

EH-TW5705 with HC lamp warranty

PODATKOVNI LIST



Uživajte v izkušnji velikega zaslona s tem cenovno dostopnim visokokakovostnim projektorjem za domači kino 1080p z igralnimi funkcijami in vgrajeno funkcijo Android TV™.

Ta cenovno ugodni projektor za domači kino polne visoke ločljivosti z 2700 lumini in dinamičnim razmerjem kontrasta 35.000 : 1 omogoča, da si skupaj z družino ter prijatelji ogledate filme in športne dogodke ter igrate igre. Zahvaljujoč tehnologiji 3LCD domača zabava oživi v svetlih in živahnih barvah, ki so do trikrat svetlejše kot pri konkurenčnih projektorjih DLP z enim vezjem¹. S trapeznim popravkom in 1,2-kratno ročno povečavo pa omogoča tudi preprosto namestitvev.

Izkušnja velikega zaslona z igralnimi funkcijami

S tem projektorjem polne visoke ločljivosti za domači kino lahko doma ustvarite pravo kinematografsko doživetje s sliko, ki doseže velikost do 300 palcev (762 cm). Lahko se spopada z najbolj atmosferskimi prizori z jasno opredeljenimi podrobnostmi v sencah in globokimi črnimi odtenki, poveča svetlost z dvigom temne game ter razširi ločljivost na 21 : 9 za boljše igranje iger.

Preprosta namestitvev

Kompakten in lahek projektor EH-TW5705 lahko prenašate brez težav, poleg tega pa navpičen pomik objektiva, 1,2-kratna povečava ter trapezni popravek zagotavljajo preprosto prilagajanje slike. Dostop do zabave je z vgrajeno funkcijo Android TV in vrati 1.4 HDMI enostaven. Funkcija Bluetooth AptX omogoča povezavo z zunanji zvočniki, zvočnikom Bluetooth ali slušalkami.

Uživajte v živahni in verodostojni sliki

Epsonova tehnologija 3LCD zagotavlja izjemno svetlo, vendar kljub temu barvito sliko z enako intenzivno belo in barvno svetilnostjo. Ta projektor s polno visoko ločljivostjo 1080p zagotavlja 2700 lumnov in razmerje kontrasta 35.000 : 1 tudi v svetlih dnevnih sobah.

11 let zabave²

Iščete dolgotrajno, preprosto in cenovno ugodno rešitev za predvajanje zabavnih vsebin? S projektorjem EH-TW5705 z dolgotrajno žarnico si lahko ogledate film vsak dan v obdobju 11 let².

GLAVNE LASTNOSTI

- **Izkušnja velikega zaslona**
Povečajte najljubše filme, igre in športne dogodke v udobju svojega doma
- **Preprosta namestitvev**
1,2-kratna povečava, funkcija vodoravnega in navpičnega trapeznega popravka
- **Dolgotrajna rešitev**
Ogled zabave za obdobje 11 let²
- **Cenovno ugodna oprema z vrhunsko tehnologijo**
Uživajte v uporabi tega projektorja polne visoke ločljivosti 1080p
- **Izredno svetel prikaz**
Enako intenzivna bela in barvna svetilnost 2700 lumnov



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	0,61 palec Z C2 Fine
SLIKA	
Barvna svetilnost	2.700 Lumni- 1.780 Lumni (ekonomično) v skladu s standardom IDMS15.4
Bela svetilnost	2.700 Lumni - 1.780 Lumni (ekonomično) In accordance with ISO 21118:2020
Ločljivost	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Native Contrast	35.000 : 1
Luč	UHE, 200 Š, 4.500 h Življenjska doba, 7.500 h Življenjska doba (v varčnem načinu delovanja)
Trapezna korekcija	Samodejno navpično: ± 30 °, Ročno vodoravno ± 30 °
Barvna reprodukcija	do 1,07 milijarde barv
OPTIKA	
Razmerje projiciranja	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,2
Velikost projekcije	34 palci - 332 palci
Projekcijska razdalja:	2,17 m - 2,61 m (80 palec zaslon
širokokotno/razpotegnjeno	
Goriščna razdalja	16,9 mm - 20,28 mm
Fokus	Ročno
POVEZLJIVOST	
Priključki	USB 2.0 Type B (Service Only), HDMI 1.4, Avdio-izhod – stereo mini vtič, Bluetooth
NAPREDNE FUNKCIJE	
2D barvni načini	Dinamičen, Naraven, Kino, Svetel kino
Lastnosti	Drsnik za izklop AV, Android TV, Avtomatska trapezna korekcija, Vgrajen zvočnik, Način za igre, Vodoravno in navpično popravljanje trapezne slike, Dolga življenjska doba žarnice, Quick Corner
SPOŠNO	
Poraba energije	297 W, 227 W (ekonomično), 0,3 W (v stanju pripravljenosti), On mode power consumption as defined in JBMS-84 262 W
Porazdelitev toplote	1.009,8 BTU/hour (max)
Dimenzije izdelka	309 x 315 x 122 mm (Širina x Globina x Višina)
Teža izdelka	3,6 kg
Prag hrupa	Normalno: 36 dB(A) - Varčno: 28 dB(A)
Zvočnik	10 W
Vrsta sobe/uporaba	Igranje iger, Domači kino, Domača izdelava fotografij, Šport, Pretočno predvajanje, TV in filmske uspešnice
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

LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	V11HA88040
Črtna koda	8715946700571
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.

EH-TW5705 with HC lamp warranty

OBSEG DOBAVE

- Daljinski upravljalnik vklj. z baterijami
- Kabel za električni tok
- Navodilo za delovanje (CD)
- Warranty card
- Glavna naprava

IZBIRNA DODATNA OPREMA

- Air Filter - ELPAP54
V13H134A54
- Ceiling Mount (White) - ELPMB23
V12H003B23
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Lamp – ELP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-
x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Screen (80" Mobile X type16:9) - ELPSC21
V12H002S21
- Screen (80" Multi-Aspect) - ELPSC26
V12H002S26
- Screen (50" Desktop type) - ELPSC32
V12H002S22

1. Android TV™
2. Google, Google Play, YouTube in Android TV so blagovne znamke podjetja Google LLC.

3.
4. Barvna svetilnost v najsvetlejšem načinu je izmerjena v skladu s standardom IDMS 15.4 v neodvisnem laboratoriju. Barvna svetilnost je odvisna od pogojev uporabe naprave. Najbolje prodajani projektorji Epson 3LCD v primerjavi z najbolje prodajanimi projektorji DLP z enim integriranim vezjem na podlagi podatkov NPD za obdobje od maja 2017 do aprila 2018. 2) Na podlagi vsakodnevnega gledanja filmov v povprečni dolžini 1 ure in 45 minut ter uporabe žarnice v varčnem načinu delovanja.

EPSON®