

# EB-X51



## ADATLAP



Nagy képméret nyújtotta élmény otthonában és az irodában a kiváló minőségű, hosszú élettartamú és rugalmasan használható XGA projektorral.

Az XGA projektor minden eszközzel rendelkezik ahhoz, hogy az egész család kihasználja a benne rejlő lehetőségeket: a filmnézéstől a prezentációk vetítéséig. A világos környezet sem jelent problémát: a kiemelkedő, 3800 lumen fényerő és a 3LCD technológia lehetővé teszi a nagy fényerejű és részletgazdag képek vetítését. Emellett szállítása és telepítése is egyszerű. 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 300 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 16 000:1 kontrasztarány gazdag szűrkeskálát 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, 3800 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. Az opcionális ELPAP11 adapternek köszönhetően Wi-Fi-csatlakozási lehetőséggel rendelkezik, így a tartalom könnyen megosztható okoseszközről az iProjection alkalmazás segítségével.

## LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Valósítsa meg a nagy képméret nyújtotta élményt**  
A sikerfilmekről az üzleti prezentációig – ragadja meg mindenki figyelmét
- **Nagy fényerő még világos környezetben is**  
Egyformán magas, 3800 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**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

### NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

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

### KÉP

Színésfény kibocsátás	3.800 Lumen- 2.500 Lumen (gazdaságos) az IDMS15.4 szabványnak megfelelően
Fehérfény kibocsátás	3.800 Lumen - 2.500 Lumen (gazdaságos) az ISO 21118:2012 szabványnak megfelelően
Felbontás	XGA, 1024 x 768, 4:3
Kontrasztarány	16.000 : 1
Izzó	UHE, 210 W, 6.000 h Élettartam, 12.000 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

### OPTIKA

Vetítési arány	1,48 - 1,77:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Vetítési méret	30 hüvelyk - 300 hüvelyk
Vetítési távolság wide/tele	1,8 m - 2,17 m ( 60 hüvelyk képernyő)
Az objektív F értéke	1,49 - 1,79
Gyújtótávolság	16,9 mm - 20,28 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 (WiFi 4) (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 némító 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	2,5 kg
Zajszint	Normál: 37 dB (A) - Gazdaságos: 28 dB (A)
Mellékelt szoftverek	Content DIY App, iProjection, 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
Szín	Fehér

### EGYÉB

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

## EB-X51

### A DOBOZ TARTALMA

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

## OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50 (2020 prior models)  
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF32  
V13H134A32
- Dual Function Wireless Adapter (5Ghz Wireless & Miracast) -ELPAP11  
V12H005A01
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series  
V12H001K69

EB-X51

## LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11H976040
Vonalkód	8715946680590
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 összemérve 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 módba állított lámpa mellett.

**EPSON®**