

EB-980W



FICHE TECHNIQUE



Placez la barre toujours plus haut avec ce projecteur WXGA, de 3 800 lumens, au contenu lumineux pour projeter une grande image, offre des solutions de connectivité polyvalentes et est facile à installer.

Optimisez le potentiel d'apprentissage de vos étudiants avec ce projecteur WXGA au contenu lumineux diffusé sur une grande image évolutive. Fini les interruptions avec ce projecteur fiable qui peut fournir jusqu'à 10 années de cours avant de remplacer une lampe ou le filtre à poussière¹. Facile d'installation, il est doté d'un ensemble de solutions de connectivité.

Excellente visibilité pour chaque étudiant

Grâce à ce projecteur WXGA, le contenu est net, lumineux et éclatant, pour que chacun puisse interagir pendant le cours. Offrant une excellente visibilité, ce projecteur offre une taille d'image évolutive jusqu'à 300 pouces et diffuse un contenu lumineux, même dans des environnements éclairés. Cela grâce à la sortie de 3 800 lumens et un taux de contraste de 15 000:1.

Maintenance minimale

Nos projecteurs sont fiables et leur lampe à longue durée de vie permettent d'éliminer les temps d'arrêt et les coûts d'entretien inutiles. Gagnez en productivité grâce à un minimum d'interruptions : jusqu'à 10 années de cours avant le remplacement d'une lampe ou du filtre à poussière¹.

Installation simple

Chaque salle de classe est différente : vous avez besoin d'un projecteur facile à installer et à mettre en place. Grâce à notre zoom optique étendu x1,6 et à la correction verticale et horizontale du trapèze, il est rapidement opérationnel.

Utilisez plusieurs appareils

Captez l'attention de vos étudiants et privilégiez un environnement collaboratif avec des solutions simples de connectivité. Avec l'application iProjection, il est facile d'afficher du contenu à partir d'ordinateurs et d'appareils mobiles². La fonction de partage d'écran être utilisée pour afficher du contenu à partir de plusieurs appareils en simultanée, tandis que la fonction de modérateur vous permet de passer en revue le contenu avant sa diffusion.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Affichage éclatant et lumineux**
Projecteur WXGA offrant 3 800 lumens et un taux de contraste de 15 000 : 1
- **Maintenance minimale**
10 ans de cours avant une opération de maintenance ¹
- **Installation flexible**
Zoom optique x1,6 et correction horizontale et verticale du trapèze
- **Connectivité avancée**
Deux ports HDMI, support MHL, RJ-45 Ethernet, Wi-Fi en option
- **Fonctionnalités de collaboration**
Application iProjection, fonction d'écran partagé, fonction de modérateur



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	0,59 pouce avec MLA (D9)
IMAGE	
Luminosité couleur	3.800 lumen- 2.410 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	3.800 lumen - 2.410 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Rapport de contraste	15.000 : 1
Lampe	UHE, 210 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : ± 30 °, Manuel horizontal ± 30 °
Reproduction des couleurs	Jusqu'à 1,07 milliards de couleurs
OBJECTIF	
Relation de projection	1,38 - 2,24:1
Zoom	Manual, Factor: 1,6
Taille de l'image	29 pouces - 280 pouces
Distance de projection	1,79 a - 2,92 a (60 pouce écran)
Large/Télé	
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,51 - 1,99
Distance focale	18,2 mm - 29,2 mm
Focale	Manuel
Offset	10 : 1
CONNECTIVITÉ	
Fonction d'affichage USB	3 en 1 : Image / souris / son
Connexions	USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, RS-232C, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (en option), Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (2x), Entrée composite, Entrée composante (2x), Entrée RVB (2x), Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (2x), Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), MHL, entrée micro
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure
FONCTIONS AVANCÉES	
Sécurité	Verrou Kensington, Passage pour câble de sécurité, Verrou de l'unité réseau LAN sans fil, Sécurité du réseau LAN sans fil, Protection par mot de passe
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB
INFORMATIONS GÉNÉRALES	
Consommation d'énergie	309 W, 227 W (économie), 0,2 W (en veille)
AUTRE	
Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H866040
Code EAN	8715946642642
Pays d'origine	Philippines

EB-980W

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble VGA
- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles

ACCESSOIRES EN OPTION

- ELPLP96
V13H010L96
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23
- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP10
V12H731P01
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Haut parleurs actifs - ELPSPO2
V12H467040
- Boîtier de Contrôle et de Connexion - ELPCB02
V12H614040

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

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. - Basé sur six heures d'utilisation par jour, 5 jours par semaine, plus de 39 semaines par an d'usage à l'école.
2. - Nécessite l'application iProjection et une connexion à Internet, compatible uniquement avec les appareils sous IOS, sous Android et Google Chromebook ; une limite au partage de fichiers peut s'appliquer.

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.

