

EH-TW5400



FICHE TECHNIQUE



Profitez de l'expérience du grand écran pendant plusieurs années avec ce projecteur home cinéma Full HD, facile à installer.

Rassemblez vos proches et vos amis pour voir des films comme au cinéma avec ce projecteur home cinéma 3D et 2D Full HD, au prix attrayant, avec une luminosité de 2 500 lumens et un taux de contraste dynamique de 30 000:1. Les films prennent vie avec des images lumineuses et éclatantes grâce à la technologie 3LCD, pour des images jusqu'à trois fois plus lumineuses par rapport aux images des projecteurs mono-DLP¹. Facile à installer avec sa correction du trapèze et le zoom manuel $\times 1,2$.

Faire que chaque moment compte

Que vous captiriez vos sports préférés, que vous regardiez un film classique ou que vous jouiez à un jeu vidéo, grâce au projecteur home cinéma Full HD d'Epson, vivez l'expérience du grand écran avec des images pouvant atteindre 300 pouces (762 cm). Il peut diffuser les scènes les plus sombres avec des zones d'ombre clairement définies et des noirs profonds, tout en diffusant des images claires, nettes et lisses pendant les scènes d'action les plus rapides avec l'amélioration et l'interpolation d'images.

Installation facile

Voici la solution pour une installation aisée : compact et léger, le modèle EH-TW5400 reste facile à déplacer. En outre, son zoom $\times 1,2$ et sa correction du trapèze garantissent un alignement facile de l'image. L'accès à vos divertissements est également simplifié grâce aux deux entrées HDMI (dont une entrée MHL) pour la connexion des lecteurs DVD, des consoles de jeux vidéo, etc.

11 ans de divertissement²

Vous recherchez une solution économique, simple et durable pour vos besoins de divertissement ? Avec le projecteur EH-TW5400, vous pourriez voir un film tous les jours pendant 11 années grâce à la source lumineuse de sa lampe à longue durée de vie².

Vivez l'expérience d'images éclatantes et réalistes

C'est la raison pour laquelle la technologie 3LCD d'Epson est si réputée : elle se distingue par des images exceptionnellement lumineuses et colorées en produisant des niveaux de luminosités blanche et couleur équivalents. Même dans les pièces de vie lumineuses, ce projecteur Full HD, 1080p, au prix attrayant offre une luminosité de 2 500 lumens et un taux de contraste de 30 000:1.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Profitez de l'expérience du grand écran**
Diffusez à grande échelle vos films, jeux et événements sportifs depuis votre salon
- **Installation aisée**
Zoom $\times 1,2$, correction horizontale et verticale du trapèze
- **Séquences d'actions rapides fluides**
Interpolation et amélioration d'images
- **Regardez un film par jour pendant les 11 prochaines années²**
Durée de vie de la lampe de 7 500 heures
- **Des couleurs lumineuses**
Niveaux de luminosités blanche et couleur équivalents de 2 500 lumens



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,61 pouce avec MLA (D10)

IMAGE

Luminosité couleur	2.500 lumen- 1.650 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	2.500 lumen - 1.650 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Rapport de contraste	30.000 : 1
Lampe	UHE, 200 W, 4.500 h Longévité, 7.500 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Manuel vertical : ± 30 °, Manuel horizontal ± 30 °
Reproduction des couleurs	Jusqu'à 1,07 milliards de couleurs
Haute définition	Full HD 3D

OBJECTIF

Rapport de projection	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manuel, Factor: 1,2
Taille de l'image	34 pouces - 332 pouces
Distance de projection	1,62 a - 1,95 a (60 pouce écran)
Large/Télé	
Distance focale	16,9 mm - 20,28 mm
Focale	Manuel

CONNECTIVITÉ

Connexions	Entrée VGA, Entrée HDMI (2x), MHL, USB 2.0 type A, USB 2.0 Type B (Service Only), Sortie audio mini-jack
Connexion au Smartphone	N/A

FONCTIONS AVANCÉES

3D	Active
Modes couleur 2D	Dynamique, Naturel, Cinéma, Cinéma éclatant
Modes couleur 3D	Dynamique 3D, Cinéma 3D
Caractéristiques	Réglage de la profondeur 3D, Haut-parleur intégré, Epson Super White, Interpolation de trame, Correction horizontale et verticale du trapèze, MHL - interface audio/vidéo, Quick Corner

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	296 W, 227 W (économie), 0,2 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-84 256 W
Dimensions du produit	309 x 285 x 122 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	3,2 kg
Niveau sonore	Normal : 37 dB(A) - Économie : 27 dB(A)
Haut-parleur	10 W
Couleur	Blanc

AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 36 Mois ou 3.000 h (whichever comes first) Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	--

EH-TW5400

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Guide de démarrage rapide
- Mode d'emploi (CD)
- Warranty card

ACCESSOIRES EN OPTION

- Adaptateur chargeur USB pour lunettes 3D
V12H564C17
- Lunettes 3D (RF) - ELPGS03
V12H548001
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23
- ELPLP96
V13H010L96

EH-TW5400

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H850040
Code EAN	8715946640204
Dimensions de l'emballage individuel	375 x 380 x 175 mm
Poids du carton	4,4 Kg
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	72 Pièces (6 x 12)



**EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS**
Source: Futuresource Consulting Ltd.

Epson en Belgique et au Luxembourg :
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47
Infoline Luxembourg : 900/43010 (0,24 /mn.)
Epson Europe BV – Succursale Belge
Belgicastraat 4 – Keiberg, B-1930 Zaventem
www.epson.be

Epson en Suisse :
Infoline Suisse : 022 592 7923
www.epson.ch

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

1. Luminosité couleur en mode le plus lumineux mesurée par un laboratoire tiers conformément à la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur peut varier en fonction des conditions d'utilisation. Projecteurs 3LCD Epson les plus vendus par rapport aux projecteurs mono-DLP les plus vendus selon les données commerciales de l'étude PMA de décembre 2015 à novembre 2016.
2. Si vous regardez un film d'environ 1 heure 45 minutes tous les jours avec la lampe définie sur le mode économique.

EPSON®