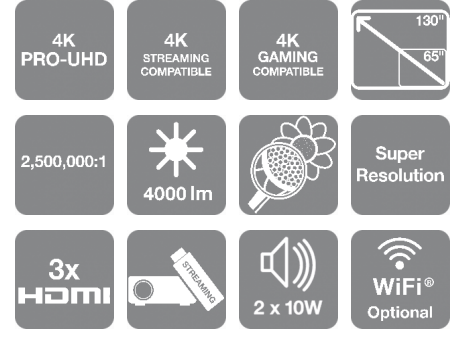


EH-LS500B Android TV Edition

VERİ SAYFASI



4K PRO-UHD¹ özellikli ultra kısa mesafeli lazer projeksiyonu olan Android TV Edition ile içeriğinizi 65" - 130" görüntü üzerinde izleyin.

Duvarınızda kalıcı bir siyah ekran olmadan evinizi şık tutarken, daha büyük ve daha heyecan verici bir ev eğlencesi için olanakları ortaya çıkarın. Android TV Edition EH-LS500B, tasarımı, performansı ve görüntüleme alanına yakın mesafeden yansıtma becerisi ile öne çıkıyor. Kurulumu kolay olan cihaz parlak odalarda harika bir görüntü ve uzun ömürlü lazer ışık kaynağı ile büyük bir değer sunar.

Büyük ekran deneyimi

Şık ve uygun maliyetli 4K PRO-UHD¹ projeksiyon ile 4K içeriği izleyin. 65" - 130" boyutunda bir görüntü alanı oluşturur ve görüntü alanına oldukça yakın bir yere yerleştirilebilir. Evinizin görünümünden ödün vermeden büyük boyutlu içerik izlemenin keyfini çıkarabilirsiniz.

İzlemenin daha akıllı biçimi

Android TV ile programları, oyunları, filmleri, haberleri, spor yayınlarını ve daha pek çok şeyi izleyebilirsiniz². Çok kolay; Android TV çubuğunu projeksiyonun HDMI bağlantı noktasına takın, Wi-Fi ile bağlanın ve izlemeye başlayın³. Dahili Google Asistan ses denetimine izlemek istediğiniz şeyi söyleyin ya da basitçe uzaktan kumandayı kullanın. Dahili **Chromecast ile** telefon, tablet veya dizüstü bilgisayarınızdan içerik paylaşmak çok kolaydır⁴. YouTube gibi eğlence uygulamaları önceden yüklenmiştir ve daha fazlası Google Play üzerinden indirilebilir². Çubuğu Bluetooth üzerinden ses çubuklarına, kulaklıklara ve oyun kumandalarına bağlayabilirsiniz.

Kurulumu kolay

Bu projeksiyonda üç HDMI girişi, iki dahili 10w hoparlör ve ön tarafta akış cihazını saklamak için gizli bir bölme bulunur. **Projeksiyonu**, birlikte verilen uzaktan kumanda veya iProjection uygulamasıyla kontrol edebilirsiniz.

Üstün görüntü kalitesi

4.000 lümen yüksek parlaklık ve 2.500.000:1 gibi inanılmaz bir kontrast oranıyla bu projeksiyon, canlı ve gerçeğine uygun bir içerik ve daha derin siyahlarla tanımlanmış gölge ayrıntıları sunar. Ayrıntı Düzeltme teknolojisi keskin ve pürüzsüz görüntü sağlayarak aksiyonun bir anını bile kaçırmamanızı sağlar.

TEMEL ÖZELLİKLER

- **Android TV Edition**
Programları, oyunları, filmleri, haberleri, spor yayınlarını ve daha pek çok şeyi izleyebilirsiniz²
- **4K PRO-UHD¹ ultra kısa mesafeli lazer**
4K içerik izleyin ve bu şık modeli görüntüleme alanının yakınına koyun
- **İzlediğiniz şeye göre kendini ayarlar**
İzlediğiniz içeriğe uygun olması için görüntünün boyutunu 65 - 130 inç arasında ayarlayın
- **Kolay kullanım**
Üç HDMI girişi ve akış cihazı için alan
- **10 yıl boyunca her gün bir film izleyin⁵**
Ekonomik modda 20.000 saatlik uzun bir ömre sahip lazer ışık kaynağı



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TEKNOLOJİ

Projeksiyon Sistemi	3LCD Teknolojisi, RGB sıvı kristal deklanşör
LCD Panel	0,62 inç ile C2 Fine

GÖRÜNTÜ

Renkli Işık Çıkışı	4.000 lümen- 1.200 lümen (tasarruf) IDMS15.4 uyarınca
Beyaz Işık Çıkışı	4.000 lümen - 1.200 lümen (tasarruf) In accordance with ISO 21118:2020
Çözünürlük	4K PRO-UHD, 16:9
Kontrast oranı	2.500.000 : 1
Trapez Düzeltimi	Manuel dikey: $\pm 3^\circ$, Manuel yatay $\pm 3^\circ$
Renk Reproduksiyonu	1,07 milyara kadar renk
Yüksek Netlikli	4K geliştirme
En/Boy Oranı	16:9

OPTİK

Projeksiyon oranı	0,27 - 0,37:1
Yakınlaştırma	Digital, Factor: 1 - 1,35
Projeksiyon boyutu	65 inç - 130 inç
Projeksiyon Mesafesi	0,4 m - 0,82 m
Geniş/Tele	
Odak uzunluğu	3,9 mm
Odak	Elle

BAĞLANTI ÖZELLİĞİ

USB-Ekran-İşlev	2'si 1 arada: Görüntü / Fare
Bağlantılar	USB 1.1 Tip A, USB 2.0 Tip Mini-B, RS-232C, Kablosuz LAN b/g/n (2.4GHz) (isteğe bağlı), Stereo mini fiş ses çıkışı, HDMI (HDCP 2.2) (3x)
Akıllı Telefon Bağlantısı	Geçici / Altyapı

GELİŞMİŞ ÖZELLİKLER

3D	Aktif
2D Renk Modları	Dinamik, Sinema, Parlak Sinema
3D Renk Modları	3D Dinamik, 3D Sinema
Özellikler	3D derinlik ayarı, 4K geliştirme, Android TV, Otomatik trapez düzeltimi, Dahili hoparlör, Dijital zoom, Doğrudan Güç açma/kapama, Kare-Enterpolasyon, Oyun Modu, Home Screen, Yatay ve dikey trapezoid düzeltme, Uzun ışık kaynağı kullanım ömrü, Kablosuz LAN özelliği

GENEL

Enerji tüketimi	366 W, 230 W (tasarruf), 0,5 W (bekleme), On mode power consumption as defined in JBMS-84 293 W
Ürün boyutları	458 x 375 x 228 mm (Genişlik x Derinlik x Yükseklik)
Ürün ağırlığı	9,3 kg
Gürültü düzeyi	Normal: 37 dB (A) - Ekonomi: 23 dB (A)
Hoparlör	10 W, Stereo: Stereo
Oda Türü / Uygulama	4K Oyun, 4K Akış, Oyun, Ev Sineması, Ev Fotoğrafı, Spor, TV kutusu, TV ve Set Üstü Cihazlar
Konulandırma	Masaüstü, TV Kabini
Renk	Siyah

DIĞER

Garanti	60 Aylar servis merkezinde veya 12.000 sa.
---------	--

EH-LS500B Android TV Edition

TESLİMAT İÇERİĞİ

- CD Kılavuzu
- Ana cihaz (ünite)
- Güç kablosu
- Hızlı Başlatma Kılavuzu
- Piller dahil Uzaktan kumanda
- Garanti belgesi
- Android TV dongle

İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

- Laser TV 100" Screen - ELPSC35
V12H002AD0
- Laser TV 120" Screen - ELPSC36
V12H002AG0
- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series
V13H134A56
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06

LOJİSTİK BİLGİLERİ

SKU	V11H956640
Barkod	8715946676418
Menşе Ülke	Çin

EH-LS500B Android TV Edition

1. 4K Yükseltme Teknolojisi her pikseli çapraz olarak kaydırarak Full HD çözünürlük kalitesini ikiye katlar. 3D Modunda çözünürlük Full HD'dir.
2. - Belirli içerik sağlayıcılar için abonelik gerekebilir.
3. - Kurulumu tamamlamak için ekrandaki talimatları yerine getirin.
4. - Yayınlar yalnızca belirli servisler için optimize edilmiştir. Yayın akışı kalitesi, diğer içerikler için değişiklik gösterebilir. Desteklenen işletim sistemleri ve cihazlar: Android 2.3 ve üstü, iOS®7 ve üstü, Windows®7 ve üstü, Mac OS®10.7 ve üstü ve Chrome OS (sürüm 38 veya üstü). Google, Android ve Android TV, Google LLC. şirketinin ticari markalarıdır.
5. - Projeksiyon ekonomik modda iken her gün beş saat görüntü izlemeyi temel alır.



Epson Erişim Hattı
Telefon: (0212) 3360303
Faks: (0212) 3360304
bilgi@epsonerisim.com

www.epson.com.tr

Ticari markalar ve tescilli ticari markalar Seiko Epson Corporation Şirketi'nin veya ilgili sahiplerinin malıdır.
Ürün bilgileri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.
Last extracted: 2020-11-16

EPSON®