

## SMART Slate™

Lorsque vous utilisez l'ardoise sans fil SMART Slate, vous pouvez interagir avec les leçons numériques, quel que soit l'endroit de la salle où vous vous trouvez. SMART Slate vous permet de contrôler des applications, d'ajouter des notes et de mettre en valeur des informations, que vous soyez devant la classe, au fond ou à côté d'un élève.



SMART Slate ouvre de nouvelles possibilités pour votre classe en vous donnant, à vous et à vos élèves, la liberté d'interagir avec des contenus numériques depuis n'importe quel endroit de la salle. Utilisez SMART Slate pour contrôler des applications, ajouter des notes et mettre en lumière des informations, pendant que votre travail est projeté afin que toute la classe puisse en profiter.

### Gagnez de la mobilité en enseignant

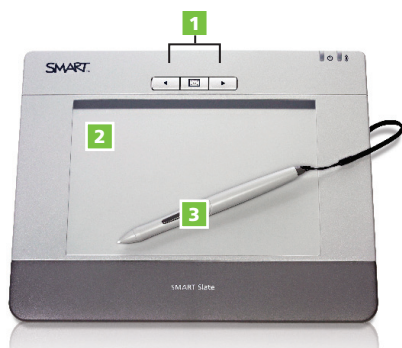
SMART Slate se connecte sans fil à votre ordinateur, et grâce à sa petite taille, vous pouvez la transporter dans la classe pendant que vous donnez votre cours. Elle vous permet de contrôler des applications sans fil et, tandis que vous utilisez le crayon pour écrire sur la surface de SMART Slate, votre écriture s'affiche à la fois sur l'écran de l'ordinateur et sur le tableau interactif SMART Board™ ou l'écran de projection afin que toute la classe puisse la voir.

### Le complément idéal de toutes les classes

SMART Slate est polyvalente – elle s'adapte à une grande diversité de classes équipées en technologie et se connecte sans fil à votre ordinateur jusqu'à une distance de 10 m (32 pieds). Utilisée seule, SMART Slate fonctionne facilement avec un ordinateur et un projecteur. Lorsqu'elle est intégrée à un tableau interactif SMART Board ou à un SMART Podium™, SMART Slate vous offre encore plus de possibilités pour basculer sans transition entre un enseignement devant toute une classe, en petits groupes ou individuel. Elle vous procure la souplesse nécessaire pour faire participer un élève sur le tableau interactif tandis qu'un autre élève écrit sur SMART Slate.

### Faites participer tous les élèves

Adressez-vous à tous les élèves de votre classe. Écrivez un problème mathématique à l'aide de SMART Slate, puis demandez à des élèves de remplir les réponses de manière à ce que toute la classe puisse en profiter. SMART Slate permet de faire participer facilement les élèves à mobilité réduite, en leur donnant la possibilité de résoudre des problèmes ou de montrer leurs connaissances à partir de leur bureau.



- 1** Boutons programmables
- 2** Zone d'écran active
- 3** Crayon captif sans pile

## Caractéristiques

### Zone active

17,3 cm L x 10,8 cm h  
(6 3/4" x 4 1/4")

### Taille

26,4 cm L x 21,6 cm h x 2,6 cm p  
(10 3/8" x 8 1/2" x 1")

### Poids

600 g  
(1 lb. 4 oz)

## Principales caractéristiques

### Intégration harmonieuse dans la classe

SMART Slate vous permet de contrôler sans fil votre tableau interactif SMART Board ou votre SMART Podium, sans compter qu'elle est totalement compatible avec le logiciel SMART Notebook™.

### Interactions simultanées

Un élève peut écrire sur le tableau interactif SMART Board en même temps qu'un autre élève écrit sur SMART Slate.

### Intégration avec les applications ink-aware

SMART Slate vous permet d'écrire et d'enregistrer des notes directement dans des applications ink-aware comme Microsoft® Word, Excel® ou PowerPoint®.

### Crayon captif sans pile

SMART Slate inclut un crayon captif sans pile qui sert à contrôler les applications et à écrire à l'encre numérique sur la surface de SMART Slate. Le crayon, qui ne nécessite aucun entretien, dispose également d'un bouton programmable et d'un effaceur dédié.

### Hausse imprimée

Avec SMART Slate, vous aurez accès à des feuilles imprimables qui s'insèrent sous le revêtement en plastique de la surface. Chaque hausse dispose d'icônes personnalisables permettant un accès rapide aux outils comme le crayon, l'effaceur, le clic droit ou la capture d'écran.

### Surface électromagnétique

L'écran électromagnétique de 17,3 cm x 10,8 cm (6,8" x 4,26") ne reconnaît que les entrées faites avec le crayon, si bien que vous pouvez poser naturellement la main sur la surface. Les proportions de la zone active s'adaptent à la taille de l'écran pour un toucher plus précis.

### Boutons programmables

Accédez facilement à vos fonctions préférées en personnalisant les boutons. Il y a trois boutons programmables sur SMART Slate et un de plus sur le crayon.

### Batterie lithium-ion rechargeable

La batterie de SMART Slate autorise une utilisation en continu pendant 24 heures, et elle se recharge en 6,5 heures. Rechargez la batterie en la branchant à votre ordinateur à l'aide du câble USB inclus. L'interrupteur de SMART Slate permet à la batterie de ne pas se décharger lors des longues périodes d'inutilisation.

### Adaptateur Bluetooth®

L'adaptateur Bluetooth classe 2 de SMART Slate a une portée normale de 10 m (32 pieds) et une portée maximale de 50 m (164 pieds) en l'absence d'obstacle.

### Ergonomique et portative

La petite taille et la légèreté de SMART Slate lui procurent une meilleure ergonomie et permettent de la transporter facilement dans la salle de classe.

### Verrou de sécurité Kensington

Si vous devez attacher SMART Slate dans une salle, le verrou de sécurité Kensington permet d'utiliser facilement un câble de verrouillage.

### Prise en charge linguistique internationale

SMART Slate prend en charge les neuf langues suivantes : anglais (États-Unis et Royaume-Uni), portugais du Brésil, chinois simplifié, français, allemand, espagnol du Mexique, russe, arabe et espagnol de Castille (européen).

### Configuration système Système d'exploitation Windows®

Processeur Pentium® III 750 MHz  
512 Mo de RAM (1 Go recommandé)  
250 Mo d'espace disponible sur le disque dur pour l'installation minimale (1 Go pour l'installation complète avec les collections de la Galerie)  
Système d'exploitation Windows XP ou Windows Vista®  
Navigateur Internet Explorer® 6.0 ou supérieur  
Lecteur Adobe® Flash® 8  
Interface de programmation d'application Microsoft® DirectX® 8.1 ou supérieure (nécessaire pour le lecteur vidéo SMART)

### Prise en charge Mac

Le système d'exploitation Mac sera pris en charge début 2010.

## Revendeur agréé :

## SMART Technologies

10 rue Godefroy  
92800 Puteaux  
Tél : 01 40 90 44 44  
franceinfo@smarttech.com

[smarttech.fr](http://smarttech.fr)

Extraordinaire, très simplement™

**SMART**™