



## Захранващ блок Redragon RGPS-600W 600W 80 PLUS Bronze

Код на продукта: RGPS-600W



Ръководство за употреба

Благодарим ви, че избрахте да използвате нашите продукти!  
Прочетете внимателно това ръководство, преди да използвате продукта!

Предлагаме ви серия от качествени продукти на конкурентни  
цени, създадени да задоволят всички ваши нужди и да ви осигурят  
възможно най-приятно изживяване при употреба!

Корпусът представлява основата на вашата нова система, ето защо,  
преди да направите покупката, ви препоръчваме да проверите  
всички негови характеристики, за да бъде той напълно съвместим  
с вашите компоненти и очаквания.



## 1 Внимание:

Захранването трябва да бъде захранено според параметрите, посочени на етикета на продукта.

Не съхранявайте захранването в среда с висока температура или влажност.

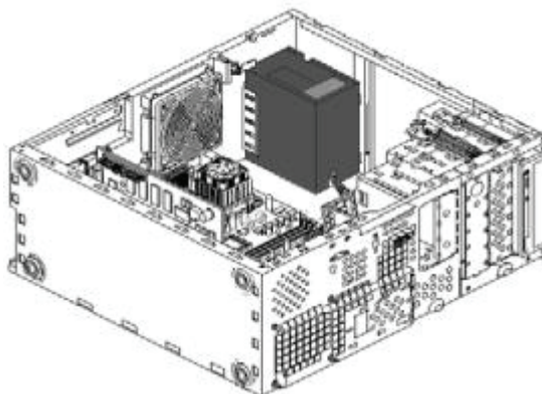
Не изключвайте захранващия кабел, докато захранването се използва.

Не отваряйте корпуса на захранването. Обърнете се към оторизиран сервиз.

## 2 Инсталация:

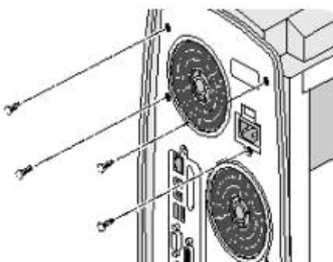
**Преди да започнете инсталацията, уверете се, че системата е изключена и разкачена от електрическата мрежа.**

Поставете внимателно захранването в кутията и го фиксирайте в специално предвиденото за това място.

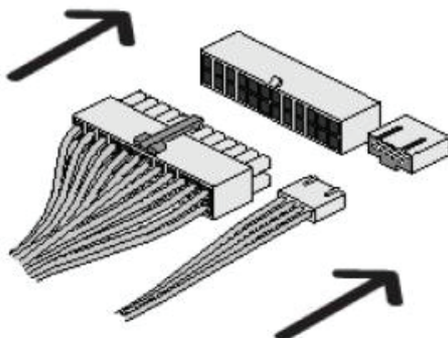




Фиксирайте го с четири винта, както е показано на изображението.



Свържете всяка видеокарта, която се нуждае от захранване, като използвате специалния кабел с 6+2 пина или 6 пина (в зависимост от модела на захранването).



Свържете кабелите с 4-пинови Molex конектори към съответните устройства.

Свържете захранващия кабел от електрическия контакт към захранващия блок.



Изхвърляне на старо електрическо и електронно оборудване (приложимо в страните членки на Европейския съюз и други европейски страни със системи за разделно събиране). Този символ върху продукта или неговата опаковка показва, че продуктът не трябва да се третира като битов отпадък. Той трябва да бъде предаден в събирателен пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Като се уверите, че този продукт е изхвърлен правилно, вие ще помогнете за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве. Рециклирането на материалите ще помогне за опазването на природните ресурси.