

EF-100W Android TV Edition



SCHEDA TECNICA



Videoproiettore laser portatile dal design elegante con Android TV per proiettare facilmente contenuti in grande con dispositivi di streaming o tramite porta HDMI.

Elegante e sofisticato, questo videoproiettore offre numerose funzionalità ed è dotato di una chiavetta Android TV. Non solo: grazie alle sue dimensioni compatte e al peso ridotto, può essere spostato facilmente da una stanza all'altra o utilizzato all'esterno. Inoltre, proietta in qualsiasi direzione e quasi istantaneamente, anche in condizioni di luce naturale. Visualizza contenuti direttamente da dispositivi mobile, dispositivi di streaming, laptop, console di gioco e altro. Il videoproiettore è anche facile da configurare e può essere utilizzato negli anni a venire.

Guardare contenuti in modo più intelligente

Con Android TV è possibile visualizzare in streaming spettacoli, giochi, film, notiziari, eventi sportivi e molto altro¹. Per farlo basta collegare la chiavetta di Android TV alla porta HDMI del videoproiettore e connettersi tramite Wi-Fi². Pronuncia cosa vuoi guardare tramite i comandi vocali di Google Assistant o utilizza semplicemente il telecomando. Grazie all'integrazione di Chromecast, condividere i contenuti da smartphone, tablet o laptop³ è davvero facilissimo. Alcune app di intrattenimento, come YouTube, sono già installate, mentre altre possono essere scaricate da Google Play¹. La chiavetta può essere collegata anche tramite Bluetooth a soundbar, cuffie e controller per console di gioco.

Contenuti in grande formato dove vuoi

Questo videoproiettore leggero e compatto consente di proiettare ovunque immagini di dimensioni fino a 150 pollici. Può essere facilmente spostato da una stanza all'altra o posizionato all'esterno, ad esempio in giardino. È inoltre possibile girarlo sul lato per visualizzare immagini in qualsiasi direzione.

Tecnologia 3LCD per immagini luminose

Epson EF-100W proietta immagini dai colori vividi e luminosi, anche in pieno giorno. Non occorre quindi spegnere le luci, oscurare le finestre o utilizzare schermature.

Configurazione semplice

Seguendo le istruzioni della guida introduttiva, la configurazione è davvero facile. Con gli altoparlanti integrati puoi riprodurre anche l'audio.

10 anni di intrattenimento⁴

Grazie alla sorgente luminosa laser di lunga durata, è possibile proiettare contenuti per i prossimi 10 anni senza interventi di manutenzione³.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Android TV Edition**
Riproduzione in streaming di spettacoli, videogiochi, film, notiziari, eventi sportivi e molto altro¹
- **Portatile ed elegante**
Design compatto e leggero con eleganti finiture metalliche
- **Proiezione di contenuti di grande formato in qualsiasi direzione**
Proiezione di immagini fino a 150 pollici su una parete o sul soffitto
- **Sorgente luminosa laser di lunga durata**
10 anni di intrattenimento⁴
- **Utilizzo in condizioni di luce naturale**
Non è necessario spegnere le luci, oscurare le finestre o utilizzare uno schermo



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,59 pollici con C2 Fine

IMMAGINE

Rapporto di contrasto	2.500.000 : 1
Correzione trapezoidale	Automatico verticale: $\pm 45^\circ$, Manuale orizzontale $\pm 40^\circ$
Riproduzione dei colori	fino a 1,07 miliardi di colori
Alta definizione	HD ready

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,04 - 1,40:1
Zoom	Digital, Factor: 1,35
Dimensioni immagine	30 pollici - 150 pollici
Distanza di proiezione (Wide/Tele)	1,34 m - 1,81 m (60 pollici schermo)
Distanza focale	13,53 mm
Messa a fuoco	Manuale

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, Ingresso HDMI, Uscita audio mini jack stereo, Bluetooth
Connessione smartphone	n/d

FUNZIONALITÀ AVANZATE

3D	No
Modalità colore 2D	Dinamico, Naturale, Cinema, Bright Cinema
Caratteristiche	Android TV, Altoparlante incorporato, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, Accensione/spengimento istantanei, Sorgente luminosa di lunga durata, Quick Corner

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	172 Watt, 115 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,4 Watt (in standby)
Dispersione calore	584,8 BTU/hour (max)
Dimensioni	210 x 230 x 92 mm (LxPxA)
Peso	2,7 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 29 dB (A) - Mod. Economy: 26 dB (A)
Altoparlante	5 Watt
Tipo di camera/Applicazione	Videogiochi, Home Cinema, Ufficio a casa, Stampa di fotografie da casa, Portatile/Spazi condivisi, Sport, Streaming, TV e serie
Posizionamento	Da scrivania, A pavimento
Colore	Bianco

VARIE

Garanzia	60 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 12.000 h
----------	---

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H914240
Codice a barre	8715946674674
Paese di origine	Filippine
Dimensioni pallet Euro	6 Pezzi

EF-100W Android TV Edition

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità principale
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Guida rapida
- User guide
- Android TV dongle

OPZIONI

- Ceiling mount / Floor stand - ELPMB60W V12H963210



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 02-30578340
Hot Line prodotti Business: 02-30578341
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari. Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

1. Alcuni provider di contenuti potrebbero richiedere la sottoscrizione di un abbonamento.
2. Seguire le istruzioni visualizzate per completare la configurazione.
3. Trasmissione ottimizzata solo per alcuni servizi. La qualità dello streaming per altri contenuti potrebbe variare. Sistemi operativi e dispositivi supportati: Android 2.3 e versioni successive, iOS® 7 e versioni successive, Windows® 7 e versioni successive, Mac OS® 10.7 e versioni successive e Chrome OS (versione 38 o successive). Google, Android e Android TV sono marchi di Google LLC.
4. Stima basata sulla visione quotidiana di cinque ore di contenuti con il videoproiettore in modalità Economy.