



AirLiner™

ardoise sans fil



Enseignez d'où vous voulez

Enseignez depuis le devant, le fond de la salle ou à côté d'un élève – sans perdre les avantages pédagogiques des leçons numériques interactives.

Grâce à la palette AirLiner, vous et vos élèves pourrez interagir sans fil avec votre tableau blanc interactif SMART Board™ jusqu'à une distance de 54 ft. (16 m). Grâce au stylet relié sans pile, basculez entre les fonctions stylet, souris et effaceur pour contrôler les applications logicielles, rédiger des notes ou surligner des informations.

Interaction pour tous les élèves

Équipée du logiciel SMART Board, la palette sans fil AirLiner est un outil léger que vous pouvez transporter tout en faisant votre cours. Rédigez un problème de math à l'aide de la palette sans fil, puis distribuez-le aux élèves afin qu'ils y répondent. Utilisez plusieurs palettes pour les travaux en groupe comme les séances de questions et réponses. La palette permet des interactions simultanées, de façon à ce que plusieurs élèves utilisant des palettes et le tableau blanc interactif SMART Board puissent rédiger des notes en même temps.

Quelle que soit votre méthode d'enseignement, vous et vos élèves bénéficierez de tous les avantages de cette interaction avec les sites web et les logiciels.

Vous devez enseigner à beaucoup d'élèves tout un tas de sujets. Facilitez-vous la tâche et rendez vos leçons plus interactives et intéressantes grâce à la palette sans fil Airliner.



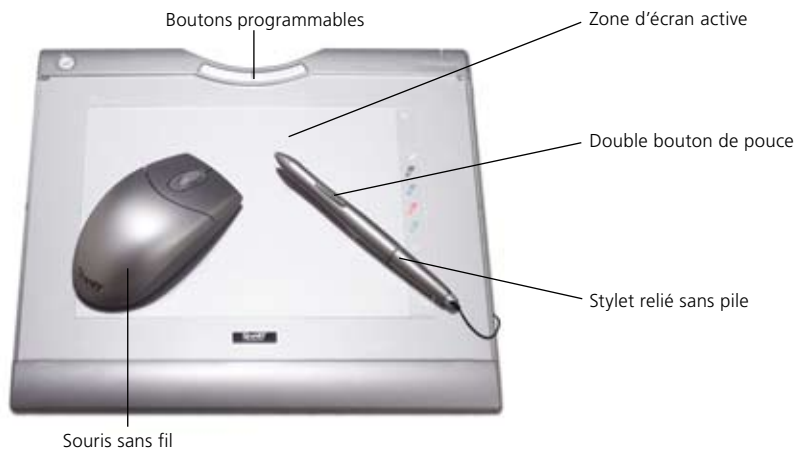
Interactivité sans fil

- ✓ Contrôlez les applications logicielles et mettez en évidence des informations depuis n'importe quel endroit de la salle
- ✓ Enregistrez vos notes et votre travail dans un fichier unique grâce au logiciel primé SMART Board
- ✓ Faites participer vos élèves – plusieurs élèves peuvent interagir en même temps

Fonctionnalités

Dimensions

Zone active
6" H x 8" L (15,24 cm x 20,32 cm)
Taille
10" L x 11" H x 1" P (25,4 cm x 27,94 cm x 2,54 cm)
Poids
2 lb. (0,91 kg)



Logiciel SMART Board

Les privilèges du logiciel Notebook permettent aux enseignants de travailler là où ils le veulent.

- Créez, gérez et enseignez vos cours grâce au logiciel Notebook
 - Utilisez une recherche par mot-clé pour trouver des milliers d'objets gratuits dans la galerie, dont des images, des fonds d'écran, Adobe® Flash®, du contenu vidéo audio. Ajoutez aussi votre propre contenu.
 - Accédez à des cours, des programmes et des ressources spécifiques à partir de la galerie
 - Joignez à un objet un lien hypertexte vers des pages web, des pages du tableau blanc des pièces jointes ou des documents de l'ordinateur
 - Ajoutez des exposants, des indices ou des symboles scientifiques à votre texte ainsi que des notations
 - Faites pivoter, déplacez, retournez et redimensionnez les objets, y compris les annotations et les captures d'écran
 - Grâce à Dual Page Display, affichez deux pages en même temps. Sur chacune des pages, vous pouvez dessiner, prendre des notes et joindre des fichiers ou des liens vers des objets et des sites web.
 - Partagez du contenu sur le réseau sans installation d'administrateur
 - Affichez tous les liens masqués d'une page Notebook grâce à la fonction View All Links
 - Rendez les objets transparents
 - Organisez les pages dans le trieur de pages
 - Faites glisser les objets d'une page et d'une application à l'autre
 - Enregistrez vos fichiers sous divers formats (ex : PDF, HTML)
 - Enregistrez vos pages en tant que fichiers images (ex : JPEG, PNG, GIF)
 - Partagez vos fichiers entre plates-formes (ex : systèmes d'exploitation Windows®, système d'exploitation Mac OS, systèmes d'exploitation Linux®)
 - Déplacez les barres d'outils en bas de l'écran
 - Sélectionnez des outils de dessin pour les connecteurs, les lignes en pointillés, les styles de crayons et bien plus encore
 - Importez et exportez des fichiers Microsoft® PowerPoint®
- Convertissez votre écriture manuscrite en texte
- Affichez des informations avec le masque d'écran et le projecteur
- Annotez des séquences vidéo ou des images fixes
- Connectez vos périphériques à votre réseau câblé ou sans fil à l'aide du logiciel LinQ™. Projetez sur le tableau blanc interactif et contrôlez-le à l'aide de votre ordinateur portable (et vice versa).
- Accédez aux applications les plus fréquentes à partir de Start Center
- Enregistrez toutes les activités à l'écran sous forme de vidéos et utilisez un microphone pour inclure des séquences audio
- Personnalisez la palette d'outils flottants
- Saisissez du texte à l'aide du clavier à l'écran
- Rédigez et enregistrez vos notes dans de nombreuses applications tierces*
- Écrivez dans PowerPoint, Word et Excel® et enregistrez vos notes dans ces fichiers
- Effectuez des saisies et sauvegardez-les dans Paint, CorelDRAW®, dans le logiciel AutoCAD®, ainsi que dans des applications de conférence comme SMART Bridgit™
- Choisissez entre plus de 35 langues**

*Systèmes d'exploitation Windows uniquement

**En novembre 2006

Intégration du tableau blanc interactif SMART Board – Interagissez avec votre tableau blanc SMART Board depuis n'importe quel endroit de la salle.

Interaction simultanée – Un utilisateur du tableau blanc interactif SMART Board peut écrire en même temps qu'un ou plusieurs utilisateurs de palettes sans fil Airliner.

Stylet relié sans pile – Vous garantit qu'il n'y aura aucun frais d'entretien ni d'arrêt technique.

Souris sans fil et sans pile – Un moyen pratique de parcourir vos informations numériques.

Adaptateur Bluetooth – Adaptateur de classe 2 d'une portée normale de 54 ft. (16 m) et d'une portée maximum de 164 ft. (50 m) en l'absence d'obstacle.

Hausse – Basculez facilement entre les fonctions du logiciel Notebook à partir de votre palette Airliner.

Surface électromagnétique 6" x 8" (15 cm x 20 cm) – L'écran électromagnétique vous permet de poser la main sur l'écran et ainsi d'en faciliter l'utilisation. La zone active s'adapte à la taille de tout écran pour un contact plus précis.

Boutons programmables – Personnalisez les boutons de la palette et du stylet pour accéder à vos fonctions préférées.

Batterie rechargeable au lithium-polymère – Autonomie : 30 heures. Temps de chargement : 6 heures.

Capacité d'enregistrement – Enregistrez tout votre travail dans un fichier unique qui fonctionne avec, ou est compatible avec les systèmes d'exploitation Windows et Macintosh. Les notes et graphiques sont enregistrés en tant qu'objets que vous pouvez manipuler et organiser. Vous pouvez également rédiger et enregistrer des notes directement dans les applications Microsoft Office.

Configuration système pour les systèmes d'exploitation Windows

Pentium® II 450 MHz • 128 Mo de RAM (256 Mo recommandé) • 136 Mo d'espace disponible sur le disque dur pour l'installation minimum (511 Mo pour l'installation complète avec les collections de galerie) • Système d'exploitation Windows NT® 4.0 (SP6), Windows 98 ou plus récent • Microsoft Internet Explorer 6.0 ou plus récent • Lecteur Macromedia Flash version 8

Configuration système pour les systèmes d'exploitation Mac OS

700 MHz (1 GHz ou plus rapide recommandé) • 128 Mo de RAM (256 Mo recommandé) • Mac OS X versions 10.3.9 et 10.4 • 148 Mo d'espace disponible sur le disque dur pour l'installation minimum (423 Mo pour l'installation complète avec SMART Essentials for Educators : Collections de galerie pour le logiciel Notebook) • Le logiciel SMART Board version 9.5 prend en charge les processeurs Intel® (Universal Binary) • Safari 1.3.2 ou plus récent • Lecteur Macromedia Flash version 8

Configuration système pour les systèmes d'exploitation Linux

Pentium II 450 MHz • 128 Mo de RAM (256 Mo recommandé) • 185 Mo d'espace disponible sur le disque dur pour l'installation minimum (460 Mo pour l'installation complète avec les collections de galerie) • Noyau Linux® version 2.6 ou plus récente (2.6.13 ou plus récente pour utiliser le matériel DT770) • Système X Window version 11 révision 6 (X11R6) ou plus récent qui prend en charge XRENDER et Xinerama • glibc 2.3.3 (gcc 3.4.2) • libstdc++6 • Bibliothèques GNOME™ 2.8.0+ ou KDE 3.3+ recommandées • SUSE® 10, Red Hat® Enterprise Linux 4 WS ou Fedora™ Core 3+

REMARQUE : D'autres versions du logiciel SMART Board sont disponibles pour les systèmes UNIX® et Linux, ainsi que pour les systèmes d'exploitation Windows et Macintosh plus anciens.

Rendez-vous sur www.smarttech.com/airliner

SMART
Technologies

SMART Technologies Inc.
1207 – 11 Avenue SW, Suite 300
Calgary, AB T3C 0M5
CANADA
Téléphone +1.403.245.0333
Sans frais 1.888.42.SMART (Canada/É-U)
Fax +1.403.228.2500
info@smarttech.com www.smarttech.com

Revendeur SMART agréé