

Epson EB-G6350



Projecteur fixe professionnel EB-G6350 très performant avec une luminosité de 7 000 lumens et une résolution XGA pour offrir des présentations plus nettes et plus claires.

Le projecteur Epson EB-G6350 pour l'enseignement est idéal pour les salles de classe ou les amphithéâtres. Vos présentations bénéficient ainsi de couleurs vives et éclatantes, même en plein jour. Un tel résultat est possible grâce à la technologie 3LCD d'Epson qui offre une sortie lumière blanche et couleur de 7 000 lumens, ainsi qu'une résolution XGA.

Le projecteur Epson EB-G6350 délivre des images d'une qualité sans pareil, afin de garantir une projection optimale des présentations importantes. La fonction Uniformité des couleurs compense une éventuelle répartition irrégulière des couleurs en ajustant l'intensité RVB sur des zones spécifiques de l'écran.

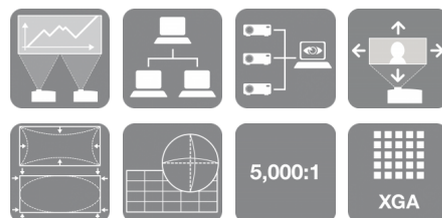
Grâce à de nouvelles fonctionnalités innovantes, vous bénéficiez des meilleurs outils de présentation possibles. Vous pouvez orienter le projecteur verticalement à 360 degrés afin de déplacer facilement l'image projetée autour de la pièce.

L'Epson EB-G6350 dispose de fonctions intuitives qui le rendent facile à installer et à utiliser. Par exemple, l'alignement des pixels permet à l'utilisateur, lors de l'installation, d'aligner facilement et efficacement les images pour un affichage clair et correct. Grâce à la technologie de fusion de bords, vous pouvez projeter une image grand format depuis plusieurs ordinateurs et projecteurs fonctionnant ensemble parfaitement. Le zoom puissant, la fonction de correction verticale manuelle du trapèze et l'objectif centré vous permettent de positionner rapidement et simplement le projecteur de différentes manières sans flou ni distorsion de l'image.

Le projecteur prend en charge un large éventail de sources d'entrée, grâce à une entrée HDMI, à laquelle il est possible de connecter simplement plusieurs périphériques haute définition.

Pour une intégration simple, ce modèle est également compatible avec les objectifs de la gamme Epson EB-G5¹.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Haute luminosité**
Sortie lumière blanche et couleur de 7 000 lm
- **Haute résolution**
Résolution XGA
- **Images de haute qualité**
Technologie 3LCD pour des couleurs vives
- **Polyvalence**
Rotation verticale du projecteur à 360°
- **Convivialité**
Fonctions d'installation intuitives



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,79 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Sortie lumière couleur	7.000 lumen-4.900 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	7.000 lumen - 4.900 lumen (économie)
Résolution	XGA, 1024 x 768, 4:3
Rapport de contraste	5.000 : 1
Lampe	380 W, 2.000 h Longévité, 4.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Manuel vertical : $\pm 30^\circ$, Manuel horizontal $\pm 30^\circ$

OBJECTIF

Relation de projection	1,29 - 2,35:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,8
Taille de projection	50 pouces - 300 pouces
Distance de projection « grand angle »	1,3 a - 8 a (50 pouce écran)
Distance de projection « téléobjectif »	2,4 a - 14,7 a (50 pouce écran)
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,65 - 2,55
Distance focale	21,28 mm - 37,94 mm
Focale	Manuel

AUTRE

Garantie	36 Mois retour atelier ou 15.000 h, Lampe: 36 Mois ou 1.000 h Extension de garantie optionnelle disponible
----------	---

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H508040
Code-barres	8715946526430
Dimensions de l'emballage individuel	762 x 432 x 324 mm
Poids du carton	12,9 Kg
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Chine
Taille de palette	7 Pièces

Epson EB-G6350

CONTENU DE LA BOÎTE

- Manuel sur CD
- Cache câble
- Crochet de câble
- Câble d'ordinateur
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles

ACCESSOIRES EN OPTION

- Filtre à poussière - ELPAP43
V13H134A43
- Lampe - ELPLP76
V13H010L76
- Support plafond (Blanc) - ELPMB22
V12H003B22
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09
V12H005M09
- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP07
V12H418P13
- 3D Polarizer - ELPLP01
V12H618A01

OPTIONAL LENSES

- Objectif (Longue Distance) - ELPLL06
V12H004L06
- Objectif (Moyenne Distance 1) - ELPLM04
V12H004M04
- Objectif (Moyenne Distance 2) - ELPLM05
V12H004M05
- Objectif (Rétroprojection grand angle) - ELPLR03
V12H004R03
- Objectif (ST Off Axis) - ELPLU01
V12H004U01
- Objectif (Standard) - ELPLS06
V12H004S06

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'informations, 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
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34 /appel et 0,34 /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 /min)

1. Sauf objectif ELPLS05

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.

EPSON®