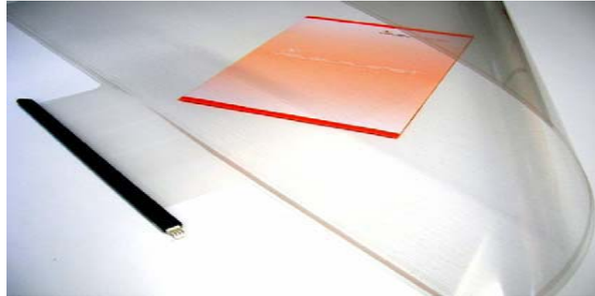


## **TK TOUCH**

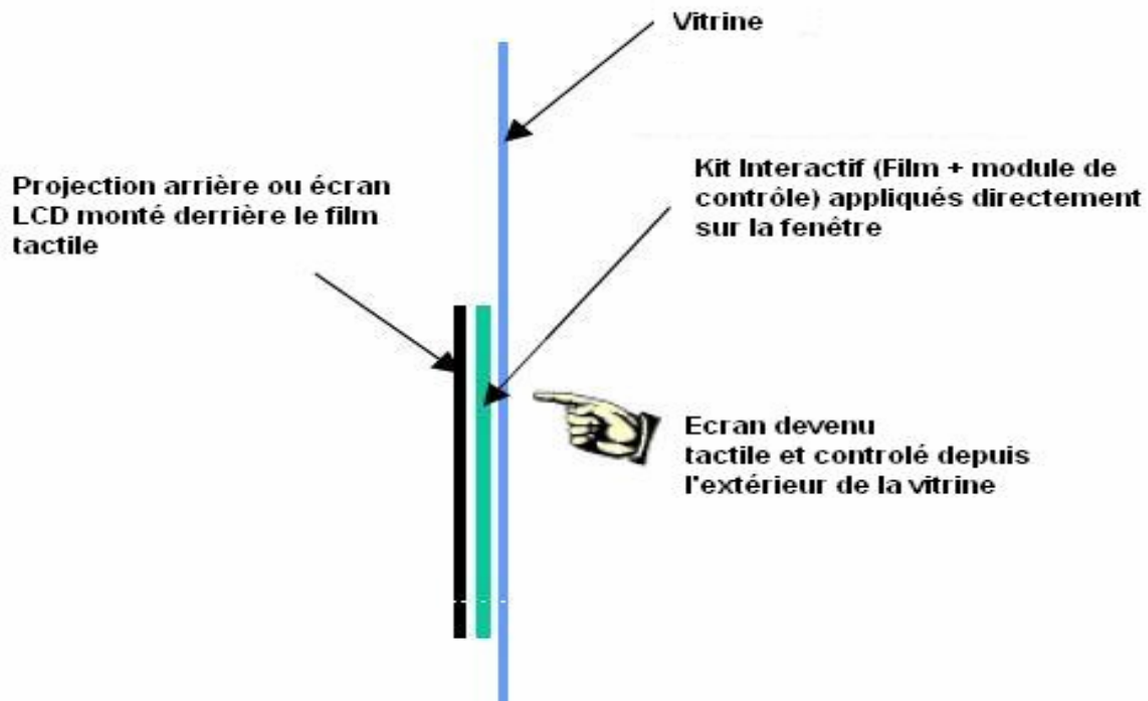


**VOTRE VITRINE DEVIENT UNE VERITABLE  
SURFACE TACTILE MULTIMEDIA !!!**



## ***TK TOUCH - le principe de fonctionnement***

TK TOUCH est une solution basée sur un film capacitif fixé à l'intérieur d'une vitrine (ou de tout autre élément transparent), qui permet de transformer celle-ci en une surface de communication interactive réagissant en temps réel aux actions déclenchées par les utilisateurs dont la main devient alors une véritable "souris virtuelle".



***IMPORTANT :*** une nouvelle génération de vidéoprojecteurs à focale ultracourte, couplée à un film de rétroprojection, permet désormais de projeter les images directement sur la surface vitrée, y compris dans des lieux offrant très peu de recul (80 cm suffisent).

Plus besoin d'écran LCD encombrant ! Ainsi, les images semblent jaillir du verre, renforçant l'impact de vos contenus multimédia diffusés quels qu'ils soient (site web, catalogue en ligne, vidéos, séquences flash, offres promotionnelles, plans d'orientation dynamiques...).

Les domaines d'utilisation sont tout aussi variés : commerces, halls d'accueil, muséographie, stands professionnels, événementiel...

***TK TOUCH vous permet de continuer à communiquer efficacement, quelle que soit l'heure du jour... ou de la nuit.***

## TK TOUCH + VIBRASOUND = l'efficacité renforcée



### VIBRASOUND :

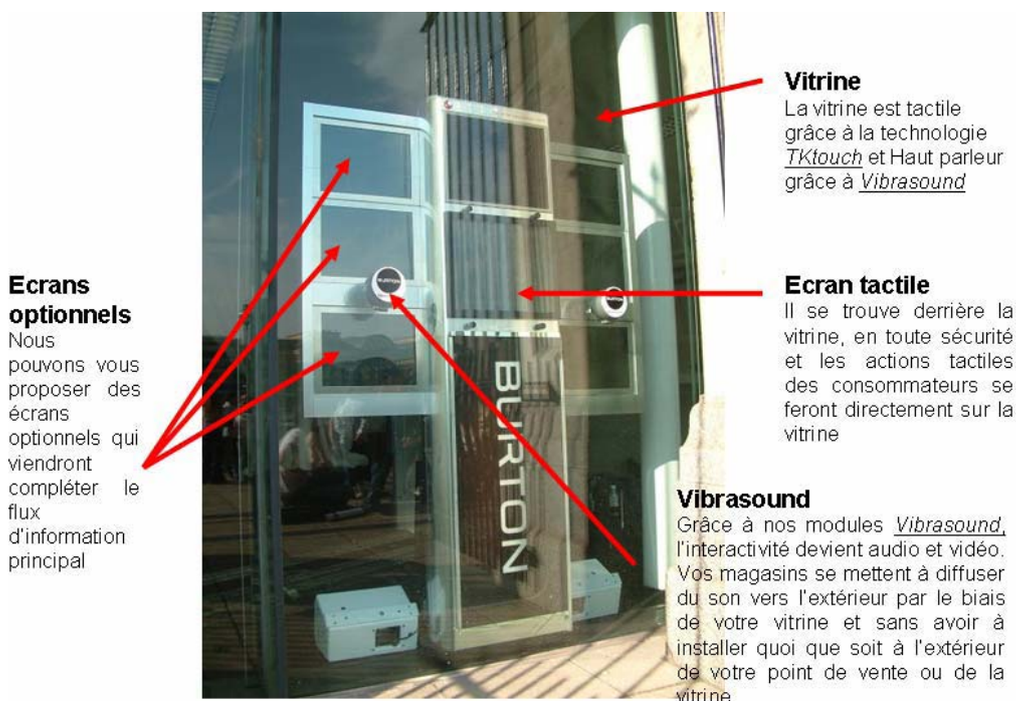
Les systèmes sonores VIBRASOUND permettent de transformer les matériaux rigides tels que le verre, le bois, ou le métal en de véritables haut-parleurs.

Différents modèles sont disponibles, afin de pouvoir satisfaire à chaque type d'utilisation.

Utilisée en complément d'un système TK TOUCH, la solution VIBRASOUND permet d'ajouter une dimension supplémentaire à votre communication, le flux d'images diffusées étant alors enrichi d'un contenu audio complémentaire.

L'efficacité des messages diffusés à destination des visiteurs ou de votre clientèle s'en trouve d'autant renforcée.

De même que le kit TKTOUCH, les éléments VIBRASOUND sont installés à l'intérieur de la vitrine, à l'abri de toute possibilité de dégradation.



### Ecrans optionnels

Nous pouvons vous proposer des écrans optionnels qui viendront compléter le flux d'information principal

### Vitrine

La vitrine est tactile grâce à la technologie TkTouch et Haut parleur grâce à Vibrasound

### Ecran tactile

Il se trouve derrière la vitrine, en toute sécurité et les actions tactiles des consommateurs se feront directement sur la vitrine

### Vibrasound

Grâce à nos modules Vibrasound, l'interactivité devient audio et vidéo. Vos magasins se mettent à diffuser du son vers l'extérieur par le biais de votre vitrine et sans avoir à installer quoi que soit à l'extérieur de votre point de vente ou de la vitrine.

## ***TK TOUCH – les principaux atouts***

*Certaines caractéristiques de sa technologie lui permettent de s'affranchir des contraintes et limites d'utilisation jusqu'alors rencontrées sur les systèmes déjà existants.*

- **Média dynamique et innovant.** Le caractère tactile de l'intervention, et l'interactivité générée par l'utilisateur, permettent de produire une communication ciblée impactante dans un contexte restant ludique.
- **Disponible en différents formats.** (4/3 ou 16/9) et tailles d'image (de 30" à 100").
- **Utilisable sur différents supports.** Vitrites mais aussi mobiliers d'expo, pupitres...
- **Image rétro-projetée sur la vitrine** permet de s'affranchir de la présence d'un écran LCD, et d'une impression de "déjà-vu" chez les concurrents.
- **Technologie capacitive et film de rétroprojection.** Utilisés conjointement, ils autorisent une plus grande liberté d'utilisation (utilisation possible avec des gants, fonctionne même en environnement très lumineux, etc).
- **Installation intérieure.** La totalité du système est installée à l'intérieur du local. Sans aucun contact, on évite ainsi toute usure du matériel, ou acte de vandalisme.
- **Compatibilité des contenus diffusés et modifications futures.** TK TOUCH permet de réutiliser des contenus multimédia déjà existants (site web, vidéos, etc...) sans recourir à des traitements d'intégration. Vos éléments sont prêts à être diffusés, sans que cela ne génère de coûts supplémentaires.  
Ces contenus sont facilement modifiables par le possesseur du système s'il le souhaite, ceci de manière totalement autonome.
- **Option audio VIBRASOUND.** Permet pour un coût supplémentaire très maîtrisé, d'ajouter le son à vos messages visuels.



***Nous restons à votre disposition pour vous accompagner dans l'élaboration et la réalisation de votre projet.***

**Contactez-nous : [tkgeo@tkgeo.com](mailto:tkgeo@tkgeo.com) Tél: +33 (0)1 49 34 10 28**