











Productgids 2022

- | | |
|--|--|
|  Ultra portable/huddle room |  Grote vergaderruimte |
|  Draagbaar |  Installatie |
|  Vergaderruimte |  Verlichting en signage |
|  Flexibele/samenwerkingsruimte
(korte projectieafstand) |  Thuis |
|  Flexibele/samenwerkingsruimte | |
|  Interactieve flexibele/
samenwerkingsruimte | |

Samenwerking en connectiviteit toevoegen aan vergaderruimten

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.

De keuze is duidelijk

De juiste schermgrootte voor uw ruimte maximaliseert de betrokkenheid van het publiek. In tegenstelling tot vaste flat-panelbeeldschermen, projecteren de schaalbare oplossingen van Epson ongelooflijke kwaliteit tot 500 inch in meerdere beeldverhoudingen. U kunt ook meerdere projectoren aansluiten om één groot naadloos beeld te creëren. En met onze meer mobiele projectoren bent u niet beperkt tot één ruimte, één locatie of één omgeving.



Onbeperkte weergave

Een ontspannen kijkomgeving helpt het publiek zich te concentreren op de getoonde informatie. De displayoplossingen van Epson zijn minder gepixeld en hebben geen glans, geen dode hoeken of vingerafdrukken zoals die vaak bij flat-panels voorkomen. U kunt er vanaf iedere hoek in de kamer naar kijken zonder belemmeringen.



Uitstekende kwaliteit

Projecteer levendige en pakkende beelden in hoge resolutie, zelfs in helder verlichte ruimtes, dankzij de 3LCD-technologie van Epson. De optische engine van het 3LCD-paneel vormt het hart van elke 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.



Probleemloze connectiviteit

Epson biedt uitgebreide ondersteuning en connectiviteit zodat alle displayoplossingen in elke opstelling en situatie kunnen worden gebruikt. Onze speciale apps en software zijn bijzonder veelzijdig. Hiermee kunnen mensen eenvoudig bijdragen leveren vanaf hun eigen apparaat.



Geen onderhoudscycli

De eenvoudig te installeren displayoplossingen van Epson combineren prestaties met betrouwbaarheid, wat zorgt voor lagere kosten, langere levensduur en een indrukwekkende garantie van vijf jaar. U kunt rekenen op een levensduur van maximaal 17.000 uur voor lampen of 30.000 uur voor onze laserlichtbronnen³.



Maak de duurzame keuze

In tegenstelling tot flat-panels, beschikken veel bedrijfsprojectoren van Epson over TCO-certificering⁴, waardoor ze voldoen aan 's werelds meest uitgebreide duurzaamheids-certificering voor IT-producten. Om dat te kunnen bereiken, hanteren we de hoogste standaard in onze supply chains en fabrieken. Hierdoor kan uw organisatie voldoen aan uw eigen doelen voor maatschappelijke verantwoordelijkheid.

www.epson.nl/tcocertified

www.epson.be/tcocertified



Toonaangevend in uitmuntende visuele technologie

Uw succes in de wereld van visuele communicatie draait om de vrijheid om helderdere, pakkendere en creatievere beelden te projecteren in welke omgeving dan ook. Daarom werken we hard aan de ontwikkeling van innovatieve, veelzijdige oplossingen die geprojecteerde beelden naar nieuwe dimensies brengen.

Uitzonderlijke kwaliteit

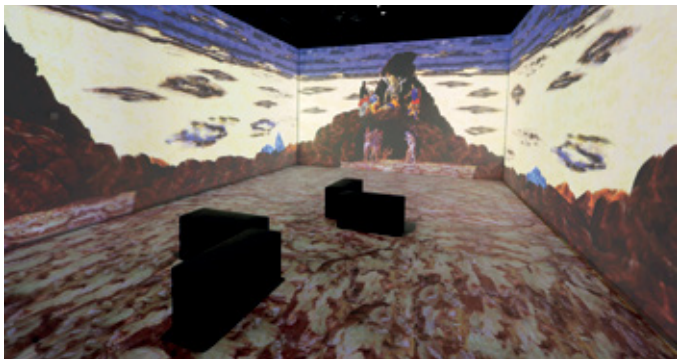
Iedere Epson-projector is het resultaat van onze toewijding aan onderzoek en ontwikkeling. Tijdens de productie houden we rekening met superieure beeldkwaliteit, eenvoudige bediening en volledige betrouwbaarheid. Onze oplossingen combineren hoge helderheid, verbeterde textuur en uitzonderlijke scherpte om krachtige, levendige beelden te produceren die overvloedig omgevingslicht kunnen weerstaan, zelfs in grote ruimten.

Geavanceerde technologie

Onze projectoren voegen flexibiliteit, kwaliteit en creativiteit toe in bijna elke omgeving. Veelzijdige instellings- en connectiviteitsmogelijkheden, inclusief 360° installatie en eenvoudig netwerken, maken geweldige projectie een fluitje van een cent. Onze 3LCD-technologie produceert beelden die tot drie keer helderder zijn dan die van conventionele 1-chip DLP-projectoren². We hebben 's werelds eerste 3LCD-laserprojector van 30.000 lumen ontwikkeld, de EB-L30000U, dankzij de anorganische licht-engine in onze laserprojectoren.

Een breed scala aan lenzen

Kies uit uitgebreide lensopties met de kracht en flexibiliteit om elk onderwerp te verhelderen. Deze omvatten gemotoriseerde aanpassing, geheugenfunctie en de zero offset-lens met ultrakorte projectieafstand, die een beeld van 200 inch projecteert vanaf slechts 1,5 m.





Allesomvattende ondersteuning

Naast het bouwen van robuuste producten die lang meegaan, bieden we tal van service- en supportopties voor onze projectoren. Dat geeft u de ruimte om zich te concentreren op creatieve oplossingen voor uw klanten en doelgroepen. Van pre-sales-advies tot doorlopende ondersteuning en toegang tot onze experts: onze standaard- en CoverPlus 365-garanties bieden u uitgebreide, doorlopende versterking wanneer u dat nodig heeft.

De verwachtingen van het publiek overtreffen

Het moderne publiek heeft hoge verwachtingen. U kunt uw creativiteit bij grote evenementen en attracties nu de vrije loop laten met functies zoals portrait- en splitscreen-projectie, 360°-installatie en projectie op vloeren, plafonds, hoeken en gebogen oppervlakken. Epson-projectoren bieden een slimme en effectieve oplossing, zowel voor het onderwijs en kunstgalerieën als digitale informatieborden en bedrijfsevenementen, en zijn geschikt voor gebruik als interne bedrijfsprojector en voor de verhuurmarkt.

Eenvoudig onderhoud

Verlaag operationele kosten aanzienlijk met onze zeer betrouwbare, hittebestendige projectoren. Installatieprojectoren van Epson zijn gebouwd met duurzame lichtbronnen en filters, die tot 20.000 uur lang onderhoudsvrije prestaties bieden – en zelfs nog langer in onze verlengde modi.

Belangrijke technologieën



Gelijke witte (WLO) en gekleurde lichtopbrengst (CLO)

Helder wit licht alleen is niet voldoende om de natuurgetrouwe kleuren die u elke dag ziet tot leven te brengen. Daarom levert de 3LCD-technologie van Epson-projectoren een gelijke WLO en CLO.

CLO is een maateenheid waarmee het vermogen van een projector wordt gemeten om kleur te produceren. Ontwikkeld door kleurwetenschappers volgens dezelfde aanpak voor het meten van WLO (helderheid), biedt CLO een eenvoudige, nauwkeurige en makkelijk te begrijpen manier om de kleurprestatie van een projector te beoordelen.

De projectoren van Epson leveren consistent natuurgetrouwe beelden en rijke kleuren die tot drie keer zo helder zijn dan die van 1-chip DLP-projectoren².



Laserlichtbron

Ervaar ongeëvenaarde kwaliteit en betrouwbaarheid met de nieuwe projectoren met laserlichtbron van Epson. Het nieuw ontwikkelde fosforwiel en de LCD-panelen zijn gemaakt van anorganische materialen met een superieure licht- en hittebestendigheid, wat een hoge betrouwbaarheid oplevert. De combinatie van een anorganisch fosforwiel met anorganische LCD-panelen in een laserprojector leidt tot heldere, levendige beelden voor zeer lange tijd.



4K PRO-UHD

4K PRO-UHD⁵ zorgt voor heldere, verbluffend scherpe, levensechte beelden dankzij de combinatie van geavanceerde Epson-technologieën met de standaard ondersteuning voor 4K-content en de mogelijkheid andere content te upscalen, zodat deze een hogere resolutie dan Full HD heeft.



sound by YAMAHA

Geluid van YAMAHA

Verbeter uw home-entertainment met premium geluid door middel van de unieke en krachtige DSP-verwerkingstechnologie AudioEngine™ van Yamaha die geweldige 3D-surroundsound levert dat bij het schermformaat past.

*Alleen EF-12 en EH-LS300

Streamen, delen en samenwerken

Draadloos streamen en delen

iProjection voor pc/Mac

Draadloze schermspiegelingsooplossing die gebruik maakt van de ingebouwde Wi-Fi-verbinding van het apparaat van de presentator om content te streamen en delen naar de projector. Tot 50 apparaten kunnen worden verbonden met dezelfde projector en maximaal vier apparaten kunnen worden gebruikt om content tegelijkertijd te presenteren. Via de ingebouwde moderator-modus kan één gebruiker de inkomende content van de verbonden apparaten beheren.

iProjection-app voor iOS/Android

BYOD-oplossing boordevol functies voor smartphones en tablets waarmee gebruikers content kunnen streamen en delen, kunnen annoteren en zelfs de projector kunnen bedienen, en dat allemaal rechtstreeks vanaf hun eigen apparaat. Er is ook een multi-devicemodus voor groepssamenwerking. Via de ingebouwde moderator-modus kan één gebruiker de inkomende content van de verbonden apparaten beheren.

iProjection-app voor Chromebooks

Biedt ondersteuning voor een volledig gespiegelde weergave van alle content op uw Chromebook, waaronder materiaal in Google Docs, dia's, werkbladen en uw Chrome-browser.

Schermspiegeling (Miracast)

Industriestandaard die schermspiegeling mogelijk maakt vanaf compatibele smartphones, tablets en PC's om de flexibiliteit van BYOD te vergroten en de vrijheid van draadloze connectiviteit te bieden.

Interactiviteit en samenwerking

Samenwerkingsoplossing voor onderwijs

Onze nieuwe oplossing biedt een geavanceerd whiteboard met ingebouwde functionaliteit, integratie met veel standaard VC-toepassingen en draadloze connectiviteit met meerdere apparaattypes.

Easy Interactive Tools

Biedt annotatie- en tekenmogelijkheden op geprojecteerde beelden of een whiteboard. U kunt hiermee ook de basisbediening van uw documentcamera en projector uitvoeren.

Oplossingen voor projectorbeheer

Bewaking en bediening

Epson Projector Management

Met het gratis te downloaden hulpprogramma voor centraal beheer kunnen IT, faciliteitenbeheer en netwerkbeheerders de volledige verzameling aan displayoplossingen efficiënt bewaken, bedienen en beheren. De software is ook compatibel met PJLink-gecertificeerde apparaten. Enkele van de functies zijn weergave van bedieningsstatus, foutrapportage en schakelen tussen invoerbronnen. Met de planningsfunctie kunnen alle projectoren in een gebouw uitgeschakeld worden en foutbewaking voorkomt vertragingen en downtime.

Epson Projector Professional Tool

Met de Epson Projector Professional Tool kunt u snel en eenvoudig perfect uitgelijnde beelden creëren. Ons gratis, downloadbare softwareprogramma verbetert de configuratiesnelheid voor installaties met meerdere projectoren. Het geeft u ook directe toegang tot meer geavanceerde technieken.

Configuratie tool voor Epson-projectoren

Met deze gratis toepassing voor smart devices kunt u eenvoudig meerdere projectoren instellen en configureren. Registreer eenvoudig de gegevens van de projector met NFC-connectiviteit, bekijk en bewerk de instellingen in de app en upload de instellingen vervolgens naar meerdere projectoren zonder dat deze aan hoeven te staan.

Contentbeheer

Epson Projector Content Manager

Maak afspeellijsten met foto's, video's, vormfilters en effecten die kunnen worden geprogrammeerd en opgeslagen op een extern opslagapparaat voor het draadloos afspelen van content rechtstreeks op de projector.

Epson Creative Projection

Maak eenvoudig aangepaste content aan op uw smartphone of tablet. Verfraai ruimtes en productweergaves door uw foto's en films te combineren met de ingebouwde sjablonen en stempels in de app.

Hulpprogramma's

Epson heeft de tools om de perfecte projector te selecteren voor uw toepassing; met calculators waarmee u de ideale schermgrootte kunt kiezen en de Epson-displayoplossing kunt kiezen die past bij de omgeving.

Calculator voor de schermgrootte

Bepaal het ideale schermformaat voor uw ruimte op basis van de afmetingen, de indeling en het aantal zitplaatsen.

www.epson.nl/display-size-matters




www.epson.be/display-size-matters

Projectieafstand-calculator

Hiermee berekent u op eenvoudige wijze het beeldformaat en de projectieafstand voor ons complete projectorassortiment. Selecteer eenvoudig het gewenste schermformaat of de projectieafstand, waarna het slimme online hulpprogramma automatisch alle vereiste installatieafmetingen berekent.

www.epson.nl/throw-distance

www.epson.be/throw-distance

	Ultra portable/huddle room		Draagbaar
Model	EB-1780W	EB-1795F	EB-E01
			
Resolutie	WXGA (1280 x 800)	Full HD (1920 x 1080)	XGA
Standaard beeldverhouding	16:10	16:9	4:3
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	3.000 / 1.900	3.200 / 1.900	3.300 / 2.200
Contrastverhouding	10.000:1	10.000:1	15.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lichtbron (uren) normaal/eco	4.000 / 7.000	4.000 / 7.000	12.000 / 6.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,0 - 1,26:1	1,02 - 1,23:1	1,44 - 1,95:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	30 - 300*	30 - 300*	30 - 350*
Zoom	Optisch x1,2	Optisch x1,2	Digitaal x1,35
Verticale keystone Horizontale keystone	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Automatisch ±20°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°
Lens-shift	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Luidsprekeruitvoer	1W	1W	2W mono
Connectiviteit	VGA-ingang, composiet RCA, USB type B, USB type A, HDMI	VGA-ingang, composiet RCA, USB type B, USB type A, HDMI x2, schermspiegeling (Miracast)	HDMI-ingang, VGA-ingang, USB 2.0 Type B
Audio-connectiviteit	Stereo mini-ingang	Stereo mini-ingang	n.v.t.
Netwerkverbinding	Draadloos LAN	Draadloos LAN	n.v.t.
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook	n.v.t.
Andere functies	3-in-1 USB-display, A/V-mute-schuifknop, DICOM SIM-kleurmodus, split-screen, presenteren zonder pc, Kensington-slot, draadloze LAN-beveiliging, wachtwoordbeveiliging, draagtas	3-in-1 USB-display, A/V-mute-schuifknop, DICOM SIM-kleurmodus, split-screen, presenteren zonder pc, automatische screen-fit en autofocus, real-time keystone-correctie, Gesture Presenter, draadloze NFC, Kensington-slot, draadloze LAN-beveiliging, wachtwoordbeveiliging, draagtas	A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas
Geluid (dB) normaal/eco	39 / 30	39 / 30	37 / 28
Gewicht (kg)	1,8	1,8	2,4
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	292 x 213 x 44	292 x 213 x 44	302 x 237 x 82
Stroomverbruik normaal/eco	277W / 200W	295W / 208W	327W / 225W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,34 W	0,34 W	0,3W
TCO-gecertificeerd	Ja	Ja	n.v.t.
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur	Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur	Projector - 2 jaar Lamp - 1 jaar / 1.000 uur

Draagbaar

EB-X06




EB-W06

EB-FH06




EB-E10



XGA	WXGA	Full HD	XGA
4:3	16:10	16:9	4:3
3.600 / 2.400	3.700 / 2.400	3.500 / 2.300	3.600 / 2.200
16.000:1	16.000:1	16.000:1	15.000:1
Lamp	Lamp	Lamp	Lamp
12.000 / 6.000	12.000 / 6.000	12.000 / 6.000	12.000 / 6.000
1,48 - 1,77:1	1,30 - 1,56:1	1,22 - 1,47:1	1,44 - 1,95:1
30 - 300°	33 - 320°	34 - 332°	30 - 350°
Optisch x1,2	Optisch x1,2	Optisch x1,2	Digitaal x1,35
Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
2W mono	2W mono	2W mono	2W mono
HDMI-ingang, VGA-ingang, USB 2.0 Type A, 2.0 Type Mini-B	HDMI-ingang, VGA-ingang, USB 2.0 Type A, 2.0 Type Mini-B	HDMI-ingang, VGA-ingang, USB 2.0 Type B	HDMI-ingang, VGA-ingang, USB 2.0 Type A, 2.0 Type Mini-B
RCA-ingangen	RCA-ingangen	RCA-ingangen	n.v.t.
Draadloze LAN-adapter - apart verkrijgbaar	Draadloze LAN-adapter - apart verkrijgbaar	Draadloze LAN-adapter - apart verkrijgbaar	n.v.t.
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	n.v.t.
A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, Kensington- slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas	A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, Kensington- slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas	A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas	A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas
37 / 28	37 / 28	37 / 28	37 / 28
2,5	2,5	2,7	2,4
302 x 237 x 82	302 x 237 x 82	302 x 252 x 92	302 x 237 x 82
327W / 225W	327W / 225W	327W / 225W	327W / 225W
0,3W	0,3W	0,3W	0,3W
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Projector - 2 jaar Lamp - 1 jaar / 1.000 uur	Projector - 2 jaar Lamp - 1 jaar / 1.000 uur	Projector - 2 jaar Lamp - 1 jaar / 1.000 uur	Projector - 2 jaar Lamp - 1 jaar / 1.000 uur

	Draagbaar		
Model	EB-X51	EB-W51	EB-FH52
			
Resolutie	XGA	WXGA	Full HD (1920 x 1080)
Standaard beeldverhouding	4:3	16:10	16:9
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	3.800 / 2.500	4.000 / 2.600	4.000 / 2.400
Contrastverhouding	16.000:1	16.000:1	16.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lichtbron (uren) normaal/eco	12.000 / 6.000	12.000 / 6.000	5.500 / 12.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,48 - 1,77:1	1,30 - 1,56:1	1,32 - 2,14:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	30 - 300°	33 - 320°	30 - 300°
Zoom	Optisch x1,2	Optisch x1,2	Optisch x1,6
Verticale keystone	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°	Automatisch ±30°
Horizontale keystone	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°
Lens-shift	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Luidsprekeruitvoer	2W mono	2W mono	16W
Connectiviteit	HDMI-ingang, VGA-ingang, USB 2.0 Type A, 2.0 Type Mini-B	HDMI-ingang, VGA-ingang, USB 2.0 Type A, 2.0 Type Mini-B	VGA-ingang, HDMI-ingang x2, composiet-ingang, USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B, draadloze LAN, Schermspiegeling (Miracast)
Audio-connectiviteit	RCA-ingangen	RCA-ingangen	RCA-ingangen
Netwerkverbinding	Draadloze LAN-adaptor - apart verkrijgbaar	Draadloze LAN-adaptor - apart verkrijgbaar	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
Andere functies	AV/mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, QR-codefunctie, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, functies voor streamen en delen, wachtwoordbeveiliging, draagtas	AV/mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, QR-codefunctie, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, functies voor streamen en delen, wachtwoordbeveiliging, draagtas	AV/mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, QR-codefunctie, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, functies voor streamen en delen, wachtwoordbeveiliging, draagtas
Geluid (dB) normaal/eco	37 / 28	37 / 28	37 / 28
Gewicht (kg)	2,5	2,5	3,1
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	302 x 237 x 82	302 x 237 x 82	309 x 282 x 90
Stroomverbruik normaal/eco	327W / 225W	327W / 225W	327W / 225W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,3W	0,3W	0,3W
TCO-gecertificeerd	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	Projector - 2 jaar Lamp - 1 jaar / 1.000 uur	Projector - 2 jaar Lamp - 1 jaar / 1.000 uur	Projector - 3 jaar Lamp - 3 jaar / 1.000 uur

Draagbaar	Vergaderruimte		
EB-E20	EB-X49	EB-W49	EB-982W
			
XGA (1024 x 768)	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
4:3	4:3	16:10	16:10
3.400 / 2.200	3.600 / 2.400	3.800 / 2.600	4.200 / 2.600
15.000:1	16.000:1	16.000:1	16.000:1
Lamp	Lamp	Lamp	Lamp
6.000 / 12.000	6.000 / 12.000	8.000 / 17.000	6.500 / 17.000
1,44 - 1,95:1	1,48 - 1,77:1	1,30 - 1,56:1	1,38 - 2,24:1
30 - 350°	30 - 300°	33 - 320°	29 - 280°
Digitaal x1,35	Optisch x1,2	Optisch x1,2	Optisch x1,6
Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
5W	5W	5W	16W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang, composiet-ingang, USB 2.0 Type B, RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang, composiet-ingang, USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B, RS-232C, RJ45, draadloze LAN (optioneel)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x2, composiet-ingang, USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B, RS-232C, RJ45, draadloze LAN (optioneel)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x2, composiet-ingang, USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B, RS-232C, RJ45, draadloze LAN (optioneel)
stereo mini-uitgang, stereo mini-ingang (2x), RCA-ingangen	stereo mini-uitgang, stereo mini-ingang (2x), RCA-ingangen	stereo mini-uitgang, stereo mini-ingang (2x), RCA-ingangen	stereo mini-uitgang, stereo mini-ingang (2x), RCA-ingangen, microfooningang
n.v.t.	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
n.v.t.	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
A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas	A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, QR-codefunctie, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas	A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, QR-codefunctie, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas	A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, QR-codefunctie, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas
37 / 28	37 / 28	37 / 28	37 / 28
2,7	2,7	2,7	3,1
302 x 249 x 87	302 x 249 x 87	302 x 249 x 87	309 x 282 x 90
327W / 225W	327W / 225W	327W / 225W	327W / 225W
0,3W	0,3W	0,3W	0,3W
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Projector - 3 jaar Lamp - 3 jaar / 1.000 uur	Projector - 3 jaar Lamp - 3 jaar / 1.000 uur	Projector - 3 jaar Lamp - 3 jaar / 1.000 uur	Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur

	Vergaderruimte	Flexibele/samenwerkingsruimte (korte projectieafstand)	
Model	EB-992F	EB-530	EB-L200SX
			
Resolutie	Full HD (1920 x 1080)	XGA (1024 x 768)	XGA (1024 x 768)
Standaard beeldverhouding	16:9	4:3	4:3
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	4.000 / 2.400	3.200 / 1.800	3.600 / 2.520
Contrastverhouding	16.000:1	16.000:1	2.500.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Laser
Levensduur lichtbron (uren) normaal / eco / eco2	6.500 / 17.000 / n.v.t.	5.000 / 10.000 / n.v.t.	20.000 / 30.000 / n.v.t.
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,32 - 2,14:1	0,55:1	0,55 - 0,74:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	30 - 300"	50 - 108"	50 - 112"
Zoom	Optisch x1,6	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35
Verticale keystone	Automatisch ±30°	Handmatig ±15°	Handmatig ±15°
Horizontale keystone	Handmatig ±30°	Handmatig ±15°	Handmatig ±15°
Lens-shift	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Luidsprekeruitvoer	16W	16W	16W
Connectiviteit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x2, composiet-ingang, draadloze LAN, Schermspiegeling (Miracast), USB type 2.0 A, USB 2.0 type B, RS-232C, RJ45	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, S-video, USB type B, USB type A, HDMI, RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, USB Type A, USB Type B, RS-232C, Schermspiegeling (Miracast), draadloze LAN
Audio-connectiviteit	stereo mini-uitgang, stereo mini-ingang (2x), RCA-ingangen, microfooningang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang	Stereo mini-ingang x2, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang, RCA-ingangen
Netwerkverbinding	LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	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
Andere functies	AVV-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, split-screen, automatisch bron zoeken, QR-codefunctie, Kensington-slot, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, functies voor streamen en delen, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas	3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, presentatie zonder pc, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, optionele draagtas	Stream en deel functies, AVV-mute, OSD-instellingen kopiëren, Quick corner-correctie, presenteren zonder pc, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, slot voor draadloze LAN-unit, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas, optionele wand- of plafondbevestiging
Geluid (dB) normaal / eco / eco2	37 / 28 / n.v.t.	37 / 29 / n.v.t.	37 / 28 / n.v.t.
Gewicht (kg)	3,1	3,7	4,5
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	309 x 282 x 90	345 x 315 x 94	325 x 337 x 90
Stroomverbruik normaal / eco / eco2	327W / 225W / n.v.t.	298W / 221W / n.v.t.	254 W / 193 W / n.v.t.
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,3W	0,28W	0,5W
TCO-gecertificeerd	n.v.t.	n.v.t.	Ja
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur	Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur	5 jaar / 12.000 uur

Flexibele/samenwerkingsruimte (korte projectieafstand)

Flexibele/
samenwerkingsruimte

EB-535W

EB-L200SW




EB-536Wi

EB-685W



WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
16:10	16:10	16:10	16:10
3.400 / 1.900	3.800 / 2.660	3.400 / 1.900	3.500 / 2.900
16.000:1	2.500.000:1	16.000:1	14.000:1
Lamp	Laser	Lamp	Lamp
5.000 / 10.000 / n.v.t.	20.000 / 30.000 / n.v.t.	5.000 / 10.000 / n.v.t.	5.000 / 10.000 / 9.000
0,48:1	0,48 - 0,65:1	0,48:1	0,28:1
53 - 116°	53 - 120°	53 - 116°	60 - 100°
Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35
Handmatig ±15° Handmatig ±15°	Handmatig ±15° Handmatig ±15°	Handmatig ±7° Handmatig ±5°	Handmatig ±3° Handmatig ±3°
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
16W	16W	16W	16W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, S-video, USB type B, USB type A, HDMI, RS-232C	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x2, USB type A, USB type B, Composiet RCA, RS-232C, Schermspiegeling (Miracast), draadloos LAN	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, composiet RCA, S-video, USB type B, USB type A, HDMI, 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
RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang	Stereo mini-ingang x2, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang, RCA-ingangen	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang, microfooningang	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang
LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en 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 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, verschillende samenwerkingssoftware, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management
3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, presentatie zonder pc, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, optionele draagtas	Stream en deel functies, A/V-mute, OSD-instellingen kopiëren, Quick corner-correctie, presenteren zonder pc, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, slot voor draadloze LAN-eenheid, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas, optionele wand- of plafondbevestiging	3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, presentatie zonder pc, interactieve pen, automatische kalibratie, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, optionele draagtas	Startscherm, interactiviteit via meerdere schermen, automatisch bron zoeken, A/V-mute, splitscreen tot twee bronnen, 3-in-1 USB-display, OSD-instellingen kopiëren, automatische dimfunctie, presenteren zonder pc, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot
37 / 29 / n.v.t.	37 / 28 / n.v.t.	37 / 29 / n.v.t.	35 / 30 / 29
3,7	4,5	3,9	5,7
345 x 315 x 94	325 x 337 x 90	345 x 315 x 94	367 x 400 x 149
298W / 221W / n.v.t.	254 W / 193 W / n.v.t.	298W / 221W / n.v.t.	354W / 309W / 309W
0,28W	0,5W	0,28W	0,37W
n.v.t.	Ja	n.v.t.	Ja
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur	5 jaar / 12.000 uur	Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur	Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur

Flexibele/samenwerkingsruimte

Model	EB-720	EB-725W	EB-735F
			
Resolutie	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	Full HD (1920 x 1080)
Standaard beeldverhouding	4:3	16:10	16:9
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	3.800 / 2.660	4.000 / 2.800	3.600 / 2.500
Contrastverhouding	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lichtbron	Laser	Laser	Laser
Levensduur lichtbron (in uren) normaal / eco / eco2	20.000 / 30.000 / n.v.t.	20.000 / 30.000 / n.v.t.	20.000 / 30.000 / n.v.t.
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	0,32 - 0,43:1	0,28 - 0,37:1	0,26 - 0,36:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	65 - 110"	65 - 120"	65 - 120" / 16 x 9 beeld 60 - 110" / 16 x 6 beeld
Zoom	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35
Verticale keystone	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°
Horizontale keystone	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°	Handmatig ±3°
Lens-shift	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Luidsprekeruitvoer	16W	16W	16W
Connectiviteit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x3, Composiet, USB Type A x2, USB Type B, RS-232C, Schermspiegeling (Miracast), draadloze LAN	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x3, Composiet, USB Type A x2, USB Type B, RS-232C, Schermspiegeling (Miracast), draadloze LAN	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x3, Composiet, USB Type A x2, USB Type B, RS-232C, Schermspiegeling (Miracast), draadloze LAN
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
Netwerkverbinding	LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	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
Andere functies	Optionele bevestiging, functies om te streamen en delen, scherm delen (client), A/V-mute, OSD-instellingen kopiëren, Quick corner-correctie, presentatie zonder pc, split-screen voor wel 4 bronnen, automatisch bron zoeken, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, slot voor draadloze LAN-unit, wachtwoordbeveiliging	Optionele bevestiging, functies om te streamen en delen, scherm delen (client), A/V-mute, OSD-instellingen kopiëren, Quick corner-correctie, presentatie zonder pc, split-screen voor wel 4 bronnen, automatisch bron zoeken, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, slot voor draadloze LAN-unit, wachtwoordbeveiliging	Optionele bevestiging, 16:6 display, functies om te streamen en delen, scherm delen (client), A/V-mute, OSD-instellingen kopiëren, Quick corner-correctie, presentatie zonder pc, splitscreen voor wel 4 bronnen, automatisch bron zoeken, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, slot voor draadloze LAN-unit, wachtwoordbeveiliging
Geluid (dB) normaal / eco / eco2	36 / 26 / n.v.t.	36 / 26 / n.v.t.	36 / 26 / n.v.t.
Gewicht (kg)	5,7	5,7	5,7
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	356 x 395 x 133	356 x 395 x 133	356 x 395 x 133
Stroomverbruik normaal / eco / eco2	255W / 197W / n.v.t.	255W / 197W / n.v.t.	255W / 197W / n.v.t.
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,5W	0,5W	0,5W
TCO-gecertificeerd	Ja	Ja	Ja
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	5 jaar / 12.000 uur	5 jaar / 12.000 uur	5 jaar / 12.000 uur

Interactieve flexibele/samenwerkingsruimte

EB-685Wi



WXGA (1280 x 800)
16:10
3.500 / 2.900
14.000:1
Lamp
5.000 / 10.000 / 9.000
0,28:1
60 - 100°
Digitaal x1,35
Handmatig ±3° Handmatig ±3°
n.v.t.
16W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, synchr. invoer, synchr. uitvoer
Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang
LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, verschillende samenwerkingssoftwaretools, 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, interactiviteit met pen en vinger, automatische kalibratie, presenteren zonder pc, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot
35 / 30 / 29
5,8
367 x 400 x 149
354W / 309W / 309W
0,37W
Ja
n.v.t.
Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur

EB-695Wi



WXGA (1280 x 800)
16:10
3.500 / 2.900
14.000:1
Lamp
5.000 / 10.000 / 9.000
0,28:1
60 - 100°
Digitaal x1,35
Handmatig ±3° Handmatig ±3°
n.v.t.
16W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang (instelbaar), HDMI x3, composiet RCA, S-video, USB type A, USB type B, MHL (via HDMI 1), RS-232C, synchr. invoer, synchr. uitvoer
Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang
LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, verschillende samenwerkingssoftwaretools, 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, interactiviteit met pen en vinger, automatische kalibratie, presenteren zonder pc, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot
35 / 30 / 29
5,8
367 x 400 x 149
354W / 309W / 309W
0,37W
Ja
n.v.t.
Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur

EB-725Wi



WXGA (1280 x 800)
16:10
4.000 / 2.800
2.500.000:1
Laser
20.000/30.000/n.v.t.
0,28 - 0,37:1
65 - 100°
Digitaal x1,35
Handmatig ±3° Handmatig ±3°
n.v.t.
16W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x3, composiet, USB Type A x2, USB Type B x2, RS-232C, Sync-ingang, Sync-uitgang, eenheidsbediening via touchfunctie, schermspiegeling (Miracast), draadloze LAN
Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang
LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, verschillende samenwerkingssoftwaretools, Epson Projector Management
Interactieve pen en optionele touch, optionele bevestiging, interactief startscherm, functies om te streamen en delen, scherm (client), whiteboard-modus met ondersteuning voor documentexport, verschuivend split-screen, split-screen voor wel 4 bronnen, A/V-mute, OSD-instellingen kopiëren, Quick corner-correctie, presentatie zonder pc, automatisch bron zoeken, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, slot voor draadloze LAN-unit, wachtwoordbeveiliging
36/26/n.v.t.
5,8
356 x 395 x 133
255W / 197W / n.v.t.
0,5W
Ja
n.v.t.
5 jaar / 12.000 uur

EB-735Fi



Full HD (1920 x 1080)
16:9
3.600 / 2.500
2.500.000:1
Laser
20.000/30.000/n.v.t.
0,26 - 0,36:1
65 - 100° / 16 x 9 beeld 60 - 110° / 16 x 6 beeld
Digitaal x1,35
Handmatig ±3° Handmatig ±3°
n.v.t.
16W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI x3, composiet, USB Type A x2, USB Type B, RS-232C, Sync-ingang, Sync-uitgang, eenheidsbediening via touchfunctie, schermspiegeling (Miracast), draadloze LAN
Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang
LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, verschillende samenwerkingssoftwaretools, Epson Projector Management
Interactieve pen en optionele touch, optionele bevestiging, 16:6 display, interactief startscherm, functies om te streamen en delen, scherm (client), whiteboard-modus met ondersteuning voor documentexport, verschuivend split-screen, split-screen voor wel 4 bronnen, A/V-mute, OSD-instellingen kopiëren, Quick corner-correctie, presentatie zonder pc, automatisch bron zoeken, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, slot voor draadloze LAN-unit, wachtwoordbeveiliging
36/26/n.v.t.
5,8
356 x 395 x 133
255W / 197W / n.v.t.
0,5W
Ja
n.v.t.
5 jaar / 12.000 uur

	Interactieve flexibele/ samenwerkingsruimte	Grote vergaderruimte	
Model	EB-1485Fi	EB-2250U	EB-L200W
			
Resolutie	Full HD (1366 x 768 x 2)	WUXGA (1920 x 1200)	WXGA (1280 x 800)
Standaard beeldverhouding	16:9	16:10	16:10
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	5.000 / 3.500	5.000 / 3.800	4.200 / 2.940
Contrastverhouding	2.500.000:1	15.000:1	2.500.000:1
Lichtbron	Laser	Lamp	Laser
Levensduur lichtbron (in uren) normaal/eco	20.000 / 30.000	5.000 / 10.000	20.000 / 30.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	0,27:1	1,38 - 2,28:1	1,38 - 2,24:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	65 - 100" / 16 x 9 beeld 61 - 120" / 16 x 6 beeld	50 - 300"	29 - 282"
Zoom	Digitaal x1,35	Optisch x1,6	Optisch x1,62
Verticale keystone	Handmatig ±3°	Automatisch ±30°	Automatisch ±30°
Horizontale keystone	Handmatig ±3	Automatisch ±20°	Handmatig ±30°
Lens-shift	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Luidsprekeruitvoer	2 x 8 W	16W	16W
Connectiviteit	VGA-ingang, VGA-uitgang, HDMI x3, USB Type A x2, USB Type B, HDMI-uitgang, RS-232C, Sync-ingang, Sync-uitgang, eenheidsbediening via touchfunctie, schermspiegeling (Miracast), draadloze LAN, HDBaseT	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, composiet-ingang, HDMI-ingang x2, USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B, RS-232C, RJ45, draadloos LAN, Schermspiegeling (Miracast)
Audio-connectiviteit	Stereo mini-ingang x3, microfoon stereo mini-ingang, stereo mini-uitgang	RCA-ingangen, stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	stereo mini-uitgang, stereo mini-ingang (2x), RCA-ingangen, Microfooningang
Netwerkverbinding	LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, verschillende samenwerkingssoftwaretools, 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	Modus voor constante helderheid, 16:6 display, interactief startscherm, functies voor streamen en delen, DuoLink-interactiviteit, scherm delen (server/client), whiteboardmodus met ondersteuning voor het exporteren van documenten, meerdere displays via daisy chain, automatische inschakeling, automatisch bron zoeken, AV-mute, verschuivend split-screen tot 4 bronnen, OSD-instellingen kopiëren, interactiviteit met pen en vinger, automatische kalibratie, DICOM SIM-kleurmodus, externe bedieningspad met HDBaseT, installatiewizard	Startscherm, Gesture Presenter, AV-mute, screen-fit, split-screen, automatische inschakeling, DICOM-kleurmodus, DCDI van Faroudja, planningfunctie, hulp bij scherpe stellen, real-time keystone-correctie, Quick corner, presenteren zonder pc, 3-in-1 USB-display, hangslot, beveiligingskabel, Kensington-slot	AV-mute-schuiфknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, zonder pc, split-screen tot 4 bronnen, automatisch bron zoeken, QR-codefunctie, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, beveiliging voor draadloze LAN, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas
Geluid (dB) normaal/eco	36 / 27	39 / 29	37 / 28
Gewicht (kg)	9,7	4,6	4,1
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	458 x 209,5 x 375	377 x 291,5 x 110	325 x 299 x 90
Stroomverbruik normaal/eco	366W / 262W	405W / 323W	254 W / 193 W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,5W	0,31W	0,5W
TCO-gecertificeerd	Ja	Nee	Ja
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	5 jaar / 12.000 uur	Projector - 5 jaar Lamp - 5 jaar / 1.000 uur	5 jaar / 12.000 uur

EB-L200F



Full HD (1366 x 768 x 2)

16:9

4.500 / 3.150

2.500.000:1

Laser

20.000 / 30.000

1,33 - 2,16:1

40 - 500°

Optisch x1,62

Automatisch ±30°

Handmatig ±30°

n.v.t.

16W

VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x2, composiet-ingang, USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B, RS-232C, RJ45, draadloze LAN, schermspiegeling (Miracast)

stereo mini-uitgang, stereo mini-ingang (2x), RCA-ingangen, microfooningang

Inclusief LAN (RJ45) en draadloze LAN-eenheid

Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management

A/V-mute-schuifknop, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick corner-correctie, zonder pc, split-screen tot 4 bronnen, automatisch bron zoeken, QR-codefunctie, Kensington-slot, hangslot, gat voor beveiligingskabel, beveiliging voor draadloze LAN, wachtwoordbeveiliging, optionele draagtas

37 / 28

4,1

325 x 299 x 90

254 W / 193 W

0,5W

Ja

n.v.t.

5 jaar / 12.000 uur

EB-L520U



WUXGA (1920 x 1200)

16:10

5.200 / 3.640

Meer dan 2.500.000:1

Laser

20.000 / 30.000

1,35 - 2,20:1

50 - 500°

Optisch x1,6

Handmatig ±30°

Handmatig ±30°

n.v.t.

10W

VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x2, HDBaseT, Miracast (bij gebruik van ELPAP11), USB Type A, USB Type B, RS-232C, Ethernet, draadloze LAN a/n (5GHz) (optioneel)

stereo mini-uitgang, stereo mini-ingang (2x)

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

A/V-mute, Arc-correctie, edge blending, zonder pc, Quick corner, scherm delen, bronfunctie, extrabreed beeldscherm (16:6), startscherm, A/V-mute, Split-screen - tot 4 bronnen, automatisch inschakelen, automatisch bron zoeken, Quick startup, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, slot voor draadloze LAN-unit, wachtwoordbeveiliging

31 / 23

7,7

440 x 122 x 304

293 W / 223 W

0,3W

Ja

n.v.t.

3 jaar

EB-L720U



WUXGA (1920 x 1200)

16:10

7.000 / 4.900

Meer dan 2.500.000:1

Laser

20.000 / 30.000

1,35 - 2,20:1

50 - 500°

Optisch x1,6

Handmatig ±30°

Handmatig ±30°

n.v.t.

10W

VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x2, HDBaseT, Miracast (bij gebruik van ELPAP11), USB Type A, USB Type B, RS-232C, Ethernet, draadloze LAN a/n (5GHz) (optioneel)

stereo mini-uitgang, stereo mini-ingang (2x)

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

A/V-mute, Arc-correctie, edge blending, zonder pc, Quick corner, scherm delen, bronfunctie, extrabreed beeldscherm (16:6), startscherm, A/V-mute, Split-screen - tot 4 bronnen, automatisch inschakelen, automatisch bron zoeken, Quick startup, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, slot voor draadloze LAN-unit, wachtwoordbeveiliging

39 / 27

7,8

440 x 122 x 304

345W / 258W

0,3W

Ja

n.v.t.

3 jaar

EB-L530U



WUXGA (1920 x 1200)

16:10

5.200 / 3.640

2.500.000:1

Laser

20.000 / 30.000

1,35 - 2,20:1

50 - 500°

Optisch x1,6

Handmatig ±30°

Handmatig ±30°

± 50% verticaal
± 20% horizontaal

10W

HDMI-ingang x2, HDMI-uitgang, HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B, schermspiegelen (Miracast)

Stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang

LAN (RJ45), ingebouwde bedrade en optionele draadloze LAN-eenheid

Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection

A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, multiprojectie via Daisychain, point en arc-correctie, planningfunctie, split-screen, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopiëren, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, inclusief kabelhoes

31 / 23

8,2

440 x 339 x 136




293 W / 223 W

0,3W

Ja

n.v.t.

3 jaar

	Installatie		
Model	EB-L630U	EB-L730U	EB-L735U
			
Resolutie	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Standaard beeldverhouding	16:10	16:10	16:10
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	6.200 / 4.340	7.000 / 4.900	7.000 / 4.900
Contrastverhouding	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lichtbron	Laser	Laser	Laser
Levensduur lichtbron (uren) normaal/eco	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,35 - 2,20:1	1,35 - 2,20:1	1,35 - 2,20:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	50 - 500"	50 - 500"	50 - 500"
Zoom	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Verticale keystone	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°
Horizontale keystone	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°
Lens-shift	± 50% verticaal ± 20% horizontaal	± 50% verticaal ± 20% horizontaal	± 50% verticaal ± 20% horizontaal
Luidsprekeruitvoer	10W	10W	10W
Connectiviteit	HDMI-ingang x2, HDMI-uitgang, HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B, scherm spiegelen (Miracast)	HDMI-ingang x2, HDMI-uitgang, HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B, scherm spiegelen (Miracast)	HDMI-ingang x2, HDMI-uitgang, HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B, scherm spiegelen (Miracast)
Audio-connectiviteit	Stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang
Netwerkverbinding	LAN (RJ45), ingebouwde bedrade en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45), ingebouwde bedrade en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45), ingebouwde bedrade en optionele draadloze LAN-eenheid
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Andere functies	AV-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, multiprojectie via Daisychain, point en arc-correctie, planningfunctie, split-screen, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopiëren, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, inclusief kabelhoes	AV-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, multiprojectie via Daisychain, point en arc-correctie, planningfunctie, split-screen, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopiëren, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, inclusief kabelhoes	AV-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, multiprojectie via Daisychain, point en arc-correctie, planningfunctie, split-screen, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopiëren, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, inclusief kabelhoes
Geluid (dB) normaal/eco	38 / 27	38 / 27	38 / 27
Gewicht (kg)	8,4	8,4	8,4
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	440 x 339 x 136	440 x 339 x 136	440 x 339 x 136
Stroomverbruik normaal/eco	345W / 258W	345W / 258W	345W / 258W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,3W	0,3W	0,3W
TCO-gecertificeerd	Ja	Ja	Ja
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	3 jaar	3 jaar	3 jaar

Installatie

EB-L630SU



EB-L635SU





EB-PU1006W



EB-PU1007W



WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
16:10	16:10	16:10	16:10
6.000 / 4.200	6.000 / 4.200	6.000 / 4.200	7.000 / 4.900
2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
0,8:1	0,8:1	1,44 - 2,32:1	1,44 - 2,32:1
50 - 200*	50 - 200*	50 - 1.000*	50 - 1.000*
Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°
± 50% verticaal ± 20% horizontaal	± 50% verticaal ± 20% horizontaal	± 67% verticaal ± 30% horizontaal	± 67% verticaal ± 30% horizontaal
10W	10W	n.v.t.	n.v.t.
HDMI-ingang x2, HDMI-uitgang, HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B, scherm spiegelen (Miracast)	HDMI-ingang x2, HDMI-uitgang, HDBaseT, VGA-ingang x2, VGA-uitgang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B, scherm spiegelen (Miracast)	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A, USB Type B (service), Remote, NFC	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A, USB Type B (service), Remote, NFC
Stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang
LAN (RJ45), ingebouwde bedrade en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45), ingebouwde bedrade 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 Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, multiprojectie via Daisychain, point en arc-correctie, planningfunctie, split-screen, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopiëren, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, inclusief kabelhoes	A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, multiprojectie via Daisychain, point en arc-correctie, planningfunctie, split-screen, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopiëren, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, inclusief kabelhoes	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, inclusief kabelhoes	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, inclusief kabelhoes
38 / 27	38 / 27	30 / 28	33 / 29
8,4	8,4	15,4	16,3
440 x 334 x 136	440 x 334 x 136	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
345W / 258W	345W / 258W	367W / 310W	431W / 366W
0,3W	0,3W	0,5W	0,5W
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
3 jaar	3 jaar	3 jaar	3 jaar

	Installatie		
Model	EB-PU1007B	EB-PU1008W	EB-PU1008B
			
Resolutie	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Standaard beeldverhouding	16:10	16:10	16:10
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	7.000 / 4.900	8.500 / 5.950	8.500 / 5.950
Contrastverhouding	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lichtbron	Laser	Laser	Laser
Levensduur lichtbron (uren) normaal/eco	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,44 - 2,32:1	1,44 - 2,32:1	1,44 - 2,32:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	50 - 1.000"	50 - 1.000"	50 - 1.000"
Zoom	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Verticale keystone	Handmatig ±45°	Handmatig ±45°	Handmatig ±45°
Horizontale keystone	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°	Handmatig ±30°
Lens-shift	± 67% verticaal ± 30% horizontaal	± 67% verticaal ± 30% horizontaal	± 67% verticaal ± 30% horizontaal
Luidsprekeruitvoer	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Connectiviteit	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A, USB Type B (service), Remote, NFC	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A, USB Type B (service), Remote, NFC	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A, USB Type B (service), Remote, NFC
Audio-connectiviteit	Stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang
Netwerkverbinding	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 Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Andere functies	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, inclusief kabelhoes	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, inclusief kabelhoes	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, inclusief kabelhoes
Geluid (dB) normaal/eco	33 / 29	35 / 30	35 / 30
Gewicht (kg)	16,3	16,3	16,3
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
Stroomverbruik normaal/eco	431W / 366W	535W / 452W	535W / 452W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,5W	0,5W	0,5W
TCO-gecertificeerd	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	3 jaar	3 jaar	3 jaar

Installatie

EB-PU2010W



EB-PU2010B



EB-PU2113W






EB-PU2213B



WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
16:10	16:10	16:10	16:10
10.000 / 7.000	10.000 / 7.000	13.000 / 9.100	13.000 / 9.100
2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
1,57 - 2,56:1	1,57 - 2,56:1	1,57 - 2,56:1	1,57 - 2,56:1
60 - 1.000°	60 - 1.000°	60 - 1.000°	60 - 1.000°
Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Handmatig ±45° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°
± 60% verticaal ± 18% horizontaal	± 60% verticaal ± 18% horizontaal	± 60% verticaal ± 18% horizontaal	± 60% verticaal ± 18% horizontaal
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, SDI-ingang, SDI-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A, USB Type B (service), Remote, NFC	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, SDI-ingang, SDI-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A, USB Type B (service), Remote, NFC	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B (service), Remote, NFC	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, SDI-ingang, SDI-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B (service), Remote, NFC
Stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang	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
Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, multiprojectie via daisy chain, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, multiprojectie via daisy chain, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signage, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, IP5x-gecertificeerd ¹	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, multiprojectie via daisy chain, mechanische sluiters, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signage, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, IP5x-gecertificeerd ¹
37 / 30	37 / 30	35 / 30	35 / 30
16,8	16,8	24,1	24,2
545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185
535W / 452W	535W / 452W	864 / 633	864 / 633
0,5W	0,5W	0,5W	0,5W
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
3 jaar	3 jaar	3 jaar	3 jaar

¹ IP5x-gecertificeerd in overeenstemming met IEC-norm 60529. De IP5x-certificering is van toepassing op de optische engine en de lichtbronmodule. Specificaties verschillen per lens, raadpleeg de specificaties van de lens.

	Installatie		
Model	EB-PU2116W	EB-PU2216B	EB-PU2120W
			
Resolutie	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Standaard beeldverhouding	16:10	16:10	16:10
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	16.000/11.200	16.000/11.200	20.000/14.000
Contrastverhouding	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lichtbron	Laser	Laser	Laser
Levensduur lichtbron (in uren) normaal/eco	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,57 - 2,56:1	1,57 - 2,56:1	1,57 - 2,56:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	60 - 1.000"	60 - 1.000"	60 - 1.000"
Zoom	Optisch 1,6x	Optisch 1,6x	Optisch 1,6x
Verticale keystone Horizontale keystone	Handmatig ± 45° Handmatig ± 30°	Handmatig ± 45° Handmatig ± 30°	Handmatig ± 45° Handmatig ± 30°
Lens-shift	± 60% verticaal ± 18% horizontaal	± 60% verticaal ± 18% horizontaal	± 60% verticaal ± 18% horizontaal
Luidsprekeruitvoer	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Connectiviteit	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B (service), Remote, NFC	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, SDI-ingang, SDI-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B (service), Remote, NFC	HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang, HDBaseT, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B (service), Remote, NFC
Audio-connectiviteit	Stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang
Netwerkverbinding	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 Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Andere functies	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signage, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, IP5x-gecertificeerd ¹	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, multiprojectie via daisy chain, mechanische sluit, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signage, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, IP5x-gecertificeerd ¹	4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, portrait-projectie, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signage, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, IP5x-gecertificeerd ¹
Geluid (dB) normaal/eco	38/35	38/35	45/38
Gewicht (kg)	24,5	24,6	24,8
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185
Stroomverbruik normaal/eco	1083/773	1083/773	1301/899
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,5 W	0,5 W	0,5 W
TCO-gecertificeerd	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Garantie	3 jaar	3 jaar	3 jaar




¹ IP5x-gecertificeerd in overeenstemming met IEC-norm 60529. De IP5x-certificering is van toepassing op de optische engine en de lichtbronmodule. Specificaties verschillen per lens, raadpleeg de specificaties van de lens.

Installatie
Verlichting en signage
EB-PU2220B
EB-L30000U
EB-U50
EB-W70


WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WXGA (1280 x 800)
16:10	16:10	16:10	16:10
20.000/14.000	30.000 / 21.000	3.700 / 2.400	2.000 / 1.000
2.500.000:1	2.500.000:1	16.000:1	2.000.000:1
Laser	Laser	Lamp	Laser
20.000/30.000	20.000 / 30.000	10.000 / 17.000	12.000 / 20.000
1,57 - 2,56:1	1,74 - 2,35:1	1,38 - 1,68:1	1,04 - 1,4:1
60 - 1.000*	100-1000*	30 - 300*	30 - 150*
Optisch 1,6x	Optisch x1,4	Optisch x1,2	Digitaal x1,35
Handmatig ± 45° Handmatig ± 30°	Handmatig ±45° Handmatig ±30°	Automatisch ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±45° Handmatig ±40°
± 60% verticaal ± 18% horizontaal	± 65% verticaal ± 30% horizontaal	n.v.t.	n.v.t.
N.v.t.	n.v.t.	5W	5W
HDMI-ingang (HDCP 2.3), DVI-ingang HDBaseT, SDI-ingang, SDI-uitgang, VGA-ingang, RS-232C, USB Type A x2, USB Type B (service), Remote, NFC	VGA-ingang, VGA-uitgang, DVI-ingang, BNC-ingang, HDBaseT, HD-SDI, HDMI (HDCP 2.2)	VGA-ingang, VGA-uitgang, HDMI x 2, USB Type A (voor voeding van 1.200 mA), USB Type B (voor firmware-updates), RS-232C	HDMI in, USB Type A (2A voeding)
Stereo mini-uitgang	n.v.t.	Stereo mini-ingang x2, Stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang
LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en draadloze LAN	n.v.t.
Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, Epson Projector Professional Tool	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	n.v.t.
4K-beeldverbetering, HDR-ondersteuning, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, verwisselbare lensopties inclusief UST-lens zonder offset, optionele camera, multiprojectie via daisy chain, portrait-projectie, mechanische sluiters, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signage, edge blending, point-correctie, correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken, 360°-installatie, IP5x-gecertificeerd ¹	Volledig afgedicht optisch systeem, verwisselbare lensopties, gemotoriseerde zoom, scherpstelling en lens-shift, lensgeheugen, ingebouwde camera voor kleurkalibratie, 4K-beeldverbetering, 360°-installatie, edge blending, portrait-projectie, Epson Projector Professional Tool. Ook beschikbaar in wit (EB-L30002U)	Startscherm, planfunctie, automatisch bron zoeken, A/V-mute, USB-playback voor ingangsbronvrije signage beugel voor bevestiging aan verlichtingsrail en plafondbevestiging/ vloerstandaard	360°-installatie, A/V-mute, Kensington-slot, optionele beugel voor bevestiging aan verlichtingsrail en plafondbevestiging/ vloerstandaard
45/38	49 / 41	37 / 28	29 / 26
24,9	63,8	3,1	2,7
586 x 492 x 185	790 x 710 x 299	364 x 248 x 95	210 x 227 x 88
1301/899	2.325W / 1.511W	285W / 218W	172W / 115W
0,5 W	0,5W	0,3W	0,4W
N.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
N.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
3 jaar	5 jaar / 20.000 uur carry-in	Projector - 3 jaar Lamp - 1 jaar / 1000 uur	2 jaar / 7.500 uur

¹ IP5x-gecertificeerd in overeenstemming met IEC-norm 60529. De IP5x-certificering is van toepassing op de optische engine en de lichtbronmodule. Specificaties verschillen per lens, raadpleeg de specificaties van de lens.

Verlichting en signage

Model	EB-W75	EV-110	EV-115
			
Resolutie	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
Standaard beeldverhouding	16:10	16:10	16:10
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	2.000 / 1.000	2.200 / 1.100	2.200 / 1.100
Contrastverhouding	2.000.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lichtbron	Laser	Laser	Laser
Levensduur lichtbron (uren) normaal/eco	12.000 / 20.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,04 - 1,4:1	1,38 - 2,19:1	1,38 - 2,19:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	30 - 150"	30 - 150"	30 - 150"
Zoom	Digitaal x1,35	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Verticale keystone	Handmatig ±45°	Handmatig ±45°	Handmatig ±45°
Horizontale keystone	Handmatig ±40°	Handmatig ±40°	Handmatig ±40°
Lens-shift	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Luidsprekeruitvoer	5W	n.v.t.	n.v.t.
Connectiviteit	HDMI in, USB Type A (2A voeding)	SD-kaart, HDMI-ingang, USB type A (voor GPI-functie of voeding van 5V/2A), USB type B (voor firmware-updates)	SD-kaart, HDMI-ingang, USB type A (voor GPI-functie of voeding van 5V/2A), USB type B (voor firmware-updates)
Audio-connectiviteit	Stereo mini-uitgang	Stereo mini-uitgang, Bluetooth	Stereo mini-uitgang, Bluetooth
Netwerkverbinding	n.v.t.	LAN (RJ45) en draadloze LAN	LAN (RJ45) en draadloze LAN
Softwareoplossingen van Epson	n.v.t.	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Andere functies	360°-installatie, A/V-mute, Kensington-slot, optioneel beugel voor bevestiging aan verlichtingsrail en plafond/vloerstandaard	Modus voor constante helderheid, startscherm, planningfunctie, automatisch bron zoeken, A/V-mute, afspelen via SD-kaart voor ingangsbronvrije signage, beugel voor bevestiging aan verlichtingsrail en vloerstandaard (optioneel), Edgeblending, 360°-installatie, ingebouwde mediaspeler, GPI-functie	Modus voor constante helderheid, startscherm, planningfunctie, automatisch bron zoeken, A/V-mute, afspelen via SD-kaart voor ingangsbronvrije signage, beugel voor bevestiging aan verlichtingsrail en vloerstandaard (optioneel), Edgeblending, 360°-installatie, ingebouwde mediaspeler, GPI-functie
Geluid (dB) normaal/eco	29 / 26	34 / 22	34 / 22
Gewicht (kg)	2,7	5,0	5,0
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	210 x 227 x 88	Projectie-eenheid 175 x 260 x 175 Voeding 361 x 110 x 65	Projectie-eenheid 175 x 260 x 175 Voeding 361 x 110 x 65
Stroomverbruik normaal/eco	172W / 115W	149W / 122W	149W / 122W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,4W	0,4W	0,4W
TCO-gecertificeerd	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	2 jaar / 7.500 uur	5 jaar / 12.000 uur	5 jaar / 12.000 uur

Verlichting en signage

EB-L250F



EB-L255F






EB-750F



EB-755F



Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080))
16:9	16:9	16:9	16:9
4.500 / 3.150	4.500 / 3.150	3.600 / 2.500	3.600 / 2.500
2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
1,33 - 2,16:1	1,33 - 2,16:1	0,26 - 0,36:1	0,26 - 0,36:1
40 - 500°	40 - 500°	65 - 120° met 16:9 beeld 60 - 110° met 16:6 beeld	65 - 120° met 16:9 beeld 60 - 110° met 16:6 beeld
Optisch x1,62	Optisch x1,62	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35
Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±3° Handmatig ±3°	Handmatig ±3° Handmatig ±3°
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
16W	16W	16W	16W
VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x2, composiet- ingang, RS-232C, USB type A, USB type B, schermspiegeling (Miracast)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x2, composiet- ingang, RS-232C, USB type A, USB type B, schermspiegeling (Miracast)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x3, composiet- ingang, RS-232C, USB type A, USB type B, schermspiegeling (Miracast)	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x3, composiet- ingang, RS-232C, USB type A, USB type B, schermspiegeling (Miracast)
Stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x2, stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3. Stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x3. Stereo mini-uitgang
LAN (RJ45), ingebouwde bedrade en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45), ingebouwde bedrade en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45), ingebouwde bedrade en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45), ingebouwde bedrade 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 Creative Projection	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection- app voor iOS, Android en Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection- app voor iOS, Android en Chromebooks, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection- app voor iOS, Android en Chromebooks, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point en arc-correctie, planningfunctie, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopieëren, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, optionele beugel voor bevestiging aan verlichtingsrail en plafondbevestiging/ vloerstandaard	A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point en arc-correctie, planningfunctie, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopieëren, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot, 360°-installatie, optionele beugel voor bevestiging aan verlichtingsrail en plafondbevestiging/ vloerstandaard	16:6 display, A/V-mute, USB- content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point en arc-correctie, planningfunctie, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopieëren, DICOM-kleurmodus, 360°-installatie, optionele wandbevestiging	16:6 display, A/V-mute, USB- content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point en arc-correctie, planningfunctie, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopieëren, DICOM-kleurmodus, 360°-installatie, optionele wandbevestiging
37 / 28	37 / 28	36 / 26	36 / 26
4,3	4,3	5,7	5,7
325 x 299 x 90	325 x 299 x 90	356 x 395 x 133	356 x 395 x 133
254W / 193W	254W / 193W	255W / 197W	255W / 197W
0,5W	0,5W	0,5W	0,5W
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
5 jaar / 12.000 uur	5 jaar / 12.000 uur	5 jaar / 12.000 uur	5 jaar / 12.000 uur

	Verlichting en signale		Thuis
Model	EB-800F	EB-805F	EH-TW740
			
Resolutie	Full HD (1366 x 768 x 2)	Full HD (1366 x 768 x 2)	Full HD
Standaard beeldverhouding	16:9	16:9	16:9
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	5.000 / 3.500	5.000 / 3.500	3.300 / 2.200
Contrastverhouding	2.500.000:1	2.500.000:1	16.000:1
Lichtbron	Laser	Laser	Lamp
Levensduur lichtbron (uren) normaal/eco	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	12.000 / 6.000
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	0,27 - 0,37:1	0,27 - 0,37:1	1,21 - 1,63:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	65 - 130° met 16:9 beeld 61 - 120° met 16:6 beeld	65 - 130° met 16:9 beeld 61 - 120° met 16:6 beeld	34 - 386°
Zoom	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35	Digitaal x1,35
Verticale keystone Horizontale keystone	Handmatig ±3° Handmatig ±3°	Handmatig ±3° Handmatig ±3°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°
Lens-shift	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Luidsprekeruitvoer	2x 8W	2x 8W	2W mono
Connectiviteit	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x3, HDMI-uitgang, composiet-ingang, HDBaseT, RS-232, USB Type A x2, USB Type B	VGA-ingang x2, VGA-uitgang, HDMI-ingang x3, HDMI-uitgang, composiet-ingang, HDBaseT, RS-232, USB Type A x2, USB Type B	HDMI-ingang, USB 2.0 Type A, 2.0 Type Mini-B
Audio-connectiviteit	Stereo mini-ingang x2, Stereo mini-uitgang	Stereo mini-ingang x2, Stereo mini-uitgang	Stereo mini-jack
Netwerkverbinding	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	LAN (RJ45) en optionele draadloze LAN-eenheid	Draadloze LAN-adaptor - apart verkrijgbaar
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebooks, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS, Android en Chromebooks, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android,
Andere functies	16:6 display, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point en arc-correctie, planningsfunctie, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopiëren, DiCOM-kleurmodus, 360°-installatie, optionele wandbevestiging, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot	16:6 display, A/V-mute, USB-content afspelen voor bronvrije signalisatie, edge blending, point en arc-correctie, planningsfunctie, automatisch bron zoeken, OSD-instellingen kopiëren, DiCOM-kleurmodus, 360°-installatie, optionele wandbevestiging, hangslot, gat voor beveiligingskabel, Kensington-slot	Horizontale schuif voor keystone-correctie, split-screen, Quick Corner, Kensington-slot
Geluid (dB) normaal/eco	36 / 27	36 / 27	37 / 28
Gewicht (kg)	9,2	9,2	2,7
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	458 x 210 x 375	458 x 210 x 375	302 x 252 x 92
Stroomverbruik normaal/eco	366W / 262W	366W / 262W	327W / 225W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,5W	0,5W	0,3W
TCO-gecertificeerd	Ja	Ja	n.v.t.
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	5 jaar / 12.000 uur	5 jaar / 12.000 uur	Projector - 2 jaar Lamp - 3 jaar / 3.000 uur

EH-TW750




EH-TW5700

EH-TW5820

EH-TW7000



Full HD	1080p	1080p	4K PRO-UHD
16:9	16:9	16:9	16:9
3.400 / 2.200	2.700 bij normaal	2.700 bij normaal	3.000 bij normaal
16.000:1	35.000:1	70.000:1	40.000:1
Lamp	Lamp	Lamp	Lamp
12.000 / 6.000	7.500 / 4.500	4.500 / 7.500	3.500 / 5.000
1,02 - 1,23:1	1,22 - 1,47:1	1,33 - 2,00:1	1,32 - 2,15:1
30 - 300°	34 - 332°	30 - 300°	40 - 500°
Optisch x1,2	Optisch x1,2	Optisch x1,6	Optisch x1,6
Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° Handmatig ±30°
n.v.t.	n.v.t.	Handmatig ± 60% verticaal Handmatig ± 60% horizontaal	± 60% verticaal ± 24% horizontaal
2W mono	10W mono	10W mono	n.v.t.
HDMI-ingang (x2), VGA-ingang, USB 2.0 Type A, 2.0 Type Mini-B	HDMI-ingang, USB 2.0 Type B	HDMI-ingang, USB 2.0 Type B	HDMI-ingang (x2), USB 2.0 Type A (x2), USB 2.0 Type Mini-B
Stereo mini-jack	Stereo mini-jack, AtpX Bluetooth (SCMS-T)	Stereo mini-jack, AtpX Bluetooth (SCMS-T)	Stereo mini-jack, AtpX Bluetooth (SCMS-T)
n.v.t.	Draadloze LAN-adaptor - apart verkrijgbaar	Draadloze LAN-adaptor - apart verkrijgbaar	Draadloze LAN-adaptor - apart verkrijgbaar
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android
Miracast, horizontale schuif voor keystone-correctie, split-screen, Quick Corner, Kensington-slot	Android TV™, Chromecast built-in™ via Android TV™-apparaat, Google Assistant via Android TV™-apparaat, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick Corner, Kensington-slot	Android TV™, Chromecast built-in™ via Android TV™-apparaat, Google Assistant via Android TV™-apparaat, horizontale schuif voor keystone-correctie, Quick Corner, Kensington-slot	3D-diepteaanpassing, frame-interpolatie, Quick corner, Kensington-slot
37 / 28	36 / 28	36 / 28	32 / 24
2,8	3,6	3,8	6,6
302 x 252 x 92	309 x 315 x 122	309 x 315 x 122	410 x 310 x 157
327W / 225W	297W / 227W	297W / 227W	368W / 280W
0,3W	0,3W	0,3W	0,2W
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Projector - 2 jaar Lamp - 3 jaar / 3.000 uur	Projector - 2 jaar Lamp - 3 jaar / 3.000 uur	Projector - 2 jaar Lamp - 3 jaar / 3.000 uur	24 maanden / 3.000 uur carry-in

	Thuis		
Model	EH-TW7100	EH-TW7400	EH-TW9400
			
Resolutie	4K PRO-UHD	4K PRO-UHD	4K PRO-UHD
Standaard beeldverhouding	16:9	16:9	16:9
Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco	3.000 bij normaal	2.400 bij normaal	2.600 bij normaal
Contrastverhouding	100.000:1	200.000:1	1.200.000:1
Lichtbron	Lamp	Lamp	Lamp
Levensduur lichtbron (in uren) normaal/eco	3.500 / 5.000	2.400/n.v.t.	2.400/n.v.t.
Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding	1,32 - 2,15:1	1,35 - 2,84:1	1,35 - 2,84:1
Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)	40 - 500"	30 - 300"	30 - 300"
Zoom	Optisch x1,6	Gemotoriseerd optisch x2,1	Gemotoriseerd optisch x2,1
Verticale keystone Horizontale keystone	Handmatig ±30° Handmatig ±30°	Handmatig ±30° n.v.t.	Handmatig ±30° n.v.t.
Lens-shift	± 60% verticaal ± 24% horizontaal	±96,3% verticaal (gemotoriseerd) ±47,1% horizontaal (gemotoriseerd)	±96,3% verticaal (gemotoriseerd) ±47,1% horizontaal (gemotoriseerd)
Luidsprekeruitvoer	10W	n.v.t.	n.v.t.
Connectiviteit	HDMI-ingang (x2), USB 2.0 Type A (x2), USB 2.0 Type Mini-B	VGA-ingang, HDMI x2 (HDMI 1 - HDCP 2.2 en 1.4), USB Type A, USB type B, RS-232C Trigger uit	VGA-ingang, HDMI x2 (HDMI 1 - HDCP2.2 en 1.4), USB type A, USB type B, RS-232C, trigger uit
Audio-connectiviteit	Stereo mini-jack, AtpX Bluetooth (SCMS-T)	n.v.t.	n.v.t.
Netwerkverbinding	Draadloze LAN-adaptor - apart verkrijgbaar	Draadloze LAN-adaptor - apart verkrijgbaar	Draadloze LAN-adaptor - apart verkrijgbaar
Softwareoplossingen van Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android	Epson iProjection (Windows/Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android
Andere functies	3D-diepteanpassing, frame-interpolatie, Quick corner, Kensington-slot	Gemotoriseerde zoom / scherpstelling / lens-shift, 4K-beeldverbetering, ondersteuning voor HDR en UHD BD, lenspositiegeheugen (x10), actieve 3D, beeld-in-beeld, frame-interpolatie, Super Resolution, detailversterking, 2D-naar-3D-conversie, Kensington-slot, beveiliging voor draadloze LAN	ISF-kalibratie, gemotoriseerde zoom / scherpstelling / lens-shift, 4K-beeldverbetering, ondersteuning voor HDR en UHD BD, lenspositiegeheugen (x10), actieve 3D, beeld-in-beeld, frame-interpolatie, Super Resolution, detailversterking, 2D-naar-3D-conversie, Kensington-slot, beveiliging voor draadloze LAN
Geluid (dB) normaal/eco	32 / 24	31 / 20	31 / 20
Gewicht (kg)	6,9	11,2	11,2
Afmetingen zonder voetjes (BxDxH mm)	410 x 310 x 157	520 x 450 x 193	520 x 450 x 193
Stroomverbruik normaal/eco	368W / 280W	355W / 271W	355W / 271W
Stroomverbruik in stand-by, comm. uit	0,5W	0,35W	0,35W
TCO-gecertificeerd	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Standaard verwisselbare lens inbegrepen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Garantie	24 maanden / 3.000 uur carry-in	24 maanden / 3.000 uur carry-in	24 maanden / 3.000 uur carry-in

EH-TW9400W

EH-LS300W

EH-LS300B

EH-LS500W ATV



4K PRO-UHD	Full HD 1080p	Full HD 1080p	4K PRO-UHD
16:9	16:9	16:9	16:9
2.600 bij normaal	3.600 bij normaal	3.600 bij normaal	4.000 / 1.200
1.200.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Lamp	Laser	Laser	Laser
2.400/n.v.t.	20.000 / 20.000	20.000 / 20.000	20.000 / 30.000
1,35 - 2,84:1	0,26 - 0,35:1	0,26 - 0,35:1	0,26 - 0,37:1
30 - 300°	61 - 120°	61 - 120°	65 - 130°
Gemotoriseerd optisch x2,1	Vast	Vast	Digitaal x1,3
Handmatig ±30° n.v.t.	n.v.t.	N.v.t.	Handmatig ±3,0° Handmatig ±3,0°
±96,3% verticaal (gemotoriseerd) ±47,1% horizontaal (gemotoriseerd)	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
n.v.t.	Geluid van YAMAHA x2 speakers x1 woofer totaal van 20W	Geluid van YAMAHA x2 speakers x1 woofer totaal van 20W	10W
VGA-ingang, HDMI x2, (HDMI 1 - HDCP2.2 en 1.4), USB Type A, USB type B, RS-232C Trigger uit	HDMI x 2 (1 x ARC), 1.1 Type A, 2.0 Type Mini-B	HDMI x 2 (1 x ARC), 1.1 Type A, 2.0 Type Mini-B	HDMI x3, RS-232C, USB 1.1 Type A, USB 2.0 Type Mini-B
n.v.t.	AtpX Bluetooth (SCMS-T) via Android TV™-apparaat	AtpX Bluetooth (SCMS-T) via Android TV™-apparaat	Stereo mini-jack
Draadloze LAN-eenheid	Via het Android TV™-apparaat	via het Android TV™-apparaat	Draadloze LAN-adapter - apart verkrijgbaar
Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android	n.v.t.	n.v.t.	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson iProjection-app voor iOS en Android
ISF-kalibratie, gemotoriseerde zoom/scherpstelling/lens- shift, 4K-beeldverbetering, ondersteuning voor HDR en UHD BD, lenspositiegeheugen (x10), actieve 3D, beeld-in- beeld, frame-interpolatie, Super Resolution, detailversterking, 2D-naar-3D-conversie, inclusief WirelessHD-zender die 4K-siganaal kan verwerken (4x HDMI-ingang met 1x MHL, HDMI-uitgang, opladen via USB en optische audio- uitgang), Kensington-slot, beveiliging voor draadloze LAN	Android TV™, Chromecast built- in™ via Android TV™-apparaat, Google Assistant via Android TV™-apparaat, hoekaanpassing, 4K-ingangondersteuning, direct in-/uitschakelen, startscherm	Android TV™, Chromecast built-in™ via Android TV™-apparaat, Google Assistant via Android TV™- apparaat, hoekaanpassing, 4K-ingangondersteuning, direct in-/uitschakelen, startscherm	Android TV™, Chromecast built-in™ via Android TV™- apparaat, 3D-diepteanpassing, 4K-verbetering, automatische keystone-correctie, digitale zoom, direct in-/uitschakelen, frame-interpolatie, gamemodus, startscherm, Kensington-slot, gat voor beveiligingskabel
31 / 20	37 / 23	37 / 23	37 / 23
11,4	7,2	7,2	9,3
520 x 450 x 193	467 x 400 x 133	467 x 400 x 133	458 x 375 x 228
355W / 271W	278W / 179W	278W / 179W	366W / 230W
0,35W	0,5W	0,5W	0,5W
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
24 maanden / 3.000 uur carry-in	60 maanden / 12.000 uur carry-in	60 maanden / 12.000 uur carry-in	60 maanden / 12.000 uur carry-in

Thuis

Model

EH-LS500B ATV



Resolutie

4K PRO-UHD

Standaard beeldverhouding

16:9

Gekleurde lichtopbrengst (lumen) normaal/eco

4.000 / 1.200

Contrastverhouding

2.500.000:1

Lichtbron

Laser

Levensduur lichtbron (in uren) normaal/eco

20.000 / 30.000

Projectieverhouding bij standaard beeldverhouding

0,26 - 0,37:1

Schaalbaar beeldformaat (diagonaal)

65 - 130"

Zoom

Digitaal x1,3

Verticale keystone
Horizontale keystone

Handmatig ±3,0°
Handmatig ±3,0°

Lens-shift

n.v.t.

Luidsprekeruitvoer

10W

Connectiviteit

HDMI x3, RS-232C,
USB 1.1 Type A,
USB 2.0 Type Mini-B

Audio-connectiviteit

Stereo mini-jack

Netwerkverbinding

Draadloze LAN-adapter -
apart verkrijgbaar

Softwareoplossingen van
Epson

Epson iProjection
(Windows/Mac),
Epson iProjection-app
voor iOS en Android,

Andere functies

Android TV™, Chromecast
built-in™ via Android
TV™-apparaat,
3D-diepteaanpassing,
4K-verbetering,
automatische keystone-
correctie, digitale zoom,
direct in-/uitschakelen,
frame-interpolatie,
gamemodus, startscherm,
Kensington-slot, gat voor
beveiligingskabel

Geluid (dB) normaal/eco

37 / 23

Gewicht (kg)

9,3

Afmetingen zonder voetjes
(BxDxH mm)

458 x 375 x 228

Stroomverbruik normaal/eco

366W / 230W

Stroomverbruik in stand-by,
comm. uit

0,5W

TCO-gecertificeerd

n.v.t.

Standaard verwisselbare
lens inbegrepen

n.v.t.

Garantie

60 maanden / 12.000 uur
carry-in



Laserprojectie-tv EpiqVision Mini EF-11/EF-12

Projecteer in elke richting en op bijna elk oppervlak met de kleinste laserprojectoren van Epson. Deze minilaserprojectoren hebben een strak en slank ontwerp, zijn eenvoudig te gebruiken en kunnen op verschillende manieren verbinding maken.

De kleinste laserprojectoren voor consumentengebruik van Epson

Modern ontwerp

Gekleurde lichtopbrengst tot 1.000 lumen

De laserlichtbron biedt tot 10 jaar entertainment¹

Projecteer in elke gewenste richting

EF-11



EF-12



Afstandsbediening die past bij de stijlvolle look

Smart home-entertainment²

Ingebouwde luidspreker

Premium geluid van YAMAHA (alleen EF-12)

5 jaar garantie³

Android TV™ Google, Android, YouTube, Android TV en andere merktekens zijn handelsmerken van Google LLC. Mogelijk zijn abonnementen vereist voor bepaalde aanbieders van content.

1. Gebaseerd op het dagelijks bekijken van vijf uur content met de lamp ingesteld op Eco-modus.
2. Ingebouwde Miracast(EF-11); Android TV, Google Assistant® en ingebouwde Chromecast⁷ (EF-12).
3. 5 jaar of 12.000 uur, wat het eerst komt.

Modelspecifieke opties



Wandbeugels voor korte en ultrakorte projectieafstanden

ELPMB62 voor de EB-1485Fi, EB-720, EB-725W, EB-725Wi, EB-735F, EB-735Fi, EB-750F, EB-755F, EB-800F en EB-805F.

ELPMB64 voor de EB-L200SX en EB-L200SW.

ELPMB45 voor de EB-530, EB-535W, EB-536Wi.



Eenheid voor finger-touch

ELPFT01 voor de EB-1485Fi, EB-725Wi en EB-735Fi.



Beugeleenheid voor finger-touch

ELPMB64 voor de EB-1485Fi, EB-725Wi en EB-735Fi - gebruik optioneel afhankelijk van de installatie.



ELPMB52, ELPMB59 stapelframes

Speciale frames ontworpen door LANG AG voor de EB-PU1000- tot EB-L30000U-producten voor portrait-projectie en het stapelen van projectoren.



Camera-eenheid ELPEC01

Optionele module voor externe camera ontworpen voor de lenzen met ultrakorte projectieafstand van de EB-PU-serie en ELPLX-serie.



Externe luchtfilter ELPAF63

Optionele externe luchtfilter ontworpen voor de EB-PU1000-serie. Dit filter vergroot de stofbestendigheid en verkleint het aantal onderhoudsbeurten, zelfs wanneer deze gebruikt wordt in een omgeving met veel stof.



ELPHD01 HDBaseT-zender

HDBaseT-technologie kan Full HD-video, audio, netwerk- en bedieningsopdrachten overbrengen over een afstand van 100 m via één CAT-5/6-kabel.

Aanvullende oplossingen

Draadloze presentatiesystemen



ELPWP10/ELPWP20

Met de nieuwe draadloze presentatiesystemen van Epson kunt u eenvoudig uw scherm delen en uw productiviteit vergroten.

Automatisch opstarten

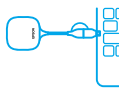
De display-oplossingen van Epson worden automatisch ingeschakeld wanneer de zender wordt aangesloten op een laptop.

Functionaliteit van de ontvanger

De ontvanger-functionaliteit kan geïntegreerd worden in de display-oplossingen van Epson*, waardoor uw oorspronkelijke kosten worden verlaagd (alleen ELPWP10).

Intuïtief design

Het is zo eenvoudig, dus iedereen kan het gebruiken zonder training. Je scherm delen, overschakelen naar een ander apparaat of vier apparaten gelijktijdig delen is erg eenvoudig met slechts één druk op de knop.



1 Sluit aan op een laptop



2 Klik op de knop



3 Werk samen op het grote scherm

*Alleen voor geselecteerde laserproducten, gebruik anderzijds ELPWP20 voor alle andere HDMI-displays.

Documentcamera's



ELPDC21 Desktop Visualiser

2 megapixel camera (1920 x 1080)

Tot 30 frames per seconde

A3-registratiegebied

Ingebouwde LED-lampjes

Ondersteunt parallele video-uitvoer en
splitscreen-functie

1080p-beelden via VGA-, HDMI-, USB-
uitgangen

12x optische / 10x digitale zoom

Verbeterde beveiliging met Kensington-slot en
beveiligingsbalk



ELPDC13 Desktop Visualiser

2 megapixel camera (1920 x 1080)

Tot 30 frames per seconde

A3-registratiegebied

Ingebouwde LED-lampjes

Ondersteunt parallele video-uitvoer en
splitscreen-functie

1080p-beelden via VGA-, HDMI-, USB-
uitgangen

16x digitale zoom

Verbeterde beveiliging met Kensington-slot en
beveiligingsbalk



ELPDC07 draagbare visualiser

2 megapixel camera (1920 x 1080)

Tot 30 frames per seconde

A3-registratiegebied

Ingebouwde LED-lampjes

USB-voeding

8x digitale zoom

Opties



ELPAP10/ELPAP11 draadloze LAN-adapter

Werk de connectiviteit bij van uw compatibele Epson-displayoplossing met de eenvoudig te installeren draadloze LAN-adapter (controleer de productspecificaties voor compatibiliteit).



ELPCB03-bedienings- en aansluitkastje

Epson heeft een op maat gemaakte bedienings- en aansluitkastje ontworpen om te voldoen aan de behoeften van gebruikers in het onderwijs. Deze handige kabelbeheeroplossing is compatibel met alle projectoren voor het onderwijs van Epson met tot 3 HDMI-ingangen en een RS232C-aansluiting. Bijzonder gebruiksvriendelijk dankzij de grote, duidelijk aangegeven knoppen die overeenkomen met die op Epson-projectoren, met de aan-/uitfunctie en wijziging van bron en volume snel binnen handbereik van de presentator. Dankzij de compatibiliteit met het 3-in-1 USB-display van Epson kan het USB-signaal worden versterkt tot een bereik van maximaal 10 m.



ELPSP02 externe luidsprekers

De ELPSP02 luidsprekers worden geleverd als optionele extra. Ze zijn volledig compatibel met het bedienings- en aansluitkastje van Epson en bieden krachtige 2 x 15 W stereo audio-ondersteuning voor perfecte helderheid, zelfs in grotere ruimten.



ELPSC21 80" mobiel

16:9-scherm

80-inch draagbaar scherm

16:9 beeldverhouding, perfect voor 1080p-games en films

Weegt minder dan 4 kg inclusief meegeleverde draagtas

Eenvoudige installatie



ELPSC32 50"

4:3-desktopscherm

50-inch uitschuifbaar scherm

4:3-beeldverhouding voor presentaties, ideaal voor SVGA- en XGA-projectoren

Snelle installatie voor gebruik op een bureau

Perfect voor presentaties onderweg – weegt nauwelijks 3 kg

EB-PU1000-serie lensopties

Lens type	Ultrakorte projectieafstand	Korte projectieafstand	Korte projectieafstand	Groothoekprojectie	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Lange projectieafstand
Naam model	ELPLX01S/LX01WS	ELPLU03S	ELPLU04	ELPLW05	ELPLM08	ELPLM15	ELPLM10	ELPLM11	ELPLM11	ELPLM11	ELPLL08
	V12H004X0A/ V12H004Y0A	V12H004UA3	V12H004U04	V12H004W05	V12H004M08	V12H004M0F	V12H004M0A	V12H004M0B	V12H004M0B	V12H004M0B	V12H004L08
Onderdeelcode	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd
Type focus/zoom	n.v.t.	1,2x	1,2x	1,4x	1,6x	1,6x	1,5x	1,5x	1,5x	1,5x	1,4x
Zoomverhouding (optisch)											
Projectieverhouding											
Beeldverhouding											
WUXGA-modellen	16:10, 16:9	0,65 - 0,78:1	0,87 - 1,05:1	1,04 - 1,46:1	1,44 - 2,32:1	2,16 - 3,48:1	3,32 - 5,06:1	4,85 - 7,38:1	4,85 - 7,38:1	4,85 - 7,38:1	7,21 - 10,11:1
F-getal	1,9	2,0-2,26	2,0-2,1	2,0-2,22	1,65-2,27	1,8 - 2,51	1,84-2,4	1,81-2,34	1,81-2,34	1,81-2,34	1,8-2,45
Brandpuntsafstand	5,8 cm	11,1 mm - 13,1 mm	14,8 mm x 17,7 mm	17,6 mm - 24,3 mm	24,0 mm-38,2 mm	36 mm-57,4 mm	55,4 mm - 83,3 mm	80,6 mm - 121,1 mm	80,6 mm - 121,1 mm	80,6 mm - 121,1 mm	119 mm-165,4 mm
Schemformaten											
Alle modellen	100 - 1000 inch	80 - 1000 inch	50 - 1000 inch	50 - 1000 inch	50 - 1000 inch	50 - 1000 inch	50 - 1000 inch	50 - 1000 inch	50 - 1000 inch	50 - 1000 inch	50 - 1000 inch
Gemotoriseerde lens-shift											
WUXGA-modellen	+17% / ± 10% max	±67%/±30% max	±67%/±30% max	±67%/±30% max	±67%/±30% max	±67%/±30% max	±67%/±30% max	±67%/±30% max	±67%/±30% max	±67%/±30% max	±67%/±30% max
Gewicht	3,5 kg	2,3 kg	3,1 kg	1,45 kg	1,2 kg	1,9 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg

Met Epson's calculator voor de lensafstand kunt u bepalen wat de optimale projectorafstand en het optimale schermformaat is - ga naar www.epson.nl/throw-distance of www.epson.be/throw-distance

EB-PU2000-serie lensopties

Lenstype	Ultrakorte projectieafstand	Korte projectieafstand	Korte projectieafstand	Groothoekprojectie	Groothoekprojectie	Groothoekprojectie	Groothoekprojectie	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Lange projectieafstand
Naam model	ELPLX02S/LX02WS	ELPLU03S	ELPLU04	ELPLW05	ELPLW08	ELPLW06	ELPLM15	ELPLM10	ELPLM11	ELPLM10	ELPLM11	ELPLL08
Onderdeelcode	V12H004X0B/ V12H004Y0B	V12H004UA3	V12H004U04	V12H004W05	V12H004W08	V12H004W06	V12H004M0F	V12H004M0A	V12H004M0B	V12H004M0A	V12H004M0B	V12H004L08
Type focus/zoom	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd
Zoomverhouding (optisch)	n.v.t.	1,2x	1,2x	1,4x	1,4x	1,37x	1,6x	1,5x	1,5x	1,5x	1,5x	1,4x
Projectieverhouding												
Beeldverhouding												
WUXGA-modellen	16:10, 16:9	0,35:1	0,64-0,77:1	0,77-1,07:1	0,86-1,2:1	1,19-1,62:1	1,57-2,56:1	2,42-3,71:1	3,54-5,41:1	2,42-3,71:1	3,54-5,41:1	5,27-7,41:1
F-getal	1,9	2,0-2,26	2,0-2,1	2,0-2,22	2,0-2,22	1,8-2,26	1,8-2,35	1,81-2,4	1,81-2,34	1,81-2,4	1,81-2,34	1,8-2,45
Brandpuntsafstand	8,0 cm	11,1 mm - 13,1 mm	14,8 mm - 17,7 mm	17,6 mm - 24,3 mm	19,7 mm - 27,5 mm	27,3 mm - 37,0 mm	36 mm - 57,4 mm	55,4 mm - 83,3 mm	80,6 mm - 121,1 mm	55,4 mm - 83,3 mm	80,6 mm - 121,1 mm	119 mm- 165,4 mm
Schermformaten												
Alle modellen	100 - 1000 inch	80 - 1000 inch	60 - 1000 inch	60 - 1000 inch	60 - 1000 inch	60 - 1000 inch	60 - 1000 inch	60 - 1000 inch	60 - 1000 inch	60 - 1000 inch	60 - 1000 inch	60 - 1000 inch
Lens-shift												
WUXGA-modellen	Verticaal/horizontaal	+25%/±15%	±60%/±18%	±24%/±10%	±60%/±18%	±60%/±18%	±60%/±18%	±60%/±18%	±60%/±18%	±60%/±18%	±60%/±18%	±60%/±18%
Gewicht		5,0 kg	3,1 kg	1,45 kg	3,1 kg	2,95 kg	1,9 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg	2,2 kg

Met Epsons calculator voor de lensafstand kunt u bepalen wat de optimale projectorafstand en het optimale schermformaat is - ga naar www.epson.nl/throw-distance of www.epson.be/throw-distance

EB-L30000U-lensopties

Lenstype	Ultrakorte projectieafstand	Doorzichtprojectie	Groothoekprojectie	Groothoekprojectie	Groothoekprojectie	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Middellange projectieafstand	Lange projectieafstand	Lange projectieafstand
Naam model	ELPLX03	ELPLR05	ELPLU05	ELPLW07	ELPLM12	ELPLM13	ELPLM14	ELPLL09	ELPLL10	
Onderdeelcode	V12H004X03	V12H004R05	V12H004U05	V12H004W07	V12H004M12	V12H004M13	V12H004M14	V12H004L09	V12H004L10	
Type focus/zoom	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	Gemotoriseerd	
Zoomverhouding (optisch)	n.v.t.	N.v.t.	1.21x	1.37x	1.35x	1.52x	1.50x	1.50x	1.50x	
Projectieverhouding										
Beeldverhouding										
WUXGA	16:10, 16:9	0.63:1	0.90 - 1.09:1	1,29 - 1,76:1	1,74 - 2,35:1	2,28 - 3,46:1	3,41 - 5,12:1	4,79 - 7,20:1	6,96 - 10,45:1	
F-getal	2,2	2,2	2,4-2,6	2,2-2,5	1,9-2,1	1,9-2,4	1,9-2,4	2,1-2,5	2,2-2,6	
Brandpuntsafstand	11,16 cm	19,1 cm	28,4 mm-34,0 mm	40,6 mm-55,2 mm	54,7 mm-73,0 mm	71,6 mm-107,3 mm	104,8 mm-156,9 mm	149,7 mm-225,0 mm	216,6mm-326,8mm	
Schermformaten										
Alle modellen	120 - 1000 inch	100 - 1000 inch	100 - 1000 inch	100 - 1000 inch	100 - 1000 inch	100 - 1000 inch	100 - 1000 inch	100 - 1000 inch	100 - 1000 inch	
Lens-shift										
WUXGA	±25%/±15% max	±15%/±5% max	±55%/±25% max	±65%/±30% max	±65%/±30% max	±65%/±30% max	±65%/±30% max	±55%/±25% max	±55%/±25% max	
Gewicht	13 kg	9,4 kg	9,7 kg	9,4 kg	7,2 kg	9,5 kg	9,5 kg	9,2 kg	10,5 kg	

Met Epsons calculator voor de lensafstand kunt u bepalen wat de optimale projectorafstand en het optimale schermformaat is - ga naar www.epson.nl/throw-distance of www.epson.be/throw-distance

Glossary en functies

Let op de aanvullende functies die de gebruikerservaring verder verbeteren. Functies zijn specifiek per model. Raadpleeg de specificaties van elk afzonderlijk product voor meer informatie.

Automatische kalibratie

De interactieve projectoren van Epson bieden de mogelijkheid het interactieve oppervlak automatisch te kalibreren. Met slechts enkele klikken kunt u een interactieve werkruimte kalibreren zonder dat hiervoor een tijdrovend handmatig proces moet worden uitgevoerd.

Automatische dimfunctie

Dankzij deze functie wordt de helderheid van de projector automatisch aangepast op basis van het omgevingslicht of de inhoud van het geprojecteerde beeld.

Automatische screen-fit

Dankzij deze functie kunt u een projector provisorisch opstellen voor het frame van een projectiescherm en vervolgens met één druk op de knop 'Screen Fit' het beeld perfect uitlijnen op de randen van het scherm, wat de installatie snel en eenvoudig maakt.

Kleurkalibratie

Met de ingebouwde camera houdt u beelden consistent en kunt u onderhoud tot een minimum beperken. De camera detecteert kleuren die met de jaren enigszins verkleurd zijn, detecteert subtiele verschillen tussen meerdere projectoren en maakt automatische kleurencorrectie mogelijk.

Modus voor constante helderheid

De modus voor constante helderheid houdt de helderheid van de projector tot 97.000 uur lang ingesteld op een aangegeven niveau, wat de levensduur van de lichtbron bevordert.

Contrastverhouding

De mate van verschil tussen de lichtste en donkerste delen van het geprojecteerde beeld. Een hoge contrastverhouding is vooral belangrijk voor thuisbioscoopprojectoren.

OSD-instellingen kopiëren

Met deze functie kunt u de OSD-menu-instellingen zoals het gebruikerslogo en de kleurmodus, klonen via een USB-station of een USB-B-kabel, als u deze wilt overzetten naar andere compatibele projectoren in de omgeving.

Correctie van gebogen oppervlakken en wanden met hoeken

Verbeterde geometrische correctiefunctie waarmee grote beelden om gebogen oppervlakken of hoeken kunnen worden gedrapeerd, waardoor aantrekkelijke displays ontstaan in innovatieve ruimten.

Detailversterking

Verbeterd de waargenomen details dankzij beeldverwerking die het contrast en de textuur van de content verbetert.

DICOM-simulatie

Deze speciale kleurmodus is ontworpen om een optimaal grijswaardenbereik te laten zien – ideaal voor het weergeven van medische beelden zoals röntgenfoto's (niet te gebruiken voor diagnostische doeleinden).

Edge blending

Ingebouwde mogelijkheid om meerdere projectoren verticaal of horizontaal te combineren voor de projectie van één reusachtige afbeelding. Edge blending zorgt voor de afstemming van de overlappende gebieden tussen de projectoren voor het naadloos projecteren van grootschalige afbeeldingen.

Hulp bij scherpstellen

Een gebruiksvriendelijk ingebouwd testpatroon waarmee de scherpstelling in luttele seconden perfect wordt afgesteld.

Frame-interpolatie

Videoverwerkingstechnologie waarmee extra frames tussen de originele worden ingevoegd. Hierdoor worden de beelden vloeiender en scherper afgespeeld – vooral belangrijk voor snelle actiescènes in high-definition films.

Hoog dynamisch bereik (HDR)

HDR zorgt voor de optimale visuele ervaring door de contrastverhouding te verhogen, waardoor een veel groter bereik ontstaat tussen de donkerste en lichtste delen van het scherm. Hierdoor krijgen beelden meer diepte en wordt u een onvoorstelbaar detailniveau geboden dat eerder niet mogelijk was. Het verrijkt tevens kleuren, waardoor beelden natuurlijker maar toch intens weergegeven worden, en uiteindelijk meer indruk maken.

Keystone-correctie

Een correctie van het digitale beeld die wordt toegepast om het beeld opnieuw uit te lijnen als het in een hoek op het scherm wordt geprojecteerd, waardoor een rechthoekig beeld wordt geproduceerd in plaats van een beeld met een 'keystone'-vorm. Op sommige modellen is deze functie beschikbaar voor horizontale en verticale correctie, terwijl de geavanceerdere modellen deze correcties automatisch kunnen uitvoeren.

Lens position memory

U kunt specifieke lensposities opslaan in het geheugen van de projector, met inbegrip van lens-shift-positie, scherpstelling en projectieformaat, waardoor u de projector snel kunt afstemmen op de beeldverhouding van de content.

Lens-shift

Deze functie, alleen beschikbaar op de geavanceerde modellen, maakt het mogelijk de lenspositie fysiek aan te passen zodat u een beeld horizontaal of verticaal kunt verschuiven zonder verlies van beeldkwaliteit. Dit is ideaal voor een eenvoudige installatie.

MHL

Mobile High-Definition Link is een connectiviteitstechnologie waarmee u eenvoudig uw content direct vanaf een compatibele smartphone of tablet kunt delen, waarbij het apparaat tegelijkertijd wordt opgeladen.

Multilocatie- interactiviteit

Dankzij deze functie kunt u maximaal vier projectoren aansluiten via iProjection voor pc's, zodat content en interactieve functies tussen alle gebruikers kunnen worden gedeeld. Dit betekent dat medewerkers in verschillende locaties op afstand kunnen samenwerken aan dezelfde content.

Presenteren zonder PC

U kunt bestanden rechtstreeks vanaf een USB-geheugenapparaat weergeven zonder dat er een laptop en kabels voor nodig zijn. Compatibele bestandsindelingen verschillen per projector.

Picture-in-picture

Eén invoerbron weergeven op volledig scherm en tegelijkertijd beelden van een tweede bron tonen in een kleiner kader weergeven.

Point en arc-correctie

Geometrische correctie waarmee kleine correcties kunnen worden aangebracht op schermen die hier en daar onregelmatig of licht gebogen zijn. Ideaal voor grootschalige installaties.

Portrait-projectie

Hiermee kunnen beelden in portrait-stand worden weergegeven door de projector op zijn kant te draaien (vereist mogelijk montage van een andere lamp).

QR-codefunctie

Weergave van een QR-code op het scherm om eenvoudig draadloos verbinding te maken via iProjection.

Real-time keystone-correctie

Zorgt voor een perfecte uitlijning van het beeld door de positie van de projector voortdurend te controleren waardoor het beeld in real-time rechthoekig wordt gehouden.

Resolutie en beeldverhouding

De standaardresolutie is het aantal afzonderlijke pixels dat in elke dimensie kan worden weergegeven. Dit wordt uitgedrukt in het aantal kolommen en rijen pixels waaruit het beeld is samengesteld, bijv. 1920 x 1080 (1080p). Hoe hoger de resolutie, hoe meer detail en scherpte in het geprojecteerde beeld. De verhouding tussen horizontale en verticale lijnen geeft de standaard beeldverhouding weer. In dit geval is 1920 x 1080 gelijk aan een standaard beeldverhouding van 16:9. Het beste resultaat wordt verkregen als de resolutie van hetingangssignaal waar mogelijk overeenkomt met de uitvoeresolutie van de projector, omdat dit de beste beelden oplevert.

Planningfunctie

Ingebouwde planningbeheerfunctie waarmee u een timer kunt instellen voor tal van projectorfuncties, zonder dat er een verbinding vereist is met een pc of netwerk. Ideaal voor evenementen en tentoonstellingen.

Schermspiegeling (Miracast)

Eenvoudige draadloze overdracht van Full HD (1080p) video en geluid vanaf compatible smartphones, tablets of pc's.

Scherm delen

Content kan gedeeld worden tussen beeldschermen binnen hetzelfde netwerk, waardoor er meer betrokkenheid en samenwerking is zonder dat er extra software nodig is.

Er kunnen maximaal vier projectoren verbonden worden, waarbij iedereen op hetzelfde moment de content ziet als andere Epson-displays (alleen op geselecteerde modellen).

Split-screen

Dankzij deze functie kunt u content van twee verschillende bronnen tegelijkertijd afspelen, met één beeld groter dan het andere, of beide beelden op gelijke grootte.

Super Resolution

Beeldverwerkingstechniek waarmee standard-definition content wordt opgewaardeerd voor het produceren van een scherper en gedetailleerder resultaat.

Projectieverhouding

De projectieafstand gedeeld door de breedte van het geprojecteerde beeld. Een kleinere projectieverhouding maakt een groter projectieformaat vanaf een kortere afstand mogelijk. De beschikbaarheid van de verschillende projectieverhoudingen is ook afhankelijk van de zoommogelijkheden van de projector.

USB-display

3-in-1 USB-display biedt eenvoudige plug-and-play-mogelijkheden. Er is slechts één USB-kabel nodig voor beeld, audio en bediening. Dit bespaart tijd bij het aansluiten van de projector, aangezien de computerafbeelding automatisch wordt weergegeven, en het gebruik van meerdere kabels overbodig is.

Garantie

Om volledige klanttevredenheid en gemoedsrust te garanderen, kan Epson zich beroepen op een toonaangevende serviceorganisatie. Alle zakelijke projectoren en thuisbioscoopprojectoren in deze handleiding zijn gedekt door minimaal twee jaar garantie op de hardware en één jaar garantie op de lamp. Ga voor alle details van de modellen en opties voor uitbreiding van de garantie naar www.epson.nl/warranty of www.epson.be/warranty

Webgebaseerde bediening (met smart device-ondersteuning)

Pas uw projectorinstellingen aan via een webbrowser op uw computer of smart device. Via het nieuw ontworpen OSD-bedieningspaneel kunt u het OSD-menu bedienen om een weergave te zien van het beschikbare bereik voor lens-shift.

Neem voor meer informatie contact op met uw dichtstbijzijnde Epson-vestiging of ga naar www.epson.nl of www.epson.be

Epson Europe BV
Branch office Belgium
Belgijacastraat 1 – Fountain Plaza
B-1930 Zaventem
Infoline: +32 (0)2 792 04 47
www.epson.be/contactus

Epson Europe BV – Dutch Sales Office
Hoogoorddreef 5
Atlas ArenA
NL-1101 BA Amsterdam
Infoline: +31 (0)20 708 5099
www.epson.nl/contactus



Handelsmerken en geregistreerde handelsmerken zijn het eigendom van Seiko Epson Corporation of de respectieve eigenaars. Productinformatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

¹ 2001 tot 2020, 500 lumen en hoger, uitgezonderd screenless tv's, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer CY20Q4.

² Kleurhelderheid (Colour Light Output) in de helderste modus gemeten door een onafhankelijk laboratorium conform IDMS 15.4. Kleurhelderheid kan variëren, al naar gelang gebruiksomstandigheden. Best verkopende Epson 3LCD-projectoren vergeleken met de best verkopende 1-chip DLP-projectoren op basis van verkoopgegevens van NPD voor de periode van oktober 2019 tot en met september 2020.

³ Afhankelijk van het product, zie de specificaties op pagina 10–33.

⁴ Epson heeft certificering voor TCO Certified bereikt voor geselecteerde reeksen projectoren. TCO Certified is 's werelds meest complete duurzaamheidscertificering voor IT-producten, waarbij moet worden voldaan aan levenscycluscriteria voor maatschappelijke en milieutechnische duurzaamheid. Ga voor meer informatie naar <https://tcocertified.com>.

⁵ Met 4K-beeldverbeteringstechnologie wordt elke pixel diagonaal verschoven, waardoor de Full HD-resolutie verdubbelt. Resolutie is Full HD in 3D-modus.

⁶ De Google-zoekfunctie is wereldwijd, Google Search kan de slimme oplossing niet met Google Home verbinden. Google Assistant is niet beschikbaar in bepaalde talen en landen.

⁷ Casting alleen geoptimaliseerd voor de geselecteerde services. De kwaliteit bij streaming van andere content kan variëren. Ondersteunde besturingssystemen en apparaten: Android 2.3 en hoger, iOS® 7 en hoger, Windows® 7 en hoger, Mac OS® 7 en hoger en Chrome OS (versie 38 of hoger).

EPSON®