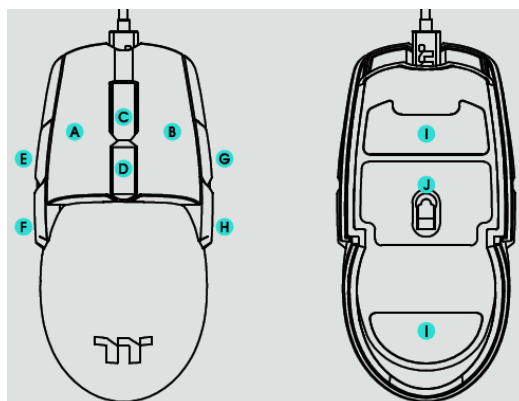


## Кратко ръководство на потребителя за мишка Thermaltake Argent M5

### I. Главни характеристики:

- A. Ляв бутон
- B. Десен бутон
- C. Скролер бутон
- D. Превключвател за смяна на профил
- E. Бутон 5
- F. Бутон 6
- G. Бутон 7
- H. Бутон 8
- I. Тефлонови крачета на мишката
- J. Оптичен сензор Pixart PMW-3389



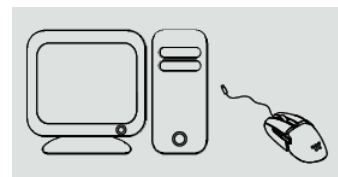
### II. Системни изисквания:

- 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 Argent M5 RGB Gaming mouse от [www.thermaltake.com](http://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](http://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): 127.95\*63.6\*37.7 мм

### V. Функции на мишката:

1. TT RGB PLUS съвместим с Thermaltake Power & Liquid Cooling съвместими продукти.
2. Razer Chroma съвместим с Thermaltake Power & Liquid Cooling съвместими продукти.
3. Pixart PMW-3389 оптичен сензор с до 16000 DPI.
4. Проектирани от Omron превключватели с жизнен цикъл от 50 милиона кликания.
5. ARM базиран 32 битов микро контролер с 64Kb флаш памет.
6. Осветление с 16.8 милиона RGB цвята на 3 отделни зони.
7. Настройка на светлинни ефекти за яркост, бързина и посока чрез софтуер.
8. Големи тефлонови крачета 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 на последиците, които са вредни за хората и околната среда и са



результат 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.