



Независимо дали у дома, или на работа, този лесен за използване WXGA проектор с 3 700 лумена и възможност за Wi-Fi може да излъчва картина от 320 инча.

Обичате да гледате на голям екран, но същевременно се нуждаете и от проектор за смайващи презентации? WXGA проекторът с 3 700 лумена яркост и 3LCD технология е за Вас. Създаден с мисълта за преносимост, той е лесен за транспортиране и настройка. Той също е и конкурентен с фантастична гама от функции и дълъг живот на лампата, като така гарантира 18 години забавление¹.

По-голямото е по-добро

Независимо дали гледате любим хитов филм, или правите презентация, този проектор може да предостави внушителен 320 -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 WXGA 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 3 700 лумена.

Дълготрайно решение

Търсите дълготрайно, безпроблемно и достъпно решение за прожектиране? Дълготрайната лампа на този модел осигурява 18 години забавление².

Безпроблемна настройка

Това е проектор, създаден с мисълта за преносимост и лесна настройка. Можете да позиционирате картината с помощта на трапецовидна корекция и 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 3 700 лумена на бялата и цветната светлина
- **Достъпно, високотехнологично устройство**
Насладете се на този WXGA проектор
- **Дълготрайно решение**
18 години забавление²
- **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[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUCT SPECIFICATIONS

ТЕХНИКА

Projection System	3LCD Technology, RGB liquid crystal shutter
LCD Panel	0,59 inch with C2 Fine

IMAGE

Яркост на цветовете	3.700 Лумен- 2.400 Лумен (икономичен) In accordance with IDMS15.4
Яркост черно-бяло	3.700 Лумен - 2.400 Лумен (икономичен) In accordance with ISO 21118:2020
Резолюция	WXGA
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
Хай-дефинишън	HD ready
Аспект Ratio	16:10
Източник на светлина	Лампа

ОПТИКА

Съотношение на проектиране	1,30 - 1,56:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,2
Размер на проектиране	33 inches - 320 inches
Projection Distance Wide/Tele	1,68 m - 2,02 m (60 inch screen)
Projection Lens F Number	1,49 - 1,72
Ширина на печат	16,9 мм - 20,28 мм
Фокус	Ръчно
Offset	10 : 1

СВЪРЗВАНЕ НА КОНТРОЛЕРА

Връзки	USB 2.0, USB 2.0, VGA вход, HDMI вход, Композитен вход, Безжична LAN мрежа IEEE 802.11b/g/n (опционално), Аудио изход „чинч“
Epson iProjection App	Ad-Нос / Infrastructure

ADVANCED FEATURES

Сигурност/безопасност	Kensington-защита, Security cable hole, 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	Epson Creative Projection, Epson EasyMP за проектиране от много компютри, 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, Настолен
Цвят	Бяло

OTHER

гарантия	24 месеци Обслужване в сервиз, лампа: 12 месеци или 1.000 ч Предлага се допълнително удължаване на гаранцията
----------	--

EB-W06

ОБЕМ НА ДОСТАВКА

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

OPTIONAL ACCESSORIES

EB-W06

- Air Filter - ELPAF32
V13H134A32
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Mobile X-Type Screen, 80" (16 : 9) - V12H002S21
V12H002S21
- Silk Screen ELPSC26
V12H002S26
- Screen (50" Desktop type) - ELPSC32
V12H002S32
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPFP13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPFP14 (EB-G5000 series)
V12H003P14

LOGISTICS INFORMATION

Складова единица	V11H973040
Щрихкод/Баркод	8715946680569
Страна на произход	Philippines

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.
Last extracted: 2020-10-08

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[®]