

DELUX

PRO-GAMING
MOUSE



M627 PMW3325&PMW3389

PRO-GAMING MOUSE

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

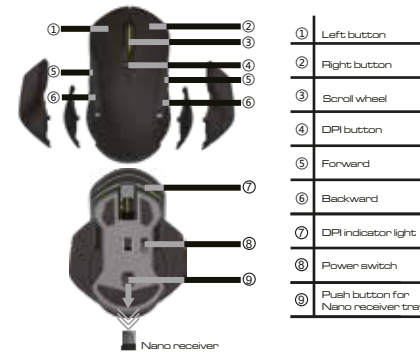
Package content

- mouse
- Type-c cable x1
- 6.5g weights x2
- Side wings x4
- Manual x1
- CD (optional) x1

Compatibility

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

Keys Function



Remark: The indicator light is off for the first level of DPI, one column of green light will be on for the second level of DPI, two column of green light will be on for the third level of DPI, etc.

1.

Features

1. Ambidextrous design for both left and right hand users.
2. Personalized weight and balance tuning with weights.
3. Chargeable mouse with Li-polymer battery, 500 mA.
4. 8 customized buttons and on-board memory.

Mouse Usage

Connect the mouse with your computer by USB port, it can work normally after detecting finished. If needed, you can set the button functions as followings.

Program (only for wireless mode)

Push the power button on the bottom of mouse, long press left, scroll wheel and right buttons until the Blue LED light of mouse flash, then insert the dongle to the USB of computer, after successfully connected, the mouse can work .

Driver setting

1. Installation

Download the driver from www.deluxworld.com or the CD in the package, install the driver.

Note: Please make sure this mouse is already connected to computer when setting the functions in the driver.

2. Settings

Please remember to click "Apply" to activate your settings, and you can click "Reset" to restore factory default settings.

Click any profile, set the functions, choose configuration, and click "Apply" , the settings will be saved on board memory, 3 profiles can be saved at maximum.

2.

Basic settings



These settings can be customized as below: DPI, X/Y axis sensibility, Polling rate, Pointer Speed and ACC.

Key settings



3.

These functions can be customized as below: Click, Menu, Scrolling, Forward, Backward, Scroll up , Scroll down, Scroll left, Scroll right, Double click, Fire key, Assign a shortcuts, Select macro, Function off , DPI, Multimedia, Windows, Basic function, Advanced function.

There are multiple choices under DPI, Multimedia, Windows, Basic function, Advanced function menu

Left hand and right hand mode can be available for left-handed users and right-handed users.

Light settings



Lighting effect can be customized as below: Static, Breathing Seven-color Breathing, Neon and Off.

Brightness, speed and color can be customized, you can change the color by adjusting the RGB value or drag the cursor on the color column.

Light can be turned off automatically when it's lying idle, standby time can be set from 0.5 to 15 minutes.

4.

Macro Settings



Click and type the name under "Macro Name" to create a macro command, click "Record" button and all your keystrokes and button presses will automatically register on the macro screen. When you finish recording your macro commands, click "STOP" button to finish.

The Macro session allows you to input the delay in-between commands. In "Record delay" the delay in-between commands are registered as how it is entered. The "Record delay" uses a predefined time (expressed in seconds) as the delay. And "No delay" omits all the pauses in-between keystrokes and button presses.

The "Insert" button allows you to put in additional keystrokes, button presses or time delays either before or after the selected command. A new display window will appear beside the list of macro commands. You may add in a new set of macro commands by clicking the button on the keystroke menu, or input time delays on the duration time field using the delay menu.

Caution

Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.



DELUX

Ръководство на потребителя



M627
PMW3325&PMW3389
PRO-GAMING MOUSE

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

Съдържание на пакета:

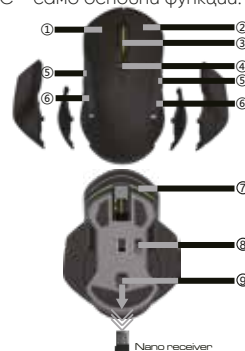


Съвместимост с ОС:

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

Функции на клавишите:

① Ляв бутон	⑤ Напред
② Десен бутон	⑥ Назад
③ Скролер	⑦ DPI индикатор
④ DPI бутон	⑧ On/Off бутон
	⑨ Издърпава се бутон за нано приемника



Забележка: Светлинният индикатор не свети за първо ниво на DPI, първа степен със зелена светлина един ред, втора степен - с 2 зелени реда, трета степен - с три реда и т.н.

Характеристики на продукта:

1. Подходящ дизайн за потребители с лява и дясна ръка.
2. Персонализирана настройка на теглото и баланса с тежести.
3. Зареждаща се литиево-полимерна батерия, 500 mAh.
4. 8 персонализирани бутона и въградена памет.

Употреба на мишката:

Свържете мишката с компютър чрез USB порт, може да работи обикновено след като откритването приключи. Ако е необходимо, можете да зададете бутона функционира като следните.

Програмен режим (само за безжичен режим)

Натиснете бутона за захранване в долната част на мишката, натиснете продължително ляв бутон, скролер и десен бутон, докато светне синя LED светлина на мишката, мигаща. След това поставете донгъла в USB на компютъра и при успешно свързване може да ползвате мишката.

Настройка на драйвърите

1. Инсталиране
Изтеглете драйвъра от уеб сайта www.deluxworld.com/en или от вклучения опционално disk в пакета. Инсталирайте драйвъра. Забележка: Моля, уверете се, че мишката вече е свързана към компютъра, когато настройвате функциите.

Настройка

Моля, запомнете да натиснете върху „Apply“, за да активирате настройките. След това натиснете „Reset“, за да възстановите заводските стойности. Изберете профила, настройте функциите, изберете конфигурацията и потвърдете с „Apply“. Настройките ще се запамятят в паметта. Може да запишете макс. 3 профила.

Основни настройки



Настройки на бутоните



Тези настройки могат да бъдат персонализирани, както следва: DPI, чувствителност на ос X/Y, Скорост на запитване, скорост на показалеца и ACC.

Тези функции могат да бъдат персонализирани, както следва: Щракване, Меню, Превъртане, Напред, Назад, Превъртане нагоре/надолу, Превъртане наляво/надясно, Клик два пъти, клавиш Fire, Задаване на преки пътища, избор на макрос, Функция изключен, DPI, Мултимедия, Windows, Основна функция, Разширена функция.

3.

Има множество възможности за избор под DPI, Мултимедия, Windows, Basic функция, меню за разширени функции.

Режимът за лява и дясна ръка може да бъде наличен за левичари потребители и потребители с дясна ръка.

Настройка на подсветката



Светлинният ефект може да бъде персонализиран, както следва: Статично, Дишаш, Седемцветно дишане, неон и изключено.

Яркостта, скоростта и цвета могат да бъдат персонализирани като да: промените цвета, регулирате RGB стойността или плъзнете курсора върху цветна колона.

Подсветката се изключва автоматично, когато мишката е неактивна, в режим на готовност, времето може да се настрои от 0,5 до 15 минути.

Макро настройване

Щракнете върху „+“ и въведете име под „Име на макроса“. За да създадете макрокоманда, щракнете върху бутона „Запис“ и всичките кликове на бутоните автоматично ще се регистрират на макро екрана. Когато приключите със записа на макро командите, щракнете върху „STOP“, за да завършите.

Макро сесията ви позволява да въведете закъснението между командите. В „Record delay“ закъснението са регистрирани в какъв интервал да бъдат. „Record delay“ използва предварително определено време (изразено в секунди) като закъснение. А „No delay“ изчиства всички паузи между натисканията на бутоните.



Бутонът „Insert“ ви позволява да поставяте допълнителни натискания, натискане на бутон или забавяне на времето преди или след избраната команда. Ще се появи нов прозорец на дисплея до списъка с макро команди. Можете да добавите нов набор от макрокоманди като щракнете върху бутона в менюто за натискане на клавиши или въведете времеви закъснения в полето за времетраене с помощта на менюто за забавяне.

Внимание!

Риск от експлозия, ако батерията бъде сменена с неправилен тип. Изхвърлете използваните батерии според инструкциите.

4.

