

Epson EB-4000 Series

SNAŽNI PROJEKTORI ZA DOJMLJIVE PREZENTACIJE



3x SJAJNIJE
BOJE
s Epson projektorima*1



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS²

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

VRHUNSKE POSLOVNE PREZENTACIJE

Prikažite svijetle, jasne slike koje oživljavaju vašu poruku u dvorani za sastanke, sobi za sastanke, učionici ili dvorani za predavanja. Instalacijski projektori Epson EB-4000 Series imaju snagu i fleksibilnost da omoguće fantastične projekcije bez muke u bilo kakvom okruženju.



EB-4850WU

Zadivljujuće slike

Osigurajte izvanredne prezentacije neovisno o temi. 3LCD tehnologija jamči profesionalne rezultate svaki put putem svijetlih, vjernih i dosljednih slika. Ne čudi da smo broj 1 među projektorima² od 2001.

Jednostavan rad

Brzo ga i jednostavno postavite uz široki izbor prilagodbi za slike, uključujući i zum do 2,0x, +/-30° ispravljanje trapezoidne slike te ispravljanje točke i luka za nejednake površine. To vam daje širi izbor postavljanja projektoru i jamči da će slike uvijek biti savršeno jasne i ujednačene.

Značajke

Poboljšajte dubinu i sudjelovanje u prezentacijama prikazom dvaju različitih izvora istovremeno uz funkciju podijeljenog zaslona s paralelnim prikazom. Povežite se s raznim HD izvorima s HDMI ulazom i DisplayPort ulazom i odaberite još više fleksibilnosti za bežične prezentacije putem opcijskog USB prilagodnika.



5200 lm

VISOKA SVJETLINA



PODIJELJENI ZASLON



NADZOR I UPRAVLJANJE



ISPRAVLJANJE TOČKE



ISPRAVLJANJE LUKA



5,000:1

VISOKI OMJER KONTRASTA



SPOJIVOST VISOKE RAZLUČIVOSTI



ŠIROKI RASPON POMAKA LEĆE



WUXGA

VISOKA DEFINICIJA



10 W

UGRAĐENI ZVUČNIK

RAZLIKA JE U DETALJIMA

Prezentacije su postale ključni elementi kvalitetne komunikacije na poslu i u dvorani za predavanje. Naši projektori pružaju vam alate koji su vam potrebni za profesionalnu izvedbu svaki put.



Projicirajte kristalno jasne slike živih boja čak i pri dnevnom svjetlu

Postignite maksimalnu jasnoću u svojim prezentacijama. Projicirane slike mogu biti lošije kvalitete jer se razlikuju po razini svjetline, no uz rad s omjerom kontrasta 5000 : 1, Epsonovo automatsko podešavanje otvora (Auto Iris) automatski prilagođava slike. Zajedno s optikom Epson C2 Fine postižu se besprijeekorni, ujednačeni rezultati.



Neka učinkovitost na jednom zaslonu bude dvostruko veća

Udvostručite domenu prezentacije prikazom dviju slika na jednom zaslonu u isto vrijeme. Savršeno za videokonferencije u kojima se slike ili videozapisi prikazuju usporedno, s udaljenim sudionicima koji se tako uključuju u raspravu.



S kinematografskim poboljšanjima slike videosadržaj možete najbolje iskoristiti

Projicirajte vjernije slike uz poboljšanje videozapisa Faroudja DCDi® Cinema. Ova nagrađivana tehnologija kombinira rasplitanje, smanjenje buke i povećanje oštine da bi se uklonile neravnine i stvorili besprijeekorni videozapisi.



EB-4550



EB-4650



EB-4750W



EB-4770W²



EB-4850WU



EB-4950WU

VODEĆI

Svjetski predvodnik u projektorima od 2001. ²

SAVRŠENOST PUTEM INOVACIJE

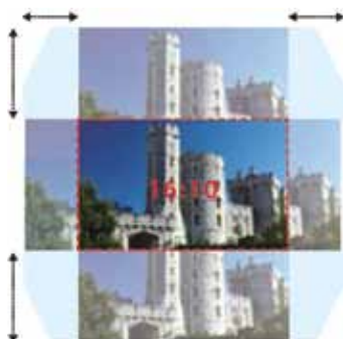
Preuzmite upravljanje nad načinom predstavljanja i uživajte u poboljšanoj pouzdanosti i kvaliteti koju donose Epsonovi instalacijski projektori. Od ključnih poslovnih podataka do stimulativnih predavanja, daju vam moć i podršku koja vam je potrebna za dijeljenje informacija na najučinkovitiji način.



EB-4850WU

Prava sloboda instaliranja

Brzo i jednostavno pozicionirajte i postavite projektor zahvaljujući okomitom i vodoravnom pomaku objektivu. Prikazujte slike visoke kakvoće te jasan i oštar tekst bez iskrivljenja ili prilagodbe veličine, bez obzira nalazi li se projektor na stolu ili stropu, bliže zaslonu ili u stražnjem dijelu prostorije.



Tehnologija pomaka leće omogućuje izvanrednu fleksibilnost ugradnje uz nevjerovatan raspon od čak do $(\pm) 70\%$ na vertikalnoj osi i $(\pm) 38\%$ na vodoravnoj osi.

Prezentiranje bez računala

Aplikacija iProjection znači da možete projicirati bežičnim putem s pametnih uređaja iOS ili Android⁴. Stavljanje sadržaja pametnog telefona na zaslon je jednostavno, a možete koristiti i druge radnje s dodirnim zaslonom, poput pomaka za okretanje stranica i stiskanja za zumiranje.



Inovativna tehnologija prikaza slika

Projicirajte slike s nevjerovatnim detaljima uz bespriekorne, prirodne boje i izuzetan raspon sivih nijansi. 3LCD tehnologija u srži svakog Epsonovog projektoru pruža jednak izlazni snop bijele svjetlosti i snopa svjetlosti u boji i vodeći je u svjetlini, kakvoći slike i pouzdanosti.



Način rada DICOM

Zajamčite optimalnu kakvoću slike s načinima boja za video koji automatski prilagođavaju postavke projektoru temi. Poput postavki kao što su Dinamično, Fotografije i Kino, možete odabrati način DICOM SIM koji stvara slike s jasnim sjenama, savršene za medicinske slike, poput rendgena⁵.



Minimalno održavanje

Zamjena žarulje i filtra ne može biti jednostavnija. Nisu potrebni alati, a može im se pristupiti i promijeniti ih brzo, čak i kad vaš projektor visi sa stropa. Za dužu upotrebu bez problema, žarulja sad osigurava do 5000 sati rada u eko načinu rada.



Izvanredni izlazni snop bijele svjetlosti i snopa svjetlosti u boji (CLO)

Iskoristite prednosti najpreciznijeg prikaza prave svjetline i kakvoće slike, ne samo bijele svjetlosti. Ocjena CLO-a koristi tri skupa mreže s devet točaka za mjerenje osnovnih boja – crvene, zelene i plave – i osigurava da možete računati na svijetle slike živih boja, čak i pri danjem svjetlu.

X	X	X
X	X	X
X	X	X



SPECIFIKACIJE

	EB-4950WU	EB-4850WU
Tehnologija	Epson 3LCD	
Veličina LCD ploče (dijagonalna širina)	0,76 inča uz MLA (D7)	0,76 inča
Učestalost skeniranja (vodoravno/okomito)	13,5 MHz do 162 MHz 15 kHz do 92 kHz/50 Hz do 85 Hz	
Rezolucija/proporcija	WUXGA 1920 x 1200 16 : 10	
Omjer kontrasta	5000 : 1	
Izlazni snop bijelog svjetla/snopa svjetlosti u boji (lumeni) (standardni/štedljivi)	4500/3200	4000/3200
Vrsta žarulje	280 W	260 W
Vijek trajanja žarulje (sati) (standardni/štedljivi)	4000/5000	
Radna temperatura (visina 0 do 1499 m i visina 1500 do 3048 m)	0 ° do +45 °C/0 ° do +40 °C	
Napajanje	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz, 5,7 – 2,5 A	
Veličina slike (dijagonalna/projekcijska udaljenost (standardna leća))	50 inča – 300 inča/1,35 m – 8,36 m (Zum: širokokutni) 50 inča – 300 inča/1,35 m – 8,36 m (Zum: telefotoografski)	
Omjer dosega (standardna leća)	1,26 – 2,30:1	
Broj F leće (F)	1,65 – 2,55	
Žarišna duljina (f) (mm)	21,28 – 37,94	
Omjer zumiranja (standardna leća)	Optički x1,8	
Ispravljanje trapezoidne slike (vodoravno/okomito)	±30°/±30°	
Pomak leće (vodoravno/okomito)	±10°/±50°	
Buka (standardni/ekonomičan) (dB)	38/30	
Potrošnja struje (uključeno/štedni način rada/pričuvni način rada mreže)	388 W/298 W/0,47 W	368 W/268 W/0,47 W
Masa (kg)	6,6	
Mjere Š x D x V (mm)	472 x 354 x 159	
Spojivost	RS-232C, Ethernet sučelje (100 Base-TX/10 Base-T), bežični LAN IEEE 802.11b/g/n (opcijski), VGA ulaz, VGA izlaz, HDMI ulaz, DisplayPort ulaz, kompozitni ulaz, 5-BNC ulaz, S-Video ulaz, stereo miniutičnica za audioizlaz, stereo miniutičnica za audioulaz (3 x), činč audioulaz, priključak za ulaz daljinskog upravljača (stereo miniutičnica)	
Priložena dodatna oprema	Priručnik na CD-u, pokrov za kabel, kabel za računalo, kabel za napajanje, daljinski upravljač s uključenim baterijama	
Jamstvo za projektor ⁸	36 mjeseci ili 8000 sati, što god nastupi prije	
Jamstvo za žarulju ⁸	12 mjeseci ili 1000 sati, što god nastupi prije	
Veličina kutije Š x D x V (mm) Bruto masa (kg)	762 x 432 x 324 12,9	

EB-4770W ³	EB-4750W	EB-4650	EB-4550
Epson 3LCD			
0,76 inča	0,59 inča uz MLA (D8)	0,63 inča uz MLA (D8)	
13,5 MHz do 162 MHz 15 kHz do 92 kHz/50 Hz do 85 Hz			
WXGA 1280 x 800 16 : 10		XGA 1024 x 768 4 : 3	
5000 : 1			
5000/3000	4200/3000	5200/3700	4500/3700
280 W		280 W	260 W
4000/5000			
0 ° do +45 °C/0 ° do +40 °C			
AC 100 – 240 V, 50/60 Hz, 5,7 – 2,5 A			
50 inča – 300 inča/1,35 m – 8,36 m (Zum: širokokutni) 50 inča – 300 inča/1,35 m – 8,36 m (Zum: telefotoografski)	30 inča – 300 inča/0,79 m – 8,32 m (Zum: širokokutni) 30 inča – 300 inča/1,65 m – 16,85 m (Zum: telefotoografski)	30 inča – 300 inča/0,74 m – 7,84 m (Zum: širokokutni) 30 inča – 300 inča/1,55 m – 15,9 m (Zum: telefotoografski)	
1,26 – 2,30:1	1,27 – 2,59:1		
1,65 – 2,55	1,5 – 2,14		
21,28 – 37,94	16,72 – 33,47		
Optički x1,8	Optical x2,0		
±30°/±30°			
±10°/±50°	±38°/±70°	±38°/±58°	
38/30			
388 W/298 W/0,39 W			368 W/298 W/0,39 W
6,5			
472 x 354 x 159			
RS-232C, Ethernet sučelje (100 Base-TX/10 Base-T), bežični LAN IEEE 802.11b/g/n (opcijski), VGA ulaz, VGA izlaz, HDMI ulaz, DisplayPort ulaz, kompozitni ulaz, 5-BNC ulaz, S-Video ulaz, stereo miniutičnica za audioizlaz, stereo miniutičnica za audioulaz (3 x), čič audioulaz, priključak za ulaz daljinskog upravljača (stereo miniutičnica)			
Priručnik na CD-u, pokrov za kabel, kabel za računalo, kabel za napajanje, daljinski upravljač s uključenim baterijama			
36 mjeseci ili 8000 sati, što god nastupi prije			
12 mjeseci ili 1000 sati, što god nastupi prije			
762 x 432 x 324 12,9			

Dodatna oprema

Epson nudi širok raspon dodatne opreme koja uključuje leće, stropne nosače i jedinice bežičnog LAN-a. Da biste vidjeli cijelu ponudu, posjetite www.epson.hr



Visoki stropni nosač ELPMB22

– Stropni nosač izrađen po mjeri za lako postavljanje i sigurnost



Nosač za niski strop ELPMB30

– Stropni nosač za niski strop izrađen po mjeri za lako postavljanje i sigurnost



Jedinica za bežični LAN ELPAP07

– Jednostavno instaliranje USB prilagodnika
– Izvodite brze, sigurne prezentacije putem bežične veze uz EasyMP Network Projection ili Epsonovu aplikaciju iProjection

 Better Products for a Better Future™

¹ U usporedbi s vodećim DLP projektorima s 1 čipom namijenjenima za posao i obrazovanje, na temelju podataka NPD-a od srpnja 2011. do lipnja 2012. Svjetlina boje (izlaz svjetlosti u boji) izmjerena u skladu sa standardom IDMS 15.4. Svjetlina boje varirat će ovisno o uvjetima uporabe. Više informacija potražite na stranici www.epson.hr/CLO

² Istraživanje je provela tvrtka FutureSource Consulting Limited za razdoblje od 2001. do 2013.

³ Dostupno od srpnja 2015.

⁴ Aplikacija iProjection ne podržava traženje profila projektor, prikaz na više zaslona, funkciju distribucije, prijenos audia, prijenos filmskih datoteka, onemogućavanje prekida povezivanja i prijenos podataka za šifriranje.

⁵ Epson projektori nisu medicinski uređaji i ne mogu se koristiti za stvarnu medicinsku dijagnostiku.

⁶ Samo analogni RGB signali mogu izlaziti iz BNC priključka i računalnog priključka.

⁷ Samo za osoblje koje se bavi održavanjem. Ne smije se upotrebljavati u normalnim okolnostima.

⁸ Jamstvo se može produžiti za projektore do 5 godina, a za žarulje do 3000 sati (što god nastupi prije) uz pakete Epson Cover Plus. Ponuda jamstava nije dostupna u svim zemljama. Obratite se lokalnom Epsonovom predstavništvu.

Za daljnje informacije kontaktirajte najbliži Epsonov ured ili posjetite www.epson.hr

Eurotrade d.o.o.
Gospodarska Zona Gripole Spine BB
52210 Rovinj
Tel. +385.52.803 699
Fax +385.52.830 430
Web: www.eurotrade.hr
Email: eurotrade@eurotrade.hr

Recro d.d.
Av. Večeslava Holjevca 40
10000 Zagreb
Tel. +385.1.3650 777
Fax +385.1.3650 716
Web: www.recro.hr
Email: recro@recro.hr

Trgovačke marke i zaštićene trgovačke marke vlasništvo su Seiko Epson Corporation ili njihovih odgovarajućih vlasnika. Informacije o proizvodu podložne su promjenama bez prethodne najave.

EPSON®