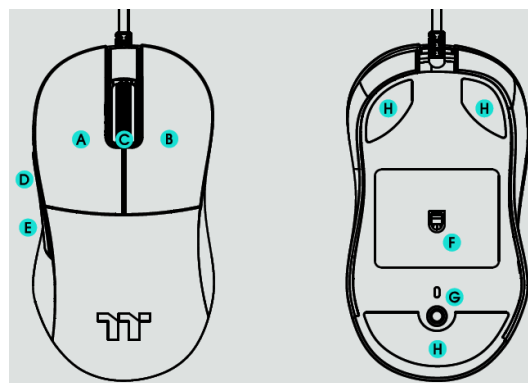


Кратко ръководство на потребителя за мишка Thermaltake Damysus RGB

I. Главни характеристики:

- A. Ляв бутон
- B. Десен бутон
- C. Скролер бутон
- D. Бутон 4
- E. Бутон 5
- F. Оптичен сензор Pixart PMW-3389
- G. DPI превключвател (задръжете 5 секунди за смяна на профил)
- H. PEFT крачета на мишка



II. Системни изисквания:

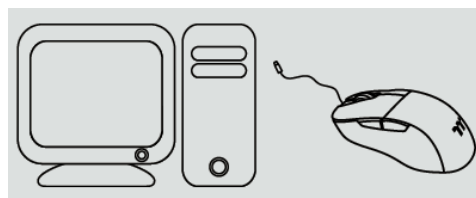
- PC със свободен USB порт
- Windows Win 7/ Win 8/ Win 10
- Интернет връзка
- 200 MB свободно пространство на твърдия диск

III. Инсталиране на хардуер:

- Свържете USB конектора към вашия компютър. На екрана ще се появи нотификация (Хардуер е намерен) (Hardware found).
- Изтеглете софтуера Damysus RGB Gaming mouse от www.thermaltake.com. Стартирайте инсталирането и следвайте стъпките на екрана. За да научите повече за мишката и всички нейни функции, моля посетете www.thermaltake.com.

IV. Спецификации:

- Интерфейс: USB
- Операционна система: Windows Win 7/ Win 8/ Win 10
- Кабелна дължина: 1.8 м кабел с USB конектор
- Подсветка: 16.8 милиона RGB цвята
- Размери (Д*Ш*В): 127.23*68.75*42.17 мм



V. Функции на мишката:

1. TT RGB PLUS съвместим с Thermaltake Power & Liquid Cooling съвместими продукти.
2. Pixart PMW-3389 оптичен сензор с до 16000 DPI.
3. Проектирани от Omron превключватели с жизнен цикъл от 60 милиона кликания.
4. ARM базиран 32 битов микро контролер с 64Kb флаш памет.
5. Осветление с 16.8 милиона RGB цвята на 2 отделни зони.
6. Гъвкав и лек USB кабел за по-удобна употреба без досадно съпротивление.
7. 100% PTFE крачета на мишката за подобро и улеснено плъзгане.

VI. Общи условия:

- Безопасен продукт, съобразен с изискванията на ЕС.
- Продуктът е произведен в съответствие със Европейския RoHS стандарт.
- Символът на WEEE (зачертана с кръст кофа за боклук), показва, че този продукт не е домашен отпадък. С подходящи средства за управление на отпадъците се избягват последиците, които са вредни за хората и околната среда и са резултат от опасни материали, използвани в устройството, както и неправилно съхранение и обработка. Защитете околната среда, като рециклирате опасни отпадъци подходящо. За да



получите подробна информация за рециклиране на този продукт, моля, свържете се с вашия търговец или местна власт.