

# DELUX

PRO-GAMING  
MOUSE

## M627



PRO-GAMING MOUSE  
PAW 3327

Thank you for choosing our gaming mouse. Please read the user manual carefully before and when you use this product.

### Package content



### Compatibility

Compatible with Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS (Only basic function, no software available)

### Keys Function



### Work mode switch

Press forward and Backward key together for 3S to switch game mode or office mode. In game mode, press forward to press M4 gun, press backward to press M16 gun.

1.

### Light mode switch

Press middle key and Backward key at the same time to switch 11 lighting modes: mixed color - constant monochrome bright - breathing - drag tail - neon - Mixed constant bright color - flashing - unidirectional drag tail - seven color wave - reaction - off, adjustable drive.

### DPI switch

Short press DPI+/- key to switch among five DPI gears.

3 blue indicator on the side (LED1, LED2 and LED3 from bottom to top):

1000 DPI (LED1 lights)

2000 DPI (LED2 lights)

3000 DPI (LED3 lights)

4000 DPI (LED1+LED2 lights)

6200 DPI (LED1+LED2+LED3 lights);

The default DPI is 2000. When DPI is switched, the LED lights for 3S and then goes out. DPI driver is adjustable: 200- 12400, 100 per gear.

### Driver instructions

#### 1. Driver installation

Download the driver from the official website or get it from the CD included in the package, use it after installation. After configuring the driver, you can set the mouse button, macro, trajectory, DPI, light, parameter and rate of polling.

#### 2. Driver Settings

Open the driver setting interface (the device needs to be connected, otherwise the driver cannot be opened), and conduct key setting, macro setting, trajectory setting, DPI setting, light setting, parameter setting and rate of return setting. The mouse is divided into office mode and game mode. The default is office mode, which can be customized for multi-group configuration.

2.

### A. Buttons setting

Click the "set" button in the upper left corner of the interface. You can roll up, roll down, triple send, Fire key, key combination, macro definition, disable key, DPI key, multimedia function, DPI lock and other functional settings.



### B. The macro setting

Click "Macro Manager" to enter the macro setting interface, click "New Macro" to input the macro name, select the macro name, and click "Start Macro Recording". During the recording process, you can input the required keys on the keyboard, and then click "Stop Macro recording". Import macro operation instructions: In the key Settings, select the key you want to set, click "Macro definition" in the drop-down menu, select the macro name, and finally click "Apply" to complete.

3.



### C. Ballistic setting

Click "Ballistic management", click "+" to set parameters. After the setting is successful, click apply to complete the setting.



4.

### D. DPI setting

Click "DPI Resolution Setting" on the right side of the interface to modify the DPI tap position and DPI value.



### E. Light setting

Click "Light Settings" on the right side of the interface to set the mouse light effect. Select different lighting effects to display different lighting effects. Users can adjust the brightness, speed, color, direction and so on.



5.

### F. Parameter setting

Click "Mouse Parameter Setting" on the right side of the interface to set the mouse moving speed, scroll speed and double-click speed. After the setting is successful, click apply to complete the setting.



### G. Rate of Polling Setting

Click "Rate of Polling Setting" on the right side of the interface to set the mouse rate of polling. The four levels of 125Hz/250Hz/500Hz/1000Hz can be set, and the default is 500Hz. After the setting is successful, click apply to complete the setting.

6.



7.

# DELUX

## M627

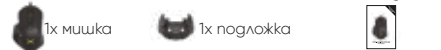


**PRO-GAMING MOUSE**  
**PAW 3327**

Ръководство на потребителя

Благодарим ви, че избрахте тази геймърска, кабелна мишка. Моля, прочетете ръководството на потребителя внимателно, преди да започнете да я използвате.

**Съдържание на пакета:**



**Съвместимост с ОС:**

Съвместима с ОС: Win 7/8/10, MacOS - само основни функции. Не е наличен софтуер.

**Функции на клавишите:**



**Работен режим на суича**

Натиснете едновременно бутони назад и напред за 3 сек., за да превключите между геймърски/офис режими. В геймъжен режим натиснете напред за M4 оръжие и назад - за M16 оръжие.

1.

**Светлинен режим на суича**

Натиснете средния бутон и бутонът назад едновременно, за да превключите между 11 светлинни режима: смесени цветове, еднотонно, ярко, дишащо, неон, пролъсващи, 7 цветна вълна, изключен.

**Промяна на чувствителността, DPI**

Натиснете бързо DPI+/- бутони, за да превключите между 5 режима на чувствителност. 3 сини индикатора ще светят в лявата част на мишката.

- 1000 DPI (LED 1)
- 2000 DPI (LED 2)
- 3000 DPI (LED 3)
- 4000 DPI (LED 1+LED 2)
- 6200 DPI (LED 1+LED 2+LED 3)

**Драйвър инструкции**

**1. Инсталиране**

Изгледете драйвърите от официалната страница или от включен (опционално) CD в пакета. След успешно инсталиране може да настроите бутоните, макро режимите, DPI, осветлението, параметрите и натиска.

**2. Настройка на драйвъра**

Отворете интерфейсът за настройка на драйвъри (мишката трябва да е свързана и да работи) и въведете желаната бутон от макро настройка, осветление, DPI и т.н. Режимите на мишката са разделени на офис и геймърски. Заводски е настроена на офис режим, който може да се използва за мулти-групова настройка.

2.

**А. Настройка на бутоните**

Натиснете върху „set“ в горен ляв ъгъл на интерфейса. Може да скролирате нагоре/надолу или тройна команда, бутон за стрелба, клавишна комбинация или макро дефиниране, DPI, мултимедийна функция и групи функционални настройки.



**Б. Макро настройки**

Изберете „Macro Manager“, за да влезете в настройките. Натиснете върху „New Macro“ и въведете име в полето, след това натиснете върху „Start Recording“. По време на процеса може да въведете задължителните бутони на клавиатурата. Когато сте готови с макро настройката натиснете върху „Stop Macro recording“. Импортиране на макро настройки: В таб настройки изберете бутонът, който желаете да настроите и кликнете върху „Macro definition“. От падащото меню изберете името на макро режима, а накрая за потвърждение кликнете „Apply“ за завършване на операцията.

3.



**В. Балистични настройки**

Кликнете върху „Ballistic management“, след това „+“, за да въведете параметрите. След успешна настройка изберете „Apply“ за потвърждение.



4.

**Г. Настройка на чувствителността, DPI**

Натиснете върху „DPI Resolution Settings“ в дясната страна на потребителския интерфейс, за да промените стойностите на DPI чрез плъзгача за чувствителност.



**Д. Настройка на подсветката**

Натиснете върху „Light Settings“ в дясната страна на потребителския интерфейс, за да промените подсветката. Изберете различни светлинни ефекти, чрез настройване на яркостта, скоростта, цветовете и т.н.



5.

**Е. Настройка на параметрите**

Натиснете върху „Mouse Parameter Settings“ в дясната страна на потребителския интерфейс, за да промените скоростта на движение, скоростта на скролиране, скоростта на двоен клик. След като изберете стойностите натиснете върху „Apply“, за да потвърдите промените.



6.

**Е. Настройка на скоростта на позициониране**

Натиснете върху „Rate of polling settings“ в дясната страна на потребителския интерфейс, за да промените честотата на позициониране на мишката. Изберете измежду 4 варианта: 125Hz/250Hz/500Hz/1000Hz. Заводски идва на 500Hz. След като изберете стойностите натиснете върху „Apply“, за да потвърдите промените.



7.

