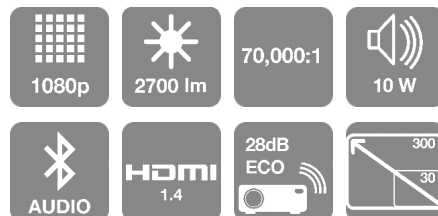


EH-TW5820

PODATKOVNI LIST



Uživajte v filmih, športu in igrah na velikem zaslonu s tem cenovno dostopnim visokokakovostnim projektorjem za domači kino 1080p z vgrajeno funkcijo Android TV™.

Naj bo vaš dom osrednje prizorišče celotnega dogajanja s projektorjem polne visoke ločljivosti 1080p in funkcijami za igranje iger. Funkcija Android TV™ omogoča preprosto pretakanje in oddajanje zabavnih vsebin na pametno ter prilagodljivo zaslonsko rešitev. Ostra slika, globoki črni odtenki in gladko gibanje ter odlična povezljivost, enostavna nastavitve in poravnava pomenijo, da je ta projektor najboljša izbira za vso domačo zabavo.

Izkušnja velikega zaslona s funkcijami za igranje iger

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-TW5820 lahko prenašate brez težav, poleg tega pa navpičen pomik objektiva, 1,6-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 polne visoke ločljivosti 1080p zagotavlja 2700 lumnov in razmerje kontrasta 70.000 : 1 tudi v svetlih dnevnih sobah.

11 let zabave²

Iščete dolgotrajno, preprosto in cenovno ugodno rešitev za predvajanje zabavnih vsebin? S projektorjem EH-TW5820 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**
1,6-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

EH-TW5820

OBSEG DOBAVE

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

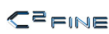
IZBIRNA DODATNA OPREMA

- Air Filter - ELPAF54
V13H134A54
- Ceiling Mount (White) - ELPMB23
V12H003B23
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPPFP14
V12H003P14
- Lamp – ELPLP97 – 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
V12H002S32

EH-TW5820

LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	V11HA11040
Črtna koda	8715946686677
Država porekla	Filipini



TEKSEL d.o.o.
Tržaška cesta 132
1000 Ljubljana
Tel.: +386 1 620 77 25
Faks: +386 1 620 77 26
Splet: www.teksel.si
E-pošta: info@teksel.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. 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®