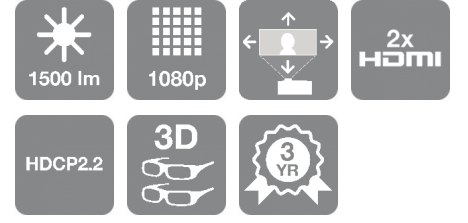


EH-LS10000

VERİ SAYFASI



Epson'un ilk 4K parlaklık arttırma teknoloji, 1080p Full HD içeriği ölçeklendirme becerisine sahip projektörü.

En iyi projektör teknolojisini arayan ev sineması sevenleri hedefleyen EH-LS10000, çok geniş renk gamı ve Mutlak Siyah kontrastı sağlamak için bir çift lazer ışık kaynağı kullanmaktadır. Yeni 3LCD Yansıtma teknolojimiz yüksek kontrast oranları ile ipeksi yumuşaklıkta ve canlı görüntüler sunar, yüksek diyafram hızı ile hareketli sahnelerin bile hızlı akışını sağlar.

En üst düzey görüntü kalitesi

Yüksek kaliteli lazer teknolojisinden faydalanan ilk ev sineması ürünümüz ve ilk projektörümüz, 4K içeriği alabilir. 4K parlaklık arttırma teknolojisi ayrıca Full HD 1080p içeriği dijital olarak ölçeklendirip ekrandaki doku ve çözünürlüğü geliştirir ve kullanıcıların 4K1, yüksek kaliteli ve ipeksi yumuşaklıkta görüntülerin keyfini çıkarmasını sağlar. Çok geniş renk gamına ve optimum beyaz dengesine sahip ürünümüzün hassas renk üretimi için DCI ve Adobe RGB renk aralığı vardır.

Karmaşık teknoloji, sezgisel ve kullanımı kolay

Canlı renkler için eşit düzeyde yüksek Beyaz ve Renkli Işık Çıkışı ve 480Hz kontrol ile parlak 3D görüntüler sağlar. Ürünümüz ISF kalibrasyonu, ayrıntı arttırma teknolojisi ve kare enterpolasyonu, 2D'den 3D'ye dönüştürme ve derinlik kontrolüne sahiptir. Lazer teknolojisinin kullanımı bu modelin, daha az bakım gerektiren Ekonomi modunda 30.000 saatlik ışık kaynağıyla uzun bir kullanım ömrü olmasını sağlar. Ayrıca bu modelin kısa bir açılma süresi ve sadece 20 saniyede tam parlaklıkta görüntü yansıtma özelliği bulunur.

Evinize sorunsuzca uyum sağlar

Geniş lens kaydırma aralığı, elektrikli yakınlaştırma lensi ve birçok ekran en/boy oranı için lens konumu hatırlama ön ayarları projektörün konumlandırılmasını kolaylaştırır. Düşük bir fan gürültüsüyle neredeyse sessiz bir şekilde çalışır ve şık lens kapağı ve gizli kumanda paneliyle şık tasarımı ev sineması kurulumlarına sorunsuzca uyum sağlamasına yardımcı olur.

TEMEL ÖZELLİKLER

- **4K parlaklık arttırma lazer projektör**
En üst düzey görüntü kalitesi sunar
- **Parlak renkler**
Eşit derecede yüksek Beyaz ve Renkli Işık Çıkışı
- **Full HD**
2D ile 3D dönüştürme ile 1080p
- **Geniş lens kaydırma aralığı**
Elektrikli yakınlaştırma lensi ve çok sayıda en/boy oranı
- **Uzun ömürlü ışık kaynağı**
Eko modda 30,000 saat



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, 3LCDYansıtıcı
LCD Panel	0,74 inç ile Reflective HTPS

GÖRÜNTÜ

Renkli Işık Çıkışı	1.500 lümen IDMS15.4 uyarınca
Beyaz Işık Çıkışı	1.500 lümen
Çözünürlük	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Kontrast oranı	Absolute black
Trapez Düzeltimi	Manuel dikey: ± 30 °
Renk Reprodüksiyonu	1,07 milyara kadar renk

OPTİK

Projeksiyon oranı	1,28 - 2,73:1
Yakınlaştırma	Motorized, Factor: 1 - 2,1
Mercek Kaydırma	Motorlu - Dikey ± 90 %, yatay ± 40 %
Lens position memory	10 positions
Projeksiyon boyutu	30 inç - 300 inç
Projeksiyon Mesafesi	2,83 m - 6,04 m (100 inç ekran)
Geniş/Tele	
Odak uzunluğu	21,3 mm - 44,7 mm
Odak	Motorlu

BAĞLANTI ÖZELLİĞİ

Bağlantılar	VGA giriş, USB 2.0 Tip Mini-B, RS-232C, Ethernet arabirimi (100 Base-TX / 10 Base-T), Tetik çıkışı (2x), HDMI 1.4, Kompozit giriş, HDMI (HDCP 2.2), HDMI giriş (2x), Komponent giriş uygun değil
Akıllı Telefon Bağlantısı	

GELİŞMİŞ ÖZELLİKLER

3D	Aktif
2D Renk Modları	Dinamik, Oturma odası, Doğal, Sinema, Adobe RGB, Dijital Sinema
3D Renk Modları	3D Dinamik, 3D Sinema
Özellikler	3D derinlik ayarı, 3LCD Yansıtıcı panel, 3D görüntüleme için 480hz sürücü, 4K geliştirme, Keskin Siyah, DCI renk gamı, Email notification, Kare-Enterpolasyon, ISF sertifikası, Lens konumu belleği, Uzun ışık kaynağı kullanım ömrü, Süper çözünürlük

GENEL

Enerji tüketimi	442 W, 262 W (tasarruf), 0,38 W (bekleme)
Ürün boyutları	550 x 553 x 225 mm (Genişlik x Derinlik x Yükseklik)
Ürün ağırlığı	18 kg
Gürültü düzeyi	Ekonomi: 19 dB (A)
Renk	Siyah

DIĞER

Garanti	36 Aylar servis merkezinde
---------	----------------------------

LOJİSTİK BİLGİLERİ

SKU	V11H488040
Barkod	8715946528908
Menşe Ülke	Japonya
Palet boyutu	1 Parça

EH-LS10000

TESLİMAT İÇERİĞİ

- 3D Gözlük Şarj Cihazı
- Kablo kılıfı
- HDMI Kablo Kelepçesi
- Ana cihaz (ünite)
- Güç kablosu
- Piller dahil arkaplan aydınlatmalı uzaktan kumanda
- Kullanım Kılavuzu Seti
- 2 x RF 3D Gözlük

İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

- Air Filter - ELPAF39
V13H134A39



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.

1. 4K Parlaklık Artırma Teknolojisi her pikseli yatay olarak 0,5 piksel kaydırarak çözünürlüğü ikiye katlar (3840 x 2160) ve Full HD görüntü kalitesini geride bırakır. 3D modunda çözünürlük 1920 x 1080'dir.

EPSON®