

EH-TW750



DATASHEETS



Creëer een indrukwekkende bioscoopbeleving in uw huiskamer met deze gebruiksvriendelijke Full HD-projector van 3.400 lumen met ingebouwde Miracast.

Verlies uzelf in uw favoriete films met deze Full HD-projector. Dit model is eenvoudig mee te nemen en snel te installeren, zodat u meteen achterover kunt leunen en kunt genieten van de heldere weergave van 3.400 lumen. Het apparaat biedt veel waar voor uw geld, met tal van essentiële functies en een lange levensduur van de lamp die u 18 jaar lang entertainment biedt¹.

Groter is beter

Ga helemaal op in uw favoriete films en games met deze Full HD 1080p-projector, die het allemaal kan weergeven op een indrukwekkend 300-inch scherm. De 3LCD-technologie brengt uw scherm tot leven met beelden die tot drie keer zo helder zijn als die van concurrerende producten². De contrastverhouding van 16.000:1 zorgt bovendien voor scherpe contrasten en diepe zwarttinten.

Eenvoudige installatie

Wij vinden dat een thuisprojector even eenvoudig te bedienen moet zijn als een tv. Daarom kunt u deze projector probleemloos en snel installeren met functies zoals keystone-correctie, waarmee u de beeldpositie snel kunt instellen. Open eenvoudig uw entertainment via twee HDMI-ingangen (inclusief één met MHL-connectiviteit) voor het aansluiten van dvd-spelers, spelcomputers en meer. Met de iProjection-app en ingebouwde Miracast kunt u eenvoudig direct projecteren vanaf een smart device.

Duurzame oplossing

Op zoek naar een betrouwbare, probleemloze en betaalbare oplossing voor het kijken van uw favoriete films? Dankzij de duurzame lichtbron van dit model kunt u 18 jaar lang elke dag een film kijken¹.

Kwalitatief hoogwaardige, heldere beelden

Zelfs in helder verlichte ruimten biedt deze krachtige maar betaalbare Full HD 1080p-projector uitzonderlijk heldere en toch kleurrijke beelden met duidelijke details. Dit alles dankzij de 3LCD-technologie, die een even hoge lichtopbrengst van wit en gekleurd licht oplevert van 3.400 lumen.

BELANGRIJKSTE KENMERKEN

- **Geniet van het unieke bioscoopgevoel**
Projecteer uw favoriete films, games en sportevenementen thuis in supergroot formaat
- **Makkelijk te installeren**
Keystone-correctie, ingebouwde Miracast en iProjection-app
- **Duurzame oplossing**
Staat garant voor 18 jaar¹ entertainment
- **Voordelige high-tech-apparatuur**
Geniet van deze Full HD 1080p-projector
- **Indrukwekkende, heldere weergave**
Even hoge witte en gekleurde lichtopbrengst van 3.400 lumen



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUCT SPECIFICATIONS

TECHNIEK

Projectiesysteem	3LCD-technologie, RGB vloeibare-kristal-luiter
LCD-paneel	0,61 inch met MLA (D10)

AFBEELDING

Lichtopbrengst gekleurd licht	3.400 Lumen- 2.200 Lumen (spaarstand) in overeenstemming met ISO IDMS15.4
Lichtopbrengst wit licht	3.400 Lumen - 2.200 Lumen (spaarstand) in overeenstemming met ISO 21118:2012
Resolutie	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Contrastratio	16.000 : 1
Lamp	UHE, 210 W, 6.000 h Levensduur, 12.000 h Levensduur (in de spaarmodus)
Trapezocorrectie	Automatisch verticaal: $\pm 30^\circ$, Handmatig horizontaal $\pm 30^\circ$
Kleurenreproductie	tot 1,07 miljard kleuren
High definition	Full HD
Beeldverhouding	16:9
Lichtbron	Lamp

OPTIEK

Projectieverhouding	1,02 - 1,23:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Projectieformaat	30 inch - 300 inch
Projectieafstand	1,02 m - 1,23 m (60 inch scherm)
groottehoek/tele	
Brandpunt	14,06 mm - 16,82 mm
Focus	Handmatig

CONNECTIVITEIT

USB-display-functie	2 in 1: beeld / muis
Aansluitingen	USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, VGA in, HDMI in (2x), Composiet in, Cinch-audio in, Draadloos LAN IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Miracast, Stereo miniconnector audio uit
Smartphone-aansluiting	Ad-hoc / infrastructuur

GEAVANCEERDE FUNCTIES

3D	Nee
2D-kleurmodi	Dynamisch, Bioscoop, Helder bioscoop
Features	AV-schuifregelaar voor dempen, Automatische trapezocorrectie, Ingebouwde luidspreker, Horizontale en verticale keystone-correctie, MHL audio/video-interface, Quick Corner, Split-screen-functie

ALGEMEEN

Energieverbruik	327 Watt, 225 Watt (spaarstand), 0,3 Watt (in stand-by modus), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 Watt
Afmetingen	302 x 252 x 92 mm (breedte x diepte x hoogte)
Gewicht	2,8 kg
Geluidsniveau	Normaal: 37 dB (A) - Spaarmodus: 28 dB (A)
Type ruimte/toepassing	Gaming, Thuisbioscoop, Foto's thuis, Sport, Streamen, Tv en tv-series
Plaatsing	Aan plafond bevestigd, Bureau
Colour	White

OVERIGE

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

EH-TW750

BIJGELEVERDE ACCESSOIRES

- Hoofdapparaat
- Stroomkabel
- Quick Start handleiding
- Afstandsbediening incl. batterijen
- Warranty card
- Gebruiksaanwijzing (CD)

OPTIONELE ACCESSOIRES

- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50 (2020 models)
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF32
V13H134A32
- Screen (50" Desktop type) - ELPSC32
V12H002S32
- Mobile X-Type Screen, 80" (16 : 9) - V12H002S21
V12H002S21
- Silk Screen ELPSC26
V12H002S26

EH-TW750

LOGISTICS INFORMATION

SKU	V11H980040
Streepjescode	8715946680729
Land van herkomst	Filippijnen

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 dagelijks bekijken van een film met een gemiddelde duur van 1 uur en 45 minuten en de lamp ingesteld op eco-modus
2. Kleurhelderheid (opbrengst gekleurd licht) in de helderste modus, gemeten door een extern laboratorium overeenkomstig IDMS 15.4. Kleurhelderheid varieert op basis van gebruiksomstandigheden. Best verkopende Epson 3LCD-projectoren versus best verkopende 1-chip DLP projectoren op basis van verkoopdata van NLD voor de periode van mei 2017 tot en met april 2018.

EPSON[®]