

## **Sharp France lance un moniteur tactile interactif de 70 pouces**

Sharp France annonce la disponibilité de son moniteur LCD tactile : le PN-L702B de 70 pouces. Ce dernier est un moniteur tactile interactif idéal pour l'affichage de vidéos, d'images et de documents avec une qualité d'image élevée.

Le PN-L702B intègre un large panneau LCD doté d'un écran haute précision et constitue la solution idéale pour une utilisation dans un contexte professionnel (bureau) ou pour l'enseignement (écoles, centres de formation). Grâce à la large taille du moniteur LCD Sharp (70 pouces), l'utilisateur gagne en confort d'utilisation et en lisibilité.

En outre, grâce au stylet fourni et au logiciel Sharp dédié, le modèle PN-L702B fait également office de tableau numérique tactile interactif. Les utilisateurs peuvent aisément écrire ou dessiner directement sur l'écran, agrandir ou réduire la taille de l'image affichée à leur convenance et passer d'une page à l'autre à l'aide de manipulations tactiles simples. Le panneau LCD utilisé par ce modèle intègre la technologie exclusive Sharp UV<sub>2</sub>A\*<sub>1</sub> ainsi que le rétro-éclairage à LED afin de garantir une qualité d'image optimale tout en offrant une consommation d'énergie réduite.

L'utilisation de la technologie Quattron rend elle aussi le PN-L702B unique. En ajoutant la couleur jaune aux trois couleurs de base (rouge, vert et bleu), Sharp obtient des résultats impressionnants en matière de qualité d'image et de consommation d'énergie. L'utilisation de cette technique confère à Sharp une palette de couleurs inaccessible aux autres écrans. En outre, cette technologie améliore de 20 % le rendement du rétro-éclairage du PN-L702B.

En outre, la connectivité avec les appareils multifonctions Sharp permet d'importer les documents numérisés pour les afficher directement sur l'écran tactile. Les données image affichées sur le modèle PN-L702B, y compris les éventuelles annotations, peuvent être imprimées sur multifonction pour une impression à l'identique de ce qui apparaît à l'écran. Ce moniteur LCD offre une solution qui s'adapte à divers contextes d'utilisation, dont la connexion à des murs d'écrans ou à des tablettes.

### **Caractéristiques principales**

1. Moniteur LCD à écran tactile intégré avec grand panneau LCD de 70 pouces (PN-L702B).
2. Idéal pour une utilisation en tant que tableau numérique interactif avec stylet fourni et logiciel Sharp dédié.
3. Faible consommation d'énergie et grande qualité d'image grâce à la technologie UV<sub>2</sub>A et au rétro-éclairage à LED.

\*1 UV<sub>2</sub>A (Ultraviolet-induced Multi-domain Vertical Alignment) : technologie de photo-alignement garantissant l'alignement uniforme des molécules de cristaux liquides dans une direction donnée.

### **Autres caractéristiques**

- La fonctionnalité « dual touch »\*2 apporte toute la capacité nécessaire pour agrandir et réduire les images à l'écran et passer d'une page à l'autre.

- Pieds sur roulettes (en option) pour une utilisation facilitée du moniteur LCD en tableau numérique interactif

\*2 Lors d'une utilisation avec des ordinateurs équipés de Windows® 7.



Moniteur LCD tactile PN-L702B

(représenté ici avec les pieds PN-ZS701, en option)

Remarque : L'image à l'écran est une simulation (ne correspond pas à la réalité).

Des images du produit sont disponibles sur le site suivant :  
Sharp Press Net Photo Service  
<http://www.sharp.co.jp/press/>