

# EB-1430Wi



## ADATLAP



Az Epson új, ultra rövid vetítési távolságú projektora az ujjérintésezes technológiával és a kéttollas funkcióval, 3300 lumen fényerővel és a legtöbb laptopképernyő felbontásával és méretarányával megegyező WXGA felbontással interaktivitást visz bármely tárgyalóterembe. Az EB-1430Wi minimális vetítési távolsága lehetővé teszi nagy méretű kép vetítését egészen közelről, az árnyék-képződés és az elvakítás kiküszöbölésével.

### Kiváló minőségű kép

Az Epson 3LCD technológia egyformán erős fehér- és színesfény-kibocsátásával mindig kiváló minőségű képet biztosít: még nappali fényviszonyok mellett is élénk, természetes, nagy fényerejű képet és a konkurens termékekhez képest háromszor élénkebb színeket nyújt<sup>1</sup>. A HDMI bemenetnek köszönhetően éles és tiszta kép vetíthető a tárgyalás résztvevői számára. Az akár 100" képátmérőnek köszönhetően több jelforrást használó videokonferencia és bemutató is megjeleníthető osztott képernyős formában, a képek méretének csökkenése nélkül.

### Érintésvezérlés és kéttollas funkció

Közvetlen jegyzetelés a vetített képre ujjérintésezes technológiával. Az Epson új interaktív tollai pedig még jobban reagálnak és könnyebben használhatók, mint a korábbiak. A projektorhoz tartozó két tollal a munkatársak akár egyszerre is dolgozhatnak, eltérő tollparaméterekkel.

### Vezeték nélküli projektor

A vezeték nélküli hálózati kapcsolattal a tartalom könnyen megosztható többféle okos eszközről is az iProjection alkalmazás segítségével<sup>2</sup>. A többhelyszínes funkcióval, ami lehetővé teszi akár négy hálózati kivetítő egyidejű összekapcsolását, ugyanarra a képre különböző helyszínekről is lehet jegyzetelni.

### Hatékonyabb irányítás és csapatmunka

Ez az interaktív tárgyalótermi rendszer kombinálja az ultra rövid vetítési távolságú projektorok, az interaktív táblák és a papír flipchart-táblák funkcióit egyetlen többcélú, integrált termékben. Az új táblamegosztási mód lehetővé teszi a tárgyalás résztvevőinek, hogy egyéb speciális alkalmazás nélkül, okos eszközök széles választékát használva láthassák a tábla tartalmát, és akár jegyzeteljenek is rá.

## LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Kiváló minőségű kép**  
Az Epson 3LCD technológiája kiváló képminőséget biztosít
- **Érintésvezérlés és kéttollas funkció**  
Az ujjával is jegyzetelhet, közvetlenül a kivetített képre
- **Üzleti célokra tervezve**  
Tartalom megosztása különböző eszközökről, egyidejűleg
- **Osztott képernyő**  
Jelenítsen meg prezentációt és videokonferenciát egyidejűleg
- **Vezeték nélküli projektor**  
A vezeték nélküli hálózati kapcsolat lehetővé teszi a tartalom könnyű megjelenítését



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

<b>NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA</b>	
Képkalkotási eljárás	3LCD technológia
LCD panel	0,59 hüvelyk ezzel: MLA (D8)
<b>KÉP</b>	
Színesfény kibocsátás	3.300 Lumen-1.900 Lumen (gazdaságos)
Fehérfény kibocsátás	3.300 Lumen - 1.900 Lumen (gazdaságos) az ISO 21118:2012 szabványnak megfelelően
Felbontás	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Kontrasztarány	10.000 : 1
Izzó	245 W, 4.000 h Élettartam, 6.000 h Élettartam (tartalék üzemmódban)
Keystone-korrekcio	Manuális függőleges: ± 3 °, Manuális vízszintes ± 3 °
<b>OPTIKA</b>	
Vetítési arány	0,27:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Vetítési méret	60 hüvelyk - 100 hüvelyk
Vetítési távolság – Nagy látószög	0,4 m (60 hüvelyk képernyő)
Vetítési távolság - Tele	0,6 m (100 hüvelyk képernyő)
Az objektív F értéke	1,8
Gyújtótávolság	3,71 mm
Fókusz	Kézi
Offset	6 : 1
<b>CSATLAKOZÓK</b>	
USB kijelző funkció	4 funkció: Kép / Egér / Hang / Interaktivitás
Csatlakozók	B típusú USB 2.0, HDMI be (2x), Sztereoó minidugasz audio bemenet (3x), VGA ki, Vezeték nélküli LAN, IEEE 802.11b/g/n (opcionális), A típusú USB 2.0, Sztereoó minidugasz audio kimenet, VGA be (2x), mikrofonbemenet, Ethernet-csatoló (100 Base-TX / 10 Base-T), MHL, RS-232C, S-Video be, Ujjérintéses interfész, Szinkron bemenet, Szinkron kimenet
Okostelefon-csatlakoztatás	Ad-hoc / Infrastruktúra
<b>SPECIÁLIS FUNKCIÓK</b>	
Biztonság	Kensington-Schutz, Biztonsági sáv, Rögzítőfül a vezeték nélküli LAN modulhoz, Vezeték nélküli LAN biztonsági funkciók, Jelszavas védelem
Jellemzők	Automatikus kalibráció, Automatikus fényerő-beállítás, Automatikus bemenetválasztás, Beépített hangszóró, Testreszabható felhasználói logó, Digitális zoom, Közvetlen be- és kikapcsolás, Dokumentum-kamera kompatibilis, Telepítés illesztőprogram nélkül, Két toll támogatása, Dinamikus lámpavezérlés, Egyszerű OSD előbeállítás, Ujjérintés támogatás, Interaktív, PC nélküli jegyzetelés, Osztott képernyő funkció, Vezeték nélküli hálózatra kapcsolható
Szín-üzemmódok	Dinamikus, Prezentáció, Sport, sRGB, Színház, Fehér falitábla, Egyedi
<b>ÁLTALÁNOS</b>	
Energiafogyasztás	365 Watt, 274 Watt (gazdaságos), 0,42 Watt (készenléti üzemmódban)
<b>EGYÉB</b>	
Garancia	24 hónap Bevitel, Izzó: 12 hónap vagy 1.000 o Optional warranty extension available

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11H665040
Vonalkód	8715946536835
Méretek egyedi csomagolás	583 x 511 x 345 mm
Doboz súlya	12,03 kg
db	6 Egységek
Származási ország	Kína
Palettaméret	66 db (6 x 11)

EB-1430Wi

A DOBOZ TARTALMA

- USB-kábel
- Tolltartó
- Távvezérlő elemekkel
- Nyomtató
- Fali tartó
- Tápkábel
- Interaktív tollak
- CD útmutató
- Ujjérintéses elem
- Vezérlőpanel

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- Adapter - ELPAP07 Wireless LAN b/g/n V12H418P13
- Control and Connection Box - ELPCB02 V12H614040
- Air Filter - ELPAPF40 – EB-47x / EB-48x / EB-14x V13H134A40
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series) V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPFP13 (EB-G5000 series) V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPFP14 (EB-G5000 series) V12H003P14
- Interactive Pen - ELPPN04A - EB575Wi / 585Wi / 595Wi / 1420Wi / 1430Wi V12H666010
- Lamp - ELPLP80 - EB-58x/59x (245W) V13H010L80
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09 V12H005M09

1. – A korszerű egychip-es DLP üzleti és oktatási projektorokkal összehasonlítva 2011. július és 2012. június közötti NPD adatok alapján. A szín fényerejét (színesfény-kibocsátás) az IDMS 15.4. szabványnak megfelelően mérték. A szín fényereje a használati körülményektől függően változik. További információkért látogasson el a [www.epson.hu/clo](http://www.epson.hu/clo) oldalra 2 – Az iProjection alkalmazás elérhető Android és iOS készülékeken is

Epson Europe B.V.  
Magyarországi Fióktelepe  
Infopark sétány 1. II. em. ("I" épület)  
1117 Budapest  
Tel: +36 1 382 7680  
Fax: +36 1 382 7689

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

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

