

# Produktvejledning 2023

- 
- |   |  |
|---|--|
|  Ultrabærbar/hyggeværelse                             |  Stort mødelokale       |
|  Bærbar   |  Belysning og skiltning |
|  Mødelokale   |  Installation           |
|  Agilt/samarbejdsområde<br>(kort projiceringsafstand) |  Privat                 |
|  Agilt/samarbejdsområde                               |  |
|  Interaktivt agilt/samarbejdsområde                   |  |

# Sådan føjer du samarbejds- og tilslutningsmuligheder til mødesteder

I forretningsverdenen er produktivitet og effektivitet nøglerne til succes. Epsons displayløsninger omdefinierer erhvervsmæssige præsentationer og sikrer effektive og produktive møder i ethvert arbejdsmiljø.

## Valget er nemt

Den rigtige skærmstørrelse til dit rum maksimerer deltagerenes engagement. I modsætning til faste fladskærme har Epsons skalerbare løsninger en utrolig kvalitet op til 500" i flere formatforhold. Du kan også tilslutte flere projektorer for at skabe et stort, perfekt billede. Og med vores mere mobile projektorer er du ikke begrænset til et rum, et sted og et miljø.



## Ubegrænset visning

Et afslappet visningsmiljø hjælper deltagerne med at koncentrere sig om de oplysninger, som præsenteres. Epsons displayløsninger er mindre pixelerede og undgår den blænding samt blinde vinkler og fingeraftryk, der er forbundet med fladskærme. De kan ses uden forhindringer, hvor som helst i rummet.



## Enestående kvalitet

Projicer livagtige, engagerende billeder i høj opløsning med Epson 3LCD-teknologi, selv i stærkt oplyste lokaler. 3LCD-panelets optiske motor, der er hjertet i alle Epson projektorer, kombinerer høj opløsning og høje kontrastforhold, der leverer strålende farver og lysstyrke, der er op til tre gange bedre end det, DLP-projektorer med 1 chip kan præstere<sup>2</sup>.



## Problemfri tilslutning

Epsons displayløsninger inkluderer omfattende support og tilslutningsmuligheder, der passer til alle konfigurationer eller situationer. Vores dedikerede apps og softwareprogrammer er ekstremt alsidige og gør det nemt for alle at komme med bidrag fra deres egne enheder.



## Gør regelmæssig vedligeholdelse overflødig

Epsons fit-and-forget-displayløsninger kombinerer ydeevne med pålidelighed, hvilket betyder lavere omkostninger, længere levetid og imponerende garantier på op til fem år. Du kan regne med op til 17.000 timers levetid for lamper og op til 30.000 timer for laserlyskilder<sup>3</sup>.



## Træf det bæredygtige valg

I modsætning til fladskærme er mange Epson erhvervsprojektorer TCO-certificerede<sup>4</sup>, hvilket er verdens mest omfattende bæredygtighedscertificering for IT-produkter. For at opnå dette sætter vi de højeste standarder i vores forsyningskæder og fabrikker. Dette hjælper jeres virksomhed med at opfylde jeres egne mål for socialt ansvar.



# Førende inden for fremragende visuel teknologi

Din succes med visuel kommunikation betyder, at du har friheden til at projicere skarpere, mere iøjnefaldende og kreative billeder i alle miljøer. Derfor arbejder vi målrettet på at udvikle innovative og alsidige løsninger, der bringer projicerede billeder til nye dimensioner.

## Imponerende kvalitet

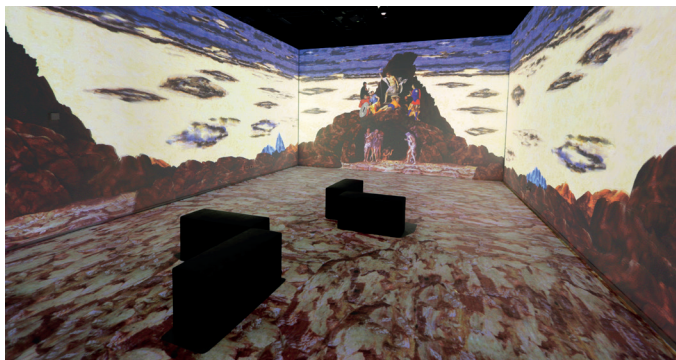
Alle Epsons projektorer er resultatet af vores engagement i forskning og udvikling. Vi fremstiller med fokus på suveræn billedkvalitet, brugervenlighed og total pålidelighed. Vores løsninger kombinerer høj lysstyrke, forbedret tekstur og exceptionel skarphed, så der produceres stærke, levende billeder, der kan skære igennem høje niveauer af omgivende lys - selv i store rum.

## Banebrydende teknologi

Vores projektorer sikrer fleksibilitet, kvalitet og kreativitet i næsten alle miljøer. Alsidig opsætning og tilslutning gør det nemt at afholde fantastiske præsentationer og omfatter 360 graders installation og nemme netværksfunktioner. Vores 3LCD-teknologi producerer billeder, der er op til tre gange lysere end almindelige DLP-projektorer med 1 chip<sup>2</sup>. Vi har skabt verdens første 3LCD-laserprojektor med 30.000 lumen - EB-L30000U - med den uorganiske lysmotor i vores laserprojektorer.

## Bredt udvalg af objektiver

Vælg mellem en lang række af objektivmuligheder med styrke og fleksibilitet til at forbedre ethvert motiv. De omfatter motoriseret justering, hukommelsesfunktion og et objektiv uden forskydning med ultrakort projicering, der projicerer et billede på 200" på en afstand af blot 1,5 m.



## Omfattende understøttelse

Ud over at fremstille robuste, holdbare produkter tilbyder vi en række service- og supportmuligheder til vores projektorer, så du kan koncentrere dig om at være kreativ sammen med dine kunder og målgrupper. Fra rådgivning i forbindelse med køb til løbende assistance og adgang til vores eksperter giver vores standardgarantier og CoverPlus 365-garantier omfattende løbende support, der fungerer, når du har brug for det.

## Overgår publikums forventninger

Det moderne publikum har høje forventninger, så udfold din kreativitet ved større arrangementer med funktioner såsom projicering i portrættilstand og delte skærme, 360° installation og projicering på gulve, lofter, i hjørner og på buede overflader. Fra uddannelsesinstitutioner over kunstgallerier til digital skiltning og virksomhedsarrangementer, fra interne projektorer til udlejningsmarkedet er Epsons projektorer den smarte og effektive løsning.

## Nem vedligeholdelse

Reducer driftsomkostningerne markant med vores meget pålidelige, varmebestandige projektorer. Epsons installationsprojektorer er fremstillet med langtidsholdbare lyskilder og filtre, der giver op til 20.000 timers vedligeholdelsesfri ydeevne og endnu længere i vores udvidede tilstande.

# Vigtige teknologier



## Svarer til output for hvidt (WLO) og output for farvet lys (CLO)

Hvid lysstyrke er ikke nok til at gengive virkelighedens ægte farver. Det er derfor, at den 3LCD-teknologi, der findes i Epsons projektorer, leverer et lige højt output for hvidt og farvet lys.

CLO (Colour Light Output) er en målestandard, der angiver en projektor's evne til at vise farver. Output for farvet lys er udviklet af forskere, som har brugt samme tilgang som til måling af output for hvidt lys (lysstyrke). Output for farvet lys giver brugerne en enkel, nøjagtig og letforståelig metode til at vurdere projektorens farveydeevne.

Epson projektorer leverer ensartede, virkelighedstro billeder og strålende farver, der er tre gange lysere end DLP-projektorer med 1 chip<sup>2</sup>.



## Laserlyskilde

Oplev imponerende kvalitet og pålidelighed med Epsons nye laserlyskildeprojektorer. Det nyudviklede fosforhjul og LCD-panelerne er fremstillet af uorganiske materialer med enestående modstandsdygtighed over for lys og varme til at levere enestående pålidelighed. Kombinationen af et uorganisk fosforhjul med uorganiske LCD-paneler i en laserprojektor resulterer i lysstærke, livagtige billeder i utroligt lange perioder.

## 4K PRO-UHD

4K PRO-UHD<sup>5</sup> leverer et klart og utroligt skarpt livagtigt billede ved at kombinere avancerede Epson teknologier med muligheden for at anvende oprindeligt 4K-indhold og opskaleret ikke-4K-indhold, der er bedre end Fuld HD-opløsning.

## Lyd fra YAMAHA

Gør din hjemmeunderholdningsoplevelse bedre med førsteklasses lyd med Yamahas unikke og kraftige DSP-behandlingsteknologi, AudioEngine™, der leverer fantastisk 3D-surroundsound, som passer til den medrivende skærmstørrelse.

\*Kun EF-12 og EH-LS300

sound by YAMAHA

# Stream, del og samarbejd

## Stream og del trådløst

### iProjection til pc/Mac

Trådløs skærmspejlingsløsning, der bruger den indbyggede Wi-Fi-forbindelse på fremviserens enhed til at streame og dele indhold med projektoren. Op til 50 enheder kan tilsluttes den samme projektor, og op til fire kan præsentere deres indhold på samme tid. Den indbyggede moderatortilstand gør det muligt for en bruger at tage kontrol over indgående indhold fra de tilsluttede enheder.

### iProjection-app til iOS/Android

Denne BYOD-løsning med mange funktioner til smartphones og tablets giver brugerne mulighed for at streame og dele indhold, kommentere og endda styre projektoren - alt sammen direkte fra deres enheder. Der er også en multienhedstilstand til gruppesamarbejde. Den indbyggede moderatortilstand gør det muligt for en bruger at tage kontrol over indgående indhold fra de tilsluttede enheder.

### iProjection-app til Chromebooks

Understøtter fuld spejling af alt dit Chromebook-indhold, herunder Google Docs, Slides, Sheets og Chrome-browseren.

### Skærmspejling - Miracast

Branchedækkende standard, der giver mulighed for skærmspejling fra kompatible smartphones, tablets og pc'er for at forbedre BYOD-fleksibiliteten og give mulighed for trådløs tilslutning.

## Interaktivitet og samarbejde

### GoBoard Education

GoBoard Education-software giver brugere mulighed for at skabe forbindelse og samarbejde gennem et whiteboard-lærred med mange integrerede funktioner, der drives fra Hub-softwaren. Kombineret trådløs tilslutning giver alle elever i lektionen mulighed for at se whiteboardet og dele deres skærm.

### Easy Interactive Tools

Giver mulighed for kommenterings- og tegningsfunktioner på projicerede billeder eller et whiteboard. Du kan også udføre enkel kontrol af dit dokumentkamera og projektoren.

# Projektorstyringsløsninger

## Overvågning og styring

### Epson projektorstyring

Det centraliserede administrationsværktøj, der er gratis at downloade, gør det muligt for IT-, facilitets- og netværksadministratorer effektivt at overvåge, kontrollere og administrere deres Epson displayløsningsflåde. Softwaren er også kompatibel med PJLink-certificerede enheder. Funktioner omfatter driftsstatus, fejlrapportering og skift af indgangskilde. Planlægningsfunktionen kan lukke ned for alle projektorerne i en bygning, og fejlovervågning hjælper med at undgå forsinkelser og nedetid.

### Epson Projector Professional Tool

Du kan hurtigt og nemt skabe perfekt tilpassede billeder med Epson Projector Professional Tool. Vores gratis softwarehjælpeprogram, der kan downloades, forbedrer opsætningshastigheden for installationer med flere projektorer. Det giver dig også adgang til mere avancerede teknikker, så snart du tager projektoren i brug.

### Epson Projector Configuration Tool

Dette gratis program til smartenheder gør det nemt at opsætte og konfigurere flere projektorer. Du skal blot registrere projektorens data ved hjælp af NFC-tilslutningsmulighederne, læse og redigere indstillingerne i appen og derefter uploade indstillingerne til en flåde af projektorer - og det er slet ikke nødvendigt at tænde projektorerne.

## Indholdsstyring

### Epson Projector Content Manager

Opret afspilningslister ved hjælp af billeder, videoer, formfiltre og effekter, som kan planlægges og gemmes på en ekstern lagringsenhed, så du kan afspille indholdet direkte på projektoren uden brug af kabler.

### Epson Creative Projection

Opret nemt brugertilpasset indhold på din smartphone eller tablet. Skab liv til rum og produktvisninger ved at kombinere dine billeder og film med appens indbyggede skabeloner og stempler.








# Hjælpeværktøjer








Epson har værktøjerne til at hjælpe dig med at vælge den perfekte projektor til din applikation med beregnere, der hjælper dig med at finde den ideelle displaystørrelse, og vælge den Epson displayløsning, der passer til miljøet.







### Beregner af projiceringsafstand

Du kan nemt udregne billedstørrelser og dimensioner for projiceringsafstand på tværs af hele vores projektorudvalg. Du skal blot vælge den ønskede lærredstørrelse/skærmstørrelse eller projiceringsafstanden, og så beregner det intelligente onlineværktøj automatisk alle de nødvendige installationsdimensioner.






	Ultrabærbar/hyggeværelse			Bærbar			
Model	EB-1780W	EB-1795F	CO-W01	EB-W06	EB-FH06	EB-W51	EB-FH52
							
Opløsning	WXGA (1280 x 800)	Fuld HD (1920 x 1080)	WXGA	WXGA	Fuld HD	WXGA	Fuld HD (1920 x 1080)
Oprindeligt formatforhold	16:10	16:9	16:10	16:10	16:9	16:10	16:9
Output for farvet lys (lumen) normalt/standby/strømparetilstand	3.000/1.900	3.200/1.900	3.000/2.000	3.700/2.400	3.500/2.300	4.000/2.600	4.000/2.400
Kontrastforhold	10.000:1	10.000:1	-	16.000:1	16.000:1	16.000:1	16.000:1
Lyskilde	Lampe	Lampe	Lampe	Lampe	Lampe	Lampe	Lampe
Lyskildes levetid (timer) normalt/standby/strømparetilstand	4.000/7.000	4.000/7.000	6.000/12.000	12.000/6.000	12.000/6.000	12.000/6.000	5.500/12.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,0-1,26:1	1,02-1,23:1	1,27 - 1,71:1	1,30-1,56:1	1,22-1,47:1	1,30-1,56:1	1,32-2,14:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	30-300"	30-300"	25-378"	33-320"	34-332"	33-320"	30-300"
Zoom	Optisk x 1,2	Optisk x 1,2	Digital x 1,35	Optisk x 1,2	Optisk x 1,2	Optisk x 1,2	Optisk x 1,6
Lodret keystone Vandret keystone	Automatisk ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±20°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±30°
Objektivforskydning	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Højttalerstyrke	1 W	1 W	5 W mono	2 W mono	2 W mono	2 W mono	16 W
Tilslutning	VGA-indgang, komposit RCA, USB type B, USB type A, HDMI	VGA-indgang, komposit RCA, USB type B, USB type A, HDMI, skærmspejling - Miracast	USB 2.0 Type B (kun service), USB 2.0 Type A	HDMI-indgang, VGA-indgang, USB 2.0 type A, USB 2.0 Type B	HDMI-indgang x 2, VGA-indgang, USB 2.0 type A, USB 2.0 type B	HDMI-indgang, VGA-indgang, USB 2.0 type A, USB 2.0 Type B	VGA-indgang, HDMI-indgang x 2, komposit-indgang, USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, trådløs LAN, skærmspejling (Miracast)
Lydtilslutning	Stereominindgang	Stereominindgang	Ikke relevant	RCA-par-indgang	RCA-par-indgang	RCA-par-indgang	RCA-par-indgang
Netværksfunktioner	Trådløs LAN	Trådløs LAN	Trådløs LAN-adapter - sælges separat	Trådløs LAN-adapter - sælges separat	Trådløs LAN-adapter - sælges separat	Trådløs LAN-adapter - sælges separat	Trådløs LAN-enhed
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook	Ikke relevant	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson projektor projektorstyring	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management
Andre egenskaber	3-i-1 USB-visning, dæksel til AV-mute, DICOM SIM-farvetilstand, delt skærm, pc-fri præsentation, Kensington-lås, trådløs LAN-sikkerhed, adgangskodebeskyttelse, bæretaske	3-4-1 USB-visning, dæksel til AV-mute, DICOM SIM-farvetilstand, delt skærm, pc-fri præsentation, automatisk skærmpasning og automatisk fokus, keystonekorrektion i realtid, præsentationsenhed med bevægelsesstyring, NFC, Kensington-lås, trådløs LAN-sikkerhed, adgangskodebeskyttelse, bæretaske	A/V mute, indbygget højttaler, vandret og lodret keystonekorrektion, MHL audio/video-interface, hurtig hjørnekorrektion, Kensington-lås	A/V mute-dæksel, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, delt skærm, automatisk kildesøgning, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, adgangskodebeskyttelse bæretaske, tilbehør	A/V mute-dæksel, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, delt skærm, automatisk kilde søgning, QR-kodefunktion, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, stream og del-funktioner, adgangskodebeskyttelse bæretaske, tilbehør	A/V mutedæksel, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, delt skærm, automatisk kilde søgning, QR-kodefunktion, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, stream og del-funktioner, adgangskodebeskyttelse, bæretaske	Dæksel til AV-mute, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, delt skærm, automatisk kilde søgning, QR-kodefunktion, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, stream og del-funktioner, adgangskodebeskyttelse, bæretaske
Støjniveau (dB) normal/eco	39/30	39/30	38/29	37/28	37/28	37/28	37/28
Vægt (kg)	1,8	1,8	2,4	2,5	2,7	2,5	3,1
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	292 x 213 x 44	292 x 213 x 44	295 x 211 x 87	302 x 237 x 82	302 x 252 x 92	302 x 237 x 82	309 x 282 x 90
Strømforgbrug normalt/standby/strømparetilstand	277 W/200 W	295 W/208 W	270 W/214 W	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W
Strømforgbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,34 W	0,34 W	0,5 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
TCO-certificeret	Ja	Ja	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Udkifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	Projektor - 5 år Lampe - 5 år/1.000 timer	Projektor - 5 år Lampe - 5 år/1.000 timer	Projektor - 2 år	Projektor - 2 år Lampe - 1 år/1.000 timer	Projektor - 2 år Lampe - 1 år/1.000 timer	Projektor - 2 år Lampe - 1 år/1.000 timer	Projektor - 3 år Lampe - 3 år/1.000 timer




	Bærbær			Modelokale			
Model	CO-FH01	CO-FH02	EB-E20	EB-X49	EB-W49	EB-982W	EB-992F
							
Opløsning	Fuld HD	Fuld HD	XGA (1024 x 768)	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	Fuld HD (1920 x 1080)
Oprindeligt formatforhold	16:9	16:9	4:3	4:3	16:10	16:10	16:9
Output for farvet lys (lumen) normalt/standby/strømparetilstand	3.000/2.000	3.000/2.000	3.400/2.200	3.600/2.400	3.800/2.600	4.200/2.600	4.000/2.400
Kontrastforhold	-	-	15.000:1	16.000:1	16.000:1	16.000:1	16.000:1
Lyskilde	Lampe	Lampe	Lampe	Lampe	Lampe	Lampe	Lampe
Lyskildes levetid (timer) normalt/standby/strømparetilstand	6.000/12.000	6.000/12.000	6.000/12.000	6.000/12.000	8.000/17.000	6.500/17.000	6.500/17.000/N/A
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,19-1,61:1	1,19-1,61:1	1,44-1,95:1	1,48-1,77:1	1,30-1,56:1	1,38-2,24:1	1,32-2,14:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	26-391"	26-391"	30-350"	30-300"	33-320"	29-280"	30-300"
Zoom	Digital x 1,35	Digital x 1,35	Digital x 1,35	Optisk x 1,2	Optisk x 1,2	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Auto ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±30°
Objektivforskydning	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Højttalerstyrke	5 W mono	5 W mono	5 W	5 W	5 W	16 W	16 W
Tilslutning	HDMI, USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B (kun service)	HDMI, USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B (kun service)	VGA-indgang x 2, VGA-indgang, HDMI-indgang, komposit-indgang, USB 2.0 type B, RS-232C	VGA-indgang x 2, VGA-indgang, HDMI-indgang, komposit-indgang, USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, RS-232C, RJ45, trådløs LAN (ekstraudstyr)	VGA-indgang x 2, VGA-indgang, HDMI-indgang x 2, komposit-indgang, USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, RS-232C, RJ45, trådløs LAN (ekstraudstyr)	VGA-indgang x 2, VGA-indgang, HDMI-indgang x 2, komposit-indgang, USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, RS-232C, RJ45, trådløs LAN (ekstraudstyr)	VGA-indgang x 2, VGA-indgang, HDMI-indgang x 2, komposit-indgang, USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, RS-232C, RJ45
Lydtilslutning	Ikke relevant	Ikke relevant	Stereominiudgang, Stereominiudgang (x 2), RCA-par-indgang	Stereominiudgang, Stereominiudgang (x 2), RCA-par-indgang	Stereominiudgang, Stereominiudgang (x 2), RCA-par-indgang	Stereominiudgang, Stereominiudgang (x 2), RCA-par-indgang, Mikrofonindgang	Stereominiudgang, Stereominiudgang (x 2), RCA-par-indgang, Mikrofonindgang
Netværksfunktioner	Trådløs LAN-adapter - sælges separat	Via Android TV-enhed	Ikke relevant	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og Trådløs LAN-enhed
Epsons softwareløsninger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management
Andre egenskaber	A/V mute, indbygget højttaler, vandret og lodret keystonekorrektion, iH-L audio/video-interface, Hurtig hjørnekorrektion, Kensington-lås	Android TV, A/V mute, automatisk keystonekorrektion, indbygget højttaler, vandret og lodret keystonekorrektion, iH-L audio/video-interface, Hurtig hjørnekorrektion, Kensington-lås	Dæksel til AV-mute, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, delt skærm, automatisk kildesøgning, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, adgangskodebeskyttelse, bæretaske som ekstraudstyr	Dæksel til AV-mute, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, delt skærm, automatisk kildesøgning, QR-kodefunktion, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, adgangskodebeskyttelse, bæretaske som ekstraudstyr	Dæksel til AV-mute, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, delt skærm, automatisk kildesøgning, QR-kodefunktion, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, adgangskodebeskyttelse, bæretaske som ekstraudstyr	Dæksel til AV-mute, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, delt skærm, automatisk kildesøgning, QR-kodefunktion, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, adgangskodebeskyttelse, bæretaske som ekstraudstyr	Dæksel til AV-mute, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, delt skærm, automatisk kildesøgning, QR-kodefunktion, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, stream og del-funktioner, adgangskodebeskyttelse, bæretaske som ekstraudstyr
Støjniveau (dB) normal/eco	38/29	37/29	37/28	37/28	37/28	37/28	37/28/N/A
Vægt (kg)	2,4	2,6	2,7	2,7	2,7	3,1	3,1
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	295 x 211 x 87	320 x 211 x 87	302 x 249 x 87	302 x 249 x 87	302 x 249 x 87	309 x 282 x 90	309 x 282 x 90
Strømforsøg normalt/standby/strømparetilstand	270 W/214 W	270 W/214 W	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W/N/A
Strømforsøg i standby (med kommunikation slået fra)	0,5 W	0,5 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	Projektør - 2 år	Projektør - 2 år	Projektør - 3 år Lampe - 3 år/1.000 timer	Projektør - 3 år Lampe - 3 år/1.000 timer	Projektør - 3 år Lampe - 3 år/1.000 timer	Projektør - 5 år Lampe - 5 år/1.000 timer	Projektør - 5 år Lampe - 5 år/1.000 timer





	Agilt/samarbejdsrum (kort projekteringsafstand)		Agilt/ samarbejdsområde	Agilt/samarbejdsområde		
Model	EB-L210SW	EB-L210SF	EB-685W	EB-760W	EB-770F	EB-810E
						
Oplosning	WXGA (1280 x 800)	Fuld HD (1920 x 1080)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	Fuld HD (1920 x 1080)	4KE (1080p)
Oprindeligt formatforhold	16:10	16:9	16:10	16:10	16:9	16:9
Output for farvet lys (lumen) normaltstand/ strømsparetilstand	4.000/2.800	4.000/2.800	3.500/2.900	4.100/2.800	4.100/2.800	5.000/3.500
Kontrastforhold	2.500.000:1	2.500.000:1	14.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Laser	Laser	Lampe	Laser	Laser	Laser
Lyskildes levetid (timer) normaltilstand/ strømsparetilstand/eco2	20.000/30.000/N/A	20.000/30.000/N/A	5.000/10.000/9.000	20.000/30.000/N/A	20.000/30.000/N/A	20.000/30.000/N/A
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	0,48-0,65:1	0,45-0,61:1	0,28:1	0,27 - 0,37:1	0,25-0,35:1	0,16:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	53-120"	55 - 125"	60-100"	68-138" 16:10 vægbeslag 60-150" 16:10 bordmontering	71-143" 16:9 vægbeslag 60-150" 16:9 bordmontering	80-150" vægmontering 80-160" bordmontering
Zoom	Digital x 1,35	Digital x 1,35	Digital x 1,35	Digital x 1,35	Digital x 1,35	
Lodret keystone Vandret keystone	Manuel ±15° Manuel ±15°	Manuel ±15° Manuel ±15°	Manuelt ±3° Manuelt ±3°	Manuelt ±3° Manuelt ±3°	Manuelt ±3° Manuelt ±3°	Ikke relevant Ikke relevant
Objektivforskydning	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Højttalerstyrke	16 W	16 W	16 W	16 W	16 W	2 x 8 W
Tilslutning	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI x 2, USB Type A (5v/2A), USB Type B, komposit RCA, RS-232C, skærmspejling (Miracast), trådløst LAN	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI x 2, USB Type A (5v/2A), USB Type B, komposit RCA, RS-232C, skærmspejling (Miracast), trådløst LAN	VGA-indgang, VGA-udgang (omskiftbar), HDMI x 3, komposit RCA, S-Video, USB type A x 2, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI x 3, komposit, USB Type A x2 (5v/2A x1), USB type B, RS-232C, skærmspejling - Miracast, trådløst LAN	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI x 3, komposit, USB Type A x2 (5v/2A x1), USB type B, RS-232C, skærmspejling - Miracast, trådløst LAN	HDMI-indgang x 2, ud x 1 (HDCP2.3), HDBaset 1 (HDCP2.3), RS-232C, USB Type A x 2 (1x for data og ELFAP11, 1x for data og 2A-strøm), USB Type B x 1, skærmspejling (Miracast), trådløst LAN
Lydtilslutning	Stereominindgang x 2, mikrofonstereominindgang, stereominindgang, RCA- par-indgang	Stereominindgang x 2, mikrofonstereominindgang, stereominindgang, RCA- par-indgang	Stereominindgang x 3, mikrofonstereominindgang, stereominindgang	Stereominindgang x 3, mikrofonstereominindgang, stereominindgang	Stereominindgang x 3, mikrofonstereominindgang, stereominindgang	Ikke relevant
Netværksfunktioner	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45) og trådløst LAN
Epsons softwareløsninger	Epson Projection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson Projection (Windows/Mac), Epson Projection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson Projection (Windows/Mac), Epson Projection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager (Windows/macOS), Epson Creative Projection (iOS), Epson Setting Assistant
Andre egenskaber	Stream og del-funktioner, AV-mute, kopiér OSD-indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, lås til trådløs LAN-enhed, adgangskodebeskyttelse, bæretaske som ekstraudstyr, vægbeslag eller loftsbeslag som ekstraudstyr	Stream- og del-funktioner, 21:9 skærm, AV-mute, kopiér OSD-indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, lås til trådløs LAN-enhed, adgangskodebeskyttelse, bæretaske som ekstraudstyr, vægbeslag eller loftsbeslag som ekstraudstyr	Startskærm, interaktivitet på flere skærme, automatisk kildesøgning, A/V Mute, delt skærm op til 2 kilder, 3-i-1 USB-visning, kopiér OSD- indstillinger, automatisk lyslæmpning, pc-fri præsentation, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås	Beslag som ekstraudstyr, stream og del-funktioner, skærmdelingsfunktion (klient), A/V Mute, kopiér OSD- indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, delt skærm op til 4 kilder, automatisk kildesøgning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, lås til trådløs LAN- enhed, adgangskodebeskyttelse	Beslag som ekstraudstyr, edge- blending, 16:6-display, 21:9-display, stream og del-funktioner, skærmdelingsfunktion (klient), AV- mute, kopiér OSD-indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, delt skærm op til 4 kilder, automatisk kildesøgning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington- lås, lås til trådløs LAN-enhed, adgangskodebeskyttelse	Valgfri væg- og loftsmontering, 21:9 valgfri udgang, forbedret lydkammer til forbedret bas og generel lykvalitet, Automatisk korrigerig af skærmonforvrængning via app og del-funktioner, skærmdelingsfunktion (klient), AV-mute, kopiér OSD- indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, delt skærm op til 2 kilder, automatisk kildesøgning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, lås til trådløs LAN- enhed, adgangskodebeskyttelse
Støj (dB) normaltstand/ strømsparetilstand/eco2	37/27/N/A	37/27/N/A	35/30/29	37/27/N/A	37/27/N/A	38/27/N/A
Vægt (kg)	4,6	4,6	5,7	5,9 kg	5,9 kg	12,2
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	325 x 337 x 90	325 x 337 x 90	367 x 400 x 149	356 x 395 x 133	356 x 395 x 133	695 x 341 x 145
Strømfbrug normaltstand/ strømsparetilstand/eco2	260W/191W/N/A	260W/191W/N/A	354 W/309 W/309 W	263W/199W/N/A	263W/199W/N/A	440W/N/A
Strømfbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,5 W	0,5 W	0,37 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ja	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer	Projektør - 5 år Lampe - 5 år/1.000 timer	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer






	Interaktivt agilt/samarbejdsområde		
Model	EB-685Wi	EB-695Wi	EB-760Wi
			
Opløsning	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
Opindeligt formatforhold	16:10	16:10	16:10
Output for farvet lys (lumen) normalt/tilstand/strømsparetilstand	3.500/2.900	3.500/2.900	4.100/2.800
Kontrastforhold	14.000:1	14.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Lampe	Lampe	Laser
Lyskildes levetid (timer) normalt/tilstand/strømsparetilstand/eco2	5.000/10.000/9.000	5.000/10.000/9.000	20.000/30.000/N/A
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	0,28:1	0,28:1	0,27:1-0,37:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	60-100"	60-100"	65-100"
Zoom	Digital x 1,35	Digital x 1,35	Digital x 1,35
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±3° Manuelt ±3°	Manuelt ±3° Manuelt ±3°	Manuelt ±3° Manuelt ±3°
Objektivforskydning	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Højttalerstyrke	16 W	16 W	16 W
Tilslutning	VGA-indgang x 2, VGA-udgang (omskiftbar), HDMI x 3, komposit PCA, S-Video, USB type A, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, sync-indgang, sync-udgang	VGA-indgang x 2, VGA-udgang (omskiftbar), HDMI x 3, komposit PCA, S-Video, USB type A, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, sync-indgang, sync-udgang	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI x 3, komposit, USB Type A x2 (5v/2A x1), USB Type B x 2, RS-232C, sync-indgang, sync-udgang, touch-enhedskontrol, skærmspejling (Miracast), trådløst LAN
Lydtilslutning	Stereominindgang x 3, mikrofonstereominindgang, stereominudgang	Stereominindgang x 3, mikrofonstereominindgang, stereominudgang	Stereominindgang x 3, mikrofonstereominindgang, stereominudgang
Netværksfunktioner	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, forskellige samarbejdssoftwareværktøjer, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, forskellige samarbejdssoftwareværktøjer, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, forskellige samarbejdssoftwareværktøjer, Epson Projector Management
Andre egenskaber	Startskærm, interaktivitet på flere skærme, automatisk kildesøgning, A/V Mute, delt skærm, 3-i-1 USB-visning, kopiér OSD-indstillinger, automatisk lysdæmpning, interaktivitet med pen og touch, automatisk kalibrering, pc-fri præsentation, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås	Startskærm, interaktivitet på flere skærme, automatisk kildesøgning, A/V Mute, delt skærm, 3-i-1 USB-visning, kopiér OSD-indstillinger, automatisk lysdæmpning, interaktivitet med pen og touch, automatisk kalibrering, pc-fri præsentation, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås	Interaktivitet med pen og touch som ekstraudstyr, beslag som ekstraudstyr, edge-blending, interaktiv startskærm, stream og del-funktioner, skærmdeling (klient), whiteboard-tilstand med dokumenteksportunderstøttelse, glidende delt skærm, delt skærm op til 4 kilder, AV-mute, kopiér OSD-indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, automatisk kildesøgning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, lås til trådløs LAN-enhed, adgangskodebeskyttelse
Støj (dB) normalt/tilstand/strømsparetilstand/eco2	35/30/29	35/30/29	37/27/N/A
Vægt (kg)	5,8	5,8	6,0
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	367 x 400 x 149	367 x 400 x 149	356 x 395 x 133
Strømforbrug normalt/tilstand/strømsparetilstand/eco2	354 W/309 W/309 W	354 W/309 W/309 W	263 W/199W/N/A
Strømforbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,37 W	0,37 W	0,5 W
TCO-certificeret	Ja	Ja	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	Projektor - 5 år Lampe - 5 år/1.000 timer	Projektor - 5 år Lampe - 5 år/1.000 timer	5 år/12.000 timer








	Interaktivt agilt/samarbejdsområde		
Model	EB-770Fi	EB-780Fi SMART	EB-1485Fi
			
Opløsning	Fuld HD (1920 x 1080)	Fuld HD (1920 x 1080)	Fuld HD (1366 x 768 x 2)
Opindeligt formatforhold	16:9	16:9	16:9
Output for farvet lys (lumen) normalt/tilstand/strømsparetilstand	4.100/2.800	4.100/2.800	5.000/3.500
Kontrastforhold	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Laser	Laser	Laser
Lyskildes levetid (timer) normalt/tilstand/strømsparetilstand/eco2	20.000/30.000/N/A	20.000/30.000	20.000/30.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	0,25:1-0,35:1	0,25:1-0,35:1	0,27:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	65-100"/16:9 billedformat 60-110"/16:6 billedformat	65-100"/16:9 billedformat 60-110"/16:6 billedformat	65-100"/16:9 billedformat 61-120"/16:6 billedformat
Zoom	Digital x 1,35	Digital x 1,35	Digital x 1,35
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±3° Manuelt ±3°	Manuelt ±3° Manuel ±3	Manuelt ±3° Manuel ±3
Objektivforskydning	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Højttalerstyrke	16 W	16 W	2 x 8 W
Tilslutning	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI x 3, komposit, USB Type A x2 (5v/2A x1), USB Type B x 2, RS-232C, sync-indgang, sync-udgang, touch-enhedskontrol, skærmspejling (Miracast), trådløst LAN	VGA ind x 2, VGA ud, HDMI x3, Komposit, USB Type A x2 (5v/2A x1), USB Type B x 2, RS-232C, Synk. ind, Synk. ud, Touch-enhedskontrol, skærmspejling (Miracast), trådløst LAN	VGA-indgang, VGA-udgang, HDMI x 3, USB type A x 2, USB type B, HDMI-udgang, RS-232C, Synk. ind, Synk. ud, Touch-enhedskontrol, skærmspejling - Miracast, trådløst LAN, HDBaseT
Lydtilslutning	Stereominindgang x 3, mikrofonstereominindgang, stereominudgang	Stereominindgang x 3, mikrofonstereominindgang, stereominudgang	Stereominindgang x 3, mikrofonstereominindgang, stereominudgang
Netværksfunktioner	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, forskellige samarbejdssoftwareværktøjer, Epson Projector Management	Helt nyt intelligent operativsystem indbygget i projektoren, der giver adgang til online og Cloud-baseret indhold og systemer i realtid direkte fra den interaktive skærm - uden behov for pc. Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, forskellige samarbejdssoftwareværktøjer, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, forskellige samarbejdssoftwareværktøjer, Epson Projector Management
Andre egenskaber	Interaktivitet med pen og touch som ekstraudstyr, beslag som ekstraudstyr, edge-blending, 16:6 display, 21:9 display, interaktiv startskærm, stream og del-funktioner, skærmdeling (klient), whiteboard-tilstand med dokumenteksportunderstøttelse, glidende delt skærm, delt skærm op til 4 kilder, AV-mute, kopiér OSD-indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, automatisk kildesøgning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, lås til trådløs LAN-enhed, adgangskodebeskyttelse	Pen-interaktivitet og valgfri berøring, valgfri montering, edge-blending, 16:6 display, 21:9 display, interaktiv startskærm, stream og del-funktioner, skærmdeling (klient), whiteboard-tilstand med dokumenteksportunderstøttelse, flere skærme via daisy chain, automatisk tænding, automatisk kildesøgning, AV-mute, glidende delt skærm, delt skærm op til 4 kilder, hurtig hjørnekorrektion, Pc-fri præsentation, automatisk kildesøgning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, lås til trådløs LAN-enhed, adgangskodebeskyttelse	Konstant lysterkitstand, 16:6-display, interaktiv startskærm, stream og del-funktioner, DuoLink-interaktivitet, skærmdeling (server/klient), whiteboard-tilstand med dokumenteksportunderstøttelse, flere skærme via daisy chain, automatisk tænding, automatisk kildesøgning, AV-mute, glidende delt skærm, delt skærm op til 4 kilder, kopiér OSD-indstillinger, interaktivitet med pen og touch, automatisk kalibrering, DICOM SIM-farvelistpanel, ekstern HDBaseT-betjeningspanel, opsætningsguide
Støj (dB) normalt/tilstand/strømsparetilstand/eco2	37/27/N/A	37/27/N/A	36/27/N/A
Vægt (kg)	6,0	6,3	9,7
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	356 x 395 x 133	357 x 425 x 191,5	458 x 209,5 x 375
Strømforbrug normalt/tilstand/strømsparetilstand/eco2	263 W/199W/N/A	263 W/199W/N/A	366 W/262 W
Strømforbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,5 W	0,5 W	0,5 W
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ja
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer




	Stort modelokale		
Model	EB-2250U	EB-L210W	EB-L260F
			
Opløsning	WUXGA (1920 x 1200)	WXGA (1280 x 800)	Fuld HD (1920 x 1080)
Oprindeligt formatforhold	16:10	16:10	16:9 (understøtter 16:6 og 21:9)
Output for farvet lys (lumen) normaltilstand/strømsparetilstand	5.000/3.800	4.500/3.100	4.600/3.200
Kontrastforhold	15.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Lampe	Laser	Laser
Lyskildes levetid (timer) normaltilstand/strømsparetilstand	5.000/10.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,38-2,28:1	1,41-2,26:1	1,32-2,12:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	50-300"	30-300"	31-310"
Zoom	Optisk x 1,6	Optisk x 1,62	Optisk x 1,62
Lodret keystone Vandret keystone	Automatisk ±30° Automatisk ±20°	Automatisk ±30° Automatisk ±30°	Automatisk ±30° Automatisk ±30°
Objektivforskydning	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Højttalerstyrke	16 W	16 W	16 W
Tilslutning	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI x2, komposit RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	VGA-indgang (x 2), VGA-udgang, komposit-indgang, HDMI-indgang x 2, USB type A (2A), USB type B, RS-232C, RJ45, trådløs LAN, skærmspejling (Miracast)	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, komposit-indgang, HDMI-indgang x 2, USB type A (2A), USB type B, RS-232C, RJ45, trådløs LAN, skærmspejling (Miracast)
Lydtilslutning	RCA-par-indgang, stereominiindgang x 2, stereominiudgang	Stereominiudgang, stereominiindgang (x 2), RCA-par-indgang, mikrofonindgang	Stereominiudgang, stereominiindgang (x 2), RCA-par-indgang, mikrofonindgang
Netværksfunktioner	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45), indbygget trådløs og valgfri trådløs LAN-enhed
Epsons softwareløsninger	Epson Projection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management	Epson Projector Management, Epson iProjection (Win/Mac/Chrome/IOS/Android), USB display (Win/Mac), Epsons indstillinger for trådløs sender (Win/Mac)	Epson Projector Management, Epson iProjection (Win/Mac/Chrome/IOS/Android), USB display (Win/Mac), Epson Creative Projection (IOS), Epson Wireless Transmitter Settings (Win/Mac), Epson Wireless Transmitter Settings (Win/Mac)
Andre egenskaber	Startskærm, presentationsenhed med bevægelsesstyring, AV-mute, læser-/skærmtilpasning, delt skærm, automatisk tænd/sluk, DICOM-farvetilstand, DCDI fra Faroudja, planlægningfunktion, fokushjælp, keystonekorrektur i realtid, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri presentation, 3+1 USB-visning, hængelås, sikkerhedsspærre, Kensington-lås	Dæksel til AV-mute, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri presentation, delt skærm op til 4 kilder, automatisk kildeøgning, QR-kodefunktion, Kensington-lås, hængelås, hul til sikkerhedskabel, trådløs LAN-sikkerhed, VESA-montage, bærertaske som ekstraudstyr, Kensington-lås	edge-blending, 16,6 skærm, 21,9 skærm, pc-fri, dæksel til AV-mute, vandret keystone-skyder, hurtig hjørnekorrektion, skærmdeling, kildefunktion, ultrabredt display (16:6), startskærm, AV-mute, delt skærm - op til 4 kilder, automatisk tænding, automatisk kildeøgning, hurtig opstart, hængelås, hul til sikkerhedskabel, trådløs LAN-sikkerhed, VESA-montage, bærertaske som ekstraudstyr, Kensington-lås
Støjniveau (dB) normal/eco	39/29	37/27/N/A	37/27
Vægt (kg)	4,6	4,5	4,2
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	377 x 291,5 x 110	325 x 299 x 90	325 x 299 x 90
Strømforbrug normaltilstand/strømsparetilstand	405 W/323 W	260 W/191 W	260 W/191 W
Strømforbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,31 W	0,5 W	0,5 W
TCO-certificeret	Nej	Ikke relevant	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	Projektør - 5 år Lampe - 5 år/1.000 timer	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer

	Stort modelokale			
Model	EB-L520U	EB-L720U	EB-L530U	EB-L630U
				
Opløsning	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Oprindeligt formatforhold	16:10	16:10	16:10	16:10
Output for farvet lys (lumen) normaltilstand/strømsparetilstand	5.200/3.640	7.000/4.900	5.200/3.640	6.200/4.340
Kontrastforhold	Over 2.500.000:1	Over 2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Laser	Laser	Laser	Laser
Lyskildes levetid (timer) normaltilstand/strømsparetilstand	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,35-2,20:1	1,35-2,20:1	1,35-2,20:1	1,35-2,20:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	50-500"	50-500"	50-500"	50-500"
Zoom	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°
Objektivforskydning	Ikke relevant	Ikke relevant	± 50 % lodret ± 20 % vandret	± 50 % lodret ± 20 % vandret
Højttalerstyrke	10 W	10 W	10 W	10 W
Tilslutning	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI-indgang x 2, HDBaseT, Miracast (ved brug af ELPAP11), USB type A, USB type B, RS-232C, Ethernet, trådløs LAN a/n (5 GHz) (ekstraudstyr)	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI-indgang x 2, HDBaseT, Miracast (ved brug af ELPAP11), USB type A, USB type B, RS-232C, Ethernet, trådløs LAN a/n (5 GHz) (ekstraudstyr)	HDMI-indgang x 2, HDMI-udgang, HDBaseT, VGA-indgang x 2, VGA-udgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B, skærmspejling (Miracast)	HDMI-indgang x 2, HDMI-udgang, HDBaseT, VGA-indgang x 2, VGA-udgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B, skærmspejling (Miracast)
Lydtilslutning	Stereominiudgang, stereominiindgang (x 2)	Stereominiudgang, stereominiindgang (x 2)	Stereominiindgang x 2, stereominiudgang	Stereominiindgang x 2, stereominiudgang
Netværksfunktioner	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45), indbygget trådløs og valgfri trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45), indbygget trådløs og valgfri trådløs LAN-enhed
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson Projection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Andre egenskaber	AV-mute, buerekorrektion, edge blending, pc-fri presentation, hurtig hjørnekorrektion, skærmdeling, kildefunktion, ultrabredt display (16:6), startskærm, AV-mute, delt skærm - op til 4 kilder, automatisk tænding, automatisk kildeøgning, hurtig opstart, hængelås, hul til sikkerhedskabel, trådløs LAN-sikkerhed, VESA-montage, bærertaske som ekstraudstyr, Kensington-lås	AV-mute, buerekorrektion, edge blending, pc-fri presentation, hurtig hjørnekorrektion, skærmdeling, kildefunktion, ultrabredt display (16:6), startskærm, AV-mute, delt skærm - op til 4 kilder, automatisk tænding, automatisk kildeøgning, hurtig opstart, hængelås, hul til sikkerhedskabel, trådløs LAN-sikkerhed, VESA-montage, bærertaske som ekstraudstyr, Kensington-lås, 360° installation, lås til trådløs LAN-enhed	AV-mute, afsplining af USB-indhold til kildefri skiltning, edge blending, multiprojektion med daisy chain, punkt- og buerekorrektion, planlægningfunktion, delt skærm, automatisk kildeøgning, kopier OSD-indstillinger, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, 360° installation, kabeldæksel medfølger	AV-mute, afsplining af USB-indhold til kildefri skiltning, edge blending, multiprojektion med daisy chain, punkt- og buerekorrektion, planlægningfunktion, delt skærm, automatisk kildeøgning, kopier OSD-indstillinger, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, 360° installation, kabeldæksel medfølger
Støjniveau (dB) normal/eco	31/23	39/27	31/23	38/27
Vægt (kg)	7,7	7,8	8,2	8,4
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
Strømforbrug normaltilstand/strømsparetilstand	293 W/223 W	345 W/258 W	293 W/223 W	345 W/258 W
Strømforbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
TCO-certificeret	Ja	Ja	Ja	Ja
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	3 år	3 år	3 år	3 år

	Stort modelokale		
Model	EB-L730U	EB-L735U	EB-L630SU
			
Oplosning	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Oprindeligt formatforhold	16:10	16:10	16:10
Output for farvet lys (lumen) normalt/stand/strømparetilstand	7.000/4.900	7.000/4.900	6.000/4.200
Kontrastforhold	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Laser	Laser	Laser
Lyskildes levetid (timer) normalt/stand/strømparetilstand	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,35-2,20:1	1,35-2,20:1	0,8:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	50-500"	50-500"	50-200"
Zoom	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Digital x 1,35
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°
Objektivforskydning	± 50 % lodret ± 20 % vandret	± 50 % lodret ± 20 % vandret	± 50 % lodret ± 20 % vandret
Højttalerstyrke	10 W	10 W	10 W
Tilslutning	HDMI-indgang x 2, HDMI-udgang, HDBaseT, VGA-indgang x 2, VGA-udgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B, skærmspejling (Miracast)	HDMI-indgang x 2, HDMI-udgang, HDBaseT, VGA-indgang x 2, VGA-udgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B, skærmspejling (Miracast)	HDMI-indgang x 2, HDMI-udgang, HDBaseT, VGA-indgang x 2, VGA-udgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B, skærmspejling (Miracast)
Lydtilslutning	Stereominindgang x 2, stereominiudgang	Stereominindgang x 2, stereominiudgang	Stereominindgang x 2, stereominiudgang
Netværksfunktioner	LAN (RJ45), indbygget trådløs og valgfri trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45), indbygget trådløs og valgfri trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45), indbygget trådløs og valgfri trådløs LAN-enhed
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Andre egenskaber	AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildedfri skiltning, edge blending, multiprojektion med daisy chain, punkt- og bukorrektion, planlægningsfunktion, delt skærm, automatisk kildesøgning, kopiér OSD-indstillinger, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, 360° installation, kabeldæksel medfølger	AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildedfri skiltning, edge blending, multiprojektion med daisy chain, punkt- og bukorrektion, planlægningsfunktion, delt skærm, automatisk kildesøgning, kopiér OSD-indstillinger, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, 360° installation, kabeldæksel medfølger	AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildedfri skiltning, edge blending, multiprojektion med daisy chain, punkt- og bukorrektion, planlægningsfunktion, delt skærm, automatisk kildesøgning, kopiér OSD-indstillinger, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, 360° installation, kabeldæksel medfølger
Støjniveau (dB) normal/eco	38/27	38/27	38/27
Vægt (kg)	8,4	8,4	8,4
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
Strømforgbrug normalt/stand/strømparetilstand	345 W/258 W	345 W/258 W	345 W/258 W
Strømforgbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,3 W	0,3 W	0,3 W
TCO-certificeret	Ja	Ja	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	3 år	3 år	3 år

	Stort modelokale		
Model	EB-L635SU	EB-L570U	EB-L770U
			
Oplosning	WUXGA (1920 x 1200)	4KE (WUXGA)	4KE (WUXGA)
Oprindeligt formatforhold	16:10	16:10	16:10
Output for farvet lys (lumen) normalt/stand/strømparetilstand	6.000/4.200	5.200/3.640	7.000/4.900
Kontrastforhold	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Laser	Laser	Laser
Lyskildes levetid (timer) normalt/stand/strømparetilstand	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	0,8:1	1,35-2,20:1	1,35-2,20:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	50-200"	50-500"	50-500"
Zoom	Digital x 1,35	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°
Objektivforskydning	± 50 % lodret ± 20 % vandret	± 50 % lodret ± 20 % vandret	± 50 % lodret ± 20 % vandret
Højttalerstyrke	10 W	10 W	10 W
Tilslutning	HDMI-indgang x 2, HDMI-udgang, HDBaseT, VGA-indgang x 2, VGA-udgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B, skærmspejling (Miracast)	HDMI-indgang x 2, HDMI-udgang, HDBaseT, RS-232C, USB type A (2A), USB type B, trådløs ekstraudstyr (ELPAP11)	HDMI-indgang x 2, HDMI-udgang, HDBaseT, RS-232C, USB type A (2A), USB type B, trådløs ekstraudstyr (ELPAP11)
Lydtilslutning	Stereominindgang x 2, stereominiudgang	Stereominiudgang	Stereominiudgang
Netværksfunktioner	LAN (RJ45), indbygget trådløs og valgfri trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45), valgfri trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45), valgfri trådløs LAN-enhed
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson Projector Management (Win), Epson iProjection (Win/Mac/iOS/Android/Chrome), Epson Projector Professional Tool (Win/ Mac), Epson Projector Content Manager (Win/Mac), Epson Creative Projection (iOS)	Epson Projector Management (Win), Epson iProjection (Win/Mac/iOS/Android/Chrome), Epson Projector Professional Tool (Win/ Mac), Epson Projector Content Manager (Win/Mac), Epson Creative Projection (iOS)
Andre egenskaber	AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildedfri skiltning, edge blending, multiprojektion med daisy chain, punkt- og bukorrektion, planlægningsfunktion, delt skærm, automatisk kildesøgning, kopiér OSD-indstillinger, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, 360° installation, kabeldæksel medfølger	A/V mute, edge blending, punktkorrektion, hurtig hjørnekorrektion, buet overfladekorrektion, hjemmevæg, geometrikkorrektionshukommelse, planlægningsindstilling, delt lærred, kildesøgning, hængelås og sikkerhedskabelhul, Kensington-lås, trådløs LAN-enhedslås, pc-fri (fast billede/video), kopiér OSD-indstillinger, projektorstyring og -styring, 360° installation, kabeldæksel medfølger, valgfri kamera til enkel stabling og fliser	A/V mute, edge blending, punktkorrektion, hurtig hjørnekorrektion, buet overfladekorrektion, hjemmevæg, geometrikkorrektionshukommelse, planlægningsindstilling, delt lærred, kildesøgning, hængelås og sikkerhedskabelhul, Kensington-lås, trådløs LAN-enhedslås, pc-fri (fast billede/video), kopiér OSD-indstillinger, projektorstyring og -styring, 360° installation, kabeldæksel medfølger, valgfri kamera til enkel stabling og fliser
Støjniveau (dB) normal/eco	38/27	31/23	38/27
Vægt (kg)	8,4	8,3	8,5
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
Strømforgbrug normalt/stand/strømparetilstand	345 W/258 W	312 W/234 W	366 W/268 W
Strømforgbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,3 W	0,5 W	0,5 W
TCO-certificeret	Ja	Ikke relevant	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	3 år	3 år	3 år

	Start mode- rum		Belysning og skiltning			Belysning og skiltning		
Model	EB-L775U	EB-U50	EV-110	EV-115	EB-L260F	EB-L265F	EB-770F	
								
Opløsning	4KE (WUXGA)	WUXGA (1920 x 1200)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	Fuld HD (1920 x 1080)	Fuld HD (1920 x 1080)	Fuld HD (1920 x 1080)	
Oprindeligt formatforhold	16:10	16:10	16:10	16:10	16:9 (understøtter 16:6 og 21:9)	16:9	16:9	
Output for farvet lys (lumen) normaltilstand/strømparetilstand	7.000/4.900	3.700/2.400	2.200/1.100	2.200/1.100	4.600/3.200	4.600/3.200	4.100/2.800	
Kontrastforhold	2.500.000:1	16.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	
Lyskilde	Laser	Lampe	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	
Lyskildens levetid (timer) normaltilstand/strømparetilstand	20.000/30.000	10.000/17.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,35-2,20:1	1,38-1,68:1	1,38-2,19:1	1,38-2,19:1	1,32-2,12	1,32-2,12	0,25-0,35:1	
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	50-500"	30-300"	30-150"	30-150"	31-310"	31-310"	60 - 150"/16:9 billedformat 56 - 140"/16:6 billedformat	
Zoom	Optisk x 1,6	Optisk x 1,2	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,62	Optisk x 1,62	Digital x 1,35	
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Automatisk ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±40°	Manuelt ±45° Manuelt ±40°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±3° Manuelt ±3°	
Objektivforskydning	± 50 % lodret ± 20 % vandret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	
Højttalerstyrke	10 W	5 W	Ikke relevant	Ikke relevant	16 W	16 W	16 W	
Tilslutning	HDMI-indgang x 2, HDMI-udgang, HDBaseT, RS-232C, USB type A (2A), USB type B, trådløs ekstraudstyr (ELPAP11)	VGA-indgang, VGA-udgang, HDMI x 2, USB type A (til 1.200 mA strømforsyning), USB type B (til firmwareopdateringer), RS-232C	SD-kort, HDMI-indgang, USB type A (til GPI-funktion eller strømforsyning på 5 V/2 A), USB type B (til firmwareopdateringer)	SD-kort, HDMI-indgang, USB type A (til GPI-funktion eller strømforsyning på 5 V/2 A), USB type B (til firmwareopdateringer)	VGA-indgang, VGA-udgang, HDMI x 2, komposit, USB type A x 1, USB type B, RS-232C, skærmspejling - Miracast, trådløst LAN	VGA-indgang, VGA-udgang, HDMI x 2, komposit, USB type A x 1, USB type B, RS-232C, skærmspejling - Miracast, trådløst LAN	VGA-indgang, HDMI x 3, komposit, USB type A x 2 (5v/2A x1), USB type B, RS-232C, skærmspejling - Miracast, trådløst LAN	
Lydtilslutning	Stereominiudgang	Stereominiindgang x 2, Stereominiudgang	Stereominiudgang, Bluetooth	Stereominiudgang, Bluetooth	Stereominiudgang, stereominiindgang (x 2), RCA-par-indgang, mikrofonindgang	Stereominiindgang x 2, stereominiudgang	Stereominiindgang x 3, mikrofonstereominiindgang, stereominiudgang	
Netværksfunktioner	LAN (RJ45), valgfri trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45) og trådløs LAN	LAN (RJ45) og trådløs LAN	LAN (RJ45) og trådløs LAN	LAN (RJ45), indbygget trådløs og valgfri trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45), indbygget trådløs og valgfri trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed	
Epsons softwareløsninger	Epson Projector Management (Win), Epson iProjection (Win/Mac/iOS/Android/Chrome), Epson Projector Professional Tool (Win/ Mac), Epson Projector Content Manager (Win/Mac), Epson Creative Projection (iOS)	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS og Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS og Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS og Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection til iOS	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection til iOS	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson projektorstyring, Epson Content Manager, Epson Creative Projection til iOS	
Andre egenskaber	A/V mute, edge blending, punktkorrektion, hurtig hjørnekorrektion, buet overfladekorrektion, hjernevag, geometrikorrektionshukommelse, planlægningsindstilling, delt læred, kildesogning, hængelås og sikkerhedskabelh, Kensington-lås, trådløs LAN-enhedslås, pc-fri (fast billede/video), kopiér OSD-indstillinger, projektorstyring og -styring, 360° installation, kabeløkset medfølger, valgfrit kamera til enkel stabling og filser	Startskærm, planlægningsfunktion, automatisk kildesogning, A/V Mute, USB-afspilning for kildefri skiltning, Lysskinnebeslag og loftsbeslag/gulvstander som ekstraudstyr	Konstant lysstyrketilstand, startskærm, planlægningsfunktion, automatisk kildesogning, AV-mute, SD-kortafspilning for kildefri skiltning, Lysskinnebeslag og loftsbeslag/gulvstander som ekstraudstyr, edge blending, 360° installation, indbygget medieafspiller, GPI-funktion	Konstant lysstyrketilstand, startskærm, planlægningsfunktion, automatisk kildesogning, AV-mute, SD-kortafspilning for kildefri skiltning, Lysskinnebeslag og loftsbeslag/gulvstander som ekstraudstyr, edge blending, 360° installation, indbygget medieafspiller, GPI-funktion	Beslag som ekstraudstyr, edge blending, 16:6-display, stream og del-funktioner, skærmdelingfunktion (klient), AV-mute, kopiér OSD-indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, delt skærm op til 4 kilder, automatisk kildesogning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, adgangskodebeskyttelse, afspilning af indhold, gulv- og loftsinstallation, tæt skinnestallation	Beslag som ekstraudstyr, edge blending, 16:6-display, stream og del-funktioner, skærmdelingfunktion (klient), AV-mute, kopiér OSD-indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, delt skærm op til 4 kilder, automatisk kildesogning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, adgangskodebeskyttelse, afspilning af indhold, gulv- og loftsinstallation, tæt skinnestallation	Beslag som ekstraudstyr, edge-blending, 16:6-display, stream og del-funktioner, skærmdelingfunktion (klient), AV-mute, kopiér OSD-indstillinger, hurtig hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, delt skærm op til 4 kilder, automatisk kildesogning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, lås til trådløs LAN-enhed, adgangskodebeskyttelse, afspilning af indhold, installation på loft	
Støjniveau (dB) normal/eco	38/27	37/28	34/22	34/22	37/27	37/27	37/27	
Vægt (kg)	8,5	3,1	5,0	5,0	4,2	4,2	5,9	
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	440 x 304 x 122	364 x 248 x 95	Projiceringsenhed 175 x 260 x 175 Strømforsyning 361 x 110 x 65	Projiceringsenhed 175 x 260 x 175 Strømforsyning 361 x 110 x 65	325 x 299 x 90	325 x 299 x 90	356 x 395 x 133	
Strømforgbrug normaltilstand/strømparetilstand	366 W/268 W	285 W/218 W	149 W/122 W	149 W/122 W	260 W/191 W	260 W/191 W	263 W/199 W	
Strømforgbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,5 W	0,3 W	0,4 W	0,4 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	
Garanti	3 år	Projektor - 3 år Lampe - 1 år/1.000 timer	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer	








	Belysning og skitning		
Model	EB-775F	EB-800F	EB-805F
			
Oplosning	Fuld HD (1920 x 1080)	Fuld HD (1366 x 768 x 2)	Fuld HD (1366 x 768 x 2)
Øprindeligt formatforhold	16:9	16:9	16:9
Output for farvet lys (lumen) normalt/stand/strømsparetilstand	4.100/2.800	5.000/3.500	5.000/3.500
Kontrastforhold	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Laser	Laser	Laser
Lyskildas levetid (timer) normalt/stand/strømsparetilstand	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	0,25-0,35:1	0,27-0,37:1	0,27-0,37:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	60 - 150" i 16:9 billedformat 56 - 140" i 16:6 billedformat	65-130" i 16:9-billedformat 61-120" i 16:6-billedformat	65-130" i 16:9-billedformat 61-120" i 16:6-billedformat
Zoom	Digital x 1,35	Digital x 1,35	Digital x 1,35
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±3° Manuelt ±3°	Manuelt ±3° Manuelt ±3°	Manuelt ±3° Manuelt ±3°
Objektivforskydning	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Højttalerstyrke	16 W	2 x 8 W	2 x 8 W
Tilslutning	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI x 3, komposit, USB Type A x2 (5v/2A x1), USB type B, RS-232C, skærmpoljning - Miracast, trådløs LAN	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI-indgang x 3, HDMI-udgang, komposit-indgang, HDBaseT, RS-232C, USB type A x 2, USB Type B	VGA-indgang x 2, VGA-udgang, HDMI-indgang x 3, HDMI-udgang, komposit-indgang, HDBaseT, RS-232C, USB type A x 2, USB Type B
Lydtilslutning	Stereominiudgang x 3, mikrofonstereominiudgang, stereominiudgang	Stereominiudgang x 2, Stereominiudgang	Stereominiudgang x 2, Stereominiudgang
Netværksfunktioner	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection til iOS	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Andre egenskaber	Beslag som ekstraudstyr, edge-blending, 16:6-display, stream og del-funktioner, skærmdelingsfunktion (klient), AV-mute, kopiér OSD-indstillinger, hurtigt hjørnekorrektion, pc-fri præsentation, delt skærm op til 4 kilder, automatisk kildeøgning, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, lås til trådløs LAN-enhed, adgangskodebeskyttelse, afspilning af indhold, installation på loft	16:6-display, multiprojektion med daisy chain, AV-mute, afspilning af USB-indhold for kildefri skitning, edge blending, punkt- og buerekorrektion, planlægningsfunktion, automatisk kildeøgning, kopiér OSD-indstillinger, DICOM-farvetilstand, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, 360° installation, vægbeslag som ekstraudstyr	16:6-display, multiprojektion med daisy chain, AV-mute, afspilning af USB-indhold for kildefri skitning, edge blending, punkt- og buerekorrektion, planlægningsfunktion, automatisk kildeøgning, kopiér OSD-indstillinger, DICOM-farvetilstand, hængelås, hul til sikkerhedskabel, Kensington-lås, 360° installation, vægbeslag som ekstraudstyr
Støjniveau (dB) normal/eco	37/27	36/27	36/27
Vægt (kg)	5,9 kg	9,2	9,2
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	356 x 395 x 133	458 x 210 x 375	458 x 210 x 375
Strømforgbrug normalt/stand/strømsparetilstand	263 W/199 W	366 W/262 W	366 W/262 W
Strømforgbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,5 W	0,5 W	0,5 W
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ja	Ja
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer	5 år/12.000 timer

Specifikationerne varierer efter objektiv. Se objektivspecifikationerne.

	Installation			
Model	EB-PU1006W	EB-PU1007W	EB-PU1007B	EB-PU1008W
				
Oplosning	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Øprindeligt formatforhold	16:10	16:10	16:10	16:10
Output for farvet lys (lumen) normalt/stand/strømsparetilstand	6.000/4.200	7.000/4.900	7.000/4.900	8.500/5.950
Kontrastforhold	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Laser	Laser	Laser	Laser
Lyskildas levetid (timer) normalt/stand/strømsparetilstand	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,44-2,32:1	1,44-2,32:1	1,44-2,32:1	1,44-2,32:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	50-1.000"	50-1.000"	50-1.000"	50-1.000"
Zoom	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°
Objektivforskydning	± 67 % lodret ± 30 % vandret	± 67 % lodret ± 30 % vandret	± 67 % lodret ± 30 % vandret	± 67 % lodret ± 30 % vandret
Højttalerstyrke	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Tilslutning	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A, USB type B (kun service), fjern, NFC
Lydtilslutning	Stereominiudgang	Stereominiudgang	Stereominiudgang	Stereominiudgang
Netværksfunktioner	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Andre egenskaber	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, objektivtilkob inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projicering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildefri skitning, edge blending, punkttilkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, kabeldæksel medfølger	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, objektivtilkob inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projicering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildefri skitning, edge blending, punkttilkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, kabeldæksel medfølger	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, objektivtilkob inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projicering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildefri skitning, edge blending, punkttilkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, kabeldæksel medfølger	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, objektivtilkob inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projicering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildefri skitning, edge blending, punkttilkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, kabeldæksel medfølger
Støjniveau (dB) normal/eco	30/28	33/29	33/29	35/30
Vægt (kg)	15,4	16,3	16,3	16,3
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
Strømforgbrug normalt/stand/strømsparetilstand	367 W/310 W	431 W/366 W	431 W/366 W	535 W/452 W
Strømforgbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	3 år	3 år	3 år	3 år




Specifikationerne varierer efter objektiv. Se objektivspecifikationerne.









	Installation			Installation				
Model	EB-PU1008B	EB-PU2010W	EB-PU2010B	EB-PU2113W	EB-PU2213B	EB-PU2116W	EB-PU2216B	
								
Oplesning	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	
Oprindeligt formatforhold	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	
Output for farvet lys (lumen) normalt/stand/strømparetilstand	8.500/5.950	10.000/7.000	10.000/7.000	13.000/9.100	13.000/9.100	16.000/11.200	16.000/11.200	
Kontrastforhold	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	
Lyskilde	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	
Lyskildes levetid (timer) normalt/stand/strømparetilstand	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,44-2,32:1	1,57-2,56:1	1,57-2,56:1	1,57-2,56:1	1,57-2,56:1	1,57-2,56:1	1,57-2,56:1	
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	50-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	
Zoom	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	
Objektivforskydning	± 67 % lodret ± 30 % vandret	± 60 % lodret ± 18 % vandret	± 60 % lodret ± 18 % vandret	± 60 % lodret ± 18 % vandret	± 60 % lodret ± 18 % vandret	± 60 % lodret ± 18 % vandret	± 60 % lodret ± 18 % vandret	
Højttalerstyrke	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	
Tilslutning	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B (kun service), fjern, NFC
Lydtilslutning	Stereominiudgang	Stereominiudgang	Stereominiudgang	Stereominiudgang	Stereominiudgang	Stereominiudgang	Stereominiudgang	
Netværksfunktioner	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	
Andre egenskaber	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, objektivtilkob inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kilefrit skiltning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, kabeldæksel medfølger	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, objektivtilkob inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kilefrit skiltning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, objektivtilkob inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kilefrit skiltning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, mulighed for tilkob af udskeftelige objekter inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kilefrit skiltning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, IP5X-certificeret!	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, mulighed for tilkob af udskeftelige objekter inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, daisy chain-multiprojektering, mekanisk lukker projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kilefrit skiltning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, IP5X-certificeret!	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, mulighed for tilkob af udskeftelige objekter inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kilefrit skiltning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, IP5X-certificeret!	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, mulighed for tilkob af udskeftelige objekter inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, daisy chain-multiprojektering, mekanisk lukker projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kilefrit skiltning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, IP5X-certificeret!	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, mulighed for tilkob af udskeftelige objekter inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, daisy chain-multiprojektering, mekanisk lukker projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kilefrit skiltning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, IP5X-certificeret!
Støjniveau (dB) normal/eco	35/30	37/30	37/30	34/29	34/29	38/34	38/34	
Vægt (kg)	16,3	16,8	16,8	23,8	23,7	24,3	24,2	
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	
Strømforgbrug normalt/stand/strømparetilstand	535 W/452 W	535 W/452 W	535 W/452 W	864 W/633 W	864 W/633 W	1083 W/773 W	1083 W/773 W	
Strømforgbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	
Udskefteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	
Garanti	3 år	3 år	3 år	3 år	3 år	3 år	3 år	





Specifikationerne varierer efter objektiv. Se objektivspecifikationerne.


!IP5X-certificeret i overensstemmelse med IEC Standard 60529. IP5X-certificeringen gælder for det optiske system og lyskildemodul. Specifikationerne varierer efter objektiv. Se objektivspecifikationerne.

	Installation		
Model	EB-PU2120W	EB-PU2220B	EB-L30000U
			
Opløsning	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Oprindeligt formatforhold	16:10	16:10	16:10
Output for farvet lys (lumen) normaltilstand/strømparetilstand	20.000/14.000	20.000/14.000	30.000/21.000
Kontrastforhold	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Laser	Laser	Laser
Lyskildes levetid (timer) normaltilstand/strømparetilstand	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,57-2,56:1	1,57-2,56:1	1,74-2,35:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	60-1.000"	60-1.000"	100-1.000"
Zoom	Optisk x 1,6	Optisk x 1,6	Optisk x 1,4
Lodret keystone	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°
Vandret keystone	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°	Manuelt ±45° Manuelt ±30°
Objektivforskydning	± 60 % lodret ± 18 % vandret	± 60 % lodret ± 18 % vandret	± 65 % lodret ± 30 % vandret
Højttalerstyrke	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Tilslutning	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, VGA-indgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B (kun service), fjern, NFC	HDMI-indgang (HDCP 2.3), DVI-indgang, HDBaseT, SDI-indgang, SDI-udgang, VGA-indgang, RS-232C, USB type A x 2, USB type B (kun service), fjern, NFC	VGA-indgang, VGA-udgang, DVI-indgang, BNC-indgang, HDBaseT, HD-SDI, HDMI (HDCP 2.2)
Lydtilslutning	Stereominiudgang	Stereominiudgang	Ikke relevant
Netværksfunktioner	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr	LAN (RJ45) og trådløs LAN-enhed som ekstraudstyr
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS, Android og 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), Epson iProjection-app til iOS og Android, Epson Projector Professional Tool
Andre egenskaber	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, mulighed for tilkob af udskeftelige objekter inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildedfri skiftning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, IP5X-certificeret	4K-forbedring, HDR-understøttelse, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, mulighed for tilkob af udskeftelige objekter inklusive UST-objektiv til ultrakort afstand uden forskydning, kamera som ekstraudstyr, projektering i portrættilstand, AV-mute, afspilning af USB-indhold til kildedfri skiftning, edge blending, punktkorrektion, korrektion af buede overflader og hjørnevægge, 360° installation, IP5X-certificeret	Fuldt forseglet optisk system, Objektivtilkob, motoriseret zoom, fokus- og objektivforskydning, objektivhukommelse, indbygget kamera til færekalibrering, 4K-forbedring, 360° installation, edge projektering i portrættilstand, Epson Projector Professional Tool. Fås også i hvid (EB-L30002U)
Støjniveau (dB) normal/eco	45/37	45/37	49/41
Vægt (kg)	24,4	24,4	63,8
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	790 x 710 x 299
Strømforbrug normaltilstand/strømparetilstand	1301 W/899 W	1301 W/899 W	2.325 W/1.511 W
Strømforbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,5 W	0,5 W	0,5 W
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Udskefteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	3 år	3 år	5 år/20.000 timer

	EH-TW6150	EH-TW6250	EH-TW7000
			
Opløsning	4K PRO-UHD	4K PRO-UHD	4K PRO-UHD
Oprindeligt formatforhold	16:9	16:9	16:9
Output for farvet lys (lumen) normaltilstand/strømparetilstand	2.800/1.900	2.800/1.900	3.000/2.000
Kontrastforhold	35.000:1	35.000:1	40.000:1
Lyskilde	Lampe	Lampe	Lampe
Lyskildes levetid (timer) normaltilstand/strømparetilstand	4.500/7.500	4.500/7.500	3.500/5.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,32-2,15:1	1,32-2,15:1	1,32-2,15:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	40-500"	40-500"	40-500"
Zoom	Optisk x 1,62	Optisk x 1,62	Optisk x 1,6
Lodret keystone	Auto ±30° Manuelt ±30°	Auto ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°
Vandret keystone	Auto ±30° Manuelt ±30°	Auto ±30° Manuelt ±30°	Manuelt ±30° Manuelt ±30°
Objektivforskydning	± 60 % lodret	± 60 % lodret	± 60 % lodret ± 24 % vandret
Højttalerstyrke	10 W mono	10 W mono	Ikke relevant
Tilslutning	USB 2.0 Type Mini-B (kun service), stik ud, HDMI (HDCP 2.3) (2 x), USB 2.0-A	USB 2.0 Type Mini-B (kun service), trådløs LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, stik ud, HDMI (HDCP 2.3)	HDMI-indgang x 2, USB 2.0 type A x 2, USB 2.0 type Mini-B
Lydtilslutning	Stereoministik	Stereoministik	Stereoministik, AtpX Bluetooth (SCMS-T)
Netværksfunktioner	Trådløs LAN-adaptør - sælges separat	Via Android TV-enhed	Trådløs LAN-adaptør - sælges separat
Epsons softwareløsninger	Ikke relevant	Ikke relevant	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS og Android
Andre egenskaber	Automatisk keystonekorrektion, indbygget højttaler, splittilstand, vandret og lodret keystonekorrektion, lang lampelevetid, hurtig hjørnekorrektion, Kensington-lås	Android TV, automatisk keystonekorrektion, indbygget højttaler, splittilstand, vandret og lodret keystonekorrektion, lang lampelevetid, hurtig hjørnekorrektion, Kensington-lås	3D-dybdejustering, billedinterpolation, hurtig hjørnekorrektion, Kensington-lås
Støjniveau (dB) normal/eco	36/28	36/28	32/24
Vægt (kg)	4,1	4,1	6,6
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	333 x 275 x 131	333 x 275 x 131	410 x 310 x 157
Strømforbrug normaltilstand/strømparetilstand	301 W/231 W	301 W/231 W	368 W/280 W
Strømforbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,4 W	0,4 W	0,5 W
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Udskefteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	Projektor - 2 år Lampe - 3 år/3.000 timer	Projektor - 2 år Lampe - 3 år/3.000 timer	Projektor - 2 år Lampe - 3 år/3.000 timer

	Privat		
Model	EH-TW7100	EH-LS300B	EH-LS300W
			
Oplosning	4K PRO-UHD	Fuld HD 1080p	Fuld HD 1080p
Oprindeligt formatforhold	16:9	16:9	16:9
Output for farvet lys (lumen) normaltilstand/strømsparetilstand	3.000/2.000	3.600/1.800	3.600/1.800
Kontrastforhold	100.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Lampe	Laser	Laser
Lyskildes levetid (timer) normaltilstand/strømsparetilstand	3.500/5.000	20.000/20.000	20.000/20.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,32-2,15:1	0,26:1	0,26:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	40-500"	61-120"	61-120"
Zoom	Optisk x 1,62	Fast	Fast
Lodret keystone Vandret keystone	Manuelt ±30° Manuelt ±30°	Ikke relevant	Ikke relevant
Objektivforskydning	± 60 % lodret ± 24 % vandret	Ikke relevant	Ikke relevant
Højtalerstyrke	10 W	Lyd med YAMAHA-højtalere x 2, bashøjtaler x 1 - i alt 20 W	Lyd fra YAMAHA-højtalere x 2, bashøjtaler x 1 - i alt 20 W
Tilslutning	HDMI-indgang x 2, USB 2.0 type A x 2, USB 2.0 type Mini-B	HDMI x 2 (1 x ARC), 1 type A, 2.0 type Mini-B	HDMI x 2 (1 x ARC), 1 type A, 2.0 type Mini-B
Lydtilslutning	Stereoministik, AtpX Bluetooth (SCMS-T) via Android TV-enhed	AtpX Bluetooth (SCMS-T) via Android TV-enhed	AtpX Bluetooth (SCMS-T) via Android TV-enhed
Netværksfunktioner	Trådløs LAN-adapter - sælges separat	Via Android TV-enhed	Via Android TV-enhed
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS og Android	Ikke relevant	Ikke relevant
Andre egenskaber	3D-dybdejustering, billedinterpolation, hurtigt hjørnekorrektur, Kensington-lås	Android TV, Chromecast built-in via Android TV-enhed, Google Assistant via Android TV-enhed, hjørnejustering, understøttelse af 4K-indgang, direkte tænd/sluk, startskærm	Android TV, Chromecast built-in via Android TV-enhed, Google Assistant via Android TV-enhed, indbygget højtaler, Chromecast, digital zoom, billedinterpolation, lang lyskildelevetid, hurtig hjørnekorrektur, Kensington-lås, lyd af Yamaha
Støjniveau (dB) normal/eco	32/24	37/23	37/23
Vægt (kg)	6,9	7,2	7,2
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	410 x 310 x 157	467 x 400 x 149	467 x 400 x 149
Strømfbrug normaltilstand/strømsparetilstand	387 W/297 W	278 W/179 W	278 W/179 W
Strømfbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,5 W	2 W	2 W
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	Projektor - 2 år Lampe - 3 år/3.000 timer	60 måneders/12.000 timers indlevering	60 måneders/12.000 timers indlevering

	Privat			
Model	EH-LS800W	EH-LS800B	EH-TW9400	EH-LS11000W
				
Oplosning	4K PRO-UHD	4K PRO-UHD	4K PRO-UHD	4K (3840 * 2160)
Oprindeligt formatforhold	16:9	16:9	16:9	16:9
Output for farvet lys (lumen) normaltilstand/strømsparetilstand	4.000/2.000	4.000/2.000	2.600 ved normal	2.500/1.000
Kontrastforhold	2.500.000:1	2.500.000:1	1.200.000:1	2.500.000:1
Lyskilde	Laser	Laser	Lampe	Laser
Lyskildes levetid (timer) normaltilstand/strømsparetilstand	20.000/20.000	20.000/20.000	2.400/N/A	20.000/20.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	0,16-0,40:1	0,16-0,40:1	1,35-2,84:1	1,35-2,84:1
Skalerbar billedstørrelse (diagonal)	80-150"	80-150"	30-300"	50-300"
Zoom	Digital x 2,5	Digital x 2,5	Motoriseret optisk x 2,1	Motoriseret optisk x 2,1
Lodret keystone Vandret keystone	4-punktskorrektur, 8-punktskorrektur, 33 x 33-punktskorrektur	4-punktskorrektur, 8-punktskorrektur, 33 x 33-punktskorrektur	Manuelt ±30° Ikke relevant	Manuelt ± 30 Manuelt ± 30
Objektivforskydning	Ikke relevant	Ikke relevant	Motoriseret ± 96,3 % lodret Motoriseret ± 47,1 % vandret	Motoriseret ± 96,3 lodret Motoriseret ± 47,1 vandret
Højtalerstyrke	Lyd fra YAMAHA 2,1ch 20W	Lyd fra YAMAHA 2,1ch 20W	Ikke relevant	Ikke relevant
Tilslutning	USB 2.0-A (x 3), USB 2.0 Type Mini-B (kun service), trådløs LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, stik ud, Bluetooth, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) (x 3)	USB 2.0-A (x 3), USB 2.0 Type Mini-B (kun service), trådløs LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, stik ud, Bluetooth, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) (x 3)	VGA-indgang, HDMI x 2 (HDMI 1 - HDCP2.2 og 1.4), USB type A, USB type B, RS-232C, Trigger ud	USB 1.1 Type A (2 x), USB 2.0 Type Mini-B, RS-232C, Ethernet-interface (100 Base-TX/10 Base-T), udløser ud, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) (2 x)
Lydtilslutning	HDMI ARC, stereoministik, Bluetooth via Android TV	HDMI ARC, stereoministik, Bluetooth via Android TV	Ikke relevant	Ikke relevant
Netværksfunktioner	Via Android TV-enhed	Via Android TV-enhed	Trådløs LAN-adapter - sælges separat	Trådløs LAN-adapter - sælges separat
Epsons softwareløsninger	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS og Android	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS og Android	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app til iOS og Android	Ikke relevant
Andre egenskaber	4K-forbedring, Android TV, automatisk tænd/sluk, automatisk kildesøgning, indbygget højtaler, Chromecast, digital zoom, billedinterpolation, lang lyskildelevetid, hurtig hjørnekorrektur, Kensington-lås, lyd af Yamaha	4K-forbedring, Android TV, automatisk tænd/sluk, automatisk kildesøgning, indbygget højtaler, Chromecast, digital zoom, billedinterpolation, lang lyskildelevetid, hurtig hjørnekorrektur, Kensington-lås, lyd af Yamaha	ISF-kalibrering, motoriseret zoom/fokus/objektivforskydning, 4K-forbedring, HDR og UHD BD støtte, linsepositionshukommelse (x 10), aktiv 3D, Picture-in-picture, Billedinterpolation, Superoplosning, detaljeforbedring, 2D til 3D konvertering, Kensington-lås, sikkerhed for trådløs LAN	4K-forbedring, A/V slå lyd fra, digital zoom, billedinterpolation, vandret og lodret keystonekorrektur, øjeblikkelig tænd/sluk, objektpositions hukommelse, lang levetid for lyskilde, superoplosning
Støjniveau (dB) normal/eco	32/19	32/19	31/20	30/22
Vægt (kg)	12,3	12,3	11,2	12,7
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	695 x 341 x 156	695 x 341 x 156	520 x 450 x 193	520 x 192,70 x 447
Strømfbrug normaltilstand/strømsparetilstand	350 W/217 W	350 W/217 W	355 W/271 W	302 W/198 W
Strømfbrug i standby (med kommunikation slået fra)	2 W	2 W	0,35 W	0,4 W
TCO-certificeret	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant	Ikke relevant
Garanti	60 måneders/12.000 timers indlevering	60 måneders/12.000 timers indlevering	24 måneders/3.000 timers indlevering	60 måneders/12.000 timers indlevering

	Privat
Model	<b>EH-LS12000B</b>
	
Oplosning	4K (3840 * 2160)
Oprindeligt formatforhold	16:9
Output for farvet lys (lumen) normaltilstand/strømsparetilstand	2.700/1.000
Kontrastforhold	2.500.000:1
Lyskilde	Laser
Lyskildes levetid (timer) normaltilstand/strømsparetilstand	20.000/20.000
Projiceringsforhold i oprindeligt formatforhold	1,35-2,84:1
Skælbær billedstørrelse (diagonal)	50-300"
Zoom	Motoriseret optisk x 2,1
Lodret keystone Vandret keystone	Manual ± 30 Manual ± 30
Objektivforskydning	Motoriseret ± 96,3 lodret Motoriseret ± 47,1 vandret
Højtalerstyrke	Ikke relevant
Tilslutning	USB 1.1 Type A (2 x), USB 2.0 Type Mini-B, RS-232C, Ethernet-interface (100 Base-TX / 10 Base-T), udloser ud, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) (2 x)
Lydtilslutning	Ikke relevant
Netværksfunktioner	Trådløs LAN-adaptor - sælges separat
Epsons softwareløsninger	Ikke relevant
Andre egenskaber	4K-forbedring, A/V slå lyd fra, digital zoom, billedinterpolation, vandret og lodret keystonekorrektion, ISF-certificering, øjeblikkelig tænd/sluk, objektivpositionshukommelse, lang levetid for lyskilde, hurtigt hjørne, superoplosning
Støjniveau (dB) normal/eco	30/22
Vægt (kg)	12,7
Mål ekskl. fod (B x D x H mm)	520 x 192,70 x 447
Strømforbrug normaltilstand/strømsparetilstand	302 W/198 W
Strømforbrug i standby (med kommunikation slået fra)	0,4 W
TCO-certificeret	Ikke relevant
Udskifteligt standardobjektiv medfølger	Ikke relevant
Garanti	60 måneders/12.000 timers indlevering



## Laserprojektions-TV EpiqVision Mini EF-11/EF-12

Projicer i alle retninger og på næsten alle overflader med Epsons mindste laserprojektorer. Disse minilaserprojektorer har et slankt og elegant design, er nemme at bruge og har en lang række tilslutningsløsninger.

EF-11



EF-12



Epsons udvalg af små laserprojektorer til forbrugere

Moderne og nutidigt design

Højt output for farvet lys på op til 1.000 lumen

Laserlyskilde giver op til 10 års underholdning<sup>1</sup>

Projicer i alle retninger

Fjernbetjening, der passer til det elegante look

Smart hjemmeunderholdning<sup>2</sup>

Indbygget højtaler

Førsteklasses lyd fra YAMAHA (kun EF-12)

5 års garanti<sup>3</sup>

Android TV™, Google, Android, YouTube, Android TV og andre mærker er varemærker tilhørende Google LLC. Abonnementer kan være påkrævet for visse indholdsudbydere.

<sup>1</sup> Baseret på, at du i gennemsnit ser fem timers indhold hver dag med projektoren i strømsparetilstand.

<sup>2</sup> Indbygget Miracast (EF-11); Android TV, Google Assistant<sup>4</sup> og indbygget Chromecast<sup>5</sup> (EF-12).

<sup>3</sup> 5 år eller 12.000 timer, alt efter hvad der indtræffer først.

# Modelspecifikt tilkøb



## Vægbeslag til ultrakort projekteringsafstand og kort projekteringsafstand

ELPMB62 til EB-1485Fi, EB-760W, EB-760Wi, EB-770F, EB-770Fi, EB-775F, EB-800F og EB-805F.

ELPMB45 eller ELPMB64 til EB-L210SW og EB-L210SF



## Fingertouchenhed

ELPFT01 til EB-1485Fi, EB-760Wi og EB-770Fi.



## Beslag til fingertouchenhed

ELPMB63 til fastgørelse af ELPFT01 direkte på væggen - valgfri brug afhængig af installationen.



## ELPMB52, ELPMB59 stablingsrammer

Specielle rammer designet af LANG AG til EB-PU- til EB-L30000U-produkter til projektering i portrættilstand og projektorstabling.



## ELPEC01 kameraenhed

Valgfrit eksternt kameramodul designet til EB-PU-serien og ELPLX-seriens objektiver med ultrakort projektering.



## ELPAF63 eksternt luftfilter

Valgfrit udvendigt luftfilter designet til EB-PU1000-serien. Dette filter forlænger modstandsdygtigheden over for støv og minimerer vedligeholdelsesintervaller, selv når det bruges i miljøer med meget støv.



# Supplerende løsninger

## Trådløse præsentationssystemer



## ELPWP10/ELPWP20

Epsons nye trådløse præsentationssystemer gør det nemt at dele din skærm og øge din produktivitet.

### Automatisk opstart

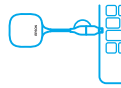
Epsons displayløsninger tændes automatisk, når senderen tilsluttes en bærbar computer.

### Modtagerfunktionalitet

Modtagerfunktionen kan integreres med Epsons displayløsninger\*, hvilket reducerer dine indledende købsomkostninger (kun ELPWP10).

### Intuitivt design

Det er så enkelt, at alle kan bruge den uden oplæring. Du skal blot trykke på en knap for at dele din skærm, skifte til en anden enhed eller dele op til fire enheder samtidig.



1 Tilslut til en bærbar computer



2 Klik på knappen



3 Samarbejd på storskærmen

## Dokumentkameraer

### ELPDC30 Desktop Visualiser

13 mio. pixelkamera (4K)  
Op til 60 billeder pr. sekund  
A3-optageområde  
4K UHD-billeder via HDMI/Miracast  
10 x optisk/23 x digital zoom  
Sikkerhed med Kensington-lås  
Indbygget, brugervenligt bærehåndtag



### ELPDC21 Desktop Visualiser

2M pixelkamera (1920 x 1080)  
Op til 30 billeder pr. sekund  
A3-optageområde  
Indbygget LED-lys  
Understøtter parallel videoudgang og delt skærm-funktionalitet  
1080p-billeder via VGA-, HDMI-, USB-udgange  
12 x optisk/10 x digital zoom  
Forbedret sikkerhed med Kensington-lås og sikkerhedsspærrer



### ELPDC13 Desktop visualiser

2M pixelkamera (1920 x 1080)  
Op til 30 billeder pr. sekund  
A3-optageområde  
Indbygget LED-lys  
Understøtter parallel videoudgang og delt skærm-funktionalitet  
1080p-billeder via VGA-, HDMI-, USB-udgange  
16 x digital zoom  
Forbedret sikkerhed med Kensington-lås og sikkerhedsspærrer



### ELPDC07 Bærbar visualiser

2M pixelkamera (1920 x 1080)  
Op til 30 billeder pr. sekund  
A3-optageområde  
Indbygget LED-lys  
USB-drevet  
8 x digital zoom



\*Kun udvalgte Epson laserprodukter. Brug alternativt ELPWP20 til alle andre HDMI-displays.



## ELPAP10/ELPAP11 Trådløs LAN-adapter

Opgrader forbindelsen til din kompatible Epson displayløsning med denne trådløse LAN-adapter, der er nem at installere (kontrollér produktspecifikationerne for kompatibilitet).



## ELPCB03 Kontrol- og tilslutningsboks

Epsons skræddersyede kontrol- og tilslutningsboks er designet til at opfylde studerendes behov. Den giver pæn og ryddelig kabelføring og er kompatibel med Epsons projektorer til klasseundervisning med op til 3 x HDMI-indgange og en RS232C-tilslutning. Med de store, tydelige knapper, der svarer til dem, der findes på Epsons projektorer, sikres brugervenligheden, så foredragsholdere nemt kan tænde og justere kilde og lydstyrke. Den er kompatibel med Epsons 3-i-1-USB-visning, og USB-signalet er forstærket, så det har en rækkevidde på op til 10 meter.



## ELPSP02 Eksterne højttalere

ELPSP02-højttalerne (tilkøb) er fuldt kompatible med Epsons kontrol- og tilslutningsboks og understøtter effektivt 2 x 15 W stereolyd, så der opnås perfekt klarhed selv i større rum.



## ELPSC21 80" mobil 16:9-skærm

80" transportabel skærm  
16:9-formatforhold, der er perfekt til spil og film i 1080p-opløsning  
Vejer under 4 kg inklusive bæretaske  
Nem opsætning



## ELPSC32 50" 4:3 desktopskærm

50" udtrækkelig skærm  
4:3-formatforhold til præsentationer, der er perfekt til SVGA- og XGA-projektorer  
Hurtig opsætning til skrivebordsbrug  
Perfekt til rejsende foredragsholdere - vejer kun 3 kg

## Objektivtilkøb i EB-PU1000-serien

Objektivtype	Ultrakortprojicering	Kort projicering	Kort projicering	Wide throw	Mid throw	Mid throw	Mid throw	Mid throw	Mid throw	Mid throw	Long throw
Modelnavn	ELPLX01S/LX01WS V12H004X0A/ V12H004Y0A	ELPLU03S V12H004U/A3	ELPLU04 V12H004U04	ELPLW05 V12H004W05	ELPLM08 V12H004M08	ELPLM15 V12H004M0F	ELPLM10 V12H004M0A	ELPLM11 V12H004M0B	ELPLM10 V12H004M0A	ELPLM11 V12H004M0B	ELPLL08 V12H004L08
Delkode	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret
Fokus-/zoomtype	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret
Zoomforhold (optisk)	Ikke relevant	1,2 x	1,2 x	1,4 x	1,6 x	1,6 x	1,5 x	1,5 x	1,5 x	1,5 x	1,4 x
<b>Projiceringsforhold</b>											
Formatforhold											
WUXGA-modeller	16:10 ,16:9	0,95:1	0,85-0,78:1	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	
F-fal	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	1,84-2,4	1,81-2,34	1,8-2,45	
Breendvidde	5,8 mm	11,1-13,1 mm	14,8 x 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	80,6-121,1 mm	119-165,4 mm	
<b>Lærredstørrelser/skærmstørrelser</b>											
Alle modeller	100-1.000"	80-1.000"	50-1.000"	50-1.000"	50-1.000"	50-1.000"	50-1.000"	50-1.000"	50-1.000"	50-1.000"	50-1.000"
<b>Motoriseret objektivforskydning</b>											
WUXGA-modeller	Lodret/vandret	+17 %/±10 % maks.	+67 %/±30 % maks.	+67 %/±30 % maks.	+67 %/±30 % maks.	+67 %/±30 % maks.	+67 %/±30 % maks.	+67 %/±30 % maks.	+67 %/±30 % maks.	+67 %/±30 % maks.	+67 %/±30 % maks.
Vægt	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	2,2 kg	2,2 kg

Epsons projiceringssimulator kan hjælpe dig med at bestemme den optimale projektorafstand og skærmstørrelse. Besøg [support.epson-europe.com/TDS](http://support.epson-europe.com/TDS)

40

## Objektivtilkøb i EB-PU2000-serien

Objektivtype	Ultrakortprojicering	Kort projicering	Kort projicering	Wide throw	Wide throw	Wide throw	Wide throw	Mid throw	Mid throw	Mid throw	Long throw
Modelnavn	ELPLX02S/LX02WS V12H004X0B/ V12H004Y0B	ELPLU03S V12H004U/A3	ELPLU04 V12H004U04	ELPLW05 V12H004W05	ELPLW08 V12H004W08	ELPLW06 V12H004W06	ELPLM15 V12H004M0F	ELPLM10 V12H004M0A	ELPLM11 V12H004M0B	ELPLM10 V12H004M0A	ELPLL08 V12H004L08
Delkode	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret
Fokus-/zoomtype	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret
Zoomforhold (optisk)	Ikke relevant	1,2 x	1,2 x	1,4 x	1,4 x	1,37 x	1,6 x	1,5 x	1,5 x	1,5 x	1,4 x
<b>Projiceringsforhold</b>											
Formatforhold											
WUXGA-modeller	16:10 ,16:9	0,95:1	0,48-0,57:1	0,64-0,77:1	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	
F-fal	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	
Breendvidde	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 mm-37,0 mm	36-57,4 mm	55,4-83,3 mm	80,6-121,1 mm	119-165,4 mm	
<b>Lærredstørrelser/skærmstørrelser</b>											
Alle modeller	100-1.000"	80-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"	60-1.000"
<b>Objektivforskydning</b>											
WUXGA-modeller	Lodret/vandret	+25 %/±15 %	±24 %/±10 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %	±60 %/±18 %
Vægt	5,0 kg	2,3 kg	3,1 kg	1,45 kg	3,1 kg	2,95 kg	1,9 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg

Epsons projiceringssimulator kan hjælpe dig med at bestemme den optimale projektorafstand og skærmstørrelse. Besøg [support.epson-europe.com/TDS](http://support.epson-europe.com/TDS)  
ELPLW05-lysstyrken er begrænset til maksimalt 12.000 lumen.

41

Objektivtype	Ultrakort projektering	Bagudprojektering	Wide throw	Wide throw	Wide throw	Mid throw	Mid throw	Mid throw	Mid throw	Long throw	Long throw
Modelnavn	ELPLX03	ELPLR05	ELPLU05	ELPLW07	ELPLM12	ELPLM13	ELPLM14	ELPLL09	ELPLL10		
Delkode	V12H004X03	V12H004R05	V12H004U05	V12H004W07	V12H004M0C	V12H004M0D	V12H004M0E	V12H004L09	V12H004L0A		
Fokus-/zoomtype	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret	Motoriseret		
Zoomforhold (optisk)	Ikke relevant	Ikke relevant	1,21 x	1,37 x	1,35 x	1,52 x	1,50 x	1,50 x	1,50 x		
<b>Projiceringsforhold</b>											
<b>Formatforhold</b>											
WUXGA	16:10, 16:9	0,35:1	0,63:1	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		
F-tal	2,2	2,2	2,4-2,6	2,2-2,5	1,9-2,1	1,9-2,4	1,9-2,4	2,1-2,5	2,2-2,6		
Bredervidde	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	104,8-156,9 mm	149,7-225,0 mm	216,6-326,8 mm		
<b>Lærredstørrelser/skærmstørrelser</b>											
Alle modeller	120-1.000"	100-1.000"	100-1.000"	100-1.000"	100-1.000"	100-1.000"	100-1.000"	100-1.000"	100-1.000"	100-1.000"	100-1.000"
<b>Objektivforskydning</b>											
WUXGA	±25 %/±15 % maks.	±15 %/±5 % maks.	±55 %/±25 % maks.	±65 %/±30 % maks.	±65 %/±30 % maks.	±65 %/±30 % maks.	±65 %/±30 % maks.	±55 %/±25 % maks.	±55 %/±25 % maks.		
Vægt	13 kg	9,4 kg	9,7 kg	9,4 kg	7,2 kg	9,5 kg	9,5 kg	9,2 kg	10,5 kg		

Epsons projekteringsstatndssimulator kan hjælpe dig med at bestemme den optimale projektorafstand og skærmstørrelse. Besøg [support.epson-europe.com/TDS](http://support.epson-europe.com/TDS)

## Ordliste og funktioner

Se efter flere funktioner, der gør brugeroplevelsen endnu bedre. Funktionerne er specifikke for hver enkelt model. Du finder flere oplysninger i produktets specifikationer.

### Automatisk kalibrering

Epsons interaktive projektorer kalibrerer automatisk det interaktive overfladeområde. Dette kan kalibreres med nogle få klik, uden at du skal gennemgå en langvarig, manuel proces.

### Automatisk lysdæmpning

Denne funktion justerer automatisk projektorens lysstyrke i henhold til enten de omgivende lysforhold eller indholdet på det projicerede billede.

### Automatisk skærmtilpasning

Denne funktion gør det nemt at opstille en projektor foran en indrammet skærm, og med et enkelt tryk på knappen til tilpasning af skærmen justeres billedet perfekt, hurtigt og nemt i forhold til skærmens kanter.

### Farvekalibrering

Få ensartede billeder og et minimum af vedligeholdelse med det indbyggede eller tilvalgte kamera. Kameraet finder billedfarver, der er blevet misfarvede med tiden, registrerer små uoverensstemmelser mellem flere projektorer og aktiverer også automatisk farvekorrektion.

### Konstant lysstyrketilstand

Konstant lysstyrketilstand vedligeholder projektorens lysstyrke på et angivet niveau i op til 97.000 timer, hvilket hjælper med til at sikre lyskildens holdbarhed.

### Kontrastforhold

Graden af forskel mellem de lyseste og de mørkeste områder på det projicerede billede. Et højt kontrastforhold er især vigtigt for hjemmebiografprojektorer.

### Kopier OSD-indstillinger

En funktion, som gør det muligt at duplikere projektorernes OSD-menuindstillinger som brugerlogo og farvetilstand via et USB-stik eller et USB B-kabel og overføre dem til andre kompatible projektorer.

### Korrektion for buede overflader og hjørne-væg-korrektion

Forbedret geometrisk korrektion gør det muligt at lade store billeder brede sig omkring buede overflader eller hjørner og dermed skabe spændende visninger på innovative områder.

### Detaljeforbedring

Gør den opfattede detalje bedre vha. behandling, der øger kontrasten og teksturen af indholdet.

### DICOM-simulering

Denne dedikerede farvetilstand er designet til at vise den bedst mulige gråtoneskala - perfekt til visning af medicinske billeder som f.eks. røntgenbilleder (kan ikke bruges til diagnosticeringsformål).

### Edge blending

Indbygget funktionalitet til at bruge flere projektorer lodret eller vandret og skabe et gigantisk billede. Edge blending håndterer overlappingerne mellem projektorer og skaber store sammenhængende billeder.

### Fokushjælp

Et brugervenligt, indbygget testmønster, der sørger for, at fokus justeres perfekt på få sekunder.

### Billedinterpolation

Videobehandlingsteknologi, der indsætter yderligere rammer mellem de originale rammer for at give en jævnere og skarpere afspilning - især vigtigt for scener med hurtig bevægelse i HD-filmindhold.

### Højt dynamisk område (HDR)

HDR giver den optimale, visuelle oplevelse ved at øge kontrastforholdet, så der bliver langt større forskel på de mørkeste og lyseste områder på skærmen. Det giver billederne større dybde, og du kan se utrolige detaljer, som det ikke tidligere har været muligt at se. Det forbedrer farver, så billeder føles mere naturlige og alligevel intense og i sidste ende mere medrivende.

### Keystone-korrektion

En digital billedjustering, som bruges til at justere billedet, når det projiceres i en vinkel i forhold til lærredet og skaber et rektangulært billede i stedet for et "keystone"-format. På nogle modeller er dette tilgængeligt for både vandret og lodret korrektion, mens det på mere avancerede modeller er muligt at foretage disse korrektioner automatisk.

### Objektivposition-shukommelse

Specifikke objektivpositioner kan lagres i projektorhukommelsen, herunder objektivforskydningspositioner, fokus og projiceringsstørrelser, så du hurtigt kan justere projektoren afhængig af indholdets formatforhold.

### Objektivforskydning

En funktionalitet i avancerede produkter, der er en fysisk justering af objektivpositionen, som gør det muligt at flytte et billede vandret eller lodret uden tab af billedkvalitet - perfekt til nem installation.

### MHL

Mobile High-Definition Link er en tilslutningsteknologi, der gør det muligt nemt at dele indhold direkte fra en kompatibel smartphone eller en tablet, samtidig med at enheden oplades.

### Interaktivitet på flere lokaliteter

Denne funktion tillader tilslutning af op til fire projektorer ved hjælp af iProjection til computere, så det er muligt at dele indhold og interaktivitet på tværs af alle brugere. Dette betyder, at personer, der sidder forskellige steder, kan fjernsamarbejde på det samme projekt.

### Pc-fri præsentation

Vis filer fra USB-hukommelseenhed uden brug af bærbar computer og kabler. De kompatible filformater varierer alt efter projektor.

### Picture-in-picture

Vis en kilde som fuldskræmsvisning, mens du viser en anden kilde som et mindre indskudt billede.

### Punkt- og buekorrekction

Geometrisk korrektion som gør det muligt at udføre små korrektioner på skærme, der er ujævne eller let buede - perfekt til store installationer.

### Projicering i portrættilstand

Tillader projicering af stående billeder ved at placere projektoren på siden (bemærk, at der kan kræves en anden lampe til denne funktion).

### QR-kodefunktion

Vis en QR-kode på skærmen for nemt at oprette forbindelse trådløst via iProjection.

### Keystonekorrektion i realtid

Bevarer billedet konstant justeret ved konstant at overvåge projektorens placering og hele tiden vedligeholde et rektangulært billede i realtid.

### Opløsning og formatforhold

Standardopløsningen er antallet af individuelle pixler i hver dimension, der kan vises. Dette angives som antallet af kolonner og rækker af pixler, der skaber displayet, f.eks. 1920 x 1080 (1080p). Jo højere opløsning desto flere detaljer og skarphed i det projicerede billede. Forholdet mellem vandrette og lodrette linjer giver også standardformatforholdet. I dette tilfælde svarer 1920 x 1080 til et standardformatforhold på 16:9. Det er bedst at tilpasse indgangssignalets opløsning til projektorens udgangsopløsning, hvor det er muligt, for at opnå det bedst mulige billede.



### Planlægningsfunktion

Indbygget planlægningsadministration, der giver mulighed for indstilling af timere for mange projektorfunktioner - uden at skulle være tilsluttet en pc eller et netværk - perfekt til arrangementer og udstillinger.

### Skærmspejling - Miracast

Nem, trådløs transmission af video og lyd i Fuld HD 1080p fra kompatible smartphones, tablets eller pc'er.

### Skærmdeling

Indhold kan deles mellem displays på samme netværk, hvilket fremmer højere engagement og samarbejde uden behov for yderligere software.

Der kan tilsluttes op til fire projektorer, hvor alle kan se indholdet på samme tid som andre Epson displays (kun udvalgte modeller).

### Delt skærm

Denne funktion gør det muligt at vise indhold fra to forskellige kilder samtidig, hvor det ene billede er større end det andet, eller begge har samme størrelse.

### Superopløsning

Billedbehandling, der opskalerer standardindhold, så der skabes et skarpere og mere detaljeret billede.

### Projiceringsforhold

Projiceringsafstanden divideret med bredden på det projicerede billede. Et mindre projiceringsforhold gør det muligt at projicere et større billede fra en kortere afstand. Projiceringsforholdet for en given projektor afhænger også af dens zoomfunktionalitet.

### USB-visning

3-i-1 USB-visning giver mulighed for nem plug-and-play-funktionalitet. Der skal kun bruges et USB-kabel til billede, lyd og kontrol. Dette sparer tid på tilslutning, da computerbilledet bliver vist automatisk, og der er ikke brug for flere kabler.

### Garanti


For at sikre kundetilfredshed og fuldstændig ro i sindet har Epson en af markedets førende serviceorganisationer. Alle projektorer til erhverv og hjemmebiografer i denne vejledning er dækket af minimum to års garanti på hardware og et års garanti på lamper. De præcise oplysninger om de enkelte modeller samt beskrivelse af mulighederne for garantiforlængelse finder du på [www.epson.eu/warranty](http://www.epson.eu/warranty)


### Internetbaseret kontrol (med understøttelse af smartenhed)

Brug en webbrowser på en computer eller på en smartenhed til at justere projektorindstillinger. Det nyudviklede OSD-betjeningspanel giver mulighed for kontrol af OSD-menuen og viser en repræsentation af det tilgængelige objektivforskydningsområde.

Epson Danmark  
Tlf.: 44 50 85 85  
Hotline: 32 72 92 10  
[www.epson.dk/contactus](http://www.epson.dk/contactus)

Epson Danmark  
Vibeholms Allé 15  
2605 Brøndby

 @EpsonDenmark

 [epson-denmark](https://www.linkedin.com/company/epson-denmark)

Varemærker og registrerede varemærker tilhører Seiko Epson Corporation eller deres respektive ejere. Produktoplysninger kan ændres uden varsel.



Varemærker og registrerede varemærker tilhører Seiko Epson Corporation eller deres respektive ejere. Produktoplysninger kan ændres uden varsel.

<sup>1</sup> 2001 til 2020, 500-lumen og derover, undtagen skærmlose tv'er, Futuresource Consulting - Quarterly Projector Market Insights - Worldwide Analyzer CY20Q4.

<sup>2</sup> Farvelysstyrke (output for farvet lys) i den mest lysstærke tilstand målt af et eksternt laboratorie i overensstemmelse med IDMS 15.4. Farvelysstyrken vil variere, alt efter hvordan projektoren anvendes. De mest solgte Epson 3LCD-projektorer i forhold til de mest solgte DLP-projektorer med 1 chip baseret på NPD-salgdata for oktober 2019 til september 2020.

<sup>3</sup> Afhængig af produktet skal du kontrollere specifikationerne på side 10-33.

<sup>4</sup> Epson har opnået certificering fra TCO Certified for udvalgte projektorserier. TCO Certified er verdens mest omfattende bæredygtighedscertificering for it-produkter, der skal opfylde livscykluskriterierne for social og miljømæssig bæredygtighed. Få flere oplysninger på <https://tco certified.com>.

<sup>5</sup> 4K-forbedringsteknologi udskifter hver pixel diagonalt og skaber en dobbelt fuld HD-opløsning. Opløsningen er Fuld HD i 3D-tilstand.

<sup>6</sup> Google Søgning-funktionen er verdensomspændende. Googles søgefunktion kan ikke kommunikere smart-løsningen sammen med Google Home. Google Assistant er ikke tilgængelig på visse sprog og i visse lande.

<sup>7</sup> Streaming er kun optimeret til udvalgte tjenester. Streamingkvaliteten for andet indhold kan variere. Understøttede operativsystemer og enheder: Android 2.3 og nyere, iOS® 7 og nyere, Windows® 7 og nyere, Mac OS® 7 og nyere og Chrome OS (version 38 eller nyere).

**EPSON®**