

Visningslösningar för företag och utbildning

Byt till större samarbetsutrymmen



EPSON®

Marknadsledande projektorer

Epson som är marknadsledande inom projektorer sedan 2001¹, erbjuder projektorlösningar som ger en engagerande och överlägsen bildupplevelse jämfört med platta bildskärmar.



**EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS¹**

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 4KE-upplösning med starka färger och upp till tre gånger större ljusstyrka än med 1-Krets DLP-projektorer³.



Obegränsad tittarupplevelse

Epsons bildvisningslösningar har inga störande reflexer, blinda fläckar eller fingeravtryck, som är vanliga på platta bildskärmar, och kan ses tydligt överallt i rummet så att alla får samma möjligheter att vara engagerade.



Problemfria anslutningsmöjligheter

Epsons projektorlösningar erbjuder både kabeldragen och trådlös anslutning, och med vår iProjection-app är det enkelt för användare att streama och dela från sina egna enheter².



Ett slut på underhållsryckor

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 laserljuskällor, så för skolor är det över 12 års lamplivslängd eller över 21 års laserlivslängd baserat på normal skoltid*.



Ett hållbart IT-val som är TCO-certifierat

Till skillnad från platta skärmar är många av våra företagsprojektorer TCO-certifierade⁴. Detta är en oberoende bekräftelse på att Epson fattar ansvarsfulla beslut och når hållbarhetsstandarder som erkänns över hela världen.

*Baserat på uppskattningsvis 200 skoldagar per år och 7 timmars lampanvändning per dag.

Varför ska du välja en projektor från Epson?

När ditt företag eller din utbildningsinstitution ska välja en visningslösning blir det snabbt uppenbart hur många fördelar Epsons 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 bilden, och bakterier och virus ansamlas inte när du använder Epson-bildvisningslösningar tillsammans med antibakteriella whiteboardytor.

Skalbar bildvisning

Tack vare skalbarhet och flexibilitet passar Epsons projektor i alla rum och för alla målgrupper. Deras förmåga att leverera storskaligt innehåll med mycket data gör tittarupplevelsen 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

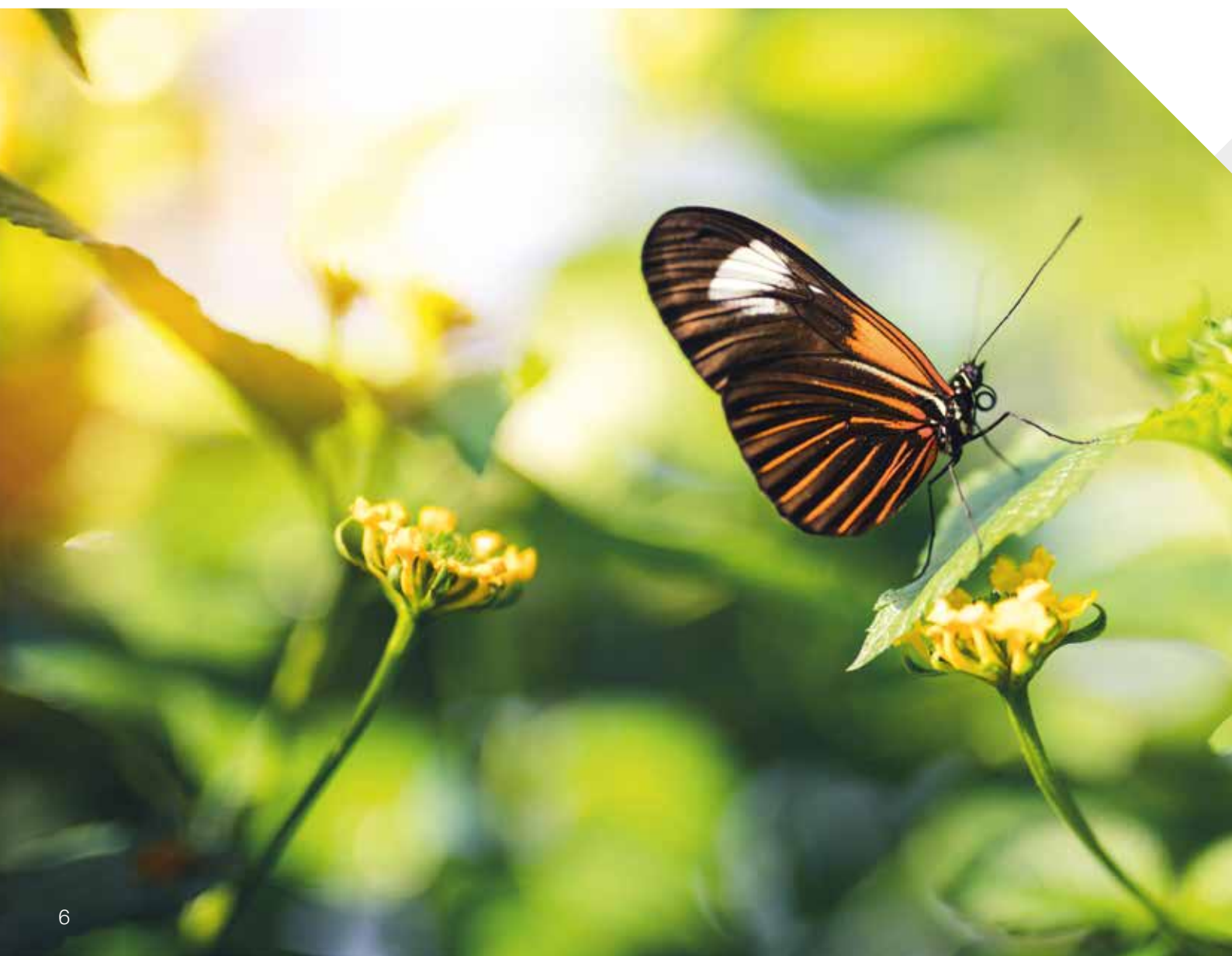
Till skillnad från platta bildskärmar är många av Epsons företagsprojektorer TCO-certifierade⁴ och uppfyller världens mest omfattande hållbarhetscertifiering för IT-produkter. För att uppnå detta sätter vi upp högsta möjliga standard i våra leveranskedjor och fabriker, och erbjuder miljövänliga insamlings- och återvinningssystem. Detta hjälper din organisation att uppfylla de egna målen för socialt ansvar.



Realistiska färger, fantastisk detaljriktighet

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-projektorer³ 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 starkare än den mörkaste svarta, vilket väcker innehållet till liv.



Högupplöst för total skärpa

Återge varenda detalj för att få skärpa oavsett scenariot med upplösning upp till 4KE. Få tydligare text och detaljerade bilder som är skonsammare för ögonen och förmedlar budskapet effektivare.



Smidiga samarbetsutrymmen

Omvandla arbetsplatsen med stora, skalbara bilder. Epsons lättanvända projektorer 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 mest mångsidiga 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 touchkontroll på interaktiva modeller.

Anslut valfri mobil enhet trådlöst med Epson iProjection App eller Screen Mirroring (Miracast) funktionalitet*. 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 källor 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 en femårig garanti.

Interaktiv bildvisning

Laser: EB-760Wi, EB-770Fi, EB-780Fi, EB-1485Fi

Lampa: EB-685Wi, EB-695Wi

Projektorer utan interaktivitet

Laser: EB-L210SW, EB-L210SF, EB-760W, EB-770F, EB-810E

Lampa: EB-685W

Ovanstående lasermodeller är kompatibla med ELPWP10



EB-1485Fi

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

5 000 lumen

Full HD-upplösning (1 366×768×2), 16:9-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 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

Ljusstyrka på 4 000 ANSI lumen

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 riktigt mobila presentationer

EB-1795F

1,8 kg

Full HD-upplösning – 1080p

Ljusstyrka på 3 200 ANSI lumen

Skalbar bildstorlek på upp till 300 tum

Funktioner för flera projektioner

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

Ljusstyrka på 5 000 ANSI lumen

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-L770U

4KE (WUXGA)-upplösning

Hög ljusstyrka på 7 000 ANSI lumen

Skalbar bildstorlek på upp till 500 tum

Funktioner för flera projektioner

Trådlöst som tillval

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

Andra modeller i sortimentet EB-L260F, EB-L210W, EB-L520U, EB-L530U, EB-L570U, EB-L630U, EB-L630SU, EB-L635SU, EB-L720U, EB-L735U, EB-L770U, EB-L775U

Kompatibel med det trådlösa presentationssystemet ELPWP10 (förutom EB-L570U, EB-L770U, EB-L775U som använder ELPWP20 WPS)





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 30 000 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 blending

En skalbar och plånboksvänlig bildlösning för informativa skyltar

Andra modeller i belysnings- och skyltnings Sortimentet med ultrakort projiceringsavstånd är EB-770F, EB-775F

EV-100-serien

EV-110, EV-115



Ljusstyrka på 2 200 ANSI lumen

Omvandla arbetsutrymmen med experimentell belysning och skyltprojicering

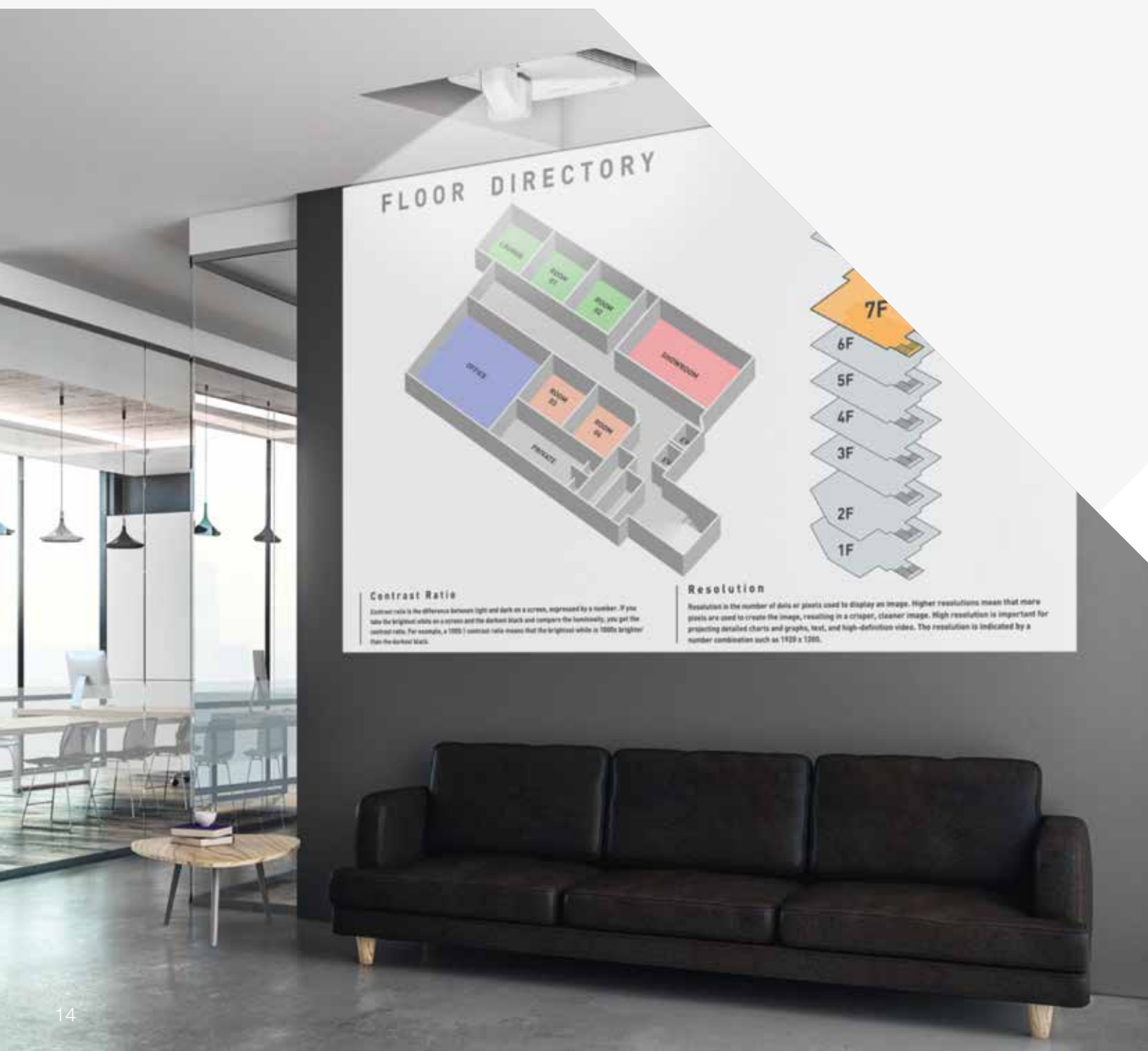
Tillför information och underhållning på föremål och ytor, till och med glas

Andra modeller i belysnings- och skyltnings Sortimentet är EB-U50, EB-L260F, EB-L265F

Premiumlösningar för stor publik

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 mappningslösningar 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 fantastisk, sömlös 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-inmatning och -utmatning.

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-PU2200-serien

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



EB-L3000U



Presentera trådlöst



Epsons 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 kabeln 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

Bara ett klick på knappen i appen och du visar en stor bild



Dela upp till fyra skärmar i en bild

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

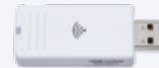


ELPWP10

Epsons bildvisningslösningar*



2 sändare



Trådlöst LAN adapter



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 dokumentkameror till din projektor, vare sig du är hemma eller på kontoret.

Skarpa detaljer

Fånga och spela in bilder och objekt i Full HD med dokumentkameran 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.

Stor verklighetstrogen bildvisning

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.



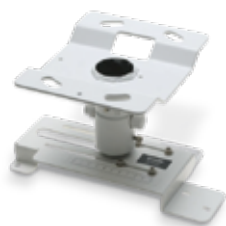
Skapa en perfekt lösning

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 eller anslut till din trådlösa infrastruktur 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 ett stort antal ljud-/bildsystem.



Smit Visual

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



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.



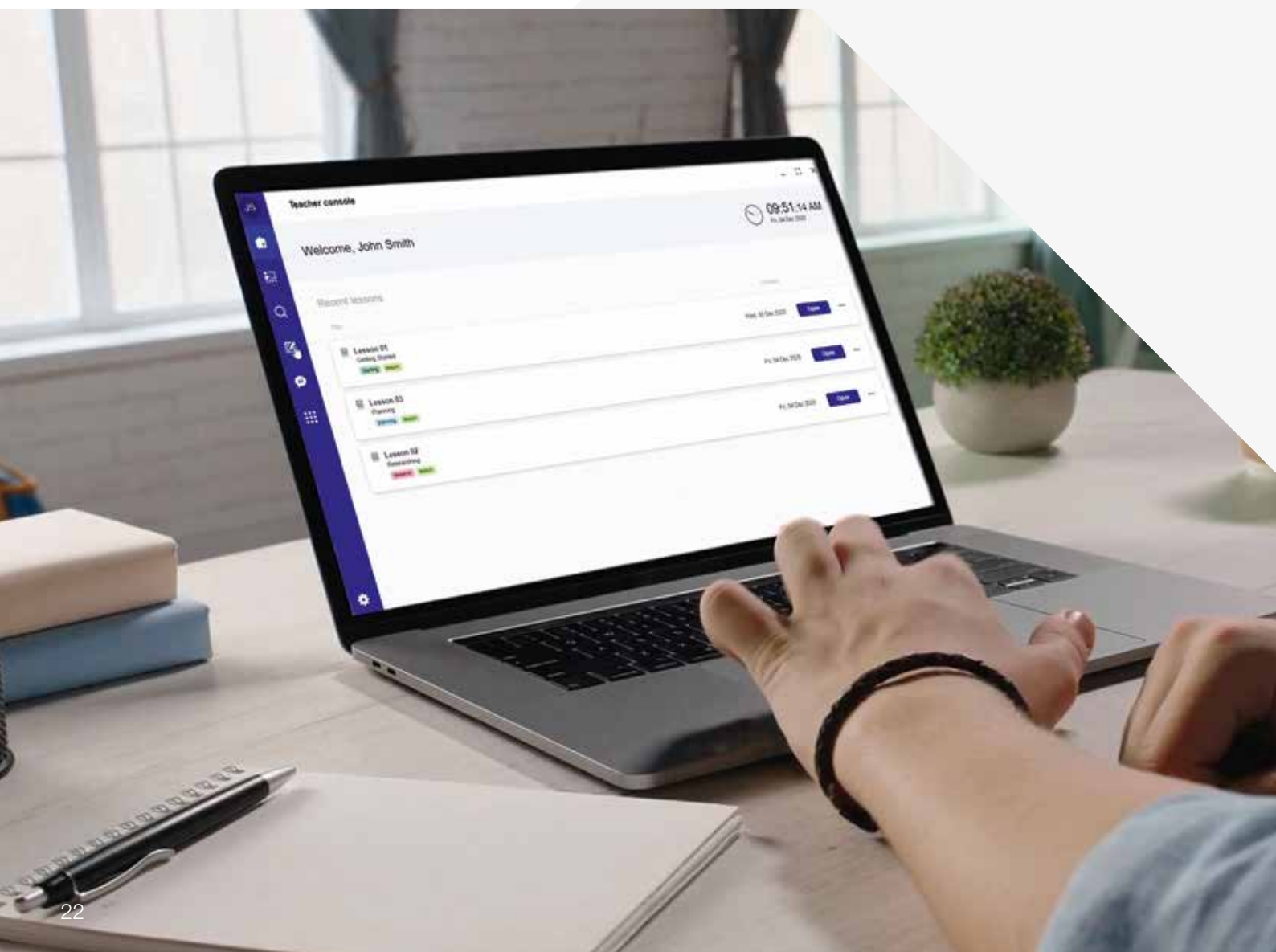
TeamMate

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 projektortillverkare¹ 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.eu/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

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-, lokal- och nätverksansvariga övervaka, kontrollera och hantera hela sin projektorpark på ett effektivt sätt. Programvaran är också kompatibel med PJLink-certifierade enheter.

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

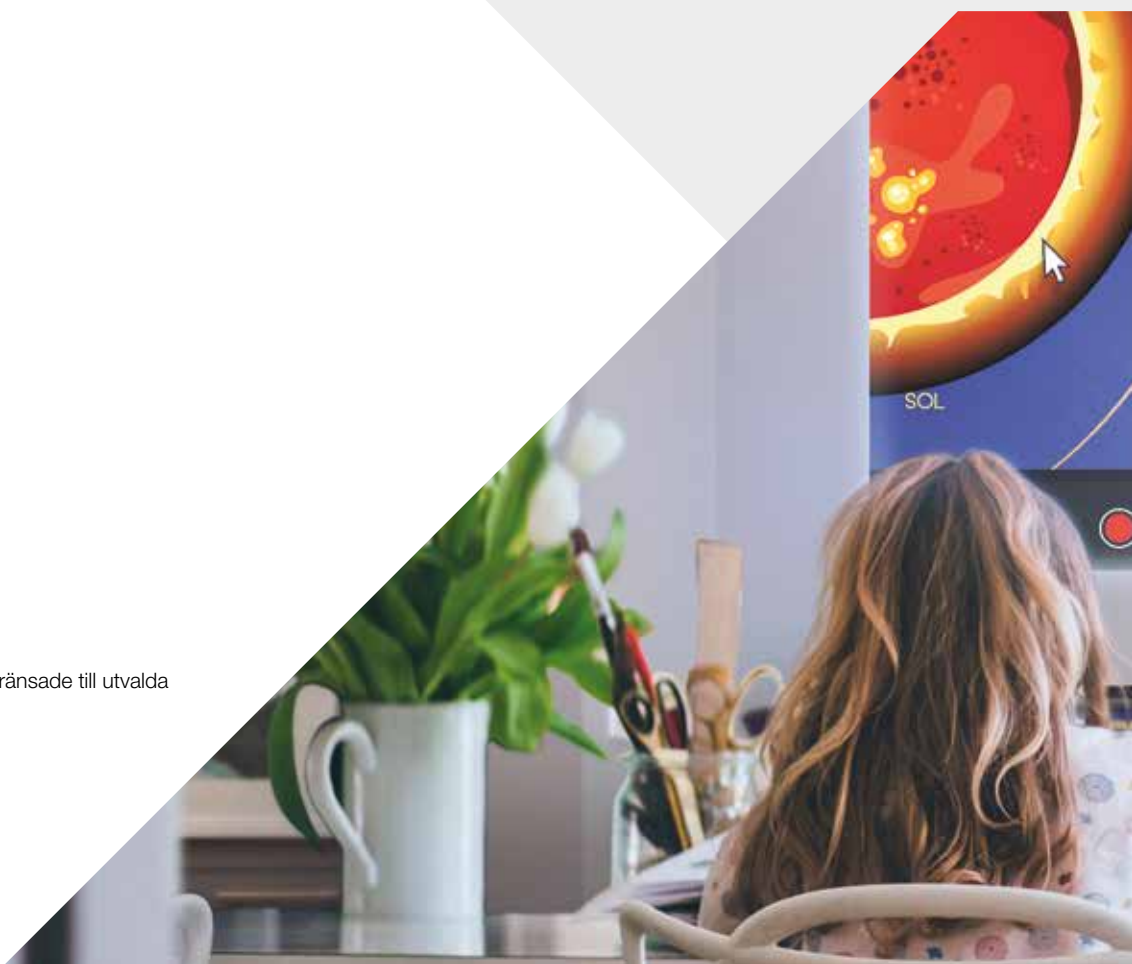
Epson Professional Projector Tool

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 flera 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.eu/display-size-matters








Distanskalkylator för projektorer






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







www.epson.eu/distancecalculator
















Modell	EB-1780W	EB-1795F	EB-FH52	EB-E20	EB-X49	EB-W49
						
Upplösning	WXGA (1 280 x 800)	Full HD (1 920 x 1 080)	Full HD (1 920 x 1 080)	XGA (1 024 x 768)	XGA (1 024 x 768)	WXGA (1 280 x 800)
Ursprungsupplösning	16:10	16:9	16:9	4:3	4:3	16:10
Ljusstyrka för färgat ljus (ANSI 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	8 000/17 000
Projektionsförhållande i ursprungsupplösning	1,04–1,26:1	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 x1,35	Optisk x1,2	Optisk x1,2
Vertikal keystone Horisontell keystone	Automatisk ±30° Manuell ±30°	Automatisk ±30° Automatisk ±20°	Automatisk ±30° Manuell ±30°	Manuell ±30° Manuell ±30°	Automatisk ±30° Manuell ±30°	Automatisk ±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, komposit in, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ B, RS-232C, RJ45, trådlöst LAN (tillval)
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, A/V mute-reglage, DICOM SIM-färgläge, delad bild, datorfri presentation, Kensington-lås, trådlös LAN-säkerhet, lösenordsskydd, bärväska	3-i-1 USB-projektor, A/V mute-reglage, DICOM SIM-färgläge, delad bild, datorfri presentation, automatisk bildanpassning och autofokus, keystone-korrigerig i realtid, rörelsepresentation, NFC, Kensington-lås, trådlös LAN-säkerhet, lösenordsskydd, bärväska	A/V mute-reglage, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, håll för säkerhetskabel, strömnings- och delningsfunktioner, lösenordsskydd, bärväska	A/V mute-reglage, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, Kensington-lås, hänglås, håll för säkerhetskabel, lösenordsskydd, valfri bärväska	A/V mute-reglage, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, håll för säkerhetskabel, lösenordsskydd, valfri bärväska	A/V mute-reglage, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, håll 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 x D x H mm)	292 x 213 x 44	292 x 213 x 44	309 x 282 x 90	302 x 249 x 87	302 x 249 x 87	302 x 249 x 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-L210SW	EB-L210SF	EB-685W	EB-760W	EB-770F
						
WXGA (1 280 x 800) 16:10 4 200/2 600	Full HD (1 920 x 1 080) 16:9 4 000/2 400	WXGA (1 280 x 800) 16:10 4 000/2 800	Full HD (1 920 x 1 080) 16:9 4 000/2 800	WXGA (1 280 x 800) 16:10 3 500/2 900	WXGA (1 280 x 800) 16:10 4 100/2 800	Full HD (1 920 x 1 080) 16:9 4 100/2 800
16 000:1 Lampa 6 500/17 000	16 000:1 Lampa 6 500/17 000	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000/Ej tillämpligt	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000/Ej tillämpligt	14 000:1 Lampa 5 000/10 000/9 000	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000/Ej tillämpligt	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000/Ej tillämpligt
1,38–2,24:1	1,32–2,14:1	0,48 - 0,65:1	0,45–0,61:1	0,28:1	0,27–0,37:1	0,25–0,35:1
29–280 tum	30–300 tum	53–120 tum	55–125 tum	60–100 tum	60–150 tum	60–150 tum
Optisk x1,6 Automatisk ±30° Manuell ±30°	Optisk x1,6 Automatisk ±30° Manuell ±30°	Digital x1,35 Manuell ±15° Manuell ±15°	Digital x1,35 Manuell ±15° Manuell ±15°	Digital x1,35 Manuell ±3° Manuell ±3°	Digital x1,35 Manuell ±3° Manuell ±3°	Digital x1,35 Manuell ±3° Manuell ±3°
Ej tillämpligt 16 W	Ej tillämpligt 16 W	Ej tillämpligt 16 W	Ej tillämpligt 16 W	Ej tillämpligt 16 W	Ej tillämpligt 16 W	Ej tillämpligt 16 W
VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x2, 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, komposit in, trådlöst LAN, bildspegling Miracast, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ B, RS-232C, RJ45	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x2, USB typ A (5 V/2 A), USB typ B, komposit-RCA RS-232C, bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x2, USB typ A (5 V/2 A), USB typ B, komposit-RCA RS-232C, bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	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 (5 V/2 A x1), USB typ B RS-232C, bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2 (5 V/2 A x1), USB typ B 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-ingång x2, stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång, RCA-paringång	Stereo mini-ingång x2, stereo mini-ingång för mikrofon, stereo mini-utgång, RCA-paringång	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
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	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	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	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer
A/V mute-reglage, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, håll för säkerhetskabel, lösenordsskydd, valfri bärväska	A/V mute-reglage, reglage för horisontell keystone-korrigerig, hörfunktionskorrigerig, delad bild, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, håll för säkerhetskabel, strömnings- och delningsfunktioner, lösenordsskydd, valfri bärväska	Strömnings- och delningsfunktioner, A/V mute, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, hänglås, säkerhetskabelhåll, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd, bärväska som tillval, valfritt väggfäste eller takfäste	Strömnings- och delningsfunktioner, 21:9-bild, dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, hänglås, säkerhetskabelhåll, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd, bärväska som tillval, valfritt väggfäste eller takfäste	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 bilddelning (Klient), dämpningsläge för ljud och bild, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, datorfri presentation, split-screen upp till 4 källor, automatisk källsökning, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd	Tillvalsfäste, edge blending, 16:6-bild, 21:9-bild, strömnings- och delningsfunktioner, bilddelningsfunktion (Klient), dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, split-screen upp till 4 källor, automatisk källsökning, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd
37/28	37/28	37/27/Ej tillämpligt	37/27/Ej tillämpligt	35/30/29	37/27/Ej tillämpligt	37/27/Ej tillämpligt
3,1 309 x 282 x 90	3,1 309 x 282 x 90	4,6 325 x 337 x 90	4,6 325 x 337 x 90	5,7 367 x 400 x 149	5,9 356 x 395 x 133	5,9 356 x 395 x 133
327 W/225 W	327 W/225 W	260 W/191 W/Ej tillämpligt	260 W/191 W/Ej tillämpligt	354 W/309 W/309 W	263 W/199 W/Ej tillämpligt	263 W/199 W/Ej tillämpligt
0,3 W	0,3 W	0,5 W	0,5 W	0,37 W	0,5 W	0,5 W
Nej Ej tillämpligt	Nej Ej tillämpligt	Ej tillämpligt Ej tillämpligt	Ej tillämpligt Ej tillämpligt	Ja 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	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








Modell	EB-810E	EB-685Wi	EB-695Wi	EB-760Wi	EB-770Fi
					
Upplösning	4KE (1080p)	WXGA (1 280 x 800)	WXGA (1 280 x 800)	WXGA (1 280 x 800)	Full HD (1 920 x 1 080)
Ursprungsupplösning	16:9	16:10	16:10	16:10	16:9
Ljusstyrka för färgat ljus (ANSI lumen) normal/eco	5 000/3 500	3 500/2 900	3 500/2 900	4 100/2 800	4 100/2 800
Kontrastförhållande	2 500 000:1	14 000:1	14 000:1	2 500 000:1	2 500 000:1
Ljuskälla	Laser	Lampa	Lampa	Laser	Laser
Ljuskällans livslängd (timmar) normal/eco/eco2 tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt	5 000/10 000/9 000	5 000/10 000/9 000	20 000/30 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt
Projektionsförhållande i ursprungsupplösning	0,16:1	0,28:1	0,28:1	0,25–0,35:1	0,25–0,35:1
Skalbar bildstorlek (diagonal)	80–150 tum väggfäste 80–160 tum bordsfäste	60–100 tum	60–100 tum	65–100 tum	65–100 tum 16:9 bildformat 60–110 tum 16:6 bildformat
Zoom		Digital ×1,35	Digital ×1,35	Digital ×1,35	Digital ×1,35
Vertikal keystone	Ej tillämpligt	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°
Horisontell keystone	Ej tillämpligt	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°	Manuell ±3°
Lens shift	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Högtalarutgång	2 x 8 W	16 W	16 W	16 W	16 W
Anslutningsmöjligheter	HDMI-ingång x2, utgång x1 (HDCP2.3), HDBaseT 1 (HDCP2.3), RS-232C, USB typ A x2 (1x för data och ELPA11, 1x för data och 2A ström), USB typ B x1, RJ45, 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, synk-ingång, synk-utgång	VGA-ingång x2, VGA-utgång (omkopplingsbar), HDMI x3, komposit-RCA, S-Video, USB typ A, USB typ B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, synk-ingång, synk-utgång	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2, USB typ A x2 (5 V/2 A x1), RS-232C, synkroniseringsingång, synkroniseringsutgång, touchenhetskontroll, bildspegling Miracast, trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2, USB typ A x2 (5 V/2 A x1), RS-232C, synkroniseringsingång, synkroniseringsutgång, touchenhetskontroll, bildspegling Miracast, trådlöst LAN
Ljudanslutning	Ej tillämpligt	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	LAN (RJ45) och trådlöst LAN	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet	LAN (RJ45) och trådlös LAN-enhet
Epsons programvarulösningar	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager (Windows/macOS), Epson Creative Projection (iOS), Epson Setting Assistant	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	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	Vägg- och takfästen som tillval, 21:9-utgång som tillval, förbättrad ljudkammare för förbättrad bas och övergripande ljudkvalitet. Automatisk korrigering av skärmförvrängning via app och delningsfunktioner, bilddelningsfunktion (klient), dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorriger, datorfri presentation, split-screen upp till 2 källor, automatisk källsökning, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås, läs för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd	Startbild, interaktivitet via flera bilder samtidigt, automatisk källsökning, tyst läge för ljud och bild, delad bild, 3-i-1-USB-display, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, automatisk lampdimmer, interaktivitet för pennor och touchfunktion, autokalibrering, datorfri presentation, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås	Startbild, interaktivitet via flera bilder samtidigt, automatisk källsökning, tyst läge för ljud och bild, delad bild, 3-i-1-USB-display, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, automatisk lampdimmer, interaktivitet för pennor och touchfunktion, autokalibrering, datorfri presentation, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås	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, A/V mute, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorriger, datorfri presentation, automatisk källsökning, hänglås, håll för säkerhetskabel, läs för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd	Penninteraktivitet och valfria pekfunktioner, tillvalsfasta, 16:6-bild, 21:9-bild, interaktiv startbild, projektyta strömnings- och delningsfunktioner, bilddelningsfunktion (klient), whiteboard-läge med stöd för dokumentexport, glidande split-screen, split-screen upp till 4 källor, dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorriger, datorfri presentation, automatisk källsökning, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd
Brus (dB) normal/eco/eco2	38/27/Ej tillämpligt	35/30/29	35/30/29	37/27/Ej tillämpligt	37/27/Ej tillämpligt
Vikt (kg)	12,2	5,8	5,8	6,0	6,0
Mått exkl. fot (B x D x H mm)	695 x 341 x 145	367 x 400 x 149	367 x 400 x 149	356 x 395 x 133	356 x 395 x 133
Energiförbrukning normal/eco/eco2	440 W/Ej tillämpligt	354 W/309 W/309 W	354 W/309 W/309 W	263 W/199 W/Ej tillämpligt	263 W/199 W/Ej tillämpligt
Energiförbrukning standbyläge, komm. av	0,5 W	0,37 W	0,37 W	0,5 W	0,5 W
TCO-certifierad	Ej tillämpligt	Ja	Ja	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Utbytbar standardlins medföljer	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Garanti	5 år/12 000 timmar	Projektör – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	Projektör – 5 år Lampa – 5 år/1 000 tim	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar







EB-780Fi SMART	EB-1485Fi	EB-2250U	EB-L210W	EB-L260F	EB-L520U
					
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 (1 920 x 1 080)	WUXGA (1 920 x 1 200)
16:9	16:9	16:10	16:10	16:9 (stöd för 16:6 och 21:9)	16:10
4 100/2 800	5 000/3 500	5 000/3 800	4 500/3 100	4 600/3 200	5 200/3 640
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	Lampa	Laser	Laser	Laser
20 000/30 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000/Ej tillämpligt	5 000/10 000/Ej tillämpligt	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000/Ej tillämpligt
0,25–0,35:1	0,27–0,37:1	1,38–2,28:1	1,41–2,26:1	1,32–2,12	1,35–2,20:1
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	30–300 tum	31–310 tum	50–500 tum
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	Automatisk ±30° Automatisk ±20°	Automatisk ±30° Automatisk ±30°	Automatisk ±30° Automatisk ±30°	Manuell ±30° Manuell ±30°
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
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 (5 V/2 A x1), 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 typ A (2A), USB typ B, RS-232C, RJ45, trådlöst LAN, Bildspegling (Miracast)	VGA-ingång (2x), VGA-utgång, kompositingång, HDMI-ingång x2, USB typ A (2A), USB typ B, RS-232C, RJ45, trådlöst LAN, bildspegling (Miracast)	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)
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-utgång, stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång	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)
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), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet	Nätverks- (RJ45) och trådlös LAN-enhet som tillval
Helt nytt smart operativsystem som är inbyggt i projektorn, vilket ger tillgång till online- och molnbaserat innehåll och system direkt från den interaktiva skärmen – utan behov av någon dator. Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, diverse samarbetsprogramvaruverktyg, Epson Projector Management, Peninteraktivitet och valfria pekfunktioner, tillväxsfäste, 16:6-bild, 21:9-bild, interaktiv startbild, projektyta strömnings- och delningsfunktioner, bilddelningsfunktion (klient), whiteboard-läge med stöd för dokumentexport, glidande split-screen, split-screen upp till 4 källor, dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigering, datorfri presentation, automatisk källsökning, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd	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, hantering av Epson-projektorer	Epson Projector Management, Epson iProjection (Win/Mac/Chrome/OS/Android), USB-display (Win/Mac), Epson Wireless Transmitter Settings (Win/Mac)	Epson Projector Management, Epson iProjection (Win/Mac/Chrome/OS/Android), USB-display (Win/Mac), Epson Projector Content Manager (Win/Mac), Epson Creative Projection (iOS), Epson Wireless Transmitter Settings (Win/Mac)	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, hantering av Epson-projektorer, Epson Projector Content Manager
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, A/V mute, skjutbar split-screen, split-screen upp till 4 källor, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigering, datorfri presentation, automatisk källsökning, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-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, A/V mute, skjutbar split-screen, split-screen upp till 4 källor, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, interaktivitet med penna och touchfunktion (tillval), autokalibrering, DICOM SIM-färgläge, HDBaseT extern kontrollplatta, Inställningsguide	Startbild, rörelsepresentation, dämpningsläge för ljud och bild, bildanpassning, delad bild, automatisk start, DICOM-färgläge, DCDi by Faroudja, schemalägningsfunktion, fokushjälp, keystone-korrigerigering i realtid, hörnfunktion, datorfri presentation, 3-i-1 USB-display, hänglås, säkerhetsskena, Kensington-lås	Dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone, hörnfunktionskorrigering, utan dator, split-screen – upp till 4 källor, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, håll för säkerhetskabel, trådlöst LAN-säkerhet, lösenordsskydd, VESA-fäste – enkelt byte av tidigare fäste, valfri bärväska	Edge blending, 16:6-skärm, 21:9-skärm, datorfri, dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone, hörnfunktionskorrigering, utan dator, split-screen för upp till 4 källor, automatisk källsökning, QR-kodfunktion, Kensington-lås, hänglås, håll för säkerhetskabel, trådlöst LAN-säkerhet, uppspelning av innehåll, lösenordsskydd, DICOM SIM, inkluderar kabelhölje, VESA-fäste – enkelt byte av tidigare fäste, valfri bärväska	A/V mute, kurvkorrigering, 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, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, lås för trådlös LAN-enhet
37/27/Ej tillämpligt	36/27/Ej tillämpligt	39/29/Ej tillämpligt	37/27/Ej tillämpligt	37/27/Ej tillämpligt	31/23/Ej tillämpligt
6,0	9,5	4,6	4,5	4,2	7,7
359 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 304 x 122
263 W/199 W/Ej tillämpligt	366 W/262 W/Ej tillämpligt	405 W/323 W/Ej tillämpligt	260 W/191 W	260 W/191 W	293 W/233 W/Ej tillämpligt
0,5 W	0,5 W	0,31 W	0,5 W	0,5 W	0,3 W
Ej tillämpligt	Ja	Nej	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ja
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
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)
Ursprungsupplösning	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 ursprungsupplösning	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 Projector Content Manager	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 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 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
Övriga funktioner	A/V mute, kurvkorrigering, 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	A/V mute, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigering, schemalägningsfunktion, delad bild, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, hål för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer	A/V mute, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigering, schemalägningsfunktion, delad bild, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, hål för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer	A/V mute, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigering, schemalägningsfunktion, delad bild, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hänglås, hål för säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer	A/V mute, uppspelning av USB-innehåll för källfria skyltar, edge blending, projicering med kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigering, schemalägningsfunktion, split-screen, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, hål för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, kabelskydd medföljer	A/V mute, USB-innehållsuppspelning för källfri signering, kantblandning, kedjekopplade projektorer, punkt- och kurvkorrigering, 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 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
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-L570U	EB-L770U	EB-L775U	EB-PU1006W	EB-PU1007W	EB-PU1007B
						
WUXGA (1 920 x 1 200) 16:10 6 000/4 200 2 500 000:1 Laser 20 000/30 000 0,8:1 50–200 tum Digital x1,35 Manuell ±30° Manuell ±30° ± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt 10 W HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, VGA-ingång x2, VGA-utgång, RS-232C, USB typ A (2 A), USB typ B, trådlöst tillval (ELPAP11) Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång LAN (RJ45), inbyggt trådlöst och valfri trådlös LAN-enhet 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 A/V mute, 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	4KE (WUXGA) 16:10 5 200/3 640 2 500 000:1 Laser 20 000/30 000 1,35–2,20:1 50–500 tum Optisk x1,6 Manuell ±30° Manuell ±30° ± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt 10 W HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, RS-232C, USB typ A (2 A), USB typ B, trådlöst tillval (ELPAP11) Stereo mini-utgång LAN (RJ45), trådlös LAN-enhet som tillval 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) Dämpning av bild och ljud, edge blending, punktkorrigering, hörnfunktion, korrigering av böjd yta, hörmvägg, geometrikorrigeringsminne, schemainställning, split-screen, källsökning, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, datorfri (stillbild/film), inställningar för kopieringsfunktion på displayen, projektorkontroll och hantering, 360°-installation, kabelhölje medföljer, valfri kamera för enkel tiling och stacking	4KE (WUXGA) 16:10 7 000/4 900 2 500 000:1 Laser 20 000/30 000 1,35–2,20:1 50–500 tum Optisk x1,6 Manuell ±30° Manuell ±30° ± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt 10 W HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, RS-232C, USB typ A (2 A), USB typ B, trådlöst tillval (ELPAP11) Stereo mini-utgång LAN (RJ45), trådlös LAN-enhet som tillval 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) Dämpning av bild och ljud, edge blending, punktkorrigering, hörnfunktion, korrigering av böjd yta, hörmvägg, geometrikorrigeringsminne, schemainställning, split-screen, källsökning, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, datorfri (stillbild/film), inställningar för kopieringsfunktion på displayen, projektorkontroll och hantering, 360°-installation, kabelhölje medföljer, valfri kamera för enkel tiling och stacking	4KE (WUXGA) 16:10 7 000/4 900 2 500 000:1 Laser 20 000/30 000 1,35–2,20:1 50–500 tum Optisk x1,6 Manuell ±30° Manuell ±30° ± 50 % vertikalt ± 20 % horisontellt 10 W HDMI-ingång x2, HDMI-utgång, HDBaseT, RS-232C, USB typ A (2 A), USB typ B, trådlöst tillval (ELPAP11) Stereo mini-utgång LAN (RJ45), trådlös LAN-enhet som tillval 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) Dämpning av bild och ljud, edge blending, punktkorrigering, hörnfunktion, korrigering av böjd yta, hörmvägg, geometrikorrigeringsminne, schemainställning, split-screen, källsökning, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, lås för trådlös LAN-enhet, datorfri (stillbild/film), inställningar för kopieringsfunktion på displayen, projektorkontroll och hantering, 360°-installation, kabelhölje medföljer, valfri kamera för enkel tiling och stacking	WUXGA (1 920 x 1 200) 16:10 6 000/4 200 2 500 000:1 Laser 20 000/30 000 1,44–2,32:1 50–1 000 tum Optisk x1,6 Manuell ±45° Manuell ±30° ± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt Ej tillämpligt HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), distans, NFC Stereo mini-utgång 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 Projector Config Tool 4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linsminne, utbytbara linser inklusive nulloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, A/V mute, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, Edge blending, punktkorrigering, korrigering på böjd yta och hörmvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer	WUXGA (1 920 x 1 200) 16:10 7 000/4 900 2 500 000:1 Laser 20 000/30 000 1,44–2,32:1 50–1 000 tum Optisk x1,6 Manuell ±45° Manuell ±30° ± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt Ej tillämpligt HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), distans, NFC Stereo mini-utgång 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 Projector Config Tool 4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linsminne, utbytbara linser inklusive nulloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, A/V mute, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, Edge blending, punktkorrigering, korrigering på böjd yta och hörmvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer	WUXGA (1 920 x 1 200) 16:10 7 000/4 900 2 500 000:1 Laser 20 000/30 000 1,44–2,32:1 50–1 000 tum Optisk x1,6 Manuell ±45° Manuell ±30° ± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt Ej tillämpligt HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), distans, NFC Stereo mini-utgång 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 Projector Config Tool 4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linsminne, utbytbara linser inklusive nulloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, A/V mute, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, Edge blending, punktkorrigering, korrigering på böjd yta och hörmvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer
38/27	31/23	38/27	38/27	30/28	33/29	33/29
8,4	8,3	8,5	8,5	15,4	16,3	16,3
440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
345 W/258 W	312 W/234 W	366 W/268 W	366 W/268 W	367 W/310 W	431 W/366 W	431 W/366 W
0,3 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Nej	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	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-PU1008W	EB-PU1008B	EB-PU2010W	EB-PU2010B	EB-PU2113W	EB-PU2213B	EB-PU2116W	
								
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)	WUXGA (1 920 x 1 200)	
Ursprungsupplösning	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	
Ljusstyrka för färgat ljus (ANSI lumen) normal/eco	8 500/5 950	8 500/5 950	10 000/7 000	10 000/7 000	13 000/9 100	13 000/9 100	16 000/11 200	
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	2 500 000:1	
Ljuskälla	Laser	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	20 000/30 000	
Projektionsförhållande i ursprungsupplösning	1,44–2,32:1	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	
Skalbar bildstorlek (diagonal)	50–1 000 tum	50–1 000 tum	60–1 000 tum	60–1 000 tum	60–1 000 tum	60–1 000 tum	60–1 000 tum	
Zoom	Optisk x1,6	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°	Manuell ±45°	
Horisontell keystone	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	Manuell ±30°	
Lens shift	± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt	± 67 % vertikalt ± 30 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	
Högtalarutgång	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	
Anslutningsmöjligheter	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, SDI-utgång, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	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	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, SDI-ingång, SDI-utgång, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, SDI-ingång, SDI-utgång, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC
Ljudanslutning	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	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	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 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	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	
Övriga funktioner	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive nolloffset-UST-lins, tillvalskamera, stående projektion, A/V mute, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, Edge blending, punktkorrigerig, 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, A/V mute, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, Edge blending, 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, kedjekopplade projektorer, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, kantblandning, punktkorrigerig, 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, kedjekopplade projektorer, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, kantblandning, punktkorrigerig, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, kabelkåpa medföljer	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive UST-lins utan förskjutning, tillvalskamera, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, edge blending, punktkorrigerig, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, IP5X-certifierad ¹	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive UST-lins utan förskjutning, tillvalskamera, Daisy chain multiprojektion, mekanisk slutare, stående projektion, A/V mute, uppspelning av USB-innehåll för källfri skyltning, edge blending, punktkorrigerig, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, IP5X-certifierad ¹	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive UST-lins utan förskjutning, tillvalskamera, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, edge blending, punktkorrigerig, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, IP5X-certifierad ¹	
Brus (dB) normal/eco	35/30	35/30	37/30	37/30	34/29	34/29	38/34	
Vikt (kg)	16,3	16,3	16,8	16,8	23,8	23,7	24,3	
Mått exkl. fot (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	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	
Energiförbrukning normal/eco	535 W/452 W	535 W/452 W	535 W/452 W	535 W/452 W	864 W/633 W	864 W/633 W	1 083 W/773 W	
Energiförbrukning standbyläge, komm. av	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	
TCO-certifierad	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	
Utbytbar standardlins medföljer	Ej tillämpligt	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	3 år	

EB-PU2216B	EB-PU2120W	EB-PU2220B	EB-L30000U	EB-U50	EV-110	EV-115
						
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)	WXGA (1 280 x 800)	WXGA (1 280 x 800)
16:10 16 000/11 200	16:10 20 000/14 000	16:10 20 000/14 000	16:10 30 000/21 000	16:10 3 700/2 400	16:10 2 200/1 100	16:10 2 200/1 100
2 500 000:1 Laser 20 000/30 000	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000	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	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000	2 500 000:1 Laser 20 000/30 000
1,57–2,56:1	1,57–2,56:1	1,57–2,56:1	1,74–2,35:1	1,38–1,68:1	1,38–2,19:1	1,38–2,19:1
60–1 000 tum	60–1 000 tum	60–1 000 tum	100–1 000 tum	30–300 tum	30–150 tum	30–150 tum
Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,6	Optisk x1,4	Optisk x1,2	Optisk x1,6	Optisk x1,6
Manuellt ±45° Manuellt ±30°	Manuellt ±45° Manuellt ±30°	Manuellt ±45° Manuellt ±30°	Manuellt ±45° Manuellt ±30°	Automatiskt ±30° Manuellt ±30°	Manuellt ±45° Manuellt ±40°	Manuellt ±45° Manuellt ±40°
± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 60 % vertikalt ± 18 % horisontellt	± 65 % vertikalt ± 30 % horisontellt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	5 W	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, SDI-ingång, SDI-utgång, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	HDMI-ingång (HDCP 2.3), DVI-ingång, HDBaseT, SDI-ingång, SDI-utgång, VGA-ingång, RS-232C, USB typ A x2, USB typ B (endast service), fjärrkontroll, NFC	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	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)
Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång	Ej tillämpligt	Stereo mini-ingång x2, Stereo mini-utgång	Stereo mini-utgång, Bluetooth	Stereo mini-utgång, Bluetooth
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	LAN (RJ45) och trådlöst LAN	LAN (RJ45) och trådlöst LAN	LAN (RJ45) och trådlöst LAN
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	Hantering av Epson-projektorer, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS och Android, Epson Projector Professional Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS och Android, hantering av Epson-projektorer, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS och Android, hantering av Epson-projektorer, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS och Android, hantering av Epson-projektorer, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive UST-lins utan förskjutning, tillvalskamera, Daisy chain multiprojektion, mekanisk slutare, stående projektion, A/V mute, uppspelning av USB-innehåll för källfri skytning, edge blending, punktkorrigerig, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, IP5X-certifierad ¹	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive UST-lins utan förskjutning, tillvalskamera, stående projektion, dämpning av bild och ljud, USB-innehåll för uppspelning av källfria skyltar, punktkorrigerig, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, IP5X-certifierad ¹	4K-förbättring, HDR-stöd, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, utbytbara linser inklusive UST-lins utan förskjutning, tillvalskamera, Daisy chain multiprojektion, stående projektion, mekanisk slutare, A/V mute, av USB-innehåll för källfri skytning, edge blending, punktkorrigerig, korrigering på böjd yta och hörnvägg, 360°-installation, IP5X-certifierad ¹	Helt förseglat optiskt system, utbytbara linsalternativ, motordriven zoom, fokus och lens shift, linssminne, 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, belysningssskena och takfäste/golvstativ som tillval	Läge för konstant ljusstyrka, startbild, schemaläggningsfunktion, automatisk källsökning, A/V mute, SD-kortuppspelning för källfri signering, belysningssskena och takfäste/golvstativ som tillval, edge blending, 360°-installation, inbyggd mediaspelare, GPI-funktion	Läge för konstant ljusstyrka, startbild, schemaläggningsfunktion, automatisk källsökning, A/V mute, SD-kortuppspelning för källfri signering, belysningssskena och takfäste/golvstativ som tillval, edge blending, 360°-installation, inbyggd mediaspelare, GPI-funktion
38/34	45/37	45/37	49/41	37/28	34/22	34/22
24,2	24,4	24,4	63,8	3,1	5,0	5,0
586 × 492 × 185	586 × 492 × 185	586 × 492 × 185	790 × 710 × 299	364 × 248 × 95	Projektionsenhet 175 × 260 × 175 Strömförsörjning 361 × 110 × 65	Projektionsenhet 175 × 260 × 175 Strömförsörjning 361 × 110 × 65
1 083 W/773 W	1 301 W/899 W	1 301 W/899 W	2 325 W/1 511 W	285 W/218 W	149 W/122 W	149 W/122 W
0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,3 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
3 år	3 år	3 år	5 år/20 000 tim inlämning	Projektor – 3 år Lampa – 1 år/1 000 tim	5 år/12 000 timmar	5 år/12 000 timmar

Modell	EB-L260F	EB-L265F	EB-770F	EB-775F	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)
Ursprungsupplösning	16:9 (stöd för 16:6 och 21:9)	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Ljusstyrka för färgat ljus (ANSI lumen) normal/eco	4 600/3 200	4 600/3 200	4 100/2 800	4 100/2 800	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/Ej tillämpligt	20 000/30 000	20 000/30 000	20 000/30 000
Projektionsförhållande i ursprungsupplösning	1,32–2,12	1,32–2,12	0,25–0,35:1	0,25–0,35:1	0,27–0,37:1	0,27–0,37:1
Skalbar bildstorlek (diagonal)	31–310 tum	31–310 tum	60–150 tum	60–150 tum	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 Horisontell keystone	Automatisk ±30° Automatisk ±30°	Manuell ±30° Manuell ±30°	Manuell ±3° Manuell ±3°	Manuell ±3° Manuell ±3° tum	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, kompositingång, HDMI-ingång x2, USB typ A (2A), USB typ B, RS-232C, RJ45, trådlöst LAN, Bildspegling (Miracast)	VGA-ingång, VGA-utgång, HDMI x2, komposit, USB typ A x1, USB typ B, RS-232C, bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2 (5 V/2 A x1), USB typ B RS-232C, bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI x3, komposit, USB typ A x2 (5 V/2 A x1), USB typ B RS-232C, bildspegling (Miracast), trådlöst LAN	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x3, HDMI-utgång, Kompositingång, HDBaseT, RS-232, USB typ A x2, USB typ B	VGA-ingång x2, VGA-utgång, HDMI-ingång x3, HDMI-utgång, Kompositingång, HDBaseT, RS-232, USB typ A x2, USB typ B
Ljudanslutning	Stereo mini-utgång, stereo mini-ingång (2x), RCA-paringång, Mikrofoningång	Stereo mini-ingång x2, 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 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) 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 Projector Management, Epson iProjection (Win/Mac/Chrome/iOS/Android), USB-display (Win/Mac), Epson Projector Content Manager (Win/Mac), Epson Creative Projection (OS), Epson Wireless Transmitter Settings (Win/Mac)	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-appen för iOS, Android och Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection för iOS	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, Epson Projector Management, Epson Content Manager, Epson Creative Projection för iOS	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	Edge blending, 16:6-skärm, 21:9-skärm, datorfri, dämpningsreglage för bild och ljud, reglage för horisontell keystone, hörnfunktionskorrigering, utan dator, split-screen för upp till 4 källor, automatisk källsökning, QR-kod-funktion, Kensington-lås, hänglås, håll för säkerhetskabel, trådlös LAN-säkerhet, skyttningsfunktioner (innehållsmodell, spotlight och uppspelning av innehåll), lösenordsskydd, DICOM SIM, inkluderar kabelhölje, VESA-fäste – enkelt byte av tidigare fäste, valfri bärväska,	Tillvalsfasta, edge blending, 16:6-bild, strömnings- och delningsfunktioner, bilddelningsfunktion (klient), dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, split-screen upp till 4 källor, automatisk källsökning, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås, lösenordsskydd, uppspelning av innehåll, golvs- och takinstallation, installation av belysningsspårfasta	Tillvalsfasta, edge-blending, 16:6-bild, 21:9-bild, strömnings- och delningsfunktioner, bilddelningsfunktion (klient), dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, split-screen upp till 4 källor, automatisk källsökning, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås, lös, takinställning	Tillvalsfasta, edge-blending, 16:6-bild, 21:9-bild, strömnings- och delningsfunktioner, bilddelningsfunktion (klient), dämpning av bild och ljud, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, snabb hörnkorrigerig, datorfri presentation, split-screen upp till 4 källor, automatisk källsökning, hänglås, håll för säkerhetskabel, Kensington-lås, lös för trådlös LAN-enhet, lösenordsskydd, edge blending, uppspelning av innehåll, takinställning	16:6-bild projektion via kedjekoppling, A/V mute, USB-innehållsuppspelning för kallfria skyltar, edge blending, punkt- och kurvkorrigering, schemalägningsfunktion, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, DICOM-färgläge, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, väggmontering som tillval	16:6-bild projektion via kedjekoppling, A/V mute, USB-innehållsuppspelning för kallfria skyltar, edge blending, punkt- och kurvkorrigering, schemalägningsfunktion, automatisk källsökning, kloningsfunktion för OSD-menyinställningar, DICOM-färgläge, håll för hänglås och säkerhetskabel, Kensington-lås, 360°-installation, väggmontering som tillval
Brus (dB) normal/eco	37/27/Ej tillämpligt	37/27/Ej tillämpligt	37/27/Ej tillämpligt	37/27/Ej tillämpligt	36/27	36/27
Vikt (kg)	4,2	4,2	5,9	5,9	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	260 W/191 W	260 W/191 W	263 W/199 W/Ej tillämpligt	263 W/199 W/Ej tillämpligt	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	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	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-L210W, EB-L210SW, EB-L210SF, EB-L260F, EB-L265F, EB-L520U, EB-L530U, EB-L630U, EB-L630SU, EB-L635SU, EB-L720U, EB-L730U, EB-L735U, EB-760W, EB-760Wi, EB-770F, EB-770Fi, EB-775F and EB-1485Fi	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 desinficera 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

Finlandsgratan 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®