

Tableau blanc interactif fixe tactile 94" + Vidéoprojecteur ultra-courte focale Nec UM301W

Réf. : ST-TBI-94-001-PACK-301W

Tableau blanc interactif fixe tactile, 10 points de touch (16/10 94") + Vidéoprojecteur ultra courte-focale Nec UM301W

Avec ce pack associant au TBI un vidéoprojecteur à ultra courte-focale, tous les éléments sont réunis pour un TBI prêt à l'emploi.



Fiche technique

| | |
|------------------------------|--|
| Technologie Tactile | infrarouge |
| Nombre de touchés simultanés | 10 points de contact |
| Résolution maximale | 32768 x 32768 |
| Poids | 24 kg |
| Surface active | émaillée, effaçable (marqueur effaçable) |
| Compatibilité | Windows 8.1 et 10, MAC OS X |
| Garantie | 2 ans |
| Accessoires inclus | câble USB (6 mètres), manuel, logiciel interactif, 2 stylets |
| Dimensions | 2060 x 1243 x 30 |
| Logiciel interactif | oui |

Description détaillée

Un tableau blanc interactif tactile au doigt et au stylet

Avec son encadrement intégrant des capteurs infrarouges, le tableau blanc interactif est désormais utilisable au doigt et au stylet. En supportant jusqu'à 10 points de contact simultanés, le TBI gagne en interactivité et vous permet de faire intervenir plusieurs élèves ou collaborateurs en même temps sur sa surface.

Le logiciel TBI, un logiciel interactif éducatif

Que ce soit pour les matières scientifiques, les sciences humaines ou encore l'histoire des arts, le logiciel TBI est un logiciel interactif très complet dont les fonctionnalités satisferont ceux qui souhaitent enrichir leurs cours ou leurs présentations.

- Créez des diapositives
- Importez et exportez plusieurs formats de documents
- Annotez et dessinez à l'aide d'outils aux fonctionnalités avancées comme la reconnaissance d'écriture et de forme.
- Visionnez des vidéos, étudiez des figures et modèles 3D
- Utilisez des outils mathématiques : règle, équerre, rapporteur, compas, calculatrice...
- Créez des liens hypertexte, importez des images de Google Photo sans avoir à sortir du logiciel...

- Stockez vos documents dans une bibliothèque
- Personnalisez votre arrière-plan selon la matière enseignée : papier millimétré, à carreaux, portée de musique, terrains de sport...

Un vidéoprojecteur à ultra courte-focale

Choisi pour former ce pack parce qu'il projette une image de grande qualité, le vidéoprojecteur Nec UM301W est totalement adapté à la technologie du TBI tactile fixe. Son ultra-courte focale vous permet d'accrocher le vidéoprojecteur à distance très réduite du tableau blanc interactif et évite ainsi la gêne occasionnée par les ombres portées.