

# Spécifications techniques

Nom de modèle	4TB70CT1U	4TB80CT1U
Orientation d'écran		Paysage
Panneau ACL	ACL de catégorie 70" (69,5" sur la diagonale)	ACL de catégorie 80" (80,5" sur la diagonale)
Résolution maximale	3 840 x 2 160 pixels	
Max. de couleurs reproductibles (approx.)	1,07 milliards de couleurs	
Espacement pixels (H x V)	0,40075 x 0,40075 mm	0,464 x 0,464 mm
Rapport de contraste	4 000:1	
Angle de vue (H/V)	176°/176° (CR ≥ 10)	
Surface active de l'écran (L x H)	60 5/8" x 34 3/16"	70 3/16" x 39 7/16"
Délai de réponse	8,5 ms	8 ms
Rétro-éclairage	DEL, direct	
Écran tactile	Technologie tactile	IR (détection de blocage de rayons infrarouge)
	Port de connexion PC <sup>1</sup>	USB Type C x 1
	Multipoints	20 points
	Verre de protection	Épaisseur : Approx. 4,0 mm / résistance aux chocs : 130 cm
Stylet tactile	Stylet passif	2 compris
Entrée ordinateur	Vidéo	HDMI
	Prêt à l'emploi	VESA DDC2B
Système de couleur vidéo		NTSC-M/PAL-N/PAL-M
Syntoniseur analogique/numérique		NTSC/ATSC
Bornes d'entrée <sup>2</sup>	HDMI x 2, AV analogique (mini-prise stéréo 3,5 mm) x 1, ANT/Câble x 1, USB x 1	
Bornes de commande <sup>2</sup>	Ethernet RJ-45 x 1, RS-232C (mini-prise stéréo 3,5 mm) x 1	
Bornes de sortie <sup>2</sup>	Audio (mini-prise stéréo 3,5 mm (G/D)) x 1	
Sortie haut-parleurs	10 W + 10 W	
Alimentation <sup>3</sup>	110 V CA, 60 Hz	
Consommation	200 W	240 W
Température de service <sup>4</sup>	0°C à 40°C	
Dimensions (L x P x H) (approx.) (affichage seulement)	62 3/4" x 3 5/16" x 36 13/16"	72 5/16" x 3 11/16" x 42 1/2"
Poids (approx.) (affichage seulement)	100 lb	132 lb

<sup>1</sup> Utilisez le câble USB fourni avec le produit pour brancher sur un ordinateur. <sup>2</sup> Utilisez un câble de connexion vendu dans le commerce pour réaliser les connexions PC/autres sources vidéo. <sup>3</sup> Le cordon d'alimentation CA est une prise d'entrée. Le câble est compris (3 broches). <sup>4</sup> Les plages de température de service pourraient varier lors de déployer le moniteur avec d'autres matériels en option. Dans un tel cas, veuillez vérifier les plages de température spécifiées pour le matériel en option.

## Exigences système

### Dispositifs connectés

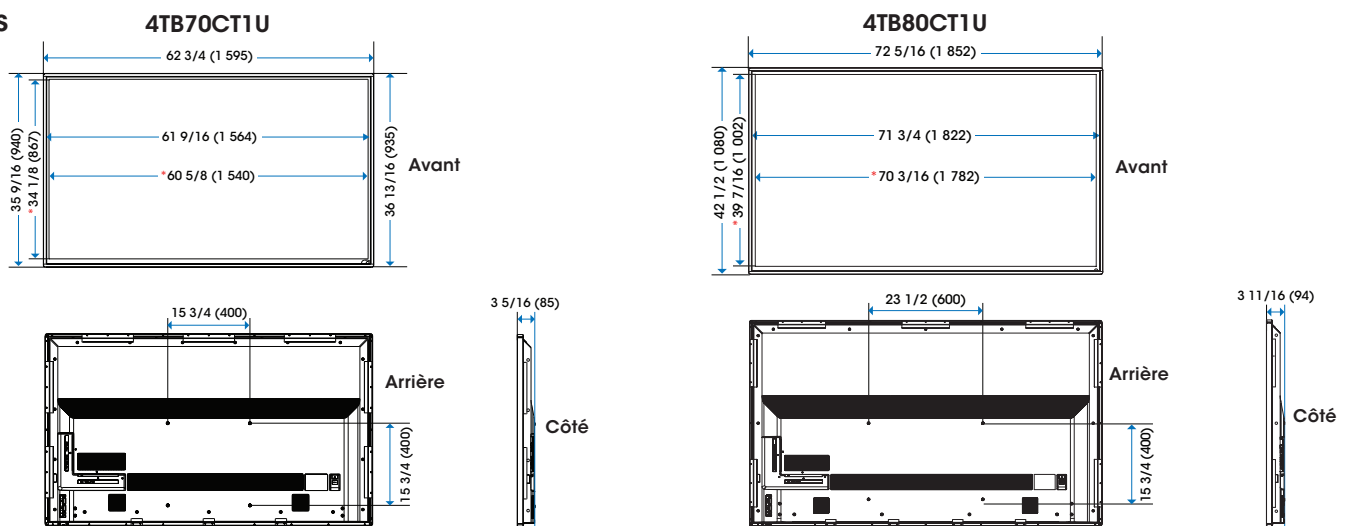
Matériel	Doit avoir un port conforme à la norme USB 2.0
Système d'exploitation	Windows <sup>®</sup> 8.1 (version 32-bit ou 64-bit), Windows 10 (version 32-bit ou 64-bit)
	macOS <sup>®</sup> v 10.13, v 10.14, v 10.15
	Google Chrome <sup>™</sup> OS version 74 ou ultérieure

### Logiciels fournis (Windows)

Unité centrale	Intel <sup>®</sup> Core <sup>™</sup> i5-6360U ou supérieur Intel <sup>®</sup> Core <sup>™</sup> i7-6650U ou supérieur recommandé
Mémoire	Au moins 4 Go
Espace libre en disque dur	Au moins 4 Go (espace libre disponible indépendamment pour le stockage des données)

Pour utiliser le panneau tactile, il faut brancher le câble USB compris dans l'emballage sur un ordinateur. Le panneau tactile s'exploite par l'entremise du pilote en standard intégré dans chaque système d'exploitation. Sur une plateforme Mac<sup>®</sup>, l'exploitation peut se faire uniquement en mode touche unique.

### Dimensions



Unités : pouces (mm) \* Dimensions d'écran

**SHARP**  
Be Original.

**SHARP ÉLECTRONIQUE DU CANADA LTÉE.**  
335, rue Britannia Est,  
Mississauga, Ontario L4Z 1W9  
1-800-567-4277 • [www.sharp.ca](http://www.sharp.ca)

**DOLBY AUDIO™**

**HDMI™**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE