

Série Epson EB-1400Wi

CONÇUE POUR LES RÉUNIONS DYNAMIQUES INTERACTIVES



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CONÇUE POUR LA COLLABORATION

Organiser des réunions productives dynamiques

Les participants, qui étaient jusqu'à présent auditeurs passifs, se transforment en véritables collaborateurs engagés attentifs puisqu'ils sont en mesure de partager et de présenter leurs idées.

- Créez une expérience utilisateur unifiée via un processus de capture numérique des notes, idées et informations pour une collaboration uniforme. Le contenu peut être recueilli à partir de sources externes via un scanner ou importé à partir de fichiers enregistrés sur un réseau ou sur une clé USB.
- Enregistrez et distribuez instantanément des informations à tous les membres de l'équipe. Finie la prise de notes de réunion !

Profiter de la liberté

Finie le contrôle des présentations à l'avant de la salle de réunion ! Connectez simplement votre appareil mobile via l'application iProjection*2, et effectuez votre présentation tout en vous déplaçant dans la pièce, ce qui vous permet d'interagir avec les participants. Grâce à l'application gratuite, ces derniers peuvent afficher et partager le contenu avec leur propre appareil à partir d'une grande variété de périphériques mobiles iOS et Android via connexion Wi-Fi.

Faire l'expérience d'un fonctionnement simple et intuitif

Conçue en pensant aux utilisateurs. Cette solution interactive complète offre un écran tactile intuitif et simplifié, même pour les présentateurs moins expérimentés en matière de technologie, permettant des réunions plus interactives, productives et efficaces.

- Aucun logiciel à installer ni aucune application à configurer. Basculez simplement en mode Tableau blanc autonome, sans ordinateur, et commencez à écrire ou à capturer du contenu à partir de sources externes et annotez numériquement les idées partagées.
- Naviguez, modifiez ou créez des documents grâce au contact tactile*1 ou aux stylets interactifs.



OPTIMISÉE POUR LA PRODUCTIVITÉ

La série Epson EB-1400Wi offre une solution unique sur le marché. Elle allie le rôle d'un grand écran (jusqu'à 100 pouces), un tableau blanc interactif, un paperboard et plus encore dans un système de salle de réunion interactif et polyvalent. Très intuitive, ne nécessitant aucune formation particulière, la série EB-1400Wi est une solution économique, qui élimine le besoin de plusieurs équipements dans chaque salle de réunion. Elle encourage la collaboration, accroît la productivité et prend en charge la mise en œuvre croissante de communications unifiées et de stratégies BYOD (Apportez votre propre appareil) sur le lieu de travail.



Contact tactile*1 et double stylet interactif

Utilisez le contact tactile*1 ou le double stylet interactif permettant à la fois le contrôle par les gestes et les annotations. Chaque stylet et le contact tactile*1 peuvent recevoir leur propre attribut individuel et travailler sur la totalité de l'écran.



Fonctionnalité d'écran partagé

Visualisez deux sources individuelles en parallèle sur le même écran (par exemple, entrée vidéo depuis une conférence vidéo et diapositives PowerPoint depuis un ordinateur de bureau) pour mieux comparer et discuter d'informations issues de différentes sources en simultané.



Réunion à distance

Partagez, collaborez et effectuez des annotations lors de réunions se tenant sur divers sites, partout dans le monde, tout en visualisant des informations communes. Connectez jusqu'à 3 autres projecteurs de la gamme EB-1400Wi sur un même réseau.



Mode Tableau blanc autonome/Sans ordinateur de bureau

Créez, ajoutez et supprimez jusqu'à 50 pages de contenu sur le tableau blanc. Les objets figurant sur le tableau blanc peuvent être redimensionnés, déplacés et subir des rotations à l'aide du contrôle par les gestes*1, tandis que le texte et autres annotations peuvent être ajoutés via contact tactile*1 ou les stylets interactifs.

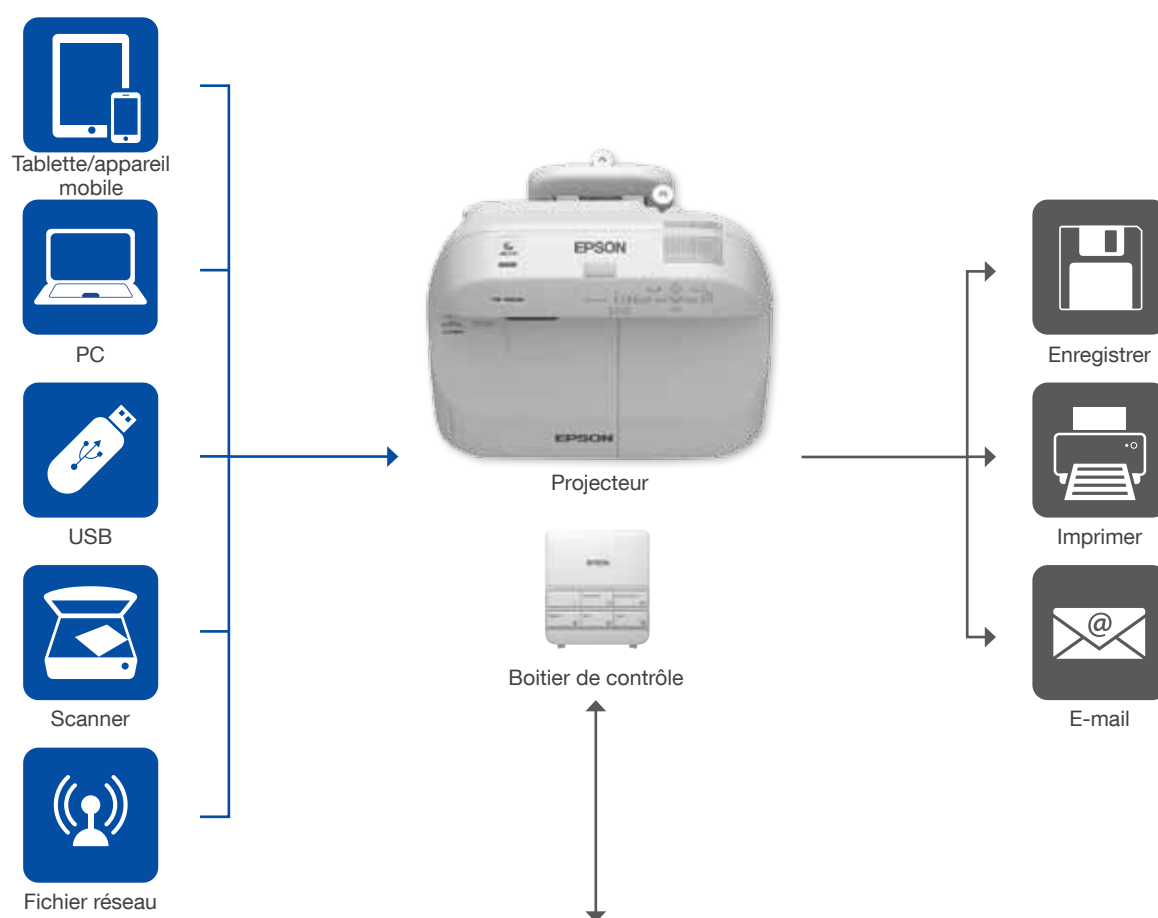


Mode Partage du tableau blanc

Laissez les participants des réunions afficher et annoter le contenu du tableau blanc directement à partir de plusieurs ordinateurs portables ou tablettes (jusqu'à 15) via un navigateur Web et enregistrez directement sur votre propre appareil, sans avoir besoin d'une application ou d'un logiciel spécial.

FLUX DE TRAVAIL NUMÉRIQUE FLUIDE

Grâce à la série EB-1400Wi, les informations sont transmises de l'écran aux personnes de manière claire et fluide, ces dernières pouvant ensuite discuter et développer des idées à l'aide des fonctionnalités interactives. Les résultats peuvent alors être enregistrés sur une clé USB, envoyés par e-mail ou imprimés.



 **x15**
appareils partagés

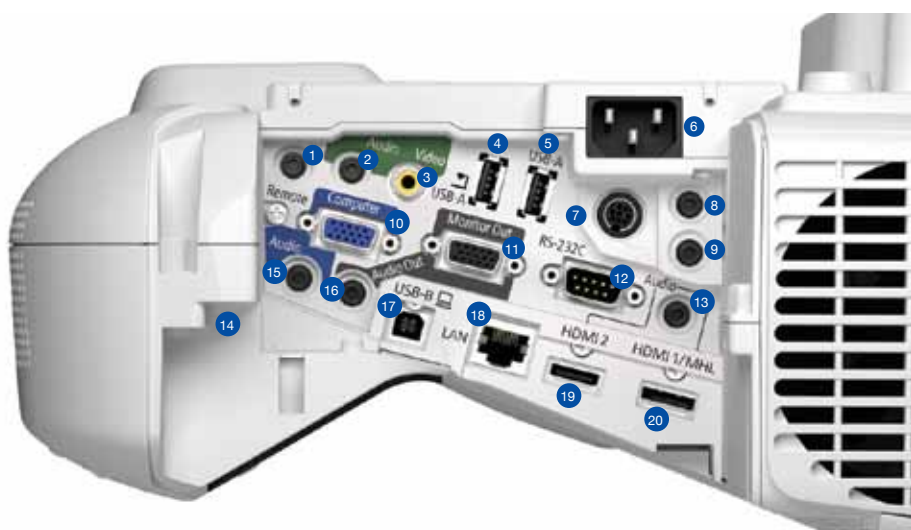
Laissez les participants communiquer/interagir via navigateur Web

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Principales caractéristiques

	EB-1420Wi	EB-1430Wi
NOUVELLE annotation tactile intuitive	-	•
NOUVELLE fonction de partage de tableau blanc sans ordinateur	•	•
Luminosité blanche et couleur (CLO) lumens	3 300	3 300
Résolution WXGA correspondant à la résolution et au rapport hauteur/largeur de la plupart des ordinateurs portables	WXGA 1 280 x 800	WXGA 1 280 x 800
Technologie à ultracourte focale réduisant les zones d'ombre et les reflets	•	•
Grande taille de l'image projetée (jusqu'à 100 pouces)	•	•
Contrôle du projecteur simple par le biais d'icônes de barre d'outils à l'écran	•	•
Deux personnes peuvent annoter simultanément les images projetées à l'aide de deux stylets interactifs	•	•
Affichage de vidéoconférences multi-sources et de présentations grâce à la fonction écran partagé	•	•
Partage de contenu vidéo et audio haute définition via les deux entrées HDMI	•	•
Installation simple sans pilote, calibration automatique et annotation sans PC	•	•
Système complet pour salles de réunion avec stylets et support mural	•	•
Visualiseur USB	En option	En option
Montage sur table	En option	En option

Connectivité complète



- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 1 Entrée télécommande | 11 Sortie moniteur |
| 2 Entrée audio | 12 Entrée contrôle RS-232C |
| 3 Entrée vidéo composite | 13 Entrée audio |
| 4 USB 2.0 type A | 14 Adaptateur WLAN (en option) |
| 5 USB 2.0 type A | 15 Entrée audio |
| 6 Alimentation secteur | 16 Sortie audio |
| 7 Entrée tactile ¹ | 17 USB 2.0 type B |
| 8 Entrée sync. | 18 LAN (RJ-45) |
| 9 Sortie sync. | 19 Entrée HDMI 2 |
| 10 Entrée PC | 20 Entrée HDMI 1/MHL |

¹ Modèle EB-1430Wi uniquement

² Application iProjection disponible sur les appareils sous Android et iOS

³ Par rapport aux projecteurs de type professionnel et éducatif des principaux concurrents proposant la technologie mono-DLP, selon les données du groupe NPD de juillet 2011 à juin 2012. Luminosité couleur mesurée selon la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur variera en fonction des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.fr/CLO

Better Products for a Better Future



Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre bureau Epson local ou consulter le site www.epson.fr

Epson France S.A.

Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 – 92305 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)

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.

EPSON®