



Használati útmutató

Multimedia Projector

EB-710Ui

EB-700U

Az Útmutatóban Használt Jelölések 8

A kivetítő bemutatása 9

A kivetítő jellemzői 10

Hosszú élettartamú lézer fényforrás	10
Egyedi interaktív funkciók.....	10
Gyors és egyszerű beállítás.....	11
Rugalmas csatlakoztatási lehetőségek.....	11
Csatlakoztatás számítógépekhez.....	11
Mobileszközök csatlakoztatása.....	12
Fájlok nagyítása és kivetítése a dokumentumkamera segítségével	12

A kivetítő alkatrészei és az alkatrészek funkciói 13

A kivetítő részei - előlnézet/oldalnézet.....	13
A kivetítő részei - felülnézet/oldalnézet	14
A kivetítő részei - interfész.....	15
A kivetítő alkatrészei - Alapzat	17
A kivetítő alkatrészei - Kezelőpanel.....	18
A kivetítő alkatrészei - Távwezérlő.....	19
A kivetítő alkatrészei - Interaktív tollak.....	20
A kivetítő részei - tolltartó tálca.....	21
A kivetítő részei - érintőegység.....	21

A kivetítő üzembe helyezése 24

A kivetítő helyének megválasztása..... 25

A kivetítő beüzemelési és beállítási opciói.....	25
Óvintézkedések a telepítés során.....	26
Beállítások az interaktív funkciók használatakor	27
Beállítások az érintőegység használatakor	28

A kivetítő csatlakoztatása 29

Számítógép csatlakoztatása	29
----------------------------------	----

Számítógép csatlakoztatása VGA-video és -audio jelműnyetethez	29
Számítógép csatlakoztatása USB-video és -audio jelműnyetethez	30
Számítógép csatlakoztatása HDMI-video és -audio jelműnyetethez.....	31
Csatlakoztatás okostelefonhoz vagy táblagéphez	32
Csatlakoztatás videoforrásokhoz.....	33
Csatlakoztatás HDMI-videoforráshoz	33
Csatlakoztatás komponens-VGA videoforráshoz	33
Csatlakoztatás kompozit videoforráshoz.....	34
Csatlakoztatás külső USB-eszközökhöz.....	35
Vetítés USB-eszközről.....	35
Csatlakoztatás USB-eszközhöz.....	36
USB-eszköz leválasztása	36
Csatlakoztatás dokumentumkamerához.....	36
Csatlakoztatás külső kimeneti eszközökhöz	36
Csatlakoztatás VGA monitorhoz	37
Csatlakoztatás külső hangszóróhoz.....	37
Mikrofon csatlakoztatása	38
Több, ugyanolyan típusú kivetítő csatlakoztatása	38

Elemek behelyezése a távwezérlőbe 41

Elemek behelyezése a tollakba..... 42

A távwezérlő használata 43

A kivetítő alapfunkcióinak használata 44

A kivetítő bekapcsolása 45

Kezdőképernyő	46
---------------------	----

A kivetítő kikapcsolása 48

Dátum és idő beállítása 49

A kivetítőmenük nyelvének kiválasztása 51

Vetítési módok 52

A vetítési mód módosítása a távwezérlővel.....	52
A vetítési mód módosítása a menük segítségével	52

Kép élesítése	54
A kivetített kép magasságának beállítása	57
A kép alakja	58
A kép alakjának korrigálása a Trapézkorrekció gombokkal	58
A kép alakjának korrigálása a Quick Corner segítségével.....	59
Kép alakjának korrigálása ívelt felület segítségével.....	61
Képalakzat beállításának betöltése a memóriából	63
A kép átméretezése a gombok segítségével.....	65
A kép pozíciójának beállítása	66
Képforrás kiválasztása	67
Képarány	69
A képarány módosítása	69
Választható képarány-beállítások.....	69
A kivetített kép megjelenése az egyes képarány-beállítások esetében.....	70
Színmód	71
A színmód módosítása	71
Választható színmódok	71
Az Automatikus fényesség beállítás bekapcsolása	71
A kép színének módosítása	73
Az árnyalat, színtelítettség és fényerő beállítása	73
Gamma beállítása	74
A fényerő beállítása	76
Állandó fényerő használati órák	77
Fényforrás élettartama	78
A hangerő módosítása a hangerő-szabályozó gombokkal	79
Az interaktív funkciók használata	80
Interaktív funkciók üzemmódjai	81
Az interaktív funkciók használatához szükséges előkészületek	82

Az interaktív funkciókra vonatkozó biztonsági előírások	82
Az interaktív tollak használata.....	82
A toll kalibrálása	84
Automatikus kalibrálás	84
Manuális kalibrálás	85
Az interaktív érintési műveletek ujjal történő használata	87
Ujjal végezhető érintőműveletek kalibrálása.....	89
Biztonsági útmutató az interaktív érintési műveletekhez	92
Rajzolás kivetített képre (Jegyzetelés üzemmód)	93
A vetítővászon használata rajztáblaként (Rajztábla mód)	95
A számítógép funkcióinak vezérlése a vetítővászonról (PC interaktív mód).....	97
A PC interaktív mód rendszerkövetelményei	97
A PC interaktív mód használata	98
A toll működési területének beállítása	100
Az Easy Interactive Driver telepítése Mac esetén	102
Interakció a képernyővel	103
Váltás interaktív üzemmódra.....	103
A jegyzetelés üzemmód és a rajztábla üzemmód eszköztárai	103
Vonalszélesség és szín kiválasztása	105
Rajztáblasablonok kiválasztása	106
Alsó eszköztár a kivetítő kezeléséhez	106
Rajzolási tartalom mentése	107
Rajzolási tartalom nyomtatása	107
Hálózati eszközkijelző kiválasztása	108
Az interaktív funkciók használata hálózaton keresztül.....	110
Óvintézkedések, ha a kivetítőhöz egy másik alhálózaton keresztül csatlakozik	110
Windows tollbeviteli és szabadkézi eszközök	111
A Windows tollbeviteli és szabadkézi funkciók engedélyezése.....	111
A Windows tollbeviteli és szabadkézi funkciók használata	112
Interaktív funkciók, amikor egyszerre két képet vetít ki	113
Váltás osztott képernyős kivetítésre	113

Osztott képernyős kivetítés beállításai az interaktív funkcióhoz.....	113
Interaktív funkciók, amikor két kivetítővel vetít ki képet.....	115
Az interaktív funkciók használata ideiglenesen csak az egyik kivetítőn.....	115
A kivetítő funkcióinak beállítása	117
Két kép egyidejű kivetítése	118
Nem támogatott forráskombináció Split Screen használatával történő vetítéskor.....	119
Osztott képre vonatkozó korlátozások.....	120
Bemutató vetítése a PC Free funkció használatával	121
A PC Free által támogatott fájltypusok.....	121
Óvintézkedések a PC Free vetítéssel kapcsolatban	121
PC Free diabemutató elindítása	122
PC Free filmbemutató elindítása.....	124
A PC Free megjelenítési opciói	125
A kép és hang ideiglenes kikapcsolása	126
A videó ideiglenes leállítása	127
Képek nagyítása	128
A távvezérlő használata vezeték nélküli egéerként.....	129
A távvezérlő használata mutatóként	131
Felhasználói logó mentése	132
Felhasználói mintázat elmentése	134
Több kivetítő használata	136
Kivetítő-azonosító rendszer több kivetítő vezérléséhez.....	136
A kivetítőazonosító beállítása	136
A használni kívánt kivetítő kiválasztása.....	137
Szín homogenitásának beállítása	138
A kép színeinek egyeztetése.....	140
Az RGBCMY beállítása	141

Képek kivetítése a HDMI3-portról az opcionális interfészdobozzal	143
A kivetítő biztonsági funkciói.....	145
A jelszavas védelem típusai	145
Jelszó beállítása	145
A jelszavas védelem típusainak kiválasztása	146
A jelszó megadása a kivetítő használatához	147
A kivetítő gombjainak lezárása.....	148
A kivetítő gombjainak kioldása	149
A biztonsági kábel felszerelése.....	149
A kivetítő használata hálózaton	150
Kivetítés vezetékes hálózaton keresztül	151
Csatlakoztatás vezetékes hálózathoz	151
Vezetékes hálózati beállítások kiválasztása	151
Kivetítés vezeték nélküli hálózaton keresztül	154
A vezeték nélküli LAN-modul telepítése.....	154
Vezeték nélküli hálózati beállítások kiválasztása manuálisan.....	155
Vezeték nélküli hálózati beállítások kiválasztása Windows rendszerben.....	158
Vezeték nélküli hálózati beállítások kiválasztása Mac rendszerben	158
A vezeték nélküli hálózati biztonság beállítása.....	158
Támogatott kliens- és CA-tanúsítványok	160
Mobilkészülék csatlakoztatása QR-kóddal.....	161
USB-kulcs használata Windows rendszerű számítógép csatlakoztatásához.....	161
Biztonsági HTTP	163
Webkiszolgálói tanúsítvány importálása a menük használatával	163
Támogatott webkiszolgálói tanúsítványok	164

A kivetítő felügyelete és vezérlése **165**

Epson Projector Management	166
---	------------

A hálózathoz csatlakoztatott kivetítő vezérlése böngészőprogram segítségével	167
Digitális tanúsítványok regisztrálása egy webböngészőből	169
E-mailes hálózati figyelmeztetések beállítása a kivetítőhöz	171
Hálózati kivetítő e-mailes figyelmeztető üzenetei	171
SNMP-vel történő felügyelet beállítása	173
ESC/VP21 parancsok használata	174
ESC/VP21 parancslista	174
Kábelek elrendezése	174
PJLink támogatás	176
Crestron RoomView-támogatás	177
Crestron RoomView támogatás beállítása	177
A hálózathoz csatlakoztatott kivetítő vezérlése a Crestron RoomView segítségével	178
A Crestron RoomView kezelőablaka	178
A Crestron RoomView eszközlappal	179
Események ütemezése a kivetítőn	181
A menübeállítások módosítása	184
A kivetítő menüinek használata	185
A megjelenített billentyűzet használata	186
A megjelenített billentyűzeten keresztül használható szövegtípusok	186
Képmínőség-beállítások - Kép menü	187
A bemeneti jel beállításai - Jel menü	189
A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü	191
A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü.	194
Részletes menü - Easy Interactive Function	197
Általános	197
PC interaktív	199

A kivetítő hálózati beállításai - Hálózat menü	200
Hálózat menü - Alap menü	201
Hálózat menü - Vezeték nélküli LAN menü	202
Hálózat menü - Vezetékes LAN	204
Hálózat menü - Értékesítések menü	205
Hálózat menü - Egyebek menü	206
Hálózat menü - Alaphelyzet menü	206
A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü	208
A kivetítő adatainak megjelenítése - Információ menü	210
Információ menü - Kivetítő adatai menü	210
Eseményazonosító kódok listája	211
Információ menü - Világítás-infó menü	212
Kivetítő-visszaállítási opciók - Alaphelyzet menü	213
Menübeállítások másolása a kivetítők között (tömeges beállítás)	214
Beállítások átvitele egy USB flash-meghajtóról	214
Beállítások átvitele egy számítógépről	215
Értékesítés tömeges beállítás közben előforduló hibáról	216
A kivetítő karbantartása	217
A kivetítő karbantartása	218
A kivetítő ablak tisztítása	219
Az akadály-érzékelő tisztítása	220
A kivetítő burkolatának tisztítása	221
A légszűrő és a szellőzőnyílások karbantartása	222
A levegőszűrő tisztítása	222
A légszűrő cseréje	224
A távvezérlőben lévő elemek cseréje	226
Az interaktív toll elemének cseréje	227

Az interaktív toll hegyének cseréje 228

Az interaktív toll puha hegyének cseréje 228

Puha tollhegy cseréje kemény tollhegyre 229

Hibaelhárítás 230

Kivetítéssel kapcsolatos problémák 231

A kivetítő visszajelzőjének állapota..... 232

A kivetítő sűgóképernyőinek használata 234

Kép- és hangproblémák megoldása 235

Megoldások kép hiánya esetén 235

Megoldások arra az esetre, ha a kép nem jelenik meg helyesen az USB Display funkció használatakor 235

Megoldások a „Nincs jel” üzenet megjelenése esetén 236

Megjelenítés laptopról 236

Megjelenítés Mac gépről 237

Megoldások a „Nem támogatott” üzenet megjelenése esetén 237

Megoldások a kép részleges hiánya esetén 237

Megoldások arra az esetre, ha a kép nem négyszögletes 238

Megoldások arra az esetre, ha a kép zajos vagy szemcsés 238

Megoldások arra az esetre, ha a kép életlen vagy zavaros 238

Megoldások arra az esetre, ha a kép fényereje vagy színe nem megfelelő 239

Megoldások hanggal kapcsolatos problémákra 239

Megoldások mikrofonnal kapcsolatos problémákra 240

Megoldások arra az esetre, ha a PC Free használata esetén a képfájlnemek nem jelennek meg helyesen 240

A kivetítő vagy a távvezérlő működésével kapcsolatos problémák megoldása..... 241

A kivetítő tápfeszültségével és kikapcsolásával kapcsolatos problémák megoldásai 241

A távvezérlővel kapcsolatos problémák megoldásai 241

Megoldások jelszóval kapcsolatos problémákra 242

Megoldás arra az esetre, ha megjelenik „Az idő mérését biztosító elem kezd kimerülni” üzenet 242

Interaktív funkciókkal kapcsolatos problémák megoldása 243

Megoldások arra az esetre, ha megjelenik a „Hiba lépett fel az Easy Interactive Function-ban.” üzenet 243

Megoldások arra az esetre, ha az interaktív tollak nem működnek 243

Megoldások arra az esetre, ha a kézi kalibrálás nem működik 244

Megoldások arra az esetre, ha a számítógépet nem lehet a kivetített képernyőről vezérelni 244

Megoldások arra az esetre, ha az interaktív toll helyzete nem pontos 244

Megoldások arra az esetre, ha az interaktív tollak lassúak vagy nehezen használhatók 245

Megoldások arra az esetre, ha az interaktív érintésvezérlés nem működik 245

Hálózati problémák megoldása 246

Megoldások arra az esetre, ha a vezetékek nélküli hitelesítés sikertelen 246

Megoldások arra az esetre, ha a kivetítőhöz nem lehet hozzáférni a világhálón keresztül 246

Megoldások arra az esetre, ha a hálózati figyelmeztető e-mail értesítések nem érkeznek meg 246

Megoldások arra az esetre, ha a kép hálózati vetítés közben szemcsés 247

Fűggelék 248

Kűlön megvásárolható tartozékok és cserealkatrészek 249

Kábelek 249

Rűgztítőkonzolok 249

Az interaktív funkcióhoz 249

Vezeték nélküli kapcsolathoz 249

Kűlső eszközök 249

Cserealkatrészek 250

Képernyőméret és vetítési távolság 251

Támogatott monitorfelbontások 253

A kivetítő műszaki adatai 255

Csatlakozók műszaki adatai 256



Kűlső méret 257

Az USB Display rendszerkövetelményei.....	259
Az Easy Interactive Driver rendszerkövetelményei.....	260
Biztonsági jelölések listája (az IEC60950-1 A2 szerint).....	261
Lézer biztonsági információk	263
Lézerrel kapcsolatos figyelmeztető címkék	263
Lézer figyelmeztető címkék - Érintőegység	264
Szószedet	265
Felhívások.....	267
Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive.....	267
A használatra vonatkozó korlátozások	267
Operációs rendszerek hivatkozásai	267
Védjegyek	268
Szerzői jogi megjegyzés.....	268
Szerzői jog	268




Az Útmutatóban Használt Jelölések

Biztonsági jelölések

A kivetítő és a hozzá tartozó kézikönyvek grafikus szimbólumokkal jelölik a kivetítő biztonságos használatára vonatkozó tartalmakat.
A személyi sérülések és anyagok károk elkerülése érdekében olvassa el figyelmesen és tartsa be a szimbólumokkal jelölt utasítások és címkék előírásait.

 Figyelmeztetés	Ez a jelzés olyan információra utal, amelynek figyelmen kívül hagyása személyi sérüléshez vagy akár halálhoz vezethet.
 Vigyázat!	Ez a jel olyan információra utal, amelynek figyelmen kívül hagyása személyi sérüléshez vagy figyelmetlenségből okozott anyagi kárhoz vezethet.

Általános jellegű információk jelölése

Figyelem	Ez a címke olyan eljárásokra utal, amelyek során anyagi kár vagy személyi sérülés következhet be kellő elővigyázat hiánya esetén.
	Ez a címke olyan kiegészítő információkat jelöl, amelyek hasznosak lehetnek.
[Gombnév]	A távvezérlőn vagy a kezelőpanelen található gombok megnevezésére utal. Példa: [Esc] gomb
Menü/beállítás neve	A kivetítő menüinek és beállításainak nevét jelöli. Példa: Válassza a Kép menüt.  Kép > Speciális
»	Ez a címke kapcsolódó oldalakra mutató hivatkozásokat jelöl.
	Ez a címke jelzi a kivetítő aktuális menüsintjét.

A kivetítő bemutatása

Az alábbi fejezetekben további részleteket olvashat a kivetítő funkciójáról és alkatrészeiről.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő jellemzői" [p.10](#)
- "A kivetítő alkatrészei és az alkatrészek funkciói" [p.13](#)

Ez a kivetítő speciális jellemzőkkel rendelkezik. További részleteket az alábbi fejezetekben olvashat.

» Kapcsolódó hivatkozások

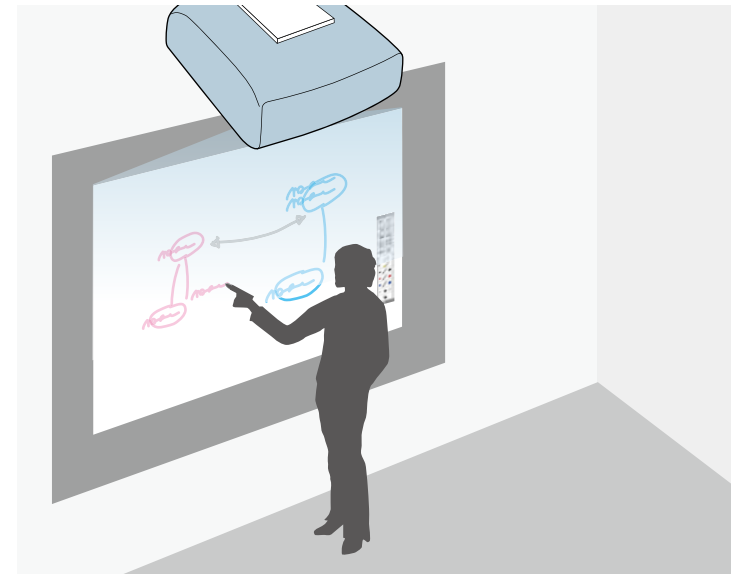
- "Hosszú élettartamú lézer fényforrás" [p.10](#)
- "Egyedi interaktív funkciók" [p.10](#)
- "Gyors és egyszerű beállítás" [p.11](#)
- "Rugalmas csatlakoztatási lehetőségek" [p.11](#)

Hosszú élettartamú lézer fényforrás

A szilárdtest lézer fényforrás gyakorlatilag karbantartásmentes működést biztosít, amíg fényforrás fényereje nem csökken.

Egyedi interaktív funkciók

Egyszerű jegyzetelés a vetített képen az interaktív toll vagy az ujjai segítségével (EB-710Ui).



- Jegyzetelés számítógéppel vagy anélkül.
- Jegyzetelés egyszerre két tollal.
- Gyors és egyszerű eszköztár, ami segít a vetítőlapon való jegyzetelésben.
- Kivetítőműveletek a vetített képről.
- Bemutatói egyszerű nyomtatása, mentése és előadása.
- Számítógépes műveletek a vetített képről.
- Érintésalapú interakció az ujjai segítségével.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Az interaktív funkciók használata" [p.80](#)

Gyors és egyszerű beállítás

- Betáp kapcsoló: ezzel a funkcióval bekapcsolhatja a kivetítőt, miután csatlakoztatta az elektromos hálózathoz.
- Auto. bekapcsolás: ezzel a funkcióval a kivetítő bekapcsol, amikor képjelet érzékel arról a portról, amely az **Auto. bekapcsolás** forrásaként van megadva.
- A kezdőképernyőn keresztül egyszerűen kiválaszthat egy bemeneti forrást, és hozzáférhet a hasznos funkciókhoz.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő bekapcsolása" [p.45](#)
- "Kezdőképernyő" [p.46](#)

Rugalmas csatlakoztatási lehetőségek

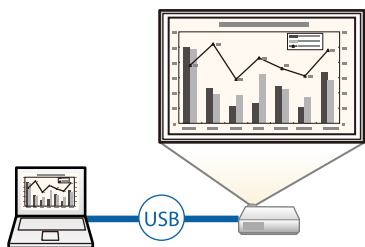
A kivetítő az egyszerűen használható csatlakoztatási lehetőségek széles választékát támogatja (lásd lent).

» Kapcsolódó hivatkozások

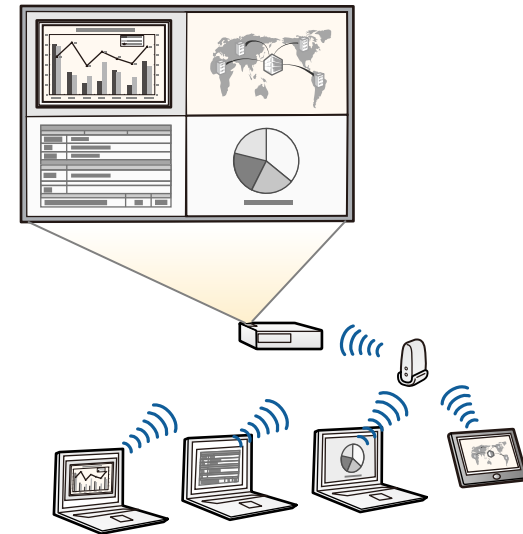
- "Csatlakoztatás számítógépekhez" [p.11](#)
- "Mobileszközök csatlakoztatása" [p.12](#)
- "Fájlok nagyítása és kivetítése a dokumentumkamera segítségével" [p.12](#)

Csatlakoztatás számítógépekhez

- Egy USB-kábel segítségével képeket vetíthet ki és hangot játszhat le (USB Display).



- Az Epson iProjection (Windows/Mac) használata esetén egyszerre akár négy képet is kivetíthet a vetített kép felosztásával. A képeket kivetítheti a hálózaton lévő számítógépekről, továbbá olyan okostelefonról vagy táblagépről, amelyre telepítve van az Epson iProjection alkalmazás. Lásd az *Epson iProjection kezelési útmutatója (Windows/Mac)* című dokumentumot a részletekért.



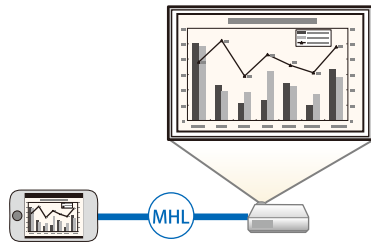
- Ha vezeték nélkül helyi hálózaton keresztül vetít ki képeket, telepítenie kell az Epson 802.11b/g/n vezeték nélküli LAN-modult, majd be kell állítania a kivetítőt és a számítógépet a vezeték nélküli kivetítéshez. Elképzelhető, hogy az Epson 802.11b/g/n vezeték nélküli LAN-modul nem tartozéka a kivetítőnek.
- A szükséges szoftvert és kézikönyveket a következő webhelyről töltheti le:
<http://www.epson.com/>

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Számítógép csatlakoztatása" [p.29](#)
- "A kivetítő használata hálózatban" [p.150](#)

Mobileszközök csatlakoztatása

- A HDMI1/MHL-porton keresztül MHL-kábellel csatlakoztathatja a mobilkészüléket és a kivetítőt.



- Az Epson iProjection (iOS/Android) használata esetén a kivetítőt és a mobilkészüléket vezeték nélkül csatlakoztathatja az App Store vagy a Google Play áruházban beszerezhető alkalmazás segítségével.



Az App Store áruházal vagy a Google Playal való kommunikáció során keletkező bármilyen költség a felhasználót terheli.

- Az Epson iProjection (Chromebook) használata esetén a kivetítőt és a Chromebook készüléket vezeték nélkül csatlakoztathatja a Chrome webáruházban megvásárolható alkalmazás segítségével.



Az Chrome webáruházal való kommunikáció során keletkező bármilyen költség a felhasználót terheli.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Csatlakoztatás okostelefonhoz vagy táblagéphez" [p.32](#)

Fájlok nagyítása és kivetítése a dokumentumkamera segítségével

Külön megvásárolható dokumentumkamera papíralapú dokumentum és tárgyak kivetítéséhez.

A külön kapható dokumentumkamerát a vetített képről működtetheti (EB-710Ui).

Az ELPDC06/ELPDC11/ELPDC12/ELPDC20 nem működtethető a vetített képről.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Csatlakoztatás dokumentumkamerához" [p.36](#)

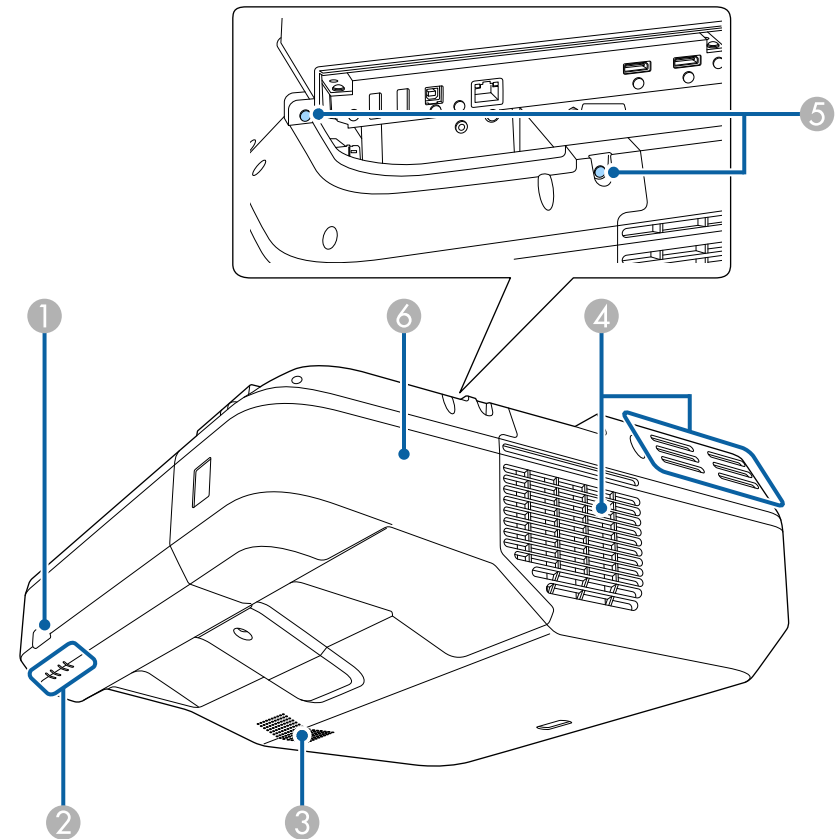
Az alábbi fejezetek a kivetítő alkatrészeit és azok funkcióit ismertetik.

Minden funkció ismertetéséhez az EB-710Ui illusztrációit használjuk, amennyiben nincs másképp megjelölve az útmutatóban.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő részei - előlnézet/oldalnézet" [p.13](#)
- "A kivetítő részei - felülnézet/oldalnézet" [p.14](#)
- "A kivetítő részei - interfész" [p.15](#)
- "A kivetítő alkatrészei - Alapzat" [p.17](#)
- "A kivetítő alkatrészei - Kezelőpanel" [p.18](#)
- "A kivetítő alkatrészei - Távvezérlő" [p.19](#)
- "A kivetítő alkatrészei - Interaktív tollak" [p.20](#)
- "A kivetítő részei - tolltartó tálca" [p.21](#)
- "A kivetítő részei - érintőegység" [p.21](#)

A kivetítő részei - előlnézet/oldalnézet



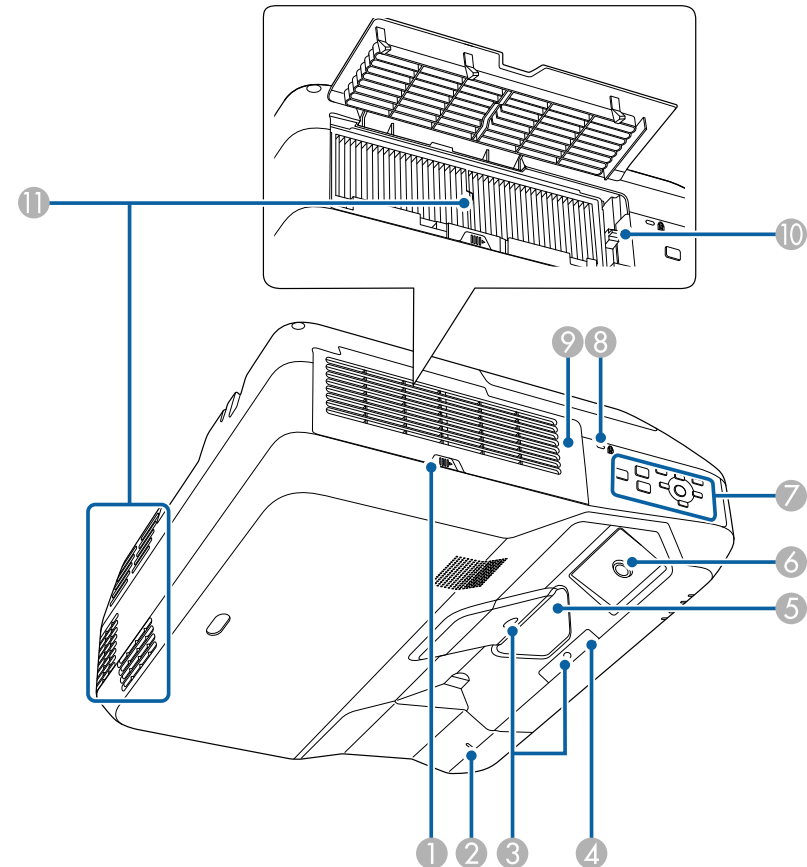
Megnevezés		Funkció
①	Távolsi vevőegység	A távvezérlő jeleit fogadja.
②	Visszajelzők	Jelzi a kivetítő állapotát.
③	Hangszóró	Kibocsátja a hangot.

Megnevezés	Funkció
4 Levegőkifúvó szellőzőnyílás	A levegőkifúvó szellőzőnyílás a kivetítő belső hűtésére szolgál. ⚠ Vigyázat! Amikor a kivetítő működik, ne tegye az arcát vagy a kezét a szellőzőnyílás közelébe, és ne tegyen olyan tárgyakat a szellőzőnyílás közelébe, amelyek megvetemedhetnek vagy más módon megsérülhetnek a hőtől. A levegőkivezető nyíláson kiáramló forró levegő égést, deformálódást vagy balesetet okozhat.
5 Kábelburkolat csavarjai	A kábelburkolat rögzítésére szolgáló csavarok.
6 Kábelburkolat	Amikor külső eszközökről csatlakoztat kábeleket, vagy a vezeték nélküli LAN-modult telepíti, lazítsa meg a két csavart, és nyissa fel a burkolatot.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő visszajelzőjének állapota" [p.232](#)
- "A távvezérlő használata" [p.43](#)

A kivetítő részei - felülnézet/oldalnézet



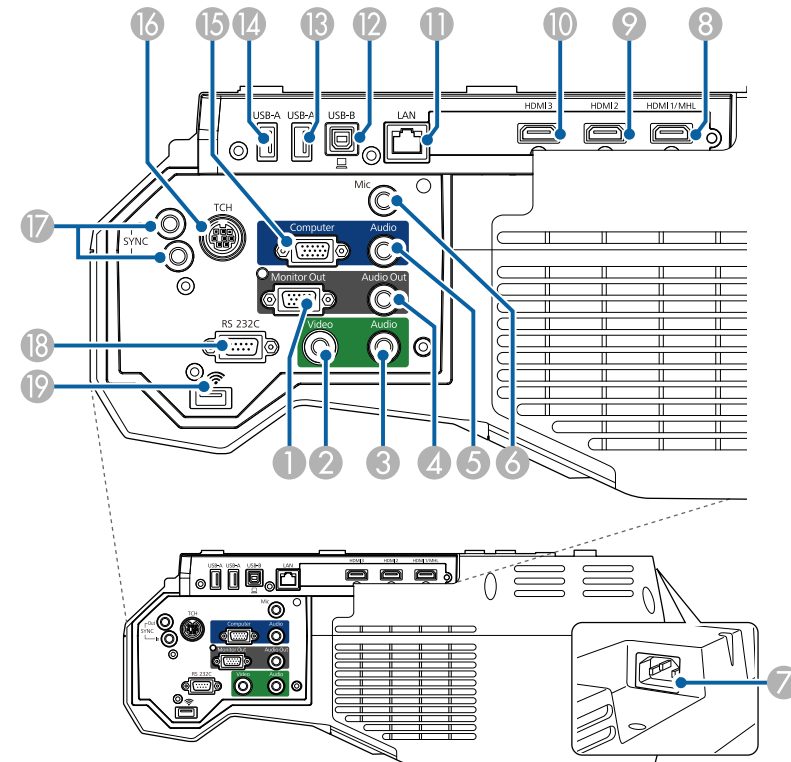
Megnevezés	Funkció
1 Légszűrő fedelének retesze	Nyissa fel a levegőszűrő fedelét.

Megnevezés	Funkció
2 Vezeték nélküli LAN jelzőfény	A vezeték nélküli LAN-modul elérési állapotát jelzi.
3 Akadály-érzékelő	A vetítési területbe nyúló akadályokat észleli.
4 Távoli vevőegység	A távvezérlő jeleit fogadja.
5 Kivetítő ablak	Ezen keresztül vetíti ki a készülék a képeket. <div> <p>⚠ Figyelmeztetés</p> <ul style="list-style-type: none"> Vetítés közben ne nézzen a kivetítő ablakba. Ne helyezzen tárgyakat vagy a kezét a kivetítő ablak közelébe. Égést, tüzet vagy a tárgy deformálódását okozhatja, mert ezen a területen magas hőmérséklet lehet a koncentrált fény miatt. </div>
6 Interaktív toll vevőegysége (EB-710Ui)	Az interaktív toll jelét veszi.
7 Kezelőpanel	Ezen keresztül lehet működtetni a kivetítőt.
8 Biztonsági nyílás	A biztonsági nyílás kompatibilis a Kensington által gyártott Microsaver Security Systemmel.
9 Levegőszűrő fedele	Nyissa fel a fedelet, hogy hozzá lehessen férni a levegőszűrőhöz, illetve a fókuszáló karhoz.
10 Fókuszáló kar	A kép fókuszálására szolgál. Nyissa fel a levegőszűrő fedelét a működtetéséhez.
11 Levegőbeszívó nyílás (légszűrő)	Beszívja a levegőt a kivetítő belső hűtésének céljából.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A biztonsági kábel felszerelése" [p.149](#)
- "Kép élesítése" [p.54](#)

A kivetítő részei - interfész



Megnevezés	Funkció
1 Monitor Out port	Továbbítja a Computer portról az analóg RGB-jel bemenetet egy külső monitorra. Nem továbbíthat más portokról érkező jeleket vagy kompozit videojeleket.
2 Video port	Videoforrásokból érkező kompozit videojelekhez használható.

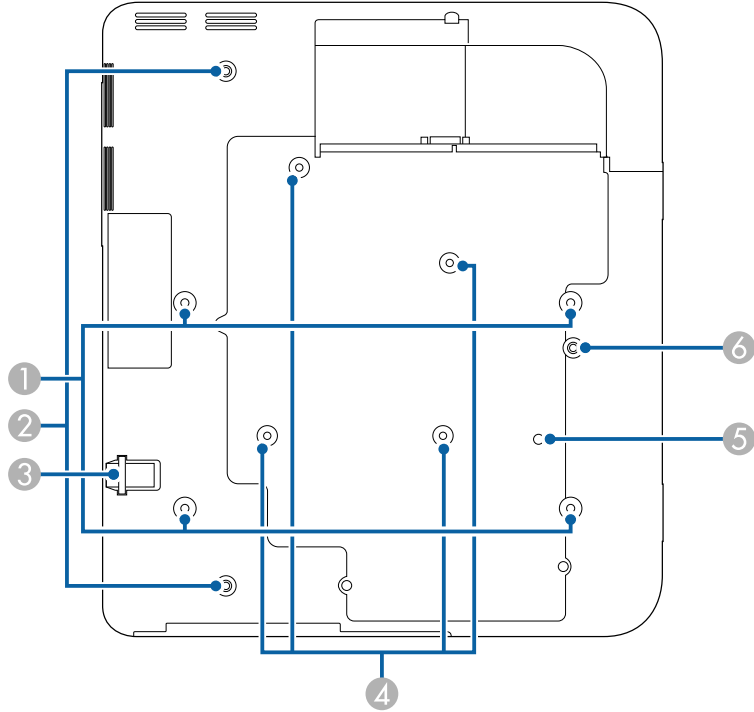
Megnevezés	Funkció
③ Audio-port	A Video porthoz csatlakoztatott eszköz hangbemenetét biztosítja. Az USB-A porthoz csatlakoztatott eszközökről történő képkivetítés során másik eszköz hangbemenetét biztosítja. A továbbiakban Audio 2 portként fordul elő.
④ Audio Out port	Továbbítja a Mic-portról (EB-710Ui) vagy az aktuális bemeneti forrásról származó hangot egy külső hangszóróra.
⑤ Audio-port	A Computer porthoz csatlakoztatott eszközről játssza le a hangot. A továbbiakban Audio 1 portként fordul elő.
⑥ Mic port (EB-710Ui)	Továbbítja a hangot a mikrofonból.
⑦ Tápkábel-bemenet	A tápkábel kivetítőhöz való csatlakoztatására szolgál.
⑧ HDMI1/MHL port	A HDMI-kompatibilis videokészülékek és számítógépek vagy MHL-kompatibilis (mobil nagyfelbontású) mobileszközök videojeleit továbbítja a kivetítőre. A kivetítő kompatibilis a HDCP szabvánnyal.
⑨ HDMI2 port	A HDMI-kompatibilis videokészülékek és számítógépek videojeleit továbbítja a kivetítőre. A kivetítő kompatibilis a HDCP szabvánnyal.
⑩ HDMI3-port	A HDMI-kompatibilis videokészülékek és számítógépek videojeleit továbbítja a kivetítőre. A kivetítő kompatibilis a HDCP szabvánnyal.
⑪ LAN port	A LAN-kábel csatlakoztatását teszi lehetővé hálózati csatlakozás céljából.
⑫ USB-B-port	USB-kábellel számítógépet lehet csatlakoztatni a számítógépen lévő képek kivetítéséhez vagy a Vez.nélk. eger használatához. A kivetítőt a készülékhez mellékelt USB-kábellel egy számítógéphez csatlakoztatja, hogy az interaktív tollat egérként tudja használni (EB-710Ui).

Megnevezés	Funkció
⑬ USB-A-port	USB-tárolóeszköz vagy digitális fényképezőgép csatlakoztatásához vagy filmek és képek kivetítéséhez a PC Free alkalmazással. A kép forrásaként válassza ki az USB1 -et, ha USB eszközt csatlakoztat erre a portra, a kivetítő PC Free funkcióinak használata érdekében. Csatlakoztatható az opcionális dokumentumkamera. A kép forrásaként válassza ki az USB2 -t, ha dokumentumkamerát csatlakoztat erre a portra.
⑭ USB-A-port	USB-tárolóeszköz vagy digitális fényképezőgép csatlakoztatásához vagy filmek és képek kivetítéséhez a PC Free alkalmazással. A kép forrásaként válassza ki az USB1 -et, ha USB eszközt csatlakoztat erre a portra, a kivetítő PC Free funkcióinak használata érdekében. Csatlakoztatható az opcionális dokumentumkamera. A kép forrásaként válassza ki az USB2 -t, ha dokumentumkamerát csatlakoztat erre a portra.
⑮ Computer port	Bemeneti port számítógépről érkező képjelekhez és más videóforrásokból érkező komponens videojelekhez.
⑯ TCH-port (EB-710Ui)	A mellékelt érintőegység csatlakozókábelét csatlakoztatja az érintőegységhez.
⑰ SYNC IN/OUT portrok (EB-710Ui)	Ha ugyanabban a helyiségben több típust működtet ugyanabból a kivetítőből, és az interaktív funkciókat használja, akkor csatlakoztatnia kell a távirányító külön kapható kábelkészletét a kivetítőkhöz. Ha csatlakoztatta a távirányító kábelkészletét, akkor az interaktív tollat stabilan használhatja.
⑱ RS-232C port	RS-232C kábel csatlakoztatható a kivetítő számítógépről történő vezérléséhez. (Ez a port csak vezérlésre szolgál, alapesetben nincs szükség a használatára.)
⑲ Vezeték nélküli LAN-modul nyílása	Telepítse a vezeték nélküli LAN-modult

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő csatlakoztatása" [p.29](#)

A kivetítő alkatrészei - Alapzat

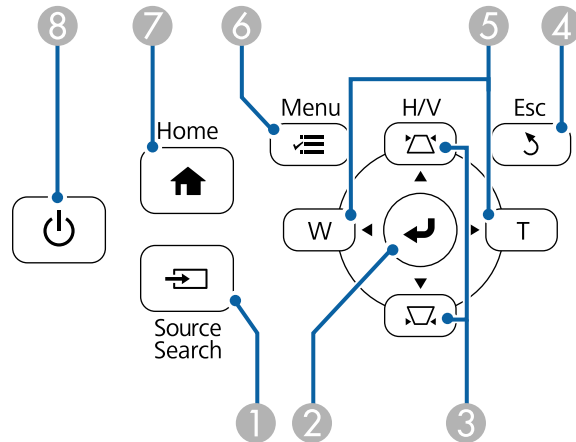


Megnevezés	Funkció
1 Mennyezeti szerelvény rögzítőpontjai (négy pont)	Ide kell csatlakoztatni az opcionális mennyezeti rögzítést, ha felfüggeszti a kivetítőt a mennyezetre.
2 Hátsó láb rögzítési pontjai (két pont)	Rögzítse a lábakat, ha a kivetítőt valamilyen felületen, pl. asztallapon használják. (Csak tartozék lábakkal rendelkező típusok)

Megnevezés	Funkció
3 Biztonsági kábel rögzítési pontja	Vezessen át itt egy kereskedelmi forgalomban kapható biztonsági kábelt, és rögzítse a helyén. Itt ne vezessen át lopásgátló kábeleket, ha a kivetítőt falra szereli, vagy felfüggeszti a mennyezetre.
4 Rögzítőpontok falra szereléshez (négy pont)	Ha a készüléket falra szeretné rögzíteni, szerelje fel a tartozékként kapott vagy külön megvásárolható beállító elemet.
5 Megvilágítás-érzékelő (EB-710Ui)	Érzékeli a környezet fényviszonyait, és a képernyő fényerejét automatikusan ennek megfelelően állítja be. Állítsa a Világítás mód beállítást Automatikus értékre a kivetítő ECO menüjében. ECO > Fényerő beáll. > Világítás mód > Automatikus
6 Első láb rögzítési pontja	A lábat távtartóval rögzítse, ha a kivetítőt valamilyen felületen, pl. asztallapon használják. (Csak tartozék lábakkal rendelkező típusok)

- » **Kapcsolódó hivatkozások**
- "A biztonsági kábel felszerelése" [p.149](#)

A kivetítő alkatrészei - Kezelőpanel



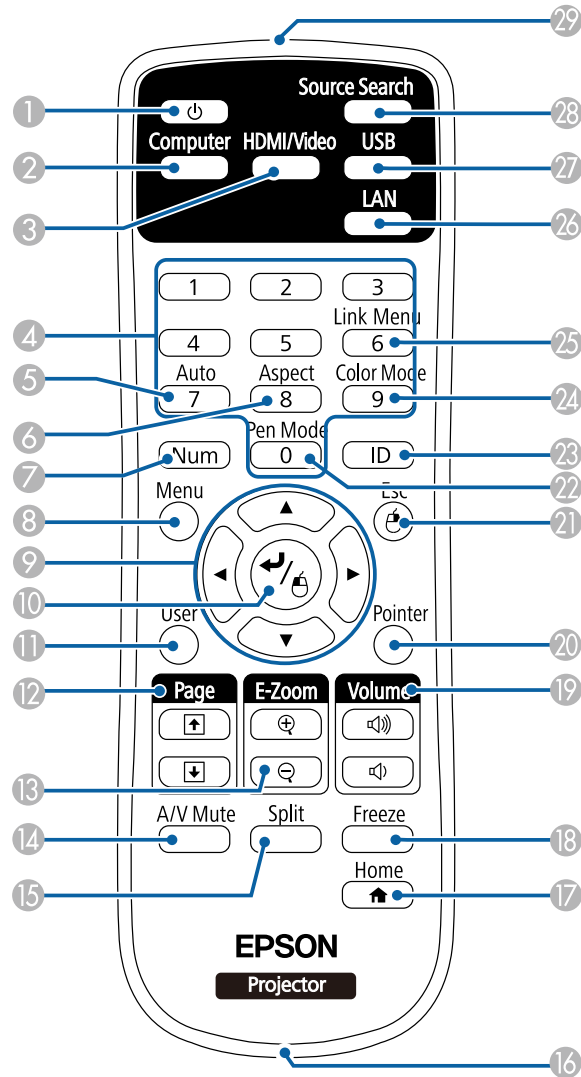
Megnevezés	Funkció
5 Wide/Tele gombok és nyílombok	<p>W : Növeli a kivetített kép méretét.</p> <p>T : Csökkenti a kivetített kép méretét.</p> <p>Kijavítja a trapéztorzítást vízszintes irányban, amikor a Trapézkorrekciónak képernyő látható.</p> <p>Menüelemek kiválasztására szolgál, miközben megjeleníti a kivetítő menüjét vagy sűgóját.</p>
6 [Menu] gomb	Megjeleníti és bezárja a kivetítő menűjét.
7 [Home] gomb	Megjeleníti és bezárja a Home.
8 Főkapcsoló gomb [Power]	Be- és kikapcsolja a kivetítőt. A továbbiakban főkapcsoló gombként fordul elő.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Kezdőképernyő" [p.46](#)
- "Képforrás kiválasztása" [p.67](#)
- "A kép alakjának korrigálása a Trapézkorrekción gombokkal" [p.58](#)
- "A kép átméretezése a gombok segítségével" [p.65](#)

Megnevezés	Funkció
1 [Source Search] gomb	A következı bemeneti forrásra vált.
2 [Enter] gomb [Enter]	<p>Belép az aktuálisan kiválasztott elembe, és a következı szintre lép, miközben megjeleníti a kivetítő menűjét vagy sűgóját.</p> <p>Optimalizálja a Sávtartás, Szinkron és Pozíció elem beállítását a kivetítő Jel menűjében, miközben analóg RGB-jelet vetít ki a Computer-porton.</p> <p>A továbbiakban [Enter] gombként fordul elő.</p>
3 Trapézkorrekción állítógombjai és nyílombok	<p>Megjeleníti a Trapézkorrekción képernyőt, amelyen trapézkorrekción hajtható végre.</p> <p>Menüelemek kiválasztására szolgál, miközben megjeleníti a kivetítő menűjét vagy sűgóját.</p>
4 [Esc] gomb	<p>Leállítja az aktuális funkciót.</p> <p>Visszalép az elızı menűszintre, miközben megjeleníti a kivetítő menűjét.</p>

A kivetítő alkatrészei - Távvezérlő



Megnevezés	Funkció
1 Főkapcsoló gomb []	Be- és kikapcsolja a kivetítőt. A továbbiakban főkapcsoló gombként fordul elő.
2 [Computer] gomb	Kiválasztja a Computer-portot képforrásként.
3 [HDMI/Video] gomb	A HDMI és a Video-port között váltja a képforrást.
4 Számgombok	Számok megadására is használható a kivetítő menüjében, amikor lenyomva tartja a [Num] gombot.
5 [Auto] gomb	Optimalizálja a Sávtartás , Szinkron és Pozíció elem beállítását a kivetítő Jel menüjében, miközben analóg RGB-jelet vetít ki a Computer-porton.
6 [Aspect] gomb	Módosítja a képarányt.
7 [Num] gomb	Ha lenyomva tartja ezt a gombot, számokat adhat meg a számgombok segítségével.
8 [Menu] gomb	Megjeleníti és bezárja a kivetítő menüjét.
9 Nyíl-gombok	Menüelemek kiválasztására szolgál, miközben megjeleníti a kivetítő menüjét vagy súgóját.
10 [Enter] gomb []	Belép az aktuálisan kiválasztott elembe, és a következő szintre lép, miközben megjeleníti a kivetítő menüjét vagy súgóját. Az egér bal gombjaként működik a Vezeték nélküli egér funkció használatakor. A továbbiakban [Enter] gombként fordul elő.
11 [User] gomb	Azokat a beállításokat hajtja végre, amelyek a kivetítő Beállítások menüjének Felhasználói gomb beállításánál lettek megadva.
12 [Page] gombok (fel/le)	A felfelé és lefelé történő lapozást vezérli a számítógépen, amikor a kivetítő és a számítógép csatlakoztatva van egymáshoz egy USB-kábelrel vagy hálózaton keresztül. Megjeleníti az előző vagy a következő képernyőt a PC Free szolgáltatás használata közben.
13 [E-Zoom] +/- gombok	Nagyítja vagy kicsinyíti a kép területét.
14 [A/V Mute] gomb	Ideiglenesen be- vagy kikapcsolja a képet és a hangot.

Megnevezés	Funkció
15 [Split] gomb	Egyszerre vetíthet ki két képet különböző képforrásokból a vetítővászon felosztásával.
16 Pántrögzítési pont	Egy kereskedelmi forgalomban beszerezhető nyakpántot csatolhat a távirányítóhoz.
17 [Home] gomb	Megjeleníti és bezárja a Home.
18 [Freeze] gomb	Szünetelteti vagy folytatja a képek kivetítését.
19 [Volume] gombok (fel/le)	Szabályozza a hangszóró hangerejét.
20 [Pointer] gomb	Megjeleníti a képernyőn a mutatót.
21 [Esc] gomb	Leállítja az aktuális funkciót. Visszalép az előző menüsintre, miközben megjeleníti a kivetítő menüjét. Az egér jobb gombjaként működik a Vezeték nélküli egér funkció használata közben.
22 [Pen Mode] gomb (EB-710Ui)	A számítógép vezérlése és az interaktív toll segítségével történő rajzolás között vált.
23 [ID] gomb	A gomb folyamatos lenyomása mellett a számgombokkal beírhatja annak a kivetítőnek azonosítóját, amelyet a távvezérlővel használni szeretne.
24 [Color Mode] gomb	Módosítja a színmódot.
25 [Link Menu] gomb	A kivetítő HDMI-portjaihoz csatlakoztatott eszköz beállítási menüjét jeleníti meg.
26 [LAN] gomb	A képforrást a hálózathoz csatlakoztatott eszközök között váltja.
27 [USB] gomb	A képforrást az USB Display, az USB1 és az USB2 között váltja.
28 [Source Search] gomb	A következő bemeneti forrásra vált.
29 Távirányító fénykibocsátó része	A távirányító jeleit bocsátja ki.

» Kapcsolódó hivatkozások

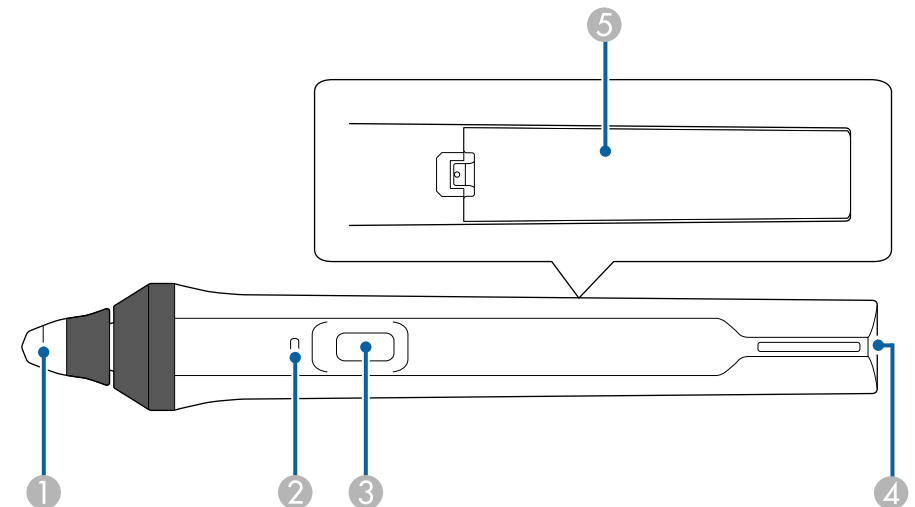
- "Képarány" [p.69](#)
- "Színmód" [p.71](#)

- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "Két kép egyidejű kivetítése" [p.118](#)
- "A távvezérlő használata vezetékek nélküli egérként" [p.129](#)
- "A távvezérlő használata mutatóként" [p.131](#)
- "Bemutató vetítése a PC Free funkció használatával" [p.121](#)
- "A kivetítő használata hálózaton" [p.150](#)

A kivetítő alkatrészei - Interaktív tollak

Az interaktív tollakat csak az EB-710Ui készülékhez mellékeljük.

Fogja meg a tollat, így az automatikusan bekapcsol. Ha leteszi, 15 másodperc múlva kikapcsol.



Megnevezés	Funkció
1 Tollhegy	Cserélhető puha tollhegy. Ha a puha hegyet nehéz használni anyagmintás felületen, akkor cserélje ki a kemény hegyre.

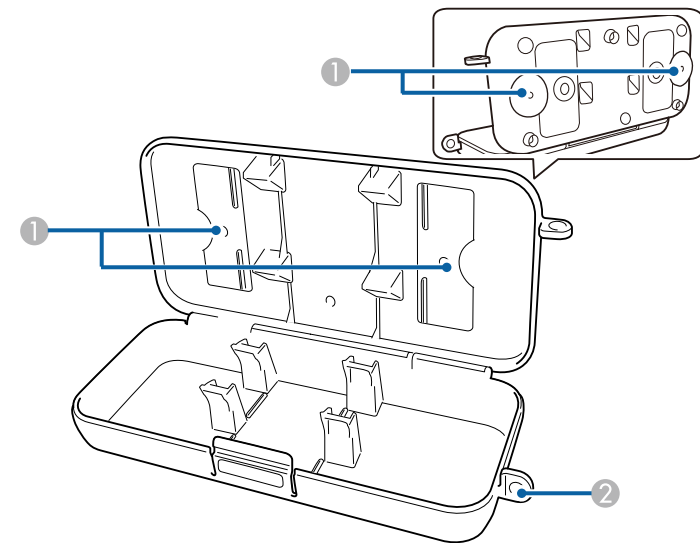
Megnevezés	Funkció
2 Akkumulátor-töltöttségjelző	A toll oldalán lévő gomb megnyomásával megjelenítheti a toll töltöttségi szintjét. <ul style="list-style-type: none"> Ha az elem fel van töltve, a visszajelző kéken világít, amíg el nem engedi a gombot. Ha az elem kezd lemerülni, a visszajelző a gomb elengedéséig kéken villog. Nem világít, ha az elem lemerült. Cserélje ki az elemet.
3 Gomb	Ha a Tollgomb művelet beállítása Radír a kivetítő Részletes menüjében, akkor nyomja meg a gombot, amikor váltani szeretne rajzolás közben a hegy toll és radír funkciója között. Ha a Tollgomb művelet beállítása Rajz eszköztár nyit. , akkor a gomb megnyomásával megjelenítheti az eszköztárat a tollhegy mellett. Ha a Tollgomb művelet beállítása Képernyő törlése , akkor a gomb megnyomásakor az összes tartalom törlődik a kivetített képen. ☛ Részletes > Easy Interactive Function > Általános > Speciális > Tollgomb művelet A gomb megnyomásával jobb kattintást végezhet, ha a tollat egérként használja.
4 Pántrögzítési pont	A kereskedelemben kapható pánt rögzítését teszi lehetővé.
5 Elemkamra fedele	A toll elemének cseréjéhez nyissa ki ezt a burkolatot.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Az interaktív toll hegyének cseréje" [p.228](#)

A kivetítő részei - tolltartó tálcá

A tolltartó tálcát csak az EB-710Ui készülékhez mellékeljük.



Megnevezés	Funkció
1 Rögzítési pontok	A tolltartó tálcát fehértáblához vagy falhoz rögzítheti.
2 Biztonsági zár nyílása	Vezessen át itt egy, a kereskedelmi forgalomban kapható lakatot.

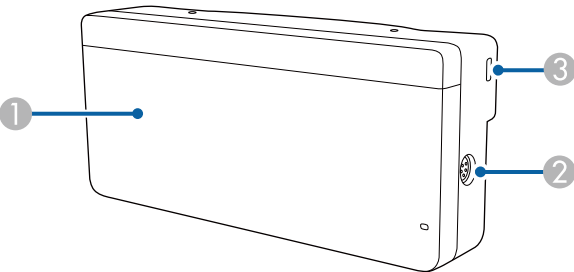


Javasoljuk, hogy a tolltartó tálcát két darab, a kereskedelemben kapható M5 csavarral rögzítse.

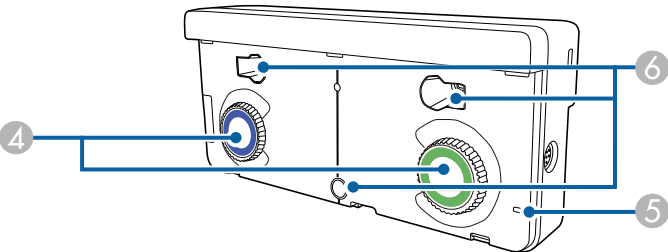
A kivetítő részei - érintőegység

Az érintőegységet csak az EB-710Ui készülékhez mellékeljük.

Előlnézet

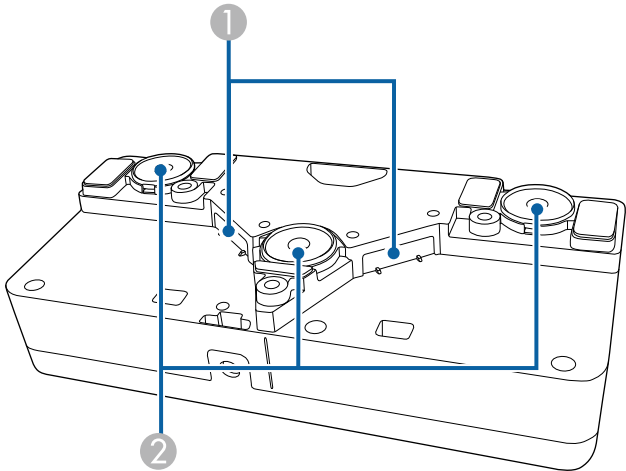


Ha a tárcsa borítása nincs fent



Megnevezés	Funkció
1 Tárcsaborítás	Távolítsa el a beállítótárcsák használatához.
2 TCH-port	A kivetítőt az érintőegységhez csatlakoztatja az érintőegység csatlakozókábelével.
3 Biztonsági nyílás	A biztonsági nyílás kompatibilis a Kensington által gyártott Microsaver Security Systemmel.
4 Beállító tárcsák	Beállítják a szöveget.
5 Jelzőfény	Ha az érintőegység be van kapcsolva, a jelzőfény világít.
6 Csavarfuratok (a telepítéshez)	A csavarfuratok az érintőegység rögzítéséhez használhatók.

Hátulnézet



Megnevezés	Funkció
1 Lézer diffúziós portjai	Szétoszórják a lézerfényt az ujjak pozíciójának érzékeléséhez.
2 Telepítőmágnesek	Telepítéshez használt mágnesek.

Figyelmeztetés

Ne használja az érintőegységet orvosi eszközök, például szívritmus-szabályozó közelében. Ezenkívül az érintőegység használata előtt győződjön meg arról, hogy nincs orvosi eszköz, például szívritmus-szabályozó a környező területen. Az elektromágneses zavar az orvosi berendezések hibás működését idézheti elő.

Vigyázat!

- Ne használja az érintőegységet mágneses tárolóeszközök, például mágneses kártyák vagy precíziós elektromos eszközök, például számítógépek, digitális órák vagy mobiltelefonok közelében. Sérülhetnek az adatok, vagy meghibásodás következhet be.
- Ha mágneses felületen telepíti az érintőegységet, akkor legyen óvatos, hogy az ujjá vagy más testrésze ne érjen a mágnes és a telepítési felület közé.

Figyelem

- Az érintőegységet kizárólag az EB-710Ui készülékhez csatlakoztassa. Ellenkező esetben a készülék meghibásodhat, vagy a lézerefény erőssége meghaladhatja a megadott határértéket.
- Győződjön meg arról, hogy a mellékelt érintőegység csatlakozókábelét használja. Kereskedelmi forgalomban kapható kábelvel nem végezhetőek el a műveletek.
- Az érintőegység leselejtezésekor ne szerelje szét az eszközt. A leselejtezést a helyi vagy nemzetközi törvények és előírások szerint végezze.



Az érintőegység telepítési módszereiről és a szögbeállítási módszerek részleteiről a *Telepítési útmutató* olvashat.

A kivetítő üzembe helyezése

A kivetítő üzembe helyezéséhez kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő helyének megválasztása" [p.25](#)
- "A kivetítő csatlakoztatása" [p.29](#)
- "Elemek behelyezése a távvezérlőbe" [p.41](#)
- "Elemek behelyezése a tollakba" [p.42](#)
- "A távvezérlő használata" [p.43](#)

A kivetítőt falon vagy asztalon is elhelyezheti a képek kivetítéséhez.

Külön megvásárolható konzolokra akkor lesz szüksége, ha a kivetítőt mennyezetre függeszti, falra szereli, vagy ha függőleges helyzetben egy asztalra állítja.

A kivetítő helyének kiválasztásakor tartsa szem előtt az alábbiakat:

- A kivetítőt szilárd, egyenletes felületen helyezze el, vagy szerelje fel egy olyan konzol segítségével, amely a kivetítővel kompatibilis.
- Szellőzés céljából hagyjon elegendő szabad teret a kivetítő körül és alatt, és ne helyezze a kivetítőt olyan tárgyak fölé vagy mellé, amelyek eltakarhatják a szellőzőnyílásokat.
- A kivetítőt úgy helyezze el, hogy a vászonnal párhuzamos legyen.



Ha a kivetítőt nem tudja a vetítővászonnal párhuzamosan elhelyezni, javítsa ki a trapéztorzítást a kivetítő kezelőszerveivel.

⚠ Figyelmeztetés

- Speciális felszerelési mód szükséges, ha fel akarja függeszteni a kivetítőt a mennyezetre vagy a falra. Ha a kivetítő nincs megfelelően rögzítve, a készülék leeshet, és anyagi kárt vagy személyi sérülést okozhat.
- Ne használjon ragasztóanyagot a fali vagy mennyezeti konzol rögzítési pontjain a csavarok meglazulásának megelőzésére, illetve ne használjon kenőanyagot, olajat vagy más hasonló anyagot a kivetítőn, mert a készülékház megrepedhet, amitől leeshet a mennyezeti konzolról. Ez súlyos sérülést idézhet elő, ha valaki a rögzítés alatt tartózkodik és a kivetítő is megsérülhet.
- Ne takarja el a kivetítő levegőbemeneti és levegőkimeneti nyílásait. Ha a szellőzőnyílásokat eltakarja, a készülék belső hőmérséklete megnövekedhet, és tűz keletkezhet.
- Ne helyezze labilis felületre vagy nem kielégítő teherbírású helyre. Leeshet vagy felborulhat, és balesetet vagy sérülést okozhat.
- Ha magasra helyezi a kivetítőt, a leesés, földrengés vagy egyéb szerencsétlenség esetén fellépő kockázat elleni óvintézkedésként rögzítse biztonságosan huzalokkal. Ha a kivetítő nincs megfelelő módon felszerelve, leeshet, és balesetet vagy sérülést okozhat.

Figyelem

- Ha a kivetítőt 1500 méter feletti magasságban használja, állítsa a **Nagy magasság** üzemmódot **Be** értékre a kivetítő **Részletes** menüjében, hogy a kivetítő belső hőmérséklete megfelelően legyen szabályozva.
☞ **Részletes > Működés > Nagy magasság**
- Lehetőleg ne állítsa fel a kivetítőt magas páratartalmú, poros, vagy tűz vagy dohány okozta füstnek kitett helyeken.

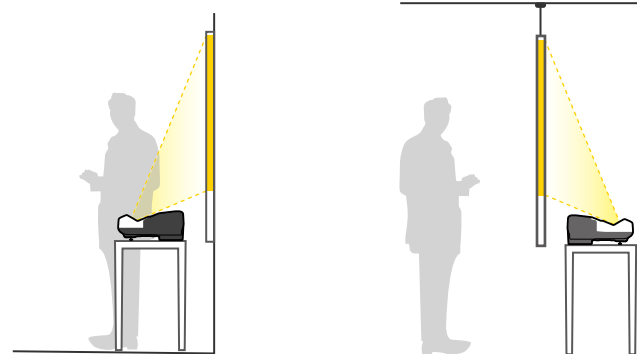
» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő beüzemelési és beállítási opciói" [p.25](#)
- "Beállítások az interaktív funkciók használatakor" [p.27](#)
- "Külön megvásárolható tartozékok és cserealkatrészek" [p.249](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)

A kivetítő beüzemelési és beállítási opciói

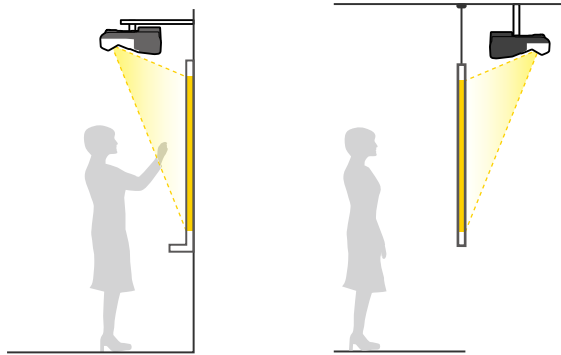
A kivetítőt az alábbiak szerint lehet beüzemelni és beállítani:

Elöl/hátul



Rögzítse a lábakat (ha vannak), ha a kivetítőt valamilyen felületen, például asztallapon használja.

Elöl fejjel lefelé/Hátul fejjel lefelé

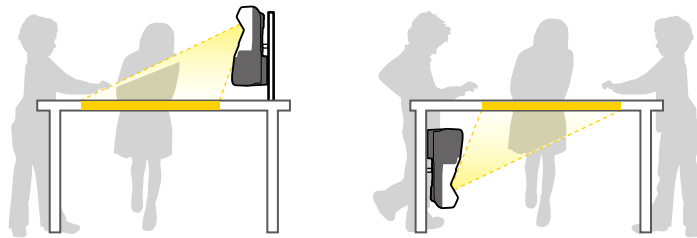


- "Vetítési módok" [p.52](#)

Óvintézkedések a telepítés során

Telepítheti a kivetítőt, vagy felszerelheti azt a mennyezetre bármilyen vízszintes vagy függőleges szögben. Vegye figyelembe a következő óvintézkedéseket, ha a kivetítőt bizonyos szögben telepíti (EB-700U).

Elöl fejjel lefelé/Hátul fejjel lefelé (függőlegesen)



Ne feledje, hogy a kivetítő **Részletes** menüjében az alkalmazott telepítési módszernek megfelelő **Kivetítés** opciót kell választania.



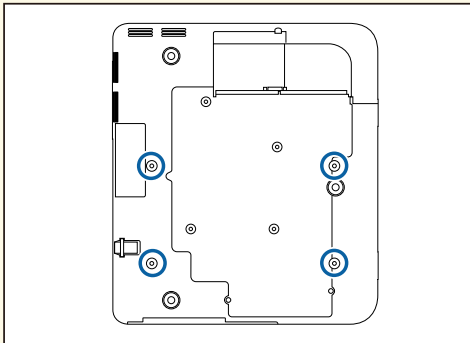
- Az alapértelmezett **Kivetítés** beállítás az **Elöl/Fejjel lefelé**.
- A következőképpen módosíthatja a **Kivetítés** beállítását, ha kb. öt másodpercre lenyomja az [A/V Mute] gombot a távvezérlőn.
 - Vetítési mód váltása **Elöl** vagy **Elöl/Fejjel lefelé** értékre
 - Vetítési mód váltása **Hátul** vagy **Hátul/Fejjel lefelé** értékre

» Kapcsolódó hivatkozások

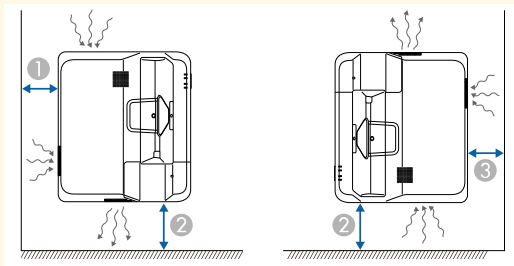
- "Óvintézkedések a telepítés során" [p.26](#)

Figyelem

- Ha a kivetítő bizonyos szögben van telepítve, a telepítést szakképzett szerelőnek kell elvégeznie, a kivetítővel történő használatra tervezett telepítő szerelvények használatával.
- Telepítse megfelelően a kivetítőt, hogy megakadályozza annak leesését.
- Amikor a kivetítő mennyezeti rögzítőpontjait és a négy ponton a rögzítő szerelvényeket rögzíti, M4 csavarokat (max. 12 mm mélységű) használjon.



- A kivetítő oldalán történő telepítés esetén ügyeljen arra, hogy megfelelő helyet hagyjon a kivetítő körül.



- ① 50 mm
- ② 150 mm
- ③ 50 mm

Beállítások az interaktív funkciók használatakor

Ha az interaktív funkciókat használja, akkor a vetítővászon előtt állva vetítse ki a képeket (EB-710Ui).

Állítsa a **Kivetítés** opciót **Elöl/Fejjel lefelé** vagy **Elöl** értékre.

Figyelem

Az interaktív funkciók infravörös kapcsolatot használnak. Amikor a kivetítő beüzemelését végzi, vegye figyelembe az alábbi szempontokat.

- Ne telepítse a kivetítőt 3°-os vagy annál nagyobb szögben megdöntve. Előfordulhat, hogy az interaktív funkciók nem működnek megfelelően.
- Győződjön meg arról, hogy az interaktív toll vevőegysége, a vetítővászon, a kivetítő vagy a kivetítő hátsó része nincs kitéve erős fény vagy napfény hatásának.
- Ne szerelje fel a kivetítőt olyan helyre, ahol azt egy ablakon keresztül közvetlen napfény érheti. Ellenkező esetben az interaktív funkciók működésében hiba történhet.
- A kivetítőt úgy helyezze üzembe, hogy az interaktív toll vevőegysége ne kerüljön fluoreszkáló fénycsövek közvetlen közelébe. Ha a környező terület fényereje túl nagy, előfordulhat, hogy az interaktív funkciók nem működnek megfelelően.
- Ha az interaktív toll vevőegysége poros, akkor ez zavarhatja az infravörös kommunikációt, és előfordulhat, hogy az interaktív funkciók nem működnek megfelelően. Ha a vevőegység piszkos lett, tisztítsa meg.
- Ne tegyen festéket és ne ragasszon matricát az interaktív toll vevőegységének burkolatára.
- Az interaktív funkciók használatakor ne használjon infravörös távirányítót vagy infravörös mikrofont ugyanabban a helyiségben. Az interaktív toll működésében hiba léphet fel.
- Ne használjon nagy zajt keltő eszközöket (pl. forgóeszközöket vagy transzformátorokat) a kivetítő közelében, mert ilyen esetekben előfordulhat, hogy az interaktív funkciók nem működnek megfelelően.



- Azt javasoljuk, hogy sima, táblatípusú képernyőt használjon, amely nem egyenetlen. Ha a vetítővászon egyenetlen, a kivetített kép torzulhat.
- A vetítővászon anyagától és a telepítés módjától függően a kivetített képen torzulások jelentkezhetnek.
- Az interaktív funkciók használatakor a kivetítőt úgy helyezze üzembe, hogy a vetített kép téglalap alakú legyen, és ne legyen rajta torzítás.
- Ha az interaktív funkciókat olyan helyiségben használja, ahol több kivetítő található, előfordulhat, hogy az interaktív toll működése instabillá válik. Ebben az esetben csatlakoztassa a távirányító opcionális kábelkészletét a kivetítőkhöz, és állítsa a **Kivetítők szinkron.** beállítást **Vezetékes** értékre a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Általános > Speciális > Kivetítők szinkron.**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Beállítások az érintőegység használatakor" [p.28](#)

Beállítások az érintőegység használatakor

Az érintőegység használatakor az alábbi módszerek egyikével telepítse a kivetítőt. Más telepítési módszer alkalmazása esetén az érintőegység nem használható.

- Szerelje fel a kivetítőt a falra, vagy függesztesse fel a mennyezetre, és a vetítővászon előtt állva vetítse ki a képeket (a beállítóelem vagy a mennyezeti konzol szükséges).
- Állítsa a kivetítőt függőlegesen egy asztalra, és az asztal előtt állva vetítse ki a képeket (ehhez az interaktív asztali rögzítőelem szükséges).

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Külön megvásárolható tartozékok és cserealkatrészek" [p.249](#)

A kivetítőt különféle számítógépes, videó- és audioforráshoz csatlakoztathatja bemutatók, filmek és egyéb képek hanggal vagy hang nélkül történő megjelenítése céljából.

Figyelem

Ellenőrizze a csatlakoztatni kívánt kábel csatlakozóinak alakját és irányát. Ne erőltesse a csatlakozót a portba, ha nem illeszkedik. A készülék vagy a kivetítő megsérülhet vagy meghibásodhat.



A kivetítőhöz mellékelt kábelek listáját lásd a *Bevezetés* című útmutatóban. Szükség esetén vásároljon külön vagy kereskedelmi forgalomban kapható kábeleket.

- Olyan számítógépet csatlakoztasson, amely USB-porttal, szabványos videókimeneti (monitor-) porttal vagy HDMI-porttal rendelkezik.
- Videók vetítéséhez olyan DVD-lejátszót, játékkonzolt, digitális fényképezőgépet és okostelefont csatlakoztasson, amely kompatibilis videókimeneti porttal rendelkezik.
- Ha a bemutatója vagy videója hangot is tartalmaz, audiobemeneti kábeleket is csatlakoztathat.
- Számítógép nélküli diabemutatókhoz vagy prezentációkhoz USB-eszközöket (pl. flash-meghajtót vagy kamerát) csatlakoztathat, vagy igény szerint a külön megvásárolható Epson dokumentumkamerát is csatlakoztathatja.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Számítógép csatlakoztatása" [p.29](#)
- "Csatlakoztatás okostelefonhoz vagy táblagéphez" [p.32](#)
- "Csatlakoztatás videóforrásokhoz" [p.33](#)
- "Csatlakoztatás külső USB-eszközökhöz" [p.35](#)
- "Csatlakoztatás dokumentumkamerához" [p.36](#)
- "Csatlakoztatás külső kimeneti eszközökhöz" [p.36](#)
- "Több, ugyanolyan típusú kivetítő csatlakoztatása" [p.38](#)
- "Külön megvásárolható tartozékok és cserealkatrészek" [p.249](#)

Számítógép csatlakoztatása

Ha számítógépet szeretne csatlakoztatni a kivetítőhöz, kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Számítógép csatlakoztatása VGA-video és -audio jelfemenethez" [p.29](#)
- "Számítógép csatlakoztatása USB-video és -audio jelfemenethez" [p.30](#)
- "Számítógép csatlakoztatása HDMI-video és -audio jelfemenethez" [p.31](#)

Számítógép csatlakoztatása VGA-video és -audio jelfemenethez

A kivetítőt igény szerint a számítógéphez csatlakoztathatja egy VGA-kábel segítségével.

A kivetítő hangszóróján keresztül hangot játszhat le, ha egy kereskedelmi forgalomban kapható, 3,5 mm-es sztereó mini-jack audiokábelt csatlakoztat.

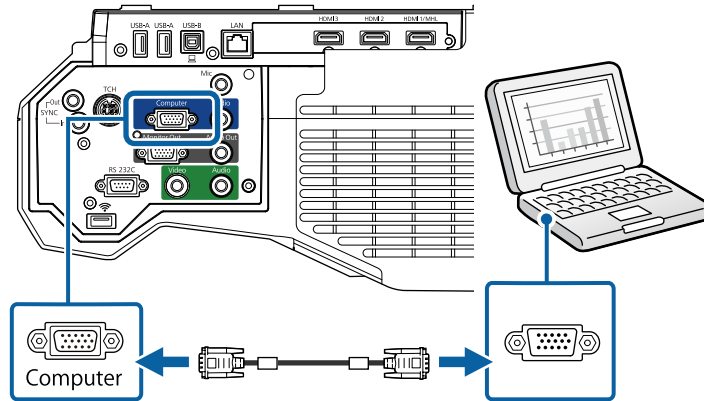


- Ha olyan számítógépet szeretne csatlakoztatni, amely nem rendelkezik VGA videóporttal, szüksége lesz egy olyan adapterre, amely csatlakoztatást tesz lehetővé a kivetítő VGA videóportjához.
- Igény szerint a hangbemeneti portot is beállíthatja a kivetítő menüjéből.
☛ **Részletes > A/V beállítások > Hangkimenet**
- Győződjön meg arról, hogy az audiokábel „No resistance” címkével van ellátva.

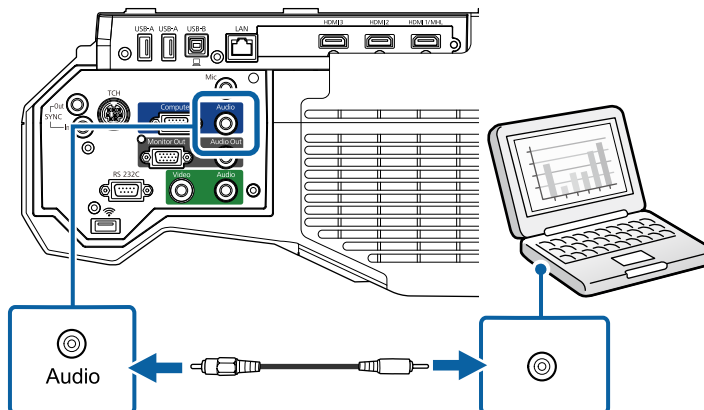
1

Csatlakoztassa a VGA-kábelt a számítógép monitorportjához.

- 2 A kábel másik végét a kivetítőn lévő Computer-porthoz csatlakoztassa.



- 3 Húzza meg a csavarokat a VGA-csatlakozón.
- 4 Csatlakoztassa az audiókábel a laptop fülhallgató- vagy audiókimeneti aljzatához, vagy az asztali számítógép hangszóró- vagy audiókimeneti portjához.
- 5 Csatlakoztassa a kábel másik végét a kivetítő Audio 1-portjához.



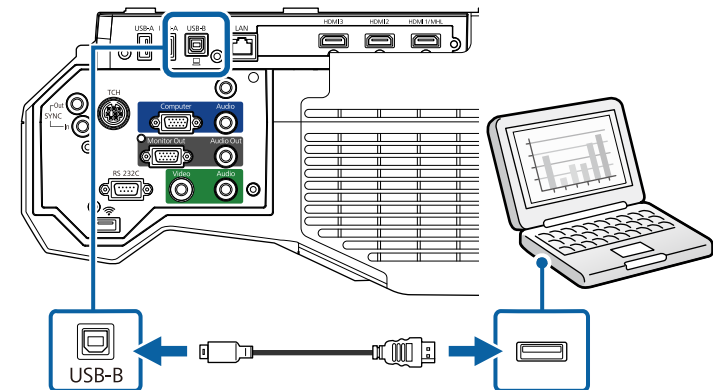
Számítógép csatlakoztatása USB-video és -audio jelbemenethez

Ha a számítógépe megfelel a rendszerkövetelményeknek, video- és audiojeleket küldhet a kivetítőre a számítógép USB-portján keresztül. Ez a funkció az USB Display. Csatlakoztassa a kivetítőt a számítógépéhez egy USB-kábelrel.



- USB-elosztó használata esetén előfordulhat, hogy a kapcsolat nem megfelelő. Csatlakoztassa az USB-kábelt közvetlenül a kivetítőhöz.
- Az USB Display funkció használatához válassza az **USB Display/Easy Interactive Function** vagy a **Vez.nélk. egér/USB Display** lehetőséget az **USB Type B** beállításaként a kivetítő **Részletes** menüjében (EB-710Ui).

- 1 Csatlakoztassa a kábelt a kivetítő USB-B-portjához.



- 2 A kábel másik végét a számítógép egyik szabad USB-portjához csatlakoztassa.
- 3 Kapcsolja be a kivetítőt és a számítógépet.
- 4 Az Epson USB Display szoftver telepítéséhez tegye az alábbiak egyikét:



Ezt a szoftvert csak akkor kell telepítenie, amikor első alkalommal csatlakoztatja a kivetítőt a számítógéphez.

- Windows: Jelölje ki az **EMP_UDSE.EXE futtatása** lehetőséget a megjelenő párbeszédpanelen az Epson USB Display szoftver telepítéséhez.
- Mac: Az Epson USB Display telepítési mappája megjelenik a képernyőn. Jelölje ki az **USB Display Installer** elemet, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat az Epson USB Display szoftver telepítéséhez. Ha az USB Display **Setup** mappája nem jelenik meg automatikusan, kattintson duplán az **EPSON_PJ_UD > USB Display Installer** elemre.

5 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

A képek kivetítéséig ne válassza le az USB-kábelt, és ne kapcsolja ki a kivetítőt.

A kivetítő megjeleníti a számítógép íróasztalának képét, és lejátssza a hangot, amennyiben a bemutató hangot is tartalmaz.



- Ha a kivetítő nem vetít ki képeket, tegye az alábbiak egyikét:
 - Windows: Kattintson a **Minden program > EPSON Projector > Epson USB Display > Epson USB Display Ver.x.xx** elemre.
 - Mac: Kattintson duplán az **USB Display** ikonjára az **Alkalmazások** mappában.
- Amikor befejezte a kivetítést, tegye az alábbiak egyikét:
 - Windows: Válassza le az USB-kábelt. A **Hardver biztonságos eltávolítása** opció használata nem szükséges.
 - Mac: Válassza ki a **Leválasztás** lehetőséget a menüsoron megjelenő **USB Display** ikon menüjében vagy a **Dock** területén, majd válassza le az USB-kábelt.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Az USB Display rendszerkövetelményei" [p.259](#)

Számítógép csatlakoztatása HDMI-video és -audio jelbemenethez

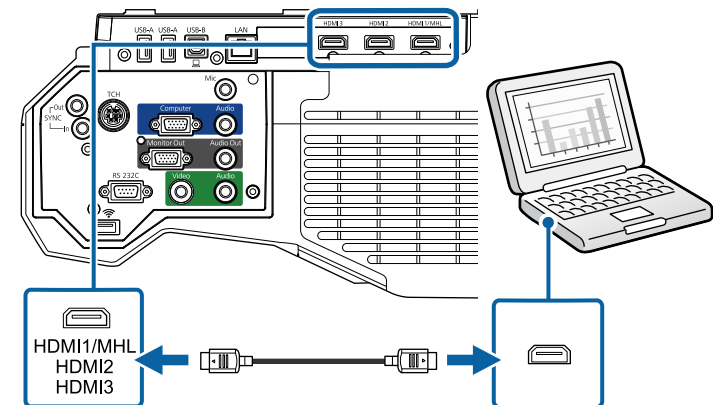
Ha a számítógépe HDMI-porttal rendelkezik, a számítógépet igény szerint a kivetítőhöz csatlakoztathatja egy HDMI-kábellel, és a számítógép audiojelét a kivetített képpel együtt továbbíthatja.



Ha olyan Mac gépet szeretne csatlakoztatni, amely nem rendelkezik HDMI-porttal, szüksége lesz egy olyan adapterre, amely csatlakoztatást tesz lehetővé a kivetítő HDMI-portjához. Vegye fel a kapcsolatot az Apple vállalattal a kompatibilis adaptereket illetően. Előfordulhat, hogy a régebbi (2009-ben vagy korábban megjelent) Mac gépek nem teszik lehetővé az audiojel továbbítását a HDMI-porton keresztül.

1 Csatlakoztassa a HDMI-kábelt a számítógép HDMI-kimeneti portjához.

2 Csatlakoztassa a kábel másik végét a kivetítő HDMI-portjához.





Ha a HDMI-kapcsolaton keresztül nem lehet megfelelően hallani a hangot, csatlakoztassa egy kereskedelmi forgalomban kapható, 3,5 mm-es sztereó mini-jack audiókábel egyik végét a kivetítő Audio portjához, a másik végét pedig a számítógép audiokimeneti portjához. Válassza ki a csatlakoztatáshoz használt hangbemeneti portot a kivetítő **Részletes** menüjében.

- ☛ **Részletes** > A/V beállítások > HDMI1 hangkimenet
- ☛ **Részletes** > A/V beállítások > HDMI2 hangkimenet
- ☛ **Részletes** > A/V beállítások > HDMI3 hangkimenet

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)

Csatlakoztatás okostelefonhoz vagy táblagéphez

A kivetítőt igény szerint okostelefonhoz és táblagéphez csatlakoztathatja egy MHL-kábel segítségével, és az audiojelet a kivetített képpel együtt továbbíthatja.



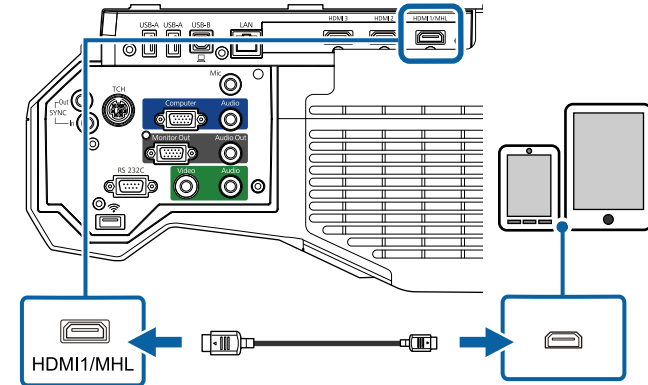
- Az okostelefon vagy a táblagép típusától és beállításaitól függően előfordulhat, hogy a kivetítés nem megfelelő.
- Az MHL-kábel nem minden készülékhez csatlakoztatható. Forduljon az okostelefonja vagy táblagépe gyártójához, annak ellenőrzése érdekében, hogy a készüléke támogatja-e az MHL-t.

1

Csatlakoztassa az MHL-kábelt a készülék Micro-USB-portjához.

2

Csatlakoztassa a kábel másik végét a kivetítő HDMI1/MHL-portjához.



Figyelem

Ha olyan MHL-kábelt használ, amely nem támogatja az MHL szabványokat, az okostelefon vagy táblagép felhevülhet, illetve szivárgás vagy robbanás következhet be.

A kivetítés megkezdésekor a csatlakoztatott okostelefon vagy táblagép elkezd tölteni. Ha MHL-HDMI átalakítót csatlakoztat, előfordulhat, hogy nem tudja feltölteni az okostelefont vagy a táblagépet, vagy nem tud műveleteket végezni a kivetítő távvezérlőjéről.



- Ha sok energiát használ fel (pl. egy film lejátszásakor), akkor előfordulhat, hogy a töltés nem működik.
- A töltés nem működik, ha a kivetítő készenléti üzemmódban van, illetve, ha az okostelefon vagy a táblagép akkumulátora lemerült.



Ha nem jelennek meg helyesen a képek, válassza le, majd csatlakoztassa újra az MHL-kábelt.

Csatlakoztatás videoforrásokhoz

Ha videokészülékeket szeretne csatlakoztatni a kivetítőhöz, kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.



- Ha a csatlakoztatni kívánt készülék a megszokottól eltérő formájú porttal rendelkezik, a kivetítőhöz történő csatlakoztatáshoz használja a készülékhez mellékelte vagy egy külön megvásárolható kábelt.
 - A kábel a csatlakoztatott videoberendezés kimeneti jelétől függ.
 - Bizonyos típusú videoberendezések többféle típusú jelet képesek kibocsátani. Olvassa el a videokészülékhez mellékelte használati útmutatóban, hogy milyen jeleket lehet lejátszani.
 - Ha a hang lejátszása nem megfelelő, ellenőrizze a beállításokat az **Audio Out eszköz** opciónál.
- ☛ **Beállítások > HDMI csatlakozás > Audio Out eszköz**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Csatlakoztatás HDMI-videóforráshoz" [p.33](#)
- "Csatlakoztatás komponens-VGA videóforráshoz" [p.33](#)
- "Csatlakoztatás kompozit videóforráshoz" [p.34](#)

Csatlakoztatás HDMI-videóforráshoz

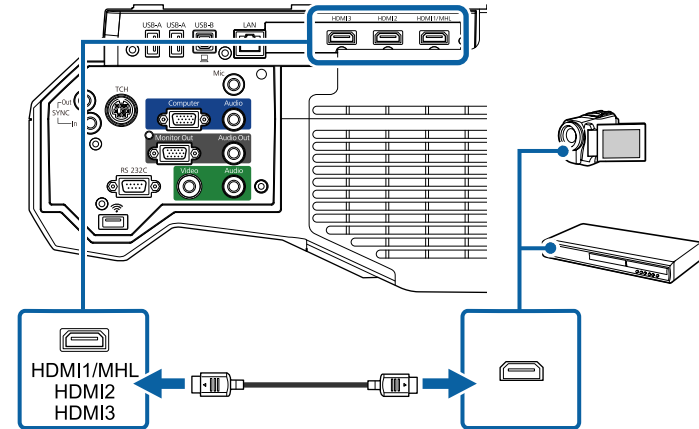
Ha a videóforrás HDMI-porttal rendelkezik, a videóforrást igény szerint a kivetítőhöz csatlakoztathatja egy HDMI-kábellel, és a jelforrás audiojelét a vetített képpel együtt továbbíthatja.

Figyelem

A videóforrást csak azután csatlakoztassa be, ha már csatlakoztatta a kivetítőhöz. Ellenkező esetben a kivetítő megsérülhet.

- 1 Csatlakoztassa a HDMI-kábelt a videóforrás HDMI-kimeneti portjához.

- 2 Csatlakoztassa a kábel másik végét a kivetítő HDMI-portjához.



Ha a HDMI-kapcsolaton keresztül nem lehet megfelelően hallani a hangot, csatlakoztassa egy kereskedelmi forgalomban kapható, 3,5 mm-es sztereó mini-jack audiokábel egyik végét a kivetítő Audio-portjához, a másik végét pedig a videóforrás audiokimeneti portjához. Válassza ki a csatlakoztatáshoz használt hangbemeneti portot a kivetítő **Részletes** menüjében.

- ☛ **Részletes > A/V beállítások > HDMI1 hangkimenet**
- ☛ **Részletes > A/V beállítások > HDMI2 hangkimenet**
- ☛ **Részletes > A/V beállítások > HDMI3 hangkimenet**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)

Csatlakoztatás komponens-VGA videóforráshoz

Ha a videóforrás komponens-videoportokkal rendelkezik, a videóforrást igény szerint a kivetítőhöz csatlakoztathatja egy komponens-VGA videokábel segítségével. A komponens-portoktól függően előfordulhat, hogy átalakítókábelt kell használnia egy komponens-videókábellel.

A kivetítő hangszóróján keresztül hangot játszhat le, ha egy sztereó mini-jack audiokábelt csatlakoztat.



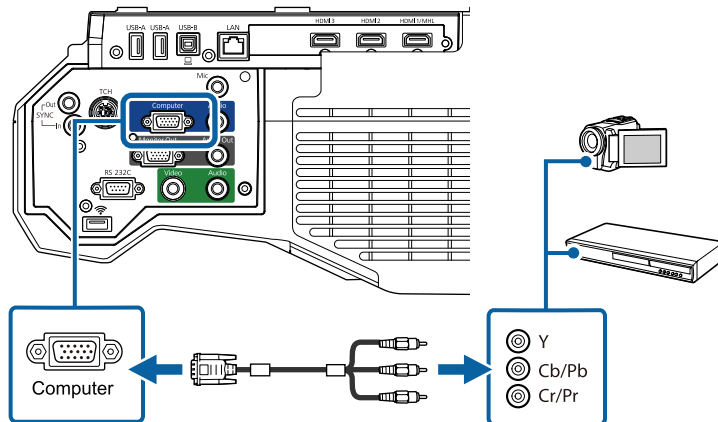
- Igény szerint a hangbemeneti portot is beállíthatja a kivetítő **Részletes** menüjében.
 - ☛ **Részletes > A/V beállítások > Hangkimenet**
- Győződjön meg arról, hogy az audiokábel „No resistance” címkével van ellátva.

- Csatlakoztassa a komponens csatlakozókat a videóforrás színekódolt komponens-videókimeneti portjaihoz.



Ezek általában Y, Pb, Pr vagy Y, Cb, Cr jelzéssel vannak ellátva. Ha adaptert használ, csatlakoztassa a csatlakozókat a komponens-videókábelhez.

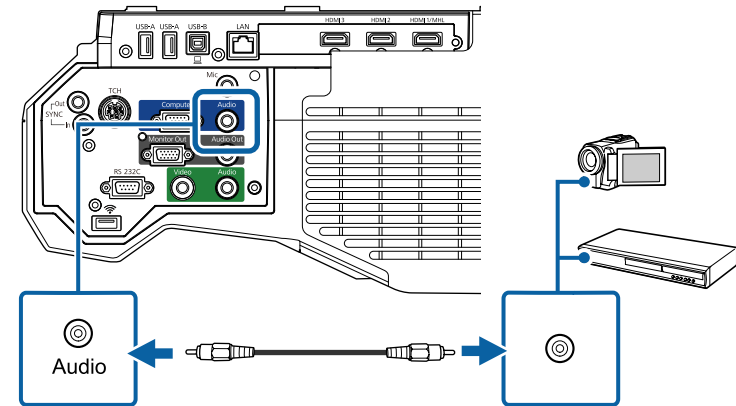
- A VGA-csatlakozót a kivetítőn lévő Computer-porthoz csatlakoztassa.



- Húzza meg a csavarokat a VGA-csatlakozón.

- Csatlakoztassa az audiokábelt a videóforrás hangkimeneti portjaihoz.

- Csatlakoztassa a kábel másik végét a kivetítő Audio 1-portjához.



Ha a kép színei nem megfelelőek, elképzelhető, hogy módosítania kell a **Bemeneti jel** beállítást a kivetítő **Jel** menüjében.

☛ **Jel > Speciális > Bemeneti jel**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)

Csatlakoztatás kompozit videóforráshoz

Ha a videóforrás kompozit videoporttal rendelkezik, a videóforrást igény szerint a kivetítőhöz csatlakoztathatja egy RCA típusú video- vagy A/V-kábellel.

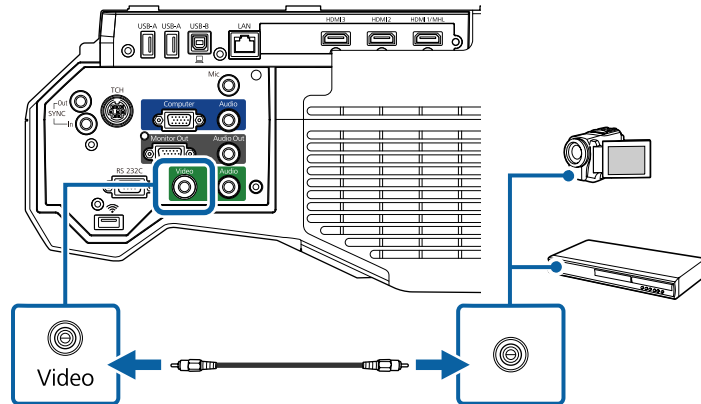
A kivetítő hangszóróján keresztül hangot játszhat le, ha egy sztereó mini-jack audiokábelt csatlakoztat.



Győződjön meg arról, hogy az audiokábel „No resistance” címkével van ellátva.

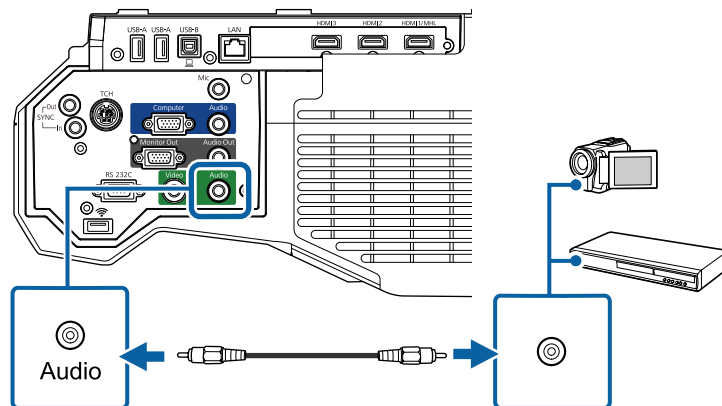
- Csatlakoztassa a sárga csatlakozóval felszerelt kábelt a videóforrás sárga színű videókimeneti portjához.

- 2** Csatlakoztassa a kábel másik végét a kivetítő Video portjához.



- 3** Csatlakoztassa az audiókábelt a videóforrás hangkimeneti portjaihoz.

- 4** Csatlakoztassa a kábel másik végét a kivetítő Audio 2-portjához.



Csatlakoztatás külső USB-eszközökhöz

Ha a kivetítőhöz külső USB-eszközöket szeretne csatlakoztatni, kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Vetítés USB-eszközzel" [p.35](#)
- "Csatlakoztatás USB-eszközhöz" [p.36](#)
- "USB-eszköz leválasztása" [p.36](#)

Vetítés USB-eszközzel

Igény szerint képeket és egyéb tartalmat vetíthet ki számítógép vagy videókészülék használata nélkül, ha a következő eszközök bármelyikét a kivetítőhöz csatlakoztatja:

- USB flash-meghajtó
- Digitális fényképezőgép vagy okostelefon
- USB-merevlemez
- Multimédiás nézegető



- A digitális fényképezőgépeknek és okostelefonoknak USB csatlakoztatású, nem TWAIN-kompatibilis eszközöknek, valamint USB Mass Storage Class-kompatibilisnek kell lenniük.
- Az USB-merevlemezeknek meg kell felelniük az alábbi követelményeknek:
 - USB Mass Storage Class-kompatibilisnek kell lenniük (nem minden USB Mass Storage Class-eszköz használata támogatott)
 - FAT16/32 szerint formázva
 - Saját AC-tápegységgel kell táplálni őket (a busz által táplált merevlemez használata nem ajánlott)
 - Kerülni kell a több partícióval rendelkező merevlemezek használatát

Diavetítéseket készíthet egy csatlakoztatott USB-eszközön tárolt képfájlokból.

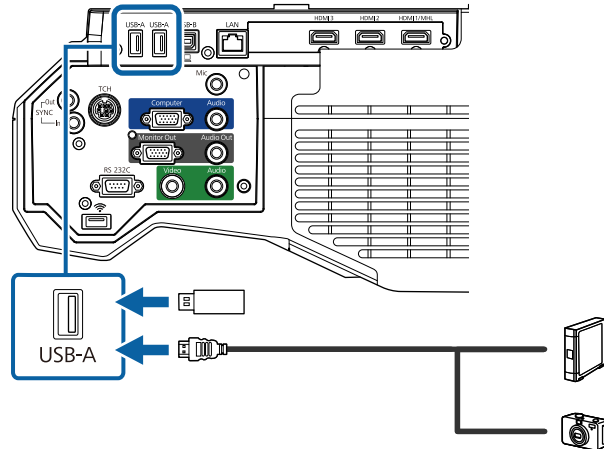
» Kapcsolódó hivatkozások

- "Bemutató vetítése a PC Free funkció használatával" [p.121](#)

Csatlakoztatás USB-eszközhöz

A kivetítő USB-A-portjához igény szerint USB-eszközt csatlakoztathat, ha képeket és más tartalmakat szeretne kivetíteni.

- 1** Ha az USB-eszközhöz hálózati adapter tartozik, csatlakoztassa az eszközt a hálózati áramforráshoz.
- 2** Csatlakoztassa az USB-kábelt vagy az USB flash-meghajtót az ábrán látható módon a kivetítő USB-A-portjához.



Figyelem

- Az eszközhöz mellékelt vagy az előírt USB-kábelt használja.
- Ne használjon USB-elosztót vagy 3 méternél hosszabb USB-kábelt, mert ez az eszköz hibás működését okozhatja.



A kép forrásaként válassza ki az **USB1**-et, ha USB eszközt csatlakoztat az egyik USB-A portra.

- 3** Csatlakoztassa a kábel másik végét a készülékhez, ha szükséges.

USB-eszköz leválasztása

Miután befejezte a csatlakoztatott USB-eszközzel végzett prezentációt, válassza le az eszközt a kivetítőről.

- 1** Igény szerint kapcsolja ki az eszközt, és húzza ki.
- 2** Válassza le az USB-eszközt a kivetítőről.

Csatlakoztatás dokumentumkamerához

Igény szerint dokumentumkamerát csatlakoztathat a kivetítőhöz, ha ki szeretné vetíteni a kamera által felvett képeket.

A csatlakoztatás módja az Epson dokumentumkamera típusától függően eltérő lehet. A részleteket lásd a dokumentumkamera kézikönyvében.



- A kép forrásaként válassza ki az **USB2**-t, ha USB dokumentumkamerát csatlakoztat az egyik USB-A portra.
- Egyidejűleg nem használhat több USB dokumentumkamerát.

Csatlakoztatás külső kimeneti eszközökhöz

Ha külső eszközöket szeretne csatlakoztatni a kivetítőhöz, kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Csatlakoztatás VGA monitorhoz" [p.37](#)
- "Csatlakoztatás külső hangszóróhoz" [p.37](#)
- "Mikrofon csatlakoztatása" [p.38](#)

Csatlakoztatás VGA monitorhoz

Ha a kivetítőt Computer-porton keresztül csatlakoztatja egy számítógéphez, akkor egy külső monitorhoz is csatlakoztathatja a kivetítőt. Így a bemutatót a külső monitoron láthatja, még akkor is, ha a kivetített kép nem látható.



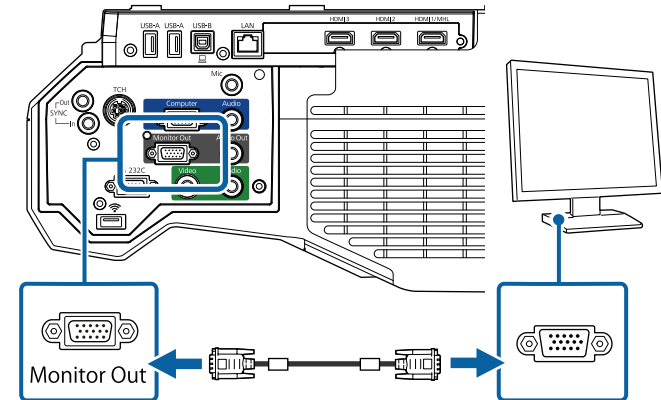
- Ha külső monitoron szeretne képeket megjeleníteni, amikor a kivetítő ki van kapcsolva, válassza a **Mindig** lehetőséget a **A/V kimenet** beállításaként a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ **Részletes > A/V beállítások > A/V kimenet**
- Ha az interaktív funkciók segítségével rajzol a vetítővászonra, akkor az a tartalom nem jelenik meg a külső monitoron. Ha a rajzolt tartalmat külső monitoron szeretné megjeleníteni, használja a készülékhez mellékelt Easy Interactive Tools alkalmazást (EB-710Ui).
- 60 Hz-nél kisebb frissítési gyakoriságú monitoroknál előfordulhat, hogy a képek kivetítése nem lesz megfelelő.

- 1** Győződjön meg arról, hogy a számítógép csatlakoztatva van a kivetítő Computer-portjához.



- A Computer portról csak analóg RGB-jel továbbítható külső monitorra. Nem továbbíthat más portokról érkező jeleket vagy kompozit videojeleket.

- 2** Csatlakoztassa a külső monitor kábelét a kivetítő Monitor Out portjához.



Csatlakoztatás külső hangszóróhoz

Ha azt szeretné, hogy a bemutató hangosabb legyen, a kivetítőt igény szerint saját áramforrású külső hangszóróhoz csatlakoztathatja. A hangerőt a kivetítő távvezérlőjével szabályozhatja.

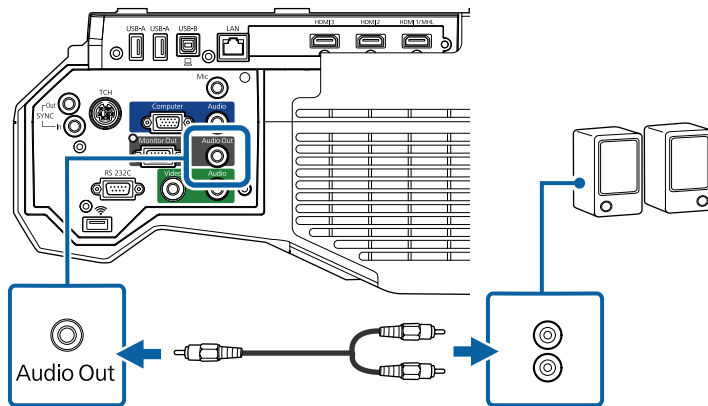
A hang külső hangszórón keresztül történő lejátszásához válassza a **Kivetítő** opciót az **Audio Out eszköz** beállításaként a kivetítő **Beállítások** menüjében. Ha nincs audio-/videorendszer csatlakoztatva a kivetítőhöz, a hang a külső hangszórón keresztül hallható, még akkor is, ha az **Audio Out eszköz** beállítás **AV-rendszer** értékre van állítva.

☛ **Beállítások > HDMI csatlakozás > Audio Out eszköz**



- Ha külső hangszórón szeretne hangot lejátszani, amikor a kivetítő ki van kapcsolva, válassza a **Mindig** lehetőséget a **A/V kimenet** beállításaként a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ **Részletes > A/V beállítások > A/V kimenet**
- A kivetítőt igény szerint hangszóróval ellátott erősítőhöz is csatlakoztathatja.
- A kivetítő beépített hangszórórendszere külső hangszóróhoz való csatlakoztatás esetén kikapcsol.

- 1** Szükség esetén ellenőrizze, hogy a számítógép vagy a videoforrás csatlakoztatva van a kivetítőhöz audio- és videokábelek segítségével.
- 2** Keresse meg a külső hangszóró csatlakoztatásához megfelelő kábelt, például sztereó mini-jack/dugós jack összekötőkábelt vagy más típusú kábelt, illetve adaptert.
- 3** Szükség esetén csatlakoztassa a kábel egyik végét a külső hangszóróhoz.
- 4** Csatlakoztassa a kábel sztereó mini-jack végét a kivetítő Audio Out portjához.



Mikrofon csatlakoztatása

Bemutatók közben a hangrendszer működését egy mikrofonnal is kiegészítheti, ha mikrofont csatlakoztat a kivetítő Mic-portjához (EB-710Ui).

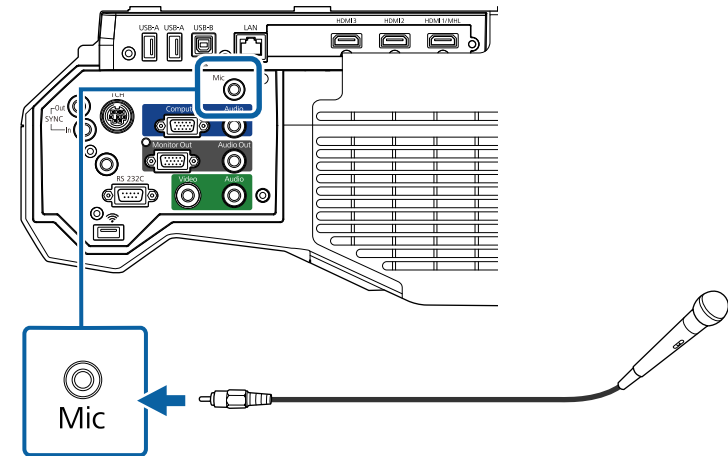
Ha mikrofonról szeretne hangot lejátszani, amikor a kivetítő ki van kapcsolva, válassza a **Mindig** lehetőséget az **A/V kimenet** beállításaként a kivetítő **Részletes** menüjében.

☛ **Részletes > A/V beállítások > A/V kimenet**



- A dugasz táp nem támogatott.
- Állítsa be a **Mikr. bemen. hangerő**-t, ha a mikrofon nehezen hallható vagy ha túl hangos és emiatt recseg.
- ☛ **Beállítások > Mikr. bemen. hangerő**

- 1** Csatlakoztassa a mikrofonkábel a kivetítő Mic-portjához.

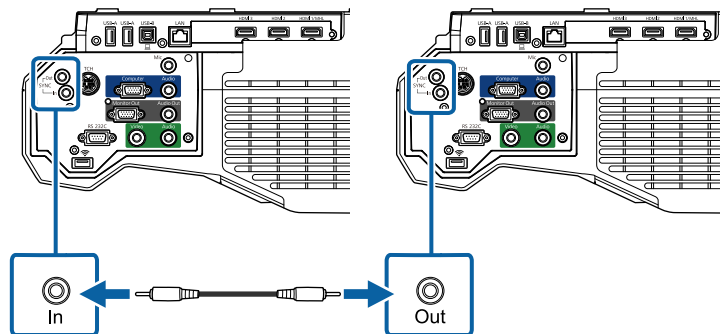


- 2** Kapcsolja be a mikrofont, ha szükséges.

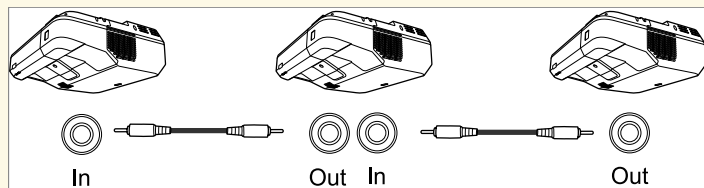
Több, ugyanolyan típusú kivetítő csatlakoztatása

Ha egy helyiségben több, ugyanolyan típusú kivetítő interaktív funkcióit használja, akkor szinkronizálnia kell a kivetítőket. Ehhez csatlakoztassa a külön megvásárolható távirányító kábelkészletét az egyes kivetítők SYNC-portjaihoz (EB-710Ui).

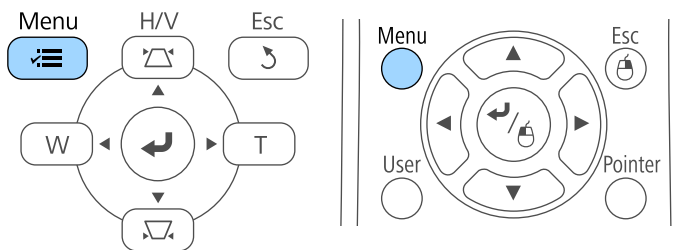
- 1 Csatlakoztassa a kábel egyik végét az egyik kivetítő SYNC IN-portjához, a másik végét pedig a másik kivetítő SYNC OUT-portjához.



Három vagy több kivetítő csatlakoztatása esetén az ábrán látható módon, láncszerűen kapcsolja össze a kivetítőket.



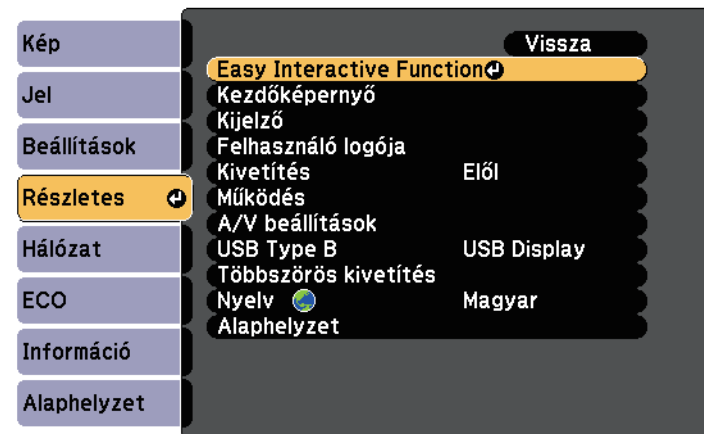
- 2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



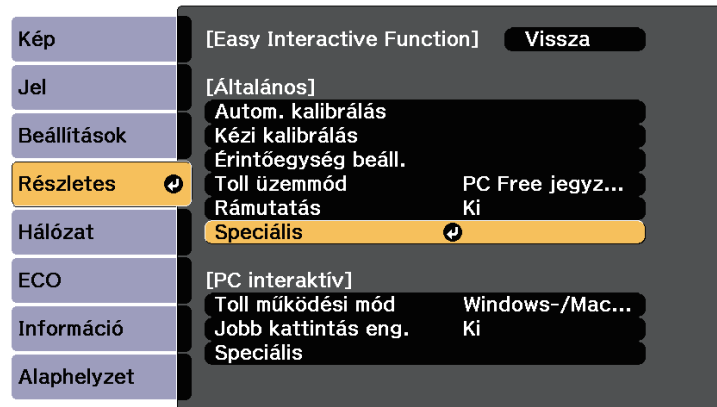
- 3 Válassza ki a **Részletes** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4 Válassza az **Easy Interactive Function** beállítást, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- 5** Az **Általános** részben válassza a **Speciális** beállítást, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- Ha a kivetítőt egy olyan kivetítővel használja egy helyiségben, amely nem támogatja a kábelcsatlakoztatást, akkor állítsa a **Vez. szink. mód** opciót **2-es üzemmód** értékre a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Általános > Speciális > Vez. szink. mód**
- Ha nem áll rendelkezésére a távirányító külön kapható kábelkészlete, akkor módosítsa a **Kivetítők távolsága** beállítást a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Általános > Speciális > Kivetítők távolsága**

- 6** Válassza ki a **Kivetítők szinkron.** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 7** Válassza ki a **Vezetékes** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 8** Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

A távvezérlő a kivetítőhöz mellékelt két db AA méretű elemmel működik.

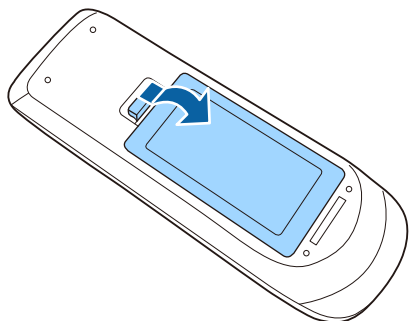
Figyelem

Mielőtt bármiféle műveletet végez az elemekkel, feltétlenül olvassa el a *Biztonsági előírások* című részt.

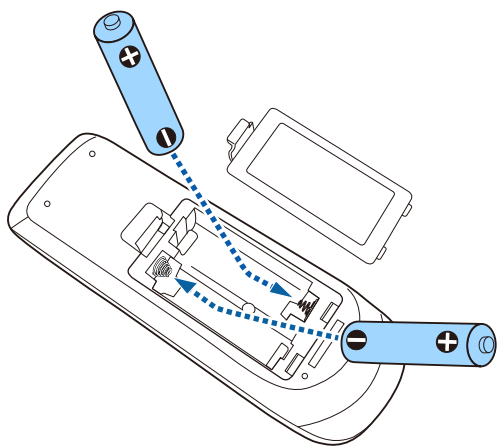
⚠ Figyelmeztetés

Az elemtartó belsejében ellenőrizze a (+) és (-) jelölések helyét, és a jelölések szerint helyezze be az elemeket. Ha az elemek nem megfelelően vannak használva, felrobbanhatnak vagy kifolyhatnak, ami tüzet, sérülést okozhat vagy károsíthatja a készüléket.

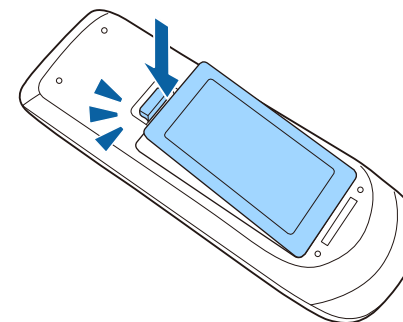
- 1 Az ábra alapján vegye le az elemtartó fedelét.



- 2 Helyezze be az elemeket a + és - szerint jelzett irányban.



- 3 Helyezze vissza az elemtartó fedelét, és nyomja le kattanásig.

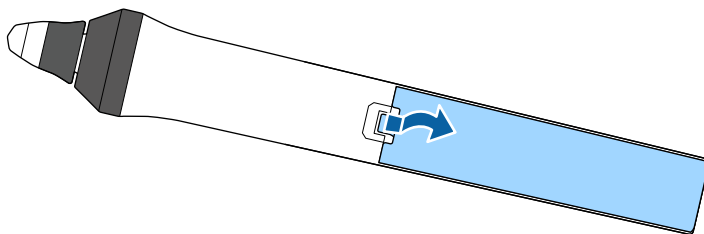


Mindegyik toll egy db AA méretű elemmel működik (EB-710Ui).

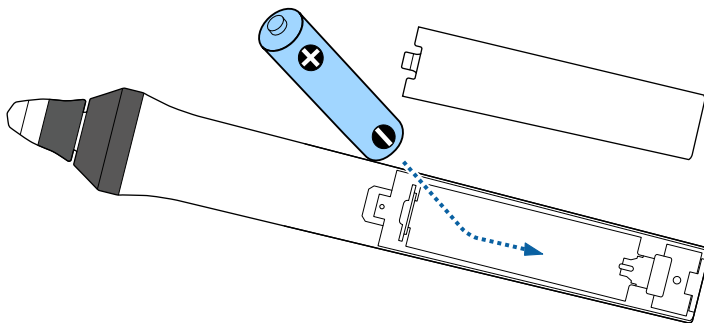
Figyelem

Mielőtt bármiféle műveletet végez az elemmel, feltétlenül olvassa el a *Biztonsági előírások* című részt.

- 1 Az ábra alapján nyissa fel az elemtartó rekeszt.



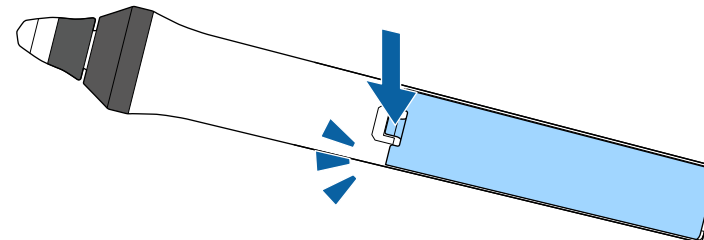
- 2 Helyezze be az elemet a + és – szerint jelzett irányban.



⚠ Figyelmeztetés

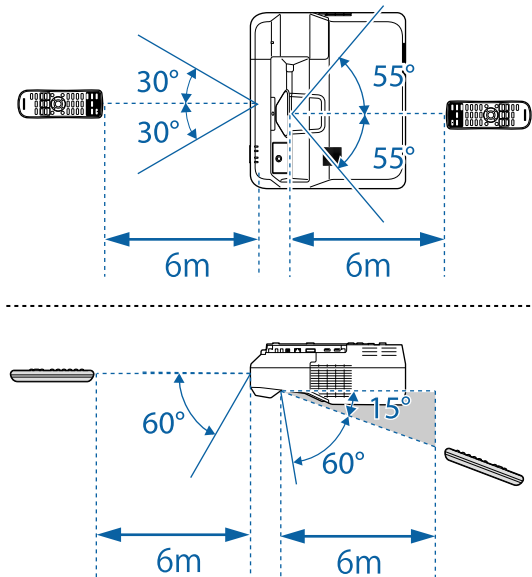
Az elemtartó belsejében ellenőrizze a (+) és (-) jelölések helyét, és a jelölések szerint helyezze be az elemet. Ha az elem nem megfelelően van használva, felrobbanhat vagy kifolyhat, ami tüzet, sérülést okozhat vagy károsíthatja a készüléket.

- 3 Helyezze vissza az elemtartó fedelét, és nyomja le kattanásig.



A távvezérlő segítségével a helyiség szinte bármely részéről vezérelheti a kivetítőt.

Ügyeljen arra, hogy a távvezérlőt a kivetítő vevőkészülékei felé irányítsa az itt felsorolt távolságon és szögeken belül.



Kerülje a távvezérlő használatát erős fénycsöves fényforrás vagy közvetlen napfény esetén, mivel így előfordulhat, hogy a kivetítő nem reagál a parancsokra. Ha huzamosabb ideig nem tervezi használni a távvezérlőt, vegye ki az elemeket.

A kivetítő alapfunkcióinak használata

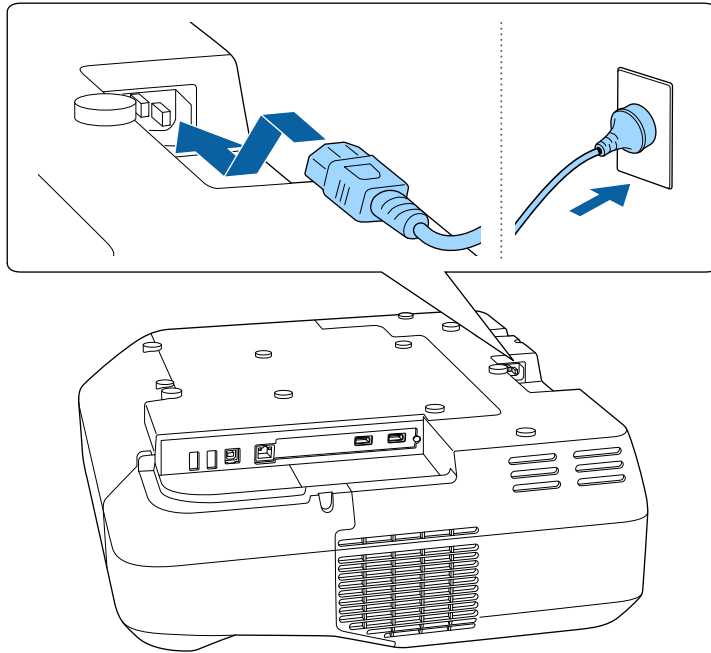
A kivetítő alapfunkcióinak használatához kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő bekapcsolása" [p.45](#)
- "A kivetítő kikapcsolása" [p.48](#)
- "Dátum és idő beállítása" [p.49](#)
- "A kivetítőmenük nyelvének kiválasztása" [p.51](#)
- "Vetítési módok" [p.52](#)
- "Kép élesítése" [p.54](#)
- "A kivetített kép magasságának beállítása" [p.57](#)
- "A kép alakja" [p.58](#)
- "A kép átméretezése a gombok segítségével" [p.65](#)
- "A kép pozíciójának beállítása" [p.66](#)
- "Képforrás kiválasztása" [p.67](#)
- "Képarány" [p.69](#)
- "Színmód" [p.71](#)
- "A kép színének módosítása" [p.73](#)
- "A fényerő beállítása" [p.76](#)
- "A hangerő módosítása a hangerő-szabályozó gombokkal" [p.79](#)

Kapcsolja be a használni kívánt számítógépet vagy videóeszközt, miután bekapcsolta a kivetítőt.

- 1 Csatlakoztassa a tápkábel a kivetítő hálózati aljzatába, majd dugja be a kábel a konnektorba.



A kivetítő működésjelző fénye kék színre vált. Ez azt jelzi, hogy a kivetítő áramot kap, de még nincs bekapcsolva (vagyis készenléti üzemmódban van).

- 2 Nyomja meg a főkapcsoló gombot a kezelőpanelen vagy a távvezérlőn a kivetítő bekapcsolásához.

A kivetítő hangjelzést ad ki, és az állapotjelző fény kék színnel villog, amíg a kivetítő bemelegszik. Amint a kivetítő bemelegedett, az állapotjelző fény villogása megszűnik, és a jelzőfény kékre színre vált.



- Amikor a **Gyorsindítás** engedélyezve van a kivetítő **Kiterjesztett** menüjében, a kivetítő a bekapcsoló gomb megnyomása után néhány másodperccel használatra kész lesz.
☛ **Részletes > Működés > Gyorsindítás**

Ha nem látható a kép, próbálkozzon az alábbiakkal.

- Kapcsolja be a csatlakoztatott számítógépet vagy videóeszközt.
- Módosítsa a képkimenetet a számítógépről, ha laptopot használ.
- Helyezzen be egy DVD-t vagy más képi adathordozót, majd nyomja meg a lejátszás gombot (ha szükséges).
- Nyomja meg a [Source Search] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen a forrás felismeréséhez.
- Nyomja meg a kívánt videóforrás gombját a távvezérlőn.
- Ha megjelenik a kezdőképernyő, válassza ki azt a forrást, amelyet ki szeretne vetíteni.

⚠ Figyelmeztetés

- Ne nézzen a kivetítő objektívjébe, ha a fényforrás világít! Ez maradandó károsodást okozhat a szemében, és gyermekek esetében kifejezetten veszélyes.
- Ha a kivetítőt egy adott távolságról a távirányító segítségével kapcsolja be, győződjön meg arról, hogy senki nem néz a lencsébe.
- Vetítés közben ne zárja el a fény útját könyvvvel vagy más tárggyal. Ha a fény útja akadályozva van, a fény által megvilágított terület felforrósodhat, amelynek hatására a felület megolvadhat, megéghet, vagy tűz keletkezhet. Ezenkívül a lencse a fényvisszaverődés miatt felforrósodhat, ami a kivetítő hibás működését okozhatja. A vetítés leállításához használja az A/V némítás funkciót, vagy kapcsolja ki a kivetítőt.



- Ha a **Betáp kapcsoló** beállítása **Be** a kivetítő **Részletes** menüjében, a kivetítő azonnal bekapcsol, amint csatlakoztatja a készüléket a hálózati áramforráshoz. Ne feledje, hogy a kivetítő akkor is automatikusan bekapcsol, ha egy esetleges áramszünetet követően visszatér az áram.
☛ **Részletes > Működés > Betáp kapcsoló**
- Ha kiválaszt egy adott portot az **Auto. bekapcsolás** beállításként a kivetítő **Részletes** menüjében, a kivetítő azonnal bekapcsol, amint az adott portról jelet vagy kábelcsatlakozást észlel.
☛ **Részletes > Működés > Auto. bekapcsolás**

» Kapcsolódó hivatkozások

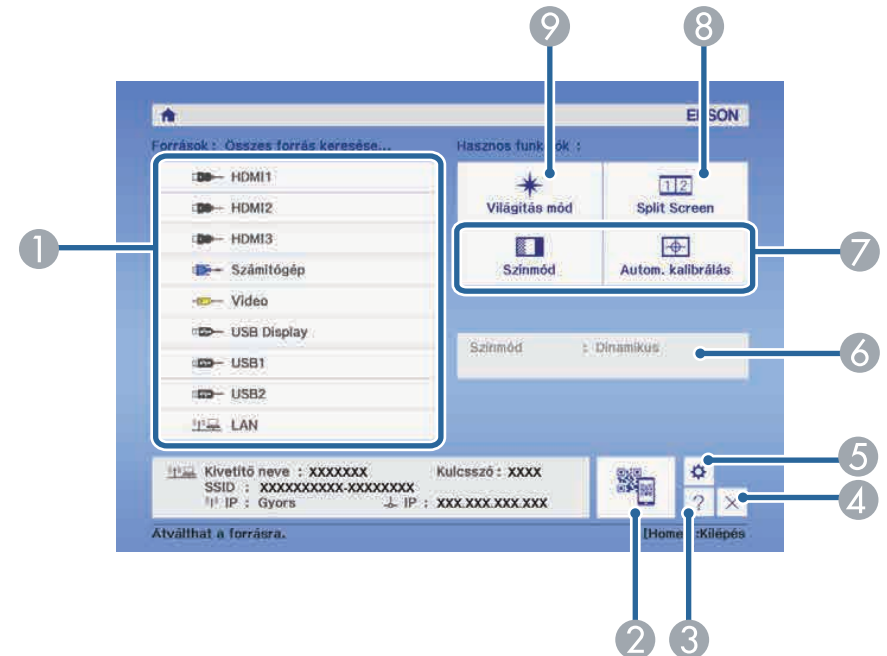
- "Kezdőképernyő" [p.46](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)

Kezdőképernyő

A Kezdőképernyőn keresztül egyszerűen kiválaszthat egy képforrást, és hozzáférhet a hasznos funkciókhoz. A Kezdőképernyő megjelenítéséhez nyomja meg a [Home] gombot a kezelőpanelen vagy a távvezérlőn. A Kezdőképernyő akkor is megjelenik, ha bekapcsolja a kivetítőt, és nem érkezik jel a bemenetre.

Válasszon ki egy menüelemet a kezelőpanelen vagy távvezérlőn lévő nyílombokkal, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

Az interaktív toll vagy az ujj segítségével is kiválaszthatja a menüelemeket (EB-710Ui).



- Kiválaszthatja a kivetíteni kívánt forrást.
- Megjelenítheti a QR-kódot, és kivetítheti az okostelefonján vagy táblagépén lévő adatokat.
- Megjelenítheti a súgóképernyőt.
- Bezárja a kezdőképernyőt.
- Interaktív funkciók beállítására szolgál (EB-710Ui).
- Megjeleníti a kivetítő aktuális állapotát, ha az interaktív tollal vagy az ujjával módosítja a beállítást, például az **Áramfogyasztás** értékét a kezdőképernyőn (EB-710Ui).
- Végrehajthatja azokat a menüopciókat, amelyek a **Kezdőképernyőhöz** vannak hozzárendelve a **Részletes** menüben.

- 8 Egyszerre vetíthet ki két képet különböző képforrásokból a vetítővászon felosztásával.
- 9 Kiválaszthatja a fényforrás fényerejét.



A Kezdőképernyő 10 perc inaktivitás után eltűnik.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "Mobilkészülék csatlakoztatása QR-kóddal" [p.161](#)
- "A kivetítő menüinek használata" [p.185](#)
- "A kivetítő súgóképernyőinek használata" [p.234](#)


Használat után kapcsolja ki a készüléket.



- Amikor nem használja a kivetítőt, kapcsolja ki, mert így meghosszabbíthatja a kivetítő élettartamát. A fényforrás élettartama a kiválasztott üzemmódtól, a környezeti feltételektől és a használatától függ. A fényerő idővel csökken.
- Az automatikus fényforrás kalibrálás rendszeresen elindul, amikor kikapcsolja a kivetítőt.
Ez azonban nem indul el automatikusan a következő esetekben:
 - Ha több mint 24 órán keresztül folyamatosan használja a kivetítőt
 - Ha rendszeresen kikapcsolja a kivetítőt a tápellátás kikapcsolásávalÜtemezze az időszakos **Világítás kalibrálása** eseményeket a kivetítő **Kiterjesztett** menüjében (EB-700U):
☛ **Részletes > Időzítő beállításai**
- Mivel a kivetítő támogatja a közvetlen kikapcsolási funkciót, a készülék közvetlenül kikapcsolható a megszakítóról.

- 1** Nyomja meg a főkapcsoló gombot a kezelőpanelen vagy a távvezérlőn.
A kivetítő megjeleníti a kikapcsolás jóváhagyását kérő képernyőt.

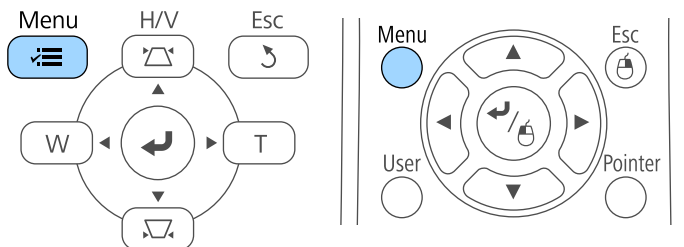
Kikapcsolja?

Igen : Nyomja meg a(z)  gombot
Nem : Nyomja meg bármelyik másik gombot

- 2** Nyomja meg újra a főkapcsoló gombot. (Ha bekapcsolva szeretné hagyni a készüléket, nyomjon meg egy másik gombot.)
A kivetítő két hangjelzést ad, a fényforrás kialszik, és az állapotjelző fény is kialszik.
- 3** A kivetítő szállítása vagy tárolása előtt győződjön meg arról, hogy a működésjelző fény kék színű (de nem villog), és az állapotjelző nem világít, majd húzza ki a tápkábelt.

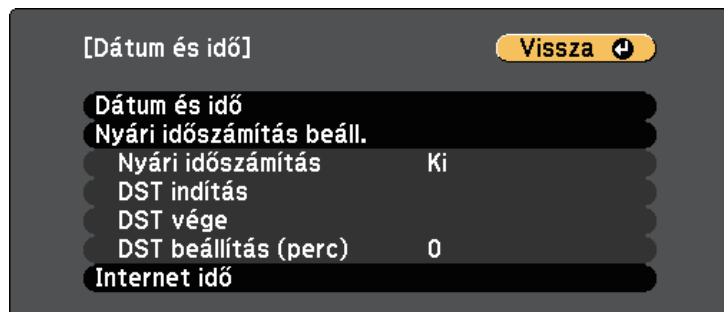
Beállíthatja a dátumot és az időt a kivetítőn.

- 1 Kapcsolja be a kivetítőt.
- 2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



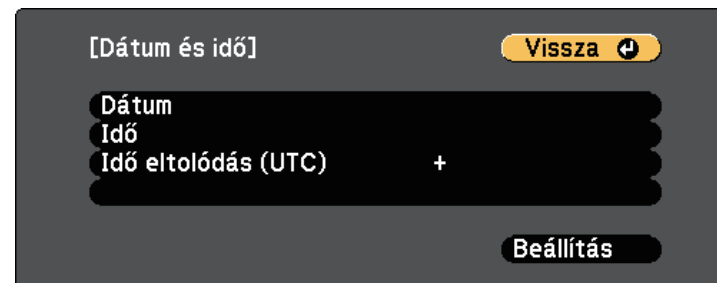
- 3 Válassza ki a **Részletes** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 4 Válassza ki a **Működés** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 5 Válassza ki a **Dátum és idő** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot.

Az alábbi kép jelenik meg:



- 6 Válassza ki a **Dátum és idő** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot.

Az alábbi kép jelenik meg:



- 7 Válassza ki a **Dátum** lehetőséget, nyomja meg az [Enter] gombot, és használja a megjelenített billentyűzetet az aktuális dátum megadásához.
- 8 Válassza ki az **Idő** lehetőséget, nyomja meg az [Enter] gombot, és használja a megjelenített billentyűzetet a pontos idő megadásához.
- 9 Válassza ki az **Idő eltolódás (UTC)** lehetőséget, nyomja meg az [Enter] gombot, és állítsa be a koordinált világidőtől számított különbséget.
- 10 Ha végzett, válassza ki a **Beállítás** elemet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

- 11** A nyári időszámítás aktiválásához válassza ki a **Nyári időszámítás** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot. Ezután válasszon beállítást.

[Nyári időszámítás beáll.]
Vissza ↩

Nyári időszámítás	Ki
DST beállítás (perc)	0

[DST indítás]

Hónap	0
Hét	0
A hét napja	H
Idő	

[DST vége]

Hónap	0
Hét	0
A hét napja	H
Idő	

Beállítás

- 12** Ha végzett, válassza ki a **Beállítás** elemet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

- 13** Az idő internetes időszerverről történő automatikus frissítéséhez válassza ki az **Internet idő** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot. Ezután válasszon beállítást.

[Internet idő]
Vissza ↩

Internet idő	Ki
Internet idő kiszolgáló	0. 0. 0. 0

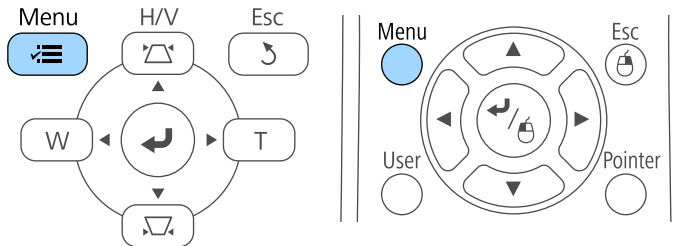
Beállítás

- 14** Ha végzett, válassza ki a **Beállítás** elemet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

- 15** Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

Ha a kivetítő menüit és üzeneteit más nyelven szeretné megtekinteni, igény szerint módosíthatja a **Nyelv** beállítást.

- 1** Kapcsolja be a kivetítőt.
- 2** Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



- 3** Válassza ki a **Részletes** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4** Válassza ki a **Nyelv** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 5** Válassza ki a kívánt nyelvet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

- 6** Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

A kivetítő pozíciójától függően előfordulhat, hogy módosítani kell a vetítési módot a képek helyes megjelenítéséhez.

- Az **Elöl** opcióval a vászon előtt elhelyezett asztalról vetítheti ki a képet.
- Az **Elöl/Fejjel lefelé** (alapértelmezett beállítás) függőlegesen átfordítja a képet, és fejjel lefelé vetíti ki egy mennyezeti vagy fali konzolról.
- A **Hátul** opció vízszintesen átfordítja a képet, így áttetsző vetítővászonra lehet vetíteni hátulról.
- A **Hátul/Fejjel lefelé** opció függőlegesen és vízszintesen is átfordítja a képet, hogy a mennyezetről, falról vagy egy áttetsző vászon mögül is ki lehessen vetíteni.

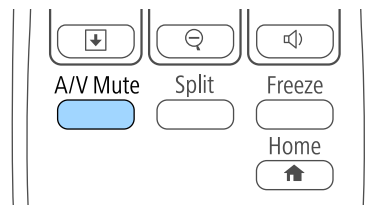
» Kapcsolódó hivatkozások

- "A vetítési mód módosítása a távvezérlővel" [p.52](#)
- "A vetítési mód módosítása a menük segítségével" [p.52](#)
- "A kivetítő beüzemelési és beállítási opciói" [p.25](#)

A vetítési mód módosítása a távvezérlővel

A vetítési módot igény szerint módosíthatja a kivetített kép függőlegesen átfordításához.

- 1 Kapcsolja be a kivetítőt, és jelenítsen meg egy képet.
- 2 Tartsa lenyomva az [A/V Mute] gombot a távvezérlőn 5 másodpercig.



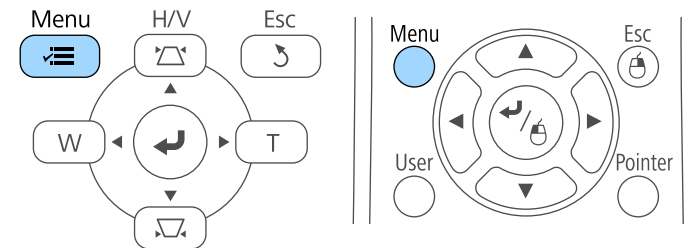
A kép rövid ideig eltűnik, majd újra megjelenik fejjel lefelé.

- 3 A kivetítés eredeti módba történő visszaállításához tartsa ismét lenyomva az [A/V Mute] gombot a távvezérlőn 5 másodpercig.

A vetítési mód módosítása a menük segítségével

A vetítési módot igény szerint módosíthatja a kivetítő menüi segítségével a kivetített kép függőleges és/vagy vízszintes átfordításához.

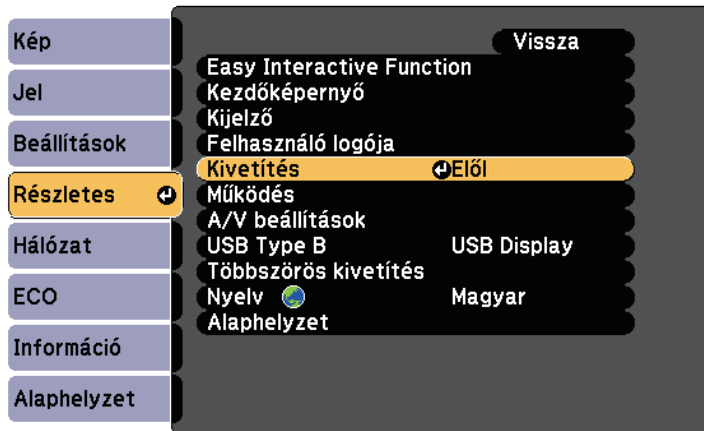
- 1 Kapcsolja be a kivetítőt, és jelenítsen meg egy képet.
- 2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



3 Válassza ki a **Részletes** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



4 Válassza ki a **Kivetítés** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



5 Válasszon ki egy vetítési módot, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

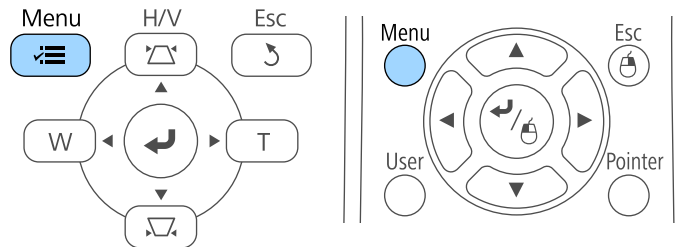
6 Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

Jelenítse meg a tesztábrát, majd állítsa be a fókuszt.



Azt tanácsoljuk, hogy a fókuszt a vetítés kezdete után legalább 10 perccel állítsa be, mivel a képek közvetlenül a kivetítő bekapcsolása után még nem állandósultak.

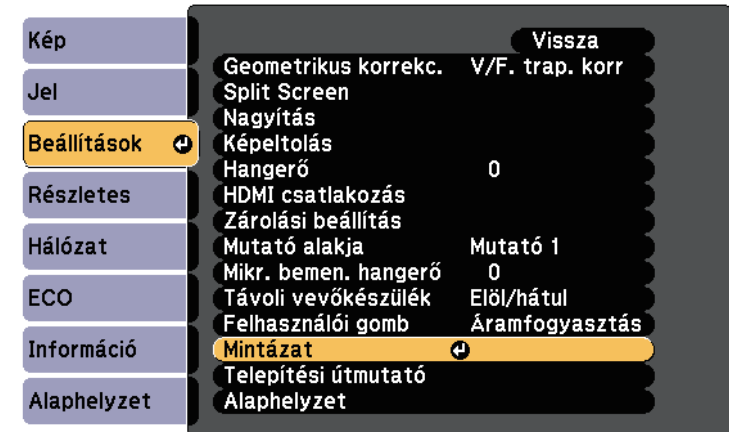
1 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



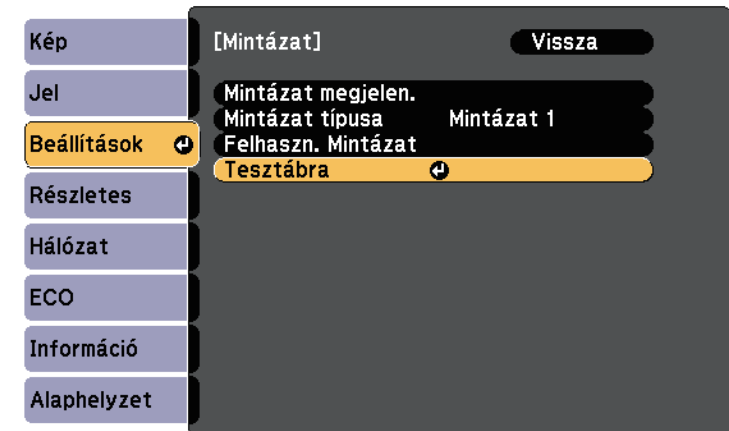
2 Válassza ki a **Beállítások** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



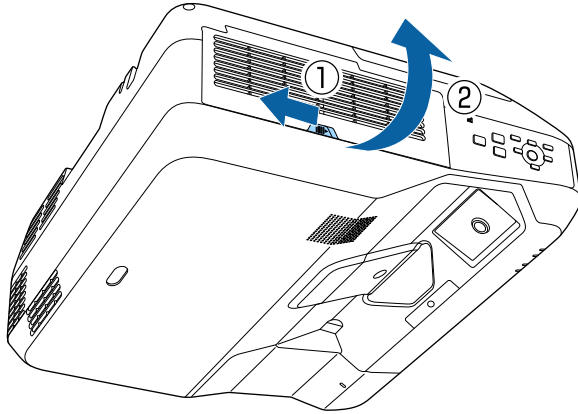
3 Válassza ki a **Mintázat** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



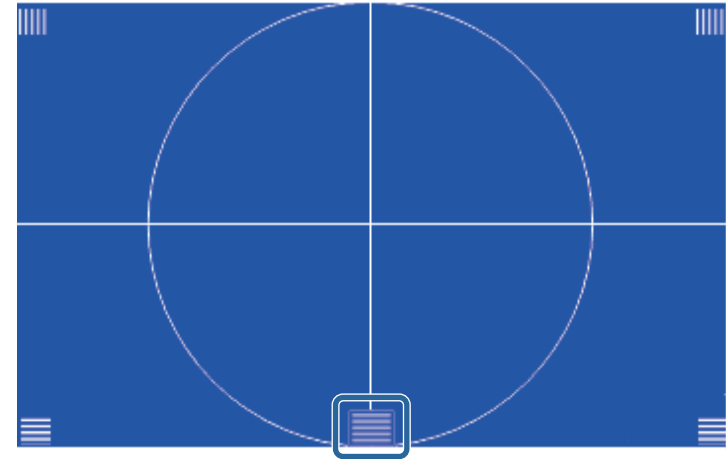
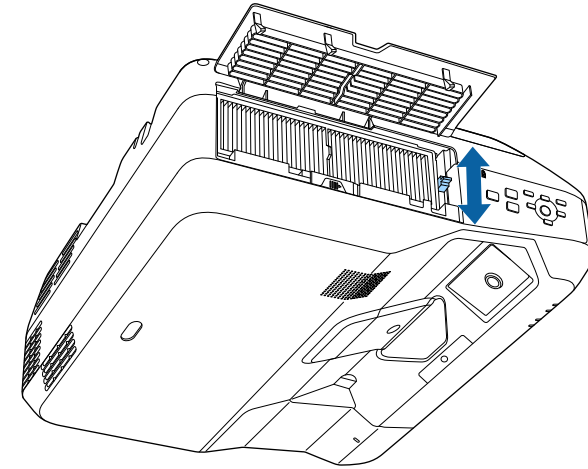
4 Válassza ki a **Tesztábra** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



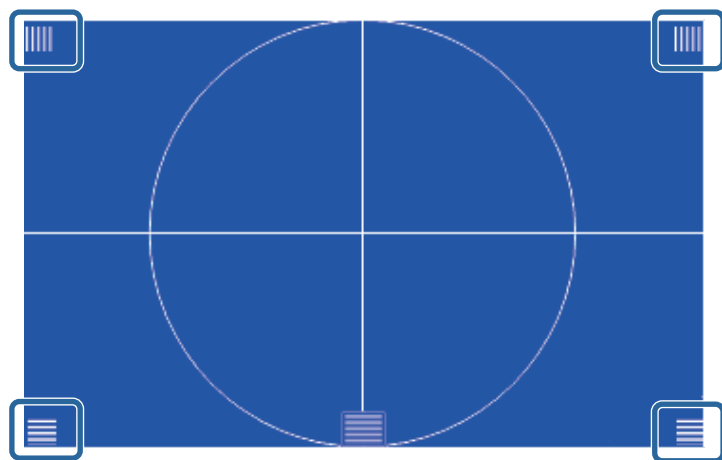
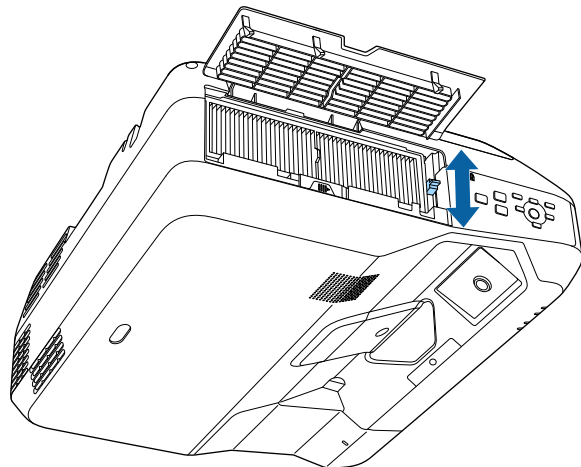
- 5** Nyissa fel a levegőszűrő fedelét.



- 6** A fókuszáló kar mozgásával élesítse ki a kivetített képernyő alsó/középső részét.



- 7** Ellenőrizze, hogy a fókusz illeszkedik-e a kivetített kép sarkaihoz.



- 8** A tesztábra elrejtéséhez nyomja meg az [Esc] gombot a távirányítón vagy a vezérlőpanelen.



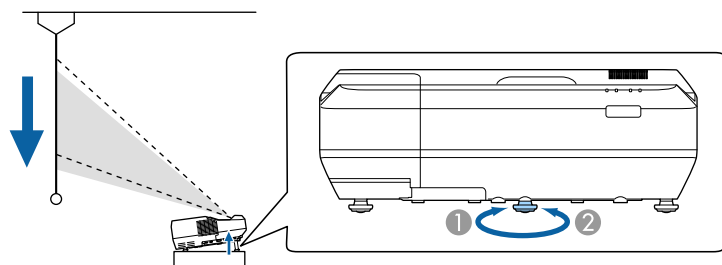
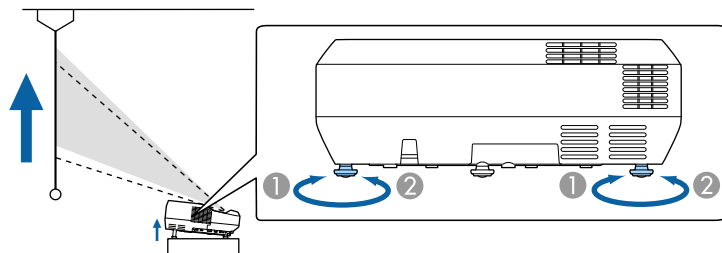
Ha bármelyik terület a fókuszon kívülre esik, akkor módosítsa a beállítást a fókuszbeállító kar segítségével, amíg a sarkok ugyanolyan fókuszba kerülnek.

Ha asztalról vagy egyéb sík felületről vetít, és a kép túl magasan vagy alacsonyan helyezkedik el, beállíthatja a kép magasságát a kivetítő állítható lábainak segítségével (csak lábbal ellátott modellek esetén).

Minél nagyobb a kivetítő dőlésszöge, annál nehezebben fókuszálható a kép. Úgy helyezze el a kivetítőt, hogy minél kisebb szögben kelljen megdöntenie.

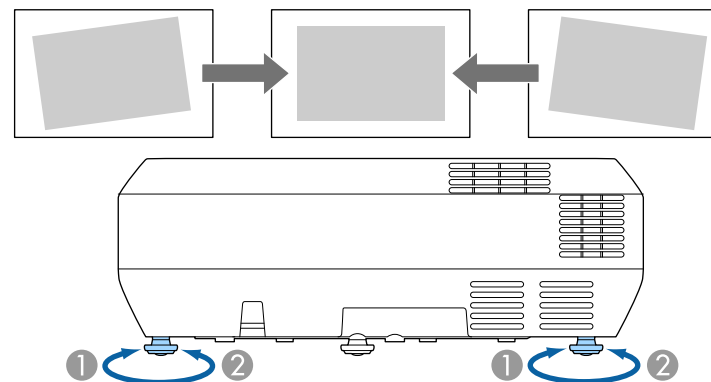
1 Kapcsolja be a kivetítőt, és jelenítsen meg egy képet.

2 A kép magasságának beállításához húzza ki vagy tolja be az elülső vagy hátsó lábakat a lábak elforgatásával.



- ① Az elülső vagy hátsó lábak kihúzása
- ② Az elülső vagy hátsó lábak visszatolása

3 Ha kép meg van döntve, forgassa el a hátsó lábakat a magasságuk beállításához.



- ① Húzza ki a hátsó lábat.
- ② Tolja be a hátsó lábat.

Ha a kivetített kép nem egyenletesen négyszögletes, be kell állítania a kép alakját.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kép alakja" [p.58](#)

Egyenletes, négyszögletes képet úgy tud kivetíteni, ha a kivetítőt közvetlenül a vászon középpontja elé helyezi és vízszintesen tartja. Ha a kivetítőt a vászonhoz viszonyított szögben helyezi el, illetve felfelé, lefelé vagy oldalra dönti, elképzelhető, hogy korrigálnia kell a kép alakját.



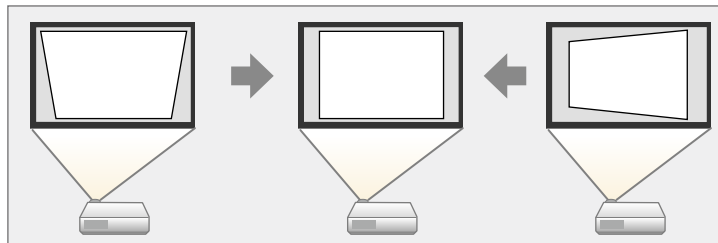
A kép alakját nem lehet egyszerre több javítási módszerrel korrigálni.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kép alakjának korrigálása a Trapézkorrekció gombokkal" [p.58](#)
- "A kép alakjának korrigálása a Quick Corner segítségével" [p.59](#)
- "Kép alakjának korrigálása ívelt felület segítségével" [p.61](#)

A kép alakjának korrigálása a Trapézkorrekció gombokkal

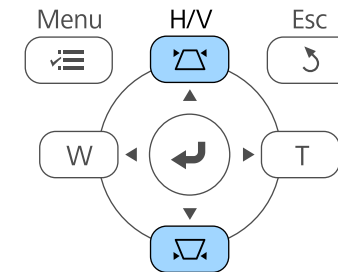
A kivetítő trapézkorrekció-gombjaival korrigálhatja azokat a képeket, amelyek négyszögletessége egyenetlen.



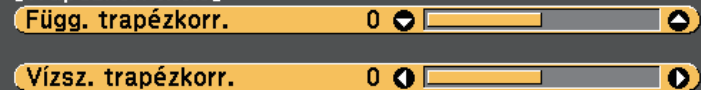
A trapézkorrekció-gombok segítségével a képet legfeljebb 3°-kal jobbra, balra, felfelé vagy lefelé mozgathatja.

1 Kapcsolja be a kivetítőt, és jelenítsen meg egy képet.

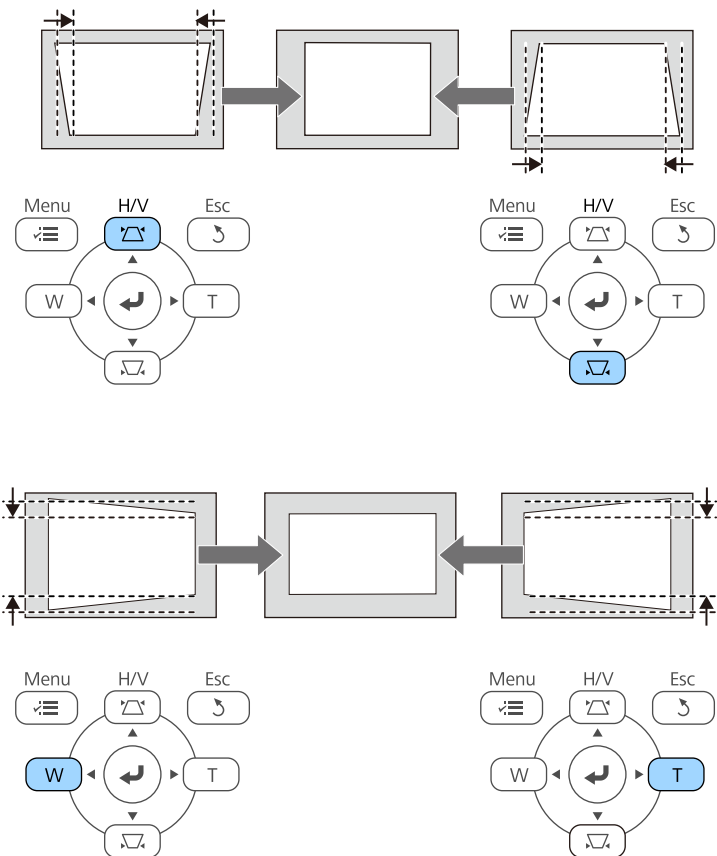
2 Nyomja meg az egyik trapézkorrekció-gombot a kezelőpanelen a Trapézkorrekció képernyő megjelenítéséhez.



[Trapézkorrekció]



- 3** Nyomja meg az egyik trapézkorrekció-gombot a kép alakjának beállításához.



A korrekciót követően a kép egy kicsit kisebb lesz.



Ha a kivetítő olyan helyen van, ahol nem éri el, akkor a távvezérlővel is korrigálhatja a kép alakját.

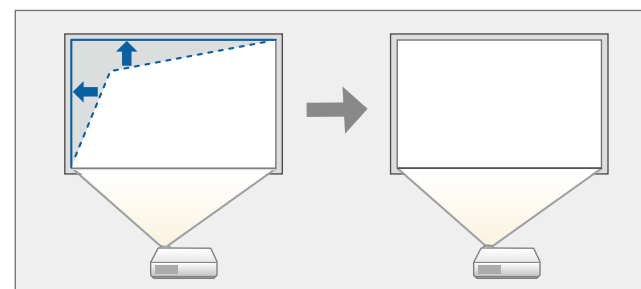
Beállítások > Geometrikus korrekcc. > V/F. trap. korr

» Kapcsolódó hivatkozások

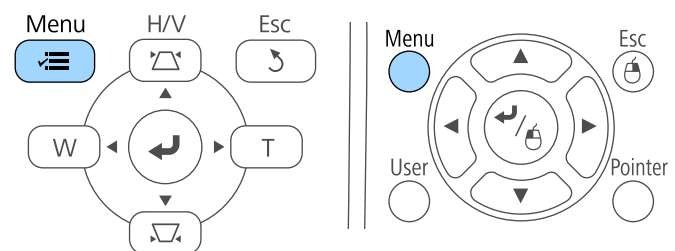
- "A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü" [p.191](#)

A kép alakjának korrigálása a Quick Corner segítségével

A kivetítő Quick Corner beállításával korrigálhatja azokat a képeket, amelyek négyzetletessége egyenetlen, és amelyek nem megfelelő méretűek.



- 1** Kapcsolja be a kivetítőt, és jelenítsen meg egy képet.
- 2** Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



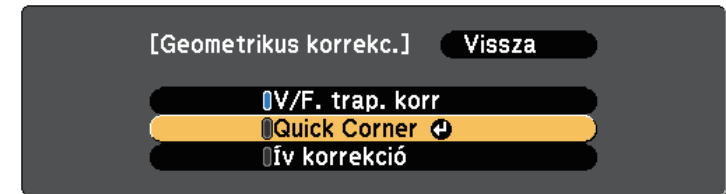
- 3** Válassza ki a **Beállítások** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4** Válassza ki a **Geometrikus korrek.** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 5** Válassza ki a **Quick Corner** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot. Nyomja meg újra az [Enter] gombot, ha szükséges.



Megjelenik a területválasztási képernyő.

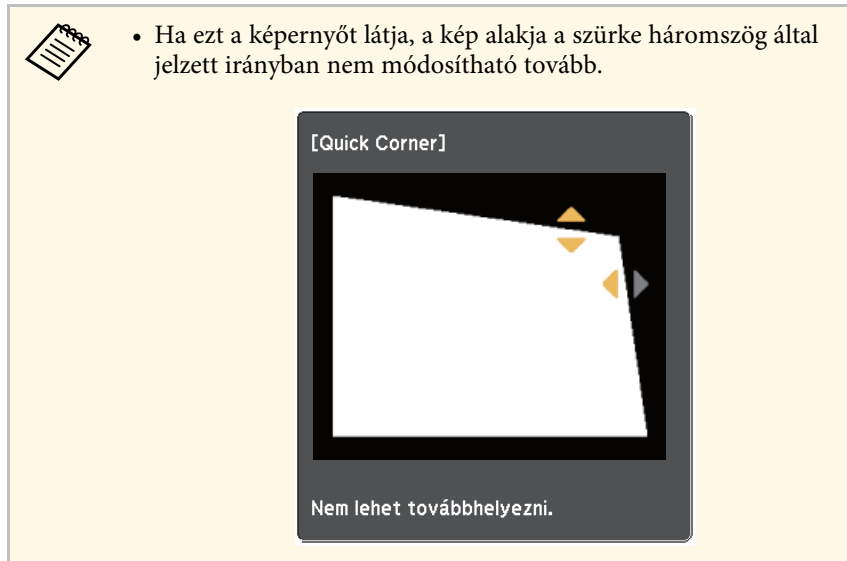
- 6** Válassza ki a kép beállítani kívánt sarkát a nyílombok segítségével. Ezután nyomja meg az [Enter] gombot.



A Quick Corner korrekció visszaállításához tartsa lenyomva az [Esc] gombot kb. 2 másodpercig, miközben a területválasztási képernyő látható, majd válassza az **Igen** opciót.

- 7** Nyomja meg a nyílombokat a kép alakjának igény szerinti módosításához.

A területválasztási képernyőre való visszatéréshez nyomja meg az [Enter] gombot.



8 Ismételje meg a 6. és 7. lépést a többi sarok beállításához.

9 Ha végezt, nyomja meg az [Esc] gombot.

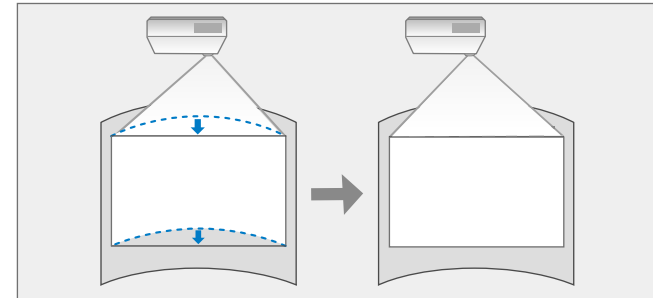
A **Geometrikus korrekci.** beállítása ezt követően **Quick Corner** lesz a kivetítő **Beállítások** menüjében. Amikor legközelebb megnyomja a trapézkorrekció-gombokat a kezelőpanelen, megjelenik a területválasztási képernyő.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü" [p.191](#)

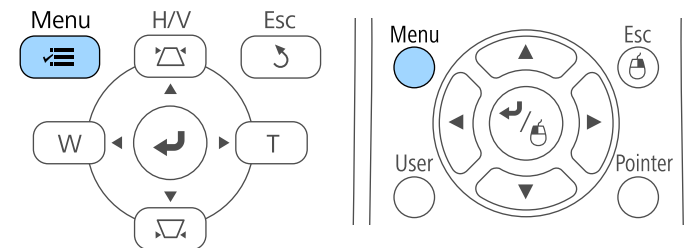
Kép alakjának korrigálása ívelt felület segítségével

A kivetítő Ív korrekció beállításával igény szerint korrigálhatja az ívelt vagy gömb alakú felületre kivetített képek alakját.



1 Kapcsolja be a kivetítőt, és jelenítsen meg egy képet.

2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



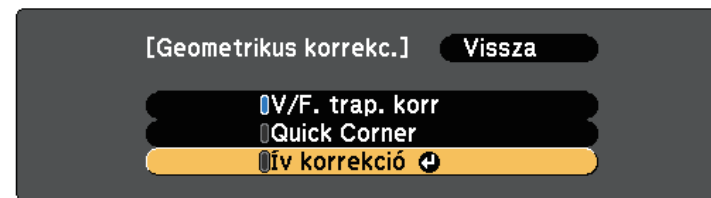
- 3** Válassza ki a **Beállítások** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



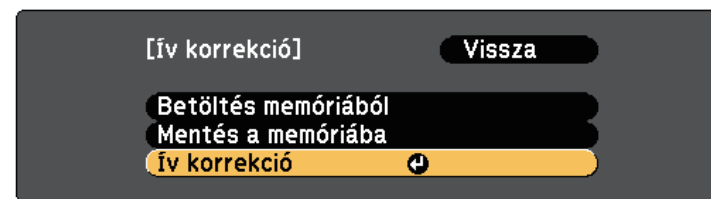
- 4** Válassza ki a **Geometrikus korrekció** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 5** Válassza ki az **Ív korrekció** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 6** Válassza ki az **Ív korrekció** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



Megjelenik a területválasztási képernyő.

- 7** Válassza ki a kép beállítani kívánt részét a nyílombok segítségével, majd nyomja meg az [Enter] gombot.





Az Ív korrekció beállítás visszaállításához kb. két másodpercig tartsa lenyomva az [Esc] gombot, miközben a területválasztási képernyő látható, majd válassza az **Igen** opciót.

8 Nyomja meg a nyílombokat a kiválasztott terület alakjának igény szerinti módosításához.

A területválasztási képernyőre való visszatéréshez nyomja meg az [Enter] gombot.



Ha ezt a képernyőt látja, a kép alakja a szürke háromszög által jelzett irányban nem módosítható tovább.

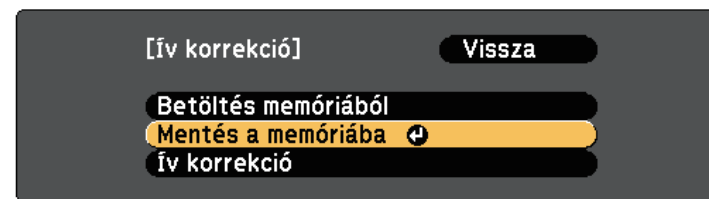


9 Ismételje meg a 7. és 8. lépést a többi terület beállításához.

10 Ha végzett, nyomja meg az [Esc] gombot.



A már beállított kép aktuális alakjának elmentéséhez válassza ki a **Mentés a memóriába** opciót az **Ív korrekció** beállításban. Legfeljebb három képalakot menthet az Ív korrekció memóriába.



» Kapcsolódó hivatkozások

- "Képalakzat beállításának betöltése a memóriából" [p.63](#)

Képalakzat beállításának betöltése a memóriából

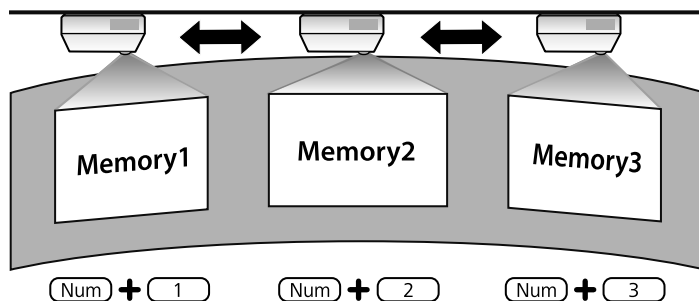
Igény szerint betöltheti az **Ív korrekció** beállításban létrehozott és elmentett beállításait.



A memória betöltése előtt győződjön meg arról, hogy a **Geometrikus korrek.** beállítás **Ív korrekció** értékre van állítva a kivetítő **Beállítások** menüjében.

1 Kapcsolja be a kivetítőt, és jelenítsen meg egy képet.

- 2** Tartsa lenyomva a [Num] gombot a távvezérlőn, majd nyomja meg az elmentett beállítás számának megfelelő számgombot (1, 2 vagy 3).



A fenti ábrán csak egy példa látható.

- 3** Ha a beállítások letöltése befejeződött, kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.



- A beállítások betöltéséhez a **Betöltés memóriából** opciót is használhatja a kivetítő **Beállítások** menüjében.
- Ha MHL-kompatibilis mobileszköz van csatlakoztatva a kivetítőhöz, a beállítások betöltéséhez a **Betöltés memóriából** opciót használja a kivetítő **Beállítások** menüjében.

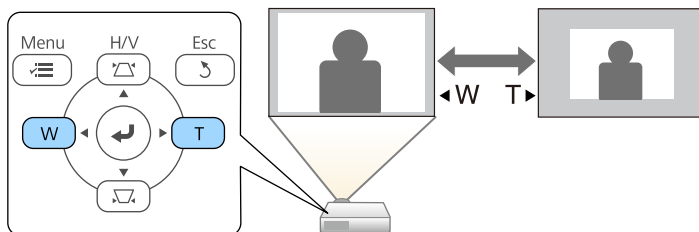
☛ **Beállítások > Geometrikus korrekci. > Ív korrekció > Betöltés memóriából**

A kép átméretezéséhez a Széles és a Tele gombot is használhatja.



Azt tanácsoljuk, hogy a kép méretét a vetítés kezdete után legalább 10 perccel állítsa be, mivel a képek közvetlenül a kivetítő bekapcsolása után még nem állandósultak.

- 1** Kapcsolja be a kivetítőt, és jelenítsen meg egy képet.
- 2** Nyomja meg a Wide gombot a távvezérlő kezelőpanelén a kép méretének nagyításához. A kép méretének csökkentéséhez használja a Tele gombot.

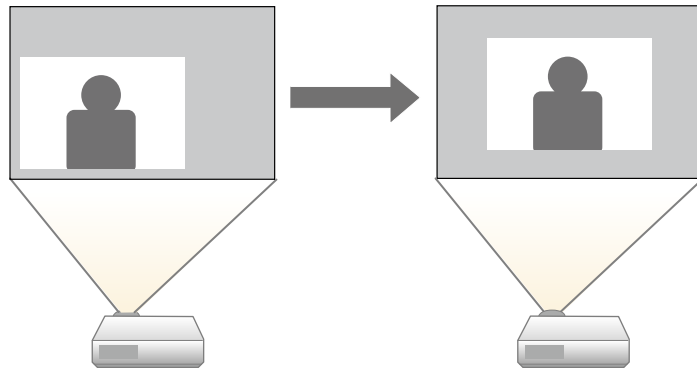


A **Nagyítás** opciót a kivetítő **Beállítások** menüjében is beállíthatja.

A Képtolás funkció segítségével úgy állíthatja be a kép helyzetét, hogy nem kell megmozdítania a kivetítőt.



- Ez a funkció nem érhető el, amikor a Nagyítás opcióhoz a legszélesebb beállítás van kiválasztva.
- Azt tanácsoljuk, hogy a kép pozíciót a vetítés kezdete után legalább 10 perccel állítsa be, mivel a képek közvetlenül a kivetítő bekapcsolása után még nem állandósultak.

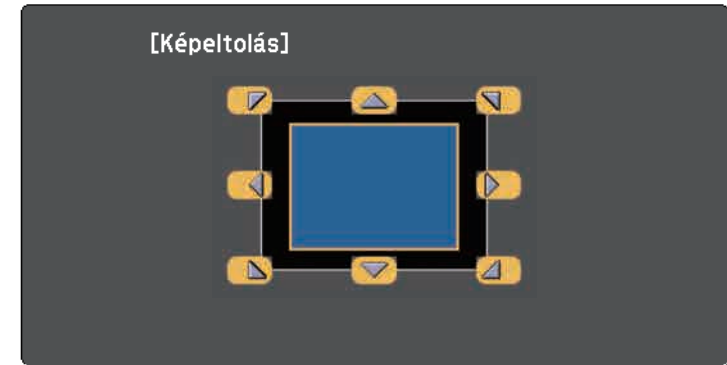


1 Kapcsolja be a kivetítőt, és jelenítsen meg egy képet.

2 Állítsa be a kép méretét a Széles és Tele gombokkal.

A kép méretének beállítása után a Képtolás képernyő automatikusan megjelenik.

3 Használja a nyílombokat a kivetítőn vagy a távvezérlőn a kép helyzetének beállításához.



Ha a kezelőpanelen vagy a távvezérlőn egyszerre két szomszédos nyílombot nyom meg, átlósan mozgathatja a képet.

4 Nyomja meg az [Esc] gombot a beállító képernyő bezárásához.

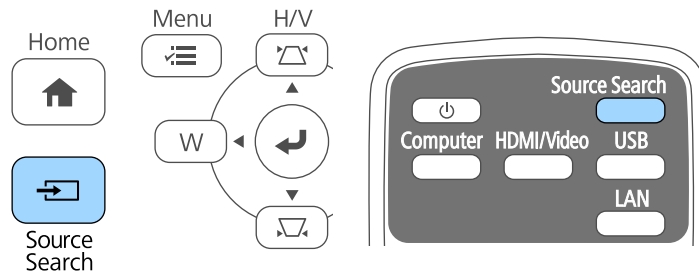
Ha kb. 10 másodpercen belül nem hajt végre semmilyen műveletet, akkor a beállító képernyő bezáródik.



- A Képtolás beállítása akkor is megmarad, ha a kivetítőt kikapcsolják. A helyzetet újra be kell állítani, ha a kivetítő telepítési helyét vagy szögét módosítják.
- A **Beállítások** menü segítségével is megadhatja a **Képtolás** beállítását.

Ha a kivetítőhöz több képforrás is csatlakozik, például számítógép és DVD-lejátszó, tetszés szerint válthat a képforrások között.

- 1** Győződjön meg arról, hogy a csatlakoztatott képforrás be van kapcsolva.
- 2** Videóképforrások esetében helyezzen be egy DVD-t vagy más képi adathordozót, majd nyomja meg a lejátszás gombot.
- 3** Tegye a következők egyikét:
 - Nyomja meg a [Source Search] gombot a kezelőpanelen vagy a távvezérlőn, amíg megjelenik a kívánt forrás képe.

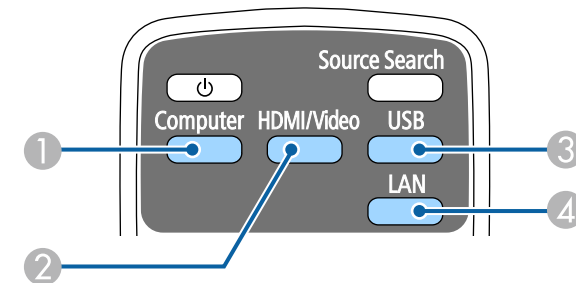


Ez a képernyő akkor jelenik meg, ha nem észlelhető képjel. Ellenőrizze a kivetítő és a képforrás közötti kábelcsatlakozást.

[Forrás keresése]	
	Jel állapota
HDMI1	Ki
HDMI2	Ki
HDMI3	Ki
Számítógép	Ki
Video	Ki
USB Display	Ki
USB1	Ki
USB2	Ki
LAN	Ki

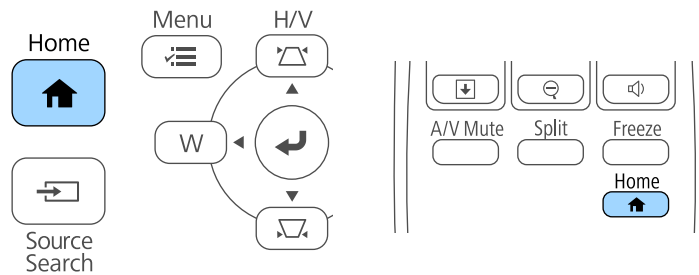
•Kapcsoljon a bemenetre képi jelet.
•A forrást a [] gombbal adhatja meg.

- Nyomja meg a kívánt forrásnak megfelelő gombot a távvezérlőn. Ha a forráshoz egyenél több port tartozik, nyomja meg újra a gombot, hogy a források között lépkedjen.

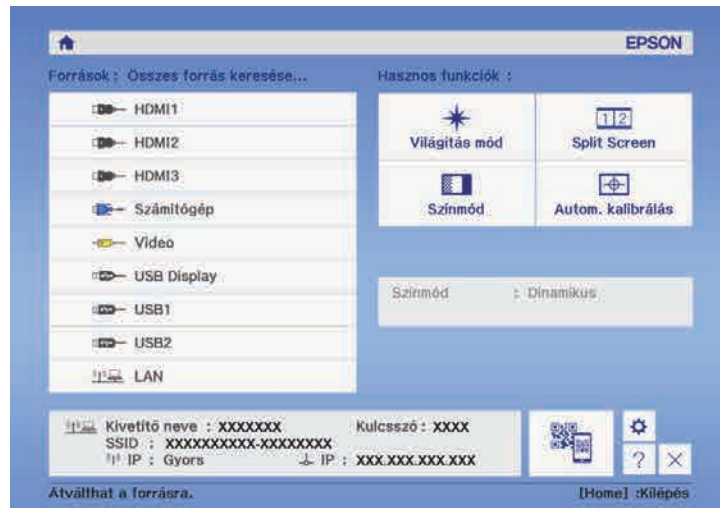


- ① Computer-port forrás (Computer-port)
- ② Video-, HDMI- és MHL-források (Video-, HDMI1/MHL-, HDMI2- és HDMI3-port)
- ③ USB-port források (USB-B-port és az USB-A-portokhoz csatlakoztatott külső eszközök)
- ④ Hálózati forrás (LAN)

- Nyomja meg a [Home] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



Ezután válassza ki a megjelenő képernyőn azt a forrást, amelyet használni szeretne.



A kivetítő eltérő szélesség-magasság arányban, vagyis képarányban képes megjeleníteni a képeket. A képarány általában a videóforrás bemeneti jele határozza meg. Bizonyos képek esetében azonban úgy módosíthatja a képarányt, hogy illeszkedjen a vászonhoz.

Ha egy adott videóbemeneti forrás esetében mindig ugyanazt a képarány-beállítást szeretné használni, kiválaszthatja a kivetítő **Jel** menüjének segítségével.

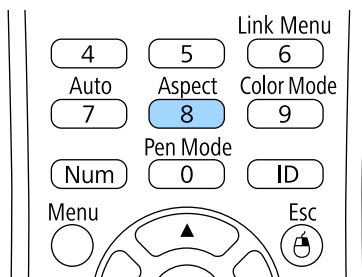
» Kapcsolódó hivatkozások

- "A képarány módosítása" [p.69](#)
- "Választható képarány-beállítások" [p.69](#)
- "A kivetített kép megjelenése az egyes képarány-beállítások esetében" [p.70](#)
- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)

A képarány módosítása

A megjelenített kép képarányát tetszés szerint módosíthatja.

- 1 Kapcsolja be a kivetítőt, és váltson át a használni kívánt képforrásra.
- 2 Nyomja meg az [Aspect] gombot a távvezérlőn.



- 3 Az [Aspect] gomb többszöri megnyomásával ciklikusan lépkedhet a bemeneti jelhez rendelkezésre álló képarány-beállítások között.



Ahhoz, hogy a képet fekete sávok nélkül jeleníthesse meg, a számítógép felbontásának megfelelően állítsa a **Felbontás** opciót **Széles** vagy **Normál** értékre a kivetítő **Jel** menüjében.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)

Választható képarány-beállítások

A képforrás bemeneti jelétől függően a következő képarány-beállítások közül választhat.



- Bizonyos képarányok esetében fekete sávok és levágott képek jelenhetnek meg a bemeneti jel képarányától és felbontásától függően.
- Az **Automatikus** képarány-beállítás csak HDMI-képforrás esetén érhető el.
- Ne feledje, hogy ha kereskedelmi célból vagy nyilvános vetítési célból lecsökkent, felnagyítja vagy több részre osztja a kivetített képet a képarány funkció segítségével, ezzel megsértheti az adott kép tulajdonosát a szerzői jogvédelem értelmében illető szerzői jogokat.

Képarány	Leírás
Autom.	Automatikusan beállítja a képarányt a bemeneti jelnek és a Felbontás beállításának megfelelően.
Normál	A képeket a teljes vetítési területen jeleníti meg, és megőrzi a kép eredeti oldalarányát.
16:9	A kép oldalarányát 16:9 értékre alakítja át.
Teljes	A képeket a vetítési terület teljes méretén jeleníti meg, de nem őrzi meg a kép eredeti oldalarányát.
Nagyítás	A képeket a vetítési terület teljes szélességén jeleníti meg, és megőrzi a kép eredeti oldalarányát.

Képarány	Leírás
Anyanyelvi	A képet eredeti állapotában jeleníti meg (megőrzi a képarányt és a felbontást).

A kivetített kép megjelenése az egyes képarány-beállítások esetében

Bizonyos képarányok esetében fekete sávok és levágott képek jelenhetnek meg a bemeneti jel képarányától és felbontásától függően. Az alábbi táblázatban megtekintheti a fekete sávok és a levágott képek pozícióját.



A **Anyanyelvi** kép a bemeneti jeltől függően eltérő lehet.

Képarány	A bementi jel képaránya		
	16:10	16:9	4:3
Normál Autom.			
16:9			
Teljes			
Nagyítás			
Anyanyelvi			

A kivetítő különféle színmodokat kínál az optimális fényerőhöz, kontraszthoz és színekhez a különféle megtekintési környezeteknek és képtípusoknak megfelelően. Kiválaszthatja a képhez és környezethez legalkalmasabb módot, vagy kísérletezhet a választható módokkal.

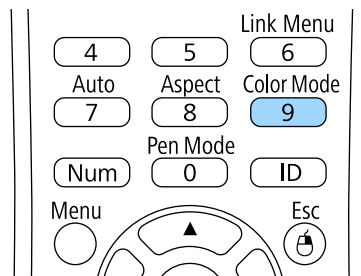
» Kapcsolódó hivatkozások

- "A szín mód módosítása" [p.71](#)
- "Választható színmodok" [p.71](#)
- "Az Automatikus fényesség beállítás bekapcsolása" [p.71](#)

A szín mód módosítása

A kivetítő Szín mód beállítását a távvezérlő segítségével módosíthatja, hogy a kép a megtekintési környezetnek megfelelően legyen optimalizálva.

- 1 Kapcsolja be a kivetítőt, és váltson át a használni kívánt képforrásra.
- 2 Nyomja meg a [Color Mode] gombot a távvezérlőn a Szín mód módosításához.



A Szín mód neve rövid időre megjelenik a képernyőn, majd ezután megváltozik a kép megjelenése.

- 3 A [Color Mode] gomb többszöri megnyomásával ciklikusan lépkedhet a bemeneti jelhez rendelkezésre álló színmodok között.



A Szín mód opciót a kivetítő **Kép** menüjében is beállíthatja.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Képminőség-beállítások - Kép menü" [p.187](#)

Választható színmodok

Az aktuálisan használt bemeneti forrástól függően az alábbi színmodokat állíthatja be a kivetítőn:

Szín mód	Leírás
Dinamikus	Ez a legvilágosabb mód. A legjobb a fényerő előnyben részesítése esetén.
Bemutató	A legjobb az élénk képek kivetítése esetén.
Mozi	A legjobb a mozi jellegű tartalmak megjelenítése esetén.
sRGB	A legjobb a forráskép színének hű reprodukálása érdekében.
Tábla (EB-710Ui)	A legjobb a képek zöld palatáblára történő közvetlen kivetítése érdekében.
DICOM SIM (EB-700U)	Röntgenfelvételek és egyéb orvosi képek kivetítéséhez megfelelő. Ezt a módot csak hivatkozási célra szabad használni, orvosi diagnózis felállítására nem.

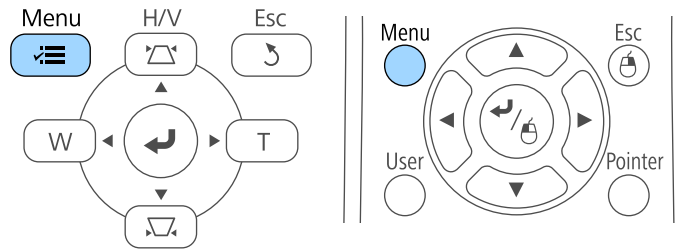
Az Automatikus fényesség beállítás bekapcsolása

Bekapcsolhatja a Dinamikus kontrasztot a kép fényességének automatikus optimalizálása érdekében. Ez javítja a kép kontrasztját a kivetített tartalom fényereje alapján.

A beállítás csak a **Dinamikus** vagy **Mozi** színmodhoz áll rendelkezésre.

1 Kapcsolja be a kivetítőt, és váltson át a használni kívánt képforrásra.

2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



3 Válassza ki a **Kép** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



4 Válassza ki a **Dinamikus kontraszt** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



5 Válassza ki az alábbi beállítások közül az egyiket, és nyomja meg az [Enter] gombot:

- **Gyors** a fényerő gyors beállításához a jelenet változásának megfelelően.
- **Normál** a fényerő normál beállításához.

6 Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

Különbéféle szempontok alapján precízen beállíthatja, hogy a kivetített képen hogyan jelenjen meg a színek.

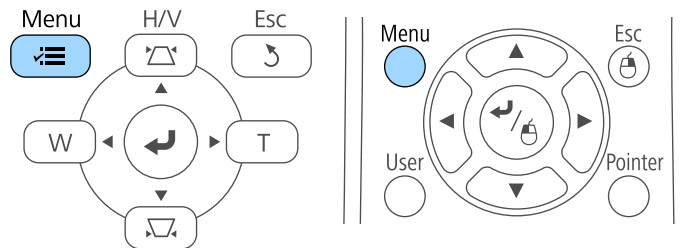
» Kapcsolódó hivatkozások

- "Az árnyalat, színtelítettség és fényerő beállítása" [p.73](#)
- "Gamma beállítása" [p.74](#)

Az árnyalat, színtelítettség és fényerő beállítása

Beállíthatja a kép egyes színeihez az Árnyalat, a Színtelítettség és a Fényerő értékét.

- 1 Kapcsolja be a kivetítőt, és váltson át a használni kívánt képforrásra.
- 2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



- 3 Válassza ki a **Kép** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.

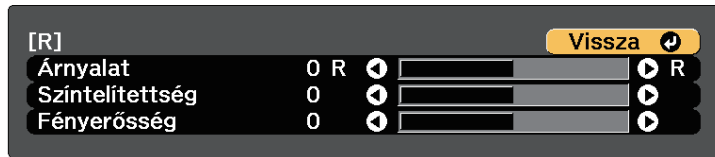


- 4 Válassza ki a **Speciális** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 5 Válassza ki az **RGBCMY** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 6 Válassza ki a beállítandó szint, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 7 Az egyes beállításoknál tegye igény szerint az alábbiakat:
 - A kép általános színárnyalatának beállításához (pl. kékes - zöldes - vöröses) módosítsa az **Árnyalat** értékét.
 - A színek általános élénkségének beállításához módosítsa a **Színtelítettség** értékét.

- A szín általános fényerejének beállításához módosítsa a **Fényerősség** értékét.

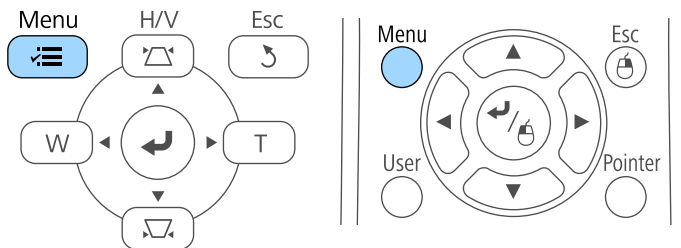


- Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

Gamma beállítása

Korrigálhatja a kivetített kép színeinek eltéréseit, ami a különböző képforrások között fordul elő, a Gamma beállítás módosításával.

- Kapcsolja be a kivetítőt, és váltson át a használni kívánt képforrásra.
- Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



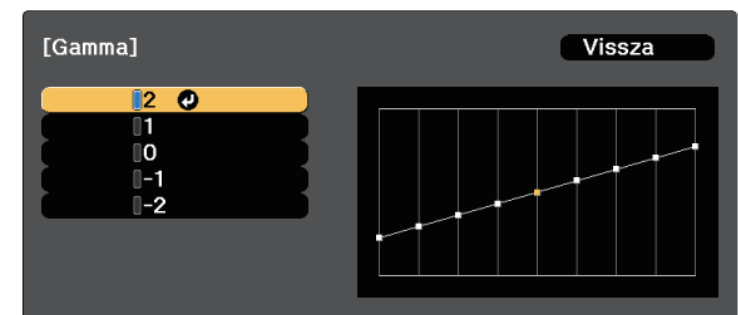
- Válassza ki a **Kép** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- Válassza ki a **Speciális** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

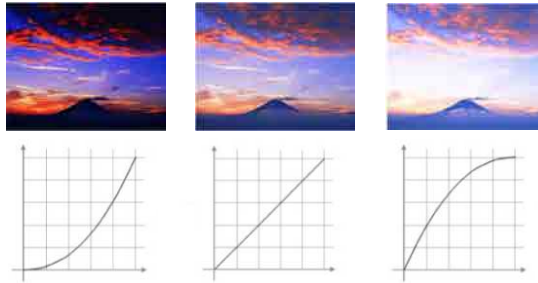
- Válassza ki a **Gamma** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- Válassza ki és állítsa be a korrekciós értéket.



Ha kisebb értéket választ ki, csökkentheti a teljes a kép fényerejét, hogy a kép élesebb legyen. Ha nagyobb értéket választ ki, a képek sötét

területei világosabbak lesznek, de a világosabb területek színtelítettsége rosszabb lesz.



- Ha **Szín mód** beállításként a **DICOM SIM** lehetőséget választotta a kivetítő **Kép** menüjében, válassza ki a beállítási értéket a vetítési méretnek megfelelően (EB-700U).
- Ha a vetítési méret hüvelyk vagy ennél kisebb, válasszon alacsony értéket.
- Ha a vetítési méret hüvelyk vagy ennél nagyobb, válasszon magas értéket.
- Előfordulhat, hogy az orvosi képek nem reprodukálhatók megfelelően, a beállításoktól és a képernyő-specifikációktól függően.

7

Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

Módosíthatja a kivetítő fényforrásának fényerősségét.

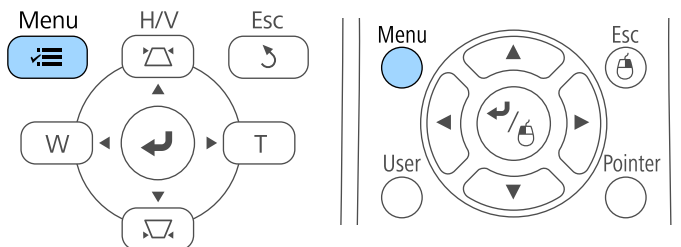


Ez a beállítás csak akkor van letiltva, ha a Többszörös kivetítés opció Ki értékre van állítva.

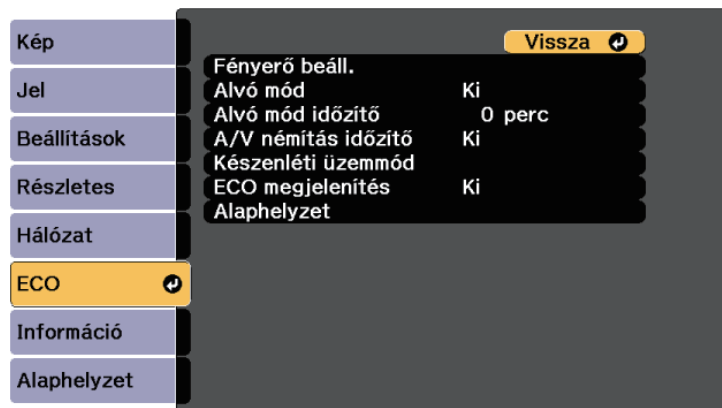
Részletes > Többszörös kivetítés > Többszörös kivetítés

1 Kapcsolja be a kivetítőt, és váltson át a használni kívánt képforrásra.

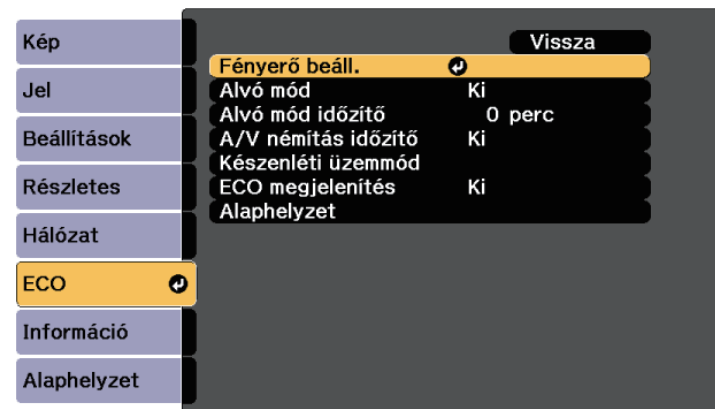
2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



3 Válassza ki az **ECO** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



4 Válassza ki az **Fényerő beáll.** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.



5 Válassza a **Világítás mód** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

6 Válasszon az alábbi opciók közül:

- Az **Automatikus** opció lehetővé teszi a fényerő automatikus beállítását (EB-710Ui). Akkor áll rendelkezésre, ha fejjel lefelé telepíti a kivetítőt. A fényforrás várható élettartama a használati feltételektől függően változik.
- A **Normál** opció lehetővé teszi a fényerő beállítását a maximális szintre. Ez biztosítja a fényforrás mintegy 20 000 órás várható élettartamát.
- A **Csendes** opció lehetővé teszi a fényerő 70%-ra állítását és csökkenti a ventilátor zaját. Ez biztosítja a fényforrás mintegy 20 000 órás várható élettartamát.
- A **Kiterjesztett** opció lehetővé teszi a fényerő 70%-ra állítását és meghosszabbítja a fényforrás várható élettartamát. Ez biztosítja a fényforrás mintegy 30 000 órás várható élettartamát.
- Az **Egyéni** opció lehetővé teszi, az egyéni fényerő szint kiválasztását 70 és 100% között.

7 Ha az **Egyéni** opciót választotta, válassza ki a **Fényerő szint** pontot a Fényerő beáll. képernyőn és használja a bal és jobb nyíl gombokat a fényerő kiválasztásához.

8 Az állandó fényerő fenntartása érdekében kapcsolja be a **Konstans mód** beállítást.



Ha bekapcsolja a **Konstans mód** beállítást, nem módosíthatja a **Világítás mód** opciót és a **Fényerő szint** beállításokat. Ha kikapcsolja a **Konstans mód** opciót, a **Fényerő szint** beállítás a fényforrás állapota szerint változik.


9 Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.



Ütemezze az időszakos **Világítás kalibrálása** eseményeket a kivetítő **Kiterjesztett** menüjében a következő helyzetekben (EB-700U):

- Ha több mint 24 órán keresztül folyamatosan használja a kivetítőt
- Ha rendszeresen kikapcsolja a kivetítőt a tápellátás kikapcsolásával

Ellenkező esetben előfordulhat, hogy a **Konstans mód** beállítás nem működik megfelelően.

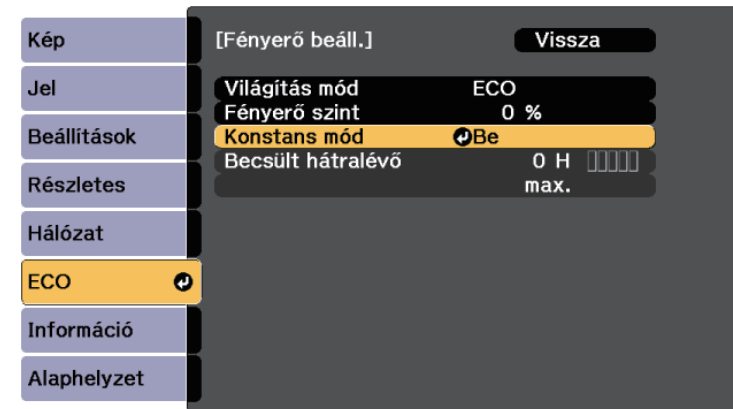
 **Részletes > Időzítő beállításai**






» Kapcsolódó hivatkozások

- "Állandó fényerő használati órák" [p.77](#)
- "Fényforrás élettartama" [p.78](#)
- "A kivetítő műszaki adatai" [p.255](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)
- "Események ütemezése a kivetítőn" [p.181](#)

Állandó fényerő használati órák

Ha bekapcsolja a **Konstans mód** opciót a kivetítő által fenntartható állandó fényerő óráinak száma a **Becsült hátralévő** pontban van megjelenítve.



Megjelenítési szint	Becsült hátralévő órák:
	10 000 vagy több óra
	8000-9999 óra
	6000-7999 óra
	4000-5999 óra
	2000-3999 óra

Megjelenítési szint	Becsült hátralévő órák:
	0-1999 óra



A **Becsült hátralévő** pontban megjelenített órák száma csak iránymutatás.

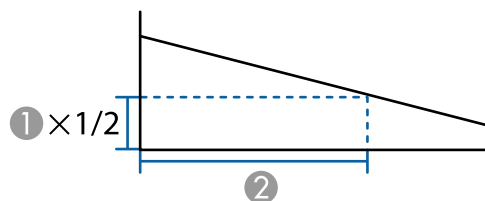
Fényforrás élettartama

A fényforrás becsült élettartama a **Fényerő szint** beállításától, és a **Konstans mód** bekapcsolt vagy kikapcsolt helyzetétől függően változik.



- A fényforrás élettartama függ a környezeti feltételektől és a használatától.
- Az itt felsorolt üzemórák hozzávetőleges és nem garantált értékek.
- 20 000 üzemóra után szükség lehet bizonyos alkatrészek cseréjére a kivetítőben.
- Ha a **Konstans mód** be van kapcsolva, és túllépte az itt felsorolt használati órákat, előfordulhat, hogy nem lehet kiválasztani a magas **Fényerő szint** beállítást.

Konstans mód ki

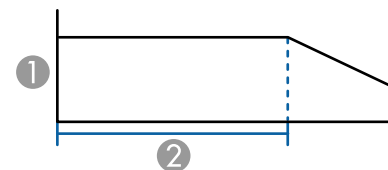


① Fényerő szint

② Az időtartam, mielőtt a fényforrás fényereje a felére csökken (megközelítőleg)

Fényerő szint beállítása	Órák
100%	20 000 óra
90%	21 000 óra
80%	24 000 óra
70%	30 000 óra

Konstans mód be



① Fényerő szint

② Időtartam, amíg a kivetítő állandó fényerőt képes fenntartani (hozzávetőlegesen)

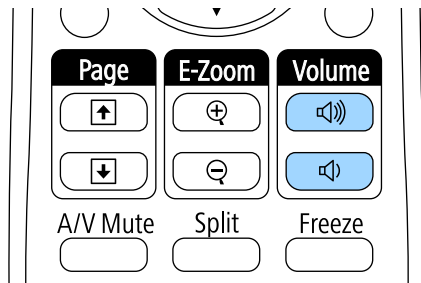
Fényerő szint beállítása	Órák
90%	6000 óra
80%	10 000 óra
70%	19 000 óra

A hangerő-szabályozó gombokkal a kivetítő belső hangszórórendszerét szabályozhatja.

Ezenkívül a kivetítőhöz csatlakoztatott külső hangszórók hangerejét is beállíthatja.

Minden egyes csatlakoztatott bemeneti forrás esetében külön kell beállítani a hangerőt.

- 1 Kapcsolja be a kivetítőt, és indítson el egy bemutatót.
- 2 A hangerő növeléséhez vagy csökkentéséhez nyomja meg a [Volume] gombokat a távvezérlőn az ábra szerinti módon.



Megjelenik a hangerő-beállító mérce a képen.

- 3 Ha a hangerőt egy bemeneti forrás esetében egy adott értékre szeretné állítani, válassza ki a **Hangerő** lehetőséget a kivetítő **Beállítások** menüjében.

Vigyázat!

Ne indítson el bemutatót magas hangerőn. A hirtelen nagy hangerő halláskárosodást okozhat.

Kikapcsolás előtt mindig állítsa alacsonyra a hangerőt, így bekapcsoláskor fokozatosan növelheti azt.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü" [p.191](#)

Az interaktív funkciók használata

Kövesse az ezekben a részekben megadott utasításokat az interaktív funkciók használatához.

» Kapcsolódó hivatkozások

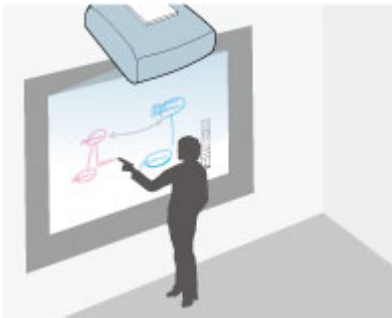
- "Interaktív funkciók üzemmódjai" [p.81](#)
- "Az interaktív funkciók használatához szükséges előkészületek" [p.82](#)
- "Rajzolás kivetített képre (Jegyzetelés üzemmód)" [p.93](#)
- "A vetítővászon használata rajztáblaként (Rajztábla mód)" [p.95](#)
- "A számítógép funkcióinak vezérlése a vetítővászonról (PC interaktív mód)" [p.97](#)
- "Interakció a képernyővel" [p.103](#)
- "Az interaktív funkciók használata hálózaton keresztül" [p.110](#)
- "Windows tollbeviteli és szabadkézi eszközök" [p.111](#)
- "Interaktív funkciók, amikor egyszerre két képet vetít ki" [p.113](#)
- "Interaktív funkciók, amikor két kivetítővel vetít ki képet" [p.115](#)

Az interaktív funkciók segítségével a következő műveleteket hajthatja végre:



- Az interaktív funkciók csak az EB-710Ui készüléken érhetőek el.

- Rajztábla módban az interaktív tollak vagy az ujj segítségével írhat a kivetített „rajztáblára”.



A beépített rajztáblás rajzolófunkció használatához nincs szükség számítógépre vagy új szoftverek telepítésére. Ez rajztábla helyett hasznos kiegészítőként szolgálhat értekezletek során. A rajzolási tartalmat elmentheti és ki is nyomtathatja.

- Jegyzetelés üzemmódban az interaktív toll vagy az ujj segítségével számítógépről, táblagépről, dokumentumkameráról vagy más eszközről kivetített tartalmakhoz fűzhet hozzá jegyzeteket.



Ezzel kiemelheti a kivetített információkat, vagy további jegyzeket adhat meg, hogy az órai vagy prezentációi hatékonyabbak legyenek. A jegyzeteivel együtt elmentheti és kinyomtathatja a kivetített képernyőt.

- PC interaktív módban egér helyett használhatja az interaktív tollakat vagy az ujját. Ez a mód lehetővé teszi, hogy a számítógépről kivetített tartalmak között navigáljon, kijelöléseket végezzen, és végiggörgetse a megtekinteni kívánt tartalmat.



Az Easy Interactive Tools szoftver segítségével további interaktív funkciókat is használhat, például elmentheti a jegyzeteit, vagy kinyomtathatja őket. További útmutatásért lásd az *Easy Interactive Tools kezelési útmutatója* című részt, amely a szoftveren keresztül érhető el.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A számítógép funkcióinak vezérlése a vetítővászonról (PC interaktív mód)" [p.97](#)
- "Rajzolás kivetített képre (Jegyzetelés üzemmód)" [p.93](#)
- "A vetítővászon használata rajztáblaként (Rajztábla mód)" [p.95](#)

A következő rész az interaktív toll és az ujjakkal végzett érintési műveletek beállítása, valamint használata kapcsán felmerülő biztonsági előírásokat ismerteti. Az interaktív funkciók használata előtt olvassa el az alábbi előírásokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Az interaktív funkciókra vonatkozó biztonsági előírások" [p.82](#)
- "Az interaktív tollak használata" [p.82](#)
- "Az interaktív érintési műveletek ujjal történő használata" [p.87](#)

Az interaktív funkciókra vonatkozó biztonsági előírások

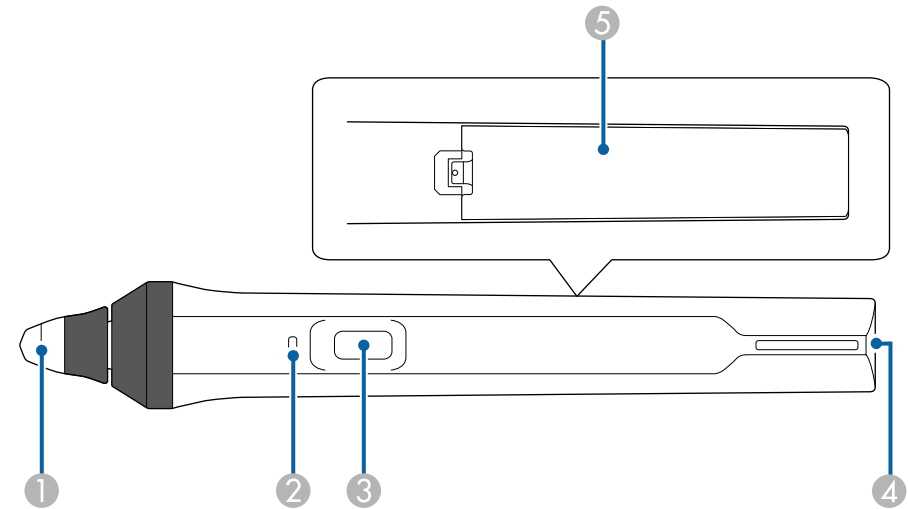
Az interaktív funkció infravörös kapcsolaton keresztül működik. Ügyeljen a következő fontos szempontokra, amikor a funkciót használja.

- Győződjön meg arról, hogy az interaktív toll vevőegysége és a vetítővászon nincs kitéve erős fénynek vagy napfénynek.
- Ha az interaktív toll vevőegységének belsejébe por kerül, zavar keletkezhet az infravörös kommunikációban, amelynek eredményeként a funkciók nem a várt módon fognak működni. Ha a vevőegység piszkos lett, tisztítsa meg.
- Ne tegyen festéket és ne ragasszon matricát az interaktív toll vevő burkolatára.
- Ne használjon infravörös távirányítót vagy infravörös mikrofont ugyanabban a helyiségben, mert azoktól az interaktív toll működésében hiba léphet fel.
- Ne használjon nagy zajt keltő eszközöket (pl. forgóeszközöket vagy transzformátorokat) a kivetítő közelében. Előfordulhat, hogy az interaktív funkciók használhatatlanná válnak.

Az interaktív tollak használata

A kivetítőhöz egy kék és egy narancssárga tollat melléeltünk, amelyek színe a tollak végén látható. Bármelyik tollat tetszés szerint használhatja, vagy akár mindkettőt is egyszerre (mindegyik színből egyet).

Ellenőrizze, hogy a tollakban van elem.



- 1 Tollhegy
- 2 Akkumulátor-töltöttségjelző
- 3 Gomb
- 4 Pántrögzítési pont
- 5 Elemkamra fedele

Fogja meg a tollat, így az bekapcsol.

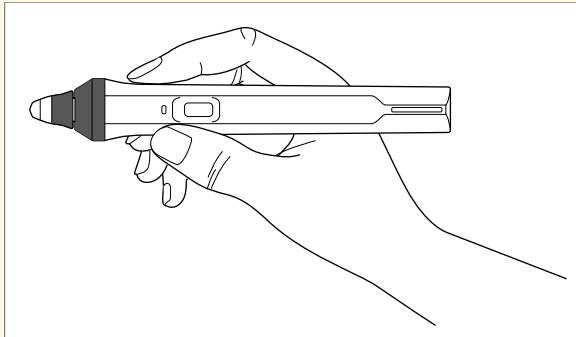
A toll használatának befejeztével tartsa távol a tollat a vetítővászontól.

Figyelem

- Ne használja az interaktív tollakat nedves kézzel vagy olyan helyen, ahol a tollak vizesek lehetnek. Az interaktív tollak nem vízállóak.
- Ne tegye ki közvetlen napfény hatásának a kivetítőt és a vetítővásznat, mivel az interaktív funkciók működésképtelenné válhatnak.

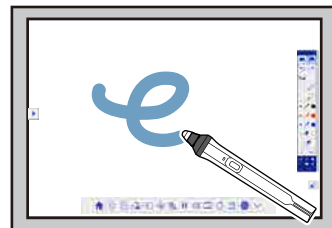
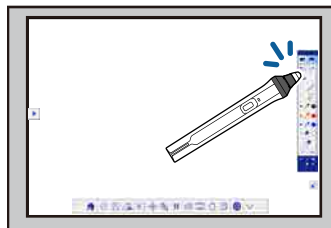


- Ha leteszi a tollat, az 15 másodperc múlva automatikusan kikapcsol. Fogja meg a tollat, így az újra bekapcsol.
- Az optimális teljesítmény érdekében a táblával merőlegesen tartsa a tollat az alábbi ábrán látható módon: A toll hegyéhez közel lévő fekete sávot ne takarja el.



A tollal az alábbi műveleteket végezheti el:

- Tetszés szerint írhat vagy rajzolhat a vetítővászon felületére rajztábla vagy jegyzetelés üzemmódban.



- A kivetített elemek (pl. ikonok) kiválasztásához érintse meg a vetítővászon felületét a toll hegyével.
- A vetítővászon felületén történő rajzoláshoz érintse meg a vászon felületét a tollal, és húzza arrébb, ha szükséges.
- A mutató mozgatásához mutasson rá a felületre anélkül, hogy megérintené azt.

- Ha szeretne váltani a toll üzemmódjai között, például rajzeszközzől radírra vagy más, a kivetítő **Részletes** menüjében kiválasztott funkciók között, akkor nyomja meg az oldalsó gombot.

Részletes > Easy Interactive Function > Általános > Speciális > Tollgomb művelet

- A tollat igény szerint egérként használhatja PC interaktív módban.



- Bal gombbal való kattintáshoz érintse meg a táblát a toll hegyével.
- Dupla kattintáshoz érintse meg a táblát kétszer a toll hegyével.
- Jobb gombbal való kattintáshoz nyomja meg az oldalsó gombot.
- Kattintáshoz és elhúzáshoz érintse meg a vásznat a tollal, és húzza el a tollat.
- A kurzor mozgatásához mutasson rá a táblára anélkül, hogy megérintené azt.



- Amennyiben nem szeretné használni a rámutatási funkciót, igény szerint kikapcsolhatja a **Rámutatás** opciónál a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Rámutatás**
- Ha azt szeretné, hogy a toll hosszan tartó megnyomásával jobb gombbal történő kattintást lehessen végezni, válassza ki a következő beállításokat a kivetítő **Részletes** menüjében.
 - A **Toll működési mód** beállításnál válassza az **Ubuntu mód** lehetőséget.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Toll működési mód**
 - Állítsa a **Jobb kattintás eng.** beállítást **Be** értékre.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Jobb kattintás eng.**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A toll kalibrálása" [p.84](#)
- "Automatikus kalibrálás" [p.84](#)
- "Manuális kalibrálás" [p.85](#)
- "A kivetítő alkatrészei - Interaktív tollak" [p.20](#)

A toll kalibrálása

A kalibrálás segít összhangba hozni egymással a toll pozícióját és a kurzor helyét. A kalibrálást csak a kivetítő első használata előtt kell elvégeznie.

A rendszer kalibrálásához használhatja az **Autom. kalibrálás** funkciót, de a **Kézi kalibrálás** funkció is rendelkezésre áll arra az esetre, ha precízen szeretné megadni a beállítást, vagy ha az **Autom. kalibrálás** nem sikerült.



- A rendszer kalibrálása közben tartson távol a vetítővászonról minden olyan tollat, amelyet éppen nem használ.
- Kalibrálja újra a rendszert, amennyiben eltérést tapasztal a pozicionálás tekintetében az alábbi műveletek végrehajtása után:
 - Geometrikus korrekció végrehajtása
 - A kép méretének beállítása
 - A Képtolrás funkció használata
 - A kivetítő helyének módosítása
- A kalibrálás eredményét az újabb kalibrálásig megőrzi a rendszer.

Automatikus kalibrálás

A kivetítő első használata előtt el kell végeznie a kalibrálást, azonban nincs szüksége a tollakra vagy a számítógépre az **Autom. kalibrálás** elvégzéséhez.



Az **Autom. kalibrálás** műveletet a távvezérlő [User] gombjával is elindíthatja.

1

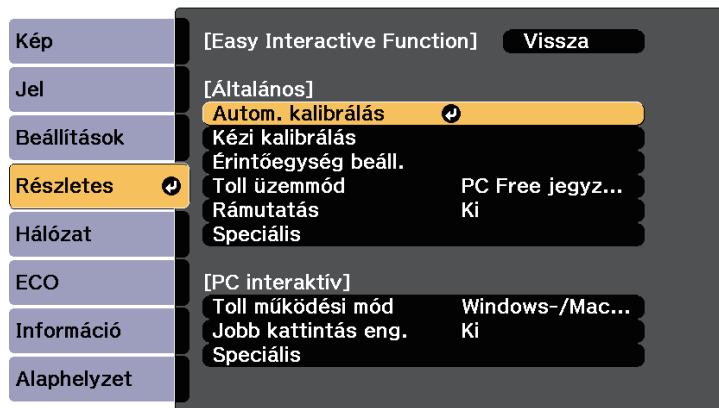
Nyomja meg a [Menu] gombot, válassza ki a **Részletes** menüpontot, és nyomja meg az [Enter] gombot.



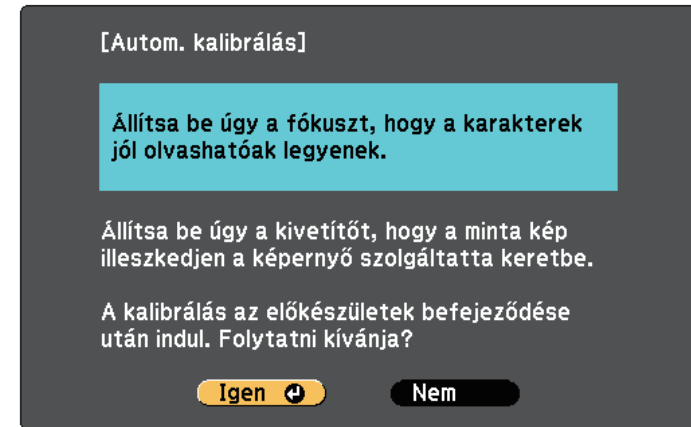
- 2** Válassza az **Easy Interactive Function** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 3** Válassza az **Autom. kalibrálás** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.



Az alábbi képernyő jelenik meg.



- 4** Amennyiben szükséges, állítsa át a fókuszt a kivetítő oldalán lévő levegőszűrő fedél kinyitásával és a fókuszáló kar arrébb csúsztatásával.

- 5** Válassza az **Igen** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot. Megjelenik egy minta, majd eltűnik, és a rendszer kalibrálása ezzel befejeződött. Amennyiben olyan üzenetet kap, mely szerint a kalibrálás nem sikerült, akkor manuálisan kell elvégeznie a kalibrálást.

Kalibrálás után a kurzor helyzetének és a toll pozíciójának meg kell egyeznie. Ha nem egyeznek meg, végezze el ismét a kalibrálást manuálisan.

Manuális kalibrálás

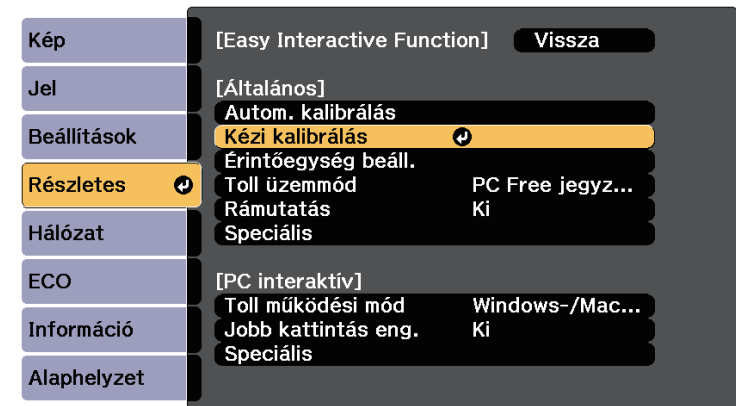
Amennyiben automatikus kalibrálás után a kurzor helyzete és a toll pozíciója nem egyezik meg, manuálisan is elvégezheti a kalibrálást.

Akkor végezzen kézi kalibrálást, amikor ívelt felületre vetít képeket.

- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot, válassza ki a **Részletes** menüpontot, és nyomja meg az [Enter] gombot.



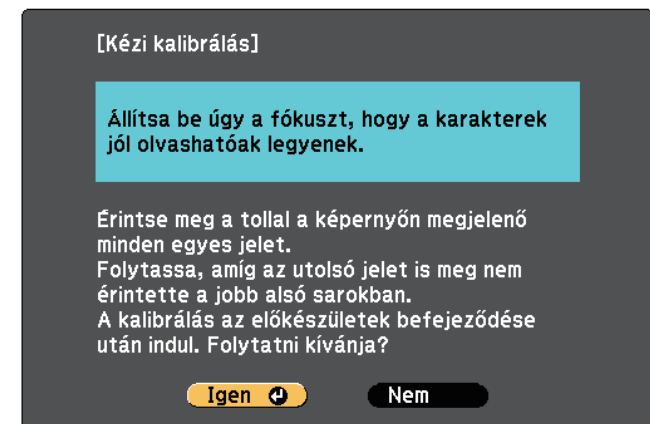
- 3 Válassza a **Kézi kalibrálás** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- 2 Válassza az **Easy Interactive Function** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot.



Az alábbi képernyő jelenik meg.

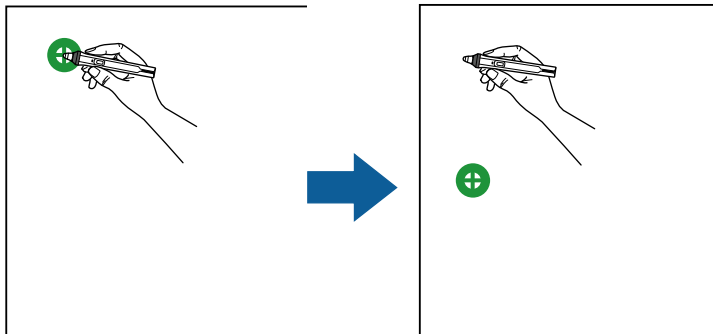


- 4 Amennyiben szükséges, állítsa át a fókuszot a kivetítő oldalán lévő levegőszűrő fedél kinyitásával és a fókuszáló kar arrébb csúsztatásával.
- 5 Válassza az **Igen** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.

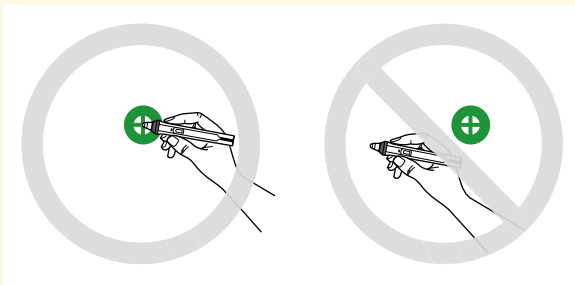
A kivetített kép bal felső sarkában egy villogó zöld karika jelenik meg.

6 Érintse meg a kör közepét a toll hegyével.

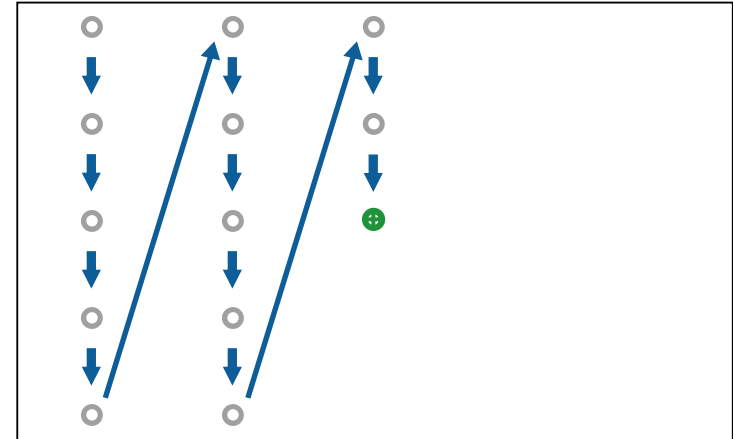
A kör eltűnik, és az első kör alatt egy újabb kör jelenik meg.



A lehető legpontosabb kalibrálás érdekében a karikát középen érintse meg.



7 Érintse meg a következő kör közepét, és ismételje meg a műveletsort. Ha az oszlop aljára ért, a következő karika egy új oszlop tetején jelenik meg.



- Győződjön meg arról, hogy semmi nem akadályozza a toll és az interaktív vevőegység közötti jelkommunikációt.
- Amennyiben hibát vét, nyomja meg az [Esc] gombot a távirányítón vagy a kezelőpanelen az előző körhöz való visszatéréshez.
- A kalibrálási folyamat megszakításához tartsa megnyomva az [Esc] gombot 2 másodpercig.

8 Folytassa addig a műveletet, amíg mindegyik kör eltűnik.

Az interaktív érintési műveletek ujjal történő használata

A kivetített képernyővel történő interakció során az ujjával ugyanúgy elvégezheti a műveleteket, mint ahogyan az interaktív tollal tenné. A

műveleteket tollal vagy ujjérintéssel is elvégezheti, de a két módszert akár együtt is használhatja.

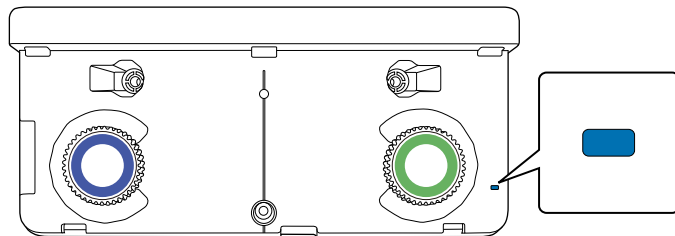
PC interaktív üzemmódban a kivetítő legfeljebb hat érintőponton érzékeli a műveleteket. Amikor érintőműveleteket végez az ujjával, jegyzetelés és rajztábla üzemmódban igény szerint két ujját is használhatja.

Mielőtt az érintőműveleteket ujjérintéssel végezné, tegye meg a következő lépéseket:

- Szerelje be az érintőegységet.
- Kalibrálja a rendszert manuálisan a tollhoz.
- Végezzen szögbeállítást az érintőegységen.
- Kalibrálja a rendszert az érintőműveletekhez.

További útmutatásért lásd a *Telepítési útmutató*.

Az érintőegység a kivetítő bekapcsolásakor bekapcsolódik, a visszajelző lámpái kéken világítanak, és készen áll az érintőműveletek ujjérintéssel történő elvégzésére.



- Amennyiben az érintőegység mégsem kapcsolódna be, ellenőrizze az alábbiakat:
 - Az **Érintőegység beáll.** menüben található **Táp** beállítás **Be** értékre van állítva.
☛ Részletes > Easy Interactive Function > Érintőegység beáll. > Táp
 - Az érintőegység az annak megfelelő csatlakozókábellel csatlakoztatva van a kivetítő TCH portjához.
 - A pozicionálásban az ujjérintés szögétől vagy irányától függően eltérések jelentkezhetnek.
 - Az ujjérintéses érintőműveletek hosszú körmök vagy műkörmök, illetve sebtapasszal leragasztott ujjak esetén nem működnek megfelelően.
 - Elképzelhető, hogy az érintőműveleteket a rendszer nem érzékeli megfelelően, ha az ujjak vagy a tollak egymáshoz képest túl közel vagy keresztben vannak.
 - Ha a ruházata vagy egy testrésze közel kerül vagy hozzáér a képernyőhöz, az az érintőműveletek hibás működését okozhatja.
 - Ha az érintőműveletek közben a szabad kezével is megérinti a vetítőlámpát, az az érintőműveletek hibás működését okozhatja.

Ujjérintéssel a következő műveleteket végezheti el:

- Az ujját igény szerint egérként használhatja PC interaktív módban.

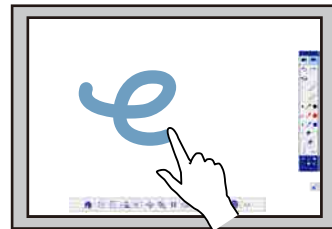
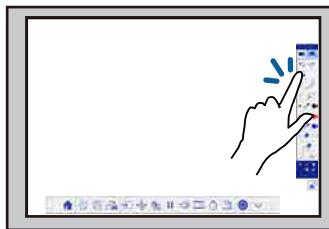


- Bal gombbal való kattintáshoz érintse meg a táblát az ujjhegyével.
- Dupla kattintáshoz érintse meg a táblát kétszer az ujjhegyével.
- Az elemek elhúzásához érintse meg az adott elemet, majd húzza el az ujjával.



- Amennyiben az Ön készüléke lehetővé teszi, az alábbi funkciók is rendelkezésére állnak:
- Nagyításhoz vagy kicsinyítéshez érintsen meg egy tetszőleges elemet két ujjal, majd az ujjait húzza távolabb egymástól (nagyítás), vagy húzza őket közelebb egymáshoz (kicsinyítés).
- A kép elforgatásához érintse meg a képet két ujjal, majd forgassa el a kezét.
- Ha az oldalt lefelé vagy felfelé szeretné görgetni, vagy egy böngészőablakban visszafelé vagy előre felé szeretne navigálni, végezzen legyintéshez hasonló kézmozdulatokat.
- Az eszköz egyszerre csak egy ujjal használható.

- Tetszés szerint írhat vagy rajzolhat a vetítővászon felületére jegyzetelés vagy rajztábla üzemmódban.



- A kivetített elemek (pl. ikonok) kiválasztásához érintse meg a vetítővászon felületét az ujjával.
- Ha a kivetítő bekapcsolása után első alkalommal szeretne a vetítővászonra rajzolni, válasszon ki egy tetszőleges tollat az eszköztárból, és érintse meg a vetítővászon felületét az ujjával. Ha ezt elmulasztja, az érintőműveletek első használatakor az ujját rajzolás helyett radírozásra használhatja.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Ujjal végezhető érintőműveletek kalibrálása" [p.89](#)
- "Biztonsági útmutató az interaktív érintési műveletekhez" [p.92](#)

Ujjal végezhető érintőműveletek kalibrálása

A kalibrálás során a rendszer összehangolja az ujj pozícióját a kurzor helyével. Ha a kurzor helye és az ujjérintés pozíciója nem egyezik, a kalibrálást ismét el kell végezni.

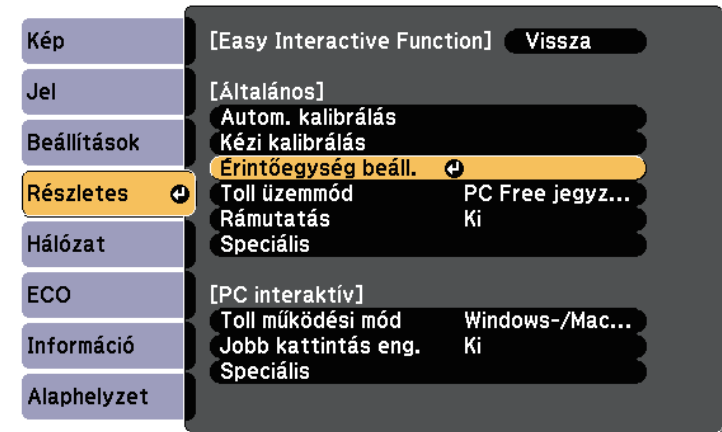


- Az ujjérintés pozicionálását általában az érintőegység beszerelése során kell beállítani. További útmutatásért lásd a *Telepítési útmutató*.
- Győződjön meg arról, hogy a rendszert az **Autom. kalibrálás** vagy a **Kézi kalibrálás** funkciók segítségével először a tollal kalibrálja, és csak ezután kalibrálja az ujjérintéssel végezhető műveleteket.
- Kalibrálja újra az ujjérintéssel végezhető műveleteket, amennyiben eltérést tapasztal a pozicionálás tekintetében az alábbi műveletek végrehajtása után:
 - A rendszer kalibrálása a toll használatához (automatikusan vagy manuálisan)
 - Szögbeállítás az érintőegységen
 - Geometrikus korrekció végrehajtása
 - A kép méretének beállítása
 - A Képtolás funkció használata
 - A kivetítő helyének módosítása

- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot, válassza ki a **Részletes** menüt, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



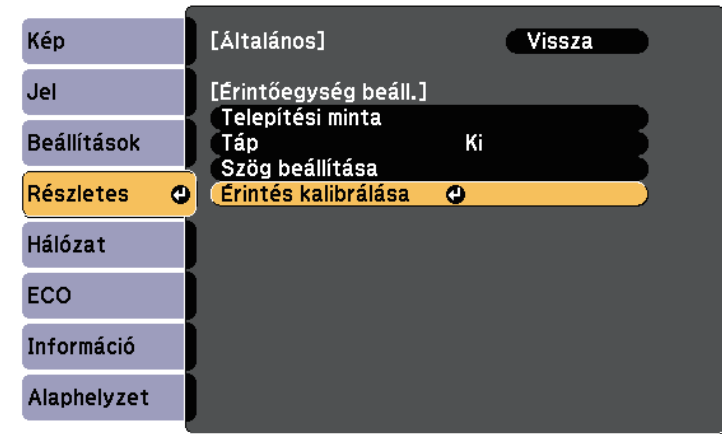
- 3 Válassza az **Érintőegység beáll.** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



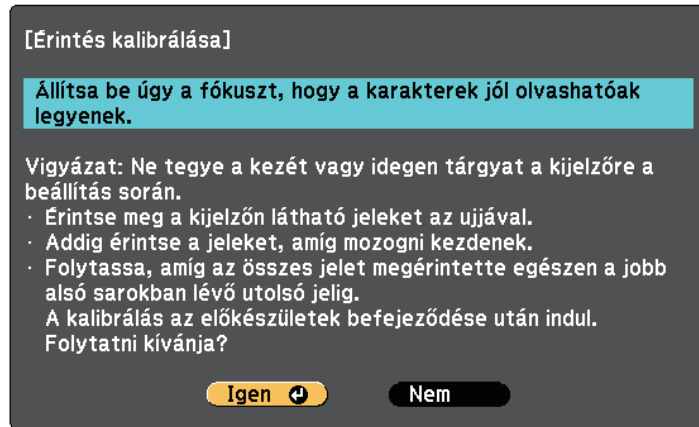
- 2 Válassza az **Easy Interactive Function** beállítást, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4 Válassza az **Érintés kalibrálása** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



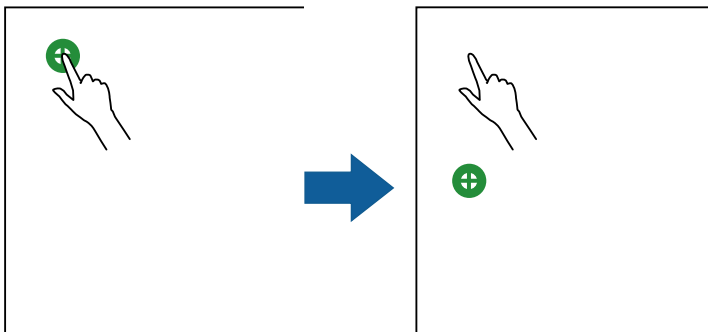
Az alábbi képernyő jelenik meg.



5 Amennyiben szükséges, állítsa át a fókuszt a kivetítő oldalán lévő levegőszűrő fedél kinyitásával és a fókuszáló kar arrébb csúsztatásával.

6 Válassza az **Igen** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.
A kivetített kép bal felső sarkában egy villogó zöld karika jelenik meg.

7 Érintse meg az ujjával a kör közepét, és tartsa rajta addig az ujját, amíg a kör eltűnik, és egy másik kör meg nem jelenik, majd ezután engedje el a kört.

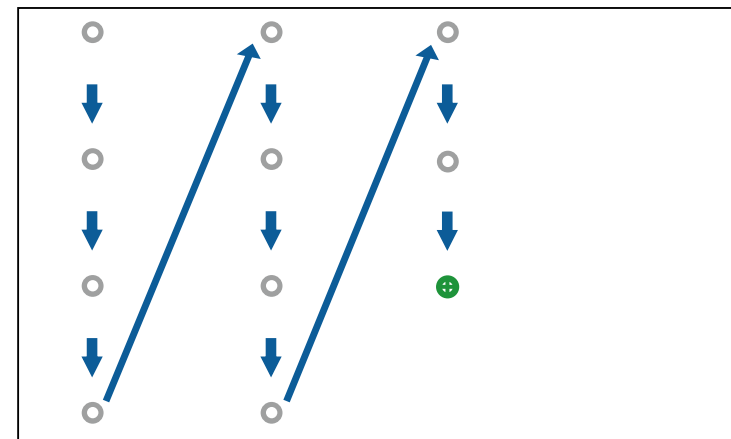


- A lehető legpontosabb kalibrálás érdekében a karikát középen érintse meg.



- Kizárólag az ujjhegyével érjen hozzá.

8 Érintse meg az ujjával a következő karika közepét is, és ismételje meg a műveletsort. Ha az oszlop aljára ért, a következő karika egy új oszlop tetején jelenik meg.





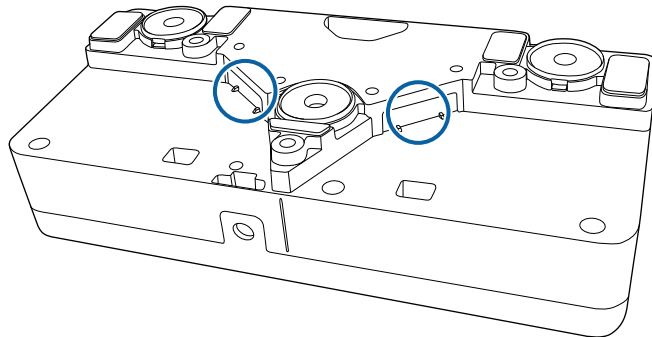
- Győződjön meg arról, hogy semmi nem akadályozza az ujját és az interaktív vevőegység közötti jelkommunikációt.
- Ha véletlenül rossz helyen érinti meg a képernyőt, nyomja meg az [Esc] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.
- Az érintőműveletek kalibrálásának megszakításához tartsa megnyomva két másodpercig az [Esc] gombot.

9 Folytassa addig a műveletet, amíg mindegyik kör eltűnik.

Biztonsági útmutató az interaktív érintési műveletekhez

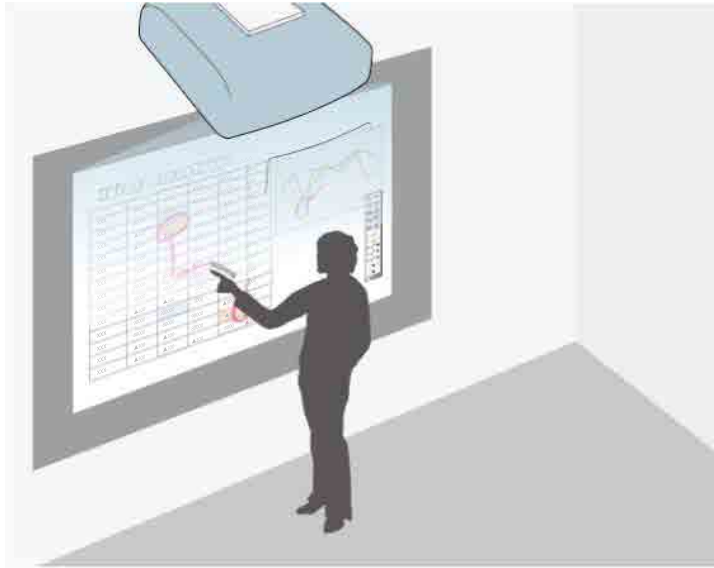
Ha az érintési műveleteket az ujjával szeretné elvégezni, telepítenie kell a beépített nagyteljesítményű lézeres érintőegységet.

A lézersugarak az érintőegység hátoldalán lévő lézerdifúziós portokról érkeznek:



» Kapcsolódó hivatkozások



- "Lézer figyelmeztető címkék - Érintőegység" [p.264](#)



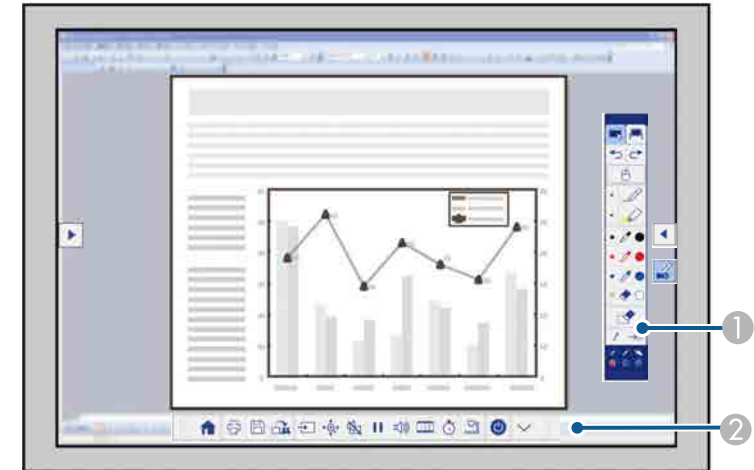
Jegyzetelés üzemmódban különféle tartalmakat vetíthet ki számítógépről, táblagépről, videoszervezőről vagy más forrásról, és az interaktív tollak vagy az ujj segítségével jegyzeteket fűzhet a kivetített tartalomhoz.



- Egyszerre két tollat is használhat.
- Egyszerre két tollat, vagy két ujját is használhatja.
- Először mindenképpen kalibrálja a készüléket.

- 1 Vetítse ki a képet a csatlakoztatott eszközzel.
- 2 Tartson egy interaktív tollat a vetítővászon közelében, vagy érintse meg az ujjával a vetítővásznat.
- 3 Az íráshoz vagy rajzoláshoz érintse meg a  vagy a  eszköztárfület.

Az eszköztár a kivetített képen látható. Példa:







- 1 Rajz-eszköztár
- 2 Alsó eszköztár

Az eszköztárak megjelenítése közben az interaktív toll vagy az ujj segítségével írhat a kivetített képre.

A rajz-eszköztár rajzoláshoz használható eszközöket biztosít, például tollat és radírt.

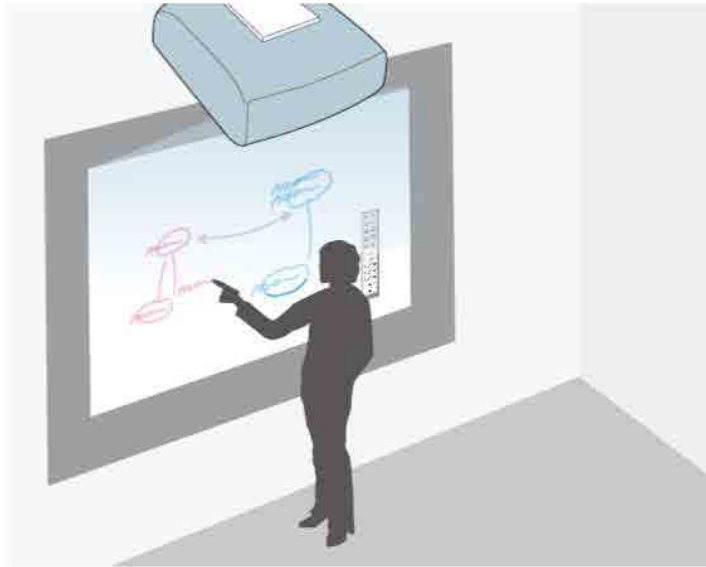
Az alsó eszköztár további eszközöket biztosít, például a kivetítő vezérléséhez és a képernyő mentéséhez szükséges eszközöket.



- A kivetítőt a vetítővászonról is vezérelheti a képernyőn megjelenő alsó eszköztár segítségével. Ha az alsó eszköztár nem jelenik meg a vetítővásznon, érintse meg a  eszköztárfület.
- A  és  eszköztárfület felfelé és lefelé, a  eszköztárfület pedig jobbra és balra mozgathatja.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A jegyzetelés üzemmód és a rajztábla üzemmód eszköztárai" [p.103](#)
- "Alsó eszköztár a kivetítő kezeléséhez" [p.106](#)



Az interaktív tollak vagy az ujj segítségével tetszés szerint írhat vagy rajzolhat a vetítövászon felületére, mintha egy iskolai táblát vagy rajztáblát használna.



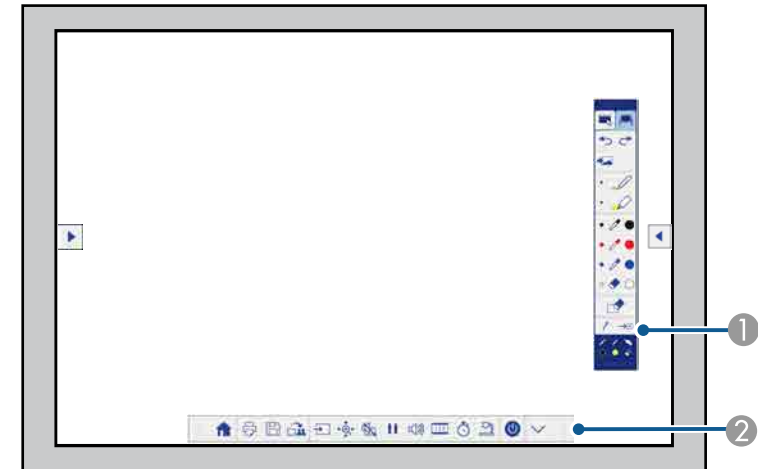
- Egyszerre két tollat is használhat.
- Egyszerre két tollat, vagy két ujját is használhatja.
- Először mindenképpen kalibrálja a készüléket.

1 Tartson egy interaktív tollat a vetítövászon közelében, vagy érintse meg az ujjával a vetítövásznat.

2 Érintse meg a  vagy  eszköztárfület. Megjelenik az eszköztár.

3 Érintse meg a  ikont az eszköztáron.

Megjelenik a rajztábla képernyő és az eszköztár. Példa:



① Rajz-eszköztár





② Alsó eszköztár

Az eszköztárak megjelenítése közben az interaktív toll vagy az ujj segítségével írhat a kivetített képre.

A rajz-eszköztár rajzoláshoz használható eszközöket biztosít, például tollat és radírt.

Az alsó eszköztár további eszközöket biztosít, például a kivetítő vezérléséhez és a képernyő mentéséhez szükséges eszközöket.



- A kivetítőt a vetítövászonról is vezérelheti a képernyőn megjelenő alsó eszköztár segítségével. Ha az alsó eszköztár nem jelenik meg a vetítövásznon, érintse meg a  eszköztárfület.
- A(z)  és  eszköztárfület felfelé és lefelé, a(z)  eszköztárfület pedig jobbra és balra mozgathatja.



Az Easy Interactive Tools szoftver segítségével további interaktív funkciókat is használhat, például a rajzterületet lapként kezelheti, és több oldalt is létrehozhat a rajzoláshoz. További útmutatásért lásd az *Easy Interactive Tools kezelési útmutatója* című dokumentumot.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A jegyzetelés üzemmód és a rajztábla üzemmód eszköztárai" [p.103](#)
- "Alsó eszköztár a kivetítő kezeléséhez" [p.106](#)



Ha a kivetítőt USB-kábellel csatlakoztatja számítógépéhez, akkor a számítógépet ugyanúgy vezérelheti a vetítővászon keresztül az interaktív tollak vagy az ujjja segítségével, mintha egeret használna. A vetítővászon keresztül navigálhat a számítógépén lévő programok között, kijelöléseket végezhet a számítógépen, és műveleteket is végrehajthat.



- Amennyiben a Windows 7 vagy újabb rendszerhez több megjelenítő eszközt használ, és az interaktív módot a másodlagos megjelenítőn használja, végezze el az alábbi beállításokat:
- Állítsa a **Toll működési mód** beállítást **Windows-/Mac-kód** értékre az **Easy Interactive Function** opciónál a kivetítő **Részletes** menüjében.
- Navigáljon a **Vezérlőpult > Hardver és hang > Tábla PC beállítások > Beállítás** opcióhoz, indítsa el a telepítőprogramot, és konfigurálja az interaktív funkciókat.

Amennyiben harmadik megjelenítő eszközt is csatlakoztat, az interaktív funkciók ezzel a megjelenítő eszközzel nem használhatóak. Több megjelenítő eszközön keresztül nem lehet írni és rajzolni.

- Ahhoz, hogy a számítógépet interaktív módban hálózaton keresztül használja, telepítenie kell az Epson iProjection (Windows/Mac) programot.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A PC interaktív mód rendszerkövetelményei" [p.97](#)
- "A PC interaktív mód használata" [p.98](#)
- "A toll működési területének beállítása" [p.100](#)
- "Az Easy Interactive Driver telepítése Mac esetén" [p.102](#)

A PC interaktív mód rendszerkövetelményei

A PC interaktív mód használatához az alábbi operációs rendszerek egyikével kell rendelkeznie.

Windows	Windows Vista Service Pack 2 szervizcsomaggal <ul style="list-style-type: none"> • Ultimate (32 bites) • Enterprise (32 bites) • Business (32 bites) • Home Premium (32 bites) • Home Basic (32 bites)
	Windows 7 Service Pack 1 szervizcsomaggal <ul style="list-style-type: none"> • Ultimate (32 és 64 bites) • Enterprise (32 és 64 bites) • Professional (32 és 64 bites) • Home Premium (32 és 64 bites)
	Windows 8 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 8 (32 és 64 bites) • Windows 8 Pro (32 és 64 bites) • Windows 8 Enterprise (32 és 64 bites)
	Windows 8.1 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 8.1 (32 és 64 bites) • Windows 8.1 Pro (32 és 64 bites) • Windows 8.1 Enterprise (32 és 64 bites)
	Windows 10 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 10 Home (32 és 64 bites) • Windows 10 Pro (32 és 64 bites)
Mac	OS X <ul style="list-style-type: none"> • OS X 10.7.x • OS X 10.8.x • OS X 10.9.x • OS X 10.10.x • OS X 10.11.x macOS <ul style="list-style-type: none"> • 10.12.x

Ubuntu	Ubuntu <ul style="list-style-type: none"> • 16.04 LTS • 16.10 • 17.04 • 17.10
--------	---

A PC interaktív mód használata

A PC interaktív mód lehetővé teszi, hogy a vetítőlvaszonról vezérelje a számítógépén lévő programjait.

1 Amennyiben Mac rendszert használ, telepítse az Easy Interactive Driver alkalmazást a számítógépére, mielőtt első alkalommal használná az interaktív funkciókat.

2 Csatlakoztassa a kivetítőt a számítógépéhez egy USB-kábellel.



- A PC interaktív mód hálózaton történő használatához nincs szükség USB-kábelre.

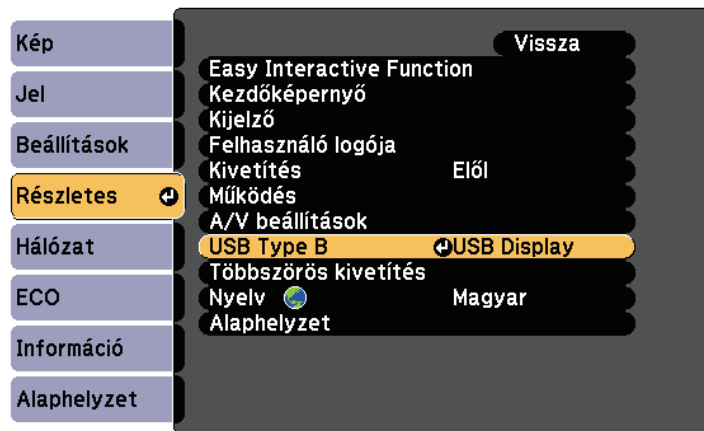
3 Kapcsolja be a kivetítőt.

4 Vetítse ki a számítógép képernyőjét.

- 5** Nyomja meg a [Menu] gombot, válassza ki a **Részletes** menüt, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- 6** Válassza az **USB Type B** beállítást, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

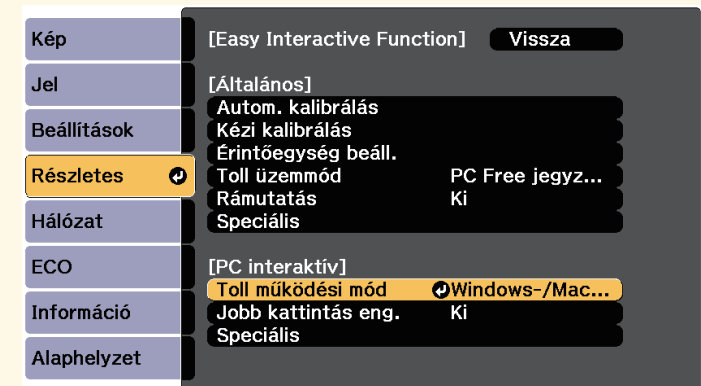


- 7** Válasszon az alábbi lehetőségek közül:


- A PC interaktív mód számítógépkábel, HDMI-kábel, vagy hálózaton keresztül történő használatához válassza az **Easy Interactive Function** opciót.
- A PC interaktív mód és az USB-megjelenítő egyidejű használatához válassza az **USB Display/Easy Interactive Function** lehetőséget.





- USB-megjelenítővel történő kivetítés esetén a válaszidő lassúbb lehet.
- Ha egyszerre két interaktív tollat használ, néhány alkalmazásnál interferencia fordulhat elő. A nem használt interaktív tollat vigye távolabb a vetítővászontól.
- A csatlakoztatott számítógép operációs rendszerének megfelelően válassza ki a **Toll működési mód** beállítást az **Easy Interactive Function** opciók közül, melyet a **Részletes** menüben talál.
Részletes > Easy Interactive Function > Toll működési mód





- 8** A menüből történő kilépéshez nyomja meg a [Menu] gombot.
- 9** Az első használat előtt kalibrálja a készüléket.
- 10** Tartson egy interaktív tollat a vetített kép közelében, vagy érintse meg az ujjával a vetítővásznat.

A  ikon jelenik meg a kivetített képen.



- A(z)  ikon első alkalommal a jobb oldalon látható. Következő alkalommal már azon az oldalon jelenik meg, ahol utoljára megnyitotta az eszköztárát.
- Ha nem jelenik meg a  ikon, állítsa a **Toll üzemmód ikon** beállítást **Be** értékre a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ **Részletes > Kijelző > Toll üzemmód ikon**

11 Válassza a  ikont, majd válassza a  ikont.



- A PC interaktív módba igény szerint az alábbi műveletekkel is átválthat:
- Nyomja meg a [Pen Mode] gombot a távirányítón.
 - Módosítsa a **Toll üzemmód** beállítást a kivetítő **Részletes** menüjében **PC interaktív** értékre.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Toll üzemmód**

Ezt követően az interaktív tollal vagy az ujjával vezérelheti a számítógépet. Az alábbi műveletek is rendelkezésére állnak:

- Windows 7 vagy Windows Vista rendszerben használhatja a táblaszámítógép beviteli paneljét.
- A Microsoft Office alkalmazásokban a szabadkézi eszközökkel jegyzeteket készíthet.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Windows tollbeviteli és szabadkézi eszközök" [p.111](#)
- "A toll kalibrálása" [p.84](#)
- "Az Easy Interactive Driver rendszerkövetelményei" [p.260](#)
- "Az Easy Interactive Driver telepítése Mac esetén" [p.102](#)
- "Az interaktív funkciók használata hálózaton keresztül" [p.110](#)
- "Ujjal végezhető érintőműveletek kalibrálása" [p.89](#)

A toll működési területének beállítása

Ha egy másik számítógépet csatlakoztat, vagy a számítógép felbontását módosítja, a toll működési területének beállítása automatikusan frissül. Ha azt tapasztalja, hogy a toll pozíciója nem megfelelő, miközben a számítógépet a vetítőlászonról vezérli (PC interaktív módban), akkor a toll területét igény szerint manuálisan is beállíthatja.



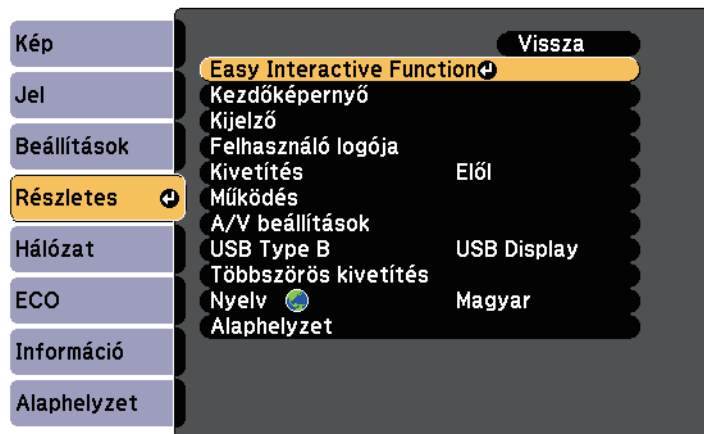
A manuális beállítás LAN-forrásról történő kivetítés esetén nem lehetséges.

1 Váltson át PC interaktív módra, ha szükséges.

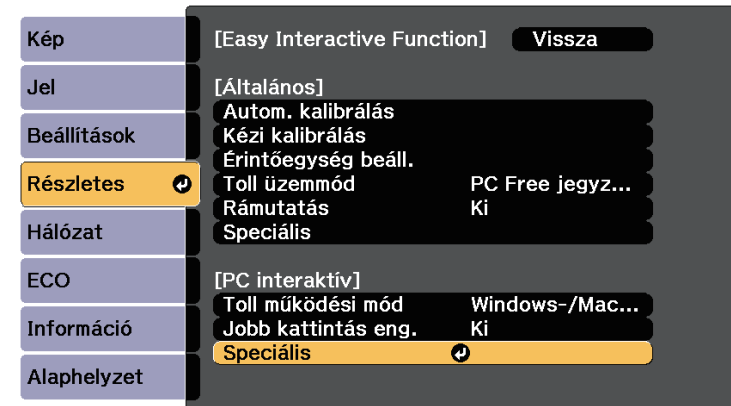
- 2** Nyomja meg a [Menu] gombot, válassza ki a **Részletes** menüt, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



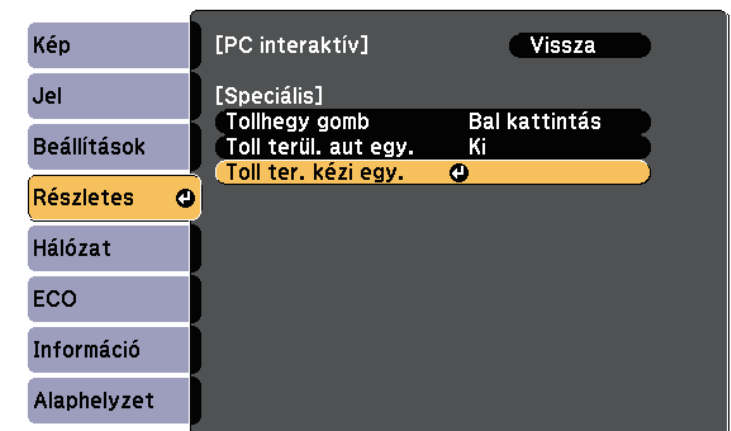
- 3** Válassza az **Easy Interactive Function** beállítást, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4** A **PC interaktív** részben válassza a **Speciális** opciót, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

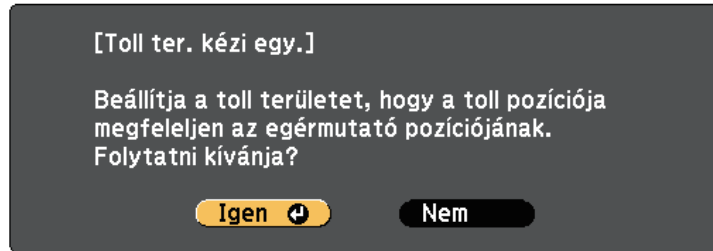


- 5** Válassza a **Toll ter. kézi egy.** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.



Amikor a **Toll terül. aut egy.** beállítási értéke **Be**, akkor módosítsa **Ki** értékre.

- 6** Válassza az **Igen** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.



Az egérmutató a bal felső sarok irányába mozdul el.

- 7** Ha az egérmutató a bal felső sarokban megállt, érintse meg az egérmutató csúcsát a toll hegyével.

Az egérmutató a jobb alsó sarok irányába mozdul el.

- 8** Ha az egérmutató a jobb alsó sarokban megállt, érintse meg az egérmutató csúcsát a tollal.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A PC interaktív mód használata" [p.98](#)

- 1** Kapcsolja be a számítógépet.

- 2** Helyezze be az „EPSON Projector Software for Easy Interactive Function” CD-lemezt a számítógépbe.
Megjelenik az EPSON ablak.

- 3** Kattintson kétszer az **Install Navi** ikonra az EPSON ablakban.

- 4** Válassza a **Szokásos telepítés** opciót.

- 5** A szoftver telepítéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

- 6** Indítsa újra a számítógépet.

Az Easy Interactive Driver telepítése Mac esetén

A PC interaktív mód használatához telepítenie kell az Easy Interactive Driver alkalmazást a számítógépére.



Elképzelhető, hogy már korábban telepítette az Easy Interactive Tools szoftvert, ugyanis az **Gyors telepítés** opció használatakor az Easy Interactive Driver is települ. További részletekért tekintse meg az *Easy Interactive Tools kezelési útmutatója*, amely a dokumentációs CD-ROM-on található.

A kivetített képpel történő interakcióhoz vagy a kivetítő vezérléséhez kövesse az alábbi utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Váltás interaktív üzemmódra" [p.103](#)
- "A jegyzetelés üzemmód és a rajztábla üzemmód eszköztárai" [p.103](#)
- "Alsó eszköztár a kivetítő kezeléséhez" [p.106](#)

Váltás interaktív üzemmódra

Könnyedén átválthat interaktív üzemmódba.

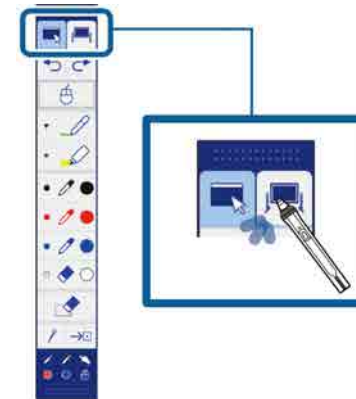
- A PC interaktív üzemmód és a jegyzetelés üzemmód közötti váltáshoz válassza ki az alábbi ikonok egyikét:
 - Váltás jegyzetelés üzemmódról PC interaktív módra:



- Váltás PC interaktív módról jegyzetelés üzemmódra:



- A jegyzetelés üzemmód és a rajztábla üzemmód közötti váltáshoz válassza ki az alábbi ikont az eszköztáron.

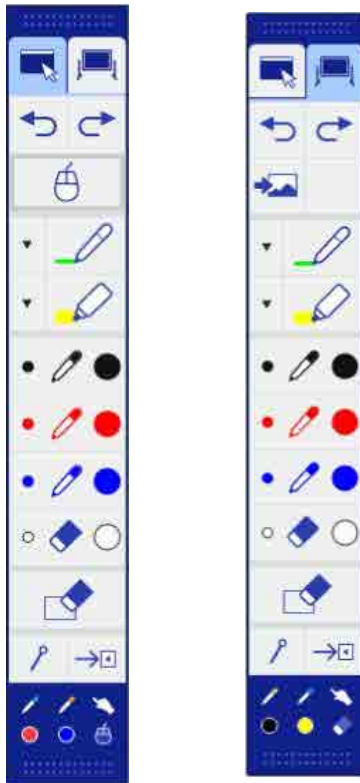


- Ezenkívül az alábbi műveletekkel is interaktív üzemmódra válthat:
 - Nyomja meg a [Pen Mode] gombot a távirányítón.
 - Váltson át a **PC Free jegyzetelés** vagy a **PC interaktív** opcióra a **Toll üzemmód** beállításnál a kivetítő **Részletes** menüjében.
 - ☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Toll üzemmód**
 - A PC interaktív üzemmódra való átváltás nem lehetséges, ha az **USB Type B** beállítás a kivetítő **Részletes** menüjében a **Vez.nélk. egér/USB Display** opcióra van állítva.
 - Miután a rendszer PC interaktív üzemmódba váltott, a jegyzetelés üzemmódban rajzolt tartalmakat a rendszer megőrzi.

A jegyzetelés üzemmód és a rajztábla üzemmód eszköztárai






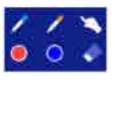





A jegyzetelés üzemmód és a rajztábla üzemmód eszköztára segítségével tetszés szerint rajzolhat és írhat a kivetített képernyőre. Az eszköztár segítségével ezenkívül könnyedén átválthat jegyzetelés vagy rajztábla üzemmódra.

Az alábbi ábrán a jegyzetelés üzemmód eszköztára a bal oldalon, a rajztábla üzemmód eszköztára pedig a jobb oldalon látható:



	Átválthat jegyzetelés üzemmódra.
	Átválthat rajztábla üzemmódra.

	Visszavonhatja a legutolsó műveletet.
	Visszaállíthatja a legutolsó visszavonást.
	PC interaktív üzemmódra válthat.
	Fehér vagy fekete hátteret választhat, vagy négy minta közül kiválaszthatja az egyiket.
	Szabad alakzatokat írhat vagy rajzolhat egyedi tollal. Az egyedi toll színe és szélessége a ikonnal módosítható.
	Szabad alakzatokat írhat vagy rajzolhat kiemelőtollal. A kiemelő toll színe és szélessége a ikonnal módosítható.
	Fekete toll (hegyes pont a bal oldalon, vastag a jobb oldalon).
	Piros toll (hegyes pont a bal oldalon, vastag a jobb oldalon).
	Kék toll (hegyes pont a bal oldalon, vastag a jobb oldalon).
	Radír (keskeny radírszélesség a bal oldalon, vastag radír a jobb oldalon).


	Az összes rajzot törölheti.
	Megjeleníti vagy elrejtí az eszköztárat rajzolás közben.  : Rajzolás közben az eszköztár rejtett állapotban van.  : Az eszköztár mindig megjelenik.
	Bezárhatja az eszköztárat.
	Megmutatja, melyik eszközt használja együtt a tollal  vagy az ujjával  .  : Toll eszközök használata. Az ikon színe a toll színével azonos.  : Radír eszközök használata.  : A toll vagy az ujj használata egérként.

» Kapcsolódó hivatkozások

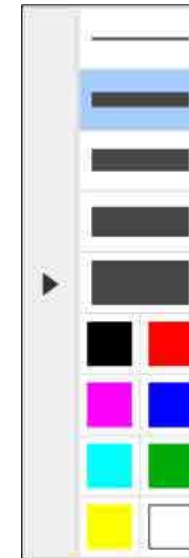
- "Vonalszélesség és szín kiválasztása" [p.105](#)
- "Rajztáblasablonok kiválasztása" [p.106](#)

Vonalszélesség és szín kiválasztása

Mind az egyedi toll esetében, mind a kiemelőeszközök esetében tetszés szerint megadhatja a színt és a vonalszélességet.

- 1 Válassza ki a  ikont az egyedi toll vagy kiemelő jegyzetelőeszköz mellett.



Az alábbihoz hasonló mező jelenik meg:



- 2 Válassza ki a tollhoz vagy a kiemelőeszközhöz használni kívánt vonalszélességet és színt.



- Ha a mutatót a színpaletta fölé viszi, megjelenik az adott szín elnevezése.
- A színpaletta árnyalatának módosításához használja a **Színpaletta** beállítást a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ Részletes > Easy Interactive Function > Általános > Speciális > Színpaletta


- 3 Válassza a  vagy a  eszközt, majd a tollal vagy ujjérintéssel írjon vagy rajzoljon a kivetítő felületére.

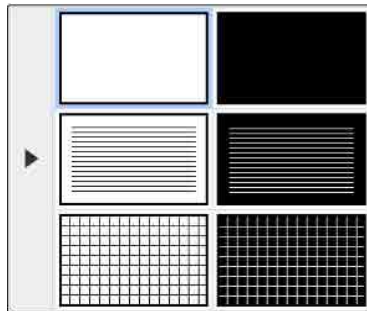


Amennyiben több tollal több személy rajzol a kivetített képernyőre, az egyes tollakhoz különböző szín és vonalszélességet választhat. Érintőműveleteknél mindegyik felhasználó azonos színnel és vonalszélességgel dolgozik.

Rajztáblasablonok kiválasztása

Rajztábla üzemmódban igény szerint módosíthatja a háttérszínt, és vízszintes vonalakat vagy háttérsablont is beilleszthet.

- 1 Rajztábla üzemmódban válassza ki a  ikont. A következő ablak jelenik meg.




























- 2 Válassza ki az egyik sablonmintát.



Alsó eszköztár a kivetítő kezeléséhez

Az alsó eszköztár segítségével oldalakat menthet és nyomtathat, illetve a kivetítő különböző funkcióit kezelheti.



	Megjelenítheti a kezdőképernyőt.
	Kinyomtatja a vetített képet. <div> A HDCP által védett tartalom nyomtatása nem lehetséges.</div>
	A kivetített képet a csatlakoztatott USB-tárolóeszközre mentheti. <div> A HDCP által védett tartalom mentése nem lehetséges.</div>
	Megosztja az aktuális képernyőt az Epson iProjection használatával. <div> A HDCP által védett képernyőtartalom megosztása nem lehetséges.</div>
	Módosíthatja a képforrást a megjelenített lista segítségével. A képforrás listájának bezárásához válassza ki a  ikont a lista tetején.
	Nagyítja vagy kicsinyíti a kivetített képet.
	Kikapcsolja a video és az audio funkciót. A kép és a hang bekapcsolásához érintse meg a vetítővásznat.
	Szüneteltetheti a videolejátszást.

	Növelheti vagy csökkentheti a hangerőt.
	Két kép egyidejűleg történő megjelenítéséhez kettéoszthatja a képernyőt. Az interaktív funkciók használatának részletes beállításaihoz válassza ezt az ikont osztott képernyős kivetítéskor.
	Előre- vagy visszafelé számlálja az időt.
	Megjeleníti a dokumentumkamera kezeléséhez használható eszköztárat. Ezeket a funkciókat is használhatja. <div>  A rendelkezésre álló funkciók az Epson dokumentumkamera típusától függően eltérőek lehetnek. </div> <div> <div></div> : Automatikus fókuszálás a dokumentumkamera képére. <div></div> : A dokumentumkamera videolejátszásának szüneteltetése. <div></div> : A dokumentumkamera képeinek nagyítása és kicsinyítése. <div></div> : A dokumentumkamera képének elforgatása 180 fokkal. <div></div> : A dokumentumkamera állóképeinek rögzítése. <div></div> : A dokumentumkamera videofelvételének elindítása és leállítása. <div></div> : A dokumentumkamera filmjének lejátszása. <div></div> : A dokumentumkamera eszköztárának bezárása. </div>

	Kikapcsolhatja a kivetítőt.
	Bezárhatja az alsó eszköztárat.

» Kapcsolódó hivatkozások


- "Rajzolási tartalom mentése" [p.107](#)
- "Rajzolási tartalom nyomtatása" [p.107](#)
- "Hálózati eszközkijelző kiválasztása" [p.108](#)

Rajzolási tartalom mentése

A kivetített képre rajzolt tartalmat igény szerint USB-tárolóeszközre mentheti. A mentést JPG formátumban végezheti el. Amennyiben a választott USB-tárolóeszközt nem tudja elérni, egy hibaüzenet jelenik meg. A fájlnévet automatikusan állítja be a rendszer.



Jelszavas védelemmel ellátott USB-tároló eszközök használata nem támogatott.

- 1 Csatlakoztasson egy USB-tárolóeszközt a kivetítő USB-A-portjához.
- 2 Válassza ki a  ikont az alsó eszköztáron.
A rajzolt tartalom mentéséhez válassza az **Igen** lehetőséget.

Rajzolási tartalom nyomtatása

A kivetítő **Nyomtató beállításai** menüjének **Hálózat** pontjában található nyomtatóbeállítások segítségével kinyomtathatja a rajzolt tartalmat. Amennyiben nincs nyomtató csatlakoztatva, egy hibaüzenet jelenik meg.

Az eszköz az alábbi nyomtató vezérlőparancsokat támogatja.*

Vezérlőparancsok	Csatlakozási mód
ESC/P-R	Hálózaton keresztül
ESC/Page, ESC/Page-Color	
PCL6, PCL6 Mode 1, PCL6 Mode 2	

* Nem minden nyomtató támogatott. A támogatott modellekre vonatkozó további információkért vegye fel a kapcsolatot az Epsonnal.

1 Válassza ki a  ikont az alsó eszköztáron. Megjelenik a Nyomtatás képernyő.

2 A Nyomtatás képernyőn állítsa be a példányszámot (legfeljebb 20 lap).

3 Válassza ki a **Nyomtatás** lehetőséget.


Hálózati eszközkijelző kiválasztása

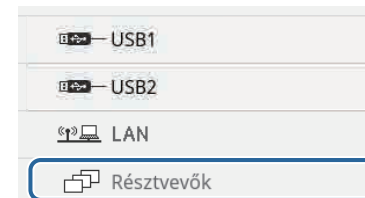
Ha hálózaton keresztül csatlakoztatott eszközöket a kivetítőhöz, a csatlakoztatott eszközökről képeket vetíthet ki.

A képforrást kiválaszthatja az Epson iProjection (Windows/Mac) alkalmazást futtató számítógépekről, illetve az Epson iProjection (iOS/Android) alkalmazást futtató okostelefonokról vagy táblagépekről.



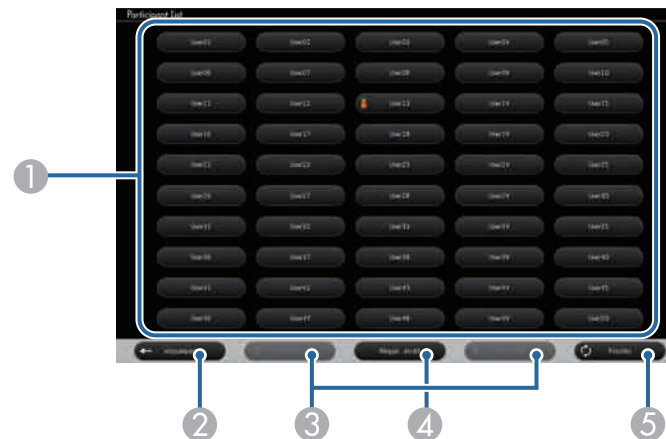
Bármilyen csatlakoztatott hálózati eszközről kivetítheti a képet, még akkor is, ha az Epson iProjection alkalmazás segítségével végezte a csatlakoztatást, és a moderátori funkció engedélyezve van. Lásd az *Epson iProjection kezelési útmutatója (Windows/Mac)* című dokumentumot moderátori funkcióval kapcsolatos részletekért.

1 Válassza ki a  ikont az alsó eszköztáron, majd válassza ki a **Résztvevők** lehetőséget a képforrások listájából.




Megjelenik a felhasználó kiválasztására szolgáló képernyő.

2 Válassza ki annak az eszköznek a felhasználónevét, amelyről vetíteni szeretne.



1 A rendszer megjeleníti a kivetítőhöz csatlakoztatott hálózati eszközök felhasználóneveit.

Miniatűrök megjelenítése esetén minden eszközképernyő miniatűr formájában jelenik meg.

Az aktuálisan kivetített eszköz felhasználóneve mellett a  ikon látható.

- 2 A rendszer bezárja a felhasználó kiválasztására szolgáló képernyőt, és visszatér az előző képernyőre.
- 3 Kattintson rá, ha az előző vagy a következő oldalra szeretne ugrani.
- 4 A felhasználó kiválasztására szolgáló képernyő megjelenítését váltogatja a miniatűrök és ikonok között.
- 5 Frissíti a felhasználó kiválasztására szolgáló képernyőt.
Ha további felhasználók csatlakoznak hálózaton keresztül a kivetítőhöz, használja ezt a gombot a felhasználói lista frissítéséhez.



- A felhasználó kiválasztására szolgáló képernyőn egyszerre két tollal vagy egy ujjal dolgozhat.
- A felhasználókiválasztási képernyő megjelenítése közben az alábbi műveletek végrehajtása nem lehetséges:
 - Másik képforrás kiválasztása
 - Egyéb interaktív funkciók használata
 - A kivetítő vezérlése az alsó eszköztárról
 - Több kivetítőhöz történő csatlakozás
 - Hangjelzés lejátszása a kivetítőn (ez a funkció ideiglenesen ki van kapcsolva)
 - Egy kép kivetítése az Epson iProjection használatával

Megjelenik a kiválasztott felhasználó képernyőképe.

Ha átvált egy másik felhasználóra, ismételje meg a lépéseket.



- A Résztevők képernyő nem érhető el, ha több kivetítőt csatlakoztat az Epson iProjection (Windows/Mac) alkalmazás segítségével, és ugyanazt a képet vetíti ki (vagyis tükrözést alkalmaz).
- Ha a tollal végezhető vagy az érintési műveletek nem működnek, az előző képernyőre a távirányítón vagy a vezérlőpanelen lévő [Esc] gomb segítségével térhet vissza.

A kivetítőt PC interaktív üzemmódban egy hálózaton keresztül is használhatja.

Ha jegyzetelni szeretne, miközben hálózaton keresztül használja a PC interaktív üzemmódot, az Easy Interactive Tools programra (vagy egy másik jegyzetelőprogramra) van szüksége. Az Easy Interactive Tools lehetővé teszi, hogy különböző rajzeszközöket használjon, a rajzterületet oldalként kezelje, és a rajzokat későbbi felhasználás céljából fájlként mentse el. Az Easy Interactive Tools alkalmazást az Easy Interactive Function CD-jén lévő EPSON kivetítőszoftverről tudja telepíteni. A szoftvert igény szerint az Epson honlapjáról is letöltheti.

Használja az Epson iProjection (Windows/Mac) szoftvert, ha a kivetítőt a számítógép hálózatára szeretné beállítani, és a PC interaktív üzemmódot hálózaton keresztül szeretné használni.

Válassza az **Interaktív toll használata** lehetőséget az **Általános beállítások** lapon, majd az **Átviteli ablak** lehetőséget a **Teljesítmény beállításai** lapon.

Az utasításokat lásd az *Epson iProjection kezelési útmutatója (Windows/Mac)* című dokumentumban.



- Az egyszerre használható tollak és ujjak száma a következő:
 - Windows: két toll és hat ujj
 - Mac: egy toll vagy egy ujj
- A hálózaton keresztül a válaszidő lassúbb lehet.
- A **Toll működési mód** beállítás nem módosítható a kivetítő **Részletes** menüjében.
- Az Epson iProjection program segítségével egyszerre legfeljebb négy kivetítőt csatlakoztathat. Ha több kivetítőhöz csatlakozik a rendszer, a PC interaktív üzemmód bármelyik kivetítőhöz használható. Az egyik kivetítőn végzett műveletek a többi kivetítőre is kihatnak.
- Ha a jegyzetelés üzemmódot hálózaton keresztül szeretné használni, törölje az **Interaktív toll használata** lehetőség kijelölését az **Általános beállítások** lapon, majd az **Átviteli ablak** lehetőséget a **Teljesítmény beállításai** lapon az Epson iProjection alkalmazásban, és ezután csatlakozzon ismét a hálózathoz.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Óvintézkedések, ha a kivetítőhöz egy másik alhálózaton keresztül csatlakozik" [p.110](#)

Óvintézkedések, ha a kivetítőhöz egy másik alhálózaton keresztül csatlakozik

Ha a kivetítőt egy másik alhálózaton csatlakoztatja az Epson iProjection (Windows/Mac) alkalmazás segítségével, valamint interaktív funkciókat használ, tartsa be az alábbi óvintézkedéseket:

- Keresse meg a kivetítőt a hálózaton a kivetítő IP-címe alapján. A keresés a kivetítő nevének megadásával nem lehetséges.
- Győződjön meg arról, hogy a ping parancs által küldött echo kérésre echo reply üzenet érkezik a hálózati kivetítőről. Ha az Internet Control Message Protocol (Internet vezérlőüzenet protokoll) (ICMP) opciót letiltották a routeren, a kivetítőhöz távoli helyről is csatlakozhat, még akkor is, ha nem érkezik vissza echo reply üzenet.
- Győződjön meg arról, hogy a következő portok meg vannak nyitva.

Port	Protokoll	Felhasználás	Kommunikáció
3620	TCP/UDP	Csatlakozáshoz és vezérléshez	kétirányú
3621	TCP	Képek másolásához	kétirányú
3629	TCP	A kivetítő vezérléséhez	kétirányú

- Győződjön meg arról, hogy a MAC-cím szűrése és az alkalmazás szűrése megfelelően van beállítva a routeren.
- Ha sávszélesség-korlátozást használ a helyek közötti kommunikációhoz, és az Epson iProjection túllépi a beállított sávszélességet, elképzelhető, hogy nem lehet távolról csatlakozni a kivetítőhöz.



Az Epson nem tudja garantálni a kivetítőhöz történő csatlakozást másik alhálózaton az Epson iProjection segítségével, még akkor sem, ha a fenti követelmények teljesülnek. Mielőtt ezt fontolgatná, mindenképpen tesztelje a csatlakozást a hálózati környezetben.

Amennyiben Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 vagy Windows Vista operációs rendszert használ, a tollbeviteli és a szabadkézi eszközök segítségével lehetősége van arra, hogy kézírást alkalmazzon, és jegyzetekkel lássa el a munkáját.

A tollbeviteli és a szabadkézi funkciókat hálózaton keresztül is használhatja, ha beállítja, hogy az interaktív funkciók elérhetőek legyenek a hálózaton keresztül.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A Windows tollbeviteli és szabadkézi funkciók engedélyezése" [p.111](#)
- "A Windows tollbeviteli és szabadkézi funkciók használata" [p.112](#)

A Windows tollbeviteli és szabadkézi funkciók engedélyezése

Amennyiben tollbeviteli és szabadkézi funkciókat szeretne használni Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 vagy Windows Vista operációs rendszerben, meg kell adnia a tollbeállításokat a kivetítő **Részletes** menüjében.

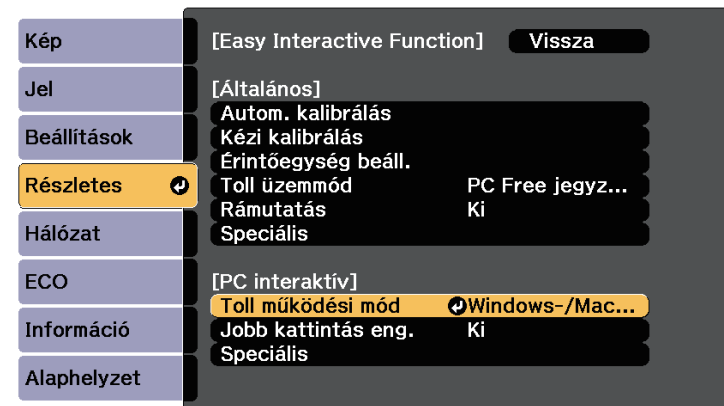
- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot, válassza ki a **Részletes** menüpontot, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 2 Válassza az **Easy Interactive Function** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 3 Válassza a **Toll működési mód** beállítást, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4 Válassza a **Windows-/Mac-kód** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot.


A Windows tollbeviteli és szabadkézi funkciók használata

Amennyiben Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 vagy Windows Vista operációs rendszert használ, igény szerint kézírást alkalmazhat, majd a beírt információkat szöveggé alakíthatja át.

Amennyiben a Microsoft Office 2007-es vagy újabb verziójával rendelkezik, a szabadkézi funkció segítségével kézírásos jegyzeteket fűzhet hozzá Word-dokumentumokhoz, Excel-munkalapokhoz vagy PowerPoint-prezentációkhoz.



A jegyzetelési funkciók elnevezései a Microsoft Office verziójától függően eltérőek lehetnek.

- Windows 10 operációs rendszerben az érintőbillentyűzet megnyitásához kattintson a jobb egérgombbal a tálcára, vagy érintse meg és tartsa megérintve a tálcát, majd válassza ki az **Érintőbillentyűzet megjelenítése** gombot. Válassza ki a billentyűzet ikonját a képernyőn.
- Windows 8 operációs rendszerben az érintőbillentyűzet megnyitásához kattintson a jobb egérgombbal a tálcára, vagy érintse meg és tartsa megérintve a tálcát, majd válassza ki az **Eszköztárak > Érintőbillentyűzet** lehetőséget. Válassza ki a billentyűzet ikonját a képernyőn, majd válassza ki a toll ikonját.
- Windows 7 vagy Windows Vista operációs rendszerben a Táblaszámítógép beviteli panel megnyitásához válassza ki a  > **Minden program > Kellékek > Táblagép > Táblaszámítógép beviteli panelje** lehetőséget.

A szövegdobozba tollal vagy ujjérintéssel is írhat, majd ezután különféle lehetőségek közül választhat, amelyekkel tetszés szerint szerkesztheti és átalakíthatja a szöveget.

- Ha a Microsoft Office alkalmazásokban szabadkézi jegyzeteket szeretne fűzni a dokumentumokhoz, válassza ki az **Áttekintés** menülehetőséget, majd kattintson a **Szabadkézi műveletek megkezdése** opcióra.



Microsoft Word vagy Excel programban válassza ki a **Beszúrás** lapot, majd kattintson a **Szabadkézi műveletek megkezdése** opcióra.

- Ha diavetítési üzemmódban jegyzeteket szeretne készíteni a PowerPoint-diákhoz, nyomja meg a toll oldalán lévő gombot, vagy tartsa megérintve az ujjával a kivetítő felületét körülbelül 3 másodpercig, majd válassza a **Egérmutató beállításai > Toll** lehetőséget az előugró menüből.

Az itt ismertetett funkciókról további részleteket a Windows súgójában olvashat.

Egy időben vetíthet ki képeket két különböző forrásból a vászon jobb és bal oldalára, valamint használhatja az interaktív funkciókat.

Több vásznon keresztül lehet írni és rajzolni.



- A vetítővásznak egyikén csak a számítógép interaktív üzemmódját használhatja.
- Megjelenítheti a területet, amire egy keret segítségével írhat és rajzolhat. Két kép egyidejű kivetítése esetén nyomja meg a [Menu] gombot és állítsa a **Rajzterület mutatása** beállítást **Be** értékre.
- A válaszidő lassúbb lehet.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Váltás osztott képernyős kivetítésre" [p.113](#)
- "Osztott képernyős kivetítés beállításai az interaktív funkcióhoz" [p.113](#)
- "Két kép egyidejű kivetítése" [p.118](#)

Váltás osztott képernyős kivetítésre

Két kép egyidejű kivetítéséhez az alsó eszköztár vagy a távvezérlő segítségével oszthatja fel a képernyőt. Ha az osztott képernyős kivetítésre az alsó eszköztár segítségével szeretne váltani, akkor kövesse az alábbi lépéseket.

- 1 Válassza ki a  ikont az alsó eszköztáron.



- 2 Válassza ki a bal és a jobb képernyő bemeneti forrásait.




Csak a kombinálható bemeneti források választhatók ki.

- 3 Jelölje ki a **Forrás váltása** opciót.

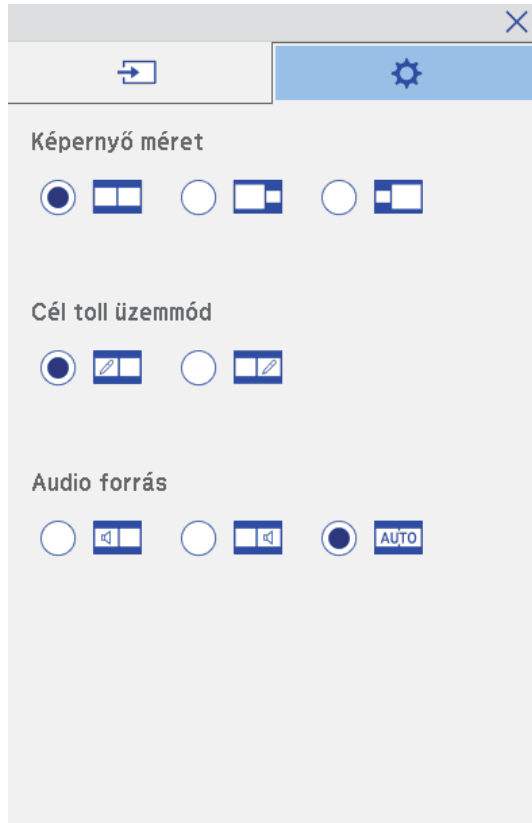
Osztott képernyős kivetítés beállításai az interaktív funkcióhoz


Ha az osztott képernyős kivetítés beállításait az alsó eszköztár segítségével szeretné elvégezni, akkor kövesse az alábbi lépéseket.



- 1 Válassza ki a  ikont az alsó eszköztáron.
Megjelenik a Split Screen beállítása képernyő.

- 2 Válassza ki a  fület.

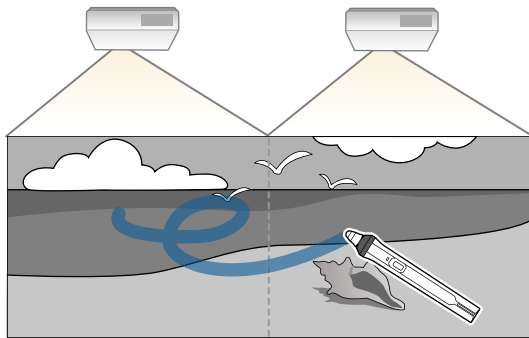
- 3** Válassza ki az alábbi osztott képernyős kivetítési beállításokat.



- 4** A képernyőből való kilépéshez válassza a  ikont a Split Screen beállítása képernyőn.

- **Képernyő méret:** nagyít egy képet, miközben egy másikat kicsinyít. A bemeneti videojelektől függően előfordulhat, hogy a képek nem ugyanolyan méretűnek tűnnek, még akkor sem, ha a  ikon (**Egyenlő**) lett kiválasztva.
- **Cél toll üzemmód:** a tollat vagy az ujját egérként használhatja a vetítővászonon.
- **Audio forrás:** kiválasztja a hangot. Válassza a  ikont (**Automatikus**), ha a nagyobb méretű vagy a bal oldali képhez tartozó hangot szeretné hallani.

A kivetítő interaktív funkcióit akkor is használhatja, amikor két, egymás mellett telepített kivetítővel vetít ki képet. Telepítse az Easy Interactive Driver 4.0-s verzióját az Easy Interactive Function CD-lemezén lévő Epson Projector szoftverből.



Több kivetítő telepítéséhez és az interaktív funkciók beállításához lásd a *Telepítési útmutató* részletes utasításait.




Előfordulhat, hogy a képek szegélyén túl nem tud írni és rajzolni.

» Kapcsolódó hivatkozások


- "Az interaktív funkciók használata ideiglenesen csak az egyik kivetítőn" [p.115](#)
- "Több kivetítő használata" [p.136](#)
- "Több, ugyanolyan típusú kivetítő csatlakoztatása" [p.38](#)

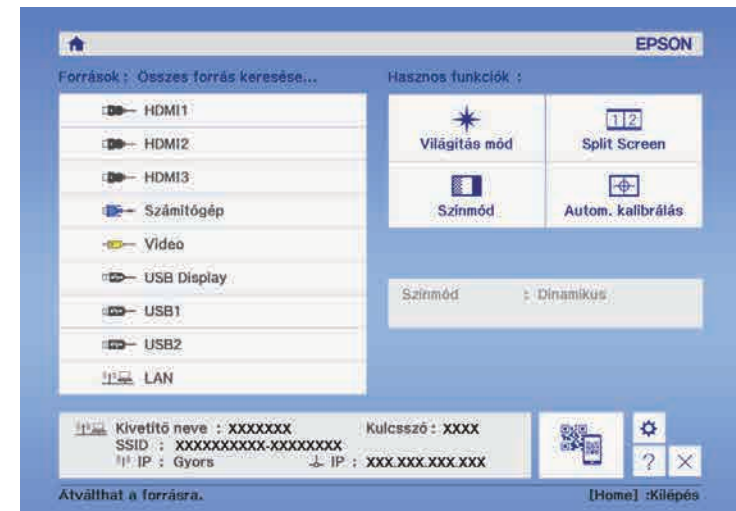
Az interaktív funkciók használata ideiglenesen csak az egyik kivetítőn

Ha az interaktív funkciókat két kivetítő által kivetített vetítövászonon használja, akkor azokat ideiglenesen csak az egyik kivetítőn is használhatja, ha elvégzi az alábbi beállításokat: Ez a beállítás csak a Kezdőképernyőn érhető el.

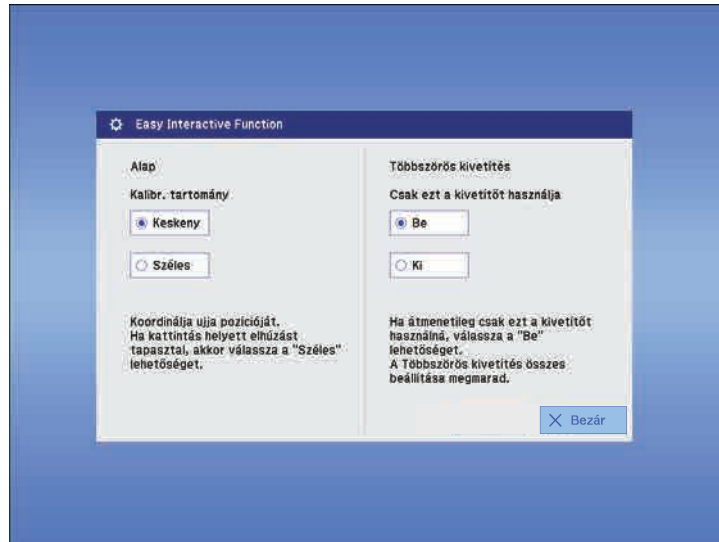
- 1 Nyomja meg a [Home] gombot a távvezérlőn vagy a  ikont az alsó eszköztáron.

Megjelenik a Kezdőképernyő.

- 2 Nyomja meg a  ikont.



- 3** Válassza a **Be** értéket a **Csak ezt a kivetítőt használja** beállításnál.



- 4** A **Bezár** gomb megnyomásával visszatérhet az előző képernyőre. Ezután ideiglenesen úgy vetíthet ki képeket az interaktív funkciókkal, hogy csak egy kivetítőt használ.



Amikor a kivetítő kikapcsol, a **Csak ezt a kivetítőt használja** beállítás visszaáll **Ki** értékre.

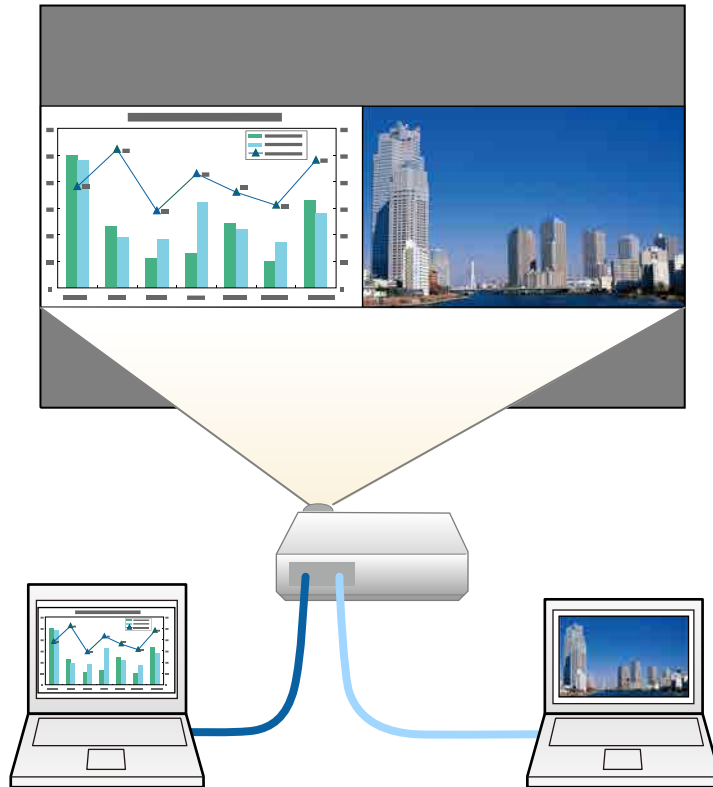
A kivetítő funkcióinak beállítása

A kivetítő beállítási funkcióinak használatához kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

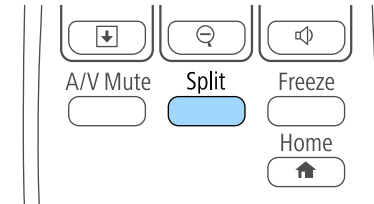
- "Két kép egyidejű kivetítése" [p.118](#)
- "Bemutató vetítése a PC Free funkció használatával" [p.121](#)
- "A kép és hang ideiglenes kikapcsolása" [p.126](#)
- "A videó ideiglenes leállítása" [p.127](#)
- "Képek nagyítása" [p.128](#)
- "A távvezérlő használata vezeték nélküli egérként" [p.129](#)
- "A távvezérlő használata mutatóként" [p.131](#)
- "Felhasználói logó mentése" [p.132](#)
- "Felhasználói mintázat elmentése" [p.134](#)
- "Több kivetítő használata" [p.136](#)
- "Képek kivetítése a HDMI3-portról az opcionális interfészdobozzal" [p.143](#)
- "A kivetítő biztonsági funkciói" [p.145](#)

Az osztott képernyős funkció segítségével egyszerre vetíthet ki két képet különböző képforrásokról. Az osztott képernyős funkciót a távvezérlő vagy a kivetítő menüi segítségével szabályozhatja.



- Az osztott képernyős funkció használatakor előfordulhat, hogy a kivetítő más funkciói nem érhetők el, és elképzelhető, hogy bizonyos beállításokat automatikusan mindkét képre alkalmaz a készülék.
- Osztott képernyős nézetben nem lehet kivetíteni a képet, ha az **ELPCB02 csatlak.** opció **Be** értékre van állítva a kivető **Részletes** menüjében (EB-710Ui).
 ➡ **Részletes > Működés > ELPCB02 csatlak.**

1 Nyomja meg a [Split] gombot a távvezérlőn.



Az aktuálisan kiválasztott bemeneti forrás a vászon bal oldalára kerül.



Ugyanezeket a műveleteket a kivetítő **Beállítások** menüjének **Split Screen** eleménél is elvégezheti.

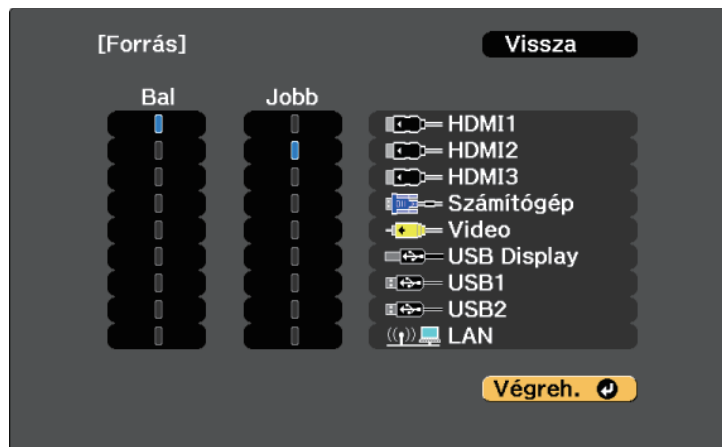
2 Nyomja meg a [Menu] gombot.

Az alábbi kép jelenik meg:



3 A másik kép bemeneti forrásának kiválasztásához válassza ki a **Forrás** beállítást, nyomja meg az [Enter] gombot, válassza ki a bemeneti

forrást, válassza a **Végrehajtás** parancsot, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- Csak a kombinálható bemeneti források választhatók ki.
- Az osztott képernyős funkció használatakor megjelenik a **Forrás** képernyő, amikor a bemeneti forrást a távvezérlő segítségével módosítja.

4 A képek felcseréléséhez válassza ki a **Képernyő csere** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

A bal és a jobb oldalra kivetített képek felcserélődnek.



5 Az egyik kép nagyításához (és ezzel párhuzamosan a másik kép kicsinyítéséhez) válassza ki a **Képernyő méret** lehetőséget, nyomja meg

az [Enter] gombot, válasszon ki egy méretet, és nyomja meg az [Enter] gombot. A menüből történő kilépéshez nyomja meg a [Menu] gombot.



A bemeneti videójelektől függően előfordulhat, hogy a képek nem ugyanolyan méretűnek tűnnek, még akkor sem, ha az **Egyenlő** érték lett kiválasztva.

6 A hang kiválasztásához válassza az **Audio forrás** elemet, nyomja meg az [Enter] gombot, válasszon a hangbeállítások közül, és nyomja meg az [Enter] gombot. A menüből történő kilépéshez nyomja meg a [Menu] gombot.



Válassza az **Automatikus** lehetőséget, ha a legnagyobb vagy a bal oldali képhez tartozó hangot szeretné hallani.

7 A vetített képek igazításához válassza ki az **Igazítás** pontot, nyomja meg az [Enter] gombot, válassza ki a beállítást, és nyomja meg ismét az [Enter] gombot. A menüből történő kilépéshez nyomja meg a [Menu] gombot.

8 Az osztott képernyő bezárásához nyomja meg a [Split] vagy az [Esc] gombot.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Nem támogatott forráskombináció Split Screen használatával történő vetítés" [p.119](#)
- "Osztott képre vontakozó korlátozások" [p.120](#)
- "Interaktív funkciók, amikor egyszerre két képet vetít ki" [p.113](#)

Nem támogatott forráskombináció Split Screen használatával történő vetítés

A bemeneti források alábbi kombinációi nem vetíthetők ki osztott vásznonra.

- Computer és Video

- USB Display és USB1/USB2/LAN
- USB1/USB2 és LAN
- USB1 és USB2

- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)
- "A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü" [p.191](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "Képek nagyítása" [p.128](#)

Osztott képre vontakozó korlátozások

Üzemeltetési korlátozások

Osztott képernyőre történő vetítés során az alábbi műveletek nem hajthatók végre.

- A kivetítő menüjének beállítása
- E-Zoom
- A képarány módosítása (a képarány **Normál** értékre lesz beállítva)
- A távvezérlő [User] gombjával indítható műveletek
- Dinamikus kontraszt

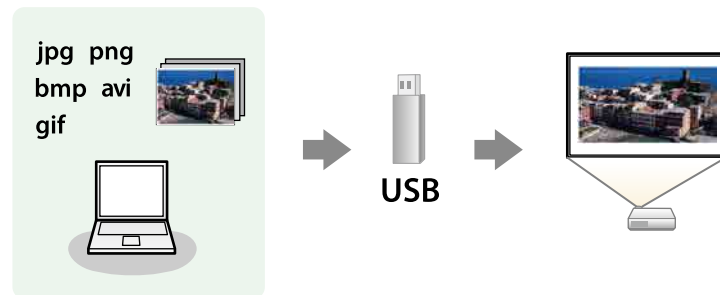
Képkorlátozások

- Ha a **Fényerő**, **Kontraszt**, **Színtelítettség**, **Árnyalat** és **Élesség** értékét módosítja a kivetítő **Kép** menüjében, akkor a módosításokat csak a bal oldali képen alkalmazhatja. A jobb oldali képen az alapértelmezett módosítások érvényesülnek. A teljes kivetített képet érintő beállítások (pl. a **Színmód** és a **Színhőmérséklet**) mind a bal, mind a jobb oldali képen érvényesülnek.
- Ha a **Zajcsökkentés** és **Nem váltott soros** beállításokat módosítja a kivetítő **Kép** menüjében, a **Zajcsökkentés** a jobb oldali kép esetében mégis 0-ra lesz állítva, a **Nem váltott soros** beállítás pedig **Ki** lesz kapcsolva.
 - ☛ **Kép > Képjavítás > Zajcsökkentés**
 - ☛ **Kép > Speciális > Nem váltott soros**
- Ha nincs képjelműbemenet, kék háttér jelenik meg, még akkor is, ha a kivetítő **Részletes** menüjében a **Kijelző háttér** beállítást **Logó** értékre állítja.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Képarány" [p.69](#)
- "Színmód" [p.71](#)

A kivetítő PC Free funkcióját akkor érdemes használnia, ha egy olyan USB-eszközt csatlakoztat a készülékhez, amely kompatibilis bemutatófájlokat tartalmaz. Ezzel gyorsan és könnyedén megjelenítheti a prezentációt, és a kivetítő távvezérlőjével vezérelheti.



» Kapcsolódó hivatkozások

- "A PC Free által támogatott fájlformátumok" [p.121](#)
- "Óvintézkedések a PC Free vetítéssel kapcsolatban" [p.121](#)
- "PC Free diabemutató elindítása" [p.122](#)
- "PC Free filmbemutató elindítása" [p.124](#)
- "A PC Free megjelenítési opciói" [p.125](#)

A PC Free által támogatott fájlformátumok

A kivetítő PC Free funkciója segítségével az alábbi típusú fájlok tartalmát lehet kivetíteni.



- Az optimális eredmény érdekében a fájlokat FAT16/32 szerint formázott adathordozóra másolja.
- Ha nem Windows fájlrendszerhez formázott adathordozóról történő vetítés közben problémákat tapasztal, próbálja meg Windows alatt formázni az adathordozót.

Fájlformátum	Fájlformátum (kiterjesztés)	Részletek
Kép	.jpg	Győződjön meg arról, hogy a fájl nem: <ul style="list-style-type: none"> • CMYK-formátumú • Progresszív formátumú • Nagymértékben tömörített • 8192 × 8192 feletti felbontású
	.bmp	Győződjön meg arról, hogy a fájl nem: <ul style="list-style-type: none"> • 1280 × 800 feletti felbontású
	.gif	Győződjön meg arról, hogy a fájl nem: <ul style="list-style-type: none"> • 1280 × 800 feletti felbontású • Animált
	.png	Győződjön meg arról, hogy a fájl nem: <ul style="list-style-type: none"> • 1920 × 1200 feletti felbontású
Film	.avi (mozgó JPEG)	Csak az AVI 1.0 formátumot támogatja. Győződjön meg arról, hogy a fájl nem: <ul style="list-style-type: none"> • PCM- és ADPCM-hangformátumtól eltérő audiokodekkel lett mentve • 1280 × 720 feletti felbontású • Nagyobb mint 2 GB

Óvintézkedések a PC Free vetítéssel kapcsolatban

Vegye figyelembe a PC Free funkció használatával kapcsolatos alábbi óvintézkedéseket.

- Nem használhat USB-kulcsot a PC Free funkciók esetén.
- Használat közben ne húzza ki az USB-tárolóeszközt, mert a PC Free funkció hibásan működhet.
- Előfordulhat, hogy bizonyos USB-tárolóeszközökön a biztonsági funkciók nem használhatók a PC Free funkcióval.

- Amikor hálózati adapterrel ellátott USB-eszközt csatlakoztat, dugja a hálózati adaptert egy konnektorba, ha az eszközt a kivetítővel használja.
- A kereskedelmi forgalomban kapható USB-kártyaolvasók egy része nem kompatibilis a kivetítővel.
- A kivetítő egyszerre maximum 5 kártyát képes felismerni a csatlakoztatott kártyaolvasóban.
- Trapéztorzítást nem korrigálhat a PC Free mód használata közben, ezért még a bemutató elindítása előtt korrigálja a kép alakját.
- PC Free módban az alábbi funkciókat használhatja.
 - Fagyás
 - A/V némítás
 - E-Zoom
 - Mutató

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A videó ideiglenes leállítása" [p.127](#)
- "A kép és hang ideiglenes kikapcsolása" [p.126](#)
- "Képek nagyítása" [p.128](#)
- "A távvezérlő használata mutatóként" [p.131](#)

PC Free diabemutató elindítása

Miután egy USB-eszközt csatlakoztatott a kivetítőhöz, átválthat az USB-bemeneti forrásra, és elindíthatja a diabemutatót.



- Módosíthatja a PC Free működési funkcióit, vagy speciális effektusokat adhat meg, ha a kép alján lévő **Beállítás** lehetőséget kiemeli, és megnyomja az [Enter] gombot.
- A PC interaktív módban a diavetítést igény szerint vezérelheti az interaktív tollal vagy az ujjával a távirányító helyett (EB-710Ui).

- 1 Nyomja meg a [Source Search] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen. Válassza ki az **USB1** forrást.

Megjelenik a PC Free fájllistaképernyő.



- Ha megjelenik a Meghajtó kiválasztása képernyő, nyomja meg a nyílombokat a meghajtó kiválasztásához, majd nyomja meg az [Enter] gombot.
- A másik USB meghajtón, a képek megjelenítéséhez emelje ki a fájllistaképernyő felső részén a **Meghajtó kiválasztása** elemet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

2 A fájlok megkereséséhez tegye az alábbiak egyikét:

- Ha az eszközön lévő egyik almappa fájl tartalmát szeretné megjeleníteni, nyomja meg a nyílombokat a mappa kiemeléséhez, majd nyomja meg az [Enter] gombot.
- Az előző mappaszintre történő visszalépéshez emelje ki a **A tetejére** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- Egy mappa további fájljainak megtekintéséhez emelje ki a **Következő oldal** vagy **Előző oldal** elemet, majd nyomja meg az [Enter] gombot, vagy nyomja meg a [Page] up vagy Page down gombot a távvezérlőn.

3 Tegye a következők egyikét:

- Egy különálló kép megjelenítéséhez nyomja meg a nyílombokat a kép kiemeléséhez, majd nyomja meg az [Enter] gombot. (A fájllistaképernyőre való visszatéréshez nyomja meg az [Esc] gombot.)
- Ha egy mappa teljes tartalmát diabemutató formájában szeretné megjeleníteni, nyomja meg a nyílombokat a képernyő alján lévő **Diavetítés** lehetőség kiemeléséhez, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

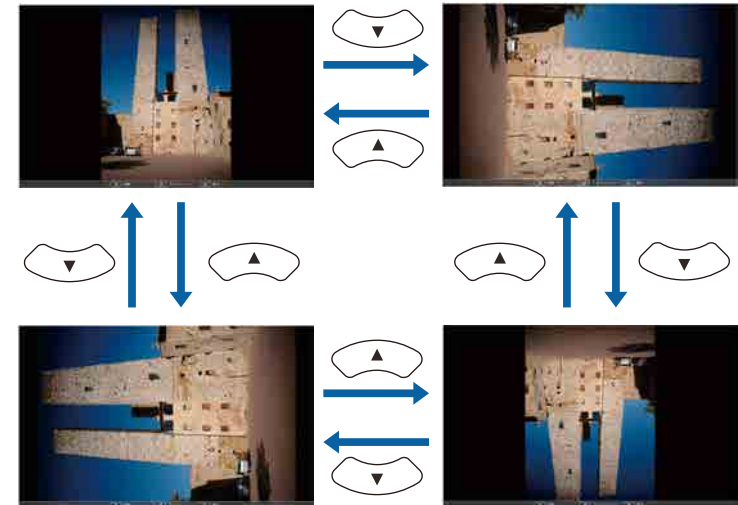


- A képváltás idejét igény szerint módosíthatja. Ehhez emelje ki a kép alján lévő **Beállítás** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- Ha valamelyik fájlnev meghaladja a megjelenítési terület hosszúságát vagy nem támogatott írásjeleket tartalmaz, rövidítve vagy módosítva jelenik meg, ez azonban csak a kivetített képre érvényes.

4 Vetítés közben az alábbi parancsokat használja a megjelenítés vezérléséhez:

- A megjelenített kép elforgatásához nyomja meg a felfelé vagy lefelé mutató nyílombokat.

A képet úgy is elforgathatja, ha pöccint az interaktív tollal vagy az ujjával (EB-710Ui).



- Ha a következő vagy előző képre szeretne navigálni, nyomja meg a bal vagy jobb nyílombokat.

A képet előre- vagy visszafelé is mozgathatja az interaktív tollal vagy az ujjával (EB-710Ui).

5 A megjelenítés leállításához kövesse a képen megjelenő utasításokat, vagy nyomja meg az [Esc] gombot.

Ekkor ismét a fájllistaképernyő jelenik meg.

6 Ha szükséges, kapcsolja ki az USB-eszközt, majd válassza le az eszközt a kivetítőről.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A PC Free megjelenítési opciói" [p.125](#)
- "Csatlakoztatás USB-eszközhöz" [p.36](#)

PC Free filmbemutató elindítása

Miután egy USB-eszközt csatlakoztatott a kivetítőhöz, átválthat az USB-bemeneti forrásra, és elindíthatja a filmbemutatót.



- Módosíthatja a PC Free működési funkcióit, ha a kép alján lévő **Beállítás** lehetőséget kiemeli, és megnyomja az [Enter] gombot.

- Nyomja meg a [Source Search] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen. Válassza ki az **USB1** forrást.

Megjelenik a PC Free fájllistaképernyő.



- Ha megjelenik a Meghajtó kiválasztása képernyő, nyomja meg a nyílombokat a meghajtó kiválasztásához, majd nyomja meg az [Enter] gombot.
- A másik USB meghajtón, a filmfájlok megjelenítéséhez emelje ki a fájllistaképernyő felső részén a **Meghajtó kiválasztása** elemet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

- A fájlok megkereséséhez tegye az alábbiak egyikét:

- Ha az eszközön lévő egyik almappa fájl tartalmát szeretné megjeleníteni, nyomja meg a nyílombokat a mappa kiemeléséhez, majd nyomja meg az [Enter] gombot.
- Az előző mappaszintre történő visszalépéshez emelje ki a **A tetejére** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- Egy mappa további fájljainak megtekintéséhez emelje ki a **Következő oldal** vagy **Előző oldal** elemet, majd nyomja meg az [Enter] gombot, vagy nyomja meg a [Page] up vagy Page down gombot a távvezérlőn.

- A filmek lejátszásához nyomja meg a nyílombokat az adott fájl kiemeléséhez, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- Ha valamelyik fájl név meghaladja a megjelenítési terület hosszúságát vagy nem támogatott írásjeleket tartalmaz, rövidítve vagy módosítva jelenik meg, ez azonban csak a kivetített képre érvényes.
- Ha egy mappa teljes tartalmát le szeretné játszani egymás után, válassza ki a kép alján lévő **Diavetítés** lehetőséget.

- A filmlejátszás leállításához nyomja meg az [Esc] gombot, emelje ki a **Kilépés** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

Ekkor ismét a fájllistaképernyő jelenik meg.

- Ha szükséges, kapcsolja ki az USB-eszközt, majd válassza le az eszközt a kivetítőről.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A PC Free megjelenítési opciói" [p.125](#)
- "Csatlakoztatás USB-eszközhöz" [p.36](#)

A PC Free megjelenítési opciói

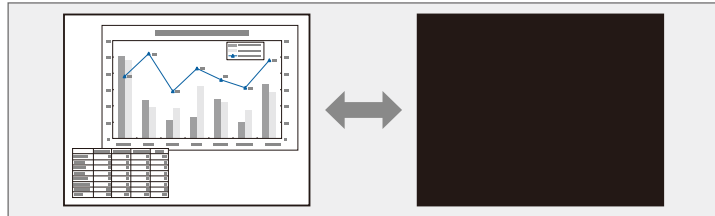
A PC Free használata közben az alábbi megjelenítési opciókat választhatja ki. A képernyő megjelenítéséhez emelje ki a PC Free fájllistaképernyő alsó részén a **Beállítás** elemet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



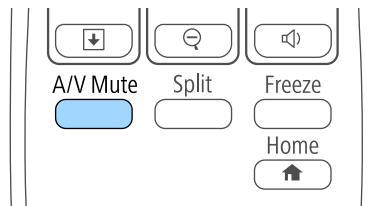
Beállítás	Opciók	Leírás
Képernyőváltási idő	Nem	Nem jeleníti meg automatikusan a következő fájlt
	1 másodperc és 60 másodperc között	A kiválasztott ideig megjeleníti a fájlokat, és automatikusan átvált a következő fájlra. A nagy felbontású fájlok közötti váltás kissé lassúbb lehet
Effekt	Nem	Nincs effektus
	Kioltás	A képváltás úsztatási effektust használ
	Áttűnés	A képváltás áttűnési effektust használ
	Véletlenszerű	A képváltás különféle effektusok véletlenszerű választékát használja

Beállítás	Opciók	Leírás
Megjelenítési sorrend	Név szerint	A fájlokat név szerinti sorrendben jeleníti meg
	Dátum szer.	A fájlokat dátum szerinti sorrendben jeleníti meg
Rendezési irány	Növekvő	A fájlokat az elsőtől az utolsóig rendezi
	Csökkenő	A fájlokat az utolsótól az elsőig rendezi
Folyamatos lejátszás	Be	Folyamatosan lejátsza a diabemutatót
	Ki	Egyszer játssza le a diabemutatót

Igény szerint átmeneti időre kikapcsolhatja a kivetített képet és a hangot, ha a hallgatóság figyelmét a mondanivalójára szeretné irányítani. A hang és videó azonban tovább fut, ezért nem folytathatja a kivetítést a leállítás pontjától.



- 1** Nyomja meg az [A/V Mute] gombot a távvezérlőn a kivetítés ideiglenes leállításához és a hang elnémításához.



- 2** A kép és a hang visszakapcsolásához nyomja meg újra az [A/V Mute] gombot.



- A kivetítő tápellátása az A/V-némítás engedélyezése után 30 perccel automatikusan kikapcsol. Ezt a funkciót a kivetítő **ECO** menüjében lehet letiltani.

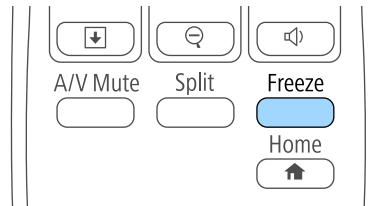
☛ **ECO > A/V némítás időzítő**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)

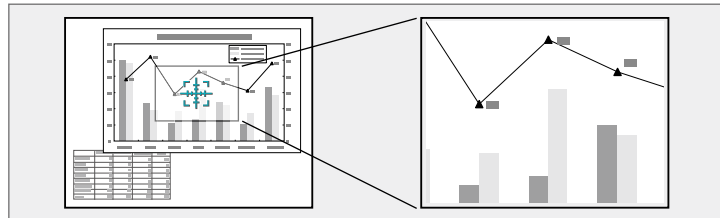
Igény szerint átmeneti időre úgy állíthatja le a videót vagy számítógépes prezentációt, hogy az aktuális kép legyen látható a vásznon. A hang és videó azonban tovább fut, ezért nem folytathatja a kivetítést a leállítás pontjától.

- 1** Nyomja meg a [Freeze] gombot a távvezérlőn a videó szüneteltetéséhez.



- 2** A videó ismételt elindításához nyomja meg újra a [Freeze] gombot.

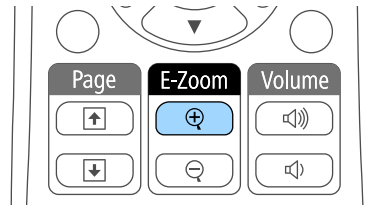
A hallgatóság figyelmét a bemutató egy adott részére irányíthatja, ha a kérdéses részt kinagyítja a kivetített képen.



Megjelenik a nagyított kép és a nagyítási arány is a vásznon.

A kiválasztott terület egyszerestől négyszeres mértékig, 25 lépésben nagyítható.

1 Nyomja meg az [E-Zoom] + gombot a távvezérlőn.



A képen egy célkereszt jelenik meg, amely a nagyítási terület középpontját jelöli.

2 Használja a következő gombokat a távvezérlőn a nagyított kép beállításához:

- A nyílombokkal vigye a célkeresztet a nagyítani kívánt képterületre. A célkereszt átlós mozgathatásához nyomjon meg egyszerre két szomszédos nyílombot.
- Nyomja meg többször az [E-Zoom] + gombot a képterület nagyításához. A gyorsabb nagyításért tartsa lenyomva az [E-Zoom] + gombot.
- A nagyított terület pásztázásához használja a nyílombokat.
- A kép kicsinyítéséhez nyomja meg az [E-Zoom] – gombot.
- A kép eredeti méretét az [Esc] gomb megnyomásával állíthatja vissza.

A kivetítő távvezérlőjét vezeték nélküli egérként használhatja, így a vetítést távolról, a számítógépről is tudja vezérelni.



A vezeték nélküli egérrel kapcsolatos funkciók Windows Vista vagy újabb, illetve OS X 10.7.x vagy újabb verziójú rendszer használata esetén állnak rendelkezésre.

- 1** Csatlakoztassa a kivetítőt egy számítógéphez a kivetítő USB-B-, Computer- vagy HDMI-portján keresztül.

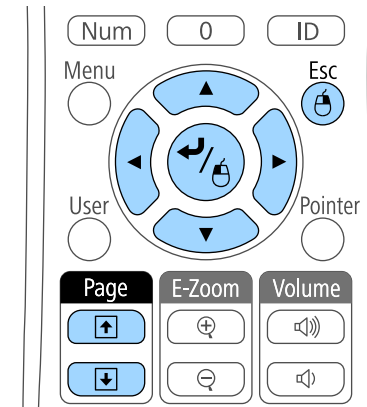


Ha az HDMI1/MHL-porthoz csatlakoztatott eszközről vetít ki képeket egy MHL-kábel segítségével, a vezeték nélküli egér funkció nem használható.

- 2** Ha a számítógépet a USB-B port kivételével bármelyik porthoz csatlakoztatta, egy USB-kábelt is csatlakoztasson a kivetítő USB-B-portjába és a számítógép USB-portjába (a vezeték nélküli egér használatához).

- 3** Indítsa el a bemutatót.

- 4** A bemutató vezérléséhez használja az alábbi gombokat a távvezérlőn:



- A diák és oldalak közötti navigáláshoz használja a [Page] up vagy Page down gombot.
- A kurzor közvetlen mozgathatásához használja a nyílombokat. A kurzor átlós mozgathatásához nyomjon meg egyszerre két szomszédos nyílombot.
- A bal kattintáshoz nyomja meg egyszer az [Enter] gombot (dupla kattintáshoz nyomja meg kétszer). A jobb kattintáshoz nyomja meg az [Esc] gombot.
- Ha egy elemet egy új pozícióba szeretne áthúzni, tartsa lenyomva az [Enter] gombot, amikor mozgathatja a kurzort, majd engedje el az [Enter] gombot a célterületen.

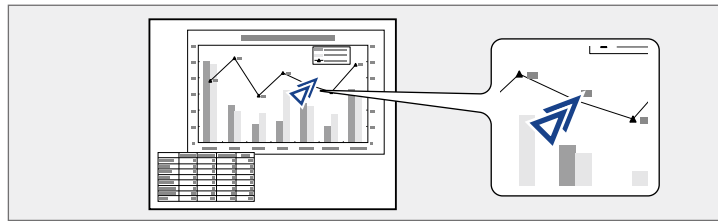


- Ha az egérgomb beállításait megfordítja a számítógépen, akkor a távirányító gombjainak működése szintén megfordul.
- A Vezeték nélküli egér funkció az alábbi feltételek esetén nem működik:
 - Ha a kivetítő menüje vagy Súgó képernyője látható.
 - Ha az **USB Type B** beállításhoz az **Easy Interactive Function** vagy az **USB Display/Easy Interactive Function** van beállítva a kivetítő **Részletes** menüjében (EB-710Ui).
 - Ha a Vezeték nélküli egér funkciótól eltérő funkciót használ (pl. módosítja a hangerőt).
Az E-Zoom vagy Mutató funkciók használatakor azonban az oldal fel vagy oldal le elérhető.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Képek nagyítása" [p.128](#)
- "A távvezérlő használata mutatóként" [p.131](#)

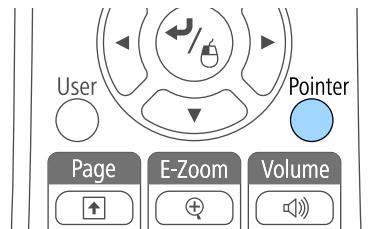
A kivetítő távvezérlőjét mutatóként használhatja, ami segít a hallgatóság figyelmét a vásznon lévő fontos információra terelni. A mutató alapértelmezett alakja a nyíl. A mutató alakját a kivetítő **Beállítások** menüjének **Mutató alakja** eleménél módosíthatja.



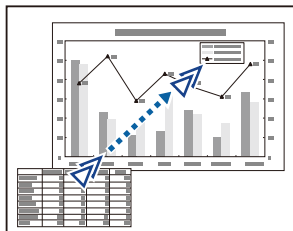
» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü" [p.191](#)

1 Nyomja meg a [Pointer] gombot a távvezérlőn.



2 Mozgassa a mutatót a képernyőn a nyílombok segítségével. A mutató átlós mozgathatósához nyomjon meg egyszerre két szomszédos nyílombot.



3 Nyomja meg az [Esc] gombot a mutató elrejtéséhez.

Igény szerint elmenthet egy képet a kivetítőn, és megjelenítheti a kivetítő bekapcsolásakor. Akkor is megjelenítheti a képet, ha a kivetítő nem kap bemeneti jelet. Ezt a képet felhasználó logó képernyőnek hívják.

Felhasználói logóként fotót, grafikát vagy céges emblémát választhat, ami a kivetítő tulajdonosának azonosításában és a lopások megelőzésében lehet hasznos. Jelszavas védelem beállításával megakadályozhatja a felhasználói logó módosítását.



- A felhasználói logó mentése után a gyári alapértelmezett logót nem lehet visszaállítani.
- Ha a **Felh. logó védelme** beállítás **Be** értékre van állítva a **Jelszavas védelem** menüben, a felhasználói logó mentése előtt állítsa **Ki** értékre.
- Amikor a menübeállításokat az egyik kivetítőről egy másikra másolja a tömeges beállítási funkció segítségével, a felhasználói logó is át lesz másolva. Ne regisztráljon felhasználói logóként olyan bizalmas információkat, amelyeket nem szeretne a kivetítők között megosztani.

- Jelenítse meg a felhasználói logóként vetíteni kívánt képet.
- Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.
- Válassza ki a **Részletes** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- Válassza ki a **Felhasználó logója** elemet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



Egy üzenet jelenik meg, amely megkérdezi, hogy felhasználói logóként szeretné-e használni a képet.



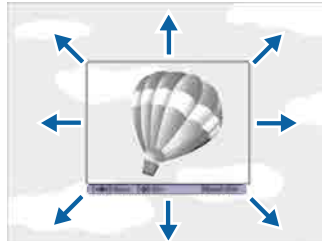
Bizonyos beállítások, például a Trapézkorrekció, az E-Zoom vagy a Képarány ideiglenesen vissza lesznek vonva, ha kiválasztja a **Felhasználó logója** elemet.

- Válassza ki az **Igen** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot. A kép fölött egy kijelölési mező jelenik meg.



Az aktuális képjeltől függően a képméret a képpel felbontásának megfelelően módosulhat.

- 6** Használja a nyílombokat a felhasználói logóként beállítani kívánt képterület kiválasztásához, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



Egy üzenet jelenik meg, amely megkérdezi, hogy szeretné-e kijelölni ezt a képterületet.

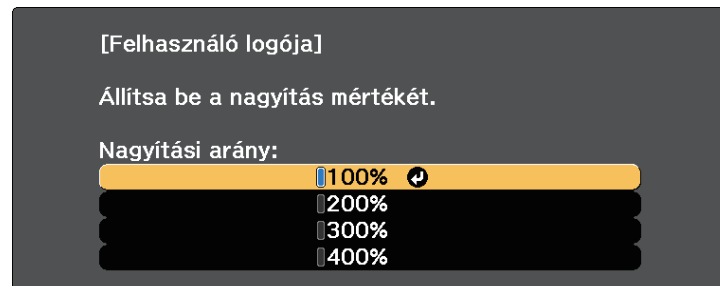


A képterület méretét nem módosíthatja (400 × 300 pixel).

- 7** Válassza ki az **Igen** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot. (Ha módosítani szeretné a kijelölt területet, válassza ki a **Nem** lehetőséget, nyomja meg az [Enter] gombot, és ismételje meg az utolsó lépést.)

Megjelenik a Felhasználó logója nagyítási menüje.

- 8** Válassza ki a nagyítás százalékát, és nyomja meg az [Enter] gombot.



Egy üzenet jelenik meg, amely megkérdezi, hogy szeretné-e menteni a képet felhasználói logóként.

- 9** Válassza ki az **Igen** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot. A felhasználói logót felülírja a készülék, majd a művelet befejeződéséről megjelenik egy üzenet.

- 10** Nyomja meg az [Esc] gombot az üzenetet tartalmazó képernyő bezárásához.

- 11** Válassza ki a **Részletes** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 12** Válassza ki a **Kijelző** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 13** Válassza ki, hogy mikor szeretné megjeleníteni a Felhasználó logója képernyőt:

- Ha bemeneti jel hiányában szeretné megjeleníteni, válassza ki a **Kijelző háttére** lehetőséget, és állítsa **Logó** értékre.
- Ha a kivetítő bekapcsolásakor szeretné megjeleníteni, válassza ki az **Induló képernyő** lehetőséget, és állítsa **Be** helyzetbe.

Ha azt szeretné, hogy jelszó megadása nélkül ne lehessen módosítani a Felhasználó logója beállításait, állítsa a **Felh. logó védelme** elemet **Be** értékre a **Jelszavas védelem** menüben, majd állítsa be a jelszót.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A jelszavas védelem típusainak kiválasztása" [p.146](#)

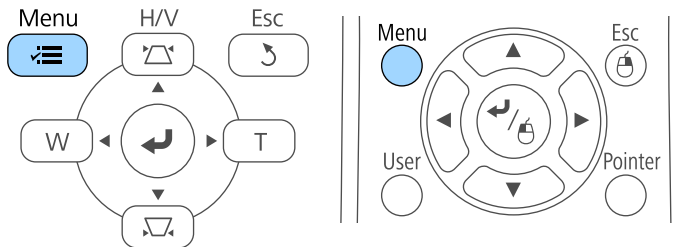
Négy típusú mintázat van regisztrálva a kivetítőhöz (pl. egyenes vonalak és rácsoszt mintázatok). Ezeket a mintázatok kivetítheti a bemutatók során is, ha a **Mintázat megjelen.** beállítást használja a **Beállítások** menüben.

Az aktuálisan kivetített kép Felhaszn. Mintázat is menthető.



Ha már elmentett egy Felhaszn. Mintázatot, akkor a mintázatot már nem lehet gyári alapbeállításra visszaállítani.

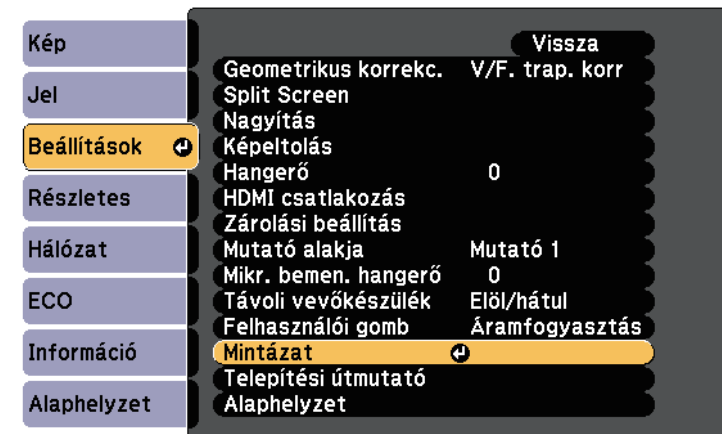
- 1 Vetítse ki azt a képet, amelyet a Felhaszn. Mintázat beállításaként szeretne elmenteni, majd nyomja meg a [Menu] gombot a kezelőpanelen vagy a távvezérlőn.



- 2 Válassza ki a **Beállítások** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 3 Válassza ki a **Mintázat** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4 Válassza ki a **Felhaszn. Mintázat** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

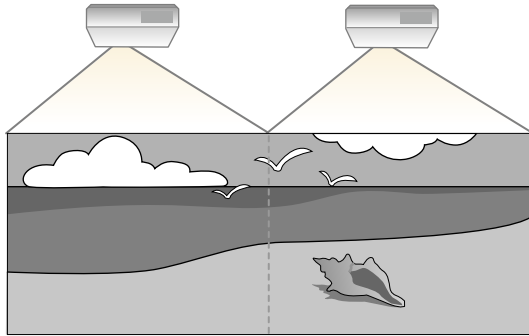
Egy üzenet jelenik meg, amely megkérdezi, hogy Felhaszn. Mintázat szeretné-e használni a képet.



Az olyan beállítások, mint a Trapézkorrekció, E-Zoom, Képarány, Nagyítás módosítása vagy Képtolás átmenetileg törölve lesz, ha kiválasztja a **Felhaszn. Mintázat** elemet.

- 5** Válassza ki az **Igen** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot.
Egy üzenet jelenik meg, amely megkérdezi, hogy szeretné-e menteni a képet Felhaszn. Mintázat.
- 6** Válassza ki az **Igen** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot.
Megjelenik egy befejezést jelző üzenet.

A kettő vagy több kivetítőről kivetített képeket egy nagy képpé egyesítheti.



- A kivetítés megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy a **Többszörös kivetítés** opció az összes kivetítőn **Be** értékre van állítva.
☛ **Részletes > Többszörös kivetítés > Többszörös kivetítés**
- A kivetítés megkezdése előtt ellenőrizze, hogy minden kivetítő színmódja megegyezik-e.
☛ **Részletes > Többszörös kivetítés > Színmód**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Kivetítő-azonosító rendszer több kivetítő vezérléséhez" [p.136](#)
- "Szín homogenitásának beállítása" [p.138](#)
- "A kép színeinek egyeztetése" [p.140](#)
- "Az RGB-CMY beállítása" [p.141](#)



- Bizonyos esetekben a fényerő és a színtónus még a beállítás után sem illeszkedik tökéletesen.
- Ha a fényerő és a színtónus különbségei idővel észrevehetőbbé válnak, ismételje meg a módosításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítőazonosító beállítása" [p.136](#)
- "A használni kívánt kivetítő kiválasztása" [p.137](#)

A kivetítőazonosító beállítása

Ha több kivetítőt szeretne vezérelni egy távvezérlő segítségével, adjon egyedi azonosítót mindegyik kivetítőnek.

1

Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.

2

Válassza ki a **Részletes** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.

3

Válassza ki a **Többszörös kivetítés** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

4

Válassza ki a **Kivetítőazonosító** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

Kivetítő-azonosító rendszer több kivetítő vezérléséhez

Ha több kivetítőt használ a képek kivetítésére, beállíthatja az egyes kivetítők képeinek fényerejét és színtónusát, hogy a képek illeszkedjen egymáshoz.

Igény szerint beállíthat egy egyedi kivetítőazonosítót az egyes kivetítőkhez, hogy külön-külön tudja őket kezelni a távvezérlővel, majd korrigálhatja a fényerőt és a színt az egyes kivetítőkön.

- 5** Válassza ki a kivetítőhöz használni kívánt azonosítószámot a nyílombok segítségével. Ezután nyomja meg az [Enter] gombot.



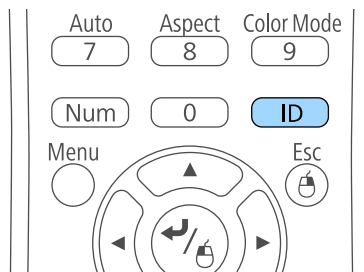
- 6** Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

Ismételje meg ezeket a lépéseket az összes többi olyan kivetítő esetében, amelyeket egy távvezérlőről szeretne vezérelni.

A használni kívánt kivetítő kiválasztása

Miután beállította a kivetítő azonosítóját, válassza ki a vezérelni kívánt kivetítő azonosítóját a távvezérlő segítségével.

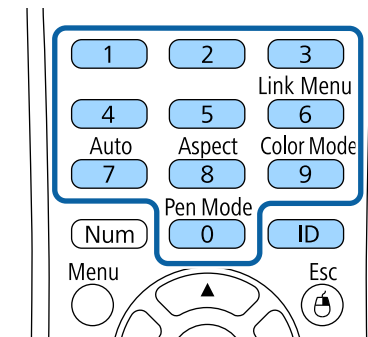
- 1** Irányítsa a távvezérlőt a kívánt kivetítőre, és nyomja meg az [ID] gombot.



Az aktuális kivetítőazonosító megjelenik a vásznon. Kb. 3 másodperc után eltűnik.



- 2** Az [ID] gomb lenyomása közben nyomja meg azt a számot, amelyet a vezérelni kívánt kivetítőn állított be azonosítónak.



A használni kívánt kivetítő kiválasztása megtörtént.

- 3** Ellenőrizze az [ID] gomb megnyomásával, hogy sikerült-e az azonosító beállítása.

A kivetítő egy üzenetet jelenít meg.

- Ha a távvezérlő a **Be** értékkel szerepel, a kivetítőt a távvezérlő segítségével vezérelheti.

- Ha a távvezérlő a **Ki** értékkel szerepel, a kivetítőt nem lehet a távvezérlő segítségével vezérelni. Ismételje meg a fenti lépéseket a távvezérlő engedélyezéséhez.



- Ha a 0 értéket választja ki a távvezérlővel, akkor a távvezérlő az összes kivetítő irányítására használható, függetlenül a Kivetítőazonosító beállításától.
- A távvezérlő azonosítóját minden alkalommal ki kell választania, amikor bekapcsolja azt a kivetítőt, amelynek vezérlésére az azonosítót beállította. A kivetítő bekapcsolásakor a nulla (0) van kiválasztva a távvezérlő kivetítőazonosítójaként.
- Ha a **Kivetítőazonosító** beállítást **Ki** értékre állítja, a távvezérlővel kiválasztott azonosítótól függetlenül irányíthatja a kivetítőt a távvezérlő segítségével.

Szín homogenitásának beállítása

Ha az egyes kivetítők vetített képének színtónusa nem egyenletes, a kivetítő **Részletes** menüjének segítségével állítsa be az egyes kivetítők színtónus-egyensúlyát.



- A színtónus nem biztos, hogy egységes lesz a szín homogenitás végrehajtása után.
- Ha a Színmód **Dinamikus** értékre van állítva, ez a funkció nem áll rendelkezésre.
 - ☛ **Kép > Színmód**
- Ez a funkció le van tiltva a rajztábla módban (EB-710Ui).

1

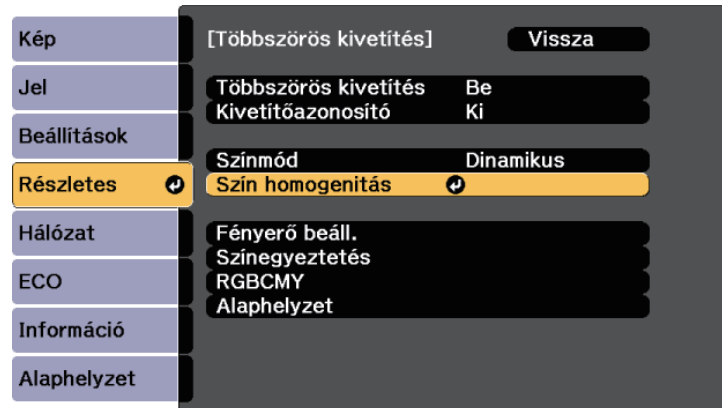
Nyomja meg a [Menu] gombot, válassza ki a **Részletes** menüt, majd nyomja meg az [Enter] gombot.


2

Válassza ki a **Többszörös kivetítés** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 3** Válassza ki a **Szín homogenitás** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4** Válassza ki a **Szín homogenitás** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 5** Válassza ki a **Be** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot. Ezután nyomja meg az [Esc] gombot.

- 6** Válassza ki a **Beállítási szint** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 7** Válassza ki a szintet, és nyomja meg az [Esc] gombot.



- 8** Válassza ki az **Igazítás indítása** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 9** Válassza ki a beállítani kívánt területet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



Először állítsa be a kerületet. Végül válassza a **Mind** lehetőséget, majd állítsa be az egész képernyőt.

- 10** Válassza ki a beállítani kívánt színt (**Piros**, **Zöld** vagy **Kék**), és a bal nyíl gombbal halványítsa a színtönust, vagy a jobb nyíl gombbal erősítse.



A beállítási képernyő az [Enter] gomb minden egyes megnyomásakor megváltozik.



- 11** Az [Esc] gomb megnyomásával visszatérhet a területválasztási képernyőre.
- 12** Az egyes területek módosításához ismételje meg ezeket a lépéseket.
- 13** Az [Esc] gomb megnyomásával visszatérhet az előző képernyőre.

A kép színeinek egyeztetése

Igény szerint összehangolhatja több olyan kivetítő képminőségét, amelyek egymás mellett helyezkednek el.

Kapcsolja be az összes kivetítőt, és válassza ki a **Színegyeztetés** beállítást az egyes kivetítők **Részletes** menüjében, így az összes kivetítő vetítési minősége egyeztetve lesz az egyesített képernyőn.



Ez a funkció le van tiltva a rajztábla módban (EB-710Ui).

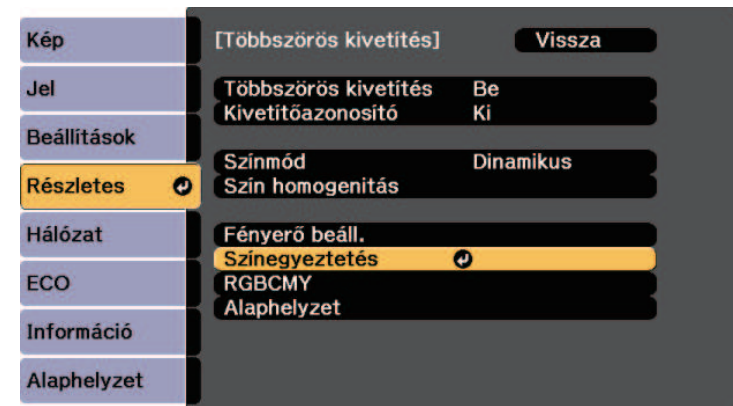
- 1** Nyomja meg a [Menu] gombot, válassza ki a **Részletes** menüt, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- 2** Válassza ki a **Többszörös kivetítés** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

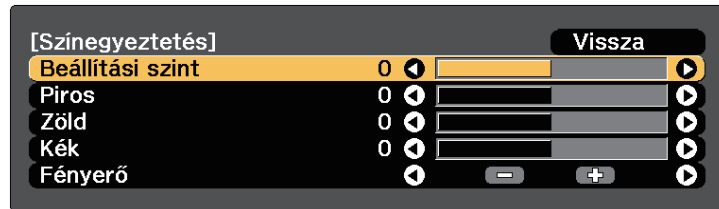


- 3** Válassza ki a **Színegyeztetés** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4** Válassza ki a **Beállítási szint** elemet.

Nyolc beállítási szint áll rendelkezésre a fehértől a szürkén át egészen a feketéig. Minden szintet egyéni módon állíthat be.



- 5 Válassza a **Piros**, **Zöld** vagy **Kék** lehetőséget, és állítsa be a szintónust.
- 6 Válassza ki a **Fényerő** elemet, és állítsa be az értéket.
- 7 Menjen vissza a 4. lépéshez és állítson be egy másik szintet.
- 8 Az [Esc] gomb megnyomásával visszatérhet az előző képernyőre.

Az RGBCMY beállítása

Módosíthatja az **Árnyalat**, **Színtelítettség** és **Fényerő** értékét az R (vörös), G (zöld), B (kék), C (cián), M (bíbor) és Y (sárga) színösszetevők bármelyikénél.

Kapcsolja be az összes kivetítőt, és válassza ki a **RGBCMY** beállítást az egyes kivetítők **Részletes** menüjében, így az egyesített képernyő szintónusa teljesen egyenletes lesz.



Ez a funkció le van tiltva a rajztábla módban (EB-710Ui).

- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot, válassza ki a **Részletes** menüt, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



- 2 Válassza ki a **Többszörös kivetítés** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



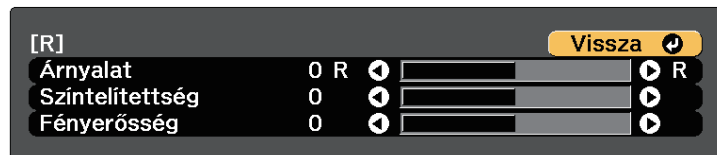
- 3** Válassza ki az **RGBCMY** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4** Válassza ki a beállítandó szint, és nyomja meg az [Enter] gombot.

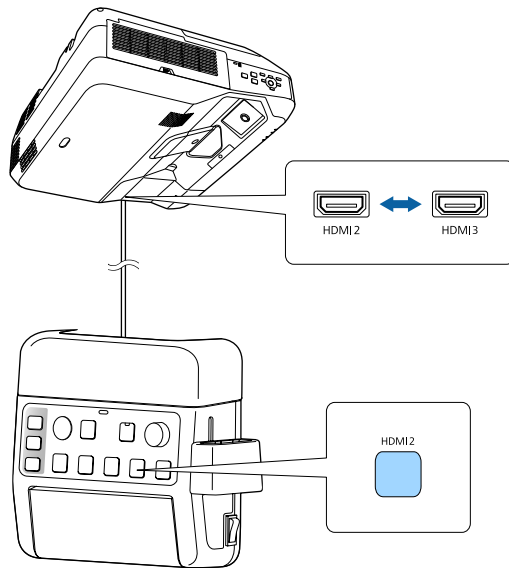
- 5** Az egyes beállításoknál tegye igény szerint az alábbiakat:

- A kép általános színárnyalatának beállításához (pl. kékes - zöldes - vöröses) módosítsa az **Árnyalat** értékét.
- A színek általános élénkségének beállításához módosítsa a **Szinteltettség** értékét.
- A szín általános fényerejének beállításához módosítsa a **Fényerősség** értékét.

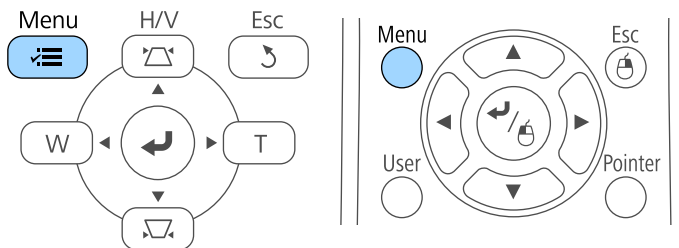


- 6** Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

Ha az opcionális interfészdoboz (ELPCB02) csatlakoztatva van a kivetítőhöz, és a kivetítő HDMI3-portjához csatlakoztatott eszközről szeretne képeket kivetíteni, akkor az alábbi beállításokat kell kiválasztania. A beállítások kiválasztása után a bemeneti forrást mindig változtatni fogja a rendszer a HDMI2 és HDMI3 között, amikor Ön megnyomja az interfészdobozon lévő [HDMI2] gombot (EB-710Ui).



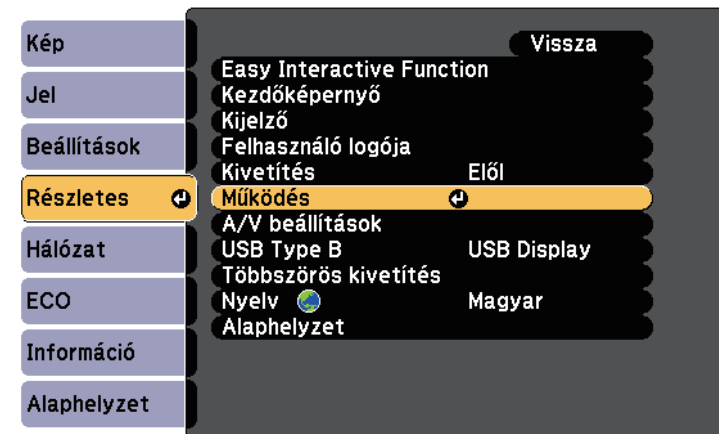
1 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



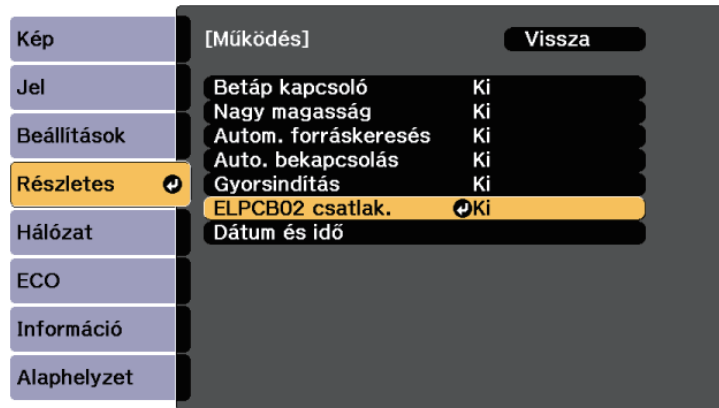
2 Válassza ki a **Részletes** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



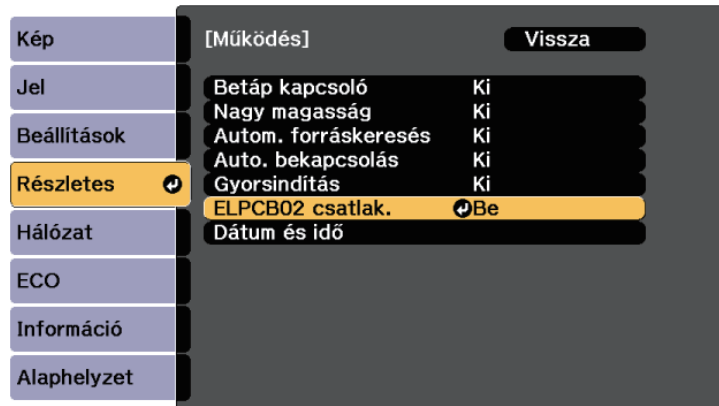
3 Válassza ki a **Működés** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4** Válassza ki az **ELPCB02 csatlak.** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 5** Válassza ki a **Be** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



A bemeneti forrást mindig váltogatja a rendszer a HDMI2 és HDMI3 között, amikor Ön megnyomja az interfészdobozon lévő [HDMI2] gombot.

- 6** Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

A lopás és az illetéktelen használat megakadályozása érdekében védelemmel láthatja el a kivetítőt, ha beállítja az alábbi biztonsági funkciókat:

- Jelszavas védelmet állíthat be, hogy a jelszót nem ismerő személyek ne használhassák a kivetítőt, és ne módosíthassák a kezdőképernyőt vagy egyéb beállításokat.
Ez lopásgátló funkcióként is működik, mivel a kivetítő még akkor sem használható, ha ellopják, ezenkívül korlátozhatja a kivetítőt használó személyek körét.
- Billentyűzárat állíthat be a kivetítő működtetésének megakadályozására a kezelőpanel gombjai segítségével.
Ez a funkció nagyon hasznos olyan rendezvényeken vagy bemutatókon, amikor szeretné inaktíválni az összes gombot vetítés közben, vagy iskolákban, ha korlátozni akarja a gombok működését.
- Egy biztonsági kábel segítségével a kivetítőt egy helyben rögzítheti.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A jelszavas védelem típusai" [p.145](#)
- "A kivetítő gombjainak lezárása" [p.148](#)
- "A biztonsági kábel felszerelése" [p.149](#)

A jelszavas védelem típusai

Az alábbi típusú jelszavas védelmi opciókat állíthatja be egy megosztott jelszó használatával:

- A **Bekapcsolásvédelem** jelszó megakadályozza, hogy bárki használhassa a kivetítőt a jelszó megadása nélkül. Amikor először csatlakoztatja a tápkábelt, és első alkalommal kapcsolja be a kivetítőt, meg kell adnia a helyes jelszót. Ez a Betáp kapcsoló és Auto. bekapcsolás funkciókra is érvényes.
- A **Felh. logó védelme** jelszó megakadályozza, hogy bárki módosíthassa a kivetítő testreszabott képét, ami akkor jelenik meg, amikor bekapcsolja a kivetítőt vagy amikor nincs jelbemenet. A testreszabott képernyő elrejtenti a tolvajokat, mivel a kivetítő tulajdonosát azonosítani tudják a készüléken.
- A **Hálózatvédelem** jelszó megakadályozza, hogy bárki módosíthassa a kivetítő **Hálózat** beállításait.

- A **Védelem ütemezése** beállításnál megadott jelszóval megelőzhető, hogy valaki megváltoztassa a kivetítő ütemezési beállításait (EB-700U).

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Jelszó beállítása" [p.145](#)
- "A jelszavas védelem típusainak kiválasztása" [p.146](#)
- "A jelszó megadása a kivetítő használatához" [p.147](#)

Jelszó beállítása

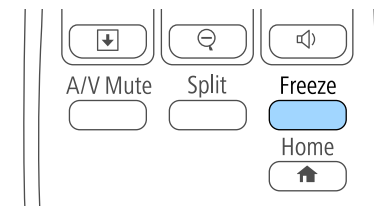
Jelszavas védelem használatához jelszót kell beállítania.



A jelszó alapértelmezett értéke "0000". Ezt az értéket módosítsa a saját jelszávára.

1

Tartsa lenyomva a [Freeze] gombot a távvezérlőn kb. 5 másodpercig.



Megjelenik a Jelszavas védelem beállítási menüje.



Ha a Jelszavas védelem már aktiválva van, meg kell adnia a helyes jelszót a Jelszavas védelem beállítási menü megjelenítéséhez.

- 2** Válassza ki a **Jelszó** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



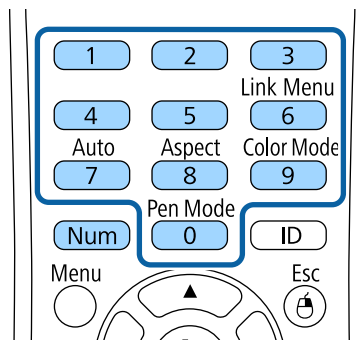
Megjelenik a "Módosítja a jelszót?" kérdés.

- 3** Válassza ki az **Igen** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



Ha a **Nem** lehetőséget választja, újból megjelenik a Jelszavas védelem beállítási menüje.

- 4** Tartsa lenyomva a [Num] gombot a távvezérlőn, és használja a számgombokat a négyjegyű jelszó beállításához.



Beírás közben a jelszó ****-ként jelenik meg. Miután beírta a negyedik számjegyet, megjelenik a megerősítést kérő képernyő.

- 5** Adja meg ismét a jelszót.
Megjelenik a következő üzenet: "Az új jelszót tárolta a készülék". Ha tévesen írta be a jelszót, a megjelenő üzenet felszólítja önt a jelszó újbóli beírására.
- 6** Nyomja meg az [Esc] gombot a menübe történő visszatéréshez.
- 7** Jegyezze fel a jelszót, és tartsa biztonságos helyen.

A jelszavas védelem típusainak kiválasztása

A jelszó beállítása után az alábbi menü fog megjelenni, amelyből kiválaszthatja a használni kívánt jelszavas védelem típusát.



Ha nem látható ez a menü, tartsa lenyomva a [Freeze] gombot a távvezérlőn 5 másodpercig, amíg a menü megjelenik.

- Ha a kivetítőt meg szeretné védeni az illetéktelen használatától, válassza a **Be** lehetőséget a **Bekapcsolásvédelem** opció beállításaként.
- A Felhasználó logója képernyő vagy a kapcsolódó beállítások módosításának megakadályozása érdekében válassza a **Be** lehetőséget a **Felh. logó védelme** beállításaként.

- Ha meg szeretné előzni a hálózati beállítások módosítását, válassza a **Be** lehetőséget a **Hálózatvédelem** beállításaként.
- Ha azt szeretné, hogy ne lehessen módosítani a kivetítő ütemezési beállításait, válassza a **Be** lehetőséget a **Védelem ütemezése** paraméter beállításaként (EB-700U).

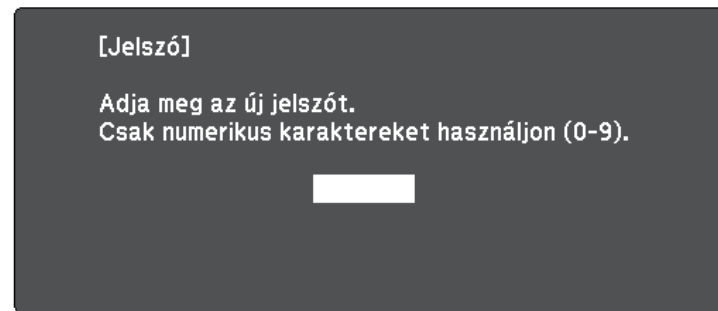
A további elrettentés céljából igény szerint jelszavas védelemről szóló matricát ragaszthat a kivetítőre.



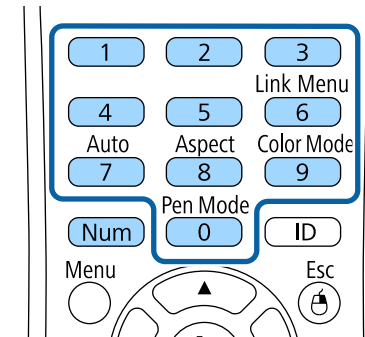
A távvezérlőt biztonságos helyen tárolja, mert ha elveszíti, nem tudja megadni a jelszót.

A jelszó megadása a kivetítő használatához

Ha megjelenik a jelszót kérő képernyő, adja meg a helyes jelszót.


1

Tartsa lenyomva a [Num] gombot a távvezérlőn, miközben a jelszót megadja a számgombok segítségével.



A jelszót kérő képernyő bezárul.

2

Ha a jelszó hibás, hibaüzenet jelenik meg, és egy felhívás, hogy újabb kísérletet tehet. A folytatáshoz adja meg a helyes jelszót.

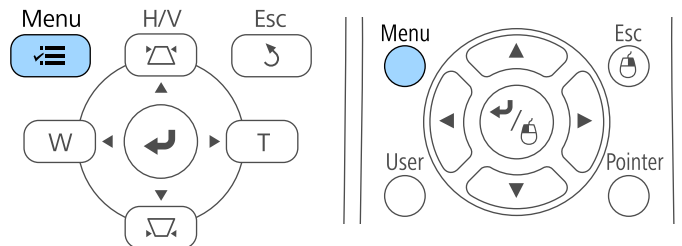
Figyelem

- Ha háromszor egymás után tévesen írja be a jelszót, kb. 5 percre megjelenik "A kivetítő zárolva van." üzenet, majd a kivetítő készenléti üzemmódba kapcsol. Ebben az esetben húzza ki a tápkábelt a konnektorból, majd dugaszolja vissza, és újból kapcsolja be a kivetítőt. A kivetítő kijelzőjén újból megjelenik a jelszó beírási képernyő, és ekkor beírhatja a helyes jelszót.
- Ha elfelejtette a jelszót, jegyezze fel a képernyőn megjelenő „**Kérelemkód:** xxxxx” számot, majd kérjen segítséget az Epson vállalatától.
- Ha folytatja a fenti műveletet, és 30-szor egymás után hibás jelszót ír be, akkor megjelenik "A kivetítő zárolva van. Forduljon az Epsonhoz a dokumentációban leírt módon" üzenet, és a kivetítő utána már nem fogad el jelszóbeírást. Kérjen segítséget az Epson vállalatától.

A kivetítő gombjainak lezárása

A kivetítő használatának megakadályozása érdekében igény szerint lezárhatja a kezelőpanel gombjait. A kivetítő a távirányítóval ekkor is működtethető.

- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



- 2 Válassza ki a **Beállítások** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 3 Válassza ki a **Záróási beállítás** opciót, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 4 Válassza ki a **Vezérlés zárolása** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.



5 Válasszon ki egyet az alábbi zárolástípusok közül, és nyomja meg az [Enter] gombot:

- A kivetítő összes gombjának lezárásához válassza ki a **Teljes zárolás** lehetőséget.
- Ha a főkapcsoló kivételével a kivetítő összes gombját le szeretné zárni, válassza ki a **Részleges zárolás** lehetőséget.

Megnyílik egy megerősítést kérő üzenet.

6 Válassza ki az **Igen** lehetőséget, majd nyomja meg az [Enter] gombot. A **Vezérlés zárolása** beállítás aktiválódik.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő gombjainak kioldása" [p.149](#)

A kivetítő gombjainak kioldása

Ha a kivetítő gombjai zárolva vannak, tegye az alábbiak egyikét a zárolás feloldásához.

- Tartsa lenyomva az [Enter] gombot a kezelőpanelen 7 másodpercig. Megjelenik egy üzenet, és a zárolás feloldódik.
- Válassza ki a **Ki** lehetőséget a **Vezérlés zárolása** értékeként a kivetítő **Beállítások** menüjében.

☛ **Beállítások > Zárolási beállítás > Vezérlés zárolása**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü" [p.191](#)

A biztonsági kábel felszerelése

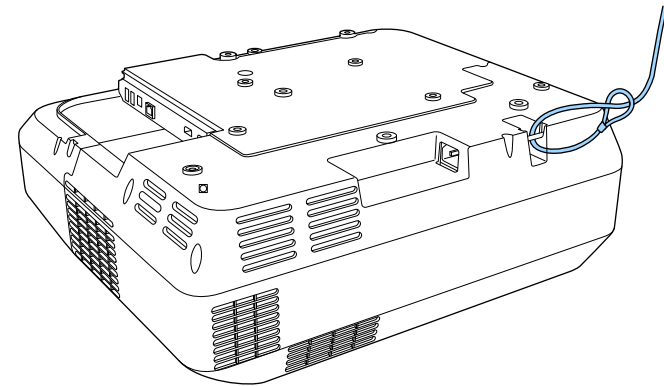
A kivetítőre lopásgátló biztonsági kábelt szerelhet fel.

- A Kensington Microsaver Security rendszer felerősítéséhez használja a kivetítőn lévő biztonsági nyílást.



A Microsaver Security Systemre vonatkozó további részletekért látogasson el a <http://www.kensington.com/> webhelyre.

- Drótkábel felszereléséhez használja a kivetítőn lévő kábelrögzítési pontot, majd erősítse a kábelt egy mozdíthatatlan tárgyhoz vagy nehéz bútordarabhoz.



Kereskedelmi forgalomban kapható lopásgátló zárat is használhat. A biztonsági kábel lezárásához olvassa el a biztonsági kábelhez mellékelt útmutatót.

A kivetítő használata hálózaton

Ha a kivetítőt hálózaton történő használatra szeretné beállítani, kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Kivetítés vezetékes hálózaton keresztül" [p.151](#)
- "Kivetítés vezeték nélküli hálózaton keresztül" [p.154](#)
- "Biztonsági HTTP" [p.163](#)

Igény szerint képeket küldhet a kivetítőre vezetékes hálózaton keresztül. Ehhez csatlakoztassa a kivetítőt a hálózathoz, majd állítsa be a kivetítőt és a számítógépet a hálózaton keresztül történő kivetítéshez.

Miután az itt leírtak szerint csatlakoztatta és beállította a kivetítőt, telepítse az Epson iProjection (Windows/Mac) szoftvert az Epson Projector Software CD-ROM-ról (ha van) vagy a webhelyről.

Az Epson iProjection (Windows/Mac) szoftver segítségével beállíthatja a számítógépet a hálózaton keresztül történő kivetítéshez. A szoftver interaktív értekezletek tartását is lehetővé teszi úgy, hogy a felhasználók számítógépes képernyőit kivetíti a hálózaton. Az utasításokat lásd az *Epson iProjection kezelési útmutatója* (Windows/Mac) című dokumentumban.

» Kapcsolódó hivatkozások

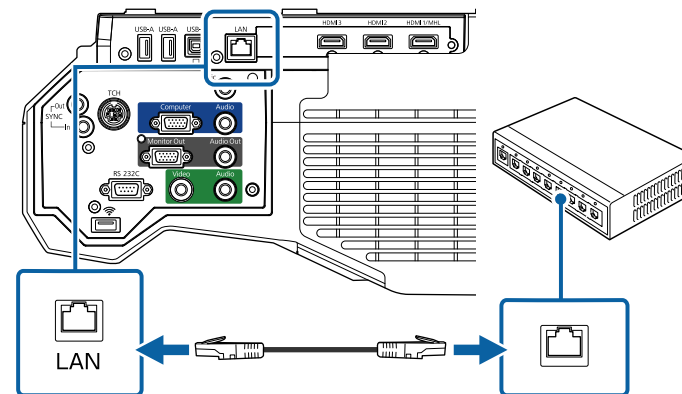
- "Csatlakoztatás vezetékes hálózathoz" [p.151](#)
- "Vezetékes hálózati beállítások kiválasztása" [p.151](#)

Csatlakoztatás vezetékes hálózathoz

Ha a kivetítőt egy vezetékes helyi (LAN-) hálózathoz szeretné csatlakoztatni, akkor használjon 100Base-TX vagy 10Base-T hálózati kábelt. A megfelelő adatátvitel érdekében használjon Cat.5e vagy jobb minőségű árnyékolt kábelt.

- 1 Csatlakoztassa a hálózati kábel egyik végét a hálózati elosztóhoz, kapcsolóhoz vagy routerhez.

- 2 Csatlakoztassa a kábel másik végét a kivetítő LAN-portjához.



Vezetékes hálózati beállítások kiválasztása

Ahhoz, hogy a hálózaton lévő számítógépekről vetíthessen, meg kell adnia a hálózati beállításokat a kivetítőn.



Ellenőrizze, hogy a kivetítőt a LAN-porton keresztül csatlakoztatta a vezetékes hálózathoz.

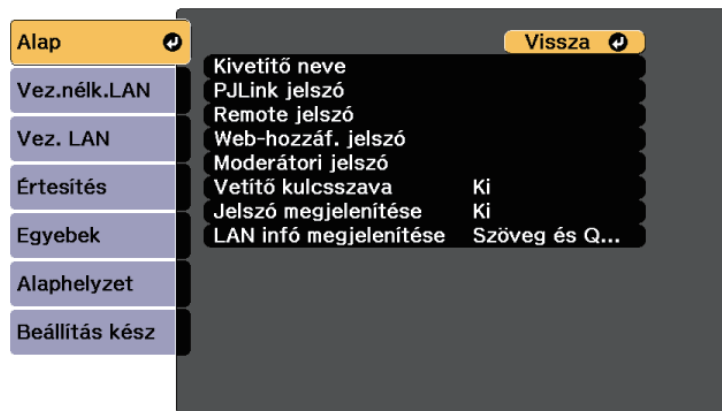
- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.

- 2** Válassza ki a **Hálózat** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 3** Válassza ki a **Hálózati konfigurációhoz** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 4** Válassza ki az **Alap** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



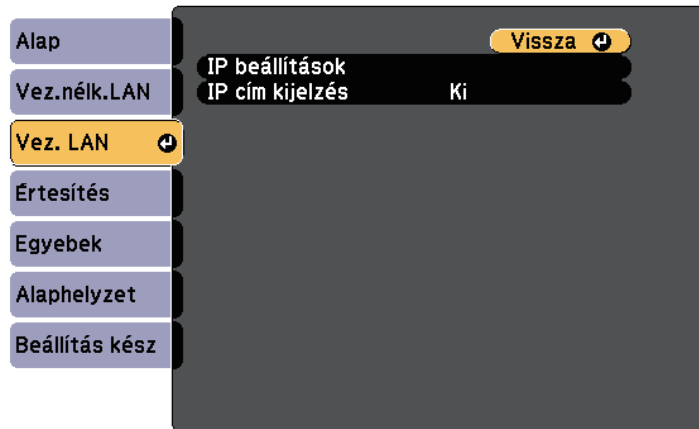
- 5** Igény szerint adja meg az alapbeállításokat.

- A **Kivetítő neve** opciónál egy legfeljebb 16 alfanumerikus karaktert tartalmazó nevet adhat meg, amellyel azonosíthatja a kivetítőt a hálózaton.
- A **PJLink jelszó** opciónál egy legfeljebb 32 alfanumerikus karaktert tartalmazó jelszót adhat meg, amellyel a PJLink-protokollt használhatja a kivetítő vezérléséhez.
- A **Remote jelszó** opciónál egy legfeljebb 8 alfanumerikus karaktert tartalmazó jelszót adhat meg, amellyel a kivetítő elérhetővé válik a webes távirányítón keresztül. (A felhasználónév az **EPSONREMOTE**; az alapértelmezett jelszó **guest**.)
- A **Web-hozzáf. jelszó** opciónál egy legfeljebb 8 alfanumerikus karaktert tartalmazó jelszót adhat meg, amellyel a kivetítő elérhetővé válik a világhálón keresztül. (A felhasználónév az **EPSONWEB**; az alapértelmezett jelszó **admin**.)
- A **Moderátori jelszó** opciónál egy legfeljebb négyjegyű számból álló jelszót adhat meg, amellyel moderátorként, az Epson iProjection szoftverrel érheti el a kivetítőt. (Alap esetben nincs jelszó beállítva.)
- A **Vetítő kulcsszava** egy biztonsági jelszó bekapcsolását teszi lehetővé, amellyel megakadályozhatja, hogy a helyiségen kívül tartózkodók hozzáférjenek a kivetítőhöz. A kivetítő használatához és az aktuális vetítévászon megosztásához meg kell adnia a megjelenített, véletlenszerűen generált kulcsszót az Epson iProjection szoftvert futtató számítógépről.
- A **Jelszó megjelenítése** lehetővé teszi annak kiválasztását, hogy a kivetítő kulcsszava meg legyen-e jelenítve a vetített képen, a kivetítő Epson iProjection használatával történő eléréskor.
- A **LAN infó megjelenítése** opciónál beállíthatja a kivetítő hálózati adatainak megjelenítési formátumát.



Használja a megjelenített billentyűzetet a számok és karakterek megadásához. Használja a nyílombokat a távvezérlőn a karakterek kiemeléséhez, majd nyomja meg az [Enter] gombot a kiválasztásukhoz.

- 6** Válassza ki a **Vezetékes LAN** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 7** Válassza ki az **IP beállítások** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 8** Szükség esetén válassza a saját **IP beállításait**.

- Ha a hálózat automatikusan osztja ki a címeket, állítsa a **DHCP** beállítást **Be** értékre.
- Ha a címeket manuálisan kell beállítania, akkor állítsa a **DHCP** funkciót **Ki** értékre, majd adja meg a kivetítő **IP-cím**, **Alhálózati maszk** és **Átjáró cím** beállításainak értékét (ha szükséges).

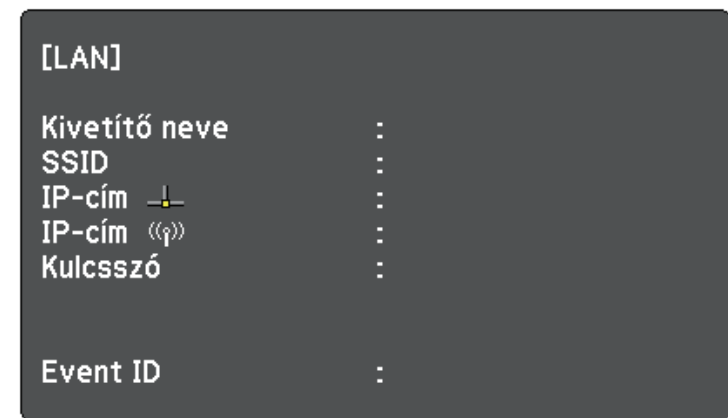


Ha a megjelenített képernyő-billentyűzeten lévő számok közül szeretne kiemelni néhányat, akkor használja a nyílombokat a távvezérlőn. Egy kiemelt szám kiválasztásához nyomja meg az [Enter] gombot.

- 9** Ha nem szeretné, hogy az IP-cím megjelenjen a LAN készenléti képernyőn és a Kezdőképernyőn, állítsa az **IP cím kijelzés** beállítását **Ki** értékre.

- 10** A beállítások végrehajtását követően válassza a **Beállítás kész** lehetőséget, majd a beállítások elmentéséhez és a menüből történő kilépéshez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

- 11** Nyomja meg a [LAN] gombot a távvezérlőn.
A vezetékes hálózati beállítások elvégzése akkor számít befejezettnek, ha a helyes IP-cím megjelenik a LAN készenléti képernyőn.



Igény szerint képeket küldhet a kivetítőre vezeték nélküli hálózaton keresztül.

Ehhez telepítenie kell az Epson 802.11b/g/n vezeték nélküli LAN-modult, majd be kell állítania a kivetítőt és a számítógépet a vezeték nélküli kivetítéshez, a kivetítő **Hálózati** menüjével.

Miután telepítette a vezeték nélküli LAN-modult és beállította a kivetítőt, telepítse a hálózati szoftvert az Epson Projector Software CD-ROM-ról (ha van), vagy töltsse le a szoftvert, ha szükséges. Használja az alábbi szoftvert és dokumentációt a vezeték nélküli kivetítés beállításához és vezérléséhez:

- Az Epson iProjection (Windows/Mac) szoftver interaktív értekezletek tartását teszi lehetővé úgy, hogy a felhasználók számítógépes képernyőit kivetíti a hálózaton. Az utasításokat lásd az *Epson iProjection kezelési útmutatója (Windows/Mac)* című dokumentumban.
- Az Epson iProjection (iOS/Android) alkalmazás lehetővé teszi Önnek a kivetítést az iOS vagy Android eszközökről.
Az Epson iProjection alkalmazást letöltheti az App Store áruházból vagy a Google Play webhelyéről. Az App Store áruházal vagy a Google Playjel való kommunikáció során keletkező bármilyen költség a felhasználót terheli.
- Az Epson iProjection (Chromebook) alkalmazás lehetővé teszi Önnek a kivetítést a Chromebook eszközökről.
Az Epson iProjection szoftvert a Chrome webáruházból töltheti le. Az Chrome webáruházal való kommunikáció során keletkező bármilyen költség a felhasználót terheli.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A vezeték nélküli LAN-modul telepítése" [p.154](#)
- "Vezeték nélküli hálózati beállítások kiválasztása manuálisan" [p.155](#)
- "Vezeték nélküli hálózati beállítások kiválasztása Windows rendszerben" [p.158](#)
- "Vezeték nélküli hálózati beállítások kiválasztása Mac rendszerben" [p.158](#)
- "A vezeték nélküli hálózati biztonság beállítása" [p.158](#)
- "Mobilkészülék csatlakoztatása QR-kóddal" [p.161](#)
- "USB-kulcs használata Windows rendszerű számítógép csatlakoztatásához" [p.161](#)

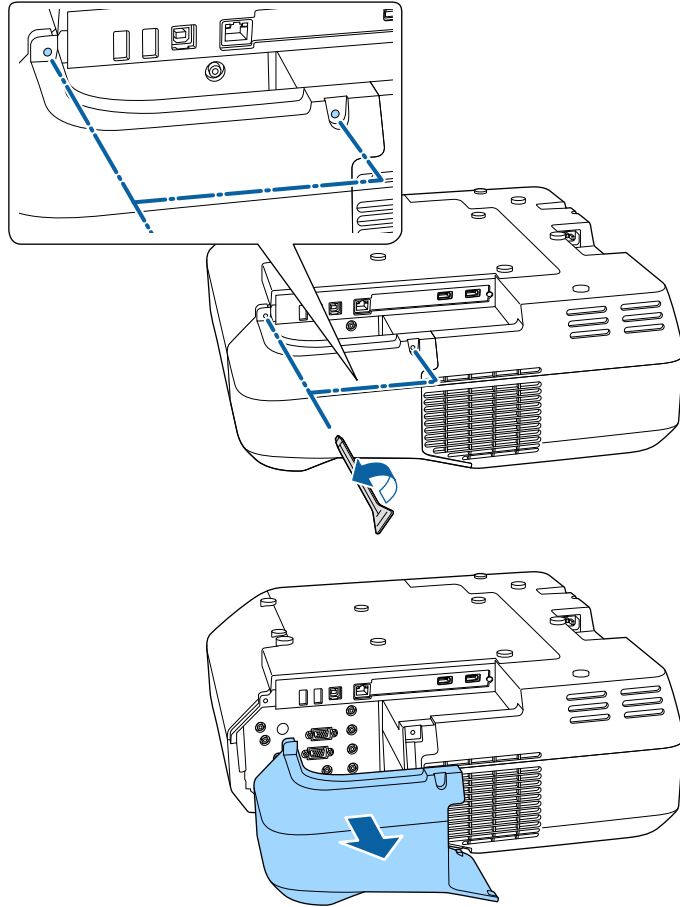
A vezeték nélküli LAN-modul telepítése

A kivetítő vezeték nélküli hálózaton történő használatához telepítse az Epson 802.11b/g/n vezeték nélküli LAN-modult. Másfajta vezeték nélküli LAN-modult ne telepítsen.

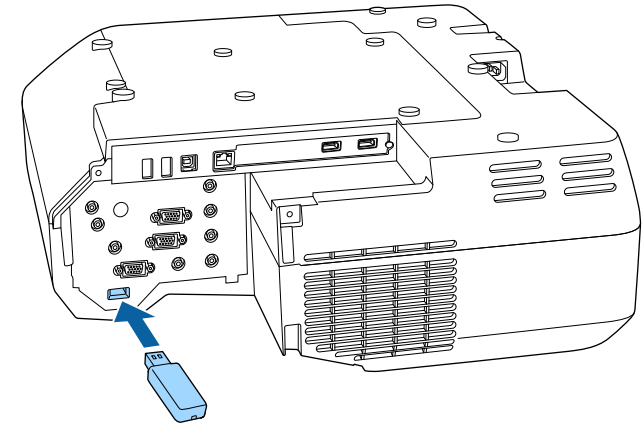
Figyelem

Soha ne távolítsa el a modult, ha a jelzőfény kék vagy villog, illetve amikor vezeték nélkül vetíti ki a képet. Ettől a modul károsodhat, vagy adatvesztés következhet be.

- 1 Távolítsa el a kábelfedél csavarjait a kábelfedél kinyitásához.



- 2 Csatlakoztassa a vezeték nélküli LAN-modult a vezeték nélküli LAN-modul nyílásához.

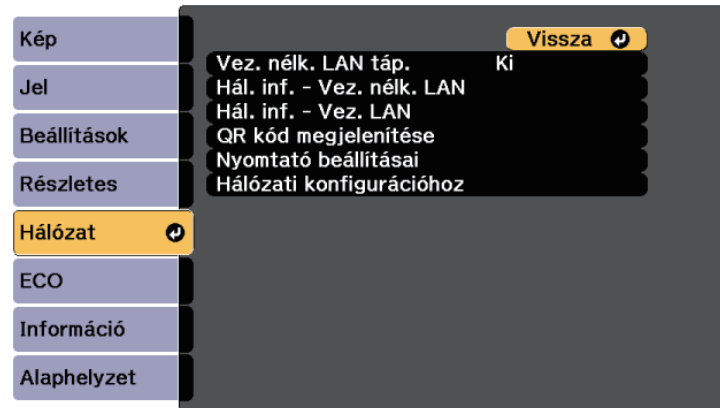


Vezeték nélküli hálózati beállítások kiválasztása manuálisan

Ahhoz, hogy a vezeték nélküli hálózatról vetíthessen, meg kell adnia a hálózati beállításokat a kivetítőn.

- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.

- 2** Válassza ki a **Hálózat** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 3** Válassza a **Be** értéket a **Vez. nélk. LAN táp.** beállításaként.



- 4** Válassza ki a **Hálózati konfigurációhoz** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 5** Válassza ki az **Alap** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 6** Igény szerint adja meg az alapbeállításokat.

- A **Kivetítő neve** opciónál egy legfeljebb 16 alfanumerikus karaktert tartalmazó nevet adhat meg, amellyel azonosíthatja a kivetítőt a hálózaton.
- A **PJLink jelszó** opciónál egy legfeljebb 32 alfanumerikus karaktert tartalmazó jelszót adhat meg, amellyel a PJLink-protokollt használhatja a kivetítő vezérléséhez.
- A **Remote jelszó** opciónál egy legfeljebb 8 alfanumerikus karaktert tartalmazó jelszót adhat meg, amellyel a kivetítő elérhetővé válik a webes távirányítón keresztül. (A felhasználónév az **EPSONREMOTE**; az alapértelmezett jelszó **guest**.)
- A **Web-hozzáf. jelszó** opciónál egy legfeljebb 8 alfanumerikus karaktert tartalmazó jelszót adhat meg, amellyel a kivetítő elérhetővé válik a világhálón keresztül. (A felhasználónév az **EPSONWEB**; az alapértelmezett jelszó **admin**.)
- A **Moderátori jelszó** opciónál egy legfeljebb négyjegyű számból álló jelszót adhat meg, amellyel moderátorként, az Epson iProjection szoftverrel érheti el a kivetítőt. (Alap esetben nincs jelszó beállítva.)
- A **Vetítő kulcsszava** egy biztonsági jelszó bekapcsolását teszi lehetővé, amellyel megakadályozhatja, hogy a helyiségen kívül

tartózkodók hozzáférjenek a kivetítőhöz. A kivetítő használatához és az aktuális vetítővászon megosztásához meg kell adnia a megjelenített, véletlenszerűen generált kulcsszót az Epson iProjection szoftvert futtató számítógépről.

- A **Jelszó megjelenítése** lehetővé teszi annak kiválasztását, hogy a kivetítő kulcsszáva meg legyen-e jelenítve a vetített képen, a kivetítő Epson iProjection használatával történő elérésekor.
- A **LAN infó megjelenítése** opciónál beállíthatja a kivetítő hálózati adatainak megjelenítési formátumát.



A megjelenő billentyűzetet számok és egyéb karakterek beírására használhatja. Használja a nyílombokat a távvezérlőn a karakterek kiemeléséhez, majd nyomja meg az [Enter] gombot a kiválasztásukhoz.

- 7** Válassza ki a **Vez.nélk.LAN** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 8** Válassza ki a **Kapcsolat módja** beállítást.

- **Gyors** lehetővé teszi a közvetlen kapcsolódást több okostelefonhoz, táblagéphez vagy számítógéphez, vezeték nélküli kommunikáció használatával.

- **Speciális** több okostelefonhoz, táblagéphez vagy számítógéphez történő kapcsolódást tesz lehetővé egy vezeték nélküli hozzáférési ponton keresztül.

- 9** Ha a **Speciális** csatlakozási módot választotta, a **Hozzáférési pont keresése** opcióval kijelölheti azt a hozzáférési pontot, amelyhez csatlakozni szeretne.



Ha az SSID-azonosítót manuálisan kell hozzárendelnie, válassza az **SSID** elemet az SSID-azonosító megadásához.

- 10** A **Speciális** csatlakozási módnál adja meg igény szerint a hálózat IP-beállításait.

- Ha a hálózat automatikusan osztja ki a címeket, válassza ki az **IP beállítások** elemet, hogy a **DHCP** beállítást **Be** értékre állítsa.
- Ha a címeket manuálisan kell beállítania, válassza az **IP beállítások** elemet, hogy a **DHCP** funkciót **Ki** értékre állítsa, majd adja meg a kivetítő **IP-cím**, **Alhálózati maszk** és **Átjáró címe** beállításainak értékét (ha szükséges).

- 11** Ha nem szeretné, hogy az SSID vagy IP-cím megjelenjen a LAN készenléti képernyőn és a Kezdőképernyőn, akkor állítsa az **SSID megjelenítés** vagy **IP cím kijelzés** elemet **Ki** értékre.

- 12** A beállítások megadása után válassza a **Beállítás kész** lehetőséget, majd a beállítások mentéséhez és a menüből történő kilépéshez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

- 13** Nyomja meg a [LAN] gombot a távvezérlőn.

A vezeték nélküli hálózati beállítások elvégzése akkor számít befejezettnek, ha a helyes IP-cím megjelenik a LAN készenléti képernyőn.

[LAN]

Kivetítő neve

:

SSID

:

IP-cím

:

IP-cím

:

Kulcsszó

:

Event ID

:

Ha végzett a kivetítő vezeték nélküli beállításainak megadásával, ki kell választania a vezeték nélküli hálózatot a számítógépen. Ezután indítsa el a hálózati szoftvert, és küldjön képet a kivetítőre a vezeték nélküli hálózaton keresztül.

Vezeték nélküli hálózati beállítások kiválasztása Windows rendszerben

A kivetítőhöz való csatlakozás előtt ki kell választania a megfelelő vezeték nélküli hálózatot a számítógépen.

- 1 A vezeték nélküli segédprogram eléréséhez kattintson a Windows tálcán lévő hálózatonra.
- 2 Ha Speciális kapcsolódási módban csatlakozik, válassza ki annak a hálózatnak a hálózatnevét (SSID), amelyhez a kivetítő csatlakozik.
- 3 Kattintson a **Csatlakozás** gombra.

Vezeték nélküli hálózati beállítások kiválasztása Mac rendszerben

A kivetítőhöz való csatlakozás előtt ki kell választania a megfelelő vezeték nélküli hálózatot a Mac rendszerben.

- 1 Kattintson a Wi-Fi ikonra a képernyő felső részén lévő menüsoron.
- 2 Ha Speciális kapcsolódási módban csatlakozik, győződjön meg arról, hogy a Wi-Fi be van kapcsolva, majd válassza ki annak a hálózatnak a hálózatnevét (SSID), amelyhez a kivetítő csatlakozik.

A vezeték nélküli hálózati biztonság beállítása

Igény szerint biztonsági funkciókat állíthat be a kivetítőn, ha egy vezeték nélküli hálózaton szeretné használni a készüléket. Állítsa be az alábbi biztonsági lehetőségek egyikét a hálózaton használt beállításoknak megfelelően:

- WPA2-PSK biztonság
- WPA2-EAP biztonság *
- WPA/WPA2-PSK biztonság *
- WPA/WPA2-EAP biztonság *

* Csak a Speciális csatlakozási mód esetén áll rendelkezésre.



A helyes adatok megadásával kapcsolatos útmutatásért forduljon a hálózati rendszergazdához.

- 1 Ha szeretné beállítani a WPA2-EAP vagy WPA/WPA2-EAP biztonságot, ellenőrizze, hogy a digitális tanúsítványfájl kompatibilis-e a kivetítő regisztrációjával, és közvetlenül az USB-tárolóeszközön helyezkedik-e el.
- 2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.

- 3** Válassza ki a **Hálózat** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 4** Válassza ki a **Hálózati konfigurációhoz** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 5** Válassza ki a **Vez.nélk.LAN** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 6** Válassza ki a **Biztonság** beállítást, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 7** Végezze el a biztonsági beállításokat a hálózatának megfelelően.
- 8** A kiválasztott csatlakozási módnak megfelelően, tegye az alábbiak egyikét.
 - **WPA2-PSK, WPA/WPA2-PSK:** Válassza a **Beállítás kész** lehetőséget, majd a beállítások elmentéséhez és a menüből történő kilépéshez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
 - **WPA2-EAP, WPA/WPA2-EAP:** Válassza ki az **EAP beállítás** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 9** Válassza ki a protokollt a hitelesítéshez az **EAP-típus** beállítás alapján.
- 10** A tanúsítványa importálásához, válassza ki a tanúsítvány típusát, és nyomja meg az [Enter] gombot.
 - **Kliens hitelesítés** a **PEAP-TLS** vagy **EAP-TLS** típus esetén
 - **CA hitelesítés** a **PEAP, PEAP-TLS, EAP-TLS, vagy EAP-FAST** típus esetén



Regisztrálhatja a digitális tanúsítványokat a webböngészőjéből is. Azonban ügyeljen arra, hogy csak egyszer regisztrálja, ellenkező esetben a tanúsítvány nem lesz megfelelően telepítve.

- 11** Válassza ki a **Regisztrálás** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 12** Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat, és csatlakoztasson egy USB-tárolóeszközt a kivetítő USB-A portjához.
- 13** Nyomja meg az [Enter] gombot, a tanúsítványok listájának megjelenítéséhez.
- 14** Válassza ki az importálandó tanúsítványt a megjelenített lista használatával.
Egy üzenet jelenik meg, amely arra kéri, hogy adja meg a jelszót a tanúsítvány esetén.

- 15** Adjon meg egy jelszót és nyomja meg az [Enter] gombot.
A tanúsítvány importálása megtörténik, majd a művelet befejeződéséről megjelenik egy üzenet.

- 16** Szükség esetén válassza a saját EAP beállításait.

- **Felhasználó neve** lehetővé teszi Önnek egy felhasználónév megadását, legfeljebb 64 alfanumerikus karakter használatával. Több, mint 32 karakter beviteléhez használja webböngészőjét. Klienstanúsítvány importálása esetén a kiadott tanúsítvány neve automatikusan van beállítva.
- **Jelszó** lehetővé teszi egy jelszó megadását, legfeljebb 64 alfanumerikus karakter használatával, a hitelesítés érdekében, **PEAP**, **EAP-FAST**, vagy **LEAP** típus használata esetén. Több, mint 32 karakter beviteléhez használja webböngészőjét.
- **Kiszolgáló hitelesítés ellenőrzése:** lehetővé teszi annak kiválasztását, hogy ellenőrizze-e a rendszer a kiszolgáló hitelesítését vagy sem, amikor CA hitelesítést állított be.
- A **Radius Server neve** lehetővé teszi a kiszolgáló nevének megadását az ellenőrzéshez.

- 17** A beállítások végrehajtását követően válassza ki a **Beállítás kész** lehetőséget, majd a beállítások elmentéséhez és a menüből történő kilépéshez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Támogatott kliens- és CA-tanúsítványok" [p.160](#)
- "Hálózat menü - Vezeték nélküli LAN menü" [p.202](#)

Támogatott kliens- és CA-tanúsítványok

Ezeket a típusú digitális tanúsítványokat regisztrálhatja.

Klienstanúsítvány (PEAP-TLS/EAP-TLS)

Specifikáció	Leírás
Formátum	PKCS#12
Kiterjesztés	PFX, P12
Titkosítás	RSA
Hash	MD5/SHA-1/SOA-256/SOA-384/SOA-512
Kulcs hossza	512/1024/2048/4096 bit
Jelszó *	Maximum 32 alfanumerikus karakter; kötelező megadni

CA-hitelesítés (PEAP/PEAP-TLS/EAP-TLS/EAP-FAST)

Specifikáció	Leírás
Formátum	X509v3
Kiterjesztés	DER/CER/PEM
Titkosítás	RSA
Hash	MD5/SOA-1/SOA-256/SOA-384/SOA-512
Kulcs hossza	512/1024/2048/4096 bit
Kódolás	BASE64/Binary

* Beállíthat egy jelszót legfeljebb 64 alfanumerikus karakter használatával. 32-nél több karakter beviteléhez azonban a webböngészőjét kell használnia.

Mobilkészülék csatlakoztatása QR-kóddal

Miután kiválasztotta a kivetítő vezeték nélküli hálózati beállításait, megjeleníthet egy QR-kódot a képernyőn, és a kód segítségével mobilkészüléket csatlakoztathat a kivetítőhöz az Epson iProjection (iOS/Android) alkalmazáson keresztül.



- Győződjön meg arról, hogy az Epson iProjection legújabb verziója van telepítve a készülékére (a funkciót az 1.3.0-s vagy újabb verzió támogatja).
- Az Epson iProjection alkalmazást ingyenesen letöltheti az App Store áruházból vagy a Google Play webhelyről. Az App Store áruházal vagy a Google Playjel való kommunikáció során keletkező bármilyen költség a felhasználót terheli.
- Ha az Epson iProjection alkalmazást Gyors csatlakozási módban használja, azt javasoljuk, hogy adjon meg biztonsági beállításokat.

- 1 Nyomja meg a [LAN] gombot a távvezérlőn.
A QR-kód megjelenik a vetítővászonon.




- Ha nem látja a QR-kódot, állítsa a **LAN infó megjelenítése** beállítást **Szöveg és QR kód** értékre a kivetítő **Hálózat** menüjében.
☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Alap > LAN infó megjelenítése**
- A QR-kód elrejtéséhez nyomja meg a [Esc] gombot.
- Ha a QR-kód rejtve van, nyomja meg az [Enter] gombot a kód megjelenítéséhez.
- A QR-kódot a Kezdőképernyőn látható ikon kiválasztásával is megjelenítheti.

- 2 Indítsa el az Epson iProjection alkalmazást a mobilkészülékén.
- 3 Olvassa le a kivetített QR-kódot az Epson iProjection használatával a készülék és a kivetítő csatlakoztatásához.



A QR-kód helyes leolvasásához álljon a vetítővászon elé közel a vászonhoz, hogy a kivetített kód a mobilkészülék QR-kódolvasójának segédvonalán belül legyen. Ha túl messze áll a vászontól, előfordulhat, hogy nem tudja leolvasni a kódot.

Amikor létrejön a kapcsolat, válassza ki a  **Contents** menüjét, majd jelölje ki a kivetíteni kívánt fájlt.

USB-kulcs használata Windows rendszerű számítógép csatlakoztatásához

Beállíthatja az USB flash-meghajtót USB-kulcsként, ha a kivetítőt egyszerűen és gyorsan szeretné csatlakoztatni egy vezeték nélküli LAN-t támogató Windows számítógéphez. Az USB-kulcs létrehozása után egyszerűen és gyorsan vetíthet ki képeket a hálózati kivetítőről.

- 1 Állítsa be az USB-kulcsot az Epson iProjection (Windows/Mac) szoftver használatával.



Az utasításokat lásd az *Epson iProjection kezelési útmutatója (Windows/Mac)* című dokumentumban.

- 2 Győződjön meg arról, hogy a vezeték nélküli LAN-modul telepítve van a kivetítőn.
- 3 Kapcsolja be a kivetítőt.
- 4 Nyomja meg a [LAN] gombot a távvezérlőn.
Megjelenik a LAN készenléti képernyő. Ellenőrizze, hogy megjelenik egy SSID és az IP-cím.
- 5 Csatlakoztassa az USB-kulcsot a kivetítő USB-A portjába.
Megjelenik egy üzenet, amely arról tájékoztatja, hogy a hálózati információk frissítése befejeződött.

6 Távolítsa el az USB-kulcsot.

7 Csatlakoztassa az USB-kulcsot a számítógép egyik szabad USB-portjába.



Ha Windows Vista használata esetén megjelenik az Automatikus lejátszás ablak, válassza ki az **MPPLaunch.exe** lehetőséget, majd válassza az **Engedélyezés** parancsot.

8 A szükséges alkalmazás telepítéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.



- Ha megjelenik a Windows-tűzfalval kapcsolatos üzenet, kattintson az **Igen** lehetőségre a tűzfal kikapcsolásához.
- A szoftver telepítéséhez rendszergazdai jogok szükségesek.
- Ha a telepítés nem történik meg automatikusan, kattintson duplán az USB-kulcsra az **MPPLaunch.exe** fájlra.

Néhány perc elteltével a kivetítő megjeleníti a számítógép képét.

9 Miután végzett a vezeték nélküli kivetítéssel, válassza a Windows-tálcán látható **Hardver biztonságos eltávolítása** ikont, majd távolítsa el az USB-kulcsot a számítógépből.



Elképzeltető, hogy újra kell indítania a számítógépet a vezeték nélküli LAN-kapcsolat újraaktiválásához.

Használhat HTTPS-protokollt, hogy növelje a biztonságot a kivetítő és az azzal kommunikáló webböngésző között. Ehhez hozzon létre egy kiszolgálói tanúsítványt, telepítse azt a kivetítőre, és kapcsolja be a **Biztonsági HTTP** beállítást a kivetítő menüiben, hogy ellenőrizze a webböngésző megbízhatóságát.

☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Egyebek > Biztonsági HTTP**

Még ha nem is telepíti a kiszolgálói tanúsítványt, a kivetítő automatikusan létrehoz egy saját maga által aláírt tanúsítványt, és lehetővé teszi a kommunikációt. Mivel a saját maga által létrehozott tanúsítvány nem igazolhatja a megbízhatóságot a webböngésző részéről, egy figyelmeztetés jelenik meg a kiszolgáló megbízhatóságáról, amikor webböngészőn keresztül próbál hozzáférni a kivetítőhöz. Ez a figyelmeztetés nem akadályozza meg a kommunikációt.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Webkiszolgálói tanúsítvány importálása a menük használatával" [p.163](#)

Webkiszolgálói tanúsítvány importálása a menük használatával

Létrehozhatja a webkiszolgálói tanúsítványát, és a kivetítő menüi, illetve egy USB flash-meghajtó segítségével importálhatja azt.

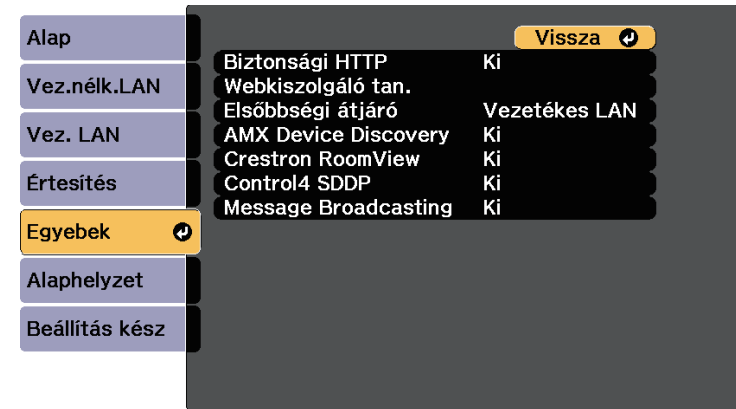


Regisztrálhatja a digitális tanúsítványokat a webböngészőjéből is. Azonban ügyeljen arra, hogy csak egyszer regisztrálja, ellenkező esetben a tanúsítvány nem lesz megfelelően telepítve.

- 1 Győződjön meg róla, hogy a digitális tanúsítvány fájl kompatibilis-e a kivetítő regisztrációjával és közvetlenül az USB tárolóeszközön helyezkedik-e el.
- 2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.
- 3 Válassza ki a **Hálózat** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 4 Válassza ki a **Hálózati konfigurációhoz** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 5 Válassza ki az **Egyebek** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 6 Válassza a **Be** értéket a **Biztonsági HTTP** beállításaként.
- 7 Válassza ki a **Webkiszolgáló tan.** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 8 Válassza ki a **Regisztrálás** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 9 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat, és csatlakoztasson egy USB-tárolóeszközt a kivetítő USB-A portjához.
- 10 Nyomja meg az [Enter] gombot, a tanúsítványok listájának megjelenítéséhez.
- 11 Válassza ki az importálandó tanúsítványt a megjelenített lista használatával.
Egy üzenet jelenik meg, amely arra kéri, hogy adja meg a jelszót a tanúsítvány esetén.

12 Adjon meg egy jelszót és nyomja meg az [Enter] gombot.

A tanúsítvány importálása megtörténik, majd a művelet befejeződéséről megjelenik egy üzenet.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Támogatott webkiszolgálói tanúsítványok" [p.164](#)

Támogatott webkiszolgálói tanúsítványok

Ezeket a típusú digitális tanúsítványokat regisztrálhatja.

Webkiszolgálói tanúsítvány (Biztonságos HTTP)

Specifikáció	Leírás
Formátum	PKCS#12
Kiterjesztés	PFX, P12
Titkosítás	RSA
Hash	MD5/SHA-1/SHA-256/SHA-384/SHA-512
Kulcs hossza	512/1024/2048/4096 bit
Egyszerű név	Hálózati gazdagép neve
Szervezet	Opcionális
Jelszó *	Maximum 32 alfanumerikus karakter; kötelező megadni

* Beállíthat egy jelszót legfeljebb 64 alfanumerikus karakter használatával. 32-nél több karakter beviteléhez azonban a webböngészőjét kell használnia.

A kivetítő felügyelete és vezérlése

A kivetítő hálózaton történő felügyeletét és vezérlését illetően kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Epson Projector Management" [p.166](#)
- "A hálózathoz csatlakoztatott kivetítő vezérlése böngészőprogram segítségével" [p.167](#)
- "E-mailes hálózati figyelmeztetések beállítása a kivetítőhöz" [p.171](#)
- "SNMP-vel történő felügyelet beállítása" [p.173](#)
- "ESC/VP21 parancsok használata" [p.174](#)
- "PJLink támogatás" [p.176](#)
- "Crestron RoomView-támogatás" [p.177](#)
- "Események ütemezése a kivetítőn" [p.181](#)

Az Epson Projector Management szoftver (csak Windows rendszerben használható) lehetővé teszi, hogy a hálózaton keresztül felügyelje és vezérelje a kivetítőt. További útmutatásért lásd az *Epson Projector Management kezelési útmutatója* című dokumentumot.

Az Epson Projector Management szoftvert a következő webhelyről töltheti le.

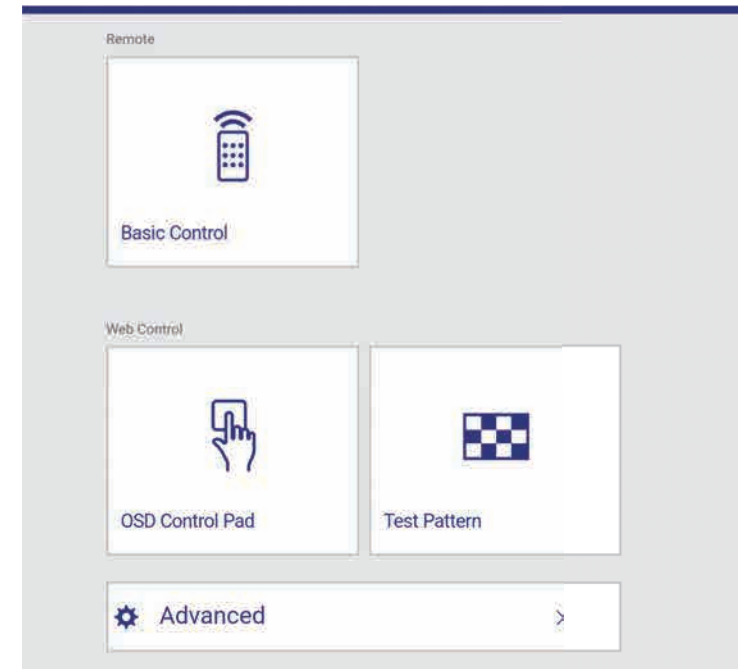
<http://www.epson.com/>

Miután csatlakoztatta a kivetítőt a hálózathoz, kiválaszthatja a kivetítő beállításait, és a kivetítést egy kompatibilis böngészőprogram segítségével vezérelheti. Ez lehetővé teszi, hogy távolról is hozzáférjen a kivetítőhöz.



- Ellenőrizze, hogy a kivetítő és a számítógép hálózatra van-e kapcsolva. Ha vezeték nélküli hálózat használatával vetít ki képeket, kapcsolódjon **Speciális** csatlakozási módban.
- A következő webböngészőket használhatja.
 - Internet Explorer 11.0 vagy újabb (Windows)
 - Microsoft Edge (Windows)
 - Safari (Mac)
 - Safari (iOS)
 - Google Chrome (Android)
- A webböngésző használata során ne proxy-szerver segítségével kapcsolódjon. A webböngésző segítségével nem lehet a kivetítő összes menübeállítását kiválasztani, illetve nem lehet a kivetítő összes funkcióját vezérelni.
- Ha a **Készenléti üzemmód** beállítását **Kommunikáció be** értékre állítja a kivetítő **ECO** menüjében, akkor is használhat webböngészőt a beállítások kiválasztására és a kivetítés vezérlésére, ha a kivetítő készenléti üzemmódban van (amikor nincs tápellátás).
 - ☛ **ECO > Készenléti üzemmód > Készenléti üzemmód**

Megjelenik az Epson Web Control képernyő.



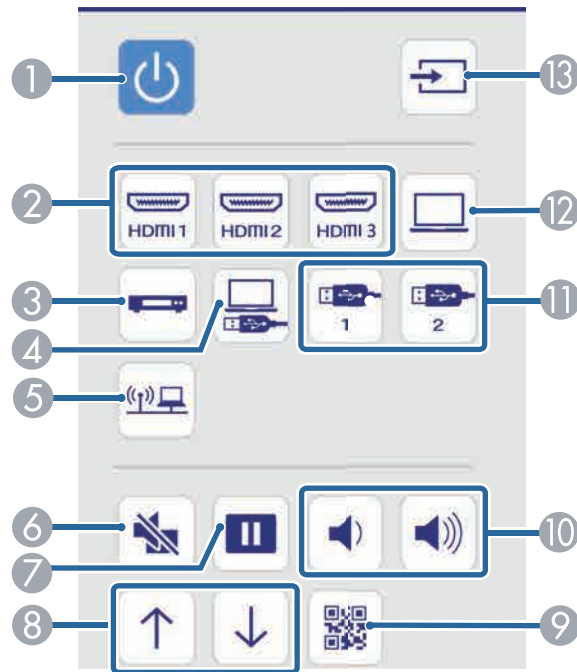
- 1** Győződjön meg arról, hogy a kivetítő be van kapcsolva.
- 2** Győződjön meg róla, a számítógépe vagy az eszköze ugyanarra a hálózatra csatlakozik-e, mint a kivetítő.
- 3** Indítsa el a webböngészőt a számítógépen vagy az eszközön.
- 4** Lépjen az Epson Web Control képernyőre, megadva a kivetítő IP-címét a böngésző cím mezőjében.

- 5** A kivetítés távolról történő vezérléséhez válassza ki a **Alapvető vezérlés** pontot.



- Ha megjelenik egy bejelentkezési ablak, adja meg a felhasználónevét és jelszavát. (A felhasználónév az **EPSONREMOTE**, az alapértelmezett jelszó pedig a **guest**.)
- A jelszót a kivetítő **Hálózat** menüjének **Remote jelszó** beállításánál módosíthatja.
 - ☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Alap > Remote jelszó**

- 6** Jelölje ki a kivetítő azon funkciójának ikonját, amelyet vezérelni szeretne.



- 1 A főkapcsoló gomb vezérlése
- 2 Kiválasztja a HDMI-portforrást
- 3 Kiválasztja a Videó forrást
- 4 Kiválasztja az USB Display forrást
- 5 A hálózati forrás kiválasztása
- 6 Az A/V Mute gomb vezérlése
- 7 A Freeze gomb vezérlése
- 8 A Page up és down gomb vezérlése
- 9 Megjeleníti a QR-kódot
- 10 A hangerő-szabályozó gomb vezérlése

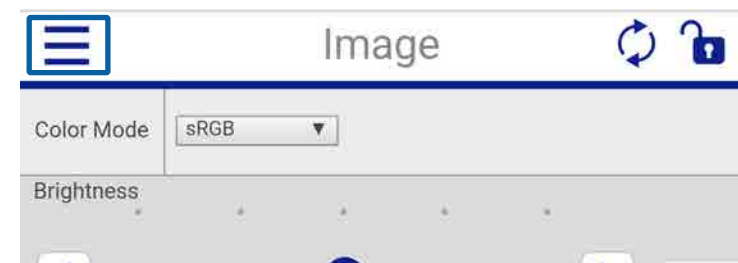
- 11 Kiválasztja az USB-eszköz forrást
- 12 Kiválasztja a számítógépes portforrást
- 13 Források keresése

- 7** A kivetítő menübeállításainak kiválasztásához válassza ki a **Speciális** pontot az Epson Web Control képernyőn.



- A kivetítő beállításait a kivetítő menürendszerébe belépve is módosíthatja, az **OSD vezérlőpad**-ben. Lásd a súgót arra vonatkozóan, hogy hogyan kell használni az OSD vezérlőpad képernyőt.
- Lehet, hogy be kell jelentkeznie, hogy elérhessen bizonyos opciókat az Epson Web Control képernyőn. Ha megjelenik egy bejelentkezési ablak, adja meg a felhasználónevét és jelszavát. (A felhasználónév az **EPSONWEB**, az alapértelmezett jelszó pedig az **admin**.)
- A jelszót a kivetítő **Hálózat** menüjének **Web-hozzáf. jelszó** beállításánál módosíthatja.
Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Alap > Web-hozzáf. jelszó

- 8** Jelölje ki a menü nevét, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a beállítások kiválasztásához.





- A webböngésző segítségével nem lehet kiválasztani az alábbi beállításokat.
 - Képtolás
 - HDMI csatlakozás
 - Mutató alakja
 - Felhasználói gomb
 - Tesztábra
 - Telepítési útmutató
 - Easy Interactive Function (EB-710Ui)
 - Eszköztárak (EB-710Ui)
 - Toll üzemmód ikon (EB-710Ui)
 - Kivetítő Kezelése (EB-710Ui)
 - Felhasználó logója
 - ELPCB02 csatlak. (EB-710Ui)
 - USB Type B (EB-710Ui)
 - Nyelv
 - Nyomtató beállításai (EB-710Ui)
- Az alábbi beállításokat csak webböngészőn keresztül lehet kiválasztani.
 - Monitor jelszava (max. 16 alfanumerikus karakter)
 - HTTP-port (webes vezérléshez használt portszám a következők kivételével: 80 (alapértelmezett), 843, 3620, 3621, 3625, 3629, 4352, 4649, 5357, 10000, 10001, 41794)

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Digitális tanúsítványok regisztrálása egy webböngészőből" [p.169](#)
- "A kivetítő hálózati beállításai - Hálózat menü" [p.200](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)

Digitális tanúsítványok regisztrálása egy webböngészőből

Ha regisztrálja a digitális tanúsítványokat a kivetítőn, biztonságba helyezheti a bemutató fájljait.



A digitális tanúsítványokat ezenkívül a kivetítő **Hálózat** menüjében is regisztrálhatja. Azonban ügyeljen arra, hogy csak egyszer regisztrálja, ellenkező esetben a tanúsítvány nem lesz megfelelően telepítve.

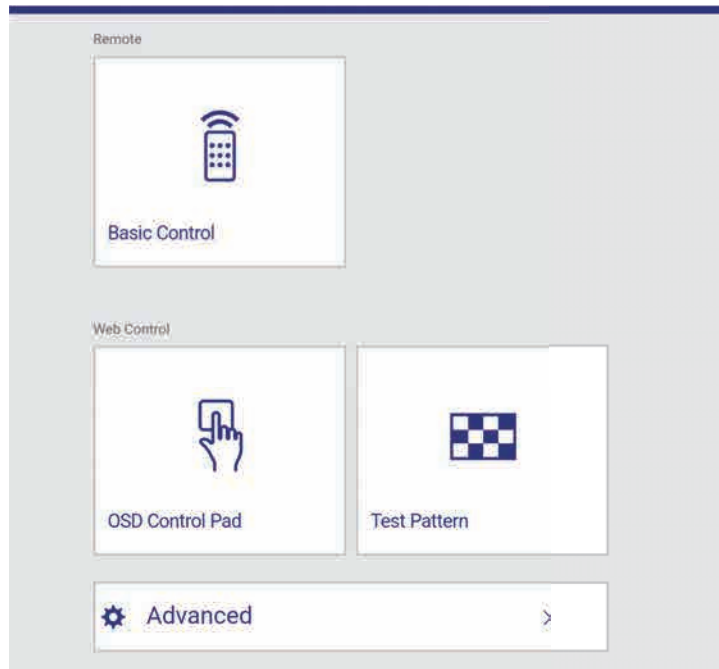
☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Vez.nélk.LAN > EAP módszer > Kliens hitelesítés**

☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Vez.nélk.LAN > EAP módszer > CA hitelesítés**

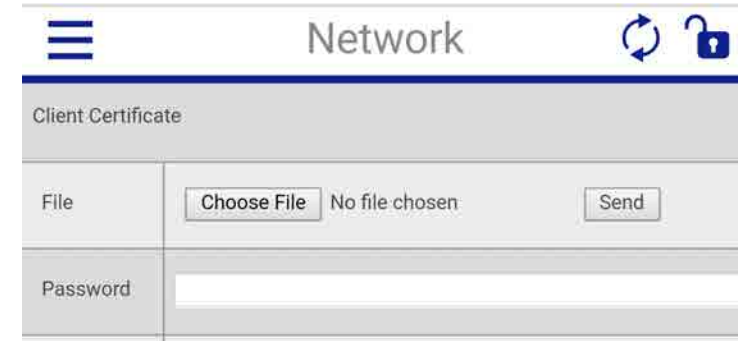
☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Egyebek > Web kiszolgáló hitelesítés**

- 1** Győződjön meg arról, hogy a digitális tanúsítványfájl kompatibilis a kivetítő regisztrációjával.
- 2** Győződjön meg arról, hogy a kivetítő be van kapcsolva.
- 3** Indítsa el a böngészőprogramot egy olyan számítógépen vagy eszközön, amely csatlakozik a hálózathoz.
- 4** Lépjen az Epson Web Control képernyőre, megadva a kivetítő IP-címét a böngésző cím mezőjében.

Megjelenik az Epson Web Control képernyő.



Megjelenik a Webes vezérlés képernyő.



- 7** Válassza ki a regisztrálni kívánt tanúsítvány fájlt.
- 8** Adja meg a jelszót a **Jelszó** mezőben, majd kattintson a **Elküldés** gombra.
- 9** Ha befejezte a tanúsítvány regisztrálását, kattintson az **Alkalmaz** gombra a módosítások véglegesítéséhez és a regisztráció befejezéséhez.

- 5** Válassza ki a **Speciális** opciót.



- Előfordulhat, hogy a Speciális képernyő megjelenítéséhez be kell jelentkeznie. Ha megjelenik egy bejelentkezési képernyő, adja meg a felhasználónevét és jelszavát. (A felhasználónév az **EPSONWEB**, az alapértelmezett jelszó pedig az **admin**.)
- A jelszót a kivetítő **Hálózat** menüjének **Web-hozzáf. jelszó** beállításánál módosíthatja.
Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Alap > Web-hozzáf. jelszó

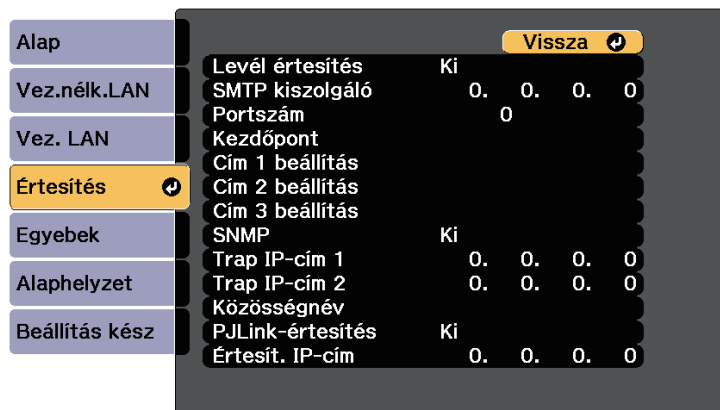
- 6** A **Hálózat** pontban válassza ki a **Tanúsítás** lehetőséget.

Beállíthatja, hogy a kivetítő e-mail üzenetben figyelmeztetést küldjön Önnek a hálózaton keresztül, ha probléma adódik a kivetítővel.

Ha a **Készenléti üzemmód** beállítást **Kommunikáció be** értékre állítja a kivetítő **ECO** menüjében, akkor is fogadhatja az e-mailes figyelmeztetéseket, ha a kivetítő készenléti üzemmódban van (amikor nincs tápellátás).

ECO > Készenléti üzemmód > Készenléti üzemmód

- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.
- 2 Válassza ki a **Hálózat** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 3 Válassza ki a **Hálózati konfigurációhoz** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 4 Válassza ki az **Értesítések** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 5 Állítsa a **Levél értesítés** lehetőséget **Be** értékre.
- 6 Adja meg az IP-címet az **SMTP kiszolgáló** opciónál.



Ne használja a következő címeket: 127.x.x.x vagy 224.0.0.0 – 255.255.255.255 (ahol az x 0 és 255 közötti számot jelöl).

- 7 Válasszon ki egy számot az SMTP-kiszolgáló **Portsám** beállításához. 0 és 65535 közötti értéket lehet megadni (az alapértelmezett szám a 25).
- 8 Adja meg a **Feladó** mezőben azt az e-mail címet, amelyet meg szeretne jeleníteni feladóként.
- 9 Válasszon ki egy címmezőt, adja meg az e-mail címet, és válassza ki, hogy milyen figyelmeztetéseket szeretne kapni. Ismételje meg ezt a műveletet legfeljebb három cím esetében.



Az e-mail címe legfeljebb 32 alfanumerikus karakterből állhat.

- 10 A beállítások végrehajtását követően válassza a **Beállítás kész** lehetőséget, majd a beállítások elmentéséhez és a menüből történő kilépéshez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.



Ha egy súlyos probléma a kivetítő kikapcsolódását okozza, előfordulhat, hogy nem kap e-mailes figyelmeztetést.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Hálózati kivetítő e-mailes figyelmeztető üzenetei" [p.171](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)

Hálózati kivetítő e-mailes figyelmeztető üzenetei

Ha a hálózathoz csatlakoztatott kivetítők egyikén probléma merül fel, és megadta, hogy e-mailes figyelmeztetést szeretne kapni, egy e-mail üzenetet fog kapni az alábbi információkkal:

- A **Kezdőpont** pontban az e-mail feladójaként beállított e-mail cím
- **Epson Projector** megjelölés az üzenet tárgysorában
- A problémás kivetítő neve
- Az érintett kivetítő IP-címe

- Részletes információk a problémáról

A hálózati rendszergazdák igény szerint telepíthetik az SNMP (Simple Network Management Protocol) szoftvert a hálózati számítógépekre, hogy felügyelhessék a kivetítőket. Ha az Ön hálózata használja ezt a szoftvert, beállíthatja a kivetítőt az SNMP-felügyeletre.

- 1** Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.
- 2** Válassza ki a **Hálózat** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 3** Válassza ki a **Hálózati konfigurációhoz** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 4** Válassza ki az **Értesítések** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.

- 5** Állítsa az **SNMP** lehetőséget **Be** értékre.
- 6** Adjon meg legfeljebb két IP-címet, amelyen SNMP-értésítést szeretne kapni. Az egyes címmezőkben 0 és 255 közötti számot adhat meg.



Ne használja a következő címeket: 127.x.x.x vagy 224.0.0.0 – 255.255.255.255 (ahol az x 0 és 255 közötti számot jelöl). Ez a kivetítő támogatja az SNMP ügynök 1. változatát (SNMPv1).

- 7** Írja be az SNMP **Közösségnevet** (max. 32 alfanumerikus karakter).
- 8** A beállítások megadása után válassza a **Beállítás kész** lehetőséget, majd a beállítások elmentéséhez és a menüből történő kilépéshez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

A kivetítőt vezérelheti egy külső eszközzel ESC/VP21 segítségével.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "ESC/VP21 parancslista" [p.174](#)
- "Kábelek elrendezése" [p.174](#)

ESC/VP21 parancslista

Ha a kivetítő bekapcsolási parancsot kap, a készülék bekapcsol és felmelegedési üzemmódba lép. A kivetítő tápellátásának bekapcsolásakor egy kettőspont (":") (3Ah) jelenik meg.

Parancs betáplálása esetén a kivetítő végrehajtja a parancsot, és újból megjelenik egy ":", majd fogadja a következő parancsot.

Ha a parancs végrehajtása során rendellenesség lép fel, megjelenik egy hibaüzenet és újból megjelenik a ":".

Az alábbi parancsok állnak rendelkezésre.

Elem			Parancs
Főkapcsoló ON/OFF	Be		PWR ON
	Ki		PWR OFF
Jelkiválasztás	Számítógép	Autom.	SOURCE 1F
		RGB	SOURCE 11
		Összetevő	SOURCE 14
	HDMI1/MHL		SOURCE 30
	HDMI2		SOURCE A0
	HDMI3		SOURCE C0
	Videó		SOURCE 41
	USB Display		SOURCE 51
	USB1		SOURCE 52
	LAN		SOURCE 53
	USB2		SOURCE 54

Elem		Parancs
A/V némitás Be/Ki	Be	MUTE ON
	Ki	MUTE OFF

Minden egyes parancs végére beilleszt egy Carriage Return (CR) (kocsi vissza) kódot (0Dh), majd továbbítja.

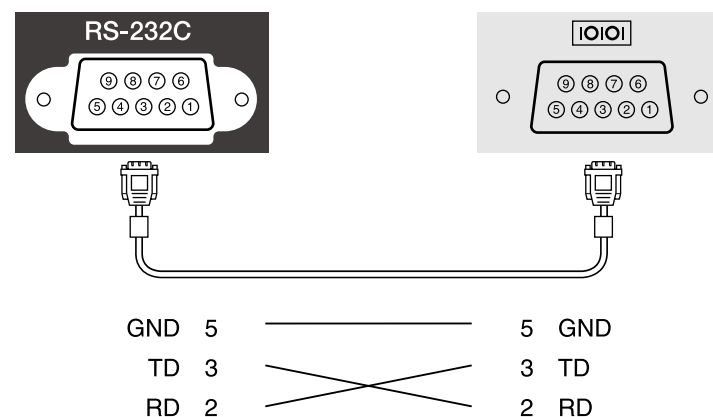
További részletekért vegye fel a kapcsolatot az Epson vállalattal.

Kábelek elrendezése

Soros csatlakozás

- Csatlakozó alakja: D-Sub 9 tűs (csatlakozódugó)
- A kivetítő bemeneti portjának neve: RS-232C
- Kábel típusa: keresztező (null modem) kábel

Az alábbi ábrán a kivetítő oldala a bal oldalon, a számítógép oldala pedig a jobb oldalon látható:



Jel neve	Funkció
GND	Föld
TD	Adatküldés
RD	Adatfogadás

Kommunikációs protokoll

- Alapértelmezett bitsebesség: 9600 bps
- Adathossz: 8 bit
- Paritás: Nincs
- Adatátvitel végét jelző bit: 1 bit
- Folyamatvezérlés: Nincs

A PJLink a JBMIA (Japan Business Machine and Information System Industries Association) alapította meg szabványos protokollként a hálózatkompatibilis kivetítők vezérléséhez a kivetítők vezérlési protokolljainak szabványosítására irányuló törekvések részeként.

A kivetítő megfelel a PJLink Class2 szabvány előírásainak, amelyeket a JBMIA határozott meg.

A PJLink keresési funkció esetén használt port száma 4352 (UDP).

A PJLink használata előtt meg kell adnia a hálózati beállításokat.

Az összes parancsot teljesíti a PJLink Class2 által meghatározott alábbi parancsok kivételével, és a megállapodást megerősíti a PJLink szabványadaptációs tanúsítvány.

<http://pjlink.jbmia.or.jp/english/>

- Nem kompatibilis parancsok

Funkció		PJLink-parancs
Némítás beállításai	Kép némítás beállítása	AVMT 11
	Hang némítás beállítása	AVMT 21


- Bemeneti portok és a megfelelő bemeneti forrás száma

Bemeneti port neve	Bemeneti forrás száma
Számítógép	11
Videó	21
HDMI1/MHL	32
HDMI2	33
HDMI3	36
USB1	41
USB2	42
LAN	52
USB Display	53

- A gyártó neve, amely megjelenik a "Gyártó neve információ lekérdezés" alatt **EPSON**
- A modell neve, amely megjelenik a "Termék neve információ lekérdezés" alatt
 - EPSON 710Ui/710UT
 - EPSON 700U

Ha a Crestron RoomView hálózati felügyeleti és vezérlőrendszert használja, akkor beállíthatja, hogy a kivetítő a rendszeren működjön. A Crestron RoomView rendszer segítségével egy webböngészőből vezérelheti és felügyelheti a kivetítőt.



- A Crestron RoomView használatakor az Epson Web Control funkció, illetve a Message Broadcasting funkció nem használható az Epson Projector Management-ben.
- Ha a **Készenléti üzemmód** beállítást **Kommunikáció be** értékre állítja a kivetítő **ECO** menüjében, akkor is vezérelheti a kivetítőt, ha a kivetítő készenléti üzemmódban van (amikor nincs tápellátás).
 **ECO > Készenléti üzemmód > Készenléti üzemmód**

Bővebb információt a Crestron RoomView rendszerről a Crestron webhelyén olvashat.

<http://www.crestron.com>

A rendszereszközök felügyeletéhez a Crestron által biztosított Crestron RoomView Express vagy Crestron RoomView Server Edition szoftvert használhatja. Kommunikálhat az ügyfélszolgálattal, és segélykérő üzeneteket küldhet. A további részletekért lásd a következő weblapot.

<http://www.crestron.com/getroomview>

A kézikönyv bemutatja, hogyan végezhet műveleteket a számítógépén egy webböngésző segítségével.

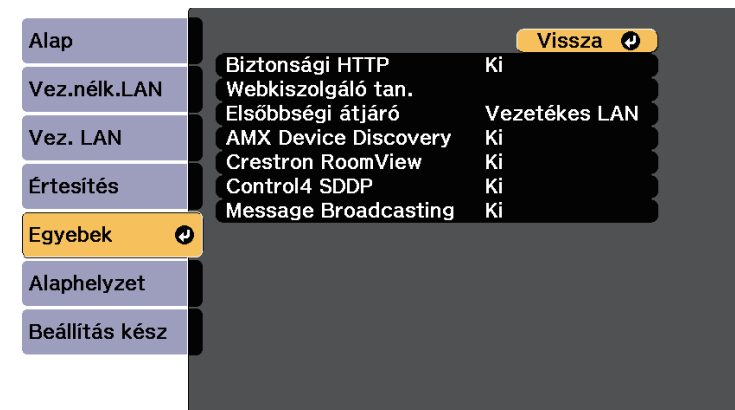
» Kapcsolódó hivatkozások

- "Crestron RoomView támogatás beállítása" [p.177](#)
- "A hálózathoz csatlakoztatott kivetítő vezérlése a Crestron RoomView segítségével" [p.178](#)

Crestron RoomView támogatás beállítása

Ha szeretné beállítani, hogy a kivetítő a Crestron RoomView felügyeleti és vezérlőrendszert használja, akkor ellenőrizze, hogy a számítógép és a kivetítő kapcsolódik a hálózathoz. Ha vezeték nélkül csatlakozik, akkor állítsa be a kivetítőt a Speciális hálózati csatlakozási módot.

- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.
- 2 Válassza ki a **Hálózat** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 3 Válassza ki a **Hálózati konfigurációhoz** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.
- 4 Válassza ki az **Egyebek** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.



- 5 Állítsa a **Crestron RoomView** beállítást **Be** értékre, így a rendszer érzékelni fogja a kivetítőt.
- 6 A beállítások megadása után válassza a **Beállítás kész** lehetőséget, majd a beállítások elmentéséhez és a menüből történő kilépéshez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 7 A beállítás engedélyezéséhez kapcsolja ki, majd kapcsolja be újra a kivetítőt.

A hálózathoz csatlakoztatott kivetítő vezérlése a Crestron RoomView segítségével

Miután beállította, hogy a kivetítő a Crestron RoomView rendszert használja, egy kompatibilis webböngészővel vezérelheti és felügyelheti a kivetítést.

- 1** Indítsa el a böngészőprogramot egy olyan számítógépen, amely csatlakozik a hálózathoz.
- 2** A böngészőprogram címsorába írja be a kivetítő IP-címét, és nyomja meg az **Enter** billentyűt a számítógép billentyűzetén.

Az alábbi kép jelenik meg:



- 3** Válassza ki a vezérelni kívánt bemeneti forrást a **Sources List** mezőben. A mező felfelé és lefelé mutató nyílógombjainak segítségével végiggörgetheti a rendelkezésre álló forrásokat.
- 4** A kivetítés távoli vezérléséhez kattintson a képernyőn azokra a gombokra, amelyek a kivetítő távoli vezérlőgombjainak felelnek meg. A képernyő alján végiggörgetheti a lehetséges gombokat.



Az alábbi képernyőgombok nem közvetlenül a kivetítő távirányító gombjainak felelnek meg:

- Az OK gomb úgy működik, mint az [Enter] gomb
- A Menu megjeleníti a kivetítő menüjét

- 5** A kivetítővel kapcsolatos információk megtekintéséhez kattintson az **Info** lapra.
- 6** A kivetítő, a Crestron rendszer és a jelszó beállításainak módosításához kattintson az **Tools** lapra, válassza ki a megfelelő beállításokat a képernyőn, majd kattintson a **Send** gombra.
- 7** Ha végzett a beállítások kiválasztásával, kattintson a **Exit** gombra a program bezárásához.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A Crestron RoomView kezelőablaka" [p.178](#)
- "A Crestron RoomView eszközlaka" [p.179](#)

A Crestron RoomView kezelőablaka

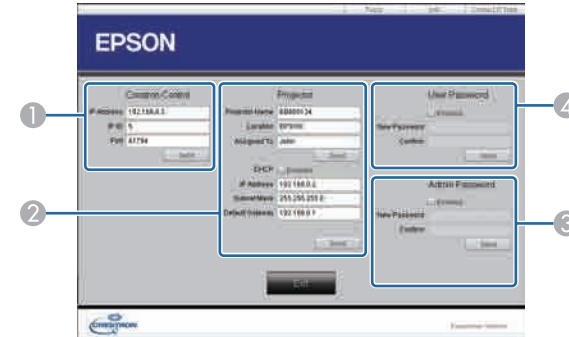
A kezelőablakban lévő beállításokkal vezérelheti a kivetítőt és beállíthatja a kivetített képet.



1	Power	Be- és kikapcsolja a kivetítőt.
	Vol-/Vol+	Szabályozza a hangerőt.
	A/V Mute	Be- és kikapcsolja a video és az audio funkciót.
2	Átvált a kiválasztott bemeneti forrásról érkező képre. A Sources List elemei között meg nem jelenő bemeneti források megjelenítéséhez kattintson az (a) vagy (b) elemre, illetve görgesse a listát lefelé vagy felfelé. Kék színnel látható az aktuális videojel forrása. A forrásnév igény szerint módosítható.	
3	Freeze	Képek megállítása vagy feloldása.
	Contrast	Beállíthatja a kép fényes és árnyékos részei közötti különbséget.
	Brightness	Beállítja a kép fényerejét.
	Color	Módosítja a képek színtelítettségét.
	Sharpness	Módosítja a kép élességét.
	Zoom	A kivetítési méret módosítása nélkül növelheti vagy csökkentheti a kép méretét. Kattintson a nyílombokra a kinagyított kép helyzetének módosításához.
4	Nyílombok	Megegyezik a távirányító nyílombjainak funkciójával.
	OK	Ugyanazt a műveletet hajtja végre, mint a távirányító [Enter] gombja.
	Menu	Megjeleníti és bezárja a kivetítő menüjét.
	Auto	Optimalizálja a Sávtartás , a Szinkron és a Pozíció beállítását a kivetítő Jel menüjében, miközben analóg RGB-jelet vetít ki a Computer-porton.
	Search	Átvált a következő bemeneti forrásra, amely képeket küld a készülékre.
	Esc	Megegyezik a távirányító [Esc] gombjának funkciójával.
5	Contact IT Help	Megjeleníti a Helpdesk ablakot. Üzenetek küldhetők a rendszergazdának, illetve a rendszergazdai üzenetek fogadhatók a Crestron RoomView Expresszel.
	Info	Megjeleníti a csatlakoztatott kivetítő adatait.
	Tools	Módosítja a csatlakoztatott kivetítő beállításait.

A Crestron RoomView eszközlappal

Az Tools ablak beállításai lehetővé teszik a kivetítő különféle beállítási jellemzőinek testreszabását.



1	A Crestron központi vezérlőinek beállítása.	
2	Projector Name	Adjon meg egy nevet, amellyel megkülönbözteti az éppen csatlakoztatott kivetítőt a hálózathoz kötött többi kivetítőtől (max. 16 alfanumerikus karakter).
	Location	Adjon meg egy telepítési helyet az éppen csatlakoztatott kivetítő számára (max. 32 alfanumerikus karakter és szimbólum).
	Assigned To	Adjon meg egy felhasználónevet a kivetítő számára (max. 32 alfanumerikus karakter és szimbólum).
	DHCP	Válassza a DHCP használatához. Ha a DHCP engedélyezve van, nem adhat meg IP címet.
	IP Address	Adja meg az IP címet, hogy a csatlakoztatott számítógéphez rendelje hozzá.
	Subnet Mask	Adjon meg egy alhálózati maszkot az éppen csatlakoztatott kivetítő számára.
	Default Gateway	Adja meg az éppen csatlakoztatott kivetítő alapértelmezett átjáróját.
	Send	Kattintson a kivetítőn végzett módosítások jóváhagyásához.

3	Enabled (Admin Password)	Jelölje ki, ha azt szeretné, hogy az Tools ablak megnyitásához a rendszer jelszót kérjen.
	New Password	A jelszó módosításakor írja be az új jelszót az Tools ablak megnyitásához (max. 26 alfanumerikus karakter).
	Confirm	Írja be ugyanazt a jelszót, amelyet az New Password mezőben adott meg. Ha a két jelszó nem egyforma, a kivetítés nem indul el.
	Send	Kattintson a Admin Password módosításainak jóváhagyásához.
4	Enabled (User Password)	Jelölje ki, ha azt szeretné, hogy a kezelőablak megnyitásához a rendszer jelszót kérjen.
	New Password	A jelszó módosításakor írja be az új jelszót a kezelőablak megnyitásához (max. 26 alfanumerikus karakter).
	Confirm	Írja be ugyanazt a jelszót, amelyet az New Password mezőben adott meg. Ha a két jelszó nem egyforma, a kivetítés nem indul el.
	Send	Kattintson a User Password módosításainak jóváhagyásához.

Igény szerint legfeljebb 30 olyan eseményt ütemezhet a kivetítőn, amelyek automatikusan mennek végbe. Ilyen például a kivetítő be- és kikapcsolása vagy a bemeneti forrás módosítása (EB-700U). A kivetítő a kijelölt eseményeket az Ön által beütemezett napon és időpontban hajtja végre.

Figyelmeztetés

Ne helyezzen a lencse elé gyúlékony tárgyakat. Ha úgy ütemezi a kivetítőt, hogy automatikusan kapcsoljon be, a lencse elé helyezett gyúlékony tárgyak tüzet okozhatnak.



- Ha egy **Védelem ütemezése** jellegű jelszót állított be, először ki kell kapcsolnia az **Védelem ütemezése** jelszót.
- A **Világítás kalibrálása** nem indul el, ha a kivetítő több, mint 24 órán keresztül használatban van, vagy rendszeresen a tápellátás kikapcsolásával van kikapcsolva. Állítsa be a **Világítás kalibrálása** eseményeket, hogy azok csak 100 használati óra után lépjenek működésbe.

1 Állítsa be a dátumot és időt a **Dátum és idő** menüben.

☛ **Részletes > Működés > Dátum és idő**

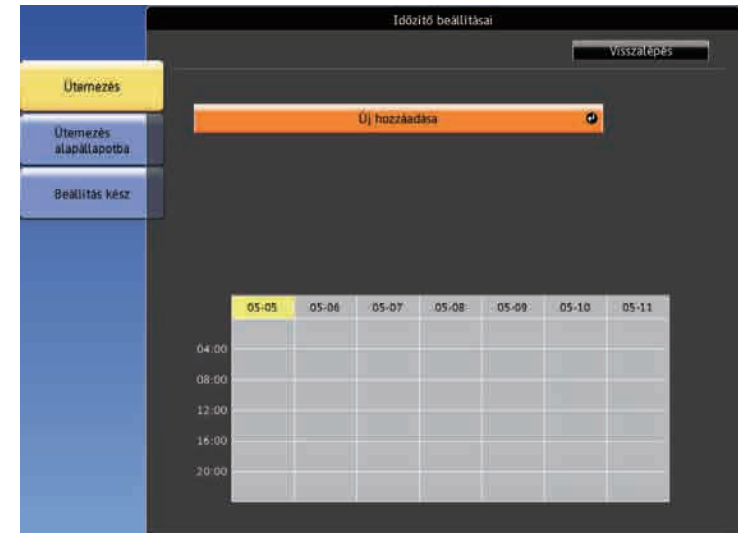
2 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.

3 Válassza ki a **Részletes** menüt, és nyomja meg az [Enter] gombot.

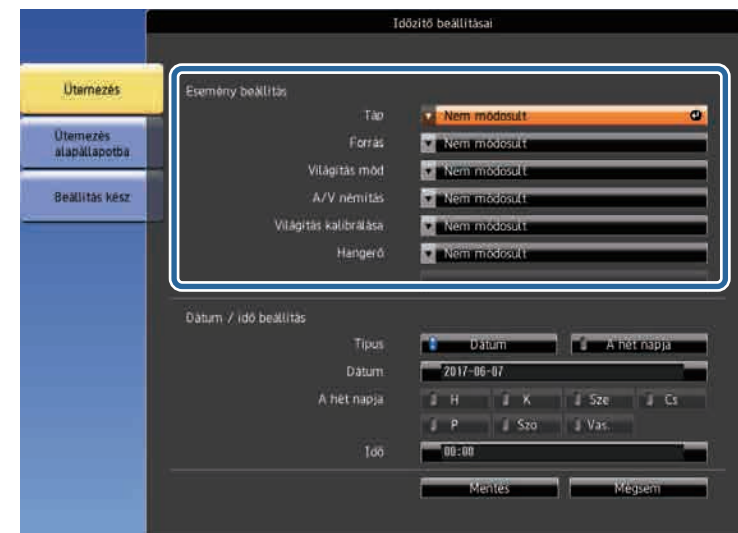
4 Válassza ki az **Időzítő beállításai** lehetőséget, és nyomja meg az [Enter] gombot.

5 Válassza ki az **Ütemezés** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

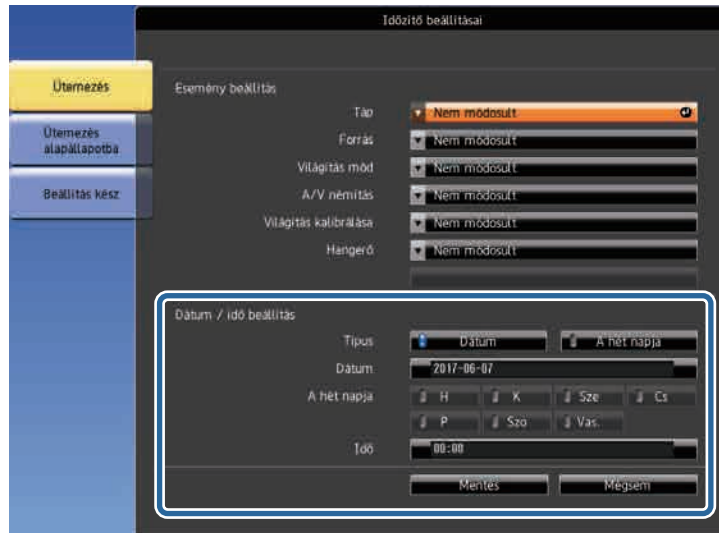
6 Válassza ki az **Új hozzáadása** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.



7 Válassza ki a végrehajtandó esemény részleteit.










8 Válassza ki az esemény dátumát és időpontját.



9 Válassza ki a **Mentés** elemet, és nyomja meg az [Enter] gombot.

A beütemezett események megjelennek a képen az állapotukat mutató ikonokkal együtt.



- 1  : érvényes ütemezés
-  : rendszeres ütemezés
-  : érvénytelen ütemezés
- 2 Az aktuálisan kijelölt dátum (sárgával kiemelve)
- 3  : egyszeri ütemezés
-  : rendszeres ütemezés
-  : készenléti ütemezés (kommunikáció be- vagy kikapcsolása készenléti módban)
-  : érvénytelen ütemezés

10 Az ütemezett események szerkesztéséhez jelölje ki a kívánt ütemezést, és nyomja meg az [Esc] gombot.

- 11** Válasszon ki egy opciót a megjelenített menüben.
- A **Be** vagy **Ki** opció lehetővé teszi a kijelölt esemény engedélyezését, illetve letiltását.
 - A **Szerkesztés** opcióval módosíthatja az esemény részleteit, illetve az esemény dátumát és időpontját.
 - A **Törlés** opcióval eltávolíthatja az ütemezett eseményt a listáról.

- 12** Válassza a **Beállítás kész** elemet, majd az **Igen** lehetőséget.

Az összes ütemezett esemény törléséhez válassza ki az **Ütemezés alapállapotba** lehetőséget.

A menübeállítások módosítása

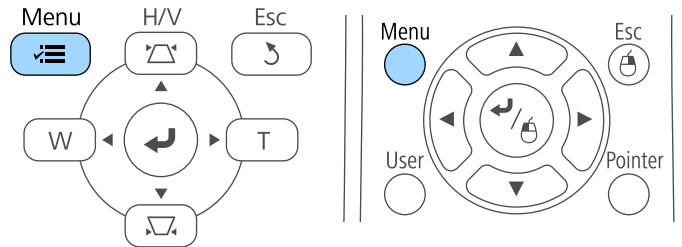
A kivetítő menürendszerének megnyitásához és a kivetítő beállításainak módosításához kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő menüinek használata" [p.185](#)
- "A megjelenített billentyűzet használata" [p.186](#)
- "Képmínőség-beállítások - Kép menü" [p.187](#)
- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)
- "A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü" [p.191](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "A kivetítő hálózati beállításai - Hálózat menü" [p.200](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)
- "A kivetítő adatainak megjelenítése - Információ menü" [p.210](#)
- "Kivetítő-visszaállítási opciók - Alaphelyzet menü" [p.213](#)
- "Menübeállítások másolása a kivetítők között (tömeges beállítás)" [p.214](#)

A kivetítő menüi segítségével a kivetítő működését szabályozó beállításokat módosíthatja. A kivetítő megjeleníti a menüket a vetítővászonon.

- 1 Nyomja meg a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



Megjelenik a **Kép** menü beállításait tartalmazó menüképernyő.



- 2 Nyomja meg a felfelé vagy lefelé mutató nyíl gombot a bal oldalon felsorolt menük közötti navigáláshoz. Az egyes menük beállításainak felsorolása a jobb oldalon látható.

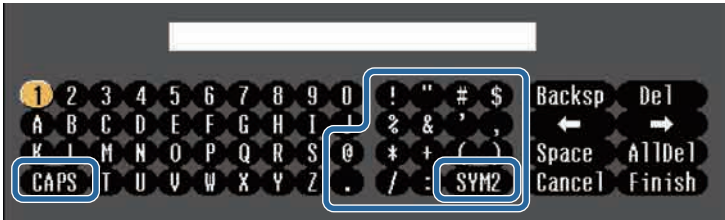


A választható beállítások köre az aktuális bemeneti jelforrástól függ.

- 3 A megjelenített menü beállításainak módosításához nyomja meg az [Enter] gombot.
- 4 Nyomja meg a felfelé vagy lefelé mutató nyíl gombot a beállítások közötti navigáláshoz.
- 5 Módosítsa a beállításokat a menüképernyők alján lévő gombok segítségével.
- 6 Az összes menübeállítás alapértelmezett értékének visszaállításához válassza ki az **Alaphelyzet** gombot.
- 7 Ha végzett az adott menü beállításainak módosításával, nyomja meg az [Esc] gombot.
- 8 Nyomja meg a [Menu] vagy az [Esc] gombot a menük bezárásához.

Használhatja a megjelenített billentyűzetet a számok és karakterek megadásához.

- 1** Használja a nyílombokat a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen a megadni kívánt szám vagy karakter kiemeléséhez, majd nyomja meg az [Enter] gombot.



A CAPS billentyű kiválasztásakor a kis- és nagybetűs írásmód között válthat. Az SYM1/2 gomb kiválasztásakor a keretben lévő szimbólumok módosulnak.

- 2** Szövegek bevitele után nyomja meg a **Finish** gombot a billentyűzeten a beírt információk megerősítéséhez. A beírt szövegek elvetéséhez válassza a **Cancel** opciót.



Kiválaszthatja a kivetítő beállításait és a hálózaton keresztül vezérelheti a kivetítést a számítógépen lévő böngészőprogram segítségével. Egyes szimbólumokat nem lehet beírni a megjelenített billentyűzeten keresztül. A szöveg megadásához használja a webböngészőt.

A megjelenített billentyűzeten keresztül használható szövegtípusok

A megjelenített billentyűzeten a következő szövegtípusokat írhatja be.

Szövegtípus	Részletek
Számok	0123456789
Betűk	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
Szimbólumok	! " # \$ % & ' () * + , - . / : ; < = > ? @ [\] ^ _ ` { } ~

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A megjelenített billentyűzeten keresztül használható szövegtípusok" [p.186](#)
- "A hálózathoz csatlakoztatott kivetítő vezérlése böngészőprogram segítségével" [p.167](#)

A **Kép** menü beállításai lehetővé teszik az aktuálisan használt bemeneti forrás képminőségének beállítását. A választható beállítások köre az aktuálisan kiválasztott bemeneti jelforrástól függ.



Ha egy bemeneti forrás beállításait módosítani szeretné, győződjön meg arról, hogy a forrás csatlakoztatva van, majd válassza ki az adott forrást.

Beállítás	Opciók	Leírás
Színmód	A választható színmodok listájának megjelenítése	A kép színeinek élénkségét állítja be különféle képtípusok és környezetek esetében.
Fényerő	Különböző szintek állnak rendelkezésre	Világosítja vagy sötétíti a teljes képet.
Kontraszt	Különböző szintek állnak rendelkezésre	A kép sötét és a világos részei közötti eltérés fokát állítja be.
Színtelítettség	Különböző szintek állnak rendelkezésre	A kép színeinek intenzitását állítja be.
Árnyalat	Különböző szintek állnak rendelkezésre	A kép zöld/bíbor színegyensúlyát állítja be.

Beállítás	Opciók	Leírás
Élesség	Különböző szintek állnak rendelkezésre	A képrészletek élességének vagy lágyságának beállítására szolgál.
Fehéregyensúly		Módosítja a kép általános színárnyalatát.
	Színhőmérséklet	Színhőmérséklet: a kiválasztott színmodnak megfelelően állíthatja be a színhőmérsékletet. A nagyobb értékek kék árnyalatúvá teszik a képet, a kisebb értékek pedig piros árnyalatúvá.
	G-M korrekció	G-M korrekció: lehetővé teszi a színtónus finombeállításait. A nagyobb értékek zöld árnyalatúvá teszik a képet, a kisebb értékek pedig piros árnyalatúvá.
	Testreszabott	Testreszabott: egyénileg beállíthatja az eltolás és erősítés R (piros), G (zöld) és B (kék) összetevőit.
Képjavítás	Zajcsökkentés	Csökkenti a villódzást az analóg képeken.
Speciális		Kiválaszthatja a különböző részletes színbeállításokat:
	Gamma	Gamma: a gamma egyik korrekciós értékének kiválasztásával, illetve a vetített képre vagy a gamma ábrára való hivatkozással beállíthatja a szint.
	RGBCMY	RGBCMY: egyénileg beállíthatja az egyes színek – R (vörös), G (zöld), B (kék), C (ciánkék), M (bíborvörös), Y (sárga) – árnyalatát, telítettségét és fényerejét.
	Nem váltott soros (Váltott soros (480i/576i/1080i) jelbemenethez)	Nem váltott soros: beállíthatja, hogy megtörténjen-e a váltottsoros-progresszív jel átalakítása bizonyos videoképtípusok esetében. <ul style="list-style-type: none"> Ki: gyorsan mozgó videóképhez. Video: a videóképek többségéhez. Film/autom.: mozifilmekhez, számítógépes grafikákhoz és animációkhoz.

Beállítás	Opciók	Leírás
Dinamikus kontraszt	Ki Normál Gyors	Beállítja a kivetített fényerősséget a kép fényereje alapján. Akkor választható, ha a színmód értéke Dinamikus vagy Mozi . Ez az elem le van tiltva, ha a Többszörös kivetítés opció Be értékre van állítva ☛ Részletes > Többszörös kivetítés > Többszörös kivetítés
Alaphelyzet	—	A Színmód kivételével az összes beállítást visszaállítja alapértelmezett értékre a Kép menüben.



- A **Fényerő** beállítása nem befolyásolja a fényforrás fényerejét. A fényforrás fényerejének módosításához válassza ki a **Fényerő beáll.** pontot a kivetítő **ECO** menüjében.

» Kapcsolódó hivatkozások

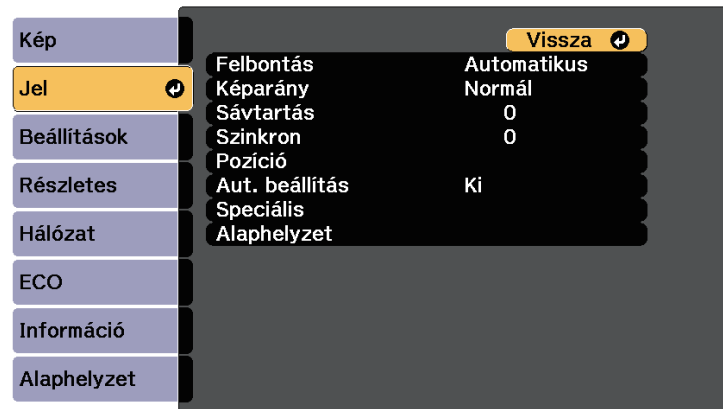
- "Választható szín módok" [p.71](#)

A kivetítő rendszerint automatikusan észleli és optimalizálja a bemeneti jeleket. Ha testre szeretné szabni a beállításokat, ezt a **Jel** menüben teheti meg. A választható beállítások köre az aktuálisan kiválasztott bemeneti jelforrástól függ.



A beállításokat nem lehet elvégezni a **Jel** menüben, ha az aktuális bemeneti forrás a következők egyike:

- USB Display
- USB
- LAN



A **Sávtartás**, **Szinkron** és **Pozíció** beállítások alapértelmezett értékeinek visszaállításához nyomja meg az [Auto] gombot a távvezérlőn.

Ha egy bemeneti forrás beállításait módosítani szeretné, győződjön meg arról, hogy a forrás csatlakoztatva van, majd válassza ki az adott forrást.

Beállítás	Opciók	Leírás
Felbontás	Autom. Széles Normál	Beállítja a bemeneti jel felbontását, ha az Automatikus opció segítségével nem történik meg automatikusan az észlelése.

Beállítás	Opciók	Leírás
Képarány	A választható képarányok listáját jeleníti meg.	Beállítja a kép méretarányát (szélesség-magasság arányát) a kiválasztott bemeneti forráshoz.
Sávtartás	Különböző szintek állnak rendelkezésre	Beállítja a jelet, hogy megszüntesse a függőleges sávozódást a számítógépes képeken.
Szinkron	Különböző szintek állnak rendelkezésre	Beállítja a jelet, hogy megszüntesse az elmosódottságot vagy vibrálást a számítógépes képeken.
Pozíció	—	Beállítja a kép helyzetét a vásznon.
Aut. beállítás	Be Ki	Automatikusan optimalizálja a számítógép képminőségét (ha Be értékre van állítva).
Overscan	Autom. Ki 4% 8%	Automatikusan vagy százalékos mértékben módosítja a kivetített kép arányát, hogy a szélek láthatóak legyenek.
Speciális	HDMI képtartomány	HDMI képtartomány: beállítja a videotartományt, hogy illeszkedjen a HDMI porthoz csatlakoztatott eszköz beállításaihoz. <ul style="list-style-type: none">• Autom.: automatikusan észleli a videotartományt.• Normál: általában a számítógéptől eltérő eszközök képéhez használható. Akkor is választható, ha a kép fekete részei túl világosak.• Kibővített: általában a számítógép képéhez használható. Akkor is választható, ha a kép túl sötét.

Beállítás	Opciók	Leírás
	Bemeneti jel	<p>Bemeneti jel: a számítógép-portokra csatlakoztatott bemeneti források jeltípusát adja meg.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Autom.: automatikusan észleli a jelet. • RGB: A számítógép/RGB-videojeleket továbbítja. • Component: A komponens videojeleket továbbítja.
	Videojel	<p>Videojel: a videóportokba csatlakoztatott bemeneti források jeltípusát adja meg. Ha interferencia tapasztalható, vagy nincs kép az Automatikus érték kiválasztása esetén, akkor válassza ki a megfelelő jelet a csatlakoztatott berendezéshez.</p>
Alaphelyzet	—	<p>Visszaállítja alapértelmezett értékre a Jel menü összes beállítását, kivéve a következőket:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bemeneti jel

» Kapcsolódó hivatkozások




- "Választható képarány-beállítások" [p.69](#)

A **Beállítások** menüben rendelkezésre álló beállítások a kivetítő különféle funkcióinak testreszabását teszik lehetővé.



Beállítás	Opciók	Leírás
Geometrikus korrekció		Téglalapra állítja a kép formáját.
	V/F. trap. korr	V/F. trap. korr: akkor válassza, ha kézzel szeretné korrigálni a vízszintes és függőleges oldalakat.
	Quick Corner	Quick Corner: akkor jelölje ki, ha a képernyőmenü segítségével szeretné korrigálni a kép alakját és illeszkedését.
	Ív korrekció	Ív korrekció: ívelt felületre kivetített kép sarkait és oldalait javítja ki. <ul style="list-style-type: none"> Betöltés memóriából: betölti a megadott és mentett beállításokat. Mentés a memóriába: menti a kép aktuálisan beállított formáját.

Beállítás	Opciók	Leírás
Split Screen (Ez a beállítás akkor használható, ha az ELPCB02 csatlak. * Ki értékre van állítva.)	Képernyő méret Forrás Képernyő csere Audio forrás Igazitás Toll üzemmód * Cél toll üzemmód * Rajzterület mutatása * QR kód megjelenítése Kilépés Split Screen	Kettéosztja a kivetített képet vízszintesen, és két egymás melletti képet jelenít meg (az [Esc] gombbal kikapcsolhatja az osztott képernyős megjelenítést).
Nagyítás	Különböző szintek állnak rendelkezésre	Csökkenti a kivetített kép méretét.
Képtolás	Különböző pozíciók állnak rendelkezésre	A kép pozícióját igény szerint módosítja a kivetítő mozgathatósága nélkül.
Hangerő	Különböző szintek állnak rendelkezésre	Beállítja a kivetítő hangszórórendszerének a hangerejét. Beállíthatja a külső hangszórók hangerejét is. A beállított értékeket a készülék mindegyik forráshoz külön menti.
HDMI csatlakozás		A HDMI csatlakozás beállításait végezheti el:
	Eszközcsatlakozások	Eszközcsatlakozások: a HDMI-portokhoz csatlakoztatott eszközök listáját jeleníti meg.
	HDMI csatlakozás	HDMI csatlakozás: engedélyezheti vagy letilthatja a HDMI csatlakozás funkciókat.

Beállítás	Opciók	Leírás
	Audio Out eszköz	Audio Out eszköz: kiválaszthatja, hogy a hang a belső hangszórókon vagy a csatlakoztatott audio/videorendszeren keresztül legyen hallható.
	Bekap. csatl.	Bekap. csatl.: meghatározza, hogy mi történjen, amikor bekapcsolja a kivetítőt vagy egy csatlakoztatott eszközt. <ul style="list-style-type: none"> • Kétirányú: automatikusan bekapcsolja a csatlakoztatott eszközt, amikor bekapcsolja a kivetítőt (és fordítva). • Eszk. -> Kiv.: automatikusan bekapcsolja a kivetítőt, amikor bekapcsolja a csatlakoztatott eszközt. • Kiv. -> Eszk.: automatikusan bekapcsolja csatlakoztatott eszközt, amikor bekapcsolja a kivetítőt.
	Kikap. csatl.	Kikap. csatl.: meghatározza, hogy a csatlakoztatott eszközök kikapcsoljanak-e, amikor kikapcsolja a kivetítőt.
	Csatlakozási puffer	Csatlakozási puffer: javítja a csatolt műveletek teljesítményét a beállítások módosításával, ha a HDMI csatlakozás funkció nem működik megfelelően.
Zárolási beállítás	Vezérlés zárolása	A kivetítő gombjainak zárolását szabályozza a kivetítő biztonsága érdekében: Teljes zárolás: lezárja az összes gombot. Részleges zárolás: a főkapcsoló kivételével az összes gombot lezárja. Ki: nincs lezárt gomb.
Mutató alakja	Mutató 1: 	A távvezérlő mutatójának alakját módosítja.
	Mutató 2: 	
	Mutató 3: 	

Beállítás	Opciók	Leírás
Mikr. bemen. hangerő *	—	Beállíthatja a kivetítő hangszórójának hangerejét egy csatlakoztatott mikrofon használatakor: Amikor a Mikr. bemen. hangerő fel van véve, akkor a másik csatlakoztatott eszköz hangereje le lesz halkítva; ha le van halkítva, akkor a másik csatlakoztatott eszköz fel lesz hangosítva.
Távoli vevőkészülék	Elöl/hátul Elöl Hátul Ki	A kiválasztott vevőkészülék által fogadott távvezérlőjeleket korlátozza; ha Ki értékre állítja, kikapcsolhatja az összes vevőkészüléket.
Felhasználói gomb	Világítás mód Információ Nem váltott soros Felbontás Mikr. bemen. hangerő * Mintázat megjelen. Autom. kalibrálás * QR kód megjelenítése Telepítési útmutató	Hozzárendel egy menübeállítást a távvezérlő [User] gombjához az egyérintéses hozzáférés biztosítása érdekében.
Mintázat		Különbféle mintázat-megjelenítési opciók kiválasztására szolgál. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> Figyelem Sokáig megjelenített minta után előfordulhat, hogy a kivetített képeken maradékkép látható. </div>
	Mintázat megjelen.	Mintázat megjelen.: megjelenítheti a kiválasztott mintázattípust a képernyőn, hogy segítse a prezentációban.

Beállítás	Opciók	Leírás
	Mintázat típusa	Mintázat típusa: az 1-4. mintázat vagy a Felhaszn. Mintázat közül választhat. Az 1-4. mintázat a kivetítőn előzetesen regisztrált mintázatokat jeleníti meg (pl. egyenes vonalak vagy rácsos minták).
	Felhaszn. Mintázat	Felhaszn. Mintázat: rögzít egy vetített képet, és azt kijelzőmintázatként menti el.
	Tesztábra	Tesztábra: tesztmintát jelenít meg, amelynek segítségével beállíthatja a fókuszt és a nagyítási mértéket, illetve módosíthatja a kép alakját (a minta elrejtéséhez nyomja meg az [Esc] gombot).
Telepítési útmutató	—	A kivetítő telepítésekor egy segédképernyő jelenik meg.
Alaphelyzet	—	Visszaállítja alapértelmezett értékre a Beállítások menü összes beállítását, kivéve a következőket: <ul style="list-style-type: none"> • Nagyítás • Képettolás • Audio Out eszköz • Bekap. csatl. • Kikap. csatl. • Csatlakozási puffer • Felhasználói gomb

* Csak az EB-710Ui típussal használható.

A **Részletes** menü beállításai lehetővé teszik a kivetítő különféle beállítási jellemzőinek testreszabását.





Beállítás	Opciók	Leírás
Easy Interactive Function *	Az Easy Interactive Function menühöz	Lehetővé teszi a kivetítő különféle beállítási jellemzőinek testreszabását az interaktív funkciók használatakor.
Kezdőképernyő		Kijelölheti a kivetítő kezdőképernyőjének megjelenítési beállításait:
	Kezd.kép aut. megj.	Kezd.kép aut. megj.: beállíthatja, hogy a Kezdőképernyő mindig automatikusan megjelenjen-e, ha nincs bemeneti jel a kivetítő bekapcsolásakor.
	1. egyéni funkció 2. egyéni funkció	1. egyéni funkció/2. egyéni funkció: válassza ki, hogy szeretné-e beállítani a funkciókat és a kijelzőt testreszabott kezdőképernyőként.
Kijelző		Különbféle megjelenítési opciók kiválasztására szolgál:

Beállítás	Opciók	Leírás
	Üzenet	Üzenet: állítsa Behelyzetbe , ha a kivetített képen üzeneteket szeretne megjeleníteni (pl. a bemeneti forrás nevét, a színmód nevét, a képarányt, jelhiányra vonatkozó üzenetet vagy magas hőmérsékletre vonatkozó figyelmeztetést). A beállítást állítsa Ki értékre, ha nem szeretné megjeleníteni az üzeneteket.
	Kijelző háttere	Kijelző háttere: beállíthatja, hogy képjel hiánya esetén a háttérszín vagy a logó jelenjen-e meg.
	Induló képernyő	Induló képernyő: állítsa Be értékre, ha a kivetítő indításakor meg szeretné jeleníteni a logót.
	Szín homogenitás	Szín homogenitás: ha a Be értéket választja, az egész képernyőn beállítja a színtónus egyensúlyát. <ul style="list-style-type: none"> Beállítási szint: beállíthatja a beállítási szintet. Igazítás indítása: azt a területet jelölheti ki, ahol a színtónust egyedileg pirosra, zöldre és kékre szeretné állítani.
	Eszköztárak *	Eszköztárak: beállíthatja, hogy a rajzeszköztár mindig látható legyen-e az interaktív funkciók használatakor. Az alapértelmezett beállítás az Elrejt beá ideig .
	Toll üzemmód ikon *	Toll üzemmód ikon: állítsa Be értékre, így a toll üzemmódjának változtatására szolgáló ikon látható lesz az interaktív funkciók használatakor.
	Kivetítő Kezelése *	Kivetítő Kezelése: állítsa Be értékre, így megjelenik az alsó eszköztár az interaktív funkciók használatakor.

Beállítás	Opciók	Leírás
Felhasználó logója	—	Létrehoz egy képernyőt, amelyet a kivetítő saját azonosítása és a biztonság növelése érdekében jelenít meg.
Kivetítés	Elöl Elöl/Fejjel lefelé Hátul Hátul/Fejjel lefelé	Kiválasztja, milyen irányban helyezkedik el a kivetítő a vászonhoz képest, hogy a kép helyes tájolásban jelenjen meg.
Működés		Különbféle működési opciók kiválasztására szolgál:
	Betáp kapcsoló	Betáp kapcsoló: lehetővé teszi, hogy a főkapcsoló gomb megnyomása nélkül kapcsolja be a kivetítőt.
	Nagy magasság	Nagy magasság: 1500 méter feletti magasságban szabályozza a kivetítő üzemi hőmérsékletét.
	Autom. forráskeresés	Autom. forráskeresés: ha Be értékre állítja, a bemeneti jel észlelése automatikusan történik, és a készülék kivetíti a képeket, amikor nincs bemeneti jel. Ez a funkció le van tiltva, amikor bekapcsolja a kivetítőt Gyorsindítás módban.
	Auto. bekapcsolás	Auto. bekapcsolás: kiválaszthatja azt a képforrást, amelyről automatikusan el szeretné indítani a kivetítést. Amikor a kivetítő észleli a bemeneti jelet a kijelölt képforrásról, automatikusan megkezd a kivetítést készenléti üzemmódban. A következő képforrások állnak rendelkezésre ehhez a funkcióhoz: <ul style="list-style-type: none"> HDMI1 Számítógép USB Display

Beállítás	Opciók	Leírás
	Gyorsindítás	Gyorsindítás: válassza ki az időperiódust a Gyorsindítás mód esetén. A kivetítő ebbe az üzemmódba lép, amikor kikapcsolja. Körülbelül öt másodpercen belül elindíthatja a kivetítést a főkapcsoló gomb megnyomásával. (Először állítsa az A/V kimenet pontot Vetítés közben helyzetbe.) Azonban a következő esetekben lehet, hogy hosszabb ideig tart a használatra kész állapot elérése: <ul style="list-style-type: none"> A kivetítő USB portjáról történő kivetítés esetén
	ELPCB02 csatlak. *	ELPCB02 csatlak.: ha a külön kapható interfészdoboz a kivetítőhöz van csatlakoztatva, akkor állítsa a beállítást Be értékre, így arról az eszközről vetíthet ki képeket, ami a HDMI3 porthoz csatlakozik. Ha Be értékre állítja, akkor a bemeneti forrást mindig váltogatni fogja a rendszer a HDMI2 és HDMI3 között, az opcionális interfészdobozon lévő [HDMI2] gomb minden egyes lenyomásakor.
	Dátum és idő	Dátum és idő: megadhatja a kivetítőrendszer idő- és dátumbeállításait. <ul style="list-style-type: none"> Nyári időszámítás beállítása: állítsa Be értékre a nyári időszámítás aktiválásához. Internet idő: állítsa Be értékre, ha az időt automatikusan frissíteni szeretné az internetes időszolgáltató adatai alapján.
A/V beállítások		Különbféle hang- és videókimeneti beállítások kiválasztására szolgál:

Beállítás	Opciók	Leírás
	A/V kimenet	A/V kimenet: állítsa Mindig értékre, ha azt szeretné, hogy a hang és a képek akkor is továbbítva legyenek a külső eszközökre, amikor a kivetítő készenléti üzemmódban van. (Először állítsa a Gyorsindítás opciót Ki értékre.)
	Hangkimenet	Hangkimenet: kiválaszthatja az audiobemeneti portot, ha a HDMI-portokon kívüli egyéb forrásból vetít ki képeket.
	HDMI1 hangkimenet HDMI2 hangkimenet HDMI3 hangkimenet	HDMI1 hangkimenet/HDMI2 hangkimenet/HDMI3 hangkimenet: kiválaszthatja az audiobemeneti portot, ha HDMI-portokról vetít ki képeket.
USB Type B *	Easy Interactive Function	Easy Interactive Function: az interaktív funkciókkal számítógépeket működtethet (PC interaktív mód). Az USB Display és Vez.nélk. egér funkciók nem érhetők el.
	USB Display/Easy Interactive Function	USB Display/Easy Interactive Function: az interaktív funkciókkal számítógépeket működtethet (PC interaktív mód) és az USB Display funkciót használhatja. A Vez.nélk. egér funkció nem áll rendelkezésre.
	Vez.nélk. egér/USB Display	Vez.nélk. egér/USB Display: használhatja a Vez.nélk. egér és az USB Display funkciót. Az interaktív funkciókkal nem lehet számítógépeket működtetni (PC interaktív mód).
Többszörös kivetítés		A több kivetítőről történő kivetítés beállításait végezheti el:

Beállítás	Opciók	Leírás
	Többszörös kivetítés	Többszörös kivetítés: állítsa Be értékre, ha több kivetítő megjelenítési minőségét szeretné egymáshoz igazítani. Ha Be értékre van állítva, az alábbiak beállítása automatikusan megtörténik, hogy a jobb és bal oldali képernyők egységesek legyenek.  Kép > Dinamikus kontraszt > Ki  ECO > Fényerő beáll. > Világítás mód > Egyéni
	Kivetítőazonosító	Kivetítőazonosító: több kivetítő használata esetén hozzárendelhet egy azonosítót a kivetítőhöz.
	Színmód	Színmód: a kép színeinek élénkségét állíthatja be különféle képtípusok és környezetek esetében. Több kivetítő használata esetén ellenőrizze, hogy mindegyik kivetítő színmódja megegyezik.
	Szín homogenitás	Szín homogenitás: beállíthatja a szintónus egyensúlyát az egész képernyőn.
	Fényerő beáll.	Fényerő beáll.: kijelöli a kivetítő lámpájának fényerőmódját.
	Színegyeztetés	Színegyeztetés: korrigálja az egyes kivetített képek közötti színárnyalat- és fényerő-különbségeket.
	RGBCMY	RGBCMY: módosíthatja az Árnyalat, Színtelítettség és Fényerő értékét az R (piros), G (zöld), B (kék), C (cián), M (bíbor) és Y (sárga) színösszetevők bármelyikénél.
	Alaphelyzet	Alaphelyzet: visszaállíthatja a Többszörös kivetítés menü összes beállítását az alapértelmezett értékekre.

Beállítás	Opciók	Leírás
Időzítő beállításai **	Az Időzítő beállításai menü	A kivetítőn úgy ütemezi be az eseményeket, hogy a kiválasztott napokon és időpontokban automatikusan menjenek végbe.
Nyelv	Különféle nyelvek állnak rendelkezésre.	Kiválaszthatja a kivetítő menüjének és figyelmeztető üzeneteinek nyelvét.
Alaphelyzet	—	Visszaállítja alapértelmezett értékre a Részletes menü összes beállítását, kivéve a következőket: <ul style="list-style-type: none"> • Easy Interactive Function * • Szín homogenitás • Eszköztárak * • Toll üzemmód ikon * • Kivetítő Kezelése * • Felhasználó logója • Kivetítés • Nagy magasság • Autom. forráskeresés • ELPCB02 csatlak. * • Dátum és idő • A/V kimenet • USB Type B * • Többszörös kivetítés • Kivetítőazonosító • Színmód • Színegyeztetés • Időzítő beállításai ** • Nyelv

* Csak az EB-710Ui típussal használható.

** Csak (az) EB-700U típussal használható.



Ha a **Felh. logó védelme** beállítás **Be** értékre van állítva a **Jelszavas védelem** képernyőn, nem módosíthatja felhasználó logójával kapcsolatos következő beállításokat. Először állítsa a **Felh. logó védelme** beállítást **Ki** értékre.

- Kijelző háttére
- Induló képernyő

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Részletes menü - Easy Interactive Function" [p.197](#)
- "A jelszavas védelem típusainak kiválasztása" [p.146](#)

Részletes menü - Easy Interactive Function

Az **Easy Interactive Function** menü beállításai lehetővé teszik a kivetítő különféle beállítási jellemzőinek testreszabását az interaktív funkciók használatakor (EB-710Ui).

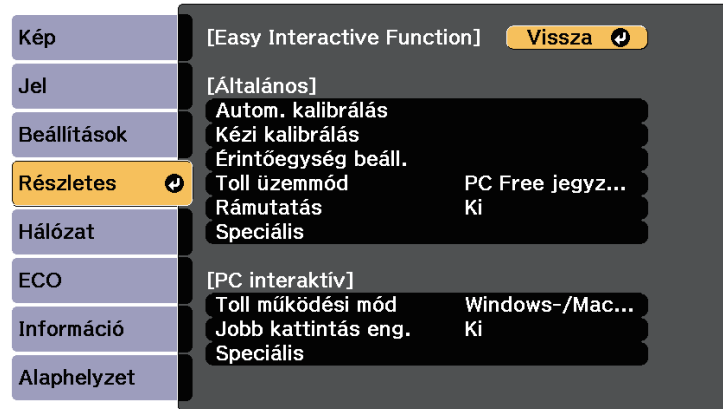
» Kapcsolódó hivatkozások

- "Általános" [p.197](#)
- "PC interaktív" [p.199](#)

Általános

Az **Általános** szakasz beállításai lehetővé teszik különböző beállítások megadását az interaktív funkciók használata során.

Részletes > Easy Interactive Function > Általános



Beállítás	Opciók	Leírás
Autom. kalibrálás	—	Tollműveletek kalibrálását indíthatja el.
Kézi kalibrálás	—	
Érintőegység beáll.		Az érintőegység beállításainak kiválasztására szolgál.
	Telepítési minta	Telepítési minta: referenciapontokat jelenít meg, amelyek segítenek az érintőegység telepítési pozíciójának meghatározásában.
	Táp	Táp: bekapcsolhatja az érintőegység áramellátását.
	Szög beállítása	Szög beállítása: szögbeállítást végezhet a lézerefény szétszórásához.
	Érintés kalibrálása	Érintés kalibrálása: ujjérintéssel végezhető műveletek kalibrációját végezheti el.

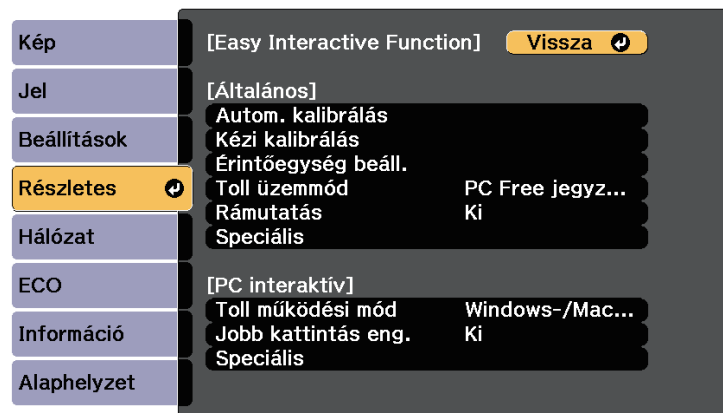
Beállítás	Opciók	Leírás
Toll üzemmód	PC Free jegyzetelés PC interaktív	Az interaktív tollak üzemmódjának kiválasztására szolgál. Ha PC Free jegyzetelés értékre van állítva, tetszés szerint rajzolhat a vetített képre. Ha PC interaktív értékre van állítva, a számítógépet a vetítővászonról vezérelheti.
Rámutatás	Be Ki	Ha Be értékre van állítva, a mutató követi a tollhegyet, amikor rámutat vele a képernyőre és körkörös mozgást végez.
Speciális (Speciális szakasz)	Kivetítők távolsága	Kivetítők távolsága: válassza a 2-es üzemmód lehetőségét. Ha a kivetítők közötti távolság nagyobb mint 2 méter, vagy ha az interaktív toll működése 2-es üzemmód használata esetén instabil, akkor válassza az 1-es üzemmód lehetőségét.
	Kivetítők szinkron.	Kivetítők szinkron.: ha a kivetítők a külön kapható kábelkészlettel vannak csatlakoztatva, akkor válassza a Vezetékes lehetőségét.
	Többszörös kivetítés	Többszörös kivetítés: kiválaszthatja az egyes kivetített képernyők pozícióját (jobb vagy bal), ha a kivetítő interaktív funkcióit két egymás mellé telepített kivetítővel használja.
	Vez. szink. mód	Vez. szink. mód: ha a kivetítők nem a külön kapható kábelkészlettel vannak csatlakoztatva, vagy ha az interaktív toll működése az 1-es üzemmód használata esetén instabil, akkor válassza a 2-es üzemmód lehetőségét.
	Előre beáll. vastag.	Előre beáll. vastag.: a keskeny vagy vastag szélességből a Normál vagy Vékony vonalvastagság választható ki.
	Radír mérete	Radír mérete: a keskeny vagy vastag szélességből a Normál vagy Nagytorölhető terület választható ki.

Beállítás	Opciók	Leírás
	Színpaletta	Színpaletta: kiválaszthatja a 2. paletta lehetőséget, ha az alapértelmezett színpalettán bizonyos színeket csak nehezen lát.
Speciális (PC Free jegyzetelés szakasz)	Tollgomb művelet	Tollgomb művelet: az interaktív toll oldalán lévő gomb funkcióját állíthatja be.
	Alapért. érint. műv.	Alapért. érint. műv.: aktiválhatja a Radír vagy a PC interaktív funkciót, ha jegyzetelés üzemmódra szeretne váltani.
	Törlés megerősítése	Törlés megerősítése: ha a beállítás értéke Be , akkor megjelenik egy megerősítési képernyő a vetítővászonra rajzolt tartalmak törlése előtt.

PC interaktív

A **PC interaktív** szakasz beállításai lehetővé teszik különféle beállítások megadását, ha egy számítógépet szeretne működtetni a kivetített képernyőről.

☛ **Részletes > Easy Interactive Function > PC interaktív**



Beállítás	Opciók	Leírás
Toll működési mód		Az interaktív toll vagy az ujjérintéssel végezhető műveletek működési módjait a csatlakoztatott számítógépen futó operációs rendszer szerint állítja be.
	Windows-/Mac-kód	Windows-/Mac-kód: Windows vagy Mac rendszer használata esetén.
	Ubuntu mód	Ubuntu mód: Ubuntu használata esetén. Ha ezt az üzemmódot választja, akkor nem tudja majd használni a Windows szabadkézi funkcióját az interaktív toll használatakor.
Jobb kattintás eng.	Be Ki	Ha a beállítás értéke Be , akkor a tollhegy hosszú lenyomása vagy egy hosszú ujjérintés egyenértékű lesz a jobb kattintással. (Csak akkor választható, ha a Toll működési mód Ubuntu mód értékre van állítva.)
Speciális	Tollhegy gomb	Tollhegy gomb: A Jobb kattintás vagy a Bal kattintás műveletet rendeli hozzá a tollhegyhez. (Csak akkor választható, ha a Toll működési mód Ubuntu mód értékre van állítva.)
	Toll terül. aut egy.	Toll terül. aut egy.: ha Be értékre állítja, automatikusan megtörténik a toll működési területének beállítása, amikor a csatlakoztatott számítógép felbontása módosul. Ha nem szeretné, hogy a manuálisan beállított toll működési területe automatikusan módosuljon, akkor állítsa Ki értékre.
	Toll ter. kézi egy.	Toll ter. kézi egy.: a toll működési területét manuálisan lehet beállítani.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Több, ugyanolyan típusú kivetítő csatlakoztatása" [p.38](#)

A **Hálózat** menü beállításai lehetővé teszik a hálózati információk megtekintését és a kivetítő beállítását a hálózaton keresztül történő vezérlésre.

Ha a **Hálózatvédelem** beállítás **Be** értékre van állítva a **Jelszavas védelem** képernyőn, nem módosíthatja a hálózati beállításokat. Először állítsa a **Hálózatvédelem** opciót **Ki** értékre.



Beállítás	Opciók	Leírás
Vez. nélk. LAN táp.	Be Ki	A vezeték nélküli LAN-beállítások konfigurálására használható. Válassza a Be értéket, így vezeték nélküli helyi hálózaton keresztül vetíthet ki képeket. Ha nem szeretne vezeték nélküli LAN-hálózaton keresztül csatlakozni, kapcsolja ki a beállítást az illetéktelen hozzáférések megakadályozása érdekében.

Beállítás	Opciók	Leírás
Hál. inf. - Vez. nélk. LAN	Kapcsolat módja Vez. nélk. LAN rsz. Antennaszint Kivetítő neve SSID DHCP IP-cím Alhálózati maszk Átjáró címe MAC-cím Körzetszám	A vezeték nélküli hálózat állapotát és részleteit jeleníti meg. Akkor választható, ha a Vez. nélk. LAN táp. beállítását Be értékre állította.
Hál. inf. - Vez. LAN	Kivetítő neve DHCP IP-cím Alhálózati maszk Átjáró címe MAC-cím	A vezetékes hálózati állapotát és részleteit jeleníti meg.
QR kód megjelenítése	—	Megjelenít egy QR-kódot, az iOS vagy Android eszközökhöz történő csatlakozás érdekében, az Epson iProjection app használatával.
Nyomtató beállításai *	IP-cím Minőség Papírméret	A nyomtató beállítására szolgál, amikor rajzokat nyomtat ki az interaktív funkciók használatakor.
Hálózati konfigurációhoz	További hálózati menükhöz való hozzáférést teszi lehetővé	Konfigurálja a hálózati beállításokat.

* Csak az EB-710Ui típusúval használható.



Miután csatlakoztatta a kivetítőt a hálózathoz, kiválaszthatja a kivetítő beállításait, és a kivetítést egy kompatibilis böngészőprogram segítségével vezérelheti. Ez lehetővé teszi, hogy távolról hozzáférjen a kivetítőhöz.

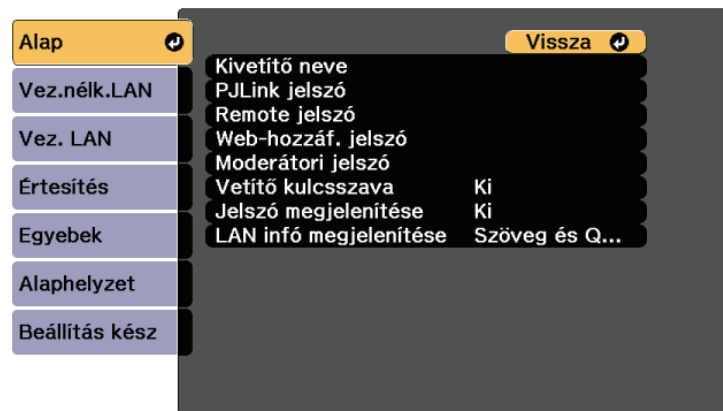
» Kapcsolódó hivatkozások

- "Hálózat menü - Alap menü" [p.201](#)
- "Hálózat menü - Vezeték nélküli LAN menü" [p.202](#)
- "Hálózat menü - Vezetékes LAN" [p.204](#)
- "Hálózat menü - Értesítések menü" [p.205](#)
- "Hálózat menü - Egyebek menü" [p.206](#)
- "Hálózat menü - Alaphelyzet menü" [p.206](#)
- "A jelszavas védelem típusainak kiválasztása" [p.146](#)

Hálózat menü - Alap menü

Az **Alap** menü beállításai lehetővé teszik az alapvető hálózati beállítások kiválasztását.

☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Alap**



Beállítás	Opciók	Leírás
Kivetítő neve	Maximum 16 alfanumerikus karakter (ne használja a következő karaktereket: " * + , / : ; < = > ? [\] ` ' szóköz)	Adjon meg egy nevet, hogy azonosítani lehessen a kivetítőt a hálózaton.
PJLink jelszó	Maximum 32 alfanumerikus karakter	Adjon meg egy jelszót, amely a PJLink-protokoll használatához szükséges a kivetítő vezérlése során.
Remote jelszó	Maximum 8 alfanumerikus karakter (ne használja a következő karaktereket: * : szóköz)	Adjon meg egy jelszót a kivetítő Alapvető vezérlés használatával történő eléréséhez. (A felhasználónév az EPSONREMOTE , az alapértelmezett jelszó pedig a guest .)
Web-hozzáf. jelszó	Maximum 8 alfanumerikus karakter (ne használja a következő karaktereket: * : szóköz)	Adjon meg egy jelszót a kivetítő világhálón történő eléréséhez. (A felhasználónév az EPSONWEB , az alapértelmezett jelszó pedig az admin .)
Moderátori jelszó	Négyjegyű szám	Adjon meg egy jelszót, amellyel moderátorként, az Epson iProjection szoftverrel érheti el a kivetítőt. (Alap esetben nincs jelszó beállítva.)
Vetítő kulcsszava	Be Ki	Állítsa Be értékre a biztonsági jelszó bekapcsolásához, hogy a helyiségen kívül tartózkodók ne tudjanak hozzáférni a kivetítőhöz. A kivetítő használatához és az aktuális vetítőképernyő megosztásához meg kell adnia a véletlenszerűen generált kulcsszót az Epson iProjection szoftvert futtató számítógépről.

Beállítás	Opciók	Leírás
Jelszó megjelenítése	Be Ki	Állítsa Be értékre, a kivetítő kulcsszavának vetített képen történő megjelenítéséhez, a kivetítő Epson iProjection használatával történő elérésekor. Akkor áll rendelkezésre, ha a Vetítő kulcsszava Be értékre van állítva.
LAN infó megjelenítése	Szöveg és QR kód Szöveg	Beállíthatja a kivetítő hálózati adatainak megjelenítési formátumát. Ha leolvassa a QR-kódot az Epson iProjection alkalmazással, a mobilkészüléket a kivetítőhöz csatlakoztathatja egy hálózaton keresztül. Az alapértelmezett érték a Szöveg és QR kód .

Hálózat menü - Vezeték nélküli LAN menü

A **Vez.nélk.LAN** menü beállításai lehetővé teszik a vezeték nélküli LAN beállításainak kiválasztását.

☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Vez.nélk.LAN**



Beállítás	Opciók	Leírás
Kapcsolat módja		Válassza ki a vezeték nélküli kapcsolat típusát:
	Gyors	Gyors: lehetővé teszi a közvetlen kapcsolódást több okostelefonhoz, táblagéphez vagy számítógéphez, vezeték nélküli kommunikáció használatával. Ha a Gyors kapcsolat módot választja, a kivetítő könnyű hozzáférési pontként működik. (A kivetítés teljesítményének fenntartása érdekében azt javasoljuk, korlátozza az eszközök számát hatra vagy annál kevesebbre.)
	Speciális	Speciális: Több okostelefonhoz, táblagéphez vagy számítógéphez történő kapcsolódást tesz lehetővé egy vezeték nélküli hozzáférési ponton keresztül.
Hozzáférési pont keresése	Keresés nézet	Megkeresi a rendelkezésre álló vezeték nélküli hozzáférési pontokat Speciális kapcsolódási módban. A hozzáférési pontok beállításaitól függően elképzelhető, hogy nem jelennek meg a listán.
SSID	Maximum 32 alfanumerikus karakter	Beállítja annak a vezeték nélküli LAN-rendszernek az SSID-jét (hálózatnevét), amelyhez a kivetítő csatlakozik.
Biztonság		Kiválasztja a vezeték nélküli hálózaton alkalmazott biztonsági eljárás típusát. A biztonsági beállítások megadásakor kövesse azon hálózat rendszergazdájának utasításait, amelyhez csatlakozni szeretne.
	Megnyitás	Open: nincsenek megadva a biztonsági beállítások.
	WPA2-PSK	WPA2-PSK: a kommunikáció a WPA2 biztonsági módszerrel történik. A titkosításhoz az AES módszert használja. A számítógép és a kivetítő közötti kapcsolat létrehozásakor adja meg a beállított jelmondatot.

Beállítás	Opciók	Leírás
	WPA/WPA2-PSK	WPA/WPA2-PSK: WPA személyes üzemmódban csatlakozik. A titkosítási módszer a hozzáférési pont beállításainak megfelelően automatikusan kiválasztódik. Adja meg a jelmondatot, amely a hozzáférési pontra is érvényes.
	WPA2-EAP	WPA2-EAP: a kommunikáció a WPA2 biztonsági módszerrel történik. A titkosításhoz az AES módszert használja.
	WPA/WPA2-EAP	WPA/WPA2-EAP: WPA vállalati üzemmódban csatlakozik. A titkosítási módszer a hozzáférési pont beállításainak megfelelően automatikusan van kiválasztva.
Jelszó	Különböző jelmondatok 8-32 karakter hosszúságban (webböngészőben történő beírásakor: különböző jelmondatok 8 és 63 karakter közötti hosszúsággal)	WPA2-PSK és WPA/WPA2-PSK típusú biztonság esetén kiválasztja a hálózaton használatban lévő megosztott jelmondatot. A jelmondat megadása és az [Enter] gomb megnyomása után a rendszer beállítja a jelszót, és csillag (*) karakterekkel jeleníti meg az értékét. Biztonsági okokból azt javasoljuk, hogy időnként módosítsa a jelmondatot. Ha a hálózati beállításokat inicializálja, visszaáll az eredeti jelmondat.
EAP beállítás		Adja meg az EAP-beállításokat a WPA2-EAP és WPA/WPA2-EAP biztonsági módszerhez.

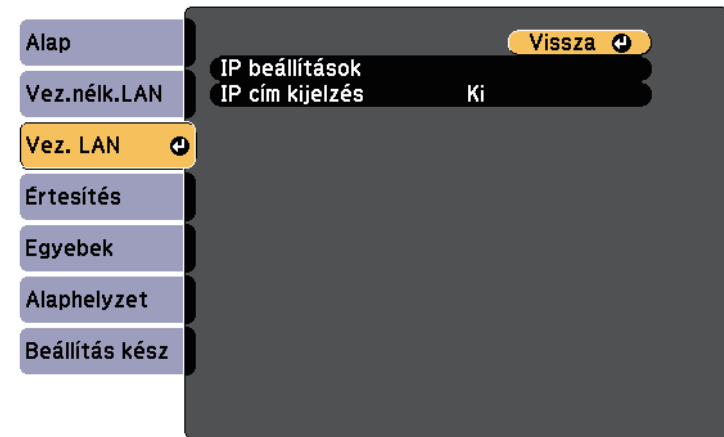
Beállítás	Opciók	Leírás
	EAP-típus	EAP-típus: hitelesítéshez választja ki a protokollt. <ul style="list-style-type: none"> • PEAP: Windows kiszolgálókon gyakran használt hitelesítési protokoll. • PEAP-TLS: Windows kiszolgálókon használt hitelesítési protokoll. Ügyféltanúsítvány használata esetén ezt válassza. • EAP-TLS: Kliens-hitelesítés használatához gyakran használt hitelesítési protokoll. • EAP-FAST, LEAP: akkor válassza ezt a lehetőséget, ha ezeket a hitelesítési protokollokat használja.
	Felhasználó neve	Felhasználó neve: legfeljebb 64 alfanumerikus karaktert adjon meg. A kivetítő menüjében legfeljebb 32 alfanumerikus karaktert adhat meg. Több, mint 32 karakter beviteléhez használja webböngészőjét. Megadhat egy tartománynevet: a felhasználó neve elé írja be úgy, hogy egy fordított perjellel válassza el őket egymástól (tartomány\felhasználó neve). Klienstanúsítvány importálása esetén a kiadott tanúsítvány neve automatikusan van beállítva.
	Jelszó	Jelszó: adjon meg egy legfeljebb 64 karakterből álló jelszót a hitelesítéshez, ha a PEAP , EAP-FAST vagy a LEAP típust használja. A kivetítő menüjében legfeljebb 32 alfanumerikus karaktert adhat meg. Több, mint 32 karakter beviteléhez használja webböngészőjét. Miután megadta a jelszót és kiválasztotta a Változtatás lehetőséget, a jelszó csillag (*) karakterekkel jelenik meg.

Beállítás	Opciók	Leírás
	Kliens hitelesítés	Kliens hitelesítés: importálja a klienshitelesítést, ha a PEAP-TLS vagy az EAP-TLS típust használja.
	Kiszolgáló hitelesítés ellenőrzése	Kiszolgáló hitelesítés ellenőrzése: kiválaszthatja, hogy ellenőrizze-e a rendszer a kiszolgáló hitelesítését, amikor CA hitelesítést állított be.
	CA hitelesítés	CA hitelesítés: importálja a CA hitelesítést, ha a PEAP , PEAP-TLS , EAP-TLS vagy az EAP-FAST típust használja.
	Radius Server neve	Radius Server neve: az ellenőrzéshez adja meg a kiszolgáló nevét. Ez legfeljebb 32 alfanumerikus karakterből állhat.
Csatorna	1ch 6ch 11ch	Gyors csatlakozási módban a vezeték nélküli LAN által használt frekvenciasáv (csatorna) kiválasztására szolgál.
IP beállítások	DHCP IP-cím Alhálózati maszk Átjáró címe	DHCP: állítsa Be értékre, ha a hálózat automatikusan jelöli ki a címeket. Állítsa Ki értékre, ha a hálózat IP-cím , Alhálózati maszk és Átjáró címe beállítását manuálisan szeretné megadni 0 és 255 közötti számokkal az egyes címmezőkben. Ne használja a következő címeket: 0.0.0.0, 127.x.x.x vagy 224.0.0.0 – 255.255.255.255 (ahol az x 0 és 255 közötti számot jelöl) az IP-cím és Átjáró címe esetében, illetve 255.255.255.255 vagy 0.0.0.0 – 254.255.255.255 az Alhálózati maszk esetében.
SSID megjelenítés	Be Ki	Adja meg, hogy megjelenjen-e az SSID a hálózati készenléti képernyőn és a Kezdőképernyőn.
IP cím kijelzés	Be Ki	Adja meg, hogy megjelenjen-e az IP-cím a hálózati készenléti képernyőn és a Kezdőképernyőn.

Hálózat menü - Vezetékes LAN

A **Vezetékes LAN** menü beállításai lehetővé teszik a vezetékes LAN beállításainak kiválasztását.

☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Vezetékes LAN**



Beállítás	Opciók	Leírás
IP beállítások	DHCP IP-cím Alhálózati maszk Átjáró címe	DHCP: állítsa Be értékre, ha a hálózat automatikusan jelöli ki a címeket. Állítsa Ki értékre, ha a hálózat IP-cím , Alhálózati maszk és Átjáró címe beállítását manuálisan szeretné megadni 0 és 255 közötti számokkal az egyes címmezőkben. Ne használja a következő címeket: 0.0.0.0, 127.x.x.x vagy 224.0.0.0 – 255.255.255.255 (ahol az x 0 és 255 közötti számot jelöl) az IP-cím és Átjáró címe esetében, illetve 255.255.255.255 vagy 0.0.0.0 – 254.255.255.255 az Alhálózati maszk esetében.
IP cím kijelzés	Be Ki	Adja meg, hogy megjelenjen-e az IP-cím a hálózati készenléti képernyőn.

Hálózat menü - Értesítések menü

Az **Értesítések** menü beállításai lehetővé teszik, hogy e-mail értesítést kapjon a kivetítővel kapcsolatos problémákról és figyelmeztetésekről.

☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Értesítés**

Beállítás	Opciók	Leírás
Levél értesítés	Be Ki	Ha Be értékre van állítva, a készülék értesítési üzeneteket küld az előre beállított e-mail címekre, amikor a kivetítőn hiba vagy figyelmeztetés jelentkezik.
SMTP kiszolgáló	IP-cím	Adja meg az egyes címmezőkben a kivetítő SMTP-kiszolgálójának IP-címét 0 és 255 közötti számokkal. Ne használja a következő címeket: 127.x.x.x vagy 224.0.0.0 – 255.255.255.255 (ahol az x 0 és 255 közötti számot jelöl).
Portszám	0 és 65535 közötti (alapértelmezett érték: 25)	Válasszon ki egy számot a SMTP-kiszolgáló portszámaként.

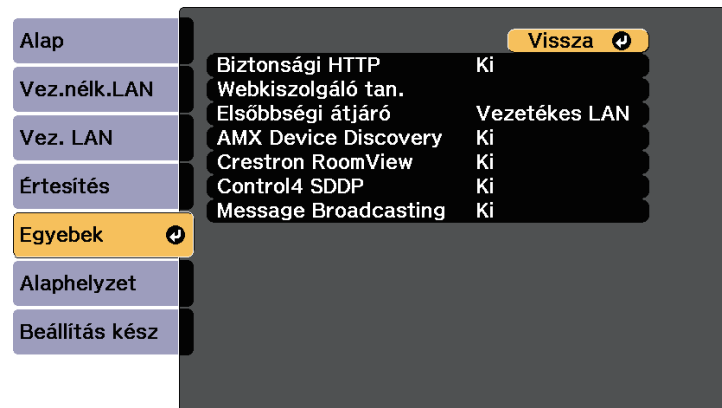
Beállítás	Opciók	Leírás
Kezdőpont	Maximum 32 alfanumerikus karakter Akár 64 alfanumerikus karakter a webböngészőből (ne használja a következő karaktereket: " () , ; < > [\] szóköz)	Adja meg a feladó e-mail címét.
Cím 1 beállítás Cím 2 beállítás Cím 3 beállítás		Adja meg az e-mail címet, és válassza ki, hogy milyen figyelmeztetéseket szeretne kapni. Ismételje meg ezt a műveletsort legfeljebb 3 cím esetében.
SNMP	Be Ki	Állítsa Be értékre a kivetítő SNMP protokollal történő felügyeletéhez. Ahhoz, hogy a kivetítőt felügyelje, telepítenie kell az SNMP-kezelő programot a számítógépére. Az SNMP protokoll kezelése a hálózati rendszergazda feladata. Az alapértelmezett érték Ki .
Trap IP-cím 1 Trap IP-cím 2	IP-cím	Adjon meg legfeljebb két IP-címet, amelyen SNMP-értéstitést szeretne kapni. Az egyes címmezőkben 0 és 255 közötti számot adhat meg. Ne használja a következő címeket: 127.x.x.x vagy 224.0.0.0 – 255.255.255.255 (ahol az x 0 és 255 közötti számot jelöl).
Közösségnevé	Maximum 32 alfanumerikus karakter (ne használjon szóközt és a @ jeltől különböző szimbólumokat)	Állítsa be az SNMP közösségnevet.
PJLink-értesítés	Be Ki	Engedélyezi vagy letiltja a PJLink értesítési funkciót.

Beállítás	Opciók	Leírás
Értesít. IP-cím	IP-cím	Adja meg az IP-címet a projektor működési állapotának fogadásához, ha a PjLink értesítési funkció engedélyezve van. Adja meg a címeket 0 és 255 közötti értékeket használva az egyes címmezők esetén. Ne használja a következő címeket: 127.x.x.x vagy 224.0.0.0 – 255.255.255.255 (ahol az x 0 és 255 közötti számot jelöl).

Hálózat menü - Egyebek menü

Az **Egyebek** menü beállításai lehetővé teszik a többi hálózati beállítás kiválasztását.

☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Egyebek**

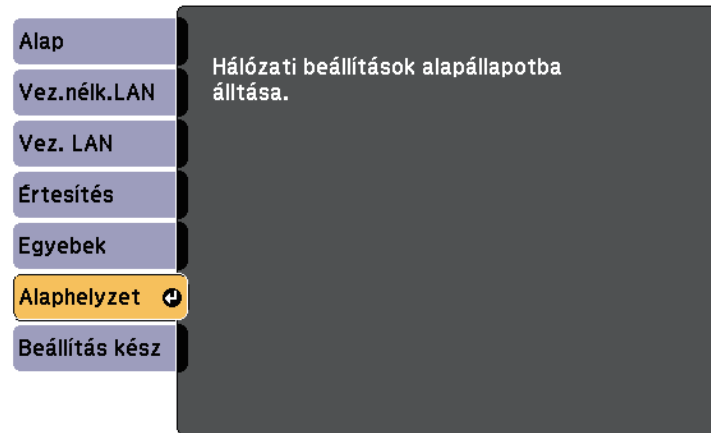


Beállítás	Opciók	Leírás
Biztonsági HTTP	Be Ki	A fokozott biztonság érdekében a számítógép és a kivetítő közötti kommunikáció a Webes vezérlés funkcióval titkosított. A biztonsági funkciók beállításakor a Webes vezérlés esetén, a Be beállítást ajánljuk.
Webkiszolgáló tan.	—	A Web kiszolgáló hitelesítést a biztonsági HTTP-hez importálja.
Elsőbbségi átjáró	Vezetékes LAN Vez.nélk.LAN	Beállíthatja az elsőbbségi átjárót.
AMX Device Discovery	Be Ki	Állítsa Be értékre, ha azt szeretné, hogy a kivetítő felismerhető legyen az AMX Device Discovery technológiával.
Crestron RoomView	Be Ki	Ezt a lehetőséget csak akkor állítsa Be értékre, ha a kivetítőt hálózaton keresztül felügyeli vagy vezérli a Crestron RoomView segítségével. A Crestron RoomView engedélyezésekor az Epson Projector Management szoftver Epson Message Broadcasting szolgáltatása inaktíválódik.
Control4 SDDP	Be Ki	Állítsa Be értékre, hogy a rendszer lekérhesse az eszközinformációkat a Control4 Simple Device Discovery Protocol (SDDP) segítségével.
Message Broadcasting	Be Ki	Állítsa Be értékre a Message Broadcasting szolgáltatás engedélyezéséhez. További részletekért lásd az <i>Epson Projector Management kezelési útmutatója</i> című dokumentumot.

Hálózat menü - Alaphelyzet menü

Az **Alaphelyzet** menü beállításai lehetővé teszik az összes hálózati beállítás alaphelyzetbe állítását.

☛ Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Alaphelyzet



Beállítás	Opciók	Leírás
Hálózati beállítások alapállapotba álltása.	Igen Nem	Válassza ki az Igen lehetőséget az összes hálózati beállítás alaphelyzetbe állításához.

Az **ECO** menü beállításai lehetővé teszik a kivetítő funkcióinak testreszabását az energiatakarékosság érdekében.

Amikor kiválaszt egy energiatakarékossági beállítást, egy levél ikon jelenik meg a menüelem mellett.



Beállítás	Opciók	Leírás
Fényerő beáll.		Kiválasztja a kivetítő fényerőmódját.

Beállítás	Opciók	Leírás
	Világítás mód	<p>Világítás mód: beállítja a fényforrás fényerejét.</p> <p>Akkor használható, ha a Többszörös kivetítés Ki értékre van állítva.</p> <p>Részletes > Többszörös kivetítés > Többszörös kivetítés</p> <ul style="list-style-type: none"> Automatikus *: automatikusan beállítja a fényerőt. Akkor áll rendelkezésre, ha fejjel lefelé telepíti a kivetítőt. Normál: maximális fényerő. Csendes: 70 %-os fényerő csökkentett ventilátor zajjal. Kiterjesztett: 70% fényerő és megnöveli a fényforrás várható élettartamát. Egyéni: egyéni fényerő szint kiválasztása.
	Fényerő szint	<p>Fényerő szint: válassza ki a kívánt Egyéni fényerő szintet.</p> <p>Akkor használható, ha a Világítás mód beállítása Egyéni.</p>
	Konstans mód	<p>Konstans mód: állandó fényerősséget tart fenn; a beállítás engedélyezése megakadályozza a Világítás mód és a Fényerő szint beállítások módosítását.</p> <p>Akkor használható, ha a Világítás mód beállítása Egyéni.</p>
	Becsült hátralévő	<p>Becsült hátralévő: megjeleníti, hogy a kivetítő mennyi ideig képes fenntartani az állandó fényerőt.</p> <p>Akkor használható, ha a Világítás mód beállítása Egyéni és a Konstans mód beállítása Be.</p>
Alvó mód	Be Ki	Automatikusan kikapcsolja a kivetítőt, amikor a készüléket egy ideig nem használja (ha a beállítása Be).

Beállítás	Opciók	Leírás
Alvó mód időzítő	1 és 30 perc között	Beállítja, hogy mennyi idő elteltével váltson a készülék alvó üzemmódra.
A/V némítás időzítő	Be Ki	A kivetítő az A/V némítás engedélyezése után 30 perccel automatikusan kikapcsol (ha a beállítása Be).
Készenléti üzemmód		Akkor érhető el, ha beállította az A/V kimenet pontot Vetítés közben értékre.
	Készenléti üzemmód	A Kommunikáció be azt jelzi, hogy a kivetítőt hálózaton keresztül lehet felügyelni, amikor készenléti módban van. Ha engedélyezi ezt a beállítást, az alábbi műveleteket lehet elvégezni, amikor a kivetítő készenléti üzemmódban van: <ul style="list-style-type: none"> A kivetítő felügyelete és vezérlése hálózaton keresztül
	Port	Válassza ki használandó portot a Vez. LAN vagy a Vez.nélk.LAN pontból, miközben a Készenléti üzemmód beállítása a Kommunikáció helyzetbe van állítva.
ECO megjelenítés	Be Ki	Egy levél ikont jelenít meg a vetített képből alsó sarkában, ami az energiatakarékosági állapotot jelzi, amikor a fényforrás fényereje megváltozik (ha a beállítása Be).
Alaphelyzet	—	Visszaállítja alapértelmezett értékre az ECO menü összes beállítását a Készenléti üzemmód kivételével.

* Csak az EB-710Ui típussal használható.

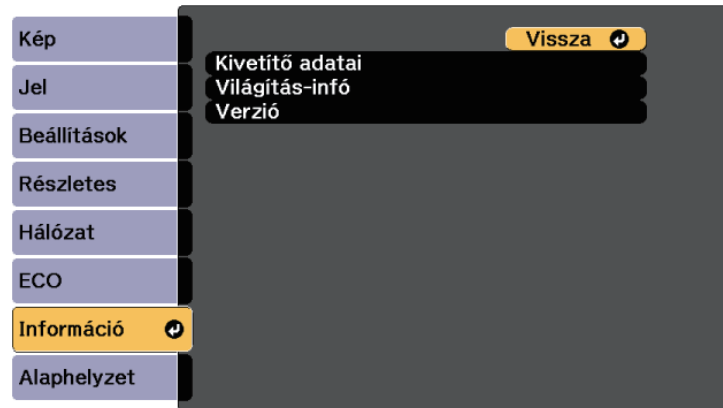
» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)



- Ha az **Alvó mód időzítő** beállítás engedélyezve van, és ha egy bizonyos ideig nincs jelbemenet, a fényforrás elhalványul a kivetítő kikapcsolásáig.

Az **Információ** menü megnyitásával megtekintheti a kivetítő adatait és verziószámát, azonban a menü beállításait nem módosíthatja.



Információelem	Leírás
Kivetítő adatai	Megjeleníti a kivetítő adatait.
Világítás-infó	Megjeleníti a kivetítő fényforrásának információit.
Verzió	Megjeleníti a kivetítő firmware-ének verziószámát.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Információ menü - Kivetítő adatai menü" [p.210](#)
- "Információ menü - Világítás-infó menü" [p.212](#)

Információ menü - Kivetítő adatai menü

Megjelenítheti a kivetítő és a bemeneti források adatait, ha megnyitja a **Kivetítő adatai** menüt a kivetítő **Információ** menüjében.



A választható beállítások köre az aktuális bemeneti jelforrástól függ.

Információelem	Leírás
Műk. óraszám	Kijelzi a kivetítő használati óráinak számát a bekapcsolása óta.
Forrás	Megjeleníti azon port nevét, amelyen keresztül az aktuális bemeneti forrás csatlakozik.
Bemeneti jel	Megjeleníti az aktuális bemeneti forrás bemeneti jelének beállítását.
Felbontás	Megjeleníti az aktuális bemeneti forrás felbontását.
Videojel	Megjeleníti az aktuális bemeneti forrás videójel-formátumát.
Frissítési gyak.	Megjeleníti az aktuális bemeneti forrás képfrissítési sebességét.

Információelem	Leírás
Szinkroninformáció	Információt jelenít meg, amely a szerviztechnikus számára fontos lehet.
Állapot	Információt jelenít meg a kivetítővel kapcsolatos problémákról, amely a szerviztechnikus számára fontos lehet.
Sorozatszám	Megjeleníti a kivetítő gyári számát.
Event ID	Megjeleníti a hálózati problémának megfelelő Event ID eseményazonosító számát. Lásd az Event ID eseményazonosító kódok listáját.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Eseményazonosító kódok listája" [p.211](#)

Eseményazonosító kódok listája

Ha az **Event ID** opció a **Kivetítő adatai** menüben megjelenít egy kódszámot, ellenőrizze az eseményazonosító kódok listáján, hogy van-e megoldás a kódhoz tartozó problémára.

Ha nem sikerül elhárítani a problémát, forduljon a hálózati rendszergazdához, vagy kérjen műszaki segítséget az Epson vállalattól.

Event ID	Ok és megoldás
0432 0435	A hálózati szoftver nem indult el. Kapcsolja ki, majd kapcsolja be újra a kivetítőt.
0433	A továbbított képek nem jeleníthetők meg. Indítsa újra a hálózati szoftvert.
0434 0481 0482 0485	A hálózati kommunikáció instabil. Ellenőrizze a hálózati kommunikáció állapotát, várjon egy ideig, majd próbáljon újra csatlakozni a hálózathoz.
0483 04FE	A hálózati szoftver váratlanul bezárult. Ellenőrizze a hálózati kommunikáció állapotát, majd kapcsolja ki és kapcsolja be újra a kivetítőt.

Event ID	Ok és megoldás
0484	Megszakadt a kommunikáció a számítógéppel. Indítsa újra a hálózati szoftvert.
0479 04FF	A kivetítő rendszerében hiba történt. Kapcsolja ki, majd kapcsolja be újra a kivetítőt.
0891	Nem található azonos SSID azonosítójú hozzáférési pont. A számítógépet, a hozzáférési pontot és a kivetítőt állítsa azonos SSID-azonosítóra.
0892	A WPA/WPA2 hitelesítési típus nem egyezik. Győződjön meg arról, hogy a vezeték nélküli biztonsági beállítások helyesek.
0893	A WEP/TKIP/AES titkosítási típusok nem egyeznek. Győződjön meg arról, hogy a vezeték nélküli biztonsági beállítások helyesek.
0894	Megszakadt a kommunikáció egy engedély nélküli hozzáférési ponttal. Lépjen kapcsolatba a hálózati rendszergazdával.
0898	DHCP megszerzése sikertelen. Ellenőrizze, hogy megfelelően működik-e a DHCP-kiszolgáló. Ha nem használ DHCP-t, állítsa a DHCP beállítást Ki értékre a kivetítő Hálózat menüjében. ☛ Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Vez.nélk.LAN > IP beállítások > DHCP ☛ Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Vez. LAN > IP beállítások > DHCP
0899	Egyéb kommunikációs hibák.
089A	Az EAP hitelesítési típus nem megfelelő a hálózathoz. Ellenőrizze a vezeték nélküli LAN biztonsági beállításait, és győződjön meg arról, hogy a biztonsági tanúsítvány megfelelően van telepítve.
089B	Az EAP-kiszolgáló hitelesítése sikertelen volt. Ellenőrizze a vezeték nélküli LAN biztonsági beállításait, és győződjön meg arról, hogy a biztonsági tanúsítvány megfelelően van telepítve.
089C	Az EAP-ügyfél hitelesítése sikertelen volt. Ellenőrizze a vezeték nélküli LAN biztonsági beállításait, és győződjön meg arról, hogy a biztonsági tanúsítvány megfelelően van telepítve.
089D	A kulcsváltás sikertelen volt. Ellenőrizze a vezeték nélküli LAN biztonsági beállításait, és győződjön meg arról, hogy a biztonsági tanúsítvány megfelelően van telepítve.
0920	A belső elem, amely elmenti a kivetítő dátum és idő beállításait kezd lemerülni. Kérjen segítséget az Epson vállalattól.

Információ menü - Világítás-infó menü

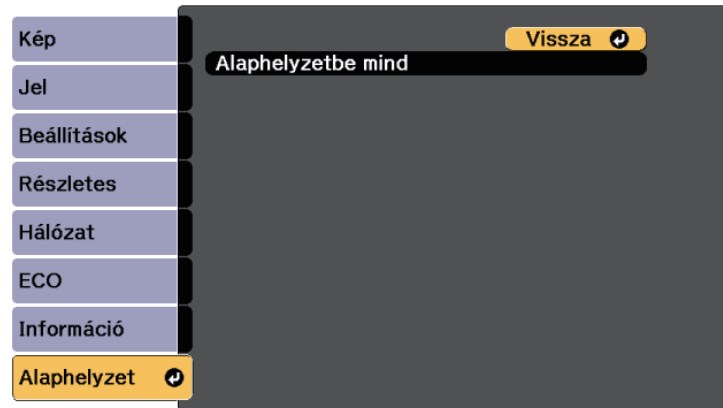
Megjelenítheti a kivetítő fényforrásának információját, a **Világítás-infó** menü megtekintésével a kivetítő **Információ** menüjében.



Információelem	Leírás
Világítás-üzemórák	Megjeleníti az üzemórák számát a kivetítő minden egyes Világítás mód beállítása esetén.
Becsült hátralévő	Ha a Konstans mód beállítás engedélyezve van, megjeleníti a fennmaradó órák számát, amíg a kivetítő konstans fényerőt képes fenntartani. ☛ ECO > Fényerő beáll. > Konstans mód

A kivetítő beállításainak többségét visszaállíthatja alapértelmezett értékre, ha kiválasztja az **Alaphelyzetbe mind** opciót az **Alaphelyzet** menüben.

* Csak az EB-700U típussal használható.



A következő beállításokat nem állíthatja vissza az **Alaphelyzetbe mind** opció segítségével:

- Bemeneti jel
- Nagyítás
- Képtolás
- Felhasználó logója
- Szín homogenitás
- Színegyeztetés
- Időzítő beállításai *
- Nyelv
- Dátum és idő
- A következő Hálózat menü elemek kivételével:
 - Vez. nélk. LAN táp.
 - Nyomtató beállításai
- Jelszó
- Műk. óraszám
- Világítás-infó

Miután kiválasztotta a kivetítő menübeállításait, az alábbi módszerekkel átmásolhatja a beállításokat más, ugyanolyan típusú kivetítőkre.

- USB flash-meghajtó használatával
- a számítógép és a kivetítő USB-kábelén keresztül történő csatlakoztatásával
- az EasyMP Network Updater segítségével

Az alábbihoz hasonló menübeállítások nem lesznek átmásolva a másik kivetítőre.

- **Hálózat** menübeállítások (az **Értesítés** menü és az **Egyebek** menü kivételével)



A tömeges beállítást még a képbeállítások (pl. trapézkorrekció) előtt végezze el. Mivel a képbeállítások szintén átkerülnek a másik kivetítőre, a tömeges beállítás elvégzése előtti beállítások felül lesznek írva, és elképzelhető, hogy a kivetített kép módosul.

Amikor a menübeállításokat az egyik kivetítőről egy másikra másolja, a felhasználói logó másolása is megtörténik. Ne regisztráljon felhasználói logóként olyan bizalmas információkat, amelyeket nem szeretne a kivetítők között megosztani.

Vigyázat!

Az Epson nem vállal felelősséget a tömeges beállítás sikertelenségéért és az áramkimaradás, kommunikációs hiba vagy ilyen meghibásodást okozó egyéb problémák miatt felmerülő javítási költségekért.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Beállítások átvitele egy USB flash-meghajtóról" [p.214](#)
- "Beállítások átvitele egy számítógépről" [p.215](#)

Beállítások átvitele egy USB flash-meghajtóról

A menübeállításokat egy adott kivetítőről átmásolhatja egy másik, megegyező típusú kivetítőre egy USB-flash-meghajtó segítségével.



Az USB-flash-meghajtónak FAT-formátummal kell rendelkeznie, és a meghajtó nem tartalmazhat biztonsági funkciókat. A tömeges beállítás megkezdése előtt törölje a meghajtón lévő fájlokat. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy a beállítások mentése nem lesz megfelelő.

- 1** Húzza ki a kivetítőből a tápkábelt, és győződjön meg arról, hogy a kivetítő összes jelzőfénye kialudt.
- 2** Csatlakoztasson egy üres USB-flash-meghajtót közvetlenül a kivetítő USB-A-portjához.
- 3** Tartsa lenyomva az [Esc] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen, és csatlakoztassa a tápkábelt a kivetítőhöz.
- 4** Amikor a kivetítő összes lámpája világít, engedje el az [Esc] gombot. A jelzőfények elkezdnek villogni, és a tömeges beállítófájl átkerül az USB-flash-meghajtóra. Az írás befejeződése után a kivetítő kikapcsol.

Vigyázat!

Ne válassza le a tápkábelt és az USB-flash-meghajtót a kivetítőről, amikor a fájl írása folyamatban van. Ha leválasztja a tápkábelt vagy az USB-flash-meghajtót, előfordulhat, hogy a kivetítő nem indul el megfelelően.

- 5** Válassza le az USB-flash-meghajtót.



A tömeges beállítási fájl neve PJCONFDATA.bin. Ha módosítani szeretné a fájlnevet, a módosítást a PJCONFDATA után írja be alfanumerikus karakterek használatával. Ha a fájl nevében a PJCONFDATA részt módosítja, elképzelhető, hogy a kivetítő nem ismeri fel a fájlt.

- 6** Válassza le annak a kivetítőnek a tápkábelét, amelyre a beállításokat másolni szeretné, és ellenőrizze, hogy a kivetítő összes lámpája kialudt-e.

7 Csatlakoztassa az elmentett tömeges beállítófájlt tartalmazó USB-flash-meghajtót a kivetítő USB-A-portjához.

8 Tartsa lenyomva a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen, és csatlakoztassa a tápkábelt a kivetítőhöz.

9 Amikor a kivetítő összes lámpája világít, engedje el a [Menu] gombot. (A lámpák kb. 75 másodpercig világítanak.)

Az összes jelzőfény villogása azt jelzi, hogy a beállítások írása folyamatban van. Az írás befejeződése után a kivetítő kikapcsol.

Vigyázat!

Ne válassza le a tápkábelt és az USB-flash-meghajtót a kivetítőről, amikor a fájl írása folyamatban van. Ha leválasztja a tápkábelt vagy a meghajtót, előfordulhat, hogy a kivetítő nem indul el megfelelően.

10 Válassza le az USB-flash-meghajtót.

Beállítások átvitele egy számítógépről

A menübeállításokat egy adott kivetítőről egy másik, megegyező típusú kivetítőre másolhatja, ha egy USB-kábellel összeköti a számítógépet és a kivetítőt.



A tömeges beállítási módszert a következő operációs rendszerekkel használhatja:

- Windows Vista vagy újabb
- OS X 10.7.x vagy újabb

1 Húzza ki a kivetítőből a tápkábelt, és győződjön meg arról, hogy a kivetítő összes jelzőfénye kialudt.

2 Csatlakoztasson egy USB-kábelt a számítógép USB-portjához és a kivetítő USB-B-portjához.

3 Tartsa lenyomva az [Esc] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen, és csatlakoztassa a tápkábelt a kivetítőhöz.

4 Amikor a kivetítő összes lámpája világít, engedje el az [Esc] gombot. A számítógép a kivetítőt cserélhető lemezként ismeri fel.

5 Nyissa meg a cserélhető lemez ikonját vagy mappáját, és mentse el a tömeges beállítófájlt a számítógépre.



A tömeges beállítási fájl neve PJCONFDATA.bin. Ha módosítani szeretné a fájlnevet, a módosítást a PJCONFDATA után írja be alfanumerikus karakterek használatával. Ha a fájl nevében a PJCONFDATA részt módosítja, elképzelhető, hogy a kivetítő nem ismeri fel a fájlt.

6 Adja ki az USB-eszközt (Windows), vagy húzza át a cserélhető lemez ikonját a Kuka fölé (Mac).

7 Válassza le az USB-kábelt.
A kivetítő kikapcsol.

8 Válassza le annak a kivetítőnek a tápkábelét, amelyre a beállításokat másolni szeretné, és ellenőrizze, hogy a kivetítő összes lámpája kialudt-e.

9 Csatlakoztassa az USB-kábelt a számítógép USB-portjához és a kivetítő USB-B-portjához.

10 Tartsa lenyomva a [Menu] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen, és csatlakoztassa a tápkábelt a kivetítőhöz.

11 Amikor a kivetítő összes lámpája világít, engedje el a [Menu] gombot. A számítógép a kivetítőt cserélhető lemezként ismeri fel.

12 Másolja a számítógépre mentett tömeges beállítófájlt (PJCONFDATA.bin) a cserélhető lemez legfelső szintű mappájába.



A tömeges beállítófájlon kívül ne másoljon át más fájlt vagy mappát a cserélhető lemezre.

13 Adja ki az USB-eszközt (Windows), vagy húzza át a cserélhető lemez ikonját a Kuka fölé (Mac).

14 Válassza le az USB-kábelt.

Az összes jelzőfény villogása azt jelzi, hogy a beállítások írása folyamatban van. Az írás befejeződése után a kivetítő kikapcsol.

Vigyázat!

A fájl írása közben ne húzza ki a kivetítő tápkábelét. Ha kihúzza a tápkábelt, elképzelhető, hogy a kivetítő nem kapcsol be megfelelően.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Értesítés tömeges beállítás közben előforduló hibáról" [p.216](#)

Értesítés tömeges beállítás közben előforduló hibáról

A kivetítő visszajelzői értesíteni fogják, ha a tömeges beállítás elvégzése közben hiba történik. Ebben az esetben ellenőrizze a kivetítő visszajelzőinek állapotát, és kövesse az alábbi táblázatban lévő utasításokat.

Visszajelző állapota	Probléma és megoldás
<p>On/Standby Status Laser Temp</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bekapcsolt állapot: Kék - gyorsan villog • Állapot: Kék - gyorsan villog • Laser: Narancssárga - gyorsan villog • Hőmérs.: Narancssárga - gyorsan villog 	<p>Elképzelhető, hogy a beállítások írása során vagy a kivetítő firmware-ében hiba történt.</p> <p>Ne használja tovább a kivetítőt, és húzza ki a készülék zsinórját a konnektorból. Kérjen segítséget az Epson vállalatától.</p>

Visszajelző állapota	Probléma és megoldás
<p>On/Standby Status Laser Temp</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laser: Narancssárga - gyorsan villog • Hőmérs.: Narancssárga - gyorsan villog 	<p>Elképzelhető, hogy a tömeges beállítófájl sérült, vagy az USB flash-meghajtó, illetve az USB-kábel nem megfelelően van csatlakoztatva.</p> <p>Válassza le és húzza ki az USB flash-meghajtót vagy az USB-kábelt, majd csatlakoztassa újra a kivetítő tápkábelét, és próbálkozzon újra.</p>

A kivetítő karbantartása

A kivetítő karbantartásához kövesse az alábbi fejezetekben található utasításokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő karbantartása" [p.218](#)
- "A kivetítő ablak tisztítása" [p.219](#)
- "Az akadály-érzékelő tisztítása" [p.220](#)
- "A kivetítő burkolatának tisztítása" [p.221](#)
- "A légszűrő és a szellőzőnyílások karbantartása" [p.222](#)
- "A távvezérlőben lévő elemek cseréje" [p.226](#)
- "Az interaktív toll elemének cseréje" [p.227](#)
- "Az interaktív toll hegyének cseréje" [p.228](#)

Előfordulhat, hogy a kivetítő ablakot és az akadályérzékelőt időnként meg kell tisztítani, ezenkívül a légszűrőt és a szellőzőnyílásokat tisztán kell tartania, nehogy a kivetítő az elzárt szellőzőnyílások miatt túlhevüljön.

Kizárólag a levegőszűrő, a távvezérlő és az interaktív toll elemei, illetve az interaktív toll hegyei cserélhetők. Ha más alkatrészek cseréje szükséges, forduljon az Epson vállalathoz vagy egy hivatalos Epson-szervizhez.

Figyelmeztetés

Amikor a kivetítő bármely részét tisztítja, kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a tápkábelt. A kézikönyvben ismertetett esetek kivételével ne próbálja meg kinyitni a kivetítő fedeleit. A kivetítő belsejében lévő elektromos feszültség súlyos sérülést okozhat.



Az interaktív tollak csak az EB-710Ui készüléken érhetőek el.

Időnként tisztítsa meg a kivetítő ablakot. Akkor is tisztítsa meg, ha port vagy piszkot lát a felületén. A por és piszok eltávolításához törölje át óvatosan a kivetítő ablakot egy lencsetisztító papírral.

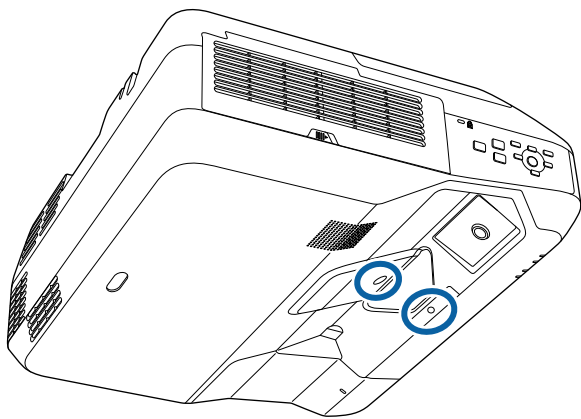
Figyelmeztetés

Ne használjon gyúlékony gázt tartalmazó lencsetisztítót. A kivetítő által keltett nagyfokú hő tüzet okozhat.

Figyelem

Ne használjon üvegtisztítót vagy maró anyagot a kivetítő ablak tisztítására, és ne tegye ki a kivetítő ablakot ütődésnek, mert megsérülhet.

A kivetítő akadály-érzékelő üvegét rendszeres időközönként tisztítsa meg, illetve akkor is, ha megjelenik egy üzenet, amely a vetítési területbe nyúló akadályok eltávolítását kéri. A por és piszok eltávolításához törölje át óvatosan a lencsét egy lencsetisztító papírral.



Figyelmeztetés

Ne használjon gyúlékony gázt tartalmazó lencsetisztítót az akadály-érzékelő tisztításához. A kivetítő által keltett nagyfokú hő tüzet okozhat.

Figyelem

Ne használjon üvegtisztítót vagy maró anyagot az akadály-érzékelő tisztítására, és ügyeljen, hogy ne érje ütődés az akadály-érzékelőt. Az érzékelő felületi sérülése hibás működést okozhat.

A kivetítő burkolatának tisztítása előtt kapcsolja ki a kivetítőt, és húzza ki a tápkábelt.

- A por és a szennyeződések eltávolításához puha, száraz, szőszmentes kendőt használjon.
- A makacs szennyeződések eltávolításához szappanos vízzel enyhén megnedvesített, puha kendőt használjon. Ne permetezzen folyadékot közvetlenül a kivetítőre.

Figyelem

Ne használjon viaszt, alkoholt, benzint, hígítót vagy egyéb vegyszert a kivetítő burkolatának tisztításához. Ezek károsíthatják a burkolatot. Ne használjon sűrített levegős flakont, mert a benne lévő gázok gyúlékony lerakódást hagyhatnak rajta.

A szűrő rendszeres karbantartása fontos a kivetítő karbantartásához. Ha megjelenik egy üzenet arról, hogy a kivetítő belsejében túl magas a hőmérséklet, akkor tisztítsa meg a légszűrőt. Azt javasoljuk, hogy 20 000 órányi üzemidőt követően tisztítsa meg ezeket az alkatrészeket. Ha a kivetítőt poros környezetben használja, gyakrabban kell tisztítani őket.

Figyelem

Amennyiben elmulasztja a rendszeres karbantartást, az Epson kivetítő értesíteni fogja, ha a kivetítő belsejében uralkodó hőmérséklet túl magas szintre emelkedett. Ne várjon addig a szűrő karbantartásával, amíg megjelenik ez a figyelmeztetés, mert a magas hőmérsékletnek való tartós kitétel csökkentheti a kivetítő élettartamát.

» Kapcsolódó hivatkozások

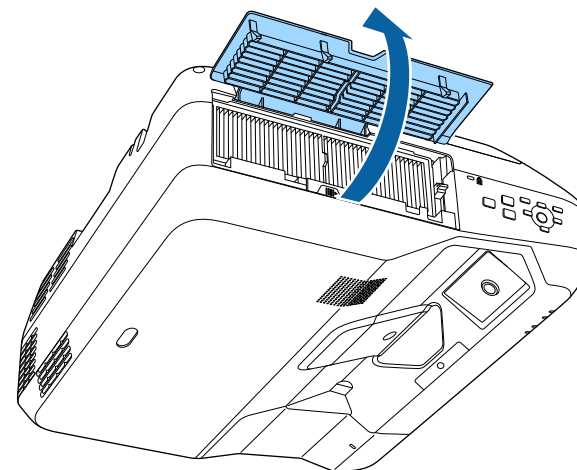
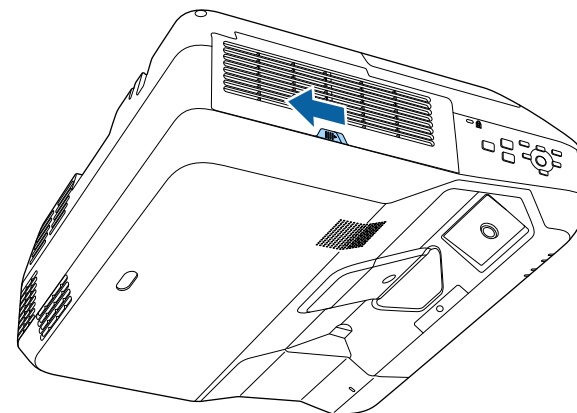
- "A levegőszűrő tisztítása" [p.222](#)
- "A légszűrő cseréje" [p.224](#)

A levegőszűrő tisztítása

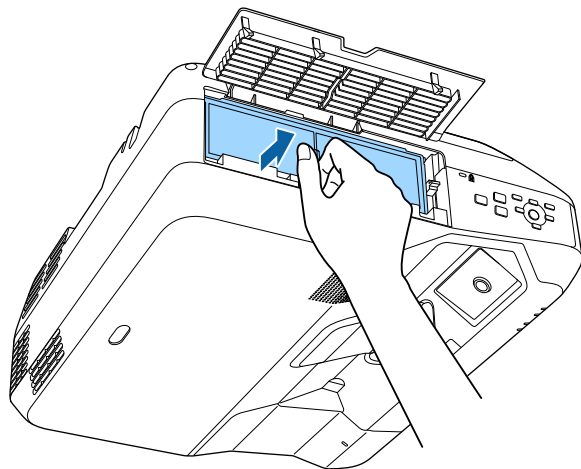
Tisztítsa meg a kivetítő levegőszűrőjét, amikor poros, illetve ha megjelenik egy erre vonatkozó üzenet.

- 1** Kapcsolja ki a kivetítőt, és húzza ki a tápkábelt.

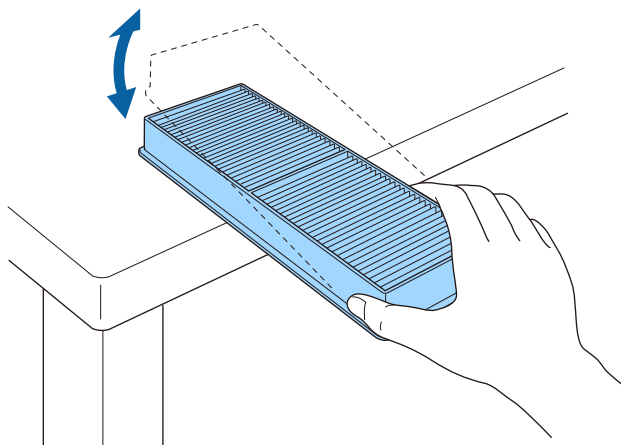
- 2** Csúsztassa el a légszűrő fedelének reteszét, és nyissa ki a légszűrő fedelét.



- 3** Húzza ki a levegőszűrőt a kivetítőből.



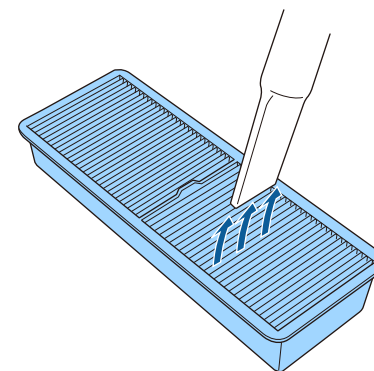
- 4** Koppintson négyszer-öttször a levegőszűrő mindegyik oldalára, hogy a lerakódott port teljesen lerázza.



Figyelem

A levegőszűrőre csak finoman koppintson, különben eltörhet és használhatatlanná válhat.

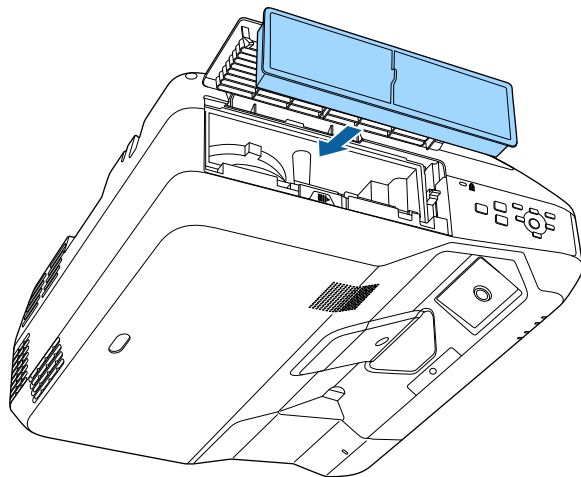
- 5** A maradék por eltávolításához porszívózza ki a levegőszűrő elejét (a lapokkal rendelkező oldalát).



Figyelem

- Ne öblítse ki vízzel a légszűrőt, és ne használjon mosószert vagy oldószert a tisztításához.
- Ne használjon sűrített levegős flakont. A gázok gyúlékony lerakódást hagyhatnak maguk után, és a port vagy törmelékét a kivetítő optikájába vagy egyéb érzékeny részére juttathatják.

- 6** Helyezze a levegőszűrőt a kivetítőbe az ábra szerinti módon, majd óvatosan tolja be, amíg a helyére nem kattan.



- 7** Zárja le a levegőszűrő fedelét.

A légszűrő cseréje

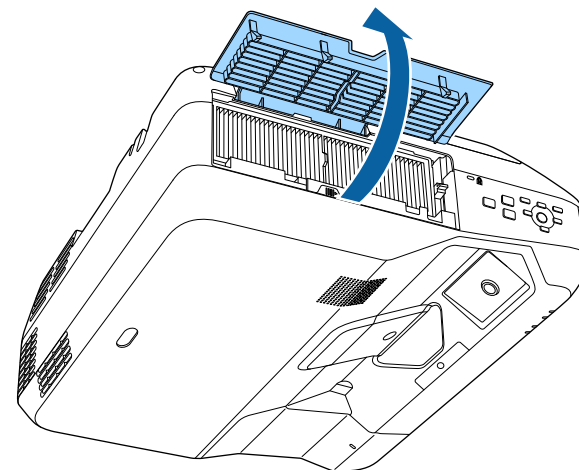
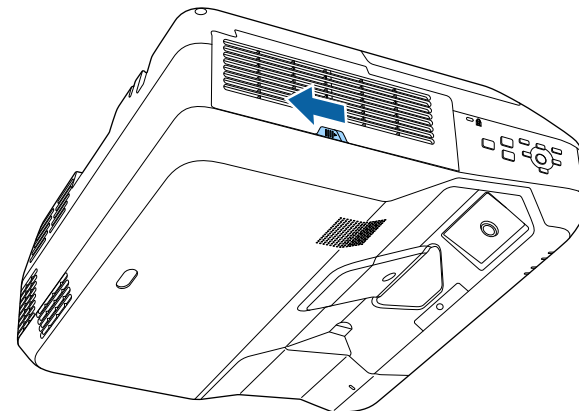
A légszűrőt az alábbi esetekben kell kicserélnie:

- Ha a légszűrő tisztítása után a légszűrő tisztítására vagy cseréjére felszólító üzenet jelenik meg
- Ha a légszűrő szakadt vagy sérült

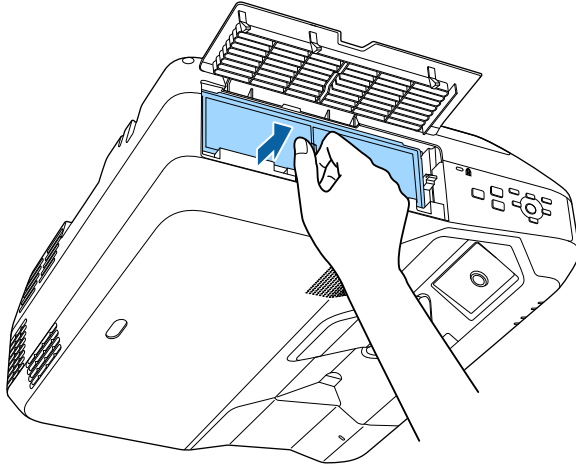
A légszűrő cseréjét mennyezetre szerelt vagy asztalra helyezett kivetítőn is el lehet végezni.

- 1** Kapcsolja ki a kivetítőt, és húzza ki a tápkábelt.

- 2** Csúsztassa el a légszűrő fedelének reteszét, és nyissa ki a légszűrő fedelét.



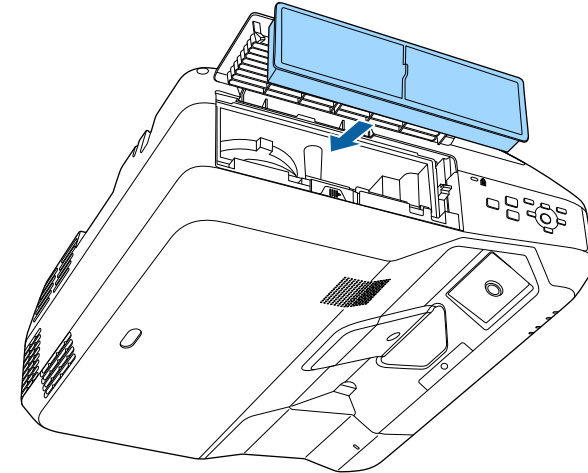
- 3** Húzza ki a levegőszűrőt a kivetítőből.



Az elhasznált légszűrőket a helyi előírások szerint selejtezze le.

- Szűrőkeret: polipropilén
- Szűrő: polipropilén

- 4** Helyezze az új légszűrőt a kivetítőbe az ábra szerinti módon, majd óvatosan tolja be, amíg a helyére nem kattann.



- 5** Zárja le a levegőszűrő fedelét.

» **Kapcsolódó hivatkozások**

- "Cserealkatrészek" [p.250](#)

A távvezérlő két darab AA méretű mangán- vagy alkáli elemmel működik. A lemerült elemeket azonnal cserélje ki.

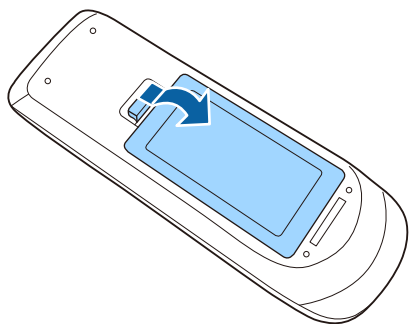
Figyelem

Mielőtt bármiféle műveletet végez az elemekkel, feltétlenül olvassa el a *Biztonsági előírások* című részt.

⚠ Figyelmeztetés

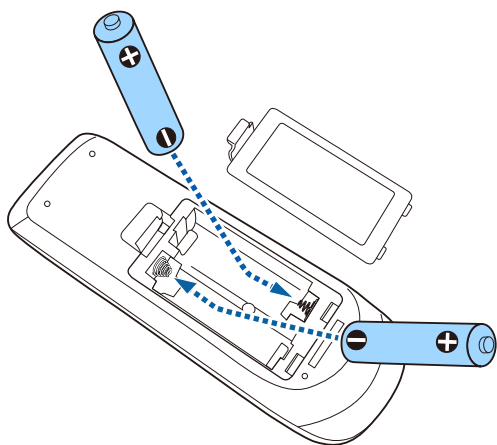
Az elemtartó belsejében ellenőrizze a (+) és (-) jelölések helyét, és a jelölések szerint helyezze be az elemeket. Ha az elemek nem megfelelően vannak használva, felrobbanhatnak vagy kifolyhatnak, ami tüzet, sérülést okozhat vagy károsíthatja a készüléket.

- 1** Az ábra alapján vegye le az elemtartó fedelét.

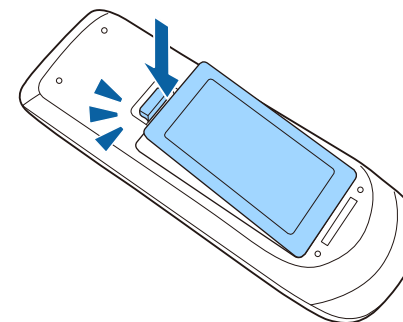


- 2** Távolítsa el a régi elemeket.

- 3** Helyezze be az elemeket a + és - szerint jelzett irányban.



- 4** Helyezze vissza az elemtartó fedelét, és nyomja le kattanásig.



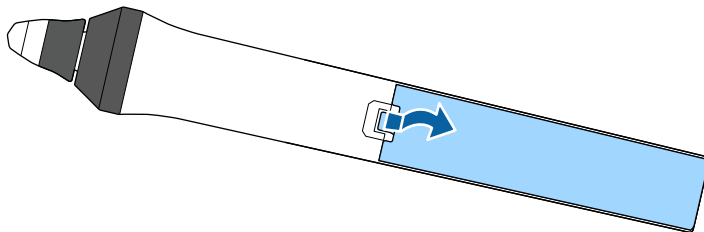
Az interaktív toll egy db AA méretű mangán vagy alkáli elemmel, illetve Eneloop (BK-3MCC) újratölthető elemmel működik. A lemerült elemet azonnal cserélje ki.

Ha az elem töltöttsége alacsony, akkor a toll visszajelzője villogni kezd, amikor megnyomja a toll oldalán lévő gombot. Ha az elem lemerül, a toll visszajelzője kikapcsol.

Figyelem

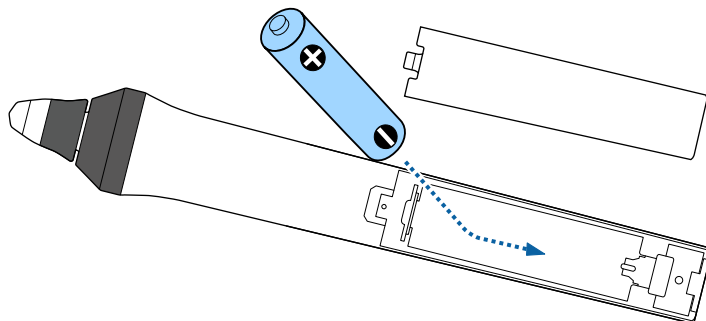
Mielőtt bármiféle műveletet végez az elemekkel, feltétlenül olvassa el a *Biztonsági előírásokat*.

- 1** Az ábra alapján vegye le az elemtartó fedelét.



- 2** Távolítsa el a régi elemet.

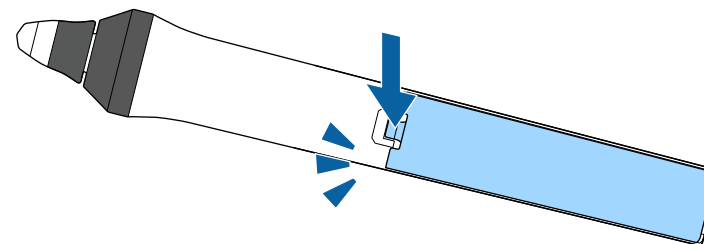
- 3** Helyezze be az elemet a + és – szerint jelzett irányban.



⚠ Figyelmeztetés

Az elemtartó belsejében ellenőrizze a (+) és (–) jelölések helyét, és a jelölések szerint helyezze be az elemet a megfelelő irányban. Ha az elem nem megfelelően van használva, felrobbanhat vagy kifolyhat, ami tüzet, sérülést okozhat vagy károsíthatja a készüléket.

- 4** Helyezze vissza az elemtartó fedelét, és nyomja le kattanásig.



A két interaktív tollhoz két különböző tollhegy (egy puha és egy kemény) jár. Alapesetben a puha tollhegyek vannak felszerelve a tollakra.

- Ha a puha hegy koszos lesz vagy megsérül, akkor romlik az érzékenysége. Cserélje ki egy újra (mellékelve van a termékhez).
- Ha a puha hegyet nehéz használni anyagmintás felületen, akkor cserélje ki a kemény hegyre.



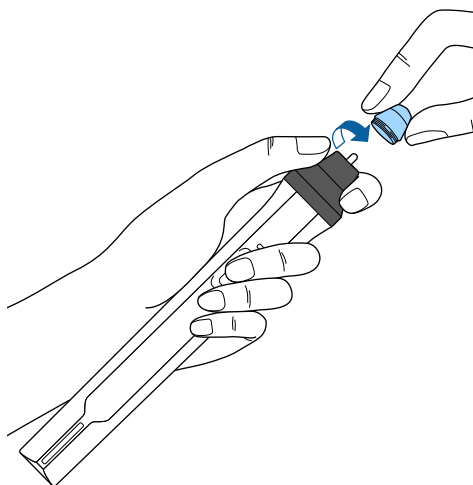
Ha a kemény hegy elkopott vagy megsérült, akkor cserélje ki egy újra.

» Kapcsolódó hivatkozások

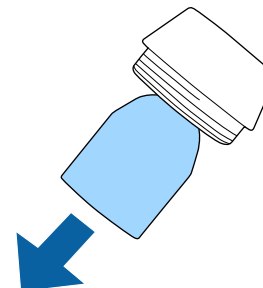
- "Az interaktív toll puha hegyének cseréje" [p.228](#)
- "Puha tollhegy cseréje kemény tollhegyre" [p.229](#)

Az interaktív toll puha hegyének cseréje

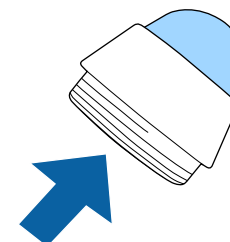
- 1** Csavarja le a toll hegyét az eltávolításához.



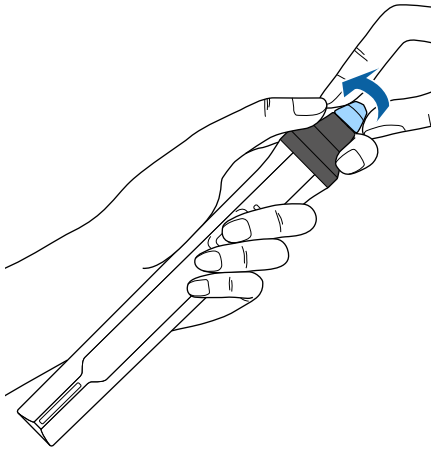
- 2** Húzza ki a puha hegyet.



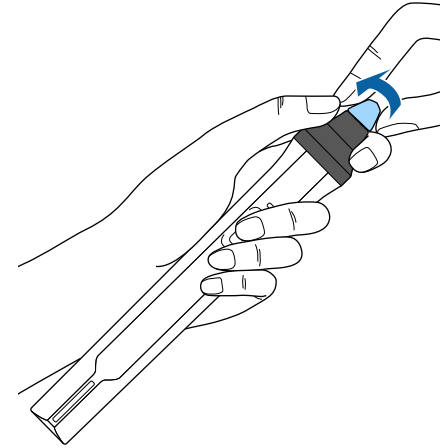
- 3** Helyezze be az új hegyet.



- 4** Csavarja fel az új tollhegyet.

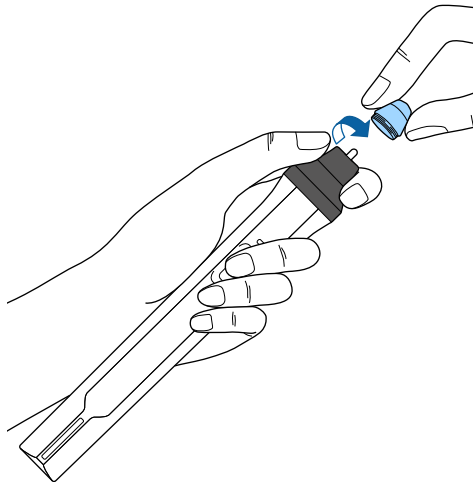


2 Csavarja fel az új kemény tollhegyet.



Puha tollhegy cseréje kemény tollhegyre

1 Csavarja le a toll hegyét az eltávolításához.



Hibaelhárítás

Ha a kivetítő használata közben problémák merülnek fel, próbálja ki az alábbi fejezetekben található megoldási javaslatokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Kivetítéssel kapcsolatos problémák" [p.231](#)
- "A kivetítő visszajelzőjének állapota" [p.232](#)
- "A kivetítő sugóképernyőinek használata" [p.234](#)
- "Kép- és hangproblémák megoldása" [p.235](#)
- "A kivetítő vagy a távvezérlő működésével kapcsolatos problémák megoldása" [p.241](#)
- "Interaktív funkciókkal kapcsolatos problémák megoldása" [p.243](#)
- "Hálózati problémák megoldása" [p.246](#)

Ha a kivetítő nem működik megfelelően, kapcsolja ki, húzza ki a készülék tápkábelét, csatlakoztassa újra, majd kapcsolja be ismét a készüléket.

Ha ez nem oldja meg a problémát, ellenőrizze az alábbiakat:

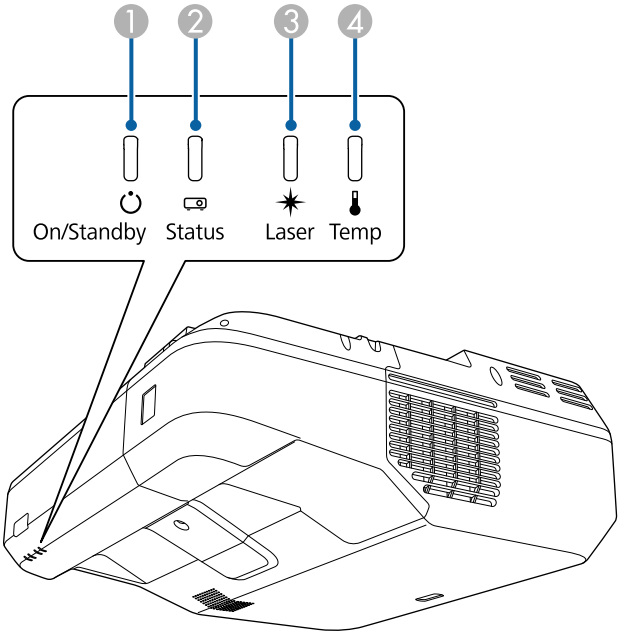
- Elképzelhető, hogy a kivetítőn lévő jelzőfények problémát jeleznek.
- A kivetítő sugórendszere információkat jeleníthet meg az általános problémákról.
- Az itt található megoldások számos probléma elhárításában segíthetnek.

Ha egyik megoldás sem vezet eredményre, kérjen műszaki segítséget az Epson vállalatától.

A kivetítőn lévő lámpák a kivetítő állapotát jelzik, és az esetleges problémákról nyújtanak tájékoztatást. Ellenőrizze a lámpák állapotát és színét, majd tekintse meg az alábbi táblázatot a megoldásért.




- Ha a jelzőfények az alábbiakban felsoroltaktól eltérő mintázatot mutatnak, kapcsolja ki a kivetítőt, húzza ki a tápkábelt, és kérjen segítséget az Epson vállalatától.



- 1 Be/Készenlét (táplálás) visszajelzője
- 2 Állapot kijelzője
- 3 Laser visszajelzője
- 4 Hőmérséklet jelzőfénye

Kivetítő állapota

Jelzőfény és állapot	Probléma és megoldások
Tápfeszültség: Világító kék Állapot: Világító kék Lézer: Ki Hőmérséklet: Ki	Normál működés.
Tápfeszültség: Világító kék Állapot: Villogó kék Lézer: Ki Hőmérséklet: Ki	Bemelegedés vagy leállítás. A készülék bemelegedésekor várjon kb. 30 másodpercig, amíg megjelenik egy kép. A készülék bemelegedése és kikapcsolása közben minden gombművelet le van tiltva.
Tápfeszültség: Világító kék Állapot: Ki Lézer: Ki Hőmérséklet: Ki	Készenléti üzemmód, alvó mód vagy felügyelet. A főkapcsoló gomb megnyomására elindul a vetítés.
Tápfeszültség: Villogó kék Állapot: Ki Lézer: Ki Hőmérséklet: Ki	Felkészülés a felügyeleti vagy gyorsindítás módra. Minden funkció le van tiltva.
Tápfeszültség: Villogó kék Állapot: A jelzőfény állapota változó Lézer: A jelzőfény állapota változó Hőmérséklet: Narancssárga villogás	A kivetítő felhevült. <ul style="list-style-type: none">• Győződjön meg arról, hogy a szellőzőnyílásokat és a légszűrőt nem zárja el por, és a közeli tárgyak nem takarják el őket.• Tisztítsa meg vagy cserélje ki a légszűrőt.• Győződjön meg arról, hogy a környezeti hőmérséklet nem túl magas.

Jelzőfény és állapot	Probléma és megoldások
Tápfeszültség: Ki Állapot: Villogó kék Lézer: Ki Hőmérséklet: Narancssárga világítás	A kivetítő túlhevült és kikapcsolt. Hagyja 5 percig kikapcsolva, hogy lehűlhessen. <ul style="list-style-type: none"> Győződjön meg arról, hogy a szellőzőnyílásokat és a légszűrőt nem zárja el por, és a közeli tárgyak nem takarják el őket. Tisztítsa meg vagy cserélje ki a légszűrőt. Ha a kivetítőt nagy tengerszint feletti magasságban használja, állítsa a Nagy magasság funkciót Be értékre a kivetítő Részletes menüjében.  Részletes > Működés > Nagy magasság Ha a probléma továbbra is fennáll, húzza ki a kivetítő zsinórját, és kérjen segítséget az Epson vállalattól.
Tápfeszültség: Villogó kék Állapot: A jelzőfény állapota változó Lézer: Narancssárga villogás Hőmérséklet: A jelzőfény állapota változó	Lézer riasztás Kapcsolja ki a kivetítőt, húzza ki a tápkábelt, és kérjen segítséget az Epson vállalattól.
Tápfeszültség: Ki Állapot: Villogó kék Lézer: Narancssárga világítás Hőmérséklet: Ki	A lézerrel probléma adódott. <ul style="list-style-type: none"> Győződjön meg arról, hogy a szellőzőnyílásokat és a légszűrőt nem zárja el por, és a közeli tárgyak nem takarják el őket. Tisztítsa meg vagy cserélje ki a légszűrőt. Ha a probléma továbbra is fennáll, húzza ki a kivetítő zsinórját, és kérjen segítséget az Epson vállalattól.
Tápfeszültség: Ki Állapot: Villogó kék Lézer: Ki Hőmérséklet: Narancssárga villogás	Egy ventilátorral vagy érzékelővel hiba történt. Kapcsolja ki a kivetítőt, húzza ki a tápkábelt, és kérjen segítséget az Epson vállalattól.

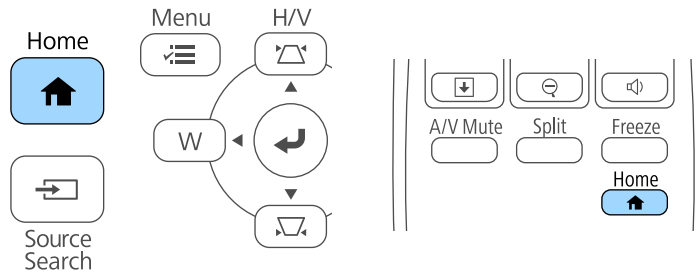
Jelzőfény és állapot	Probléma és megoldások
Tápfeszültség: Ki Állapot: Villogó kék Lézer: Narancssárga villogás Hőmérséklet: Ki	A kivetítő belsejében hiba történt. Kapcsolja ki a kivetítőt, húzza ki a tápkábelt, és kérjen segítséget az Epson vállalattól.
Tápfeszültség: Villogó kék Állapot: A jelzőfény állapota változó Lézer: Narancssárga villogás Hőmérséklet: Narancssárga villogás	Akadályészlelési figyelmeztetés. Hangjelzés hallható, és a következő üzenet jelenik meg: "Távolítsa el minden akadályt, ami zavarhatja a kivetítési területet." <ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze, hogy nincsenek a vetítési területbe nyúló akadályok. Az esetleges akadályokat távolítsa el. Ha nem talál akadályokat, akkor tisztítsa meg az akadályérzékelőt. A kivetítő automatikusan kikapcsol, ha nem végeznek rajta műveletet.
Tápfeszültség: Ki Állapot: Villogó kék Lézer: Narancssárga világítás Hőmérséklet: Narancssárga világítás	Akadályészlelési hiba. Kapcsolja ki a kivetítőt, húzza ki a tápkábelt, és kérjen segítséget az Epson vállalattól.

» Kapcsolódó hivatkozások

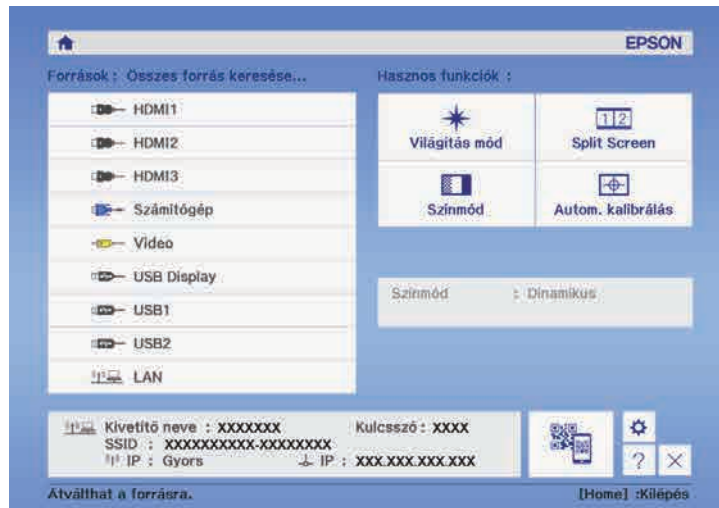
- "A levegőszűrő tisztítása" [p.222](#)
- "A légszűrő cseréje" [p.224](#)

A kivetítő sűgórendszerével olyan információkat jeleníthet meg, amelyek segítséget nyújthatnak az általános problémák megoldásában.

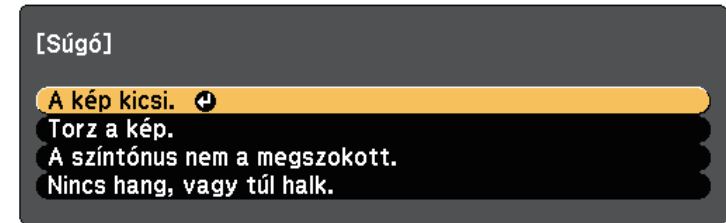
- 1 Kapcsolja be a kivetítőt.
- 2 Nyomja meg a [Home] gombot a távvezérlőn vagy a kezelőpanelen.



- 3 Válassza ki a ? ikont a Kezdőképernyőn.



- 4 Válassza ki a **A Sűgó menű megjelenítése** pontot a megjelenített üzeneten.
Megjelenik a Sűgó menű.
- 5 A felfelé és lefelé mutató nyílombokkal emelje ki azt a problémát, amelyet meg szeretne oldani.



- 6 A megoldások megtekintéséhez nyomja meg az [Enter] gombot.
- 7 Végezze el az alábbi műveletek egyikét, ha végzett.
 - Ha egy másik megoldandó problémát szeretne kijelölni, nyomja meg az [Esc] gombot.
 - A sűgórendszerből történő kilépéshez nyomja meg a [Menu] gombot.

Ha a kivetített képekkel vagy a hanggal probléma adódik, próbálja ki az alábbi fejezetekben található megoldási javaslatokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Megoldások kép hiánya esetén" [p.235](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a kép nem jelenik meg helyesen az USB Display funkció használatakor" [p.235](#)
- "Megoldások a „Nincs jel” üzenet megjelenése esetén" [p.236](#)
- "Megoldások a „Nem támogatott” üzenet megjelenése esetén" [p.237](#)
- "Megoldások a kép részleges hiánya esetén" [p.237](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a kép nem négyzetes" [p.238](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a kép zajos vagy szemcsés" [p.238](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a kép életlen vagy zavaros" [p.238](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a kép fényereje vagy színe nem megfelelő" [p.239](#)
- "Megoldások hanggal kapcsolatos problémákra" [p.239](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a PC Free használata esetén a képfájlnemek nem jelennek meg helyesen" [p.240](#)

Megoldások kép hiánya esetén

Ha nem jelenik meg kép, próbálkozzon az alábbiakkal:

- A tápfeszültség bekapcsolásához nyomja meg a főkapcsoló gombot.
- Nyomja meg az [A/V Mute] gombot a távvezérlőn annak kiderítése céljából, hogy a kép nem lett-e ideiglenesen kikapcsolva.
- Győződjön meg arról, hogy az összes szükséges kábel csatlakoztatva van, a tápfeszültség be van kapcsolva, és a kivetítő csatlakozik a videóforráshoz.
- Győződjön meg arról, hogy a kivetített kép nem teljesen fekete (csak ha számítógépről vetít ki képet).
- Ellenőrizze, hogy a kivetítő menübeállításai helyesen vannak megadva.
- Nyomja meg a kivetítő főkapcsoló gombját, hogy felélessze a készüléket a készenléti vagy alvó üzemmódból. Azt is ellenőrizze, hogy a csatlakoztatott számítógép alvó módban van-e vagy egy üres képernyővédőt jelenít-e meg.
- Ellenőrizze a kivetítő **Jel** menüjének beállításait, és győződjön meg arról, hogy az aktuális videóforrás beállításai helyesek.

- Módosítsa a **Fényerő** beállítást a kivetítő **Kép** menüjében.
- Állítsa be a **Fényerő beállításokat** a kivetítő **ECO** menüjében.
- Ellenőrizze a **Kijelző** beállítást a kivetítő **Részletes** menüjében, és győződjön meg arról, hogy az **Üzenet** elem beállítása **Be**.
- Ha a kivetítő nem reagál a kezelőpanel gombjainak megnyomására, elképzelhető, hogy a gombok biztonsági okokból le vannak zárva. Oldja ki a gombok zárolását a kivetítő **Beállítások** menüjében található **Vezérlés zárolása** beállítással, vagy használja a távvezérlőt a kivetítő bekapcsolásához.
☛ Beállítások > Zárolási beállítás > Vezérlés zárolása
- Ha a kivetítő nem reagál a távvezérlő gombjainak megnyomására, győződjön meg arról, hogy a távoli vevőegységek be vannak kapcsolva.
- Ha a Windows Media Center segítségével vetít ki képeket, állítsa teljes képernyős üzemmódról kisebbre a képeket.
- Ha a Windows DirectX alkalmazás segítségével vetít ki képeket, kapcsolja ki a DirectX funkciókat.
- Elképzelhető, hogy a kivetítő nem tudja kivetíteni a számítógépen lejátszott jogvédett videókat. A részleteket lásd a számítógéphez mellékelt kézikönyvben.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)
- "Képminőség-beállítások - Kép menü" [p.187](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "A kivetítő gombjainak kioldása" [p.149](#)

Megoldások arra az esetre, ha a kép nem jelenik meg helyesen az USB Display funkció használatakor

Ha az USB Display funkció használatakor nem látható a kép, vagy a kép hibásan jelenik meg, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Nyomja meg az [USB] gombot a távvezérlőn.
- Ellenőrizze, hogy az Epson USB Display szoftver megfelelően van telepítve.

Az operációs rendszerétől vagy a számítógépe beállításaitól függően, a szoftver telepítése nem történik meg automatikusan. Töltse le a legújabb szoftvert a következő webhelyről, és telepítse.

<http://www.epson.com/>

- Mac rendszer használata esetén válassza ki az **USB Display** ikont a **Dock** mappában. Ha a **Dock** területén nem jelenik meg az ikon, kattintson duplán az **USB Display** elemre az **Alkalmazások** mappában.

Ha a **Kilépés** elemet választja az **USB Display** ikon menüjében a **Dock** területén, az USB Display alkalmazás nem indul el automatikusan az USB-kábel csatlakoztatásakor.

- Ha a Windows Media Center segítségével vetít ki képeket, állítsa teljes képernyős üzemmódról kisebbre a képeket.
- Ha a Windows DirectX alkalmazás segítségével vetít ki képeket, kapcsolja ki a DirectX funkciókat.
- Ha az egérmutató villog, válassza ki a **Finoman mozgassa az egérmutatót** lehetőséget a számítógépen lévő **Epson USB Display beállítások** programban.
- Kapcsolja ki az **Átviteli ablak** beállítást a számítógépen lévő **Epson USB Display beállítások** programban.
- Ha a WUXGA (1920 × 1200) felbontású kivetítők esetében kivetítés közben módosítja a számítógép felbontását, a kép teljesítménye és minősége romolhat.
- Válassza ki az **USB Display/Easy Interactive Function** vagy a **Vez.nélk. egér/USB Display** lehetőséget az **USB Type B** beállításaként a kivetítő **Részletes** menüjében (EB-710Ui).

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Számítógép csatlakoztatása USB-video és -audio jelmemenethez" [p.30](#)

Megoldások a „Nincs jel” üzenet megjelenése esetén

Ha a "Nincs jel" üzenet megjelenik, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Nyomja meg a [Source Search] gombot, és várjon néhány másodpercig, amíg megjelenik a kép.

- Kapcsolja be a csatlakoztatott számítógépet vagy videóforrást, majd nyomja meg a lejátszás gombot a prezentáció elindításához, ha szükséges.
- Ellenőrizze, hogy a kivetítéshez szükséges összes kábel megfelelően van-e csatlakoztatva.
- Csatlakoztassa a videóforrást közvetlenül a kivetítőhöz.
- Ha laptopról vetíti ki a képet, győződjön meg arról, hogy külső monitoron történő megjelenítésre van beállítva.
- Győződjön meg arról, hogy a csatlakoztatott számítógép nincs alvó üzemmódban.
- Szükség esetén kapcsolja ki a kivetítőt és a csatlakoztatott számítógépet vagy videóforrást, majd kapcsolja be őket újra.
- Ha HDMI-forrásról vetít ki képet, cserélje le a HDMI-kábelt egy rövidebb kábelre.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Megjelenítés laptopról" [p.236](#)
- "Megjelenítés Mac gépről" [p.237](#)

Megjelenítés laptopról

Ha a "Nincs jel" üzenet jelenik meg, amikor laptopról vetíti ki a képet, be kell állítania a laptopot külső monitoron történő megjelenítésre.

- 1** Tartsa lenyomva a laptop **Fn** billentyűjét, majd nyomja meg a monitor ikonnal vagy **CRT/LCD** felirattal ellátott billentyűt. (A részletes tudnivalókért tekintse meg a készülékhez kapott kézikönyvet.) Várjon néhány másodpercet, amíg megjelenik egy kép.
- 2** A laptop monitorján és a kivetítőn történő egyidejű megjelenítéshez próbálja meg újra megnyomni ugyanazokat a billentyűket.
- 3** Ha nem ugyanaz a kép látható a laptopon és a kivetítőn, ellenőrizze a Windows **Megjelenítés** segédprogramját, és győződjön meg arról, hogy a külső monitorport engedélyezett és a kiterjesztett asztal üzemmód le van tiltva. (Lásd a számítógép vagy a Windows kézikönyvét az utasításokért.)

- 4** Ha szükséges, ellenőrizze a videokártya beállításait, és a többképernyős opciót állítsa **Klónozás** vagy **Tükrözés** értékre.

Megjelenítés Mac gépről

Ha a "Nincs jel" üzenet jelenik meg, amikor Mac gépről vetít ki képeket, be kell állítania a számítógépet tükrözött megjelenítésre. (A részleteket a Mac gép kézikönyvében tekintheti meg.)

- 1** Nyissa meg a **Rendszerbeállítások** segédprogramot, majd válassza ki a **Megjelenítők** elemet.
- 2** Szükség szerint válassza ki a **Megjelenítő** vagy **Színes LCD** lehetőséget.
- 3** Kattintson a **Rendezés** vagy az **Elrendezés** lapra.
- 4** Válassza ki a **Megjelenítők tükrözése** lehetőséget.

Megoldások a „Nem támogatott” üzenet megjelenése esetén

Ha a "Nem támogatott." üzenet jelenik meg, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Győződjön meg arról, hogy a helyes bemeneti jelet választotta ki a kivetítő **Jel** menüjében.
- Győződjön meg arról, hogy a számítógép megjelenítési felbontása nem haladja meg a kivetítő felbontását és képfrissítési frekvenciáját. Ha szükséges, válasszon eltérő megjelenítési felbontást a számítógépen. (A részleteket a számítógép kézikönyvében tekintheti meg.)

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)
- "Támogatott monitorfelbontások" [p.253](#)

Megoldások a kép részleges hiánya esetén

Ha a számítógépnek csak részlegesen jelenik meg a képe, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Ha egy számítógépről végez kivetítést VGA számítógépkábel használatával, nyomja meg az [Auto] gombot a távirányítón, a kép jelének optimalizálása érdekében.
- Próbálja meg beállítani a kép pozícióját a **Pozíció** beállítással a kivetítő **Jel** menüjében.
- Nyomja meg az [Aspect] gombot a távvezérlőn egy másik képarány kiválasztásához.
- Módosítsa a **Felbontás** beállítást a kivetítő **Jel** menüjében a csatlakoztatott berendezés jelének megfelelően.
- Ha az [E-Zoom] gombok segítségével nagyította vagy kicsinyítette a képet, nyomja meg az [Esc] gombot, amíg a kivetítő visszatér teljes megjelenítésre.
- Ellenőrizze a számítógép megjelenítési felbontását, tiltsa le a kettős megjelenítést, és állítsa a felbontást a kivetítő határértékein belülre. (A részleteket a számítógép kézikönyvében tekintheti meg.)
- Ellenőrizze a bemutatófájl felbontását, és győződjön meg arról, hogy nem másfajta felbontáshoz lettek létrehozva. (A részleteket lásd a szoftver súgójában.)
- Győződjön meg arról, hogy a helyes kivetítési módot választotta. Ezt kiválaszthatja a **Kivetítés** beállítás segítségével a kivetítő **Részletes** menüjében.
- Állítsa be a kép helyzetét a Képtolrás funkció használatával, miután módosította a képméretet vagy korrigálta a trapéztorzítást.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "Támogatott monitorfelbontások" [p.253](#)
- "A kép pozíciójának beállítása" [p.66](#)

Megoldások arra az esetre, ha a kép nem négyszögletes

Ha a kivetített kép nem egyenletesen négyszögletes, próbálkozzon az alábbiakkal:

- A kivetítőt közvetlenül a vászon középpontja elé helyezze, lehetőleg merőlegesen.
- Nyomja meg az egyik trapézkorrekció-gombot a kivetítőn, a kép alakjának beállításához.
- Módosítsa a Quick Corner beállítását a kép alakjának korrekciójához.
☛ **Beállítások > Geometrikus korrek.** > **Quick Corner**
- Állítsa be az Ív korrekció funkciót az ívelt felületre kivetített kép alakjának korrigálásához.
☛ **Beállítások > Geometrikus korrek.** > **Ív korrekció**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kép alakjának korrigálása a Trapézkorrekció gombokkal" [p.58](#)
- "A kép alakjának korrigálása a Quick Corner segítségével" [p.59](#)
- "Kép alakjának korrigálása ívelt felület segítségével" [p.61](#)

Megoldások arra az esetre, ha a kép zajos vagy szemcsés

Ha a kivetített kép elektronikus interferenciát (zajt) tartalmaz vagy szemcsés, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Ellenőrizze a számítógépet vagy videóforrást és a kivetítőt összekötő kábeleket. Fontos, hogy:
 - El legyenek választva a hálózati tápkábeltől az interferencia megelőzése érdekében.
 - Szorosan legyenek rögzítve mindkét végükön.
 - Ne csatlakozzanak hosszabbítókábelhez.
- Ellenőrizze a kivetítő **Jel** menüjének beállításait, és győződjön meg arról, hogy a beállítások megfelelnek a videóforrásnak.

- Állítsa be a **Nem váltott soros** és a **Zajcsökkentés** elemeket a kivetítő **Kép** menüjében, ha a videóforráshoz rendelkezésre állnak.
- Olyan felbontást és képfrissítési sebességet válasszon a számítógépen, amelyek kompatibilisek a kivetítővel.
- Ha egy számítógépről végez kivetítést VGA számítógépkábel használatával, nyomja meg az [Auto] gombot a távirányítón, a **Sávtartás** és **Szinkron** automatikus beállítása érdekében. Ha a képek beállítása nem megfelelő, manuálisan módosítsa a **Sávtartás** és **Szinkron** beállításokat a kivetítő **Jel** menüjében.
- Válassza ki az **Automatikus** lehetőséget a **Felbontás** beállításaként a kivetítő **Jel** menüjében.
- Ha a kép alakját a kivetítő kezelőszerveivel állította be, próbálja meg csökkenteni az **Élesség** beállítást a kivetítő **Kép** menüjében a képminőség javításához.
- Ha hosszabbító tápkábelt csatlakoztatott, próbálja meg a kábel nélkül kivetíteni a képet, és ellenőrizze, hogy a kábel okozott-e jelinterferenciát.
- Ha az USB Display funkciót használja, kapcsolja ki az **Átviteli ablak** beállítást a számítógépen lévő **Epson USB Display beállítások** programban.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)
- "Képminőség-beállítások - Kép menü" [p.187](#)
- "Támogatott monitorfelbontások" [p.253](#)

Megoldások arra az esetre, ha a kép életlen vagy zavaros

Ha a kivetített kép életlen vagy zavaros, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Állítsa be a kép fókuszát.
- Tisztítsa meg a kivetítő ablakot.



Ha a kivetítő hideg helyről meleg helyre történő átvitele során előforduló páralecsapódást szeretné elkerülni, várjon, amíg a kivetítő szobahőmérsékletre fel nem melegszik, mielőtt elkezd használni.

- A kivetítőt a vászonhoz közel helyezze el.
- A kivetítőt úgy helyezze el, hogy a trapézkorrekció beállítási szöge ne legyen túl széles, és ne torzítsa a képet.
- Állítsa be az **Élesség** elemet a kivetítő **Kép** menüjében a képminőség javítása érdekében.
- Ha egy számítógépről végez kivetítést VGA számítógépkábel használatával, nyomja meg az [Auto] gombot a távirányítón, a követés és szinkronizálás automatikus beállítása érdekében. Ha a sávok és az általános életlenség továbbra is megmarad, jelenítsen meg egy egységes mintázatú képet, és manuálisan módosítsa a **Sávtartás** és **Szinkron** beállításokat a kivetítő **Jel** menüjében.
- Ha számítógépről vetíti ki a képet, használjon kisebb felbontást, vagy válasszon a kivetítő saját felbontásával megegyező értéket.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)
- "Képminőség-beállítások - Kép menü" [p.187](#)
- "Támogatott monitorfelbontások" [p.253](#)
- "A kivetítő ablak tisztítása" [p.219](#)

Megoldások arra az esetre, ha a kép fényereje vagy színe nem megfelelő

Ha a kivetített kép túl sötét vagy túl világos, vagy ha a színek nem megfelelőek, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Nyomja meg a [Color Mode] gombot a távvezérlőn, és próbáljon ki különféle szín módokat a képhez és a környezethez.
- Ellenőrizze a videóforrás-beállításokat.

- Módosítsa az aktuális bemeneti forráshoz rendelkezésre álló beállításokat a kivetítő **Kép** menüjében, például a következőket: **Fényerő**, **Kontraszt**, **Árnyalat**, **Fehéregyensúly** és/vagy **Szintelitetség**.
- Győződjön meg arról, hogy a helyes **Bemeneti jel** vagy **Videojel** beállítást választotta ki a kivetítő **Jel** menüjében, amennyiben az adott képforrás esetében elérhetők.
☛ **Jel > Speciális > Bemeneti jel**
☛ **Jel > Speciális > Videojel**
- Győződjön meg arról, hogy a helyes **Gamma** vagy **RGBCMY** beállítást választotta a kivetítő **Kép** menüjében.
☛ **Kép > Speciális**
- Győződjön meg arról, hogy az összes kábel megfelelően csatlakozik a kivetítőhöz és a videókészülékhez. Ha hosszú kábeleket csatlakoztatott, próbálkozzon rövidebb kábelekkel.
- Ügyeljen arra, hogy a **Fényerő beállítások** a kivetítő **ECO** menüjében megfelelően vannak beállítva.
- A kivetítőt a vászonhoz közel helyezze el.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Szín mód" [p.71](#)
- "A bemeneti jel beállításai - Jel menü" [p.189](#)
- "Képminőség-beállítások - Kép menü" [p.187](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)

Megoldások hanggal kapcsolatos problémákra

Ha nincs hang, vagy a hangerő túl alacsony, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Állítson a kivetítő hangerején.
- Nyomja meg az [A/V Mute] gombot a távvezérlőn a videó és hang folytatásához, ha ideiglenesen leállította őket.
- Ellenőrizze a számítógépes vagy videó jelforrást, és győződjön meg arról, hogy a hangerő fel van tekerve, és a hangkimenet a helyes forrásra van állítva.
- Húzza ki a hangkábelt, majd csatlakoztassa újra.

- Ellenőrizze a kivetítő és a videóforrás közötti hangkábel-csatlakozást.
- Ha HDMI-forrás esetén nem hallható hang, állítsa a csatlakoztatott eszközt PCM-kimenetre.
- Győződjön meg arról, hogy a csatlakoztatott hangkábelek „No resistance” címkével vannak ellátva.
- Ha az USB Display funkciót használja, kapcsolja be az **Audio kimenet a kivetítőtől** beállítást a számítógépen lévő **Epson USB Display beállítások** programban.
- Válassza ki a helyes hangbemenetet a kivetítő **Részletes** menüjének **A/V beállítások** eleménél.
- Ha Mac géphez csatlakoztatja a kivetítőt egy HDMI-kábel segítségével, győződjön meg arról, hogy a Mac gép lejátssza a hangot a HDMI-porton keresztül.
- Ha egy csatlakoztatott audioforrást szeretne használni a kivetítő kikapcsolt állapotában, állítsa a **Gyorsindítás** lehetőséget **Ki** értékre, és győződjön meg arról, hogy az **A/V beállítások** opciói helyesen vannak beállítva a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ **Részletes > Működés > Gyorsindítás**
☛ **Részletes > A/V beállítások**
- Ha a számítógép hangereje minimumra van állítva, miközben a kivetítő maximumra, a hang zajossá válhat. Hangosítsa fel a számítógépet, és halkítsa le a kivetítőt. (Az Epson iProjection (Windows/Mac) vagy az USB Display használata esetén).
- Válassza ki a helyes hangkimenetet az **Audio Out eszköz** beállításnál a kivetítő **Beállítások** menüjében.
☛ **Beállítások > HDMI csatlakozás > Audio Out eszköz**
- Ellenőrizze a **Mikr. bemen. hangerő** beállítást a kivetítő **Beállítások** menüjében (EB-710Ui). Ha túl magas értéket állított be, a többi csatlakoztatott eszköz hangja túl alacsony lesz.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Megoldások mikrofonnal kapcsolatos problémákra" [p.240](#)
- "A kivetítő csatlakoztatása" [p.29](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)

- "A hangerő módosítása a hangerő-szabályozó gombokkal" [p.79](#)

Megoldások mikrofonnal kapcsolatos problémákra

Ha a kivetítőhöz csatlakoztatott mikron nem szól, próbálkozzon az alábbiakkal (EB-710Ui):

- Győződjön meg arról, hogy a mikrofon megfelelően van csatlakoztatva a kivetítőhöz.
- Igény szerint állítsa be a **Mikr. bemen. hangerő** beállítást a kivetítő **Beállítások** menüjében.

Megoldások arra az esetre, ha a PC Free használata esetén a képfájlnévek nem jelennek meg helyesen

Ha valamelyik fájlnev meghaladja a megjelenítési terület hosszúságát vagy nem támogatott írásjeleket tartalmaz, a fájlnev rövidítve vagy módosítva jelenik meg PC Free módban. Rövidítse le vagy módosítsa a fájl nevét.

Ha a kivetítő vagy a távvezérlő működtetésével kapcsolatban problémát tapasztal, próbálja ki az alábbi fejezetekben található megoldási javaslatokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő tápfeszültségével és kikapcsolásával kapcsolatos problémák megoldásai" [p.241](#)
- "A távvezérlővel kapcsolatos problémák megoldásai" [p.241](#)
- "Megoldások jelszóval kapcsolatos problémákra" [p.242](#)
- "Megoldás arra az esetre, ha megjelenik „Az idő mérését biztosító elem kezd kimerülni” üzenet” [p.242](#)

A kivetítő tápfeszültségével és kikapcsolásával kapcsolatos problémák megoldásai

Ha a kivetítő nem kapcsol be, amikor megnyomja a főkapcsoló gombot, vagy váratlanul kikapcsol, próbálkozzon az alábbi megoldási javaslatokkal:

- Győződjön meg arról, hogy a tápkábel megfelelően csatlakozik a kivetítőhöz és egy működő konnektorhoz.
- Elképzelhető, hogy kivetítő gombjai a biztonság érdekében zárolva vannak. Oldja ki a gombok zárolását a kivetítő **Beállítások** menüjében található **Vezérlés zárolása** beállítással, vagy használja a távvezérlőt a kivetítő bekapcsolásához.

☛ **Beállítások > Zárolási beállítás > Vezérlés zárolása**

- Elképzelhető, hogy a tápkábel meghibásodott. Húzza ki a tápkábelt, és kérjen segítséget az Epson vállalatától.
- Ha a kivetítő fényforrása váratlanul kikapcsol, elképzelhető, hogy a készülék alvó üzemmódra váltott, mivel bizonyos ideig semmilyen műveletet nem végeztek rajta. Végezzen el egy tetszőleges műveletet a kivetítő felélesztéséhez. Az alvó üzemmód kikapcsolásához válassza ki a **Ki** elemet az **Alvó mód** beállításaként a kivetítő **ECO** menüjében.
- Ha a kivetítő fényforrása váratlanul kikapcsol, elképzelhető, hogy az A/V némítás időzítője be van kapcsolva. Az A/V némítás időzítőjének kikapcsolásához válassza ki a **Ki** elemet az **A/V némítás időzítő** beállításaként a kivetítő **ECO** menüjében.

- Ha a kivetítő fényforrása kikapcsol, az állapotjelző fény villog, és a hőmérsékleti jelzőfény világít, akkor a kivetítő túlhevült és kikapcsol.
- Ha a távvezérlőn lévő főkapcsoló gomb nem kapcsolja be a kivetítőt, ellenőrizze az elemeket, és győződjön meg arról, hogy legalább egy távoli vevőkészülék rendelkezésre áll a kivetítő **Beállítások** menüjében lévő **Távoli vevőkészülék** beállításban.
- Elképzelhető, hogy a kivetítő beállításaitól függően a hűtőventillátorok készenléti állapotban működnek. Ezért amikor a kivetítő felébred a készenléti állapotból, a ventilátorok váratlan zajt idézhetnek elő. Ez nem jelent meghibásodást.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - ECO menü" [p.208](#)
- "A kivetítő visszajelzőjének állapota" [p.232](#)
- "A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü" [p.191](#)
- "A kivetítő gombjainak kioldása" [p.149](#)

A távvezérlővel kapcsolatos problémák megoldásai

Ha a kivetítő nem reagál a távvezérlő parancsaira, próbálkozzon az alábbi megoldási javaslatokkal:

- Ellenőrizze, hogy a távvezérlő elemei megfelelően vannak-e behelyezve és szolgáltatnak-e áramot. Szükség esetén cserélje ki az elemeket.
- Ellenőrizze, hogy a távvezérlőt a kivetítő jelvételi szögén és távolságán belül működteti-e.
- Győződjön meg arról, hogy a kivetítő nem éppen bemelegszik vagy kikapcsol.
- Ellenőrizze, hogy nem ragadt-e be egy gomb a távvezérlőn, amitől alvó üzemmódba lépett. Oldja ki a gombot a távvezérlő felélesztéséhez.
- Az erős teljes fénycsővilágítás, a közvetlen napfény vagy az eszközök infravörös jelei zavarhatják a kivetítő távvezérlőjének vevőegységeit. Tompítsa a világítást, vagy helyezze távolabb a kivetítőt a napfénytől vagy zavart keltő berendezéstől.

- Győződjön meg arról, hogy a távoli vevőegységek közül legalább egy rendelkezésre áll a **Távoli vevőkészülék** beállításnál a kivetítő **Beállítások** menüjében.
- Ha a **Távoli vevőkészülék** beállítás le van tiltva, tartsa lenyomva a [Menu] gombot a távvezérlőn legalább 15 másodpercig a beállítás alapértelmezett értékének visszaállításához.
- Ha hozzárendelt egy azonosítószámot a kivetítőhöz, hogy több kivetítőt tudjon vezérelni a távvezérlőről, elképzelhető, hogy módosítania kell az azonosító beállítását.
- Ha elveszíti a távvezérlőt, igény szerint rendelhet egy másikat az Epson vállalatától.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A távvezérlő használata" [p.43](#)
- "A kivetítő funkcióinak beállításai - Beállítások menü" [p.191](#)
- "A használni kívánt kivetítő kiválasztása" [p.137](#)
- "A távvezérlőben lévő elemek cseréje" [p.226](#)

Megoldás arra ez esetre, ha megjelenik „Az idő mérését biztosító elem kezd kimerülni” üzenet

Ha megjelenik "Az idő mérését biztosító elem kezd kimerülni." üzenet, kérjen segítséget az Epson vállalatától.

Megoldások jelszóval kapcsolatos problémákra

Ha nem emlékszik a jelszóra, próbálkozzon az alábbi megoldási javaslatokkal:

- Elképzelhető, hogy még a jelszó beállítása előtt bekapcsolta a jelszóvédelmet. Adja meg a **0000** kódot a távvezérlő segítségével.
- Ha túl sok alkalommal nem sikerült a helyes jelszót megadnia, és megjelenik egy üzenet egy igénylési kóddal, írja le a kódot, és kérjen segítséget az Epson vállalatától. Adja meg az igénylési kódot, és igazolja, hogy Ön a készülék tulajdonosa, hogy segítséget kapjon a kivetítő kioldásához.
- Ha elveszíti a távvezérlőt, nem tudja megadni a jelszót. Ebben az esetben rendeljen egy új távvezérlőt az Epson vállalatától.

Próbálja ki az alábbi megoldási lehetőségeket, ha probléma merül fel az interaktív funkciók használatakor (EB-710Ui).

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Megoldások arra az esetre, ha megjelenik a „Hiba lépett fel az Easy Interactive Function-ban.” üzenet" [p.243](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha az interaktív tollak nem működnek" [p.243](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a kézi kalibrálás nem működik" [p.244](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a számítógépet nem lehet a kivetített képernyőről vezérelni" [p.244](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha az interaktív toll helyzete nem pontos" [p.244](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha az interaktív tollak lassúak vagy nehezen használhatók" [p.245](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha az interaktív érintésvezérlés nem működik" [p.245](#)


Megoldások arra az esetre, ha megjelenik a „Hiba lépett fel az Easy Interactive Function-ban.” üzenet

Ha megjelenik a "Hiba lépett fel az Easy Interactive Function-ban" üzenet, vegye fel a kapcsolatot az Epsonnal.

Megoldások arra az esetre, ha az interaktív tollak nem működnek

Ha az interaktív tollak nem működnek, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Győződjön meg arról, hogy a toll hegye közelében lévő fekete rész nincs takarásban.
- Próbálja a tollat mindig különböző szögben tartani, nehogy a keze takarja a jelet.
- Az elem maradék töltésszintjének ellenőrzéséhez nyomja meg a gombot a toll oldalán. Ha az elem töltöttségének visszajelzője nem világít, cserélje ki az elemet.

- Győződjön meg arról, hogy a tollhegy megfelelően van rátéve a tollra.
- Ha a toll hegye elhasználódott vagy sérült, cserélje ki.
- Győződjön meg arról, hogy semmi nem akadályozza a toll és a kivetítőn lévő interaktív tollvevőegység közötti jelkommunikációt.
- Ellenőrizze, hogy a kábelburkolat a helyén van, ellenkező esetben a kábelek blokkolhatják a jelet.
- Tompítsa a helyiség világítását, és kapcsolja ki a fénycsővilágítást. Győződjön meg arról, hogy a vetítővászon és a tollvevőegység nincs kitéve közvetlen napfénynek vagy más fényforrásnak.
- Győződjön meg arról, hogy a kivetítő interaktív tollvevőegysége tiszta és pormentes.
- Ellenőrizze, hogy az infravörös távvezérlők, az egerek vagy az infravörös mikrofonok nem okoznak interferenciát.
- Győződjön meg arról, hogy az interaktív toll használatba vételekor a toll kalibrálva lett, hogy a kivetítő megfelelően tudja érzékelni a toll pozícióját.
- Győződjön meg arról, hogy a **Toll üzemmód** és a **Toll működési mód** beállítás megfelelően van megadva az **Easy Interactive Function** beállításnál a **Részletes** menüben.
- Ha több kivetítőt és interaktív tollat használ egy teremben, elképzelhető, hogy az interferencia miatt a toll nem fog stabilan működni. Ebben az esetben csatlakoztassa a külön kapható távvezérlő-kábelkészletet. Ha nem áll rendelkezésére távvezérlő-kábelkészlet, akkor módosítsa a **Kivetítők távolsága** beállítást a kivetítő **Részletes** menüjében.
 **Részletes > Easy Interactive Function > Általános > Speciális > Kivetítők távolsága**
- Próbálja meg kicserélni a puha tollhegyet kemény tollhegyre. Ezzel javíthatja a tollműveleteket, mert egyes kivetítők nem támogatják a puha tollhegyet.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Az interaktív toll hegyének cseréje" [p.228](#)
- "A toll kalibrálása" [p.84](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "Az interaktív toll elemének cseréje" [p.227](#)

Megoldások arra az esetre, ha a kézi kalibrálás nem működik


Ha a kézi kalibrálás beállítása nehézségekbe ütközik, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Ellenőrizze, hogy a kivetítő nincs túl közel a vetítési területhez.
- Helyezze át a kivetítőt, vagy kapcsolja ki a zavart keltő eszközt, pl. az infravörös sugarakat kibocsátó fényforrást.

Megoldások arra az esetre, ha a számítógépet nem lehet a kivetített képernyőről vezérelni

Ha nem tudja a számítógépet a kivetített képernyőről vezérelni, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Győződjön meg arról, hogy az **USB Type B** opció a **Részletes** menüben **Easy Interactive Function** vagy **USB Display/Easy Interactive Function** értékre van állítva.
- Győződjön meg arról, hogy az interaktív toll használatba vételekor a toll kalibrálva lett, hogy a kivetítő megfelelően tudja érzékelni a toll pozícióját.
- A távvezérlőn lévő [Pen Mode] gomb segítségével válassza ki a **PC interaktív** értéket a **Toll üzemmód** beállításaként. A **Toll üzemmód** opciót a kivetítő **Részletes** menüjében is kiválaszthatja.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Toll üzemmód**
- Ellenőrizze, hogy az USB-kábel megfelelően van csatlakoztatva. Húzza ki az USB-kábelt, majd csatlakoztassa újra.
- Ha két egymás melletti kivetítőről vetít ki képet, akkor az interaktív funkciók használatához ki kell választania a **Többszörös kivetítés** beállítást. Telepítenie kell a 4.0-s verziójú Easy Interactive Driver illesztőprogramot az Easy Interactive Function CD-ROM-on található Epson Projector szoftverről arra a számítógépre, amelyről a kivetített képernyőt vezérelni szeretné.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Speciális > Többszörös kivetítés**

- Ha két egymás mellé telepített kivetítő közül csak az egyikről vetíti ki a képet, akkor elképzelhető, hogy nem tudja majd vezérelni a számítógépet a vetített képernyőről. Válassza a  ikont a Kezdőképernyőn, majd a **Csak ezt a kivetítőt használja** opciót állítsa **Be** értékre.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A toll kalibrálása" [p.84](#)
- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)

Megoldások arra az esetre, ha az interaktív toll helyzete nem pontos

Ha a toll helyzete nem egyezik az egérmutató helyzetével, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Győződjön meg arról, hogy az interaktív toll használatba vételekor a toll kalibrálva lett, hogy a kivetítő megfelelően tudja érzékelni a toll pozícióját. Amennyiben automatikus kalibrálás után a kurzor helyzete és a toll pozíciója nem egyezik meg, manuálisan is elvégezheti a kalibrálást.
- Ellenőrizze, hogy a kábelburkolat a helyén van, ellenkező esetben a kábelek blokkolhatják a jelet.
- Próbálja meg beállítani a toll működési területét.
- Ha az [E-Zoom] + gombot használja a távvezérlőn a kép nagyításához, a toll helyzete nem lesz pontos. Ha a képet visszaállítja eredeti méretre, a toll helyzetének megfelelőnek kell lennie.
- Ha a **Toll üzemmód** elemet **PC interaktív** opcióra állítja a kivetítő **Részletes** menüjében, állítsa a **Toll terül. aut egy.** elemet **Ki** értékre, majd válassza ki a **Toll ter. kézi egy.** elemet.
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Általános > Speciális > Toll terül. aut egy.**
☛ **Részletes > Easy Interactive Function > Általános > Speciális > Toll ter. kézi egy.**

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A toll kalibrálása" [p.84](#)

- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "A toll működési területének beállítása" [p.100](#)

Megoldások arra az esetre, ha az interaktív tollak lassúak vagy nehezen használhatók

Ha a tollakat nehéz használni vagy lassan reagálnak, próbálkozzon az alábbiakkal:

- A könnyebb működtetés érdekében a tollat a vetítővászonra merőlegesen tartsa.
- Az optimális teljesítmény érdekében csatlakoztassa a számítógépet a kivetítőhöz egy VGA- vagy HDMI-kábellel a kivetítéshez és egy USB-kábellel az interaktív funkciók használatához.
- Ha az USB Display-t Windows rendszerben használja, elképzelhető, hogy ki kell kapcsolnia a Windows Aero-t a számítógépén az **Epson USB Display alkalmazás beállításai**ban.

» Kapcsolódó hivatkozások


- "A kivetítő csatlakoztatása" [p.29](#)

Megoldások arra az esetre, ha az interaktív érintésvezérlés nem működik

Ha az interaktív érintéses vezérlés nem működik, próbálkozzon az alábbi megoldásokkal:

- Győződjön meg arról, hogy az érintőegység megfelelően van telepítve, és a tápkábel megfelelően van csatlakoztatva. További útmutatásért lásd a *Telepítési útmutató*.
- Ha az érintőegység jelzőfénye nem világít, ellenőrizze, hogy az **Érintőegység beáll.** - **Táp** opció **Be** értékre van állítva a **Részletes** menüben.
- Állítsa be a szöveget az érintőegységen. További útmutatásért lásd a *Telepítési útmutató*.

- Győződjön meg arról, hogy az érintőegység lézerdifúziós portja és a vetítővászon felülete között semmilyen akadály sincs (például kábelek vagy tolltartó). Ha olyan akadályok vannak a vászon körül, amelyeket nem lehet eltávolítani, ragassza fel az infravörös terelőelemeket a vászonra. További útmutatásért lásd a *Telepítési útmutató*.
- Ellenőrizze, hogy az infravörös távvezérlők, az egerek vagy az infravörös mikrofonok nem okoznak interferenciát.
- Ha a megérintett pozíció és a kurzor pozíciója a képernyőn nem egyezik, akkor végezze el az **Érintés kalibrálása** műveletet a **Részletes** menüben.
- Ha a vetítővászon előtt vagy körül 10 cm-es távolságra emberek tartózkodnak, vagy a vászon körül interferenciát okozó akadályok találhatók, elképzelhető, hogy az érintéses vezérlés nem fog megfelelően működni.
- Ha a ruházata vagy egy testrésze közel kerül vagy hozzáér a vetítővászonhoz, az az érintőműveletek hibás működését okozhatja. Menjen legalább 1 cm-rel távolabb a vászontól.
- Ha az érintéses vezérlés nem működik megfelelően a kalibrálás elvégzése

után sem, akkor nyomja meg a  ikont a Kezdőképernyőn, és ellenőrizze a **Kalibr. tartomány** beállítást.

- Ha az érintéses műveleteket a rendszer hibásan elhúzási műveletként ismeri fel, válassza a **Széles** opciót.
- Ha az egérműveletek nem működnek zökkenőmentesen, válassza a **Keskeny** opciót.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "A kivetítő üzembe helyezésének beállításai - Részletes menü" [p.194](#)
- "Az interaktív érintési műveletek ujjal történő használata" [p.87](#)

Ha a kivetítő hálózaton keresztül történő használatával kapcsolatban problémák adódnak, olvassa el az alábbi fejezetekben található megoldásokat.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Megoldások arra az esetre, ha a vezeték nélküli hitelesítés sikertelen" [p.246](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a kivetítőhöz nem lehet hozzáférni a világhálón keresztül" [p.246](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a hálózati figyelmeztető e-mail értesítések nem érkeznek meg" [p.246](#)
- "Megoldások arra az esetre, ha a kép hálózati vetítés közben szemcsés" [p.247](#)

Megoldások arra az esetre, ha a vezeték nélküli hitelesítés sikertelen

Ha a hitelesítés nehézségekbe ütközik, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Ha a vezeték nélküli beállítások helyesek, de a hitelesítés nem sikerül, szükség lehet a **Dátum és idő** beállításainak frissítésére a kivetítő **Részletes** menüjében.
☛ **Részletes > Működés > Dátum és idő**
- Ellenőrizze a **Biztonság** beállításait a kivetítő **Hálózat** menüjében.
☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Vez.nélk.LAN**

Megoldások arra az esetre, ha a kivetítőhöz nem lehet hozzáférni a világhálón keresztül

Ha nem tudja elérni a kivetítőt a webböngészőn keresztül, győződjön meg arról, hogy a helyes azonosítót és jelszót használja.

- Amikor megnyitja az **Alapvető vezérlés** opciót az **Epson Web Control** képernyőn, adja meg felhasználói azonosítóként az **EPSONREMOTE** karakterláncot. (A felhasználói azonosítót nem lehet módosítani.)
- Adja meg a kivetítő **Hálózat** menüjében beállított jelszót az Alapvető vezérlés jelszavaként. Az alapértelmezett jelszó a **guest**.
☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Alap > Remote jelszó**

- Amikor megnyitja az **Alapvető vezérlés** opción kívüli opciókat az **Epson Web Control** képernyőn, adja meg felhasználói azonosítóként az **EPSONWEB** karakterláncot. (A felhasználói azonosítót nem lehet módosítani.)
- Adja meg a kivetítő **Hálózat** menüjében beállított jelszót az **Alapvető vezérlés** opciótól eltérő opciók jelszavaként. Az alapértelmezett jelszó az **admin**.
☛ **Hálózat > Hálózati konfigurációhoz > Alap > Web-hozzáf. jelszó**
- Győződjön meg arról, hogy elérhető a hálózat, amelyhez a kivetítő csatlakozik.
- Ha böngészője proxyszerveren keresztül csatlakozik, az **Epson Web Control** képernyő nem jeleníthető meg. A beállításokat úgy adja meg, hogy a kapcsolat proxykiszolgáló nélkül működjön.



A felhasználói azonosítóban és jelszóban a kis- és nagybetűk különbözőnek számítanak.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Hálózat menü - Alap menü" [p.201](#)

Megoldások arra az esetre, ha a hálózati figyelmeztető e-mail értesítések nem érkeznek meg

Ha a hálózaton keresztül nem kapja meg azokat az e-mail üzeneteket, amelyek a kivetítővel kapcsolatos problémákra figyelmeztetik, próbálkozzon az alábbi megoldási javaslatokkal:

- Győződjön meg arról, hogy a kivetítő be van kapcsolva és megfelelően csatlakozik a hálózathoz. (Ha a kivetítő hiba következtében kikapcsol, az e-mailt nem lehet elküldeni.)
- Győződjön meg arról, hogy helyesen adta meg a kivetítő e-mail értesítési beállításait a kivetítő hálózati **Értesítések** menüjében vagy a hálózati szoftverben.

- Állítsa a **Készenléti üzemmód** beállítást **Kommunikáció be** értékre a kivetítő **ECO** menüjében, hogy a hálózati szoftver felügyelhesse a kivetítőt készenléti üzemmódban.

Módosítsa a **Port** beállítását a hálózati környezetnek megfelelően.

☛ **ECO > Készenléti üzemmód > Készenléti üzemmód**

- Győződjön meg arról, hogy a konnektor és az áramellátás megfelelően működik.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Hálózat menü - Értesítések menü" [p.205](#)

Megoldások arra az esetre, ha a kép hálózati vetítés közben szemcsés

Ha a kivetített kép hálózati vetítés közben szemcsés, próbálkozzon az alábbiakkal:

- Ellenőrizze, hogy nincsenek-e akadályok a hozzáférési pont, a számítógép, a mobilkészülék és a kivetítő között, és változtassa meg a helyzetüket, hogy kedvezőbb legyen a kommunikáció.
- Győződjön meg arról, hogy a hozzáférési pont, a számítógép, a mobilkészülék és a kivetítő nincs túl messze egymástól. Mozgassa őket egymáshoz közelebb, majd próbáljon újból csatlakozni.
- Ha a vezeték nélküli kapcsolat túl lassú, vagy a kivetített kép zajos, ellenőrizze, hogy nem okoz-e interferenciát más készülék (pl. egy Bluetooth-eszköz vagy mikrohullámú sütő). Mozgassa egymástól távolabb a zavart okozó eszközöket, vagy növelje a vezeték nélküli sáv szélességet.
- Csökkentse a csatlakoztatott eszközök számát, ha a kapcsolat sebessége romlik.

Függelék

Az alábbi fejezetekben a kivetítővel kapcsolatos műszaki adatokat és fontos megjegyzéseket tekintheti meg.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Külön megvásárolható tartozékok és cserealkatrészek" [p.249](#)
- "Képernyőméret és vetítési távolság" [p.251](#)
- "Támogatott monitorfelbontások" [p.253](#)
- "A kivetítő műszaki adatai" [p.255](#)
- "Csatlakozók műszaki adatai" [p.256](#)
- "Külső méret" [p.257](#)
- "Az USB Display rendszerkövetelményei" [p.259](#)
- "Az Easy Interactive Driver rendszerkövetelményei" [p.260](#)
- "Biztonsági jelölések listája (az IEC60950-1 A2 szerint)" [p.261](#)
- "Lézer biztonsági információk" [p.263](#)
- "Szószedet" [p.265](#)
- "Felhívások" [p.267](#)

A következő opcionális tartozékok és cserealkatrészek használhatók a készülékkel. Szükség esetén vásárolja meg ezeket.

A kiegészítő tartozékok és cserealkatrészek listája a következő dátumtól számítva érvényes: 2017. július.

A tartozékok jellemzői külön értesítés nélkül változhatnak és a vásárlás helyszínétől függően eltérőek lehetnek.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Kábelek" [p.249](#)
- "Rögzítőkonzolok" [p.249](#)
- "Az interaktív funkcióhoz" [p.249](#)
- "Vezeték nélküli kapcsolathoz" [p.249](#)
- "Külső eszközök" [p.249](#)
- "Cserealkatrészek" [p.250](#)

Kábelek

Számítógépkábel ELPKC02 (1,8 m - mini D-Sub 15 tűs/mini D-Sub 15 tűs)

Számítógépkábel ELPKC09 (3 m - mini D-Sub 15 tűs/mini D-Sub 15 tűs)

Számítógépkábel ELPKC10 (20 m - mini D-Sub 15 tűs/mini D-Sub 15 tűs)

A Computer portba történő csatlakoztatáskor használja.

Komponens videokábel ELPKC19 (3 m - mini D-Sub 15 tűs/RCA dugó x 3)

Ezzel a kábellel komponens videojelforráshoz csatlakoztathatja a kivetítőt.

Távírányító kábelkészlete ELPKC28 (EB-710Ui)

Akkor használja, ha több olyan kivetítőt csatlakoztat, amelyek támogatják az Interaktív funkciót.

USB-hosszabbítókábel ELPKC31 (EB-710Ui)

Csatlakoztassa egy USB-kábelhez, ha a kábel túl rövid.

Rögzítőkonzolok

Beállító elem ELPMB53

A kivetítő falra történő felszerelésére használható.

Mennyezeti konzol ELPMB22

A kivetítő mennyezetre történő felszerelésére használható.

Mennyezeti cső (450 mm) ELPPFP13

Mennyezeti cső (700 mm) ELPPFP14

A kivetítő magas mennyezetre történő felszerelésére használható.

Interaktív asztali rögzítőelem ELPMB29 (EB-710Ui)

A kivetítő asztalra szereléséhez.



A kivetítő mennyezetre történő felfüggesztéséhez speciális szakértelem szükséges. Kérjen segítséget az Epson vállalattól.

Az interaktív funkcióhoz

Az interaktív funkciók csak az EB-710Ui készüléken érhetőek el.

Interaktív toll ELPPN05A

Interaktív toll ELPPN05B

Akkor használja, amikor a számítógép által a kivetítési felületre vetített képernyőn szeretne dolgozni.

Kemény cseretollhegy ELPPS03

Puha cseretollhegy ELPPS04

Az interaktív toll cseretollhegyei.

Vezeték nélküli kapcsolathoz

Vezeték nélküli LAN-modul ELPAP10

A modul segítségével képeket vetíthet ki egy számítógépről vezeték nélküli kapcsolaton keresztül. (Frekvenciasáv: 2,4 GHz)

Külső eszközök

Dokumentumkamera ELPDC21/ELPDC13/ELPDC07

Könyvek, írásvetítő fóliák vagy diaképek kivetítésekor használható.

Külső hangszóró ELPSP02

Külső aktív hangszóró.

Csatlakozó és vezérlődoboz ELPCB02 (EB-710Ui)

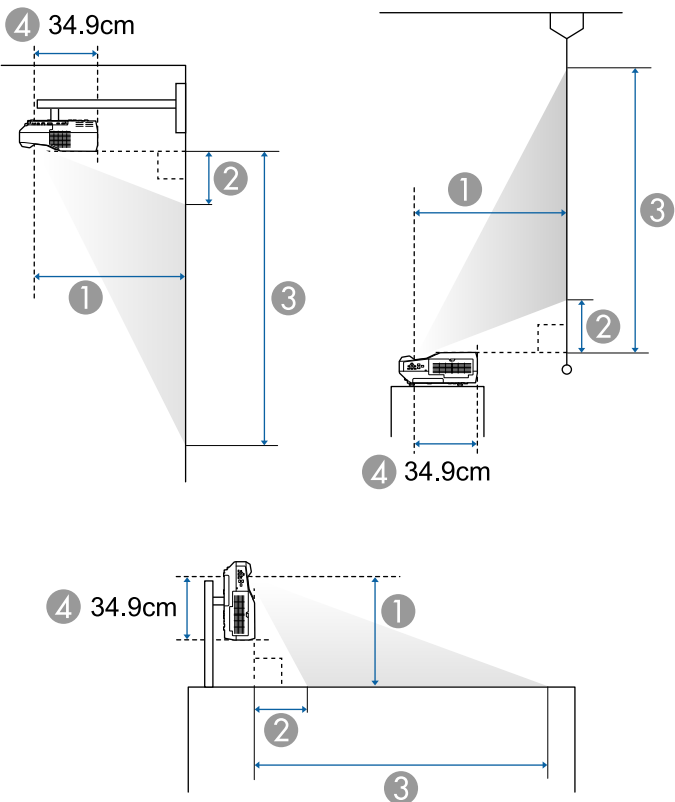
Ha a kivetítőt falra szerelték, vagy mennyezetre lett felfüggesztve, telepítse a távirányítót a kivetítő manuális működtetéséhez.

Cserealkatrészek

Légszűrő ELP AF43

A használt légszűrő cserealkatrésze.

Tekintse meg a következő táblázatot annak meghatározására, hogy a kivetített kép mérete alapján milyen messze helyezze a kivetítőt a vászontól.



- 1 Vetítési távolság (cm)
- 2 A kivetítő és a vetítövászón felső széle közötti távolság (ha falra vagy mennyezetre szerelik, illetve függőlegesen helyezik el a készüléket) (cm)
A kivetítő és a vetítövászón alsó széle közötti távolság (ha például íróasztal lapján helyezi el a készüléket) (cm)
- 3 A kivetítő és a vetítövászón alsó széle közötti távolság (ha falra vagy mennyezetre szereli, illetve függőlegesen helyezi el a készüléket) (cm)
A kivetítő és a vetítövászón felső széle közötti távolság (ha például íróasztal lapján helyezi el a készüléket) (cm)

- 4 Távolság a lencse középpontja és a kivetítő hátsó része között (cm)

EB-710Ui/EB-700U

16:10 képernyőméret		1	2	3
		Minimum (Nagy látószög) - Maximum (Tele)	Minimum (széles)	Minimum (széles)
70"	151 × 94	40.5 - 55.8	12.9	107.2
75"	162 × 101	43.6 - 60.1	14.3	115.3
80"	172 × 108	46.7 - 64.3	15.7	123.4
90"	194 × 121	53.0 - 72.8	18.6	139.7
100"	215 × 135	59.3 *	21.4	156.0
110"	237 × 148	65.6 *	24.2	172.2
120"	259 × 162	71.9 *	27.0	188.5
130"	280 × 175	78.1 *	29.8	204.8

* Kivetítés a Széles opció használatával (maximális nagyítás).



Ha Ön 100 hüvelyknél nagyobb képet vetít ki, előfordulhat, hogy az interaktív funkciók nem működnek megfelelően (EB-710Ui).

EB-700U

4:3 képméret		1	2	3
		Minimum (Nagy látószög) - Maximum (Tele)	Minimum (széles)	Minimum (széles)
70"	142 × 107	46.3 - 63.7	15.5	122.2
80"	163 × 122	53.4 - 73.3	18.7	140.6
90"	183 × 137	60.5 *	21.9	159.0
100"	203 × 152	67.6 *	25.1	177.5

4:3 képméret		①	②	③
		Minimum (Nagy látószög) - Maximum (Tele)	Minimum (széles)	Minimum (széles)
110"	224 × 168	74.7 *	28.2	195.9
114"	232 × 174	77.5 *	29.5	203.2

* Kivetítés a Széles opció használatával (maximális nagyítás).

EB-700U

16:9 képméret		①	②	③
		Minimum (Nagy látószög) - Maximum (Tele)	Minimum (széles)	Minimum (széles)
70"	155 × 87	41.7 - 57.5	18.3	105.5
80"	177 × 100	48.1 - 66.2	21.9	121.5
90"	199 × 112	54.6 - 74.9	25.5	137.6
100"	221 × 125	61.0 *	29.1	153.6
110"	244 × 137	67.5 *	32.6	169.6
120"	266 × 149	73.9 *	36.2	185.6
126"	279 × 157	77.8 *	38.3	195.3

* Kivetítés a Széles opció használatával (maximális nagyítás).

Az itt látható táblázat az egyes kompatibilis videómegjelenítési formátumokhoz tartozó képfrissítési sebességeket és felbontásokat tartalmazza.

Komponens jelek (analóg RGB)

Jel	Frissítési gyak. (Hz)	Felbontás (képpont)
VGA	60/72/75/85	640 × 480
SVGA	60/72/75/85	800 × 600
XGA	60/70/75/85	1024 × 768
WXGA	60	1280 × 768
	60	1366 × 768
	60/75/85	1280 × 800
WXGA+	60/75/85	1440 × 900
WXGA++	60	1600 × 900
SXGA	70/75/85	1152 × 864
	60/75/85	1280 × 960
	60/75/85	1280 × 1024
SXGA+	60/75	1400 × 1050
WSXGA+ *	60	1680 × 1050
UXGA	60	1600 × 1200
WUXGA (Reduced Blanking)	60	1920 × 1200

* Csak akkor kompatibilis, ha a **Széles** opció van kijelölve a **Felbontás** beállításaként a kivetítő **Jel** menüjében.

A kivetítés valószínűleg akkor is működni fog, ha a fentiekben fel nem sorolt jelet táplálnak be. Viszont lehetséges, hogy nem minden funkció használható.

Komponens videó

Jel	Frissítési gyak. (Hz)	Felbontás (képpont)
SDTV (480i/480p)	60	720 × 480
SDTV (576i/576p)	50	720 × 576
HDTV (720p)	50/60	1280 × 720
HDTV (1080i)	50/60	1920 × 1080

Kompozit videójel

Jel	Frissítési gyak. (Hz)	Felbontás (képpont)
TV (NTSC)	60	720 × 480
TV (SECAM)	50	720 × 576
TV (PAL)	50/60	720 × 576

HDMI bemeneti jel

Jel	Frissítési gyak. (Hz)	Felbontás (képpont)
VGA	60	640 × 480
SVGA	60	800 × 600
XGA	60	1024 × 768
WXGA	60	1280 × 800
	60	1366 × 768
WXGA+	60	1440 × 900
WXGA++	60	1600 × 900
SXGA	60	1280 × 960
	60	1280 × 1024
SXGA+	60	1400 × 1050
WSXGA+	60	1680 × 1050
UXGA	60	1600 × 1200

Jel	Frissítési gyak. (Hz)	Felbontás (képpont)
WUXGA (Reduced Blanking)	60	1920 × 1200
SDTV (480i/480p)	60	720 × 480
SDTV (576i/576p)	50	720 × 576
HDTV (720p)	50/60	1280 × 720
HDTV (1080i)	50/60	1920 × 1080
HDTV (1080p)	24/30/50/60	1920 × 1080

MHL bemeneti jel

Jel	Frissítési gyak. (Hz)	Felbontás (képpont)
VGA	60	640 × 480
SDTV (480i/480p)	60	720 × 480
SDTV (576i/576p)	50	720 × 576
HDTV (720p)	50/60	1280 × 720
HDTV (1080i)	50/60	1920 × 1080
HDTV (1080p)	24/30	1920 × 1080

Termék neve	EB-710Ui/EB-700U
Méreték	494 (Sz) x 172 (Ma) x 437 (Mé) mm (az emelt részt nem tartalmazza)
LCD-panel mérete	0,67"
Kijelzési módszer	Poliszilikonos TFT aktív mátrix
Felbontás	2 304 000 képpont WUXGA (1920 (Sz) × 1200 (Ma) képpont) × 3
Fókusz beállítása	Manuális
Nagyítás beállítása	1,0 - 1,35 (Digitális nagyítás)
Világítás	Lézerdióda
Fényforrás kimeneti teljesítménye	Legfeljebb 108 W
Hullámhossz	450 és 460 nm
Fényforrás élettartama *	Normál vagy Csendes Világítás mód: Akár körülbelül 20 000 üzemóra Kiterjesztett Világítás mód: Akár körülbelül 30 000 üzemóra
Max. audio teljesítmény	16 W
Hangszóró	1
Áramellátás	100-240V AC±10% 50/60Hz 4,6 - 2,0 A
Áramfogyasztás (100-120 V tartományban)	Üzemi: 448 W Készenléti áramfelvétel (Kommunikáció be): 2,0 W Készenléti áramfelvétel (Kommunikáció ki): 0,5 W
Áramfogyasztás (220-240 V tartományban)	Üzemi: 423 W Készenléti áramfelvétel (Kommunikáció be): 2,0 W Készenléti áramfelvétel (Kommunikáció ki): 0,5 W
Működési magasság	Tengerszint feletti magasság: 0 – 3000 m
Üzemi hőmérséklet	0 - +45°C (nincs páralecsapódás) Egyidejűleg több kivetítő használata esetén: 0 - +40°C (nincs páralecsapódás)
Tárolási hőmérséklet	-10 - +60°C (nincs páralecsapódás)

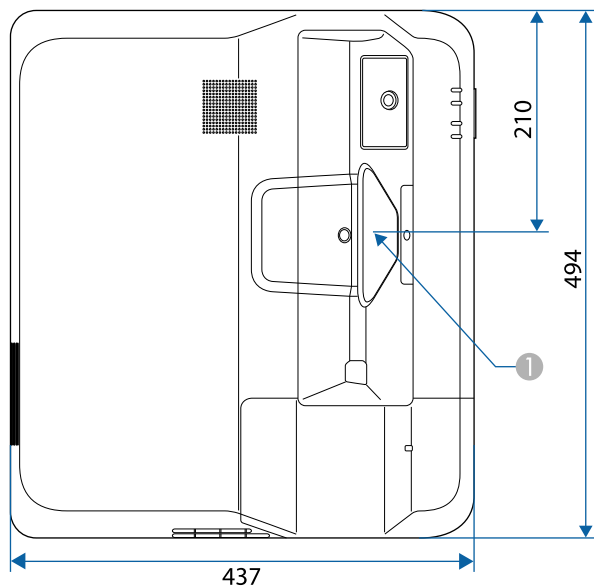
Tömeg	EB-710Ui: kb. 11,2 kg
	EB-700U: kb. 11,0 kg

* Hozzávetőleges idő, amíg a fényforrás fényereje az eredeti érték felére csökken.

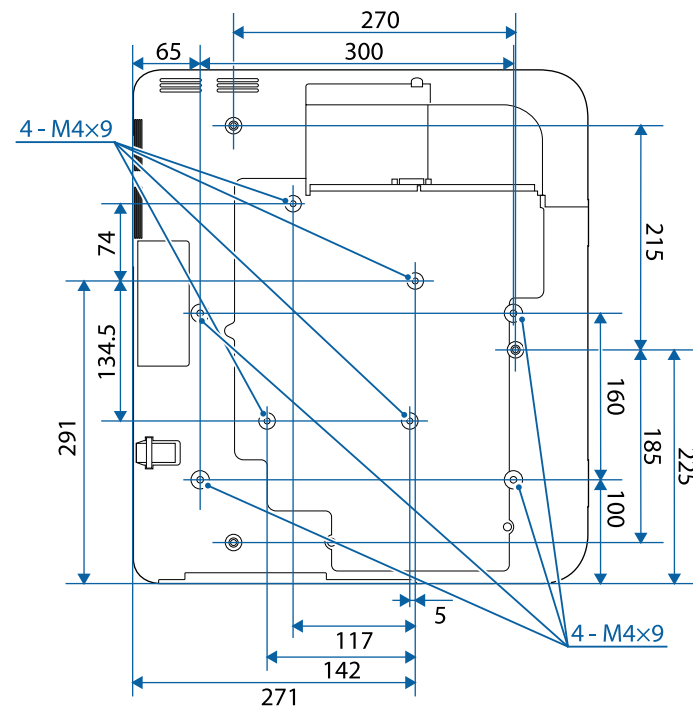
Computer port	1	15 tűs mini D-Sub (csatlakozóhévely)
Monitor Out port	1	15 tűs mini D-Sub (csatlakozóhévely)
Video port	1	RCA tűs jack
Audio-portok	2	Sztereoó mini tűs jack
Mic port (EB-710Ui)	1	Sztereoó mini tűs jack
Audio Out port	1	Sztereoó mini tűs jack
HDMI1/MHL port	1	HDMI (csak a PCM-hangot támogatja)
HDMI2 port	1	HDMI (csak a PCM-hangot támogatja)
HDMI3-port	1	HDMI (csak a PCM-hangot támogatja)
USB-A-portok	2	USB csatlakozó (A típus)
USB-B-port	1	USB csatlakozó (B típus)
USB-port (vezeték nélküli LAN-egységhez)	1	USB csatlakozó (A típus)
LAN port	1	RJ-45
RS-232C port	1	Mini D-Sub, 9 tűs (csatlakozódugó)
SYNC portok (EB-710Ui)	2	Sztereoó mini tűs jack
TCH-port (EB-710Ui)	1	Mini DIN 8 érintkezős



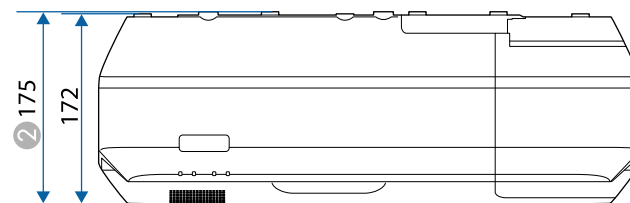
- Az USB-A és az USB-B port támogatja az USB 2.0 specifikációt. Az USB-portok azonban nem feltétlenül működnek együtt minden USB-szabványt támogató eszközzel.
- Az USB-B port nem támogatja az USB 1.1 specifikációt.



1 A kivetítő ablak közepe

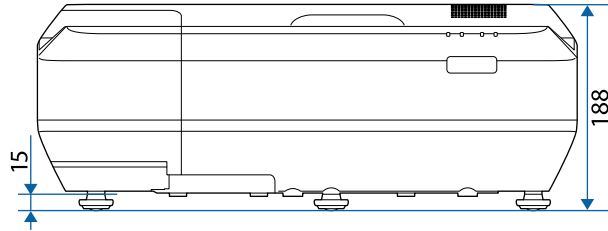


Lábak nélkül



2 Távolság fentről a mennyezetre szerelt rögzítési pontokig

Lábakkal együtt (EB-700U)



Az ábrákon használt mértékegység a mm.

Ahhoz, hogy a kivetítő Epson USB Display szoftverét használni tudja, a számítógépének meg kell felelnie az alábbi rendszerkövetelményeknek.

Követelmény	Windows	Mac
Operációs rendszer	Windows Vista <ul style="list-style-type: none"> • Ultimate (32 bites) • Enterprise (32 bites) • Business (32 bites) • Home Premium (32 bites) • Home Basic (32 bites) 	OS X <ul style="list-style-type: none"> • 10.7.x (32 és 64 bites) • 10.8.x (64 bites) • 10.9.x (64 bites) • 10.10.x (64 bites) • 10.11.x (64 bites)
	Windows 7 <ul style="list-style-type: none"> • Ultimate (32 és 64 bites) • Enterprise (32 és 64 bites) • Professional (32 és 64 bites) • Home Premium (32 és 64 bites) • Home Basic (32 bites) • Starter (32 bites) 	macOS <ul style="list-style-type: none"> • 10.12.x (64 bites)
	Windows 8.1 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 8.1 (32 és 64 bites) • Windows 8.1 Pro (32 és 64 bites) • Windows 8.1 Enterprise (32 és 64 bites) 	
	Windows 10 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 10 Home (32 és 64 bites) • Windows 10 Pro (32 és 64 bites) • Windows 10 Enterprise (32 és 64 bites) 	
Processzor	Intel Core2Duo vagy gyorsabb (Intel Core i3 vagy gyorsabb ajánlott)	Intel Core2Duo vagy gyorsabb (Intel Core i5 vagy gyorsabb ajánlott)

Követelmény	Windows	Mac
Memória	2GB vagy több (legalább 4GB ajánlott)	
Merevlemez-kapacitás	20 MB vagy több	
Kijelző	640 × 480 és 1920 × 1200 közötti felbontás Legalább 16 bites színmélység	



A megfelelő működés nem garantált olyan Windows Vista rendszerben, amihez nem telepítettek szervízsomagot vagy legfeljebb a szervízsomag 1-et telepítették.








A PC interaktív mód használatához telepítse a számítógépére az Easy Interactive Driver alkalmazást. Ellenőrizze a szoftver futtatásához szükséges rendszerkövetelményeket.








Az interaktív funkciók csak az EB-710Ui készüléken érhetőek el.






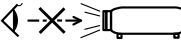


Követelmény	Windows	Mac
Operációs rendszer	Windows 7 <ul style="list-style-type: none"> • Ultimate (32 és 64 bites) • Enterprise (32 és 64 bites) • Professional (32 és 64 bites) • Home Premium (32 és 64 bites) • Home Basic (32 bites) 	OS X <ul style="list-style-type: none"> • OS X 10.7.x (32 és 64 bites) • OS X 10.8.x (64 bites) • OS X 10.9.x (64 bites) • OS X 10.10.x (64 bites) • OS X 10.11.x (64 bites) macOS <ul style="list-style-type: none"> • 10.12.x (64 bites)
	Windows 8 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 8 (32 és 64 bites) • Windows 8 Pro (32 és 64 bites) • Windows 8 Enterprise (32 és 64 bites) 	
	Windows 8.1 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 8.1 (32 és 64 bites) • Windows 8.1 Pro (32 és 64 bites) • Windows 8.1 Enterprise (32 és 64 bites) 	
	Windows 10 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 10 Home (32 és 64 bites) • Windows 10 Pro (32 és 64 bites) • Windows 10 Enterprise (32 és 64 bites) 	
Processzor	Core2 Duo 1,2 G Hz vagy gyorsabb (Core Duo i3 vagy gyorsabb ajánlott)	Core2 Duo 1,2 G Hz vagy gyorsabb (Core Duo i5 vagy gyorsabb ajánlott)




Követelmény	Windows	Mac
Memória	1 GB vagy több Ajánlott: 2 GB vagy több	1 GB vagy több Ajánlott: 2 GB vagy több
Merevlemez-kapacitás	100 MB vagy több	100 MB vagy több
Kijelző	XGA (1024 x 768) felbontásnál nem alacsonyabb és WUXGA (1920 x 1200) felbontásnál nem magasabb Legalább 16 bites színmélység	XGA (1024 x 768) felbontásnál nem alacsonyabb és WUXGA (1920 x 1200) felbontásnál nem magasabb Legalább 16 bites színmélység

Az alábbi táblázat a készüléken lévő biztonsági jelölések jelentésének listáját tartalmazza.

Sz.	Jelölés	Jóváhagyott szabványok	Leírás
1		IEC60417 No.5007	Bekapcsolt állapot (tápellátás) Azt jelzi, hogy a készülék áramforráshoz csatlakozik.
2		IEC60417 No.5008	Kikapcsolt állapot (tápellátás) Azt jelzi, hogy a készülék nem csatlakozik áramforráshoz.
3		IEC60417 No.5009	Készenlét Azt a kapcsolót vagy kapcsolópozíciót azonosítja, amellyel a készülék egy része bekapcsolható és készenléti üzemmódra állítható.
4		ISO7000 No.0434B, IEC3864-B3.1	Vigyázat! A készülék használata közben előforduló általános veszélyre hívja fel a figyelmet.
5		IEC60417 No.5041	Vigyázat! Forró felület Azt jelzi, hogy a megjelölt összetevő forró lehet, és csak óvatosan lehet hozzáérni.
6		IEC60417 No.6042 ISO3864-B3.6	Vigyázat! Áramütés veszélye Azokat a berendezéseket azonosítja, amelyeknél elektromos áramütés veszélye áll fenn.
7		IEC60417 No.5957	Csak beltéri használatra Azokat az elektromos berendezéseket azonosítja, amelyek elsősorban beltéri használatra lettek kialakítva.

Sz.	Jelölés	Jóváhagyott szabványok	Leírás
8		IEC60417 No.5926	Egyenáramú hálózati csatlakozó polaritása Egy olyan berendezés pozitív és negatív csatlakozóját (polaritását) azonosítja, amelyhez egyenáramú tápellátás van csatlakoztatva.
9		—	Megegyezik a 8-as számú leírással.
10		IEC60417 No.5001B	Akkumulátor (általános) Akkumulátorról működő készülékeken van ilyen jelzés. Egy eszközt, például az akkumulátortartó rekesz fedelét vagy a csatlakozó végpontjait azonosítja.
11		IEC60417 No.5002	Cella pozíciója Az akkumulátortartót vagy az akkumulátortartó belsejében lévő cella (vagy cellák) pozícióját azonosítja.
12		—	Megegyezik a 11-es számú leírással.
13		IEC60417 No.5019	Védőföldelés Olyan csatlakozási végpontokat azonosít, amelyek külső vezetőhöz való csatlakoztatásra szolgálnak az áramütés elleni védelem érdekében hiba esetén, ezenkívül a védőföldelés elektródájának végpontját azonosíthatja.
14		IEC60417 No.5017	Földelés Földelt csatlakozási végpontot azonosít azokban az esetekben, amikor a 13-as szimbólumra nincs kifejezetten szükség.

Sz.	Jelölés	Jóváhagyott szabványok	Leírás
15		IEC60417 No.5032	Váltakozó áram Azt jelzi a besorolási táblán, hogy a készülék csak váltakozó árammal üzemeltethető; a megfelelő csatlakozási végpontokat azonosítja.
16		IEC60417 No.5031	Egyenáram Azt jelzi a besorolási táblán, hogy a készülék csak egyenárammal üzemeltethető; a megfelelő csatlakozási végpontokat azonosítja.
17		IEC60417 No.5172	II. osztályba sorolt berendezés Azokat a berendezéseket azonosítja, amelyek az IEC 61140 szabvány szerint megfelelnek a II. osztályba sorolt berendezésekre vonatkozó biztonsági követelményeknek.
18		ISO 3864	Általános tiltás A tiltott intézkedéseket és műveleteket azonosítja.
19		ISO 3864	Érintéssel kapcsolatos tiltás Azokra a sérülésveszélyekre hívja fel a figyelmet, amelyek a berendezés meghatározott részének megérintése miatt következhetnek be.
20		—	Soha ne nézzon bele az objektívbe, ha a kivetítő be van kapcsolva.
21		—	Arra hívja fel a figyelmet, hogy nem szabad tárgyakat helyezni a kivetítőre.
22		ISO3864 IEC60825-1	Vigyázat! Lézersugárzás Azt jelzi, hogy a berendezés bizonyos része lézert bocsát ki.

Sz.	Jelölés	Jóváhagyott szabványok	Leírás
23		ISO 3864	Szétszereléssel kapcsolatos tiltás Azt jelzi, hogy a berendezés szétszerelése esetén sérülésveszély, például elektromos áramütés veszélye áll fenn.
24		IEC60417 No. 5266	Készlet, részleges készlet Annak jelzése, hogy a berendezés ezen része kész állapotban van.
25		ISO3864 IEC60417 No. 5057	Vigyázat, mozgatható alkatrészek Azt jelzi, hogy meg kell tartani a távolságot a mozgatható alkatrészekről, a védelmi szabványoknak megfelelően.

Ez a kivetítő egy 1. osztályú lézeres termék, amely megfelel a lézerekre vonatkozó IEC/EN60825-1:2014 nemzetközi szabványoknak. A kivetítő használata során kövesse ezeket a biztonsági utasításokat.

⚠ Figyelmeztetés

- Soha ne nyissa fel a kivetítő vagy az érintőegység burkolatát. Ne próbálja szétszerelni vagy módosítani a kivetítőt vagy az érintőegységet. A kivetítőben lévő elektromos feszültség komoly sérülést okozhat.
- A kivetítővel vagy az érintőegységgel kapcsolatos problémák esetén húzza ki a készüléket a konnektorból, és bízza a javítást szakemberre. Az érintőegység hosszú ideig tartó használata tüzet vagy balesetet eredményezhet, és szemkárosodást is okozhat.
- A készülék veszélyes optikai lézersugarat bocsáthat ki. Ne nézzen bele a fényforrásba. Szemsérülés következhet be.

⚠ Vigyázat!

Leselejtezéskor ne szerelje szét a kivetítőt. A lesejteztést a helyi vagy nemzetközi törvények és előírások szerint végezze.



- A kivetítő lézert használ fényforrásként. A lézer az alábbi tulajdonságokkal rendelkezik:
- A környezettől függően a fényforrás fényereje csökkenhet. Ha a hőmérséklet túl magasra emelkedik, a fényerő nagy mértékben csökken.
- Minél tovább használja a fényforrást, annál inkább csökken a fényereje. A használati idő és a fényerő csökkenése közötti összefüggést a fényerő beállítása opcionál módosíthatja.
- Vegye figyelembe a következőket a fényforrás kalibrálásával kapcsolatban.
- Miután a készülék használati ideje elérte a 100 órát, automatikusan megkezdődik a fényforrás kalibrálása, amikor a kivetítő ki van kapcsolva.

Ez azonban nem indul el automatikusan a következő esetekben:

- Ha több mint 24 órán keresztül folyamatosan használja a kivetítőt
- Ha rendszeresen kikapcsolja a kivetítőt a tápellátás kikapcsolásával

Ütemezze az időszakos **Világítás kalibrálása** eseményeket a kivetítő **Kiterjesztett** menüjében (EB-700U):

☛ **Részletes > Időzítő beállításai**

- A fényforrás kalibrálásakor a készülék korrigálja a fényforrás fehéregyensúlyát és fényerőszintjét a különbséget.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Lézerrel kapcsolatos figyelmeztető címkék" [p.263](#)
- "Lézer figyelmeztető címkék - Érintőegység" [p.264](#)

Lézerrel kapcsolatos figyelmeztető címkék

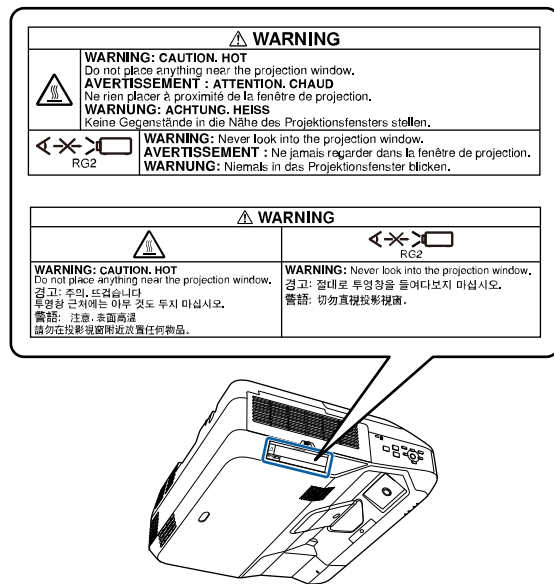
Lézer figyelmeztető címkék vannak elhelyezve a kivetítőn.

Belül elhelyezett címke

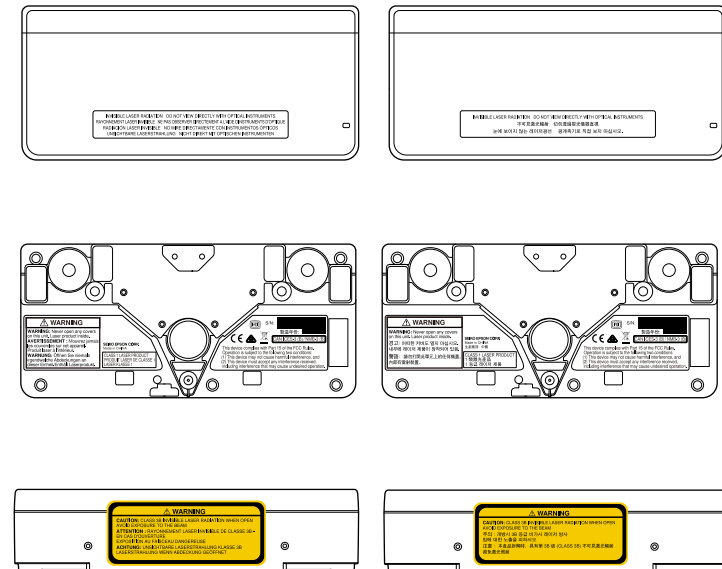


Oldalt elhelyezett címke

Ugyanúgy, mint minden fényforrás esetén, ne nézzon a sugárba, RG2 IEC/EN 62471-5:2015.



Az 1. osztályú lézertermék címkéi és figyelmeztetései a következő helyeken találhatók az érintőegységen:



Lézer figyelmeztető címkék - Érintőegység

Az érintőegység egy 1. osztályú lézertermék, amely megfelel a következőnek: IEC/EN60825-1:2014.

A címkék az alábbiakat jelentik:

- 1. OSZTÁLYÚ LÉZERTERMÉK
- FIGYELMEZTETÉS: Soha ne nyissa fel az egység burkolatát. Belül lézertermék található.
- FIGYELMEZTETÉS:
 - VIGYÁZAT! 3B OSZTÁLYÚ LÁTHATATLAN LÉZERSUGÁRZÁS, HA FEL VAN NYITVA
 - NE TEGYE KI MAGÁT A LÉZERSUGÁR HATÁSÁNAK

Ez a fejezet röviden elmagyarázza az útmutató egyéb részében magyarázat nélkül szereplő bonyolultabb kifejezések jelentését. A részletekről lásd a kereskedelmi forgalomban beszerezhető kiadványokat.

AMX eszközfelismerés	Az AMX eszközfelismerés az AMX által kifejlesztett technológia, amely az AMX vezérlőrendszereket támogatja a célberendezés egyszerű működtetéséhez. Az Epson implementálta ezt a technológiát és a funkciót egy beállításban bekapcsolhatóvá tette (BE). A további részletekért lásd az AMX webhelyét. URL http://www.amx.com/
Képarány	A kép hossza és magassága közötti arány. A 16:9 vízszintes:függőleges képarányú képernyők (pl. HDTV-képernyők) szélesvásznú képernyőként ismertek. Az SDTV és a legtöbb számítógépmonitor 4:3 képarányban vetít.
Komponens videó	Szétválasztott luminancia- (Y) és kék-mínusz világosságjelet (Cb vagy Pb), valamint vörös-mínusz (Cr vagy Pr) világosságjelet tartalmazó módszer.
Kompozit videójel	Olyan módszer, amely az egyetlen kábelben való átvitel érdekében a luminancia- és színkomponenst egyesíti a videójelben.
Kontraszt	A kép fényes és sötét területeinek relatív fényereje növelhető vagy csökkenthető, hogy a szöveg és az ábrák világosan elkülönüljenek vagy lágyabb megjelenést nyerjenek. A kép ezen tulajdonságának állítását kontraszt beállításnak nevezzük.
DHCP	A Dynamic Host Configuration Protocol rövidítése, amely automatikusan IP-címet rendel a hálózathoz csatlakoztatott eszközhez.
DICOM	A Digital Imaging and Communications in Medicine rövidítése. Ez egy nemzetközi szabvány a képek tárolására és orvosi képek kommunikációs protokolljára.
Átjáró címe	Az a kiszolgáló (útválasztó), amely a hálózati (alhálózati) kommunikációt az alhálózati maszknak megfelelően osztja fel.

HDCP	A HDCP a High-bandwidth Digital Content Protection rövidítése. Az illegális másolás megakadályozására és a szerzői jogok védelmére szolgál a DVI- és HDMI-portokon keresztül küldött digitális jelek titkosításával. Mivel a kivetítőn található HDMI-port támogatja a HDCP technológiát, a készülék HDCP technológiával védett digitális képek kivetítésére alkalmas. Ennek ellenére előfordulhat, hogy a kivetítő nem képes arra, hogy kivetítse azokat a képeket, amelyek a HDCP technológia frissített vagy felülvizsgált titkosítási verziójával vannak védve.
HDMI™	A High Definition Multimedia Interface kifejezés rövidítése. A HDMI™ szabvány a digitális fogyasztói elektronikát és számítógépeket célozza meg. Ez a szabvány biztosítja a HD képek és többcsatornás hangjelek digitális átvitelét. Nem használja a digitális jel tömörítését, így a kép a lehető legmagasabb minőségben továbbítható. A digitális jel titkosítási funkcióját is biztosítja.
HDTV	A nagy felbontású televízió rövidítése, és azokra a nagy felbontású rendszerekre vonatkozik, amelyek megfelelnek a következő feltételeknek: <ul style="list-style-type: none"> • A függőleges felbontás legalább 720p vagy 1080i (p = Progresszív, i = Váltottsoros) • A képernyő képaránya 16:9
Infrastruktúra mód	Olyan vezeték nélküli LAN-kapcsolat, ahol az eszközök hozzáférési pont használatával kommunikálnak.
Váltottsoros	A képernyőn történő megjelenítéshez szükséges adatokat minden második sor elküldésével továbbítja, a kép felső részétől lefelé haladva. A kijelzés nagyobb valószínűséggel vibrál, ugyanis a kép minden második sorban jelenik meg.
IP-cím	A hálózathoz csatlakoztatott számítógépet azonosító szám.
MHL	A Mobile High-definition Link kifejezés rövidítése, egy szabványos nagyfelbontású interfész, amely lehetővé teszi a videójel nagysebességű átvitelét mobil eszközökön. A szabvány az okostelefonokat és tableteket célozza meg, tömörítés nélküli digitális jelet továbbít minőségvesztés nélkül, és az ilyen eszközök egyidejű töltését is lehetővé teszi.

Progresszív	Egyszerre egy képernyő információit vetíti ki, egyetlen képkocka képét jelenítve meg. Bár a letapogatott sorok száma azonos, a képek villódzása kisebb lesz, mivel az információmennyiség a váltott soros megjelenítéshez képest a kétszeresére nőtt.
Frissítési gyak.	A kijelző fénykibocsátó eleme csak rendkívül rövid ideig képes fenntartani az állandó fényerőt és szint. Ezért a képet másodpercenként nagyon sokszor le kell tapogatni a fény-kibocsátó elem frissítése érdekében. A frissítési műveletek másodpercenkénti számát frissítési aránynak nevezzük, és Hertz-ben (Hz) fejezzük ki.
SDTV	A Standard Definition Television rövidítése, és azokra a szabványos televíziós rendszerekre vonatkozik, amelyek nem felelnek meg a nagy felbontású HDTV-televízió feltételeinek.
SNMP	A Simple Network Management Protocol rövidítése, amely olyan megfigyelő- és vezérlőeszközök protokollja, mint például a TCP/IP-hálózathoz csatlakoztatott útválasztók és számítógépek.
sRGB	Nemzetközi szabvány színintervallumokhoz, amelyet úgy alakítottak ki, hogy a videóberendezéssel visszaadott színek könnyen kezelhetők legyenek a számítógépes operációs rendszereken és az interneten keresztül. Ha a csatlakoztatott forrás rendelkezik sRGB üzemmóddal, akkor állítsa a kivetítőt és a csatlakoztatott jelforrást sRGB üzemmódra.
SSID	Az SSID egy olyan azonosítóadat, amely a vezeték nélküli helyi hálózaton egy másik készülékhez történő csatlakoztatáshoz szükséges. A vezeték nélküli kommunikáció az egyforma SSID-vel rendelkező készülékek között lehetséges.
Alhálózati maszk	Az osztott hálózaton (alhálózaton) az IP-címből a hálózati címhez használt bitek számát meghatározó számérték.
SVGA	Szabványos méretű képernyő 800 (vízszintes) x 600 (függőleges) pont felbontással.
SXGA	Szabványos méretű képernyő 1280 (vízszintes) x 1024 (függőleges) pont felbontással.

Szinkron	A számítógépekről érkező jelek adott frekvenciával rendelkeznek. Ha a kivetítő frekvenciája nem illeszkedik ehhez a frekvenciához, akkor a képek minősége gyenge lesz. Azt a folyamatot, amely összehangolja ezen jelek fázisait (a jelek egymáshoz viszonyított csúcstérteit és fázisminimumait) szinkronizálásnak nevezzük. Ha a jelek nincsenek szinkronizálva, akkor villogás, élettenség és vízszintes interferencia következhet be.
Sávtartás	A számítógépekről érkező jelek adott frekvenciával rendelkeznek. Ha a kivetítő frekvenciája nem illeszkedik ehhez a frekvenciához, akkor a képek minősége gyenge lesz. Azt a folyamatot, amely összehangolja ezen jelek frekvenciáját (a jelek csúcstérteinek számát), sávtartásnak nevezzük. Megfelelő sávtartás nélkül széles függőleges csíkok jelennek meg a jelben.
Trap IP-cím	Az SNMP protokollban a hibajelzés küldésére használt célszámítógép IP-címe.
VGA	Szabványos méretű képernyő 640 (vízszintes) x 480 (függőleges) pont felbontással.
XGA	Szabványos méretű képernyő 1024 (vízszintes) x 768 (függőleges) pont felbontással.
WXGA	Szabványos méretű képernyő 1280 (vízszintes) x 800 (függőleges) pont felbontással.
WUXGA	Szabványos méretű képernyő 1920 (vízszintes) x 1200 (függőleges) pont felbontással.

Az alábbi fejezetekben a kivetítővel kapcsolatos fontos közleményeket olvashatja el.

» Kapcsolódó hivatkozások

- "Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive" [p.267](#)
- "A használatra vonatkozó korlátozások" [p.267](#)
- "Operációs rendszerek hivatkozásai" [p.267](#)
- "Védjegyek" [p.268](#)
- "Szerzői jogi megjegyzés" [p.268](#)
- "Szerzői jog" [p.268](#)

Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive

Manufacturer: SEIKO EPSON CORPORATION
Address: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan
Telephone: 81-266-52-3131
<http://www.epson.com/>

Importer: EPSON EUROPE B.V.
Address: Atlas Arena, Asia Building, Hoogoorddreef 5,1101 BA Amsterdam
Zuidoost
The Netherlands
Telephone: 31-20-314-5000
<http://www.epson.eu/>

A használatra vonatkozó korlátozások

Amennyiben a terméket kiemelkedő megbízhatóságot/biztonságot igénylő, például légi, vasúti, tengeri, közúti stb. közlekedési eszközökhöz; katasztrófamegelőzési berendezésekhez; különféle biztonsági készülékekhez; illetve funkcionális/precíziós berendezésekhez stb. kapcsolódó alkalmazásokra

használja, kizárólag azt követően használja a terméket, hogy mérlegelte a rendszer biztonságához és teljes körű megbízhatóságához szükséges meghibásodásbiztos és tartalék megoldások beépítését. Mivel a terméket nem kifejezetten rendkívüli megbízhatóságot/biztonságot igénylő alkalmazásra, például repüléssel vagy űrkutatással kapcsolatos berendezésekbe, fő kommunikációs berendezésekbe, atomerőművek vezérlőberendezésébe, közvetlen orvosi ellátáshoz használt gyógyászati készülékekbe stb. szánták, a termék megfelelőségéről a teljes kiértékelést követően hozott saját döntése alapján használja.

Operációs rendszerek hivatkozásai

- Microsoft® Windows Vista® operációs rendszer
- Microsoft® Windows® 7 operációs rendszer
- Microsoft® Windows® 8 operációs rendszer
- Microsoft® Windows® 8.1 operációs rendszer
- Microsoft® Windows® 10 operációs rendszer

Ebben az útmutatóban a fenti operációs rendszerek a következőképpen szerepelnek: „Windows Vista”, „Windows 7”, „Windows 8”, „Windows 8.1” és „Windows 10”. Ezenkívül az operációs rendszerekre vonatkozhat az összefoglaló „Windows” kifejezés.

- OS X 10.7.x
- OS X 10.8.x
- OS X 10.9.x
- OS X 10.10.x
- OS X 10.11.x
- macOS 10.12.x

Ebben az útmutatóban a fenti operációs rendszerek a következőképpen szerepelnek: „OS X 10.7.x”, „OS X 10.8.x”, „OS X 10.9.x”, „OS X 10.10.x”, „OS X 10.11.x”, és „macOS 10.12.x”. Ezenkívül az operációs rendszerekre vonatkozhat az összefoglaló „Mac” kifejezés.

Védjegyek

Az EPSON egy bejegyzett védjegy. Az EXCEED YOUR VISION, az ELPLP és az emblémáik a Seiko Epson Corporation védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.

A Mac, a Mac OS, az OS X, és a macOS az Apple Inc. bejegyzett védjegye.

A Microsoft, a Windows, a Windows Vista, a PowerPoint és a Windows embléma a Microsoft Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A WPA™ és a WPA2™ a Wi-Fi Alliance bejegyzett védjegye.

Az App Store az Apple Inc szolgáltatási neve.

A Chrome, a Chromebook, a Google Play a Google Inc. bejegyzett védjegye.

A HDMI és a High-Definition Multimedia Interface a HDMI Licensing LLC. védjegye vagy bejegyzett védjegye. 

Az MHL, az MHL embléma és a Mobile High-Definition Link az MHL és LLC védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A „QR-kód” a DENSO WAVE INCORPORATED bejegyzett védjegye.

A PJLink védjegy bejegyzése folyamatban van, vagy Japánban, az Egyesült Államokban és más országokban vagy régiókban már bejegyzett védjegy.

A Crestron® és a Crestron RoomView® a Crestron Electronics, Inc. bejegyzett védjegye.

Az Ubuntu és a Canonical a Canonical Ltd. bejegyzett védjegye.

Az Intel® az Intel Corporation bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Ez a termék az RSA Security Inc. RSA BSAFE™ szoftverét tartalmazza. Az RSA az RSA Security Inc. bejegyzett védjegye. A BSAFE az RSA Security Inc. bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Az Eneloop® a Panasonic Group bejegyzett védjegye.

Az itt felhasznált egyéb termékek az azonosítás célját szolgálják, és előfordulhat, hogy tulajdonosaik védjeggyel védték azokat. Az Epson ezekkel a védjegyekkel kapcsolatban semmiféle jogra nem tart igényt.

Szerzői jogi megjegyzés

Minden jog fenntartva. A jelen kiadvány semelyik része sem reprodukálható, tárolható visszakereső-rendszerben vagy vihető át bármiféle eszközzel, elektronikusan, mechanikusan, fénymásolással, felvétellel vagy bármilyen más módszerrel a Seiko Epson Corporation előzetes írásbeli engedélye nélkül. A dokumentum tartalmának felhasználására vonatkozóan nem vállalunk felelősséget. A szerző nem vállal felelősséget a kézikönyv tartalmának használatából fakadó feltételezett károkért.

Sem a Seiko Epson Corporation, sem bármely leányvállalata nem vállal felelősséget a termék megvásárlójának vagy harmadik félnek olyan karáért, veszteségért, költségért vagy kiadásért, amely a következőkből származik: baleset, a termék nem rendeltetésszerű vagy helytelen használata, a termék jogosulatlan módosítása, javítása vagy megváltoztatása, illetve (az Egyesült Államok kivételével) a Seiko Epson Corporation üzemeltetési és karbantartási utasításainak nem pontos betartása.

A Seiko Epson Corporation nem vállal felelősséget az olyan károkért és problémákért, amelyek a Seiko Epson Corporation által Eredeti Epson terméknek, vagy az Epson által jóváhagyott terméknek nem minősített kiegészítők vagy fogyóeszközök használatából származnak.

A kézikönyv tartalma minden további tájékoztatás nélkül kerülhet frissítésre vagy módosításra.

A kézikönyvben található illusztrációk különbözhetnek a kivetítőtől.

Szerzői jog

Az itt közölt információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2017. All rights reserved.

2017.07 413500300HU