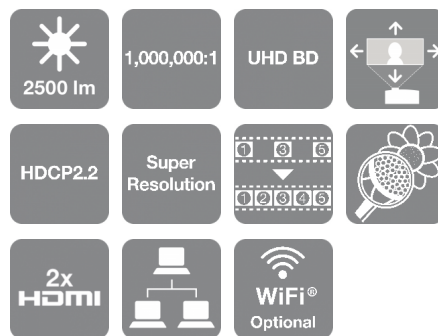


EH-TW9300



DATASHEETS



Voel de magie van de bioscoop bij u thuis met deze projector met 4K-beeldverbetering die voorbereid is voor HDR en gebruikmaakt van de technologie van Epson en 3LCD-technologie.

Film liefhebbers zullen dol zijn op de indrukwekkende beelden van deze krachtige projector. Een combinatie van geavanceerde technologie zorgt voor beelden van uitzonderlijk hoge kwaliteit met een hoge dynamisch contrastverhouding van 1.000.000:1, technologie voor 4K-beeldverbetering, 3LCD-technologie, Full HD, UHD BD en HDR-ondersteuning. En door de gemotoriseerde optische elementen is het gemakkelijk om perfect afgestelde beelden te krijgen met minimaal gedoe.

Geniet van de ultieme beeldkwaliteit

Bereid u voor op een echte bioscoopervaring bij u thuis met deze projector met 4K-beeldverbetering, die Full HD, UHD BD en HDR-ondersteuning biedt. De uitzonderlijk hoge contrastverhouding van 1.000.000:1 zorgt voor een ongelofelijke resolutie en de allerdiepste zwarttinten, zodat u zelfs het kleinste detail ziet in elk beeld. Bovendien zijn de kleuren vol en levendig dankzij de 3LCD-technologie van Epson die een gelijke witte en gekleurde lichtopbrengst van 2.500 lumen levert. Bij snel bewegende beelden zorgen frame-interpolatie en detailversterking voor een scherpe, vloeiende weergave.

Eenvoudige maar duurzame installatie

Blijf uw favoriete films bekijken; bekijk zeven jaar lang elke dag een film op het grote scherm¹ dankzij de ongelofelijk lange levensduur van de lamp van deze projector. Het is niet alleen het minimale onderhoud dat deze projector zo prettig in het gebruik maakt. Ook de installatie is eenvoudig en nauwkeurig. Er wordt gebruikgemaakt van gemotoriseerde optische elementen die de installatie gemakkelijk en nauwkeurig maakt, met inbegrip van een verbeterde 2,1x optische zoom, verbeterde scherpstelling en verbeterde lens-shift van $\pm 96,3\%$ verticaal en $\pm 47,1\%$ horizontaal.

Bekijk uw favoriete films zoals de regisseur dit had bedoeld

Het is gemakkelijk om films in de juiste beeldverhouding te bekijken. Sla simpelweg uw tien favoriete formaten op en selecteer deze op elk gewenst moment met één druk op de knop. De professionele hulpmiddelen voor ISF-kalibratie kunnen worden gebruikt voor verdere regeling van de afzonderlijke instellingen.

KEY FEATURES

- **Thuisbioscoopervaring met hoge prestaties**
4K-beeldverbetering, Full HD met UHD BD en HDR-ondersteuning
- **Vloeiende snelle actiescènes**
Frame-interpolatie en detailversterking
- **Bekijk 7 jaar lang elke dag een film¹**
Levensduur lamp 5.000 uur in Eco-modus
- **Volledig gemotoriseerde optische elementen**
Verbeterde zoom, scherpstelling en lens-shift
- **Ruime lens-shift**
Verticaal $\pm 96,3\%$ en horizontaal $\pm 47,1\%$



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUCT SPECIFICATIONS

TECHNIEK

Projectiesysteem	3LCD-technologie, RGB vloeibare-kristalruiter
LCD-paneel	0,74 inch met MLA (D9)

AFBEELDING

Lichtopbrengst gekleurd licht	2.500 Lumen
Lichtopbrengst wit licht	2.500 Lumen
Resolutie	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Contrastratio	1.000.000 : 1
Lamp	250 W, 3.500 h Levensduur, 5.000 h Levensduur (in de spaarmodus)
Trapezocorrectie	Handmatig verticaal: $\pm 30^\circ$
Kleurenreproductie	Tot 1,07 miljard kleuren
High definition	4K-beeldverbetering
Beeldverhouding	16:9
Videobewerking	10 Bits

OPTIEK

Projectieverhouding	1,35 - 2,84:1
Zoom	Motorized, Factor: 2,1
Lens shift	Gemotoriseerd - Verticaal $\pm 96,3\%$, horizontaal $\pm 47,1\%$
Lens position memory	10 positions
Projectieformaat	50 inch - 300 inch
Projectieafstand	3 m - 6,3 m (100 inch scherm)
groottehoek/tele	
Brandpunt	22,5 mm - 46,7 mm
Focus	Gemotoriseerd

CONNECTIVITEIT

Aansluitingen	USB 2.0 type A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN (optioneel), Activeren, VGA in, HDMI in (2x), HDMI (HDCP 2.2), Ethernet-interface (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T)
Smartphone-aansluiting	Ad-hoc / infrastructuur

GEAVANCEERDE FUNCTIES

3D	Actief
2D-kleurmodi	Dynamisch, Natuurlijk, Bioscoop, Digitale bioscoop, Helder bioscoop
3D-kleurmodi	3D Dynamisch, 3D Bioscoop
Features	3D-diepteaanpassing, 4K-beeldverbetering, DCI-kleurenspectrum, Epson Cinema Filter, Epson Super White, Frame-interpolatie, ISF-certificeringen, Lenspositiegeheugen, Superresolutie, Geschikt voor draadloos LAN

ALGEMEEN

Energieverbruik	355 Watt, 271 Watt (spaarstand), 0,35 Watt (in stand-by modus), On mode power consumption as defined in JBMS-84 314 Watt
Afmetingen	520 x 450 x 170 mm (breedte x diepte x hoogte)
Gewicht	11 kg
Geluidsniveau	Normaal: 24 dB (A) - Spaarmodus: 20 dB (A)
Colour	Black

OVERIGE

Garantie	24 maanden Binnenbrengen, Lamp: 36 maanden of 3.000 h Optionele uitbreiding van garantie beschikbaar
----------	---

EH-TW9300

BIJGELEVERDE ACCESSOIRES

- HDMI-kabelklem
- Hoofdapparaat
- Stroomkabel
- Afstandsbediening met achtergrondverlichting incl. batterijen
- Set gebruikershandleidingen

OPTIONELE ACCESSOIRES

EH-TW9300

- 3D Glasses (Active, RF) - ELPGS03
V12H548001
- Air Filter - ELPAF39
V13H134A39
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- 3D Glasses USB Charging Adapter
V12H564C17
- ELPAP10
V12H731P01
- Ceiling Mount ELPMB22
V12H003B22
- Pipe 450mm Silver ELPFP13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPFP14 (EB-G5000 series)
V12H003P14

LOGISTICS INFORMATION

SKU	V11H710040
Streepjescode	8715946601960
Afmetingen losse verpakking	515 x 660 x 260 mm
Gewicht van de verpakking	14,33 kg
stuks	1 Eenheden
Land van herkomst	China
Palletformaat	16 stuks (2 x 8)



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

Epson Europe BV – Vestiging Benelux
Hoogoorddreef 5
Atlas ArenA
NL-1101 BA Amsterdam
Infoline: +31 (0)20 708 5099
www.epson.nl

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

1. - Gebaseerd op het elke dag bekijken van een film met een gemiddelde duur van 1 uur en 45 minuten en de lamp ingesteld op Eco-modus.

EPSON[®]