

Epson iProjection-app

Trådløs skjerm løsning

Epson iProjection-appen er den trådløse skjerm løsningen for klasserom, styrerom og arbeidsplasser der man bruker sine egne enheter (BYOD). Med ekte støtte for flere plattformer kan brukere vise innhold trådløst fra PC-, macOS®, iOS®, Android™- og Chromebook™-enheter¹.

Og med den innebygde moderatorfunksjonen² som lar en lærer eller moderator styre hva som kan vises på skjermen og når det kan vises, er dette det perfekte verktøyet til å dele ulike typer innhold – eller til å sammenligne arbeidet sitt side ved side.



Vis og kommenter

nettleserinnhold,
dokumenter,
PDF-filer,
bilder osv.

Avansert funksjonalitet³

Toveis innholdsdeling – overfør innhold fra projektoren til tilkoblede enheter
Skjerm for sanntidsvisning fra mobilkamera – bruk enhetens kamera som et dokumentkamera eller webkamera



Enhetsadministrasjon

Koble til trådløst og administrer opptil 50 enheter samtidig
Vis innhold fra opptil fire enheter på skjermen samtidig

Støtte for Chromebook²

Skjerm speilingsfunksjonalitet
Vis innhold fra Google Dokumenter™, Google Presentasjoner og Google Regneark™
Vis nettinnhold fra en Chrome™-nettleser

Hvis du vil ha mer informasjon og laste ned Epson iProjection-appen for Windows eller Mac, kan du gå til epson.eu/epson-projector-software

Hvis du vil laste ned iOS-, Android- eller Chromebook-versjonen, kan du gå til deres respektive appbutikker.

Epson iProjection-kompatibilitet

		Epson iProjection for Windows® og Mac® 2.3.0	Epson iProjection for Chromebook 2.1.0	Epson iProjection for iOS 3.2.0	Epson iProjection for Android 3.2.0
Støttede operativsystemer på enheter	Støttede operativsystemer på enheter	Windows: Windows 7 og senere. Mac: Mac OS X 10.7 og senere	Støtter nyeste Chromebook-versjon	iOS 9.0 eller senere	Android 4.0 eller senere
	Støttede skjermtyper	Speling, ingen lyd	Speling, ingen lyd	.doc, .ppt, .pptx, .xls, .xlsx, .key, .pdf, .jpg, .png	.pdf, .jpg, .png
Støttet tilkobling fra mobile enheter	QR Connect	–	–	•	•
	NFC	–	–	–	•
Tilkoblingsmodus	Avansert tilkoblingsmodus	•	•	•	•
	Rask tilkoblingsmodus	•	–	•	•
Nettverksfunksjoner	Passordfunksjon for projektor	•	•	•	•
	Maksimalt antall tilkoblede enheter	50	50	50	50
	Maksimalt antall enheter vist samtidig	4	4	4	4
Funksjon for projisering fra flere enheter	Visning med flere projektorer	•	•	•	•
	Moderatorfunksjon	•	Bare klient	•	•
	Deling av bilde fra projektor	•	Bare motta	•	•
	Forhåndsvisning av miniatyrbilde	•	–	•	•
Støtte for bilde/lyd	Skjermspeling (Miracast)	Ja for Windows Nei for Mac	•	–	•
	Lyd	•	–	–	–
Fjernfunksjoner	Fjernkontroll for projektor	•	–	–	–
	Smart fjernkontroll	–	–	•	•
	Samlet betjening	–	–	•	•
Avanserte funksjoner	Redigering av spilleliste	–	–	•	•
	Kommentering	–	•	•	•
	Visning fra kamera	–	–	•	•

Epson iProjection-kompatibilitet

Funksjonsnavn	Beskrivelse	Plattform				
		PC	Mac	Chromebook	Android	iOS
Moderator-funksjon	Med moderatorfunksjonen kan én enhet se og administrere visningen av innhold fra andre tilkoblede enheter. Opptil 50 enheter kan være tilkoblet samtidig. Moderator kontrollen kan overføres fra én bruker til en hvilken som helst annen av de tilkoblede enhetene.	•	•	–	•	•
Deling av bilde fra projektor	Når man bruker støttede Epson-projektorer, kan brukerne overføre bildet som vises av projektoren, til andre Epson iProjection-tilkoblede enheter.	•	•	–	•	•
Visning av delte bilder	Gjør det mulig for Epson iProjection-tilkoblede enheter å motta visningsinnhold som er overført fra støttede Epson-projektorer.	•	•	•	•	•
Forhåndsvisning av miniatyrbilde	Gjør at moderatoren kan se tilkoblede enheter og forhåndsvisne innholdet før det vises til projektoren.	•	•	–	•	•
Projektorpassord	Lar deg slå på et sikkerhetspassord for å hindre at noen som ikke er i rommet, kan få tilgang til projektoren. Når passordet er angitt, må Epson iProjection-brukeren skrive inn passordet for å overføre innhold til projektoren.	•	•	•	•	•
QR-kodetilkobling	Gjør det mulig for mobile enheter som er utstyrt med en QR-kodeleser å koble seg trådløst til projektoren ved å skanne en QR-kode som vises av projektoren.	–	–	–	•	•
NFC-tilkobling	Gjør det mulig for mobile enheter som er utstyrt med NFC-protokollen (Near Field Communication), å koble seg til trådløst til støttede Epson-projektorer ved å ganske enkelt holde den mobile enheten inntil projektoren.	–	–	–	•	–
Fjernkontroll for projektor	Gjør det mulig for brukere å styre projektoren med Epson iProjections virtuelle projektorfjernkontroll i stedet for å bruke den fysiske fjernkontrollen.	•	•	–	–	–
Visning fra kamera	Gjør det mulig å bruke det innebygde kameraet på mobile enheter til å vise videoinnhold eller stillbilder.	–	–	–	•	•
Skjerm speiling (Miracast)	Projektorvisningen viser nøyaktig det som vises på skjermen på den tilkoblede enheten.	•	–	•	•	–
Visning med flere projektorer	Brukerne kan overføre fra enhetene sine til flere projektorer på nettverket samtidig.	•	•	•	•	•

Epson business solutions

Epson er en ledende leverandør av innovative teknologiske løsninger som hjelper bedrifter med å lykkes. Vi samarbeider med deg for å oppfylle dine spesifikke behov med fokus på:

Forbedret produktivitet

Verdensledende kundeservice og brukerstøtte

Kostnadseffektive løsninger av høyeste kvalitet

Vi tar våre miljøforpliktelser på alvor

Finn ut hvordan Epson kan hjelpe deg i arbeidet på veien mot fremtiden.

www.epson.no/utdanning

www.epson.no/corporate

¹For trådløs funksjonalitet, inkludert via Epson iProjection-appen, må projektoren være konfigurert på et nettverk, enten gjennom Ethernet-porten på projektoren (se modellspesifikasjonene for informasjon om tilgjengelighet) eller via en trådløs forbindelse. Se etter i brukerhåndboken om en trådløs LAN-modul må kjøpes separat for å muliggjøre trådløs tilkobling. Ikke alle Epsons projektorer kan kobles til nettverk. Epson iProjection-appen støtter ikke alle filer og formater. Se epson.eu/epson-projector-software hvis du vil ha mer informasjon. ²Moderator kontroll, tilkobling via QR-kode og projektorfjernkontroll er ikke tilgjengelig i Epson iProjection for Chromebook. ³Tilgjengelig på utvalgte projektorer.

Varemerker og registrerte varemerker eies av Seiko Epson Corporation eller deres respektive innehavere. Produktopplysningene kan endres uten varsel.