



## EH-TW5650 Epson

Fabricant: Epson  
Modèle: V11H852040

€799,00



## DÉSCRIPTION

### Pour que chaque moment compte

Grâce à ce projecteur home cinéma Full HD, vous pouvez vivre l'expérience du grand écran avec des images pouvant atteindre 300 pouces (762 cm). Il peut diffuser les scènes les plus sombres avec des zones d'ombre clairement définies et des noirs profonds, tout en diffusant des images claires, nettes et lisses pendant les scènes d'action les plus rapides avec l'amélioration et l'interpolation d'images.

### Installation aisée

Compact et léger, le modèle EH-TW5650 reste facile à déplacer. En outre, le déplacement de l'objectif vertical, le zoom  $\times 1,6$  et la correction du trapèze permettent un alignement facile de l'image. Il possède deux entrées HDMI (dont une MHL) pour la connexion des lecteurs Blu-ray / DVD, consoles de jeux vidéo, etc. Utilisez des appareils mobiles pour utiliser le projecteur : l'application iProjection permet de contrôler le projecteur ; quant à la fonction Miracast, cette application vous permet de partager le contenu via une connexion sans fil avec des appareils Android.

### 11 ans de divertissement<sup>1</sup>

Vous recherchez une solution économique, simple et durable pour vos besoins de divertissement ? Avec le projecteur EH-TW5650, vous pourriez voir un film tous les jours pendant 11 années grâce à la source lumineuse de sa lampe à longue durée de vie<sup>1</sup>.

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ

## 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. Même dans les pièces de vie lumineuses, ce projecteur Full HD 1080p se distingue par une luminosité de 2 500 lumens et un taux de contraste de 60 000:1.

- Profitez de l'expérience du grand écran: Diffusez à grande échelle vos films, jeux et événements sportifs depuis votre salon
- Installation aisée: Déplacement de l'objectif, zoom  $\times 1,6$ , correction verticale et horizontale du trapèze
- Séquences d'actions rapides fluides: Interpolation et amélioration d'images
- Regardez un film par jour pendant les 11 prochaines années<sup>1</sup>: Durée de vie de la lampe de 7 500 heures
- Des couleurs lumineuses: Niveaux de luminosités blanche et couleur équivalents de 2 500 lumens

## CARACTÉRISTIQUES

### 3D

Approprié pour le 3D 

### Audio

Haut-parleur intégré 

### Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Hauteur	122 mm
Lampe de projecteur	200 W
Largeur	309 cm
Poids	3500 g
Profondeur	285 mm

### Connectivité

Normes Wi-Fi	Wi-Fi 802.11n (Wi-Fi 4), Wi-Fi 802.11b (Wi-Fi 1), Wi-Fi 802.11g (Wi-Fi 3)
Wi-Fi	

### Connexions

Connexion réseau	
Connexion USB	
Nombre de portes HDMI	2
Nombre de portes USB 2.0	1
VGA (D-Sub)	

### Consommation d'énergie

Consommation électrique	296 W
Niveau sonore	37 dB(A)

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30
MER	10h vers 18h30
JEU	10h vers 18h30

VEN	10h vers 18h30
SAM	10h vers 18h
DIM	FERMÉ

## Ecran

Aspect Ratio	16:9
Contraste	60000:1
Résolution de l'écran	1920 x 1080 (Full HD) pixels

## Général

Puissance totale	10 W
------------------	------

## Image

Distance de projection (max)	3,82 m
Distance de projection (min)	2,35 m

## Performance de la lumière

Flux lumineux	2500 Lumen
---------------	------------

## Stockage

Lecteur carte mémoire	
-----------------------	---

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

<b>LUN</b>	10h vers 18h30
<b>MAR</b>	10h vers 18h30
<b>MER</b>	10h vers 18h30
<b>JEU</b>	10h vers 18h30

<b>VEN</b>	10h vers 18h30
<b>SAM</b>	10h vers 18h
<b>DIM</b>	FERMÉ