



AirLiner™

wireless slate



Ensine de qualquer lugar

Ensine da frente ou do fundo da sala, ou ao lado de um aluno – sem perder os benefícios de aprendizagem de interagir com aulas digitais.

Com o AirLiner slate, você e seus alunos podem interagir de modo sem fio com sua Lousa Interativa SMART Board™ a uma distância de até 16 m. Utilize a caneta livre de baterias para alternar entre as funções caneta, mouse e apagador, para controlar qualquer aplicativo, fazer anotações ou destacar informações.

Interação para todos os alunos

Acionado pelo SMART Board software, o AirLiner wireless slate é uma ferramenta leve que você pode carregar enquanto ensina. Escreva um problema de matemática utilizando o AirLiner, e então o entregue a um estudante para que ele coloque a resposta. Utilize múltiplos slates para trabalhos em grupo, como sessões de perguntas e respostas, por exemplo. O slate suporta interações simultâneas, o que significa que vários alunos utilizando slates e a Lousa Interativa SMART Board, podem fazer anotações ao mesmo tempo.

Não importa o seu estilo de ensino, você e seus alunos obtêm todos os benefícios de interagir com as lições, sites e programas de computador.

Você tem vários alunos para ensinar e muitos tópicos para discutir. Torne mais fácil oferecer aulas interativas e motivantes com o Airliner wireless slate.



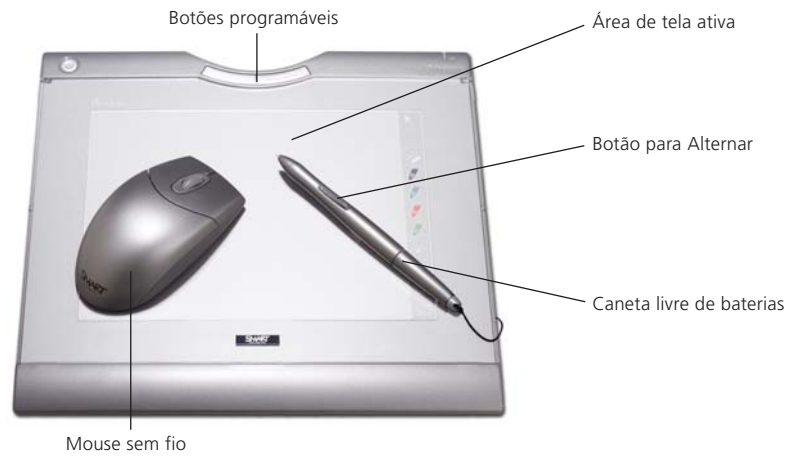
Interatividade sem restrições

- ✓ Controle aplicativos e destaque informações de qualquer lugar na sala de aula
- ✓ Salve suas anotações e outros trabalhos em um único arquivo utilizando o premiado SMART Board software
- ✓ Envolve seus alunos – vários alunos podem interagir ao mesmo tempo

Características

Dimensões

Área ativa
6" Alt. x 8" Larg. (15.24 cm x 20.32 cm)
Tamanho
10" Largura x 11" Altura x 1" Profundidade (25.4 cm x 27.94 cm x 2.54 cm)
Peso
2 lb. (0.91 kg)



SMART Board Software

O privilégio de ter o Notebook software em casa torna mais fácil para os professores trabalharem onde escolherem.

- Crie, gere e ensine com o Notebook software
 - Utilize a busca por palavras-chave para encontrar milhares de objetos de aprendizagem gratuitos na Galeria, incluindo imagens, planos de fundo, Adobe® Flash®, conteúdo de vídeo e áudio. E adicione seu próprio conteúdo.
 - Acesse atividades de aula, padrões curriculares específicos de seu país e recursos de sala de aula a partir da Galeria.
 - Adicione um hyperlink a um objeto para direcionar para páginas na Internet, páginas da lousa no arquivo, anexos ou documentos no computador.
 - Inclua sobrescritos e subscritos em seu texto, ou adicione símbolos e notações científicas.
 - Gire, mova, e redimensione objetos, incluindo anotações e capturas de tela.
 - Utilize a Dupla Visualização de Páginas para visualizar duas páginas simultaneamente. Você pode desenhar, fazer anotações e acrescentar arquivos ou links para objetos e sites em uma ou outra página.
 - Compartilhe conteúdo na rede sem a instalação de um administrador.
 - Revele todos os links ocultos em uma página do Notebook com a função Visualizar Todos os Links.
 - Torne os objetos transparentes
 - Organize as páginas no Classificador de Páginas.
 - Arraste objetos entre as páginas ou de outros aplicativos.
 - Salve os arquivos em vários formatos (e.x., PDF, HTML).
 - Salve as páginas como arquivos de imagem separados (e.x., JPEG, PNG, GIF).
 - Compartilhe arquivos entre plataformas (e.x., Sistemas operacionais Windows®, sistema operacional Mac OS, sistemas operacionais Linux®).
 - Mova as barras de ferramentas para a parte de baixo da tela.
 - Escolha as ferramentas de desenho por conectores, linhas pontilhadas, canetas e mais.
 - Importe e exporte arquivos de Microsoft® PowerPoint®.
- Converta manuscritos em texto.
- Revele informações com a Sombra de Tela ou Holofote.
- Escreva sobre vídeos parados ou em movimento.
- Utilize o software LinQ™ com sua rede com fio ou sem fio para conexões rápidas entre dispositivos. Utilize seu laptop para projetar na Lousa Interativa e controlá-la (e vice versa).
- Acesse aplicativos comuns a partir do Centro de Início.
- Grave todas as atividades na tela como vídeo, e inclua áudio a partir de um microfone.
- Personalize a Barra de Ferramentas Flutuantes.
- Insira textos com o Teclado Virtual.
- Escreva e salve anotações em diversos outros aplicativos*.
- Escreva sobre slides do PowerPoint, arquivos do Word e Excel®, e salve suas anotações nesses arquivos.
- Escreva e salve no Paint, CorelDRAW® e AutoCAD® e aplicativos de colaboração de dados, como o Bridgit™ software da SMART.
- Escolha entre mais de 35 idiomas**

*Somente para sistemas operacionais Windows

**A partir de Novembro de 2006

Integração com a Lousa Interativa SMART Board – Interaja com sua Lousa Interativa SMART Board de qualquer lugar na sala de aula.

Interação simultânea – Um usuário da Lousa Interativa SMART Board pode escrever ao mesmo tempo em que um ou mais usuários do AirLiner wireless slate.

Caneta livre de baterias – Assegura que não há perda de tempo e não necessita manutenção.

Mouse sem fio livre de baterias – Uma maneira sem complicações de navegar através de suas informações digitais.

Adaptador Bluetooth – Classe 2, de alcance esperado de 16 m e alcance máximo de 50 m em espaço livre.

Alternar – Alterne facilmente entre as funções do Notebook software a partir de seu AirLiner slate.

Superfície eletromagnética 6" x 8" (15 cm x 20 cm) – A tela eletromagnética permite que você apoie sua mão nela para facilitar o uso. E a área ativa é compatível com o tamanho de qualquer tela para contato preciso.

Botões programáveis – os botões do Airliner e da caneta para acessarem suas funções favoritas.

Bateria de íons de lítio recarregável – Tempo de carga de 6 horas, duração da bateria de 30 horas.

Função Salvar – Salve todo seu trabalho em um arquivo único que funciona com, ou é compatível com ambos os sistemas operacionais Windows e Macintosh. Anotações e gráfico são salvos como objetos que você pode manipular e organizar. Ou escreva e salve suas anotações diretamente em aplicativos populares do Microsoft Office.

Requerimentos do sistema para Sistemas Operacionais Windows

Processador Pentium® II 450 MHz • 128 MB de RAM (256 MB recomendados) • 136 MB de espaço de disco rígido livre para instalação mínima (511 MB para instalação completa com Coleções de Galeria) • Sistema Operacional Windows NT® 4.0 (SP6), Windows 98 ou superior • Microsoft Internet Explorer 6.0 ou superior • Macromedia Flash player versão 8

Requerimentos do sistema para Sistemas Operacionais Mac OS

Processador 700 MHz (recomendado 1 GHz ou mais rápido) • 128 MB de RAM (256 MB recomendados) • Mac OS X versões 10.3.9 e 10.4 • 148 MB de espaço de disco rígido livre para instalação mínima (423 MB para instalação completa com Princípios SMART para Educadores: Coleções de Galeria para Notebook software) • SMART Board software versão 9.5 suporta processadores Intel® (Binário Universal) • Safari 1.3.2 ou superior • Macromedia Flash player versão 8

Requerimentos do sistema para Sistemas Operacionais Linux

Processador Pentium II 450 MHz • 128 MB de RAM (256 MB recomendados) • 185 MB de espaço de disco rígido livre para instalação mínima (460 MB para instalação completa com Coleções de Galeria) • Linux® kernel versão 2.6 ou superior (2.6.13 ou superior para utilizar o hardware DT770) • Sistema X Window versão 11 edição 6 (X11R6) ou superior que suporte XRENDER e Xinerama • glibc 2.3.3 (gcc 3.4.2) • libstdc++6 • GNOME™ 2.8.0+ ou KDE 3.3+ bibliotecas recomendado • SUSE® 10, Red Hat® Enterprise Linux 4 WS ou Fedora™ Core 3+

NOTA: Outras versões do SMART Board software estão disponíveis para os sistemas UNIX® e Linux, bem como para versões anteriores dos sistemas operacionais Windows e Macintosh.

Visite www.smarttech.com/airliner



Scheiner Solutions
R. Antônio Jovino, 220 - cj. 63
São Paulo, SP - 05727-220
Brasil
Telefone / Fax: 11 3771-2777
scheiner@scheiner.com.br
www.scheiner.com.br

Revendedor autorizado SMART