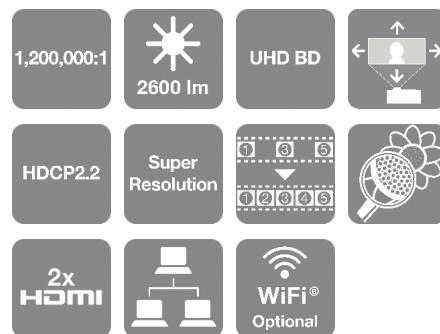


EH-TW9400



PODATKOVNI LIST



Doživite čarobno kinematografsko izkušnjo v domačem okolju s projektorjem z ločljivostjo 4K PRO-UHD¹ in zmogljivostjo HDR, ki uporablja Epsonovo tehnologijo 3LCD.

Filmski navdušenci bodo uživali v izjemni sliki tega zmogljivega projektorja 4K PRO-UHD¹. Kombinacija vrhunskih tehnologij zagotavlja izjemno visoko kakovost slike z visokim dinamičnim razmerjem kontrasta 1.200.000 : 1, s tehnologijo za izboljšanje ločljivosti 4K, tehnologijo 3LCD, polno visoko ločljivostjo ter podporo za UHD BD in HDR. Poleg tega projektor zaradi motorizirane optike in orodij za umerjanje z lahkoto dosega natančen prikaz.

Uživajte v najboljši kakovosti slike

Popeljite svojo izkušnjo domačega kina na višjo raven s tem zmogljivim projektorjem 4K PRO-UHD¹. S tehnologijo 3LCD, ki omogoča enako visoko belo in barvno svetilnost 2600 lumnov, se boste izognili »učinku mavrice« ter uživali v živahnih barvah. Podpora za HDR razkriva dodatne podrobnosti in globino ter vam zagotavlja naravne, pa vendar bogatejše barve. Izjemno široka barvna paleta povečuje razpon naravnih barv. Poleg tega si boste z visokim razmerjem kontrasta 1.200.000 : 1, ki omogoča globoke črnine, zagotovili izrazite podrobnosti v sencah. Tudi pri najhitrejših prizorih interpolacija sličic in tehnologija za izboljšanje podrobnosti zagotavljata ostro ter gladko tekočo sliko.

Preprosta in trajna namestitev

Zaradi izjemno dolge življenjske dobe žarnice, ki jo je treba zamenjati zelo poredko, si lahko v naslednjih sedmih letih² na velikem zaslonu ogledate po en film na dan. Namestitev je preprosta in natančna, predvsem zaradi motorizirane optike, vključno z zmogljivo 2,1-kratno optično povečavo, zmogljivim ostrenjem ter zmogljivim $\pm 96,3$ -odstotnim navpičnim in $\pm 47,1$ -odstotnim vodoravnim pomikom objektiv.

Izboljšani krmilniki

Zlahka si lahko ogledate filme v pravem razmerju gledišča tako, da shranite deset priljubljenih formatov. Projektor je združljiv tudi s programsko opremo CalMAN in zagotavlja profesionalna orodja za umerjanje ISF.

GLAVNE LASTNOSTI

- **4K PRO-UHD¹ za ostro in jasno sliko**
Tehnologija za izboljšanje ločljivosti 4K, polna visoka ločljivost, podpora za UHD BD in HDR
- **Mehki prehodi hitro premikajočih se prizorov**
Interpolacija sličic in tehnologija za izboljšanje podrobnosti
- **V sedmih letih² si lahko vsak dan ogledate en film**
Življenjska doba žarnice 5000 ur v varčnem načinu
- **Popolnoma motorizirana optika**
Zmogljiva povečava, ostrenje in pomik objektiv
- **Širok razpon pomika objektiv**
Navpično $\pm 96,3$ % in vodoravno $\pm 47,1$ %



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	0,74 palec Z MLA (D9)

SLIKA

Barvna svetilnost	2.600 Lumni
Bela svetilnost	2.600 Lumni
Ločljivost	4K PRO-UHD, 16:9
Razmerje kontrasta	1.200.000 : 1
Luč	UHE, 250 Š, 3.500 h Življenjska doba, 5.000 h Življenjska doba (v varčnem načinu delovanja)
Trapezna korekcija	Ročno navpično: ± 30 °
Barvna reprodukcija	do 1,07 milijarde barv
High Definition	Izboljšava 4K

OPTIKA

Razmerje projiciranja	1,35 - 2,84:1
Zoom	Motorized, Factor: 2,1
Zamik leč	Z motornim pogonom - Navpično ± 96,3 %, vodoravno ± 47,1 %
Lens position memory	10 positions
Velikost projekcije	50 palci - 300 palci
Projekcijska razdalja:	3 m - 6,3 m (100 palec zaslon)
širokokotno/razpotegnjeno	
Goriščna razdalja	22,5 mm - 46,7 mm
Fokus	Motorizirano

POVEZLJIVOST

Priključki	USB 2.0 vrste A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN (opcijsko), Izhodni sprožilec, Vhod VGA, Vhod HDMI (2x), HDMI (HDCP 2.2), Ethernetni vmesnik (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T)
Povezava s pametnimi napravami	Začasno/infrastrukturno

NAPREDNE FUNKCIJE

3D	Aktivno
2D barvni načini	Dinamičen, Naraven, Kino, Digitalni kino, Svetel kino
3D barvni načini	3D dinamično, 3D kino
Lastnosti	3D prilagajanje globine, Izboljšava 4K, Barvna paleta DCI, Epson Cinema Filter, Epson Super Bela, Frame interpolacija, Certifikacija ISF, Spomin položaja objektiva, Odlična ločljivost, Možnost povezovanja v brezžično omrežje

SPLOŠNO

Poraba energije	355 W, 271 W (ekonomično), 0,35 W (v stanju pripravljenosti), On mode power consumption as defined in JBMS-84 314 W
Dimenzije izdelka	520 x 450 x 193 mm (Širina x Globina x Višina)
Teža izdelka	11 kg
Prag hrupa	Normalno: 24 dB(A) - Varčno: 20 dB(A)
Vrsta soobe/uporaba	4K Gaming, 4K Streaming, Home Cinema, Sports, TV & Box sets
Barva	Črna

DRUGO

Garancija	24 Meseci v servisnem centru, žarnica: 36 Meseci ali 3.000 ura Optional warranty extension available
-----------	---

EH-TW9400

OBSEG DOBAVE

- Sponka za kabel HDMI
- Glavna naprava
- Kabel za električni tok
- Daljinski upravljalnik z osvetlitvijo ozadja vklj. z baterijami
- Komplet uporabniških priročnikov

IZBIRNA DODATNA OPREMA

- Air Filter - ELPAF39
V13H134A39
- ELPLP89
V13H010L89
- Ceiling Mount (White) - ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPPFP14
V12H003P14
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01

EH-TW9400

LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	V11H928040
Črtna koda	8715946666303
Država porekla	Kitajska



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. Tehnologija za izboljšanje 4K vsako slikovno piko premakne diagonalno, da podvoji polno visoko ločljivost. Ločljivost v 3D načinu je polna visoka ločljivost.
2. – Pri vsakodnevnem gledanju filma s povprečno dolžino 1 ure in 45 minut, pri čemer žarnica deluje v varčnem načinu.

EPSON®