

# Epson EB-W53 - 3-LCD-Projektor - tragbar - 4000 lm (weiß)

4000 lm (Farbe) - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HB57040
EAN/UPC	8715946738574



## Beschreibung

Erleben Sie mit diesem erschwinglichen WXGA-Lampenprojektor fesselnde Unterhaltung und dynamische Geschäftspräsentationen. Er ist kompakt und leicht, lässt sich einfach einrichten und bietet Hightech-Funktionen sowie eine beeindruckend große Projektionsfläche von bis zu 375 Zoll (ca.9,53 m). Dank der 3LCD-Technologie von Epson mit 4.000 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit genießen Sie lebendige und detailreiche, lebensechte Bilder, selbst in Räumen mit hellem Umgebungslicht.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-W53 - 3-LCD-Projektor - tragbar - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit (weiß)	4000 lm
Helligkeit (Farbe)	4000 lm
Kontrastverhältnis	16000:1 (dynamisch)
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Lampentyp	UHE 210 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 12000 Stunde(n) - Eco-Modus
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	284 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.2 cm x 23.7 cm x 8.2 cm
Gewicht	2.5 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Farbe	Weiß
	<b>Projektor</b>
Helligkeit (weiß)	4000 lm
Helligkeit (Farbe)	4000 lm
Helligkeit (reduziert)	2600 lm
Kontrastverhältnis	16000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	83.8 cm - 952 cm
Projektionsdistanz	1.64 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.27 - 2.54:1
Digitaler Zoomfaktor	2x
Auflösung	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Lampentyp	UHE 210 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 12000 Stunde(n) - Eco-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
Besonderheiten	Autom. EIN, Cinema Mode, dynamischer Modus, Presentation Mode, sRGB-Modus, Tafel-Modus, Split Screen
	<b>Objektiv</b>
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.44
Zoomtyp	Manuell
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
	<b>Lautsprecher</b>
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B (Verwaltung) 2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Vorhängeschloss

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Kensington Slot

#### **Stromversorgung**

Spannungsquelle AC  
Erforderliche Netzspannung Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)  
Leistungsaufnahme im Betrieb 284 Watt  
Stromverbrauch im Standby-Modus 0.3 Watt

#### **Maße und Gewicht**

Breite 30.2 cm  
Tiefe 23.7 cm  
Höhe 8.2 cm  
Gewicht 2.5 kg

#### **Herstellergarantie**

Service und Support Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Bring-In  
Begrenzte Garantie - Lampe - 1 Jahr/1.000 Stunden

#### **Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur 5 °C  
Max. Betriebstemperatur 35 °C  
Geräuscentwicklung 37 dB  
Schallemission (Sparmodus) 28 dB

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.