

EB-E24



Projecteur lumineux, polyvalent, abordable et haute fiabilité, taille d'image jusqu'à 350" et haut-parleurs intégrés.

L'EB-E24 est un projecteur à lampe abordable et flexible affichant des images de haute qualité d'une luminosité allant jusqu'à 3 600 lumens et à des tailles allant jusqu'à 350", avec une configuration rapide et dans un design léger et portable. Il est très fiable, facile à entretenir et est couvert par une garantie de 3 ans.

Des présentations lumineuses et éclatantes dans tous les espaces, à tout moment

Faites des présentations lumineuses, éclatantes, sans effort et à tout moment de la journée grâce à une luminosité de 3 600 lumens. Parfait pour une variété d'espaces, ce projecteur affiche des performances exceptionnelles à moindre coût, ce qui en fait un choix idéal pour les petites et grandes salles. Transformez n'importe quel espace en environnement de visualisation dynamique avec un affichage allant jusqu'à 350".

Connectivité sans effort

Facile à connecter grâce à plusieurs sources, notamment HDMI, VGA, composite, entrée et sortie audio et plus encore. La fonction de partage d'écran vous permet de projeter simultanément deux images, ce qui en fait une excellente solution pour les systèmes de visioconférence. Pas de problème de mise hors tension directe ou d'arrêt instantané grâce à un obturateur d'objectif intégré pour faciliter son rangement et sa portabilité.

Portable et flexible

Léger et compact, ce projecteur très polyvalent est facile à déplacer d'une pièce à l'autre et offre une flexibilité exceptionnelle. Grâce à son haut-parleur intégré de 5 W qui diffuse un son clair et puissant, il élimine le besoin de systèmes audio externes dans les espaces plus petits, tandis que les fonctionnalités de configuration rapide telles que le trapèze coulissant horizontal permettent de le configurer et de l'utiliser n'importe où sans effort.

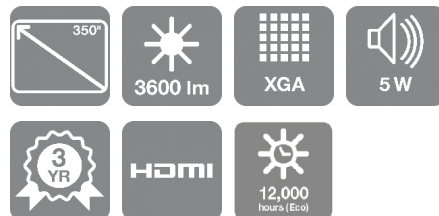
Faible maintenance et haute fiabilité

Conçu pour des performances à long terme, le modèle EB-E24 est équipé d'une lampe dont la durée de vie s'étend jusqu'à 12 000 heures en mode économique, réduisant ainsi le besoin de remplacements fréquents et les coûts de maintenance. Avec une garantie de 3 ans, vous profitez d'une bonne tranquillité d'esprit.

Un engagement continu pour l'environnement

Les projecteurs Epson sont toujours développés, produits et conditionnés dans un souci de durabilité, ce qui reflète l'engagement continu d'Epson envers la neutralité carbone avec un impact environnemental moindre.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Des images lumineuses de haute qualité**
Obtenez des images claires, nettes et lumineuses à une taille évolutive allant jusqu'à 350", avec une luminosité de 3 600 lumens et la technologie 3LCD.
- **Connexion facile**
Connectez facilement l'appareil avec les fonctionnalités HDMI, VGA, audio et plus encore. Aucun problème pour la mise hors tension directe grâce à un obturateur d'objectif intégré pour un rangement et une portabilité efficaces.
- **Réglage rapide du trapèze grâce au système à curseur coulissant d'Epson**
Ajustez rapidement la taille de votre affichage grâce à la technologie unique Slide Keystone d'Epson, (curseur manuel de réglage du trapèze horizontal de $\pm 30^\circ$) pour une configuration facile et rapide.
- **Design portable et polyvalent**
Léger et compact, ce projecteur est idéal pour un éventail d'espaces et comprend un haut-parleur intégré pour une installation facile.
- **Fiabilité et durabilité**
Avec une durée de vie de la lampe de 12 000 heures en mode économique et une garantie de 3 ans, l'EB-E24 vous offre tranquillité d'esprit et fiabilité.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,55 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	3.600 lumen- 2.100 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.600 lumen - 2.100 lumen (économie) Conformément à la norme ISO 21118:2020
Résolution	XGA
Rapport hauteur/largeur	4:3
Rapport de contraste	15.000 : 1
Source lumineuse	Lampe
Lampe	UHE, 210 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique)
Traitement vidéo	10 Bits
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Rapport de projection	1,44 - 2,88:1
Zoom	Numérique, Facteur :1 - 2
Taille de l'image	30 pouces - 350 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,9 a - 10,3 a
Distance de projection « téléobjectif »	0,9 a - 10,3 a
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,44
Distance focale	16,7 mm
Focale	Manuel
Offset	8 : 1

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 Type B (Service uniquement), RS-232C, Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI, Entrée composite, Prise jack de sortie, Prise jack d'entrée (2x), Câble RCA d'entrée audio
------------	--

FONCTIONS AVANÇÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Cadenas, Passage pour câble de sécurité, Protection par mot de passe
Caractéristiques	A/V mute, A/V mute slide, Mise sous tension automatique, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Logo utilisateur personnalisable, Zoom numérique, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Écran d'accueil, Lampe longue durée, Quick Corner, Fonction « split screen » (écran divisé), Contrôle du volume
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation électrique	284 W (Mode Marche normal), 181 W (Mode Marche économique), 332 W (Mode Crête normal), 231 W (Mode Crête économique), 0,3 W (Veille d'économie d'énergie)
Gamme de tension/ Fréquence nominale	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensions du produit	302 x 249 x 92 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	2,7 kg
Niveau sonore	Normal :37 dB(A) - Économie :28 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	Stockage 10% - 90%
Options	Filtre à poussières, Support plafond, Visualiseur de documents, Haut-parleur externe, Jeu de câbles de sécurité, Malette de transport souple, Lampe de rechange, Adaptateur de suspension
Haut-parleur	5 W
Type de salle / Application	Huddle space/Portable, Salle de réunions/Classe
Positionnement	Au plafond, Bureau
Couleur	Blanc

AUTRE

Garantie	36 Mois retour atelier, Lampe: 36 Mois ou 1.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	--

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,55 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	3.600 lumen- 2.100 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.600 lumen - 2.100 lumen (économie) Conformément à la norme ISO 21118:2020
Résolution	XGA
Rapport hauteur/largeur	4:3
Rapport de contraste	15.000 : 1
Source lumineuse	Lampe

Lampe	UHE, 210 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique)
-------	--

Traitement vidéo	10 Bits
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF	
Rapport de projection	1,44 - 2,88:1
Zoom	Numérique, Facteur :1 - 2
Taille de l'image	30 pouces - 350 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,9 a - 10,3 a
Distance de projection « téléobjectif »	0,9 a - 10,3 a
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,44
Distance focale	16,7 mm
Focale	Manuel
Offset	8 : 1

CONNECTIVITÉ	
Connexions	USB 2.0 Type B (Service uniquement), RS-232C, Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI, Entrée composite, Prise jack de sortie, Prise jack d'entrée (2x), Câble RCA d'entrée audio

FONCTIONS AVANCÉES	
Sécurité	Verrou Kensington, Cadenas, Passage pour câble de sécurité, Protection par mot de passe
Caractéristiques	A/V mute, A/V mute slide, Mise sous tension automatique, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Logo utilisateur personnalisable, Zoom numérique, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Écran d'accueil, Lampe longue durée, Quick Corner, Fonction « split screen » (écran divisé), Contrôle du volume
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB

INFORMATIONS GÉNÉRALES	
Consommation électrique	284 W (Mode Marche normal), 181 W (Mode Marche économique), 332 W (Mode Crête normal), 231 W (Mode Crête économique), 0,3 W (Veille d'économie d'énergie)
Gamme de tension/ Fréquence nominale	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensions du produit	302 x 249 x 92 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	2,7 kg
Niveau sonore	Normal :37 dB(A) - Économie :28 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	Stockage 10% - 90%
Options	Filtre à poussières, Support plafond, Visualiseur de documents, Haut-parleur externe, Jeu de câbles de sécurité, Malette de transport souple, Lampe de rechange, Adaptateur de suspension
Haut-parleur	5 W
Type de salle / Application	Huddle space/Portable, Salle de réunions/Classe
Positionnement	Au plafond, Bureau
Couleur	Blanc

AUTRE	
Garantie	36 Mois retour atelier, Lampe: 36 Mois ou 1.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles

EB-E24

CONTENU DE LA BOÎTE

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

ACCESSOIRES EN OPTION

- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Filtre à poussière - ELPAF32
V13H134A32
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Haut parleurs actifs - ELPSP02
V12H467040
- Ecran Mobile (80" 16/9e X Type) - ELPSC21
V12H002S21

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HB51040
Code EAN	8715946738062
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	6 Pièces

Visualizers

- ELPDC13
V12H757040
- ELPDC30
V12HB09080
- ELPDC21
V12H758040



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)

(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: 2025-11-04

EPSON[®]