

CO-FH01



Élvezze a nagy képernyő élményét otthonában vagy irodájában. Ez a megfizethető megoldás könnyen használható, full HD minőséget garantál, és kifejezetten alacsony helyigényű.

Full HD projektorunkkal könnyedén megteremtheti a nagyképernyős élményt otthonában, miközben ideális irodai vagy osztálytermi használatra is. Lenyűgöző, 391 hüvelykes képet vetít. A beállítása egyszerű és 3000 lumen fényerőt biztosít a részletgazdag, világos képek megjelenítése érdekében. Tartós megoldást kínál: a hosszú élettartamú lámpának köszönhetően 18 évre elegendő szórakozást biztosít.¹

A nagyobb jobb

Merüljön el kedvenc mozifilmjeiben és játékaiban a full HD 1080p projektor segítségével, amely lenyűgöző, 391 hüvelyk átmérőjű kép vetítésére képes. Keltse életre a képernyőt a 3LCD technológia segítségével, amely a versenytársak készülékeihez képest akár háromszor nagyobb fényerőt biztosít.²

Egyszerű telepítés

Úgy gondoljuk, hogy egy otthoni projektor használata nem lehet bonyolultabb egy TV használatánál. Éppen ezért a projektor által vetített kép problémamentesen és gyorsan beállítható az olyan funkcióknak köszönhetően, mint például a trapéztorzítás korrekció. A HDMI-bemenet révén a szórakoztató tartalomhoz is rendkívül könnyű hozzáférnie – csatlakoztasson játékkonzolokat és más eszközöket. A legjobb az egészben, hogy projektoraink rendkívül könnyen használhatók, így Ön nagyobb formátumban és jobb minőségben élvezheti a filmeket, a játékait vagy az egyéb kedvelt tartalmait.

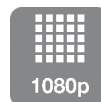
Hosszú távú megoldás

Hosszú távú, problémamentes megoldást keres kedvező áron, hogy otthonában nézhesse kedvenc filmjeit? A modell hosszú élettartamú fényforrásának köszönhetően akár 18 éven át minden nap megnézhet egy filmet.¹

Kiváló minőségű, nagy fényerejű képek

A nagy teljesítményű, mégis kedvező áron kapható Full HD 1080p projektor akár nappali fényviszonyok mellett is kivételesen nagy fényerejű, ugyanakkor színes és részletgazdag képet vetít. Mindez a 3LCD technológiának köszönhető, amely egyformán magas, 3000 lumen fényerejű fehér- és színesfény kibocsátást biztosít.

ADATLAP



1080p



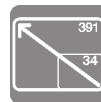
3000 lm



HDMI



5 W



391

34

LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Élvezze a nagy képernyő által nyújtott élményt**
Vetítse ki nagy méretben kedvenc filmjeit, játékait és sporteseményeit az otthonában
- **Könnyen telepíthető**
Trapézkorrekció, HDMI
- **Hosszú távú megoldás**
18 évnnyi¹ szórakozás
- **Csúcstechnológias készülék kedvező áron**
Használja ki a Full HD 1080p projektor által kínált lehetőségeket
- **Lenyűgöző, nagy fényerejű kép**
Egyformán erős, 3000 lumen fényerejű fehér- és színesfény kibocsátás



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Képpalkotási eljárás	3LCD technológia, RGB folyadékkristályos panelek
LCD panel	0,59 hüvelyk ezzel: MLA (D10)

KÉP

Színesfény kibocsátás	3.000 Lumen- 2.000 Lumen (gazdaságos) In accordance with ISO 21118:2020
Fehérfény kibocsátás	3.000 Lumen - 2.000 Lumen (gazdaságos) In accordance with ISO 21118:2020
Felbontás	1080p
Nagy felbontás	Full HD
Képarány	16:9
Fényforrás	Lámpa
Izzó	UHE, 188 W, 6.000 h Élettartam, 12.000 h Élettartam (tartalék üzemmódban)
Keystone-korrektció	Manuális függőleges: ± 30 °, Manuális vízszintes ± 30 °
Videoszerkesztés	8 Bit
2D függőleges képfrissítési frekvencia	100 Hz - 120 Hz
Színreprodukció	16,77 millió szín

OPTIKA

Vetítési arány	1,19 - 1,61:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Objektív	Optikai
Vetítési méret	26 hüvelyk - 391 hüvelyk
Vetítési távolság – Nagy látószög	0,9 m - 10,4 m
Vetítési távolság - Tele	0,9 m - 10,4 m
Vetítési távolság wide/tele	1,64 m (60 hüvelyk képernyő
Az objektív F értéke	1,44
Fókusz	Kézi
Offset	7 : 1

CSATLAKOZÓK

Csatlakozók	USB 2.0-A, USB 2.0-B (csak szervíz), HDMI be
Okostelefon-csatlakoztatás	n. a.

SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Biztonság	Kensington-Schutz, Lakat, Nyílás biztonsági kábel számára
2D szín módok	Dinamikus, Mozi, Bemutató, sRGB, Iskolai tábla, Vivid
Jellemzők	A/V mute, Beépített hangszóró, Vízszintes és függőleges trapézkorrektió, MHL audio/video interfész, Quick Corner
Szín-üzemmódok	Tábla, Mozi, Dinamikus, Prezentáció

ÁLTALÁNOS

Power consumption	270 Watt (Peak), 214 Watt (Eco), 0,5 Watt (Energy saving standby)
Tápfeszültség	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Termék méretei	295 x 211 x 87 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	2,4 kg
Zajszint	Normál: 38 dB (A) - Gazdaságos: 29 dB (A)
Hőmérséklet	Üzemeltetés 5°C - 40°C
Páratartalom	Üzemeltetés -10% - 60%, Tárolás 10% - 90%
	Ha a projektor mennyezetre vagy oldalfalra van felszerelve olyan környezetben, ahol erősen olajos füst van, vagy olyan helyeken, ahol olajokat vagy kémiai anyagokat párologtatnak, ahol sok füstöt vagy buborékot használnak az események megrendezése során, vagy rendszeresen égetnek aromaolajokat, az fogékonyra teheti a termékeink bizonyos részeit az anyagkárosodásra, és idővel eltérhetnek, és a projektor leeshet a mennyezetről.
	Ha nyugtalanítja a környezet, amelyben a projektor telepítve van, vagy ha bármilyen más kérdése van, kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálatl, akik további segítséget tudnak nyújtani Önnek.
Hangszóró	5 Watt
Szoba/Alkalmazás típusa	Otthoni iroda, Otthoni fotózás, Streamelés, Tévé és sorozatok
Elhelyezés	Mennyezethez rögzített, Asztali készülékek
Színes	Fehér

EGYÉB

Garancia	24 hónap Bevitel
	Választható garancia-meghosszabbítás

CO-FH01

A DOBOZ TARTALMA

- Készülék
- Tápkábel
- Rövid beüzemelési útmutató
- Távvezérlő elemekkel
- Használati utasítás (CD)
- Warranty card

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69

CO-FH01

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11HA84040
Vonalkód	8715946706825
Származási ország	Fülöp-szigetek
Palettaméret	6 db

Epson Europe B.V.
Magyarországi Fióktelepe
City Gate Irodaház 1.
Köztelek utca 6.
H-1092 Budapest
Tel: +36 1 382 7680
Fax: +36 1 382 7689

Ingyenesen hívható ügyfélszolgálat:
+36 (1) 577-9932
www.epson.hu

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

1. A számítás alapja: egy átlagosan 1 óra 45 perc hosszúságú film megtekintése naponta, illetve gazdaságos módba állított lámpa.
2. A színek fényerejét (színesfény kibocsátás) a legnagyobb fényerejű üzemmódban külső laboratóriumában, az IDMS 15.4 szabványnak megfelelően mérték. A színes fényerő a használati körülményektől függően változhat. A legnépszerűbb Epson 3LCD projektorok a legnépszerűbb 1 chipes DLP projektorokkal összehasonlítva a 2017 májusa és 2018 áprilisa közötti értékesítési NPD-adatok alapján.

EPSON[®]