



Optați pentru spații de colaborare mai mari



Proiectorare lider de piață

Epson, lider pe piața de proiectorare încă din 2001¹, oferă soluții de afișare cu o experiență de vizualizare superioară comparativ cu ecranele plate, stimulând implicarea publicului.

Cu o gamă largă de caracteristici inovatoare pentru o calitate îmbunătățită a imaginii, fiabilitate și flexibilitate, soluțiile Epson sunt o alegere clară.

Afișaje mari, scalabile, pentru a crea medii de lucru eficiente într-o varietate de spații. Utilizatorii se bucură de o experiență fără probleme și de o conectivitate perfectă la infrastructurile IT existente.



**EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS¹**





Cele mai bune afișaje pentru munca hibridă

Afișajele mari oferă mai mult spațiu în care participanții sau persoanele care învață la distanță pot să colaboreze eficient cu colegii, în timp real. Toată lumea se simte inclusă și reprezentată, indiferent dacă se află acasă, la birou sau în sala de clasă.



Conținut excelent, la dimensiunea potrivită

Dimensiunea afișajului adaptată corect încăperii maximizează implicarea publicului. Spre deosebire de afișajele pe ecrane plate fixe, soluțiile scalabile Epson proiectează imagini de o calitate incredibilă, de până la 500". Proiectați imagini până la Full HD, care conțin culori bogate și o luminozitate de până la trei ori mai mare decât în cazul proiectoarelor DLP cu 1 cip³.



Experiențe de vizualizare fără restricții

Un mediu de vizualizare relaxant ajută publicul să se concentreze asupra informațiilor prezentate. Soluțiile de afișare Epson evită reflexiile, punctele oarbe și amprentele digitale asociate ecranelor, iar vizualizarea poate avea loc fără obstrucții, din orice punct al încăperii, creând oportunități egale și stimulând implicarea tuturor.



Conectivitate fără probleme

Soluțiile de afișare Epson oferă atât conectivitate prin cablu, cât și conectivitate wireless, iar aplicația noastră iProjection ajută utilizatorii să redea în flux și să partajeze conținut de pe dispozitivele lor².



Sfârșitul ciclurilor de întreținere

Soluțiile de afișare Epson sunt extrem de durabile, îmbinând performanța cu fiabilitatea, ceea ce înseamnă costuri mai mici, cicluri de viață mai lungi și garanții impresionante, de până la cinci ani. Vă puteți baza pe o durată de viață de până la 17.000 de ore pentru lămpi sau 30.000 de ore pentru sursele de lumină laser.



O opțiune IT durabilă cu certificare TCO Certified

Spre deosebire de ecranele plate, majoritatea proiectoarelor noastre business au certificare TCO Certified⁴. Aceasta este o afirmare independentă a faptului că Epson face alegeri responsabile și atinge standarde de durabilitate recunoscute în întreaga lume.

De ce să alegeți o soluție de afișare Epson?

Când alegeți soluția de afișare adecvată pentru afacerea dvs., veți descoperi imediat că soluțiile de afișare Epson sunt mai avantajoase decât ecranele plate.

Vederea este solicitată mai puțin

Ecranele plate pot apărea pixelate când sunt privite din apropiere pentru perioade lungi de timp, ducând la oboseala ochilor. Proiectoarele Epson sunt mai puțin pixelate și modelele selectate sunt dotate cu funcția de reglare automată a luminii, oferind o experiență confortabilă.

Vizualizare fără restricții

Spre deosebire de ecranele plate, proiectoarele Epson nu au puncte oarbe sau unghiuri de vizualizare restricționate, simplificând vizualizarea conținutului chiar și din zonele laterale ale unei încăperi. Nu rămân amprente vizibile pe ecran, iar atunci când se utilizează soluțiile de afișare Epson cu table albe antimicrobiene, se elimină orice mediu de înmulțire a bacteriilor și virusurilor.

Afișaje scalabile

Mulțumită scalabilității și flexibilității, proiectoarele Epson sunt potrivite pentru încăperi și public de orice dimensiune. Datorită capacității lor de a afișa conținut de mari dimensiuni, cu un volum mare de date, prezentarea este mai confortabilă și mai stimulantă pentru public. Cu proiectoarele Epson, aveți flexibilitatea de a scala un afișaj de până la 500", în mai multe rapoarte de aspect. De asemenea, puteți conecta mai multe proiectoare, pentru a crea un singur afișaj mare și perfect.

Prezentare mobilă

Cu majoritatea proiectoarelor noastre, nu trebuie să vă limitați la o singură încăpere sau locație. Acestea sunt ușoare, portabile și ușor de configurat.

Instalare ușoară și economică

Ecranele plate sunt grele, necesită pereți puternici și instalarea implică mai mult efort fizic. Conectarea proiectoarelor Epson la afacerea dvs. este foarte ușoară. Instalarea este simplă, fiind compatibile cu majoritatea software-urilor de imagine și a instrumentelor de colaborare standard din domeniu.

Securitate enterprise fără stres

Datorită securității enterprise de la Epson, proiectoarele noastre operează într-o rețea care nu poate fi accesată wireless fără o parolă. De asemenea, toate datele salvate și adnotările făcute pe afișajele noastre interactive pot fi criptate și protejate cu parolă.

Alegeți sustenabilitatea

Spre deosebire de ecranele plate, multe proiectoare profesionale Epson sunt certificate TCO⁴, îndeplinind cele mai complexe criterii de sustenabilitate din lume pentru produsele IT. Pentru a îndeplini acest obiectiv, am implementat cele mai înalte standarde în lanțurile de aprovizionare și în fabrici. De asemenea, oferim scheme de recuperare și de reciclare ecologice. Astfel, vă ajutăm organizația să își îndeplinească propriile obiective privind responsabilitatea socială.



Culori realiste, detalii superbe

Tehnologia 3LCD de la Epson produce imagini de înaltă rezoluție, cu culori vibrante, pline de viață, la niveluri de luminozitate care contribuie la claritatea și interactivitatea prezentărilor, chiar și în medii puternic iluminate.

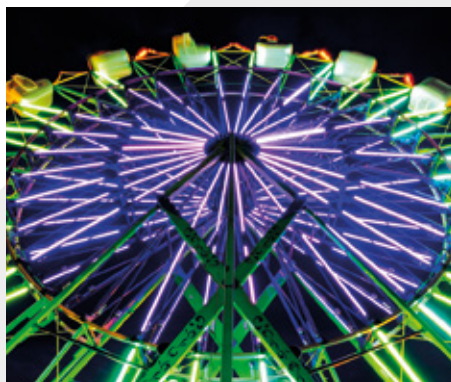
Imaginile sunt de până la trei ori mai luminoase decât în cazul proiectoarelor DLP cu 1 cip³ și ating niveluri de calitate, versatilitate și libertate creativă care depășesc ecranele plate.





Luminozitate puternică

Inspirați și motivați publicul, dând viață subiectelor cu cele mai luminoase și colorate imagini. Cu o luminozitate la fel de intensă, atât pe alb cât și pe culoare, indiferent de subiect, puteți să vă bazați pe același nivel de luminozitate pentru tot conținutul de pe ecran.



Contrast mai puternic, claritate excepțională

Proiectați fiecare detaliu, chiar și pe cele mai mari ecrane, cu rapoarte de contrast de până la 2.500.000:1. Aceasta înseamnă că cel mai luminos alb este de 2.500.000 de ori mai luminos decât cel mai întunecat negru, lucru care dă viață conținutului.



Full HD pentru claritate totală

Reproduceți fiecare detaliu pentru a adăuga claritate în orice scenariu cu rezoluții de până la Full HD. Creați text mai bine definit și imagini de înaltă definiție, care solicită mai puțin ochii, și transmiteți mesajul mai eficient.



Spații de colaborare eficiente

Transformați-vă spațiul de lucru cu afișaje mari, scalabile. Soluțiile de afișare ușor de utilizat de la Epson sunt concepute pentru a îmbogăți mediile de lucru eficiente și bazate pe colaborare. Acestea stimulează implicarea și promovează partajarea mai multor cunoștințe cu studenții, colegii, clienții și participanții la conferințe, folosind cele mai noi și mai versatile opțiuni de conectivitate.



Opțiuni și dimensiuni flexibile pentru afișaje

Oferiți sesiuni de impact cu o gamă de opțiuni de afișare și dimensiuni* la un preț fix:

Până la 100" (soluție 16:10 independentă)

Până la 100" (soluție 16:9 independentă)

Până la 120" (soluție 16:6 independentă)

Până la 155" cu interactivitate DuoLink (doar EB-1485Fi), care combină două afișaje interactive utilizând tehnologia de îmbinare a marginilor.

Colaborați și conectați-vă

Creați medii de lucru eficiente și partajați simplu și rapid conținut cu interfețe pe ecran ușor de utilizat, intuitive, și cu creionul opțional sau cu opțiunea de interactivitate tactilă pe modelele interactive.

Conectați wireless orice dispozitiv mobil cu aplicația iProjection de la Epson sau cu funcționalitatea de duplicare a ecranului (Miracast)*. Fiind compatibilă cu Windows, MacOS, iOS, Android și dispozitivele Chromebook, aplicația iProjection poate fi descărcată gratuit și vă permite să afișați conținut de pe mai multe dispozitive și platforme, controlând în același timp ceea ce se afișează și când.

Optimizați interacțiunile din cadrul întâlnirilor

Combinați până la patru surse, cum ar fi sistemele de conferințe video cu surse video multiple și prezentări, creând un ecran împărțit glisant*.

Tehnologie laser fără întreținere*

Utilizați timp de până la 30.000 de ore (modul ecologic) fără întreținere, cu un plus de siguranță în cazul garanției de cinci ani.

Afișaje interactive

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

Lampă: EB-685Wi, EB-695Wi

Afișaje non-interactive

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

Lampă: EB-530, EB-535W, EB-685W

Modelele laser de mai sus sunt compatibile cu ELPWP10



EB-1485Fi

Opțiuni de afișare multiple și dimensiuni de până la 155" (cu interactivitate DuoLink)

5.000 lm, rezoluție Full HD (1366 x 768 x 2), afișaj lat 16:6

Tehnologie tactilă și două creioane interactive

Tablă albă digitală integrată

Mai multe opțiuni de conectivitate, inclusiv HDMI și HDBaseT

Wireless integrat și duplicarea ecranului (Miracast)

Interactivitate pe ecran împărțit

Slot OPS integrat pentru un mini PC

Garanție de cinci ani

* Nu este disponibilă pentru toate produsele. Verificați specificațiile produselor pentru detalii.

Soluții de afișare versatile și scalabile

Dați viață prezentărilor destinate unui public de orice dimensiune cu afișajele noastre profesionale populare. Conectivitatea versatilă și opțiunile de instalare înseamnă că, indiferent de buget, există o opțiune de afișare potrivită pentru nevoile dvs.

Luminoasă, scalabilă și accesibilă

EB-992F

Rezoluție Full HD – 1080p

Instalare flexibilă sau mutare ușoară dintr-o încăpere în alta

Afișaj de până la 300", scalabil

Wireless integrat și duplicarea ecranului (Miracast)

Durată de viață a lămpii de 17.000 de ore (în modul ecologic)

Alte modele din gamă: EB-E20, EB-X49, EB-W49, EB-982W, EB-FH52



Portabilă, subțire și ușoară, pentru prezentare mobilă în adevăratul sens al cuvântului

EB-1795F

1,8 kg

Rezoluție Full HD – 1080p

Afișaj de până la 300", scalabil

Wireless integrat și duplicarea ecranului (Miracast)

Durată de viață a lămpii de până la 7.000 de ore (în modul ecologic)

Alte modele din gamă: EB-1780W





Soluții compacte de afișare, cu flexibilitatea conectivității, fie instalate într-un loc fix, fie mobile

EB-2250U

Rezoluție Full HD – WUXGA

Dimensiune a afișajului de până la 300", scalabilă

Wireless opțional

Durată de viață a lămpii de până la 10.000 de ore (în modul ecologic)



Soluții laser inteligente, permanente și creative

EB-L730U

Rezoluție Full HD – WUXGA

Afișaj scalabil de până la 500"

Wireless integrat și duplicarea ecranului (Miracast)

Durată de viață a sursei de lumină de până la 30.000 de ore (în modul ecologic)

Alte modele din gamă: EB-L200F, EB-L200W, EB-L520U, EB-L530U, EB-L630U, EB-L630SU, EB-L635SU, EB-L720U, EB-L735U



Compatibilitate cu ELPWP10





Creați impresia corectă

Creați un spațiu de lucru mai atractiv pentru vizitatori și angajați cu soluțiile de iluminat și semnalistică de la Epson. Afișați informații de ultimă oră pentru a reflecta mesaje promoționale și sezoniere.

Opțiunile de instalare flexibile înseamnă că proiectoarele pot fi montate în afara razei vizuale și la înălțime pe tavan, perete și șine de iluminat, pentru o semnalizare dinamică, de impact, care nu vă aglomerează mediul de lucru. Cu o durată de viață fără întreținere de până la 20.000 de ore, aceste produse cu sursă de lumină laser sunt soluția ideală pentru a afișa mesaje captivante.



Seria EB-800

EB-800F, EB-805F



5.000 lm cu rezoluție Full HD de 1080p

Proiecție pe distanțe ultracurte cu suport pentru
îmbinarea marginilor

Soluție scalabilă și accesibilă de afișare pentru
semnalistică informativă

Alte modele din gamă: EB-750F, EB-755F

Seria EV-110

EV-110, EV-115



2.200 lm

Transformați spațiile de lucru cu iluminare
experimentală și proiecție pentru semnalistică

Adăugați informații și divertisment pe obiecte și
suprafețe, chiar și pe sticlă

Alte modele din gamă: EB-W70, EB-W75,
EB-U50, EB-L250F, EB-L255F

Soluții premium pentru audiențe mari

Duceți creativitatea dvs. vizuală la următorul nivel cu ajutorul excepționalelor noastre proiectoare laser instalabile.

Creați proiecții superbe cu gama Epson de proiectoare instalabile cu o luminozitate de până la 30.000 lm. Transformați spațiile mari, amfiteatrele și chiar clădirile prin afișaje creative și soluții de mapare, folosind proiectoare laser instalabile de la Epson.



Calitate superbă a imaginii

Bucurați-vă de texturi îmbunătățite și de claritate, rezoluție și detalii excepționale cu proiectoare laser cu tehnologie de amplificare 4K.

Flexibilitate

O varietate largă de lentile interschimbabile simplifică găsirea soluției perfecte pentru configurarea unei proiecții noi sau îmbunătățite. Se pot obține chiar și distanțe de proiecție scurte cu lentilele pe distanțe ultracurte, cu abatere zero. Sistemul optic motorizat, corecția geometrică avansată și proiecția la 360 de grade facilitează instalarea rapidă și flexibilă, în timp ce proiecția în modul portret și îmbinarea marginilor oferă un spațiu și mai mare pentru crearea de afișaje incredibile și perfecte în medii de mari dimensiuni.

Conexiuni mai bune

Integrați cu ușurință soluțiile noastre în aproape orice configurație IT folosind caracteristicile avansate de conectivitate. Oferind compatibilitate cu HDMI, HDBaseT și RJ45 în întreaga gamă, este simplu să vă conectați și să vă controlați afișajul. Modelele avansate din gamă sunt compatibile cu intrarea SDI și cu plăcile de interfață interschimbabile.

Fiabilitate ridicată

Discul rotativ anorganic de fosfor oferă o rezistență superioară la lumină și la căldură și o fiabilitate excelentă, rezultatul fiind o sursă de lumină care funcționează până la 20.000 de ore fără întreținere.

Seria EB-PU1000

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



Seria EB-L1000

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



EB-L20000U



EB-L30000U



Prezentări wireless



Cu noile sisteme de prezentare wireless de la Epson, este ușor să vă partajați ecranul și să vă creșteți productivitatea.

Pornire automată

Soluțiile de afișare Epson pornesc automat când transmițătorul este conectat la un laptop.

Funcția de receptor

Funcția de receptor este integrată cu soluțiile de afișare Epson*, reducând costurile inițiale (doar pentru ELPWP10).

Design intuitiv

Este atât de simplu, încât oricine îl poate folosi fără o instruire prealabilă. Afișarea pe ecrane multiple și ascunderea ecranului sunt la fel de simple.

Comutare fluidă a ecranului

Comutarea la ecranul următorului prezentator este floare la ureche. Întâlnirile nu vor mai fi întrerupte pentru a monta cabluri sau pentru a vă muta într-un loc unde poate ajunge un cablu.

Amenajați o sală de întâlniri fără cabluri



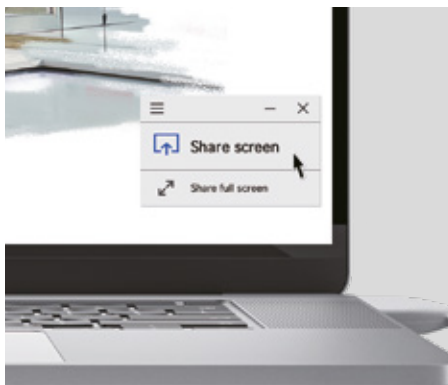
Conectați transmițătorul la laptop

Pentru conectare, introduceți transmițătorul într-un port USB. Nu trebuie să vă faceți griji în privința setărilor wireless sau a cablurilor. Nu trebuie să instalați vreun software special sau să pregătiți totul în avans.



Este atât de simplu să faceți click și să partajați

Cu un singur click pe butonul din aplicație, afișați deja conținut pe un ecran mare.



Partajați până la patru ecrane pe un singur ecran

Sporiți-vă productivitatea comparând mai multe documente pe un ecran mare, ușor de vizualizat.



ELPWP10

Pentru soluțiile de afișare Epson*



2 transmițătoare



Adaptor LAN wireless



Tavă pentru transmițătoare

ELPWP20

Pentru orice monitor cu HDMI



2 transmițătoare



Receptor (unitate de bază)



Tavă pentru transmițătoare

ELPWT01

Transmițător suplimentar



*Doar produsele laser Epson selectate sau, ca alternativă, utilizați ELPWP20 pentru toate celelalte monitoare HDMI.

Dați viață conținutului

Transpuneți conținutul într-o nouă dimensiune capturând și înregistrând obiecte 3D și afișându-le pe un ecran mare. Aceste camere video de înaltă rezoluție, compacte, sunt ușor de conectat la proiector, indiferent dacă sunteți acasă sau la birou.

Detalii bine definite

Capurați și înregistrați imagini și obiecte în format Full HD cu ajutorul camerei cu rezoluție înaltă, de 2 megapixeli. Zoom-ul optic și digital asigură imagini mărite cu detalii extrem de clare. Bazați-vă pe o redare video uniformă, fără neclarități produse de mișcare, datorită unei frecvențe ridicate a cadrelor de 30 de cadre pe secundă.

Captură de imagini mari, realiste

Bucurați-vă de flexibilitate totală din orice unghi rotind camera și amplificând conținutul. Capturați cu ușurință imagini mari, cu dimensiuni de până la A3 – de la afișarea integrală a manualelor A4 la obiecte 3D mari – fără să fie necesară re poziționarea acestora.



Operare ușoară, control simplu

Accesați cu ușurință comenzile camerei pe ecran pentru prezentări fără probleme, fără a fi nevoie să comutați între PC, proiector și cameră.



Un partener de prezentare flexibil

Înregistrările de fotografii, videoclipuri, imagini de pe ecran și adnotări de pe alt dispozitiv pot fi salvate și vizualizate folosind slotul cardului SD și cititorul.



Dispozitiv microscopic auxiliar inclus

Inclus ca dotare standard pe ELPDC13 și ELPDC21.



Camere de documente

ELPDC07, ELPDC13, ELPDC21
Se furnizează cu geantă de transport.



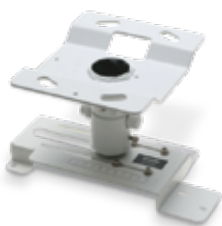
Creați soluția perfectă

Fiecare mediu și fiecare prezentare diferă. De aceea, noi oferim o gamă largă de soluții pentru a crea proiectorul perfect pentru dvs., inclusiv lămpi, suporturi pentru tavan, ecrane și lentile.



Lămpi Epson originale

Garantăm imaginile cele mai bune, mai luminoase și mai constante pentru o perioadă mai lungă de timp prin intermediul lămpilor Epson originale. Acestea garantează cea mai bună calitate a imaginii, maximizează fiabilitatea, minimizează întreținerea și asigură o permanentă acoperire sub garanție completă.



Suporturi pentru tavan

Montați perfect proiectorul în spațiul pe care îl aveți la dispoziție și asigurați flexibilitatea, siguranța și securitatea cu ajutorul suporturilor personalizate.



Adaptor LAN wireless ELPAP10, de 2,4 GHz

Adaptor LAN wireless ELPAP11, de 2,4/5 GHz

Susțineți prezentări rapide, sigure, wireless cu acest adaptor USB.

Compatibilitate cu produsele selectate.



Difuzoare active ELPSP02

Adăugați sunet puternic pentru orice soluție pentru spații de conferințe folosind difuzoare compacte.



Cutie de control și de conexiuni ELPCEB03

Beneficiați de o conectivitate mai mare pentru dispozitiv, de o utilizare simplă și de o gestionare organizată a cablurilor. Acest dispozitiv montat pe perete, convenabil, oferă un buton sursă directă pentru conectivitate HDMI de 3 ori mai rapidă și asistență pentru ecran împărțit.



Sistem de prezentare wireless ELPWP10

Sistem de prezentare wireless intuitiv și cu costuri reduse, care îmbunătățește colaborarea prin afișarea de conținut de pe până la patru dispozitive pe un ecran mare.

Extindeți posibilitățile

Am stabilit relații inovatoare cu companii de tehnologie de top pentru a îmbunătăți și mai mult experiența de prezentare. De la prezentare wireless și conferințe la distanță până la software pentru tabla albă, conținut digital și control al dispozitivelor, ne asigurăm că fiecare element adaugă valoare și prezintă compatibilitate garantată. Vă asigurăm că dispuneți de cele mai actualizate sisteme, acum și în viitor.



Crestron

Soluțiile de automatizare și de control de la Crestron vă permit să controlați medii întregi prin apăsarea unui buton, integrând sisteme precum AV, iluminare, protecție la lumină, securitate, BMS. Monitorizați, administrați și controlați totul de pe o singură platformă.

Extron

Extron

Extron proiectează tehnologii avansate care creează imagini impresionante, sunet de calitate înaltă și sisteme care sunt ușor de controlat și fiabile. Instrumentele de gestionare a activelor de la Extron ajută profesioniștii din domeniul tehnologiei să administreze un număr mare de sisteme audiovizuale.



Smit Visual

Smit Visual este un producător olandez de top de accesorii vizuale, precum table albe și table de proiectie.



Mozaik Education

Mozaik oferă cel mai bun conținut educațional interactiv pentru învățământul preuniversitar de pe piață (scene 3D, videoclipuri, aplicații, jocuri etc.) pentru toate materiile, cu funcții integrate pentru tabla albă, sistem de gestionare a învățării, caracteristici de gestionare a temelor și a clasei.

TeamMate®

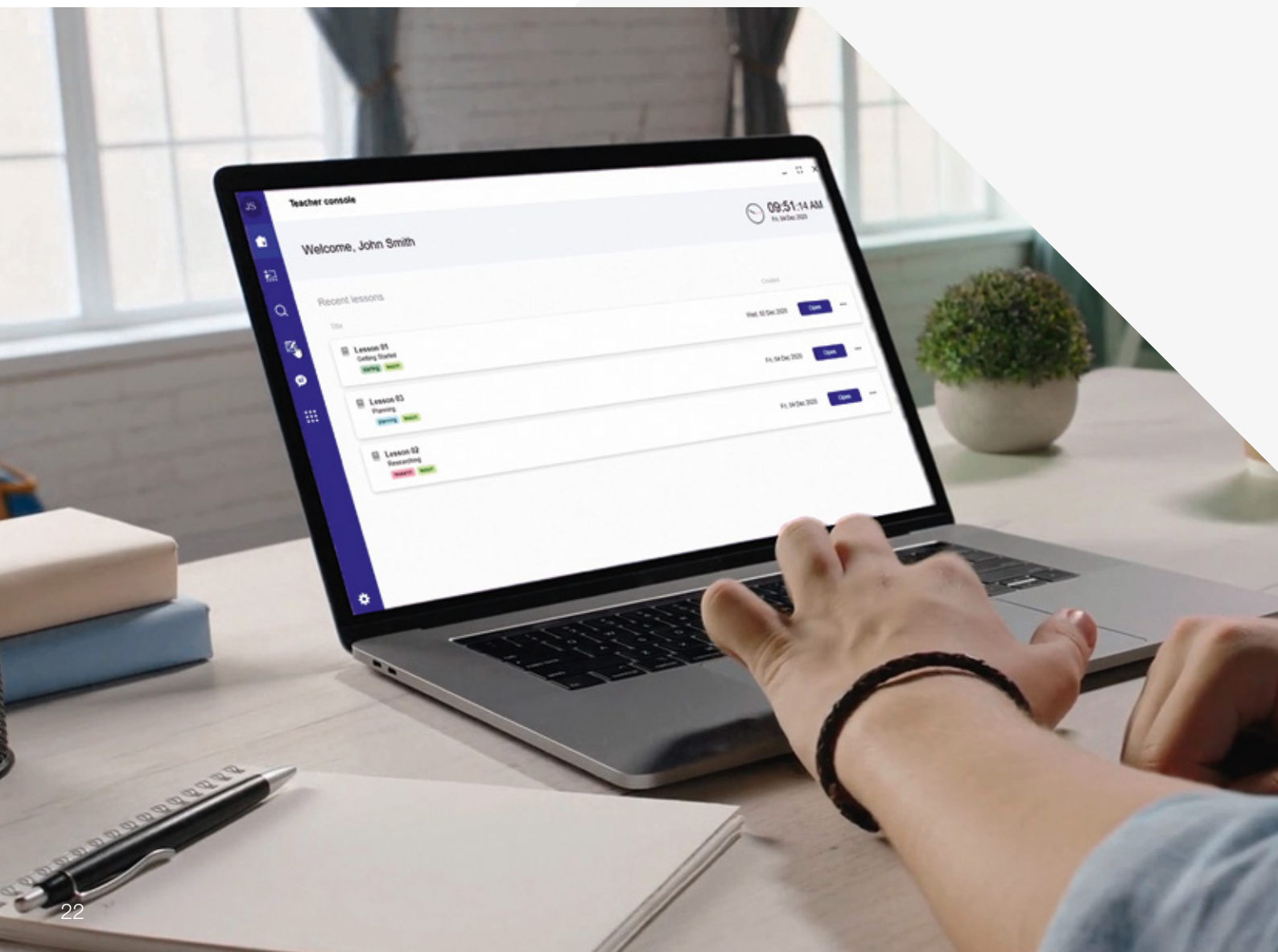
TeamMate

TeamMate este un producător de top de soluții de mobilă modernă, inovatoare prin caracteristici audio/vizuale și de cooperare, pentru educație, mediul de afaceri și spațiile de retail.

Îmbunătățiți capacitățile proiecteurului dvs.

Prezentările care inspiră și soluțiile inovatoare merg mână în mână. De aceea am dezvoltat un portofoliu dinamic de instrumente de afișare avansate. Soluțiile Epson vor optimiza productivitatea afacerii dvs. și vă vor pune la dispoziție o platformă pentru a oferi cele mai bune idei și rezultate în muncă.

Compania noastră este producătorul numărul unu de proiectoare din lume¹, de aceea vă ajutăm să prezentați așa cum doriți, oriunde doriți, într-un mod simplu și eficient. Pentru a descoperi cât de flexibilă ar putea să fie soluția dvs. actuală de afișare de la Epson, vizitați www.epson.ro/epson-projector-software.



Redați, partajați și colaborați

Redați și partajați wireless

iProjection pentru PC/Mac

Soluție wireless de duplicare a ecranului, care utilizează conexiunea Wi-Fi integrată a dispozitivului prezentatorului, pentru a transmite și a partaja conținut către proiector. Până la 50 de dispozitive pot fi conectate la același proiector și până la patru își pot prezenta conținutul în același timp. Modul de moderator integrat permite ca un utilizator să preia controlul asupra conținutului primit de pe dispozitivele conectate.

Aplicația iProjection pentru iOS/Android

Soluția BYOD bogată în funcții pentru smartphone-uri și tablete le permite utilizatorilor să redea în flux și să partajeze conținut, să facă adnotări și chiar să controleze proiectorul, toate acestea direct de pe dispozitivele lor. Există, de asemenea, un mod pentru mai multe dispozitive, care permite colaborarea în grup. Modul de moderator integrat permite ca un utilizator să preia controlul asupra conținutului primit de pe dispozitivele conectate.

Aplicația iProjection pentru Chromebook

Acceptă afișarea identică a întregului conținut din Chromebook, inclusiv documente Google Docs, Slides, Sheets și browserul Chrome.

Duplicarea ecranului (Miracast)

Standard la nivel de industrie, care permite duplicarea ecranului de pe smartphone-uri, tablete și computere compatibile, pentru a spori flexibilitatea BYOD și a oferi libertatea conectivității wireless.

Interactivitate și colaborare

Software-ul GoBoard Education

Noua noastră soluție oferă o tablă albă avansată cu funcționalitate online integrată, integrare cu numeroase aplicații VC utilizate frecvent și conectivitate wireless cu mai multe tipuri de dispozitive.

www.epson.ro/goboard

Easy Interactive Tools

Vă oferă posibilitatea de a face adnotări și a desena pe imaginile proiectate sau pe o tablă albă. De asemenea, puteți controla simplu camera pentru documente și proiectorul.

Unele soluții software pot fi restricționate doar pentru modelele selectate. Vă rugăm să consultați specificațiile produsului.

Soluții de gestionare a proiectorului

Monitorizare și control

Epson Projector Management

Utilitarul de gestionare centralizată, care poate fi descărcat gratuit, le permite administratorilor IT, din unitățile de producție și de rețea să monitorizeze, să își controleze și să gestioneze eficient flota de soluții de afișare. De asemenea, software-ul este compatibil cu dispozitivele certificate PJLink.

Funcțiile includ starea echipamentului, raportarea erorilor și comutarea între surse de intrare. Funcția de programare poate opri toate proiectoarele dintr-o clădire, în timp ce monitorizarea erorilor ajută la evitarea întârzierilor și a timpilor de nefuncționare.

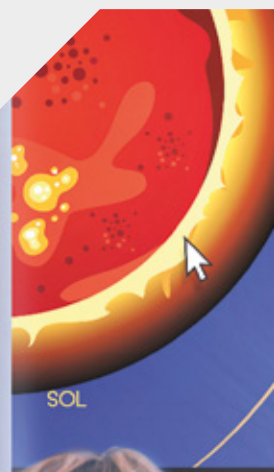
Epson Professional Projector Tool

Simplificați instalațiile cu mai multe proiectoare prin corecții geometrice intuitive, cum ar fi îmbinarea marginilor și ajustarea pentru suprafețe curbe, plus comenzi de potrivire a culorilor și de luminozitate.

Epson Projector Configuration Tool

Cu ajutorul acestei aplicații gratuite pentru dispozitive inteligente, instalarea și configurarea mai multor proiectoare este foarte simplă. Trebuie doar să înregistrați datele proiectorului utilizând conectivitatea NFC, să citiți și să editați setările din aplicație și apoi să încărcați setările în flota de proiectoare, pe care nici nu este nevoie să le porniți.

Unele soluții software pot fi restricționate doar pentru modelele selectate. Vă rugăm să consultați specificațiile produsului.



Administrare conținut

Epson Projector Content Manager

Adăugați imagini și videoclipuri în listele de redare și salvați-le pe un dispozitiv de stocare extern (card SD sau unitate USB). Introduceți dispozitivul de stocare în proiector pentru a proiecta cu ușurință conținutul din lista de redare fără a utiliza o conexiune prin cablu. Adăugați filtre de formă personalizate, efecte de suprapunere și programări.

Epson Creative Projection

Creați cu ușurință conținut personalizat pe smartphone sau tabletă. Decorați orice cameră sau spațiu combinând fotografiile și filmele cu șabloanele și ștampilele integrate ale aplicației.

Utilitare

Calculator pentru dimensiunile afișajului

Stabiliți dimensiunile de afișare ideale pentru încăperea dvs. în funcție de dimensiunile și dispunerea acesteia și de numărul de locuri.







www.epson.ro/imagineaconteaza







Calculator distanțe de proiecție







Puteți stabili cu ușurință dimensiunile imaginilor și distanțele de proiecție pentru toată gama noastră de proiectoare. Selectați pur și simplu dimensiunea ecranului sau distanța de proiecție și instrumentul online inteligent va calcula automat toate dimensiunile necesare pentru instalare.

www.epson.eu/distancecalculator



Model	EB-1780W	EB-1795F	EB-FH52	EB-E20	EB-X49	EB-W49
						
Rezoluție	WXGA (1.280 × 800)	Full HD (1.920 × 1.080)	Full HD (1.920 × 1.080)	XGA (1.024 × 768)	XGA (1.024 × 768)	WXGA (1.280 × 800)
Aspect nativ	16:10	16:9	16:9	4:3	4:3	16:10
Luminozitate pe culoare (lumeni) în modul normal/eco	3.000/1.900	3.200/1.900	4.000/2.400	3.400/2.200	3.600/2.400	3.800/2.600
Raport de contrast	10.000:1	10.000:1	16.000:1	15.000:1	16.000:1	16.000:1
Sursă de lumină	Lampă	Lampă	Lampă	Lampă	Lampă	Lampă
Durată de viață a sursei de lumină (ore) în modul normal/eco	4.000/7.000	4.000/7.000	5.500/12.000	6.000/12.000	6.000/12.000	8.000/17.000
Raport distanță de proiecție la aspectul nativ	1,04 – 1,26:1	1,02 – 1,23:1	1,32 – 2,14:1	1,44 – 1,95:1	1,48 – 1,77:1	1,30 – 1,56:1
Dimensiune imagine scalabilă (diagonală)	30 – 300"	30 – 300"	30 – 300"	30 – 350"	30 – 300"	33 – 320"
Zoom	Optic 1,2x	Optic 1,2x	Optic 1,6x	Digital 1,35x	Optic 1,2x	Optic 1,2x
Corecție trapez pe verticală Corecție trapez pe orizontală	Automată ±30° Manuală ±30°	Automată ±30° Automată ±20°	Automată ±30° Manuală ±30°	Manuală ±30° Manuală ±30°	Automată ±30° Manuală ±30°	Automată ±30° Manuală ±30°
Deplasare lentilă	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Puterea difuzorului	1 W	1 W	16 W	5 W	5 W	5 W
Conectivitate	Intrare VGA, RCA compozit, USB tip B, USB tip A, HDMI	Intrare VGA, RCA compozit, USB tip B, USB tip A, HDMI, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare VGA, intrare HDMI x 2, intrare compozit, USB 2.0 tip A, USB 2.0 tip B, LAN wireless, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI, intrare compozit, USB 2.0 tip B, RS-232C	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI, intrare compozit, USB 2.0 tip A, USB 2.0 tip B, RS-232C, RJ45, LAN wireless (opțional)	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 2, intrare compozit, USB 2.0 tip A, USB 2.0 tip B, RS-232C, RJ45, LAN wireless (opțional)
Conectivitate audio	Intrare stereo mini	Intrare stereo mini	Intrare pereche RCA	Ieșire stereo mini, Intrare stereo mini (x 2), Intrare pereche RCA	Ieșire stereo mini, Intrare stereo mini (x 2), Intrare pereche RCA	Ieșire stereo mini, Intrare stereo mini (x 2), Intrare pereche RCA
Rețea	LAN wireless	LAN wireless	Unitate LAN wireless	Nu este cazul	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională
Soluții software Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Nu este cazul	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management
Alte caracteristici	Afișaj USB 3-in-1, cursor dezactivare A/V, mod culoare SIM DICOM, ecran împărțit, prezentare fără PC, sistem de securitate Kensington, LAN wireless securizat, protecție prin parolă, geantă de transport	Afișaj USB 3-in-1, cursor dezactivare A/V, mod culoare SIM DICOM, ecran împărțit, prezentare fără PC, încadrare automată pe ecran și focalizare automată, corecție trapez în timp real, Gesture Presenter, NFC, sistem de securitate Kensington, LAN wireless securizat, protecție prin parolă, geantă de transport	Cursor dezactivare A/V, cursor corecție trapez pe orizontală, corecție rapidă în colțuri, ecran împărțit, căutare automată a sursei, funcție cu cod QR, sistem de securitate Kensington, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, protecție prin parolă, funcții de redare în flux și partajare, protecție prin parolă, geantă de transport	Cursor dezactivare A/V, cursor corecție trapez pe orizontală, corecție rapidă în colțuri, ecran împărțit, căutare automată a sursei, sistem de securitate Kensington, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, protecție prin parolă, geantă de transport opțională	Cursor dezactivare A/V, cursor corecție trapez pe orizontală, corecție rapidă în colțuri, ecran împărțit, căutare automată a sursei, funcție cu cod QR, sistem de securitate Kensington, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, protecție prin parolă, geantă de transport opțională	Cursor dezactivare A/V, cursor corecție trapez pe orizontală, corecție rapidă în colțuri, ecran împărțit, căutare automată a sursei, funcție cu cod QR, sistem de securitate Kensington, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, protecție prin parolă, geantă de transport opțională
Zgomot (dB) normal/eco	39/30	39/30	37/28	37/28	37/28	37/28
Greutate (kg)	1,8	1,8	3,1	2,7	2,7	2,7
Dimensiuni fără picioare (L × A × Î mm)	292 × 213 × 44	292 × 213 × 44	309 × 282 × 90	302 × 249 × 87	302 × 249 × 87	302 × 249 × 87
Consum de energie normal/eco	277 W/200 W	295 W/208 W	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W	327 W/225 W
Consum de energie în standby, cu com. oprite	0,34 W	0,34 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
Certificare TCO	Da	Da	Nu	Nu	Nu	Nu
Lentile standard înlocuibile incluse	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Garanție	Proiector – 5 ani Lampă – 5 ani/ 1.000 de ore	Proiector – 5 ani Lampă – 5 ani/ 1.000 de ore	Proiector – 3 ani Lampă – 3 ani/ 1.000 de ore	Proiector – 3 ani Lampă – 3 ani/ 1.000 de ore	Proiector – 3 ani Lampă – 3 ani/ 1.000 de ore	Proiector – 3 ani Lampă – 3 ani/ 1.000 de ore

EB-982W	EB-992F	EB-530	EB-L200SX	EB-535W	EB-L200SW
					
WXGA (1.280 × 800)	Full HD (1.920 × 1.080)	XGA (1.024 × 768)	XGA (1.024 × 768)	WXGA (1.280 × 800)	WXGA (1.280 × 800)
16:10	16:9	4:3	4:3	16:10	16:10
4.200/2.600	4.000/2.400	3.200/1.800	3.600/2.520	3.400/1.900	3.800/2.660
16.000:1	16.000:1	16.000:1	2.500.000:1	16.000:1	2.500.000:1
Lampă	Lampă	Lampă	Laser	Lampă	Laser
6.500/17.000	6.500/17.000	5.000/10.000	20.000/30.000	5.000/10.000	20.000/30.000
1,38 – 2,24:1	1,32 – 2,14:1	0,55:1	0,55 – 0,74:1	0,48:1	0,48 – 0,65:1
29 – 280"	30 – 300"	50 – 108"	50 – 112"	53 – 116"	53 – 120"
Optic 1,6x	Optic 1,6x	Digital 1,35x	Digital 1,35x	Digital 1,35x	Digital 1,35x
Automată ±30° Manuală ±30°	Automată ±30° Manuală ±30°	Manuală ±15° Manuală ±15°	Manuală ±15° Manuală ±15°	Manuală ±15° Manuală ±15°	Manuală ±15° Manuală ±15°
Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
16 W	16 W	16 W	16 W	16 W	16 W
Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 2, intrare compozit, USB 2.0 tip A, USB 2.0 tip B, RS-232C, RJ45, LAN wireless (opțional)	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 2, intrare compozit, LAN wireless, duplicarea ecranului (Miracast), USB 2.0 tip A, USB 2.0 tip B, RS-232C, RJ45	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, RCA compozit, S-Video, USB tip B, USB tip A, HDMI, RS-232C	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, HDMI x 2, USB tip A, USB tip B, RS-232C, duplicarea ecranului (Miracast), LAN wireless	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, RCA compozit, S-Video, USB tip B, USB tip A, HDMI, RS-232C	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, HDMI x 2, USB tip A, USB tip B, RCA compozit, RS-232C, duplicarea ecranului (Miracast), Wireless LAN
Ieșire stereo mini, Intrare stereo mini (x 2), Intrare pereche RCA, intrare microfon	Ieșire stereo mini, Intrare stereo mini (x 2), Intrare pereche RCA, intrare microfon	Ieșire stereo mini, Intrare stereo mini (x 2), Intrare pereche RCA, intrare microfon	Intrare stereo mini x 2, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini, intrare pereche RCA	Ieșire stereo mini, Intrare stereo mini (x 2), Intrare pereche RCA, intrare microfon	Intrare stereo mini x 2, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini, intrare pereche RCA
LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și Unitate LAN wireless	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless
Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management
Cursor dezactivare A/V, cursor corecție trapez pe orizontală, corecție rapidă în colțuri, ecran împărțit, căutare automată a sursei, funcție cu cod QR, sistem de securitate Kensington, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, protecție prin parolă, geantă de transport opțională	Cursor dezactivare A/V, cursor corecție trapez pe orizontală, corecție rapidă în colțuri, ecran împărțit, căutare automată a sursei, funcție cu cod QR, sistem de securitate Kensington, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, funcții de redare în flux și partajare, protecție prin parolă, geantă de transport opțională	Afișaj USB 3-in-1, Copiere setări OSD, Prezentare fără PC, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, geantă de transport opțională	Funcții de redare în flux și partajare, dezactivare A/V, copiere setări OSD, corecție rapidă în colțuri, prezentare fără PC, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, sistem de securitate pentru unitatea LAN wireless, protecție prin parolă, geantă de transport opțională, sistem opțional de montare pe perete sau pe tavan	Afișaj USB 3-in-1, Copiere setări OSD, Prezentare fără PC, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, geantă de transport opțională	Funcții de redare în flux și partajare, dezactivare A/V, copiere setări OSD, corecție rapidă în colțuri, prezentare fără PC, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, sistem de securitate pentru unitatea LAN wireless, protecție prin parolă, geantă de transport opțională, sistem opțional de montare pe perete sau pe tavan
37/28	37/28	37/29	37/28	37/29	36/26
3,1	3,1	3,7	4,5	3,7	4,5
309 × 282 × 90	309 × 282 × 90	345 × 315 × 94	325 × 337 × 90	345 × 315 × 94	325 × 337 × 90
327 W/225 W	327 W/225 W	298 W/221 W	254 W/193 W	298 W/221 W	254 W/193 W
0,3 W	0,3 W	0,28 W	0,5 W	0,28 W	0,5 W
Nu	Nu	Nu	Da	Nu	Da
Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Proiector – 5 ani Lampă – 5 ani/ 1.000 de ore	Proiector – 5 ani Lampă – 5 ani/ 1.000 de ore	Proiector – 5 ani Lampă – 5 ani/ 1.000 de ore	5 ani/12.000 de ore	Proiector – 5 ani Lampă – 5 ani/ 1.000 de ore	5 ani/12.000 de ore

Model	EB-685W	EB-720	EB-725W	EB-735F	EB-685Wi	EB-695Wi
						
Rezoluție	WXGA (1.280 × 800)	XGA (1.024 × 768)	WXGA (1.280 × 800)	Full HD (1.920 × 1.200)	WXGA (1.280 × 800)	WXGA (1.280 × 800)
Aspect nativ	16:10	4:3	16:10	16:9	16:10	16:10
Luminozitate pe culoare (lumeni) în modul normal/eco	3.500/2.900	3.800/2.660	4.000/2.800	3.600/2.500	3.500/2.900	3.500/2.900
Raport de contrast	14.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	14.000:1	14.000:1
Sursă de lumină	Lampă	Laser	Laser	Laser	Lampă	Lampă
Durată de viață a sursei de lumină (ore) în modul normal/eco/eco2	5.000/10.000/9.000	20.000/30.000/Nu se aplică	20.000/30.000/Nu se aplică	20.000/30.000/Nu se aplică	5.000/10.000/9.000	5.000/10.000/9.000
Raport distanță de proiecție la aspectul nativ	0,28:1	0,32 – 0,43:1	0,28 – 0,37:1	0,26 – 0,36:1	0,28:1	0,28:1
Dimensiune imagine scalabilă (diagonală)	60 – 100"	65 – 110"	65 – 120"	65 – 120", aspect 16:9 60 – 110", aspect 16:6	60 – 100"	60 – 100"
Zoom	Digital 1,35x	Digital 1,35x	Digital 1,35x	Digital 1,35x	Digital 1,35x	Digital 1,35x
Corecție trapez pe verticală Corecție trapez pe orizontală	Manuală ±3° Manuală ±3°	Manuală ±3° Manuală ±3°	Manuală ±3° Manuală ±3°	Manuală ±3° Manuală ±3°	Manuală ±3° Manuală ±3°	Manuală ±3° Manuală ±3°
Deplasare lentilă	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Puterea difuzorului	16 W	16 W	16 W	16 W	16 W	16 W
Conectivitate	Intrare VGA, ieșire VGA (comutabilă), HDMI x 3, RCA compozit, S-Video, USB tip A x 2, USB tip B, MHL (prin HDMI 1), RS-232C	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, HDMI x 3, compozit, USB tip A x 2, USB tip B, RS-232C, duplicarea ecranului (Miracast), LAN wireless	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, HDMI x 3, compozit, USB tip A x 2, USB tip B, RS-232C, duplicarea ecranului (Miracast), LAN wireless	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, HDMI x 3, compozit, USB tip A x 2, USB tip B, RS-232C, duplicarea ecranului (Miracast), LAN wireless	Intrare VGA x 2, ieșire VGA (comutabilă), HDMI x 3, RCA compozit, S-Video, USB tip A, USB tip B, MHL (prin HDMI 1), RS-232C, sincronizare intrare, sincronizare ieșire	Intrare VGA x 2, ieșire VGA (comutabilă), HDMI x 3, RCA compozit, S-Video, USB tip A, USB tip B, MHL (prin HDMI 1), RS-232C, sincronizare intrare, sincronizare ieșire
Conectivitate audio	Intrare stereo mini x 3, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 3, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 3, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 3, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 3, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 3, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini
Rețea	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională
Soluții software Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, diverse instrumente software de colaborare, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, diverse instrumente software de colaborare, Epson Projector Management
Alte caracteristici	Ecran de pornire, interactivitate pe ecrane multiple, căutare automată a sursei, dezactivare A/V, ecran împărțit cu până la 2 surse, 3-in-1 Afișaj USB, copiere setări OSD, diminuare automată a luminozității lămpii, prezentare fără PC, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington	Montare opțională, funcții de redare în flux și partajare, funcția de partajare a ecranului (client), dezactivare A/V, copiere setări OSD, corecție rapidă în colțuri, prezentare fără PC, ecran împărțit cu până la 4 surse, căutare automată a sursei, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, sistem de securitate pentru unitatea LAN wireless, protecție prin parolă	Montare opțională, funcții de redare în flux și partajare, funcția de partajare a ecranului (client), dezactivare A/V, copiere setări OSD, corecție rapidă în colțuri, prezentare fără PC, ecran împărțit cu până la 4 surse, căutare automată a sursei, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, sistem de securitate pentru unitatea LAN wireless, protecție prin parolă	Montare opțională, afișaj 16:6, funcții de redare în flux și partajare, funcție de partajare a ecranului (client), dezactivare A/V, copiere setări OSD, corecție rapidă în colțuri, prezentare fără PC, împărțirea ecranului de până la patru surse, căutare automată a sursei, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, sistem de securitate pentru unitatea LAN wireless, protecție prin parolă	Ecran de pornire, interactivitate pe ecrane multiple, căutare automată a sursei, dezactivare A/V, ecran împărțit, afișaj USB 3-in-1, copiere setări OSD, diminuare automată a luminozității lămpii, interactivitate prin creion și tactilă, calibrare automată, prezentare fără PC, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington	Ecran de pornire, interactivitate pe ecrane multiple, căutare automată a sursei, dezactivare A/V, ecran împărțit, afișaj USB 3-in-1, copiere setări OSD, diminuare automată a luminozității lămpii, interactivitate prin creion și tactilă, calibrare automată, prezentare fără PC, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington
Zgomot (dB) normal/eco/eco2	35/30/29	36/26/Nu se aplică	36/26/Nu se aplică	36/26/Nu se aplică	35/30/29	35/30/29
Greutate (kg)	5,7	5,7	5,7	5,7	5,8	5,8
Dimensiuni fără picioare (L x A x Î mm)	367 × 400 × 149	356 × 395 × 133	356 × 395 × 133	356 × 395 × 133	367 × 400 × 149	367 × 400 × 149
Consum de energie normal/eco/eco2	354 W/309 W/309 W	255 W/197 W/Nu se aplică	255 W/197 W/Nu se aplică	255 W/197 W/Nu se aplică	354 W/309 W/309 W	354 W/309 W/309 W
Consum de energie în standby, cu com. oprite	0,37 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,37 W	0,37 W
Certificare TCO	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Lentile standard înlocuibile incluse	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Garanție	Proiector – 5 ani Lampă – 5 ani/1.000 de ore	5 ani/12.000 de ore	5 ani/12.000 de ore	5 ani/12.000 de ore	Proiector – 5 ani Lampă – 5 ani/1.000 de ore	Proiector – 5 ani Lampă – 5 ani/1.000 de ore

EB-725Wi


WXGA (1.280 × 800)
16:10
4.000/2.800

2.500.000:1
Laser
20.000/30.000/Nu se aplică

0,28 – 0,37:1

65 – 100"

Digital 1,35x

Manuală ±3°
Manuală ±3°

Nu este cazul

16 W

Intrare VGA x 2, ieșire VGA, HDMI x 3, compozit, USB tip A x 2, USB tip B x 2, RS-232C, sincronizare intrare, sincronizare ieșire, control unitate tactilă, duplicarea ecranului (Miracast), LAN wireless

Intrare stereo mini x 3, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini

LAN (RJ45) și unitate LAN wireless

Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, diverse instrumente software de colaborare, Epson Projector Management

Creion interactiv și interactivitate tactilă opțională, montare opțională, ecran de pornire interactiv, funcții de redare în flux și partajare, funcție de partajare a ecranului (client), mod tablă interactivă cu asistență pentru exportarea documentelor, ecran divizat glisant, împărțirea ecranului de până la patru surse, dezactivare A/V, copiere setări OSD, corecție rapidă în colțuri, prezentare fără PC, căutare automată a sursei, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, sistem de securitate pentru unitatea LAN wireless, protecție prin parolă
36/26/Nu se aplică

5,8

356 × 395 × 133

255 W/197 W/Nu se aplică

0,5 W

Da

Nu este cazul

5 ani/12.000 de ore

EB-735Fi


Full HD (1.920 × 1.080)
16:9
3.600/2.500

2.500.000:1
Laser
20.000/30.000/Nu se aplică

0,26 – 0,36:1

65 – 100", aspect 16:9
60 – 110", aspect 16:6

Digital 1,35x

Manuală ±3°
Manuală ±3°

Nu este cazul

16 W

Intrare VGA x 2, ieșire VGA, HDMI x 3, compozit, USB tip A x 2, USB tip B x 2, RS-232C, sincronizare intrare, sincronizare ieșire, control unitate tactilă, duplicarea ecranului (Miracast), LAN wireless

Intrare stereo mini x 3, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini

LAN (RJ45) și unitate LAN wireless

Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, diverse instrumente software de colaborare, Epson Projector Management

Creion interactiv și interactivitate tactilă opțională, montare opțională, afișaj 16:6, ecran de pornire interactiv, funcții de redare în flux și partajare, funcție de partajare a ecranului (client), mod tablă interactivă cu asistență pentru exportarea documentelor, ecran divizat glisant, împărțirea ecranului de până la patru surse, dezactivare A/V, copiere setări OSD, corecție rapidă în colțuri, prezentare fără PC, căutare automată a sursei, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, sistem de securitate pentru unitatea LAN wireless, protecție prin parolă
36/26/Nu se aplică

5,8

356 × 395 × 133

255 W/197 W/Nu se aplică

0,5 W

Da

Nu este cazul

5 ani/12.000 de ore

EB-1485Fi


Full HD (1.366 × 768 × 2)
16:9
5.000/3.500

2.500.000:1
Laser
20.000/30.000/Nu se aplică

0,27 – 0,37:1

65 – 100", aspect 16:9
61 – 120", aspect 16:6

Digital 1,35x

Manuală ±3°
Manuală ±3°

Nu este cazul

2 × 8 W

Intrare VGA, ieșire VGA, HDMI x 3, USB tip A x 2, USB tip B, ieșire HDMI, RS-232C, sincronizare intrare, sincronizare ieșire, control unitate tactilă, duplicarea ecranului (Miracast), LAN wireless, HDBaseT

Intrare stereo mini x 3, intrare microfon stereo mini, ieșire stereo mini

LAN (RJ45) și unitate LAN wireless

Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, diverse instrumente software de colaborare, Epson Projector Management

Mod luminozitate constantă, afișaj 16:6, ecran de pornire interactiv, funcții de redare în flux și partajare, interactivitate DuoLink, funcție de partajare a ecranului (server/client), mod tablă interactivă cu asistență pentru exportul documentelor, afișare multiplă prin conectare în serie, pornire automată, căutare automată a sursei, dezactivare A/V, ecran divizat glisant, împărțirea ecranului de până la patru surse, copiere setări OSD, interactivitate prin creion și tactilă, calibrare automată, mod culoare DICOM SIM, dispozitiv de comandă extern HDBaseT, expert de instalare
36/27/Nu se aplică

9,5

458 × 209,5 × 375

366 W/262 W/Nu se aplică

0,5 W

Da

Nu este cazul

5 ani/12.000 de ore

EB-2250U


WXGA (1.920 × 1.200)
16:10
5.000/3.800

15.000:1
Lampă
5.000/10.000/Nu se aplică

1,38 – 2,28:1

50 – 300"

Optic 1,6x

Automată ±30°
Automată ±20°

Nu este cazul

16 W

Intrare VGA x 2, ieșire VGA, HDMI x 2, RCA compozit, USB tip A, USB tip B, RS-232C, MHL (prin HDMI 1)

Ieșire stereo mini, intrare stereo mini x 2, intrare pereche RCA

LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională

Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management

Ecran de pornire, Gesture Presenter, dezactivare A/V, încădrare pe ecran, ecran împărțit, pornire automată, mod culoare DICOM, DCDi by Faroudja, funcție de programare, focalizare asistată, Corecție trapez în timp real, reglare geometrică rapidă, prezentare fără PC, afișaj USB 3-in-1, lacăt, bară de securitate, sistem de securitate Kensington

39/29/Nu se aplică

377 × 291,5 × 110

405 W/323 W/Nu se aplică

0,31 W

Nu

Nu este cazul

Proiector – 5 ani
Lampă – 5 ani/1.000 de ore

EB-L200W


WXGA (1.280 × 800)
16:10
4.200/2.940

2.500.000:1
Laser
20.000/30.000/Nu se aplică

1,38 – 2,24:1

29 – 282"

Optic 1,62x

Automată ±30°
Manuală ±30°

Nu este cazul

16 W

Intrare VGA (x 2), ieșire VGA, intrare compozit, intrare HDMI x 2, USB 2.0 tip A, USB 2.0 tip B, RS-232C, RJ45, LAN wireless, duplicarea ecranului (Miracast)

Ieșire stereo mini, intrare stereo mini x 2, intrare pereche RCA, intrare microfon

LAN (RJ45) și unitate LAN wireless

Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management

Cursor dezactivare A/V, cursor corecție trapez pe orizontală, corecție rapidă în colțuri, fără PC, ecran împărțit – până la patru surse, căutare automată a sursei, funcție cu cod QR, sistem de securitate Kensington, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate pentru LAN wireless, protecție prin parolă, geantă de transport opțională

37/28/Nu se aplică

325 × 299 × 90

254 W/193 W/Nu se aplică

0,5 W

Da

Nu este cazul

5 ani/12.000 de ore

EB-L200F


Full HD (1.366 × 768 × 2)
16:9
4.500/3.150

2.500.000:1
Laser
20.000/30.000/Nu se aplică

1,33 – 2,16:1

40 – 500"

Optic 1,62x

Automată ±30°
Manuală ±30°

Nu este cazul

16 W

Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 2, intrare compozit, USB 2.0 tip A, USB 2.0 tip B, RS-232C, RJ45, LAN wireless, duplicarea ecranului (Miracast)

Ieșire stereo mini, intrare stereo mini x 2, intrare pereche RCA, intrare microfon

LAN (RJ45) și unitate LAN wireless inclusă

Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management

Cursor dezactivare A/V, cursor corecție trapez pe orizontală, corecție rapidă în colțuri, fără PC, ecran împărțit – până la patru surse, căutare automată a sursei, funcție cu cod QR, sistem de securitate Kensington, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate pentru LAN wireless, protecție prin parolă, geantă de transport opțională

37/28/Nu se aplică

325 × 299 × 90

254 W/193 W/Nu se aplică

0,5 W

Da

Nu este cazul

5 ani/12.000 de ore

EB-L520U


WXGA (1.920 × 1.200)
16:10
5.200/3.640

Peste 2.500.000:1
Laser
20.000/30.000/Nu se aplică

1,35 – 2,20:1

50 – 500"

Optic 1,6x

Manuală ±30°
Manuală ±30°

Nu este cazul

10 W

Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 2, HDBaseT, Miracast (când se utilizează ELPPAP11), USB tip A, USB tip B, RS-232C, Ethernet, LAN wireless a/n (5 GHz) (opțional)

Ieșire stereo mini, intrare stereo mini x 2

LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională

Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager

Dezactivare A/V, corecție arc, îmbinare margini, fără PC, corecție rapidă în colțuri, partajare ecran, funcție sursă, afișaj foarte lat (16:6), ecran de pornire, dezactivare A/V, ecran împărțit – până la patru surse, pornire automată, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, sistem de securitate pentru unitatea LAN wireless

31/23/Nu se aplică

440 × 304 × 122







293 W/233 W/Nu se aplică








0,3 W







Da








Nu este cazul







3 ani



Model	EB-L720U	EB-L530U	EB-L630U	EB-L730U	EB-L735U	EB-L630SU
						
Rezoluție	WUXGA (1.920 × 1.200)	WUXGA (1.920 × 1.200)	WUXGA (1.920 × 1.200)	WUXGA (1.920 × 1.200)	WUXGA (1.920 × 1.200)	WUXGA (1.920 × 1.200)
Aspect nativ	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
Luminozitate pe culoare (lumeni) în modul normal/eco	7.000/4.900	5.200/3.640	6.200/4.340	7.000/4.900	7.000/4.900	6.000/4.200
Raport de contrast	Peste 2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Sursă de lumină	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
Durată de viață a sursei de lumină (ore) în modul normal/eco	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Raport distanță de proiecție la aspectul nativ	1,35 – 2,20:1	1,35 – 2,20:1	1,35 – 2,20:1	1,35 – 2,20:1	1,35 – 2,20:1	0,8:1
Dimensiune imagine scalabilă (diagonală)	50 – 500"	50 – 500"	50 – 500"	50 – 500"	50 – 500"	50 – 200"
Zoom	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Digital 1,35x
Corecție trapez pe verticală	Manuală ±30°	Manuală ±30°	Manuală ±30°	Manuală ±30°	Manuală ±30°	Manuală ±30°
Corecție trapez pe orizontală	Manuală ±30°	Manuală ±30°	Manuală ±30°	Manuală ±30°	Manuală ±30°	Manuală ±30°
Deplasare lentilă	Nu este cazul	±50% verticală ±20% orizontală	±50% verticală ±20% orizontală	±50% verticală ±20% orizontală	±50% verticală ±20% orizontală	±50% verticală ±20% orizontală
Puterea difuzorului	10 W	10 W	10 W	10 W	10 W	10 W
Conectivitate	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 2, HDBaseT, Miracast (când se utilizează ELPAP11), USB tip A, USB tip B, RS-232C, Ethernet, LAN wireless a/n (5 GHz) (opțional)	Intrare HDMI x 2, ieșire HDMI, HDBaseT, intrare VGA x 2, ieșire VGA, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare HDMI x 2, ieșire HDMI, HDBaseT, intrare VGA x 2, ieșire VGA, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare HDMI x 2, ieșire HDMI, HDBaseT, intrare VGA x 2, ieșire VGA, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare HDMI x 2, ieșire HDMI, HDBaseT, intrare VGA x 2, ieșire VGA, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare HDMI x 2, ieșire HDMI, HDBaseT, intrare VGA x 2, ieșire VGA, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)
Conectivitate audio	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini
Rețea	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională
Soluții software Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Alte caracteristici	Dezactivare A/V, corecție arc, îmbinare margini, fără PC, corecție rapidă în colțuri, partajare ecran, funcție sursă, afișaj foarte lat (16:6), ecran de pornire, dezactivare A/V, ecran împărțit – până la patru surse, pornire automată, căutare automată a sursei, pornire rapidă, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, sistem de securitate pentru unitatea LAN wireless	Dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, proiectare multiplă prin conectare în serie, corecție de punct și arc, funcție de programare, ecran împărțit, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, proiectare multiplă prin conectare în serie, corecție de punct și arc, funcție de programare, ecran împărțit, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, proiectare multiplă prin conectare în serie, corecție de punct și arc, funcție de programare, ecran împărțit, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, proiectare multiplă prin conectare în serie, corecție de punct și arc, funcție de programare, ecran împărțit, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, proiectare multiplă prin conectare în serie, corecție de punct și arc, funcție de programare, ecran împărțit, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, protecție cablu inclusă
Zgomot (dB) normal/eco	39/27	31/23	38/27	38/27	38/27	38/27
Greutate (kg)	7,8	8,2	8,4	8,4	8,4	8,4
Dimensiuni fără picioare (L x A x Î mm)	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122
Consum de energie normal/eco	345 W/258 W	293 W/223 W	345 W/258 W	345 W/258 W	345 W/258 W	345 W/258 W
Consum de energie în standby, cu com. oprite	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
Certificare TCO	Da	Da	Da	Da	Da	Nu
Lentile standard înlocuibile incluse	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Garanție	3 ani	3 ani	3 ani	3 ani	3 ani	3 ani

EB-L635SU	EB-PU1006W	EB-PU1007W	EB-PU1007B	EB-PU1008W	EB-PU1008B	EB-PU2010W
						
WUXGA (1.920 x 1.200)	WUXGA (1.920 x 1.200)	WUXGA (1.920 x 1.200)	WUXGA (1.920 x 1.200)	WUXGA (1.920 x 1.200)	WUXGA (1.920 x 1.200)	WUXGA (1.920 x 1.200)
16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
6.000/4.200	6.000/4.200	7.000/4.900	7.000/4.900	8.500/5.950	8.500/5.950	10.000/7.000
2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
0,8:1	1,44 – 2,32:1	1,44 – 2,32:1	1,44 – 2,32:1	1,44 – 2,32:1	1,44 – 2,32:1	1,57 – 2,56:1
50 – 200"	50 – 1.000"	50 – 1.000"	50 – 1.000"	50 – 1.000"	50 – 1.000"	60 – 1.000"
Digital 1,35x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x
Manuală ±30° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°
±50% verticală ±20% orizontală	±67% verticală ±30% orizontală	±67% verticală ±30% orizontală	±67% verticală ±30% orizontală	±67% verticală ±30% orizontală	±67% verticală ±30% orizontală	±60% verticală ±18% orizontală
10 W	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Intrare HDMI x 2, ieșire HDMI, HDBaseT, intrare VGA x 2, ieșire VGA, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare HDMI (HDCP 2.3), intrare DVI, HDBaseT, intrare VGA, RS-232C, USB tip A, USB tip B (doar pentru service), telecomandă, NFC	Intrare HDMI (HDCP 2.3), intrare DVI, HDBaseT, intrare VGA, RS-232C, USB tip A, USB tip B (doar pentru service), telecomandă, NFC	Intrare HDMI (HDCP 2.3), intrare DVI, HDBaseT, intrare VGA, RS-232C, USB tip A, USB tip B (doar pentru service), telecomandă, NFC	Intrare HDMI (HDCP 2.3), intrare DVI, HDBaseT, intrare VGA, RS-232C, USB tip A, USB tip B (doar pentru service), telecomandă, NFC	Intrare HDMI (HDCP 2.3), intrare DVI, HDBaseT, intrare VGA, RS-232C, USB tip A, USB tip B (doar pentru service), telecomandă, NFC	Intrare HDMI (HDCP 2.3), intrare DVI, HDBaseT, intrare SDI, ieșire SDI, intrare VGA, RS-232C, USB tip A, USB tip B (doar pentru service), telecomandă, NFC
Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini	Ieșire stereo mini	Ieșire stereo mini	Ieșire stereo mini	Ieșire stereo mini	Ieșire stereo mini	Ieșire stereo mini
LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională
Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, proiectare multiplă prin conectare în serie, corecție de punct și arc, funcție de programare, ecran împărțit, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Amplificare 4K, compatibilitate HDR, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, memorie lentilă, opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, cameră opțională, proiectie în modul portret, dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Amplificare 4K, compatibilitate HDR, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, memorie lentilă, opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, cameră opțională, proiectie în modul portret, dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Amplificare 4K, compatibilitate HDR, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, memorie lentilă, opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, cameră opțională, proiectie în modul portret, dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Amplificare 4K, compatibilitate HDR, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, memorie lentilă, opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, cameră opțională, proiectie în modul portret, dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Amplificare 4K, compatibilitate HDR, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, memorie lentilă, opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, cameră opțională, proiectie în modul portret, dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Amplificare 4K, compatibilitate HDR, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, memorie lentilă, opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, cameră opțională, proiectare multiplă prin conectare în serie, proiectie în modul portret, dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, instalare la 360°, protecție cablu inclusă
38/27	30/28	33/29	33/29	35/30	35/30	37/30
8,4	15,4	16,3	16,3	16,3	16,3	16,8
440 x 304 x 122	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
345 W/258 W	367 W/310 W	431 W/366 W	431 W/366 W	535 W/452 W	535 W/452 W	535 W/452 W
0,3 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu
Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
3 ani	3 ani	3 ani	3 ani	3 ani	3 ani	3 ani

Model	EB-PU2010B	EB-L1500UH	EB-L1505UH	EB-L1715S	EB-L1750U	EB-L1755U
						
Rezoluție	WUXGA (1.920 × 1.200)	WUXGA (1.920 × 1.200)	WUXGA (1.920 × 1.200)	SXGA+ (1.400 × 1.050)	WUXGA (1.920 × 1.200)	WUXGA (1.920 × 1.200)
Aspect nativ	16:10	16:10	16:10	4:3	16:10	16:10
Luminozitate pe culoare (lumeni) în modul normal/eco	10.000/7.000	12.000/8.400	12.000/8.400	15.000/10.500	15.000/10.500	15.000/10.500
Raport de contrast	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	Peste 2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Sursă de lumină	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
Durată de viață a sursei de lumină (ore) în modul normal/eco	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Raport distanță de proiecție la aspectul nativ	1,57 – 2,56:1	1,57 – 2,56:1	1,57 – 2,56:1	1,35 – 2,20:1	1,57 – 2,56:1	1,57 – 2,56:1
Dimensiune imagine scalabilă (diagonală)	60 – 1.000"	60 – 500"	60 – 500"	50 – 500"	60 – 500"	60 – 500"
Zoom	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x	Optic 1,6x
Corecție trapez pe verticală Corecție trapez pe orizontală	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°
Deplasare lentilă	±60% verticală ±18% orizontală	±60% verticală ±18% orizontală	±60% verticală ±18% orizontală	±55% verticală ±19% orizontală	±60% verticală ±18% orizontală	±60% verticală ±18% orizontală
Puterea difuzorului	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	10 W	Nu este cazul	Nu este cazul
Conectivitate	Intrare HDMI (HDCP 2.3), intrare DVI, HDBaseT, intrare SDI, ieșire SDI, intrare VGA, RS-232C, USB tip A, USB tip B (doar pentru service), telecomandă, NFC	HDBaseT, intrare BNC, intrare HDMI, intrare DVI, ieșire VGA, intrare VGA, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, intrare BNC, intrare HDMI, intrare DVI, ieșire VGA, intrare VGA, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, intrare BNC, intrare HDMI, intrare DVI, ieșire VGA, intrare VGA, RS-232C	HDBaseT, intrare BNC, intrare HDMI, intrare DVI, ieșire VGA, intrare VGA, RS-232C, HD-SDI	HDBaseT, intrare BNC, intrare HDMI, intrare DVI, ieșire VGA, intrare VGA, RS-232C, HD-SDI
Conectivitate audio	ieșire stereo mini	Intrare stereo mini × 3, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini × 3, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini × 3, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini × 3, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini × 3, ieșire stereo mini
Rețea	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională
Soluții software Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și 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), aplicația Epson iProjection pentru iOS și Android, control web, Epson Projector Professional Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS și Android, control web, Epson Projector Professional Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS și Android, control web, Epson Projector Professional Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS și Android, control web, Epson Projector Professional Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS și Android, control web, Epson Projector Professional Tool
Alte caracteristici	Amplificare 4K, compatibilitate HDR, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilă, memorie lentile, opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, cameră opțională, proiectare multiplă prin conectare în serie, proiecție în modul portret, dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, instalare la 360°, protecție cablu inclusă	Opțiuni de lentile interschimbabile, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, ecran împărțit, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, memorie lentilă, cameră integrată pentru calibrare culoare, amplificare 4K, instalare la 360°, îmbinare margini, proiecție în modul portret	Opțiuni de lentile interschimbabile, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, ecran împărțit, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, memorie lentilă, cameră integrată pentru calibrare culoare, amplificare 4K, instalare la 360°, îmbinare margini, proiecție în modul portret	Opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, ecran împărțit, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, memorie lentilă, cameră integrată pentru calibrarea culorii și captură a imaginii în scopuri de diagnosticare, instalare la 360°, îmbinare margini, proiecție în modul portret	Opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, ecran împărțit, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, memorie lentilă, cameră integrată pentru calibrarea culorii și captură a imaginii în scopuri de diagnosticare, amplificare 4K, instalare la 360°, îmbinare margini, proiecție în modul portret	Opțiuni de lentile interschimbabile, inclusiv lentilă UST cu offset zero, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, ecran împărțit, corecție de punct, corecție suprafață curbată și colțuri perete, memorie lentilă, cameră integrată pentru calibrarea culorii și captură a imaginii în scopuri de diagnosticare, 4K enhancement instalare la 360°, îmbinare margini, proiecție în modul portret
Zgomot (dB) normal/eco	37/30	37/30	37/30	40/32	40/32	40/32
Greutate (kg)	16,8	23,7	23,7	24,0	24,1	24,1
Dimensiuni fără picioare (L × A × Î mm)	545 × 436 × 164	586 × 492 × 211	586 × 492 × 211	586 × 492 × 211	586 × 492 × 211	586 × 492 × 211
Consum de energie normal/eco	535 W/452 W	908 W/597 W	908 W/597 W	1.024 W/647 W	1.024 W/647 W	1.024 W/647 W
Consum de energie în standby, cu com. oprite	0,5 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
Certificare TCO	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu
Lentile standard înlocuibile incluse	Nu este cazul	ELPLM15	ELPLM15	ELPLM15	ELPLM15	ELPLM15
Garanție	3 ani	5 ani/20.000 de ore retur în service	5 ani/20.000 de ore retur în service	5 ani/20.000 de ore retur în service	5 ani/20.000 de ore retur în service	5 ani/20.000 de ore retur în service

EB-L20000U	EB-L30000U	EB-U50	EB-W70	EB-W75	EV-110	EV-115
						
WXGA (1.920 × 1.200)	WXGA (1.920 × 1.200)	WXGA (1.920 × 1.200)	WXGA(1.280 × 800)	WXGA(1.280 × 800)	WXGA (1.280 × 800)	WXGA (1.280 × 800)
16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
20.000/14.000	30.000/21.000	3.700/2.400	2.000/1.000	2.000/1.000	2.200/1.100	2.200/1.100
2.500.000:1	2.500.000:1	16.000:1	2.000.000:1	2.000.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Lampă	Laser	Laser	Laser	Laser
20.000/30.000	20.000/30.000	10.000/17.000	12.000/20.000	12.000/20.000	20.000/30.000	20.000/30.000
1,57 – 2,56:1	1,74 – 2,35:1	1,38 – 1,68:1	1,04 – 1,4:1	1,04 – 1,4:1	1,38 – 2,19:1	1,38 – 2,19:1
60 – 1.000"	100 – 1.000"	30 – 300"	30 – 150"	30 – 150"	30 – 150"	30 – 150"
Optic 1,6x	Optic 1,4x	Optic 1,2x	Digital 1,35x	Digital 1,35x	Optic 1,6x	Optic 1,6x
Manuală ±45° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±30°	Automată ±30° Manuală ±30°	Manuală ±45° Manuală ±40°	Manuală ±45° Manuală ±40°	Manuală ±45° Manuală ±40°	Manuală ±45° Manuală ±40°
±60% verticală ±18% orizontală	±65% verticală ±30% orizontală	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Nu este cazul	Nu este cazul	5 W	5 W	5 W	Nu este cazul	Nu este cazul
Intrare VGA, ieșire VGA, intrare DVI, intrare BNC, HDBaseT, 3G-SDI, HDMI (HDCP 2.2)	Intrare VGA, ieșire VGA, intrare DVI, intrare BNC, HDBaseT, HD-SDI, HDMI (HDCP 2.2)	Intrare VGA, ieșire VGA, HDMI × 2, USB tip A (pentru sursele de alimentare de 1.200 mA), USB tip B (pentru actualizări de firmware), RS-232C	Intrare HDMI, USB tip A (sursă de alimentare de 2 A)	Intrare HDMI, USB tip A (sursă de alimentare de 2 A)	Card SD, intrare HDMI, USB tip A (pentru funcția GPI sau sursele de alimentare de 5 V/2 A), USB tip B (pentru actualizări de firmware)	Card SD, intrare HDMI, USB tip A (pentru funcția GPI sau sursele de alimentare de 5 V/2 A), USB tip B (pentru actualizări de firmware)
Nu este cazul	Nu este cazul	Intrare stereo mini × 2, ieșire stereo mini	ieșire stereo mini	ieșire stereo mini	ieșire stereo mini, Bluetooth	ieșire stereo mini, Bluetooth
LAN (RJ45) și LAN wireless	LAN (RJ45) și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45) și LAN wireless	Nu este cazul	Nu este cazul	LAN (RJ45) și LAN wireless	LAN (RJ45) și LAN wireless
Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/ Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS și Android, Epson Projector Professional Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS și Android, Epson Projector Management, Epson Projector Professional Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația iProjection pentru iOS și Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Nu este cazul	Nu este cazul	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Aplicația iProjection pentru iOS și Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Aplicația iProjection pentru iOS și Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Sistem optic complet etanș, opțiuni de lentile interschimbabile, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, memorie lentilă, cameră integrată pentru calibrarea culorii, instalare la 360°, îmbinare margini, proiecție în modul portret, placă de intrare Dual link DisplayPort, ieșire 900 mA c.c. Disponibil și în varianta alb (EB-L20002U)	Sistem optic complet etanș, opțiuni de lentile interschimbabile, acționare electrică zoom, focalizare și deplasarea lentilei, memorie lentilă, cameră integrată pentru calibrarea culorii, amplificarea 4K, instalare la 360°, îmbinare marginii, proiecție în modul portret, Epson Projector Professional Tool. Disponibil și în varianta alb. (EB-L30002U)	Ecran de pornire, funcție de programare, căutare automată a sursei, dezactivare A/V, redare USB pentru semnalistică fără sursă, opțional – suport de iluminare și suport pentru montare pe tavan/podea	Instalare la 360°, dezactivare A/V, sistem de securitate Kensington și, opțional, suport de iluminare și suport pentru montare pe tavan/podea	Instalare la 360°, dezactivare A/V, sistem de securitate Kensington și, opțional, suport de iluminare și suport pentru montare pe tavan/podea	Mod luminozitate constantă, ecran de pornire, funcție de programare, căutare automată a sursei, dezactivare A/V, redare card SD pentru semnalistică fără sursă, suport opțional pentru iluminat și montare pe podea, îmbinare margini, instalare la 360°, player media integrat, funcție GPI	Mod luminozitate constantă, ecran de pornire, funcție de programare, căutare automată a sursei, dezactivare A/V, redare card SD pentru semnalistică fără sursă, suport opțional pentru iluminat și montare pe podea, îmbinare margini, instalare la 360°, player media integrat, funcție GPI
45/38	49/41	37/28	29/26	29/26	34/22	34/22
49,6	63,8	3,1	2,7	2,7	5,0	5,0
620 × 790 × 359	790 × 710 × 299	364 × 248 × 95	210 × 227 × 88	210 × 227 × 88	Unitate de proiecție 175 × 260 × 175 Sursă de alimentare 361 × 110 × 65	Unitate de proiecție 175 × 260 × 175 Sursă de alimentare 361 × 110 × 65
1.860 W/1.123 W	2.325 W/1.511 W	285 W/218 W	172 W/115 W	172 W/115 W	149 W/122 W	149 W/122 W
0,5 W	0,5 W	0,3 W	0,4 W	0,4 W	0,4 W	0,4 W
Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu
Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
5 ani/20.000 de ore retur în service	5 ani/20.000 de ore retur în service	Proiector – 3 ani Lampă – 1 an/1.000 de ore	2 ani/7.500 de ore	2 ani/7.500 de ore	5 ani/12.000 de ore	5 ani/12.000 de ore

Model	EB-L250F	EB-L255F	EB-750F	EB-755F	EB-800F	EB-805F
						
Rezoluție	Full HD (1.920 × 1.080)	Full HD (1.920 × 1.080)	Full HD (1.920 × 1.080)	Full HD (1.920 × 1.080)	Full HD (1.366 × 768 × 2)	Full HD (1.366 × 768 × 2)
Aspect nativ	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Luminozitate pe culoare (lumeni) în modul normal/eco	4.500/3.150	4.500/3.150	3.600/2.500	3.600/2.500	5.000/3.500	5.000/3.500
Raport de contrast	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Sursă de lumină	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
Durata de viață a sursei de lumină (ore) normal/ecologic	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Raport distanță de proiecție la aspectul nativ	1,33 – 2,16:1	1,33 – 2,16:1	0,26 – 0,36:1	0,26 – 0,36:1	0,27 – 0,37:1	0,27 – 0,37:1
Dimensiune imagine scalabilă (diagonală)	40 – 500"	40 – 500"	65 – 120", aspect 16:9 60 – 110", aspect 16:6	65 – 120", aspect 16:9 60 – 110", aspect 16:6	65 – 130", aspect 16:9 61 – 120", aspect 16:6	65 – 130", aspect 16:9 61 – 120", aspect 16:6
Zoom	Optic 1,62x	Optic 1,62x	Digital 1,35x	Digital 1,35x	Digital 1,35x	Digital 1,35x
Corecție trapez pe verticală Corecție trapez pe orizontală	Manuală ±30° Manuală ±30°	Manuală ±30° Manuală ±30°	Manuală ±3° Manuală ±3°	Manuală ±3° Manuală ±3°	Manuală ±3° Manuală ±3°	Manuală ±3° Manuală ±3°
Deplasare lentilă	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Puterea difuzorului	16 W	16 W	16 W	16 W	2 x 8 W	2 x 8 W
Conectivitate	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 2, intrare compozit, RS-232C, USB tip A, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 2, intrare compozit, RS-232C, USB tip A, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 3, intrare compozit, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 3, intrare compozit, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B, duplicarea ecranului (Miracast)	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 3, ieșire HDMI, intrare compozit, HDBaseT, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B	Intrare VGA x 2, ieșire VGA, intrare HDMI x 3, ieșire HDMI, intrare compozit, HDBaseT, RS-232C, USB tip A x 2, USB tip B
Conectivitate audio	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 3, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 3, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini	Intrare stereo mini x 2, ieșire stereo mini
Rețea	LAN (RJ45), wireless integrat și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45), wireless integrat și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45), wireless integrat și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45), wireless integrat și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45), și unitate LAN wireless opțională	LAN (RJ45), și unitate LAN wireless opțională
Soluții software Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/ Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/ Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/ Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/ Mac), aplicația Epson iProjection pentru iOS, Android și Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Alte caracteristici	Dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție pe punct și arc, funcție de programare, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, suport opțional pentru iluminat și montare pe tavan/podea	Dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție pe punct și arc, funcție de programare, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, lacăt și orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, suport opțional pentru iluminat și montare pe tavan/podea	Afișaj 16:6, dezactivare A/V, conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție pe punct și arc, funcție de programare, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, mod culoare DICOM, instalare la 360°, suport opțional pentru montare pe perete	Afișaj 16:6, dezactivare A/V, conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție pe punct și arc, funcție de programare, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, mod culoare DICOM, instalare la 360°, suport opțional pentru montare pe perete	Afișaj 16:6, proiectare multiplă prin conectare în serie, dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție pe punct și arc, funcție de programare, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, mod culoare DICOM, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, suport opțional pentru montare pe perete	Afișaj 16:6, proiectare multiplă prin conectare în serie, dezactivare A/V, redare conținut USB pentru semnalistică fără sursă, îmbinare margini, corecție pe punct și arc, funcție de programare, căutare automată a sursei, copiere setări OSD, mod culoare DICOM, lacăt, orificiu pentru cablul de securitate, sistem de securitate Kensington, instalare la 360°, suport opțional pentru montare pe perete
Zgomot (dB) normal/eco	37/28	37/28	36/26	36/26	36/27	36/27
Greutate (kg)	4,3	4,3	5,7	5,7	9,2	9,2
Dimensiuni fără picioare (L x A x Î mm)	325 x 299 x 90	325 x 299 x 90	356 x 395 x 133	356 x 395 x 133	458 x 210 x 375	458 x 210 x 375
Consum de energie normal/eco	254 W/193 W	254 W/193 W	255 W/197 W	255 W/197 W	366 W/262 W	366 W/262 W
Consum de energie în standby, cu com. oprite	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Certificare TCO	Nu	Nu	Nu	Nu	Da	Da
Lentile standard înlocuibile incluse	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Garanție	5 ani/12.000 de ore	5 ani/12.000 de ore	5 ani/12.000 de ore	5 ani/12.000 de ore	5 ani/12.000 de ore	5 ani/12.000 de ore

Model	ELPWP10	ELPWP20
		
Afișaje compatibile	EB-1480Fi, EB-1485Fi, EB-L200F, EB-L200W, EB-L200SW, EB-L200SX, EB-L250F, EB-L255F, EB-720, EB-725W, EB-725Wi, EB-735F, EB-735Fi, EB-750F, EB-755F, EB-L520U, EB-L530U, EB-L630U, EB-L630SU, EB-L635SU, EB-L720U, EB-L730U și EB-L735U	Toate monitoarele HDMI
Receptor		
Intrări	2 intrări HDMI (HDCP2.3, CEC), Miracast R2, Miracast (dependent de afișaj), USB-A, Mini-USB-B (pentru utilizare în service), iProjection	2 intrări HDMI (HDCP2.3, CEC), Miracast R2, Miracast, USB-A, Mini-USB-B (pentru utilizare în service), iProjection
Compatibil cu camerele pentru documente Epson	Da	Da
Conectați-vă prin intermediul infrastructurii de rețea	Dependent de afișaj	Da (RJ45)
Frecvența cadrelor (maximă)	18 fps	18 fps
Număr de surse afișate simultan	1 – 4	1 – 4
Număr maxim de surse conectate simultan (inclusiv transmițătoare)	6	6
Numărul de transmițătoare incluse	2	2
Partajarea ecranului (Miracast R2)	Da – dependent de afișaj	Da
Afișaj cu pornire automată	Da (CEC)	Da (CEC)
Leșire video	HDMI (HDCP2.3, CEC, 1080p)	HDMI (HDCP2.3, CEC, 1080p)
Leșire audio	Stereo mini	Stereo mini
Nivelul de zgomot	Fără ventilator	Fără ventilator
Suport transmițător inclus	Da (capacitate: 6)	Da (capacitate: 6)
Garanție	3 ani	3 ani
Transmițătoare		
Rezoluție maximă compatibilă	WUXGA (1.920 x 1.200)	WUXGA (1.920 x 1.200)
Sisteme de operare compatibile	Windows 8.1 sau o versiune mai recentă, MacOS 10.13 – 11.0	Windows 8.1 sau o versiune mai recentă, MacOS 10.13 – 11.0
Porturi dispozitiv sursă	USB-A, USB-C	USB-A, USB-C
Aplicația Epson Wireless Presentation (Windows și Mac)	Integrată în transmițătoare	Integrată în transmițătoare
Tip de conexiune – transmițător	Wi-Fi peer to peer	Wi-Fi peer to peer
Rază maximă de acțiune	10 m	10 m
Protocoloale de transmisie wireless	Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)	Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)
Canal Wi-Fi care poate fi selectat de utilizator	Da	Da
Opțiuni lățime de bandă transmițător care pot fi selectate de utilizator	Calitate superioară (25 Mbps), calitate standard (15 Mbps), Calitate scăzută (7 Mbps)	Calitate superioară (25 Mbps), calitate standard (15 Mbps), Calitate scăzută (7 Mbps)
Metode de asociere	Prin PC, utilizând instrumentul de configurare sau conectând transmițătorul la receptor pentru aproximativ 3 secunde	Prin PC, utilizând instrumentul de configurare sau conectând transmițătorul la receptor pentru aproximativ 3 secunde
Este ușor să dezinfecți transmițătoarele	Da	Da
Garanție	3 ani	3 ani
Securitate		
Autentificare	AP simplu: WPA2-Personal Infrastructură: WPA2/WPA3-Personal, WPA2/WPA3-Enterprise	AP simplu: WPA2-Personal Infrastructură: WPA2/WPA3-Personal, WPA2/WPA3-Enterprise
Criptarea transmisiunilor	RSA AES-128 biți cu cheie publică nouă în fiecare sesiune	RSA AES-128 biți cu cheie publică nouă în fiecare sesiune
Aplicație transmițător – cerințe – instalare	Nu (aplicația rulează direct de pe transmițător)	Nu (aplicația rulează direct de pe transmițător)
Aplicație transmițător – cerințe – privilegii administrator	Nu	Nu
Securitate transmițător	Spațiul de stocare al transmițătorului este doar pentru citire	Spațiul de stocare al transmițătorului este doar pentru citire
iProjection		
Tip de conexiune	Prin rețea de infrastructură sau conexiune simplă (Wi-Fi direct)	Prin rețea de infrastructură sau conexiune simplă (Wi-Fi direct)
Sisteme de operare pentru dispozitive sursă (iProjection)	Windows, MacOS, iOS, Android, Chromebook	Windows, MacOS, iOS, Android, Chromebook
Compatibilitate funcție moderator	Da	Da
Software		
iProjection	Descărcați de pe site-ul web Epson (Windows/Mac) sau din magazinul de aplicații relevant (iOS, Android și Chromebook)	Descărcați de pe site-ul web Epson (Windows/Mac) sau din magazinul de aplicații relevant (iOS, Android și Chromebook)
Aplicația Epson Wireless Presentation (Windows și Mac)	Integrată în transmițătoare	Integrată în transmițătoare
Opțiuni		
Transmițătoare suplimentare	ELPWT01 – Transmițător wireless	ELPWT01 – Transmițător wireless
Conținutul pachetului		
	Transmițător wireless (ELPWT01) 2 x, tavă transmițător wireless, unitate LAN wireless (ELPAP11), ghidul utilizatorului, ghid de siguranță și asistență, ghid de pornire rapidă, informații privind conformitatea cu reglementările	Transmițător wireless (ELPWT01) 2 x, tavă transmițător wireless, cablu HDMI (1,8 m), ghidul utilizatorului, ghid de siguranță și asistență, ghid de pornire rapidă, informații privind conformitatea cu reglementările, receptor wireless (ELPBU01), adaptor de alimentare c.a. pentru receptor wireless, cablu de alimentare pentru receptor wireless, telecomandă pentru receptor wireless, baterii pentru telecomandă, suport pentru adaptor de alimentare c.a., unitate cu montare pe perete pentru receptor wireless

Better Products for a Better Future™



1 În perioada 2001-2020, pentru cel puțin 500 de lumeni, cu excepția televizoarelor fără ecran, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer, trimestrul 4, CY 2020.

2 Rețelele nu sunt disponibile pentru toate produsele. Pentru detalii, vă rugăm să consultați specificațiile produsului.

3 Luminozitatea pe culoare în cel mai luminos mod, măsurată de un laborator terț în conformitate cu IDMS 15.4. Luminozitatea pe culoare variază în funcție de condițiile de utilizare. Cele mai bine vândute proiectoare 3LCD de la Epson versus cele mai bine vândute proiectoare DLP cu 1 cip, pe baza datelor despre vânzările NDP din perioada octombrie 2019 – septembrie 2020.

4 Epson a obținut certificarea TCO Certified pentru anumite familii de proiectoare. TCO Certified este cea mai completă certificare internațională de sustenabilitate pentru produsele IT, care trebuie să respecte criteriile de sustenabilitate socială și ecologică pe toată durata lor de viață. Pentru mai multe informații, vizitați <https://tccertified.com>

EPSON Europe BV, Sucursala România
AFI TECH PARK 1
Bulevardul Tudor Vladimirescu, nr. 29A, etaj 4
Sector 5, 050881, București
Telefon: +40 21 402 5024
Fax: +40 21 402 5020
www.epson.ro

Call Center Epson
Telefon: +40 21 794 0809
Luni – Vineri, 09:00 – 18:00



Mărcile comerciale și mărcile comerciale înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi. Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

EPSON®