

# Byt till större samarbetsutrymmen



# Marknadsledande bildvisning

Epson, marknadens ledare inom projektorer sedan 2001<sup>1</sup>, erbjuder bildvisningslösningar som ger en engagerande och överlägsen visningsupplevelse jämfört med platta bildskärmar.



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

Vi presenterar ett stort utbud av innovativa funktioner för förbättrad bildkvalitet, tillförlitlighet och flexibilitet. Epsons lösningar är det självklara valet.

Stora, skalbara bilder för smidiga arbetsmiljöer i många olika utrymmen. Njut av problemfri anslutning för användare och smidig anslutning till befintliga IT-infrastrukturer.





### Ultimata bilder för hybridarbete

Stora bilder ger distansdeltagare och -elever ett större utrymme där de kan samarbeta med kollegor eller klasskamrater i realtid. Alla känner sig inkluderade och representerade, vare sig de är hemma eller på kontoret eller i klassrummet.



### Suveränt innehåll i rätt storlek

Rätt bildstorlek för ditt rum maximerar publikens engagemang. Till skillnad från platta bildskärmar projicerar Epsons skalbara lösningar otroliga kvalitetsbilder i upp till 500 tum. Projektbilder i upp till Full HD med starka färger och upp till tre gånger större ljusstyrka än med 1-Krets DLP-projektorer<sup>3</sup>.



### Obegränsad tittarupplevelse

En avslappnad visningsmiljö hjälper publiken att koncentrera sig på den information som presenteras. Epsons bildvisningslösningar har inga störande reflexer, blinda fläckar eller fingeravtryck, som är vanliga på bildskärmar, och kan ses överallt i rummet så att alla får samma möjligheter att vara engagerade.



### Problemfria anslutningsmöjligheter

Epsons bildvisningslösningar erbjuder både kabeldragen och trådlös anslutning, och med vår iProjection-app är det enkelt för användare att streama och dela från sina egna enheter<sup>2</sup>.



### Ett slut på underhållsryckningar

Epsons smidiga visningslösningar kombinerar prestanda med tillförlitlighet, vilket innebär lägre kostnader, längre livslängd och imponerande garantier på upp till fem år. Du kan räkna med upp till 17 000 timmars livslängd för lampor och upp till 30 000 timmar för våra laserljuskällor.



### Ett hållbart IT-val som är TCO-certifierat

Till skillnad från platta skärmar är många av våra företagsprojektorer TCO-certifierade<sup>4</sup>. Detta är en oberoende bekräftelse på att Epson fattar ansvarsfulla beslut och når hållbarhetsstandarder som erkänns över hela världen.

# Varför ska du välja en projektor från Epson?

När ditt företag ska välja en bildvisningslösning blir det snabbt uppenbart hur många fördelar Epson-projektorer har jämfört med platta bildskärmar.

## Skonsammare för ögonen

Platta bildskärmar som används under långa perioder kan framstå som pixlade, vilket leder till trötta ögon. Epson-projektorer är inte lika pixlade, och vissa av dem har automatisk justering av ljusstyrkan för en bekväm upplevelse.

## Obegränsad visning

Till skillnad från platta bildskärmar har Epson-projektorer inga blinda fläckar eller begränsade visningsvinklar, vilket gör det lättare att se innehåll även från sidan. Du slipper fingeravtryck på skärmen, och bakterier och virus ansamlas inte när du använder Epson-bildvisningslösningar tillsammans med antibakteriella whiteboardytor.

## Skalbar bildvisning

Tack vare skalbarhet och flexibilitet passar Epson-projektor i alla rum och för alla målgrupper. Deras förmåga att leverera storskaligt innehåll med mycket data gör visningsupplevelsen behagligare och intressantare för publiken. Med Epson-projektorer kan du visa bilder på upp till 500 tum, i flera olika bildformat. Du kan även ansluta flera projektorer och skapa en enda stor sömlös bild.

## Mobila presentationer

Med flertalet av våra projektorer är du inte begränsad till ett visst rum, en viss plats eller miljö. De är lätta, bärbara och enkla att konfigurera.

## Enkel och kostnadseffektiv installation

Platta bildskärmar är tunga, kräver starka väggar och är mer fysiskt ansträngande att installera. Det kunde inte vara enklare att använda Epson-projektorer i din verksamhet. De är enkla att installera och fullständigt kompatibla med de flesta bildbehandlingsprogram och samarbetsverktyg med branschstandard.

## Företagssäkerhet och sinnesro

Tack vare Epsons företagssäkerhet är våra projektorer skyddade i ett nätverk som inte kan nås trådlöst utan lösenord. Dessutom kan alla data och anteckningar som sparas på våra interaktiva skärmar krypteras och lösenordsskyddas.



### Gör det hållbara valet

Till skillnad från platta bildskärmar är många av Epsons företagsprojektorer TCO-certifierade<sup>4</sup> och uppfyller världens mest omfattande hållbarhetscertifiering för IT-produkter. För att uppnå detta sätter vi upp högsta möjliga standard i våra leveranskedjor och fabriker, och erbjuder miljövänliga insamlings- och återvinningssystem. Detta hjälper din organisation att uppfylla de egna målen för socialt ansvar.



# Realistiska färger, fina detaljer

Epsons 3LCD-teknik ger högupplösta bilder med starka och realistiska färger och ljusstyrka som gör presentationerna tydliga och engagerande även i väl upplysta miljöer.

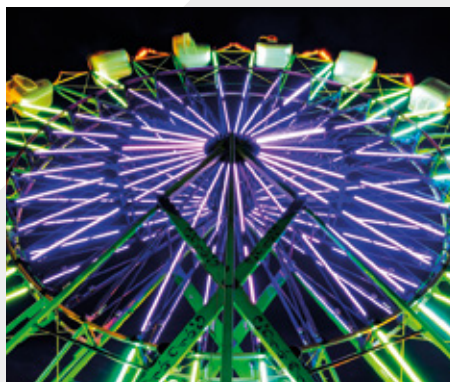
Bilderna får upp till tre gånger större ljusstyrka än med 1-Krets DLP-projektorer<sup>3</sup> och uppnår bättre kvalitet, mångsidighet och kreativ frihet än platta bildskärmar.





### Hög ljusstyrka

Inspirera och engagera publikerna genom att ge dina teman liv med de klaraste, mest färgstarka bilderna. Med lika hög ljusstyrka för vitt och färgat ljus kan du vara säker på att få samma ljusstyrkenivå i allt innehåll över hela bilden, oavsett ämne.



### Högre kontrast, fantastisk skärpa

Projicera varenda liten detalj även på de största bildytorna med höga kontrastförhållanden på upp till 2 500 000:1. Detta betyder att det ljusstarkaste vita är 2 500 000 gånger ljusstarkare än den mörkaste svarta, vilket väcker innehållet till liv.



### Full HD för total skärpa

Återge varenda detalj för att få skärpa oavsett scenariot med upplösning upp till Full HD. Få tydligare text och högupplösta bilder som är skonsammare för ögonen och förmedlar budskapet effektivare.



# Smidiga samarbetsutrymmen

Omvandla arbetsplatsen med stora, skalbara bilder  
Epsons lättanvända bildvisningssystem är utformade för  
att berika samarbete och smidiga arbetsmiljöer. De ökar  
engagemanget och främjar kunskapsdelning med elever,  
kollegor, klienter och konferensdeltagare med hjälp av de  
senaste och mångsidigaste anslutningsalternativen.





### Flexibla bildvisningsalternativ och -storlekar

Leverera effektfulla sessioner med olika bildvisningsalternativ och -storlekar\* till ett fast pris:

Upp till 100 tum (16:10 fristående)

Upp till 100 tum (16:9 fristående)

Upp till 120 tum (16:6 fristående)

Upp till 155 tum DuoLink-interaktivitet (endast EB-1485Fi), som kombinerar två interaktiva bilder med edge blending.

### Samarbete och anslut

Skapa smidiga arbetsmiljöer och dela innehåll snabbt och enkelt med lättanvända, intuitiva gränssnitt på bilden och valfri penna eller touch på interaktiva modeller.

Anslut valfria mobila enheter trådlöst med Epson iProjection-appen eller funktionen Bildspegling (Miracast)\*. iProjection kan användas med Windows, MacOS, iOS, Android och Chromebooks och kan hämtas gratis. Använd den för att visa innehåll från flera enheter och plattformar, samtidigt som du bestämmer vad som ska visas och när.

### Optimera interaktioner på möten

Kombinera upp till fyra källor, t.ex. videokonferenssystem, från ett flertal olika videokällor och presentationer genom att skapa en glidande split-screen\*.

### "Fit and forget"-laserteknik\*

Använd i upp till 30 000 timmar (Eco mode) utan underhåll, och få extra trygghet med fem års garanti.

### Interaktiv bildvisning

Laser: EB-725Wi, EB-735Fi, EB-1485Fi

Lampa: EB-685Wi, EB-695Wi

### Bildvisning utan interaktivitet

Laser: EB-L200SX, EB-L200SW, EB-720, EB-725W, EB-735F

Lampa: EB-530, EB-535W, EB-685W

Ovanstående lasermodeller är kompatibla med ELPWP10



### EB-1485Fi

Flera bildvisningsalternativ och -storlekar upp till 155 tum (med DuoLink-interaktivitet)

5 000 lm, Full HD-upplösning (1 366×768×2)  
16:6-bred bild

Touch och dubbla interaktiva pennor

Inbyggd digital whiteboard

Flera anslutningsmöjligheter inklusive HDMI ut och HDBaseT

Inbyggd trådlös anslutning och Bildspegling (Miracast)

Split-screen-interaktivitet

Inbyggd OPS-plats för en mini-PC

Fem års garanti

\*Ej tillgänglig för alla produkter, läs mer i produktspecifikationerna.

# Mångsidiga, skalbara bildvisningslösningar

Väck presentationer till liv för publiker oavsett storlek med våra vanliga företagsprojektorer. Med mångsidiga anslutnings- och installationsalternativ hittar du en projektor för dina behov, oavsett budget.

## Ljus, skalbar och plånboksvänlig

### EB-992F

Full HD-upplösning – 1080p

Flexibel installation eller flytta mellan rum

Skalbar bildstorlek på upp till 300 tum

Inbyggd trådlös anslutning och Bildspegling (Miracast)

Lampans livslängd är upp till 17 000 timmar (i Eco mode)

Andra modeller i sortimentet EB-E20, EB-X49, EB-W49, EB-982W, EB-FH52



## Bärbar, tunn och lätt för riktiga mobila presentationer

### EB-1795F

1,8 kg

Full HD-upplösning – 1080p

Skalbar bildstorlek på upp till 300 tum

Inbyggd trådlös anslutning och Bildspegling (Miracast)

Lampans livslängd är upp till 7 000 timmar (i Eco mode)

Andra modeller i sortimentet EB-1780W





## Kompakta projektorer med flexibel anslutning, monterade eller mobila

### EB-2250U

Full HD-upplösning – WUXGA

Skalbar bildstorlek på upp till 300 tum

Trådlöst som tillval

Lampans livslängd är upp till 10 000 timmar (i Eco mode)



## Smarta och kreativa Fit and Forget-laserlösningar

### EB-L730U

Full HD-upplösning – WUXGA

Skalbar bildstorlek på upp till 500 tum

Inbyggd trådlös anslutning och Bildspegling (Miracast)

Upp till 30 000 timmars livslängd för ljuskällan (i Eco mode)

Andra modeller i sortimentet EB-L200F, EB-L200W, EB-L520U, EB-L530U, EB-L630U, EB-L630SU, EB-L635SU, EB-L720U, EB-L735U

Kompatibel med ELPWP10





## Ge rätt intryck

Gör arbetsplatsen mer inbjudande för besökare och medarbetare med Epsons belysnings- och skyltlösningar. Visa den senaste informationen för kampanjer och säsongsbetonade meddelanden.

Flexibla monteringsalternativ innebär att projektorer kan monteras utom syn- och räckhåll i tak, på väggar och på belysningsckenor för dynamisk skyltning som inte tar upp plats. Och med en underhållsfri livslängd på upp till 20 000 timmar är dessa produkter med laserljuskälla den perfekta lösningen för att visa engagerande meddelanden.



## EB-800-serien

EB-800F, EB-805F



5 000 lm med Full HD-upplösning i 1080p

Ultrakort projiceringsavstånd med stöd för edge blanding

En skalbar och plånboksvänlig visningslösning för informativa skyltar

Andra modeller i sortimentet EB-750F, EB-755F

## EV-100-serien

EV-110, EV-115



2 200 lm

Omvandla arbetsutrymmen med experimentell belysning och skyltprojicering

Tillför information och underhållning på föremål och ytor, till och med glas

Andra modeller i sortimentet EB-W70, EB-W75, EB-U50, EB-L250F, EB-L255F

# Premiumlösningar för stora publiker

Ta din visuella kreativitet till nästa nivå med våra fantastiska laserinstallationsprojektorer.

Skapa enastående projiceringar med Epsons utbud av installationsprojektorer med en ljusstyrka på upp till 30 000 lm. Omvandla stora utrymmen, hörsalar och till och med byggnader med kreativa bildvisnings- och kartläggningslösningar med hjälp av Epsons laserinstallationsprojektorer.



### Fantastisk bildkvalitet

Få förbättrad struktur och enastående skärpa, tydlighet och detaljer med laserprojektorer med 4K-förbättringsteknik.

### Flexibilitet

Med ett stort utbud av utbytbara linser är det enkelt att hitta en perfekt lösning för en ny eller uppgraderad bildvisning. Även korta projiceringsavstånd är möjliga med valfria linser för ultrakort projiceringsavstånd utan förskjutning. Motoriserad optik, avancerad geometrisk justering och 360 graders projicering möjliggör snabb och enkel installation, och stående projektion och edge blending erbjuder ännu större omfång för slående, smidig bildvisning i stora miljöer.

### Bättre anslutning

Integrera enkelt i nästan alla IT-miljöer med avancerade anslutningsfunktioner. Med stöd för HDMI, HDBaseT och RJ45 i hela sortimentet är det enkelt att ansluta och kontrollera projektorn. Avancerade modeller i sortimentet har stöd för SDI-källor och utbytbara gränssnittskort.

### Hög tillförlitlighet

Det oorganiska fosforhjulet erbjuder överlägsen ljus- och värmeresistens och utmärkt tillförlitlighet, för en ljuskälla som är underhållsfri i upp till 20 000 timmar.

## EB-PU1000-serien

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



## EB-L1000-serien

EB-L1500UH, EB-L1505UH,  
EB-L1715S, EB-L1750U,  
EB-L1755U



## EB-L2000U



## EB-L3000U



# Presentera trådlöst



Epsons nya trådlösa presentationssystem gör det enkelt för dig att dela din skärm och öka produktiviteten.

## **Automatisk start**

Epsons visningslösningar aktiveras automatiskt när sändaren kopplas in till en bärbar dator.

## **Mottagarfunktion**

Mottagarfunktionen är integrerad i Epsons visningslösningar\*, vilket minskar inköpskostnaderna (endast ELPWP10).

## **Intuitiv design**

Det är så pass enkelt att alla kan använda projektorerna utan någon särskild utbildning. Och det är lika enkelt att visa flera bilder som att dölja bilder.

## **Smidig bildväxling**

Det är enkelt att byta till nästa presentatörs bild. Du behöver inte längre avbryta möten för att krångla med kablar eller byta till en plats dit kabel räcker.



## Skapa ett kabelfritt mötesrum



### Anslut bara sändaren till din bärbara dator

Koppla sändaren till en USB-port för att ansluta. Du behöver inte fundera på några trådlösa inställningar eller kablar. Ingen särskild programvara att installera, inga förberedelser.



### Klicka och dela, svårare är det inte

Du visar en stor bild av ditt innehåll med ett enda klick på knappen i appen.



### Dela upp till fyra skärmar på en bild

Öka produktiviteten genom att jämföra flera dokument på den stora, tydliga bilden.

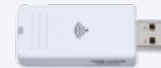


## ELPWP10

Epsons bildvisningslösningar\*



2 sändare



Adapter för trådlöst LAN



Hållare till sändare

## ELPWP20

För alla HDMI-projektorer



2 sändare



Mottagare (basenhet)



Hållare till sändare

## ELPWT01

Ytterligare sändare



\*Endast utvalda Epson-laserprodukter, använd alternativt ELPWP20 för alla andra HDMI-bildvisningsprodukter.

# Ge ditt innehåll liv

Ta innehållet till en ny dimension genom att spela in 3D-objekt och visa dem på en stor bild. Det är lätt att ansluta dessa kompakta högupplösningskameror till din projektor, vare sig du är hemma eller på kontoret.

## Skarpa detaljer

Fånga och spela in bilder och objekt i Full HD med högupplösningskameran på 2 megapixel. Optisk och digital zoom ger otroligt skarpa detaljer och förstoring. Förlita dig på smidig video utan suddiga bilder tack vare en hög uppdateringshastighet på 30 bildrutor per sekund.

## Bildprojicering för inläsning av stora, verkliga bilder

Få komplett flexibilitet från alla vinklar genom att rotera kameran och förstärka innehållet. Läs in större material i upp till A3-storlek, från hela skolböcker i A4 till stora 3D-objekt, utan att behöva flytta på dem.



## Enkel drift, enkel kontroll

Kom enkelt åt kamerakontrollerna på bilden för en smidig presentation utan att behöva gå mellan PC, projektor och kamera.



### En mångsidig presentationspartner

Inspelningar av bilder, videoklipp, skärmbilder och anteckningar från andra enheter kan sparas och visas med SD-kortplatsen och läsaren.



### Mikroskoptillbehör medföljer

Ingår som standard hos ELPDC13 och ELPDC21.



### Dokumentkameror

ELPDC07, ELPDC13, ELPDC21  
Bärväska medföljer.



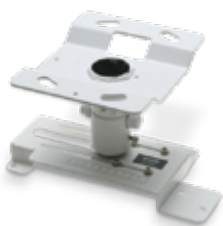
# Skapa en perfekt lösning

Alla miljöer och presentationer är olika, så vi erbjuder ett stort utbud av lösningar för att skapa en projektorlösning som är perfekt för dig, inklusive lampor, takfästen, projektionsyta och linser.



## Epsons originallampor

Garanterade de bästa, smartaste och mest konsekventa bilderna under längre tid med äkta Epson-lampor. De garanterar bästa möjliga bildkvalitet, maximerar tillförlitligheten, minimerar underhållet och säkerställer ett kontinuerligt och omfattande garantiskydd.



## Takfästen

Passa in din projektor perfekt i din lokal och säkerställ flexibilitet, säkerhet och trygghet med skräddarsydda fästen.



## ELPAP10-adapter för trådlöst LAN på 2,4 GHz

## ELPAP11-adapter för trådlöst LAN på 2,4/5 GHz

Leverera snabba, säkra och trådlösa presentationer med denna USB-adapter.

Kompatibilitet med vissa produkter.



## Aktiva högtalare ELPSP02

Dessa kompakta högtalare tillför ett kraftfullt ljud till alla lösningar för mötesrum.



## Kontroll- och anslutningsbox ELPCB03

Dra nytta av fler enhetsanslutningsmöjligheter, enkel användning och prydlig kabelhantering. Denna smidiga, väggmonterade box har en direkt källknapp för tre HDMI-anslutningar och stöd för split screen.



## Trådlöst presentationssystem ELPWP10

Intuitivt, trådlöst presentationssystem till lågt pris som förbättrar samarbetet genom att visa innehåll från upp till fyra enheter på en stor bild.

# Utöka möjligheterna

Vi har byggt innovativa relationer med ledande teknikföretag i syfte att förbättra presentationsupplevelsen ännu mer. Vi ser till att varje del medför mervärde och är garanterat kompatibel – från trådlösa presentationer och distanskonferenser till whiteboard-programvara, digitalt innehåll och enhetskontroll. Detta säkerställer att du har de senaste systemen, nu och i framtiden.



## Crestron

Med Crestrons automatiserings- och kontrollösningar kan du styra hela miljöer med en enda knapptryckning och integrera system såsom AV, belysning, skuggning, säkerhet, BMS och VVS. Övervaka, hantera och kontrollera allt från en enda plattform.



## Extron

Extron utformar avancerad teknik som skapar imponerande bilder, högkvalitativt ljud samt system som är enkla att styra och arbetar på ett tillförlitligt sätt. Med Extrons verktyg för resurshantering kan teknikmedarbetare hantera stora antal ljud-/bildsystem.



## Smit Visual

Smit Visual är en ledande nederländsk tillverkare av visuellt material, såsom whiteboardtavlor och projektdukar.



## Mozaik Education

Mozaik erbjuder marknadsledande, interaktivt utbildningsinnehåll för grundskola och gymnasium (3D-scener, videor, appar, spel osv.) för alla ämnen med inbyggda whiteboard-funktioner, LMS samt hanteringsfunktioner för läxor och klassrum.



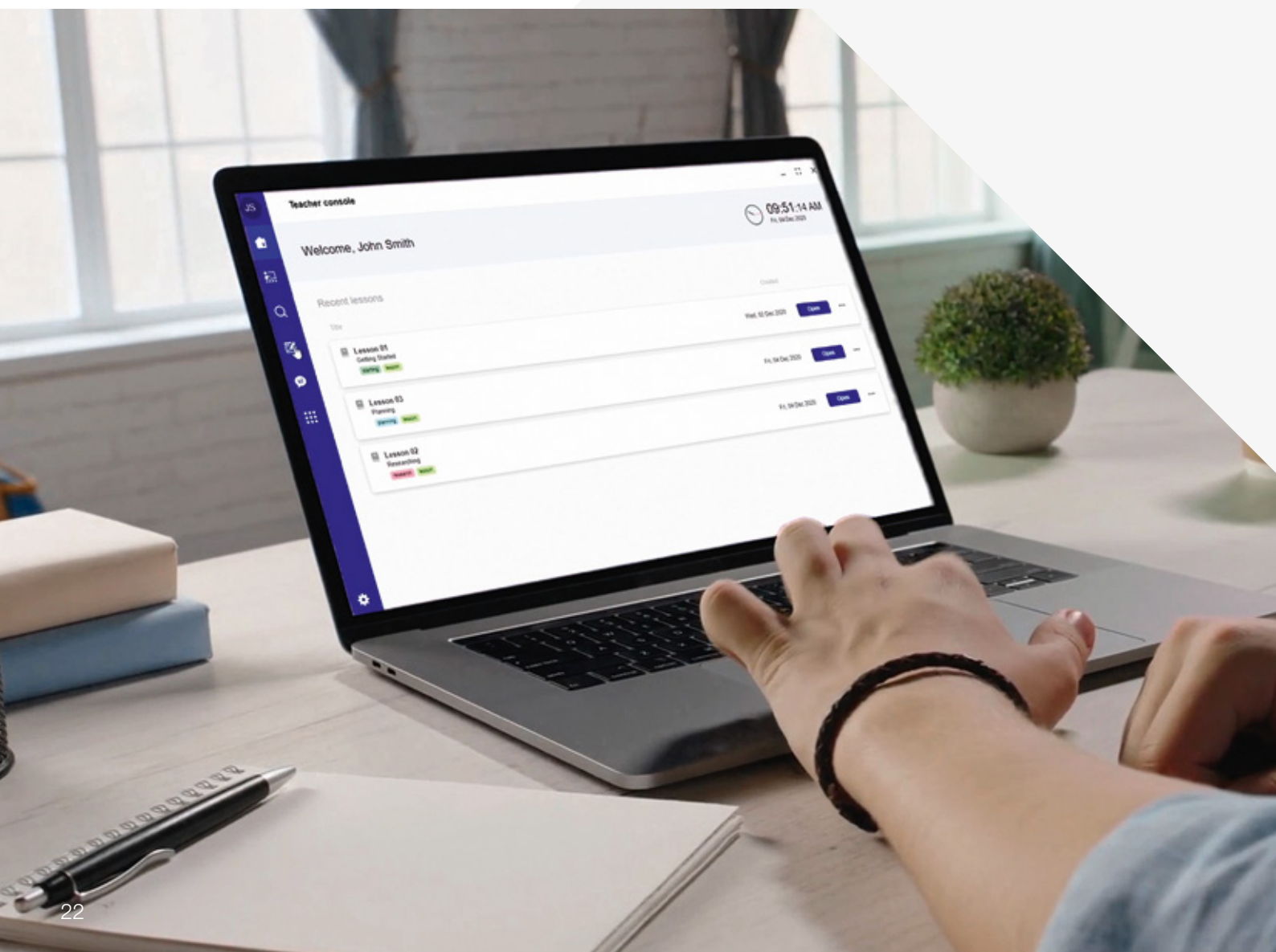
## TeamMate

TeamMate är en ledande tillverkare av moderna och innovativa audiovisuella och samarbetsinriktade möbellösningar för utbildningssektor, företag och detaljhandel.

# Förbättra din projektors kapacitet

Inspirerande presentationer och innovativa lösningar går hand i hand. Därför har vi utvecklat en dynamisk portfölj med avancerade bildvisningsverktyg. Epsons lösningar optimerar ditt företags produktivitet och ger dig en plattform där du kan arbeta som bäst och komma på nya idéer.

Som världens ledande projektortillverkare<sup>1</sup> hjälper vi dig att enkelt och effektivt leverera presentationer som du vill, där du vill. Upptäck hur mycket mer flexibel din nuvarande bildvisningslösning från Epson skulle kunna vara – besök [www.epson.se/epson-projector-software](http://www.epson.se/epson-projector-software).



# Streama, dela och samarbeta

## Streama och dela trådlöst

### iProjection för PC/Mac

Trådlös bildspeglingslösning som använder den inbyggda Wi-Fi-anslutningen från presentatörens enhet för att streama och dela innehåll till projektorn. Upp till 50 enheter kan anslutas till samma projektor och upp till fyra kan presentera sitt innehåll på samma gång. Med det inbyggda moderatorläget kan en användare ta kontrollen över inkommande innehåll från de anslutna enheterna.

### iProjection-appen för iOS och Android

Funktionsspäckad BYOD-lösning för smarttelefoner och surfplattor som låter användaren streama och dela innehåll, anteckna och till och med styra projektorn, allt direkt från användarens egen enhet. Det finns även ett läge för flera enheter för grupsamarbeten. Med det inbyggda moderatorläget kan en användare ta kontrollen över inkommande innehåll från de anslutna enheterna.

### iProjection-appen för Chromebook-datorer

Stöder fullt speglad visning av allt ditt Chromebook-innehåll inklusive Google Docs, bilder, ark och Chrome-webbläsare.

### Bildspegling Miracast

Branschomfattande standard som möjliggör bildspegling från kompatibla smarttelefoner, surfplattor och datorer för att öka flexibiliteten kring att använda sin egen enhet och möjliggöra trådlös anslutning.

## Interaktivitet och samarbete

### GoBoard Education-programvara

Vår nya lösning erbjuder en avancerad whiteboard med inbyggd onlinefunktionalitet, integrering med många vanliga videokonferensprogram och trådlös anslutning med flera enhetstyper.

[www.epson.se/goboard](http://www.epson.se/goboard)

### Easy Interactive Tools

Ger dig antecknings- och ritkapacitet på projicerade bilder eller en whiteboard. Du kan också enkelt styra din dokumentkamera och projektor.

Vissa programvarulösningar kan vara begränsade till utvalda modeller. Se produktspecifikationerna.

# Lösningar för projektorhantering

## Övervakning och styrning

### Hantering av Epson-projektörer

Med det centraliserade hanteringsverktyget som är gratis att hämta kan IT-, anläggnings- och nätverksansvariga övervaka, kontrollera och hantera sin bildvisningsflotta på ett effektivt sätt. Programvaran är också kompatibel med PJLink-certifierade enheter.

Funktionerna omfattar driftstatus, felrapportering och byte av ingångskälla. Schemaläggningfunktionen kan stänga av alla projektörer i en byggnad, medan felövervakning hjälper till att undvika förseningar och driftstopp.

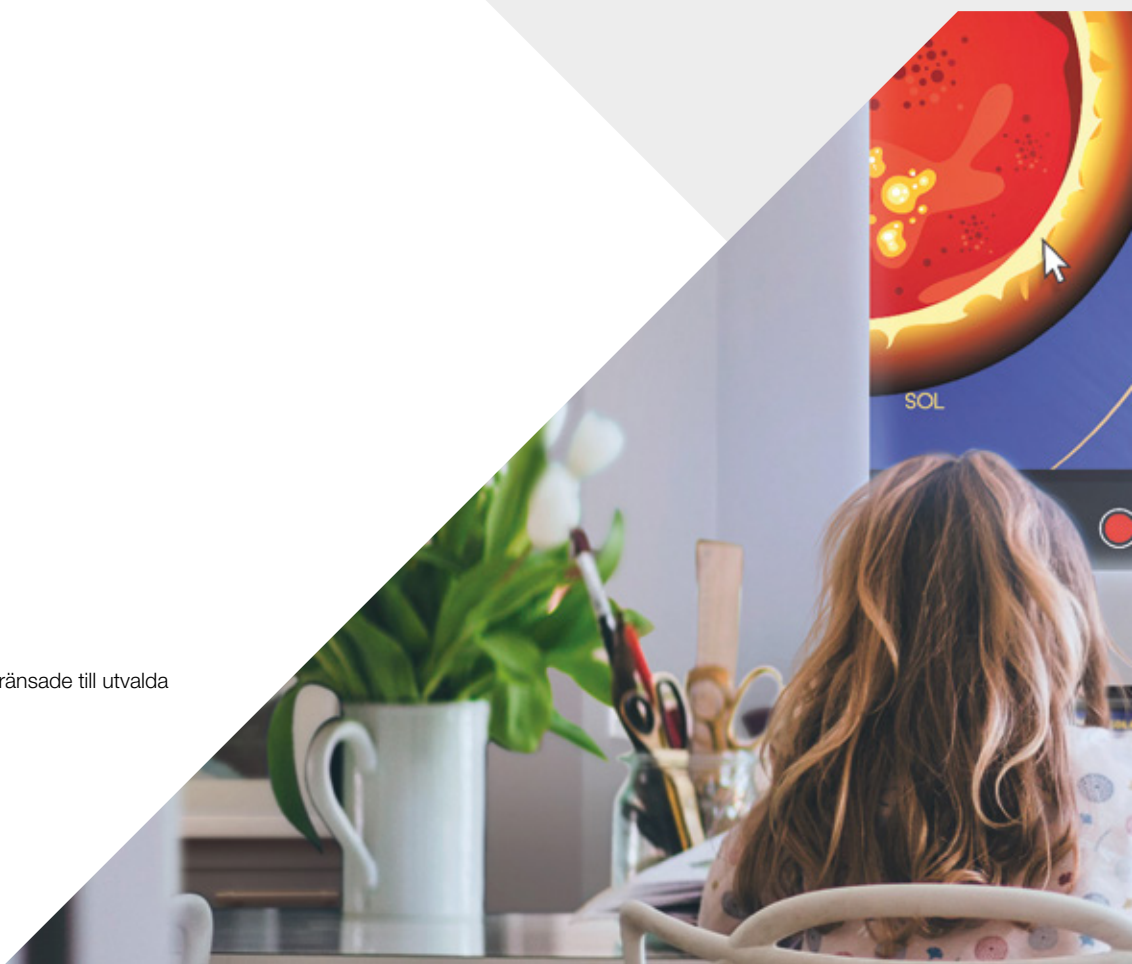
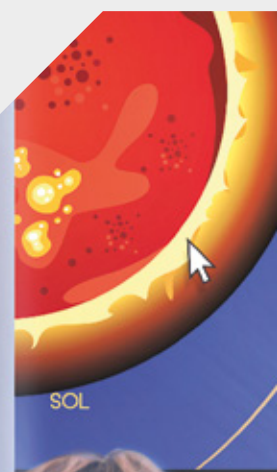
### Epson Professional Projector Tool

Förenkla installationer med flera projektörer genom intuitiva geometriska justeringar såsom edge blending och justering av böjda ytor, plus styrning av färgmatchning och ljusstyrka.

### Epsons konfigurationsverktyg för projektor

Det här kostnadsfria programmet för smarta enheter gör det enkelt att installera och konfigurera flera projektörer. Registrera bara projektorns uppgifter med NFC-anslutning, läs och redigera inställningarna i appen och överför sedan inställningarna till en mängd projektörer utan att ens behöva sätta på projektorerna.

Vissa programvarulösningar kan vara begränsade till utvalda modeller. Se produktspecifikationerna.





## Innehållshantering

### Epson Projector Content Manager

Lägg till bilder och videor i spellistor och spara dem på en extern lagringsenhet (SD-kort eller USB-enhet). Sätt lagringsenheten i projektorn för att enkelt visa innehållet i din spellista utan att använda en kabelanslutning. Lägg till egna filter för form, malleffekter och schemaläggning.

### Epson Creative Projection

Skapa anpassat innehåll på din smarttelefon eller surfplatta utan problem. Liva upp rum och produktvisningar genom att kombinera dina bilder och filmer med appens inbyggda mallar.

## Verktyg

### Kalkylator för bildstorlek

Beräkna den perfekta bildstorleken för ditt rum baserat på rummets mått, layout och antal platser.







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







### Distanskalkylatorn för projektörer







Beräkna enkelt bildstorlekar och mått för projiceringsavstånd inom hela vårt projektorsortiment. Välj helt enkelt önskad bildstorlek eller projiceringsavstånd, så kommer det smarta onlineverktyget automatiskt att beräkna samtliga erforderliga installationsmått.








[www.epson.se/avstandskalkylator](http://www.epson.se/avstandskalkylator)
















Modell	EB-1780W	EB-1795F	EB-FH52	EB-E20	EB-X49	EB-W49
						
Upplösning	WXGA (1 280 × 800)	Full HD (1 920 × 1 080)	Full HD (1 920 × 1 080)	XGA (1 024 × 768)	XGA (1 024 × 768)	WXGA (1 280 × 800)
Normalupplösning	16:10	16:9	16:9	4:3	4:3	16:10
Ljusstyrka för färgat ljus (lumen) normal/eco	3 000/1 900	3 200/1 900	4 000/2 400	3 400/2 200	3 600/2 400	3 800/2 600
Kontrastförhållande	10 000:1	10 000:1	16 000:1	15 000:1	16 000:1	16 000:1
Ljuskälla	Lampa	Lampa	Lampa	Lampa	Lampa	Lampa
Ljuskällans livslängd (timmar) normal/eco	4 000/7 000	4 000/7 000	5 500/12 000	6 000/12 000	6 000/12 000	10 000/17 000
Projektionsförhållande i normalupplösning	1,0–1,26:1	1,02–1,23:1	1,32–2,14:1	1,44–1,95:1	1,48–1,77:1	1,30–1,56:1
Skalbar bildstorlek (diagonal)	30–300 tum	30–300 tum	30–300 tum	30–350 tum	30–300 tum	33–320 tum
Zoom	Optisk x1,2	Optisk x1,2	Optisk x1,6	Digital ×1,35	Optisk x1,2	Optisk x1,2
Vertikal keystone	Automatisk ±30°	Automatisk ±30°	Automatisk ±30°	Manuell ±30°	Automatisk ±30°	Automatisk ±30°
Horisontell keystone	Manuell ±30°	Automatisk ±20°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°
Lens shift	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Högtalarutgång	1 W	1 W	16 W	5 W	5 W	5 W
Anslutningsmöjligheter	VGA-ingång, komposit-RCA, USB typ B, USB typ A, HDMI	VGA-ingång, komposit-RCA, USB typ B, USB typ A, HDMI, Bildspegling Miracast	VGA-ingång, HDMI-ingång x2, komposit in, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ B, trådlöst LAN, bildspegling Miracast	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång, komposit in, USB 2.0 typ B, RS-232C	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång, komposit in, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ B, RS-232C, RJ45, trådlöst LAN (tillval)	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x2, kompositingång, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ B, RS-232C, RJ45, trådlöst LAN (valfritt)
Ljudanslutning	Stereo mini-ingång	Stereo mini-ingång	RCA-paringång	Stereo mini-utgång, Stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång	Stereo mini-utgång, Stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång	Stereo mini-utgång, Stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång
Nätverkande	Trådlöst LAN	Trådlöst LAN	Trådlös LAN-enhet	Ej tillämpligt	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval
Epsons programvarulösningar	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Ej tillämpligt	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer
Övriga funktioner	3-i-1 USB-projektor, dämpningsreglage för bild och ljud, DICOM SIM-färgläge, delad bild, datorfri presentation, Kensington-lås, trådlös LAN-säkerhet, lösenordsskydd, bärväska	3-i-1 USB-projektor, dämpningsreglage för bild och ljud, DICOM SIM-färgläge, delad bild, datorfri presentation, automatisk bildanpassning och autofokus, keystone-korrigerig i realtid, rörelsepresentation, NFC, Kensington-lås, trådlös LAN-säkerhet, lösenordsskydd, bärväska	Dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, hål för säkerhetskabel, lösenordsskydd, valfri bärväska	Dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, Kensington-lås, hänglås, hål för säkerhetskabel, lösenordsskydd, valfri bärväska	Dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, hål för säkerhetskabel, lösenordsskydd, valfri bärväska	Dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, hål för säkerhetskabel, lösenordsskydd, valfri bärväska
Brus (dB) normal/eco	39/30	39/30	37/28	37/28	37/28	37/28
Vikt (kg)	1,8	1,8	3,1	2,7	2,7	2,7
Mått exkl. fot (B × D × H mm)	292 × 213 × 44	292 × 213 × 44	309 × 282 × 90	302 × 249 × 87	302 × 249 × 87	302 × 249 × 87
Energiförbrukning normal/eco	277 W/200 W	295 W/208 W	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W
Energiförbrukning standbyläge, komm. av	0,34 W	0,34 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
TCO-certifierad	Ja	Ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Utbytbar standardlins medföljer	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Garanti	Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	Projektor – 3 år Lampa – 3 år/1 000 tim	Projektor – 3 år Lampa – 3 år/1 000 tim	Projektor – 3 år Lampa – 3 år/1 000 tim	Projektor – 3 år Lampa – 3 år/1 000 tim







EB-982 W	EB-992F	EB-530	EB-L200SX	EB-535W	EB-L200SW
					
WXGA (1 280 × 800)	Full HD (1 920 × 1 080)	XGA (1 024 × 768)	XGA (1 024 × 768)	WXGA (1 280 × 800)	WXGA (1 280 × 800)
16:10	16:9	4:3	4:3	16:10	16:10
4 200/2 600	4 000/2 400	3 200/1 800	3 600/2 520	3 400/1 900	3 800/2 660
16 000:1	16 000:1	16 000:1	2 500 000:1	16 000:1	2 500 000:1
Lampa	Lampa	Lampa	Laser	Lampa	Laser
6 500/17 000	6 500/17 000	5 000/10 000	20 000/30 000	5 000/10 000	20 000/30 000
1,38–2,24:1	1,32–2,14:1	0,55:1	0,55-0,74:1	0,48:1	0,48-0,65:1
29–280 tum	30–300 tum	50–108 tum	50–112tum	53–116 tum	53–120 tum
Optisk x1,6	Optisk x1,6	Digital x1,35	Digital x1,35	Digital x1,35	Digital x1,35
Automatisk ±30° Manuell ±30°	Automatisk ±30° Manuell ±30°	Manuell ±15° Manuell ±15°	Manuell ±15° Manuell ±15°	Manuell ±15° Manuell ±15°	Manuell ±15° Manuell ±15°
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
16 W	16 W	16 W	16 W	16 W	16 W
VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x2, kompositingång, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ B, RS-232C, RJ45, trådlöst LAN (valfritt)	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x2, komposit in, trådlöst LAN, bildspegling Miracast, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ B, RS-232C, RJ45	VGA-ingång x2, VGA-utgång, komposit-RCA, S-Video, USB typ B, USB typ A, HDMI, RS-232C	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x2, USB typ A USB typ B, RS-232C, Bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, komposit-RCA, S-Video, USB typ B, USB typ A, HDMI, RS-232C	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x2, USB typ A, USB typ B, komposit-RCA, RS-232C, bildspegling Miracast, trådlöst LAN
Stereo mini-utgång, Stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång, Mikrofoningång	Stereo mini-utgång, Stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång, Mikrofoningång	Stereo mini-utgång, Stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång, Mikrofoningång	Stereo mini-ingång x2, stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång, RCA-paringång	Stereo mini-utgång, Stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång, Mikrofoningång	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång, RCA-paringång
Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	LAN (RJ45) och Trådlös LAN-enhet	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer
Dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörnfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, hål för säkerhetskabel, lösenordsskydd, valfri bärväska	Dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörnfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, hål för säkerhetskabel, strömnings- och delningsfunktioner, lösenordsskydd, valfri bärväska	3-i-1-USB-projektor, Kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, datorfri presentation, hål för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, valfri bärväska	Strömnings- och delningsfunktioner, dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, hänglås, säkerhetskabelhål, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd, bärväska som tillval, valfritt väggfäste eller takfäste	3-i-1-USB-projektor, Kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, datorfri presentation, hål för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, valfri bärväska	Strömnings- och delningsfunktioner, dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, hänglås, säkerhetskabelhål, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd, bärväska som tillval, valfritt väggfäste eller takfäste
37/28	37/28	37/29	37/28	37/29	37/28
3,1	3,1	3,7	4,5	3,7	4,5
309 × 282 × 90	309 × 282 × 90	345 × 315 × 94	325 × 337 × 90	345 × 315 × 94	325 × 337 × 90
327 W/225 W	327 W/225 W	298 W/221 W	254 W/193 W	298 W/221 W	254 W/193 W
0,3 W	0,3 W	0,28 W	0,5 W	0,28 W	0,5 W
Nej	Nej	Nej	Ja	Nej	Ja
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	5 år/12 000 timmar	Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	5 år/12 000 timmar

Modell	EB-685W	EB-720	EB-725W	EB-735F	EB-685Wi	EB-695Wi
						
Upplösning	WXGA (1 280 × 800)	XGA (1 024 × 768)	WXGA (1 280 × 800)	Full HD (1 920 × 1 080)	WXGA (1 280 × 800)	WXGA (1 280 × 800)
Normalupplösning	16:10	4:3	16:10	16:9	16:10	16:10
Ljusstyrka för färgat ljus (ANSI lumen) normal/eco	3 500/2 900	3 800/2 660	4 000/2 800	3 600/2 500	3 500/2 900	3 500/2 900
Kontrastförhållande	14 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	14 000:1	14 000:1
Ljuskälla	Lampa	Laser	Laser	Laser	Lampa	Lampa
Ljuskällans livslängd (timmar) normal/eco/eco2	5 000/10 000/9 000	20 000/30 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt	5 000/10 000/9 000	5 000/10 000/9 000
Projektionsförhållande i normalupplösning	0,28:1	0,32–0,43:1	0,28–0,37:1	0,26–0,36:1	0,28:1	0,28:1
Skalbar bildstorlek (diagonal)	60–100 tum	65–110 tum	65–120 tum	65–120 tum 16:9 bildformat 60–110 tum 16:6 bildformat	60–100 tum	60–100 tum
Zoom	Digital ×1,35	Digital ×1,35	Digital ×1,35	Digital ×1,35	Digital ×1,35	Digital ×1,35
Vertikal keystone	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°
Horisontell keystone	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°
Lens shift	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Högtalarutgång	16 W	16 W	16 W	16 W	16 W	16 W
Anslutningsmöjligheter	VGA-ingång, VGA-utgång (omkopplingsbar), HDMI x3, komposit-RCA, S-Video, USB typ A x2, USB typ B, MHL (via HDMI 1), RS-232C	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2, USB typ B, RS-232C, Bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2, USB typ B, RS-232C, Bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2, USB typ B, RS-232C, Bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång (omkopplingsbar), HDMI x3, komposit-RCA, S-Video, USB typ A, USB typ B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, synkroniseringsingång, synkroniseringsutgång	VGA-ingång x2, VGA-utgång (omkopplingsbar), HDMI x3, komposit-RCA, S-Video, USB typ A, USB typ B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, synkroniseringsingång, synkroniseringsutgång
Ljudanslutning	Stereo mini-ingång x3, stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång
Nätverkande	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval
Epsons programvarulösningar	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, diverse samarbetsprogramvaruverktyg, hantering av Epson-projektorer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, diverse samarbetsprogramvaruverktyg, hantering av Epson-projektorer
Övriga funktioner	Startbild, interaktivitet via flera bilder samtidigt, automatisk källsökning, dämpningsläge för ljud och bild, split-screen upp till 2 källor, 3-i-1 USB-display, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, automatisk lampdimmer, datorfri presentation, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås	Valfritt fäste, funktioner för att streama och dela, funktion för bildindelning (klient), dämpningsläge för ljud och bild, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörfunktionskorrigering, Datorfri presentation, split-screen upp till 4 källor, automatisk källsökning, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd	Valfritt fäste, funktioner för att streama och dela, funktion för bildindelning (klient), dämpningsläge för ljud och bild, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörfunktionskorrigering, Datorfri presentation, split-screen upp till 4 källor, automatisk källsökning, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd	Tillvalsfäste, 16:6-bild, strömnings- och delningsfunktioner, bildindelningsfunktion (klient), dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörfunktionskorrigering, datorfri presentation, delad bild upp till 4 källor, automatisk källsökning, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd	Startbild, interaktivitet via flera bilder samtidigt, automatisk källsökning, dämpningsläge för ljud och bild, split-screen, 3-i-1 USB-display, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, automatisk lampdimmer, datorfri presentation, penn- och touch interaktion, autokalibrering, datorfri presentation, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås	Startbild, interaktivitet via flera bilder samtidigt, automatisk källsökning, dämpningsläge för ljud och bild, split-screen, 3-i-1 USB-display, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, automatisk lampdimmer, datorfri presentation, penn- och touch interaktion, autokalibrering, datorfri presentation, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås
Brus (dB) normal/eco/eco2	35/30/29	36/26/Ej tillämpligt	36/26/Ej tillämpligt	36/26/Ej tillämpligt	35/30/29	35/30/29
Vikt (kg)	5,7	5,7	5,7	5,7	5,8	5,8
Mått exkl. fot (B × D × H mm)	367 × 400 × 149	356 × 395 × 133	356 × 395 × 133	356 × 395 × 133	367 × 400 × 149	367 × 400 × 149
Energiförbrukning normal/eco/eco2	354 W/309 W/309 W	255 W/197 W/Ej tillämpligt	255 W/197 W/Ej tillämpligt	255 W/197 W/Ej tillämpligt	354 W/309 W/309 W	354 W/309 W/309 W
Energiförbrukning standbyläge, komm. av	0,37 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,37 W	0,37 W
TCO-certifierad	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Utbytbar standardlins medföljer	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Garanti	Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar	Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim








EB-725Wi	EB-735Fi	EB-1485Fi	EB-2250U	EB-L200W	EB-L200F	EB-L520U
						
WXGA (1 280 x 800)	Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 366 x 768 x 2)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WXGA (1 280 x 800)	Full HD (1 366 x 768 x 2)	WUXGA (1 920 x 1 200)
16:10	16:9	16:9	16:10	16:10	16:9	16:10
4 000/2 800	3 600/2 500	5 000/3 500	5 000/3 800	4 200/2 940	4 500/3 150	5 200/3 640
2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	15 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	Över 2 500 000:1
Laser	Laser	Laser	Lampa	Laser	Laser	Laser
20 000/30 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt	5 000/10 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt
0,28–0,37:1	0,26–0,36:1	0,27:1	1,38–2,28:1	1,38–2,24:1	1,33–2,16:1	1,35–2,20:1
65–100 tum	65–100 tum 16:9 bildformat 60–110 tum 16:6 bildformat	65–100 tum 16:9 bildformat 61–120 tum 16:6 bildformat	50–300 tum	29–282 tum	40–500 tum	50–500 tum
Digital x1,35	Digital x1,35	Digital x1,35	Optisk x1,6	Optisk x1,62	Optisk x1,62	Optisk x1,6
Manuell ±3° Manuell ±3°	Manuell ±3° Manuell ±3°	Manuell ±3° Manuell ± 3	Automatisk ±30° Automatisk ±20°	Automatisk ±30° Manuell ±30°	Automatisk ±30° Manuell ±30°	Manuell ±30° Manuell ±30°
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
16 W	16 W	2 x 8 W	16 W	16 W	16 W	10 W
VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2, USB typ B x2, RS-232C, synkroniseringsingång, synkroniseringsutgång, synkroniseringsutgång, touchenhetskontroll, touchenhetskontroll, bildspegling Miracast, trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2, USB typ B x2, RS-232C, synkroniseringsingång, synkroniseringsutgång, touchenhetskontroll, bildspegling Miracast, trådlöst LAN	VGA-ingång, VGA-utgång, HDMI x3, USB typ A x2, USB typ B, HDMI-utgång, RS-232C, synkroniseringsingång, synkroniseringsutgång, touchenhetskontroll, Bildspegling (Miracast), trådlöst LAN, HDBaseT	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x2, komposit-RCA, USB typ A, USB typ B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	VGA-ingång (x2), VGA-utgång, kompositingång, HDMI-ingång x2, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ B, RS-232C, RJ45, trådlöst LAN, Bildspegling (Miracast)	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x2, kompositingång, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ B, RS-232C, RJ45, trådlöst LAN, Bildspegling (Miracast)	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x2, HDBaseT, Miracast (när ELPA11 används), USB typ A, USB typ B, RS-232C, Ethernet, trådlöst LAN a/n (5 GHz) (tillval)
Stereo mini-ingång x3, stereo mini-utgång för mikrofon, stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, stereo mini-utgång för mikrofon, stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, stereo mini-utgång för mikrofon, stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång, stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång	Stereo mini-utgång, stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång, Mikrofoningång	Stereo mini-utgång, stereo mini-in (2x), RCA-paringång, mikrofoningång	Stereo mini-utgång, stereo mini-ingång (2x)
LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet medföljer	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, diverse samarbetsprogramvaruverktyg, hantering av Epson-projektörer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, diverse samarbetsprogramvaruverktyg, hantering av Epson-projektörer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, diverse samarbetsprogramvaruverktyg, hantering av Epson-projektörer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektörer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektörer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektörer	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektörer, Epson Projektor Content Manager
Penninteraktivitet och valfria pekfunktioner, tillvalsfasta, interaktiv startbild, strömnings- och delningsfunktioner, bilddelningsfunktion (klient), whiteboard-läge med stöd för dokumentexport, glidande delad bild, delad bild upp till 4 källor, dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, automatisk källsökning, hänglås, hål för säkerhetskabel, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd	Penninteraktivitet och valfria pekfunktioner, tillvalsfasta, 16:6-bild, interaktiv startbild, strömnings- och delningsfunktioner, bilddelningsfunktion (klient), whiteboard-läge med stöd för dokumentexport, glidande delad bild, delad bild upp till 4 källor, dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, automatisk källsökning, hänglås, hål för säkerhetskabel, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd	Läge för konstant ljusstyrka, 16:6-bild, interaktiv startbild, strömnings- och delningsfunktioner, DuoLink-interaktivitet, bilddelningsfunktion (server/klient), whiteboard-läge med stöd för dokumentexport, flera bildvisare via kedjekoppling, automatisk start, automatisk källsökning, dämpning av bild och ljud, skjutbar delad bild, delad bild upp till 4 källor, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, interaktivitet med penna och touchfunktion (tillval), autokalibrering, DICOM SIM-färgläge, HDBaseT extern kontrollplatta, konfigurationsguide	Startbild, Rörelsepresentation, dämpningsläge för ljud och bild, bildanpassning, automatisk påsättning, DICOM-färgläge, DCDi by Faroudja, schemalägningsfunktion, hjälp med skärpan, Keystone-korrigerig i realtid, snabb hörnfunktion, datorfri presentation, 3-i-1 USB-display, hänglås, skyddsspär, Kensington-lås	Dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone, hörnfunktionskorrigerig, datorfri, delad bild för upp till 4 källor, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, hål för säkerhetskabel, trådlös LAN-säkerhet, lösenordsskydd, valfri bärväska	Dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone, hörnfunktionskorrigerig, datorfri, delad bild för upp till 4 källor, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, hål för säkerhetskabel, trådlös LAN-säkerhet, lösenordsskydd, valfri bärväska	Dämpning av bild och ljud, kunkorrigerig, kantblandning, datorfri, snabbt hörn, bilddelning, källfunktion, ultra-wide bild (16:6), startbild, dämpning av bild och ljud, delad bild – upp till 4 källor, automatisk påslagning, automatisk källsökning, snabbstart, hänglås, hål för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, lås för trådlös LAN-enhet
36/26/Ej tillämpligt	36/26/Ej tillämpligt	36/27/Ej tillämpligt	39/29/Ej tillämpligt	37/28/Ej tillämpligt	37/28/Ej tillämpligt	31/23/Ej tillämpligt
5,8	5,8	9,7	4,6	4,1	4,1	7,7
356 x 395 x 133	356 x 395 x 133	458 x 209,5 x 375	377 x 291,5 x 110	325 x 299 x 90	325 x 299 x 90	440 x 122 x 304
255 W/197 W/Ej tillämpligt	255 W/197 W/Ej tillämpligt	366 W/262 W/Ej tillämpligt	405 W/323 W/Ej tillämpligt	254 W/193 W/Ej tillämpligt	254 W/193 W/Ej tillämpligt	293 W/233 W/Ej tillämpligt
0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,31 W	0,5 W	0,5 W	0,3 W
Ja	Ja	Ja	Nej	Ja	Ja	Ja
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar	Projektor – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar	3 år







Modell	EB-L720U	EB-L530U	EB-L630U	EB-L730U	EB-L735U	EB-L630SU
						
Upplösning	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)
Normalupplösning	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
Ljusstyrka för färgat ljus (ANSI lumen) normal/eco	7 000/4 900	5 200/3 640	6 200/4 340	7 000/4 900	7 000/4 900	6 000/4 200
Kontrastförhållande	Över 2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1
Ljuskälla	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
Ljuskällans livslängd (timmar) normal/eco	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Projektionsförhållande i normalupplösning	1,35–2,20:1	1,35–2,20:1	1,35–2,20:1	1,35–2,20:1	1,35–2,20:1	0,8:1
Skalbar bildstorlek (diagonal)	50–500 tum	50–500 tum	50–500 tum	50–500 tum	50–500 tum	50–200 tum
Zoom	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Digital x1,35
Vertikal keystone	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°
Horisontell keystone	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°
Lens shift	Ej tillämpligt	± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt	± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt	± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt	± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt	± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt
Högtalarutgång	10 W	10 W	10 W	10 W	10 W	10 W
Anslutningsmöjligheter	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x2, HDBaseT, Miracast (när ELPAP11 används), USB typ A, USB typ B, RS-232C, Ethernet, trådlöst LAN a/n (5 GHz) (tillval)	HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, VGA-ingång x2, VGA-utgång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B, bildspegling Miracast	HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, VGA-ingång x2, VGA-utgång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B, bildspegling Miracast	HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, VGA-ingång x2, VGA-utgång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B, bildspegling Miracast	HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, VGA-ingång x2, VGA-utgång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B, bildspegling Miracast	HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, VGA-ingång x2, VGA-utgång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B, bildspegling Miracast
Ljudanslutning	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång
Nätverkande	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet
Epsons programvarulösningar	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer, Epson Projektor Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projektor Professional Tool, Epson Projektor Management, Epson Projektor Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projektor Professional Tool, Epson Projektor Management, Epson Projektor Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projektor Professional Tool, Epson Projektor Management, Epson Projektor Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projektor Professional Tool, Epson Projektor Management, Epson Projektor Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projektor Professional Tool, Epson Projektor Management, Epson Projektor Content Manager, Epson Creative Projection
Övriga funktioner	Dämpning av bild och ljud, kurvkorrigerig, kantblandning, datorfri, snabbt hörn, bilddelning, källfunktion, ultra-wide bild (16:6), startbild, dämpning av bild och ljud, delad bild – upp till 4 källor, automatisk påslagning, automatisk källsökning, snabbstart, hänglås, hål för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, lås för trådlös LAN-enhet	Dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigerig, schemalägningsfunktion, delad bild, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, hål för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer	Dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigerig, schemalägningsfunktion, delad bild, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, hål för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer	Dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigerig, schemalägningsfunktion, delad bild, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, hål för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer	dämpningsläge för ljud och bild, uppspelning av USB-innehåll för källfria skyltar, edge blending, projicering med kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigerig, split-screen, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hål för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer	Dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigerig, schemalägningsfunktion, delad bild, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, hål för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer
Brus (dB) normal/eco	39/27	31/23	38/27	38/27	38/27	38/27
Vikt (kg)	7,8	8,2	8,4	8,4	8,4	8,4
Mått exkl. fötter (B x D x H mm)	440 x 122 x 304	440 x 339 x 136	440 x 339 x 136	440 x 339 x 136	440 x 339 x 136	440 x 334 x 136
Energiförbrukning normal/eco	345 W/258 W	293 W/223 W	345 W/258 W	345 W/258 W	345 W/258 W	345 W/258 W
Energiförbrukning standbyläge, komm. av	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
TCO-certifierad	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nej
Utbytbar standardlins medföljer	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Garanti	3 år	3 år	3 år	3 år	3 år	3 år



EB-L635SU	EB-PU1006W	EB-PU1007W	EB-PU1007B	EB-PU1008W	EB-PU1008B	EB-PU2010W
						
WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)
16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
6 000/4 200	6 000/4 200	7 000/4 900	7 000/4 900	8 500/5 950	8 500/5 950	10 000/7 000
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
Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
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
0,8:1	1,44–2,32:1	1,44–2,32:1	1,44–2,32:1	1,44–2,32:1	1,44–2,32:1	1,57–2,56:1
50–200 tum	50–1 000 tum	50–1 000 tum	50–1 000 tum	50–1 000 tum	50–1 000 tum	60–1 000 tum
Digital x1,35	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6
Manuell ±30° Manuell ±30°	Manuell ±45° Manuell ±30°	Manuell ±45° Manuell ±30°	Manuell ±45° Manuell ±30°	Manuell ±45° Manuell ±30°	Manuell ±45° Manuell ±30°	Manuell ±45° Manuell ±30°
± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt	± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt	± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt	± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt	± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt	± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt
10 W	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, VGA-ingång x2, VGA-utgång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B, bildspiegling Miracast	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, SDI-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC
Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång
LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och 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-appen för iOS, Android och 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-appen för iOS, Android och 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-appen för iOS, Android och 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-appen för iOS, Android och 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-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigering, schemalägningsfunktion, delad bild, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive nolloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, kantblandning, punktkorrigering, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive nolloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, kantblandning, punktkorrigering, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive nolloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, kantblandning, punktkorrigering, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive nolloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, kantblandning, punktkorrigering, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive nolloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, kantblandning, punktkorrigering, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive nolloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, kantblandning, punktkorrigering, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer
38/27	30/28	33/29	33/29	35/30	35/30	37/30
8,4	15,4	16,3	16,3	16,3	16,3	16,8
440 x 334 x 136	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
345 W/258 W	367 W/310 W	431 W/366 W	431 W/366 W	535 W/452 W	535 W/452 W	535 W/452 W
0,3 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
3 år	3 år	3 år	3 år	3 år	3 år	3 år

Modell	EB-PU2010B	EB-L1500UH	EB-L1505UH	EB-L1715S	EB-L1750U	EB-L1755U
						
Upplösning	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)	SXGA+ (1 400 x 1 050)	WUXGA (1 920 x 1 200)	WUXGA (1 920 x 1 200)
Normalupplösning	16:10	16:10	16:10	4:3	16:10	16:10
Ljusstyrka för färgat ljus (ANSI lumen) normal/eco	10 000/7 000	12 000/8 400	12 000/8 400	15 000/10 500	15 000/10 500	15 000/10 500
Kontrastförhållande	2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	Över 2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1
Ljuskälla	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
Ljuskällans livslängd (timmar) normal/eco	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Projektionsförhållande i normalupplösning	1,57–2,56:1	1,57–2,56:1	1,57–2,56:1	1,35–2,20:1	1,57–2,56:1	1,57–2,56:1
Skalbar bildstorlek (diagonal)	60–1 000 tum	60–500 tum	60–500 tum	50–500 tum	60–500 tum	60–500 tum
Zoom	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6
Vertikal keystone	Manuell ±45°	Manuell ±45°	Manuell ±45°	Manuell ±45°	Manuell ±45°	Manuell ±45°
Horisontell keystone	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°
Lens shift	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 55 % vertikalt ± 19 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt
Högtalarutgång	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	10 W	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Anslutningsmöjligheter	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, SDI-ingång, SDI-utgång, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDBaseT, BNC-ingång, HDMI-ingång, DVI-ingång, VGA-utgång, VGA-ingång, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, BNC-ingång, HDMI-ingång, DVI-ingång, VGA-utgång, VGA-ingång, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, BNC-ingång, HDMI-ingång, DVI-ingång, VGA-utgång, VGA-ingång, RS-232C	HDBaseT, BNC-ingång, HDMI-ingång, DVI-ingång, VGA-utgång, VGA-ingång, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, BNC-ingång, HDMI-ingång, DVI-ingång, VGA-utgång, VGA-ingång, RS-232C, HD-SDI
Ljudanslutning	Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, Stereo mini-utgång
Nätverkande	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval
Epsons programvarulösningar	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Hantering av Epson-projektorer, Epsons iProjection (Windows/Mac), Epsons iProjection-appen för iOS och Android, webbkontroll, Epson Projector Professional Tool	Hantering av Epson-projektorer, Epsons iProjection (Windows/Mac), Epsons iProjection-appen för iOS och Android, webbkontroll, Epson Projector Professional Tool	Hantering av Epson-projektorer, Epsons iProjection (Windows/Mac), Epsons iProjection-appen för iOS och Android, webbkontroll, Epson Projector Professional Tool	Hantering av Epson-projektorer, Epsons iProjection (Windows/Mac), Epsons iProjection-appen för iOS och Android, webbkontroll, Epson Projector Professional Tool	Hantering av Epson-projektorer, Epsons iProjection (Windows/Mac), Epsons iProjection-appen för iOS och Android, webbkontroll, Epson Projector Professional Tool
Övriga funktioner	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linsminne, utbytbara linser inklusive nolloffset-UST-lins, tillvalskamera, kedjekopplade projektorer, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, kantblandning, punktkorrigerig, korrigerig på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer	Utbytbara linsalternativ, motordriven zoom, fokus och lens shift, delad bild, punktkorrigerig, korrigerig på böjd yta och hörnvägg, linsminne, inbyggd kamera för färgkalibrering, 4K-förbättring, 360°-installation, kantblandning, stående projektion	Utbytbara linsalternativ, motordriven zoom, fokus och lens shift, delad bild, punktkorrigerig, korrigerig på böjd yta och hörnvägg, linsminne, inbyggd kamera för färgkalibrering, 4K-förbättring, 360°-installation, kantblandning, stående projektion	Utbytbara linsalternativ med UST-lins utan offset, motordriven zoom, fokus och lens shift, delad bild, punktkorrigerig, korrigerig av böjd yta och hörnvägg, linsminne, inbyggd kamera för färgkalibrering och diagnostisk bildinläsning, 360-gradersinstallation, kantblandning, stående projektion	Utbytbara linsalternativ med UST-lins utan offset, motordriven zoom, fokus och lens shift, delad bild, punktkorrigerig, korrigerig av böjd yta och hörnvägg, linsminne, inbyggd kamera för färgkalibrering och diagnostisk bildinläsning, 4K-förbättring, 360-gradersinstallation, kantblandning, stående projektion	Utbytbara linsalternativ med UST-lins utan offset, motordriven zoom, fokus och lens shift, delad bild, punktkorrigerig, korrigerig av böjd yta och hörnvägg, linsminne, inbyggd kamera för färgkalibrering och diagnostisk bildinläsning, 4K-förbättring, 360-gradersinstallation, kantblandning, stående projektion
Brus (dB) normal/eco	37/30	37/30	37/30	40/32	40/32	40/32
Vikt (kg)	16,8	23,7	23,7	24,0	24,1	24,1
Mått exkl. fot (B x D x H mm)	545 x 436 x 164	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211
Energiförbrukning normal/eco	535 W/452 W	908 W/597 W	908 W/597 W	1 024 W/647 W	1 024 W/647 W	1 024 W/647 W
Energiförbrukning standbyläge, komm. av	0,5 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
TCO-certifierad	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Utbytbar standardlins medföljer	Ej tillämpligt	ELPLM15	ELPLM15	ELPLM15	ELPLM15	ELPLM15
Garanti	3 år	5 år/20 000 tim inlämning	5 år/20 000 tim inlämning	5 år/20 000 timmar med inlämning	5 år/20 000 timmar med inlämning	5 år/20 000 timmar med inlämning



EB-L20000U	EB-L30000U	EB-U50	EB-W70	EB-W75	EV-110	EV-115
						
WUXGA (1 920 x 1 200) 16:10 20 000/14 000	WUXGA (1 920 x 1 200) 16:10 30 000/21 000	WUXGA (1 920 x 1 200) 16:10 3 700/2 400	WXGA (1 280 x 800) 16:10 2 000/1 000	WXGA (1 280 x 800) 16:10 2 000/1 000	WXGA (1 280 x 800) 16:10 2 200/1 100	WXGA (1 280 x 800) 16:10 2 200/1 100
2 500 000:1 Laser 20 000/30 000	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000	16 000:1 Lampa 10 000/17 000	2 000 000:1 Laser 12 000/20 000	2 000 000:1 Laser 12 000/20 000	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000
1,57–2,56:1 60–1 000 tum	1,74–2,35:1 100–1 000 tum	1,38–1,68:1 30–300 tum	1,04–1,4:1 30–150 tum	1,04–1,4:1 30–150 tum	1,38–2,19:1 30–150 tum	1,38–2,19:1 30–150 tum
Optisk x1,6 Manuell ±45° Manuell ±30° ± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt Ej tillämpligt	Optisk x1,4 Manuell ±45° Manuell ±30° ± 65 % vertikalt ± 30 % horisontellt Ej tillämpligt	Optisk x1,2 Automatisk ±30° Manuell ±30° Ej tillämpligt 5 W	Digital x1,35 Manuell ±45° Manuell ± 40° Ej tillämpligt 5 W	Digital x1,35 Manuell ±45° Manuell ± 40° Ej tillämpligt 5 W	Optisk x1,6 Manuell ±45° Manuell ± 40° Ej tillämpligt	Optisk x1,6 Manuell ±45° Manuell ± 40° Ej tillämpligt
VGA-ingång, VGA-utgång, DVI-ingång, BNC-ingång, HDBaseT, 3G-SDI, HDMI (HDCP 2.2)	VGA-ingång, VGA-utgång, DVI-ingång, BNC-ingång, HDBaseT, HD-SDI, HDMI (HDCP 2.2)	VGA-ingång, VGA-utgång, HDMI x2, USB typ A (för strömförsörjning 1 200 mA), USB typ B (för uppdateringar av inbyggd programvara), RS-232C	HDMI in, USB typ A (2 A strömförsörjning)	HDMI in, USB typ A (2 A strömförsörjning)	SD-kort, HDMI-ingång, USB typ A (för GPI-funktion eller 5 V/2 A-strömförsörjning), USB typ B (för uppdateringar av inbyggd programvara)	SD-kort, HDMI-ingång, USB typ A (för GPI-funktion eller 5 V/2 A-strömförsörjning), USB typ B (för uppdateringar av inbyggd programvara)
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång, Bluetooth	Stereo mini-utgång, Bluetooth
LAN (RJ45) och trådlöst LAN	Nätverks- (RJ45) och trådlöst LAN-enhet som tillval	LAN (RJ45) och trådlöst LAN	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	LAN (RJ45) och trådlöst LAN	LAN (RJ45) och trådlöst LAN
Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epsons iProjection-appen för iOS och Android, Epson Projector Professional Tool	Hantering av Epson-projektorer, Epsons iProjection (Windows/Mac), Epsons iProjection-appen för iOS och Android, Epson Projector Professional Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS och Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS och Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS och Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Helt förseglat optiskt system, utbytbara linsalternativ, motordriven zoom, fokus och lens shift, linsminne, integrerad kamera för färgkalibrering, 360°-installation, edge blending, stående projektion, Dual Link DisplayPort-ingångskort, 900 mA DC-utgång. Finns även i vitt (EB-L20002U)	Helt förseglat optiskt system, utbytbara linsalternativ, motordriven zoom, fokus och lens shift, linsminne, integrerad kamera för färgkalibrering, 4K-förbättring, 360°-installation, edge blending, stående projektion, Epson Projector Professional Tool. Finns även i vitt (EB-L30002U)	Startskärm, schemaläggningsfunktion, automatisk källsökning, dämpningsläge för ljud och bild, USB-uppspelning för källfria skyltar, belysnings-skena och takfäste/golvstativ som tillval	360°-installation, dämpning av bild och ljud, Kensington-lås, valfritt belysnings-spårfäste och takfäste/golvstall	360°-installation, dämpning av bild och ljud, Kensington-lås, valfritt belysnings-spårfäste och takfäste/golvstall	Läge för konstant ljusstyrka, startbild, schemaläggningsfunktion, automatisk källsökning, dämpningsläge för ljud och bild, SD-kortuppspelning för källfria signering, belysningsbana och takfäste/golvstativ som tillval, kantblandning, 360°-installation, inbyggd mediaspelare, GPI-funktion	Läge för konstant ljusstyrka, startbild, schemaläggningsfunktion, automatisk källsökning, dämpningsläge för ljud och bild, SD-kortuppspelning för källfria signering, belysningsbana och takfäste/golvstativ som tillval, kantblandning, 360°-installation, inbyggd mediaspelare, GPI-funktion
45/38	49/41	37/28	29/26	29/26	34/22	34/22
49,6	63,8	3,1	2,7	2,7	5,0	5,0
620 x 790 x 359	790 x 710 x 299	364 x 248 x 95	210 x 227 x 88	210 x 227 x 88	Projektionsenhet 175 x 260 x 175 Strömförsörjning 361 x 110 x 65	Projektionsenhet 175 x 260 x 175 Strömförsörjning 361 x 110 x 65
1 860 W/1 123 W	2 325 W/1 511 W	285 W/218 W	172 W/115 W	172 W/115 W	149 W/122 W	149 W/122 W
0,5 W	0,5 W	0,3 W	0,4 W	0,4 W	0,4 W	0,4 W
Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
5 år/20 000 tim inlämning	5 år/20 000 tim inlämning	Projektör – 3 år Lampa – 1 år/1 000 tim	2 år/7 500 tim	2 år/7 500 tim	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar

Modell	EB-L250F	EB-L255F	EB-750F	EB-755F	EB-800F	EB-805F
						
Upplösning	Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 366 x 768 x 2)	Full HD (1 366 x 768 x 2)
Normalupplösning	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Ljusstyrka för färgat ljus (ANSI lumen) normal/eco	4 500/3 150	4 500/3 150	3 600/2 500	3 600/2 500	5 000/3 500	5 000/3 500
Kontrastförhållande	2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1
Ljuskälla	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
Ljuskällans livslängd (timmar) normal/eco	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Projektionsförhållande i normalupplösning	1,33–2,16:1	1,33–2,16:1	0,26–0,36:1	0,26–0,36:1	0,27–0,37:1	0,27–0,37:1
Skalbar bildstorlek (diagonal)	40–500 tum	40–500 tum	65–120 tum 16:9 bildformat 60–110 tum 16:6 bildformat	65–120 tum 16:9 bildformat 60–110 tum 16:6 bildformat	65–130 tum 16:9 bildformat 61–120 tum 16:6 bildformat	65–130 tum 16:9 bildformat 61–120 tum 16:6 bildformat
Zoom	Optisk x1,62	Optisk x1,62	Digital x1,35	Digital x1,35	Digital x1,35	Digital x1,35
Vertikal keystone	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°
Horisontell keystone	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°
Lens shift	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Högtalarutgång	16 W	16 W	16 W	16 W	2x 8 W	2x 8 W
Anslutningsmöjligheter	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x2, komposit in, RS-232C, USB typ A, USB typ B, bildspegling Miracast	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x2, komposit in, RS-232C, USB typ A, USB typ B, bildspegling Miracast	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x3, komposit in, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B, bildspegling Miracast	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x3, komposit in, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B, bildspegling Miracast	VGA in x2, VGA ut, HDMI in x3, HDMI ut, komposit in, HDBaseT, RS-232, USB typ A x2, USB typ B	VGA in x2, VGA ut, HDMI in x3, HDMI ut, komposit in, HDBaseT, RS-232, USB typ A x2, USB typ B
Ljudanslutning	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x3, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång
Nätverkande	LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval
Epsons programvarulösningar	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Övriga funktioner	Dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, punkt- och kurvkorriger, schemalägningsfunktion, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, håll för säkeretskabel, Kensington-lås, 360°-installation, valfritt belysningsspåråfäste och takfäste/golvstall	Dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, punkt- och kurvkorriger, schemalägningsfunktion, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, håll för säkeretskabel, Kensington-lås, 360°-installation, valfritt belysningsspåråfäste och takfäste/golvstall	16:6-bild, dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, punkt- och kurvkorriger, schemalägningsfunktion, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, DICOM-färgläge, 360°-installation, väggmontering som tillval	16:6-bild, dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, punkt- och kurvkorriger, schemalägningsfunktion, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, DICOM-färgläge, 360°-installation, väggmontering som tillval	16:6-display projektion via kedjekoppling, dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfria skyltar, edge blending, punkt- och kurvkorriger, schemalägningsfunktion, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, DICOM-färgläge, håll för hänglås och säkeretskabel, Kensington-lås, 360°-installation, väggmontering som tillval	16:6-display projektion via kedjekoppling, dämpning av bild och ljud, USB-innehållsuppspelning för källfria skyltar, edge blending, punkt- och kurvkorriger, schemalägningsfunktion, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, DICOM-färgläge, håll för hänglås och säkeretskabel, Kensington-lås, 360°-installation, väggmontering som tillval
Brus (dB) normal/eco	37/28	37/28	36/26	36/26	36/27	36/27
Vikt (kg)	4,3	4,3	5,7	5,7	9,2	9,2
Mått exkl. fot (B x D x H mm)	325 x 299 x 90	325 x 299 x 90	356 x 395 x 133	356 x 395 x 133	458 x 210 x 375	458 x 210 x 375
Energiförbrukning normal/eco	254 W/193 W	254 W/193 W	255 W/197 W	255 W/197 W	366 W/262 W	366 W/262 W
Energiförbrukning standbyläge, komm. av	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
TCO-certifierad	Nej	Nej	Nej	Nej	Ja	Ja
Utbytbar standardlins medföljer	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Garanti	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar

Modell	ELPWP10	ELPWP20
		
Kompatibla projektorer	EB-1480Fi, EB-1485Fi, EB-L200F, EB-L200W, EB-L200SW, EB-L200SX, EB-L250F, EB-L255F, EB-720, EB-725W, EB-725Wi, EB-735F, EB-735Fi, EB-750F, EB-755F, EB-L520U, EB-L530U, EB-L630U, EB-L630SU, EB-L635SU, EB-L720U, EB-L730U och EB-L735U	Alla HDMI-projektorer
Mottagare		
Ingångar	2x HDMI (HDCP2.3, CEC), Miracast R2, Miracast (beroende på display), USB-A, Mini-USB-B (för underhåll), iProjection	2x HDMI (HDCP2.3, CEC), Miracast R2, Miracast, USB-A, Mini-USB-B (för underhåll), iProjection
Kompatibel med Epsons dokumentkameror	Ja	Ja
Anslut via nätverksinfrastruktur	Beroende på projektor	Ja (RJ45)
Bildhastighet (max)	18 fps	18 fps
Antal källor som kan visas samtidigt	1 till 4	1 till 4
Maximalt antal källor som kan vara anslutna samtidigt (inklusive sändare)	6	6
Antal sändare som medföljer	2	2
Bilddelning (Miracast R2)	Ja – beroende på projektor	Ja
Automatisk aktivering av projektorn	Ja (CEC)	Ja (CEC)
Videoutgång	HDMI (HDCP2.3, CEC, 1 080 p)	HDMI (HDCP2.3, CEC, 1 080 p)
Ljudutgång	Stereo, mini	Stereo, mini
Ljudnivå	Fläktlös	Fläktlös
Hållare till sändare ingår	Ja (kapacitet: 6)	Ja (kapacitet: 6)
Garanti	3 år	3 år
Sändare		
Högsta upplösning som stöds	WUXGA (1 920 × 1 200)	WUXGA (1 920 × 1 200)
Kompatibla operativsystem	Windows 8.1 eller senare, MacOS 10.13–11.0	Windows 8.1 eller senare, MacOS 10.13–11.0
Källenhetsportar	USB-A, USB-C	USB-A, USB-C
Epson Wireless Presentation-app (Windows och Mac)	Inbyggd i sändarna	Inbyggd i sändarna
Anslutningstyp – sändare	Peer-to-peer-Wi-Fi	Peer-to-peer-Wi-Fi
Maximal räckvidd	10 m	10 m
Trådlösa överföringsprotokoll	Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)	Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)
Wi-Fi-kanal kan väljas av användaren	Ja	Ja
Bandbreddsalternativ för sändare som kan väljas av användaren	Hög kvalitet (25 Mbit/s), standardkvalitet (15 Mbit/s), Låg kvalitet (7 Mbit/s)	Hög kvalitet (25 Mbit/s), standardkvalitet (15 Mbit/s), Låg kvalitet (7 Mbit/s)
Parkopplingsmetoder	Via PC med konfigurationsverktyget eller anslutning av sändare till mottagare i ca 3 sekunder	Via PC med konfigurationsverktyget eller anslutning av sändare till mottagare i ca 3 sekunder
Enkelt att desinificera sändarna	Ja	Ja
Garanti	3 år	3 år
Säkerhet		
Autentisering	Enkel AP: WPA2-Personal Infrastruktur: WPA2/WPA3-Personal, WPA2/WPA3-Enterprise	Enkel AP: WPA2-Personal Infrastruktur: WPA2/WPA3-Personal, WPA2/WPA3-Enterprise
Överföringskryptering	RSA AES-128-bitar med ny offentlig nyckel varje session	RSA AES-128-bitar med ny offentlig nyckel varje session
Krav för sändarapplikationen – installation	Nej (appen körs direkt från sändaren)	Nej (appen körs direkt från sändaren)
Krav för sändarapplikationen – administratörsbehörigheter	Nej	Nej
Sändarens säkerhet	Sändarens lagring är skrivskyddad	Sändarens lagring är skrivskyddad
iProjection		
Anslutningstyp	Antingen via infrastrukturnätverk eller enkel anslutning (direkt Wi-Fi)	Antingen via infrastrukturnätverk eller enkel anslutning (direkt Wi-Fi)
Källenhetsens (iProjection) operativsystem	Windows, MacOS, iOS, Android, Chromebook	Windows, MacOS, iOS, Android, Chromebook
Kompatibel med moderatorfunktion	Ja	Ja
Programvara		
iProjection	Hämta från Epsons webbplats (Windows/Mac) eller tillämplig appbutik (iOS, Android och Chromebook)	Hämta från Epsons webbplats (Windows/Mac) eller tillämplig appbutik (iOS, Android och Chromebook)
Epson Wireless Presentation-app (Windows och Mac)	Inbyggd i sändarna	Inbyggd i sändarna
Tillval		
Ytterligare sändare	ELPWT01 – Trådlös sändare	ELPWT01 – Trådlös sändare
Vad finns i kartongen		
	2 trådlösa sändare (ELPWT01), hållare till trådlösa sändare, trådlös LAN-enhet (ELPAP11), användarhandbok, säkerhets- och supportguide, snabbstartsguide, information om regelefterlevnad	2 trådlösa sändare (ELPWT01), hållare till trådlösa sändare, HDMI-kabel (1,8 m), användarhandbok, säkerhets- och supportguide, snabbstartsguide, regelefterlevnadsinformation, trådlös mottagare (ELPBU01), nätströmsadapter för trådlös mottagare, strömkabel för trådlös mottagare, fjärrkontroll för trådlös mottagare, batterier till fjärrkontrollen, strömadapterhållare, väggmonteringsenhet för den trådlösa mottagaren

Better Products for a Better Future™



1 2001 till 2020, 500 ANSI lumen eller mer, undantaget skärmlösa TV-apparater, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer CY20Q4.

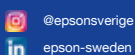
2 Nätverkande är inte tillgängligt för alla produkter, läs mer i produktspecifikationerna.

3 Färgljusstyrka (ljusstyrka för färgat ljus) i ljusaste läge, uppmätt av ett tredjepartslaboratorium i enlighet med IDMS 15.4. Färgljusstyrkan varierar beroende på användningsförhållandena. De mest sålda Epson 3LCD-projektorerna jämfört med mest sålda 1-Krets DLP-projektorer, baserat på försäljningsuppgifter från NPD för oktober 2019 till september 2020.

4 Epson har uppnått certifieringen TCO-certifierad för utvalda projektorserier. TCO-certifierad är världens mest omfattande hållbarhetscertifiering för IT-produkter, som måste uppfylla livscykelvillkor för social och miljömässig hållbarhet. Du hittar mer information på <https://tcocertified.com>

Epson Europe B.V. (Holland) Filial Sverige  
Support: +46 8 5051 3701  
level.one@epson.se  
[www.epson.se/contactus](http://www.epson.se/contactus)

Finlandsgatan 10  
164 74 Kista  
Öppettider Support: 09.00 – 17.00



Varumärken och registrerade varumärken tillhör Seiko Epson Corporation eller Epsons respektive ägare. Produktinformation kan ändras utan förvarning.

EPSON®