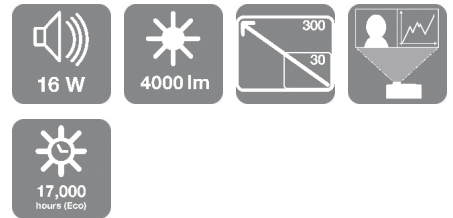


EB-992F

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 Weiß- und Farbhelligkeit
- **Minimaler Wartungsaufwand**
Jahrelange, unterbrechungsfreie Nutzung, bevor Lampe und Filter ausgetauscht werden müssen
- **Streaming und Teilen von Inhalten**
Integrierter WLAN-Anschluss und Spiegeln von Bildschirmhalten
- **Niedrige Betriebskosten**
Lampenlebensdauer von bis zu 17.000 Stunden im Eco-Modus
- **Funktionen für die Zusammenarbeit**
iProjection-App¹, Split-Screen-Funktion, Moderatorfunktion

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

| | |
|-------------------|---|
| 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: ± 30 °, Manuell Horizontal ± 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, Klinenstecker, Klinenbuchse (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 - EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF54
V13H134A54
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Aktivlautsprecher - ELPSPO2
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

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: 2024-02-08

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

EPSON[®]