

# Epson EB-530 - projecteur 3LCD - LAN

Epson EB-530 - Projecteur 3LCD - 3200 lumens (blanc) - 3200 lumens (couleur) - XGA (1024 x 768) - 4:3 - LANtest



Référence : EB530  
Marque : EPSON  
Référence fabricant : V11H673040  
Code EAN : 8715946541488  
Code UNSPSC : 1714617515

## DESCRIPTION

### Description du produit

#### Image de haute qualité

Doté de notre technologie 3LCD, l'EB-530 présente des images de qualité supérieure, éclatantes, avec des couleurs plus précises. L'image est clairement visible même dans des pièces fortement éclairées, grâce à des luminosités blanche et de couleur élevées et équivalentes. Les détails de l'image sont clairs grâce à un fort taux de contraste et notre nouvel objectif à focale courte est au service d'images encore plus nettes et d'une meilleure mise au point.

#### Meilleur rapport qualité/prix

La lampe de l'EB-530 dure désormais jusqu'à 10 000 heures en mode Éco. Le projecteur permet de réaliser des économies d'énergie pendant les présentations en ajustant automatiquement la puissance lumineuse selon le contenu. La fonction A/V mute permet aux utilisateurs de faire une pause lors d'une présentation et de réaliser des économies d'énergie en assombrissant la lampe de 70 % lorsque le projecteur n'est pas utilisé. Le haut-parleur 16 W intégré permet au son de sortir directement du projecteur sans avoir besoin d'autres hauts-parleurs. L'entrée du microphone transforme le projecteur en un système de sonorisation. Autrement dit, les présentateurs pourront être facilement entendus dans une salle de classe.

#### Simplicité d'installation et d'utilisation

L'EB-530 dispose à la fois de la correction verticale et horizontale du trapèze pour obtenir une image parfaite en quelques secondes sans aucune déformation. Lors de la configuration de plusieurs projecteurs, les paramètres du menu OSD (Affichage à l'écran) peuvent être copiés à partir d'un projecteur vers de nombreux autres. Ainsi, fini de configurer individuellement les projecteurs. Le logiciel de projection vers plusieurs ordinateurs

### Caractéristiques du produit

- Epson EB-530.
- Luminosité du projecteur: 3200 ANSI lumens, Technologie de projection: 3LCD, Résolution native du projecteur: XGA (1024x768).
- Type de source lumineuse: Lampe, Durée de vie de la source lumineuse: 5000 h, Durée de vie de la source lumineuse (mode économique): 10000 h.
- Mise au point: Manuel, Longueur focale: 6.4 mm, Focale Fixe: 6,4 mm.
- Traitement vidéo: 10 bit.
- Type d'interface série: RS-232, Connecteur USB: USB Type-A, USB Type-B

### Description du produit

L'EB-530 renvoie des images d'une qualité exceptionnelle et propose un éventail de fonctionnalités supplémentaires standards offrant un meilleur retour sur investissement aux utilisateurs. Parfaits pour les salles de classe ou les petites salles de réunion, ce projecteur peut être installé au mur, au plafond ou encore placé sur une table à proximité du mur pour libérer davantage l'espace de travail.

Image de haute qualité Doté de notre technologie 3LCD, l'EB-530 présente des images de qualité supérieure, éclatantes, avec des couleurs plus précises. L'image est clairement visible même dans des pièces fortement éclairées, grâce à des luminosités blanche et de couleur élevées et équivalentes. Les détails de l'image sont clairs grâce à un fort taux de contraste et notre nouvel objectif à focale courte est au service d'images encore plus nettes et d'une meilleure mise au point.

Meilleur rapport qualité/prix La lampe de l'EB-530 dure désormais jusqu'à 10 000 heures en mode Éco. Le projecteur permet de réaliser des économies d'énergie pendant les présentations en ajustant automatiquement la puissance lumineuse selon le contenu. La fonction A/V mute permet aux utilisateurs de faire une pause lors d'une présentation et de réaliser des économies d'énergie en assombrissant la lampe de 70 % lorsque le projecteur n'est pas utilisé. Le haut-parleur 16 W intégré permet au son de sortir directement du projecteur sans avoir besoin d'autres hauts-parleurs. L'entrée du microphone transforme le projecteur en un système de sonorisation. Autrement dit, les présentateurs pourront être facilement entendus dans une salle de classe.

Simplicité d'installation et d'utilisation L'EB-530 dispose à la fois de la correction verticale et horizontale du trapèze pour obtenir une image parfaite en quelques secondes sans aucune déformation. Lors de la configuration de plusieurs projecteurs, les paramètres du menu OSD (Affichage à l'écran) peuvent être copiés à partir d'un projecteur vers de nombreux autres. Ainsi, fini de configurer individuellement les projecteurs. Le logiciel de projection vers plusieurs ordinateurs permet au contenu de quatre appareils, notamment les ordinateurs de bureau, les tablettes, les smartphones, d'être diffusé en simultané.

## Points forts du produit

- Qualité d'image exceptionnelle: La technologie Epson 3LCD permet de diffuser des images plus brillantes, aux couleurs plus précises
- Niveaux de luminosité blanche et couleur équivalents: L'image projetée peut être visualisée clairement, même dans des pièces fortement éclairées
- Détails plus clairs: Taux de contraste accru de 16 000:1
- Lampe à durée de vie prolongée, coût total de possession réduit: 10 000 heures en mode économique/5 000 heures en mode normal
- Options d'installation flexible: Correction verticale et horizontale du trapèze pour un positionnement excentré et une surface non uniforme

## Contenu de la boîte

- Câble VGA
- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Instructions de montage
- Logiciel (CD)
- Mode d'emploi (CD)
- Safety Cable

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Projecteur 3LCD
Appareils intégrés	Haut-parleur, LCD TFT 0,55 pouces
Réseaux	Ethernet
Projecteur	
Luminosité (blanche)	3200 lumens
Luminosité (Couleur)	3200 lumens
Luminosité (Réduite)	1800 lumens
Rapport de contraste	16000:1 (dynamique)
Taille d'image	127 cm - 274 cm
Distance de projection	0.5 m - 1.3 m
Rapport de projection	0.55:1
Facteur de zoom numérique	1.35x
Résolution	XGA - XGA (1024 x 768)
Rapport hauteur/largeur natif	4:3
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Type de lampe	215 Watt
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 5000 heure(s) - mode normal Jusqu'à 10000 heure(s) - mode économique
Commandes et réglages	Correction de la distorsion trapézoïdale
Fonctions	Technologie 3 LCD EPSON
Objectif	
Type de mise au point	Manuel
Ouverture de l'objectif	F/1.6
Sens de la correction de la distorsion trapézoïdale	Horizontal, vertical
Correction de la distorsion trapézoïdale verticale	-15 / +15
Correction de la distorsion trapézoïdale horizontale	-15 / +15
Entrée vidéo	
Signal vidéo analogique	RGB, S-Video, vidéo composite, vidéo composante
Interfaces vidéo	VGA, HDMI, component video, composite video, S-Video
Protocoles de transfert d'images LAN et sans fil	Réseau local câblé
Haut-parleurs	
Type	Intégré
Mode de sortie audio	Mono
Puissance de sortie/canal	16 Watt
Extension/connectivité	
Interfaces	1 x entrée HDMI - HDMI de 19 broches de type A 2 x entrée vidéo composante / VGA - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x USB 2.0 - USB de type A 4 broches 1 x entrée vidéo composite - RCA 2 x entrée de ligne audio - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x sortie VGA - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x entrée S-Vidéo 1 x sortie de ligne audio - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x réseau - RJ-45 1 x microphone - mini-phone 3,5 mm 2 x entrée vidéo du composant 1 x série RS-232
Divers	
Accessoires inclus	Télécommande
Fonctionnalités de sécurité	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)

<b>Alimentation</b>	
<b>Tension requise</b>	CA 120/230 V (50 - 60 Hz)
<b>Consommation en fonctionnement</b>	298 Watt
<b>Consommation électrique en veille</b>	0.28 Watt
<b>Logiciels / Configuration requise</b>	
<b>Logiciel(s) inclus</b>	EasyMP Network Projection, EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection
<b>Dimensions et poids</b>	
<b>Largeur</b>	34.4 cm
<b>Profondeur</b>	31.5 cm
<b>Hauteur</b>	9.4 cm
<b>Poids</b>	3.7 kg
<b>Garantie du fabricant</b>	
<b>Service et maintenance</b>	Garantie limitée - 5 ans - retour atelier
<b>Caractéristiques environnement</b>	
<b>Température minimale de fonctionnement</b>	5 °C
<b>Température maximale de fonctionnement</b>	35 °C
<b>Taux d'humidité en fonctionnement</b>	20 - 80%
<b>Niveau sonore</b>	35 dBA
<b>Emission sonore (mode économique)</b>	28 dBA

*Fiche technique produite par OfficeXpress*