

EB-X51



PODATKOVNI LIST



Ustvarite doživetje velike slike s tem visokokakovostnim in prilagodljivim projektorjem z ločljivostjo XGA za dolgotrajno uporabo doma ter v pisarni.

Predstavljamo projektor, ki bo navdušil vse družinske člane; ta projektor XGA ima vse potrebno za ogled filmskih uspešnic in predvajanje ostrih predstavitev. Svetlost okolja ni več težava; s 3.800 lumini in tehnologijo 3LCD zagotavlja svetel ter jasen prikaz. Lahko ga prenašate in namestite brez težav. Zaradi izredno dolge življenjske dobe žarnice je cenovno zelo ugoden.

Večje je boljše

Ta projektor omogoča izjemen 300-palčni prikaz tako za ogled filmov kot za predvajanje predstavitev. Je vrhunske kakovosti, saj tehnologija 3LCD omogoča do trikrat svetlejši prikaz kot konkurenčni izdelki¹. Poleg svetlih in živahnih barv razmerje kontrasta 16.000 : 1 poskrbi za izrazitejšo senco ter globoke črne odtenke. Zagotovo bo pritegnil pozornost vseh prisotnih, od družinskih članov in prijateljev do sodelavcev ter strank.

Visokokakovostna in svetla slika

Ta zmogljiv in cenovno ugoden projektor XGA zagotavlja izjemno svetlo, vendar kljub temu barvito sliko z jasnimi podrobnostmi tudi v svetlih prostorih. Vse to omogoča tehnologija 3LCD, ki proizvaja enako intenzivno belo in barvno svetilnost 3.800 lumnov.

Dolgotrajna rešitev

Ali iščete rešitev za projiciranje, ki ima dolgo življenjsko dobo in ugodno ceno ter omogoča preprosto namestitev? Pri tem modelu vam vir svetlobe z dolgo življenjsko dobo zagotavlja za 18 let zabave².

Izjemno enostavna nastavitve

Ta projektor je zasnovan za prenosljivost in hitro nastavitve. Torbica omogoča enostavno prenašanje projektorja iz enega prostora v drugega, s trapeznim popravkom pa lahko hitro nastavite sliko in dostopate do vsebine prek vhodov HDMI. Izbirni vmesnik ELPAP11 zagotavlja povezljivost Wi-Fi, ki omogoča skupno rabo vsebine iz pametne naprave z uporabo aplikacije iProjection.

GLAVNE LASTNOSTI

- **Ustvarite izkušnjo velike slike**
Od filmskih uspešnic do poslovnih predstavitev – pritegnite pozornost vseh prisotnih
- **Svetla slika tudi v svetlem prostoru**
Enako intenzivna bela in barvna svetilnost 3.600 lumnov
- **Cenovno ugodna oprema z vrhunsko tehnologijo**
Uživajte v uporabi tega projektorja XGA
- **Dolgotrajna rešitev**
Za 18 let zabave²
- **Prenosen in preprost za namestitev**
Torbica za prenašanje in trapezni drsnik za preprosto poravnavo



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFIKACIJE IZDELKA

TEHNIKA	
Projekcijski sistem	Tehnologija 3LCD, Zaslonka RGB s tekočimi kristali
Zaslon LCD	0,55 palec Z C2 Fine
SLIKA	
Barvna svetilnost	3.800 Lumni- 2.500 Lumni (ekonomično) v skladu s standardom IDMS15.4
Bela svetilnost	3.800 Lumni - 2.500 Lumni (ekonomično) v skladu s standardom ISO 21118:2012
Ločljivost	XGA, 1024 x 768, 4:3
Razmerje kontrasta	16.000 : 1
Luč	UHE, 210 Š, 6.000 h Življenjska doba, 12.000 h Življenjska doba (v varčnem načinu delovanja)
Trapezna korekcija	Samodejno navpično: ± 30 °, Ročno vodoravno ± 30 °
Barvna reprodukcija	do 1,07 milijarde barv
Razmerje gledišča	4:3
Vir svetlobe	Žarnica
OPTIKA	
Razmerje projiciranja	1,48 - 1,77:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Velikost projekcije	30 palci - 300 palci
Projekcijska razdalja:	1,8 m - 2,17 m (60 palec zaslon
širokokotno/razpotegnjeno	
F-število projekcijskega objektiva	1,49 - 1,79
Goriščna razdalja	16,9 mm - 20,28 mm
Fokus	Ročno
Odmik	8 : 1
POVEZLJIVOST	
USB zaslon, funkcija	2 v 1: slika / miška
Priključki	USB 2.0 vrste A, USB 2.0 vrste B, Vhod VGA, Vhod HDMI, Kompozitni vhod, Avdio-vhod – činč, Brezžični LAN IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (opcijsko)
Povezava s pametnimi napravami	Začasno/infrastrukturno
NAPREDNE FUNKCIJE	
Varnost	Kensington-zaščita, Luknja za varnostni kabel, Zaklepanje brezžičnega omrežnega vmesnika, Zaščita z geslom
3D	Ne
Lastnosti	Drsnik za izklop AV, Samodejno iskanje vira, Vgrajen zvočnik, Vodoravno in navpično popraviljanje trapezne slike, Dolga življenjska doba žarnice, Quick Corner, Funkcija Split-Screen
Barvni načini	Tabla, Kino, Dinamično, Predstavitev, sRGB
SPLOŠNO	
Poraba energije	327 W, 225 W (ekonomično), 0,3 W (v stanju pripravljenosti), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 W
Dimenzije izdelka	302 x 237 x 82 mm (Širina x Globina x Višina)
Teža izdelka	2,5 kg
Prag hrupa	Normalno: 37 dB(A) - Varčno: 28 dB(A)
Vsebovana programska oprema	Content DIY App, iProjection, Epson Projector Management, Epson Projector Professional Tool
Zvočnik	2 W
Vrsta sobe/uporaba	Domača pisarna, Domača izdelava fotografij, Pretočno predvajanje, TV in filmske uspešnice
Namestitev	Nameščen na stropu, Namizje
Barva	Bel
DRUGO	
Garancija	24 Meseci v servisnem centru, žarnica: 12 Meseci ali 1.000 ura Optional warranty extension available

EB-X51

OBSEG DOBAVE

- Kabel VGA
- Glavna naprava
- Kabel za električni tok
- Vodnik za hitri začetek
- Warranty card
- Navodilo za delovanje (CD)
- Daljinski upravljalnik vklj. z baterijami
- Torba za prenašanje

IZBIRNA DODATNA OPREMA

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF32
V13H134A32
- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69

EB-X51

LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	V11H976040
Črtna koda	8715946680590
Država porekla	Filipini

Avtera d.o.o.
Litijska cesta 259, p.p. 5801
1261 Ljubljana – Dobrunje
Tel.: +386 1 58 53 610
Faks: +386 1 58 53 455
Splet: www.avtera.si, www.epson.si
E-pošta: epson@avtera.si

Panteh d.o.o.
Šmartinska 106
1000 Ljubljana
Tel. +386 1 600 1991
Splet: www.panteh.si
E-pošta: info@panteh.si

Blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke so last podjetja Seiko Epson Corporation ali njihovih lastnikov. Informacije o izdelkih se smejo spremeniti brez vnaprejšnjega opozorila.

1. Barvna svetilnost v najsvetlejšem načinu, ki jo je izmeril neodvisni laboratorij v skladu s standardom IDMS 15.4. Barvna svetilnost se razlikuje glede na pogoje uporabe. Najbolje prodajani projektorji Epson 3LCD v primerjavi z najbolje prodajanimi projektorji DLP z enim integriranim vezjem na podlagi podatkov o prodaji NPD za obdobje od maja 2017 do aprila 2018.
2. Pri vsakodnevnem ogledu filma s povprečno dolžino 1 h 45 min ter delovanju žarnice v varčnem načinu.

EPSON®