

Un format pour chaque espace.



i3BOARD



Un tableau blanc unique en son genre

Comparé aux tableaux blancs traditionnels, l'i3BOARD offre plusieurs caractéristiques uniques. La reconnaissance tactile fonctionne non seulement avec le doigt ou le stylet, elle peut également activer Windows Ink pour vous permettre de prendre rapidement des notes sur Powerpoint ou Snip&Sketch, partager vos idées et collaborer sur l'espace de travail Windows Ink.



Reconnaissance tactile

Doigt, stylet ou tout autre stylo ou objet de la forme d'un doigt



Points de contact

Jusqu'à 20 points de contact



Cadre ultra fin de 24 mm

Élégant



Architecture ouverte

Une association parfaite avec tous les logiciels éducatifs



V-Sense

Technologie tactile V-Sense résistante à la poussière



77" 87" 100"

Différents formats

L'i3BOARD est disponible en différents formats



Windows Ink

L'i3BOARD active Windows Ink à l'aide du stylet

Caractéristiques

77"

87"

100"

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Modèle	i3BOARD 7706	i3BOARD 8706	i3BOARD 10006
Rapport de forme	4:3	16:10	16:9

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions de l'i3BOARD	1615 x 1226 mm - 63.6" x 48.26" (LxH)	1939 x 1226 mm - 76.33" x 48.26" (LxH)	2157 x 1232 mm - 84.9" x 48.5" (LxH)
Dimensions de la surface active	1558 x 1168 mm 61.33" x 46" (LxH)	1881 x 1168 mm 74.05" x 46" (LxH)	2099 x 1174 mm 82.63" x 46.22" (LxH)
Surface du tableau blanc	i3 Duo Surface La surface du tableau blanc est optimisée pour offrir une meilleure projection, ainsi que des possibilités d'écriture et de nettoyage à sec. Son revêtement minimise les tâches lumineuses, la réflexion de l'éclairage naturel et améliore la netteté.	i3 Duo Surface La surface du tableau blanc est optimisée pour offrir une meilleure projection, ainsi que des possibilités d'écriture et de nettoyage à sec. Son revêtement minimise les tâches lumineuses, la réflexion de l'éclairage naturel et améliore la netteté.	i3 Duo Surface La surface du tableau blanc est optimisée pour offrir une meilleure projection, ainsi que des possibilités d'écriture et de nettoyage à sec. Son revêtement minimise les tâches lumineuses, la réflexion de l'éclairage naturel et améliore la netteté.
Technologie tactile	V-Sense ^{FC} Multi-touch		
Fonctionnement du tactile	Doigt, stylet passif (le stylet inclus prend en charge Windows Ink)		
Point de contact	20 points de contact simultanés (selon système d'exploitation)		
Résolution	32767x32767		
Couleur du cadre	Noir		
Alimentation	USB		
Méthode d'installation	Support mural inclus		
Poids net	kg	kg	kg
Poids du produit emballé	kg	kg	kg
Dimensions du produit emballé	1780 x 1345 x 120 mm (LxHxP)	2085 x 1355 x 120 mm (LxHxP)	2315 x 1355 x 120 mm (LxHxP)
Température de fonctionnement	-15 ~ 50 °C (5~122F)		
Taux d'humidité en fonctionnement	20 ~ 90 %		
Température de stockage	-40 ~ 50 °C (-40 ~ 122 F)		
Taux d'humidité de stockage	10 ~ 95 %		
Consommation	≤ 350mA		

CONFIGURATION INFORMATIQUE RECOMMANDÉE

CPU	> 3.4GHz . X86		
RAM	> 4GB		
Disque dur	> 100GB		
Interface	USB 2.0 ou supérieur		
Résolution de l'écran	1024 x 768	1280 x 800	1280 x 720

ACCESSOIRES

Inclus	Câble USB, 2x stylets passifs, porte-stylets		
Logiciel d'annotation	i3LEARNHUB Licence gratuite - enregistrement sur i3learnhub.com		

GARANTIE

Standard	3 ans		
Extension	5 ans (après enregistrement du produit)		

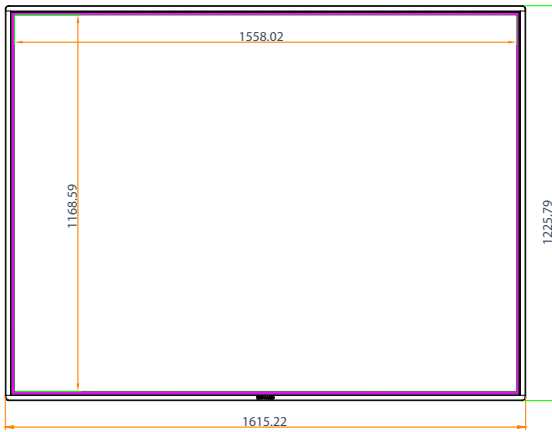
Accessoires en option



i3PROJECTOR
Vidéoprojecteurs laser



i3BOARD 77"



i3BOARD 87"



i3BOARD100"

