

EH-LS300W

DATOVÝ LIST

2,500,000:1



3600 lm



1080p



LASER



Tento chytrý laserový televizní projektor umožňuje projekci do rozlišení Full HD do úhlopříčky 120", je součástí nové řady EpiqVision Ultra a je vybaven systémem Android TV™ a ozvučením značky YAMAHA.

Otevřete si možnosti rozměrnější domácí zábavy s větší dávkou vzrušení, ale zachovejte přitom stylovost svého domova a obejděte se bez černé obrazovky zavěšené permanentně na stěně. Elegantní TV projektor Epson s velmi krátkou projekční vzdáleností, rozlišením Full HD, systémem Android TV a ozvučením YAMAHA je navržen k projekci na plochu o úhlopříčce až 120", s využitím technologie 3LCD, vysokým kontrastním poměrem a ostrým obrazem.

Zážitek z velké projekční plochy

Vžijte se do všeho sledovaného i hraného s tímto stylovým a cenově dostupným Full HD projektorem, který produkuje obraz o úhlopříčce až 120".

Chytrá domácí zábava

Android TV nabízí tisíce filmů, pořadů a her z Google Play, YouTube a dalších oblíbených aplikací.¹ Užijte si dynamický zvuk a 3D prostorový zvuk s ozvučením YAMAHA, které lze používat s obrazovou projekcí nebo bez ní, při ztlumení obrazové projekce, a také je lze připojit k chytrému zařízení pro reprodukci zvuku přes rozhraní Bluetooth.

Skutečně dlouhodobé řešení

Hledáte dlouhodobé, bezproblémové a cenově dostupné řešení, které nahradí vaši televizi? Díky dlouhé životnosti zdroje světla tohoto modelu si budete domácí zábavy užívat až celých 10 let.²

Výjimečná kvalita obrazu

Projektor s vysokým jasnem 3 600 lumenů a kontrastním poměrem 2 500 000 : 1 přináší věrný obraz a podrobně prokreslené stíny. Technologie 3LCD společnosti Epson znamená, že projektory této značky mají až třikrát jasnější barvy než srovnatelné jednočipové DLP projektory.³

ZÁKLADNÍ FUNKCE

● Chytrý laserový TV projektor v rozlišení Full HD

Sledujte své oblíbené filmy, hry a sportovní události na velké projekční ploše v pohodlí domova

● Chytrá domácí zábava

Produkt je součástí řady EpiqVision Ultra, je vybaven systémem Android TV a ozvučením značky YAMAHA.

● Skutečně dlouhodobé řešení

Užívejte zábavy až celých 10 let²

● Špičkové, cenově dostupné vybavení

Velmi krátká vzdálenost od projekční plochy, úhlopříčka až 120"

● Působivý, jasný obraz

Stejně vysoký bílý i barevný světelný výstup 3 600 lumenů



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTOVÉ SPECIFIKACE

TECHNOLOGIE

| | |
|------------------|--|
| Projekční systém | Technologie 3LCD, RGB se závěrkou s kapalnými krystaly |
| LCD panel | 0,61 palců s C2 Fine |

OBRAZ

| | |
|------------------------------------|--|
| Barevný světelný výstup | 3.600 lumenů- 1.800 lumenů (ekonomický) |
| Bílý světelný výstup | 3.600 lumenů - 1.800 lumenů (ekonomický) |
| Rozlišení | Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16 : 9 |
| Kontrastní poměr | 2.500.000 : 1 |
| Reprodukce barev | až 1,07 miliardy barev |
| Vysoké rozlišení (HD) | Full HD |
| Poměr stran obrazu | 16 : 9 |
| Zdroj světla | Laser |
| Zdroj světla | 20.000 Hodiny Durability High |
| Editace videa | 10 bitů |
| 2D vertikální obnovovací frekvence | 192 Hz - 240 Hz |

OPTIKA

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Projekční poměr | 0,26 - 0,35:1 |
| Úhlopříčka promítaného obrazu | 61 palců - 120 palců |
| Projekční vzdálenost - Wide | 0,4 m (70 palců displej |
| Ohnisková vzdálenost | 3,7 mm |
| Objektiv | Optika |

MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

| | |
|-----------------------------|--|
| Rozhraní | USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu Mini-B, HDMI vstup (2x), Digitální koaxiální zvukový výstup, bezdrátová síť LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) |
| Připojení chytrého zařízení | není k dispozici |

POKROČILÉ FUNKCE

| | |
|---------------------|---|
| 2D barevné režimy | dynamický, Přirozený, kino, jasné kino, Vivid |
| Funkce a vlastnosti | Android TV, Technologie Arc Correction, vestavěný reproduktor, Chromecast, funkce přímého zapnutí a vypnutí, Google Search, okamžitě zap./vyp., Dlouhá životnost zdroje světla, Sound by Yamaha |

OBEČNÉ INFORMACE

| | |
|--------------------------|--|
| Spotřeba energie | 278 W, 179 W (ekonomický), 2 W (pohotovostní režim), On mode power consumption as defined in JBMS-84 215 W |
| Odvod tepla | 945 BTU/hour (max) |
| Rozměry výrobku | 467 x 400 x 149 mm (šířka x hloubka x výška) |
| Hmotnost výrobku | 7,2 kg |
| Max. hladina hluku | Normální režim: 37 dB (A) - úsporný režim: 23 dB (A) |
| Reproduktory | 20 W, Stereo: Stereo |
| Typ místnosti / aplikace | Hraní her, Domácí kino, Sport, Streamování, Sledování televize a přehrávání videa |
| Umístění | Podlaha, Skříňka pod TV |
| Barva | Bílá |

OSTATNÍ

| | |
|--------|--|
| Záruka | 60 měsíců u dodavatele nebo 12.000 h Je dostupné volitelné prodloužení záruky |
|--------|--|

EH-LS300W

OBSAH DODÁVKY

- Příručka na CD
- Hlavní zařízení
- Úvodní příručka
- dálkové ovládání vč. baterií
- napájecí kabel



VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Laser TV 100" Screen - ELPSC35
V12H002AD0
- Laser TV 120" Screen - ELPSC36
V12H002AG0

EH-LS300W

LOGISTICKÉ INFORMACE

| | |
|-------------|---------------|
| SKU | V11HA07040 |
| Čárový kód | 8715946688749 |
| Země původu | Filipíny |

androidtv sound by  YAMAHA 

EPSON EUROPE B.V.
Organizační složka
Greenline Kačerov, Jihlavská 1558/21
140 00 Praha - Michle
Česká republika

Infolinka: +420 246 037 281
www.epson.cz

Ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím společnosti Seiko Epson Corporation nebo příslušných vlastníků.
Informace o produktu mohou být změněny bez předchozího upozornění.

1. Android TV™
2. Google, Android, YouTube, Android TV a ostatní značky jsou ochrannými známkami společnosti Google LLC.
3. U některých poskytovatelů obsahu může být vyžadováno předplacení.
4. Údaje vycházejí z každodenního sledování obsahu po dobu pěti hodin, s projektořem nastaveným do úsporného režimu.
5. Barevný jas (barevný světelný výstup) v nejjasnějším režimu, naměřeno laboratoří třetí strany podle normy IDMS 15.4. Barevný jas se mění v závislosti na konkrétních podmínkách použití. Nejprodávanejší projektořy Epson 3LCD ve srovnání s nejprodávanejšími jednočipovými DLP projektořy, na základě prodejních údajů skupiny NPD za období od května 2017 do dubna 2018. Další informace naleznete na webových stránkách www.epson.eu/CLO.

EPSON®