

# Epson EB-1781W - projecteur 3LCD - portable - 802.11n wireless / NFC / Miracast - noir, blanc



Epson EB-1781W - Projecteur 3LCD - portable - 3200 lumens (blanc)  
- 3200 lumens (couleur) - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - 720p -  
802.11n wireless / NFC / Miracast - noir, blanc test

Référence : EB1781W

Marque : EPSON

Référence fabricant : V11H794040

Code EAN : 8715946629193

Code UNSPSC : 1714779554

## DESCRIPTION

### Description du produit

#### Qualité d'image exceptionnelle

Grâce à la technologie 3LCD d'Epson, vous profitez d'une qualité d'image exceptionnelle et de couleurs naturelles impressionnantes grâce à des niveaux élevés et équivalents de luminosité blanche et couleur de 3 200 lumens. La technologie « True Colours » offre une reproduction fidèle des couleurs telles qu'elles doivent l'être et, grâce à un taux de contraste de 10 000:1, les images projetées sont claires et nettes.

#### Installation simple

La correction verticale et horizontale automatique du trapèze et l'ajustement à l'écran facilitent l'installation du projecteur dans pratiquement n'importe quel endroit. Le ratio courte focale permet de projeter une image grand format à partir d'une distance plus courte afin que tous les participants à une réunion puissent être assis derrière le projecteur ; l'aération à l'avant dirige le flux de chaleur dans la direction opposée. L'allumage automatique active le projecteur dès qu'il détecte un signal d'entrée et la technologie NFC facilite la connexion d'appareils mobiles en passant par la connectivité Wi-Fi intégrée.

#### Présentations plus performantes

Gesture Presenter permet aux utilisateurs d'avancer dans le déroulement d'une présentation directement en faisant des gestes de la main. Les utilisateurs peuvent afficher deux sources côte à côte grâce à l'écran partagé et l'interface MHL permet d'afficher du contenu audio et vidéo en haute qualité depuis des appareils mobiles tout en rechargeant simultanément leurs batteries.

#### Véritable portabilité

Le design ultra mince et léger de ce projecteur en font l'outil idéal pour les personnes en déplacement. Une sacoche de transport est fournie et le projecteur tient aisément dans une sacoche ordinateur portable standard.

### Caractéristiques du produit

- Epson EB-1781W.
- Luminosité du projecteur: 3200 ANSI lumens, Technologie de projection: 3LCD, Résolution native du projecteur: WXGA (1280x800).
- Type de source lumineuse: Lampe, Durée de vie de la source lumineuse: 4000 h, Durée de vie de la source lumineuse (mode économique): 7000 h.
- Mise au point: Manuel, Longueur focale: 13,52 - 16,22 mm, Amplitude d'ouverture: 1,58 - 1,7.
- Traitement vidéo: 10 bit, Modes couleur vidéo: Tableau noir, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB.
- Standards wifi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

### Description du produit

Vous êtes constamment en déplacement et vous réalisez fréquemment des présentations chez vos clients ? Ce projecteur ultra mobile offre une combinaison gagnante avec son design léger ultra plat, sa qualité d'image exceptionnelle et ses fonctionnalités avancées. Grâce à une connectivité filaire traditionnelle et à une connectivité sans fil intégrée, à une installation rapide qui permet de gagner du temps ainsi qu'à ses nombreuses fonctionnalités, il est l'outil idéal pour de parfaites présentations.

Qualité d'image exceptionnelle Grâce à la technologie 3LCD d'Epson, vous profitez d'une qualité d'image exceptionnelle et de couleurs naturelles impressionnantes grâce à des niveaux élevés et équivalents de luminosité blanche et couleur de 3 200 lumens. La technologie « True Colours » offre une reproduction fidèle des couleurs telles qu'elles doivent l'être et, grâce à un taux de contraste de 10 000:1, les images projetées sont claires et nettes.

Installation simple La correction verticale et horizontale automatique du trapèze et l'ajustement à l'écran facilitent l'installation du projecteur dans pratiquement n'importe quel endroit. Le ratio courte focale permet de projeter une image grand format à partir d'une distance plus courte afin que tous les participants à une réunion puissent être assis derrière le projecteur ; l'aération à l'avant dirige le flux de chaleur dans la direction opposée. L'allumage automatique active le projecteur dès qu'il détecte un signal d'entrée et la technologie NFC facilite la connexion d'appareils mobiles en passant par la connectivité Wi-Fi intégrée.

Présentations plus performantes Gesture Presenter permet aux utilisateurs d'avancer dans le déroulement d'une présentation directement en faisant des gestes de la main. Les utilisateurs peuvent afficher deux sources côte à côte grâce à l'écran partagé et l'interface MHL permet d'afficher du contenu audio et vidéo en haute qualité depuis des appareils mobiles tout en rechargeant simultanément leurs batteries.

Véritable portabilité Le design ultra mince et léger de ce projecteur en font l'outil idéal pour les personnes en déplacement. Une sacoche de transport est fournie et le projecteur tient aisément dans une sacoche d'ordinateur portable standard.

## Points forts du produit

- Qualité d'image exceptionnelle: Niveaux de luminosité blanche et couleur élevés et équivalents de 3 200 lumens
- Gesture Presenter: Avancez dans le déroulement d'une présentation directement avec vos mains
- Correction horizontale et verticale du trapèze: Les diapositives et les images peuvent être alignées et leur distorsion corrigée
- Connectivité sans fil: La technologie NFC permet de connecter facilement le projecteur sans fil
- Léger et ultra compact: Tient dans une sacoche standard d'ordinateur portable

## Contenu de la boîte

- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Sacoche de transport
- Câble VGA
- Logiciel (CD)

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Projecteur 3LCD - 720p
Couleur du boîtier	Noir, blanc
Projecteur	
Luminosité (blanche)	3200 lumens
Luminosité (Couleur)	3200 lumens
Luminosité (Réduite)	1900 lumens
Rapport de contraste	10000:1 (dynamique)
Taille d'image	76 cm - 762 cm
Distance de projection	0.7 m - 8.2 m
Rapport de projection	1.04 - 1.26:1
Résolution	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Rapport hauteur/largeur natif	16:10
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Type de lampe	214 Watt
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 4000 heure(s) - mode normal Jusqu'à 7000 heure(s) - mode économique
Fonctions	Profil de couleur sRGB, correction automatique keystone vertical, Split Screen, mode de simulation DICOM, Mode dynamique
Objectif	
Type de mise au point	Manuel
Ouverture de l'objectif	F/1.58-1.7
Type de zoom	Manuel
Facteur de zoom	1.2x
Sens de la correction de la distorsion trapézoïdale	Horizontal, vertical
Correction de la distorsion trapézoïdale verticale	-30 / +30
Correction de la distorsion trapézoïdale horizontale	-30 / +30
Entrée vidéo	
Signal vidéo analogique	RGB, vidéo composite
Interfaces vidéo	VGA, HDMI, composite video, MHL
Protocoles de transfert d'images LAN et sans fil	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, NFC (Near Field Communication), Miracast
Haut-parleurs	
Type	Intégré
Mode de sortie audio	Mono
Puissance de sortie/canal	1 Watt
Haut-parleurs	1 x canal mixte
Extension/connectivité	
Interfaces	1 x USB 2.0 - USB de type A 4 broches 1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B (gestion) 1 x vidéo composite/entrée RVB - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI 1 x entrée de ligne audio - mini-phone stereo 3.5 mm
Divers	
Accessoires inclus	Sacoche, télécommande sans fil
Câbles inclus	1 x câble VGA
Fonctionnalités de sécurité	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), protection par mot de passe
Alimentation	
Source d'alimentation	Secteur

<b>Tension requise</b>	CA 120/230 V (50 - 60 Hz)
<b>Consommation en fonctionnement</b>	277 Watt
<b>Consommation électrique en veille</b>	0.34 Watt
<b>Logiciels / Configuration requise</b>	
<b>Logiciel(s) inclus</b>	EasyMP Multi PC Projection
<b>Dimensions et poids</b>	
<b>Largeur</b>	29.2 cm
<b>Profondeur</b>	21.3 cm
<b>Hauteur</b>	4.4 cm
<b>Poids</b>	1.81 kg
<b>Garantie du fabricant</b>	
<b>Service et maintenance</b>	Garantie limitée - 5 ans - retour atelier
<b>Caractéristiques d'environnement</b>	
<b>Température minimale de fonctionnement</b>	5 °C
<b>Température maximale de fonctionnement</b>	40 °C
<b>Taux d'humidité en fonctionnement</b>	20 - 80%
<b>Niveau sonore</b>	39 dBA
<b>Emission sonore (mode économique)</b>	30 dBA

*Fiche technique produite par OfficeXpress*