# Branchez votre Mousetrapper

### **Baccordement via Bluetooth**

Mettez l'interrupteur en dessous sur ON. Quand le Mousetrapper est détecté, une lumière bleue se met à clignoter. Appairez ensuite via le menu Bluetooth de l'ordinateur. Une fois appairé à l'ordinateur, le voyant bleu clignote rapidement puis cesse de clignoter.

### Raccordement par câble

Branchez le câble correspondant sur le côté gauche de votre Mousetrapper et branchez l'autre extrémité dans le port USB de votre ordinateur.

### Charge

La batterie doit être chargée guand le voyant LED clignote en rouge. Branchez le Mousetrapper à l'aide du câble USB fourni et laissez-le se charger. Au cours de la charge, le voyant LED clignote en vert puis s'allume en vert une fois l'appareil tout à fait chargé.

### Commutation entre Mac et PC

Le produit est livré configuré pour PC. Pour passer en mode Mac, appuvez simultanément sur le bouton en bas à gauche et en bas à droite du dispositif de pointage pendant 3 à 4 secondes. Le voyant LED clignote rapidement en rose pour confirmer le réglage. Répétez la procédure pour revenir en mode PC. Le voyant LED clignote lentement en rose pour confirmer le réglage du mode PC.



## 2 Conseils de base

### Mises à iour du micrologiciel

Veillez à ce que votre Alpha reste à jour avec le tout dernier micrologiciel. Pour mettre à jour le micrologiciel. lancez MT Kevs avec le câble raccordé. Cliquez sur le cloud dans la partie supérieure de MT Kevs puis suivez les instructions. Au cours du processus de mise à jour. la LED clignote en rouge et en vert. Ne débranchez pas le câble pendant ce processus.

#### Défilement

Pour commander le défilement à l'aide du pavé de commande, placez le doigt sur la bordure droite du pavé de commande. Faites glisser le doigt vers le haut ou vers le bas, sans appuver sur le pavé, en fonction du défilement souhaité

### Appareils Bluetooth

Le Mousetrapper Alpha peut être appairé à deux appareils distincts en même temps. L'un sur Channel 1 et l'autre sur Channel 2. Cela signifie que vous pouvez par exemple basculer entre votre ordinateur et votre smart TV ou encore votre téléphone. Pour basculer entre les canaux, appuyez sur Fn et Ch.1/F1 ou Ch.2/F2 en même temps. Lors de l'appariement, le vovant LED clignote en bleu pour le Channel 1 et double-clignote en bleu pour le Channel 2.

L'Alpha reconnaît et reconnecte jusqu'à quatre appareils. Si un cinquième appareil est apparié, le plus ancien sera effacé de la mémoire.

Pour effacer tous les appareils Bluetooth en mémoire, appuyez simultanément sur Fn et Del. Le voyant LED clignote rapidement en rose pour confirmer que la mémoire est effacée.



## MT Kevs

Vous pouvez adapter les fonctions des boutons autour du pavé de commande ainsi que les touches F1 à F11. Pour ce faire, vous devez télécharger et installer le logiciel MT Keys. Vous pouvez procéder via www.mousetrapper. com/mtkevs ou Microsoft Store, si vous avez Windows 10. Suivez les instructions d'installation. Une fois MT Keys installé et le câble USB branché à votre Mousetrapper, une représentation du produit s'affiche. Placez le curseur sur le bouton que vous souhaitez personnaliser. Cliquez dessus en appuvant une fois légèrement sur le pavé de commande. Un menu déroulant s'affiche maintenant. Il vous permet de choisir la fonction souhaitée du bouton. Vous pouvez choisir n'importe quelle fonction : de l'ajout d'un clic gauche supplémentaire à la création de raccourcis ou l'insertion de texte que vous pouvez ensuite coller en appuyant sur un bouton.