

EH-TW5210

FICHE TECHNIQUE



Profitez de l'expérience grand écran à domicile et regardez un film tous les jours pendant les 11 prochaines années¹ grâce à ce projecteur puissant et abordable.

Ce projecteur 3LCD d'Epson, compatible 3D, a été conçu spécialement pour fournir une expérience home cinéma à domicile abordable. Il offre des images Full HD lumineuses, aux couleurs éclatantes et très contrastées (grâce à son taux de contraste de 30 000:1), ainsi que des fonctionnalités avancées de contrôle intelligent. Son haut-parleur 5 W intégré ainsi que la correction verticale et horizontale du trapèze facilitent son installation et son positionnement.

Des images lisses et nettes pour une projection optimale des films et de la télévision

Grâce à la technologie 3LCD d'Epson qui lui permet de garantir une luminosité et des couleurs d'une extrême précision, ce projecteur Full HD fournit des niveaux de luminosité blanche et couleur élevés de 2 200 lumens et un taux de contraste dynamique de 30 000:1. Cette technologie lui permet d'offrir des couleurs lumineuses et éclatantes ainsi que des noirs profonds. L'interpolation et l'Amélioration d'images fournissent des images animées plus nettes, plus fluides, avec un niveau de détail élevé pour plus de clarté. Le modèle EH-TW5210 permet également de convertir du contenu vidéo 2D standard en 3D.

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

Conçu pour les utilisateurs qui souhaitent une véritable expérience grand écran à domicile pour regarder des films, la télévision et les événements sportifs, ce projecteur garantit un divertissement en Full HD exceptionnel jusqu'à 332 pouces. Le positionnement du projecteur pour obtenir un alignement parfait de l'image s'effectue très facilement grâce à la correction du trapèze.

Haut-parleur intégré

Bien que le projecteur EH-TW5210 soit conçu pour fonctionner principalement avec un équipement audio distinct, son haut-parleur intégré de 5 W facilite son installation initiale.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Home cinéma haute performance et économique**
Diffuse les vidéos en modes 2D et 3D
- **Séquences d'actions rapides et fluides**
Interpolation d'images et Amélioration d'images
- **Regardez un film par jour pendant les 11 prochaines années¹**
Durée de vie de la lampe de 7 500 heures
- **Images lumineuses**
2 200 lumens
- **Noirs profonds et zones d'ombre plus définies**
Taux de contraste de 30 000:1



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 (D9)

IMAGE

Luminosité couleur	2.200 lumen- 1.500 lumen (économie) conformément à la norme ISO IDMS15.4
Sortie lumière blanche	2.200 lumen - 1.500 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, 4.000 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
Rapport hauteur/largeur	16:9
Source lumineuse	Lampe
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	192 Hz - 240 Hz
Fréquence de rafraîchissement vertical 3D	400 Hz - 480 Hz

OBJECTIF

Relation de projection	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manual, 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
Objectif	Optique
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,58 - 1,72
Offset	10 : 1

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 type A, USB 2.0 type mini-B, Entrée VGA, Entrée HDMI (2x), Entrée composite, MHL, Sortie audio mini-jack, Entrée RCA
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, Lecteur 480 hz pour l'affichage en 3D, Haut-parleur intégré, Epson Super White, Interpolation de trame, Correction horizontale et verticale du trapèze, MHL - interface audio/vidéo

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	291 W, 224 W (économie), 0,28 W (en veille)
Dimensions du produit	297 x 245 x 114 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	2,9 kg
Niveau sonore	Normal : 37 dB(A) - Économie : 27 dB(A)
Haut-parleur	5 W
Colour	White

AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 36 Mois ou 3.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	--

EH-TW5210

CONTENU DE LA BOÎTE

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

ACCESSOIRES EN OPTION

- ELPLP88
V13H010L88
- Filtre à poussière - ELPAF32
V13H134A32
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Lunettes 3D (RF) - ELPGS03
V12H548001

EH-TW5210

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H708040
Code EAN	8715946601908
Dimensions de l'emballage individuel	350 x 355 x 195 mm
Poids du carton	4,16 Kg
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	60 Pièces (6 x 10)



Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner
de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

1. – Estimation basée sur un film d'une durée de 105 minutes (projecteur en mode économique), grâce à la longue durée de vie de la lampe du projecteur de 7 500 heures.
2. 2 – Les lunettes 3D à obturateur actif RF Epson font partie du consortium Full HD 3D Glasses Initiative, www.fullhd3dglASSES.com

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®