

Zakelijke displayoplossingen

De lat hoger leggen voor displayoplossingen



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Samenwerking en connectiviteit toevoegen aan vergaderruimtes

Productiviteit en efficiëntie vormen de sleutel tot succes in het bedrijfsleven. De displayoplossingen van Epson bieden een geheel nieuwe manier van zakelijk presenteren, waardoor uw vergaderingen efficiënt en productief zijn ongeacht in welke werkomgeving u zich bevindt.



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS¹

In tegenstelling tot flat panels bieden onze oplossingen een schaalbaar schermformaat dat is afgestemd op de ruimte en uw publiek, waarbij de fijnste details in heldere kleuren worden weergegeven tijdens uw presentaties.





Schermformaat is wel degelijk van belang

Toon elk detail in beelden tot 500 inch die helder, zonder verblindend licht en aangenaam voor het oog zijn en die duidelijk zichtbaar zijn vanuit elke plek in de ruimte. In tegenstelling tot flat panel-displays is er geen vast schermformaat en in plaats van te moeten inzoomen waarbij inhoudelijke details verloren gaan, kunt u het scherm gewoon groter maken. Interactie en het delen van informatie verloopt ook sneller en eenvoudiger, waardoor iedereen de kans krijgt om mee te doen en slimmer te werken, zonder enige frustratie.



Onbeperkte weergave

De displayoplossingen van Epson zorgen voor volledige betrokkenheid die aangenamer is voor de ogen en inzicht en productiviteit verhoogt. Ze leveren hoogwaardige beelden en visuele helderheid vanuit elke hoek, voorkomen verblindend licht en weerspiegeling die flat panels doorgaans produceren en stemmen de helderheid van het scherm af op het omgevingslicht in de ruimte.



Uitstekende kwaliteit

Geef boeiende en inspirerende presentaties met displayoplossingen die levensechte kleuren bieden. Projecteer levendige en pakkende beelden tot Full HD-kwaliteit, zelfs in helder verlichte ruimtes, dankzij de Epson 3LCD-technologie. De optische engine van het 3LCD-paneel vormt het hart van elke Epson-projector en combineert een hoge resolutie met hoge contrastverhoudingen die rijke kleuren leveren en een helderheid die tot drie keer zo hoog is als die van 1-chip DLP-projectoren². Kortom: met Epson-projectoren kunt u steeds opnieuw levensechte beelden tonen die uw publiek boeien en inspireren, wat het onderwerp ook is.



Probleemloze connectiviteit

De displayoplossingen van Epson beschikken over uitgebreide ondersteuningsopties en connectiviteit en zijn daarmee geschikt voor elke setting of situatie. Onze speciale apps en software zijn bijzonder veelzijdig. Hiermee kunnen mensen eenvoudig bijdragen leveren vanaf hun eigen apparaat, ongeacht of ze zich in dezelfde ruimte of in een ander land bevinden.



Onderhoudscyclussen behoren tot het verleden

De vrijwel onderhoudsvrije 'fit-and-forget' displayoplossingen van Epson combineren prestaties van de volgende generatie met een betrouwbaarheid waarmee onderhoudscyclussen tot het verleden behoren. Eigendom betekent nu lagere kosten, een langere levensduur en een indrukwekkende garantie van maximaal 5 jaar. U kunt rekenen op een levensduur van maximaal 12.000 uur voor lampen of 30.000 uur voor onze laserlichtbronnen³. Zelfs originele vervangende lampen van Epson zijn veel betaalbaarder dan mensen denken. En onze laserdisplayoplossingen hebben geen lampen, zodat hier niets hoeft te worden vervangen.



Een duurzame TCO Certified IT-keuze

Op dit cruciale moment waarop de wetenschap ons aanspoort om onze milieubelasting te verlagen, is het goed te weten dat Epson-producten zijn ontworpen met duurzaamheid als prioriteit, en dat deze TCO Certified zijn, in tegenstelling tot vergelijkbare flat panels. TCO Certified is een onafhankelijke bevestiging dat Epson verantwoorde keuzes maakt en duurzaamheidsnormen behaalt die in de gehele wereld worden erkend. Dit rigoureuze initiatief is van toepassing op technologiebedrijven en is gebaseerd op strikte maatschappelijke en milieucriteria die tijdens de volledige levensduur van producten gelden.

www.epson.nl/tcocertified
www.epson.be/tcocertified

Tot
500"
niet-interactief
schermformaat

Stel het optimale schermformaat
in om voor iedereen de desktop-
ervaring te reproduceren.

60" display



60"-display wordt
ervaren als een
14"-beeldscherm





100"-display wordt ervaren als
een 25,2"-beeldscherm

Op basis van een ruimte van 4 x 3 meter

Telkens opnieuw het ideale schermformaat

Onze displays zijn helder en schaalbaar tot 100 inch op onze interactieve modellen en tot 500 inch op onze installatiereeks, zodat al uw vitale content altijd zichtbaar is. Flat panels bieden u slechts één schermformaat plus de optie om in en uit te zoomen, en verder niets. Met onze projectoren beschikt u over een groot aantal schaalbare schermformaten die geschikt zijn voor allerlei vergaderruimtes, bestuurskamers en nog grotere locaties zoals collegezalen.

Geen weergavebeperkingen

Wat het beeldformaat ook is, u kunt vertrouwen op beelden in prachtige kwaliteit tot Full HD WUXGA-resolutie, zelfs in grote, helder verlichte omgevingen. Met rijke, levensechte kleuren, prachtige details en aanzienlijk minder pixelvorming dan u op flat panels te zien krijgt. Er bestaat ook geen enkele beperking voor de kijkhoek, er bestaan geen dode hoeken en er is geen verblindend licht op het scherm. Zo worden uw presentaties beschikbaar voor het breedste publiek.

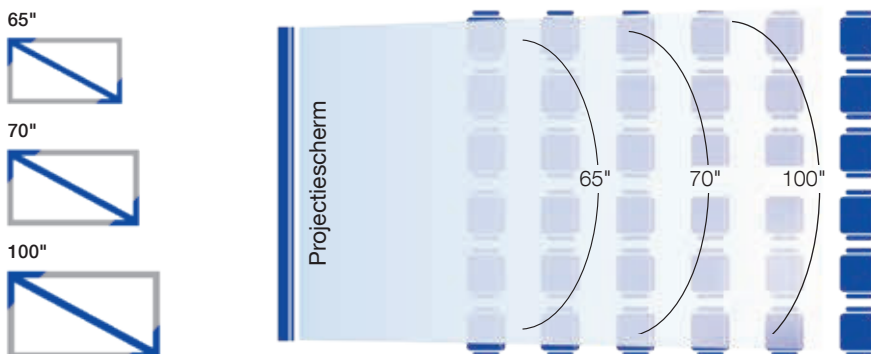
Gegarandeerde leesbaarheid van informatie

Omarm de toekomst van kantoorcommunicatie met schitterende beelden die iedereen boeien en elk publiek bij de vergadering betrekken. Met een schermformaat dat de desktopervaring reproduceert, kunt u de helderheid en leesbaarheid van de informatie vergroten en de betrokkenheid van het publiek verbeteren, dat de informatie op het scherm vanaf elke plek kan zien.

Alles-in-één oplossing met grote meerwaarde

Onze displayoplossingen bieden u zoveel meer dan alleen fantastische beelden op het grote scherm. Voor een fractie van de prijs van een flat panel-display van 80 inch kunt u een alles-in-één presentatieoplossing samenstellen met alle mogelijkheden van schermen, whiteboards en flipovers. Onze projectoren zijn ook veel lichter, compacter, robuuster en duurzamer dan flat panels, zodat u ze gemakkelijk tussen locaties kunt vervoeren en de installatiekosten veel lager liggen.

Geef iedereen de kans om te delen en deel te nemen met het ideale schermformaat voor uw vergaderruimte.



Op basis van een standaard kamerlengte van 6 meter

De juiste display kiezen

Volgens onderzoek kan het juiste schermformaat voor uw ruimte een groot verschil uitmaken voor de concentratie, betrokkenheid en het begrip van aanwezigen. Ten minste 50% van de respondenten vond de informatie op een 70"-scherm moeilijk te lezen en bijna 60% schreef ten minste één item verkeerd over⁵. Dit is niet het geval met onze projectoren, die in tegenstelling tot flat panel-displays schaalbare beelden produceren die in elke ruimte passen, zodat iedereen alles perfect kan zien ongeacht vanuit welke hoek.

www.epson.nl/display-size-matters
www.epson.be/display-size-matters

Naadloos verbinding maken, presenteren en samenwerken

Bedrijven vertrouwen op hun AV-technologieën en samenwerkingshulpmiddelen om de productiviteit te verhogen, hun communicatie te vereenvoudigen en tijd te besparen.

De displayoplossingen van Epson maken het allemaal mogelijk door een schat aan functies, voordelen en softwarepakketten te combineren om zowel ondersteuning te bieden aan werknemers op een vaste kantoorlocatie als aan medewerkers die voortdurend onderweg zijn en behoefte hebben aan BYOD-ondersteuning.

Stage 3: Plan and implementa



Elevation – South West

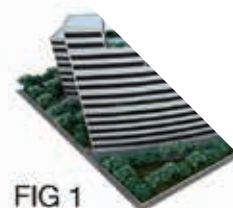


FIG 1



FIG 2



FIG 3



Naadloos verbinding maken

Epson ondersteunt BYOD-strategieën door een speciaal ontwikkeld softwarepakket voor smartphones, tablets en pc's te bieden.

Ongeacht of u deelneemt aan een vergadering of presentatie, al dan niet in samenwerkingsverband, onze softwareoplossingen en ruime keuze aan aansluitmogelijkheden voor onze hardware (inclusief HDMI, HDBaseT en draadloos LAN) zorgen ervoor dat u tijd kunt besparen en dat uitgestelde vergaderingen tot het verleden behoren.



Draadloze connectiviteit

Geen gedoe meer met kabels! U kunt content direct vanaf uw apparaat streamen en delen met onze oplossingen voor draadloze connectiviteit. Dankzij de iProjection-app en software voor pc/Mac en Chromebooks in combinatie met schermspiegeling (Miracast), is alles in een oogwenk geconfigureerd. En met NFC kunt u uw Android-smartphone of tablet aansluiten op de projector en draadloos projecteren via de iProjection-app.



Deelname stimuleren

U kunt maximaal 50 pc's verbinden, content vanaf vier apparaten tegelijk projecteren, informatie delen en direct communiceren met iedereen die fysiek aanwezig is of externe interacties aangaan via uw netwerk met de Epson iProjection-software.

Naadloos presenteren

Verbeter uw presentatiestijl, vermijd elke afleiding en zorg dat vergaderingen soepel verlopen met Gesture Presenter. Hiermee beschikt u over de flexibiliteit om met handgebaren door een presentatie te navigeren.

Startscherm

Een eenvoudig toegankelijk en uitgebreid dashboard, voor snelle toegang tot de meestgebruikte functies, bedieningselementen en menu's van de projector. Hiermee kunt u snel schakelen tussen invoerbronnen, toegang krijgen tot netwerkinformatie en veel meer, zodat uw presentaties altijd soepel verlopen.

Bewaken, beheeren en bedienen

Bewaak en beheer al uw projectoren met onze centrale oplossing voor bewaking en beheer. Met de Epson Projector Management-software voor projectoren kunt u de onderhoudscyclus bijhouden, de projectoren extern in- en uitschakelen, actieschema's instellen en nog veel meer. Daarnaast kunt u berichten of aankondigingen verzenden naar een, meerdere of alle projectoren in het netwerk.

80%
van de bedrijven
in de EU is het erover
eens dat nieuwe
technologie betere
samenwerking
bevordert⁶

Niet alle functies zijn beschikbaar op alle producten.
Raadpleeg de specificaties op pagina 26-30.

Levenschte kleuren en prachtige details

Onze projectortechnologieën produceren beelden tot Full HD-resolutie met rijke en levenschte kleuren, waarbij elke discussie duidelijk en boeiend wordt, zelfs in goed verlichte vergaderomgevingen. Onze lasermodellen leveren een geweldige dynamische contrastverhouding van 2.500.000:1, terwijl de beelden met ons assortiment lampen tot drie keer zo helder zijn dan die van 1-chip DLP-projectoren². Dit maakt een mate van betrokkenheid en creatieve vrijheid mogelijk die ver uitstijgt boven de mogelijkheden van flat panel-displays.



Tot

3X

helderder dan 1-chip
DLP-projectoren²

Laserprestaties

Onze Full HD laserprojectoren bieden kwaliteit en betrouwbaarheid van de volgende generatie, met een helderheid tot 15.000 lumen en een dynamische contrastverhouding van 2.500.000:1 voor werkelijk spectaculaire beelden. Naast de probleemloze installatie is deze reeks projectoren ook nog eens 20.000 uur onderhoudsvrij. De Epson EB-700U signage-projector kan beelden tot 130" projecteren en met de interactieve Epson EB-1470U zorgt u voor een grotere betrokkenheid in vrijwel elke vergaderruimte.



Kwaliteit dankzij technologie

Onze 3LCD-technologie biedt een combinatie van hoge resolutie, uitzonderlijke helderheid en rijke kleuren voor de productie van levendige, boeiende afbeeldingen, zelfs in helder verlichte klaslokalen. De 3-chip optische halfgeleiderpanelen vormen de basis voor elke projector en maken naadloze kleurencombinaties mogelijk voor prachtige en consistente beelden.



Epson 3LCD-technologie – tot drie keer helderder dan de technologie van de concurrentie²



Conventionele projectoren met 1-chip DLP-technologie

Full HD voor totale helderheid

Onze Full HD WUXGA-projectoren reproduceren elk detail en voegen duidelijkheid toe aan elk lesscenario. Scherpere tekst en beelden in HD belasten het oog minder en brengen uw boodschap over, ongeacht of uw toehoorders dicht bij het scherm zitten en interactief in een kleine groep werken, of u in een zaal presenteert voor een groter publiek.

Hoger contrast, indrukwekkende helderheid

Projecteer elk detail zelfs op de grootste schermen met hoge contrastverhoudingen tot 2.500.000:1. Dit betekent dat het helderste wit 2.500.000 keer helderder is dan het donkerste zwart, een verschil dat informatie tot leven brengt met ongelooflijk rijk en kristalhelder detail.



Hoge helderheid

Vergroot betrokkenheid door onderwerpen tot leven te brengen met de helderste en kleurrijkste beelden. U kunt de helderheid van onze projectoren eenvoudig meten omdat we de werkelijke niveaus van zowel gekleurde als witte lichtopbrengst vermelden. U kunt ongeacht het onderwerp dus rekenen op dezelfde helderheid voor al uw content op het hele scherm.



Mensen, locaties en informatie samenbrengen

De vergaderoplossingen van Epson geven iedereen de middelen in handen om contact te maken, informatie te delen en snel en eenvoudig deel te nemen aan vergaderingen. De manier waarop we op het werk interacties aangaan verandert. We omarmen de nieuwe technologieën om iedereen eenvoudige toegang te bieden tot vergaderingen, of dat nu via fysieke aanwezigheid is of via het netwerk vanaf externe locaties, zodat iedereen betrokken kan zijn bij real-time interactieve discussies die informeren en motiveren.

Vergaderingen omzetten in resultaat

Ondoelmatige vergaderingen kunnen een grote bron van frustratie en tijdverlies zijn. Met onze oplossingen wordt dit probleem voorkomen, omdat installatie snel en eenvoudig is, een betrouwbare verbinding wordt geboden met allerlei apparaten en locaties en fantastische beelden worden geproduceerd die deelnemers kunnen bewerken, opslaan en delen voor later gebruik.

Communicatie integreren

Kennis delen is van cruciaal belang voor bedrijfsontwikkeling in de nieuwe wereld van zakelijke communicatie. Samenwerken is veel eenvoudiger wanneer u uw persoonlijke device snel en eenvoudig kunt verbinden en ideeën kunt delen met collega's, waar die zich ook op het netwerk bevinden. Hierdoor wordt grotere flexibiliteit mogelijk en wordt effectief werken gestimuleerd.

Creëren en innoveren

20%

Mensen onthouden minder dan 20% van wat ze zien in presentaties⁷.

Conversaties via een interactief whiteboard resulteren in:

50% meer gesprekken met leads

29% kortere tijd tot productiviteit

15% kortere gemiddelde verkoopcyclus⁹

Werknemers noemen inefficiënte vergaderingen als de belangrijkste oorzaak van tijdverspilling¹⁰.

74%

van de werknemers is van mening dat oogcontact het belangrijkste aspect is van een positieve vergadering⁸.



Informatie delen

4x

Bedrijven die hun werknemers een keuze bieden in de manier van werken, groeien 4 keer zo snel¹¹.

75%

van de bedrijven in de EU is het erover eens dat nieuwe technologie interactief werken ondersteunt¹².



Werknemers met een werkplek voorzien van gemeenschappelijke ruimtes voor samenwerking presteren beter¹³.



Effectiever samenwerken

92%

van de HR-directeuren geeft aan dat kennisdeling hun prioriteit heeft in de komende 3-5 jaar¹⁴.

80%

van de bedrijven in de EU is het erover eens dat nieuwe technologie betere samenwerking bevordert¹².

50%

Volgens recente schattingen zal de helft van alle werkgevers vereisen dat werknemers hun eigen apparaat gebruiken voor werk¹⁵.

62%

van de bedrijven vindt dat betere samenwerking tussen werknemers de grootste drijfveer is voor Unified Communications (UC)¹⁶.



Houd uw bedrijf in beweging

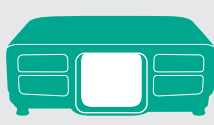
Profiteer van uitzonderlijke ondersteuning en volledige gemoedsrust met Epson CoverPlus365. De functies lopen uiteen van pre-sales advies en vervangende producten tot post-sales assistentie. U krijgt toegang tot onze deskundigen en tot ons uitgebreide netwerk van servicecentra alsmede on-site onderhoudstraining en ondersteuning met voorrang.

1. De Epson-partner bepaalt wat uw zakelijke behoeften zijn



Onze partner helpt u bij het vaststellen van uw vereisten, het projectormodel en het aantal eenheden* dat u nodig hebt voor uw bedrijf.

2. De Epson-partner stelt de dekkingsovereenkomst op



Nadat hierover overeenstemming is bereikt, verwerkt onze partner uw aanvraag.

3. Uw projectoren worden geleverd en geïnstalleerd



Uw projectoren worden geleverd, ingesteld en geïnstalleerd op basis van uw zakelijke behoeften.

4. Registreer uw producten en vraag om het omruilpakket



Bel de Epson-helpdesk om uw projectoren te registreren en het omruilproduct aan te vragen.

5. Epson neemt contact met u op om afspraken over on-site training te maken



Epson neemt contact met u op om afspraken over on-site training voor preventief onderhoud te maken.

6. De omruilproducten worden naar u verstuurd



De omruilprojector en, indien van toepassing, omruillamp en -filter worden rechtstreeks naar u verstuurd na voltooiing van een eventuele training.

7. Geniet van doorlopende ondersteuning met CoverPlus365



U ontvangt 365 dagen per jaar doorlopende hulp en ondersteuning, waardoor uw uitvaltijd door onderhoud en reparatie tot een minimum beperkt blijft.

*Er is een minimaal bestelvolume vereist om in aanmerking te komen voor CoverPlus365.

Uitgebreide ondersteuning

Onze optionele CoverPlus365-garantie biedt 24 uur per dag ondersteuning en dekt vrijwel elke eventualiteit. De doelstelling achter dit uitzonderlijke programma is dat u zonder onderbreking kunt blijven presenteren, en het omvat tal van voorzieningen, waaronder directe toegang tot goed opgeleide deskundigen en advies en assistentie vóór, tijdens en na de verkoop. Het programma biedt ook vervanging van projectoren, lampen en filters voor on-site omruil, en on-site onderhoudstraining.

Totale gemoedsrust

Met zijn standaardgaranties onderscheidt Epson zich eveneens van andere projectorfabrikanten. Deze bieden namelijk een dekking voor 3 of 5 jaar (afhankelijk van het product), dan wel 20.000 gebruiksuren (wat het eerst het geval is)¹⁴.

Krachtigere connecties

Dankzij onze grootschalige servicevoorziening kunnen wij bijzonder snel reageren en handelen mocht u ons nodig hebben. We werken zeer nauw samen met onze channelpartners, terwijl ons uitgebreide verkoopteam en de speciale ondersteuningsteams voor eindgebruikers en ondernemingen u een omvangrijk netwerk bieden van contactpunten voor elk aspect van verkoop, service en advies.

Kwaliteit en betrouwbaarheid

Al onze projectoren zijn gebouwd voor langdurig gebruik en leveren vlekkeloze duurzame prestaties met een minimum aan onderhoud. Alle projectoronderdelen worden ontworpen en geproduceerd met uiterste zorgvuldigheid om een lange levensduur en eenvoudig onderhoud en een soepel vervangingsproces te waarborgen, van onze lasers (tot 56.000 uur) tot de geavanceerde filters (tot 30.000 uur).

Originele Epson-lampen

Originele Epson-lampen leveren hoge beeldhelderheid en uitstekende kleuren voor optimale prestaties en kwaliteit. De lampen worden gefabriceerd en verzonden onder veeleisende kwaliteitscontrolesystemen om een lange en probleemloze levensduur te garanderen.



Uitgebreide
dekking tot
20.000
gebruiksuren¹⁷



Schaalbaar
schermformaat
van 70" tot
100"
voor één vast bedrag

Dynamische interactieve projectoren die samenwerking stimuleren

Bevorder een toekomstgerichte en productieve werkplek met deze professionele displayoplossing. Verander uw vergaderingen in een samenwerkingservaring met deze intuïtieve, interactieve alles-in-één oplossingen voor vergaderruimtes die optimaal gebruikmaken van Unified Communications en BYOD-strategieën en die aparte whiteboards en flipovers overbodig maken. Projecteer Full HD-content op een schaalbaar schermformaat tot 100 inch, laat collega's samenwerken, face-to-face of op afstand via laptops en mobiele apparaten en geniet van een brede functionaliteit die een hoger niveau van delen en betrokkenheid stimuleert.

Meerdere locaties erbij betrekken

Beleg boeiende vergaderingen met uitgebreide pc-interactiviteit en webcommunicatie op het bureaublad via Skype for Business. Verminder reiskosten en verbeter uw bereik met eenvoudige connectiviteit vanaf externe locaties en met iProjection voor presentaties vanuit uw thuishkantoor op het netwerk.

Verbeter de communicatie

Verander vergaderingen in levendige discussies met twee interactieve pennen voor aantekeningen op het scherm of finger-touch bediening¹⁸ op het hele scherm, plus projectie op vrijwel elk vlak oppervlak, zelfs een tafelblad. Bespreek en ontwikkel ideeën en sla het resultaat op of druk het af, of e-mail documenten rechtstreeks naar MS Outlook-contactpersonen dankzij LDAP-ondersteuning (Lightweight Directory Access Protocol).

Duurzame IT-keuze

De displayoplossingen van Epson zijn TCO Certified. TCO Certified is de meest complete duurzaamheids-certificering voor IT-producten ter wereld. Door deze certificering kunt u milieurisico's beperken met een duurzamere levenscyclus voor elektronica op de werkplek. Hiermee wordt ook energiezuinigheid toegevoegd aan onze presentatieoplossingen en wordt een fluiserstille werking gegarandeerd.

EB-1400-serie

EB-1460Ui, EB-1470Ui

EB-1470Ui

Full HD met een schaalbaar schermformaat tot 100 inch

4000 lumen, WUXGA-resolutie

Touch en twee interactieve pennen

Verbinding met extern bureaublad

Delen van extern whiteboard

Dubbele HDMI-ingang voor digitale video en audio

Schermspiegeling

Interactiviteit via meerdere schermen

Lokale en externe connectiviteit via het LAN, netwerk- en draadloze LAN-connectiviteit

Splitscreen

iProjection-app en software

TCO Certified voor duurzaamheid

5 jaar garantie



Veelzijdigheid en meerwaarde toevoegen

Geef levendige, professionele presentaties met rijke, heldere en levensechte beelden en een Full HD WUXGA-resolutie die beter is dan 1080p. U kunt het schermformaat tot 100 inch opschalen en samenwerking stimuleren met een groot aantal functies, waaronder het gebruik van twee projectoren tegelijk om een enorm interactief scherm te creëren met een nog grotere werkruimte.

Voeg whiteboard-functies toe

Sluit uw whiteboard aan via de DVI-uitgang en projecteer het beeld op een groot secundair scherm. Bekijk content en maak direct aantekeningen vanaf maximaal 15 laptops of tablets via een webbrowser, waarna u de content kunt opslaan, verzenden of afdrukken. De whiteboard-functionaliteit kunt u beschermen door de toegang met een wachtwoord te beveiligen.

Maak mobiele verbindingen

Onze oplossingen ondersteunen de meestgebruikte IT-interfaces en maken het eenvoudig om content direct te delen vanaf smart devices met iOS en Android.

Slim energie besparen

Energiebesparende functies zoals de eco-modus zorgen voor besparingen op de bedrijfskosten en met de dynamische lampcontrole wordt de helderheid automatisch afgestemd op de omstandigheden in elke ruimte. U krijgt een helder overzicht van de projectorstatus, u kunt de in- en uitschakeltijd instellen en zelfs JPEG-berichten verzenden met de Epson Projector Management-software. Blijf beveiligd met functies als draadloze beveiliging en delen van gecodeerde gegevens en bestanden.

Betrouwbaarheid zonder verder omkijken

De Epson EB-1470Ui is een onderhoudsvrije laserprojectieoplossing die meer gemoedsrust biedt dankzij een levensduur tot 30.000 uur (in eco-modus) en een garantie van vijf jaar voor meer zekerheid.



Intelligent mobiel presenteren vanaf elke locatie

Schaalbaar schermformaat van 30" tot

300"

Creëer snel en probleemloos uitmuntende Full HD-beelden in elke vergaderruimte met deze ultraslanke projectoren, die u in uw laptoptas kunt vervoeren, met sommige modellen van slechts 1,77 kg. Maak snel en probleemloos verbinding en produceer een schaalbaar schermformaat tot 300 inch dat is afgestemd op het publiek en de afmetingen van de ruimte, zodat iedereen alles uitstekend kan zien.

Heldere beelden in High Definition

Zorg dat de boodschap helder overkomt met uitzonderlijke beeldkwaliteit, zelfs in ruimtes met veel omgevingslicht. Onze 3LCD-technologie zorgt voor een even hoge witte als gekleurde lichtopbrengst tot 3200 lumen en produceert rijke, levensechte kleuren en details in HD. Presenteer content in breedbeeld vanaf laptops in een resolutie tot Full HD.

Snelle, flexibele verbindingen

Verbinding maken met smartphones of tablets en het delen van content verloopt eenvoudig via de gratis Epson iProjection-app, met aanvullende draadloze NFC-connectiviteit. Deel hoogwaardige video- en audiocontent via mobiele apparaten met WiDi en Miracast-schermspiegeling, terwijl de apparaten dankzij MHL-ondersteuning tegelijkertijd worden opgeladen. VGA-, USB- en HDMI-ingangen zorgen voor nog meer flexibiliteit en gebruiksgemak tijdens het presenteren.

Probleemloze start van de vergadering

Projecteer een perfect beeld vanuit elke positie met horizontale en verticale keystone-correctie en automatische screen-fit. Aan de slag in een oogwenk met automatische inschakeling zodra u het apparaat aansluit.

Perfect mobiel presenteren

Door de korte projectieafstand worden grote beelden vanaf een kleine afstand geprojecteerd, zodat u de projector in beperkte ruimtes kunt gebruiken als een goed zichtbare en leesbare uitbreiding van uw laptopscherm. Content delen is eenvoudig en de ventilatoruitlaat aan de voorzijde betekent dat deze van de deelnemers weg gericht is.

Compact en licht

1,8 kg



Verbind uw mobiele apparaat met het netwerk van de projector





EB-1700-serie

EB-1780W, EB-1781W, EB-1795F

EB-1795F

3200 lumen met Full HD 1080p-resolutie

Epson iProjection-app voor draadloze connectiviteit via smartphones of tablets

Horizontale en verticale keystone-correctie

Automatische screen-fit (niet beschikbaar op de EB-1780W)

Gesture Presenter

NFC

VGA-, USB-, HDMI-ingangen

Presenteren zonder pc

Ingebouwd draadloos LAN

Splitscreen

Schermspiegeling

TCO Certified voor duurzaamheid

5 jaar garantie

Vergelijken, onderscheiden, bedienen

Bekijk twee gegevensbronnen tegelijkertijd naast elkaar via de splitscreen-functie. Gebruik Gesture Presenter om uw publiek bij de les te houden en soepel door uw presentatie te gaan direct via de afbeelding op het scherm (niet beschikbaar op de EB-1780W).



Veelzijdigheid met uitstekende connectiviteit

Toon uitmuntende, schaalbare beelden in Full HD op het grote scherm in elke grote vergaderruimte. Produceer het perfecte beeldformaat voor de omgeving en presenteer de gewenste content vanaf een groot aantal apparaten - probleemloos en intuïtief via het startscherm.



EB-2000-serie

EB-2065, EB-2142W, EB-2155W, EB-2165W, EB-2247U, EB-2250U, EB-2255U, EB-2265U



EB-2265U

HDBaseT

Schaalbaar schermformaat tot 300 inch

5500 lumen, Full HD WUXGA

Draadloos LAN

2 HDMI-poorten, HDBaseT

iProjection en splitscreen-functionaliteit

Automatische keystone-correctie en screen-fit

Schermspiegeling

Levensduur van lamp van maximaal 10.000 uur in eco-modus

Gesture Presenter



Projecteer beelden die opvallen

Voeg kwaliteit en helderheid toe met een contrastverhouding van 15.000:1 en Full HD-beelden. Deel rijke, levensechte kleuren en details ongeacht de lichtomstandigheden in een resolutie tot WUXGA voor een formaat dat verdergaat dan breedbeeld en geschikt is voor de meeste laptopcontent.

Geef flat panels het nakijken

Met een schaalbaar beeld tot 300 inch passen onze oplossingen voor vergaderruimtes eenvoudig in elke ruimte en bieden ze elke deelnemer gegarandeerde leesbaarheid van de bedrijfsinformatie op het volledige scherm, vanuit elke positie. De splitscreen-functionaliteit maakt dubbele flat panel-displays overbodig, waarbij de schermranden in het midden de kijkervaring kunnen verstoren.

Perfekte beelden probleemloos projecteren

Configureer alles snel en eenvoudig en projecteer een perfect beeld met automatische keystone-correctie, hulp bij scherpstellen en screen-fit. Zorg voor een probleemloze start van de vergadering dankzij automatische inschakeling via een conventionele kabelverbinding.

Neem de controle in handen

Zorg voor nog soepeler verlopende en intelligentere presentaties met Gesture Presenter, de geavanceerde functie waarmee u naar de volgende slide kunt gaan door uw hand te bewegen, zodat u presentaties niet hoeft te onderbreken om de afstandsbediening te pakken of naar de projector te lopen.

Vereenvoudig uw bekabelingsbehoeften

HDBaseT-connectiviteit via één kabel biedt Full HD-video, audio, netwerk, voeding en bediening met een enkele CAT-6-kabel, waardoor de projector gereed is voor integratie in elke omgeving met meerdere apparaten en wisselende invoerbronnen.

Aansluitmogelijkheden

Voeg HD-content toe met 2 HDMI-poorten en houd alles eenvoudig met LAN- en draadloze connectiviteit. Koppel maximaal 50 pc's met de iProjection-software, geef draadloze presentaties vanaf smart devices met iOS en Android met de iProjection-app¹⁹ en spiegel content via Miracast²⁰.

Geniet van gemoedsrust

Deze projectoren zijn compact, duurzaam en zeer betrouwbaar, met een levensduur van de lamp van maximaal 12.000 uur (in eco-modus) en de uitgebreide garantie van CoverPlus365.

Naadloos apparaatbeheer

Deze projectoren hebben een Crestron-certificatie voor eenvoudige verbindingen met elk thuis- of bedrijfsnetwerk via draadloos LAN of standaard Ethernet-kabel. U kunt apparaten naadloos bewaken, beheren en bedienen vanaf elke laptop of een mobiel apparaat met een internetverbinding.

Krachtige presentaties met grote impact

Projecteer superieure beelden in grote en zelfs helder verlichte ruimtes met onze krachtige, maar betaalbare EB-L600-serie. Instellen en verbinden met een groot aantal devices en netwerken is snel en probleemloos en u kunt uw boodschap tot leven brengen met rijke, levensechte beelden en geavanceerde, maar gebruiksvriendelijke presentatiehulpmiddelen.

Blijf binnen elk krap budget

Deze projectoren zijn heel betaalbaar, maar bieden desondanks hoge specificaties voor professionele presentaties. De uiterst lage totale eigendomskosten zijn het gevolg van een lage aanschafprijs en de beproefde lasertechnologie van Epson, waardoor u van zorgeloze betrouwbaarheid kunt genieten met minimale onderhoudskosten. Dit betekent dat u voordelig kunt upgraden naar laserprestaties en -betrouwbaarheid.

Heldere beelden voor betere presentaties

Breng uw boodschap helder over bij een groot aantal lichtomstandigheden met maximaal 6000 lumen en een even hoge witte als gekleurde lichtopbrengst. De beelden zijn helder en levensecht dankzij verbeteringen in de kwaliteit van kleuren en het wit, evenals verbeterd contrast en grotere scherpte.

Projecteer perfecte beelden

Produceer levendige en kleurrijke HD-beelden op het grote scherm die tot drie keer zo helder zijn² dan de beelden van 1-chip DLP-modellen van de concurrentie en die het publiek helder zicht bieden op elk detail op een schaalbaar scherm van maximaal 500 inch. Verbeter presentaties met functies zoals presenteren in splitscreen-modus.

Maak verbindingen

Profiteer van eenvoudige integratie in vrijwel elke IT-setup dankzij geavanceerde connectiviteit. Functies omvatten een dubbele HDMI-ingang en HDBase-T-connectiviteit via één kabel, wat eenvoudig toevoegt aan de installatie omdat Full HD video-, audio-, netwerk- en bedieningsopdrachten via één CAT-6-kabel worden verzonden. Voeg nog grotere veelzijdigheid toe met netwerkmogelijkheden en de optionele draadloze USB-adapter (EB-610U en EB-L615U bieden standaard draadloze connectiviteit).



Resolutie-opties tot
Full HD
WUXGA



Betrek uw collega's erbij

Het is heel eenvoudig om rechtstreeks Full HD 1080p-films, -video's, -foto's en -muziek naar de projector te streamen vanaf pc's en mobiele devices met Android, met peer-to-peer draadloze schermspiegeling van Miracast (standaard beschikbaar op de EB-L610U en EB-L615U). Wat de bron ook is, gemoedsrust is gegarandeerd dankzij de geavanceerde draadloze beveiliging waarmee uw informatie veilig blijft.

Installeren wordt eenvoudig

Integratie is snel en flexibel en het is eenvoudig om een perfect geplaatst, uniform beeld te realiseren dankzij de centrale lenspositie, de horizontale en verticale lens-shift (niet meegeleverd met de EB-L400U) en grote zoommogelijkheden.

EB-L600-serie

EB-L400U, EB-L510U, EB-L610W, EB-L610U, EB-L615U

EB-L610U

6000 lumen

WUXGA-resolutie

HDBaseT en schermspiegeling

Draadloze connectiviteit

Eenvoudige, flexibele installatie

Lens-shift

Betrouwbaarheid zonder verder omkijken

20.000 uur onderhoudsvrij

Presentaties van de volgende generatie

Gebruik een nieuwe manier van presenteren met onze laserprojectietechnologie. Zie het verschil met WUXGA-projectoren van maximaal 15.000 lumen die zorgeloze betrouwbaarheid, Full HD-resolutie en 4K-beeldverbeteringstechnologie bieden. Combineer prachtige beelden met een groot aantal veelzijdige functies die elke vergadering en presentatie onvergetelijk maken.

Projecteer perfecte beelden

Creëer krachtige beelden in auditoria, collegezalen, galerieën, winkelcentra en meer. Met onze veelgeprezen 3LCD- en laserlichtbrontechnologie kunt u uw boodschap zelfs in goed verlichte ruimtes overbrengen, met beelden in kleuren die tot drie keer zo helder zijn dan die van de concurrentie².

Voeg flexibiliteit toe

Maak een grootse indruk met een reeks van innovatieve functies en presentatietools, van flexibele 360°-installatie, gemotoriseerde verwisselbare lenzen en splitscreen-presentaties tot een tijdsbesparende lensgeheugenfunctie en ingebouwde camera voor consistente beeldkalibratie.

Ervaar de beleving van zorgeloos presenteren

Zorg voor waardevolle gemoedsrust bij belangrijke presentaties met onze onderhoudsvrije laserlichtbron en geavanceerde filter. Het duurzame anorganische fosforwiel en de LCD-panelen leveren heldere, levendige beelden met een uitzonderlijke betrouwbaarheid en worden ondersteund door een standaardgarantie van 5 jaar/20.000 uur, met een levensduur van de laser tot 83.000 uur (in aangepaste modus).

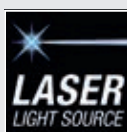
Welkom bij de kwaliteitsrevolutie

Verleg de grenzen met uw presentaties dankzij de 4K-beeldverbeteringstechnologie waarmee Full HD 1080p-content digitaal wordt opgewaardeerd naar verdubbelde resolutie voor verbeterde textuur, uitzonderlijke scherpte, helderheid en detail.



EB-L1000-serie

EB-L1100U, EB-L1105U, EB-L1300U, EB-L1405U, EB-L1500UH, EB-L1505UH, EB-L1750U, EB-L1755U





EB-L1300U

Revolutionaire laserprojectietechnologie van Epson

Uitzonderlijke helderheid tot 8000 lumen

4K-beeldverbeteringstechnologie

Beeldcorrectie met ingebouwde camera

Levensduur van laser tot 83.000 uur in aangepaste modus

Onderhoudsvrij gebruik tot 30.000 uur

Eenvoudige configuratie en veelzijdige 360°-installatie

Groot aantal lenzen waaronder optie voor ultrakorte projectieafstand zonder offset

Veelzijdige nieuwe software

Met deze projectoren beschikt u over de extra voordelen van de gratis Professional Projector Tool-software van Epson. Hiermee kunt u eenvoudig en snel meerdere projectorinstallaties direct uit de verpakking uitvoeren. Vervolgens kunt u gebruikmaken van geavanceerde technieken zoals projectiemapping en edge blending.

Aansluitmogelijkheden

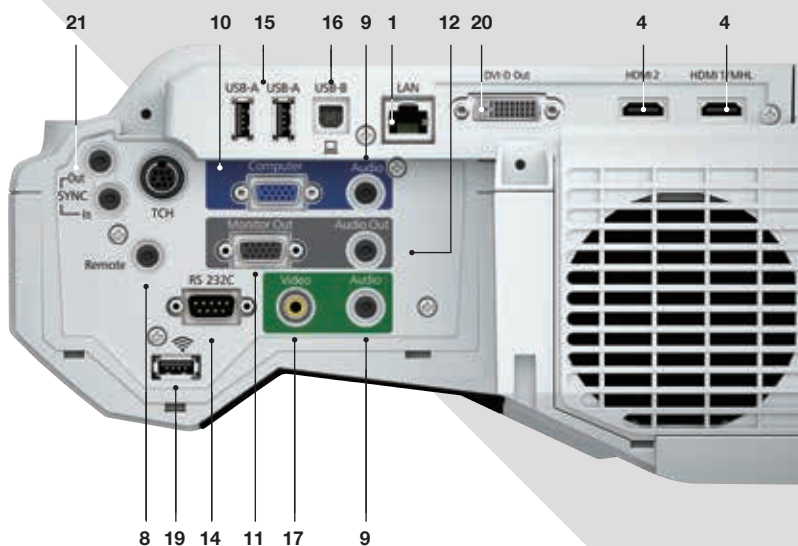
Dankzij de vele aansluitmogelijkheden is de projector in een handomdraai geïnstalleerd en geïntegreerd. Ondersteuning voor HDBaseT biedt Full HD-video en -audio via Ethernet, terwijl de 3G-SDI-ingang projectie mogelijk maakt van volledig niet-gecomprimeerde beelden²¹.



Connectiviteit

- 1 LAN-poort (RJ45: 100Base-TX)
- 2 HDBaseT-poort (HDBaseT)
- 3 DVI
- 4 HDMI-ingangspoort
- 5 Servicepoort
- 6 Monitor uit SDI
- 7 3G-SDI (EB-L1405U, L1500UH, L1505UH, L1750U, L1755U, L25000U)
- 8 Externe poort (stereo mini)
- 9 Audio in
- 10 Ingangspoort voor computer (Mini D-sub 15-pins)
- 11 Uitgangspoort voor monitor (Mini D-sub 15-pins)
- 12 Audio uit
- 13 BNC-ingangspoort (5BNC)
- 14 RS-232C-poort (Mini D-sub 9-pins)
- 15 USB type A
- 16 USB type B
- 17 Composiet video-ingang
- 18 S-Video
- 19 USB type A voor optionele draadloze verbinding
- 20 DVI-uitgang (whiteboard)
- 21 Synchr. in- en uitvoer

EB-1400-serie



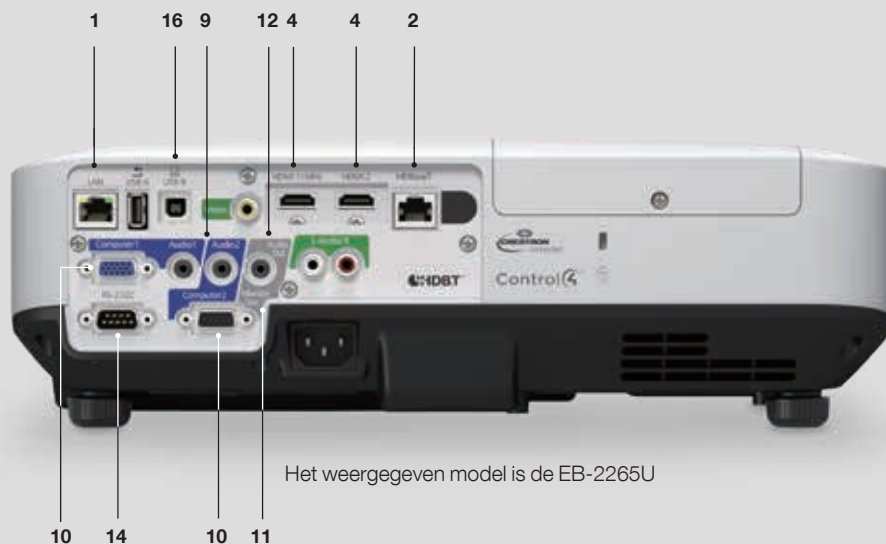
Het weergegeven model is de EB-1470Ui

EB-1700-serie



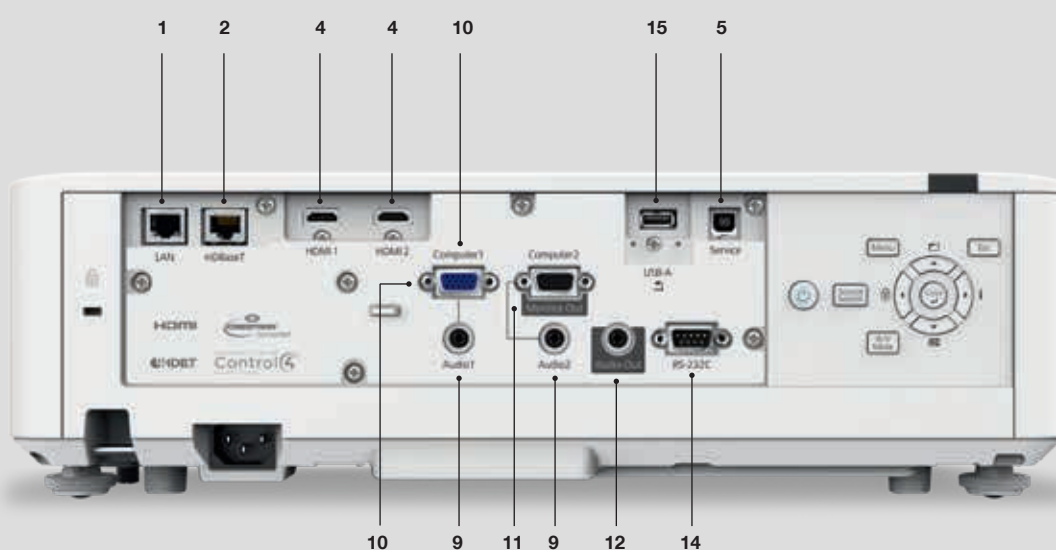
Het weergegeven model is de EB-1795F

EB-2000-serie



Het weergegeven model is de EB-2265U

EB-L600-serie








Het weergegeven model is de EB-L610U

EB-L1000-serie








Het weergegeven model is de EB-L1505UH

Model	EB-1460Ui	EB-1470Ui	EB-1780W	EB-1781W	EB-1795F
					
Resolutie	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	1080p (1920 x 1080)
Standaard beeldverhouding	16:10	16:10	16:10	16:10	16:9
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	4400/2900	4000/2800	3000/1900	3200/1900	3200/1900
Contrastverhouding	16.000:1	2.500.000:1	10.000:1	10.000:1	10.000:1
Lichtbron	Lamp	Laser	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lamp/laser (uren) normaal/eco	5000/10.000	20.000/30.000	4000/7000	4000/7000	4000/7000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	0,27:1	0,27:1	1,04 - 1,26:1	1,04 - 1,26:1	1,02 - 1,23:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	70 - 100 inch	70 - 100 inch	30 - 300 inch	30 - 300 inch	30 - 300 inch
Zoom	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Optisch x1,2	Optisch x1,2	Optisch x1,2
Verticale keystone	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°	Automatisch ±30°	Automatisch ±30°	Automatisch ±30°
Horizontale keystone	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°	Handmatig ±30°	Automatisch ±20°	Automatisch ±20°
Lens-shift	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Luidsprekeruitvoer	16 W	16 W	1 W	1 W	1 W
Connectiviteit	VGA-ingang, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A x2, USB type B, MHL (via HDMI 1), DVI-uitgang (alleen whiteboard), RS-232C, ingang bekabelde afstandsbediening, sync. in, sync. uit, bediening via aanraakscherm, Miracast	VGA-ingang, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A x2, USB type B, MHL (via HDMI 1), DVI-uitgang (alleen whiteboard), RS-232C, ingang bekabelde afstandsbediening, sync. in, sync. uit, bediening via aanraakscherm, Miracast	VGA-ingang, composiet RCA, USB type B, USB type A, HDMI	VGA-ingang, composiet RCA, USB type B, USB type A, HDMI	VGA-ingang, composiet RCA, USB type B, USB type A, HDMI, Miracast
Audio-connectiviteit	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang	Stereo mini-ingang	Stereo mini-ingang
Netwerken	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Draadloos LAN	Draadloos LAN	Draadloos LAN
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook
Andere functies	Interactief startscherm, Windows extern bureaublad, functies voor streamen en delen waaronder schermspiegeling, interactiviteit via meerdere schermen, whiteboard-modus met ondersteuning voor het delen en exporteren van een vergadering, automatisch bron zoeken, A/V-mute, schuivend splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, twee interactieve pennen en finger-touch, automatische kalibratie, DICOM SIM-kleurmodus, extern bedieningspaneel, planningfunctie, presenteren zonder pc	Laserlichtbron, modus voor constante helderheid, interactief startscherm, Windows extern bureaublad, functies voor streamen en delen waaronder schermspiegeling, interactiviteit via meerdere schermen, whiteboard-modus met ondersteuning voor het delen en exporteren van een vergadering, automatische inschakeling, automatische bron zoeken, A/V-mute, schuivend splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, twee interactieve pennen en finger-touch, automatische kalibratie, DICOM SIM-kleurmodus, extern bedieningspaneel, planningfunctie, presenteren zonder pc	3-in-1 USB-display, A/V-mute-schuifknop, DICOM SIM-kleurmodus, splitscreen, presenteren zonder pc	3-in-1 USB-display, A/V-mute-schuifknop, DICOM SIM-kleurmodus, splitscreen, presenteren zonder pc, automatische screen-fit en autofocus, real-time keystone-correctie, Gesture Presenter, NFC	3-in-1 USB-display, A/V-mute-schuifknop, DICOM SIM-kleurmodus, splitscreen, presenteren zonder pc, automatische screen-fit en autofocus, real-time keystone-correctie, Gesture Presenter, NFC, schermspiegeling
Geluid (dB) normaal/eco	39/30	39/30	39/30	39/30	39/30
Gewicht (kg)	8,5	11,4	1,8	1,8	1,8
Afmetingen excl. voetjes (BxDxH mm)	474 x 447 x 164	494 x 437 x 175	292 x 213 x 44	292 x 213 x 44	292 x 213 x 44
Stroomverbruik normaal/eco	490 W/400 W	423 W/332 W	277 W/200 W	295 W/208 W	295 W/208 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,5 W	0,5 W	0,34 W	0,34 W	0,34 W
TCO Certified voor duurzaamheid	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja






EB-2065**EB-2142W****EB-2155W****EB-2165W****EB-2247U****EB-2250U**

XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
4:3	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
5500/3800	4200/2400	5000/3600	5500/3800	4200/2410	5000/3800
15.000:1	15.000:1	15.000:1	15.000:1	15.000:1	15.000:1
Lamp	Lamp	Lamp	Lamp	Lamp	Lamp
5000/10.000	5500/12.000	5000/10.000	5000/10.000	5500/12.000	5000/10.000
1,38 - 2,24:1	1,38 - 2,24:1	1,38 - 2,24:1	1,38 - 2,28:1	1,39 - 2,23:1	1,38 - 2,28:1
30 - 300 inch	29 - 280 inch	29 - 280 inch	30 - 300 inch	30 - 260 inch	50 - 300 inch
Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Automatisch ±30° Automatisch ±20°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Automatisch ±20°	Automatisch ±30° Automatisch ±20°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Automatisch ±20°
N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
16 W	16 W	16 W	16 W	16 W	16 W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1), Miracast	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)
RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang
Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection- app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection- app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection- app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection- app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection- app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection- app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management
Startscherm, Gesture Presenter, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, A/V- mute, splitscreen, automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, schermspiegeling, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, Gesture Presenter, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, Gesture Presenter, schermspiegeling, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM- kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real- time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB- display	Startscherm, A/V- mute, splitscreen, automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, schermspiegeling, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, Gesture Presenter, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display
37/29	37/28	39/29	39/29	37/28	39/29
4,4	3,2	4,3	4,6	3,2	4,6
377 x 291 x 101	309 x 282 x 90	377 x 291 x 101	377 x 291,5 x 110	309 x 282 x 90	377 x 291,5 x 110
425 W/323 W	331 W/227 W	405 W/323 W	405 W/323 W	331 W/227 W	405 W/323 W
0,31 W	0,2 W	0,31 W	0,31 W	0,2 W	0,31 W
Nee	Ja	Nee	Nee	Ja	Nee

Model	EB-2255U	EB-2265U	EB-700U	EB-L400U	EB-L510U
					
Resolutie	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Standaard beeldverhouding	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	5000/3800	5500/3800	4000/2800	4500/3150	5000/3500
Contrastverhouding	15.000:1	15.000:1	2.500.000:1	Hoger dan 2.500.000:1	Hoger dan 2.500.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Laser	Laser	Laser
Levensduur lamp/laser (uren) normaal/eco	5000/10.000	5000/10.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,38 - 2,28:1	1,38 - 2,28:1	0,27:1	1,35 - 2,20	1,35 - 2,20
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	50 - 300 inch	50 - 300 inch	70 - 130 inch	50 - 500 inch	50 - 500 inch
Zoom	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Digitaal x1,35	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Verticale keystone	Automatisch ±30°	Automatisch ±30°	Handmatig ±3°	Automatisch ±30°	Handmatig ±30°
Horizontale keystone	Automatisch ±20°	Automatisch ±20°	Handmatig ±3°	Automatisch ±30°	Handmatig ±30°
Lens-shift	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	±50% verticaal ±20% horizontaal
Luidsprekeruitvoer	16 W	16 W	16 W	10 W	10 W
Connectiviteit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1), Miracast	HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1), Miracast	VGA-ingang, VGA-uitgang, HDMI x3, composiet RCA, USB type A x2, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, HDBaseT
Audio-connectiviteit	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang
Netwerken	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager
Andere functies	Startscherm, Gesture Presenter, schermspiegeling, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, Gesture Presenter, schermspiegeling, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Laserlichtbron, modus voor constante helderheid, startscherm, planningfunctie, automatisch bron zoeken, A/V-mute, afspelen via USB voor gratis signage, desktopmodus (incl. meegeleverde voetjes), OSD-instellingen kopiëren, presenteren zonder pc, optionele wandbevestiging	Startscherm, A/V-mute, splitscreen, automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, Quick Corner	Startscherm, A/V-mute, splitscreen, automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, Quick Corner, snel opstarten, afspelen via USB-kaart voor gratis signage
Geluid (dB) normaal/eco	39/29	39/29	39/30	29/22	37/25
Gewicht (kg)	4,7	4,7	11,0	7,4	8,5
Afmetingen excl. voetjes (BxDxH mm)	377 x 291,5 x 110	377 x 291,5 x 110	494 x 437 x 175	440 x 120 x 304	440 x 120 x 304
Stroomverbruik normaal/eco	405 W/323 W	425 W/323 W	423 W/332 W	310 W/236 W	322 W/244 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,31 W	0,31 W	0,5 W	0,3 W	0,3 W
TCO Certified voor duurzaamheid	Nee	Nee	Ja	Ja	Ja

EB-L610W**EB-L610U****EB-L615U****EB-L1100U****EB-L1105U****EB-L1300U**

WXGA (1280 x 800)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
6000/4200	6000/4200	6000/4200	6000/4200	6000/4200	8000/5600
Hoger dan 2.500.000:1	Hoger dan 2.500.000:1	Hoger dan 2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
1,35-2,20	1,35-2,20	1,35-2,20	1,44-2,32	1,44-2,32	1,44-2,32
50 - 500 inch	50 - 500 inch	50 - 500 inch	50 - 300 inch	50 - 300 inch	50 - 300 inch
Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°
±50% verticaal ±20% horizontaal	±50% verticaal ±20% horizontaal	±50% verticaal ±20% horizontaal	± 67% verticaal ± 30% horizontaal	± 67% verticaal ± 30% horizontaal	± 67% verticaal ± 30% horizontaal
10 W	10 W	10 W	10 W	10 W	10 W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, HDBaseT	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, HDBaseT, Miracast	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, HDBaseT, Miracast	HDBaseT, BNC-ingang, HDMI-ingang, DVI-ingang, VGA-uitgang, VGA-ingang, RS-232C	HDBaseT, BNC-ingang, HDMI-ingang, DVI-ingang, VGA-uitgang, VGA-ingang, RS-232C	HDBaseT, BNC-ingang, HDMI-ingang, DVI-ingang, VGA-uitgang, VGA-ingang, RS-232C
RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang
LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en draadloos LAN	LAN (RJ45) en draadloos LAN	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet
Startscherf, A/V-mute, splitscreen, automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, Quick Corner, snel opstarten, afspelen via USB-kaart voor gratis signage	Startscherf, A/V-mute, splitscreen, automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, Quick Corner, snel opstarten	Startscherf, A/V-mute, splitscreen, automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, Quick Corner, snel opstarten	Laserlichtbron, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, splitscreen, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, lensgeheugen, ingebouwde camera voor kleurkalibratie, 4K-beeldverbetering, 360° installatie, edge blending, portrait-projectie	Laserlichtbron, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, splitscreen, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, lensgeheugen, ingebouwde camera voor kleurkalibratie, 4K-beeldverbetering, 360° installatie, edge blending, portrait-projectie	Laserlichtbron, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, splitscreen, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, lensgeheugen, ingebouwde camera voor kleurkalibratie, 4K-beeldverbetering, 360° installatie, edge blending, portrait-projectie
38/27	38/27	38/27	34/28	34/28	35/29
8,5	8,5	8,5	20,1	20,1	20,7
440 x 120 x 304	440 x 120 x 304	440 x 120 x 304	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211
353 W/265 W	353 W/265 W	353 W/265 W	454 W/313 W	454 W/313 W	625 W/417 W
0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,28 W	0,28 W	0,28 W
Ja	Ja	Ja	Nee	Nee	Nee

Model	EB-L1405U	EB-L1500UH	EB-L1505UH	EB-L1750U	EB-L1755U
					
Resolutie	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Standaard beeldverhouding	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	8000/5600	12.000/8400	12.000/8400	15.000/10.500	15.000/10.500
Contrastverhouding	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lichtbron	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
Levensduur lamp/laser (uren) normaal/eco	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,44-2,32	1,57-2,56	1,57-2,56	1,57-2,56	1,57-2,56
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	50 - 300 inch	60 - 500 inch	60 - 500 inch	60 - 500 inch	60 - 500 inch
Zoom	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Verticale keystone	Handmatig ±45°	Handmatig ±45°	Handmatig ±45°	Handmatig ±45°	Handmatig ±45°
Horizontale keystone	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°
Lens-shift	± 67% verticaal ± 30% horizontaal	± 60% verticaal ± 18% horizontaal	± 60% verticaal ± 18% horizontaal	± 60% verticaal ± 18% horizontaal	± 60% verticaal ± 18% horizontaal
Luidsprekeruitvoer	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Connectiviteit	HDBaseT, BNC-ingang, HDMI-ingang, DVI-ingang, VGA-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, BNC-ingang, HDMI-ingang, DVI-ingang, VGA-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, BNC-ingang, HDMI-ingang, DVI-ingang, VGA-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, BNC-ingang, HDMI-ingang, DVI-ingang, VGA-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, BNC-ingang, HDMI-ingang, DVI-ingang, VGA-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, HD-SDI
Audio-connectiviteit	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang
Netwerken	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet
Andere functies	Laserlichtbron, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, splitscreen, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, lensgeheugen, ingebouwde camera voor kleurkalibratie, 4K-beeldverbetering, 360° installatie, edge blending, portrait-projectie	Laserlichtbron, verwisselbare lensopties, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, splitscreen, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, lensgeheugen, ingebouwde camera voor kleurkalibratie, 4K-beeldverbetering, 360° installatie, edge blending, portrait-projectie	Laserlichtbron, verwisselbare lensopties, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, splitscreen, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, lensgeheugen, ingebouwde camera voor kleurkalibratie, 4K-beeldverbetering, 360° installatie, edge blending, portrait-projectie	Laserlichtbron, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, splitscreen, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, lensgeheugen, ingebouwde camera voor kleurkalibratie en diagnostische beeldopname, 4K-beeldverbetering, 360° installatie, edge blending, portrait-projectie	Laserlichtbron, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, splitscreen, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, lensgeheugen, ingebouwde camera voor kleurkalibratie en diagnostische beeldopname, 4K-beeldverbetering, 360° installatie, edge blending, portrait-projectie
Geluid (dB) normaal/eco	35/29	37/30	37/30	40/32	40/32
Gewicht (kg)	20,6	20,6	20,6	22,3	22,3
Afmetingen excl. voetjes (BxDxH mm)	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211	586 x 492 x 211
Stroomverbruik normaal/eco	625 W/417 W	908 W/597 W	908 W/597 W	1024 W/647 W	1024 W/647 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,28 W	0,33 W	0,33 W	0,30 W	0,30 W
TCO Certified voor duurzaamheid	Nee	Nee	Nee	Nee	Nee

Accessoires voor tal van toepassingen

Iedere omgeving en elke presentatie is anders. Daarom bieden wij een scala aan accessoires die aan al uw behoeften voldoen. Wij bieden onder andere filters, lampen, plafondmontages, schermen en lenzen, zodat u het projectorpakket eenvoudig aan uw omgeving of publiek kunt aanpassen.



Originele Epson-lampen

Wees voor langere duur verzekerd van de beste, helderste en meest consistente beelden met originele Epson-lampen. Ze worden geproduceerd en verzonden op grond van een strikt systeem voor kwaliteitscontrole, dat garant staat voor de beste beeldkwaliteit, optimale betrouwbaarheid en minimaal onderhoud. Daarnaast profiteert u van de zekerheid van een doorlopende uitgebreide garantiedekking.



Plafondmontage

Zorg dat uw projector perfect past bij uw locatie en zorg voor een flexibele, veilige en beveiligde montage met onze op maat gemaakte plafondmontagebeugels.

EB-1700-serie (ELPMB23/ELPPT01)
EB-2000-serie (ELPMB23)
EB-L600-serie (ELPMB22/ELPMB30)
Plafondmontage voor de EB-L1000-serie (ELPMB47/ELPMB48)



Luidsprekers ELPSP02

Deze compacte luidsprekers voegen krachtig geluid toe aan elke oplossing voor vergaderruimtes.



Draadloos LAN-adapter ELPAP10

Maak uw presentaties snel en veilig via een draadloze verbinding met de Epson iProjection-app en met behulp van deze gebruiksvriendelijke USB-adapter.

Technologie gebruiken om oplossingen te bouwen

Onze huidige partners zijn onder andere:



AV BEYOND
THE BOX

Displayoplossingen voor het onderwijs

Een inspirerende omgeving voor het lesgeven creëren



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

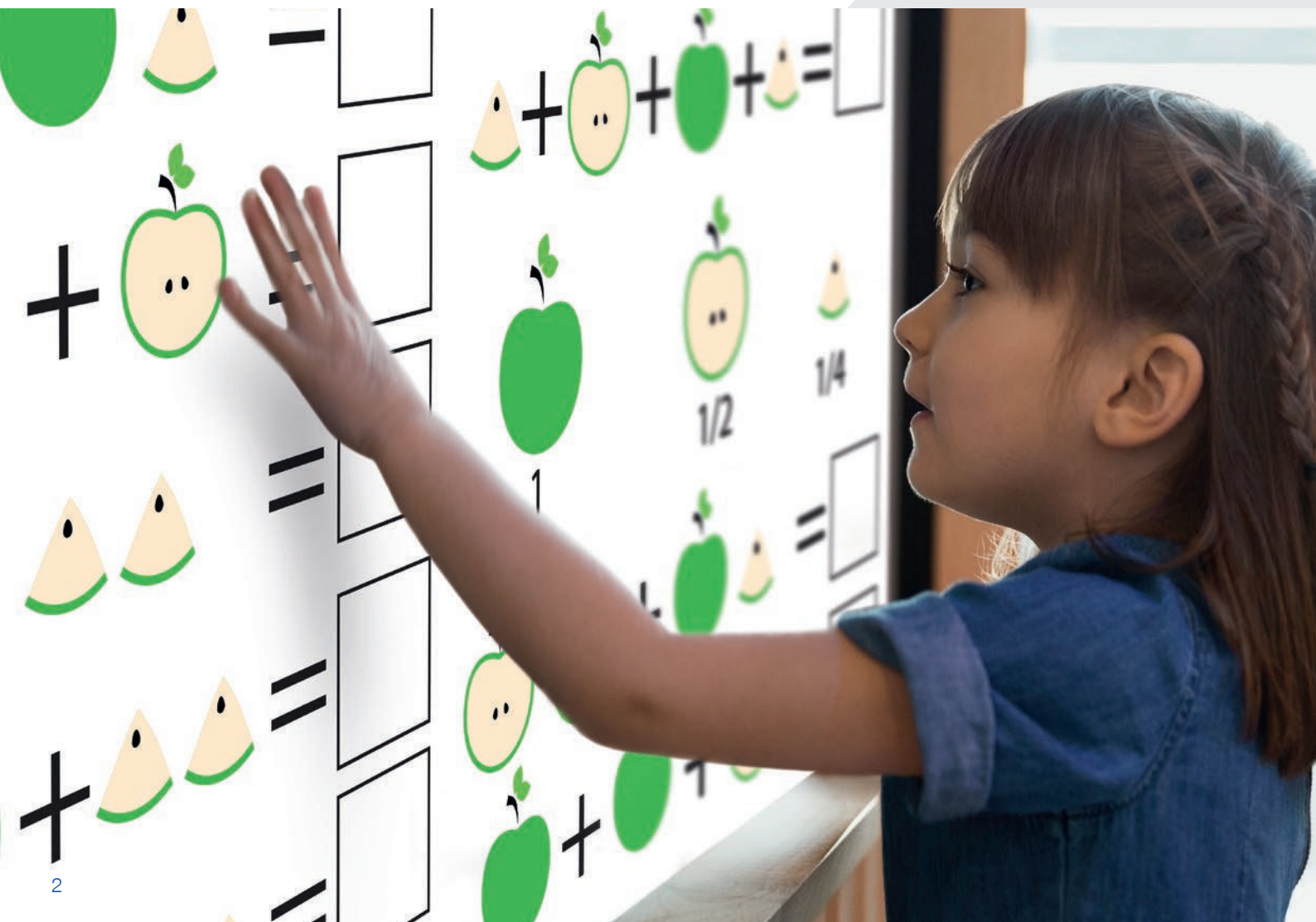
De volgende generatie leerlingen en studenten inspireren

Introduceer creativiteit en inspiratie in moderne leeromgevingen en houd elke student bij de les met onze displayoplossingen voor het onderwijs. Onze producten bieden de ideale oplossing, welke omvang de onderwijsruimte ook heeft - van kleine interactieve werkgroep tot grote collegezaal. Ongeacht de grootte van uw publiek, u kunt rekenen op prachtige beelden, veelzijdige functionaliteit en eenvoudige bediening. En in tegenstelling tot flat panel displays, bieden al onze projectoren een schaalbaar beeldformaat, zodat iedereen alles uitstekend kan zien.



Schermformaat is van belang

Projecteer schaalbare beelden tot 500 inch! en creëer de meest boeiende leerervaring in ruimten van elke omvang, zonder last te hebben van de beperkingen van flat panel displays. Zorg voor de optimale beeldgrootte zodat iedereen alles perfect kan zien, zonder inzoomen of het verlies van belangrijke content.





Geavanceerde technologie

Epson is al sinds 2001 de nummer één op het gebied van projectoren² en het is niet moeilijk te begrijpen waarom. Onze 3LCD-technologie produceert beelden die tot drie keer helderder zijn dan de projectoren van de concurrentie³ en elke volledig uitgeruste projector biedt een complete oplossing voor uw persoonlijke onderwijsvereisten.



Verbeterde leerervaring

Voeg interactiviteit toe aan uw lessen met de functie om rechtstreeks tekeningen en aantekeningen te maken op alle weergegeven content. Combineer fingertouch en twee interactieve pennen met de optionele functie voor streamen en delen, om een natuurlijke leeromgeving te creëren die leerlingen en studenten bij de les houdt en positieve resultaten oplevert.



Eenvoudig delen

Al onze projectoren bieden veelzijdige connectiviteit en zijn eenvoudig te installeren en gebruiken, met uitgebreide functies en apps die het delen van informatie eenvoudig en stimulerend maken. Ze zorgen voor een boeiende en stimulerende leeromgeving, dankzij de snelle verbinding en draadloze toegang tot de apparaten van alle leerlingen en studenten.



**EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS²**

Dynamische samenwerking

Wij bieden een combinatie van geavanceerde Epson-technologieën en de laatste educatieve innovaties van andere toonaangevende technologiebedrijven, zodat u over uitgebreide displayoplossingen voor het onderwijs kunt beschikken. We kiezen onze partners op zorgvuldige wijze, zodat we compatibiliteit en maximaal gebruiksgemak, optimale waarde en toekomstbestendigheid kunnen bieden, uiteenlopend van draadloze connectiviteit en het delen van informatie, tot whiteboardsoftware en projectoraccessoires.

Schermformaat is van belang

Het juiste projectieformaat in een leslokaal kan een groot verschil uitmaken voor de concentratie, betrokkenheid en het begrip van aanwezigen. In tegenstelling tot flat panel displays bieden onze projectoren een schaalbaar beeldformaat zodat ongeacht de ruimte, elke leerling of student alles uitstekend kan zien zonder verlies van beeldkwaliteit of de behoefte om de zoom-instelling voortdurend aan te passen.

58%

van alle leerlingen en studenten kan niet alle content op een flat panel display van 70 inch lezen⁴

Het perfecte scherm voor elke ruimte

Volgens een recent onderzoek van Radius Research kan 58% van leerlingen en studenten in een klaslokaal van gemiddelde grootte niet alle content lezen die wordt weergegeven op een flat panel display van 70 inch⁴. De schaalbare displays van Epson kunnen worden aangepast aan elke omgeving met een scherm tot maximaal 100 inch voor onze interactieve onderwijsoplossingen, en tot maximaal 500 inch voor installatieproducten¹.

Stel het optimale schermformaat in om voor iedereen de desktop-ervaring te reproduceren (op basis van een ruimte van 4 x 3 meter).



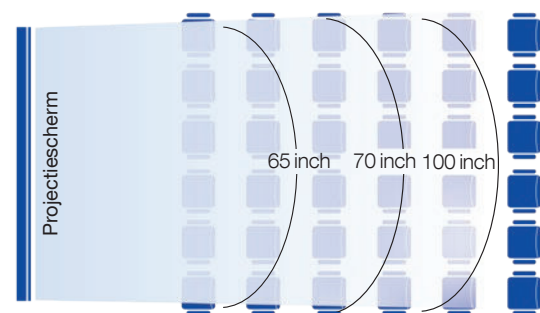
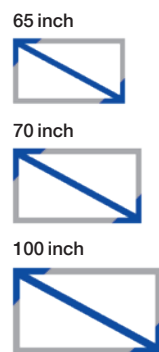
60 inch display wordt ervaren als een beeldscherm van 14 inch



100 inch display wordt ervaren als een beeldscherm van 25 inch

Effectieve kijkafstanden

Projecteer beelden tot Full HD-resolutie voor een natuurlijke reproductie van laptop- en smart device-schermen. Met flat panel displays kunt u content alleen vergroten door in te zoomen, met onvermijdelijk verlies van kwaliteit en inhoud, maar met onze projectoren maakt u hetzelfde superieure beeld eenvoudig groter met 100% behoud van alle content.

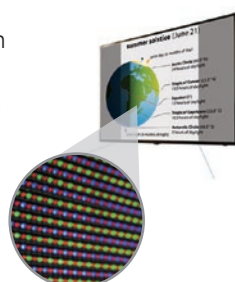


Op basis van een standaardlengte van de ruimte van 6 meter

Aangename kijkervaring

Flat panel RGB-schermen kunnen een gepixeld effect hebben als u er voor langere tijd van dichtbij naar kijkt, wat kan leiden tot vermoeide ogen. Epson-projectoren produceren beelden die minder last hebben van pixelvorming dan flat panel displays, zodat u er langere tijd moeiteloos naar kunt kijken, zelfs in helder verlichte omgevingen.

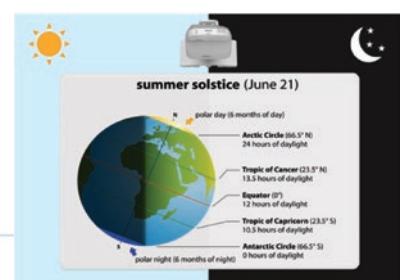
Flat panel display



Epson-displays



Heldere ruimte



Donkere ruimte



Geen reflectie

Zorg dat content duidelijk wordt weergegeven zonder verblindend licht, zelfs in helder verlichte onderwijsomgevingen. Beelden zijn levendig, helder en vrij van reflectie, dankzij de automatische aanpassing van de helderheid waarmee het omgevingslicht in de ruimte wordt gedetecteerd en het lichtrendement van de projector navenant wordt aangepast.

Tot
3x

helderder dan DLP-projectoren
met 1 chip³, zonder
regenboogeffect

Kwaliteit dankzij technologie

Onze 3LCD-technologie biedt een combinatie van hoge resolutie, helderheid tot 7500 lumen en mooie kleuren voor de productie van levendige, boeiende beelden, zelfs in helder verlichte klaslokalen. De optische halfgeleiderpanelen met 3 chips vormen de basis voor elke projector en maken naadloze kleurencombinaties mogelijk voor prachtige en consistente beelden.





Epson 3LCD-technologie – tot drie keer helderder dan de technologie van de concurrentie³

Conventionele projectoren met de DLP-technologie met 1 chip



Hoge helderheid

Inspireer en boei uw studenten door onderwerpen tot leven te brengen met de helderste en kleurrijkste beelden. U kunt de helderheid van onze projectoren eenvoudig meten omdat we de werkelijke niveaus van zowel Colour als White Light Output vermelden. U kunt ongeacht het onderwerp daarom rekenen op dezelfde helderheid voor al uw content op het hele scherm.

Hoger contrast, indrukwekkende helderheid

Projecteer elk detail zelfs op de grootste schermen met hoge contrastverhoudingen tot 2.500.000:1. Dit betekent dat het helderste wit 2.500.000 keer helderder is dan het donkerste zwart, een verschil dat content tot leven brengt met ongelooflijk rijk en kristalhelder detail.

Professionele partnerships

We hebben innovatieve relaties opgebouwd met toonaangevende technologiebedrijven om de presentatie-ervaring in het onderwijs nog verder te verbeteren. Van draadloze presentaties en externe vergaderingen tot whiteboardsoftware, digitale content en apparaatbediening. Wij zorgen ervoor dat elk element meerwaarde toevoegt en zo uit de verpakking compatibiliteit biedt. Dit zorgt voor nog meer gebruiksgemak en flexibiliteit voor het instellen en presenteren en garandeert dat u over de meest up-to-date systemen beschikt, nu en voor de toekomst.



Full HD voor totale helderheid

Onze Full HD WUXGA-projectoren reproduceren elk detail en voegen duidelijkheid toe aan elk onderwijsscenario. Scherpere tekst en beelden in HD belasten het oog minder en brengen uw boodschap over, ongeacht of uw toehoorders dicht bij het scherm zitten en interactief in een kleine groep werken, of u in een zaal presenteert voor een groter publiek.

Levenssechte kleuren en prachtige details

Onze 3LCD-technologie produceert beelden met een hoge resolutie en fraaie, levenssechte kleuren met een hoge helderheid voor haarscherpe en boeiende presentaties, zelfs in goed verlichte onderwijsomgevingen. Beelden zijn tot drie keer helderder dan die van DLP-projectoren met 1 chip³ en bieden een kwaliteit, veelzijdigheid en creatieve vrijheid die flat panel displays het nakijken geven.

Interactiviteit en samenwerking

Met onze interactieve oplossingen voor het lesgeven wordt elke ruimte omgezet in een omgeving voor samenwerking die is afgestemd op de verwachtingen en vaardigheden van de technologisch geavanceerde leerlingen en studenten van vandaag. Leraren, docenten, leerlingen en studenten kunnen samenwerken en een digitale leerervaring creëren die is gebaseerd op directe interactie op het scherm, eenvoudige connectiviteit met een scala aan apparaten en probleemloos, effectief delen van informatie en ideeën.

Betere interactie

Stimuleer samenwerking door het maken van aantekeningen overal op het interactieve scherm via eenvoudige finger-touch of een van de twee goed reagerende interactieve pennen met harde of zachte tip, om een natuurlijke schrijfervaring te bieden op de verschillende oppervlakken. Aparte kenmerken kunnen eenvoudig worden toegewezen, en u kunt schrijven met een pen en uitwissen met een vinger en zelfs op intuïtieve wijze inzoomen, verplaatsen en bladeren met uw vingertoppen.

Lesplanning en samenwerking

Deel content probleemloos en draadloos met apparaten in het klaslokaal met behulp van onze gratis iProjection-software. Alle aangesloten apparaten kunnen worden bevestigd op een lijst met thumbnails en vervolgens eenvoudig worden gekozen en weergegeven zodat iedereen ze kan delen.

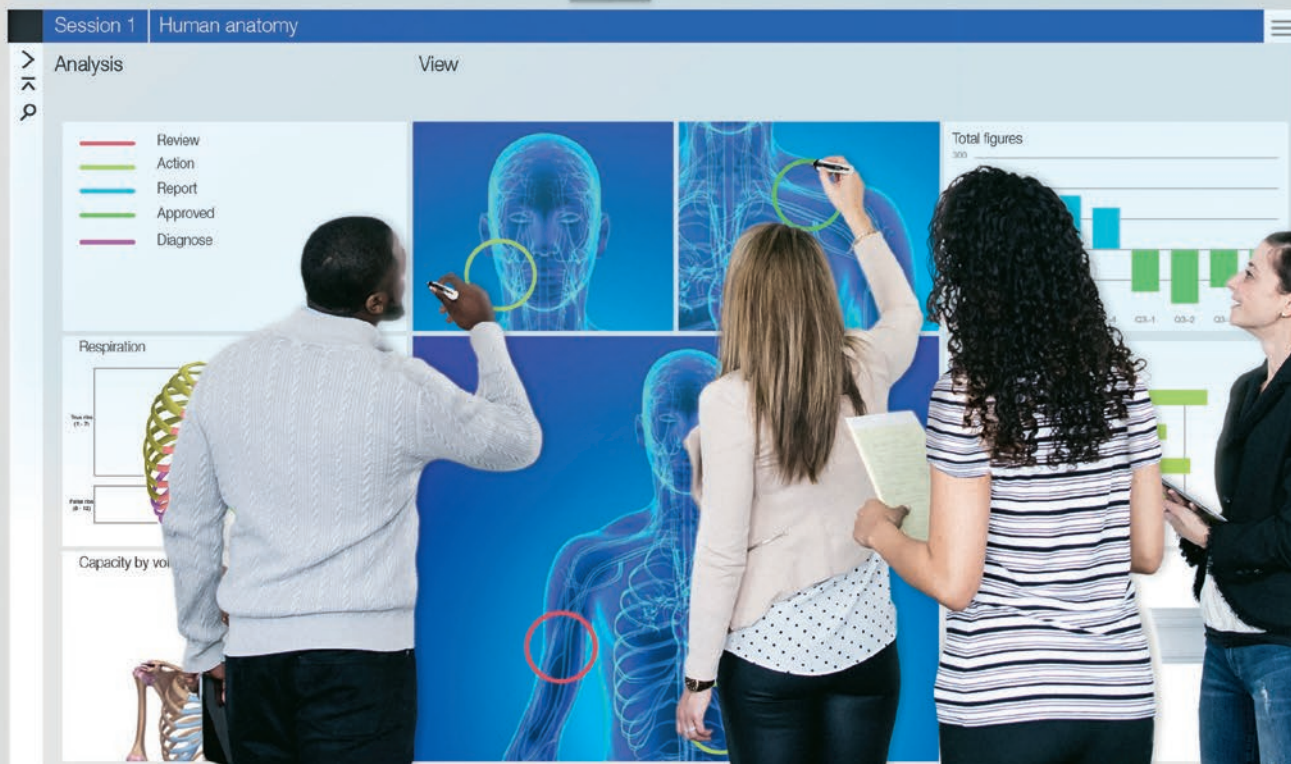


iProjection en moderator-functie

Verbeter het beheer en breid de mogelijkheden voor het delen van content verder uit voor studenten en docenten door moeiteloos presenteren mogelijk te maken vanaf een groot aantal apparaten, verbonden met de projector via het netwerk of een directe netwerkloze verbinding. Zorg voor vrijheid en flexibiliteit door iedereen de gelegenheid te geven om ideeën uit te wisselen tijdens de les, zelfs als ze niet aanwezig zijn in het klaslokaal.

Interactiviteit via meerdere schermen

Creëer een werkelijk onvergetelijke leerervaring door twee interactieve onderwijsoplossingen van Epson tegelijkertijd te gebruiken, om een reusachtig, naadloos interactief oppervlak te creëren waarop elk aspect van een onderwerp tot leven kan worden gebracht.



Splitscreen

Maak presentaties flexibeler en interessanter met de splitscreen-functie. Hierdoor wordt het eenvoudig om content vanuit twee bronnen tegelijk weer te geven, zoals een live feed van een documentcamera en lesmateriaal vanaf een pc.

Aantekeningen maken zonder pc

Het is mogelijk om aantekeningen te maken, te delen, te bespreken en af te drukken door eenvoudige bediening vanaf het scherm zonder verbinding te maken met een pc, waardoor de aandacht van iedereen gericht blijft op de discussie.



Oplossingen voor effectief onderwijs

Het onderwijs verandert voortdurend, naarmate de verwachtingen en mogelijkheden van studenten evolueren met het verwerven van inzicht in de nieuwe technologieën. Onze uitgebreide oplossingen voor interactiviteit en connectiviteit maken het eenvoudig om innovatieve, verbonden leerervaringen te ontwikkelen en presenteren die werkelijk inspireren, motiveren en stimuleren.

Startscherm voor eenvoudige toegang

Een eenvoudig toegankelijk en uitgebreid dashboard, dat is ontworpen om u snelle toegang te geven tot de meestgebruikte functies, besturingselementen en menu's van de projector. Hiermee kunt u snel van bron wisselen, toegang krijgen tot netwerkinformatie en veel meer, zodat uw presentaties en lessen altijd soepel verlopen.

Schermspiegeling (Miracast)

Projecteer draadloos vanaf geselecteerde smartphones, tablets en pc's die schermspiegeling ondersteunen. Deze technologie stelt twee apparaten in staat een directe, peer-to-peer Wi-Fi-verbinding tot stand te brengen voor weergave van content als foto's en video's vanaf uw apparaat zonder kabels of een netwerkverbinding.



Bewaken, beheren en bedienen

Bewaak en beheer al uw projectoren met onze centrale oplossing voor bewaking en beheer. Met de Epson Projector Management-software voor projectoren kunt u de onderhoudscyclus bijhouden, de projectoren extern in- en uitschakelen, actieschema's instellen en nog veel meer. U kunt ook berichten of aankondigingen verzenden naar een, meerdere of alle projectoren in het netwerk.

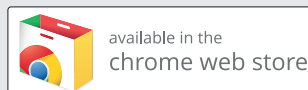


Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook

Met onze iProjection-app kunt u documenten en content draadloos en rechtstreeks vanaf uw smart devices met iOS, Android en Chromebook presenteren. Hierdoor hebt u de handen vrij om te communiceren met uw leerlingen en studenten, dynamischer les te geven of simpelweg met uw leerlingen en studenten van gedachten te wisselen om ideeën te verzamelen. De ingebouwde annotatiefunctie van de iOS- en Android-app stelt u in staat een digitale pen, markeerstift of gum te gebruiken, met opties voor de kleur en dekking, om in real-time notities te maken of markeringen aan te brengen over het geprojecteerde beeld heen.

Chromebook-gebruikers kunnen de weergave van één apparaat spiegelen of, in combinatie met de iProjection-software met moderator-functie, maximaal vier deelnemende apparaten tegelijkertijd selecteren en weergeven.

Download de iProjection-app vanuit Google Play Store, de Apple App Store of Chrome Web Store, verbind uw smart device met hetzelfde netwerk als de projector en start vervolgens de iProjection-app.



- 1 Verbind uw mobiele apparaat met het netwerk van de projector
- 2 Start de app en selecteer de aangesloten projector
- 3 Selecteer de webpagina, het document of de foto om te projecteren en klaar



Epson iProjection-app voor Windows en Mac

Met onze iProjection-software kunt u maximaal 50 pc's of smart devices aansluiten op één projector via een bekabeld of draadloos netwerk. U kunt ook maximaal vier verbonden apparaten selecteren en hun schermbeeld naar de projector verzenden met behulp van de moderator-functie, waarmee u een oplossing voor meerdere gebruikers creëert voor iedereen met een verbonden apparaat. U kunt ook content op maximaal vier projectoren weergeven vanaf één computer.

Niet alle functies zijn beschikbaar op alle modellen. Raadpleeg de specificaties op pagina 24-30.

© 2015 Google Inc. Alle rechten voorbehouden. Google en het Google-logo zijn geregistreerde handelsmerken van Google Inc.

De allernieuwste technologieën voor onderwijs en interactie

Breng flexibiliteit en betrokkenheid op een nog hoger niveau met de nieuwe vrijwel onderhoudsvrije laserprojectie, waarnaar u na eerste installatie geen omkijken meer hebt, voor Full HD-presentaties en nog lagere totale eigendomskosten. Met al onze projectoren met ultrakorte projectieafstand beschikken leerlingen en studenten over een perfect zicht vanaf elke locatie in het klaslokaal op een schermformaat van maximaal 100 inch, en worden ze aangemoedigd direct op het scherm hun bijdrage te leveren vanaf hun eigen smart devices.



EB-600/EB-700-serie

EB-680, EB-680S, EB-685W, EB-685WS, EB-680Wi, EB-685Wi, EB-695Wi, EB-696Ui, EB-710Ui

Tot
30.000
uur levensduur



Prachtige beelden die opvallen

Zorg dat leerlingen en studenten bij de les zijn en blijven dankzij hoogwaardige beelden tot Full HD breedbeeldformaat die uw lessen echt tot leven brengen. Voeg helderheid toe met hoge contrastverhoudingen tot 2.500.000:1 op de Epson EB-710Ui, de eerste interactieve WUXGA-laserprojector met ultrakorte projectieafstand voor het onderwijs⁵.



EB-710Ui

Laserlichtbron voor superieure beeldkwaliteit en zorgeloos installeren en gebruiken
 Vrijwel onderhoudsvrij, met een maximale levensduur van 30.000 uur in eco-modus en een garantie van 5 jaar
 CLO-helderheid van 4000 lm, WUXGA-resolutie
 Dynamische contrastverhouding van 2.500.000:1
 Finger-touch en twee interactieve pennen
 Optionele Wi-Fi via WLAN-adaptor
 Krachtige ingebouwde luidspreker van 16 W en microfooningang
 Automatisch inschakelen en rechtstreekse bediening van documentcamera en beheer van instellingen vanaf de projector
 Interactieve functionaliteit voor meerdere schermen

Probleemloze prestaties tegen lagere kosten

De Epson EB-710Ui is een vrijwel onderhoudsvrije laserdisplayoplossing die meer gemoedsrust biedt dankzij een levensduur van maximaal 30.000 uur in eco-modus en een garantie van vijf jaar. Na installatie hebt u geen omkijken meer naar deze projector, die eenvoudig opstarten en gemakkelijke selectiefuncties biedt, zodat u zich op het lesgeven kunt concentreren.

Inspiratie door betrokkenheid

Voeg een nieuwe dimensie toe aan lesgeven door direct op het scherm te schrijven en tekenen, en opmerkingen en antwoorden toe te voegen. U kunt de interactieve pennen heel gemakkelijk gebruiken, met een harde of zachte tip en een zeer lange levensduur van de batterij. Sommige projectoren zijn eveneens voorzien van bediening via finger-touch zodat u heel eenvoudig nog grotere betrokkenheid kunt bereiken.

Deel content van meerdere gebruikers

Deel content tussen klasgenoten met iProjection, waarmee maximaal 50 personen content kunnen delen vanaf de pc. Gebruik de verbeterde moderator-functie om maximaal vier verschillende bronnen tegelijkertijd weer te geven.

Verbeterde connectiviteit

Maak verbinding met meerdere pc's, dvd-spelers, documentcamera's en meer met drie HDMI-ingangen. Schakel snel tussen invoerbronnen zonder de les te onderbreken met behulp van het nieuwe startscherm, waarop alle belangrijke projectorfuncties en bedieningselementen zijn te vinden. Optionele Wi-Fi biedt nog meer vrijheid van beweging.

Veelzijdige schermopties

Voeg diepte toe aan de leerervaring zonder de behoefte aan twee afzonderlijke flat panels dankzij gelijktijdige weergave van twee verschillende soorten content, zoals een lesoverzicht en een live feed van een documentcamera. Het is ook eenvoudig één heel groot interactief scherm samen te stellen door twee projectoren naadloos te combineren.

Onderhoudscyclussen behoren tot het verleden

Indrukwekkende cycli verminderen de uitvaltijd en verhogen de algehele efficiëntie. Bewaak en beheer alle Epson-displayapparaten in hetzelfde netwerk om op afstand het stroomverbruik en de totale eigendomskosten te verminderen.

TCO Certified voor duurzaamheid

Voldoen aan de behoeften van het heden zonder dat dit ten koste gaat van toekomstige generaties.



Hoogwaardige prestaties voor uw presentaties tegen een lagere investering

Inspireer uw studenten met perfecte beelden tot 116 inch vanaf slechts 1,2 m met onze flexibele en betaalbare projectoren met korte projectieafstand. Ze zijn veelzijdig, voordelig, en dankzij het schaalbare scherm verandert u het delen van content in een creatieve en boeiende klassikale ervaring.

Grotere, helderdere beelden

Kom tegemoet aan de nieuwsgierige geest door het gebruik van beelden op een groot scherm in levensechte kleuren, duidelijke details en hoge helderheid voor een opvallende visuele ervaring, zelfs in volledig verlichte klaslokalen. In tegenstelling tot flat panel displays produceren deze projectoren een schaalbaar beeld dat kan worden aangepast aan de ruimte, waardoor leerlingen en studenten alles steeds perfect kunnen zien.

Eenvoudig te installeren en gebruiken

Laat uw vakgebied het best tot zijn recht komen met eenvoudige kleurenmodi en presenteer de content van uw pc of Mac snel en eenvoudig via een 3-in-1-display met een enkele USB-kabel. U kunt zelfs een waarmerk van uw identiteit aanbrengen op uw lesmateriaal met het aanpasbare gebruikerslogo.



EB-500-serie

EB-530, EB-535W, EB-536Wi



Projecteer afbeeldingen tot

116 inch

vanaf 1,2 m



EB-536Wi

CLO-helderheid van 3400 lm, WXGA-resolutie

Lange levensduur van lamp (5000 uur normaal/10.000 uur eco-modus)

Maximaal twee interactieve pennen, interactieve tools

Installatie zonder drivers en met automatische kalibratie

Horizontale en verticale keystone-correctie

HDMI-ingang voor digitale video en audio

Krachtige ingebouwde luidspreker van 16 W en microfooningang

Netwerkbewaking en -beheer op afstand

Eenvoudige verbinding

Verbinding maken met de allernieuwste digitale apparaten is eenvoudig, terwijl compatibiliteit met de oudere analoge producten behouden blijft. Geef content draadloos weer vanaf tablets, smartphones en meer dankzij iProjection, waarmee u content kunt weergeven vanaf maximaal vier apparaten tegelijkertijd.

Flexibiliteit met korte projectieafstand

Verbreed uw mogelijkheden voor de plaatsing van uw projector en bespaar ruimte door beelden op een groot scherm van dichtbij te projecteren. Deze compacte projectoren kunnen worden bevestigd aan de wand, het plafond of op een bureaublad en kunnen eenvoudig worden verplaatst. Keystone-correctie zorgt voor volkomen uniforme beelden, zelfs wanneer u onder een hoek op het scherm projecteert.

Complete oplossingen, voordelig geprijsd

Dankzij deze oplossingen stimuleert u betrokkenheid en kunt u uw lessen veelzijdiger maken, tegen zeer lage totale eigendomskosten. Onderhoud blijft tot een minimum beperkt, met een lange levensduur van de lamp tot maximaal 10.000 uur voor probleemloze lessen. Voor energiebesparing wordt gebruikgemaakt van dynamische lampcontrole, waarbij de helderheid automatisch wordt aangepast aan de omstandigheden, en van A/V-mute, waarbij de lamp automatisch wordt gedimd met 70% tijdens pauzes of discussies.



Inspireren met interactiviteit

Laat leerlingen en studenten een integraal onderdeel van de les worden met de interactieve EB-536Wi. Stimuleer nauwe samenwerking door rechtstreeks op afbeeldingen te werken met twee interactieve pennen. Het navigeren, selecteren, bladeren, tekenen, aantekeningen maken, interactief werken met afbeeldingen en het opslaan van ideeën voor toekomstige lessen is eenvoudig.



Helderheid en controle in elke leerruimte

Deze veelzijdige projectoren zijn eenvoudig te verplaatsen van de ene naar de andere leerruimte, maar zijn ook krachtig genoeg en hebben de aansluitmogelijkheden voor een permanente installatie. Ze versterken de lesinhoud met levensechte beelden op een groot scherm en een schaalbaar schermformaat, en maken het leven voor de docent gemakkelijk met functies zoals QR-codeconnectiviteit⁷.

Superieure Full HD-beelden

Deel fraaie, levensechte kleuren en details, zelfs in helder verlichte ruimten, met een resolutie tot WUXGA, geschikt voor breedbeeldformaat en voor de meeste laptopcontent. Voeg kwaliteit en helderheid toe met een contrastverhouding van 15.000:1.

Past perfect

Ga snel en eenvoudig aan de slag dankzij probleemloos opstarten en automatisch inschakelen via een conventionele kabelverbinding. Projecteer een perfect beeld met automatische keystone-correctie, hulp bij het scherpstellen en screen-fit voor elke lesomgeving. Met een schaalbaar beeld van maximaal 300 inch leveren deze displayoplossingen het optimale schermformaat voor de ruimte, om elke leerling en student een helder en gedetailleerd zicht op het volledige scherm te bieden, zonder verblindend licht.

Duidelijk superieur

Profiteer van grotere flexibiliteit dan flat panel displays kunnen bieden, dankzij soepele draagbaarheid tussen de klaslokalen. Breid de onderwijsmogelijkheden uit met projecties in splitscreen en presenteer direct en draadloos vanaf smart devices met iOS en Android met de iProjection-app⁸.

Naadloos apparaatbeheer

Met Creston-certificatie voor eenvoudige verbindingen met elk netwerk via draadloos LAN of een standaard Ethernet-kabel. U kunt apparaten naadloos bewaken, beheren en bedienen vanaf elke laptop of een mobiel apparaat met een internetverbinding.

Vereenvoudig uw bekabelingsbehoeften

HDBaseT-connectiviteit via één kabel biedt Full HD-video, audio, netwerk, voeding en bediening met een enkele CAT-6-kabel, waardoor de projector gereed is voor integratie in elke omgeving met meerdere apparaten en wisselende invoerbronnen.



EB-2000-serie

EB-2065, EB-2142W, EB-2155W, EB-2165W, EB-2247U, EB-2250U, EB-2255U, EB-2265U

Verbind
maximaal
50
computers
tegelijk



Diverse aansluitmogelijkheden

Voeg HD-content toe aan uw lessen met twee HDMI-poorten voor het plaatsen van content van kleine apparaten op het grote scherm. Sommige modellen worden geleverd met HDBaseT voor de transmissie van video en audio via één kabel.

Hoge betrouwbaarheid, voordelig geprijsd

Epson-projectoren zijn bijzonder kosteneffectief omdat ze een whiteboard, groot scherm en flip-over in één oplossing bieden. Daarnaast zijn ze uiterst betrouwbaar met een levensduur van de lamp en filter tot maximaal 12.000 uur (in eco-modus)*.

*Alleen beschikbaar op de EB-2142W en EB-2247U.

Streamen en delen

Maak verbinding met iedereen in de leeromgeving en daarbuiten met eenvoudige maar uitgebreide functies voor het delen en streamen van content vanaf pc's en smart devices. U kunt dit doen via een draadloos LAN, schermspiegeling of met behulp van iProjection, waarmee u content kunt selecteren van maximaal 50 verbonden pc's.

EB-2265U

Helderheid van 5500 lm, WUXGA-resolutie

Standaard- en optionele draadloos LAN-connectiviteit

2x HDMI-poorten

Automatische verticale en horizontale keystone-correctie

Compatibel met iProjection en splitscreen-functionaliteit

Levensduur van lamp van maximaal 10.000 uur in eco-modus

Schermspiegeling – Miracast-connectiviteit

1x HDBaseT-poort

Tot

WUXGA

Full HD-resolutie in breedbeeld



Betaalbaar, krachtig en draagbaar – displayoplossingen voor elk klaslokaal

Deze draagbare en zeer betrouwbare projectoren leveren schaalbare beelden van superieure kwaliteit, zijn eenvoudig te installeren en kunnen verbinding maken met tal van apparaten die een scala aan content kunnen bieden. En in tegenstelling tot flat panel displays ze kunnen ze snel, eenvoudig en veilig tussen klaslokalen worden verplaatst.

Grotere, helderdere beelden

Houd elke klas bij de les met scherpe presentatie met meer kleuren die zelfs in helder verlichte klaslokalen opvallen en leerlingen en studenten aanspreken, ongeacht waar ze zich bevinden in de ruimte. De EB-990U kan zelfs Full HD-content projecteren in breedbeeld om elk onderwerp op zijn mooist te presenteren.

Snelle, eenvoudige installatie

Bereik steeds opnieuw een perfect uniform scherm voor heldere content tot in elke hoek, zonder verblindend licht. Geef beelden zonder vervorming weer, zelfs onder een hoek, dankzij horizontale en verticale keystone-correctie en bespaar tijd door opgeslagen OSD-instellingen te kopiëren van andere projectoren.

Uitgebreide aansluitmogelijkheden

Geef video- en audiocontent in HD weer via twee HDMI-poorten en plaats content voor een klein scherm op het grote scherm met MHL-ondersteuning. Maak verbinding met de nieuwste compatibele smart devices via QR-codes en gebruik uw oudere apparatuur probleemloos dankzij de geboden analoge connectiviteit. Netwerken zijn eenvoudig te gebruiken dankzij bekabelde RJ45 LAN-connectiviteit en optionele Wi-Fi.



EB-900-serie

EB-108, EB-970, EB-980W, EB-990U

EB-990U

Full HD WUXGA-projector

Een lumen van 3800 en een contrastverhouding van 15.000:1

Schaalbare afbeeldingen tot 300 inch

10 jaar lang lessen verzorgen voordat onderhoud nodig is⁹

1,6x optische zoom

Horizontale/verticale keystone-correctie

Dubbele HDMI-poort; RJ-45 Ethernet, optionele Wi-Fi

Splitscreen functie

Luidspreker van 16 W en microfooningang

15000:1
contrastverhouding





Tot
4000
lumen

Veelzijdige onderwijsopties

Houd de aandacht vast met de iProjection-app voor weergave van content vanaf pc's en smart devices⁸ en splitscreen presentaties. Gebruik iProjection om maximaal 50 apparaten te verbinden en controleer en projecteer vanaf vier apparaten tegelijk met de moderator-functie.

Hoge betrouwbaarheid, voordelig geprijsd

Deze zeer betrouwbare projectoren bieden zeer lage totale eigendomskosten met tot 10 jaar lang lesgeven voordat een vervangende lamp nodig is of het luchtfilter aandacht vereist⁹. Het stroomverbruik wordt verminderd dankzij A/V-mute, waarbij de lamp met 70% wordt gedimd, en zeer efficiënte centrale bewaking en beheer van netwerk-pc's.

Krachtige en veelzijdige installatieprojectoren

Transformeer grootschalige presentaties in het onderwijs met prachtige beelden tot maximaal Full HD WUXGA-resolutie die ideaal zijn voor grotere, goed verlichte klaslokalen, collegezalen en auditoria. Deze veelzijdige projectieoplossingen leveren ongekende flexibiliteit voor installatie en bepaalde modellen bieden bovendien een beeldkwaliteit van de volgende generatie dankzij onze nieuwste 4K-beeldverbeteringstechnologie.

Uitzonderlijke beelden

Projecteer heldere, kleurrijke beelden om grotere groepen leerlingen en studenten bij de les te betrekken met een resolutie tot maximaal Full HD WUXGA. De optische engine met 3 chips optimaliseert kleurhelderheid voor naadloze blending en produceert levensechte beelden die tot drie keer helderder zijn dan die van 1-chip DLP-projectoren van de concurrentie³.

Gemotoriseerde verwisselbare lenzen

Zorg dat uw beelden perfect zijn afgestemd op uw locatie en de omvang van uw publiek met een breed assortiment aan gemotoriseerde lenzen, waaronder een lens met ultrakorte projectieafstand voor het projecteren van grote beelden van maximaal 200 inch vanaf een afstand van slechts 1,5 m.

Eenvoudige installatie en bediening

Ga snel aan de slag met flexibele connectiviteit voor eenvoudige integratie in uw bestaande omgeving, inclusief HDBaseT-ondersteuning voor Full HD-video en -audio. Maak eenvoudig beeldaanpassingen met de gemotoriseerde zoomfunctie en horizontale en verticale lens-shift, en bespaar tijd met de lensgeheugenfunctie.

Een revolutie op het gebied van kwaliteit

Laat uw colleges en lessen profiteren van de toekomst van presenteren in duidelijke details en realistische kleuren met onze nieuwe 4K-beeldverbeteringstechnologie, die beschikbaar is op bepaalde projectoren. Dankzij deze geavanceerde innovatie wordt Full HD 1080p-content digitaal opgewaardeerd, met als resultaat een verbeterde textuur en hogere resolutie voor de prachtigste beelden.

4K
beeldverbeteringstechnologie





EB-G7000-serie

EB-G7200W, EB-G7900U, EB-G7905U

EB-G7900U

Helderheid van 7000 lm, WUXGA-resolutie

Verwisselbare gemotoriseerde lenzen, inclusief lens met ultrakorte projectieafstand

360°-rotatie, portrait-modus, correctie voor hoeken en gebogen oppervlakken

HDBaseT-, HDMI-, DVI- en BNC-connectiviteit

Splitscreen en projectie met meerdere projectoren

Lensgeheugenfunctie

Ingebouwde luidspreker van 10 W

4K-beeldverbeteringstechnologie van Epson

Ruime keuze aan presentatieopties

Introduceer creativiteit en innovatie in uw lessen en colleges. Betrek vloeren en plafonds bij de projectie dankzij de 360°-installatie, projecteer op hoeken of gebogen wanden zonder vervorming of verlies van helderheid en maak de presentatie aantrekkelijk met de portrait-modus. Vergelijk materiaal via de splitscreen functie en creëer één enorm beeld door de meerdere projectoren naadloos en gelijktijdig te combineren.

Beheer al uw projectoren

Behoud de controle met Epson Projector Management. Verzend een presentatie naar meerdere projectoren en bewaak, beheer en configureer al uw projectoren vanaf één locatie. Stel e-mailmeldingen in voor onderhoud en gebruik de planningfunctie om uw projectoren op afstand te bedienen.

DICOM SIM-modus

Deze speciale kleurmodus is ontworpen om een optimaal grijswaardenbereik te laten zien - ideaal voor het weergeven van medische afbeeldingen zoals röntgenfoto's (de projector kan niet worden gebruikt voor medische diagnoses).

Tot
7500
lumen



Extra content toevoegen aan uw lessen

Breng onderwerpen tot leven door het vastleggen en opnemen van 3D-objecten, experimenten en zelfs levende organismen door ze weer te geven op het grote scherm voor de hele klas. Deze robuuste, maar compacte Full HD videocamera's met hoge resolutie zijn eenvoudig aan te sluiten op uw projector en maken uw lessen nog boeiender.

Scherpe details

U kunt afbeeldingen en voorwerpen vastleggen en opnemen in Full HD 1080p met de 2 megapixelcamera met hoge resolutie. De optische en digitale zoomfunctie zorgt voor ultrascherpe details in de vergroting. U kunt vertrouwen op vloeiende videobeelden zonder bewegingsvervalsing dankzij de hoge framesnelheid van 30 frames per seconde. Ongeacht uw onderwerp, LED-beeldverlichting zorgt ervoor dat elk detail duidelijk wordt weergegeven, zelfs in slecht verlichte klaslokalen.

Grote, levensechte beelden vastleggen

U kunt groot beeldmateriaal tot A3-formaat vastleggen - van dubbele schoolboekpagina's in A4 tot grote 3D-objecten -, zonder ze opnieuw te hoeven plaatsen. Er is zelfs een microscoopopzetstuk dat standaard wordt meegeleverd om de kleinste details weer te geven op het grote scherm.

Desktop Visualiser

ELPDC07, ELPDC13, ELPDC21



Microscoopopzetstuk

Standaard bij ELPDC13 en ELPDC21 inbegrepen



Probleemloze bediening, eenvoudige aansturing

De besturingsfuncties van de camera worden eenvoudig vanaf het scherm bediend. Dankzij zoom, stilstaand beeld, de vastlegfunctie en one-touch autofocus kunt u soepel presenteren, omdat u niet heen en weer hoeft te lopen tussen de pc, projector en camera. Parallele aansluitingen zorgen voor uitvoer naar drie afzonderlijke apparaten tegelijkertijd, zodat een docent bijvoorbeeld live beelden naar het scherm, naar een pc en naar een laptop voor opname kan sturen.









Een veelzijdig hulpmiddel voor uw presentaties




Opnamen kunnen worden opgeslagen en gebruikt in andere lessen met behulp van de viewer en SD-kaartsleuf. Zo is het eenvoudig om afbeeldingen, videoclips, schermafbeeldingen en aantekeningen van een ander apparaat vast te leggen en op te slaan, om de verschillende informatie vervolgens te vergelijken en naast elkaar te presenteren met de splitscreen functie. SD-content wordt weergegeven als een thumbnail op het scherm voor snelle toegang, zodat u eenvoudig kunt bladeren en selecteren via de afstandsbediening.











Model	EB-680	EB-680S	EB-685W	EB-685WS
				
Resolutie	XGA (1024 x 768)	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
Standaard beeldverhouding	4:3	4:3	16:10	16:10
Colour Light Output (lumen) normaal/eco/eco2	3500/2900/2900	3500/2900/2900	3500/2900/2900	3500/2900/2900
Contrastverhouding	14.000:1	14.000:1	14.000:1	14.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lamp/laser (uren) normaal/eco/eco2	5000/10.000/9000	5000/10.000/9000	5000/10.000/9000	5000/10.000/9000
Throw-verhouding bij standaard beeldverhouding	0,32:1	0,32:1	0,28:1	0,28:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	56 - 93 inch	56 - 93 inch	60 - 100 inch	60 - 100 inch
Zoom	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35
Verticale keystone	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°
Horizontale keystone	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°
Lens-shift	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Luidsprekeruitvoer	16 W	16 W	16 W	16 W
Connectiviteit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C	VGA-ingang, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A x2, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C	VGA-ingang, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A x2, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C
Audio-connectiviteit	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang
Netwerken	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management
Andere functies	Startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, presenteren zonder pc, hangslot en beveiligingskabel, Kensington-slot	Startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, presenteren zonder pc, hangslot en beveiligingskabel, Kensington-slot Compatibel met SMART IWB-systemen	Startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, presenteren zonder pc, hangslot en beveiligingskabel, Kensington-slot	Startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, presenteren zonder pc, hangslot en beveiligingskabel, Kensington-slot Compatibel met SMART IWB-systemen
Geluid (dB) normaal/eco/eco2	35/30/29	35/30/29	35/30/29	35/30/29
Gewicht (kg)	5,7	5,7	5,7	5,7
Afmetingen excl. voetjes (BxDxH mm)	367 x 400 x 149	367 x 400 x 149	367 x 400 x 149	367 x 400 x 149
Stroomverbruik normaal/eco/eco2	354 W/309 W/309 W	354 W/309 W/309 W	354 W/309 W/309 W	354 W/309 W/309 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,37 W	0,37 W	0,37 W	0,37 W
TCO Certified voor duurzaamheid	Ja	Ja	Ja	Ja





EB-680Wi**EB-685Wi****EB-695Wi****EB-696Ui****EB-710Ui**




WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
3200/1800/n.v.t.	3500/2900/2900	3500/2900/2900	3800/2900/n.v.t.	4000/2800/n.v.t.
14.000:1	14.000:1	14.000:1	16.000:1	2.500.000:1
Lamp	Lamp	Lamp	Lamp	Laser
5000/10.000/n.v.t.	5000/10.000/9000	5000/10.000/9000	5000.10.000/n.v.t.	20.000/30.000/n.v.t.
0,28:1	0,28:1	0,28:1	0,27:1	0,27:1
60 - 100 inch	60 - 100 inch	60 - 100 inch	70 - 100 inch	70 - 100 inch
Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35
Handmatig ±3° Handmatig ±3°	Handmatig ±3° Handmatig ±3°	Handmatig ±3° Handmatig ±3°	Handmatig ±3° Handmatig ±3°	Handmatig ±3° Handmatig ±3°
N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
16 W	16 W	16 W	16 W	16 W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, sync. in, sync. uit, bediening via aanraakscherm	VGA-ingang x2, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, sync. in, sync. uit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, sync. in, sync. uit	VGA-ingang, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A x2, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, sync. in, sync. uit, bediening via aanraakscherm	VGA-ingang, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A x2, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, sync. in, sync. uit, bediening via aanraakscherm
Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang
LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Easy Interactive Tools, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Easy Interactive Tools, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Easy Interactive Tools, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Easy Interactive Tools, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Easy Interactive Tools, Epson Projector Management
Startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, twee interactieve pennen en finger-touch, automatische kalibratie, presenteren zonder pc, hangslot en beveiligingskabel, Kensington-slot	Startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, twee interactieve pennen, automatische kalibratie, presenteren zonder pc, hangslot en beveiligingskabel, Kensington-slot	Startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, twee interactieve pennen en finger-touch, automatische kalibratie, presenteren zonder pc, hangslot en beveiligingskabel, Kensington-slot	Startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, twee interactieve pennen en finger-touch, automatische kalibratie, presenteren zonder pc, hangslot en beveiligingskabel, Kensington-slot	Laserlichtbron, startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, twee interactieve pennen en finger-touch, automatische kalibratie, presenteren zonder pc, hangslot en beveiligingskabel, Kensington-slot
35/28/n.v.t.	35/30/29	35/30/29	37/30/n.v.t.	39/30/n.v.t.
5,8	5,8	5,8	8,3	11,2
367 x 400 x 149	367 x 400 x 149	367 x 400 x 149	474 x 447 x 164	494 x 437 x 175
317 W/230 W/n.v.t.	354 W/309 W/309 W	354 W/309 W/309 W	401 W/334 W/n.v.t.	401 W/334 W/n.v.t.
0,37 W	0,37 W	0,37 W	0,5 W	0,5 W
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

Model	EB-530	EB-535W	EB-536Wi
			
Resolutie	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
Standaard beeldverhouding	4:3	16:10	16:10
Colour Light Output (lumen) normaal/eco	3200/1800	3400/1900	3400/1900
Contrastverhouding	16.000:1	16.000:1	16.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lamp/laser (uren) normaal/eco	5000/10.000	5000/10.000	5000/10.000
Throw-verhouding bij standaard beeldverhouding	0,55:1	0,48:1	0,48:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	50 - 108 inch	53 - 116 inch	53 - 116 inch
Zoom	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35
Verticale keystone	Handmatig ±15°	Handmatig ±15°	Handmatig ±7°
Horizontale keystone	Handmatig ±15°	Handmatig ±15°	Handmatig ±5°
Lens-shift	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Luidsprekeruitvoer	16 W	16 W	16 W
Connectiviteit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, S-video, USB type B, USB type A, HDMI, RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, S-video, USB type B, USB type A, HDMI, RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, S-video, USB type B, USB type A, HDMI, RS-232C
Audio-connectiviteit	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang
Netwerken	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Easy Interactive Tools, Epson Projector Management
Andere functies	3-in-1 USB-display OSD-instellingen kopiëren Presenteren zonder pc	3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, Presenteren zonder pc	3-in-1 USB-display OSD-instellingen kopiëren Presenteren zonder pc, interactieve pen, automatische kalibratie
Geluid (dB) normaal/eco	37/29	37/29	37/29/n.v.t.
Gewicht (kg)	3,7	3,7	3,9
Afmetingen excl. voetjes (BxDxH mm)	345 x 315 x 94	345 x 315 x 94	345 x 315 x 94
Stroomverbruik normaal/eco	298 W/221 W	298 W/221 W	298 W/221 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,28 W	0,28 W	0,28 W
TCO Certified voor duurzaamheid	Ja	Ja	Ja

Model	EB-2065	EB-2142W	EB-2155W	EB-2165W
				
Resolutie	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
Standaard beeldverhouding	4:3	16:10	16:10	16:10
Colour Light Output (lumen) normaal/eco	5500/3800	4200/2400	5000/3600	5500/3800
Contrastverhouding	15.000:1	15.000:1	15.000:1	15.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lamp/laser (uren) normaal/eco	5000/10.000	5500/12.000	5000/10.000	5000/10.000
Throw-verhouding bij standaard beeldverhouding	1,38 - 2,24:1	1,38 - 2,24:1	1,38 - 2,24:1	1,38 - 2,28:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	30 - 300 inch	29 - 280 inch	29 - 280 inch	30 - 300 inch
Zoom	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Verticale keystone Horizontale keystone	Automatisch ±30° Automatisch ±20°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Automatisch ±20°	Automatisch ±30° Automatisch ±20°
Lens-shift	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Luidsprekeruitvoer	16 W	16 W	16 W	16 W
Connectiviteit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1), Miracast
Audio-connectiviteit	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang
Netwerken	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management
Andere functies	Startscherm, Gesture Presenter, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, A/V-mute, splitscreen, automatische inschakeling, automatische bron zoeken, schermspiegeling, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, Gesture Presenter, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, Gesture Presenter, schermspiegeling, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display
Geluid (dB) normaal/eco	37/29	37/28	39/29	39/29
Gewicht (kg)	4,4	3,2	4,3	4,6
Afmetingen excl. voetjes (BxDxH mm)	377 x 291 x 101	309 x 282 x 90	377 x 291 x 101	377 x 291,5 x 110
Stroomverbruik normaal/eco	425 W/323 W	331 W/227 W	405 W/323 W	405 W/323 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,31 W	0,2 W	0,31 W	0,31 W
TCO Certified voor duurzaamheid	Nee	Ja	Nee	Nee

Model	EB-2247U	EB-2250U	EB-2255U	EB-2265U
				
Resolutie	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Standaard beeldverhouding	16:10	16:10	16:10	16:10
Colour Light Output (lumen) normaal/eco	4200/2410	5000/3800	5000/3800	5500/3800
Contrastverhouding	15.000:1	15.000:1	15.000:1	15.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lamp/laser (uren) normaal/eco	5500/12.000	5000/10.000	5000/10.000	5000/10.000
Throw-verhouding bij standaard beeldverhouding	1,39 - 2,23:1	1,38 - 2,28:1	1,38 - 2,28:1	1,38 - 2,28:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	30 - 260 inch	50 - 300 inch	50 - 300 inch	50 - 300 inch
Zoom	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Verticale keystone	Automatisch ±30°	Automatisch ±30°	Automatisch ±30°	Automatisch ±30°
Horizontale keystone	Handmatig ±30°	Automatisch ±20°	Automatisch ±20°	Automatisch ±20°
Lens-shift	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Luidsprekeruitvoer	16 W	16 W	16 W	16 W
Connectiviteit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1), Miracast	HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, composiet RCA, USB type A, USB type B, RS-232C, MHL (via HDMI 1), Miracast
Audio-connectiviteit	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang
Netwerken	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management
Andere functies	Startscherm, A/V-mute, splitscreen, automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, schermspiegeling, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, Gesture Presenter, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, Gesture Presenter, schermspiegeling, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display	Startscherm, Gesture Presenter, schermspiegeling, A/V-mute, screen-fit, splitscreen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDi van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpstellen, real-time keystone-correctie, Quick Corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display
Geluid (dB) normaal/eco	37/28	39/29	39/29	39/29
Gewicht (kg)	3,2	4,6	4,7	4,7
Afmetingen excl. voetjes (BxDxH mm)	309 x 282 x 90	377 x 291,5 x 110	377 x 291,5 x 110	377 x 291,5 x 110
Stroomverbruik normaal/eco	331 W/227 W	405 W/323 W	405 W/323 W	425 W/323 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,2 W	0,31 W	0,31 W	0,31 W
TCO Certified voor duurzaamheid	Ja	Nee	Nee	Nee

Model	EB-108	EB-970	EB-980W	EB-990U
				
Resolutie	XGA (1024 x 768)	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	WUXGA (1920 x 1200)
Standaard beeldverhouding	4:3	4:3	16:10	16:10
Colour Light Output (lumen) normaal/eco	3700/2340	4000/2500	3800/2410	3800/2440
Contrastverhouding	15.000:1	15.000:1	15.000:1	15.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lamp/laser (uren) normaal/eco	6000/12.000	6000/12000	6000/12.000	6000/12.000
Throw-verhouding bij standaard beeldverhouding	1,48 - 1,77:1	1,38 - 2,24:1	1,38 - 2,24:1	1,39 - 2,23:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	30 - 300 inch	30 - 300 inch	29 - 280 inch	30 - 300 inch
Zoom	Optisch x1,2	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Verticale keystone Horizontale keystone	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°
Lens-shift	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Luidsprekeruitvoer	16 W	16 W	16 W	16 W
Connectiviteit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, USB type B, USB type A, HDMI x2, RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, USB type B, USB type A, HDMI x2, RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, USB type B, USB type A, HDMI x2, RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, USB type B, USB type A, HDMI x2, RS-232C
Audio-connectiviteit	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang
Netwerken	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management
Andere functies	Automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, 3-in-1 USB-display, startscherm, A/V-mute-schuifknop, splitscreen, QR-codefunctie, OSD-kopieerfunctie, presenteren zonder pc	Automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, 3-in-1 USB-display, startscherm, A/V-mute-schuifknop, splitscreen, QR-codefunctie, OSD-kopieerfunctie, presenteren zonder pc	Automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, 3-in-1 USB-display, startscherm, A/V-mute-schuifknop, splitscreen, QR-codefunctie, OSD-kopieerfunctie, presenteren zonder pc	Automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, 3-in-1 USB-display, startscherm, A/V-mute-schuifknop, splitscreen, QR-codefunctie, OSD-kopieerfunctie, presenteren zonder pc
Geluid (dB) normaal/eco	37/28	37/28	37/28	37/28
Gewicht (kg)	2,7	2,9	2,9	2,9
Afmetingen excl. voetjes (BxDxH mm)	297 x 244 x 87	297 x 269 x 87	297 x 269 x 87	297 x 269 x 87
Stroomverbruik normaal/eco	309 W/227 W	309 W/227 W	309 W/227 W	309 W/227 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,2 W	0,2 W	0,2 W	0,2 W
TCO Certified voor duurzaamheid	Ja	Ja	Ja	Ja

Model	EB-G7200W	EB-G7900U	EB-G7905U
			
Resolutie	WXGA (1280 x 800)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Standaard beeldverhouding	16:10	16:10	16:10
Colour Light Output (lumen) normaal/eco	7500/6000	7000/5600	7000/5600
Contrastverhouding	50.000:1	50.000:1	50.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lamp/laser (uren) normaal/eco	3000/4000	3000/4000	3000/4000
Throw-verhouding bij standaard beeldverhouding	1,44 - 2,33	1,44 - 2,33	1,44 - 2,33
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	50 - 300 inch	50 - 300 inch	50 - 300 inch
Zoom	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Verticale keystone Horizontale keystone	Handmatig ±45° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°
Lens-shift	± 67% verticaal ± 30% horizontaal	± 67% verticaal ± 30% horizontaal	± 67% verticaal ± 30% horizontaal
Luidsprekeruitvoer	10 W	10 W	10 W
Connectiviteit	USB 2.0 type A, USB 2.0 type B (service), RS-232C, VGA-ingang, VGA-uitgang, DVI-ingang, BNC-ingang, HDBaseT, HDMI	USB 2.0 type A, USB 2.0 type B (service), RS-232C, VGA-ingang, VGA-uitgang, DVI-ingang, BNC-ingang, HDBaseT, HDMI (HDCP 2.2)	USB 2.0 type A, USB 2.0 type B (service), RS-232C, VGA-ingang, VGA-uitgang, DVI-ingang, BNC-ingang, HDBaseT, HDMI (HDCP 2.2)
Audio-connectiviteit	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3, stereo mini-uitgang
Netwerken	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, bediening via het internet
Andere functies	Portrait-projectie*, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, splitscreen, planningfunctie, point en arc-correctie, DICOM-kleurmodus, inclusief kabelhoes	Portrait-projectie*, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, 4K-beeldverbetering, splitscreen, planningfunctie, point en arc-correctie, DICOM-kleurmodus, inclusief kabelhoes	Portrait-projectie*, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, 4K-beeldverbetering, splitscreen, planningfunctie, point en arc-correctie, DICOM-kleurmodus, inclusief kabelhoes
Geluid (dB) normaal/eco	39/31	39/31	39/31
Gewicht (kg)	12,9	12,9	12,9
Afmetingen excl. voetjes (BxDxH mm)	525 x 472 x 189	525 x 472 x 189	525 x 472 x 189
Stroomverbruik normaal/eco	572 W/477 W	572 W/477 W	572 W/477 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,3 W	0,3 W	0,3 W
TCO Certified voor duurzaamheid	Nee	Nee	Nee

*Levensduur lamp is beperkt tot 2000 uur.

Accessoires voor tal van toepassingen

Iedere omgeving en elke presentatie is anders. Daarom bieden wij een scala aan accessoires die aan al uw behoeften voldoen. Wij bieden onder andere filters, lampen, plafondmontages, schermen en lenzen, zodat u het projectorpakket eenvoudig aan uw omgeving of publiek kunt aanpassen.



Originele Epson-lampen

Wees voor langere duur verzekerd van de beste, helderste en meest consistente beelden met originele Epson-lampen. Ze worden gefabriceerd en verzonden onder veeleisende kwaliteitscontrolesystemen die garant staan voor de beste beeldkwaliteit, optimale betrouwbaarheid en minimaal onderhoud. Daarnaast profiteert u van de zekerheid van een doorlopende uitgebreide garantiedekking.



Beugels

Zorg dat uw projector perfect past bij uw locatie en zorg voor een flexibele, veilige en beveiligde montage met onze op maat gemaakte montagebeugels.

EB-5-serie – ELPMB23, ELPMB45
EB-9-serie – ELPMB23
EB-2000-serie – ELPMB23



Draadloos LAN-adapter ELPAP10

Maak uw presentaties snel en veilig via een draadloze verbinding met de Epson iProjection-app en met behulp van deze gemakkelijk aan te sluiten USB-adapter.



Actieve luidsprekers

Deze compacte luidsprekers voegen krachtig geluid toe aan elke oplossing voor vergaderruimten. Dankzij de ELPS02 actieve luidsprekers (met ingebouwde 30 W-versterkers) kunnen alle aanwezige studenten uw les duidelijk horen, wat de leerervaring ten goede komt.



Bedienings- en aansluitkast

Docenten kunnen nu een nieuwe dimensie van connectiviteit en controle bij projectie in het klaslokaal ervaren met de ELPCB03 bedienings- en aansluitkast. Deze aan de wand te bevestigen AV-bedieningskast is de ideale aanvulling op Epson-displayoplossingen met korte en ultrakorte projectieafstand.