



Насладете се на усещането за голям екран у дома и правете контрастни презентации в офиса с този преносим XGA проектор с интензитет от 3 600 лумена.

Събудете възхищението от филмите и бизнес презентациите с голямата и висококачествена картина на този проектор. Удоволствието е гарантирано с изключително ярката и ясна картина с изразителни сенки и дълбочина на черните тонове. Той използва 3LCD технология, която прави екрана до три пъти по-ярък в сравнение с конкурентните продукти<sup>1</sup>. С лампата с невероятно дълъг живот този продукт предлага невероятна стойност за цената си.

#### По-голямото е по-добро

Независимо дали гледате любим хитов филм, или правите презентация, този проектор може да предостави внушителен 300 -инчов екран. Качеството също е чудесно с 3LCD технология, която може да направи екрана до три пъти по-ярък в сравнение с конкурентни продукти. Освен ярките и наситени цветове, коефициентът на контрастност от 16 000:1 гарантира изразителни сенки и дълбочина на черните тонове. От семейството и приятелите до бизнес колегите и клиентите – този продукт ще привлече вниманието на всеки.

#### Високо качество, ярки изображения

Дори в ярки помещения този мощен, но достъпен XGA проектор предоставя изключително ярка картина с наситени цветове и ясни детайли. Всичко става благодарение на технологията 3LCD, при която бяла и цветна светлина се излъчват с еднакво висок интензитет от 3 600 лумена.

#### Дълготрайно решение

Търсите дълготрайно, безпроблемно и достъпно решение за прожектиране? Дълготрайната лампа на този модел осигурява 18 години забавление<sup>2</sup>.

#### Безпроблемна настройка

Това е проектор, създаден с мисълта за преносимост и лесна настройка. Лесно е да пренесете устройството от едно помещение в друго и можете бързо да позиционирате картината с функцията за трапецовидна корекция. Също така имате лесен достъп до съдържание чрез HDMI входовете. Благодарение на допълнителния ELPAP10 адаптер, проекторът предлага възможности за Wi-Fi свързване за споделяне на съдържанието от смарт устройство чрез приложението iProjection.

## KEY FEATURES

- **Създайте изживяването на големия екран**  
От филми до бизнес презентации – привлечете вниманието на всички
- **Ярка картина дори при околното осветление**  
Еднакво висок интензитет от 3 600 лумена на бялата и цветната светлина
- **Достъпно, високотехнологично устройство**  
Насладете се на този XGA проектор
- **Дълготрайно решение**  
18 години забавление<sup>2</sup>
- **Преносим и лесен за настройка**  
Транспортиране с чанта за носене и плъзгач за трапецовидна корекция за лесно подравняване



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## PRODUCT SPECIFICATIONS

### ТЕХНИКА

Projection System	3LCD Technology, RGB liquid crystal shutter
LCD Panel	0,55 inch with C2 Fine

### IMAGE

Яркост на цветовете	3.600 Лумен- 2.400 Лумен (икономичен) In accordance with ISO 21118:2013
Яркост черно-бяло	3.600 Лумен - 2.400 Лумен (икономичен) In accordance with ISO 21118:2013
Резолюция	XGA, 1024 x 768, 4:3
Контраст	16.000 : 1
Лампа	UHE, 210 Watt, 6.000 ч трайност, 12.000 ч трайност (в енергоспестяващ режим)
Трапецовидна корекция	Auto vertical: $\pm 30^\circ$ , Ръководство horizontal $\pm 30^\circ$
Colour Reproduction	Upto 1.07 billion colours
Aspect Ratio	4:3
Източник на светлина	Лампа
Видеообработка	10 Битове

### ОПТИКА

Съотношение на проектиране	1,48 - 1,77:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Размер на проектиране	30 inches - 300 inches
Projection Distance Wide/Tele	1,8 m - 2,17 m ( 60 inch screen)
Projection Lens F Number	1,49 - 1,72
Ширина на печат	16,9 мм - 20,28 мм
Фокус	Ръчно
Offset	8 : 1

### CONNECTIVITY

USB-дисплей-функция	2 в 1: картина / мишка
Връзки	USB 2.0, тип A, USB 2.0, тип B, VGA вход, HDMI вход, Аудио вход „чинч“, Безжичен LAN IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (опционално)
Epson iProjection App	Ad-Hoc / Infrastructure

### ADVANCED FEATURES

Сигурност/безопасност	Kensington-защита, Security bar, Wireless LAN unit lock, Password protection
3D	No
Характеристики	AV Mute Slide, Автоматично търсене на източник, Built-in speaker, Horizontal and vertical keystone correction, Long lamp life, Quick Corner, Функция за разделяне на екрана
Цветен режим	Дъска, Кино, Динамично, Презентация, sRGB

### ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Потребление на енергия	327 Watt, 225 Watt (икономичен), 0,3 Watt (в режим на готовност Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 Watt
Размери	302 x 237 x 82 мм (ширина x дълбочина x височина)
Тегло	2,5 кг
Ниво на шума	Normal: 37 dB (A) - Economy: 28 dB (A)
Включен софтуер	Content DIY App, iProjection, Epson Projector Management, Epson Projector Professional Tool
Високоговорители	2 Watt
Тип стая/приложение	Домашен офис, Снимки за дома, Поточно предаване, Телевизори и кабелни приставки
Позициониране	Монтиране на таван, Работен плот
Цвят	Бяло

### OTHER

гаранция	24 месеци Обслужване в сервиз, лампа: 12 месеци или 1.000 ч
----------	---

## EB-X06

### ОБЕМ НА ДОСТАВКА

- Кабел за връзка към компютър
- Основен уред
- Кабел за ел. захранването
- Quick Start Guide
- Дистанционно управление вкл. батерии
- Упътване за експлоатация (CD)
- Warranty card

---

## OPTIONAL ACCESSORIES

---

- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50 (2020 prior models)  
V13H010L97
- Dual Function Wireless Adapter (5Ghz Wireless & Miracast) -ELPAP11  
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF32  
V13H134A32

---

EB-X06

## LOGISTICS INFORMATION

Складова единица	V11H972040
Щрихкод/Баркод	8715946680248
Страна на произход	Philippines

[www.epson.bg](http://www.epson.bg)

Търговските марки и регистрираните търговски марки са собственост на Seiko Epson Corporation или на съответните им собственици.  
Информацията за продукта може да бъде променена без предизвестие.

1. Цветовата яркост (излъчваната цветна светлина) в режим на най-висока яркост е измерена от независима лаборатория в съответствие със стандарта IDMS 15.4. Яркостта на цветовете варира в зависимост от работните условия. Най-продавани 3LCD проектори на Epson спрямо най-продаваните едночипови DLP проектори по данни на NPD за продажбите от периода май 2017 г. до април 2018 г.
2. Базирано на гледане на средно 1 час и 45 минути филми всеки ден, когато лампата е в икономичен режим.

**EPSON**<sup>®</sup>