



**MANUALE UTENTE
KLIM SKILL – Gaming Mouse**

0. INTRODUZIONE

A nome di tutto il team KLIM, grazie per aver acquistato il nostro mouse da gioco KLIM Skill. Speriamo che soddisfi le tue aspettative e che ti piaccia usare questo dispositivo.

Caratteristiche

- 🖱️ 500-4000 DPI per la massima precisione
- 🖱️ 7 tasti personalizzabili
- 🖱️ Illuminazione regolabile con barra d'indicazione dei DPI
- 🖱️ Texture laterale antiscivolo
- 🖱️ Poggia pollice per un maggiore comfort
- 🖱️ Compatibile con PC, Mac e PS4

I. DESCRIZIONE PRODOTTO

Il mouse KLIM Skill ha sette pulsanti e una rotella di scorrimento. Le loro funzioni predefinite sono elencate di seguito:



1. Clic sinistro
2. Clic destro
3. Scorrimento e clic
4. Avanti
5. Indietro
6. Diminuisce DPI
7. Aumenta DPI

II. INSTALLAZIONE

Installazione del mouse

Basta collegare il mouse a una porta USB su un dispositivo compatibile. Le luci si accenderanno e il mouse funzionerà immediatamente.

Nel caso in cui non si accenda o non venga riconosciuto dal sistema, fare riferimento alla sezione Risoluzione dei problemi alla fine di questo manuale.

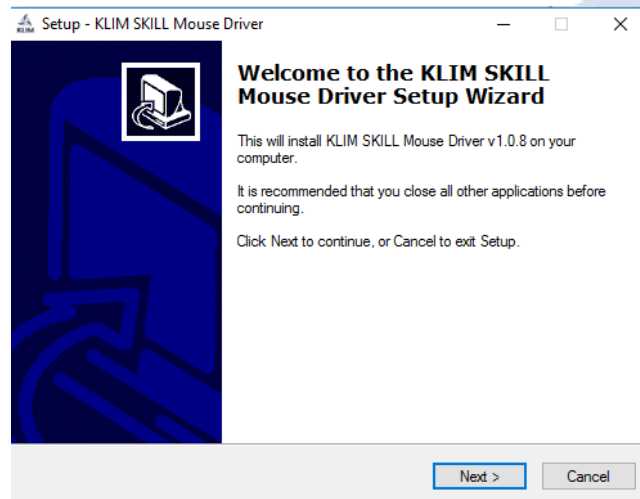
Installazione Driver

Il nostro software dedicato per **Windows** ti consente di personalizzare diversi aspetti come illuminazione, mappatura dei pulsanti, macro e altro ancora.

Puoi scaricarlo dal nostro sito Web Ufficiale: www.klimtechs.com/drivers

NOTA: se compare un avviso che indica che il programma è potenzialmente dannoso, ciò è dovuto alle certificazioni di Windows. Siamo in procinto di ottenere queste certificazioni. Tuttavia, il driver rimane perfettamente sicuro da usare.

Una volta scaricato il driver, puoi utilizzare uno strumento di decompressione come WinRAR, per estrarlo come mostrato di seguito:



Una volta completato il processo di installazione, il software dovrebbe avviarsi automaticamente. In caso contrario, fai doppio clic su **KLIM Skill Mouse Driver.exe** per aprirlo.

III. UTILIZZO DEL DRIVER

Schermata principale

Una volta aperto il driver, verrà mostrata la schermata principale, che consente di regolare la frequenza dei rapporti, la sensibilità del mouse, la velocità di scorrimento e la velocità del doppio clic. È anche possibile assegnare nuove funzioni o macro ai pulsanti utilizzando il pannello Impostazione Tasti.



Impostazioni dei pulsanti

Fai clic sul pulsante desiderato nel pannello di sinistra per personalizzare e selezionare una nuova funzione dal menu a discesa.

È possibile memorizzare tre diverse impostazioni dei pulsanti (modalità 1-3) in ciascuno dei 5 profili disponibili, situati nella parte inferiore dello schermo.

Impostazioni del mouse

La casella sul lato destro dello schermo consente di regolare la **Velocità di Rapporto**, la **velocità del mouse**, la **velocità di scorrimento** e la **velocità del doppio clic**.

Per la massima precisione suggeriamo di disabilitare **Migliora precisione puntatore**.

Una volta che hai finito di personalizzare i pulsanti e le impostazioni del mouse, fai clic su Apply.

Per ripristinare i valori originali, fare clic su Restore.

Schermata Avanzate

Fare clic sul pulsante Avanzate nella parte superiore per accedere alle funzioni avanzate.







Impostazioni DPI (1)

Il mouse KLIM Skill Gaming ha 8 livelli DPI diversi, che è possibile modificare utilizzando i pulsanti DPI + e DPI - (6-7). Come impostazione predefinita, ci sono 8 livelli DPI. Utilizzare questa schermata per specificare il DPI per ciascuno degli 8 livelli. Se preferisci avere meno livelli DPI, spunta la casella a sinistra in modo che cambi solo tra i livelli selezionati.

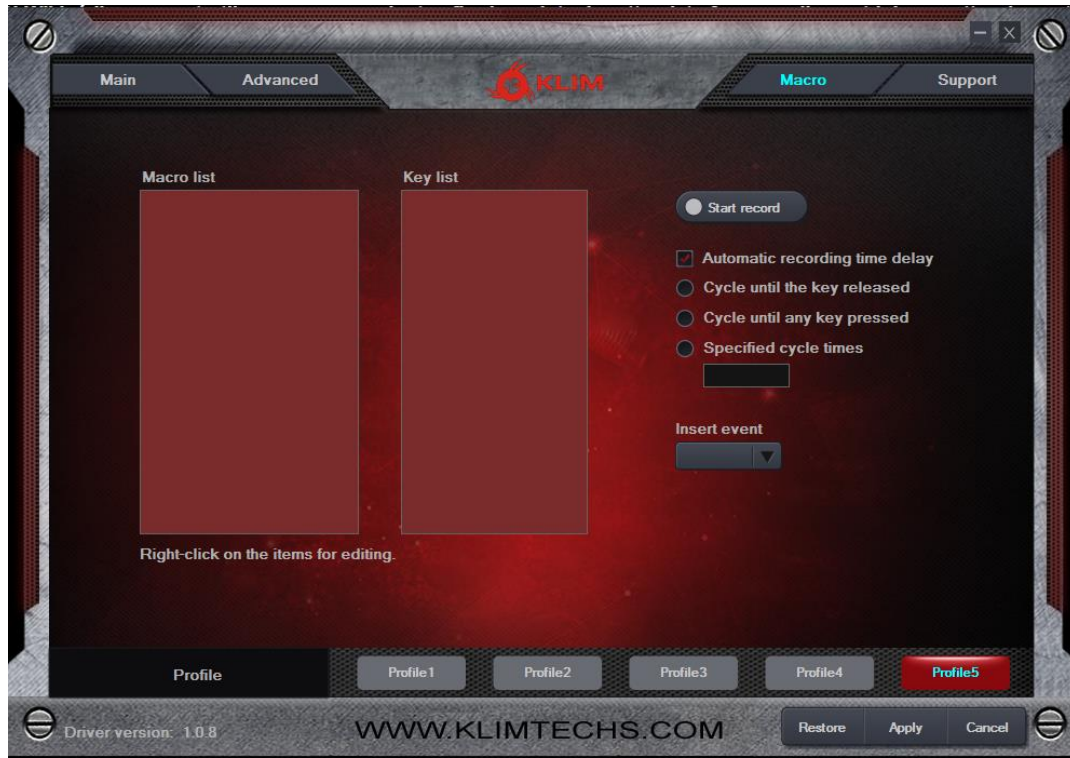
Impostazioni LED (2)

Usa il pannello a destra per selezionare il tipo di illuminazione e l'effetto che vuoi usare con il tuo mouse. È possibile selezionare diverse modalità e modificarne velocità, frequenza e luminosità.

La modalità respire è selezionata come impostazione predefinita. A seconda della modalità selezionata, è possibile regolare anche la velocità, i tempi e la frequenza degli effetti. Modalità d'illuminazione disponibili

-  Fisso
-  Respiro
-  Lampeggia + effetto
-  Fisso + effetto

Funzioni Macro



Le macro consentono di eseguire una serie di azioni predefinite con una sola pressione del pulsante del mouse. La finestra Impostazione Macro consente di creare, salvare e modificare macro.

Creare una macro

1. Scrivi un **Nome Macro** (Macro Name) e clicca su **Nuova Macro** (New Macro).
2. Fare clic su **Avvia Registrazione** (Start record), quindi su Accetta. Usa la tastiera per registrare una sequenza di tasti premuti. Utilizza il menu a discesa **Inserisci Evento** (Insert event) per includere varie azioni.
3. Al termine, fare clic su **Interrompi Registrazione** (Stop recording), Accetta e Conferma.

È possibile eliminare o modificare la pressione dei tasti facendo clic con il tasto destro su di essi o regolando il ritardo tra i tasti premendo il tasto destro sull'indicatore di ritardo (50ms per impostazione predefinita).

Utilizzare una macro

1. Accedere alla schermata **Impostazioni Tasti** facendo clic sul Pulsante Principale nell'angolo in alto a sinistra.
2. Fare clic sul pulsante (1-7) a cui si desidera assegnare la macro, quindi selezionare **Tasto Macro** (Macro Key) e scegliere una macro precedentemente creata.
3. Selezionare eventuali opzioni aggiuntive, quindi fare clic su **Applica** (Apply).

IV. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Se dovessi incontrare dei problemi, ricorda che rimaniamo a tua completa disposizione. Non esitare a contattarci all'indirizzo italia@klimtechnologies.com per ricevere un'assistenza mirata.

Non voglio luci accese, posso spegnerle completamente?

Sì. Premere entrambi i pulsanti avanti (4) e centrale (3) contemporaneamente per spegnere le luci della barra DPI. Per spegnere le luci rimanenti, accedere ai driver, associare un pulsante a "RGB On/Off" e fare clic su di esso. È ora possibile ripristinare i valori predefiniti o ripristinare l'associazione precedente.

Le mie modifiche non vengono salvate quando ho finito di personalizzare il mouse.

Verifica di aver fatto clic su "Applica" prima di ridurre o chiudere la finestra.

Le luci rimangono accese anche dopo aver spento il computer.

Alcuni computer forniscono energia alle porte USB anche se il computer è spento. Solitamente è possibile risolverlo accedendo alle opzioni energetiche del BIOS e attivando ErP. Se non sei sicuro di questa procedura, ti preghiamo di contattarci.

Ti ringraziamo ancora per l'acquisto e speriamo che ti piaccia usare il nostro mouse da gaming KLIM Skill. Non esitare a lasciare un commento sul sito da cui l'hai acquistato, ci aiuterà moltissimo :)

Il Team KLIM