

EB-U05

TEHNIČKI PODACI



Oživotvorite filmove pomoću ovog jednostavnog projektor pune HD rezolucije od 3.400 lumena, s opcijom Wi-Fi umrežavanja.

Pomoću ovog projektor pune HD rezolucije elegantno uživajte u dugometražnim filmovima na 300-inčnom prikazu. Brzo postavljanje jednostavnog uređaja konstruiranog za laku montažu. S 3LCD tehnologijom i 3.400 lumena svjetline filmovi će, uz svijetao i jasan prikaz, biti baš kakvima ih je režiser zamislio. Zato se zavalite i uživajte u po jednom filmu dnevno sljedećih 15 godina¹ zahvaljujući dugom vijeku žarulje.

Veće je bolje

Potpuno se uživite u omiljene filmove i igre uz ovaj projektor pune HD rezolucije koji može stvoriti impresivan prikaz od 300 inča. Oživotvorujući prikaz, 3LCD tehnologija postiže prikaz do tri puta svjetliji od konkurentskih proizvoda². Njegov omjer kontrasta od 15.000 : 1 također proizvodi jasno definirane sjene i duboke crne tonove.

Jednostavno postavljanje

Ne mislimo da bi upotreba kućnog projektor trebala biti složenija od korištenja TV-a. Zato je ovaj projektor nezahtjevan i brz za postavljanje sa značajkama kao što je ispravljanje trapezoidne slike da bi se slika brže pozicionirala. Pristupanje zabavi lako je uz dva HDMI ulaza (uključujući jedan MHL) za spajanje DVD reproduktora, igračih konzola i još mnogo toga. Budući da koristi opcijski ELPAP10 prilagodnik, može nuditi i Wi-Fi spojivost koja vam omogućuje da dijelite sadržaj s pametnog uređaja pomoću aplikacije iProjection.

Dugoročno rješenje

Tražite dugoročno, nezahtjevno i cjenovno pristupačno rješenje za gledanje omiljenih filmova? S dugotrajnim izvorom svjetlosti u vidu žarulje ovog modela moći ćete gledati po jedan film dnevno sljedećih 15 godina¹.

Visokokvalitetne, svijetle slike

Čak i svijetlim prostorijama ovaj moćan, a opet cjenovno pristupačan projektor pune HD rezolucije donosi iznimno svijetle, a živopisne slike s jasnim detaljima. Za sve je to zaslužna 3LCD tehnologija koja proizvodi jednako snažan izlazni snop bijelog i svjetla u boji od 3.400 lumena.

KLJUČNE ZNAČAJKE

- **Uživajte u doživljaju na velikom platnu**
Povećajte omiljene filmove, igre i sportske događaje kod kuće
- **Jednostavno postavljanje**
Ispravljanje trapezoidne slike, opcionalni Wi-Fi i aplikacija iProjection
- **Dugoročno rješenje**
Gledajte po jedan film dnevno 15 godina¹
- **Cjenovno pristupačna oprema visoke tehnologije**
Uživajte u ovom projektoru pune HD rezolucije
- **Impresivan, svijetao prikaz**
Snop bijele svjetlosti i snop svjetlosti u boji jačine 3.400 lumena



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

EB-U05

OPSEG ISPORUKE

- Glavni uređaj
- Kabel za napajanje
- Vodič za brz početak rada
- Daljinski upravljač uklj. baterije
- Upute za uporabu (CD)
- Warranty card
- Kabel VGA

DODATNA OPREMA

- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- ELPLP96
V13H010L96
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPPFP14
V12H003P14
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Ceiling Mount (White) - ELPMB23
V12H003B23

EB-U05

LOGISTIČKI PODACI

JSK	V11H841040
Barkod	8715946639512
Zemlja porijekla	Filipini
Veličina palete	6 Komada



3LCD



Eurotrade d.o.o.
Gospodarska Zona Gripole Spine BB
52210 Rovinj
Tel. +385.52.803 699
Fax +385.52.830 430
Web: www.eurotrade.hr
Email: eurotrade@eurotrade.hr

Recro d.d.
Av. Većeslava Holjevca 40
10000 Zagreb
Tel. +385.1.3650 777
Fax +385.1.3650 716
Web: www.recro.hr
Email: recro@recro.hr

Trgovačke marke i zaštićene trgovačke marke vlasništvo su Seiko Epson Corporation ili njihovih odgovarajućih vlasnika. Informacije o proizvodu podložne su promjenama bez prethodne najave.

1. Temeljeno na svakodnevnom gledanju filmova u prosječnom trajanju od 1 sata 45 minuta i žaruljom postavljenom na ekološki način rada.
2. Svjetlina boje (snop svjetlosti u boji) u najsvjetlijem načinu, izmjerena u laboratoriju treće strane u skladu sa standardom IDMS 15.4. Svjetlina boje razlikovat će se ovisno o uvjetima uporabe. Najbolje prodavani Epson 3LCD projektori u odnosu na DLP projektore s 1 čipom na temelju podataka tvrtke PMA Research za razdoblje od prosinca 2015. do studenog 2016.

EPSON®