

# EB-S05



## ADATLAP



Élje át a nagy fényerejű, kiváló minőségű kép által nyújtott élményt otthonában vagy az irodában ezzel a könnyen kezelhető SVGA modellel, amely 3LCD technológiával rendelkezik.

Ákár mozifilmet néz a nagy képernyőn, akár üzleti prezentációt tart, az SVGA projektor széles funkciókínálata minden igényét kielégíti. Elfeledheti a környezeti megvilágítás okozta gondokat, a 3LCD technológiának és a 3200 lumen fényerőnek köszönhetően a kép hihetetlenül világos. Említettük már, hogy a telepítés sem okoz nehézséget, és hosszú élettartamú fényforrása 15 évre elegendő szórakozást tesz lehetővé? Megéri az árát.

### A nagyobb jobb

Ákár kedvenc mozifilmjét nézi, akár előadást tart, ez a projektor akár 350 hüvelyk átmérőjű kép vetítésére képes. A minőség is kiváló, hiszen a 3LCD technológia a versenytársak termékeihez képest akár háromszor nagyobb fényerőt biztosít<sup>2</sup>. A nagy fényerejű és élénk színek mellett a 15 000:1 kontrasztarány gazdag szűrkeskálát és mély fekete színeket garantál. A családtagoktól és a barátoktól kezdve a munkatársakig és az ügyfelekig biztosan mindenki figyelmét magával ragadja.

### Kiváló minőségű, nagy fényerejű képek

Ez a nagy teljesítményű, mégis kedvező áron kapható SVGA projektor akár egy világos teremben is kivételesen nagy fényerejű, ugyanakkor színes és részletgazdag képeket vetít. Mindez a 3LCD technológiának köszönhető, amely egyformán erős, 3200 lumen fényerejű fehér- és színesfény kibocsátást biztosít.

### Hosszú távú megoldás

Hosszú távú, problémamentes megoldást keres vetítési igényeinek kielégítésére kedvező áron? Ezzel a modellel, a hosszú élettartamú fényforrásának köszönhetően akár 15 éven át minden nap megnézhet egy filmet<sup>1</sup>.

### Stresszmentes telepítés

Íme egy projektor, amelynek kialakítása során a hordozhatóságot és a gyors telepíthetőséget tartottuk szem előtt. Állítsa be a képet trapéztorzítás korrekcióval, a tartalomhoz pedig egyszerűen hozzáférhet a HDMI bemenetet használva. Az opcionális ELPAP10 adapternek köszönhetően Wi-Fi csatlakozási lehetőséggel rendelkezik, így a tartalom könnyen megosztható okoseszközzel az iProjection alkalmazás segítségével.

## LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Teremtse nagyképernyős élményt**  
A sikerfilmekről az üzleti prezentációkig – ragadja meg mindenki figyelmét
- **Nagy fényerő még világos környezetben is**  
Egyformán erős, 3200 lumen fényerejű fehér- és színesfény kibocsátás
- **Csúcstechnológiás készülék kedvező áron**  
Használja ki az SVGA projektor által kínált lehetőségeket
- **Hosszú távú megoldás**  
Nézzon meg naponta egy filmet a következő 15 évben<sup>1</sup>
- **Hordozható és gyorsan telepíthető**  
Egyszerűen 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: D7

### KÉP

Színesfény kibocsátás	3.200 Lumen- 1.985 Lumen (gazdaságos) az IDMS15.4 szabványnak megfelelően
Fehérfény kibocsátás	3.200 Lumen - 1.985 Lumen (gazdaságos) az ISO 21118:2012 szabványnak megfelelően
Felbontás	SVGA, 800 x 600, 4:3
Kontrasztarány	15.000 : 1
Izzó	UHE, 210 W, 6.000 h Élettartam, 10.000 h Élettartam (tartalék üzemmódban)
Keystone-korrektció	Auto függőleges: $\pm 30^\circ$ , Manuális vízszintes $\pm 30^\circ$
Színreprodukció	Akár 1,07 milliárd szín
Képarány	4:3
Fényforrás	Lámpa

### OPTIKA

Vetítési arány	1,45 - 1,96:1
Zoom	Digital, Factor: 1,35
Vetítési méret	30 hüvelyk - 350 hüvelyk
Vetítési távolság wide/tele	1,77 m - 2,4 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	A típusú USB 2.0, B típusú USB 2.0, VGA be, HDMI be, Kompozit ki, Cinch audióbemenet, Vezeték nélküli LAN, IEEE 802.11b/g/n (opcionális)
Okostelefon-csatlakoztatás	Ad-hoc / Infrastruktúra

### SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Biztonság	Kensington-Schutz, Nyílás biztonsági kábel számára, Rögzítőfül a vezeték nélküli LAN modulhoz, Jelszavas védelem
3D	Nem
Jellemzők	AV némitó csúszka, Automatikus trapézkorrektció, Beépített hangszóró, Vízszintes és függőleges trapézkorrektció, Hosszú élettartamú lámpa, Quick Corner
Szín-üzemmódok	Tábla, Mozi, Dinamikus, Prezentáció, sRGB

### ÁLTALÁNOS

Energiafogyasztás	282 Watt, 203 Watt (gazdaságos), 0,2 Watt (készenléti üzemmódban), On mode power consumption as defined in JBMS-84 257 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)
Hangszóró	2 Watt
Színes	Fehér

### EGYÉB

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

## EB-S05

### A DOBOZ TARTALMA

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

## OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

EB-S05

- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- ELPLP96  
V13H010L96
- Air Filter - ELPAF32  
V13H134A32
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series  
V12H001K69
- 80" 16:10 Pull-up Screen (ELPSC24)  
V12H002S24
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)  
V12H003B23

## LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11H838040
Vonalkód	8715946639451
Méreték egyedi csomagolás	335 x 375 x 145 mm
Doboz súlya	3,46 kg
Származási ország	Fülöp-szigetek
Palettaméret	84 db (6 x 14)



**TRUE COLOURS**  
Intenzív, élénk kép az Epsontól



HDMI HDMI

Epson Europe B.V.  
Magyarországi Fióktelepe  
Infopark sétány 1. II. em. ("I" épület)  
1117 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 számítás alapja: naponta egy átlagosan 1 óra 45 perces film megtekintése Gazdaságos módba állított lámpa mellett.
2. A színek fényerejét (színesfény kibocsátás) a legnagyobb fényerejű üzemmódban külső laboratóriumában, az IDMS 15.4 szabványnak megfelelően mérték. A színek fényereje a használati körülményektől függően változhat. A legnépszerűbb Epson 3LCD projektorok a legnépszerűbb egychipes DLP projektorokkal összehasonlítva a 2015. december és 2016. november közötti PMA Research értékesítési adatok alapján.

**EPSON®**