

Epson  
EMP 6110

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION



Epson  
EMP 6110



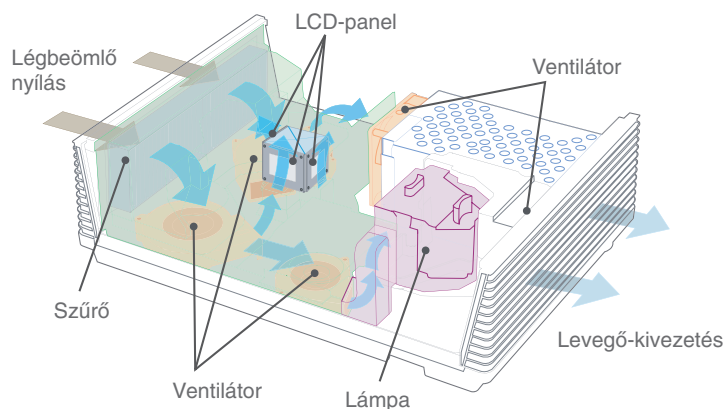
Tökéletes kép a legnehezebb körülmények között is



# Az Epson EMP-6110 kiváló képminőséget és megbízható működést biztosít a legkeményebb feltételek mellett is.

## Kiváló minőségű, megbízható kivetítő

A masszív felépítésű Epson EMP-6110 kivetítő páratlan minőséget és teljesítményt nyújt minden környezetben, a gyáraktól, műhelyektől kezdve a klubokon és színházakon át az előadótermekig és sportcsarnokokig. Élettartamának meghosszabbítása érdekében a kivetítő teljesen szigetelt, csak a hatékony elektrosztatikus szűrőn átjutó tiszta levegő kerülhet a belsejébe hűtés céljából.

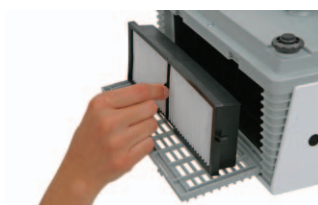


## Újszerű szűrőkarbantartás

A poros, füstös helyiségekben fontos a légszűrő. A speciális tervezésű, elektrosztatikusan töltött szűrő ellenálló, így hosszabb az élettartama. A készülék érzékeli, ha a szűrő tisztításra szorul, és a képernyőn tájékoztatja erről a felhasználót. Mivel csak egy légbeömlő nyílás van a kivetítő oldalán, a szűrő könnyen eltávolítható.

Time to clean the air filter  
Clean or replace the air filter.

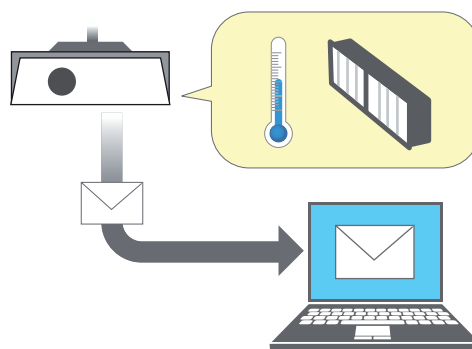
Értesítő üzenet  
(Angol verzió)



A porszűrőt tisztításkor csak ki kell emelni a készülékből, és le kell ütögetni vagy ki kell porszívózni.

## Hálózati távvezérlés és megfigyelés

Az Epson EMP-6110 kivetítő hálózati csatlakozóval rendelkezik, amely lehetővé teszi a készülék egyszerű megfigyelését és vezérlését. Az Epson EMP Monitor™ szoftver segítségével a hálózaton keresztül, távolról konfigurálhatja és kezelheti a kivetítőt. Még e-mail-es figyelmeztetést is beállíthat a készülék belső hőmérsékletével vagy a szűrő állapotával kapcsolatban, hogy fontos bemutatóit ne kelljen a kivetítő problémái miatt megszakítania.



## Tökéletes a mennyezetre szereléshez

A sokféle csatlakozási lehetőség, a hálózati vezérlés, a biztonsági funkciók és az egyszerű karbantartás révén az Epson EMP-6110 ideális mennyezeti használatra.



A lámpa egyszerűen kicserélhető akkor is, ha a kivetítő a mennyezetre van szerelve

## Masszív felépítés és megbízható teljesítmény, nagy terhelést jelentő feladatokra

- A 3500 ANSI lumen fényerő és XGA felbontás tökéletes képminőséget ad minden fényviszonynál, bármilyen méretű helyiségben
- Az Epson 3LCD technológia élénk és természetes színeket ad
- A szigetelt házának és a nagy hatékonyságú elektrosztatikus szűrőnek köszönhetően a legkeményebb feltételek között is jól működik

- Alacsony üzemeltetési költség: akár 4000 óra élettartamú lámpa (gazdaságos módban), a csomag pedig ingyen tartalmaz egy mennyezeti konzolt, valamint egy-egy tartalék lámpát és szűrőt
- Az Epson EMP Monitor™ szoftver fejlett távoli megfigyelést és vezérlést tesz lehetővé hálózaton keresztül

# Epson 6110 EMP



XGA



3500lm



7.0kg

Zárszerkezet a zoom és fókusz védelme érdekében



Tisztítható üveg védi az objektívet a sérüléstől, a füsttől és a portól

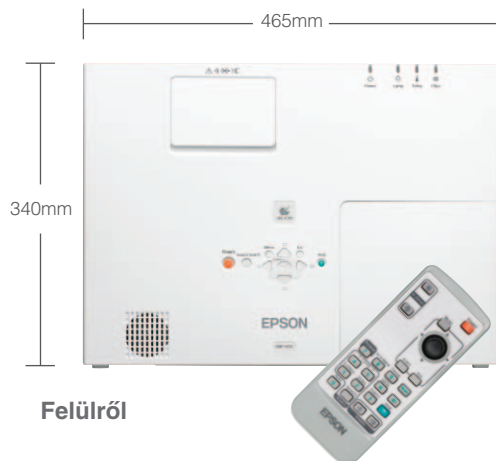
A nagy hatékonyságú szűrő távol tartja a port, hogy a kép tiszta és élénk legyen

## Környezetbarát és gazdaságos

Az Epson EMP-6110 teljes üzemeltetési költsége alacsony. Nagy fényerőjű módban (3500 ANSI lumen) a lámpa várható élettartama 3500 óra, ami egyedülálló ebben a kategóriában. A port és füstöt kiszűrő felépítés védi a képalkotó egységet, és nagyobb élettartamot biztosít függetlenül a környezettől. A kivetítő csomagja ráadásul ajándékként tartalmaz egy-egy mennyezeti konzolt, pótlámpát és tartalék porszűrőt, így mindent megkap, amire a készülék hosszú és hibamentes működéséhez szüksége van.



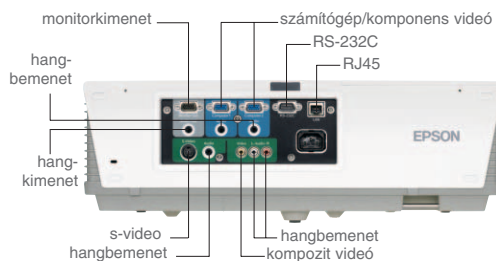
Típus	Epson EMP-6110
Műszaki adatok	
Vetítési rendszer (3LCD)	0,8" nem MLA-s (x3) TFT
Saját felbontás	XGA (1024x768)
Támogatott felbontás	VGA - UXGA
Fényerő	3500 ANSI lumen / 2700 ANSI lumen (Maximális / Alacsony fényerejű mód)
Vetítőobjektív	
Rekeszérték	1.75 - 2.42
Gyújtótávolság	24 mm - 38,2 mm
Fókusz/zoom típusa	Manuális fókusz / 1,6-szoros optikai zoom
Objektívvédelem	Védőüveg
Lámpa	Típus: 230W UHE Élettartam: (Alacsony/nagy fényerejű mód) 4000 óra / 3500 óra
Szűrőtípus	Nagy hatékonyságú, tisztítható
Színreprodukció	Teljes színtartomány (16,77 millió szín)
Ventilátorzaj	Alacsony/nagy fényerejű mód: 33 dB / 39 dB
Kontrasztarány	600:1
Képernyőméret (vetítési távolság)	0,83 - 14,69 m
Trapézkorrekció	Függőleges: -30 - +30 fok
Bemenet	
Számítógép	2x15 tűs D-sub(RGB)
Videó	2 x 15 tűs D-sub (komponens), 1 x RCA, 1 x S-videó
Hang	3 x sztereó kisjack, 2 x RCA (fehér/piros)
Kimenet	Számítógép / hang: 1 x 15 tűs D-sub / 1 x sztereó kisjack
Beépített hangszóró	5 W monó
Vezérlés	RS-232C
Hálózat	1 x RJ45 (LAN)
Közvetlen be- és kikapcsolás	Igen
Biztonság	Biztonsági zár/ Kensington zár adapter
Egyéb funkciók	Forráskeresés, automatikus RGB-észlelés, kezelőpanel-védelem, jelszóvédelem, 8 szín mód, magassági mód, felhasználói embléma, fagyasztás, kép/hang némítás, E-zoom, sugó, AMX-eszközök felismerése, Device Discovery, távoli azonosító
Működési hőmérséklet/magasság	0 - 40 °C / 0 - 3048 m (1500 m felett magassági módban)
Teljesítményfelvétel	100-240 V AC ±10%, 50/60 Hz
Áramfelvétel bekapcsolt lámpával (220/240 voltos területeken)	316 W
Áramfelvétel készenléti állapotban (220/240 voltos területeken)	0,7 W (kikapcsolt hálózattal) / 9,2 W (bekapcsolt hálózattal)
Súly	7 kg
Méretetek (ho x szé x ma)	340 x 465 x 146 mm (láb nélkül)
Képernyőmenü	24 nyelv (angol / francia / német / olasz / spanyol / portugál / orosz / svéd / norvég / finn / dán / holland / magyar / cseh / lengyel / szlovén / román / török / görög / arab / japán / egyszerűsített kínai / hagyományos kínai / koreai)
Hálózati teljesítmény	Vezérlés és kezelés hálózaton keresztül
Funkció	E-mail értesítő SNMP Webes irányítás PJ-Link
Szoftver	EMP Monitor (Windows) / EPSON Projector Control (Windows)
Mellékelt kiegészítők	
Áramellátás	3m
Számítógépkábel	1,8 m 15 tűs D-sub (beillesztendő) - 15 tűs D-sub (beillesztendő)
Kábelfedél	mellékelve
TCO csomag	
Mennyezeti konzol (ezüst)	ELPMB21
Pótlámpa	ELPLP45
Tartalék légszűrő	ELPAF11
Távvezérlő	2 darab AA alkalielemmel
Epson Projector Software (CD-ROM)	mellékelve
Jelszóvédelmet jelző matrica	mellékelve
Felhasználói kézikönyv	mellékelve
Garancia	3 év
Opcionális kiegészítő	Fűstszűrő: ELPAF12



Felülről



Előlről



Hátulról

### Képernyőméret és Vetítési távolság

4:3 képernyő	Legrövidebb (széles látószög)	Leghosszabb (tele)	Az objektív közepe és a képernyő alsó széle közötti függőleges távolság
X (képernyőméret / kiterjedés)	Y (cm / hüvelyk)		Z (cm / hüvelyk)
30" / 81 cm x 46 cm 24.0" x 18.1"	83 / 33	139 / 55	4 / 1.6
40" / 101 cm x 61 cm 31.9" x 24.0"	114 / 45	189 / 74	6 / 2.2
60" / 151 cm x 90 cm 47.2" x 35.4"	174 / 69	287 / 113	8 / 3.3
80" / 201 cm x 120 cm 63.0" x 47.2"	235 / 93	386 / 152	11 / 4.4
100" / 251 cm x 150 cm 78.7" x 59.1"	296 / 117	484 / 191	14 / 5.5
200" / 501 cm x 300 cm 161.4" x 118.1"	601 / 237	977 / 385	28 / 10.9
300" / 751 cm x 450 cm 240.2" x 177.1"	906 / 357	1469 / 578	42 / 16.4



Epson Deutschland GmbH  
Magyarországi Fióktelep  
Infopark sétány 1. II. em. ("I" épület)  
1117 Budapest  
Tel: +36 1 382 7680  
Fax: +36 1 382 7689

Infoline: 06 80 014 783  
www.epson.hu

Az Epson® a Seiko Epson® Corporation bejegyzett védjegye. Minden más termék és vállalat neve csak azonosítás céljából van feltüntetve és lehetséges, hogy ezek a nevek tulajdonosainak bejegyzett márkanévei. A hibákért és a kimaradt információkért nem vállalunk felelősséget, a műszaki adatokat előzetes figyelmeztetés nélkül is megváltoztathatjuk.

