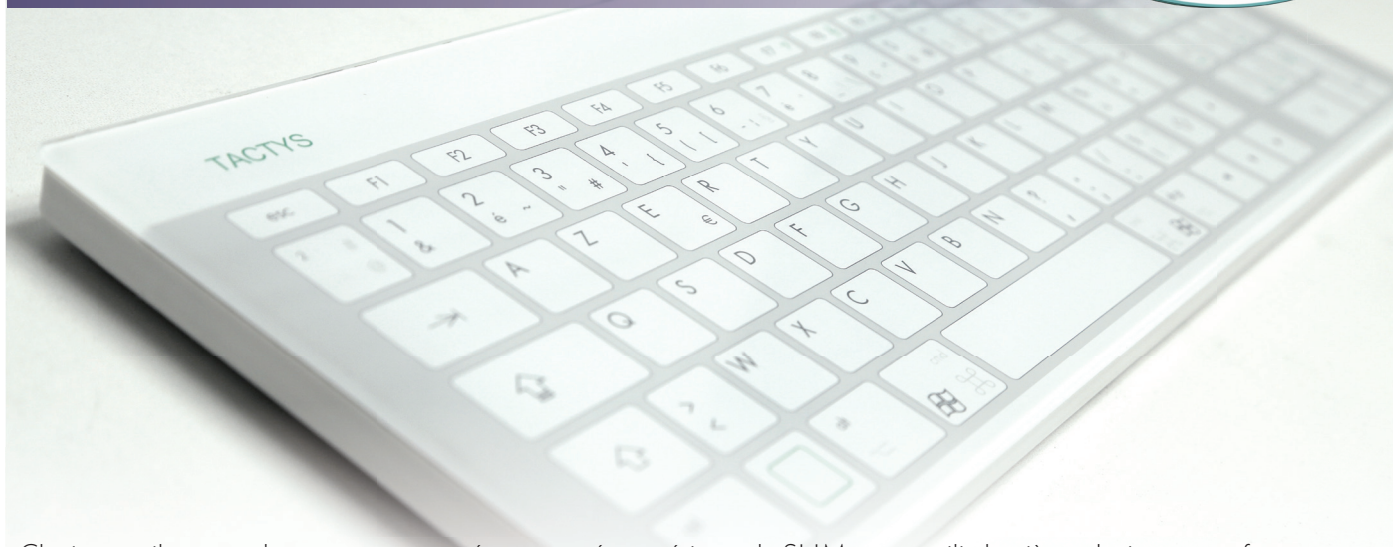


# SLIM 711

LE CLAVIER MÉDICAL EXTRA PLAT

TACTYS



Clavier tactile extra plat en verre trempé avec pavé numérique, le SLIM 711 concilie hygiène, design et confort. Sa surface lisse se désinfecte d'un geste. Son petit volume lui permet de s'adapter à tous les environnements. Avec sa sensibilité réglable, il s'adapte à tous les utilisateurs pour une saisie agréable et sûre.

## SLIM 711 Asepsie et Design

Le SLIM 711 est le premier modèle de la gamme SLIM de TACTYS. Il offre tous les avantages du clavier TACTYS dans une version extra-plate au design sobre et élégant

### Le SLIM 711 est inaltérable aux agents chimiques



**Sa surface lisse et sans aspérité**, en verre trempé, se désinfecte d'un geste, ce qui garantit gain de temps et qualité d'asepsie.

**IP65** toutes faces, il supporte la projection de liquide, l'atmosphère humide, le lavage par jet, les lingettes, les sprays désinfectants... Il est inaltérable à tous les agents chimiques de l'hôpital.

**Compatible avec les gants** de tous types (avec et sans latex) même doublés, il est doté d'une fonction verrouillage pour le nettoyage et la désinfection.

### Le SLIM 711 offre une saisie confortable

**Facile**, sa mise en service et sa prise en main sont immédiates. Il intègre un pavé numérique et toutes les fonctionnalités d'un clavier classique. La technologie tactile par effet capacitif assure une saisie fluide.

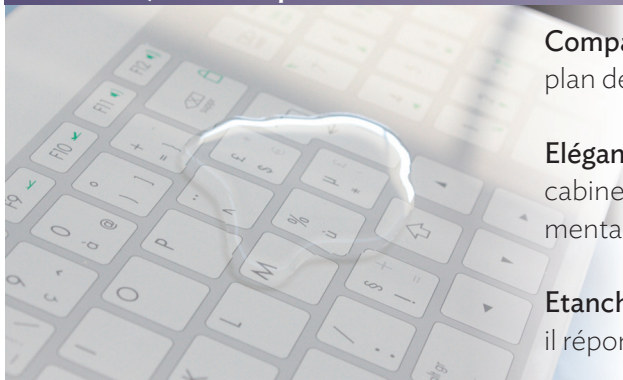
**Réglable** : Ses différents niveaux de sensibilité lui permettent de s'adapter à chaque utilisateur.

Son retour sonore de frappe réglable, ponctue une saisie rapide et sûre.

Il est 100% compatible PC/Mac.



## Le SLIM 711 s'adapte à tous les environnements



**Compact.** Avec son faible volume, il permet toutes les mises en place : plan de travail, console, chariot, support de bras...

**Élégant.** Son design épuré convient partout : cabinets dentaires, laboratoires, services de soins, industrie agro-alimentaire et pharmaceutique...

**Étanche** à l'humidité, la poussière, les huiles...  
il répond aux besoins spécifiques de certaines industries.

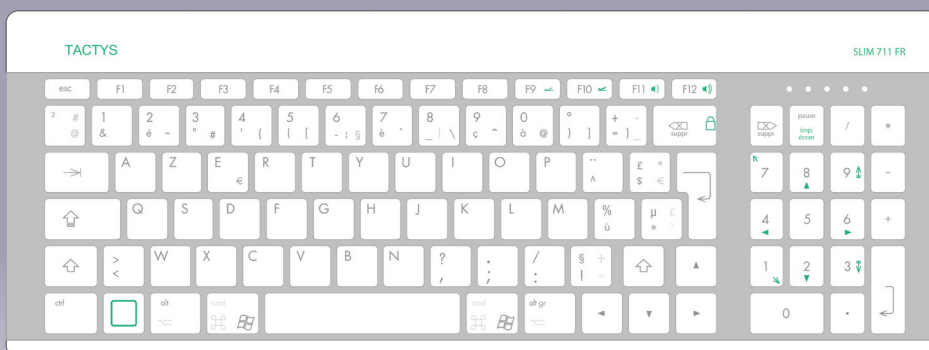
*Un outil innovant et efficace dans la lutte contre les infections manu portées.*

Avec le SLIM 711, TACTYS met l'innovation et le design au service de l'hygiène. Posé sur le plan de travail, monté sur un bras, assis sur un chariot, le petit SLIM 711 s'adapte partout.

Il est aussi utile au fauteuil qu'au poste de travail, en salle de soins qu'aux urgences.



Le clavier est un outil exposé par destination aux contaminations manu portées.



TACTYS, concepteur français, développe sa gamme de claviers propres depuis 10 ans. En verre trempé, les claviers Tactys sont inaltérables et présentent des résultats aux tests de contamination 10 000 fois supérieurs aux claviers neufs en silicone. (10 puissance 4)\*

\*Laboratoire Pasteur de Lille. Service d'Expertise en Hygiène Hospitalière. Nov. 2009

**Produit français, conçu et fabriqué en France, le 711 est garanti 3 ans retour atelier.**  
**Tactys accepte toutes les demandes d'adaptation de langue et réalise tout prototype sur commande.**

### Spécifications :

- Clavier tactile « 0 newton » : saisie sans pression
- Plan de saisie lisse en verre trempé de 3 mm
- Sérigraphie au dos du verre donc inaltérable
- Déplacement 0 mm, dispositif statique
- Étanchéité garantie IP 65 toutes faces
- Fonctionne avec des gants même doublés
- Inaltérable à tous les désinfectants
- Plug and play (branchement instantané)
- Connexion par câble USB, sortie protégée
- 100% compatible PC/Mac par simple accès clavier
- Touche Windows et touche Mac
- Version PC Compatible Windows et Linux
- Pavé numérique, tous raccourcis claviers
- Touches de fonction en accès direct
- Fonction verrouillage clavier pour nettoyage
- Sensibilité réglable par combinaison de touches
- Bip sonore réglable par combinaison de touches
- Conforme aux normes européennes : 100 % ROHS
- CEM certifié par le laboratoire IRSEEM
- Capot étanche en polypropylène
- Dimensions 380 X140X15

AZERTY FR AZERTY BE QWERTY UK QWERTY SP  
QWERTYP QWERTYDK QWERTZDE QWERTZCH