



SMART Board® série 6000S

Le meilleur de sa catégorie

65" | 75" | 86"

Se connecter

Connectez vos appareils et contenus, et interagissez facilement avec eux afin qu'ils prennent davantage en charge un apprentissage actif, et ce aussi bien en classe qu'à l'extérieur.

Simplifier

Offrant de puissantes capacités dénuées de toute complexité, le SMART 6000S est aussi facile à entretenir et faire évoluer qu'il l'est à utiliser.

Impliquer

Conçus pour l'enseignement, l'expérience iQ et la technologie Tool Explorer™ exclusive, ainsi que des ressources et logiciels interactifs destinés à tous les niveaux d'étude et toutes les matières, sont inclus gratuitement avec chaque écran. Aucun abonnement n'est nécessaire.

Inclus :

- Écran ultra HD 4K avec HyPr Touch et InGlass
- Object Awareness™
- Avec iQ, s'appuyant sur Android 9
 - Mises à jour sans fil automatiques
 - 6 Go de RAM DDR
 - Personnalisation sécurisée grâce à l'authentification unique
- Deux ports USB-C de 65 W
- Wi-Fi intégré
- Fast Ethernet 1000 Base-T standard
- Deux enceintes orientées vers l'avant de 20 W
- Réseau de microphones intégrés
- Prise en charge tactile multipoints pour Windows et Mac
- Accessoires, dont des crayons, une télécommande, des effaceurs, des câbles et une fixation murale
- Capteurs IR, de l'éclairage ambiant, de présence, de température et d'humidité
- Conforme RGPD, avec options de stockage des données pour les utilisateurs de l'UE
- SMART Remote Management (abonnement pour la durée de la garantie produit incluse)
- Garantie SMART Assure (selon les régions)
- SMART Notebook®
- Documents pédagogiques interactifs prêts à l'emploi
- Bibliothèque gratuite de contenus pédagogiques
- Options de formation en direct et en libre-service
- Assistance experte

Exclusivité SMART



Différenciation simultanée des outils



SMART Ink



Tool Explorer



Pen ID™

Revendeur agréé :

SMART Technologies
smarttech.com/contact

Connecter

Connectez facilement la technologie et l'infrastructure de votre salle de classe à un écran interactif SMART Board. Regroupez les appareils de vos élèves, les ordinateurs et les périphériques, les outils et contenus numériques, afin de les employer le plus efficacement possible.



Connectez les appareils des élèves pour un apprentissage actif

Par le biais d'un navigateur ou d'une application, les élèves partagent leurs affichages et envoient des idées sur l'écran grâce au partage d'écran natif. L'application **SMART Mirror** pour Windows et Mac, qui permet de partager l'écran sans configuration réseau préalable, inclut la prise en charge du retour tactile. Enfin, **partagez en direct des tableaux blancs et des leçons** sur les appareils des élèves grâce aux annotations bidirectionnelles, aussi bien en classe qu'à l'extérieur, et ce dans n'importe quel navigateur, sans qu'il soit nécessaire de se connecter.

Des visioconférences grand format de meilleure qualité

Le SMART série 6000S fonctionne avec les webcams UVC, Zoom, Microsoft Teams™ et Google Meet™. Un réseau de microphones intégrés permet aux enseignants de déambuler librement dans la classe tout en diffusant un son d'une qualité constante. Enrichissez le contenu partagé sur l'écran dans ces applications avec des projecteurs et de l'encre numérique, qui permettent de communiquer des idées et de capter l'attention des élèves.

Interagissez avec toutes les entrées

Branchez plusieurs ordinateurs et entrées vidéo, puis basculez facilement de l'un à l'autre grâce à l'aperçu en direct. Écrivez et utilisez des widgets tels que des roues, des minuteurs et des horloges sur n'importe quelle entrée afin de rendre l'apprentissage encore plus interactif. Enfin, branchez facilement n'importe quel appareil aux ports USB-C de 65 watts à l'aide d'un seul et même câble pour la vidéo, l'audio, le toucher, les données, ainsi que pour le chargement.

Simplifier

Intuitives, les capacités tactiles et d'écriture à l'encre exclusives de SMART permettent aux enseignants d'utiliser leurs écrans plus facilement, plus efficacement et plus souvent. Les frais de formation s'en trouvent ainsi réduits, ainsi que les appels à l'assistance. En outre, les écrans SMART sont faciles à entretenir et faire évoluer, si bien que votre investissement vous garantit une valeur sur le long terme.



Des fonctionnalités tactiles et d'encre améliorées

Avec 40 points tactiles uniques sur les ordinateurs Windows® et 20 sur les ordinateurs Mac® et iQ, la différenciation simultanée des outils permet à plusieurs utilisateurs à la fois d'écrire, d'effacer, de déplacer et d'effectuer des commandes tactiles, et ce sans barre d'outils ni sélection de menu. **Object Awareness** détecte automatiquement les touches, les crayons et les paumes des mains. Le logiciel de bureau **SMART Ink** permet aux enseignants d'annoter des navigateurs Internet, des applications et des fichiers, notamment les fichiers PDF et Microsoft Office®.

Une maintenance plus facile

Nous mettons tout en œuvre pour vous épargner tout effort. L'écran SMART 6000S n'a besoin d'aucune configuration, se met automatiquement à jour sans fil, et peut facilement se gérer en nombre grâce au logiciel **SMART Remote Management**™. Il est couvert par la garantie **SMART Assure** (selon les régions), qui comprend une assistance technique experte, le remplacement anticipé du matériel avec expédition aller et retour, et la prise en charge des autorisations de retour sur site.

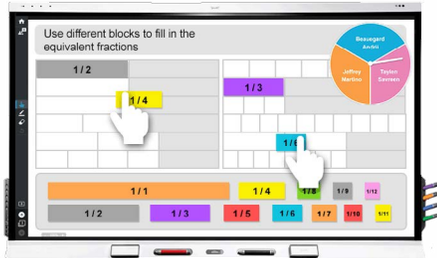
Personnalisation avancée et allumage automatique

Connectez-vous à l'écran avec un compte Google ou Microsoft, ou touchez simplement la carte d'identification SMART Board NFC incluse pour accéder en toute sécurité à vos fichiers et à votre stockage dans le cloud, ainsi que pour accéder facilement à vos applications, favoris, signets et widgets personnalisés. Le stockage dans le cloud est disponible partout, du moment que l'enseignant se connecte à un écran SMART avec iQ. En outre, l'écran sort de veille dès qu'un enseignant prend un crayon, ce qui facilite grandement le démarrage.

*Abonnement pour la durée de la garantie produit incluse

Impliquer

Le SMART Board série 6000S est livré avec un ensemble sans cesse croissant d'outils et de ressources pédagogiques qui incitent les élèves à s'impliquer, dont des logiciels primés et la plate-forme exclusive Tool Explorer. Tout cela est inclus gratuitement, sans abonnement.



Outils, modèles et ressources pédagogiques

Grâce à l'expérience iQ intégrée, enrichissez les leçons à la volée avec des modèles de tableau blanc prêts à l'emploi, des organisateurs graphiques, des activités interactives, des éléments à manipuler numériques et des widgets tels que des roues, des minuteurs et des horloges – le tout spécialement conçu pour la salle de classe.



Créez et présentez des leçons interactives enrichies

SMART Notebook permet aux enseignants de créer, de modifier et de présenter des leçons interactives attrayantes, optimisées pour l'écran SMART Board 6000S.



Transformez des outils physiques en outils numériques

La plate-forme Tool Explorer connecte les outils physiques à l'environnement numérique, ce qui permet au 6000S de reconnaître un nombre quasiment illimité de crayons, d'objets et d'éléments à manipuler compatibles.

(Tous les ensembles d'outils, notamment le crayon et le plumier magnétique TS-4PEN-MC 4 illustrés avec l'écran 6000S, sont vendus séparément.)

Une expérience intégrée exceptionnelle - avec iQ

Rien n'égale un écran interactif avec iQ. iQ est une expérience Android intégrée, destinée aux classes de la maternelle au lycée, ainsi qu'une plate-forme spécialement conçue pour l'enseignement. Les écrans SMART avec iQ facilitent l'accès aux outils et contenus personnalisés des enseignants, à leurs fichiers OneDrive™ et Google Drive™, et connectent les appareils des élèves afin que ces derniers s'impliquent, interagissent et collaborent de façon pertinente. Plus puissant et plus convivial, iQ permet aux enseignants de gagner du temps en tout point de leurs leçons. Ils peuvent ainsi se concentrer sur l'apprentissage tandis qu'ils utilisent les outils, modèles et activités pédagogiques du tableau blanc, interagissent avec les appareils des élèves, naviguent sur Internet et regroupent leurs contenus.

Mises à jour sans fil automatiques. Avec iQ, vous bénéficiez du développement continu des fonctionnalités SMART, effectué en accord avec les retours d'information des enseignants et responsables pédagogiques. Tous les écrans avec iQ sont régulièrement mis à jour, sans fil et automatiquement, afin de les doter de nouvelles fonctionnalités. Enfin, les écrans 6000S prennent également en charge les futures mises à jour du système d'exploitation – tout cela pour veiller à ce que votre investissement technologique réponde à l'évolution constante des besoins de vos enseignants et salles de classe.

Expérience Windows et Mac

Profitez de l'expérience SMART Board complète sur n'importe quel ordinateur connecté Windows (40 points tactiles) ou Mac (20 points tactiles). Bénéficiez d'une interaction précise, ainsi que de fonctionnalités tactiles et d'écriture à l'encre naturelles et intuitives avec SMART Ink, Object Awareness et la différenciation simultanée des outils, dans tous les navigateurs Internet et les applications.

Expérience Chrome OS™

S'ils sont connectés à un appareil Chrome OS, les enseignants peuvent accéder sur l'écran à Google Play Store et à leurs applications, et interagir avec le contenu. Profitez de points tactiles simultanés, de l'encre numérique, de la reconnaissance automatique des crayons, du toucher et de l'effaçage dans les applications Chrome OS prises en charge.

Conçu pour durer

Le SMART Board série 6000S respecte les normes internationales en termes de qualité, de sécurité, de conformité environnementale et réglementaire, avec certification tierce, et il est couvert par des services d'assistance technique et la garantie SMART Assure (selon les régions). Il est également livré avec un abonnement au logiciel SMART Remote Management.*

4K Ultra haute définition 4K

Finition Silktouch™ ultra-douce

Test de durée de vie accélérée

Durée de vie des LED :
50 000 heures

Certification ENERGY STAR® et conformité à l'écoconception de l'UE

Certifications réglementaires et environnementales

Verre antireflet trempé thermiquement

Garantie SMART Assure (selon les régions)

*Abonnement pour la durée de la garantie produit incluse

Logiciels	
SMART Notebook®	Inclus
SMART Ink® et SMART Product Drivers	Inclus
SMART Remote Management	Abonnement pour la durée de la garantie incluse
SMART Learning Suite	Facultatif

Affichage

Tailles d'écran (diagonale)	65", 75", 86"
Résolution maximale de l'écran	UHD 4K (3840 x 2160)
fréquence d'actualisation	60 Hz
Durée de vie	≥ 50 000 heures
Luminosité (maximum)	≥350 cd/m ²
Temps de réponse	65" : ≤ 9 ms 75" : ≤ 8 ms 86" : ≤ 8 ms
Verre	Verre antireflet trempé thermiquement qui résiste aux salissures et traces de doigts
Boutons d'appoint	Alimentation, accueil, volume, masque d'écran, gel de l'image
Capteurs	Proximité, éclairage ambiant, infrarouge, température de la pièce et humidité
Audio	2 enceintes intégrées de 20 W Réseau de quatre microphones linéaires intégrés
NFC	Dispositif de lecture/écriture NFC RFID intégré
Télécommande	inclus
Poids	65" : 51 kg 75" : 65 kg 86" : 84 kg

EXPÉRIENCE INTERACTIVE

Technologie tactile	HyPr Touch™ avec InGlass™
Fonctionnalités tactiles	Tool Explorer™ Différenciation simultanée des outils Object Awareness™ Pen ID™ Silktouch™ Encre sensible à la pression
Capacités tactiles multipoints	Jusqu'à 40 points tactiles (selon le système d'exploitation)
Outils inclus	Crayons (x2) Effaceurs (x2)
Outils en option	Ensemble de quatre crayons multicolores Crayon magique Crayon surligneur Tamppons et cubes

Expérience Android intégrée iQ™

Système d'exploitation	Android version 9.0
Mémoire	6 Go DDR
Stockage	32 Go
Fonctionnalités	Tableau blanc SMART Partage d'écran natif et par le biais de l'application Navigateur Internet Écran d'accueil et paramètres personnalisés Aperçu des entrées en direct Widgets interactifs Modèles, organisateurs graphiques et éléments à manipuler Bibliothèques de fichiers et d'applications Accès à Google Drive™ et OneDrive™
Mises à jour	Sans fil automatique

Connectivité

Câblée	RJ45 (x2) 1000baseT
Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac avec 2 x 2 MIMO (bandes 2,4 et 5 GHz) prenant en charge les protocoles d'authentification WEP, WPA, WPA2 PSK et 802.1X EAP
Bluetooth	5.0 mode double

ENTRÉES/SORTIES

Entrées	HDMI® 2.1 x3 (HDCP 1.4 et 2.3), VGA, 3,5 mm stéréo, RS-232, RJ45 x2, USB-A 2.0, USB-B 2.0, USB-A 3.0 x3, USB-B 3.0 x3, USB-C x2
Sorties	HDMI 2.1 (HDCP 2.3), 3,5 mm stéréo, S/PDIF
Emplacement OPS	Prise en charge jusqu'à 60 W
Modules d'unité de calcul en option	PC OPS SMART avec Windows 10 Pro SMART Chromebox

Garantie

Garantie produit	Garantie SMART Assure (selon les régions)
------------------	---

Spécifications techniques complètes

Voir smarttech.com/fr/kb/171756.