



 65" | 75" | 86"

### Principales fonctionnalités :

- QLED avec rétroéclairage à matrice complète avec gradation locale
- Résolution 4K UHD
- Prise en charge de la vidéo Dolby Vision
- Conception sans système d'exploitation
- 50 points tactiles
- Différenciation simultanée des outils
- Object awareness
- Réseau de 8 microphones intégrés
- 2 enceintes de 20 W + caisson de basse de 20 W
- USB-C avec alimentation électrique de 100 W
- Conforme aux normes ENERGY STAR et Ecodesign

### Logiciel inclus :

- SMART Ink et pilotes de produits SMART
- SMART Notebook

### La différence Dolby Vision:



## Enseignez avec la brillance du QLED

La série SMART Board® T Pro est garantie pour offrir plus que le 4K UHD. La technologie QLED implique un contrôle dynamique multizone des couleurs, une luminosité élevée et un rapport de contraste élevé pour une expérience d'enseignement de haut niveau.

### Enseignez dans votre système d'exploitation préféré

Approchez-vous de l'écran et connectez un simple câble USB-C à votre ordinateur portable, ou utilisez un module SMART OPS PC pour travailler avec le système d'exploitation de votre choix.

### La meilleure expérience d'annotation

Prenez un crayon et écrivez directement dans des fichiers PDF et Microsoft Office et enregistrez-les dans leur format de fichier natif grâce à SMART Ink. Passez facilement du tableau blanc aux programmes sans perdre vos notes.

### Une qualité qui résiste à l'épreuve du temps

Les produits SMART présentent l'un des taux de défaillance les plus faibles du marché et sont soumis à des tests rigoureux de durée de vie accélérée pour des pressions, des températures et des impacts extrêmes, entre autres, afin que les utilisateurs puissent être sûrs de leur achat.

# Modules et appareils SMART OPS compatibles

## SMART AM60 iQ

EDLA sous licence avec Google Mobile Services

Le module SMART AM60 iQ OPS offre la toute dernière technologie informatique embarquée SMART. Le module est un appareil Google sous licence EDLA et peut être connecté aux écrans interactifs de la série T Pro pour offrir une expérience utilisateur basée sur Google et les avantages de l'iQ de SMART.

Il est livré avec le dernier système d'exploitation Android et comprend une voie de mise à niveau vers les futures mises à jour Android par le biais de mises à jour en direct pour une valeur à long terme.



### Notre module d'appareils AM60 comprend :



Services mobiles Google intégrés



Système d'exploitation Android 13\*



Système embarqué iQ 4

## SMART Chromebox

Le SMART Chromebox, entièrement compatible avec les écrans interactifs SMART, offre une passerelle facile vers un environnement Google ChromeOS. Chargez ChromeOS en quelques secondes pour dynamiser l'enseignement grâce à l'interactivité et aux outils intégrés pour l'implication des élèves, comme le partage d'écran.



Découvrez tous les modules OPS de SMART ici

## Logiciel SMART



Faites participer chaque élève sans effort et sur n'importe quel appareil grâce à la plateforme d'apprentissage dynamique et collaborative de Lumio, basée sur le Web.

### SMART Notebook

Logiciel de bureau primé pour créer des expériences d'apprentissage attrayantes avec votre SMART Board® – aucun abonnement n'est requis.



\* Livré avec Android 13, la mise à jour vers Android 15 – ou une version plus récente – est prévue pour 2025.

Revendeur agréé :

Renseignez-vous  
dès aujourd'hui :



**SMART**  
®