

# EH-TW6150

## FICHE TECHNIQUE



Profitez de vos films, événements sportifs et jeux vidéo sur grand écran avec ce projecteur home cinéma de haute qualité 4K PRO-UHD, économique et compact.

Transformez votre maison en une scène d'action avec ce projecteur 4K PRO-UHD et ses fonctions de jeu. Des images nettes, noirs profonds et des mouvements fluides ainsi qu'une connectivité exceptionnelle, une configuration et un alignement facile font de ce projecteur le choix idéal pour tous les divertissements à domicile<sup>4</sup>. Son design compact et incurvé s'intègre parfaitement à votre intérieur.

### Jeux vidéo sur grand écran

Ce projecteur home cinéma 4K PRO-UHD<sup>1</sup> peut recréer l'expérience du grand écran chez vous, avec un temps de latence inférieur à 20 ms et des images atteignant jusqu'à 500 pouces (12,7 m). Il peut projeter les scènes les plus sombres avec des zones d'ombre clairement définies et accroître la luminosité avec l'augmentation des niveaux de gamma sombres pour une expérience de jeux optimale. Idéal pour des moments jeux vidéo entre amis.

### Une installation facile

Compact et léger, l'EH-TW6150 est facile à déplacer et à positionner. De plus, le lens shift vertical, le zoom x1,6 et la correction du trapèze permettent de positionner en toute simplicité l'image et il dispose notamment d'un port HDMI 1.4.

### Vivez l'expérience d'images éclatantes et réalistes

La technologie 3LCD d'Epson génère des images extrêmement lumineuses et colorées en produisant des niveaux de luminosité blanche et couleur équivalents<sup>3</sup>. Avec ses 2 800 lumens et son rapport de contraste de 35 000:1, ce projecteur 4K PRO-UHD est capable d'éclairer les salons les plus lumineux.

### Jusqu'à 15 ans de divertissement<sup>2</sup>

Avec des lampes d'une autonomie maximale de 10 000 heures<sup>2</sup>, vous pourriez regarder un film chaque jour pendant les quinze prochaines années sans devoir les remplacer. Les projecteurs Epson sont reconnus pour leur fiabilité. Soyez tranquille, vous ne manquerez pas une minute de votre film, jeu ou programme préféré.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Profitez de l'expérience du grand écran**  
Projetez sur grand écran vos films, jeux vidéo et événements sportifs préférés depuis votre salon.
- **Une installation simple**  
Zoom x1,6, correction horizontale et verticale du trapèze
- **Solution durable**  
Jusqu'à 15 ans de divertissement<sup>2</sup>
- **Projecteur high-tech à prix abordable**  
Profitez de ce projecteur 4K PRO-UHD
- **Écran impressionnant et lumineux**  
Niveaux équivalents de luminosité blanche et couleur, à 2 800 lumens



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,61 pouce avec C2 Fine

### IMAGE

Luminosité couleur	2.800 lumen- 1.900 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020
Sortie lumière blanche	2.800 lumen - 1.900 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020
Résolution	4K PRO-UHD
Rapport de contraste	35.000 : 1
Lampe	UHE, 200 W, 4.500 h Longévité, 7.500 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : ± 30 °, Manuel horizontal ± 30 °
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

### OBJECTIF

Rapport de projection	1,32 - 2,15:1
Zoom	Manuel, Factor: 1 - 1,62
Lens Shift	Manuel - Vertical ± 60 %
Taille de l'image	40 pouces - 500 pouces
Distance de projection	2,34 a - 3,81 a ( 80 pouce écran
Large/Télé	
Distance focale	18,2 mm - 29,2 mm
Focale	Manuel

### CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 Type B (Service uniquement), Prise jack de sortie, HDMI (HDCP 2.3) (2x), USB 2.0-A
------------	--

### FONCTIONS AVANCÉES

Modes couleur 2D	Dynamique, Naturel, Cinéma, Vivid
Caractéristiques	Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Mode jeu, Correction horizontale et verticale du trapèze, Lampe longue durée, Quick Corner

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	301 W, 231 W (économie), 0,4 W (en veille)
Dissipation thermique	1.023,4 BTU/hour (max)

### AUTRE

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

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HA74040
Code EAN	8715946710624
Pays d'origine	Philippines

## EH-TW6150

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Télécommande, y compris piles
- Warranty card
- Instructions d'utilisation
- Appareil principal
- Câble électrique

### ACCESSOIRES EN OPTION

- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6 V13H010L97
- Air Filter - ELPAF54 V13H134A54
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23 V12H003B23



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](http://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)

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. La technologie d'amélioration 4K déplace chaque pixel en diagonale pour doubler la
2. résolution.
3. Vous pouvez regarder un film d'environ 1 heure 45 minutes tous les jours avec la lampe définie sur le mode économique.
4. 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 du groupe NPD d'octobre 2019 à septembre 2020.

**EPSON**<sup>®</sup>