

EH-TW9200W

FICHE TECHNIQUE



Doté de la technologie 3LCD, ce projecteur 3D FullHD vous fera vivre des expériences Home Cinema immersives et apportera toute la magie du cinéma chez vous. Disposant de plusieurs technologies de projection haut de gamme, comme la connectivité sans fil FullHD et un taux de contraste incroyablement élevé de 600 000:1 en mode 2D et 3D, ce projecteur FullHD va complètement transformer votre expérience du Home Cinema.

WirelessHD

Le EH-TW9200W vous permet de regarder vos films préférés sans devoir connecter de fils ou installer de câbles¹ : connectez simplement votre appareil WiHD directement au projecteur ou branchez vos appareils non-WiHD dans le transmetteur WirelessHD. Grâce au port HDMI-MHL, vous pouvez également connecter votre smartphone ou votre tablette et lire des vidéos, de la musique et afficher des photos.

Projecteur 3LCD

Doté des panneaux 3LCD d'Epson, le EH-TW9200W projette des images de grande qualité avec des tons noirs intenses et profonds, permettant de visionner à la perfection tous types de contenus. Grâce à des niveaux de sortie lumière blanche et couleur élevés et identiques de 2 400 lumens et à sa certification ISF, ce projecteur vous permet de regarder les films les plus récents avec des couleurs lumineuses et précises quels que soient les niveaux d'éclairage.

Installation simple

L'objectif grand angle, le zoom puissant, la fonction de correction verticale automatique du trapèze et l'objectif centré vous permettent de positionner rapidement et simplement le projecteur de différentes manières, sans flou ni distorsion de l'image.

Home Cinema 3D

Visionnez un contenu 3D lumineux grâce à la technologie d'amélioration de la luminosité d'Epson et aux lunettes 3D à obturateur actif et radiofréquences (RF)² rechargeables. En outre, le projecteur convertit facilement vos films 2D haute définition en 3D, vous offrant ainsi une expérience 3D encore plus intense.

Projections claires et nettes

La technologie Super-Resolution et l'interpolation d'images d'Epson offrent au spectateur un visionnage fluide et agréable avec des images d'une précision exceptionnelle aussi bien en 2D qu'en 3D.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Puissance lumineuse**
Sorties lumière blanche et couleur de 2 400 lm
- **Des noirs très profonds**
Taux de contraste de 600 000:1
- **FullHD sans fil**
Transmetteur à 5 entrées HDMI
- **Images de haute qualité**
Technologie 3LCD FullHD
- **Contenu mobile**
Connectivité MHL



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	0,74 pouce avec MLA (D9)

IMAGE

Sortie lumière couleur	2.400 lumen
Sortie lumière blanche	2.400 lumen
Résolution	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Rapport de contraste	600.000 : 1
Lampe	ETORL, 230 W, 176 W (en mode économique), 4.000 h Longévité, 5.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Manuel vertical : ± 30 °
Haute définition	Full HD 3D
Rapport hauteur/largeur	16:9
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence d'image 2D/3D	240 Hz / 480 Hz
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	192 Hz - 240 Hz
Fréquence de rafraîchissement vertical 3D	400 Hz - 480 Hz

OBJECTIF

Relation de projection	1,34 - 2,87:1
Zoom	Manuel, Factor: 1 - 2,1
Lens Shift	Manuel - Vertical ± 96,3 %, horizontal ± 47,1 %
Taille de projection	30 pouces - 300 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,9 a - 9 a (100 pouce écran)
Distance de projection « téléobjectif »	1,9 a - 19,2 a (100 pouce écran)
Distance de projection Large/Télé	2,88 a - 6,36 a (100 pouce écran)
Distance focale	22,5 mm - 47,2 mm
Focale	Manuel

AUTRE

Garantie	24 Mois en magasin, Lampe: 36 Mois ou 3.000 h Optional warranty extension available
----------	--

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H588040
Code-barres	8715946528922
Dimensions de l'emballage individuel	583 x 511 x 345 mm
Poids du carton	12,89 Kg
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Chine
Taille de palette	12 Pièces



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS



Epson France S.A.
Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 - 92305 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
(1,34 /appel et 0,34 /min)

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 /min)

EH-TW9200W

CONTENU DE LA BOÎTE

- Lunettes 3D RF x 2
- Fixation pour câble HDMI
- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Ensemble de manuels d'utilisation
- Transmetteur WirelessHD

ACCESSOIRES EN OPTION

- Lunettes 3D (RF) - ELPGS03
V12H548001
- Filtre à poussière - ELPAF39
V13H134A39
- Support plafond (Blanc) - ELPMB22
V12H003B22
- Support plafond pour Projecteurs Home cinema - ELPMB30
V12H526040
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPPFP14
V12H003P14
- Lampe - ELPLP69
V13H010L69

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®

1. - Fonction WirelessHD disponible dans les 27 États membres de l'UE ainsi qu'en Croatie, Islande, Norvège, Arabie Saoudite, Suisse, Turquie, Biélorussie et aux Émirats arabes unis. Sujet à modification. Veuillez contacter votre représentant Epson local pour plus de détails sur la disponibilité dans votre pays. 2 - Deux paires sont fournies avec le projecteur. Les lunettes 3D à obturateur actif RF d'Epson font partie du projet de lunettes 3D FullHD, présenté à l'adresse www.fullhd3dglASSES.com