

Displeja risinājumi uzņēmumiem un mācību iestādēm

# Veidojiet lielākas telpas sadarbībai



**EPSON®**

# Nozarē labākie displeji

Epson, projektoru tirgus līderis kopš 2001. gada<sup>1</sup>, piedāvā displeja risinājumus ar izcilāku skatīšanās pieredzi salīdzinājumā ar plakanajiem ekrāniem, tā palīdzot uzlabot auditorijas iesaisti.

Plašs novatorisku funkciju klāsts, kas nodrošina uzlabotu attēlu kvalitāti, uzticamību un elastīgumu, padara Epson risinājumus par labāko izvēli.

Lieli un mērogojami displeji veido dinamisku darba vidi jebkurā telpā. Viegli pieejams savienojums lietotājiem un nevainojama savienojamība ar esošām IT infrastruktūrām.



**EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS<sup>1</sup>**



## Augstākās klases displeji hibrīddarbam

Lieli displeji attālinātiem dalībniekiem vai skolēniem nodrošina vairāk telpas, kurā reāllaikā sadarboties ar kolēģiem vai klasesbiedriem. Ikviens jūtas iesaistīts un pārstāvēts, lai arī kur viņš atrastos — mājās, birojā vai klasē.



## Lielisks saturs pareizajā izmērā

Jūsu telpai piemērotākais displeja izmērs palielina auditorijas iesaisti. Atšķirībā no stacionāriem plakanajiem displejiem Epson mērogojamie risinājumi projicē ārkārtīgi augstas kvalitātes displejus izmērā līdz 1000". Projicējiet attēlus līdz 4K izšķirtspējā, iegūstot bagātīgas krāsas un spilgtumu, kas pat trīs reizes var pārsniegt vienas mikroslēmas DLP projektoru piedāvāto attēla kvalitāti<sup>3</sup>.



## Neierobežota skatīšanās pieredze

Epson displeja risinājumi novērš atspīdumu, aklos punktus un pirkstu nospiedumus, kas ir raksturīgi plakanajiem displejiem, un attēls tajā ir skaidri redzams no jebkuras vietas telpā, tā visiem nodrošinot vienlīdzīgas iespējas un iesaisti.



### Viegli pieejams savienojums

Epson displeja risinājumi nodrošina gan savienojumu ar vadu, gan bezvadu savienojumu, un lietotne iProjection atvieglo straumēšanu un koplietošanu no personīgajām ierīcēm<sup>2</sup>.

### Atteikšanās no apkopes cikliem

Epson displeja risinājumi, kam pēc uzstādīšanas nav nepieciešama nekāda apkope, apvieno veiktspēju un uzticamību, nodrošinot mazākas izmaksas, garāku dzīves ciklu un iespaidīgu garantiju līdz pat pieciem gadiem. Jūs varat paļauties uz to, ka lampu darbības ilgums būs līdz 17 000 stundām, bet lāzera gaismas avotu darbības ilgums — līdz 30 000 stundām, tātad skolu gadījumā tas būtu vairāk nekā 12 gadi lampām vai vairāk nekā 21 gads lāzera gaismas avotiem, pamatojoties uz skolu parasto darba laiku\*.

### Ilgtspējīga IT izvēle

Epson darbojas saskaņā ar TCO sertifikācijas<sup>4</sup> standartiem, apņēmoties nodrošināt sociālo un vides ilgtspēju. Tā kā Epson ir RBA dalībnieks, tā piegādātāju vadlīnijas ir balstītas uz RBA rīcības kodeksu, kas visiem Epson piegādātājiem ir jāievēro. 2023. gada beigās Epson kļuva par pirmo RE100 Japānas ražotāju, kas pārgājis uz 100% atjaunojamo elektroenerģiju visos Epson grupai piederošajos īpašumos.

\*Ja skola darbojas aptuveni 200 dienu gadā un katru dienu 7 stundas izmanto lampas.



# Kādēļ izvēlēties Epson displeju?

Izvēloties jūsu uzņēmumam vai mācību iestādei piemērotāko displeju, jūs drīz vien uzzināsiet, ka Epson displejiem ir daudz priekšrocību salīdzinājumā ar plakanajiem ekrāniem.

## Nenogurdina acis

Plakanie ekrāni izstaro gaismu, kas šķiet daudz spožāka un var izraisīt acu nogurumu, ja tajos skatās ilgu laiku. Epson projektori rada netiešu gaismu bez atstarojuma un skaidru skatu no jebkura leņķa, lai skatīšanās pieredze būtu ērtāka.

## Neierobežota skatīšanās

Atšķirībā no plakanajiem ekrāniem Epson projektoriem nav aklo punktu vai ierobežotu skata leņķu, tāpēc saturu var redzēt pat no telpas malām. Uz ekrāna nepaliek redzami pirkstu nospiedumi, un, izmantojot Epson displejus ar antibakteriālām baltās tāfeles virsmām, tiek novērsta baktēriju un vīrusu vairošanās.

## Mērogojami displeji

Pateicoties Epson projektoru mērogojamībai un elastīgumam, tie ir piemēroti jebkāda izmēra telpai un auditorijai. Tā kā tie spēj attēlot liela mēroga un ar datiem bagātu saturu, auditorijai ir ērtāk un interesantāk to skatīties. Epson projektori nodrošina elastīgumu, kas ļauj mērogot displeju izmērā līdz 1000", izmantojot dažādas proporcijas. Varat arī savienot vairākus projektorus, lai izveidotu vienu lielu vienlaidu displeju.



## Mobilas prezentācijas

Lielākā daļa mūsu projektoru ir izmantojami vairāk nekā vienā telpā, vietā vai vidē. Tie ir viegli, pārnēsājami un vienkārši iestatāmi.

## Viegla un ekonomiska uzstādīšana

Plakanie ekrāni ir smagi, un to uzstādīšanai ir nepieciešamas stipras sienas un daudz vairāk fiziskās piepūles. Epson projektoru ieviešana jūsu uzņēmumā nevarētu būt vēl vienkāršāka. Tie ir viegli uzstādāmi un arī pilnīgi saderīgi ar lielāko daļu attēlu apstrādes programmu un sadarbības rīku, kas nozarē tiek izmantoti kā standarts.

## Uzņēmumu drošības risinājumi sirdsmieram

Epson drošības risinājumi uzņēmumiem garantē, ka projektori darbojas tīklā, ar kuru bezvadu savienojumu nevar izveidot, neievadot paroli. Turklāt visi saglabātie dati un interaktīvajos displejos pievienotās piezīmes var tikt šifrētas un aizsargātas ar paroli.



# Realitātei atbilstošas krāsas, skaistas detaļas

Epson 3LCD tehnoloģija rada augstas izšķirtspējas attēlus ar bagātīgām un reālistiskām krāsām, nodrošinot spilgtuma līmeni, kas pat spoži apgaismotā vidē prezentācijas padara skaidras un uzmanību piesaistošas.

Attēlu spilgtums pat trīs reizes var pārsniegt vienas mikrohēmas DLP projektoru attēlu spilgtumu<sup>3</sup>, nodrošinot augstāku kvalitātes, daudzpusības un radošās brīvības līmeni nekā plakanie displeji.







### Lespaidīgs spilgtums

Iedvesmojiet un aizraujiet auditoriju, atdzīvinot ekrānā rādīto ar visspilgtākajiem un krāsainākajiem attēliem. Vienlīdz kvalitatīva baltās un krāsas gaismas izvade nodrošina, ka neatkarīgi no rādītā šāds spilgtuma līmenis tiks nodrošināts visam saturam visā ekrānā.



### Augstāks kontrasts, izcila skaidrība

Projicējiet ikvienu detaļu pat uz pašiem lielākajiem ekrāniem ar augstu kontrasta attiecību līdz 5 000 000:1. Tas nozīmē, ka spilgtākais baltais tonis ir 5 000 000 reizu spilgtāks par tumšāko melno toni, tādējādi atdzīvinot saturu.



### Augsta izšķirtspēja pilnīgai skaidrībai

Atveidojiet visas detaļas, lai jebkuru saturu padarītu vēl skaidrāku ar izšķirtspēju līdz 4K. Radiet skaidrāku tekstu un detalizētus attēlus, kas nenogurdina acis un efektīvāk nodod jūsu vēstījumu.



# Biznesa klases projektori hibrīddarbam

Hibrīdās darbvietas ir mainījušas veidu, kā strādājam. Tāpēc ir ļoti svarīgi apvienot fizisko telpu, tehnisko aparāturu un sadarbības platformas, lai dalībniekiem nodrošinātu vislabāko pieredzi hibrīddarba vidē.

Epson darbvietas projektori sniedz iespēju sadarboties un būt radošiem neatkarīgi no tā, vai atrodaties mājās, citā birojā vai savā darba vietā. Pastāv Epson hibrīddarba risinājums jebkurai sapulču telpu konfigurācijai.



## Mazas līdz vidēji lielas sapulču telpas

Mazākās sapulču telpās un personīgajos birojos vieta ir ierobežota. Taču tas nenozīmē, ka hibrīdsapulcēs ir jāzaudē attēlu kvalitāte vai mijiedarbības iespējas.



## Lielas sapulču telpas

Modernā konferenču telpā, kurā tiek pieņemti uzņēmuma stratēģiskie lēmumi, visiem dalībniekiem jānodrošina vienlīdzīga pārstāvība un piekļuve saturam, kas tiek apspriests. To visu var nodrošināt Epson projicēšanas tehnoloģija.



## Sēžu zāles un konferenču telpas

Šai telpai, kas ir piemērota vairāk nekā 12 cilvēkiem, jābūt aprīkotai ar tehnoloģiju, kas veicina mijiedarbību un iekļautību, pilnvērtīgi iesaistot attālināti pieslēgušos dalībniekus tā, it kā visi atrastos vienā telpā.





### Elastīgas displeja opcijas un izmēri

Vadiet iespaidīgas sesijas, izvēloties no dažādām displeja opcijām un izmēriem\* par vienu fiksētu cenu:

līdz 100" (16:10 savrup);

līdz 100" (16:9 savrup);

līdz 120" (16:6 savrup);

līdz 155", DuoLink interaktivitāte (tikai EB-1485Fi), kas apvieno divus interaktīvus displejus, izmantojot malu sapludināšanu; līdz 160" (21:9 savrup) projektoram EB-810E/EB-815E.

### Sadarbības un savienojuma iespējas

Izveidojiet dinamisku darba vidi un ātri un viegli koplietojiet saturu, izmantojot ērti lietojamus un intuitīvus ekrānā redzamus interfeisus un izvēles pildspalvu vai pirksta pieskārienu (interaktīvajos modeļos).

Izmantojot Epson lietotni iProjection vai ekrāna spoguļošanas (Miracast) funkciju\*, varat izveidot bezvadu savienojumu ar jebkuru mobilo ierīci. Lietotne iProjection ir saderīga ar Windows, MacOS, iOS, Android un Chromebook ierīcēm, lejupielādējama bez maksas un ļauj rādīt saturu no vairākām ierīcēm un platformām, vienlaikus saglabājot kontroli pār to, kas un kad tiek rādīts.

### Uzlabota mijiedarbība hibrīdsapulcēs

Apvienojiet līdz četriem avotiem, piemēram, videokonferenču sistēmas no vairākiem video avotiem un prezentācijas, izveidojot slidošu dalīto ekrānu\*.

### Lāzertehnoloģija, kurai pēc uzstādīšanas nav nepieciešama apkope\*

Apkope nav nepieciešama līdz pat 30 000 stundām (ekonomiskajā režīmā) pēc uzstādīšanas, turklāt papildu sirdsmieru sniedz piecu gadu garantija.

### Interaktīvie displeji

Lāzers: EB-760Wi, EB-770Fi, EB-1485Fi

Lampa: EB-685Wi, EB-695Wi

### Neinteraktīvie displeji

Lāzers: EB-L210SW, EB-L210SF, EB-760W, EB-770F, EB-800F, EB-805F, EB-810E, EB-815E

Šie lāzera modeļi ir saderīgi ar bezvadu prezentācijas sistēmu ELPWP10.

Lampa: EB-685W, EB-W56S



### EB-810E/EB-815E

Epson pirmais 4KE īpaši maza attāluma projektor ar atbalstu īpaši platiem (21:9) displejiem

Paredzēts uzņēmumiem, hibrīddarbam un iesaistošām telpām

Mērogojams 80–160" displejs\*\*

Iebūvēts bezvadu savienojums un ekrāna spoguļošana (Miracast)

Vairākas savienojuma opcijas, tostarp HDMI un HDBaseT

Ātra un vienkārša iestatīšana, izmantojot lietotni Epson Setting Assistant

Saderīgs ar ELPCS01 mobilo A/V skapi

\*Nav pieejams visiem produktiem. Papildinformāciju skatiet produkta specifikācijās.

\*\*Maksimālo 160" displeju iegūst, ja EB-810E/EB-815E ir uzstādīts uz galda/konsoles. Ja projektor tiek izmantots ar ELPMB75, maksimālais displejs ir 150".

# Daudzpusīgi un mērogojami displeja risinājumi

Rādiet reālistiskas prezentācijas jebkāda izmēra auditorijai, izmantojot biznesa klases pamata displejus. Daudzpusīgas savienojuma izveides un uzstādīšanas opcijas nozīmē, ka atradīsiet savam budžetam un vajadzībām piemērotu displeju.

## Spilgts, mērogojams un cenas ziņā pieejams

### EB-994F

Full HD izšķirtspēja — 1080p

Elastīgas uzstādīšanas un pārvietošanas iespējas

4100 lūmenu spilgtums

Līdz 304" mērogojams displejs

Iebūvēts bezvadu savienojums un ekrāna spoguļošana (Miracast)

Lampas darbības ilgums: līdz 17 000 stundām (ekonomiskajā režīmā)

Citi šī klāsta modeļi: EB-E24, EB-X49, EB-W49, EB-982W, EB-FH54



## Radoši lāzerrisinājumi

### EB-L890E

4KE (WUXGA) izšķirtspēja

8000 lūmenu spilgtums

Līdz 500" mērogojams displejs

Vairāku projekciju funkcijas

Iebūvēts bezvadu savienojums un ekrāna spoguļošana (Miracast)

Gaismas avota darbības ilgums: līdz 30 000 stundām (ekonomiskajā režīmā)

Citi šī klāsta modeļi: EB-L260F, EB-L265F, EB-L210W, EB-L520U, EB-L530U, EB-L690U, EB-L790U, EB-L895U, EB-L890U, EB-L690SE, EB-L695SE, EB-L690SU, EB-L695SU, EB-L790SU, EB-L795SE



## Kompakti displeji ar daudzpusīgām savienojumu iespējām — stiprināmi vai mobili

### EB-2250U

Full HD izšķirtspēja — WUXGA

5000 lūmenu spilgtums

Līdz 300" mērogojams displejs

Izvēles bezvadu funkcija

Lampas darbības ilgums: līdz 10 000 stundām (ekonomiskajā režīmā)



## Pārnēsājams, plāns un viegls patiesi mobilai prezentēšanai

### EB-1795F

1,8 kg

Full HD izšķirtspēja — 1080p

3200 lūmenu spilgtums

Līdz 300" mērogojams displejs

Automātiska vertikālā un horizontālā trapeces korekcija un funkcija Screen Fit

Iebūvēts bezvadu savienojums un ekrāna spoguļošana (Miracast)

Lampas darbības ilgums: līdz 7000 stundām (ekonomiskajā režīmā)



Citi šī klāsta modeļi: EB-1780W





# Atstājiet pareizo iespaidu

Uzlabojiet klientu pieredzi jūsu uzņēmumā vai piesaistiet viņu uzmanību, izmantojot Epson apgaismojuma un izkārtnu risinājumus.

Elastīgas montāžas iespējas ļauj projektorus uzstādīt nemanāmā vietā — pie griestiem, sienām un apgaismes sliedēm —, tā iegūstot dinamisku un efektīvu izkārtni, kas nerada nekārtīgu iespaidu. Tā kā šiem lāzera gaismas avota produktiem bezapkopes darbības ilgums ir līdz 30 000 stundām, tas ir ideāls risinājums interesanta vēstījuma attēlošanai.

## EB-800 sērija

EB-800F, EB-805F



5000 lm ar Full HD 1080p izšķirtspēju

Īpaši maza attāluma projektoru ar malu sapludināšanas iespēju

Mērogojams un cenas ziņā pieejams informatīvu izkārtnu displeja risinājums

Citi modeļi īpaši maza attāluma apgaismošanas un izkārtnu projektoru klāstā: EB-770F, EB-775F





## EV-110 sērija

EV-110, EV-115



2200 lm spilgtums ar WXGA izšķirtspēju, HD ready  
Telpas pārveidošana ar pieredzē balstītām  
apgaisojuma un izkārtņu projicēšanas iespējām  
Objektus un virsmas (pat stiklu) padara informatīvas  
un izklaidējošas

Citi modeļi apgaismošanas un izkārtņu projektoru  
klāstā: EB-L260F, EB-L265F



# Augstākās kvalitātes risinājumi lielai auditorijai

Īstenojiet vēl drosmīgākas vizuālās idejas ar iespaidīgiem stacionārajiem lāzerprojektoriem.

Izveidojiet izcilas projekcijas ar Epson stacionāro projektoru klāstu, kuru spilgtums sasniedz pat 30 000 lm. Pārveidojiet plašas telpas, auditorijas un pat ēkas ar radošiem displeja un kartēšanas risinājumiem, ko piedāvā Epson stacionārie lāzerprojektori.





### Izcila attēlu kvalitāte

Izbaudiet uzlaboto tekstūru un izcilo asumu, skaidrību un detalizāciju, ko nodrošina lāzerprojektorī ar 4K uzlabošanas un 4K Crystal Motion tehnoloģiju.

### Elastīgums

Plašs maināmu lēcu klāsts ļauj viegli atrast ideālo risinājumu jaunām vai uzlabotām projekcijām. Ar izvēles īpaši maza attāluma un beznobīdes lēcām var panākt vēl īsāku projicēšanas attālumu. Motorizēta optika, uzlabota ģeometriskā korigēšana un 360 grādu projicēšana nodrošina ātru un elastīgu uzstādīšanu, savukārt projicēšana portretorientācijā un malu sapludināšana piedāvā vēl vairāk iespēju pārsteidzošu un nevainojamu displeju izveidei lielās telpās.

### Labāks savienojums

Uzlabotās savienojuma funkcijas ļauj ērti integrēt projektoru gandrīz jebkurā IT infrastruktūrā. Visā produktu klāstā pieejams HDMI, HDBaseT un RJ45 atbalsts, kas atvieglo savienojuma izveidi ar displeju un tā vadību. Uzlabotie klāsta modeļi atbalsta HDMI un SDI ievadi un izvadi.

### Augsta izturība

Neorganiskā fosfora ritenītis ir īpaši izturīgs pret gaismu un karstumu un ir ļoti uzticams, tāpēc gaismas avotam nav nepieciešama apkope līdz pat 20 000 stundām.

### EB-PU1000 sērija

EB-PU1006W, EB-PU1007W, EB-PU1007B, EB-PU1008W, EB-PU1008B, EB-PU2010W, EB-PU2010B

### EB-PU2200 sērija

EB-PU2113W, EB-PU2213B, EB-PU2116W, EB-PU2216B, EB-PU2120W, EB-PU2220B

### EB-L30000U

### EB-PQ2000 sērija

EB-PQ2008W, EB-PQ2008B, EB-PQ2010W, EB-PQ2010B, EB-PQ2213B, EB-PQ2216W, EB-PQ2216B, EB-PQ2220B

4K izšķirtspēja un HDR ar 4K Crystal Motion tehnoloģiju

Īpaši spilgta displeja risinājumi — no 8000 līdz 20 000 lūmenu

Pasaulē mazākie un vieglākie 10 000 un 20 000 lūmenu 4K projektori<sup>5</sup>

Papildu objektīvi un motorizēti optiskie elementi uzlabotai uzstādīšanas elastībai

Papildu kamera ātrai un vienkāršai iestatīšanai un kalibrēšanai





# Prezentēšana bezvadu režīmā

Epson bezvadu prezentēšanas sistēmas ļauj ērti koplietot ekrānu un palielināt produktivitāti.

## Automātiska ieslēgšana

Epson displeja risinājumi ieslēdzas automātiski, kad klēpj datoram tiek pievienots raidītājs.

## Uztvērēja funkcijas

Uztvērēja funkcijas ir integrētas Epson displeja risinājumos\*, tā samazinot jūsu sākotnējās izmaksas (tikai ELPWP10).

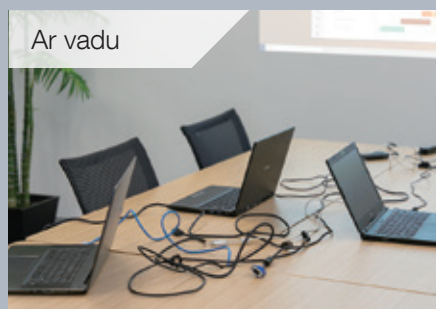
## Intuītivs dizains

Dizains ir tik vienkāršs, ka to var izmantot jebkurš, neizejot īpašu apmācību. Daudzu ekrānu attēlošana un ekrāna paslēpšana ir tikpat vienkārša.

## Nevainojama ekrānu pārslēgšana

Pārslēgties uz nākamā prezentētāja ekrānu ir ļoti vienkārši. Sapulces vairs nav jāpārtrauc, lai meklētu vadus vai pārsētos krēslā, kuru var aizsniegt ar vadu.

## Bezvadu sapulču telpa



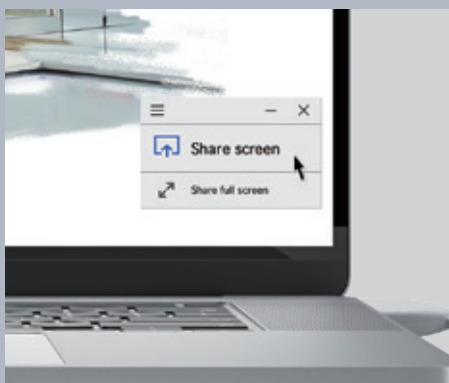
### Vienkārši pievienojiet raidītāju savam klēpdatoram

Lai izveidotu savienojumu, ievietojiet raidītāju USB portā. Jums nav jāraizējas par bezvadu iestatījumiem vai vadiem. Nav jāinstalē īpaša programmatūra vai iepriekš jāgatavojas.



### Noklikšķiniet un koplietojiet – tas ir tieši tik vienkārši

Viens klikšķis uz lietotnes pogas, un ierīces ekrāns tiek parādīts uz lielā ekrāna.



### Koplietojiet līdz pat četriem ekrāniem vienā displejā

Uzlabojiet savu produktivitāti, saīdinot vairākus dokumentus lielajā un ērti aplūkojamajā ekrānā.



## ELPWP10

Epson displeja risinājumiem\*



Raidītājs x2



Bezvadu LAN adapteris



Raidītāju paliktnis

## ELPWP20

Jebkuram HDMI displejam



Raidītājs x2



Uztvērējs (pamata līmeņa iekārta)



Raidītāju paliktnis

## ELPWT01

Papildu raidītājs



\*Tikai atsevišķiem Epson lāzerproduktiem. Visiem pārējiem HDMI displejiem izmantojiet ELPWP20.



# Iedzīviniet saturu

Iedzīviniet saturu jaunā dimensijā, uzņemot un ierakstot 3D objektus un parādot tos uz lielā ekrāna. Šīs kompaktās augstas izšķirtspējas videokameras var viegli pievienot projektoram gan mājās, gan birojā.

## Precīzas detaļas

Uzņemiet un ierakstiet attēlus un objektus Full HD kvalitātē, izmantojot augstas izšķirtspējas 2 megapikseļu kameru. Optiskā un digitālā tūluma maiņa nodrošina īpaši asas detaļas un palielinājumu. Lielais kadru maiņas ātrums — 30 kadri sekundē — garantē viendabīgu video bez kustības izplūšanas.

## Lielu un reālistisku attēlu uzņemšana

Izbaudiet elastīgumu no jebkura leņķa, rotējot kameru un paplašinot saturu. Ērti uzņemiet lielākus materiālus, kas nepārsniedz A3 izmēru — no pilniem A4 mācību grāmatu atvērumiem līdz lieliem 3D objektiem —, nemainot to atrašanās vietu.



## Ērti lietojams, viegli vadāms

Ekrānā varat ērti piekļūt kameras vadības elementiem, lai bez problēmām prezentētu saturu, nepārvietojoties starp datoru, projektoru un kameru.



## Daudzpusīgs prezentēšanas rīks

Attēlu, klipu, ekrāna attēlu un piezīmju ierakstus no citas ierīces var saglabāt un skatīt, izmantojot SD karti vai USB zibatmiņu (tikai ELPDC30).

## Iekļauta mikroskopa palīgierīce

Iekļauta LPDC13, ELPDC21 un ELPDC30 standarta komplektācijā.



## Portatīvs

ELPDC07, ELPDC13 un ELPDC21 komplektācijā ir iekļauta soma pārnēsāšanai. ELPDC30 gadījumā šī soma ir papildu piederums.



# ELPCS01 mobilais A/V skapis

Katra vide un prezentācija ir atšķirīga, tāpēc Epson piedāvā plašu risinājumu klāstu, lai jūs varētu izveidot savu ideālo projektoru komplektu.

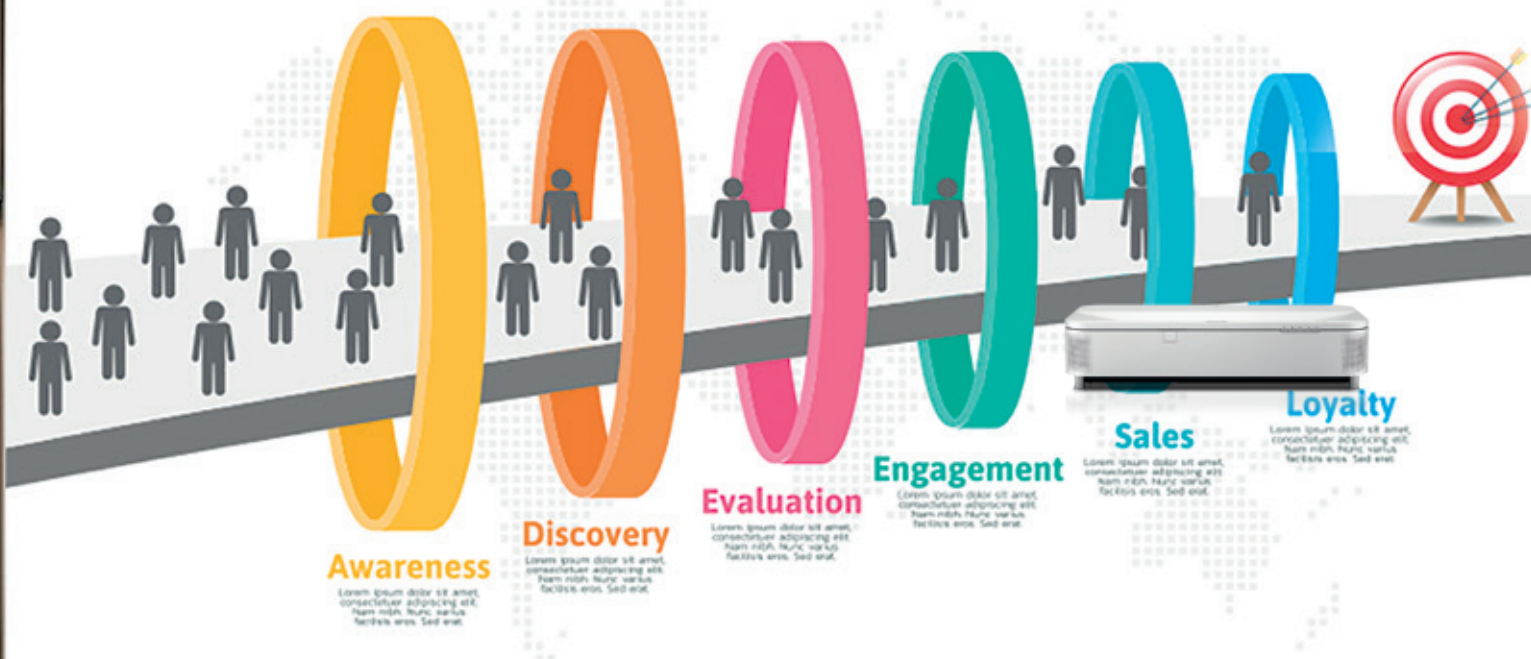
Iepazīstieties ar ELPCS01, kas ir paredzēts lietošanai kopā ar EB-810E/EB-815E īpaši maza attāluma projektoriem (nopērkami atsevišķi). Tas nodrošina augstas kvalitātes projicēšanu līdz 160" jebkurā telpā — vienkārši pārvietojiet iekārtu tur, kur tas nepieciešams.

Ir vajadzīga tikai tukša siena un lietotne Epson Setting Assistant, lai viegli pārliecinātos, ka displeja izmērs ir pareizs un attēls ir skaidrs.





INFOGRAPHIC  
Design Template



# Izveidojiet ideālo risinājumu

Mēs piedāvājam plašu risinājumu klāstu, lai jūs varētu izveidot savu ideālo projektoru komplektu, ietverot lampas, pie griestiem piestiprināmas pamatnes, ekrānus un objektīvus.



## Epson oriģinālās lampas

Epson oriģinālās lampas garantē, ka labākie, spilgtākie un nemainīgi kvalitatīvākie attēli tiek nodrošināti ilgāku laiku. Tās garantē labāko attēlu kvalitāti, palielina uzticamību un samazina nepieciešamību pēc apkopes, un uz tām attiecas pastāvīga visaptveroša garantija.



## Pie griestiem piestiprināmas pamatnes

Pielāgojiet projektoru tieši savām telpām un nodrošiniet elastīgumu, drošību un drošumu, izmantojot pielāgotas pamatnes.



## 2,4 GHz bezvadu LAN adapteris ELPAP10

## 2,4/5 GHz bezvadu LAN adapteris ELPAP11

Rādiet ātras un drošas bezvadu prezentācijas vai izveidojiet savienojumu ar bezvadu infrastruktūru, izmantojot šo USB adapteri.

Saderīgs ar atsevišķiem produktiem.



## Aktīvi skaļruņi ELPSP02

Papildiniet jebkuru sapulču telpas risinājumu ar jaudīgu audio, izmantojot kompakts skaļruņus.



## Vadības un savienojumu kārba ELPCB03N

Izbaudiet labāku savienojumu ar ierīcēm, ērtu lietošanu un kārtīgi organizētus vadus. Šī ērtā, pie sienas stiprināmā kārba ir aprīkota ar tiešu avota pogu trim HDMI savienojumiem, un tā atbalsta dalīta ekrāna funkciju.



## Bezvadu prezentēšanas sistēma ELPWP10

Intuitīva un ekonomiska bezvadu prezentēšanas sistēma, kas uzlabo sadarbību, lielā displejā parādot līdz pat četriem ierīču saturu.

# Paplašiniet iespējas

Mēs esam izveidojuši novatorisku sadarbību ar vadošajiem tehnoloģiju uzņēmumiem, lai vēl vairāk uzlabotu prezentēšanas iespējas. Mēs nodrošinām, ka katrs elements — no bezvadu prezentācijām un attālinātām konferencēm līdz baltās tāfeles programmatūrai, digitālajam saturam un ierīču vadībai — sniedz pievienoto vērtību un sader ar projektoru. Tādējādi tiek nodrošināts, ka jūsu rīcībā ir vismodernākās sistēmas — gan šobrīd, gan turpmāk.



## Crestron

Crestron automatizācijas un vadības risinājumi dod jums iespēju vadīt veselās vides, tikai nospiežot pogu, un tajos ir integrētas tādas sistēmas kā AV, apgaismojums, ēnojums, drošība, BMS un HVAC. Uzraugiet, pārvaldiet un kontrolējiet visu vienā platformā.



## Extron

Extron izstrādā uzlabotas tehnoloģijas, kas rada iespaidīgus attēlus un augstas kvalitātes skaņu, un sistēmas, kuras ir viegli vadāmas un darbojas uzticami. Extron līdzekļu pārvaldības rīki palīdz tehnoloģiju jomas profesionāļiem pārvaldīt lielu skaitu audiovizuālo sistēmu.



## Smit Visual

Smit Visual ir viens no vadošajiem vizuālo rīku, piemēram, balto tāfeļu un projekciju tāfeļu, ražotājiem Nīderlandē.



## Mozaik Education

Mozaik piedāvā nozarē labāko interaktīvo izglītības K-12 saturu (3D ainas, video, lietotnes, spēles utt.) visiem mācību priekšmetiem, un tajā ir iebūvētas baltās tāfeles funkcijas, LMS, mājasdarbu un klases pārvaldības funkcijas.



# Uzlabojiet projektorā spējas

Iedvesmojošas prezentācijas un novatoriski risinājumi iet roku rokā. Tāpēc mēs esam izstrādājuši dinamisku portfeli ar uzlabotiem displeja rīkiem. Epson risinājumi optimizēs jūsu uzņēmuma produktivitāti un nodrošinās jums platformu labāko darba rezultātu un ideju gūšanai.

Mēs kā pasaulē vadošais projektoru ražotājs<sup>1</sup> nodrošinām jums iespēju prezentēt, kā un kur jūs to vēlaties, un darīt to ērti un efektīvi. Lai uzzinātu, kā padarīt savu Epson displeja risinājumu vēl elastīgāku, apmeklējiet vietni [epson.lv/epson-projector-software](http://epson.lv/epson-projector-software).



# Straumējiet, koplietojiet un sadarbojieties

Straumēšana un koplietošana bezvadu režīmā

## Lietotne iProjection personālajam datoram/Mac datoram

Bezvadu ekrāna spoguļošanas risinājums, kas izmanto prezentētāja ierīcē iebūvēto Wi-Fi savienojumu, lai straumētu un koplietotu saturu ar projektoru. Vienam projektoram var pievienot līdz 50 ierīču, un līdz četrām ierīcēm var vienlaikus prezentēt saturu. Iebūvētais moderatora režīms ļauj vienam lietotājam kontrolēt saturu, kas ienāk no pievienotajām ierīcēm.

## Lietotne iProjection operētājsistēmai iOS/Android

Ar funkcijām bagāts BYOD risinājums viedtālruniņiem un planšetdatoriem ļauj lietotājiem savā ierīcē straumēt un koplietot saturu, veikt piezīmes un pat vadīt projektoru. Ir pieejams arī vairākie režīmi sadarbībai grupā. Iebūvētais moderatora režīms ļauj vienam lietotājam kontrolēt saturu, kas ienāk no pievienotajām ierīcēm.

## Lietotne iProjection Chromebook ierīcēm

Atbalsta pilnīgi spoguļotu visa Chromebook satura, tostarp Google Docs, Slides, Sheets un pārlūkprogrammas Chrome, rādīšanu.

## Ekrāna spoguļošana (Miracast)

Nozāres standarts, kas saderīgos viedtālruniņos, planšetdatoros un personālajos datoros iespējo ekrāna spoguļošanu, lai uzlabotu BYOD elastīgumu un nodrošinātu bezvadu savienojuma sniegto brīvību.

Interaktivitāte un sadarbība

## Vienkārši izmantojami interaktīvie rīki

Nodrošina iespēju rakstīt piezīmes un zīmēt uz projicētajiem attēliem vai baltās tāfeles. Varat arī ērti vadīt savu dokumentu kameru un projektoru.

# Projektora pārvaldības risinājumi

## Uzraudzība un vadība

### Epson Projector Management

Šī bez maksas lejupielādējamā centralizētās pārvaldības utilīta ļauj IT, telpu un tīkla pārvaldniekiem efektīvi uzraudzīt, vadīt un pārvaldīt savu displeja risinājumu kopumu. Šī programmatūra ir saderīga arī ar ierīcēm, kurām ir piešķirts PJLink sertifikāts.

Funkcijas ietver darbības statusu, ziņošanu par kļūdām un ievades avota pārslēgšanu. Ar plānošanas funkciju var izslēgt visus ēkā esošos projektorus, savukārt ziņošana par kļūdām palīdz novērst kavēšanos un dīkstāvi.

### Epson Projector Management Connected

Kā alternatīva ir pieejams risinājums Epson Projector Management Connected, kas piedāvā tādas pašas funkcijas kā Epson Projector Management, kā arī papildu iespēju visiem projektoriem piekļūt un tos vadīt no pārlūkprogrammas, nevis lietotnes.

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

### Epson Projector Professional Tool

Vienkāršojiet vairāku projektoru instalācijas, izmantojot intuitīvus ģeometrijas labojumus, piemēram, malu sapludināšanu un pielāgošanu izliektām virsmām, kā arī krāsu saskaņošanu un spilgtuma vadības elementus.

### Epson Projector Configuration Tool

Šī bezmaksas lietotne viedierīcēm atvieglo vairāku projektoru uzstādīšanu un konfigurēšanu. Vienkārši reģistrējiet projektora datus, izmantojot NFC savienojumu, lasiet un rediģējiet iestatījumus lietotnē un pēc tam augšupielādējiet iestatījumus vairākos projektorus, pat neieslēdzot tos.

## Vienkārša iestatīšana

### Epson Setting Assistant

Šī gudrā lietotne automātiski koriģē projicētā attēla formu, fotografējot ar jūsu ierīces kameru. Uzņemot projicētā parauga fotoattēlu, lietotne automātiski koriģē projicētā attēla deformāciju un pielāgo tā formu ekrānam.



## Satura pārvaldība

### Epson Projector Content Manager

Pievienojiet attēlus un videoklipus atskaņošanas sarakstiem un saglabājiēt tos ārējā atmiņas ierīcē (SD kartē vai USB diskā). Pievienojiet atmiņas ierīci projektoram, lai ērti projicētu atskaņošanas saraksta saturu, neizmantojot vada savienojumu. Pievienojiet pielāgotus formu filtrus, pārklājuma efektus un plānošanu.

### Epson Creative Projection

Ērti izveidojiet pielāgotu saturu savā viedtālrunī vai planšetdatorā. Iedzīviniet telpas un produktu demonstrācijas, kombinējot fotoattēlus un videoklipus ar lietotnē iebūvētajām veidnēm un zīmogiem.

## Utilītas

### Displeja izmēra kalkulators

Noskaidrojiet ideālo displeja izmēru jūsu telpai, pamatojoties uz telpas izmēru, izkārtojumu un sēdvietu skaitu.

[epson.lv/display-size-matters](http://epson.lv/display-size-matters)

### Projicēšanas attāluma kalkulators

Ērti noskaidrojiet attēlu izmērus un projicēšanas attālumu, ko piedāvā mūsu projektoru klāsts. Vienkārši atlasiet vēlamo ekrāna izmēru vai projicēšanas attālumu, un viedais tiešsaistes rīks automātiski aprēķinās visus nepieciešamos uzstādīšanas izmērus.

[epson.lv/distancecalculator](http://epson.lv/distancecalculator)





1 No 2001. līdz 2023. gadam — 500 lūmeni un vairāk, izņemot TV bez ekrāniem, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer CY23Q4.

2 Tīkla iespējas nav pieejamas visiem produktiem. Papildinformāciju skatiet produkta specifikācijās.

3 Krāsu spilgtumu (krāsu gaismas izvadi) vispilgtākajā režīmā izmērījusi trešās puses laboratorija saskaņā ar standartu IDMS 15.4. Krāsu spilgtums atšķiras atkarībā no lietošanas apstākļiem. Visvairāk pārdotie Epson 3LCD projektori salīdzinājumā ar visvairāk pārdotajiem DLP projektoriem ar vienas mikroshēmas tehnoloģiju, pamatojoties uz NPD pārdošanas datiem, kas iegūti no 2022. gada janvāra līdz 2022. gada decembrim.

4 TCO Certified ir pasaulē visaptverošākais IT produktu sertifikāts, ko piešķir produktiem, kas atbilst dzīves cikla kritērijiem attiecībā uz sociālo un vides ilgtspēju. Plašāku informāciju skatiet vietnē <https://tco certified.com>

5 No 2024. gada novembra. Galvenā ierīce bez objektīva. 10 000 un 20 000 lūmeni saskaņā ar ISO 21118.



Lūdzu, utilizējiet atbildīgi