

# CO-W01



Vivez l'expérience du grand écran avec ce projecteur polyvalent, durable et de haute qualité pour les particuliers et les professionnels, de résolution WXGA.

Voici un projecteur que toute la famille pourra apprécier : ce projecteur WXGA est idéal pour regarder des séries aussi bien que pour réaliser de belles présentations. La lumière ambiante n'est pas un problème puisque grâce à la technologie 3LCD, il diffuse des images claires et lumineuses à 3 000 lumens. Il est également facile à transporter et à installer. En outre, l'incroyable durée de vie de la lampe lui confère un excellent rapport qualité-prix.

#### Une grande image, c'est encore mieux

Que ce soit pour regarder vos films préférés ou pour réaliser une présentation, ce projecteur a une capacité d'affichage impressionnante de 9,60 m. Doté de la technologie 3LCD, sa qualité exceptionnelle ainsi que ses couleurs éclatantes génèrent des images jusqu'à trois fois plus lumineuses que les images des produits concurrents<sup>1</sup>. Famille, amis, collègues ou clients, vous captiverez votre public à coup sûr.

#### Des images lumineuses de haute qualité

Même dans des salles lumineuses, ce projecteur WXGA, à la fois très performant et bénéficiant d'un prix attractif, offre des images extrêmement lumineuses, colorées et aux détails nets. Tout cela est rendu possible grâce à la technologie 3LCD qui garantit des images avec des niveaux équivalents de luminosité blanche et couleur, à 3 000 lumens.

#### Solution durable

Vous recherchez une solution économique, simple et durable pour vos besoins de projection ? Avec sa source lumineuse longue durée, ce modèle vous offre l'équivalent de 18 ans de divertissement<sup>2</sup>.

#### Plug-and-play

Ce projecteur a été conçu pour offrir une portabilité et une installation rapide. Son design compact facilite les déplacements d'une pièce à l'autre. L'image peut être rapidement positionnée avec la correction du trapèze et l'accès au contenu est facilité par l'entrée HDMI.

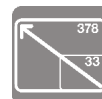
## FICHE TECHNIQUE



5 W



HDMI



378  
33°



WiFi®  
Optional



3000 lm



WXGA

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Vivez l'expérience du grand écran**  
De vos séries préférées à vos présentations professionnelles, captez l'attention de tous.
- **Des images lumineuses même avec lumière ambiante**  
Niveaux de luminosité blanche et couleur de 3 000 lumens
- **Équipement haute technologie à un prix attractif**  
Profitez de ce projecteur WXGA
- **Solution durable**  
L'équivalent de 18 ans de divertissement<sup>2</sup>
- **Portable et rapide à installer**  
Installation facile grâce au curseur de correction du trapèze pour un alignement parfait

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Système de projection | Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides |
| Panneau LCD           | 0,59 pouce avec MLA (D10)                            |

### IMAGE

|   |  |
|---|--|
| Luminosité couleur                        | 3.000 lumen- 2.000 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020  |
| Sortie lumière blanche                    | 3.000 lumen - 2.000 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020 |
| Résolution                                | WXGA   |
| Resolution Enhancement                    | HD ready   |
| Rapport hauteur/largeur                   | 16:10  |
| Source lumineuse                          | Lampe  |
| Lampe                                     | UHE, 188 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique) |
| Correction Keystone                       | Manuel vertical : $\pm 30^\circ$ , Manuel horizontal $\pm 30^\circ$    |
| Traitement vidéo                          | 8 Bits   |
| Fréquence de rafraîchissement vertical 2D | 100 Hz - 120 Hz  |
| Reproduction des couleurs                 | 16,77 millions de couleurs   |

### OBJECTIF

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Rapport de projection                          | 1,27 - 1,71:1             |
| Zoom   | Digital, Factor: 1 - 1,35 |
| Objectif                                       | Optique                   |
| Taille de l'image                              | 25 pouces - 378 pouces    |
| Distance de projection « grand angle »         | 0,9 a - 10,4 a            |
| Distance de projection « téléobjectif »        | 0,9 a - 10,4 a            |
| Distance de projection Large/Télé              | 1,64 a ( 60 pouce écran   |
| Nombre d'ouverture de l'objectif de projection | 1,44                      |
| Focale   | Manuel                    |
| Offset   | 7 : 1                     |

### CONNECTIVITÉ

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Connexions              | HDMI 1.4, USB 2.0-A, USB 2.0 Type B (Service uniquement) |
| Connexion au Smartphone | N/A  |

### FONCTIONS AVANCÉES

|                  |   |
|------------------|---|
| Sécurité         | Verrou Kensington, Cadenas, Passage pour câble de sécurité  |
| Modes couleur 2D | Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir, Vivid  |
| Caractéristiques | A/V mute, Haut-parleur intégré, Correction horizontale et verticale du trapèze, MHL - interface audio/vidéo, Quick Corner |
| Modes de couleur | Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation  |

## CO-W01

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Mode d'emploi (CD)
- Warranty card

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Power consumption           | 270 W (Normal Peak-mode), 214 W (Eco Peak-Mode), 0,5 W (Energy saving standby)   |
| Gamme de tension/           | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz  |
| Fréquence nominale          |  |
| Dimensions du produit       | 295 x 211 x 87 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)   |
| Poids du produit            | 2,4 kg   |
| Niveau sonore               | Normal : 38 dB(A) - Économie : 29 dB(A)  |
| Température                 | fonctionnement 5°C - 40°C  |
| Humidité de l'air           | fonctionnement -10% - 60%, Stockage 10% - 90%  |
|                             | Si le projecteur est installé à l'aide d'un support plafond ou mural dans un environnement très enfumé dans lequel des huiles, du pétrole et/ou des produits chimiques se volatilisent, dans des mises en scène utilisant beaucoup de fumée ou de mousse, ou dans un environnement où des huiles aromatiques sont fréquemment brûlées, cela peut entraîner la dégradation de certaines parties de nos produits qui, avec le temps, peuvent se rompre et causer la chute du projecteur. |
|                             | Si vous avez des questions concernant l'environnement dans lequel votre projecteur est installé ou pour toute autre question, veuillez contacter notre service de support pour qu'il vous apporte toute l'aide dont vous avez besoin.  |
| Haut-parleur                | 5 W  |
| Type de salle / Application | Bureau à domicile, Photos à domicile, Émissions de télévision et vidéos à la demande   |
| Positionnement              | Au plafond, Bureau   |
| Couleur                     | Blanc  |

### AUTRE

|          |   |
|----------|---|
| Garantie | 24 Mois retour atelier                          |
|          | Extensions de garantie optionnelles disponibles |

## CO-W01

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Mode d'emploi (CD)
- Warranty card

ACCESSOIRES EN OPTION

- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series  
V12H001K69
- Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 5GHz)  
V12H005A01
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23  
V12H003B23

CO-W01

LOGISTIQUE DU PRODUIT

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| RÉFÉRENCE PRODUIT | V11HA86040    |
| Code EAN          | 8715946706849 |
| Pays d'origine    | Philippines   |
| Taille de palette | 6 Pièces      |

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  
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

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)

1. 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.
2. Si vous regardez un film d'environ 1 heure 45 minutes  
tous les jours avec la lampe définie sur le mode économique.

