Epson EH-TW6100W

1080p



FICHE TECHNIQUE















Le EH-TW6100W est le projecteur idéal pour les cinéphiles, les amateurs de jeux vidéos et de sports qui souhaitent regarder des contenus Full HD sans fil sur grand écran sans quitter le confort de leur canapé. Bénéficiant de la dernière technologie de projection 3D Full HD sans fil, ce vidéoprojecteur offre des images en haute définition 2D et 3D sans installation permanente ou de câbles.

Le projecteur EH-TW6100W dispose d'un taux de contraste de 40 000:1 et bénéficie de la technologie 3LCD d'Epson, ce qui lui permet de projeter des images d'une qualité exceptionnelle. Nul besoin de s'enfermer dans le noir au beau milieu de la journée pour jouer à des jeux vidéo, regarder des films ou supporter votre équipe de sport **préférée**, ce projecteur vous offre un rendement élevé de 2 300 lumens, identique quel que soit l'espace colorimétrique.

Connectez directement votre lecteur Blu-ray ou votre ordinateur portable au signal Wi-Fi du projecteur*1. Sinon, vous pouvez brancher vos appareils non mobiles à l'émetteur HD Epson. Cinq prises HDMI sont prévues pour brancher vos différents appareils que vous pouvez contrôler avec une seule télécommande. La connexion HD sans fil instantanée garantit la fluidité parfaite des images.

Grâce à la technologie d'amélioration lumineuse exclusive Epson, vous remarquerez immédiatement la clarté remarquable de vos contenus. À l'aide d'une simple pression sur un bouton, convertissez vos films et jeux vidéo 2D et passez en mode 3D pour vivre une expérience encore plus intense. Pour profiter bpleinement des contenus, utilisez une paire de lunettes à obturateur actif rechargeable et radiofréquences*2 (non inclue avec le projecteur). Ces lunettes 3D standard peuvent être utilisées avec les versions plus récentes, ou même avec un vidéoprojecteur et un téléviseur d'un autre fabricant.

Grâce à la fonction d'ajustement de profondeur de la 3D, la perception des reliefs et la qualité de l'image sont beaucoup plus perfectionnées que sur les **précédents** projecteurs Epson 3D. Grâce aux cinq modes de couleurs différents et à l'optimiseur automatique, vous pouvez rester concentré sur votre projection sans avoir à modifier les réglages du menu.

CARATÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Rendement lumineux de 2300lm (blancs et couleurs)
- Connexion Full HD sans fil
- Taux de contraste de 40 000:1
- Fréquence de balayage de 480 Hz
- Paire de lunettes 3D et radiofréquences inclue





CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE D'IMPRESSION

Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides Système de projection

Panneau LCD 0,61 pouce avec MLA (D9)

Sortie lumière couleur 2.300 lumen Sortie lumière blanche 2.300 lumen

Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9 Résolution

Rapport de contraste 40.000:1

ETORL, 230 W, 4.000 h Longévité, 5.000 h Longévité (en mode économique) Lampe

Correction Keystone Automatique vertical : ± 30 °, Manuel horizontal ± 30 °

OBJECTIF

1,32 - 2,15:1 Relation de projection Zoom

Taille de projection 30 pouces - 300 pouces Distance de projection 0,9 a - 8,9 a (100 pouce écran)

« grand angle »

Distance de projection 1,4 a - 14,5 a (100 pouce écran)

« téléobiectif »

Distance focale 18 mm - 29 mm Manuel Focale

CONNECTIVITÉ

USB 2.0 type A. USB 2.0 type B. RS-232C, Entrée VGA, Entrée composante, HDMI 1.4 (2x). Connexions

Entrée composite

FONCTIONS AVANCÉES

Modes couleur 2D Automatique, Dynamique, Séjour, Naturel, Cinéma

Modes couleur 3D Dynamique 3D, Cinéma 3D

Caractéristiques Réglage de la profondeur 3D, Lecteur 480 hz pour l'affichage en 3D, Optimiseur de couleur

automatique. Correction automatique des couleurs. Correction de trapèze automatique. Epson Cinema Filter, Epson Super White, Contrôle de la couleur sur six axes, Diaporama,

Fonction « split screen » (écran divisé), Super résolution

INFORMATIONS GÉNÉRALES

358 W. 274 W (économie), 0.35 W (en veille) Consommation d'énergie Dimensions du produit 420 x 365 x 137 (Largeur x Profondeur x Hauteur)

Poids du produit 6 kg

Puissance sonore Économie: 24 dB(A) Haut-parleur 20 W, Stéréo : Stéréo

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H502040LW
Code-barres	8715946527420
Dimensions de l'emballage individuel	501 x 438 x 310 mm
Poids du carton	8,5 Kg
Pays d'origine	China

Epson EH-TW6100W

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande avec rétro-éclairage, y compris piles
- Ensemble de manuels d'utilisation
- Fixation pour câble HDMI
- Lunettes 3D RF x 1
- Cache d'interface WirelessHD
- Transmetteur WirelessHD

ACCESSOIRES EN OPTION

- Lunettes 3D RF ELPGS03 V12H548001
- Lamp ELPLP68 V13H010L68
- Filtre à poussières EH-TW5900/TW6000/TW6000W V13H134A38
- Support plafond EMP-6110/EB-G5xxx/EH-TW2 V12H003B22
- Rallonge support plafond (tube 450mm) V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) V12H003P14
- Service Pack N° 40 SEEFS0040



Epson France S.A. . Siège social, agence Paris et consommables BP 320 - 92305 Levallois-Perret CEDEX Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lvon, Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse. Information: 09 74 75 04 04

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

Produits pour "Particuliers" (imprimantes et multifonctions iet 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, Scanner A3, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,

Imprimantes Points de vente TM, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)

0 821 017 017 (0,12 /min)

Produits sous garantie et hors garantie : Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs

de cette fonction dans votre région



1. La fonction HD sans fil est disponible dans les 27 états

membres de l'UE ainsi qu'en Arabie Saoudite, en Croatie,

dans les Émirats Arabes Unis, en Islande, en Norvège, en Suisse et en Turquie. Susceptible d'être modifié. Contactez

votre magasin Epson pour en savoir plus sur la disponibilité