



Mechanical Keyboard Designer Version

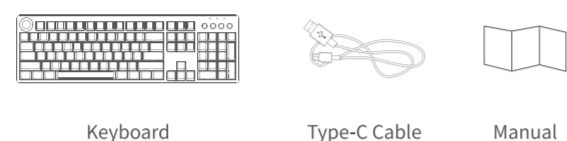


KS100

User Manual

Thank you for choosing this mechanical keyboard. For better use, please read the user manual carefully before using it.

Package content



Keyboard Type-C Cable Manual

1



Scroll button for volume adjustment

Fn combination keys



Fn+F1: Reduce brightness
Fn+F2: Increase brightness
Fn+F3: Exhale all programs and all running desktops
Fn+F4: Launchpad



Fn+F5: Select ALL
Fn+F6: Copy
Fn+F7: Paste
Fn+F8: Cut

Fn + ↑ / ↓ to adjust brightness
Fn + ← / → to switch the speed of backlight
Fn + W switch the function of W,S,A,D and ↑, ↓, ←, →
Fn + Win: lockWin function
Fn + Backspace 3s to reset

2

Function Keys

- Mac/Win switch button
- 1 Mode
- 2 Mode
- 3 Mode

Connection way

Connect the type-c cable to the keyboard, insert the USB port to the computer, and use it when the device is recognized normally.

System switching

The light is off by default, and the keyboard defaults to Win system mode. Press the button, the light is always on, and switch the keyboard to Mac system mode.

Light mode switch

Fn+Ins/Home/End/PgUp/PgDn, each has 4 groups of light modes. Fn+Del enters the custom lighting mode. In this mode, click Fn+Del again to enter the custom state. At this time, the three indicator lights flash, and the user can customize the button lights to turn on or off, press Fn+Del again to save and exit, or without any actions for 30s Save and exit.

Wheel function

The default volume adjustment mode, eight groups of custom functions can be preset in the designer version of the driver, and the driver can be switched to one group. (See the introduction of driver settings).

3

Configuration file settings

You can set multiple key profiles in M1/M2/M3 mode, default M1 mode, you can switch the three groups of modes by pressing the M1/M2/M3 key, and the corresponding mode light is always on. (The configuration file in M1/M2/M3 mode is set in the driver, see the driver setting introduction).

Multimedia Button	MAC	WIN
	Brightness-	Brightness-
	Brightness+	Brightness+
	Exhale all programs and running desktops	F3
	Launchpad	F4
	Select all	Select all
	Copy	Copy
	Paste	Paste
	Cut	Cut

*Above multimedia keys need to be combined with FN keys together.

4

Driver installation instructions

Driver installation

Download the driver from the official website or obtain the driver from the CD attached to the package(optional), and use it after installation. After configuring the driver, the keyboard can be set to key settings, macro settings, light settings, restore settings, and scroll wheel settings.

Drive settings

Open the driver setting interface (need to connect the device, otherwise the driver cannot be turned on), button setting, macro setting, light setting, recovery setting, scroll wheel setting can be performed. Multiple groups of configuration files can be set in M1/M2/M3 mode, and the top of the interface is a menu.

Button setting

At the top of the interface, click M1/M2/M3, select the mode, then select the profile name in the lower left corner, click the button to be set, then click the left keyboard/macro definition/multimedia to set, enter the button you want to set or in the drop-down menu Select the multimedia function settings. After the setting is successful, click OK and Apply to complete the setting.



5



Keyboard key settings
Click the to-be-set button, select "keyboard" to input the button you want to set, click OK and apply to complete the setting.

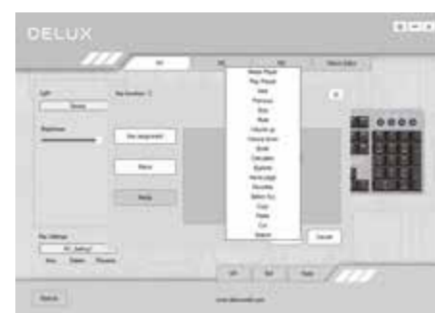
6



Macro key settings
Click the button to be set, select "Macro Definition", select the macro command that has been set, and click OK and apply to complete the setting. (Refer to macro setting)

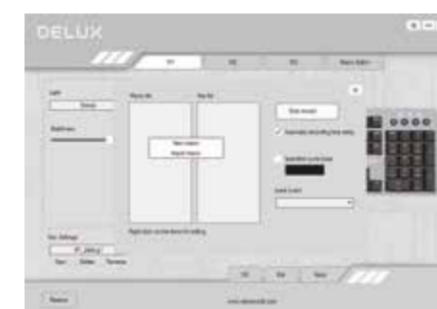


7



Macro settings
Under the corresponding configuration file, click "Macro Editor" to enter the macro setting interface, right-click in the "Macro List" position and select "New Macro" to enter the macro name, select the corresponding macro name, and click "Start Recording Macro". During the recording process, you can Enter the required keys on the keyboard, and then click "Stop Recording Macro", set the properties, and click Save.Import macro operation instructions: In the button setting, Click the to-be-set button, select the macro name in the "Macro Definition", and then click OK and apply to complete the setting.

8



lighting settings

Click "Light" to set the overall lighting effect of the keyboard, select different lighting modes in the drop-down menu, and click "Apply" to make the keyboard display different lighting effects. Users can adjust the brightness and speed by themselves.



10



Restore settings

Click "Restore Default" in the lower left corner of the interface, and click "Apply" to restore the keyboard to the factory default settings. (In M1/M2/M3 mode, you need to click respectively to restore the factory settings in the corresponding mode)



11

Scroll Wheel setting

Press the scroll wheel or click the wheel icon on the drive interface, the wheel function setting interface is displayed at the lower right corner of the screen, press or click again to exit the wheel function setting interface. The position can be moved by dragging the setting interface with the mouse.



Turn clockwise to increase the volume



Turn counterclockwise to decrease the volume

Function setting

Call up the scroll interface, you can select a function by rotating the wheel or clicking the mouse to select a group of functions. After selecting, press the wheel or click the wheel icon on the drive interface to complete the setting.

Scroll wheel function customization

Double-click the function area that needs to be customized, the customization interface pops up, enter the button, key combination or multimedia function you want to set, and click "OK" to complete the customization. Eight groups of functions can be set. Click "Restore Default" to restore the factory settings of the scroll wheel. (Settings can be customized clockwise and counterclockwise.)

12



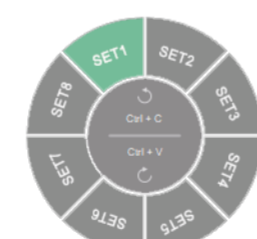
Double click SET1
Custom interface pops up



Buttons, key combination settings



13



Setting up finished

Multimedia function Settings



Setting up finished

14





Механична клавиатура Дизайнерска версия



KS100

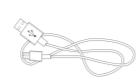
Ръководство на потребителя

Благодарим Ви, че избрахте нашият продукт. Моля, прочетете внимателно ръководството преди употреба на продукта.

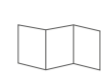
Съдържание на пакета:



1x Клавиатура



1x USB Type-C кабел



1x Ръководство на потребителя



Скролиращо колелце за различни функции

Fn комбинации



Fn+F1 = намаляване на яркостта

Fn+F2 = увеличаване на яркостта

Fn+F3 = отделяне на всички програми/работни платове

1

Fn+F4 = Launchpad



Fn+F5 = избор на всички

Fn+F6 = сортуване

Fn+F7 = paste

Fn+F8 = cut

Fn+↑/↓ = регулиране на яркостта

Fn+←/→ = промяна скоростта на подсветката

Fn+W = превключване на функции на клавиши: WASD (↑, ↓, ←, →)

Fn+Win = заключване на Win клавиш

Fn+Backspace за ~3 сек. връщане на клавиатурата в заводски настройки

Функции на клавишите



Mac/Win смяна на режимите



Режим 1



Режим 2



Режим 3

Свързване

Свържете Type-C кабела на клавиатурата към USB порт на компютър и използвайте след като се разпадне автоматично.

2

Превключване между системите

Клавиатурата идва с фабрично настроен режим за Win ОС. Натиснете бутонът Mac/Win, за да смените режимите на работа на клавиатурата.

Режими на подсветка

Натиснете Fn+Ins/Home/End/PgUp/PgDn - 4 групи на осветление. Fn+Del въвежда персонализиран режим на подсветка. В този режим натиснете Fn+Del отново, за да влезете в персонализирано състояние. 3 LED индикатора присветват и потребителят може да настрои подсветката или да я изключи.

Скролираща функция

Фабрично скролиращото колело е със задена функция да регулира звука, като са налични 8 групи за персонализираните настройки, преварително зададени в драйвъра.

Настройка на M1/M2/M3 режими

Може да настроите няколко профила като натиснете M1/M2/M3 клавиши. Фабрично настроен е режим M1, като съответната индикация ще свети постоянно.

Инсталиране на драйвъра

Изтеглете драйвъра от официалната страница на производителя: www.deluxworld.com/en/download/. След като драйвъра се инсталира може да настроите макро клавиши, подсветка, скролиране и да възстановите до фабрични настройки.

Отворете потребителския интерфейс за настройване на макро клавиши, подсветка, скорост на скролиране и др. Няколко групи могат да се настроят в M1/M2/M3 режими, които ще намерите с бутони в горната част на менюта.

3

Multimedia Button	MAC	WIN
	Brightness-	Brightness-
	Brightness+	Brightness+
	Exhale all programs and running desktops	F3
	Launchpad	F4
	Select all	Select all
	Copy	Copy
	Paste	Paste
	Cut	Cut

***Мултимедийните клавиши трябва да се комбинират с комбинация от Fn клавиш.



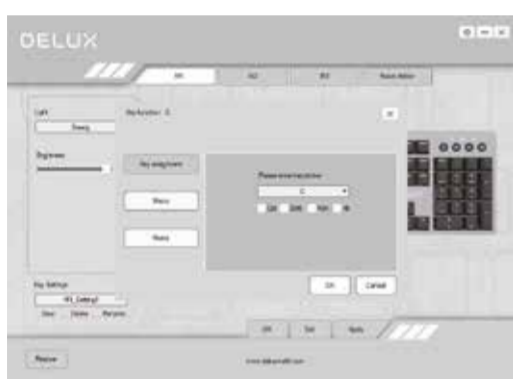
4



Настройване на клавишите

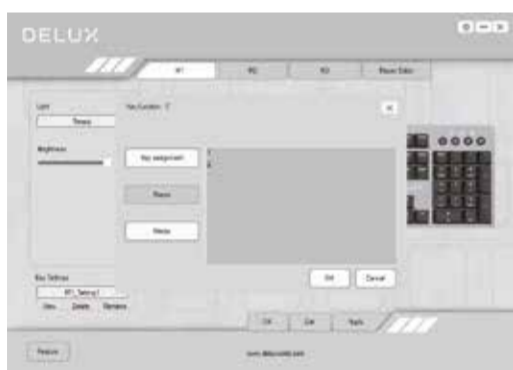
Щракнете върху бутона на настройка, изберете клавиатура, за да въведете бутон, който желаете да зададете, щракнете върху OK и Apply, за да завършите настройките.

5

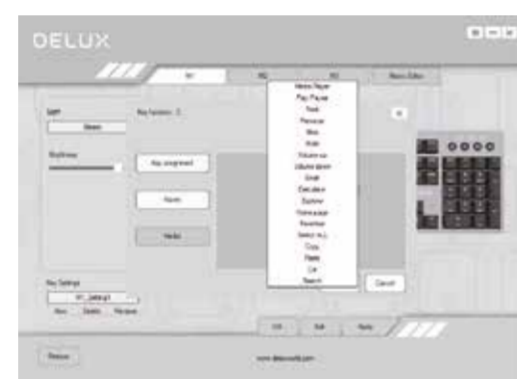


Настройване на макроси

Натиснете върху „Macro Definition“, за да настроите макро функция на съответния клавиш. След това върху OK, за да запазите промените.



6



Под съответния настройващ файл натиснете върху „Macro Editor“, за да влезете в потребителски интерфейс за редактиране на макроси. Изберете с десен бутон върху макро листата и след това върху „new macro“, за да създадете нов макрос. Въведете име в полето и натиснете „start recording macro“, за да запишете нов макрос. По време на записа въведете желаните клавиши от клавиатурата и натиснете „stop recording macro“ и запазете промените. Импорт на макро настройки: В настройките на клавишите, изберете името на макроса в „Macro Definition“ и щракнете върху OK, за да завършите настройките.

7



8



Настройки на подсветката

Натиснете върху „Light“, за да настроите светлинните ефекти на клавиатурата. Изберете от падащото меню преварително зададени режими и натиснете „Apply“, за да запазите промените. Потребителят може да настрои яркостта и скоростта самостоятелно.



9



Фабрични настройки

Изберете „restore default“ в долния ляв ъгъл на потребителския интерфейс, за да възстановите клавиатурата във фабрични настройки. В режими M1/M2/M3 също трябва да щракнете на съответния режим, за да възстановите фабричните му настройки.



10

Настройки на скролиращото колело
Натиснете скролиращото колело или изберете иконата от потребителския интерфейс, намираща се в долния десен ъгъл. Позиционирането ѝ може да се премести като задържите клавишите до желаното място в интерфейса.



Завъртете по посока на часовниковата стрелка, за да увеличите звука

Завъртете обратно на посока на часовниковата стрелка, за да намалите звука

Настройки на функциите

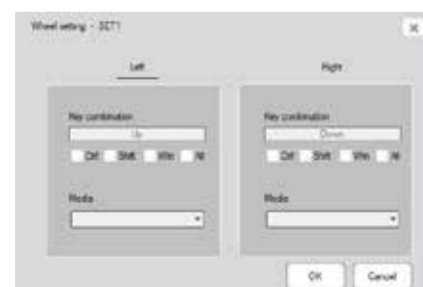
Можете да изберете функция, като завъртите колелото или щракнете с мишката, за да изберете група от функции. След като изберете, натиснете колелото или щракнете върху иконата на скролиращото колело, за да завършите настройките.

Персонализиране функциите на скролиращото колело
Персонализиране функцията на скролиращото колело, кликнете двукратно върху функционалната област, която трябва да бъде персонализирана, интерфейсът за персонализиране се появява, въведете бутон, комбинация от клавиши или мултимедийна функция, която желаете да зададете, и щракнете върху OK, за да завършите персонализирането. Налични са осем групи функции. Щракнете върху „Възстановяване по подразбиране“, за да възстановите фабричните настройки на скролиращото колело.

11



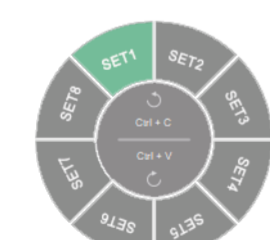
Двоен клик върху SET1
Персонализиран интерфейс



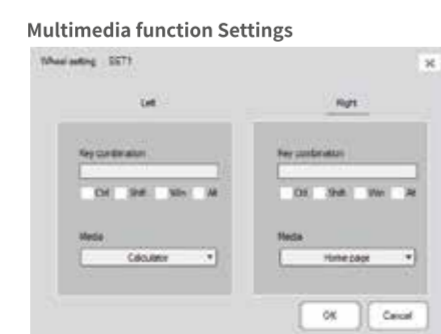
Buttons, key combination settings



12



Setting up finishe



Setting up finishe

13