# **EB-4770W**























Hinterlassen Sie einen bleibenden Eindruck mit brillanten Präsentationen und hellen, lebendigen und realistischen Farben. Die 3LCD-Projektionstechnologie von Epson und die gleichermaßen hohe Weiß- und Farbhelligkeit dieses WXGA-Projektors gewährleisten, dass Ihre HD-Projektionen bei unterschiedlicher Raumbeleuchtung in lebendigen, realistischen Farben wiedergegeben werden.

#### Präsentieren in hoher Qualität

Der Epson EB-4770W bietet die besten Voraussetzungen für Ihre wichtigen Präsentationen. Die 3LCD-Technologie von Epson sorgt für scharfe und klare Projektionen mit lebensechten Farben und deutlichen Details. Dank der gleich hohen Weiß- und Farbhelligkeit sind die projizierten Bilder auch in hellen Räumen gut erkennbar.

# Flexible Anschlussmöglichkeiten

HD-Inhalte, die sich per HDMI- und DisplayPort-Eingang von verschiedenen Geräten anzeigen lassen, erwecken Ihre Präsentationen zum Leben. Mit der Split-Screen-Funktion lassen sich die Inhalte dieser Geräte neben Inhalten aus anderen Quellen darstellen, zum Beispiel einem zweiten Notebook oder einer Epson USB-Dokumentenkamera.

# Einfache Einrichtung und Wartung

Dank einer Vielzahl an benutzerfreundlichen Einrichtungsmerkmalen lässt sich der Projektor schnell und einfach aufstellen und einsetzen. Der EB-4770W kann aufgrund des 1,8-fachen Zoomverhältnisses und der Trapez-, Bogen- und Punktkorrektur schnell und einfach in verschiedenen Positionen eingerichtet werden, ohne jegliche Unschärfen oder Bildverzerrungen. Projektionen lassen sich auf einfache Weise so hell und so deutlich wie möglich halten, und sowohl die Lampe als auch der Filter sind einfach zu ersetzen.

#### **PRODUKTMERKMALE**

- Brillante Bildqualität
   Weiß- und Farbhelligkeit von 5.000 Lumen
- HD-Ready
   WXGA-Auflösung
- Erstklassige Bildqualität 3LCD-Technologie
- Satte, tiefe Schwarztöne Kontrastverhältnis von 5.000:1
- Split-Screen-Funktion
   Anzeigen von Inhalten aus verschiedenen
   Quellen nebeneinander





#### **PRODUKTSPEZIFIKATIONEN**

TECHNIK

Projektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

LCD-Bedienfeld 0,59 Zoll mit MLA (D8)

BILD

Farbhelligkeit 5.000 Lumen-3.000 Lumen (im Sparmodus)
Weißhelligkeit 5.000 Lumen - 3.000 Lumen (im Sparmodus)

Auflösung WXGA, 1280 x 800, 16:10

Kontrastverhältnis 5.000 : 1

Lampe 280 W, 4.000 Std. Lebensdauer, 5.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)

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

High Definition HD ready
Bildformat 16:10
Videobearbeitung 10 Bits

OPTIK

Projektionsverhältnis 1,26 - 2,30:1

Zoom Manual, Factor: 1 - 1,8

Projektionsgröße 30 Zoll - 300 Zoll

Projektionsdistanz Weitwinkel 1,4 m - 8,4 m (300 Zoll Leinwand)
Projektionsdistanz Tele 2,5 m - 15 m (300 Zoll Leinwand)

Projektionsobjektiv F 1,65 - 2,55
Brennweite 21,28 mm - 37,94 mm

Fokus Manuell Zoom-Verhältnis des 1 - 1,8 : 1

Objektivs Objektiv

Optisch

Lens Shift Manuell - Vertikal ± 50 %, Horizontal ± 10 %

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n

(optional), VGA-Eingang, VGA-Ausgang, HDMI-Eingang, Display Port, Composite-Eingang, BNC-Eingang, S-Video-Eingang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-

Klinkenbuchsen-Eingang (4x), Cinch-Audioeingang

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit Kensington-Schutz, Security bar, Bedienfeldsperre, Passwortschutz

Features Sofortiges Ein-/Ausschalten, Quick Corner, Sechs-Achsen-Farbkontrolle, Split-Screen-

Funktion

Farbmodi Dynamisch, Foto, Präsentation, sRGB, Theater, DICOM SIM

ALLGEMEINES

Energieverbrauch 388 W, 298 W (im Sparmodus), 0,39 W (im Standby) Abmessungen 472 x 354 x 159 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Gewicht 6,6 kg

Geräuschpegel Standard-Modus: 38 dB(A) - Economy-Modus: 30 dB(A)

Enthaltene Software EasyMP Monitor, EasyMP Network Projection

Lautsprecher 10 W

Betriebsspannung AC 100 V - 240 V,50 Hz - 60 Hz Temperatur Lagerung -10 $^{\circ}$  C - 60 $^{\circ}$  C

Luftfeuchtigkeit Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%

Zubehör MB22 Deckenbefestigung

Schalldruck Betrieb: 38 dB(A)-im Standby: 32 dB(A)

SONSTIGES

Garantie 36 Monate Carry in oder 8.000 h, Lampe: 12 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst

eintritt)

**EB-4770W** 

#### **LIEFERUMFANG**

- CD-Handbuch
- Kabelabdeckung
- Computer-Kabel
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien



# **OPTIONALES ZUBEHÖR**

- Lampe ELPLP77
   V13H010L77
- Luftfilter ELPAF45V13H134A45
- Wireless LAN-Adapter (b/g/n) ELPAP07 V12H418P13
- USB-Stick für schnelle Wireless-Verbindung ELPAP09 V12H005M09
- Deckenbefestigung (Weiß) ELPMB22

V12H003B22

- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) ELPMB30 V12H526040
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14

# LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H748040
Barcode	8715946549750
Kartonabmessungen	762 x 432 x 324 mm
Kartongewicht	12,9 kg
Stück	1 Stück
Ursprungsland	China
Palettengröße	16 Stück





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.

