

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

PROJISOI ENNENNÄKEMÄTTÖMÄLLÄ TAVALLA

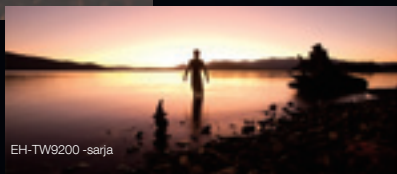
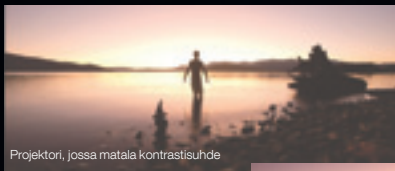


EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

TODELLA EDISTYKSELLISIÄ, AIDOSTI INNOVATIIVISIA TUOTTEITA

Epson on johtanut maailman projektorimarkkinoita yli kymmenen vuoden ajan¹. Uusimmassa huippuprojektorien valikoimassamme käytetään monia maailman kehittyneimpiä tekniikoita varmistamaan, että kotiteatterielämys on todella mukaansatempaava.

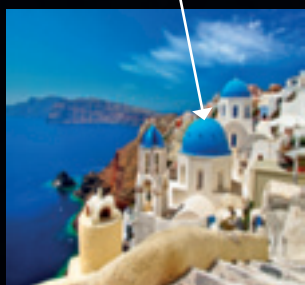
LOISTAVA DYNAAMINEN KONTRASTI



Täysi kirkkaus kaikissa valaistusolosuhteissa

Huippuluokan projektorimme tarjoavat korkeamman dynaamisen kontrastitason kuin koskaan aiemmin – kontrastisuhde on 600 000:1⁵. C2fine-paneelin avulla erittäin tehokas Auto Iris -toiminto varmistaa optimaaliset mustan sävyt ja läpikuultavat valkoisen sävyt kaikissa kohtauksissa, mikä tuo esiin Full HD -kuvan todellisen loiston.

SUPER-RESOLUTION



Ilman Super-Resolution-tekniikkaa



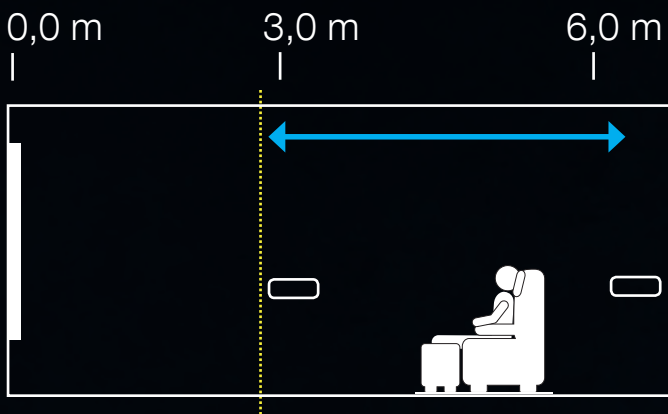
Super-Resolution-tekniikalla

Tuo esiin jokaisen elokuvan parhaat puolet

Super-Resolution-tekniikka tekee DVD- ja vakiopiirtosisällöstä elävämmän oloista värien erotustekniikan ja kuvasimulaation ansiosta. Terävöittämällä kunkin kuvan erikseen se tuottaa terävän, selkeän kuvan erittäin suurella tarkkuudella.

2,1-KERTAINEN OPTINEN ZOOMAUS

100" valkokangas	Heijastusetäisyys (m)			Zoomaus-suhde
	Vähintään	Enintään	Vaihtelu-väli	
EH-TW9200-sarja	2,98	6,36	3,38	2,1



Joustava sijoittelu, joka ei vaikuta kuvan laatuun

Nauti elokuvista parhaalla kuvanlaadulla lähes minkälaisessa huoneessa tahansa. Projektoreissamme on linsijärjestelmä, jonka optinen zoomausuhde (2,1) on markkinoiden suurin, ja ne tarjoavat erittäin joustavia sijoitteluvaihtoehtoja, jotka eivät vaikuta kuvan laatuun. Tämän ensiluokkaisen optisen zoomausominaisuuden ansiosta kaapelit voivat olla lyhyempiä, mikä varmistaa, että mahdollinen signaalin heikkeneminen jää mahdollisimman pieneksi.

Linssin siirto

Optinen linsinsiirtotoiminto minimoi kuvanlaadun heikkenemisen. Polttoväli on lyhyt pienimmillään 298 cm:n etäisyydellä 100 tuuman valkokankaalle. Siirtoväli on laaja: pystysuunnassa 96,3 % ja vaakasuunnassa 47,1 %.

EDISTYKSELLINEN WIRELESS HD™2



Yksinkertainen. Käytännöllinen. Loistava.

Nauti Full HD 2D- ja 3D-katselusta huolehtimatta johtojen tai kaapeleiden kytkemisestä. Aina optimilaatua tuottavan Full HD -tekniikan ansiosta EH-TW9200W WirelessHD² -projektorin tarjoaa HDCP-yhteensopivaa siirtoa ilman puskurointia tai katkoksia. Voit jopa katsoa toisen laitteen kuvaa langattoman kuva kuvassa -tilan avulla ja vaihtaa enintään viiden kytketyn HDMI-laitteen välillä. WirelessHD²-lähettimessä on myös kätevä MHL-portti, jonka avulla voi katsoa älypuhelimien ja tablet-tietokoneiden sisältöä helposti³.

RADIOTAAJUUDELLA KÄYTETTÄVÄT AKTIIVISET 3D-SULJINLASIT⁴



Erinomainen 3D-kuva aktiivisella suljintekniikalla

Radiotaajuudella käytettävät aktiiviset 3D-suljinlasit⁴ kestävät noin 40 tuntia ja pikalatautuvat vain kolmessa minuutissa. Koet mukaansatempaavan, laadukkaan 3D-elämyksen jopa 10 metrin päästä. Lasit sopivat täydellisesti mihin tahansa huoneeseen, ja ainutlaatuisella luminanssin parannustekniikalla näet kirkasta 3D-sisältöä ilman häiriötä.

KUVA KUVASSA



Tuplamäärä viihdettä yhdellä valkokankaalla

Heijasta kaksi kuvaa (video- tai still-kuvaa) vierekkäin kahdesta eri HDMI-lähteestä samanaikaisesti⁶. Uusimmissa tuotteissamme on kätevä kuva kuvassa -toiminto, jonka avulla voit katsella kuvia tai pelata peliä menettämättä sekuntiakaan suosikkiohjelmastasi tai -elokuvastasi.

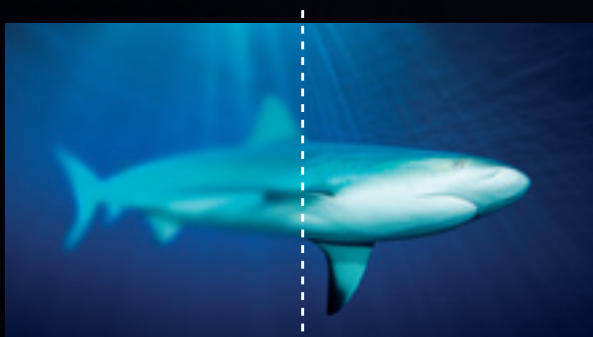
KIRKKAIMMAT VÄRIT

Jopa
3X KIRKKAAMMAT
VÄRIT
Epsonin projektoreilla*⁷

Korkea värivaloteho tarkoittaa, että kaikki näkyy kirkkaana.

Kukaan ei myy enemmän projektoreita kuin Epson. Miksi? Kirkkaan kuvan ansiosta. Me mittaamme värivalotehoa, emme pelkästään valkoisen valon tehoa. Epsonilla kuva on luonnollinen ja värit ovat jopa kolme kertaa kirkkaammat kuin yksisiruisissa DLP-kotiteatteriprojektoreissa⁷. Voit luottaa, että projektorimme tuottavat aina todella kirkkaan, kauniin kuvan.

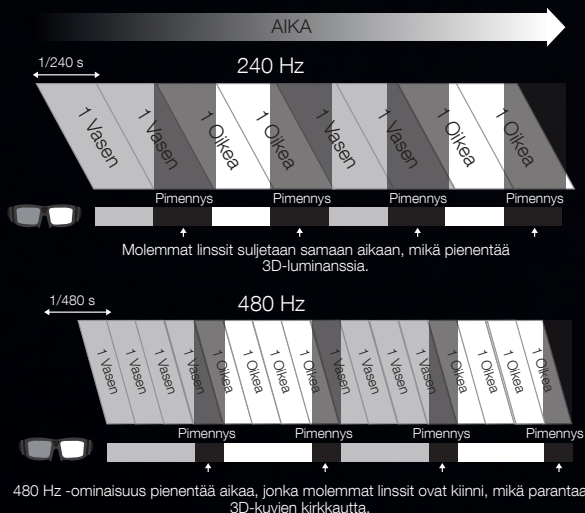
KUVAN INTERPOLOINTI



Eliminoidi välke ja värinä

Nopeimmatkin toimintakohtaukset pysyvät täysin selkeinä Epsonin ainutlaatuisen kuvan interpolointitekniikan ansiosta⁵. Tämän edistyneen prosessin avulla muodostetaan välikuvia, jotka lisätään alkuperäisten kuvien väliin ja toistetaan kaksinkertaisella nopeudella. Tämä poistaa sumeuden käytännössä kokonaan, mikä tekee liikekohtauksista sujuvampia ja terävämpiä.

ULTRAKIRKKAAT 3D-VÄRIT



Erinomainen kuvanlaatu 2D- ja 3D-tilassa

480 Hz:n käyttötekniikkamme mahdollistaa kirkkaan 3D-kuvan, sillä se minimoi 3D-lasien pimennysajan. Optimoitu 480 Hz:n optinen moottori tekee 3D-kuvasta 10 % kirkkaamman kuin aiemmissa malleissamme.

VALKOKANGASELÄMYS – KUKAAN EI TEE SITÄ PAREMMIN

Maailman johtavana kuvankäsittelytekniikan¹ kehittäjänä meillä on tietämystä laadukkaan 3D-valkokangaselämyksen toteuttamisesta. Oletpa elokuvaharrastaja tai innokas urheilun ystävä, pidät varmasti uusimmasta teräväpiirtoisten kotiteatteriprojektorien valikoimastamme.

Poikkeuksellisen suuren kontrastisuhteen ja kirkkauden tuottavissa projektoreissamme käytetään monia maailman kehittyneimpiä tekniikoita kuvan parantamiseksi entisestään. Tämän takia elokuvat ovat kirkkaampia ja eloisampia ja urheilu vaikuttavampaa ja mielenkiintoisempaa. Minkä projektorimallin valitsetkin, huomaat sen muuttavan katsomiskokemuksesi tuomalla mukaansatempaavien valkokangaselokuvien parhaat ominaisuudet kotiisi.

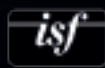


EH-TW9200W/EH-TW9200

VERRATON 3D-KOTITEATTERIELÄMYS ELOKUVAHARRASTAJILLE

Näissä tuotteissa on erinomainen kirkkaus ja suuri 600 000:1-kontrastisuhte sekä 2D- että 3D-tilassa, joten ne tarjoavat todella mukaansatempaavan elokuvakokemuksen. Ne ovat täysin ISF-sertifioituja, ja niissä on Epsonin luminanssin parannustekniikka yliverstaista 3D-suorituskykyä varten. Ne ovat helposti mukautettavissa kotiympäristöön joustavien asennus- ja yhteysvaihtoehtojen ansiosta. Niille, jotka eivät halua huolehtia johdoista, EH-TW9200W sisältää langattoman Full HD -yhteyden.

- 3D Full HD 1080p -tekniikka
- WirelessHD² (vain EH-TW9200W)
- 600 000:1-kontrastisuhte
- Suuri valkoinen ja värillinen valoteho (2 400 lumenia)
- Kuvan interpolointi 2D- ja 3D-tiloissa
- Super-Resolution 2D- ja 3D-tiloissa
- 2,1x optinen zoomaus ja laaja linssin siirto
- ISF-sertifioitu värinhallinta
- MHL[®] (Mobile High-Definition Link) -liitäntä älypuhelimien ja tablet-tietokoneen sisällön näyttämiseen³ (vain EH-TW9200W)
- 2 paria radiotaajuudella käytettäviä aktiivisia 3D-suljinlaseja mukana⁴





EH-TW7200

TEHOKAS MUTTA EDULLINEN FULL HD 3D -PROJEKTORI

Tämä laadukas projektori tuottaa edullisesti erinomaisen kuvanlaadun monenlaista sisältöä toistettaessa. Laite on erittäin helppo asentaa, ja sen avulla 2D-teräväpiirtoelokuvat voi muuntaa 3D-elokuviksi napin painalluksella.

Laitteessa on suuri kontrastisuhte ja kirkkaustaso, joten se on loistava keino parantaa kotiteatterikokemusta.

- 3D Full HD 1080p -tekniikka
- 120 000:1-kontrastisuhte
- Suuri valkoinen ja värillinen valoteho (2 000 lumenia)
- Super-Resolution 2D- ja 3D-tiloissa
- 2,1x optinen zoomaus ja laaja linssin siirto
- 1 pari radiotaajuudella käytettäviä aktiivisia 3D-suljinlaseja mukana⁴



Full HD
1080p

3D

FULL HD
3D
GLASSES

C²FINE™

3LCD

TEKNISET TIEDOT

Tuotteet	EH-TW9200W/EH-TW9200	EH-TW7200
tarkkuus/kuvasuhde	Full HD 1080p, 1 920 × 1 080, 16:9	Full HD 1080p, 1 920 × 1 080, 16:9
LCD	0,74-tuumainen laajapaneeli MLA-tekniikalla	0,74-tuumainen laajapaneeli ilman MLA-tekniikkaa
Kontrastisuhde	600 000:1	120 000:1
Valkoisen ja värillisen valon teho (lumenia) (normaalitilassa)	2 400 lm	2 000 lm
Kuvan koko [heijastusetaisyys]	30–300 tuumaa [0,87–9,03 m] (zoomaus: laajakuva) [1,88–19,15 m] (zoomaus: tele)	30–300 tuumaa [0,87–9,03 m] (zoomaus: laajakuva) [1,88–19,15 m] (zoomaus: tele)
Etäisyysuhde	1,34 (zoomaus: laajakuva), 2,87 (zoomaus: tele)	1,34 (zoomaus: laajakuva), 2,87 (zoomaus: tele)
Lampun kesto (tuntia) (vakiotila/säästötila)	4 000/5 000	4 000/5 000
Lampun takuu	3 vuotta tai 3 000 tuntia	3 vuotta tai 3 000 tuntia
Optinen zoomaus	2,1-kertainen	2,1-kertainen
Trapetsikorjaus (pystysuunta)	±30°	±30°
Linssin siirto	P ±96,3 % V ±47,1 %	P ±96,3 % V ±47,1 %
Liitännät	2× HDMI, 1× komponentti, 1× RCA (Y), 1× D-sub, 15-nastainen, 1× RS-232C, 1× Trigger-lähtö, HDMI CEC, 1× USB, tyyppi B (huolto)	2× HDMI, 1× komponentti, 1× RCA (Y), 1× D-sub, 15-nastainen, 1× RS-232C, 1× Trigger-lähtö, HDMI CEC, 1× USB, tyyppi B (huolto)
Väritilat	Dynaaminen, Olohuone, Luonnollinen, Elokuva, 3D-dynaaminen, 3D-elokuva	Dynaaminen, Olohuone, Luonnollinen, Elokuva, 3D-dynaaminen, 3D-elokuva
Edistyselliset ominaisuudet	Epsonin kirkas 480 Hz:n käyttötekniikka, ISF-sertifioitu, 2D–3D-muunto, MHL-yhteensopivuus ³ (vain EH-TW9200W), kuvan interpolointi ja Super-Resolution 2D- ja 3D-tiloissa, DeepBlack-tekniikka, 3D-syvyysäättö, WirelessHD-lähetin ² 5 HDMI-liitännällä (vain EH-TW9200W), radiotaajuudella toimivat aktiiviset 3D-suljinlasit ⁴ x2 mukana, liukuva linssinsuojus (moottoroitu)	Epsonin kirkas 480 Hz:n käyttötekniikka, 2D–3D-muunto, Super-Resolution 2D- ja 3D-tiloissa, radiotaajuudella käytettävät aktiiviset 3D-suljinlasit ⁴ x1 mukana, 3D-syvyysäättö, liukuva linssinsuojus (moottoroitu)
Lisävarusteet	3D-lasit ELPLGS03, USB-lataussovitin ELPAC01, ilmansuodatin ELPAF39, vaihtolamppu ELPLP69, kattokiinnitin ELPMB30/ELPMB22	3D-lasit ELPLGS03, USB-lataussovitin ELPAC01, ilmansuodatin ELPAF39, vaihtolamppu ELPLP69, kattokiinnitin ELPMB30/ELPMB22
Paino (kg)	8,6/8,4	8,4
L x S x K (mm)	466 x 395 x 140	466 x 395 x 140

1 Kyselyn suoritti Futuresource Consulting Limited vuosina 2001–2012.

2 WirelessHD-toiminto on käytettävissä 27:ssä EU:n jäsenvaltiossa sekä Kroatiassa, Islannissa, Norjassa, Saudi-Arabiassa, Sveitsissä, Turkissa ja Yhdistyneissä arabiemiirikunnissa.

Tiedot voivat muuttua. Saat lisätietoja tuotteiden saatavuudesta markkina-alueellasi ottamalla yhteyden paikalliseen Epson-myyntipisteeseen.

3 Tarkista laitteesi yhteensopivuus osoitteessa www.mhlconsortium.org. MHL, Mobile High-Definition Link ja MHL-logo ovat MHL, LLC:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.

4 Epsonin radiotaajuudella toimivat aktiiviset 3D-suljinlasit kuuluvat Full HD 3D Glasses Initiative -järjestön laitteisiin. Lisätietoja on osoitteessa www.fullhd3dglASSES.com.

5 Vain EH-TW9200W/EH-TW9200.

6 Tai WirelessHD-lähetimen kautta - koskee vain mallia EH-TW9200W.

7 Verrattuna johtaviin yhden sirun DLP - kotiteatteriprojektoreihin. Epson 720p -projektorit ovat kolme kertaa kirkkaammat; Epson 1080p -projektorit ovat jatkuvasti kaksi ja jopa kolme kertaa kirkkaampia.

Perustuu NPD-tietoihin, heinäkuu 2011 - kesäkuu 2012. Värien kirkkaus (värivaloteho) mitattu IDMS 15.4 -standardin mukaisesti. Värien kirkkaus vaihtelee käyttöolosuhteiden mukaan.

Lisätietoja on osoitteessa www.epson.fi/CLO



3x Jopa
KIRKKAAMMAT
VÄRIT
Epsonin projektoreilla*7

No.1
SINCE 2001

EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

3LCD

MHL

Full HD
1080p

Better Products for a Better Future

Takuu vaihtelee alueittain. Ota yhteys paikalliseen Epson-edustajaan.

Saat lisätietoja osoitteesta www.epson.fi tai ottamalla yhteyden paikalliseen Epson-jälleenmyyjään.

Epson Suomi
Tuotetietoa: puh. 020 155 2091
Tekninen tuki: puh. 020 155 2090
Faksi: 020 155 2092
finland@epson.co.uk
www.epson.fi

Tavaramerkit ja rekisteröidyt tavaramerkit ovat Seiko Epson Corporationin tai omistajiensa omaisuutta. Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

EPSON®