



**KLIM AIM GAMING MOUSE**

**MANUEL D'UTILISATION**

## 0. INTRODUCTION

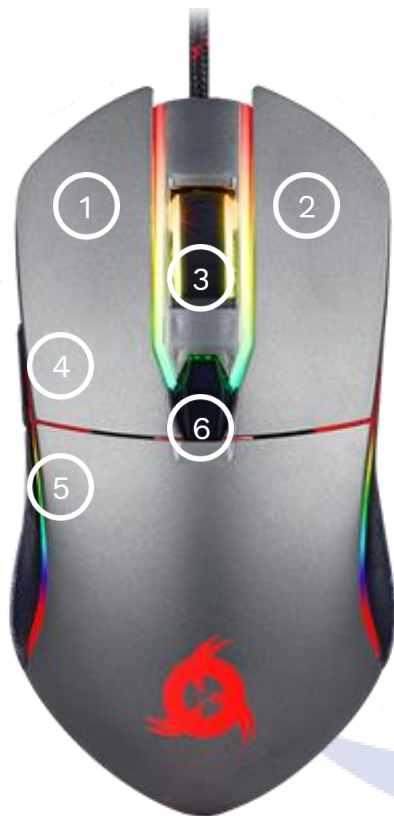
Au nom de toute l'équipe KLIM, nous vous remercions d'avoir acheté notre souris gaming KLIM AIM. Nous espérons qu'elle répondra à vos attentes et que vous prendrez plaisir à l'utiliser.

### Caractéristiques

- 🖱️ 500-7000 DPI pour une précision maximale
- 🖱️ Revêtement en Teflon pour une longévité accrue
- 🖱️ 6 boutons personnalisables
- 🖱️ Rétroéclairage RGB entièrement personnalisable
- 🖱️ Prise en main ambidextre
- 🖱️ Compatible avec Windows, MacOS & PS4

## I. DESCRIPTION DU PRODUIT

La souris KLIM a 6 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. Cycle 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.

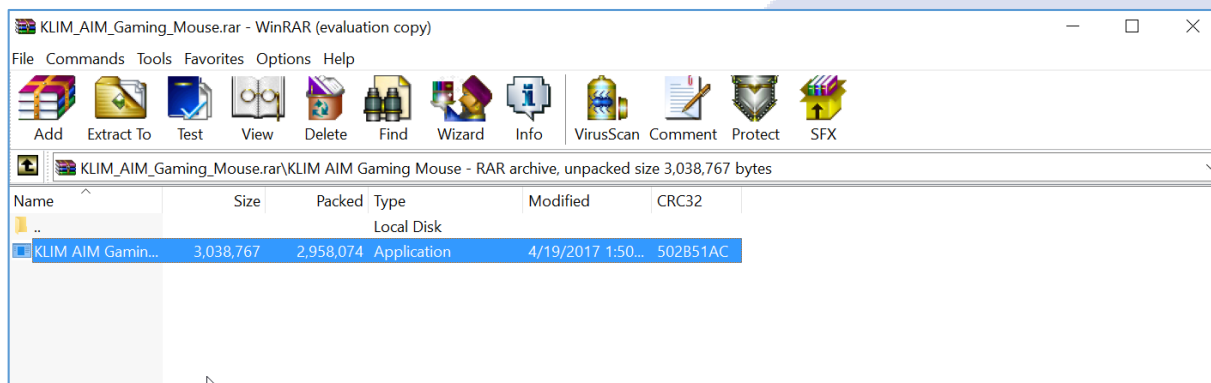
### Installation du pilote

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

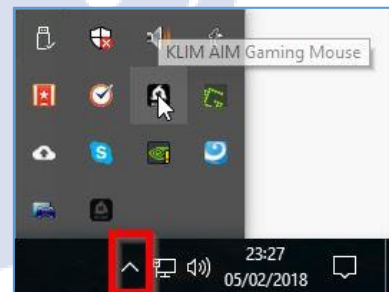
Vous pouvez le télécharger depuis notre site : [www.klimtechs.com/drivers](http://www.klimtechs.com/drivers)

**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 comme illustré ci-dessous :

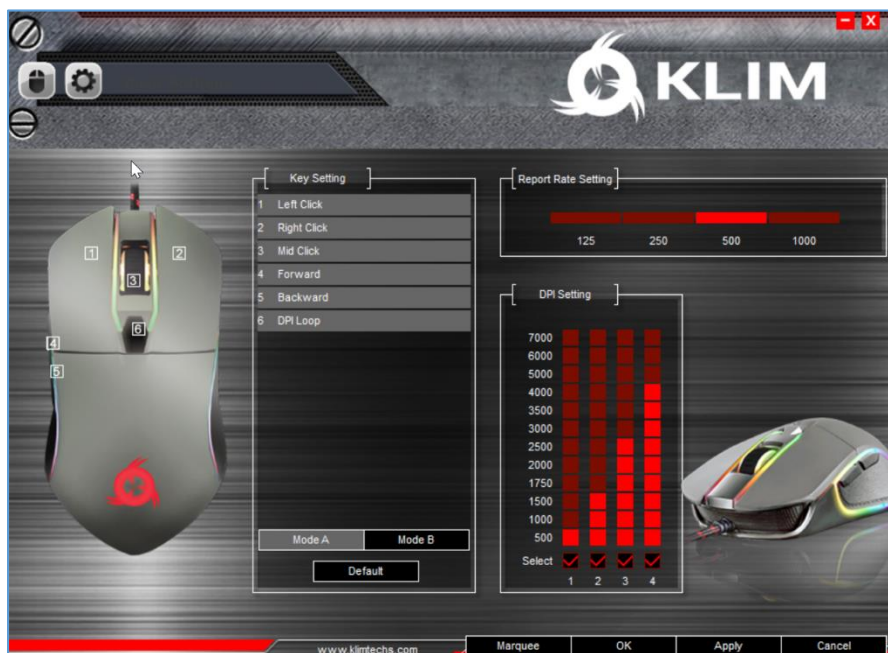


Décompressez-le sur votre disque et double-cliquez sur le fichier KLIM AIM Gaming mouse.exe. Une fois l'installation terminée, le pilote devrait se lancer automatiquement. Pour l'ouvrir, cliquez sur l'icône du pilote KLIM AIM dans votre barre des tâches (en bas à droite de votre bureau).



### III. UTILISATION DU PILOTE

Quand vous aurez ouvert le pilote, vous verrez l'écran principal s'afficher. Il vous permet d'ajuster le Taux de rafraîchissement, les paramètres DPI et de changer la fonction de chaque bouton.



#### Paramètres des boutons

Cliquez sur le bouton souhaité pour le personnaliser et sélectionner une nouvelle fonction pour ce bouton. Vous pouvez aussi assigner des macros après leur création (référez-vous à la section Macros plus bas).



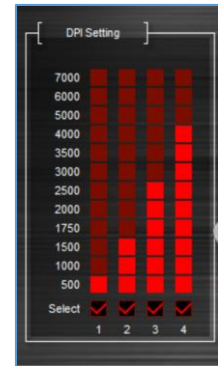
Dès que vous avez terminé de personnaliser les touches, cliquez sur Apply pour sauvegarder les changements.

Vous pouvez enregistrer 2 paramétrages différents (Mode A et Mode B).

Pour restaurer les paramètres d'origine, cliquez sur Default.

## Ajustement des DPI

La souris KLIM AIM a 4 niveaux de DPI différents, que vous pouvez changer grâce au bouton Cycle DPI (6). Utilisez cet écran pour définir les DPI pour chacun des 4 niveaux. Si vous préférez avoir moins de niveaux de DPI, cochez la case en bas pour choisir le nombre de niveaux désirés.








## Couleurs

Cliquez sur **Marquee** pour accéder à la personnalisation des couleurs et des effets. Vous pouvez choisir entre différents modes et changer leur intensité, leur luminosité, leur vitesse et leur couleur (uniquement pour les modes sélectionnés).

Le mode Neon est sélectionné par défaut.



### Modes disponibles

-  Static
-  Breathing
-  Neon
-  Recirculating Water
-  Symmetrical Flow

Pour changer la couleur de chaque LED individuellement, cliquez sur les carrés noirs (nombres 1-14) et choisissez la couleur désirée. Cette option est disponible uniquement pour les modes Static et Breathing. Si vous voulez éteindre complètement l'éclairage de la souris, sélectionnez des carrés noirs pour les nombres 1-14.

En fonction du mode choisi, vous pourrez également ajuster la vitesse et la direction des effets.

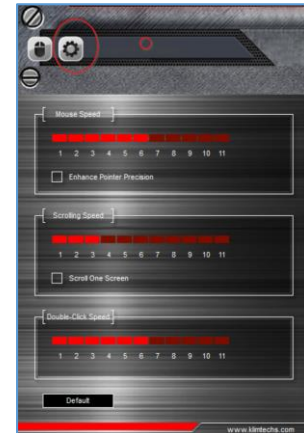
**NOTE:** Les niveaux de luminosité vont de 1 à 50. Gardez le clic gauche appuyé sur n'importe quel nombre du menu déroulant et bougez la souris vers le bas pour afficher tous les niveaux.

## Paramètres de la souris

Vous pouvez accéder aux paramètres de la souris et au menu des macros en cliquant sur l'engrenage en haut de l'écran. Vous pourrez ensuite ajuster la **Vitesse de la souris**, la **vitesse de Défilement** et la **vitesse du Double clic**.

**Note:** vous pouvez également changer ces paramètres directement via Windows.

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



## 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 A Mouse Event** pour inclure des actions liées à la souris.
3. Une fois terminé, cliquez sur **Stop Recording**, Accept puis **Confirm**.

Vous pouvez effacer des touches en effectuant 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 l'icône de la souris dans le coin supérieur gauche.
2. Cliquez sur le bouton (1-6) auquel vous voulez assigner une macro, puis sélectionnez **Macro Key** et choisissez une macro précédemment créée.
3. Choisissez les options supplémentaires, puis cliquez sur **OK** et **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](mailto:france@klimtechnologies.com) quel que soit le problème rencontré.

### **J'ai installé le logiciel mais il ne s'ouvre pas**

Le logiciel s'exécute automatiquement une fois l'installation terminée. Pour l'afficher, cherchez l'icône KLIM AIM Gaming Mouse dans votre barre des tâches Windows.

### **J'ai utilisé le logiciel pour changer la luminosité et maintenant l'éclairage est trop faible même au niveau maximum.**

Les niveaux de luminosité vont de 1 à 50. Pour afficher les niveaux au-delà de 7, maintenez le clic gauche sur le menu déroulant et faites descendre votre souris.

### **Je n'arrive pas à personnaliser les couleurs de la souris en utilisant le logiciel.**

La personnalisation individuelle des LEDs est disponible uniquement pour les modes Static et Breathing. Sélectionnez un mode compatible pour pouvoir personnaliser les couleurs.

### **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 AIM 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**