

# Epson Epson Lifestudio Pop Plus

## — EF-62B



**Projecteur portable smart, Sound by Bose, Google TV, 4K Pro UHD, 700 lumens, 3LCD x LED RGB, installation sans effort, utilisation en intérieur et en extérieur, garantie de 5 ans\***

Profitez de moments vraiment immersifs avec les projecteurs portatifs smart Lifestudio d'Epson. Élégants, compacts et dotés de nombreuses fonctionnalités, ils sont conçus avec une technologie d'image et audio de pointe, des fonctions télé intelligente intégrées et une configuration sans effort pour un divertissement immersif sans souci, à l'intérieur comme à l'extérieur.

### Sound by Bose, Bluetooth et Dolby Audio

Grâce à la technologie audio de pointe du système Sound by Bose, vous profitez d'une qualité audio supérieure, avec Bluetooth et Dolby Audio intégrés, pour une expérience véritablement immersive.

### Des images plus vives et jusqu'à 3 fois plus lumineuses\*

Illuminez votre vie avec 700 lumens de visuels 4K Pro UHD optimisés par le 3LCD x LED RGB d'Epson pour des images éclatantes et réalistes. La prise en charge du HDR10 et un taux de contraste dynamique de 5 000 000:1 garantissent des ombres nettes, des détails fins et des noirs profonds.

### 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.

### Configuration instantanée intelligente pour une portabilité pratique

Sublimez votre divertissement en une expérience immersive sur grand écran à domicile ou en déplacement. Doté de fonctionnalités telles que la mise au point automatique, la correction du trapèze automatique, l'évitement automatique des obstacles et l'ajustement automatique à l'écran de projection, il s'ajuste automatiquement à la taille de l'image optimale pour votre espace dès que vous l'allumez.

### Facile à adapter à votre style de vie

Vivez des moments inoubliables avec une taille d'image jusqu'à 150 pouces (3,81 m). Améliorez vos performances de jeux vidéo grâce à un gameplay plus fluide et réactif.

### Éco-conscient

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**  
Grâce à la technologie de pointe du système Sound by Bose, vous profitez d'une qualité audio supérieure, avec Bluetooth et Dolby Audio intégrés, pour une expérience véritablement immersive.
- **4K Pro UHD, 700 lumens, pour des images jusqu'à 3 fois plus lumineuses\***  
Des visuels époustouflants optimisés par la technologie 3LCD x LED RGB d'Epson pour des images plus vives et éclatantes.
- **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\*.
- **Configuration instantanée intelligente**  
Conception compacte pour une utilisation intérieure et extérieure sans accroc, avec une configuration sans effort pour une portabilité facile.
- **Divertissement immersif sur grand écran**  
Taille de l'image allant jusqu'à 150 pouces (3,80 m) pour un divertissement immersif à la maison ou en déplacement. Prend en charge le mode jeux vidéo pour un gameplay amélioré.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides, Triple Core Engine
Panneau LCD	0,62 pouce

### IMAGE

Luminosité couleur	700 lumen conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	700 lumen Conformément à la norme ISO 21118:2020
Résolution	4K PRO-UHD
Rapport hauteur/largeur	16:9
Rapport de contraste	Plus de 5.000.000 : 1
LED Light source	20.000 Heures Grande durabilité, 20.000 Heures Durabilité Éco.
Correction Keystone	Automatique vertical : $\pm 20^\circ$ , Automatique horizontal $\pm 20^\circ$
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	1,20:1
Zoom	Numérique, Facteur :1 - 3,33
Facteur de zoom de l'objectif de projection	1 - 3,33 : 1
Taille de l'image	30 pouces - 150 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,8 a - 4 a
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,6
Distance focale	16,6 mm
Offset	7 : 1

### CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0-A, USB 2.0 Type B (Service uniquement), Prise jack de sortie, HDMI (ARC/eARC), Wi-Fi 6, Bluetooth® 5.2
Interface télé intelligente	Google TV

### FONCTIONS AVANCÉES

Modes couleur 2D	Dynamique, Naturel, Cinéma, Brillant
Caractéristiques	Mise sous tension automatique, Correction automatique de forme, Recherche de sources automatique, Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Chromecast, Zoom numérique, Ajustement de l'écran, Interpolation de trame, Mode jeu, Google TV, Configuration intelligente instantanée, Contraste local, Quick Corner, Ajustement à l'écran, Ajustement de la couleur du mur
Modes de couleur	Cinéma, Dynamique, Naturel, Brillant

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation électrique	83 W (Mode Marche normal), 95 W (Mode Crête normal), 56 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	199 x 190 x 75 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	1,6 kg
Niveau sonore	Normal :24 dB(A) - Économie :20 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%
Options	Jeu de câbles de sécurité
Sortie sonore	5W + 5W, 2-way with dual passive radiator
Type de salle / Application	Jeux vidéo, Home cinéma, Huddle space/Portable, Streaming
Positionnement	Bureau, Sol
Audio	Son par Bose
Couleur	Noir Métallisé
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, Triple Core Engine
Panneau LCD	0,62 pouce

### IMAGE

Luminosité couleur	700 lumen conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	700 lumen Conformément à la norme ISO 21118:2020
Résolution	4K PRO-UHD

Rapport hauteur/largeur	16:9
Rapport de contraste	Plus de 5.000.000 : 1
LED Light source	20.000 Heures Grande durabilité, 20.000 Heures Durabilité Éco.
Correction Keystone	Automatique vertical : ±20 °, Automatique horizontal ±20 °
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

<b>OBJECTIF</b>	
Rapport de projection	1,20:1
Zoom	Numérique, Facteur :1 - 3,33
Facteur de zoom de l'objectif de projection	1 - 3,33 : 1
Taille de l'image	30 pouces - 150 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,8 a - 4 a
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,6
Distance focale	16,6 mm
Offset	7 : 1

<b>CONNECTIVITÉ</b>	
Connexions	USB 2.0-A, USB 2.0 Type B (Service uniquement), Prise jack de sortie, HDMI (ARC/eARC), Wi-Fi 6, Bluetooth® 5.2
Interface télé intelligente	Google TV

<b>FONCTIONS AVANCÉES</b>	
Modes couleur 2D	Dynamique, Naturel, Cinéma, Brillant
Caractéristiques	Mise sous tension automatique, Correction automatique de forme, Recherche de sources automatique, Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Chromecast, Zoom numérique, Ajustement de l'écran, Interpolation de trame, Mode jeu, Google TV, Configuration intelligente instantanée, Contraste local, Quick Corner, Ajustement à l'écran, Ajustement de la couleur du mur
Modes de couleur	Cinéma, Dynamique, Naturel, Brillant

<b>INFORMATIONS GÉNÉRALES</b>	
Consommation électrique	83 W (Mode Marche normal), 95 W (Mode Crête normal), 56 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	199 x 190 x 75 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	1,6 kg
Niveau sonore	Normal :24 dB(A) - Économie :20 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%
Options	Jeu de câbles de sécurité
Sortie sonore	5W + 5W, 2-way with dual passive radiator
Type de salle / Application	Jeux vidéo, Home cinéma, Huddle space/Portable, Streaming
Positionnement	Bureau, Sol
Audio	Son par Bose
Couleur	Noir Métallisé
Mode sonore	Mode cinéma, Mode dialogue, Mode musique, Mode standard

<b>AUTRE</b>	
Garantie	60 Mois retour atelier ou 12.000 h

## Epson Epson Lifestudio Pop Plus – EF-62B

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Instructions 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	V11HB73140
Code EAN	8715946741550
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](http://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.eu/homecinemafootnotes](http://epson.eu/homecinemafootnotes)

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)  
Pour plus d'informations, visitez [www.epson.fr](http://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: 2026-01-23

**EPSON**<sup>®</sup>