

Epson Epson Lifestudio Grand — EH-LS670W diamant blanc



Projecteur laser intelligent à ultracourte focale, 4K PRO UHD, amélioration de l'image par l'IA, Sound by Bose, Google TV, taille d'image jusqu'à 120 pouces (305 cm), garantie de cinq ans*

Vivez votre propre expérience cinéma à la maison, qu'il s'agisse d'une soirée film en famille, du dernier épisode de la saison de votre série préférée, d'un match important ou d'un concert en direct. Parce que parfois, un grand écran n'est tout simplement pas assez grand. Les projecteurs home cinéma d'Epson sont faciles à installer et offrent une visualisation immersive de haute qualité qui transforme n'importe quelle pièce.

Sound by Bose, Bluetooth et Dolby Audio

Une qualité audio riche et envoûtante grâce à la technologie avancée de Sound by Bose, avec une enceinte intégrée 20 W à 2,1 ch avec Bluetooth et Dolby Audio intégrés, pour des expériences de divertissement véritablement immersives.

Amélioration d'image optimisée par l'IA

Illuminez votre vie avec 3 600 lumens de visuels 4K PRO-UHD optimisés par les technologies d'amélioration d'image 3LCD et IA d'Epson, qui produisent des visuels dynamiques et réalistes, jusqu'à trois fois plus lumineux que les projecteurs mono-DLP comparables. La prise en charge HDR10, le taux de rafraîchissement jusqu'à 240 Hz et un taux de contraste dynamique de 5 000 000:1 garantissent des ombres nettes, des détails fins et des noirs profonds.

Expérience cinématographique 4K PRO UHD

Transformez votre visionnage quotidien en une expérience cinématographique immersive et connectée grâce à ce projecteur élégant et intelligent doté d'une technologie audio et d'image avancée, d'une taille d'image allant jusqu'à 120 pouces (305 cm) et d'une configuration sans effort.

Google TV et Assistant Google

Accès facile à plus de 400 000 films et émissions de TV, y compris vos favoris Netflix, YouTube, Disney+, Prime Video et plus encore*. Utilisez les commandes vocales de l'Assistant Google pour contrôler votre projecteur, trouver des films, lancer des applications et diffuser de la musique. Avec Google Cast, diffusez des films, des émissions, des photos et de la musique directement depuis votre téléphone ou tablette.

Mode jeux vidéo (ALLM)

Améliorez vos performances de jeux vidéo grâce à un accès instantané à tout ce qui concerne le jeu : consoles, streaming, etc., pour une expérience immersive sur grand écran amusante, rapide et flexible.

Écoresponsable et convivial, couvert par une garantie de 5 ans*

Epson propose des produits extrêmement fiables et nécessitant peu d'entretien, conçus pour offrir jusqu'à 10 ans* de divertissement sans souci, le tout couvert par une garantie de cinq ans* pour plus de tranquillité d'esprit*.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Sound by Bose, Bluetooth et Dolby Audio**
Un son riche et envoûtant, optimisé par Sound by Bose avec Dolby Audio, une enceinte intégrée de 20 W à 2,1 ch avec Bluetooth, pour une expérience vraiment immersive
- **Amélioration d'image optimisée par l'IA**
La technologie 3LCD à 3 600 lumens et l'amélioration de l'image optimisée par l'IA d'Epson produisent des images éclatantes, jusqu'à trois fois plus lumineuses*
- **4K PRO-UHD, une expérience immersive sur grand écran de 120 pouces (305 cm)**
Des expériences cinématographiques connectées et immersives avec des visuels cristallins, une taille d'image allant jusqu'à 120 pouces et une configuration facile avec l'application Epson Setting Assistant
- **Google TV et Assistant Google**
Accès facile à plus de 400 000 films et émissions depuis vos applications et abonnements préférés, comme Netflix, et plus encore, le tout en un seul endroit*.
- **Mode jeux vidéo (ALLM)**
Accédez instantanément à tout ce qu'il vous faut pour les jeux vidéo : consoles, streaming et autres, pour une expérience amusante, rapide et polyvalente

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,62 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	3.600 lumen- 1.800 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.600 lumen - 1.800 lumen (économie) Conformément à la norme ISO 21118:2020
Résolution	4K PRO-UHD
Amélioration de la résolution	Amélioration 4K
Rapport hauteur/largeur	16:9
Nombre de pixels à l'écran	4,147,200 dots (1920 x 1080 x 2)
Rapport de contraste	Plus de 5.000.000 : 1
Source lumineuse	Laser
Source lumineuse	20.000 Heures Grande durabilité, 20.000 Heures Moyenne durabilité
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	192 Hz - 240 Hz
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs
Prise en charge HDR	HDR10, HLG

OBJECTIF

Rapport de projection	0,25 - 0,62:1
Zoom	Numérique, Facteur :1 - 2,5
Taille de l'image	60 pouces - 120 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,3 a - 0,7 a
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,6
Distance focale	3,7 mm
Focale	Manuel
Offset	5 : 1

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 Type B (Service uniquement), Prise jack de sortie, HDMI (HDCP 2.3) (2x), Sortie audio numérique coaxiale, HDMI (ARC/eARC), Wi-Fi 6E, Bluetooth® 5.2
Interface télé intelligente	Google TV
Connexion au Smartphone	N/A

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington
Modes couleur 2D	Dynamique, Naturel, Cinéma, Brillant
Caractéristiques	Amélioration 4K, AIPQ (Qualité d'image par intelligence artificielle), AISR (Super résolution par intelligence artificielle), Correction d'arc, Mise sous tension automatique, Haut-parleur intégré, Compatible CEC, Chromecast, Dé-contour, Zoom numérique, Amplificateur de couleur dynamique, Interpolation de trame, Mode jeu, Google TV, Contraste local, Source lumineuse à longue durée de vie, Correction de point, Bouton de mise sous tension, Quick Corner, Wi-Fi en option
Modes de couleur	Cinéma, Dynamique, Naturel, Brillant

Epson Epson Lifestudio Grand – EH-LS670W diamant blanc

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de mise en route rapide
- Télécommande, y compris piles
- Guide d'utilisation
- Document de garantie

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation électrique	193 W (Mode Marche normal), 103 W (Mode Marche économique), 254 W (Mode Crête normal), 162 W (Mode Crête économique), 0,5 W (Veille d'économie d'énergie)
Gamme de tension/ Fréquence nominale	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensions du produit	467 x 400 x 153 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	7,4 kg
Niveau sonore	Normal :29 dB(A) - Économie :20 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%
Options	Filtre à poussières
Systèmes d'exploitation compatibles	Android
Sortie sonore	20W (2.1 ch: 2 x satellite + 1 x woofer)
Type de salle / Application	Jeux vidéo 4K, Streaming 4K, Jeux vidéo, Home cinéma, Photos à domicile, Streaming, Émissions de télévision et vidéos à la demande
Positionnement	Bureau, Meuble TV
Audio	Son par Bose
Couleur	Blanc Diamant
Mode sonore	Mode cinéma, Mode dialogue, Mode musique, Mode standard

AUTRE

Garantie	60 Mois retour atelier ou 12.000 h
----------	------------------------------------

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,62 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	3.600 lumen- 1.800 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.600 lumen - 1.800 lumen (économie) Conformément à la norme ISO 21118:2020
Résolution	4K PRO-UHD
Amélioration de la résolution	Amélioration 4K
Rapport hauteur/largeur	16:9
Nombre de pixels à l'écran	4,147,200 dots (1920 x 1080 x 2)
Rapport de contraste	Plus de 5.000.000 : 1
Source lumineuse	Laser
Source lumineuse	20.000 Heures Grande durabilité, 20.000 Heures Moyenne durabilité
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	192 Hz - 240 Hz
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs
Prise en charge HDR	HDR10, HLG

OBJECTIF

Rapport de projection	0,25 - 0,62:1
Zoom	Numérique, Facteur :1 - 2,5
Taille de l'image	60 pouces - 120 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,3 a - 0,7 a
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,6
Distance focale	3,7 mm
Focale	Manuel
Offset	5 : 1

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 Type B (Service uniquement), Prise jack de sortie, HDMI (HDCP 2.3) (2x), Sortie audio numérique coaxiale, HDMI (ARC/eARC), Wi-Fi 6E, Bluetooth® 5.2
Interface télé intelligente	Google TV
Connexion au Smartphone	N/A

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington
Modes couleur 2D	Dynamique, Naturel, Cinéma, Brillant
Caractéristiques	Amélioration 4K, AIPQ (Qualité d'image par intelligence artificielle), AISR (Super résolution par intelligence artificielle), Correction d'arc, Mise sous tension automatique, Haut-parleur intégré, Compatible CEC, Chromecast, Dé-contour, Zoom numérique, Amplificateur de couleur dynamique, Interpolation de trame, Mode jeu, Google TV, Contraste local, Source lumineuse à longue durée de vie, Correction de point, Bouton de mise sous tension, Quick Corner, Wi-Fi en option
Modes de couleur	Cinéma, Dynamique, Naturel, Brillant

Epson Epson Lifestudio Grand – EH-LS670W diamant blanc

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de mise en route rapide
- Télécommande, y compris piles
- Guide d'utilisation
- Document de garantie

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation électrique	193 W (Mode Marche normal), 103 W (Mode Marche économique), 254 W (Mode Crête normal), 162 W (Mode Crête économique), 0,5 W (Veille d'économie d'énergie)
Gamme de tension/ Fréquence nominale	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensions du produit	467 x 400 x 153 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	7,4 kg
Niveau sonore	Normal :29 dB(A) - Économie :20 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%
Options	Filtre à poussières
Systèmes d'exploitation compatibles	Android
Sortie sonore	20W (2.1 ch: 2 x satellite + 1 x woofer)
Type de salle / Application	Jeux vidéo 4K, Streaming 4K, Jeux vidéo, Home cinéma, Photos à domicile, Streaming, Émissions de télévision et vidéos à la demande
Positionnement	Bureau, Meuble TV
Audio	Son par Bose
Couleur	Blanc Diamant
Mode sonore	Mode cinéma, Mode dialogue, Mode musique, Mode standard

AUTRE

Garantie	60 Mois retour atelier ou 12.000 h
----------	------------------------------------

Epson Epon Lifestudio Grand – EH-LS670W diamant blanc

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de mise en route rapide
- Télécommande, y compris piles
- Guide d'utilisation
- Document de garantie

ACCESSOIRES EN OPTION

- Accessoire pour projecteur - ELPKM01 - Paire de microphones karaoké sans fil pour projecteurs intelligents Lifestudio
V12HC00080

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HB82040
Code EAN	8715946742656
Pays d'origine	Philippines



Epson France S.A.S.
Immeuble Harmony
22 rue Dora Maar
93400 Saint Ouen sur Seine
Information : 09 74 75 04 04

Support technique

Chat en ligne sur www.epson.fr
Produits sous et hors garantie : 09 74 75 04 04. (Tarif d'une communication locale hors coût liés à l'opérateur)

1. Voir epson.fr/homecinemafootnotes

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

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.

Last extracted: 2025-07-25

EPSON[®]