

EH-LS800W



Tento chytrý laserový televizní projektor umožňující projekci 4K PRO-UHD¹ do úhlopříčky 150 palců je součástí nové řady EpiqVision Ultra a je vybaven systémem Android TV™ a ozvučením značky YAMAHA.

Otevřete si možnosti rozměrnější a poutavé domácí zábavy a obejděte se bez televizní obrazovky permanentně zavěšené na zdi. Laserový televizní projektor Epson se super krátkou projekční vzdáleností umožňuje projekci 4K PRO-UHD¹ a k tomu má elegantní design a je vybaven systémem Android TV. Ze vzdálenosti pouhých 2,3 cm od stěny si můžete užívat obraz o úhlopříčce 80 palců, s možností upravit vzdálenost tak, abyste dosáhli úhlopříčky až 150 palců – tedy dokonalého domácího kina.

Zážitek z velké projekční plochy

Ponořte se do všeho, co sledujete nebo hraje, s tímto stylovým a cenově dostupným projektor 4K PRO-UHD¹, který při umístění blízko stěny produkuje obraz o úhlopříčce až 150 palců. Skvělý pro hraní – vyzkoušejte náš nový herní režim se vstupní prodlevou méně než 20 ms.

Chytrá domácí zábava

Technologie Android TV nabízí tisíce filmů, zábavných pořadů a her z Google Play, Amazon Prime Video, YouTube a dalších oblíbených aplikací.⁴ Užijte si dynamický a prostorový 3D zvuk s ozvučením YAMAHA, které lze používat s obrazovou projekcí nebo bez ní při ztlumení obrazové projekce. Také ho lze používat přes Bluetooth jako samostatný reproduktor.

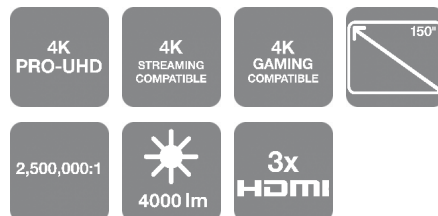
Řešení s dlouhou životností

Hledáte dlouhodobé, bezproblémové a cenově dostupné řešení, které nahradí vaši televizi? Díky dlouhé životnosti laserového zdroje světla tohoto modelu si budete domácí zábavy užívat až celých 10 let².

Výjimečná kvalita obrazu

Projektor s vysokým jasnem 4 000 lumenů a kontrastním poměrem 2 500 000 : 1 přináší věrný obraz v rozlišení 4K PRO-UHD¹ a podrobně prokreslené stíny. Technologie 3LCD společnosti Epson znamená, že projektory této značky mají až třikrát jasnější barvy než srovnatelné jednočipové DLP projektory³. S naší aplikací Epson Setting Assistant je nastavení ještě snazší. Umožňuje automatické zarovnání obrazu pouhým stisknutím tlačítka.

DATOVÝ LIST



ZÁKLADNÍ FUNKCE

- **4K PRO-UHD¹ chytrý laserový televizní projektor**
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 TV⁴ a ozvučením YAMAHA.
- **Řešení s dlouhou životností**
Užívejte zábavy až celých 10 let²
- **Cenově dostupné řešení do vašeho obývacího pokoje**
Promítejte obraz o úhlopříčce až 150 palců při umístění blízko stěny
- **Působivý a jasný obraz**
Stejně vysoký bílý i barevný světelný výstup 4 000 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	0,62 palců s C2 Fine

OBRAZ

Barevný světelný výstup	4.000 lumenů- 2.000 lumenů (ekonomický) v souladu s normou IDMS15.4
Bílý světelný výstup	4.000 lumenů - 2.000 lumenů (ekonomický) In accordance with ISO 21118:2020
Rozlišení	4K PRO-UHD
Kontrastní poměr	2.500.000 : 1
Reprodukce barev	až 1,07 miliardy barev

OPTIKA

Projekční poměr	0,16 - 0,40:1
Zoom	Digital, faktor: 1 - 2,5
Úhlopříčka promítaného obrazu	80 palců - 150 palců
Projekční vzdálenost - Wide	0,3 m - 0,5 m (150 palců displej
Projekční vzdálenost - Tele	0,3 m - 0,5 m (60 palců displej
Ohnisková vzdálenost	2,3 mm
Ostření	Manuální

MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ ŘÍDICÍ JEDNOTKY

Rozhraní	USB 2.0-A (3x), USB 2.0 typ B (pouze servis), bezdrátová síť LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, Bluetooth, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) (3x)
Připojení chytrého zařízení	Ad-hoc / infrastruktura

POKROČILÉ FUNKCE

3D	No
2D barevné režimy	dynamický, Přirozený, kino, Zářivá
Funkce a vlastnosti	Technologie 4K, Android TV, Automatické zapnutí, Automatické vyhledávání zdroje, vestavěný reproduktor, Chromecast, Digitální přiblížení, Interpolace rámečků, Dlouhá životnost zdroje světla, Quick Corner, Zvuková technologie Yamaha

OBECNÉ INFORMACE

Spotřeba energie	350 W, 217 W (ekonomický), 2 W (pohotovostní režim)
Odvod tepla	1.139 BTU/hour (max)
Rozměry výrobku	695 x 341 x 156 mm (šířka x hloubka x výška)
Hmotnost výrobku	12,3 kg
Max. hladina hluku	Normální režim: 32 dB (A) - úsporný režim: 19 dB (A)
Reproduktory	20 W, Stereo: Stereo
Typ místnosti / aplikace	Hry v rozlišení 4K, Streamování v rozlišení 4K, Domácí kino, Sport, Televize a set-top boxy
Umístění	Instalace na strop, Stolní, Televizní stolek
Barva	Bílá

OSTATNÍ

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

LOGISTICKÉ INFORMACE

SKU	V11HA90040
Čárový kód	8715946710433
Země původu	Čína



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.

EH-LS800W

OBSAH DODÁVKY

- napájecí kabel
- dálkové ovládání vč. baterií
- User guide
- Záruční dokument

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Air Filter - ELPAF64
V13H134AE0
- Laser TV 100" Screen - ELPSC35
V12H002AD0
- Laser TV 120" Screen - ELPSC36
V12H002AG0
- Ceiling Mount ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14

1. Obrazová technologie 4K Enhancement úhlopříčně posouvá každý pixel, čímž zdvojnásobuje
2. rozlišení Full HD. V režimu 3D promítá projektor v rozlišení Full HD.
3. Údaje vycházejí z každodenního sledování obsahu po dobu pěti hodin, s projektorem nastaveným do úsporného režimu.
4. Barevný jas (barevný světelný výstup) v nejjasnějším režimu, naměřeno externí laboratoří
5. podle normy IDMS 15.4. Barevný jas se mění v závislosti na konkrétních podmínkách
6. použití. Nejprodávanejší projektor 3LCD společnosti Epson ve srovnání s nejprodávanejšími jednočipovými DLP
7. projektory na základě prodejních údajů organizace NPD za období od října 2019 do září 2020.
8. Android TV™
9. Google, Android, YouTube, Android TV a ostatní značky jsou ochrannými známkami společnosti Google LLC.
10. U některých poskytovatelů obsahu může být vyžadováno předplatné.