



KLIM SKILL SOURIS GAMING

MANUEL D'UTILISATION

0. INTRODUCTION

Au nom de toute l'équipe KLIM, nous vous remercions d'avoir acheté notre souris gaming KLIM Skill. Nous espérons qu'elle répondra à vos attentes et que vous prendrez plaisir à l'utiliser.

Caractéristiques

- 🖱️ 500-4000 DPI pour une précision maximale
- 🖱️ 7 boutons personnalisables
- 🖱️ Rétroéclairage ajustable avec indicateur du DPI
- 🖱️ Revêtement lateral anti-dérapage
- 🖱️ Repose-pouce pour un confort accru
- 🖱️ Compatible avec Windows, MacOS & PS4

I. DESCRIPTION DU PRODUIT

La souris KLIM a 7 boutons et une molette de défilement. Leur fonction par défaut est indiquée ci-dessous:



1. Clic gauche
2. Clic droit
3. Clic central & molette de défilement
4. Avant
5. Arrière
6. DPI -
7. DPI +

II. INSTALLATION

Installation de la souris

Branchez simplement la souris à un port USB sur un appareil compatible. Les lumières s'allumeront et la souris sera immédiatement fonctionnelle.

Si la souris ne s'allume pas ou n'est pas reconnue par le système, veuillez-vous référer à la section Diagnostic à la fin de ce manuel.

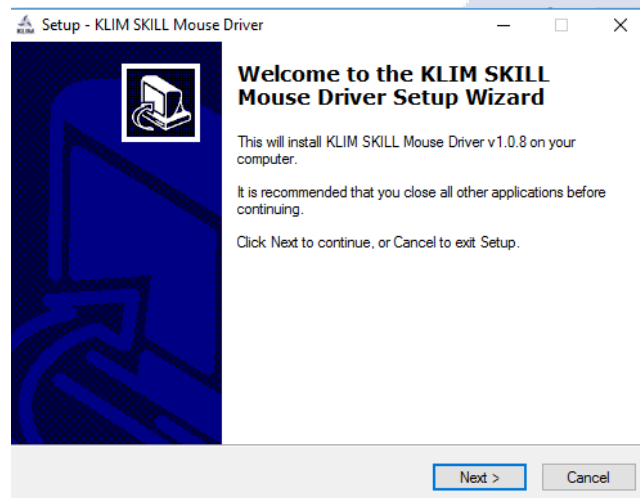
Installation du pilote

Notre logiciel dédié pour **Windows** vous laisse personnaliser plusieurs aspects comme l'éclairage, le placement des boutons, les macros, etc.

Vous pouvez le télécharger depuis notre site: www.klimtechs.com/drivers

NOTE: si vous recevez une alerte disant que le programme est potentiellement néfaste, c'est dû aux certifications Windows. Nous sommes en train d'obtenir ces certifications. Cependant, le pilote reste absolument sans danger pour votre ordinateur.

Dès que le pilote a été téléchargé vous pouvez utiliser un logiciel de décompression comme Winrar pour l'extraire. Lancez ensuite le programme d'installation et suivez les instructions à l'écran :



Une fois l'installation terminée, le pilote devrait se lancer automatiquement. Si ce n'est pas le cas, double-cliquez sur **KLIM Skill Mouse Driver.exe** pour l'ouvrir.

III. UTILISATION DU PILOTE

Ecran principal

Quand vous aurez ouvert le pilote, vous verrez l'écran principal s'afficher. Il vous permet d'ajuster le Taux de rafraîchissement, la sensibilité de la souris, la vitesse de défilement et la vitesse du double clic. Vous pouvez aussi assigner de nouvelles fonctions ou macros aux boutons en utilisant le panneau Key Setting.



Paramètres des boutons

Cliquez sur un bouton pour le personnaliser et choisissez une fonction dans le menu déroulant.

Trois paramétrages de bouton différents (Modes 1-3) peuvent être enregistrés dans chacun des 5 profils disponibles, situés en bas de l'écran.

Paramètres de la souris

La zone sur le côté droit de l'écran vous permet d'ajuster le **Taux de Rafraîchissement**, la **Vitesse de la souris**, la **Vitesse de défilement** et la **Vitesse du double clic**.

Pour un maximum de précision, nous vous suggérons de désactiver **Enhance Pointer Precision (précision du pointeur améliorée)**.

Lorsque vous avez fini de personnaliser les boutons et les paramètres, cliquez sur Apply. Pour restaurer les paramètres d'origine, cliquez sur Default.

Ecran avancé

Cliquez sur le bouton Advanced en haut de l'écran pour accéder aux fonctions avancées



Paramètres DPI (1)

La souris gaming KLIM Skill a 8 niveaux différents de DPI, que vous pouvez changer grâce aux boutons DPI – et DPI + (6-7). Par défaut, il y'a 8 niveaux DPI. Utilisez cet écran pour spécifier les DPI pour chacun des 8 niveaux. Si vous préférez avoir moins de niveaux de DPI cochez les cases à gauche pour activer les niveaux désirés.

Paramètres LED (2)

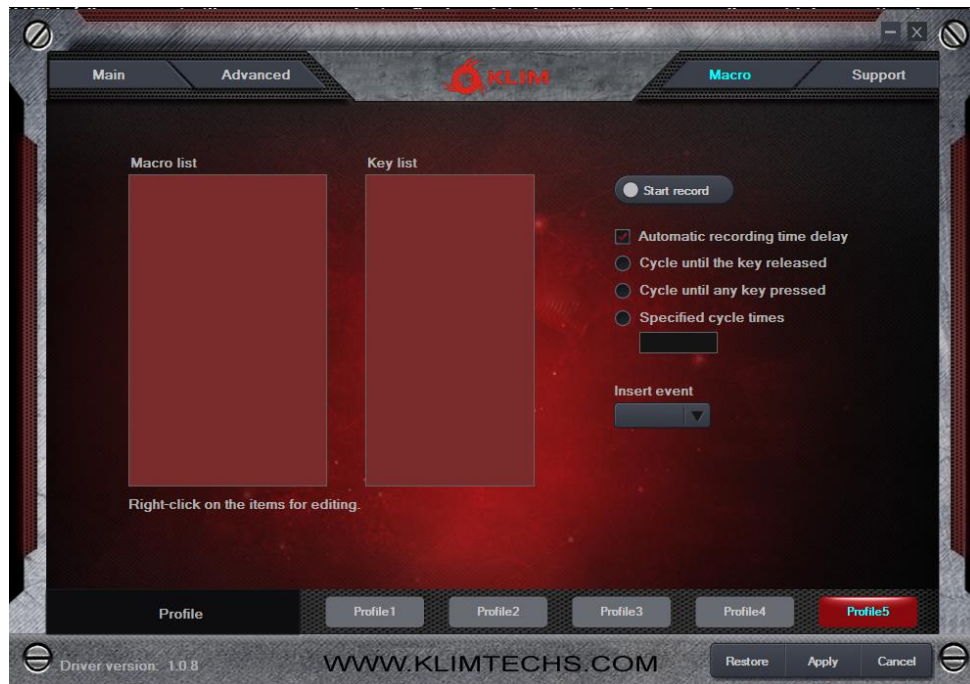
Utilisez le panneau droit pour sélectionner le type d'éclairage et l'effet que vous voulez utiliser avec votre souris. Vous pouvez choisir différents modes et changer leur vitesse, leur fréquence et leur luminosité.

Le mode Breathing est sélectionné par défaut. En fonction du mode choisi, vous pourrez aussi ajuster la vitesse, le timing et la fréquence des effets.

Modes disponibles

-  Steady
-  Breathing
-  Blink + effect
-  Steady + effect

Macros



Les macros vous permettent d'effectuer des actions prédéfinies avec la pression d'un seul bouton. La fenêtre de paramétrage des macros vous permettra de créer, sauvegarder et éditer des macros.

Créer une macro

1. Ecrivez le Nom d'une macro (**Macro Name**) puis cliquez sur **New Macro**.
2. Cliquez sur **Start Recording**, puis Accept. Utilisez votre clavier pour enregistrer une séquence de touches. Utilisez le menu **Insert Event** pour inclure des actions supplémentaires.
3. Une fois terminé, cliquez sur **Stop Recording**, Accept puis **Confirm**.

Vous pouvez effacer ou modifier des touches en faisant un clic droit dessus, ou ajuster le délai entre les touches en double cliquant sur Delay (50 ms par défaut).

Utiliser une macro

1. Accédez à l'écran **Key Setting** en cliquant sur le bouton principal dans le coin supérieur gauche.
2. Cliquez sur le bouton (1-7) auquel vous voulez assigner une macro, puis sélectionnez **Macro Key** et choisissez une macro précédemment créée.
3. Choisissez les options supplémentaires, puis cliquez sur **Apply**.

IV. Diagnostic et dépannage

Si vous rencontrez le moindre problème, n'oubliez pas que nous restons à votre entière disposition pour vous aider. N'hésitez pas à nous contacter à l'adresse france@klimtechnologies.com quel que soit le problème rencontré.

Je ne veux pas d'éclairage, est-ce que je peux le désactiver complètement ?

Oui. Appuyez simultanément sur le bouton avant (4) et le clic central (3) pour éteindre la barre de lumière DPI. Pour éteindre les autres lumières, accédez au pilote, associez un bouton à la fonction "RGB On/Off" et pressez le. Vous pouvez maintenant restaurer les valeurs par défaut ou votre réglage précédent.

Mes changements ne sont pas enregistrés quand j'ai fini de personnaliser la souris.

Vérifiez que vous avez bien cliqué sur "Apply" avant de presser OK et de fermer la fenêtre.

L'éclairage reste allumé même après l'extinction de mon ordinateur.

Certains ordinateurs continuent à alimenter les ports USB même lorsque l'ordinateur est éteint. Vous pouvez normalement résoudre ce problème en accédant aux options d'énergie de votre BIOS et en activant l'ERP. Si vous avez besoin d'aide pour effectuer cette manipulation, n'hésitez pas à nous contacter.



Nous vous remercions encore pour votre achat et nous espérons que notre souris KLIM Skill vous apportera entière satisfaction. N'hésitez pas à laisser un avis sur le site où vous avez passé commande, cela nous aidera énormément.

La KLIM team