen können – unsere Projektoren liefern eine jahrelange Nutzung, bevor eine Ersatzlampe benötigt wird

Verwendung mehrerer Geräte

Gewinnen Sie die Aufmerksamkeit Ihres Publikums und schaffen Sie dank einfachem Anschluss eine Umgebung für die Zusammenarbeit. Die iProjection-App¹ ermöglicht es, Inhalte von Smart-Geräten und PCs ganz einfach wiederzugeben. Die Split-Screen-Funktion kann dazu verwendet werden, Inhalte, die Sie vorher mit der Moderatorfunktion überprüfen können, von mehreren Geräten gleichzeitig nebeneinander anzuzeigen.

Leistungsstarker Sound

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

PRODUKTMERKMALE

- Lebendige Bilder in Full HD ohne Kabel 3LCD-Technologie und gleich hohe Weißund Farbhelligkeit
- Minimaler Wartungsaufwand
 Jahrelange, unterbrechungsfreie Nutzung,
 bevor Lampe und Filter ausgetauscht werden müssen
- Streaming und Teilen von Inhalten Integrierter WLAN-Anschluss und Spiegeln von Bildschirminhalten
- Niedrige Betriebskosten
 Lampenlebensdauer von bis zu 17.000
 Stunden im Eco-Modus
- Funktionen für die Zusammenarbeit iProjection-App¹, Split-Screen-Funktion, Moderatorfunktion



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

ECHNIK

Projektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

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, 6.500 Std. Lebensdauer, 17.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)

Trapezkorrektur Automatisch Vertikal: \pm 30 °, Manuell Horizontal \pm 30 °

Farbwiedergabe bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis 1,32 - 2,14:1

Zoom Manual, Factor: 1 - 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, RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T), VGA-Eingang

(2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (2x), Composite-Eingang, Klinkenstecker, Klinkenbuchse (2x), Cinch-Audioeingang, Mikrofoneingang, Miracast, Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac

Smartphone-Verbindung Ad-Hoc/Infrastruktur

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit Kensington-Schutz. Bedienfeldsperre. Vorrichtung für Sicherheitskabel. Wireless-LAN-

Sicherheit, Kennwortschutz

Features AV-mute-funktion, Automatische Trapezkorrektur, Integrierter Lautsprecher, CEC-kompatibel,

Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Einfache OSD-Voreinstellung, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Netzwerkprojektion, OSD-Kopierfunktion, Ohne PC, Quick Corner, 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)

SONSTIGES

Garantie 60 Monate Carry-in, Lampe: 60 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt)

Optionaler Geräteschutz verfügbar

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H988040
Barcode	8715946680781
Ursprungsland	Philippinen

EB-992F

LIEFERUMFANG

- Hauptgerät
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Garantiedokument
- HDMI Cable
- Schnellstartanleitung
- Benutzerhandbuch (CD-ROM)

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Soft Carry Case ELPKS70 V12H001K70
- Lamp ELPLP97 EB9XXW49/X/E20/U50/EBx05/x41/x42/EH-TW6
 V13H010L97
- Air Filter ELPAF54
 V13H134A54
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- Aktivlautsprecher ELPSP02 V12H467040
- Safety Wire ELPWR01 V12H003W01
- Wireless LAN Adapter ELPAP11 (2.4GHz & 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 1. 1 – Erfordert die iProjection-App und eine Internetverbindung. Nur kompatibel mit iOS- und Android Geräten. Möglicherweise gelten Einschränkungen für die Dateifreigabe.

