

Epson EH-TW9200W, EH-TW9200, EH-TW7200

PROJISERING PÅ EN HELT NY MÅTE

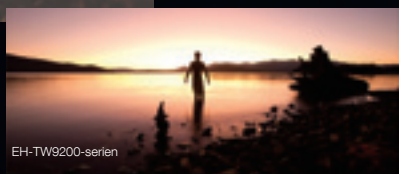
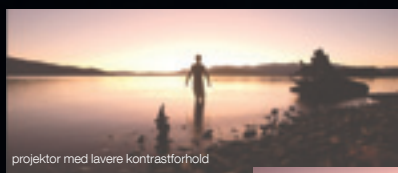


EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

AVANSERTE OG GENUINT NYSKAPENDE PRODUKTER

Epson har vært den globale lederen på projektormarkedet i over ti år¹. Vår siste serie med avanserte projektorer bruker mange av verdens mest avanserte teknologier som sikrer at de gir en unik hjemmekinoopplevelse.

ENESTÅENDE DYNAMISK KONTRAST



Total klarhet ved alle lysforhold

Våre avanserte projektorer har høyere dynamisk kontrastnivå enn før – et utrolig kontrastforhold på 600 000:1⁵. Sammen med C2fine-paneler sørger den svært effektive automatiske irisfunksjonen for optimale svartoner og mer gjennomskinnelige hvittoner og får frem klarheten i bilder med full HD.

SUPEROPPLØSNING

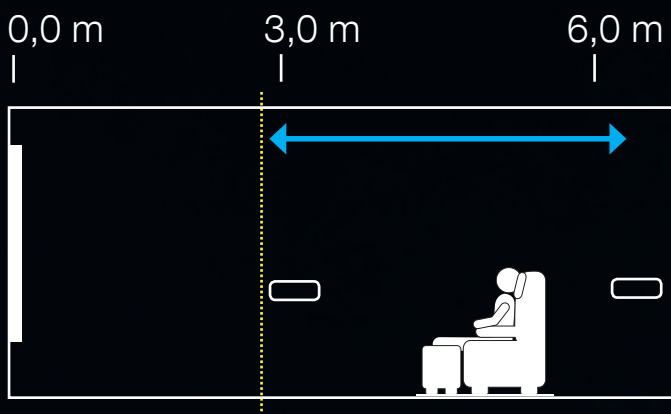


Får frem det beste av hver film

Superoppløsningsteknologi gjør at innholdet på DVD-er og innhold med standardoppløsning våkner til liv ved hjelp av blandet fargeseparasjon og bildesimulering. Ved å gjøre hver bilderute skarpere gir dette krystallklare bilder med høykvalitets superoppløsning.

2,1X OPTISK ZOOM

100-tommers lerret	Projeksjonsavstand (m)			Zoomforhold
	Min.	Maks.	Produkter	
EH-TW9200-serien	2,98	6,36	3,38	2,1



Fleksibel plassering uten redusert kvalitet

Nyt filmer med høyeste kvalitet i alle rom, nesten uansett størrelse på rommet. Lensesystemet som gir et optisk zoomforhold på 2,1x, det høyeste i dette segmentet, gjør våre projektorer ekstremt fleksible, de kan plasseres nesten overalt uten at bildekvaliteten reduseres. Dette enestående optiske zoomforholdet betyr også at ledningene kan være kortere, noe som sikrer at en mulig signalekkelse holdes på et absolutt minimum.

Linseforskyvning

Funksjonen for optisk linseforskyvning minimerer muligheten for redusert bildekvalitet. Du får en kort brennvidde fra så nært som 298 cm for et 100-tommers lerret med en bred vertikal forskyvning på 96,3 % og 47,1 % horisontalt.

AVANSERT WIRELESSHD™2



Enkelt. Praktisk. Strålende

Nyt 2D- og 3D-visning med full HD, uten å måtte koble til ledninger eller kabler. Med full HD-teknologi som sørger for optimal kvalitet hele tiden, gir vår EH-TW9200W WirelessHD2-projektor HDCP-kompatibel overføring uten bufring eller bortfall. Du kan også se på en annen enhet ved å bruke den trådløse bilde-i-bilde-modusen og veksle mellom opptil fem tilkoblede HDMI-enheter. WirelessHD2-senderen har også en praktisk MHL-port, slik at du enkelt kan vise innhold fra en smarttelefon eller et nettbrett³.

3D-BRILLER MED AKTIV LUKKER SOM BRUKER RADIOFREKVENSKOMMUNIKASJON (RF)⁴



Enestående 3D med aktiv lukker-teknologi

Våre 3D-briller med aktiv lukker som bruker radiofrekvenskommunikasjon (RF),⁴ varer i opptil 40 timer og kan raskt lades opp igjen på kun 3 minutter. Du får imponerende høykvalitets 3D på en avstand på opptil 10 m. De er perfekte i alle rom, og med vår unike teknologi for lysstyrkeforbedring vil du se skarpt 3D-innhold uten forstyrrelser.

BILDE-I-BILDE



To ganger mer underholdning på ett lerret

Projiser to bilder (video- eller stillbilder) side ved side fra to forskjellige HDMI-kilder samtidig⁶. Enten du vil se gjennom bilder eller spille et spill uten å gå glipp av et sekund i favorittfilmen eller -TV-programmet, så har våre nyeste produkter en praktisk bilde-i-bilde-funksjon som lar deg gjøre dette.

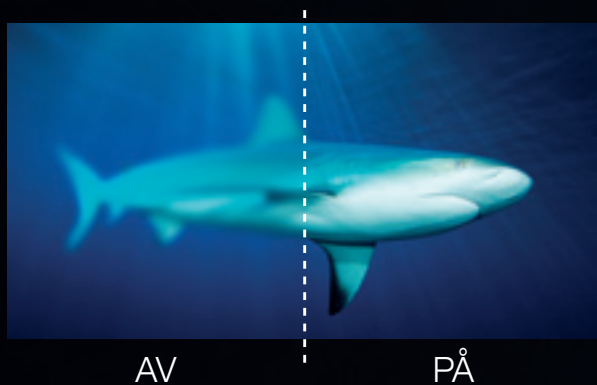
DE MEST LYSSTERKE FARGENE

Up to
3X BRIGHTER COLOURS
with Epson Projectors*⁷

Høy CLO betyr at alt er lyssterkt

Ingen selger flere projektorer enn Epson. Hvorfor? Lysstyrke. Vi måler lysstyrke for farget lys (CLO) i stedet for bare å måle hvitt lys. Med Epson er bildene konsekvente og realistiske, og fargene er opptil tre ganger mer lyssterke enn 1-brikkers DLP-projektorer for hjemmeunderholdning⁷. Du kan stole på at våre projektorer gir skarpe og flotte bilder hver gang.

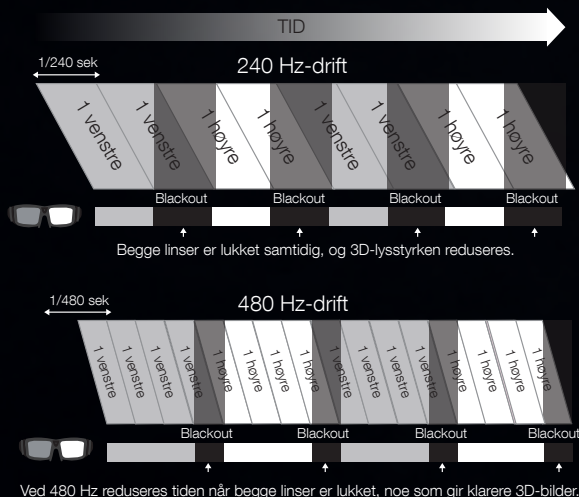
BILDEINTERPOLERING



Fjern flimring og uregelmessig avsøkningshastighet

Takket være Epsons unike bildeinterpoleringsteknologi forblir selv de raskeste actionsekvensene helt klare⁵. Ved hjelp av denne avanserte prosessen nygenereres mellomliggende bilderuter og settes deretter inn mellom originale bilderuter og drives med dobbel hastighet. Dette fjerner i realiteten uskarpheter og gir jevnere og skarpere bevegelsessekvenser.

ULTRASKARPE 3D-FARGER



Enestående bildekvalitet i 2D og 3D

Det er vår lyssterke 480 Hz drivteknologi som gjør dette nivået av 3D-lysstyrke mulig. 480 Hz drivteknologien minimerer 3D-brillenes blackout-tid. Den optimaliserte 480 Hz optiske motoren gjør 3D-bilder opptil 10 % klarere enn våre tidligere modeller.

STORSKJERMOPPLEVELSEN – INGEN GJØR DET BEDRE

Som verdensledende innen bildeteknologi¹ vet vi en del om hva en 3D-skjermopplevelse av høy kvalitet er. Så enten du er film-, spill- eller sportsentusiast, vil du elske vår siste serie med hjemmekinoprojektorer med høy oppløsning.

Våre projektorer har eksepsjonelt høyt kontrastforhold og høy lysstyrke og bruker mange av verdens mest avanserte teknologier som øker bildekvaliteten ytterligere. Resultatet er at filmer blir skarpere og mer realistiske, og at sportssendinger blir mer engasjerende. Uansett hvilken modell du velger, vil du oppdage at hjemmekinosystemet vil gi den ultimate seeropplevelsen.

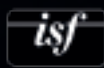


EH-TW9200W/EH-TW9200

DEN ULTIMATE 3D-HJEMMEKINOOPPLEVELSEN FOR FILMENTUSIASTER

Med en enestående lysstyrke og et ufattelig høyt kontrastforhold på 600 000:1 i både 2D- og 3D-modus gir disse produktene en kinoopplevelse som er mer realistisk enn noen sinne. Produktene er fullt ut ISF-sertifisert og inneholder Epsons teknologi for lysstyrkeforbedring som gir en enestående 3D-opplevelse, og kan tilpasses et hvilket som helst hjemmemiljø takket være de mange og fleksible oppsett- og tilkoblingsmulighetene. Og for dem som ønsker å unngå ledningsrot, har EH-TW9200W trådløs tilkobling med full HD.

- 3D-teknologi med full HD (1080p)
- WirelessHD² (kun EH-TW9200W)
- Kontrastforhold på 600 000:1
- Høy lysstyrke for hvitt og farget lys på 2400 lumen
- Bildeinterpolering i 2D- og 3D-modus
- Superoppløsning i 2D- og 3D-modus
- 2,1 x optisk zoom og funksjon for vindvinkellinseforskyvning
- ISF-sertifisert fargehåndtering
- MHL[®]-tilkobling (Mobile High-Definition Link) for visning innhold på smarttelefon og nettbrett³ (kun EH-TW9200W)
- Kommer med to par 3D-briller med radiofrekvenskommunikasjon (RF) og aktiv lukker⁴





EH-TW7200

KRAFTIG, MEN RIMELIG 3D-PROJISERING I FULL HD

Denne enestående projektoren gir en utrolig bildekvalitet til en rimelig pris, den er ekstremt enkel å sette opp og gjør det mulig å konvertere 2D-filmer med høy oppløsning til 3D med et enkelt knappetrykk.

Med høyt kontrastforhold og høy lysstyrke er den en perfekt løsning når du vil ta hjemmekinoopplevelsen til neste nivå.

- 3D-teknologi med full HD (1080p)
- Kontrastforhold på 120 000:1
- Høy lysstyrke for hvitt og farget lys på 2000 lumen
- Superoppløsning i 2D- og 3D-modus
- 2,1 x optisk zoom og funksjon for vindvinkellinseforskyvning
- Kommer med ett par 3D-briller med radiofrekvenskommunikasjon (RF) og aktiv lukker⁴



Full HD
1080p

3D

FULL HD
3D
GLASSES
RF

C²FINE™

3LCD

SPESIFIKASJONER

Produkter	EH-TW9200W/EH-TW9200	EH-TW7200
Oppløsning/sideforhold	Full HD (1080p), 1920 × 1080, 16:9	Full HD (1080p), 1920 × 1080, 16:9
LCD	0,74-tommers bredt panel med MLA	0,74-tommers bredt panel uten MLA
Kontrastforhold	600 000:1	120 000:1
Lysstyrke for farget og hvitt lys (lumen) (normal)	2400 lm	2000 lm
Lerretstørrelse [prosjeksjonsavstand]	30–300 tommer [0,87–9,03 m] (zoom: vidvinkel) [1,88–19,15 m] (zoom: tele)	30–300 tommer [0,87–9,03 m] (zoom: vidvinkel) [1,88–19,15 m] (zoom: tele)
Prosjeksjonsforhold	1,34 (zoom: vidvinkel), 2,87 (zoom: tele)	1,34 (zoom: vidvinkel), 2,87 (zoom: tele)
Lampelevetid (timer) (standard/økonomi)	4000/5000	4000/5000
Lampegaranti	3 år/3000 timer	3 år/3000 timer
Optisk zoom	2,1 ×	2,1 ×
Keystonekorrigerings (vertikal)	±30°	±30°
Linseforskyvning	V ± 96,3 % H ± 47,1 %	V ± 96,3 % H ± 47,1 %
Tilkobling	2 × HDMI, 1 × komponent, 1 × RCA (Y), 1 × D-sub 15 pinner, 1 × RS-232C, 1 × utløserutgang, HDMI CEC, 1 × USB type B (service)	2 × HDMI, 1 × komponent, 1 × RCA (Y), 1 × D-sub 15 pinner, 1 × RS-232C, 1 × utløserutgang, HDMI CEC, 1 × USB type B (service)
Fargemoduser	Dynamisk, stue, naturlig, kino, dynamisk 3D, 3D-kino	Dynamisk, stue, naturlig, kino, dynamisk 3D, 3D-kino
Avanserte funksjoner	Epsons lyssterke 480 Hz drivteknologi, ISF-sertifisert, 2D til 3D-konvertering, MHL-kompatibilitet ³ (kun EH-TW9200W), bildeinterpolering og superoppløsning i 2D- og 3D-modus, DeepBlack-teknologi, 3D-dybdejustering, WirelessHD-sender ² med fem HDMI-porter (kun EH-TW9200W), 3D-briller med radiofrekvenskommunikasjon (RF) og aktiv lukker ² × 2 medfølger, skyvelinsedeksel (motorisert)	Epsons lyssterke 480 Hz drivteknologi, 2D til 3D-konvertering, superoppløsning i 2D- og 3D-modus, 3D-briller med radiofrekvenskommunikasjon og aktiv lukker ² × 1 medfølger, 3D-dybdejustering, skyvelinsedeksel (motorisert)
Valgfritt tilleggsutstyr	3D-briller ELPLGS03, USB-ladeadapter ELPAC01, luftfilter ELPAF39, reservelampe ELPLP69, takfeste ELPMB30/ELPMB22	3D-briller ELPLGS03, USB-ladeadapter ELPAC01, luftfilter ELPAF39, reservelampe ELPLP69, takfeste ELPMB30/ELPMB22
Vekt (kg)	8,6/8,4	8,4
B x D x H (mm)	466 x 395 x 140	466 x 395 x 140

1 Undersøkelse utført av Futuresource Consulting Limited i perioden 2001 til 2012.

2 WirelessHD-funksjonen er tilgjengelig i alle de 27 medlemslandene i EU samt Kroatia, Island, Norge, Saudi-Arabia, Sveits, Tyrkia og De forente arabiske emirater. Endringer kan forekomme. Kontakt en lokal Epson-forhandler hvis du ønsker informasjon om tilgjengeligheten i individuelle markeder.

3 Hvis du vil kontrollere kompatibiliteten til enheten din, kan du besøke www.mhlconsortium.org MHL, Mobile High-Definition Link og MHL-logoen er varemerker eller registrerte varemerker for MHL, LLC.

4 Epson 3D-briller med aktiv lukker som bruker radiofrekvenskommunikasjon (RF), inngår i Full HD 3D Glasses Initiative (se www.fullhd3dglASSES.com)

5 Kun EH-TW9200W/EH-TW9200.

6 Eller via den trådløse HD-senderen – gjelder kun for EH-TW9200W.

7 Sammenlignet med ledende 1-chip DLP-projektorer for hjemmeunderholdning. Epson 720p-projektorer er tre ganger så lyssterke; Epson 1080p-projektorer er konsekvent to til tre ganger så lyssterke. Basert på NPD-data fra juli 2011 til og med juni 2012. Fargelysstyrke (Colour Light Output) ble målt i henhold til IDMS 15.4. Fargelysstyrken kan variere, avhengig av bruksforholdene. For mer informasjon besøk oss på www.epson.no/CLO



Up to
3x
BRIGHTER
COLOURS
with Epson Projectors* 7

No.1
SINCE 2011

EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS



3LCD

MHL

Full HD
1080p

Better Products for a Better Future

Garantitilbud er ikke tilgjengelig i alle land. Kontakt ditt lokale Epson-kontor.

Hvis du vil ha nærmere informasjon, kan du kontakte ditt lokale Epson-kontor eller gå til www.epson.no

Epson Norge

Salgskontor: 67 11 37 70

Support/Service: 815 35 180

Forhåndssalg: 815 35 210

www.epson.no

Fjordveien 3

1363 Høvik

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

EPSON®