

# SMART Board® série GX

SBID-GX165  
SBID-GX175  
SBID-GX186



## 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 (maximum)</b>	≥400 cd/m <sup>2</sup>
<b>Temps de réponse</b>	≤8 ms
<b>Angle de vision</b>	178°
<b>Verre</b>	Antireflet trempé thermiquement
<b>Épaisseur du verre</b>	4 mm
<b>Couleur du cadre</b>	Noir
<b>Boutons d'appoint</b>	Alimentation, accueil, volume, paramètres / gel de l'image, précédent
<b>Capteurs</b>	Éclairage ambiant/infrarouge
<b>Audio</b>	2 enceintes intégrées de 15 W

## EXPÉRIENCE INTERACTIVE

<b>Technologie tactile</b>	Infrarouge avancé
<b>Fonctionnalités tactiles</b>	Reconnaissance des objets™ <sup>1</sup> Différenciation simultanée des outils™ <sup>2</sup> Silktouch™
<b>Temps de réponse typique</b>	≤ 10 ms
<b>Fréquence d'images</b>	≥ 110 Hz
<b>Précision</b>	±1 mm (plus de 90 % de la surface)
<b>Taille minimale des objets</b>	2 mm
<b>Capacités tactiles multipoints</b>	20 – Windows® et Mac 10 – Chrome OS™
<b>Outils inclus</b>	Crayons (×2)
<b>Supports d'outils</b>	Magnétique, fixation sur cadre

## LOGICIELS

<b>Version de base de SMART Notebook®</b>	Inclus
<b>SMART Ink® et SMART Product Drivers</b>	Inclus
<b>SMART Remote Management</b>	Facultatif
<b>SMART Learning Suite</b>	Facultatif

smarttech.com  
smarttech.com/contact

© 2022 SMART Technologies ULC. Tous droits réservés. SMART Board, SMART Notebook, SMART Ink, Simultaneous Tool Differentiation, Object Awareness, Silktouch, smarttech, le logo SMART et tous les slogans SMART sont des marques de commerce ou des marques déposées de SMART Technologies ULC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Le logotype Bluetooth est détenu par Bluetooth SIG, Inc. et l'utilisation de ces marques par SMART Technologies ULC est soumise à une licence. 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 déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. 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. Les modèles et les spécifications peuvent varier selon les régions. Veuillez contacter votre représentant local pour plus d'informations. Le contenu peut être modifié sans préavis. 17 janvier 2022.

<sup>1</sup>En cas de connexion à un ordinateur équipé de SMART Product Drivers

<sup>2</sup>Un ordinateur connecté équipé de SMART Product Drivers est nécessaire. Prise en charge uniquement dans SMART Notebook et SMART Ink.

## EXPÉRIENCE ANDROID™ INTÉGRÉE

<b>Système d'exploitation</b>	Android version 8.0
<b>Mémoire :</b>	3 Go DDR
<b>Stockage</b>	32 Go
<b>Tableau blanc numérique</b>	✓
<b>Navigateur Internet</b>	✓
<b>Partage d'écran</b>	✓
<b>Autres fonctionnalités</b>	Sélection de l'entrée Gestionnaire de fichiers Écran de superposition Widgets interactifs Bibliothèque d'applications
<b>WPS Office</b>	✓
<b>Capacité à exécuter des applications tierces</b>	✓
<b>Accès au stockage dans le cloud</b>	✓
<b>Langues prises en charge</b>	Arabe, chinois (simplifié), chinois (traditionnel), tchèque, danois, néerlandais, anglais, finnois, français, allemand, grec, italien, japonais, coréen, lituanien, norvégien, polonais, portugais, roumain, russe, espagnol, suédois, turc
<b>Mises à jour</b>	Sans fil

## UNITÉ DE CALCUL

<b>Prise en charge OPS</b>	✓
<b>Prise en charge des OPS-C</b>	✓
<b>OPS prenant en charge l'alimentation des modules PC</b>	60 W
<b>Modules d'unité de calcul en option</b>	PC OPS SMART avec Windows 10 Pro SMART Chromebox

## ENTRÉES

	Avant	Arrière
Emplacement pour accessoires PC OPS (appareils 60 W)	–	1
HDMI® 2.0 avec prise en charge HDCP 1.4 et HDCP 2.2	1	2
DisplayPort 1.2	–	1
Vidéo VGA	–	1
Vidéo YPbPr 3,5 mm	–	1
AV 3,5 mm (vidéo composite)	–	1
3,5 mm stéréo	–	1
Contrôle local RS-232 (connecteur DB-9)	–	1
Ethernet RJ45 (convertisseur)	–	2
USB Type-C 4K à 60 Hz DisplayPort mode alternatif, toucher et audio numérique ; 15 W de puissance	1	–
USB 2.0 Type-A	1	2
USB 2.0 type B	1	1
USB 3.0 Type-A	1	–

## SORTIES

	Avant	Arrière
AV 3,5 mm (vidéo composite)	–	1
Audio S/PDIF	–	1
3,5 mm stéréo	–	1

## CÂBLES ET ACCESSOIRES INCLUS

	Qté
propre à votre pays	1
Câble USB A/B de 5 m	1
Crayons	2
Antennes externes 2,4 et 5 GHz double bande (2 Wi-Fi, 1 point d'accès)	3
Télécommande	1
Piles AAA	2
Instructions d'installation illustrées	1
Document des informations importantes	1

**CONNECTIVITÉ**

<b>Câblée</b>	RJ45 (x2) 100baseT
<b>Wi-Fi</b>	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 Point d'accès Wi-Fi
<b>Bluetooth</b>	4.2 mode double

**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 d'entreposage</b>	-10–60 °C
<b>Humidité</b>	5 à 80 % d'humidité relative, sans condensation

**CONSOMMATION ÉLECTRIQUE**

<b>Par défaut</b>	65" : 117 W 75" : 157 W 86" : 175 W
<b>Veille</b>	< 0,5 W
<b>Désactivé</b>	0 W

**CERTIFICATION ET CONFORMITÉ**

<b>États-Unis / Canada</b>	UL, FCC, ISED, Emballage CONEG, Proposition 65
<b>UE / EEE / AELE / RU</b>	CE, UKCA, LVD, CB, EMCD, RED, REACH, RoHS, Batteries, DEEE, Emballage, POP, Écoconception
<b>Australie/Nouvelle-Zélande</b>	RCM
<b>Normes de performances</b>	ENERGY STAR®, HDMI

**INFORMATIONS CONCERNANT L'ACHAT**

**Numéro de commande :** Écran interactif SMART Board  
**SBID-GX165** GX065 avec système d'exploitation et logiciels pédagogiques intégrés

**Numéro de commande :** Écran interactif SMART Board  
**SBID-GX175** GX075 avec système d'exploitation et logiciels pédagogiques intégrés

**Numéro de commande :** Écran interactif SMART Board  
**SBID-GX186** GX086 avec système d'exploitation et logiciels pédagogiques intégrés

**Accessoires optionnels** Voir [smarttech.com/accessories](http://smarttech.com/accessories)

**GARANTIE**

**Garantie limitée sur l'équipement SMART** Comprend le remplacement anticipé du matériel et l'accès à l'assistance sur site. Les conditions générales dépendent des régions. Contactez votre revendeur ou distributeur local pour plus d'informations, et rendez-vous à l'adresse [smarttech.com/warranty](http://smarttech.com/warranty).

**CONDITIONS DES CÂBLES**

<b>HDMI</b>	Certifié High Speed HDMI premium (18 Gbps) Longueur maximale : 7 m
<b>USB 2.0</b>	Certifié USB 2.0 Prise en charge de Hi-Speed (480 Mbps) Longueur maximale : 5 m
<b>USB 3.0</b>	Certifié USB 3.0 Prise en charge de SuperSpeed (5 Gbit/s) Longueur maximale : 3 m
<b>USB Type-C</b>	Prise en charge de SuperSpeed (5 Gbit/s) Longueur maximale : 2 m

**Plus d'informations**

Voir [smarttech.com/fr/kb/171744](http://smarttech.com/fr/kb/171744)

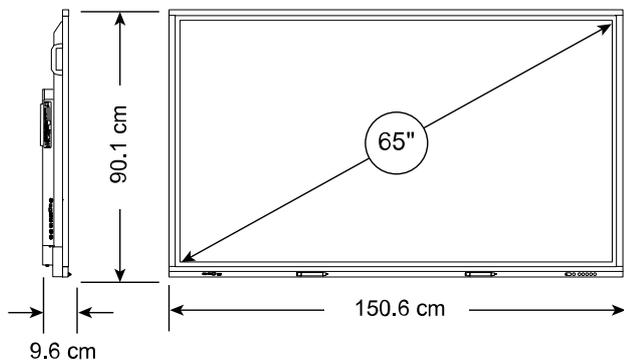
## INSTALLATION, DIMENSIONS ET POIDS

### REMARQUES

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

### SBID-GX165

#### Dimensions



#### Poids

42 kg

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

168,5 cm  $\times$  115,9 cm  $\times$  23,5 cm

#### Poids d'expédition

58 kg

#### Fixation VESA

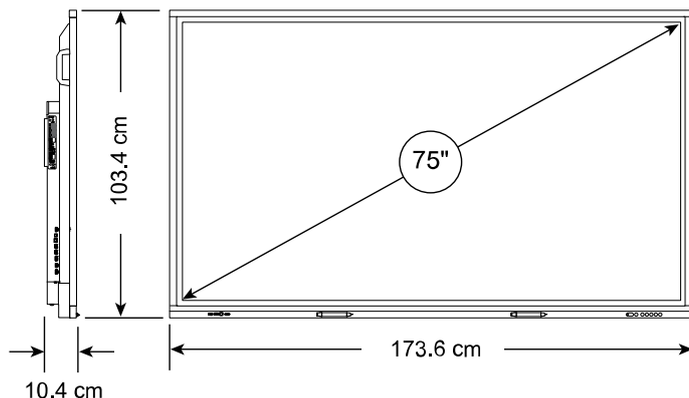
M8, 600  $\times$  400 mm

#### Poignées

2

### SBID-GX175

#### Dimensions



#### Poids

58 kg

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

191 cm  $\times$  127,4 cm  $\times$  26 cm

#### Poids d'expédition

75 kg

#### Fixation VESA

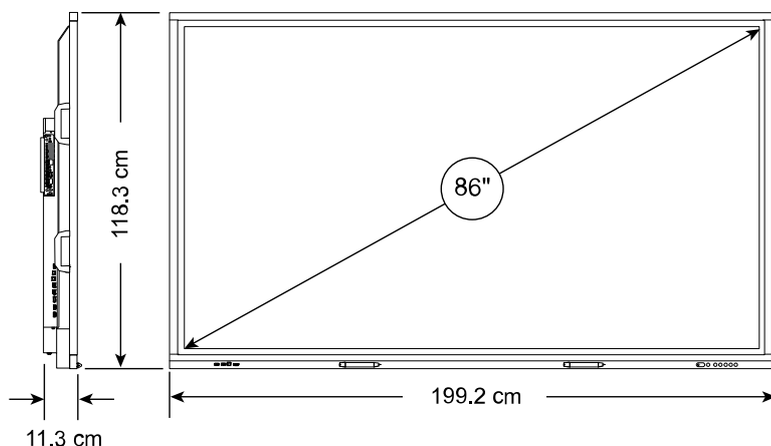
M8, 600  $\times$  400 mm

#### Poignées

2

### SBID-GX186

#### Dimensions



#### Poids

77 kg

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

216,5 cm  $\times$  145,4 cm  $\times$  29,5 cm

#### Poids d'expédition

95 kg

#### Fixation VESA

M8, 700  $\times$  400 mm

#### Poignées

4