

DRÁTOVÁ VERTIKÁLNÍ MYŠ M618X

Návod na použití

Děkujeme, že jste si vybrali vertikální myš M618X. Před použitím tohoto výrobku si přečtěte prosím pečlivě tento návod na použití.

Obsah balení

Myš 1x
Manuál 1x
CD (nepovinné) 1x

Kompatibilita

Kompatibilní s Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10, mac OS (pouze základní funkce, software není k dispozici)

Funkce tlačítek



***MAX nastavení 20 stupňů pro hřídel/osu, od 53 do 73 stupňů.**

Kombinace tlačítek

Pro mac OS: Dlouhým stisknutím tlačítka vpřed nebo vzad po dobu 3 sekund se může změnit funkce otočení stránky přes celou obrazovku (vpřed a vzad).

Světelné režimy: Stisknutím levého tlačítka, rolovacího kolečka a pravého tlačítka najednou po dobu 3-5 sekund změníte světelné režimy (stálý, jednobarevný nádech, neonový, sedmibarevný nádech a vypnuto).

Použití myši

Připojte myš k počítači pomocí USB portu, po ukončení připojování by mělo normálně fungovat. V případě potřeby můžete nastavit funkce tlačítek následovně.

Nastavení ovladače

1. Instalace

Stáhněte si ovladač z www.deluxworld.com nebo z příloženého CD, nainstalujte ovladač.

Upozornění: Ujistěte se, že myš je již připojena k počítači při nastavování funkcí v ovladači.

2. Nastavení

Nezapomeňte kliknout na „Apply“ (Použít) pro aktivaci vašich nastavení a můžete klepnutím obnovit tovární výchozí nastavení.

Nastavení tlačítek

Tyto funkce lze přizpůsobit uvedeným způsobem: 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.

Existuje více možností pod DPI, Multimedia, Windows, Basic function a Advanced function menu.

Nastavení DPI

Výchozí DPI: 600/1200/2000/4000. Převody dpi lze nastavit zaškrtnutím nebo zrušením zaškrtnutí políčka čtverce. Hodnotu DPI lze nastavit tažením osy dpi z 200 na 4000.

Nastavení světla


Světelný efekt lze nastavit následujícími způsoby: stálý, jednobarevný nádech, neonový, sedmibarevný nádech a vypnuto

Jas, rychlost a barvu lze přizpůsobit, můžete změnit barvu úpravou hodnoty RGB nebo tažením kurzoru ve sloupci barvy.

Každý stupeň DPI má barvu, můžete si přizpůsobit barvu pro každý stupeň.

Světlo lze automaticky vypnout během nečinnosti, pohotovostní doba může být nastavena od 1 do 30 minut.

Macro nastavení

Klikněte na  a zadejte název do „Macro Name“ a vytvořte příkaz makra, klikněte na tlačítko „Record“ (Nahrát) a všechny úhozy na klávesnici a stisknutí tlačítek se automaticky objeví na makro obrazovce. Po ukončení nahrávání Vašich makro příkazů, klikněte na tlačítko „STOP“ pro ukončení.

Makro relace umožňuje vstupní zpoždění mezi příkazy.

V „Record delay“ (Záznam zpoždění) jsou záznamy o zpoždění mezi jednotlivými příkazy registrovány tak, jak jsou zadány.

„Record delay“ používá předdefinovaný čas (vyjádřený sekundami) jako zpoždění.

A „No delay“ (Žádné zpoždění) vynechává všechny pauzy mezi stisky kláves a stisky tlačítek.

Tlačítko „Insert“ (Vložit) umožňuje zadávat další stisknutí kláves, stisknutí tlačítek nebo časové zpoždění buď před nebo po zvoleném příkazu. Vedle seznamu makro příkazů se zobrazí nové okno. Můžete přidat novou sadu makro příkazů klepnutím na tlačítko v nabídce stisknutí kláves, nebo zadání časového zpoždění v poli délky trvání pomocí menu zpoždění.

