



Regardez les derniers films en haute définition sur grand écran chez vous. Epson projette la magie des films.

Epson est le fabricant de projecteurs numéro un dans le monde* et les modèles haut de gamme Epson EH-TW4400 et EH-TW5500 sont dotés des dernières technologies. Comme ces deux projecteurs disposent d'une garantie standard de trois ans, vous êtes assuré d'obtenir des résultats d'une grande qualité pour les années à venir. Epson vous offre une grande variété de fonctionnalités complètes pour profiter d'une expérience home cinéma unique. Par exemple, la technologie d'imagerie 3LCD permet une transition parfaite avec un taux de contraste de 200 000:1.

- Projection parfaite pour l'avenir avec résolution HD Ready 1080p (Full HD)
- Projection en plein jour avec une luminosité couleur optimale de 1 600 lumens
- Filtre cinéma Epson pour une précision des couleurs étonnante
- Installation flexible avec déplacement horizontal/ vertical de l'objectif







X-Men The Last Stand Maintenant disponible en DVD et Blu-ray

Regardez X-Men The Last Stand en Blu-ray avec les projecteurs Epson HD Ready 1080p (Full HD)



^{*} Depuis 2001, Epson s'impose comme le premier fabricant de projecteurs au monde. Source : Futuresource Consulting Ltd

UNE QUALITÉ D'IMAGE INEGALEE

Technologie 3LCD

La technologie d'imagerie avancée Epson 3LCD vous offre des images plus lumineuses, nettes et précises, sans aucun scintillement ni flou, même dans la pièce la plus éclairée. De plus, notre technologie de lampe E-TORL fait de ce projecteur une solution plus économique.

Matrices Epson C²Fine

Afin de garantir un divertissement haute définition aux couleurs lumineuses, la technologie Epson C²Fine offre un contraste plus élevé, une résolution 1080p, une qualité d'image stupéfiante, des noirs profonds.

Taux de contraste élevé

Pour vous offrir la meilleure expérience possible en matière de home cinéma, ces projecteurs sont dotés d'un taux de contraste jusqu'à 200 000:1. La projection Full HD est sans conteste la meilleure manière de regarder un film.

Luminosité couleur optimale

Pour reproduire le contenu couleur haute définition des DVD et d'autres supports, Epson mesure la qualité et la luminosité couleur des projecteurs. Vous bénéficiez ainsi de la meilleure qualité d'image possible.





Technologie: Super Résolution

Cette technologie de pointe peut améliorer la résolution et les détails de certains DVD et vidéos. Ainsi, vous pouvez être sûr de bénéficier à chaque fois d'une projection de haute qualité grâce au système de Super Résolution Epson intégrée.

Interpolation d'image

Afin d'assurer une projection de films et de sports d'une clarté et d'une netteté exceptionnelles sur grand écran, sans aucun effet de flou en vidéo, Epson utilise l'interpolation d'image. Les images sont ainsi plus précises et plus nettes même lors de la projection de scènes rapides.

7 modes colorimétriques

Afin de garantir une projection parfaite à chaque fois, Epson utilise 7 modes colorimétriques. L'image est automatiquement ajustée en fonction des conditions d'éclairage. Ainsi, même si c'est un jour nuageux avec des passages lumineux, vous ne le remarquerez même pas.

Calibration ISF

Regardez des films et du sport Grâce à son menu d'étalonnage ISF intégré (norme certifiée Image Science Foundation), l'Epson EH-TW5500 vous permet de régler correctement la luminosité, le contraste, la couleur et la netteté. Quel que soit le film ou le programme que vous regardez, vous bénéficiez ainsi d'images aux couleurs naturelles et éclatantes.

UNE PROJECTION INTELLIGENTE

Connectivité étendue

Connectez simplement votre lecteur DVD/Blu-ray, votre boîtier décodeur et bien plus. Notre large variété de connexions évolutives inclut 2 HDMI version 1.3.

Positionnement flexible

Afin d'obtenir une qualité d'image excellente dans n'importe quelle pièce, la position de l'objectif peut être changée horizontalement et verticalement sans aucune déformation d'image. De plus, l'objectif Fujinon vous offre le meilleur rapport de projection pour positionner le projecteur où vous voulez.

Intégration simple

Son design élégant et moderne en fait le projecteur Epson idéal pour n'importe quel intérieur. Lorsque le projecteur est fixé au plafond, le cache câble intégré dissimule parfaitement le câble.

Niveau sonore extrêmement faible

Grâce à un bruit de ventilateur extrêmement faible de seulement 22 dB, vous pouvez vous détendre et profiter même des moments les plus silencieux du film sans aucune interruption.

Garantie complète

En accord avec notre engagement à vous offrir des produits de haute qualité, les projecteurs home cinéma Epson incluent une garantie de 3 ans pour le projecteur et de 3 ans pour la lampe.





Distances de projection des modèles EH-TW4400 et EH-TW5500

Diagonale de l'écran Dimensions de l'écran				
Format 16/9	lxh	Grand angle	Téléobjectif	
60"	1,3 m x 0,7 m	1,8 m	3,8 m	
80"	1,8 m x 1,0 m	2,4 m	5,1 m	
100"	2,2 m x 1,2 m	3,0 m	6,4 m	
120"	2,7 m x 1,5 m	3,6 m	7,6 m	
150"	3,3 m x 1,9 m	4,5 m	9,6 m	
200"	4,4 m x 2,5 m	6,0 m	12,8 m	



Déplacement de l'objectif et distance de projection flexibles

EPSON EH-TW4400

Grâce à ce projecteur Full HD, vous serez envié de tous vos amis. La projection de films sur grand écran devient une réalité avec les fonctionnalités dynamiques de votre projecteur.

- Des images exceptionnelles avec un taux de contraste élevé de 130 000 :1
- Qualité DVD et SD optimisée grâce à la fonctionnalité Super Résolution
- Ventilateur ultra-silencieux (seulement 22 dB)
- Design blanc élégant parfait pour n'importe quel salon
- Installation facile et flexible avec déplacement horizontal/vertical pratique de l'objectif





EPSON EH-TW5500

Tirez le meilleur de votre équipement existant grâce à ce projecteur HD Ready 1080p (Full HD) élégant et stylé. Profitez de vos Blu-ray, jouez à vos jeux vidéo et bien plus encore sur grand écran.

- Expérience cinéma réelle avec le mode de lentille anamorphique
- Qualité d'image améliorée grâce au nouveau processeur vidéo HQV
- Réglage avancé de l'image avec le menu de calibration ISF
- Des images exceptionnelles avec le taux de contraste le plus élevé du marché de 200 000 :1
- Meilleure reproduction des couleurs en HDMI grâce au mode xv.Colour.































Technologie 3I CD écrans C²Fine

Technologie 3I CD écrans C2Fine

TECHNOLOGIE DE PROJECTION	Technologie 3LCD, écrans C ² Fine	Technologie 3LCD, écrans C²Fine
Résolution	1080 p (1920 x 1080)	1080 p (1920 x 1080)
Haute définition	HD Ready 1080p (Full HD)	HD Ready 1080p (Full HD)
Taux de contraste*	130 000:1	200 000:1
Luminosité (puissance lumineuse)*	1 600 lm	1 600 lm
Luminosité couleur	1 600 lm	1 600 lm
Format d'image	De 30 à 300"	De 30 à 300"
Rapport de projection	Ecran de 80" à 2,4 – 5,1 m	Ecran de 80" à 2,4 – 5,1 m
Distance de projection	De 0,87 à 9,03 m (zoom grand angle)	De 0,87 à 9,03 m (zoom grand angle)
	De 1,88 à 19,15 m (zoom télé)	De 1,88 à 19,15 m (zoom télé)
Zoom	1 à 2,1 (optique)	1 à 2,1 (optique)
Nombre F de l'objectif	2,0 – 3,17	2,0 – 3,17
Longueur focale	22,5 mm – 47,2 mm	22,5 mm – 47,2 mm
Déplacement de l'objectif	Vertical ± 96 % / Horizontal ± 47 %	Vertical ± 96 % / Horizontal ± 47 %
Traitement vidéo	Complet 10 bits avec HQV (et pilote de panneau 12 bits)	Complet 10 bits avec HQV (et pilote de panneau 12 bits)
Espace colorimétrique	115 % de la norme NTSC (diagramme UCS de chromacité)	115 % de la norme NTSC (diagramme UCS de chromacité)
Niveau sonore (mode économie)	22 dB	22 dB
Lampe	UHE 200 W (E-TORL)	UHE 200 W (E-TORL)
	4 000 heures	4 000 heures
FONCTIONNALITES AVANCEES	Filtre de cinéma Epson, interpolation d'image, réglages de netteté avancés, super blanc Epson, ajustement six axes couleur, réglage gamma personnalisé, 4:4 pull down, output scaling, mire de test, mise sous tension directe	Technologie Deepblack, filtre cinéma Epson, interpolation d'image, ajustement 4:4 pulldown, réduction du bruit des images, réglages avancés de la précision, réglage des couleurs sur six axes, réglage gamme personnalisé, output scaling, calibration ISF, mode isolement des couleurs, séquence d'essai, mise sous tension directe, compatible lentille anamorphique
REGLAGES DE L'IMAGE		
Modes colorimétriques	Dynamique, Salon, Naturel, Cinéma, Noir Cinéma 1, Noir Cinéma 2, x.v.Colour	Vif, Cinéma de jour, Cinéma de nuit, Naturel, HD, Ecran argenté, x.v.Colour
COMPATIBILITE VIDEO	NTSC / NTSC 4.43 / PAL / M-PAL / N-PAL / PAL60 / SECAM 480i / 480p /526i / 526p / 720p / 1080i / 1080p / 24 ips / 1080p en HDMI	NTSC / NTSC 4.43 / PAL / M-PAL / N-PAL / PAL60 / SECAM 480i / 480p /526i / 526p / 720p / 1080i / 1080p / 24 ips / 1080p en HDMI
ENTREES		
Vidéo	1 Composite, 1 S-Video, 1 Composantes/YUV (3 RCA)	1 Composite, 1 S-Video, 1 Composantes/YUV (3 RCA)
Multimédia	2 HDM1 version 1.3a (DeepColour, Couleur x.v.)	2 HDM1 version 1.3a (DeepColour, x.v.Colour)
Ordinateur	1 RVB	1 RVB
TELECOMMANDE	1 RS 232 C, 1 sortie Trigger pour écran motorisé	1 RS 232 C, 1 sortie Trigger pour écran motorisé
POIDS	7,5 kg	7,5 kg
GARANTIE**	3 ans pour le projecteur et 3 ans pour la lampe	3 ans pour le projecteur et 3 ans pour la lampe

DIMENSIONS 360 mm 136 mm 450 mm ENTREES HDMI 1 Composantes (3 RCA)

Vidéo

Ordinateur

RS-232C

Sortie Trigger

HDMI 2





TECHNOLOGIE DE PROJECTION

* Mesure basée sur la norme ISO 21118
** Les propositions de garantie ne sont pas disponibles dans tous les pays. Pour plus d'informations, nous vous invitons à contacter votre représentant local Epson.

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'information, 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 - Produits hors garantie : 0 899 700 817 (Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)

Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles, Scanner A3, VidéoProjecteurs) - Produits sous garantie et hors garantie : 0 821 017 017 (0,12€/min)

