

# Sprievodca produktmi pre rok 2025

- Ultraprenosné projektory pre malé priestory
- Prenosné projektory
- Zasadačka
- Agilný priestor/priestor na spoluprácu (krátka projekčná vzdialenosť)
- Agilný priestor/priestor na spoluprácu
- Agilný priestor/priestor na spoluprácu (interaktívny)
- Veľké zasadačky
- Osvetlenie a pútače
- Projektory na pevnú inštaláciu
- Domov
- Profesionálne domáce

**EPSON®**

# Obohatenie zasadacích priestorov o možnosti spolupráce a pripojenia

Základom úspechu vo firmách je produktivita a efektivita. Zobrazovacie riešenia Epson úplne menia štandardy prezentovania vo firmách. Podporujú tak efektivitu a produktivitu stretnutí v najrôznejších pracovných priestoroch.

## Voľba je jasná

Voľbou správnej veľkosti projekčnej plochy pre danú miestnosť môžete zvýšiť záujem a zapojenie publika. Na rozdiel od plochých monitorov vytvárajú škálovateľné projekčné riešenia Epson neuveriteľne kvalitný obraz s uhlopriečkou až 1 000" a rôznymi pomermi strán obrazu. Pripojením viacerých projektorov môžete navyše vytvoriť jeden veľký súvislý obraz. Okrem toho sa s našimi mobilnými projektormi nemusíte obmedzovať na jednu miestnosť, jedno konferenčné centrum či jedno miesto.



## Nerušený výhľad

Uvoľnené prostredie pomáha publiku sústrediť sa na prezentované informácie. Zobrazovacie riešenia Epson nenamáhajú oči a nespôsobujú výskyt odleskov, mŕtvych uhlov a odtlačkov prstov typických pre monitory. Na obraz sa môžete dívať nerušene z ľubovoľného miesta v miestnosti.



## Výnimočná kvalita

Technológia Epson 3LCD zaisťuje premietanie živého, pútavého obrazu s vysokým rozlíšením aj v jasne osvetlených miestnostiach. Optický modul 3LCD panela v srdci každého projektoru Epson spája vysoké rozlíšenie s vysokým kontrastným pomerom. Výsledkom sú bohaté farby a jas, ktorý je až trikrát vyšší než pri 1-čipových projektoroch DLP<sup>2</sup>.



### Pripojenie bez námahy

Zobrazovacie riešenia Epson sú vybavené komplexnou podporou a možnosťami pripojenia, ktoré umožňujú ich použitie v ľubovoľnom usporiadaní alebo situácii. Naše špecializované aplikácie a softvér sú mimoriadne všestranné a umožňujú používateľom jednoducho sa zapájať pomocou vlastných zariadení.



### Minimalizácia cyklov údržby

V bezúdržbových zobrazovacích riešeniach Epson sa snúbi výkon a spoľahlivosť, čo prináša nižšie náklady, dlhšiu životnosť a atraktívne záruky v dĺžke až päť rokov. Môžete sa spoľahnúť na životnosť lúčových zdrojov svetla až 17 000 hodín a životnosť laserových zdrojov svetla až 30 000 hodín<sup>3</sup>.



### Udržateľná voľba

Na rozdiel od plochých monitorov má mnoho firemných projektorov Epson certifikáciu TCO<sup>4</sup>. Tieto projektory tak spĺňajú najkomplexnejšiu certifikáciu udržateľnosti produktov IT na svete. Aby sme túto certifikáciu získali, stanovili sme najvyššie štandardy v našich dodávateľských reťazcoch a továrňach. Vašej organizácii to pomôže splniť ciele v oblasti spoločenskej zodpovednosti.



# Vedúce postavenie v oblasti excelentných vizuálnych technológií

Dosiahnuť úspech v meniacom sa svete vizuálnej komunikácie znamená mať možnosť premietat jasnejší, odvážnejší a kreatívnejší obraz v každom prostredí. Preto tak usilovne pracujeme na vývoji inovatívnych a všestranných riešení, ktoré dávajú premietanému obrazu nový rozmer.

## Výnimočná kvalita

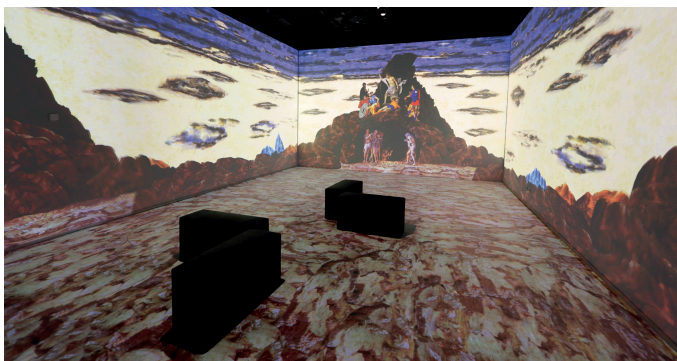
Každý projektor Epson je výsledkom nášho usilovného výskumu a vývoja. Pri výrobe produktov sa zameriavame na najvyššiu kvalitu obrazu, jednoduchú obsluhu a maximálnu spoľahlivosť. Naše riešenia v sebe spájajú vysoký jas, vylepšenú štruktúru obrazu a výnimočnú ostrosť. Vytvárajú pôsobivý a živý obraz, ktorý je viditeľný aj pri intenzívnom okolitom osvetlení, dokonca aj vo veľkých priestoroch.

## Najmodernejšie technológie

Naše projektory prinášajú flexibilitu, kvalitu a kreativitu takmer do každého prostredia. Pretože ponúkajú všestranné možnosti nastavenia a pripojenia vrátane 360° inštalácie a jednoduchého sieťového pripojenia, je premietanie s nimi hračkou. Obraz vytvorený našou technológiou 3LCD je až trikrát jasnejší než obraz z konvenčných 1-čipových projektorov DLP<sup>2</sup>. Zakomponovaním množstva pokročilých technológií sme vytvorili jedny z najmenších a najľahších 4K projektorov na svete so svetelným výkonom 10 000 a 20 000 lúmenov\*.

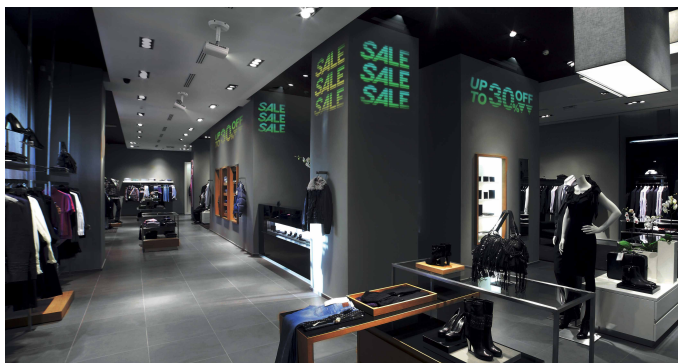
## Široká ponuka objektívov

Vyberte si zo širokého radu objektívov s bezkonkurenčnou kompatibilitou s celým našim radom. Každý z nich obsahuje motorizovanú optiku, pamäťovú funkciu a vynikajúcu jasnosť na vytvorenie obrazu s uhlopriečkou až do 1 000 palcov. Nájdite dokonalé riešenie pre svoje inštalčné prostredie vďaka rovnakému sortimentu objektívov s kvalitou 4K pre projektory so svetelným výkonom od 6 000 do 20 000 lúmenov. Náš jedinečný rad objektívov LX navyše ponúka veľmi krátku projekčnú vzdialenosť s nulovým odsadením pre projektory s úrovňou jasu od 6 000 do 30 000 lúmenov.



\* K novembru 2024. Hlavná jednotka bez objektívu. 10 000 lúmenov a 20 000 lm v súlade s normou ISO 21118.





### **Komplexná podpora**

Okrem robustných a trvácnych výrobkov ponúkame aj širokú škálu doplnkových služieb a podpory pre naše projektory. Svoju kreativitu tak môžete venovať svojim zákazníkom a publiku. Počínajúc poradenstvom pred predajom cez priebežnú pomoc a prístup k našim expertom vám naša štandardná záruka i záruka CoverPlus poskytujú rozsiahlu trvalú istotu kedykoľvek ju budete potrebovať.

### **Prekonávame očakávania publika**

Moderné publikum má vysoké očakávania. Nebojte sa rozvinúť svoju kreativitu na veľkých podujatiach a prezentáciách s využitím funkcií, ako je projekcia obrazu na výšku, rozdelená projekčná plocha, 360° inštalácia a projekcia na podlahu, na strop, do rohov alebo na zakrivené povrchy. Projektory Epson predstavujú inteligentné a efektívne riešenie. Uplatnia sa vo vzdelávacom sektore, v umeleckých galériách, ako digitálne pútače alebo na firemných podujatiach, a využívať ich môžete ako súčasť vlastného portfólia projektorov alebo v rámci prenájmu.

### **Jednoduchá údržba**

Naše vysoko spoľahlivé projektory sú odolné voči prehriatiu, čo umožňuje výrazne znížiť prevádzkové náklady. Projektory od spoločnosti Epson určené na pevnú inštaláciu majú zdroje svetla a filtre s dlhou životnosťou. Ponúkajú až 20 000 hodín prevádzky bez údržby a pri používaní v režime predĺženej životnosti aj viac.



## Rovnaký biely (WLO) a farebný svetelný výkon (CLO)

Samotný biely jas nedokáže verne reprodukovat' farby, ktoré poznáme z každodenného života. Technológia 3LCD v projektoroch Epson preto zaisťuje rovnako vysoký biely (WLO) aj farebný (CLO) svetelný výkon.

Farebný svetelný výkon je veličina, ktorá vyjadruje schopnosť projektoru vyžarovať farby. Táto veličina bola vyvinutá vedcami skúmajúcimi farby rovnakým postupom ako pri meraní bieleho svetelného výkonu (jasu). Predstavuje jednoduchý, presný a zrozumiteľný spôsob hodnotenia výkonu projektorov z hľadiska farebnej projekcie.

Projektory Epson produkujú trvale verný obraz a sýte farby, ktoré sú až trikrát jasnejšie než pri 1-čipových projektoroch DLP<sup>2</sup>.

## Laserový zdroj svetla

Vyskúšajte ohromujúcu kvalitu a spoľahlivosť nových projektorov Epson s laserovým zdrojom svetla. Novovyvinutý fosforový kotúč a panely LCD sú vyrobené z anorganických materiálov s vynikajúcou odolnosťou voči teplu a svetlu, vďaka čomu sa vyznačujú výnimočnou spoľahlivosťou. Kombinácia anorganického fosforového kotúča s anorganickými panelmi LCD v laserových projektoroch vytvára jasný, živý obraz na mimoriadne dlhé obdobie.



## 4K Crystal Motion

Ako prví na svete sme skombinovali technológie 3LCD a posunu v dvoch osiach, aby sme dosiahli obraz s natívnym počtom pixelov 3840 × 2160 rozlíšenia 4K a ohromujúcim jasom. Zariadenie na elektronický posun pracuje s neuveriteľnou presnosťou s cieľom zabezpečiť maximálnu ostrosť obrazu. V kombinácii s ultrarýchlym spracovaním snímok s frekvenciou 240 Hz je prehrávanie videa v rozlíšení 4K plynulé a podporuje vstup a výstup snímok až do obrazovej frekvencie 120 Hz.



## 4K PRO-UHD

Rozlíšenie 4K PRO-UHD<sup>5</sup> znamená jasný, neuveriteľne ostrý a verný obraz. Tento obraz vzniká spojením pokročilých technológií spoločnosti Epson s možnosťou prijímať obsah v natívnom rozlíšení 4K a zvýšiť kvalitu obsahu s nižším rozlíšením než 4K na úroveň, ktorá prekračuje kvalitu rozlíšenia Full HD.



## Bezdrôtové streamovanie a zdieľanie

### **iProjection pre PC alebo Mac**

Aplikácia na bezdrôtové zrkadlenie obrazovky, ktorá využíva zabudované pripojenie Wi-Fi prezentujúceho zariadenia na streamovanie a zdieľanie obsahu do projektoru. K jednému projektoru možno pripojiť až 50 zariadení a v jednom okamihu môžu prezentovať obsah až štyri zariadenia. Zabudovaný režim moderátora umožňuje jednému používateľovi ovládať obsah prichádzajúci z pripojených zariadení.

### **Aplikácia iProjection pre iOS alebo Android**

Funkciami nabitá aplikácia na použitie s vlastnými smartfónmi a tabletmi používateľov. Umožňuje streamovať a zdieľať obsah, pridávať k nemu poznámky a dokonca aj ovládať projektor. To všetko priamo z vlastného zariadenia. K dispozícii je tiež režim používania viacerých zariadení na spoluprácu v skupine. Zabudovaný režim moderátora umožňuje jednému používateľovi ovládať obsah prichádzajúci z pripojených zariadení.

### **Aplikácia iProjection pre Chromebooky**

Podporuje úplné zrkadlenie obrazu z Chromebooku vrátane dokumentov, prezentácií a tabuliek Google a obsahu prehliadača Chrome.

### **Zrkadlenie obrazovky (Miracast)**

Odvetvový štandard, ktorý umožňuje zrkadliť obrazovku z kompatibilných smartfónov, tabletov a počítačov. Zvyšuje flexibilitu pri používaní vlastných zariadení používateľa a poskytuje voľnosť bezdrôtového pripojenia.

## Interaktivita a spolupráca

### **Easy Interactive Tools**

Tento nástroj umožňuje pridávať poznámky a kresliť na premietaný obraz alebo bielu tabuľu. Umožňuje tiež jednoduché ovládanie kamery na dokumenty a projektoru.

## Správa obrazu

### **Epson Setting Assistant**

Táto aplikácia automaticky koriguje tvar premietaného obrazu pomocou snímok z fotoaparátu. Odfotením premietaného vzoru aplikácia automaticky opraví skreslenie premietaného obrazu a upraví jeho tvar tak, aby zodpovedal projekčnej ploche.

# Monitorovanie a ovládanie

## Epson Projector Management

Tento softvérový nástroj centralizovanej správy, ktorý je možné stiahnuť si zadarmo, umožňuje pracovníkom IT, technického úseku a správcovi siete efektívne monitorovať, riadiť a spravovať portfólio zobrazovacích riešení Epson. Softvér je tiež kompatibilný so zariadeniami s certifikáciou PJLink. Medzi jeho funkcie patrí zobrazenie stavu prevádzky, hlásenie chýb a prepínanie vstupných zariadení. Pomocou funkcie harmonogramu je možné vypnúť všetky projektory v budove a funkcia monitorovania chýb pomáha prechádzať vzniku omeškaní a prestojov.

## Epson Projector Management Connected

Funkcia Projector Management Connected ponúka podobnú funkcionálnosť ako Projector Management, navyše však s pridaným komfortom v podobe prístupu a správy všetkých vašich projektorov prostredníctvom prehliadača namiesto aplikácie. EPMC Pro je riešenie s možnosťou účtovania poplatkov, ktoré pomáha našim obchodným partnerom monitorovať flotilu projektorov Epson pre ich zákazníkov.

[www.projection-service.epson.com/epm-connected/](http://www.projection-service.epson.com/epm-connected/)

## Epson Projector Professional Tool

Pomocou softvéru Epson Projector Professional Tool môžete rýchlo a jednoducho vytvoriť dokonale zarovnaný obraz. Tento softvérový nástroj, ktorý je možné stiahnuť si zadarmo, skraca nastavenie inštalácií s viacerými projektormi. Poskytuje tiež okamžitý prístup k pokročilejším nastaveniam.

## Epson Projector Configuration Tool

Táto bezplatná aplikácia pre inteligentné zariadenia uľahčuje nastavenie a konfiguráciu viacerých projektorov. Stačí uložiť údaje z projektoru pomocou funkcie NFC, potom prečítať a upraviť nastavenia v aplikácii a nakoniec nahráť nastavenia do portfólia projektorov bez nutnosti ich zapínať.




# Správa obsahu

## Epson Projector Content Manager




Tento softvér umožňuje vytvárať zoznamy na prezentovanie fotografií, videí, tvarových filtrov a efektov. Prehratie zoznamov je možné naplánovať a zoznamy je možné uložiť na externé úložné zariadenie, odkiaľ ich je možné bezdrôtovo prehrať priamo na projektore.

## Epson Creative Projection

Jednoduchá tvorba vlastného obsahu na smartfóne alebo tablete. Môžete si vyzdobiť miestnosti alebo regály s produktmi spojením vlastných fotografií a videí so šablónami a grafikou v aplikácii.

	Ultraprenosné projektory pre malé priestory		Prenosné projektory
Model	EB-1780W	EB-1795F	CO-W01
			
Rozlíšenie	WXGA (1 280 × 800)	Full HD (1 920 × 1 080)	WXGA (1 280 × 800)
Základný pomer strán	16:10	16:9	16:10
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	3 000/1 900	3 200/1 900	3 000/2 000
Kontrastný pomer	10 000:1	10 000:1	–
Zdroj svetla	Lampa	Lampa	Lampa
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	4 000/7 000	4 000/7 000	6 000/12 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,0 – 1,26:1	1,02 – 1,23:1	1,27 – 1,71:1
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	30 – 300"	30 – 300"	25 – 378"
Zoom	1,2-násobný	1,2-násobný	Digitálny 1,35-násobný
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Automatická ±30° Manuálna ±30°	Automatická ±30° Automatická ±20°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°
Posun objektívu	-	-	-
Výkon reproduktorov	1 W	1 W	5 W mono
Možnosti pripojenia	Vstup VGA, kompozitný vstup RCA, USB typu B, USB typu A, HDMI	Vstup VGA, kompozitný RCA, USB typu B, USB typu A, HDMI, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	USB 2.0 typu B (len servis), USB 2.0 typu A, HDMI
Pripojenie zvuku	Minikonector vstupu stereo	Minikonector vstupu stereo	-
Sieťové pripojenie	Bezdrôtovej siete LAN	Bezdrôtovej siete LAN	Adaptér bezdrôtovej siete LAN – predáva sa samostatne
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systém iOS, Android a Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management
Ďalšie funkcie	Zobrazenie USB 3 v 1, posuvný ovládací prvok na stlmenie zvuku a obrazu, farebný režim DICOM SIM, rozdelená projekčná plocha, prezentácia bez počítača, zámok Kensington, zabezpečenie bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom, prepravné puzdro	Zobrazenie USB 3 v 1, posuvný ovládací prvok na stlmenie zvuku a obrazu, farebný režim DICOM SIM, rozdelená projekčná plocha, prezentácia bez počítača, automatické vyrovnávanie obrazu a automatické zaostrenie, korekcia lichobežníkového skreslenia v reálnom čase, ovládanie prezentácia gestami, NFC, zámok Kensington, zabezpečenie bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom, prepravné puzdro	Stlmenie zvuku a obrazu, zabudovaný reproduktor, horizontálna a vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia, funkcia Quick Corner, zámok Kensington
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	39/30	39/30	38/29
Hmotnosť (kg)	1,8	1,8	2,4
Rozmery bez nožičiek (Š × H × V mm)	292 × 213 × 44	292 × 213 × 44	295 × 211 × 87
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	277 W/200 W	295 W/208 W	270 W/214 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,34 W	0,34 W	0,5 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	-	-	-
Záruka	Projektor: 5 rokov Lampa: 5 rokov alebo 1 000 hodín	Projektor: 5 rokov Lampa: 5 rokov alebo 1 000 hodín	Projektor: 2 roky
TCO generácie 9.0	Nie	Nie	Nie

Prenosné projektory

Model	EB-W06	EB-FH06	EB-W51
			
Rozlíšenie	WXGA (1 280 x 800)	Full HD (1 920 x 1 080)	WXGA (1 280 x 800)
Základný pomer strán	16:10	16:9	16:10
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	3 700/2 400	3 500/2 300	4 000/2 600
Kontrastný pomer	16 000:1	16 000:1	16 000:1
Zdroj svetla	Lampa	Lampa	Lampa
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	6 000/12 000	6 000/12 000	6 000/12 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,30 – 1,56:1	1,22 – 1,47:1	1,30 – 1,56:1
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	33 – 320"	34 – 332"	33 – 320"
Zoom	Optický 1,2-násobný	Optický 1,2-násobný	Optický 1,2-násobný
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Automatická ±30° Manuálna ±30°	Automatická ±30° Manuálna ±30°	Automatická ±30° Manuálna ±30°
Posuv objektívu	-	-	-
Výkon reproduktorov	2 W mono	2 W mono	2 W mono
Možnosti pripojenia	Vstup HDMI, vstup VGA, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typu B	2x vstup HDMI, vstup VGA, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typu B	Vstup HDMI, vstup VGA, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typu B
Pripojenie zvuku	Vstup dvojice RCA	Vstup dvojice RCA	Vstup dvojice RCA
Sieťové pripojenie	Adaptér bezdrôtovej siete LAN – predáva sa samostatne	Adaptér bezdrôtovej siete LAN – predáva sa samostatne	Adaptér bezdrôtovej siete LAN – predáva sa samostatne
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson Aplikácia iProjection pre systém iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson Aplikácia iProjection pre systém iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson Aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management
Ďalšie funkcie	Posuvný ovládací prvok na stlmenie zvuku a obrazu, posuvný ovládací prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, rozdelená projekčná plocha, automatické vyhľadanie zdroja, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro	Posuvný ovládací prvok na stlmenie zvuku a obrazu, posuvný ovládací prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, rozdelená projekčná plocha, automatické vyhľadanie zdroja, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro	Posuvný ovládací prvok na stlmenie zvuku a obrazu, posuvný ovládací prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, rozdelená projekčná plocha, automatické vyhľadanie zdroja, funkcia kódov QR, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, funkcia streamovania a zdieľania, ochrana heslom, prepravné puzdro
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	37/28	37/28	37/28
Hmotnosť (kg)	2,5	2,7	2,5
Rozmery bez nožičiek (Š x H x V mm)	302 x 237 x 82	302 x 252 x 92	302 x 237 x 82
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,3 W	0,3 W	0,3 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	-	-	-
Záruka	Projektor: 2 roky Lampa: 1 rok alebo 1 000 hodín	Projektor: 2 roky Lampa: 1 rok alebo 1 000 hodín	Projektor: 2 roky Lampa: 1 rok alebo 1 000 hodín
TCO generácie 9.0	Nie	Nie	Nie



Prenosné projektory

EB-FH54



CO-FH01



CO-FH02






EB-E24



Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 920 x 1 080)	XGA (1 024 x 768)
16:9	16:9	16:9	4:3
4 100/2 300	3 000/2 000	3 000/2 000	3 600/2 100
16 000:1	-	-	15 000:1
Lampa	Lampa	Lampa	Lampa
5 500/12 000	6 000/12 000	6 000/12 000	6 000/12 000
1,30 – 2,09:1	1,19 – 1,61:1	1,19 – 1,61:1	1,44 – 2,88:1
31 – 304"	26 – 391"	26 – 391"	30 – 350"
1,62-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,2-násobný
Automatická ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Automatická ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°
-	-	-	-
16 W	5 W mono	5 W mono	5 W
2x vstup HDMI, USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	HDMI, USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B (iba servis)	HDMI, USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B (iba servis)	2x vstup VGA, výstup VGA, vstup HDMI, kompozitný vstup, USB 2.0 typu B, RS-232C
minikonktor výstupu stereo	-	-	Minikonktor výstupu stereo, 2x minikonktor vstupu stereo, vstup dvojice RCA
Bezdrôtovej siete LAN	Adaptér bezdrôtovej siete LAN – predáva sa samostatne	Prostredníctvom zariadenia Android TV	-
Epson iProjection (Windows/ Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/ Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	-	-
Posuvný ovládací prvok na stínenie zvuku a obrazu, posuvný ovládací prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, automatické vyhľadanie zdroja, funkcia kódov QR, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, ochrana heslom, voľiteľné prepravné puzdro	Stínenie zvuku a obrazu, zabudovaný reproduktor, horizontálna a vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia, funkcia Quick Corner, zámok Kensington	Stínenie zvuku a obrazu, zabudovaný reproduktor, horizontálna a vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia, funkcia Quick Corner, zámok Kensington	Posuvný ovládací prvok na stínenie zvuku a obrazu, posuvný ovládací prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, rozdelená projekčná plocha, automatické vyhľadanie zdroja, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, ochrana heslom, voľiteľné prepravné puzdro
37/28	38/29	37/29	37/28
3,1	2,4	2,6	2,7
309 x 282 x 90	295 x 211 x 87	320 x 211 x 87	302 x 249 x 87
332 W/231 W	270 W/214 W	270 W/214 W	332 W/231 W
0,3 W	0,5 W	0,5 W	0,3 W
-	-	-	-
Projektor: 3 roky Lampa: 3 roky alebo 1 000 hodín	Projektor: 2 roky	Projektor: 2 roky	Projektor: 3 roky Lampa: 3 roky alebo 1 000 hodín
Nie	Nie	Nie	Nie

## Zasadačka

Model	EB-X49	EB-W49	EB-982W
			
Rozlíšenie	XGA (1 024 x 768)	WXGA (1 280 x 800)	WXGA (1 280 x 800)
Základný pomer strán	4:3	16:10	16:10
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	3 600/2 400	3 800/2 600	4 200/2 600
Kontrastný pomer	16 000:1	16 000:1	16 000:1
Zdroj svetla	Lampa	Lampa	Lampa
Životnosť zdroja svetla (hodiny štandardný/úsporný režim)	6 000/12 000	8 000/17 000	6 500/17 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,48 – 1,77:1	1,30 – 1,56:1	1,38 – 2,24:1
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	30 – 300"	33 – 320"	29 – 280"
Zoom	Optický 1,2-násobný	Optický 1,2-násobný	Optický 1,6-násobný
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Automatická ±30° Manuálna ±30°	Automatická ±30° Manuálna ±30°	Automatická ±30° Manuálna ±30°
Posun objektívu	-	-	-
Výkon reproduktorov	5 W	5 W	16 W
Možnosti pripojenia	2x vstup VGA, výstup VGA, vstup HDMI, kompozitný vstup, USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, RS-232C	2x vstup VGA, výstup VGA, 2x vstup HDMI, kompozitný vstup, USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, RS-232C	2x vstup VGA, výstup VGA, 2x vstup HDMI, kompozitný vstup, USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, RS-232C
Pripojenie zvuku	Minikonktor výstupu stereo, 2x minikonktor vstupu stereo, Vstup dvojice RCA	Minikonktor výstupu stereo, 2x minikonktor vstupu stereo, Vstup dvojice RCA	Minikonktor výstupu stereo, 2x minikonktor vstupu stereo, vstup dvojice RCA, Vstup pre mikrofón
Sieťové pripojenie	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systém iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systém iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systém iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management
Ďalšie funkcie	Posuvný ovládací prvok na stímenie zvuku a obrazu, posuvný ovládací prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, rozdelená projekčná plocha, automatické vyhľadanie zdroja, funkcia kódov QR, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro	Posuvný ovládací prvok na stímenie zvuku a obrazu, posuvný ovládací prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, rozdelená projekčná plocha, automatické vyhľadanie zdroja, funkcia kódov QR, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro	Posuvný ovládací prvok na stímenie zvuku a obrazu, posuvný ovládací prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, rozdelená projekčná plocha, automatické vyhľadanie zdroja, funkcia kódov QR, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	37/28	37/28	37/28
Hmotnosť (kg)	2,7	2,7	3,1
Rozmery bez nožičiek (Š x H x V mm)	302 x 249 x 87	302 x 249 x 87	309 x 282 x 90
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,3 W	0,3 W	0,3 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	-	-	-
Záruka	Projektor: 3 roky Lampa: 3 roky alebo 1 000 hodín	Projektor: 3 roky Lampa: 3 roky alebo 1 000 hodín	Projektor: 5 rokov Lampa: 5 rokov alebo 1 000 hodín
TCO generácie 9.0	Nie	Nie	Nie

EB-994F



EB-W56S



EB-L210SW






EB-L210SF



Full HD (1 920 x 1 080)	WXGA (1 280 x 800)	WXGA (1 280 x 800)	Full HD (1 920 x 1 080)
16:9	16:10	16:10	16:9
4 100/2 300	3 700/2 000	4 000/2 800	4 000/2 800
16 000:1	16 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Lampa	Lampa	Laser	Laser
6 500/17 000	6 500/17 000	20 000/30 000	20 000/30 000
1,30 – 2,09:1	0,6 – 0,81:1	0,48 – 0,65:1	0,45 – 0,61:1
31 – 304°	50 – 300°	53 – 120°	55 – 125°
1,62-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný
Automatická ±30° Manuálna ±30°	Automatická ±15° Manuálna ±15°	Manuálna ±15° Manuálna ±15°	Manuálna ±15° Manuálna ±15°
-	-	-	-
16 W	16 W	16 W	16 W
2x vstup VGA, výstup VGA, 2x vstup HDMI, kompozitný vstup, zrkadlenie obrazovky (Miracast), USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, RS-232C	2x vstup VGA, 1 výstup VGA, 2x vstup HDMI, kompozitné RCA, RS-232C, USB typu A a B	2x vstup VGA, výstup VGA, 2x HDMI, USB typu A (5 V/2 A), USB typu B, kompozitné RCA, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup VGA, výstup VGA, 2x HDMI, USB typu A (5 V/2 A), USB typu B, kompozitné RCA, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)
Minikonektor výstupu stereo, 2x minikonektor vstupu stereo, vstup dvojice RCA, vstup mikrofónu	2x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo, vstup dvojice RCA	2x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo, vstup dvojice RCA	2x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo, vstup dvojice RCA
LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN
Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management
Posuvný ovládací prvok na stínenie zvuku a obrazu, posuvný ovládací prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, rozdelená projekčná plocha, automatické vyhľadanie zdroja, funkcia kódov QR, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro	Stínenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro, voliteľný držiak na strop	Funkcia streamovania a zdieľania, stínenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro, voliteľný držiak na stenu alebo na strop	Funkcia streamovania a zdieľania, zobrazenie s pomerom strán 21:9, stínenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro, voliteľný držiak na stenu alebo na strop
37/28	38/28	37/27	37/27
3,1	3,1	4,6	4,6
309 x 282 x 90	309 x 282 x 90	325 x 337 x 90	325 x 337 x 90
332 W/231 W	332 W/231 W	260 W/191 W	260 W/191 W
0,3 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
-	-	-	-
Projektor: 5 rokov Lampa: 5 rokov alebo 1 000 hodín	Projektor: 5 rokov Lampa: 5 rokov alebo 1 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín
Nie	Nie	Áno	Áno

Agilný priestor/priestor na spoluprácu

Model	EB-685W	EB-760W	EB-770F
			
Rozlíšenie	WXGA (1 280 x 800)	WXGA (1 280 x 800)	Full HD (1 920 x 1 080)
Základný pomer strán	16:10	16:10	16:9
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	3 500/2 900	4 100/2 800	4 100/2 800
Kontrastný pomer	14 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Zdroj svetla	Lampa	Laser	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim/úsporný režim 2	5 000/10 000/9 000	20 000/30 000/–	20 000/30 000/–
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	0,28:1	0,27 – 0,37:1	0,25 – 0,35:1
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	60 – 100"	68 – 138" držiak na stenu 16:10 60 – 150" stojan na stôl 16:10	71 – 143" držiak na stenu 16:9 60 – 150" stojan na stôl 16:9
Zoom	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Manuálna ±3° Manuálna ±3°	Manuálna ±3° Manuálna ±3°	Manuálna ±3° Manuálna ±3°
Posuv objektivu	-	-	-
Výkon reproduktorov	16 W	16 W	16 W
Možnosti pripojenia	Vstup VGA, výstup VGA (vyneiteľný), 3x HDMI, kompozitné RCA, S-Video, 2x USB typu A, USB typu B, MHL (cez HDMI 1), RS-232C	2x vstup VGA, výstup VGA, 3x HDMI, kompozitný, 2x USB typu A (1x 5 V/2 A), USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup VGA, výstup VGA, 3x HDMI, kompozitný, 2x USB typu A (1x 5 V/2 A), USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)
Pripojenie zvuku	3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo	3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo	3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo
Sieťové pripojenie	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management
Ďalšie funkcie	Domovská obrazovka, interaktivita viacerých obrazoviek, automatické vyhľadanie zdroja, stmienenie zvuku a obrazu, rozdelená obrazovka (až 2 zdroje), zobrazenie USB 3 v 1, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, automatické tmenenie lampy, prezentácia bez počítača, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, súčasťou balenia je držiak na upevnenie na stenu	Voľiteľný držiak, funkcia streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), stmienenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, rozdelená projekčná plocha (až 4 zdroje), automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete, ochrana heslom	Voľiteľný držiak, Edge Blending (spĺyvanie okrajov), zobrazenie s pomerom strán 16:6, zobrazenie s pomerom strán 21:9, funkcia streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), stmienenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, rozdelená obrazovka (až 4 zdroje), automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim/úsporný režim 2	35/30/29	37/27/–	37/27/–
Hmotnosť (kg)	5,7	5,9	5,9
Rozmery bez nožičiek (Š x H x V mm)	367 x 400 x 149	356 x 395 x 133	356 x 395 x 133
Spotreby energie štandardný/úsporný režim/úsporný režim 2	354 W/309 W/309 W	263 W/199 W/–	263 W/199 W/–
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,37 W	0,5 W	0,5 W
Štandardný výmenný objektiv vo výbave	-	-	-
Záruka	Projektor: 5 rokov Lampa: 5 rokov alebo 1 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín
TCO generácie 9.0	Nie	Áno	Áno

## EB-810E



## EB-815E






## EB-685Wi



4KE (1080p)	4KE (1080p)	WXGA (1 280 x 800)
16:9	16:9	16:10
5 000/3 500	5 000/3 500	3 500/2 900
Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	14 000:1
Laser	Laser	Lampa
20 000/30 000/-	20 000/30 000/-	5 000/10 000/9 000
0,16:1	0,16:1	0,28:1
100 – 160° držiak na stenu 80 – 160° stojan na stôl	100 – 160° držiak na stenu 80 – 160° stojan na stôl	60 – 100°
Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný
-	-	Manuálna ±3° Manuálna ±3°
-	-	-
2x 8 W	2x 8 W	16 W
2x vstup HDMI, 1x výstup HDMI (HDCP2.3), HDBaseT 1 (HDCP2.3), RS-232C, 2x USB typ (1x pre dáta a ELPAP11, 1x pre dáta a napájanie 2 A), 1x USB typ B, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup HDMI, 1x výstup HDMI (HDCP2.3), HDBaseT 1 (HDCP2.3), RS-232C, 2x USB typ (1x pre dáta a ELPAP11, 1x pre dáta a napájanie 2 A), 1x USB typ B, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup VGA, výstup VGA (vymeniteľný), 3x HDMI, kompozitné RCA, S-Video, USB typu A, USB typu B, MHL (cez HDMI 1), RS-232C, vstup synchronizácie, výstup synchronizácie
Digitálne pomocou rozhrania HDMI	Digitálne pomocou rozhrania HDMI	3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo
LAN (RJ45) a bezdrôtová sieť LAN	LAN (RJ45) a bezdrôtová sieť LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager (Windows/ Mac), Epson Creative Projection /IOS, Epson Setting Assistant	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager (Windows/ Mac), Epson Creative Projection /IOS, Epson Setting Assistant	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, rôzne softvérové nástroje na spoluprácu, Epson Projector Management
Voľiteľné držiaky na stenu a strop, voľiteľný výstup v pomere 21:9, vylepšená zvuková komora na dosiahnutie optimálnych basov a celkovej kvality zvuku. Automatická korekcia skreslenia obrazu pomocou aplikácie a funkcie streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), stínenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, rozdelená obrazovka (až 2 zdroje), automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom	Voľiteľné držiaky na stenu a strop, voľiteľný výstup v pomere 21:9, vylepšená zvuková komora na dosiahnutie optimálnych basov a celkovej kvality zvuku. Automatická korekcia skreslenia obrazu pomocou aplikácie a funkcie streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), stínenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, rozdelená obrazovka (až 2 zdroje), automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom	Domovská obrazovka, interaktivita viacerých obrazoviek, automatické vyhľadanie zdroja, stínenie zvuku a obrazu, rozdelená obrazovka, displej USB 3 v 1, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, automatické tínenie lampy, interaktívne ovládanie dvomi perami a dotykom, automatická kalibrácia, prezentácia bez počítača, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, súčasťou balenia je držiak na upevnenie na stenu
38/27/-	38/27/-	35/30/29
12,2	12,2	5,8
695 x 341 x 145	695 x 341 x 145	367 x 400 x 149
380 W/286 W/-	380 W/286 W/-	354 W/309 W/309 W
0,4 W	0,4 W	0,37 W
-	-	-
5 rokov alebo 12 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín	Projektor: 5 rokov Lampa: 5 rokov alebo 1 000 hodín
Áno	Áno	Nie

Agilný priestor/priestor na spoluprácu (interaktívny)

Model	EB-695Wi	EB-760Wi	EB-770Fi
			
Rozlíšenie	WXGA (1 280 × 800)	WXGA (1 280 × 800)	Full HD (1 920 × 1 080)
Základný pomer strán	16:10	16:10	16:9
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	3 500/2 900	4 100/2 800	4 100/2 800
Kontrastný pomer	14 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Zdroj svetla	Lampa	Laser	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny štandardný/úsporný režim/úsporný režim 2)	5 000/10 000/9 000	20 000/30 000/–	20 000/30 000/–
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	0,28:1	0,27 – 0,37:1	0,25 – 0,35:1
Škátovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	60 – 100"	60 – 100"	65 – 100"/pomer strán 16:9 60 – 110"/pomer strán 16:6
Zoom	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Manuálna ±3° Manuálna ±3°	Manuálna ±3° Manuálna ±3°	Manuálna ±3° Manuálna ±3°
Posuv objektívu	-	-	-
Výkon reproduktorov	16 W	16 W	16 W
Možnosti pripojenia	2x vstup VGA, výstup VGA (vymeniteľný), 3x HDMI, kompozitné RCA, S-Video, USB typu A, USB typu B, MHL (cez HDMI 1), RS-232C, vstup synchronizácie, výstup synchronizácie	2x vstup VGA, výstup VGA, 3x HDMI, kompozitný, 2x USB typu A (1x 5 V/2 A), 2 USB typu B, RS-232C, vstup synchronizácie, výstup synchronizácie, dotyková ovládacía jednotka, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup VGA, výstup VGA, 3x HDMI, kompozitný vstup, 2x USB typu A (1x 5 V/2 A), 2x USB typu B, RS-232C, vstup synchronizácie, výstup synchronizácie, dotyková ovládacía jednotka, zrkadlenie obrazovky (Miracast)
Pripojenie zvuku	3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo	3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo	3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo
Sieťové pripojenie	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, rôzne softvérové nástroje na spoluprácu, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, rôzne softvérové nástroje na spoluprácu, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, rôzne softvérové nástroje na spoluprácu, Epson Projector Management
Ďalšie funkcie	Domovská obrazovka, interaktívnosť viacerých obrazoviek, automatické vyhľadanie zdroja, stínenie zvuku a obrazu, rozdelená obrazovka, displej USB 3 v 1, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, automatické tínenie lampy, interaktívne ovládanie dvomi perami a dotykom, automatická kalibrácia, prezentácia bez počítača, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, súčasťou balenia je držiak na upevnenie na stenu	Interaktívne ovládanie perom a voľiteľne dotykom, voľiteľný držiak, interaktívna domovská obrazovka, funkcia streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), režim bielej tabule s podporou exportu dokumentov, prispôsobenie rozdelenej projekčnej plochy, rozdelená projekčná plocha (až 4 zdroje), stínenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete, ochrana heslom	Interaktívne ovládanie perom a voľiteľne dotykom, voľiteľný držiak, splyvanie okrajov, zobrazenie s pomerom strán 16:6, zobrazenie s pomerom strán 21:9, interaktívna domovská obrazovka, funkcia streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), režim bielej tabule s podporou exportu dokumentov, prispôsobenie rozdelenej projekčnej plochy, rozdelená projekčná plocha až na 4 zdroje, stínenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom
Hluk (dB) štandardný/úsporný režim/úsporný režim 2	35/30/29	37/27/–	37/27/–
Hmotnosť (kg)	5,8	6	6
Rozmery bez nožičiek (Š × H × V mm)	367 × 400 × 149	356 × 395 × 133	356 × 395 × 133
Spotreba energie štandardný/úsporný režim/úsporný režim 2	354 W/309 W/309 W	263 W/199 W/–	263 W/199 W/–
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,37 W	0,5 W	0,5 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	-	-	-
Záruka	Projektor: 5 rokov Lampa: 5 rokov alebo 1 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín
TCO generácie 9.0	Nie	Áno	Áno



EB-1485Fi



EB-2250U






EB-L210W



EB-L260F



Full HD (1 366 x 768 x 2)	WXGA (1 920 x 1 200)	WXGA (1 280 x 800)	Full HD (1 920 x 1 080)
16:9	16:10	16:10	16:9 (tiež podporuje pomery strán 16:6 a 21:9)
5 000/3 500	5 000/3 800	4 500/3 100	4 600/3 200
Viac než 5 000 000:1	15 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Laser	Lampa	Laser	Laser
20 000/30 000/-	5 000/10 000/-	20 000/20 000/30 000	20 000/20 000/30 000
0,27:1	1,38 – 2,28:1	1,41 – 2,26:1	1,32 – 2,12:1
65 – 100°/poměr strán 16:9 61 – 120°/poměr strán 16:6	50 – 300°	30 – 300°	31 – 310°
Digitálny 1,35-násobný	1,6-násobný	1,62-násobný	1,62-násobný
Manuálna ±3° Manuálna ±3	Automatická ±30° Automatická ±20°	Automatická ±30° Automatická ±30°	Automatická ±30° Automatická ±30°
-	-	-	-
2x 8 W	16 W	16 W	16 W
Vstup VGA, výstup VGA, 3x HDMI, 2x USB Type A, USB typu B, výstup HDMI, RS-232C, vstup synchronizácie, výstup synchronizácie, Dotyková ovládací jednotka, zrkadlenie obrazovky (Miracast), HDBaseT	2x vstup VGA, výstup VGA, 2x HDMI, kompozitný RCA, USB typu A, USB typu B, RS-232C, MHL (cez HDMI 1)	2x vstup VGA, výstup VGA, kompozitný vstup, 2x HDMI, USB typu A (2A), USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup VGA, výstup VGA, kompozitný vstup, 2x HDMI, USB typu A (2A), USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)
3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo	Vstup dvojice RCA, 2x minikonektor vstupu stereo, minikonektor výstupu stereo	Minikonektor výstupu stereo, 2x minikonektor vstupu stereo, vstup dvojice RCA, Vstup pre mikrofón	Minikonektor výstupu stereo, 2x minikonektor vstupu stereo, vstup dvojice RCA, vstup mikrofónu
LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45), zabudovaná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, rôzna softvérové nástroje na spoluprácu, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/ Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/ Mac/Chrome/OS/Android), USB Display (Windows/Mac), Epson Wireless Transmitter Settings (Windows/Mac)	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac/ Chrome/OS/Android), USB Display (Windows/Mac), Epson Projector Content Manager (Windows/Mac), Epson Creative Projection (iOS), Epson Wireless Transmitter Settings (Windows/Mac)
Režim konštantného jasú, zobrazenie s pomerom strán 16:6, interaktívna domovská obrazovka, funkcia streamovania a zdieľania, interaktívny režim DuoLink, funkcia zdieľania obrazovky (server/klient), režim bielej tabule s podporou exportu dokumentov, viacsobná projekcia v sériovom zapojení, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, stímenie zvuku a obrazu, prispôbenie rozdelenej projekčnej plochy, rozdelená projekčná plocha (až 4 zdroje), kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, interaktívne ovládanie perom a dotykom, automatická kalibrácia, farebný režim DICOM SIM, HDBaseT, externá ovládací podložka, sprievodca nastavením	Domacia obrazovka, prezentovanie gestami, dočasné vypnutie zvuku a obrazu, automatické vyrovnanie obrazu, rozdelená projekčná plocha, automatické zapnutie, farebný režim DICOM, DCDI od spoločnosti Faroudja, funkcia harmonogramu, pomocné zaostrenie, korekcia lichobežníkového skreslenia v reálnom čase, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, zobrazenie USB 3 v 1, visiaci zámok, bezpečnostná lišta, zámok Kensington	Stímenie zvuku a obrazu, posuvný ovládaci prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, funkcia Quick Correction, prezentácia bez počítača, rozdelená obrazovka až zo 4 zdrojov, automatické vyhľadanie zdroja, funkcia kódov QR, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zabezpečenie bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom, voliteľné prepravné puzdro,	Edge Blending (splyvanie okrajov), projektor s pomerom strán 16:6, projektor s pomerom strán 21:9, posuvný ovládaci prvok na stímenie zvuku a obrazu, posuvný ovládaci prvok na horizontálnu korekciu lichobežníkového skreslenia, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, rozdelená obrazovka až zo 4 zdrojov, automatické vyhľadanie zdroja, funkcia kódov QR, zámok Kensington, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zabezpečenie bezdrôtovej siete LAN, prehrávanie obsahu, obsahuje kyt na kábel, držák VESA, voliteľné prepravné puzdro
36/27 /-	39/29 /-	37/nevztahuje sa/27	37/nevztahuje sa/27
9,7	4,6	4,2	4,2
458 x 209,5 x 375	377 x 291,5 x 110	325 x 299 x 90	325 x 299 x 90
366 W/262 W/-	405 W/323 W /-	260 W/199 W/191 W	260 W/199 W/191 W
0,5 W	0,31 W	0,5 W	0,5 W
-	-	-	-
5 rokov alebo 12 000 hodín	Projektor: 5 rokov Lampa: 5 rokov alebo 1 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín
Nie	Nie	Nie	Áno

	Veľké zasadačky		
Model	EB-L520U	EB-L530U	EB-L690U
			
Rozlíšenie	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)
Základný pomer strán	16:10	16:10	16:10
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	5 200/3 640	5 200/3 640	6 500/4 550
Kontrastný pomer	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Zdroj svetla	Laser	Laser	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,35 – 2,20:1	1,35 – 2,20:1	1,35 – 2,20:1
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	50 – 500"	50 – 500"	50 – 500"
Zoom	1,6-násobný	1,6-násobný	1,6-násobný
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°
Posuv objektívu	-	±50 % vertikálne ±20 % horizontálne	±50 % vertikálne ±20 % horizontálne
Výkon reproduktorov	10 W	10 W	10 W
Možnosti pripojenia	2x vstup VGA, výstup VGA, 2x HDMI, HDBaseT, Miracast (pri použití ELPA111), USB typu A, USB typu B, RS-232C	2x vstup HDMI, výstup HDMI, HDBaseT, 2x vstup VGA, výstup VGA, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)
Pripojenie zvuku	Minikonector výstupu stereo, minikonector vstupu stereo (2x)	2x minikonector vstupu stereo, minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo
Sieťové pripojenie	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45), zabudovaná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45), bezdrôtová sieť LAN
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool
Ďalšie funkcie	Stímenie zvuku a obrazu, technológia Arc Correction, spĺňanie okrajov, možnosť používania bez počítača, rýchla korekcia rohov, zdieľanie obrazovky, funkcia voľby zdroja, mimoriadne širokohlý obraz (16:6), domovská obrazovka, rozdelená obrazovka – až 4 zdroje, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, rýchly štart, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN	Stímenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, spĺňanie okrajov, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, korekcia bodov a oblúkov, funkcia harmonogramu, rozdelená projekčná plocha, automatické vyhľadanie zdroja, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, dodaný kryt kábla	Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stímenia obrazu a zvuku, dlaždicovanie, korekcia geometrie, spĺňanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché spĺňanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	31/23	31/23	32/25
Hmotnosť (kg)	7,7	8,2	8,2
Rozmery bez nožičiek (Š x H x V mm)	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	293 W/223 W	293 W/223 W	399 W/295 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,3 W	0,3 W	0,4 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	-	-	-
Záruka	3 roky	3 roky	3 roky
TCO generácie 9.0	Áno	Áno	Bude potvrdené

## Veľké zasadačky




**EB-L790U**

**EB-L890U/EB-L895U**

**EB-L890E**

**EB-L690SU**


WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	4KE (WUXGA)	WUXGA (1 920 x 1 200)
16:10	16:10	16:10	16:10
7 300/5 110	8 000/5 600	8 000/5 600	6 200/4 340
Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
1,35 – 2,20:1	1,35 – 2,20:1	1,35 – 2,20:1	0,79 – 1,36:1
50 – 500"	50 – 500"	50 – 500"	60 – 400"
1,6-násobný	1,6-násobný	1,6-násobný	1,7-násobný
Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°
±50 % vertikálne ±20 % horizontálne	±50 % vertikálne ±20 % horizontálne	±50 % vertikálne ±20 % horizontálne	±50 % vertikálne ±20 % horizontálne
10 W	10 W	10 W	10 W
2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)
minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo
LAN (RJ45), bezdrôtová sieť LAN	LAN (RJ45), bezdrôtová sieť LAN	LAN (RJ45), bezdrôtová sieť LAN	LAN (RJ45), bezdrôtová sieť LAN
Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool	Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool	Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool	Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool
Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stmivenia obrazu a zvuku, dľaždicovanie, korekcia geometrie, splyvanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché splyvanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN	Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stmivenia obrazu a zvuku, dľaždicovanie, korekcia geometrie, splyvanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché splyvanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN	4K enhancement, Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stmivenia obrazu a zvuku, dľaždicovanie, korekcia geometrie, splyvanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché splyvanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN	Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stmivenia obrazu a zvuku, dľaždicovanie, korekcia geometrie, splyvanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché splyvanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN
34/25	36/26	36/26	34/25
8,2	8,5	8,5	8,9
440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
399 W/295 W	450 W/330 W	450 W/330 W	399 W/295 W
0,4 W	0,4 W	0,4 W	0,4 W
-	-	-	-
3 roky	3 roky	3 roky	3 roky
Bude potvrdené	Bude potvrdené	Bude potvrdené	Bude potvrdené

	Veľké zasadačky		
Model	EB-L695SU	EB-L795SE	EB-L790SU
			
Rozlíšenie	WUXGA (1 920 x 1 200)	4KE (WUXGA)	WUXGA (1 920 x 1 200)
Základný pomer strán	16:10	16:10	16:10
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	6 200/4 340	7 000/4 900	7 000/4 900
Kontrastný pomer	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Zdroj svetla	Laser	Laser	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	0,79 – 1,36:1	0,79 – 1,36:1	0,79 – 1,36:1
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	60 – 400"	60 – 400"	60 – 400"
Zoom	1,7-násobný	1,7-násobný	1,7-násobný
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°
Posuv objektívu	±50 % vertikálne ±20 % horizontálne	±50 % vertikálne ±20 % horizontálne	±50 % vertikálne ±20 % horizontálne
Výkon reproduktorov	10 W	10 W	10 W
Možnosti pripojenia	2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)
Pripojenie zvuku	minikonektor výstupu stereo	minikonektor výstupu stereo	minikonektor výstupu stereo
Sieťové pripojenie	LAN (RJ45), bezdrôtová sieť LAN	LAN (RJ45), bezdrôtová sieť LAN	LAN (RJ45), bezdrôtová sieť LAN
Softvérové riešenia	Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool	Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool	Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool
Ďalšie funkcie	Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stmienia obrazu a zvuku, dľaždicovanie, korekcia geometrie, spĺvanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché spĺvanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN	4K enhancement, Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stmienia obrazu a zvuku, dľaždicovanie, korekcia geometrie, spĺvanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché spĺvanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN	Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stmienia obrazu a zvuku, dľaždicovanie, korekcia geometrie, spĺvanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché spĺvanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	34/25	36/26	36/26
Hmotnosť (kg)	8,9	9,3	9,2
Rozmery bez nožičiek (Š x H x V mm)	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	399 W/295 W	450 W/330 W	450 W/330 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,4 W	0,4 W	0,4 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	-	-	-
Záruka	3 roky	3 roky	3 roky
TCO generácie 9.0	Bude potvrdené	Bude potvrdené	Bude potvrdené

## EB-L690SE



## EB-L695SE



## EV-110/EV-115






## EB-L260F



4KE (WUXGA)	4KE (WUXGA)	WXGA (1 280 x 800)	Full HD (1 920 x 1 080)
16:10	16:10	16:10	16:9 (tiež podporuje pomery strán 16:6 a 21:9)
6 000/4 200	6 000/4 200	2 200/1 100	4 600/3 200
Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
0,5 – 0,7:1	0,5 – 0,7:1	1,38 – 2,19:1	1,32 – 2,12:1
100 – 500°	100 – 500°	30 – 150°	31 – 310°
1,4-násobný	1,4-násobný	Optický 1,6-násobný	1,62-násobný
Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±40°	Automatická ±30° Automatická ±30°
±50 % vertikálne ±20 % horizontálne	±50 % vertikálne ±20 % horizontálne	-	-
-	-	-	16 W
2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C	2x vstup HDMI, HDBaseT, výstup HDMI, USB typu A, USB typu B, RS-232C	Karta SD, vstup HDMI, USB typu A (pre funkciu GPI alebo zdroj napájania 5 V/2 A), USB typu B (na aktualizácie firmvéru)	Vstup VGA, výstup VGA, 2x HDMI, kompozitný vstup, 1x USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)
minikonktor výstupu stereo	minikonktor výstupu stereo	Minikonktor výstupu stereo, Bluetooth	Minikonktor výstupu stereo, 2x minikonktor vstupu stereo, vstup dvojice RCA, vstup mikrofónu
Pripojenie LAN (RJ45) a voľiteľná bezdrôtová sieť LAN	Pripojenie LAN (RJ45) a voľiteľná bezdrôtová sieť LAN	LAN (RJ45) a bezdrôtová sieť LAN	LAN (RJ45), zabudovaná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool	Projector Management, iProjection (Windows/Mac), aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Projector Professional Tool, Projector Content Manager, Creative Projection, Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson Aplikácia iProjection pre systémy iOS a Android, projektor Epson Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection pre iOS
4K enhancement, Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stlmenia obrazu a zvuku, diaľčicovanie, korekcia geometrie, splyvanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché splyvanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN	4K enhancement, Quick Corner, korekcia zakriveného povrchu, korekcia bodov, rohová stena, pamäť korekcie geometrie, rozdelená obrazovka, zámok ovládacieho panela, prehrávanie obsahu, logo používateľa, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, časovač stlmenia obrazu a zvuku, diaľčicovanie, korekcia geometrie, splyvanie okrajov, jednoduché stohovanie, jednoduché splyvanie obrazu, zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN	Režim konštantného jas, domovská obrazovka, funkcia harmonogramu, automatické vyhľadanie zdroja, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie z karty SD na pútačoch bez pripojeného zdroja, voľiteľný držiak na svetelnú lištu a stojan na podlahu, splyvanie okrajov, 360° inštalácia, zabudovaný prehrávač médií, funkcia GPI	Voľiteľný držiak, Edge Blending (splyvanie okrajov) zobrazenie s pomerom strán 16:6, funkcia streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), stlmenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, rozdelená projekčná plocha až na 4 zdroje, automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, ochrana heslom, prehrávanie obsahu, montáž na podlahu alebo strop, otvor na osvetľovaciu konštrukciu
36/26	36/26	34/22	37/27
9,3	9,3	5,0	4,2
440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	Premietacia jednotka 175 x 260 x 175 Zdroj napájania 361 x 110 x 65	325 x 299 x 90
415 W/303 W	415 W/303 W	149 W/122 W	260 W/191 W
0,4 W	0,4 W	0,4 W	0,5 W
-	-	-	-
3 roky	3 roky	5 rokov alebo 12 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín
Bude potvrdené	Bude potvrdené	Nie	Áno

## Osvetlenie a pútače

Model	EB-L265F	EB-770F	EB-775F
			
Rozlíšenie	Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 920 x 1 080)
Základný pomer strán	16:9 (tiež podporuje pomery strán 16:6 a 21:9)	16:9	16:9
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	4 600/3 200	4 100/2 800	4 100/2 800
Kontrastný pomer	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Zdroj svetla	Laser	Laser	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,32 – 2,12:1	0,25 – 0,35:1	0,25 – 0,35:1
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	31 – 310"	60 – 150"/pomer strán 16:9 56 – 140"/pomer strán 16:6	60 – 150"/pomer strán 16:9 56 – 140"/pomer strán 16:6
Zoom	1,62-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Automatická ±30° Automatická ±30°	Manuálna ±3° Manuálna ±3°	Manuálna ±3° Manuálna ±3°
Posun objektívu	-	-	-
Výkon reproduktorov	16 W	16 W	16 W
Možnosti pripojenia	Vstup VGA, výstup VGA, 2x HDMI, kompozitný vstup, 1x USB typu A, USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup VGA, výstup VGA, 3x HDMI, kompozitný vstup, 2x USB typu A (1x 5 V/2 A), USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast)	2x vstup VGA, výstup VGA, 3x HDMI, kompozitný vstup, 2x USB typu A (1x 5 V/2 A), USB typu B, RS-232C, zrkadlenie obrazovky (Miracast), bezdrôtová sieť LAN
Pripojenie zvuku	2x minikonektor vstupu stereo, vstup páru RCA, minikonektor výstupu stereo	3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor stereo vstupu mikrofónu, minikonektor výstupu stereo	3x minikonektor vstupu stereo, minikonektor výstupu stereo
Sieťové pripojenie	LAN (RJ45), zabudovaná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a jednotka bezdrôtovej siete LAN
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection pre iOS	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management, Epson Content Manager, Epson Creative Projection pre systém iOS	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management, Epson Content Manager, Epson Creative Projection pre systém iOS
Ďalšie funkcie	Voľteľný držiak, Edge Blending (splyvanie okrajov) zobrazenie s pomerom strán 16:6, funkcia streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), stímenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, rozdelená projekčná plocha až na 4 zdroje, automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, ochrana heslom, prehrávanie obsahu, montáž na podlahu alebo strop, montáž na osvetľovaciu konštrukciu	Voľteľný držiak, Edge Blending (splyvanie okrajov) zobrazenie s pomerom strán 16:6, funkcia streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), stímenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, rozdelená projekčná plocha až na 4 zdroje, automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom, Edge Blending (splyvanie okrajov), prehrávanie obsahu, montáž na strop	Voľteľný držiak, Edge Blending (splyvanie okrajov) zobrazenie s pomerom strán 16:6, funkcia streamovania a zdieľania, funkcia zdieľania obrazovky (klient), stímenie zvuku a obrazu, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, rýchla korekcia rohov, prezentácia bez počítača, rozdelená projekčná plocha až na 4 zdroje, automatické vyhľadanie zdroja, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, zámok jednotky bezdrôtovej siete LAN, ochrana heslom, Edge Blending (splyvanie okrajov), prehrávanie obsahu, montáž na strop
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	37/27	37/27	37/27
Hmotnosť (kg)	4,2	5,9	5,9
Rozmery bez nožičiek (Š x H x V mm)	325 x 299 x 90	356 x 395 x 133	356 x 395 x 133
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	260 W/191 W	263 W/199 W	263 W/199 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	-	-	-
Záruka	5 rokov alebo 12 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín
TCO generácie 9.0	Áno	Áno	Áno



**Osvetlenie a počítač**
**Projektory na pevnú inštaláciu**
**EB-800F**

**EB-805F**




**EB-PU1006W**

**EB-PU1007W**


Full HD (1 366 x 768 x 2)	Full HD (1 366 x 768 x 2)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)
16:9	16:9	16:10	16:10
5 000/3 500	5 000/3 500	6 000/4 200	7 000/4 900
Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
0,27 – 0,37:1	0,27 – 0,37:1	1,44 – 2,32:1 <sup>1</sup>	1,44 – 2,32:1 <sup>1</sup>
65 – 130°/pomer strán 16:9 61 – 120°/pomer strán 16:6	65 – 130°/pomer strán 16:9 61 – 120°/pomer strán 16:6	50 – 1 000°	50 – 1 000°
Digitálny 1,35-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Optický 1,6-násobný <sup>1</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>1</sup>
Manuálna ±3° Manuálna ±3°	Manuálna ±3° Manuálna ±3°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°
-	-	±67 % vertikálne ±30 % horizontálne <sup>1</sup>	±67 % vertikálne ±30 % horizontálne <sup>1</sup>
2x 8 W	2x 8 W	-	-
2x vstup VGA, výstup VGA, 3x HDMI, výstup HDMI, kompozitný vstup, HDBaseT, RS-232, 2x USB typu A, USB typu B	2x vstup VGA, výstup VGA, 3x HDMI, výstup HDMI, kompozitný vstup, HDBaseT, RS-232, 2x USB typu A, USB typu B	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup VGA, RS-232C, USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup VGA, RS-232C, USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC
2x minikonektor vstupu stereo, minikonektor výstupu stereo	2x minikonektor vstupu stereo, minikonektor výstupu stereo	minikonektor výstupu stereo	minikonektor výstupu stereo
LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Zobrazenie s pomerom strán 16:6, sériové zapojenie viacerých projektorov, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na počítačoch bez pripojeného zdroja, spĺvanie okrajov, korekcia bodov a oblúkov, funkcia harmonogramu, automatické vyhľadanie zdroja, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, farebný režim DICOM, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, voľiteľný držiak na stenu	Zobrazenie s pomerom strán 16:6, sériové zapojenie viacerých projektorov, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na počítačoch bez pripojeného zdroja, spĺvanie okrajov, korekcia bodov a oblúkov, funkcia harmonogramu, automatické vyhľadanie zdroja, kopírovanie nastavení na obrazovke projektoru, farebný režim DICOM, visiaci zámok, otvor na bezpečnostný kábel, zámok Kensington, 360° inštalácia, voľiteľný držiak na stenu	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na počítačoch bez pripojeného zdroja, spĺvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na počítačoch bez pripojeného zdroja, spĺvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia
36/27	36/27	30/28	33/29
9,2	9,2	15,4	16,3
458 x 210 x 375	458 x 210 x 375	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
366 W/262 W	366 W/262 W	367 W/310 W	431 W/366 W
0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
-	-	Nie	Nie
5 rokov alebo 12 000 hodín	5 rokov alebo 12 000 hodín	3 roky	3 roky
Nie	Nie	Nie	Nie

<sup>1</sup> Objektív nie je súčasťou balenia. Špecifikácie sa líšia v závislosti od objektívu. Viac informácií nájdete v špecifikáciách objektívu

## Projektory na pevnú inštaláciu

Model	EB-PU1007B	EB-PU1008W	EB-PU1008B
			
Rozlíšenie	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)
Základný pomer strán	16:10	16:10	16:10
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	7 000/4 900	8 500/5 950	8 500/5 950
Kontrastný pomer	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Zdroj svetla	Laser	Laser	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,44 – 2,32:1 <sup>1</sup>	1,44 – 2,32:1 <sup>1</sup>	1,44 – 2,32:1 <sup>1</sup>
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	50 – 1 000"	50 – 1 000"	50 – 1 000"
Zoom	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>1</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°
Posun objektívu	±67 % vertikálne ±30 % horizontálne <sup>1</sup>	±67 % vertikálne ±30 % horizontálne <sup>1</sup>	±67 % vertikálne ±30 % horizontálne <sup>1</sup>
Výkon reproduktorov	-	-	-
Možnosti pripojenia	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup VGA, RS-232C, USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup VGA, RS-232C, USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup VGA, RS-232C, USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC
Pripojenie zvuku	minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo
Sieťové pripojenie	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Ďalšie funkcie	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voliteľná kamera, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stímenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voliteľná kamera, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stímenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voliteľná kamera, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stímenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	33/29	35/30	35/30
Hmotnosť (kg)	16,3	16,3	16,3
Rozmery bez nožičiek (Š x H x V mm)	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	431 W/366 W	535 W/452 W	535 W/452 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	Nie	Nie	Nie
Záruka	3 roky	3 roky	3 roky
TCO generácie 9.0	Nie	Nie	Nie

<sup>1</sup> Objektív nie je súčasťou balenia. Špecifikácie sa líšia v závislosti od objektívu. Viac informácií nájdete v špecifikáciách objektívu.

## Projektory na pevnú inštaláciu

**EB-PQ2008W**

**EB-PQ2008B**

**EB-PU2010W**




**EB-PU2010B**


4K (3 840 × 2 160) <sup>1</sup>	4K (3 840 × 2 160) <sup>1</sup>	WUXGA (1 920 × 1 200)	WUXGA (1 920 × 1 200)
16:9	16:9	16:10	16:10
8 000/5 600	8 000/5 600	10 000/7 000	10 000/7 000
Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
1,52 – 2,47:1 <sup>2</sup>	1,52 – 2,47:1 <sup>2</sup>	1,57 – 2,56:1 <sup>2</sup>	1,57 – 2,56:1 <sup>2</sup>
60 – 1 000 <sup>o</sup>	60 – 1 000 <sup>o</sup>	60 – 1 000 <sup>o</sup>	60 – 1 000 <sup>o</sup>
Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>
Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°
±64 % vertikálne ±16 % horizontálne <sup>2</sup>	±64 % vertikálne ±16 % horizontálne <sup>2</sup>	±60 % vertikálne ±18 % horizontálne <sup>2</sup>	±60 % vertikálne ±18 % horizontálne <sup>2</sup>
-	-	-	-
2x vstup HDMI, výstup HDMI, HDBaseT, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	2x vstup HDMI, výstup HDMI, HDBaseT, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup SDI, výstup SDI, vstup VGA, RS-232C, USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup SDI, výstup SDI, vstup VGA, RS-232C, USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC
minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo
LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Epson iProjection (Windows/ Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/ Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
4K Crystal Motion, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voliteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stínenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, funkcia záložného zdroja, podpora 120 Hz	4K Crystal Motion, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voliteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stínenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, funkcia záložného zdroja, podpora 120 Hz	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voliteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stínenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voliteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stínenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia
35/29	35/29	37/30	37/30
18,6	18,6	16,8	16,8
545 × 436 × 164	545 × 436 × 164	545 × 436 × 164	545 × 436 × 164
502 W/410 W	502 W/410 W	535 W/452 W	535 W/452 W
0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Nie	Nie	Nie	Nie
3 roky	3 roky	3 roky	3 roky
Nie	Nie	Nie	Nie

<sup>1</sup> Maximálne fyzické rozlíšenie pri použití technológie 4K Crystal Motion.

<sup>2</sup> Objektív nie je súčasťou balenia. Špecifikácie sa líšia v závislosti od objektívu. Viac informácií nájdete v špecifikáciách objektívu.

## Projektory na pevnú inštaláciu

Model	EB-PQ2010W	EB-PQ2010B	EB-PU2113W
			
Rozlíšenie	4K (3 840 × 2 160) <sup>1</sup>	4K (3 840 × 2 160) <sup>1</sup>	WUXGA (1 920 × 1 200)
Základný pomer strán	16:9	16:9	16:10
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	10 000/7 000	10 000/7 000	13 000/9 100
Kontrastný pomer	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Zdroj svetla	Laser	Laser	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,52 – 2,47:1 <sup>2</sup>	1,52 – 2,47:1 <sup>2</sup>	1,57 – 2,56:1 <sup>2</sup>
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	60 – 1 000 <sup>3</sup>	60 – 1 000 <sup>3</sup>	60 – 1 000 <sup>3</sup>
Zoom	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°
Posun objektívu	±64 % vertikálne ±16 % horizontálne <sup>2</sup>	±64 % vertikálne ±16 % horizontálne <sup>2</sup>	±60 % vertikálne ±18 % horizontálne <sup>2</sup>
Výkon reproduktorov	-	-	-
Možnosti pripojenia	2x vstup HDMI, výstup HDMI, vstup 12G-SDI, výstup 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	2x vstup HDMI, výstup HDMI, vstup 12G-SDI, výstup 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup VGA, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC
Pripojenie zvuku	minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo	minikonector výstupu stereo
Sieťové pripojenie	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS a Android, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Ďalšie funkcie	4K Crystal Motion, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stínenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, spĺvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, funkcia záložného zdroja, podpora 120 Hz	4K Crystal Motion, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, stínenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, spĺvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, funkcia záložného zdroja, podpora 120 Hz	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, projekcia na výšku, projektor 21:9, stínenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, spĺvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikácia IP5X <sup>3</sup>
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	39/29	39/29	34/29
Hmotnosť (kg)	18,8	18,8	23,8
Rozmery bez nožičiek (Š × H × V mm)	545 × 436 × 164	545 × 436 × 164	586 × 492 × 185
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	613 W/483 W	613 W/483 W	864 W/633 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	Nie	Nie	Nie
Záruka	3 roky	3 roky	3 roky
TCO generácie 9.0	Nie	Nie	Nie

<sup>1</sup> Maximálne fyzické rozlíšenie pri použití technológie 4K Crystal Motion.

<sup>2</sup> Objektív nie je súčasťou balenia. Špecifikácie sa líšia v závislosti od objektívu. Viac informácií nájdete v špecifikáciách objektívu.

<sup>3</sup> Certifikácia IP5X v súlade s normou IEC 60529. Certifikácia IP5X sa uplatňuje na optický modul a modul zdroja svetla.

## Projektory na pevnú inštaláciu

**EB-PU2213B**

**EB-PQ2213B**

**EB-PU2116W**

**EB-PU2216B**





WUXGA (1 920 × 1 200)	4K (3 840 × 2 160) <sup>1</sup>	WUXGA (1 920 × 1 200)	WUXGA (1 920 × 1 200)
16:10	16:9	16:10	16:10
13 000/9 100	13 000/9 100	16 000/11 200	16 000/11 200
Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
1,57 – 2,56:1 <sup>2</sup>	1,52 – 2,47:1 <sup>2</sup>	1,57 – 2,56:1 <sup>2</sup>	1,57 – 2,56:1 <sup>2</sup>
60 – 1 000 <sup>o2</sup>	60 – 1 000 <sup>o2</sup>	60 – 1 000 <sup>o2</sup>	60 – 1 000 <sup>o2</sup>
Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>
Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°
±60 % vertikálne ±18 % horizontálne <sup>2</sup>	±64 % vertikálne ±16 % horizontálne <sup>2</sup>	±60 % vertikálne ±18 % horizontálne <sup>2</sup>	±60 % vertikálne ±18 % horizontálne <sup>2</sup>
-	-	-	-
Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup SDI, výstup SDI, výstup VGA, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	2x vstup HDMI, výstup HDMI, vstup 12G-SDI, výstup 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup VGA, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup SDI, výstup SDI, výstup VGA, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC
minikonektor výstupu stereo	minikonektor výstupu stereo	minikonektor výstupu stereo	minikonektor výstupu stereo
LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS a Android, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson Aplikácia iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS a Android, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť pozície objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, mechanická uzávierka, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, mechanická uzávierka, dočasné vypnutie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveneho povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikácia IP5X <sup>3</sup>	4K Crystal Motion, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, mechanická uzávierka, projektor 21:9, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveneho povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikácia IP5X <sup>3</sup> , funkcia záložného zdroja, podpora 120 Hz	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, projekcia na výšku, projektor 21:9, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveneho povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikácia IP5X <sup>3</sup>	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, mechanická uzávierka, projekcia na výšku, zobrazenie 21:9, dočasné vypnutie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveneho povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikácia IP5X <sup>3</sup>
34/29	37/34	38/34	38/34
23,7	28,8	24,3	24,2
586 × 492 × 185	586 × 492 × 185	586 × 492 × 185	586 × 492 × 185
864 W/633 W	925 W/666 W	1 083 W/773 W	1 083 W/773 W
0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Nie	Nie	Nie	Nie
3 roky	3 roky	3 roky	3 roky
Nie	Nie	Nie	Nie

<sup>1</sup> Maximálne fyzické rozlíšenie pri použití technológie 4K Crystal Motion.

<sup>2</sup> Objektív nie je súčasťou balenia. Špecifikácie sa líšia v závislosti od objektívu. Viac informácií nájdete v špecifikáciách objektívu.

<sup>3</sup> Certifikácia IP5X v súlade s normou IEC 60529. Certifikácia IP5X sa uplatňuje na optický modul a modul zdroja svetla.

## Projektory na pevnú inštaláciu

Model	EB-PQ2216W	EB-PQ2216B	EB-PU2120W
			
Rozlíšenie	4K (3 840 x 2 160) <sup>1</sup>	4K (3 840 x 2 160) <sup>1</sup>	WUXGA (1 920 x 1 200)
Základný pomer strán	16:9	16:9	16:10
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	16 000/11 200	16 000/11 200	20 000/14 000
Kontrastný pomer	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Zdroj svetla	Laser	Laser	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,52 – 2,47:1 <sup>2</sup>	1,52 – 2,47:1 <sup>2</sup>	1,57 – 2,56:1 <sup>2</sup>
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	60 – 1 000 <sup>3</sup>	60 – 1 000 <sup>3</sup>	60 – 1 000 <sup>3</sup>
Zoom	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°
Posun objektivu	±64 % vertikálne ±16 % horizontálne <sup>2</sup>	±64 % vertikálne ±16 % horizontálne <sup>2</sup>	±60 % vertikálne ±18 % horizontálne <sup>2</sup>
Výkon reproduktorov	-	-	-
Možnosti pripojenia	2x vstup HDMI, výstup HDMI, vstup 12G-SDI, výstup 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	2x vstup HDMI, výstup HDMI, vstup 12G-SDI, výstup 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup VGA, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC
Pripojenie zvuku	minikonktor výstupu stereo	minikonktor výstupu stereo	minikonktor výstupu stereo
Sietové pripojenie	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voľiteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS a Android, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Ďalšie funkcie	4K Crystal Motion, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektivu, pamäť objektivu, ponuka výmenných objektivov vrátane objektivu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, mechanická uzávierka, projektor 21-9, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikácia IP5X <sup>3</sup> , funkcia zložného zdroja, podpora 120 Hz	4K Crystal Motion, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektivu, pamäť objektivu, ponuka výmenných objektivov vrátane objektivu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, mechanická uzávierka, projektor 21-9, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikácia IP5X <sup>3</sup> , funkcia zložného zdroja, podpora 120 Hz	4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektivu, pamäť objektivu, ponuka výmenných objektivov vrátane objektivu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voľiteľná kamera, projekcia na výšku, projektor 21-9, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikácia IP5X <sup>3</sup>
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	44/36	44/36	45/37
Hmotnosť (kg)	29,2	29,2	24,4
Rozmery bez nožičiek (Š x H x V mm)	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185
Spotreba energie štandardný/úsporný režim	1114 W/784 W	1114 W/784 W	1 301 W/899 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Štandardný výmenný objektiv vo výbave	Nie	Nie	Nie
Záruka	3 roky	3 roky	3 roky
TCO generácie 9.0	Nie	Nie	Nie

<sup>1</sup> Maximálne fyzické rozlíšenie pri použití technológie 4K Crystal Motion.

<sup>2</sup> Objektív nie je súčasťou balenia. Špecifikácie sa líšia v závislosti od objektivu. Viac informácií nájdete v špecifikáciách objektivu.

<sup>3</sup> Certifikácia IP5X v súlade s normou IEC 60529. Certifikácia IP5X sa uplatňuje na optický modul a modul zdroja svetla.



EB-PU2220B

EB-PQ2220B

EB-L30000U

EH-TW6250






WUXGA (1 920 x 1 200)	4K (3 840 x 2 160) <sup>1</sup>	WUXGA (1 920 x 1 200)	4K PRO-UHD
16:10	16:9	16:10	16:9
20 000/14 000	20 000/14 000	30 000/21 000	2 800/1 900
Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	35 000:1
Laser	Laser	Laser	Lampa
20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	4 500/7 500
1,57 – 2,56:1 <sup>2</sup>	1,52 – 2,47:1 <sup>2</sup>	1,74 – 2,35:1 <sup>2</sup>	1,32 – 2,15:1
60 – 1 000 <sup>o2</sup>	60 – 1 000 <sup>o2</sup>	100 – 1 000 <sup>o2</sup>	40 – 500 <sup>o</sup>
Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,4-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný
Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Automatická ±30° Manuálna ±30°
±60 % vertikálne ±18 % horizontálne <sup>2</sup>	±64 % vertikálne ±16 % horizontálne <sup>2</sup>	±65 % vertikálne ±30 % horizontálne <sup>2</sup>	±60 % vertikálne
-	-	-	10 W mono
Vstup HDMI (HDCP 2.3), vstup DVI, HDBaseT, vstup SDI, výstup SDI, vstup VGA, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	2x vstup HDMI, výstup HDMI, vstup 12G-SDI, výstup 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, 2x USB typu A, USB typu B (len servis), diaľkové ovládanie, NFC	Vstup VGA, výstup VGA, vstup DVI, vstup BNC, HDBaseT, HD-SDI, HDMI (HDCP 2.2)	USB 2.0 typ Mini-B (len servis), bezdrôtová sieť LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, výstup-minikonektor, HDMI (HDCP 2.3)
minikonektor výstupu stereo	minikonektor výstupu stereo	-	Stereo minikonektor, Bluetooth prostredníctvom Android TV
LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	LAN (RJ45) a voliteľná jednotka bezdrôtovej siete LAN	Prostredníctvom zariadenia Android TV
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS a Android, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS, Android a Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS a Android, Epson Projector Professional Tool	-
4K enhancement, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voliteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, mechanická uzávierka, projektor 21:9, dočasné vypnutie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikát IP5X <sup>3</sup>	4K Crystal Motion, podpora funkcie HDR, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, ponuka výmenných objektívov vrátane objektívu s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou s nulovým odsadením, voliteľná kamera, viacnásobná projekcia v sériovom zapojení, projekcia na výšku, mechanická uzávierka, projektor 21:9, stlmenie zvuku a obrazu, prehrávanie obsahu z jednotky USB na pútačoch bez pripojeného zdroja, splyvanie okrajov, korekcia bodov, korekcia zakriveného povrchu a rohovej steny, 360° inštalácia, certifikácia IP5X <sup>3</sup> , funkcia zlážňového zdroja, podpora 120 Hz	Úplne uzavretá optická sústava, Ponuka výmenných objektívov, motorické priblíženie, zaostrenie a posun objektívu, pamäť objektívu, zabudovaná kamera na kalibráciu farieb, 4K enhancement, 360° inštalácia, splyvanie okrajov, projekcia na výšku, Epson Projector Professional Tool. Dostupné aj v bielej farbe (EB-L30002U)	4K enhancement, Android TV, automatická korekcia lichobežníkového skreslenia, zabudovaný reproduktor, herný režim, horizontálna a vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia, dĺhka životnosti lampy, funkcia Quick Corner, HDR10, zámok Kensington
45/37	48/39	49/41	36/28
24,4	29,2	63,8	4,1
586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	790 x 710 x 299	333 x 275 x 131
1 301 W/899 W	1431 W/975 W	2 325 W/1 511 W	301 W/231 W
0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,4 W
Nie	Nie	Nie	-
3 roky	3 roky	5 rokov alebo 20 000 hodín	24 mesiacov alebo 3 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)
Nie	Nie	Nie	Nie

<sup>1</sup> Maximálne fyzické rozlíšenie pri použití technológie 4K Crystal Motion.

<sup>2</sup> Objektív nie je súčasťou balenia. Špecifikácie sa líšia v závislosti od objektívu. Viac informácií nájdete v špecifikáciách objektívu.

<sup>3</sup> Certifikácia IP5X v súlade s normou IEC 60529. Certifikácia IP5X sa uplatňuje na optický modul a modul zdroja svetla.

	Domov		
Model	EH-TW7000	EH-TW7100	EH-LS650W/ EH-LS650B
			
Rozlíšenie	4K PRO-UHD	4K PRO-UHD	4K PRO-UHD
Základný pomer strán	16:9	16:9	16:9
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	3 000/2 000	3 000/2 000	3 600/1 800
Kontrastný pomer	40 000:1	100 000:1	2 500 000:1
Zdroj svetla	Lampa	Lampa	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	3 500/5 000	3 500/5 000	20 000/20 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,32 – 2,15:1	1,32 – 2,15:1	0,25 – 0,62:1
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	40 – 500"	40 – 500"	60 – 120"
Zoom	Optický 1,6-násobný <sup>2</sup>	Optický 1,6-násobný	Digitálny 2,5-násobný
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	-
Posun objektívu	±60 % vertikálne ±24 % horizontálne	±60 % vertikálne ±24 % horizontálne	-
Výkon reproduktorov	-	10 W	Zvukový systém YAMAHA 2.1-kanálový, 20 W
Možnosti pripojenia	2x vstup HDMI, 2x USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu mini-B	2x vstup HDMI, 2x USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu mini-B	3x USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B (len servis), bezdrôtová sieť LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth, optický zvukový výstup, HDMI ARC, 2x HDMI (HDCP 2.3)
Pripojenie zvuku	Stereo konektor mini-jack, AtpX Bluetooth (SCMS-T)	Stereo konektor mini-jack, AtpX Bluetooth (SCMS-T)	HDMI eARC, stereo minikonektor, optický zvukový výstup, Bluetooth prostredníctvom Android TV
Sieťové pripojenie	Adaptér bezdrôtovej siete LAN – predáva sa samostatne	Adaptér bezdrôtovej siete LAN – predáva sa samostatne	Prostredníctvom zariadenia Android TV
Softvérové riešenia	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson Aplikácia iProjection pre systémy iOS a Android	Epson iProjection (Windows/Mac), Aplikácia Epson Projection pre systémy iOS a Android	Epson Setting Assistant
Ďalšie funkcie	4K enhancement, nastavenie hĺbky 3D, interpolácia snímok, rýchla korekcia rohov, HDR10, zámok Kensington	4K enhancement, nastavenie hĺbky 3D, interpolácia snímok, rýchla korekcia rohov, HDR10, zámok Kensington	4K enhancement, Android TV, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, zabudovaný reproduktor, Chromecast, digitálne priblíženie, interpolácia snímok, dlhá životnosť zdroja svetla, Quick Corner, zámok Kensington, HDR10, zvuk od spoločnosti Yamaha
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	32/24	32/24	36/23
Hmotnosť (kg)	6,6	6,9	7,4
Rozmery bez nožičiek (Š × H × V mm)	410 × 310 × 157	410 × 310 × 157	467 × 400 × 153
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	368 W/280 W	387 W/297 W	264 W/178 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	0,5 W	0,5 W	2 W
Štandardný výmenný objektív vo výbave	-	-	-
Záruka	24 mesiacov alebo 3 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)	24 mesiacov alebo 3 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)	60 mesiacov alebo 12 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)
TCO generácie 9.0	Nie	Nie	Nie

EH-LS800W/  
EH-LS800BEH-QS100W/  
EH-QS100B




EH-LS11000W



EH-LS12000B



4K PRO-UHD	4K PRO-UHD	4K (3 840 × 2 160)	4K (3 840 × 2 160)
16:9	16:9	16:9	16:9
4 000/2 000	4 500/2 250	2 500/1 000	2 700/1 000
2 500 000:1	Viac než 5 000 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20 000/20 000	20 000/20 000	20 000/20 000	20 000/20 000
0,16 – 0,40:1	0,16 – 0,40:1	1,35 – 2,84:1	1,35 – 2,84:1
80 – 150°	80 – 160°	50 – 300°	50 – 300°
Digitálny 2,5-násobný	Digitálny 1,35-násobný	Optický 2,1-násobný, motorický	Optický 2,1-násobný, motorický
-	-	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±30° Manuálna ±30°
-	-	±96,3 % vertikálne, motorické ±47,1 % horizontálne, motorické	±96,3 % vertikálne, motorické ±47,1 % horizontálne, motorické
Zvukový systém YAMAHA 2,1 k 20 W	-	-	-
3x USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu Mini B (len servis), bezdrôtová sieť LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, výstup – minikonektor, Bluetooth, optický zvukový výstup, HDMI ARC, 3x HDMI (HDCP 2.3)	2x HDMI (1x eARC/ARC), 1.1 typu A, 2.0 typu Mini-B, RS-232C, RJ45, HDMI (HDCP 2.3)	2x USB 1.1 typu A, USB 2.0 typu Mini-B, RS-232C, RJ45, výstup vypínača, HDMI ARC/eARC, 2x HDMI (HDCP 2.3)	2x USB 1.1 typu A, USB 2.0 typu Mini-B, RS-232C, RJ45, výstup vypínača, HDMI ARC/eARC, 2x HDMI (HDCP 2.3)
HDMI ARC, stereo minikonektor, optický zvukový výstup, Bluetooth prostredníctvom Android TV	HDMI ARC, eARC	HDMI ARC, eARC	HDMI ARC, eARC
Prostredníctvom zariadenia Android TV	LAN (RJ45)	LAN (RJ45)	LAN (RJ45)
Epson iProjection (Windows/Mac), Aplikácia Epson iProjection pre systémy iOS a Android	Projector Content Manager, Setting Assistant	-	-
4K enhancement, Android TV, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, vstavaný reproduktor, Chromecast, digitálne priblíženie, interpolácia snímok, dlhá životnosť zdroja svetla, Quick Corner, HDR10, dynamické mapovanie odtieňov, ALLM, ovládanie cez IP	4K enhancement, automatické zapnutie, automatické vyhľadanie zdroja, digitálne priblíženie, interpolácia snímok, dlhá životnosť zdroja svetla, Quick Corner, HDR10, dynamické mapovanie odtieňov, ALLM, ovládanie cez IP	4K enhancement, dočasné vypnutie zvuku a obrazu, digitálne priblíženie, interpolácia snímok, horizontálna a vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia, certifikácia ISF, okamžité zapnutie a vypnutie, pamäť pozície objektívu, dlhá životnosť zdroja svetla, korekcia Quick Corner, technológia Super Resolution, HDR10+, ovládanie cez IP	4K enhancement, dočasné vypnutie zvuku a obrazu, digitálne priblíženie, interpolácia snímok, horizontálna a vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia, certifikácia ISF, okamžité zapnutie a vypnutie, pamäť pozície objektívu, dlhá životnosť zdroja svetla, korekcia Quick Corner, technológia Super Resolution, HDR10+, ovládanie cez IP
32/19	34/20	30/22	30/22
12,3	12	12,7	12,7
695 × 341 × 156	695 × 341 × 156	520 × 447 × 192,70	520 × 447 × 192,70
350 W/217 W	333 W/212 W	302 W/198 W	302 W/198 W
2 W	2 W	2 W	2 W
-	-	-	-
60 mesiacov alebo 12 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)	60 mesiacov alebo 12 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)	60 mesiacov alebo 12 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)	60 mesiacov alebo 12 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)
Nie	Nie	Nie	Nie

	Profesionálne domáce		
Model	EH-QB1000W/ EH-QB1000B	EH-QL3000W/ EH-QL3000B	EH-QL7000W/ EH-QL7000B
			
Rozlíšenie	4K (3 840 x 2 160)	4K (3 840 x 2 160)	4K (3 840 x 2 160)
Základný pomer strán	16:9	16:9	16:9
Farebný svetelný výkon (lúmeny) – štandardný/úsporný režim	3 300/1 200	6 000/–	10 000/–
Kontrastný pomer	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1	Viac než 5 000 000:1
Zdroj svetla	Laser	Laser	Laser
Životnosť zdroja svetla (hodiny) štandardný/úsporný režim	20 000/20 000	20 000/20 000	20 000/20 000
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti pri základnom pomere strán	1,35 – 2,84:1	1,52 – 2,47:1 <sup>1</sup>	1,52 – 2,47:1 <sup>1</sup>
Škálovateľná veľkosť obrazu (uhlopriečka)	50 – 300"	60 – 1000"	60 – 1000"
Zoom	Optický 2,1-násobný, motorický	Optický 1,6-násobný, motorický <sup>1</sup>	Optický 1,6-násobný, motorický <sup>1</sup>
Vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia Horizontálna korekcia lichobežníkového skreslenia	Manuálna ±30° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°	Manuálna ±45° Manuálna ±30°
Posun objektivu	±96,3 % vertikálne, motorické ±47,1 % horizontálne, motorické	±64 % vertikálne, motorické ±16 % horizontálne, motorické <sup>1</sup>	±64 % vertikálne, motorické ±16 % horizontálne, motorické <sup>1</sup>
Výkon reproduktorov	-	-	-
Možnosti pripojenia	2x USB 1.1 typu A, USB 2.0 typu Mini-B, RS-232C, RJ45, výstup vypínača, HDMI ARC/eARC, 2x HDMI (HDCP 2.3)	2x USB 1.1 typu A, USB 2.0 typu Mini-B, RS-232C, RJ45, výstup zvuku, 2x HDMI (HDCP 2.3)	2x USB 1.1 typu A, USB 2.0 typu Mini-B, RS-232C, RJ45, výstup zvuku, 2x HDMI (HDCP 2.3)
Pripojenie zvuku	HDMI ARC, eARC	Stereo konektor mini-jack	Stereo konektor mini-jack
Sieťové pripojenie	LAN (RJ45)	LAN (RJ45)	LAN (RJ45)
Softvérové riešenia	-	Epson iProjection, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Ďalšie funkcie	4K enhancement, dočasné vypnutie zvuku a obrazu, digitálne priblíženie, interpolácia snímok, horizontálna a vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia, certifikácia ISF, okamžité zapnutie a vypnutie, pamäť pozície objektivu, dlhá životnosť zdroja svetla, korekcia Quick Corner, technológia Super Resolution, HDR10+, dynamické mapovanie odtieňov, ALLM, ovládanie cez IP	4K enhancement, dočasné vypnutie zvuku a obrazu, digitálne priblíženie, interpolácia snímok, horizontálna a vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia, certifikácia ISF, okamžité zapnutie a vypnutie, pamäť pozície objektivu, dlhá životnosť zdroja svetla, korekcia Quick Corner, technológia Super Resolution, HDR10, dynamické mapovanie odtieňov, ALLM, ovládanie cez IP	4K enhancement, dočasné vypnutie zvuku a obrazu, digitálne priblíženie, interpolácia snímok, horizontálna a vertikálna korekcia lichobežníkového skreslenia, certifikácia ISF, okamžité zapnutie a vypnutie, pamäť pozície objektivu, dlhá životnosť zdroja svetla, korekcia Quick Corner, technológia Super Resolution, HDR10, dynamické mapovanie odtieňov, ALLM, ovládanie cez IP
Hlučnosť (dB) štandardný/úsporný režim	32/22	28/26	33/26
Hmotnosť (kg)	12,8	21,1	21,1
Rozmery bez nožičiek (Š x H x V mm)	520 x 447 x 193	568 x 568 x 192	568 x 568 x 192
Spotreby energie štandardný/úsporný režim	328 W/200 W	437 W/346 W	612 W/318 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime, vypnutá komunikácia	2 W	2 W	2 W
Štandardný výmenný objektiv vo výbave	-	Nie	Nie
Záruka	60 mesiacov alebo 12 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)	60 mesiacov alebo 12 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)	60 mesiacov alebo 12 000 hodín (vyžaduje odovzdanie produktu do servisu)
TCO generácie 9.0	Nie	Nie	Nie



# EpiqVision

## Laserový televízny miniprojektor

S najmenšími laserovými projektormi od spoločnosti Epson, modelmi radu EF-21 a 22, môžete premietiť z ľubovoľného smeru a na takmer akýkoľvek povrch. Tieto nové miniatúrne laserové projektory majú elegantný a prepracovaný dizajn, ľahko sa používajú a dodávajú sa s celým radom inteligentných možností pripojenia.

Rad najmenších laserových projektorov od spoločnosti Epson

Moderný a štýlový dizajn so stojanom (len model EF-22)

Vysoký farebný svetelný výkon  
1 000 lúmenov

Vďaka technológii 3LCD od spoločnosti Epson obraz pôsobí jasnejšie a živšie

Laserový zdroj svetla poskytuje až 10 rokov zábavy<sup>6</sup>

Premietanie v ľubovoľnom smere

Inteligentná domáca zábava s Google TV™

2x 5 W reproduktor

Jednoduché nastavenie s automatickou korekciou lichobežníkového skreslenia a naklonenia obrazu

Automatické vyhýbanie sa prekážkam, automatické vyrovnávanie obrazu a inteligentná ochrana očí

Záruka na 5 rokov<sup>7</sup>

Google TV je názov softvérovej aplikácie tohto zariadenia a ochranná známka spoločnosti Google LLC. Google, Android TV, YouTube, Google Cast a ďalšie značky sú ochranné známky spoločnosti Google LLC. Niektoré aplikácie, obsah a/alebo funkcie nemusia byť dostupné vo všetkých krajinách. Závisí od dostupnosti.



# Voliteľné možnosti jednotlivých modelov



## Mobilný A/V kabinet

ELPCS01 je elegantné riešenie navrhnuté a vyrobené spoločnosťou Epson špeciálne pre projektory EB-810E a EB-815E (predávajú sa samostatne), ktoré ponúka pohodlie a flexibilitu mobilného vysokokvalitného obrazu až do veľkosti 160", ktorý sa ľahko premiestňuje a zostavuje kdekoľvek, kde je potrebný.



## Držiaky na stenu na inštaláciu s veľmi krátkou a krátkou projekčnou vzdialenosťou

ELPMB62 pre EB-1485Fi, EB-760W, EB-760Wi, EB-770F, EB-770Fi, EB-775F, EB-800F a EB-805F.

ELPMB64 pre projektory EB-L210SW a EB-L210SF.

ELPMB75 pre zariadenie EB-810E.

ELPMB87 pre zariadenie EB-815E.



## Jednotka ovládania dotykom prsta

ELPFT01 pre EB-760Wi a EB-770Fi.



## Držiak jednotky ovládania dotykom prsta

ELPMB63 na montáž zariadenia ELPFT01 priamo na stenu – voliteľné použitie v závislosti od inštalácie.



### Rámy na stohovanie a integráciu

ELPMB52, ELPMB59, ELPMB76, ELPMB84

Špeciálne rámy pre produkty radov EB-PU, EB-PQ a EB-L3000U na projekciu na výšku, stohovanie a integráciu projektorov.

K dispozícii je aj celý rad podporných možností.



### Modul kamery ELPEC01

Voliteľný modul externej kamery určený pre produkty radov EB-PU a EB-PQ a objektívy s veľmi krátkou projekčnou vzdialenosťou ELPLX.

Odomknite pokročilé funkcie, ako je kalibrácia farieb, jednoduché stohovanie, jednoduché spĺyvanie obrazu a kamerová asistencia pre zakrivené povrchy.



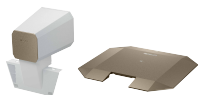
### Externý vzduchový filter ELPAF63

Voliteľný externý vzduchový filter navrhnutý pre rad EB-PU1000 a vybrané modely radu EB-PQ2000. Tento filter zvyšuje odolnosť voči prachu a predlžuje intervaly údržby, aj pri používaní vo vysoko prašných prostrediach.



### Možnosti pre rad EH-QL

Podstavec – zlatá ELPVB05.



Kryt objektívu UST – biely ELPVB02W;  
čierny ELPVB03B; zlatý ELPVB04C.

# Doplnkové riešenia

## Bezdrôtové prezentačné systémy



## ELPWP10/ELPWP20

Bezdrôtové prezentačné systémy Epson uľahčujú zdieľanie obrazovky a zvyšujú produktivitu práce.

### Automatické spustenie

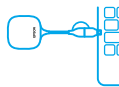
Zobrazovacie riešenia Epson sa automaticky zapnú po pripojení vysielača k notebooku.

### Funkcia prijímača

Funkciu prijímača je možné integrovať do zobrazovacích riešení Epson\*, a tým znížiť počiatkové náklady (iba model ELPWP10).

### Intuitívny dizajn

Dostatočne jednoduché zariadenie, aby ho mohol používať ktokoľvek bez zaškolenia. Zdieľanie obrazovky, prepnutie na iné zariadenie alebo zdieľanie obsahu z až štyroch zariadení súčasne je veľmi jednoduché a dá sa dosiahnuť jediným kliknutím tlačidla.



1 Pripojte k notebooku



2 Kliknite na tlačidlo



3 Spolupracujte na veľkej projekčnej ploche

\*Iba vybrané laserové produkty Epson. Pre všetky ostatné projektory s pripojením HDMI použite prípadne produkt ELPWP20.



## Kamery na dokumenty



### Stolný vizualizér ELPDC30

13-megapixelová kamera (4K)  
Až 60 snímok za sekundu  
Oblasť záberu A3  
s rozlíšením 4K UHD cez HDMI/Miracast  
10-násobné optické a 23-násobné digitálne priblíženie  
Zabezpečenie zámkom Kensington  
Vstavaná, ľahko použiteľná rukoväť na prenášanie



### Stolný vizualizér ELPDC21

2-megapixelová kamera (1920 × 1080)  
Až 30 snímok za sekundu  
Oblasť záberu A3  
Zabudované svetlá LED  
Podporuje paralelný výstup videa a funkciu rozdelenia projekčnej plochy  
Obrázky s rozlíšením 1080 p cez výstupy VGA, HDMI a USB  
12-násobné optické a 10-násobné digitálne priblíženie  
Zvýšená bezpečnosť vďaka bezpečnostnému zámku Kensington a bezpečnostnej lište



### Stolný vizualizér ELPDC13

2-megapixelová kamera (1920 × 1080)  
Až 30 snímok za sekundu  
Oblasť záberu A3  
Zabudované svetlá LED  
Podporuje paralelný výstup videa a funkciu rozdelenia projekčnej plochy  
Obrázky s rozlíšením 1080 p cez výstupy VGA, HDMI a USB  
16-násobné digitálne priblíženie  
Zvýšená bezpečnosť vďaka bezpečnostnému zámku Kensington a bezpečnostnej lište



### Prenosný vizualizér ELPDC07

2-megapixelová kamera (1920 × 1080)  
Až 30 snímok za sekundu  
Oblasť záberu A3  
Zabudované svetlá LED  
Napájanie cez rozhranie USB  
8-násobné digitálne priblíženie

## Možnosti



### Adaptér bezdrôtovej siete LAN ELPAP10/ELPAP11

Tento bezdrôtový adaptér LAN, ktorý sa jednoducho inštaluje, rozširuje možnosti pripojenia kompatibilného zobrazovacieho riešenia Epson (kompatibilitu skontrolujte podľa špecifikácií produktu).



### Ovládací a pripájací box ELPCB03N

Na mieru vytvorený ovládací a pripájací box spoločnosti Epson je navrhnutý tak, aby vyhovel potrebám používateľom v školských zariadeniach. Umožňuje praktické a úhľadné usporiadanie káblov a je kompatibilný s projektormi Epson pre učebne, ktoré sú vybavené až 3 vstupnými portami HDMI a konektorom RS232C. Jednoduché používanie je zabezpečené vďaka veľkým, jasne označeným tlačidlám, ktoré sú rovnaké ako na projektoroch Epson. Umožňuje prezentujúcim rýchle zapnutie a prispôsobenie zdroja a hlasitosti. Vďaka kompatibilitě so zobrazením USB 3 v 1 od spoločnosti Epson je signál USB zosilnený až do vzdialenosti 10 m.



### Externé reproduktory ELPSP02

Reproduktory ELPSP02 sú voliteľným doplnkom, ktorý je plne kompatibilný s ovládacím a pripájacím boxom Epson. Vďaka podpore dvoch výkonných 15 W stereofónnych zvukových kanálov zaisťujú dokonale čistý zvuk aj vo veľkých miestnostiach.



### **ELPSC21**

#### **80" mobilné premietacie plátno**

Pomer strán obrazu 16:9 je ideálny na hranie hier a sledovanie filmov v rozlíšení 1080p

80-palcová prenosná projekčná plocha

Hmotnosť menej ako 4 kg, dodáva sa s prepravným puzdrom

Jednoduché nastavenie



### **ELPSC32**

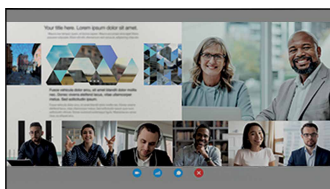
#### **50" stolné premietacie plátno**

50-palcové vyťahovacie plátno

Pomer strán obrazu 4:3 na prezentácie–ideálne pre projektory SVGA a XGA

Rýchle nastavenie na použitie na stole

Ideálne na cesty–váži len 3 kg



### **ELPSC36**

#### **120" statické premietacie plátno ALR**

Projekčné plátna ALR (neodrážajúce okolité svetlo) odrážajú a sústreďujú všetko premietané svetlo smerom k divákovi pri súčasnom pohlcovaní okolitého svetla, vďaka čomu zlepšujú úroveň čiernej a kontrast

120" premietacie plátno na pevnú inštaláciu

Pomer strán 16:9, ideálny pre moderné hybridné pracovné prostredia

Navrhnuté na montáž na stenu v zasadacích miestnostiach

# Objektívy radu EB-PU1000

Type objektívy	Veľmi krátká projekčná vzdialenosť	Krátka projekčná vzdialenosť	Krátka projekčná vzdialenosť	Širokouhľý	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť	Dlhá projekčná vzdialenosť
Názov modelu	ELPLX01S/LX01WS	ELPLU03S	ELPLU04	ELPLW05	ELPLM08	ELPLM15	ELPLM10	ELPLM11	ELPLL08
Kód lovaru	V12H0040A/ V12H004YA	V12H004UA3	V12H004LU4	V12H004W05	V12H004M08	V12H004M0F	V12H004MDA	V12H004M0B	V12H004L08
Typ zaoštrienia/príblíženia	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické
Pomer priblíženia (optického)	-	1,2-násobné	1,2-násobné	1,4-násobné	1,6-násobné	1,6-násobné	1,5-násobné	1,5-násobné	1,4-násobné
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti									
Modely WUXGA	16:10, 16:9	0,65 – 0,78:1	0,87 – 1,05:1	1,04 – 1,46:1	1,44 – 2,32:1	2,16 – 3,48:1	3,32 – 5,06:1	4,85 – 7,38:1	7,21 – 10,11:1
Clonové číslo	1,9	2,0 – 2,26	2,0 – 2,1	2,0 – 2,22	1,65 – 2,27	1,8 – 2,51	1,84 – 2,4	1,81 – 2,34	1,8 – 2,45
Ohnisková vzdialenosť	5,8 mm	11,1 – 13,1 mm	14,8 – 17,7 mm	17,6 – 24,3 mm	24,0 – 38,2 mm	36 – 57,4 mm	55,4 – 83,3 mm	80,6 – 121,1 mm	119 – 165,4 mm
Rozsah veľkosti projekčnej plochy									
Všetky modely	100 – 1 000 palcov	80 – 1 000 palcov	50 – 1 000 palcov	50 – 1 000 palcov	50 – 1 000 palcov	50 – 1 000 palcov	50 – 1 000 palcov	50 – 1 000 palcov	50 – 1 000 palcov
Motoricky ovládaný posun objektívu									
Modely WUXGA	Max. +17 %/± 10 %	Max. ±67 %/±30 %	Max. ±67 %/±30 %	Max. ±67 %/±30 %	Max. ±67 %/±30 %	Max. ±67 %/±30 %	Max. ±67 %/±30 %	Max. ±67 %/±30 %	Max. ±67 %/±30 %
Hmotnosť	3,5 kg	2,3 kg	3,1 kg	1,45 kg	1,2 kg	1,9 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg

Simulátor projekčnej vzdialenosti od spoločnosti Epson vám pomôže určiť optimálnu vzdialenosť projektoru a veľkosť plátna. Navštívte stránku [support.epson-europe.com/TDS](http://support.epson-europe.com/TDS)

# Objektívy pre rad EB-PU2000 a EB-PQ2000

Typ objektívu	Veľmi krátká projekčná vzdialenosť	Krátka projekčná vzdialenosť	Širokounhý	Širokounhý	Širokounhý	Širokounhý	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť	Dlhá projekčná vzdialenosť
Názov modelu	ELPX02S/LX02WS	ELPLU03S	ELPLU04	ELPLW05	ELPLW08	ELPLW06	ELPLM15	ELPLM10	ELPLM11	ELPLL08
Kód tovaru	V12H004X0B/ V12H004Y0B	V12H004U3	V12H004U4	V12H004W5	V12H004W8	V12H004W6	V12H004MCF	V12H004MOA	V12H004MOB	V12H004L08
Typ zaostreňtia/priblíženia	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické
Pomer priblíženia (optické)	-	1,2-násobné	1,4-násobné	1,4-násobné	1,4-násobné	1,37-násobné	1,6-násobné	1,5-násobné	1,5-násobné	1,4-násobné
Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti										
Modely WUXGA	16:10, 16:9	0,48 – 0,57:1	0,64 – 0,77:1	0,77 – 1,07:1	0,86 – 1,2:1	1,19 – 1,62:1	1,57 – 2,56:1	2,42 – 3,71:1	3,54 – 5,41:1	5,27 – 7,41:1
Modely 4K	16:9	0,46 – 0,56:1	0,62 – 0,75:1	0,74 – 1,04:1	0,83 – 1,17:1	1,15 – 1,57:1	1,52 – 2,47:1	2,34 – 3,59:1	3,42 – 5,23:1	5,09 – 7,16:1
Číselné číslo	1,9	2,0 – 2,26	2,0 – 2,1	2,0 – 2,22	2,0 – 2,22	1,8 – 2,26	1,8 – 2,35	1,81 – 2,4	1,81 – 2,34	1,8 – 2,45
Ohnisková vzdialenosť	8,0 mm	11,1 – 13,1 mm	14,8 – 17,7 mm	17,6 – 24,3 mm	19,7 – 27,5 mm	27,3 – 37,0 mm	36 – 57,4 mm	55,4 – 83,3 mm	80,6 – 121,1 mm	119 – 165,4 mm
Rozsah veľkostí projekčnej plochy										
Všetky modely	100 – 1 000 palcov	80 – 1 000 palcov	60 – 1 000 palcov	60 – 1 000 palcov	60 – 1 000 palcov	60 – 1 000 palcov	60 – 1 000 palcov	60 – 1 000 palcov	60 – 1 000 palcov	60 – 1 000 palcov
Posun objektívu										
Modely WUXGA	vertikálne/horizontálne	±24 %/±10 %	±60 %/±18 %	±24 %/±10 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %
Modely 4K	vertikálne/horizontálne	±30 %/±13 %	±64 %/±16 %	±25 %/±8 %	±64 %/±16 %	±64 %/±16 %	±64 %/±16 %	±64 %/±16 %	±64 %/±16 %	±64 %/±16 %
Hmotnosť	5,0 kg	2,3 kg	3,1 kg	1,45 kg	3,1 kg	2,85 kg	1,9 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg

Simulátor projekčnej vzdialenosti od spoločnosti Epson vám pomôže určiť optimálnu vzdialenosť projektoru a veľkosť plátna. Navštívte stránku [support.epson-europe.com/TDS](http://support.epson-europe.com/TDS) Jas ELPLW05 je obmedzený na maximálne 12 000 lúmenov.

# Objektívy radu EB-L30000U

Typ objektívu		Veľmi krátká projekčná vzdialenosť									
Názov modelu	Zadná projekcia	Širokúhly	Širokúhly	Širokúhly	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť	Dlhá projekčná vzdialenosť	Dlhá projekčná vzdialenosť	Dlhá projekčná vzdialenosť
	ELPLX03	ELPLR05	ELPLU05	ELPLW07	ELPLM12	ELPLM13	ELPLM14	ELPLL09	ELPLL10		
Kód tovaru	V12H004X03	V12H004R05	V12H004U05	V12H004W07	V12H004M0C	V12H004M0D	V12H004M0E	V12H004L09	V12H004L0A		
Typ zaostreňia/príblženia	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické		
Pomer priblíženia (optického)	-	-	1,21-násobné	1,37-násobné	1,35-násobné	1,52-násobné	1,50-násobné	1,50-násobné	1,50-násobné		
<b>Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti</b>											
WUXGA	16:10, 16:9	0,63:1	0,90 – 1,09:1	1,29 – 1,76:1	1,74 – 2,35:1	2,28 – 3,46:1	3,41 – 5,12:1	4,79 – 7,20:1	6,96 – 10,45:1		
Clonové číslo	2,2	2,2	2,4 – 2,6	2,2 – 2,5	1,9 – 2,1	1,9 – 2,4	2,1 – 2,4	2,1 – 2,5	2,2 – 2,6		
Ohraničová vzdialenosť	11,16 mm	19,1 mm	28,4 – 34,0 mm	40,6 – 55,2 mm	54,7 – 73,0 mm	71,6 – 107,3 mm	106,8 – 160,9 mm	149,7 – 225,0 mm	216,6 – 326,8 mm		
<b>Rozsah veľkosti projekčnej plochy</b>											
Všetky modely	120 – 1 000 palcov	100 – 1 000 palcov	100 – 1 000 palcov	100 – 1 000 palcov	100 – 1 000 palcov	100 – 1 000 palcov	100 – 1 000 palcov	100 – 1 000 palcov	100 – 1 000 palcov		
<b>Posuv objektívu</b>											
WUXGA	vertikálne/horizontálne	Max. ±15 %/±5 %	Max. ±55 %/±25 %	Max. ±65 %/±30 %	Max. ±65 %/±30 %	Max. ±65 %/±30 %	Max. ±65 %/±30 %	Max. ±55 %/±25 %	Max. ±55 %/±25 %		
Hmotnosť	13 kg	9,6 kg	9,4 kg	9,5 kg	7,7 kg	8 kg	8,7 kg	9,7 kg	10,9 kg		

Simulátor projekčnej vzdialenosti od spoločnosti Epson vám pomôže určiť optimálnu vzdialenosť projektoru a veľkosť plátna. Navštívte stránku [support.epson-europe.com/TDS](http://support.epson-europe.com/TDS)

# Dostupné objektívy pre rad EH-QL

Typ objektívu	Veľmi krátky projekčná vzdialenosť	Širokouchý	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť	Stredná projekčná vzdialenosť
Názov modelu	ELPLX02SLX02WS	ELPLW06	ELPLM08	ELPLM15	ELPLM10
Kód tovaru	V12H004X0B/V12H004Y0B	V12H004W06	V12H004M08	V12H004M0F	V12H004M0A
Typ zaostrenia/priblíženia	Motorizované (len zaostrovanie)	Motorické	Motorické	Motorické	Motorické
Pomer priblíženia (optické)	-	1,4-násobné	1,6-násobné	1,6-násobné	1,5-násobné
<b>Pomer veľkosti obrazu a projekčnej vzdialenosti</b>					
16:9	0,34:1	1,15 – 1,57:1	1,02 – 1,64:1	1,52 – 2,47:1	2,34 – 3,59:1
Číslonové číslo	1,9	1,8 – 2,3	1,7 – 2,3	1,8 – 2,3	1,8 – 2,4
<b>Posun objektívu</b>					
vertikálne/horizontálne	max. +45 % - 75 %/±13 %	±64 %/±16 %	±25 %/±8 %	±64 %/±16 %	±64 %/±16 %
Hmotnosť	5,0 kg	2,95 kg	1,2 kg	1,9 kg	2,2 kg
<b>Max. jas</b>					
EH-QL3000	5 000 lúmenov	5 700 lúmenov	5 700 lúmenov	6 000 lúmenov	5 900 lúmenov
EH-QL7000	8 400 lúmenov	9 500 lúmenov	9 600 lúmenov	10 000 lúmenov	9 900 lúmenov

Simulátor projekčnej vzdialenosti od spoločnosti Epson vám pomôže určiť optimálnu vzdialenosť projektoru a veľkosť plátna. Navštívte stránku [support.epson-europe.com/TDS](http://support.epson-europe.com/TDS)

Ochranné známky a registrované ochranné známky sú vlastníctvom spoločnosti Seiko Epson Corporation alebo príslušných vlastníkov.

Informácie o tomto výrobku môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia.



Recyklujte zodpovedne



Ochranné známky a registrované ochranné známky sú vlastníctvom spoločnosti Seiko Epson Corporation alebo príslušných vlastníkov. Informácie o produktoch sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Google, Android, YouTube, Android TV, zabudované zariadenie Chromecast a ďalšie označenia sú ochranné známky spoločnosti Google LLC.

<sup>1</sup>2001 až 2023, 500 a viac lúmenov, okrem TV bez obrazovky, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer CY23Q4.

<sup>2</sup>Jas farieb (farebný svetelný výkon) v najjasnejšom režime meraný laboratóriom tretej strany v súlade s normou IDMS 15.4. Jas farieb sa bude líšiť v závislosti od podmienok používania. Najpredávanejšie 3LCD projektory Epson v porovnaní s najpredávanejšími 1-čipovými DLP projektormi na základe údajov o predaji NPD od januára 2022 až december 2022.

<sup>3</sup>V závislosti od produktu, skontrolujte technické údaje na stránkach 9 – 33.

<sup>4</sup>Spoločnosť Epson získala pre vybrané rady projektorov certifikáciu TCO. TCO je svetovo najuznávanejšia certifikácia udržateľnosti pre produkty IT, ktorých životný cyklus musí splniť kritériá pre sociálnu a environmentálnu udržateľnosť. Viac informácií nájdete na stránke <https://tco certified.com>.

<sup>5</sup>Obrazová technológia 4K enhancement zdvojnásobuje rozlíšenie Full HD tým, že uhlopriečne posunie každý pixel. Rozlíšenie Full HD v režime 3D.

<sup>6</sup>Stanovené na základe pozerania obsahu 5 hodín každý deň pomocou projektoru v úspornom režime.

<sup>7</sup>5 rokov alebo 12 000 hodín (podľa toho, čo nastane skôr).

**EPSON®**