



MECHANICAL KEYBOARD RGB



MANUAL DE UTILIZAÇÃO

Estimado Cliente,

Parabéns pela selecção e aquisição deste Teclado Gaming Mecânico MKPlus Slayer M3.

Uma elite de Engenheiros desenvolveu uma nova arquitectura de switch mecânicos, testados e validados até à exaustão para atender às exigentes e necessidades dos melhores atletas de eSports do mundo.

Enquanto a maioria dos switches mecânicos convencionais são feitos principalmente para escrita e digitação, os switches Mecânicos do Slayer M3 foram desenvolvidos especificamente para jogos.

Estes switches garantem uma actuação 45% mais rápida e eficaz, além de uma precisão de toque incrível, garantindo que nunca perderá um "strike" crítico. Os Switches mecânicos de alta durabilidade vão permitir até 70 milhões de operações, o que equivale a cerca de 8 anos a jogar continuamente com um máximo de conforto.

De alta funcionalidade, possui full anti-ghosting que garante elevada precisão, para que cada clique de tecla se traduza diretamente em jogabilidade precisa.

O Slayer M3 é retro-iluminado RGB 100% customizável tecla a tecla, permite gravação de Macros e perfis de jogo para garantir as acções correctas no seu jogo, e uma jogabilidade confortável mesmo em condições de pouca luz.

Para utilização mais personalizada, poderá instalar o Software de controlo Slayer Engine, que lhe permitirá tornar o seu teclado único e exclusivo.

Se ficou satisfeito, não se esqueça... Divulgue-o junto dos seus amigos!



Antes de começar	04
Informações Ergonómicas	04
Requisitos de Sistema	04
Conteúdo da Embalagem	05
Caracteristicas	05
🛑 Instalação do Teclado	06
🛑 Instalação do Software	06
Funcionalidades Gaming	07
Anti-Ghosting	07
Windows Lock	30
Keyboard Lock	30
Gravação de Macros	30
Reprodução de Macros	09
Retroiluminação	09
Funcionalidades Multimédia	11
Manutenção do teclado	12

Antes de começar

Recomendamos que leia o presente manual antes de instalar o seu novo teclado.

Nele, poderá encontrar informações úteis e importantes quanto à sua instalação e futura utilização.

Informação Ergonómica

Recomendações de utilização para maior conforto e saúde do utilizador:

- · Em trabalho ou jogo contínuo, faça curtos intervalos
- · Tente variar as tarefas a executar ao longo do dia
- Mantenha uma posição correcta: ombros relaxados, com cotovelos ao lado do corpo. Coloque teclado e rato em posição confortável.
- Posicione a altura da sua cadeira de modo a manter pulsos e teclado em posição confortável. Evite pousar os pulsos sobre as arestas da mesa.

Requisitos de Sistema

Windows 2000 / XP/ ME / Vista / 7 / 8 / 10

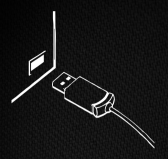
Conteúdo da Embalagem

- · Slayer Teclado Gamer
- · Sofware Slayer Engine
- · Manual de Instruções

Caracteristicas Técnicas

- · Teclas: 105 teclas gravadas a laser
- Tecnologia de Switch mecânico Kaikh Red/Brown
 - + LED RGB
- · Durabilidade dos Switches superior a 70 milhões de cliques
- · Memória: 32KB
- · Frequência de resposta: 1000Hz
- · Anti-Ghost: Todas as teclas
- MCU: ARM Cortex com APROM/SRAM/LDROM/SPROM
- Estrutura: Interna de metal reforçado, externa de ABS de alta qualidade
- Retroiluminação RGB tecla a tecla com vários modos pré-definidos e 100% personalizável
- · Intensidade da retroiluminação ajustável
- Ligação: USB com cabo entrançado de 1,8m e conector banhado a ouro
- Tensão: 5V/DC
- Dimensões: 439 x 133 x 34mm

Instalação do Teclado



Ligue a ficha USB a uma porta USB disponível do seu computador.

O Teclado é "Plug'n'Play" e permite a utilização e configuração básicas sem a necessidade de instalar qualquer controlador. O Computador irá instalar o dispositivo automaticamente e finalizar a instalação.

Instalação do Software

Adicionalmente, para um controlo mais personalizado das funções avançadas do seu teclado, poderá instalar o Software Slayer Engine (incluído), que lhe permitirá de forma fácil e intuitiva configurar todas as funções avançadas do seu teclado, como macros, perfis ou iluminação tecla a tecla.



USAR O SEU TECLADO

Nas páginas seguintes são enunciadas as várias funções gaming e de iluminação do seu Teclado Slayer M3. Leia-as cuidadosamente, para utilizar a máxima performance do seu Teclado gaming.

Funcionalidades Gaming



"Ghosting" é um problema muito comum na maioria dos teclados, em que algumas teclas não funcionam correctamente, quando são pressionadas várias teclas em simultâneo. As teclas que não são representadas ou que não executam a sua acção são consideradas teclas "Ghosted". Na maioria dos teclados, incluindo alguns marcados como "Anti-Ghosting", mas que indicam "até x teclas", este efeito acontece quando se pressionam mais de 3 teclas em simultâneo. Imagine que está a jogar o seu jogo favorito e não pode, por exemplo, correr diagonalmente ao mesmo tempo que dispara uma arma (usando por exemplo as teclas "a", "w" e "q" simultaneamente).

O Slayer M3 é "Full Anti-Ghosting", pelo que poderá pressionar todas as teclas em simultâneo que o teclado irá reconhecê-las correctamente.

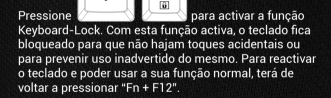
Funcionalidades Gaming

Windows-Lock



Pressione para activar a função Win-Lock. Com esta função activa, a tecla Windows está desactivada. Para reactivar a tecla e poder usar a sua função normal, terá de voltar a pressionar Fn + Tecla Windows.

Keyboard-Lock



F12

Gravação de Macros

Pressione para activar a gravação de macros. Escolha uma das teclas de macro para associar a macro desejada (Y, U, I, O, P). Crie a sua macro pressionando a combinação de teclas desejada. Conclua a gravação da Macro pressionando novamente "FN + F11".

Reprodução de Macros





Pressione para activar as macros previamente gravadas. As teclas (Y, U, I, O, P) ficam iluminadas a azul claro, indicando que estão activas como macros. Pressione qualquer uma delas para reproduzir a macro nela gravada. Pressione novamente "Fn + Y" para sair do modo de reprodução de macros.

Personalização da iluminação Backlight e seus efeitos





Lista de funcionalidades dos efeitos de iluminação



Pressione "Fn + Ins" para activar um dos 6 modos de iluminação interactiva disponíveis. Pressione repetidamente para alternar entre

os 6 e escolher o que deseja utilizar. Nestes modos, a iluminação reage ao pressionar das teclas, consoante o efeito selecionado.



Pressione "Fn + PrtScr" para activar iluminação aleatória RGB no efeito interactivo selecionado.



Pressione "Fn + Pause" para alternar entre as várias cores estáticas possíveis, para o efeito interactivo selecionado.

Personalização da iluminação (CONT.) Backlight e seus efeitos



Lista de funcionalidades dos



Pressione "Fn + Scroll Lock" para alternar entre as várias cores estáticas possíveis no backlight do efeito interactivo selecionado.



Pressione "Fn + Home" para activar o modo de iluminação "breathing".



Pressione "Fn + Page Up" para activar o modo de iluminação "ciclo de cores".



Pressione "Fn + Del" para activar um dos 4 modos de iluminação com efeitos RGB disponíveis. Pressione repetidamente para alternar entre os 4 modos e escolher o que deseja utilizar.



Pressione "Fn+ Page Down" para alterar a direção dos efeitos de iluminação RGB



Pressione "Fn + End" para activar o modo de iluminação RGB personalizada tecla a tecla.



Este modo é personalizado da seguinte forma: pressione "FN + Backspace" para iniciar a programação, pressione

as teclas em que deseja personalizar a cor, e pressione novamente "FN + Backspace" para gravar o modo personalizado.



Pressione "Fn + Seta esquerda / Seta direita" para ajustar a velocidade do efeito de backlight selecionado.



Pressione "Fn + Seta cima / Seta baixo" para ajustar o brilho do efeito de backlight selecionado.



Pressione "Fn + Esc" durante 5s para repor as configurações de fábrica de iluminação e macros do seu teclado.

Funcionalidades Multimédia



+

Lista de funcionalidades dos atalhos Multimédia



Abrir Media Player



Diminuir Volume



Aumentar Volume



Silenciar (ON/OFF)

Manutenção do seu teclado

- 1- Caso tenha dificuldades ou dúvidas sobre a utilização correcta do seu teclado, por favor contacte o seu revendedor autorizado MKPlus, ou o seu distribuidor. Por favor não tente reparar pessoalmente o seu teclado. Essas operações devem ser efectuadas por técnicos credenciados.
- 2- Não tente desmontar o seu teclado. Ao fazê-lo estará a invalidar a sua garantia. As teclas não devem ser removidas. Fazê-lo pode danificar as mesmas e invalidar a garantia do seu teclado MKPlus.
- 3- Mantenha o seu teclado afastado de líquidos ou humidades excessivas. Caso estes elementos entrem para os circuitos internos do teclado, poderão danificar o mesmo, invalidando a garantia.



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

MKPlus - Master Kevboards

Declara para efeitos de conformidade e certificação CE que os produtos:

Tipo: Teclado Gamer

Modelos: TG8120SLAYERM3-R e TG8120SLAYERM3-B

Foram produzidos de acordo com as normas CE e cumprem com o disposto na Directiva 2014/30/CE para a Compatibilidade Electromagnética (CEM) e a Directiva 2014/35/CE de Baixa Tensão (LVD).



OUTROS MODELOS MKPLUS



SLAYER TG8120SLAYER

- · Teclado Gamer Layout em Português
- 21 teclas Anti-Ghosting
- · Retroiluminação com 3 cores
- · 105 Teclas de dupla injecção
- · Função Windows Lock e WASD



SLAYER RX100 MSRX100

- · Tecnologia óptica com 1600 dpi
- · Possui 7 botões mais scroll
- · Iluminação a Vermelho
- · Cabo USB Gaming-grade



SLAYER RX200 MSRX200

- · Tecnologia óptica com 2400 dpi
- · Possui 6 botões mais scroll
- · Iluminação a 3 cores
- · Cabo USB Gaming-grade



SLAYER RX300 MSRX300

- · Tecnologia óptica com 3500 dpi
- · Possui 8 botões mais scroll
- · Iluminação a 7 cores (RGB)
- · Cabo USB Gaming-grade



Kit Ultra Slim MC900 I MC900BT

- · Teclado Wireless/Bluetooth
- Ultra slim (6mm)
- · Teclado com bateria de iões de lítio
- · Rato wireless 1200dpi
- Compatível com SmartTV / Windows / Mac OS



Ultra Slim Touchpad

MC910 I MC910BT

- · Teclado Wireless/Bluetooth
 - Teclado slim com 78 teclas
- Touchpad multi-toque de 74 x 90mm
- Compatível com SmartTV / Windows / Mac OS



Media Center TG6910MCE

- Teclado Media Center Elite Slim
- · Trackball Óptico com alta resolução
- Teclas de atalho para funções multimédia e Internet
- · Receptor USB nano



Rato Vertical V3000ERGO

- Tecnologia óptica com 1000 dpi
- Formato ergonómico, recomendado por terapeutas
- · Adequado para utilização dextra
- Interface USB











