

EH-TW7400



PODATKOVNI LIST

2400 lm	200,000:1	UHD BD	
HDCP2.2	Super Resolution		
2x HDMI			

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

S tem zmogljivim projektorjem 4K PRO-UHD¹ bo vaš dom postal središče družabnih dogodkov. Zagotavlja izjemno visoko kakovost slike z dinamičnim razmerjem kontrasta 200.000 : 1, s tehnologijo za izboljšanje ločljivosti 4K, tehnologijo 3LCD, polno visoko ločljivostjo ter podporo za UHD BD in HDR. Zaradi motorizirane optike omogoča tudi preprosto namestitev.

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 2400 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 200.000 : 1, ki omogoča globoke črnine, zagotovili izrazite podrobnosti v senkah. Tudi pri najhitrejših prizorih interpolacija sličic in tehnologija za izboljšanje podrobnosti zagotavlja 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 ± 96,3-odstotnim navpičnim in ± 47,1-odstotnim vodoravnim pomikom objektiva.

Priljubljene filme si oglejte tako, kot si jih je zamislil režiser

Filme si lahko v pravem razmerju gledišča preprosto ogledate tako, da shranite deset priljubljenih formatov in jih izberete kadarkoli s pritiskom tipke. Profesionalna orodja za umerjanje ISF lahko uporabite za nadaljnje upravljanje posameznih nastavitev.

GLAVNE LASTNOSTI

- **4K PRO-UHD¹za 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 objektiva
- **Širok razpon pomika objektiva**
Navpično ± 96,3 % in vodoravno ± 47,1 %



EPSON
EXCEED YOUR VISION

Source: Futuresource Consulting Ltd.

SPECIFIKACIJE IZDELKA

TEHNIKA

Projekcijski sistem	Tehnologija 3LCD, Zaslonka RGB s tekočimi kristali
Zaslon LCD	0,74 palec Z MLA (D9)

SLIKA

Barvna svetilnost	2.400 Lumni
Bela svetilnost	2.400 Lumni
Ločljivost	4K PRO-UHD, 16:9
Razmerje kontrasta	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
Razmerje gledišča	16:9

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 (opcionalno), Izhodni sprožilec, Vhod VGA, Vhod HDMI (2x), HDMI (HDCP 2.2), Vmesnik ethernet (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, Spomin položaja objektiva, Odlična ločljivost, Možnost povezovanja v brezžično omrežje

SPLOŠNO

Poraba energije	355 W, 271 W (ekonomično), 0,2 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	11,2 kg
Prag hrupa	Normalno: 31 dB(A) - Varčno: 20 dB(A)
Vrsta sobe/uporaba	Gaming, Home Cinema, Sports, Streaming, TV & Box sets
Namestitev	Nameščen na stropu, Namizje
Barva	Bel

DRUGO

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

EH-TW7400

OBSEG DOBAVE

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

EPSON®

Izbirna dodatna oprema

EH-TW7400

- ELPLP89
V13H010L89
- Air Filter - ELPAF39
V13H134A39
- Ceiling Mount (White) - ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01

Logistične informacije

SKU	V11H932040
Črna koda	8715946663029
Država porekla	Kitajska
Velikost palete	2 Kos



Avtera d.o.o.
Litija 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 iz izdelkov 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 vsakodnevni gledanju filma s povprečno dolžino 1 ure in 45 minut, pri čemer žarnica deluje v varčnem načinu.

EPSON®