

CLAVIERS FILAIRES SLIM 711 /SLIM 811 CLAVIERS SANS FIL SLIM 1011

A-1 CLAVIERS ULTRA PLATS FILAIRES SLIM 711 /SLIM 811

Mise en route

Pour utiliser votre clavier, branchez son câble USB dans un port USB disponible de votre ordinateur. Les voyants s'allument pendant la phase de reconnaissance et d'installation de ce nouveau périphérique puis, à leur extinction, le clavier est opérationnel. Même après la première utilisation, le clavier peut mettre jusqu'à trois seconde pour démarrer.

Configuration requise

En mode PC : Windows Seven ou supérieur

En mode MAC : Mac OS 10.4.10 ou supérieur

Utilisation

Les fonctions et l'organisation des touches sont similaires à celles d'un clavier mécanique. Les touches de fonction sont en accès direct. Les SLIM 711 et 811 bénéficient de certaines caractéristiques particulières comme le réglage de la sensibilité ou le volume du retour sonore. Cliquer simultanément la touche TACTYS ou fn (touche rectangle vert) et la touche fonction pour obtenir la fonction (marquée en vert).

Pour baisser ou augmenter le bip sonore : Touche fn + touche F11 ou F12

Pour baisser ou augmenter la sensibilité : Touche fn + touche F9 ou F10

Pour modifier la vitesse du TouchPad : Touche fn + touche F7 ou F8

Pour faire une impression d'écran : Touche fn + touche « imp.écran/ pause »

Pour verrouiller et déverrouiller le clavier : Touche fn + touche « verrouillage clavier »

Pour activer le verrouillage numérique : Touche fn + touche « num lock »

Réglage : 5 niveaux de réglage sont disponibles pour la sensibilité et le bip sonore. Le niveau de réglage est visible par une série de leds de 1 à 5 au-dessus du pavé numérique, qui s'allument lors de la combinaison de touches. 4 niveaux de réglages sont disponibles pour la vitesse du touchpad, les leds de 1 à 4 s'allument au moment du réglage.

Confort de frappe : La technologie de détection capacitive dont sont équipés les claviers TACTYS offre une frappe confortable et fluide sans pression sur les touches. La fonction TAPTOP permet une saisie facilitée : dans le cas d'une frappe maladroite de plusieurs touches simultanée, elle détecte celle qui est la plus sollicitée et ne déclenche que celle-ci.

Le clavier supporte les projections de liquide mais ne fonctionne pas en immersion. Il supporte la vapeur et les températures jusqu'à 70°.

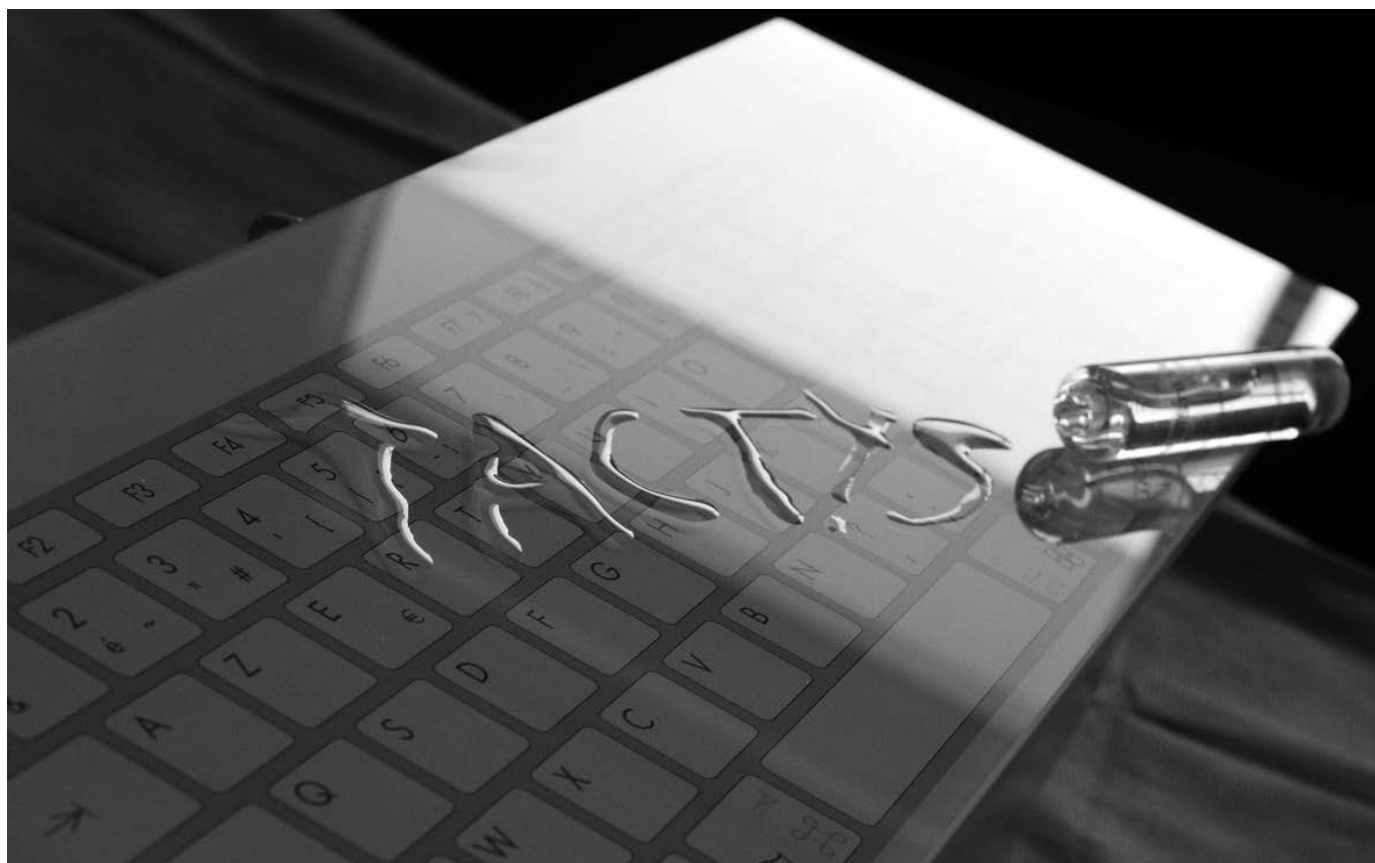
Nettoyage du clavier

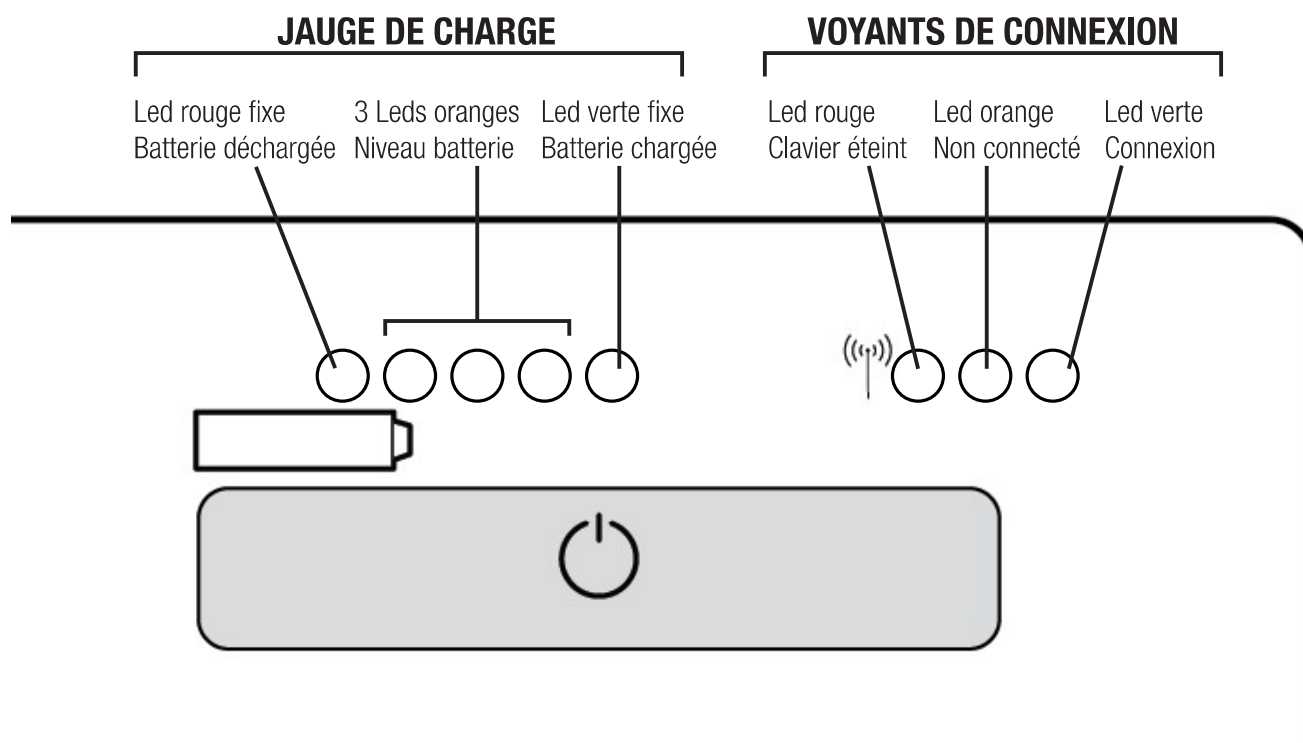
Le clavier est étanche IP65 et sa surface de frappe en verre trempé supporte toutes les solutions désinfectantes utilisées à l'hôpital, au cabinet ou en salle blanche.

Fonction LOCKIN :

Afin de nettoyer votre clavier sans perturber vos données, le clavier intègre la fonction LOCKIN. Pour verrouiller, appuyer simultanément sur les touches fn + touche verrouillage clavier. Le voyant rouge de la touche verrouillage s'allume : le clavier et le touch pad sont inactivés. Vous pouvez désinfecter votre clavier. Pour le réactiver, répétez la même opération.

De plus la fonction LOCKIN se déclenche automatiquement si plusieurs touches sont sollicitées simultanément ; ce blocage permet de détecter un geste involontaire ou une action de nettoyage et évite la saisie de caractères non pertinents.





Mise en route

Vous disposez du clavier, de son chargeur USB/secteur et d'un dongle (antenne Bluetooth).

Attention, avant de brancher votre dongle, réveillez votre clavier en maintenant votre doigt sur la touche POWER. Votre clavier passe de « éteint » (led de connexion rouge clignotant) à « réveillé mais non connecté » (led de connexion orange clignotant).

Branchez le dongle sur votre ordinateur. La phase de reconnaissance et d'installation de ce nouveau périphérique est automatique. Quand le clavier est reconnu, le voyant de connexion est vert clignotant. Votre clavier est prêt.

Si le voyant clignotant est resté rouge, consultez la FAQ sur notre site www.tactys.com. Mais auparavant vérifiez que votre clavier est bien réveillé.

Vous disposez d'un clavier chargé au minimum. Pensez à le charger dès votre première utilisation. Les leds de charge situées au-dessus de la touche POWER défilent pendant la charge.

Configuration requise

En mode PC : windows 7,8,10

En mode MAC : Mac OS 10.4.10 ou ultérieur

Utilisation

L'utilisation du SLIM 1011 est similaire à celle des versions filaires. Voir notice d'utilisation 711 et 811.

Portée d'utilisation : le clavier peut être déporté de 4 à 8 mètres de l'unité centrale, en fonction des obstacles.

Durée d'utilisation : En frappe continue, le clavier fonctionne plus de 48 heures de frappe active. Il se met en mode sommeil au bout de 8 minutes inactives pour économiser l'énergie. Cette durée peut être modifiée en sélectionnant le mode « ECO » (symbole mode eco EN FORME DE FEUILLE VERTE) : la mise en veille se fera au bout de 4 minutes. EN MODE ECO LES LEDS SONT ETEINTES POUR ECONOMISER L'ENERGIE.

Lorsque le clavier est en veille, seule la led de connexion clignote en vert. Pour réveiller le clavier, cliquez sur la touche « POWER ».

Le clavier peut rester en mode sommeil plusieurs semaines avant de se décharger.

Recharge : lorsque la led de charge est rouge au-dessus du symbole « batterie », votre clavier est sur la réserve ; il risque d'avoir un comportement hiératique ; procédez à sa recharge en le raccordant au chargeur fourni. Les 4 voyants de charge défilent pendant la charge (3 oranges, un vert). Quand la batterie est chargée, le voyant vert est fixe et indique la fin de charge. Il faut compter environ 4 heures pour la recharge complète.

Vous pouvez également brancher votre clavier avec le cordon USB sur une prise USB de l'ordinateur, il se rechargera lentement et s'utilisera en mode filaire. Laissez toujours le dongle branché.

Pensez à recharger régulièrement votre clavier, au moins une fois par mois, pour la bonne santé de votre batterie rechargeable.

Changement de la batterie : la batterie est un accessoire Tactys. Quand l'autonomie baisse, après deux ans environ d'utilisation fréquente, vous devez la changer. Vous pouvez vous procurer une nouvelle batterie en contactant info@tactys.com ou sur le site www.tactys.com. Il suffit de dévisser la trappe à l'arrière du capot et de procéder au remplacement de la batterie.

C-1 RESTRICTIONS D'USAGE

Ne pas utiliser le clavier dans un tiroir où une partie métallique serait à moins de 40mm de la surface du verre, tiroir fermé. La proximité du métal peut perturber la détection capacitive. Ne pas utiliser sous l'eau.

C-2 GARANTIE

Nos claviers sont garantis 2 ans retour atelier par échange standard si nécessaire. Garantie appliquée dans le cadre d'une utilisation normale et après demande auprès du SAV pour l'obtention d'un numéro de retour indispensable : info@tactys.com ou 09 72 58 55 81. La garantie ne couvre pas les dommages liés à une utilisation non-conforme, le bris du verre ou le remplacement des batteries (versions sans fil).