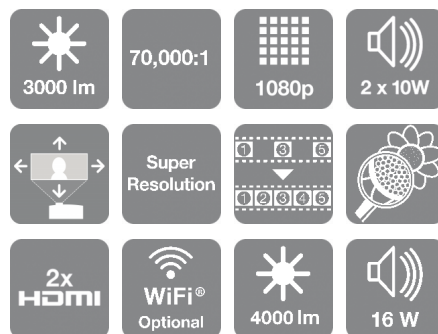


EH-TW6700



FICHE TECHNIQUE



Faites l'expérience impressionnante du grand écran à domicile avec ce projecteur Full HD 2D & 3D doté de la technologie 3LCD pour des images de qualité supérieure

Soyez prêt à être impressionné ; le projecteur EH-TW6700 tient ses promesses à tous les niveaux avec une gamme de fonctionnalités haut de gamme pour offrir des images Full HD lumineuses, aux couleurs éclatantes et très contrastées, tout cela à un prix abordable. De plus, il est simple à configurer, avec un ample déplacement de l'objectif, un zoom optique et une correction verticale et horizontale du trapèze, et des images exceptionnelles et parfaitement réglées en quelques secondes.

Images lisses et nettes

Grâce à la technologie 3LCD d'Epson qui garantit une grande luminosité et des couleurs éclatantes, ce projecteur Full HD fournit des niveaux de luminosité blanche et couleur élevés de 3 000 lumens et un taux de contraste dynamique de 70 000:1. Cette technologie lui permet d'offrir des couleurs lumineuses et éclatantes ainsi que des noirs profonds. Les fonctions d'interpolation et d'amélioration d'image produisent des images animées plus nettes, plus fluides, avec un niveau de détail élevé pour plus de clarté. Le modèle EH-TW6700 permet également de convertir du contenu vidéo 2D standard en 3D.

Profitez de l'expérience grand écran sans effort grâce à une installation facile

Prenez un siège et consacrez-vous sans attendre à votre expérience avec notre projecteur facile à installer, simple à utiliser et qui peut être placé quasiment n'importe où. Grâce à ce modèle doté d'un zoom optique 1.6x, d'une correction verticale $\pm 60\%$ et horizontale $\pm 24\%$ du trapèze, il est désormais possible d'obtenir des images superbement alignées sans aucun effort. La maintenance est également réduite au maximum avec le projecteur EH-TW6700. Grâce à l'incroyable durée de vie de sa lampe, vous pouvez visionner un film chaque jour sur grand écran pour les sept prochaines années¹.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Home cinéma haute performance et économique**
Diffuse les vidéos en modes 2D et 3D
- **Séquences d'actions rapides fluides**
Interpolation d'images et amélioration d'image
- **Regardez un film par jour pendant les 7 prochaines années¹**
Durée de vie de la lampe de 5 000 heures en mode éco
- **Objectif grand angle**
Déplacement vertical de 60 % et horizontal de 24 %
- **Profitez de noirs profonds et de couleurs éclatantes**
Taux de contraste de 70 000:1



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	3.000 lumen
Sortie lumière blanche	3.000 lumen
Résolution	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Rapport de contraste	70.000 : 1
Lampe	UHE, 250 W, 3.500 h Longévité, 5.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Manuel vertical : $\pm 30^\circ$, Manuel horizontal $\pm 30^\circ$
Reproduction des couleurs	Jusqu'à 1,07 milliards de couleurs
Haute définition	Full HD 3D

OBJECTIF

Rapport de projection	1,32 - 2,15:1
Zoom	Manuel, Factor: 1,6
Lens Shift	Manuel - Vertical $\pm 60\%$, horizontal $\pm 24\%$
Taille de l'image	30 pouces - 300 pouces
Distance de projection	2,95 a - 4,8 a (100 pouce écran)
Large/Télé	
Distance focale	18,2 mm - 29,2 mm
Focale	Manuel

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 type A, USB 2.0 Type B (Service Only), LAN sans fil (en option), Entrée VGA, Entrée HDMI (2x), MHL, Sortie audio mini-jack
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

3D	Active
Modes couleur 2D	Automatique, 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, Quick Corner, Super résolution, Wi-Fi en option

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	364 W, 279 W (économie), 0,4 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-84 311 W
Dimensions du produit	410 x 304 x 157 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	6,9 kg
Niveau sonore	Normal : 32 dB(A) - Économie : 24 dB(A)
Haut-parleur	20 W, Stéréo : Stéréo
Couleur	Blanc

AUTRE

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

EH-TW6700

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Ensemble de manuels d'utilisation

ACCESSOIRES EN OPTION

EH-TW6700

- Lampe - ELPLP85
V13H010L85
- Filtre à poussière - ELPAF39
V13H134A39
- Support plafond (Blanc) - ELPMB22
V12H003B22
- Support plafond pour Projecteurs Home cinema - ELPMB30
V12H526040
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP10
V12H731P01
- Lunettes 3D (RF) - ELPGS03
V12H548001
- Adaptateur chargeur USB pour lunettes 3D
V12H564C17

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H799040
Code EAN	8715946617886
Dimensions de l'emballage individuel	475 x 495 x 235 mm
Poids du carton	9,11 Kg
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	16 Pièces (2 x 8)



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

1. – Si vous regardez un film d'environ 1 heure 45 minutes
tous les jours et si la lampe est définie en mode économique.

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.

EPSON[®]