



## Affichage

<b>Tailles d'écran (diagonale)</b>	65"   75"   86"
<b>Rétroéclairage</b>	LED
<b>Format</b>	16:9
<b>Résolution maximale de l'écran</b>	UHD 4K (3840 × 2160)
<b>Fréquence d'actualisation</b>	60 Hz
<b>Durée de vie</b>	≥ 50 000 heures
<b>Luminosité<sup>1</sup></b>	400 cd/m <sup>2</sup>
<b>Temps de réponse de l'écran</b>	≤8 ms
<b>Angle de vision</b>	178°
<b>Verre</b>	Trempe   Antireflet   Collé
<b>Couleur du cadre</b>	Noir
<b>Boutons d'appoint</b>	Alimentation   Accueil   Volume   Gel de l'image
<b>Capteurs</b>	Éclairage ambiant   Infrarouge
<b>Audio</b>	2 enceintes de 20 W intégrées pour un son hautement fidèle

## Logiciels intégrés

<b>Système d'exploitation</b>	N / A
-------------------------------	-------

## Unité de calcul

<b>Prise en charge OPS<sup>2</sup></b>	Modules SMART PCM ou AMG1
<b>OPS prenant en charge l'alimentation des modules PC</b>	90 W
<b>Module d'unité de calcul en option</b>	Voir > <a href="http://smarttech.com/accessories">smarttech.com/accessories</a>

## Expérience interactive

<b>Technologie tactile</b>	Infrarouge avancé
<b>Fonctionnalités tactiles</b>	Différenciation simultanée des outils <sup>3</sup> Object Awareness™ <sup>4</sup> Silktouch™
<b>Temps de réponse typique du toucher</b>	≤ 8 ms
<b>Fréquence d'images</b>	≥ 125 Hz
<b>Précision</b>	1 mm
<b>Taille minimale des objets</b>	2 mm
<b>Capacités tactiles multipoints</b>	40 – Windows® 20 – Mac 10 – Chrome OS™
<b>Outils inclus</b>	Crayons (×2)
<b>Supports d'outils</b>	Magnétique   Fixation sur le cadre

## Logiciels

<b>Inclus</b>	SMART Notebook® SMART Product Drivers et SMART Ink®
<b>Facultatif</b>	SMART Notebook Plus Lumio™ SMART Meeting Pro® SMART TeamWorks™

<sup>1</sup>La luminosité des écrans peut varier.

<sup>2</sup>L'assistance et les performances des modules OPS (Open Pluggable Specification) et OPS-C tiers peuvent varier. Effectuez des tests de compatibilité appropriés pour éviter d'éventuels problèmes.

<sup>3</sup>Un ordinateur connecté équipé de SMART Product Drivers est nécessaire. Prise en charge uniquement dans SMART Notebook et SMART Ink.

<sup>4</sup>En cas de connexion à un ordinateur équipé de SMART Product Drivers

Entrées	Avant	Précédent
Emplacement pour accessoire OPS PC	-	1
HDMI® 2.0 avec compatibilité HDCP 1.4 et HDCP 2.2	1	2
Display Port 1.2	-	1
Vidéo VGA	-	1
3,5 mm stéréo (variable)	-	1
RS-232 (connecteur DB-9)	-	1
RJ45 (ENTRÉE LAN)	-	1
USB Type-C, 4K à 60 Hz, mode alternatif DisplayPort, toucher, audio numérique, USB 3.2 Gen 1 (aval) pour les périphériques ; 15 W de puissance	1	-
USB Type-C, 4K à 60 Hz, mode alternatif DisplayPort, toucher et audio numérique, USB 2.0 Hi-Speed	-	1
USB 2.0 Type-A	-	1
USB 3.2 Gen 1 Type-A	2	2
USB 2.0 Type-B	1	1

Sorties	Avant	Précédent
HDMI 2.0 avec prise en charge HDCP 1.4 et 2.2	-	1
3,5 mm stéréo (variable)	-	1
S/PDIF optique (fixe)	-	1
RJ45 (SORTIE LAN)	-	1

Câbles et accessoires inclus	Qté
propre à votre pays	1
Câble USB 2.0 A à B de 5 m	1
Câble USB Type-C de 1,8 m	1
Crayons	2
Télécommande	1
Piles AAA	2
Instructions d'installation illustrées	1
Document des informations importantes	1

Conditions de stockage et de fonctionnement	
<b>Alimentation</b>	100 V à 240 V c.a., 50 Hz à 60 Hz
<b>Température de fonctionnement</b>	0-40 °C
<b>Température de stockage</b>	-10-60 °C
<b>Humidité</b>	20 à 80 % d'humidité relative, sans condensation

### Consommation électrique

<b>Par défaut</b>	65" : 79 W
	75" : 88 W
	86" : 119 W
<b>Veille</b>	<0.5 W

### Certification et conformité<sup>5</sup>

<b>Modèles réglementaires</b>	IDGX65-2   IDGX75-2   IDGX86-2
<b>États-Unis / Canada</b>	cULus   FCC   ISDE   TSCA   Emballage CONEG   Proposition 65
<b>UE / EEE / AELE / RU</b>	CE   UKCA   DBT   cb   DCEM   Rouge   REACH   RoHS   Pile   DEEE   emballage   POP   Écoconception
<b>Australie/Nouvelle-Zélande</b>	RCM
<b>Normes de performances</b>	ENERGY STAR®   HDMI   HDCP

### Informations concernant l'achat<sup>6</sup>

#### Numéros de commande

<b>GX065-V3</b>	Écran interactif SMART Board® GX065-V3, aucun système d'exploitation intégré
<b>GX075-V3</b>	Écran interactif SMART Board GX075-V3, aucun système d'exploitation intégré
<b>GX086-V3</b>	Écran interactif SMART Board GX086-V3, aucun système d'exploitation intégré

#### Accessoires optionnels

Voir > [smarttech.com/accessories](https://smarttech.com/accessories)

### Garantie SMART

Les conditions générales et l'option d'extension de garantie dépendent des régions. Rendez-vous sur [smarttech.com/warranty](https://smarttech.com/warranty) ou contactez votre revendeur pour plus d'informations.

<sup>5</sup>La disponibilité des produits peut varier selon les régions.

Ce produit a reçu des certifications supplémentaires non répertoriées ici.

<sup>6</sup>Les numéros de commande peuvent varier selon les régions.

## Conditions des câbles

Voir > *Guide des câbles et des connecteurs SMART*  
([docs.smarttech.com/kb/171926](https://docs.smarttech.com/kb/171926))



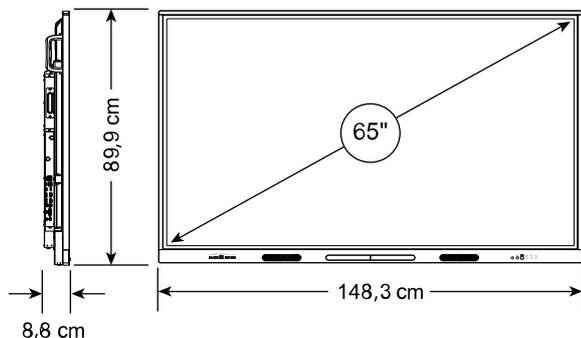
## Installation, dimensions et poids

### Remarques

- Toutes les dimensions  $\pm 0,3$  cm. Tous les poids  $\pm 0,9$  kg.
- Le produit est expédié verticalement.

## Modèles 65"

### Dimensions



### Poids

37 kg

### Dimensions d'expédition (palette comprise)

162 cm  $\times$  116,5 cm  $\times$  16 cm

### Poids d'expédition

54 kg

### Fixation VESA

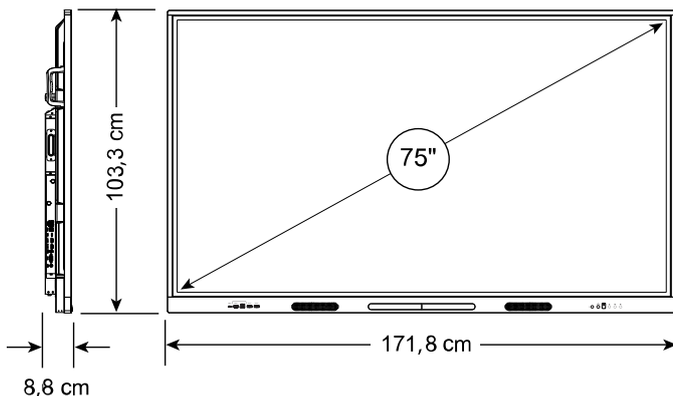
M8 | 600  $\times$  400 mm

### Poignées

2

## Modèles 75"

### Dimensions



### Poids

52 kg

### Dimensions d'expédition (palette comprise)

182 cm  $\times$  128,5 cm  $\times$  16 cm

### Poids d'expédition

71 kg

### Fixation VESA

M8 | 800  $\times$  400 mm

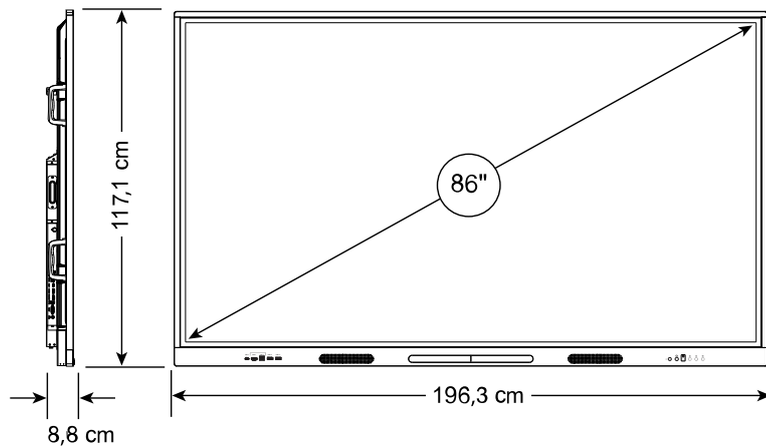
### Poignées

2

## Installation, dimensions et poids (suite)

### Modèles 86"

#### Dimensions



#### Poids

65 kg

#### Dimensions d'expédition (palette comprise)

216,5 cm × 144,5 cm × 16,0 cm

#### Poids d'expédition

90 kg

#### Fixation VESA

M8 | 800 × 600 mm

#### Poignées

4

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

[smarttech.com/contact](http://smarttech.com/contact)

© 2024 SMART Technologies ULC. Tous droits réservés. SMART Board, SMART Notebook, Lumio, SMART Meeting Pro, SMART TeamWorks, SMART Ink, Différenciation simultanée des outils, Object Awareness, Silktouch, smarttech™, le logo SMART et tous les slogans SMART sont des marques de commerce ou des marques de commerce déposées de SMART Technologies ULC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les marques de commerce adoptées HDMI et HDMI High-Definition Multimedia interface, ainsi que le logo HDMI, sont des marques de commerce ou des marques de commerce déposées de HDMI Licensing administrators, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Android et Chrome OS sont des marques de commerce de Google Inc. Tous les autres noms de produits et de sociétés tiers peuvent être des marques de commerce appartenant à leurs détenteurs respectifs. Ce produit et/ou l'utilisation de celui-ci sont couverts par un ou plusieurs des brevets américains suivants : [www.smarttech.com/patents](http://www.smarttech.com/patents). Le contenu peut être modifié sans préavis. 24 mai 2024.