

# Epson EB-E20 - 3-LCD-Projektor - tragbar - 3400 lm (weiß) - 3400 lm (Farbe) - XGA (1024 x 768) - 4:3 - weiß



<b>Artikelnummer</b>	999196878
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Epson EB-E20 3-LCD-Projektor tragbar 3400 lm weiß Farbe XGA 1024 x 768 4:3

Produktbeschreibung:

Lieferzeit in Werktagen: 1

Technische Details:

Lichtquelle

Typ der Lichtquelle

Lampe

Lebensdauer der Lichtquelle

6000 h

Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus)

12000 h

Lampentyp

UHE

Lampenleistung

210 W

Design

Produkttyp

Standard throw projector

Marktpositionierung

Tragbar

Produktfarbe

Weiß

Platzierung

Desktop, Ceiling

Kabelsperr-Slot

Ja

Slot-Typ Kabelsperr

Kensington

Projektor

Projektorhelligkeit

3400 ANSI Lumen

Projektionstechnologie

3LCD

native Auflösung des Projektors

XGA (1024x768)

Kontrastverhältnis

15000:1

Natives Seitenverhältnis

4:3

Unterstützte Seitenverhältnisse

4:3

Projektionsflächenkapazität

762 - 8890 mm

Anzahl der Farben

1,073 Milliarden Farben

Vertikaler Scanbereich

100 - 120 Hz

Trapezkorrektur, horizontal

-30 - 30 °

Trapezkorrektur, vertikal

-30 - 30 °

Matrix Größe

1,4 cm

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse

3

Anzahl HDMI-Anschlüsse

1

HDMI-Steckverbindertyp

Volle Größe

Composite Video-Eingang

1

DVI Anschluss

Nein

Anzahl USB 2.0 Ports Typ B

1

Serielle Schnittstelle

RS-232C

PC Audio-Eingang

Ja

PC Audio Ausgang

Ja

PC-Eingang (D-Sub)

Ja

Stromeingang

Ja

Gewicht und Abmessungen

Gewicht

2,7 kg

Breite

309 mm

Tiefe

282 mm

Höhe

87 mm

Merkmale

Geräuschpegel

37 dB

Geräuschpegel (Energiesparmodus)

28 dB

Voreingestellte Modi

Blackboard, Dynamic, Presentation, Theatre, sRGB

On-Screen-Display (OSD)

Ja

Passwortschutz

Ja  
Netzwerk  
Smart-TV  
Nein  
Eingebauter Ethernet-Anschluss  
Nein  
WLAN  
Nein  
Leistung  
Energiequelle  
AC  
Stromverbrauch (in Betrieb)  
327 W  
Verbrauch (Energiesparmodus)  
225 W  
AC Eingangsspannung  
100 - 240 V  
AC Eingangsfrequenz  
50/60 Hz  
Speichermedium  
Integrierter Kartenleser  
Nein  
Video  
Full-HD  
Nein  
3D  
Nein  
Bildschirm  
Eingebaute Anzeige  
Nein  
Lieferumfang  
Fernbedienung enthalten  
Ja  
Batterien enthalten  
Ja  
Mitgelieferte Kabel  
AC, VGA  
Linsensystem  
Fokus  
Manuell  
Feste Brennweite  
1,67 cm  
Zoom-Fähigkeit  
Ja  
Zoomverhältnis  
1.35:1  
Projektionsverhältnis  
1.44 - 1.95:1  
Betriebsbedingungen  
Temperaturbereich in Betrieb  
5 - 40 °C  
Temperaturbereich bei Lagerung  
-10 - 60 °C  
Luftfeuchtigkeit in Betrieb  
20 - 80 %  
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung  
10 - 90 %  
Multimedia

Eingebaute Lautsprecher  
 Ja  
 RMS-Leistung  
 5 W  
 Anzahl eingebauter Lautsprecher  
 1

## Produkteigenschaften

<b>Projektormerkmale</b>	Split Screen, Direct Power Off, RGB-Flüssigkristall-Verschluss, Theatermodus, Tafel-Modus, USB Display, Crystal Clear Fine (C2 Fine), Dynamischer Modus, Direct Power On, Kompatibel mit Dokumentenkamera, Presentation Mode
<b>Details über Lampenlebensdauer eines Beamers - Lampenlebensdauer</b>	Bis zu 12000 Stunde(n) - Eco-Modus, Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus
<b>Projektor - Klasse</b>	Digitalprojektor
<b>Projektor - Typ</b>	3-LCD-Projektor
<b>Max. vertikale Bildwiederholrate</b>	120 Hz
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	327 Watt
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,3 Watt
<b>Audioausgang - Typ</b>	Lautsprecher
<b>Projektorlampe - Lampenlebensdauer</b>	6000 Stunde(n)
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Lampentyp</b>	UHE
<b>Projektor - Native Auflösung</b>	1024 x 768
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Projektorlampe - Lampenkapazität</b>	210 Watt
<b>Gewicht</b>	2,7 kg

## Weitere Bilder

