EB-994F

FICHE TECHNIQUE













Marquez des points sur tous les tableaux avec ce projecteur WUXGA lumineux et évolutif, facile à installer, qui offre de nombreuses options de connectivité.

Optimisez vos présentations avec ce projecteur Full HD à affichage lumineux permettant d'afficher des images évolutives d'une taille allant jusqu'à 304". Sa lampe à longue durée de vie offre plusieurs années d'utilisation avant qu'un remplacement ne soit nécessaire. Facile d'installation, il est doté d'un ensemble de solutions de connectivité afin que vous puissiez accéder rapidement au contenu à partir de plusieurs appareils.

Faire bonne impression dans tous les environnements

Avec une luminosité allant jusqu'à 4 100 lumens et boosté par la technologie 3LCD d'Epson, le modèle EB-994F est la combinaison parfaite de la haute qualité et des performances élevées. Projeter un contenu professionnel net et clair dans tous les environnements de travail, assurer des présentations de haute qualité et attrayantes sans dépasser le budget. Pour une expérience véritablement immersive, le haut-parleur de 16 W intégré diffuse vos contenus audio en haute qualité, ce qui rend inutiles les haut-parleurs externes supplémentaires.

Affichage jusqu'à 304" pour maximiser l'engagement du public

Transformez n'importe quelle salle en un environnement de visualisation dynamique avec un affichage évolutif allant jusqu'à 304", des images nettes et fluides de résolution Full HD 1080p à un taux de rafraîchissement de 240 Hz, le tout amélioré par la correction gamma adaptée à la scène projetée pour une luminosité et un contraste optimaux, et une précision de couleur exceptionnelle afin de produire des images éclatantes et réalistes sans effet arc-en-ciel gênant pour maintenir l'attention et l'engagement du public tout au long de vos présentations.

Portable et flexible

Léger et compact, ce projecteur polyvalent est facile à transporter et offre une grande flexibilité. Avec un zoom x1,62 et une correction verticale du trapèze automatique de ±30°, sa configuration est simple. Sa fonctionnalité de configuration rapide permet une installation et une utilisation sans effort, où que vous soyez.

Faible maintenance et haute fiabilité

Conçu pour des performances à long terme, le modèle EB-994F est équipé d'une lampe dont la durée de vie s'étend jusqu'à 17 000 heures en mode économique, réduisant ainsi le besoin de remplacements fréquents et les coûts de maintenance. Garantie de 5 ans pour davantage de tranquillité d'esprit et de fonctionnalités de pointe pour faciliter son utilisation, même dans les environnements les plus exigeants.

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.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Affichage Full HD net et lumineux avec connectivité sans fil

La technologie 3LCD et l'affichage Full HD produisent une luminosité de 4 100 lumens, ce qui vous permet d'obtenir une qualité d'image supérieure et de captiver votre public grâce une taille d'affichage évolutive allant jusqu'à 304".

• Partage multi-appareils

L'application iProjection d'Epson permet de connecter et contrôler jusqu'à 4 appareils, avec une fonction de partage d'écran pour afficher 2 sources d'images, éliminant ainsi le besoin d'un projecteur supplémentaire.

• 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 tranquillité d'esprit

Le modèle EB-994F dispose d'une garantie de 5 ans et la durée de vie de sa lampe atteint 17 000 heures en mode économique, garantissant des performances à long terme.

Connectivité instantanée avec Apple AirPlay 2 et Miracast¹

Partagez du contenu de manière fluide à partir d'ordinateurs portables, de tablettes et de smartphones : idéal pour les configurations avec intégration des appareils des participants (BYOD) et les environnements collaboratifs.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides

Panneau LCD 0,62 pouce avec C2 Fine

IMAGE

4.100 lumen- 2.300 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4 Luminosité couleur Sortie lumière blanche 4.100 lumen - 2.300 lumen (économie) Conformément à la norme ISO 21118:2020

Résolution 1080p Rapport hauteur/largeur 16:9 Rapport de contraste 16.000:1 Source lumineuse Lampe

UHE, 230 W, 6.500 h Longévité, 17.000 h Longévité (en mode économique) Lampe

Correction Keystone Automatique vertical: ±30 °

Traitement vidéo

Reproduction des couleurs jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Rapport de projection 1.30 - 2.09:1

Zoom

Manuel, Facteur: 1 - 1,62 Taille de l'image 31 pouces - 304 pouces

0,9 a - 8,9 a

1.4 a - 14.3 a

0,88 a - 14,29 a

1.51 - 1.77

Distance de projection «

grand angle »

Distance de projection «

téléobjectif »

Distance de projection

Large/Télé

Nombre d'ouverture de

l'objectif de projection

Distance focale 18,2 mm - 29,1 mm Focale Manuel Offset 10:1

CONNECTIVITÉ

USB 2.0-A, USB 2.0 Type B (Service uniquement), RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-

TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac sans fil. Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI, Entrée composite, Miracast, Prise jack de sortie, Prise jack d'entrée, Câble RCA d'entrée audio, entrée micro, Apple AirPlay 2

HTTPS: IPv6: SNMP

Protocole réseau

FONCTIONS AVANCÉES

Verrou Kensington, Cadenas, Passage pour câble de sécurité, Protection par mot de passe Sécurité Caractéristiques

A/V mute, A/V mute slide, Mise sous tension automatique, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Logo utilisateur personnalisable, Alimentation/coupure

directe, Compatible avec la Document Camera, Écran d'accueil, JPEG Viewer (visualiseur d'images), Lampe longue durée, Entrée micro, Connexion réseau (Easy MP Network Projection), Fonction de copie OSD, Sans PC, Quick Corner, Fonction de planification,

Affichage en miroir, Fonction « split screen » (écran divisé), Contrôle du volume, Contrôle Web,

Web à distance, Wi-Fi en option, Application iProjection Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB

INFORMATIONS GÉNÉRALES

284 W (Mode Marche normal), 181 W (Mode Marche économique), 332 W (Mode Crête Consommation électrique

normal), 231 W (Mode Crête économique), 0,3 W (Veille d'économie d'énergie)

AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz Gamme de tension/

Fréquence nominale

Modes de couleur

Dimensions du produit 309 x 293 x 105 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

Poids du produit 3,1 kg

Niveau sonore Normal :37 dB(A) - Économie :28 dB(A)

Stockage -10°C - 60°C Température Humidité de l'air Stockage 10% - 90%

Filtre à poussières, Support plafond, Visualiseur de documents, Haut-parleur externe, Jeu de Options

câbles de sécurité, Malette de transport souple, Lampe de rechange, Adaptateur de

suspension

Haut-parleur 16 W

Type de salle / Application Salle de réunions, Jeux vidéo, Bureau à domicile, Huddle space/Portable, Grande salle de

réunions/Amphithéâtre. Salle de réunions/Classe

Positionnement Au plafond, Bureau

Blanc Couleur

AUTRE

60 Mois retour atelier, Lampe: 60 Mois ou 1,000 h (le premier prévaut) Garantie

Extensions de garantie optionnelles disponibles

EB-994F

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
- Safety Wire ELPWR01 V12H003W01
- Soft Carry Case ELPKS70 V12H001K70
- Support plafond (Blanc) ELPMB23 V12H003B23
- $\bullet\,$ Rallonge support plafond (tube 450mm) ELPFP13 V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) ELPFP14 V12H003P14
- Air Filter ELPAF54 V13H134A54
- Haut parleurs actifs ELPSP02 V12H467040
- Ecran Mobile (80" 16/9e X Type) ELPSC21 V12H002S21

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HB60040
Code EAN	8715946738086
	Philippines
Taille de palette	6 Pièces

Visualizers

- ELPDC07 V12H759040
- ELPDC13 V12H757040

Epson en Belgique et au Luxembourg : Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47 Infoline Luxembourg : 900/43010 (0,24 /mn.) Epson Europe BV – Succursale Belge Belgicastraat 4 – Keiberg, B-1930 Zaventem www.epson.be

Epson en Suisse : Infoline Suisse : 022 592 7923 www.epson.ch



