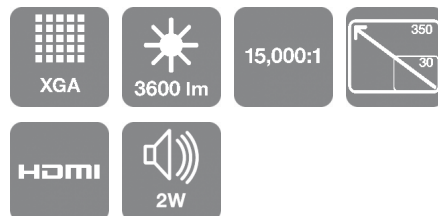


# EB-E10



## ADATLAP



A kiváló minőségű, könnyen kezelhető és 3600 lumen fényerejű XGA projektor egyaránt jól teljesít otthonában és az irodában.

Ha üzleti projektorra van szüksége, az még nem ok arra, hogy ne élvezhessen egy mozifilmet otthonában, nagy vetítőfelületen. Ez a sokoldalú XGA projektor mindkét igényt kielégíti. A 3600 lumen fényerő és a 3LCD technológia még világos környezetben is lehetővé teszi nagy fényerejű és részletgazdag képek vetítését. Továbbá hihetetlenül hosszú lámpaélettartammal rendelkezik, és kiváló ár-érték arányt biztosít.

### Minél nagyobb, annál jobb

Akár kedvenc filmjét nézi, akár előadást tart, ez a projektor lenyűgöző méretű, akár 350 hüvelyk átmérőjű kép vetítésére is képes. A minőség is kiváló, hiszen a 3LCD technológia a versenytársak termékeihez képest akár háromszor nagyobb fényerőt biztosít\*. A nagy fényerejű és élénk színek mellett a 15 000:1 kontrasztarány gazdag szűrskálát és mély feketét garantál. A családtagoktól és a barátoktól kezdve a munkatársakig és az ügyfelekig biztosan mindenki figyelmét megragadja.

### Kiváló minőségű, nagy fényerejű képek

Ez a nagy teljesítményű, mégis kedvező áron kapható XGA projektor akár egy világos teremben is kivételesen nagy fényerejű, ugyanakkor színes és részletgazdag képeket vetít. Mindez a 3LCD technológiának köszönhető, amely egyformán erős, 3600 lumen fényerejű fehér- és színesfény kibocsátást biztosít.

### Hosszú távú megoldás

Hosszú távon is működő, problémamentes, mégis megfizethető megoldást keres a vetítési igényeire? E típus hosszú élettartamú fényforrása 18 éven át tartó választ ad a szórakozási szükségleteire<sup>2</sup>.

### Stresszmentes beállítás

Ezt a projektort a hordozhatóság és a gyors beállítás jegyében alkottuk meg. A hordtáska segítségével könnyedén mozgatható a termék között, a kép a trapézkorrekcióval gyorsan beállítható, a tartalomhoz pedig egyszerűen hozzáférhet a HDMI-bemenetet használva.

## LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Valósítsa meg a nagy képméret nyújtotta élményt**  
A sikerfilmekről az üzleti prezentációkig – ragadja meg mindenki figyelmét
- **Nagy fényerő még világos környezetben is**  
Egyformán magas, 3600 lumen fényerejű fehér- és színesfény kibocsátás
- **Csúcstechnológias készülék kedvező áron**  
Használja ki az XGA projektor által kínált lehetőségeket
- **Hosszú távú megoldás**  
18 évre szóló szórakozás<sup>2</sup>
- **Hordozható és gyorsan üzembe helyezhető**  
Hordtáskában szállítható és könnyedén beállítható a trapézkorrekciós csúszka segítségével



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

### NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Képalkotási eljárás	3LCD technológia, RGB folyadékkristályos panelek
LCD panel	0,55 hüvelyk ezzel: C2 Fine

### KÉP

Színésfény kibocsátás	3.600 Lumen - 2.200 Lumen (gazdaságos) az IDMS15.4 szabványnak megfelelően
Fehérfény kibocsátás	3.600 Lumen - 2.200 Lumen (gazdaságos) az ISO 21118:2012 szabványnak megfelelően
Felbontás	XGA, 1024 x 768, 4:3
Kontrasztarány	15.000 : 1
Izzó	UHE, 210 W, 6.000 h Élettartam, 12.000 h Élettartam (tartalék üzemmódban)
Keystone-korrektció	Manuális függőleges: $\pm 30^\circ$ , Manuális vízszintes $\pm 30^\circ$
Színreprodukció	akár 1,07 milliárd szín
Képarány	4:3
Fényforrás	Lámpa

### OPTIKA

Vetítési arány	1,44 - 1,95:1
Zoom	Digital, Factor: 1,35
Vetítési méret	30 hüvelyk - 350 hüvelyk
Vetítési távolság wide/tele	1,76 m ( 60 hüvelyk képernyő)
Az objektív F értéke	1,44
Gyújtótávolság	16,7 mm
Fókusz	Kézi
Offset	8 : 1

### CSATLAKOZÓK

USB kijelző funkció	2 az 1-ben: kép / egér
Csatlakozók	B típusú USB 2.0, VGA be, HDMI be
Okostelefon-csatlakoztatás	Ad-hoc / Infrastruktúra

### SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Biztonság	Kensington-Schutz, Nyílás biztonsági kábel számára, Jelszavas védelem
3D	Nem
Jellemzők	AV némitó csúszka, Automatikus forráskeresés, Beépített hangszóró, Vízszintes és függőleges trapézkorrektció, Hosszú élettartamú lámpa, Quick Corner, Osztott képernyő funkció
Szín-üzemmódok	Tábla, Mozi, Dinamikus, Prezentáció, sRGB

### ÁLTALÁNOS

Energiafogyasztás	327 Watt, 225 Watt (gazdaságos), 0,3 Watt (készenléti üzemmódban), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 Watt
Termék méretei	302 x 237 x 82 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	2,4 kg
Zajszint	Normál: 37 dB (A) - Gazdaságos: 28 dB (A)
Mellékelt szoftverek	Content DIY App, Epson Projector Management, Epson Projector Professional Tool
Hangszóró	2 Watt
Szoba/Alkalmazás típusa	Otthoni iroda, Otthoni fotózás, Streamek, Tévé és sorozatok
Elhelyezés	Mennyezethez rögzített, Asztali készülékek
Színés	Fehér

### EGYÉB

Garancia	24 hónap Bevitel, Izzó: 12 hónap vagy 1.000 o
----------	-----------------------------------------------

## EB-E10

### A DOBOZ TARTALMA

- Nyomtató
- Tápkábel
- Rövid beüzemelési útmutató
- Távvezérlő elemekkel
- Warranty card
- Használati utasítás (CD)
- Hordtáska

## OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50 (2020 prior models)  
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF32  
V13H134A32
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series  
V12H001K69

EB-E10

## LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11H975040
Vonalkód	8715946680583
Származási ország	Fülöp-szigetek

Epson Europe B.V.  
Magyarországi Fióktelepe  
City Gate Irodaház 1.  
Köztelek utca 6.  
H-1092 Budapest  
Tel: +36 1 382 7680  
Fax: +36 1 382 7689

Ingyenesen hívható ügyfélszolgálat:  
+36 (1) 577-9932  
[www.epson.hu](http://www.epson.hu)

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.  
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

1. A legnagyobb fényerejű üzemmódban rendelkezésre álló színes fényerőt (színesfény kibocsátás) az IDMS 15.4 szabványnak megfelelően mérte egy külső laboratórium. A színes fényerő a felhasználási körülmények függvényében változik. A legnagyobb számban eladott Epson 3LCD projektorok összeszámolva a legnagyobb számban eladott 1 chipes DLP projektorokkal, az NPD értékesítési adatai alapján, a 2017 májusától 2018 áprilisáig tartó időszakban.
2. A számítás alapja: egy átlagosan 1 óra 45 perc hosszúságú film megtekintése naponta, gazdaságos módban állított lámpa mellett.

**EPSON**<sup>®</sup>