

EPSON EF 100w Beamer, tragbar und ansprechend, 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss, 150-Zoll-Projektion an Wand oder Decke, langlebige Laserlichtquelle, Streaming



Artikelnummer: 30029964

Produktdatenblatt

Gemäß Verordnung 1062/2010

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Manufacturer                   | EPSON             |
| MD-Nummer                      | () (MSN 30029964) |
| Energieeffizienzklasse         |                   |
| Bildschirmdiagonale in cm      | /                 |
| Leistungsaufnahme On in Watt   |                   |
| Energieverbrauch kWh/Jahr      |                   |
| Leistungsaufnahme Standby Watt |                   |
| Leistungsaufnahme Off in Watt  | ---               |
| Max. Auflösung                 |                   |

\*Energieverbrauch XYZ kWh/Jahr, auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Fernsehgeräts an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.

EPSON EF 100w Beamer, tragbar und ansprechend, 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss, 150-Zoll-Projektion an Wand oder Decke, langlebige Laserlichtquelle, Streaming



Artikelnummer: 30029964

## Haupteigenschaften

### TECHNIK

- Projektionssystem: 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss
- LCD-Panel: 0,59 Zoll mit C2 Fine

### BILD

- Kontrastverhältnis: 2.500.000 : 1
- Trapezkorrektur: Automatisch Vertikal:  $\pm 45^\circ$ , Manuell Horizontal  $\pm 40^\circ$
- Farbwiedergabe: bis zu 1,07 Milliarden Farben
- High Definition: HD ready
- Bildformat: 16:10
- Lichtquelle: Laser

### OPTIK

- Projektionsverhältnis: 1,04 - 1,40:1
- Zoom: Digital, Factor: 1,35
- Projektionsfläche: 30 Zoll - 150 Zoll
- Projektionsabstand Weitwinkel/Tele: 1,34 m - 1,81 m (60 Zoll Leinwand)
- Brennweite: 13,53 mm
- Fokus: Manuell

### KONNEKTIVITÄT

- Anschlüsse: USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Typ B, HDMI-Eingang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Bluetooth

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

- 3D: Nein
- 2D-Farbmodi: Dynamisch, Natürlich, Kino, Helle Kinoprojektion
- Features: Integrierter Lautsprecher, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Sofort an/aus, Lichtquelle mit langer Lebensdauer, Quick Corner

### ALLGEMEINES

- Energieverbrauch: 172 W, 115 W (im Sparmodus), 0,4 W (im Standby)
- Wärmeableitung: 584,8 BTU/hour (max)
- Geräuschpegel: Standard-Modus: 29 dB(A) - Economy-Modus: 26 dB(A)
- Lautsprecher: 5 W
- Raumtyp/Anwendung: Spiele, Heimkino, Home Office, Private Fotos, Tragbar/Fokusraum, Sport, Streaming, TV & Filme

EPSON EF 100w Beamer, tragbar und ansprechend, 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss, 150-Zoll-Projektion an Wand oder Decke, langlebige Laserlichtquelle, Streaming



Artikelnummer: 30029964

|                       |   |
|-----------------------|---|
|                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Positionierung: Desktop, Boden</li><li>• Farbe: Weiß</li></ul>  |
| Lieferumfang          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Hauptgerät</li><li>• Stromkabel</li><li>• Fernbedienung incl. Batterien</li><li>• Schnellstartanleitung</li><li>• User guide</li></ul>  |
| Produkt Disclaimer    | Basierend auf täglich fünf Stunden Inhaltswiedergabe mit dem Projektor im Economy-Modus.  |
| Anschlüsse            | <ul style="list-style-type: none"><li>• USB 2.0 Typ A</li><li>• USB 2.0 Typ B</li><li>• HDMI-Eingang</li><li>• Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang</li><li>• Bluetooth</li></ul>   |
| Eigenschaften         | <p>Tragbar und ansprechend</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Kompaktes und leichtes Design mit schickem Metallfinish</li></ul> <p>Großbildprojektion in jeder Richtung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 150-Zoll-Projektion an Wand oder Decke</li></ul> <p>Langlebige Laserlichtquelle</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• All Ihre Lieblingsinhalte –für die nächsten 10 Jahre*</li></ul> <p>Einfache Einrichtung und bequemes Abrufen von Inhalten</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Streaming über Anschlüsse auf der Rückseite oder HDMI-Anschluss</li></ul> <p>Betrieb bei normalem Tageslicht möglich</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Keine Notwendigkeit, das Licht auszuschalten oder die Fenster abzudunkeln</li></ul> |
| Standardinformationen | <ul style="list-style-type: none"><li>• Abmessungen Breite: 210 mm</li><li>• Abmessungen Höhe: 92 mm</li><li>• Abmessungen Tiefe: 230 mm</li><li>• Gewicht: 2,7 kg</li><li>• Garantie: 24 Monate</li></ul>  |