



PODKŁADKA POD MYSZ GENESIS CARBON 500 MAXI FLASH G2 900X450MM

Indeks: **230794** Producent: **Genesis** Kod producenta: **NPG-2044**

Cena: 84.66 zł

Opis

PODKŁADKA POD MYSZ GENESIS CARBON 500 MAXI FLASH G2 900X450MM

Producent: Genesis

Genesis Carbon 500 Maxi Flash G2 to następczyni świetnie przyjętej podkładki Carbon 500 Maxi Flash. Zmieścisz na niej nie tylko myszkę, ale i całą klawiaturę, ponieważ jej wymiary to aż 900 x 450 mm. Niski profil zwiększa komfort użytkowania, a unikalny design sprawia, że to idealne uzupełnienie każdego stanowiska gamingowego. **POWIERZCHNIA SPEED** Wierzchnia warstwa podkładki pod mysz Genesis Carbon 500 Maxi Flash G2 wykonana jest z tkaniny, która zapewnia wysoką precyzję śledzenia ruchów myszy oraz redukuje tarcia kontrolera o powierzchnię. Podkładka Genesis Carbon 500 Maxi Flash G2 bezproblemowo współpracuje zarówno z myszkami laserowymi, jak i optycznymi. **NISKI, WYGODNY PROFIL** Genesis Carbon 500 Maxi Flash G2 to podkładka o wymiarach 900 x 450 x 2,5 mm Wypełni więc doskonale Twoją przestrzeń biurkową i zagwarantuje wygodne korzystanie z klawiatury i myszki, szczególnie w grach wymagających olbrzymiej precyzji i doskonałego wyczucia. Niski profil zwiększa walory użytkowe i daje poczucie większego komfortu. **JAKOŚĆ I TRWAŁOŚĆ** Odpowiednie obszycie krawędzi podkładki Genesis Carbon 500 Maxi Flash G2 zabezpiecza ją przed strzępieniem się. Co więcej, antypoślizgowa warstwa na spodniej części zabezpiecza ją – a tym samym znajdujące się na niej akcesoria – przed niekontrolowanym przesuwaniem się. Daje to pewność, że podkładka pozostanie na swoim miejscu niezależnie od nawierzchni, na której się znajduje. **ORYGINALNA GRAFIKA** Chcesz wyróżnić swoje miejsce do grania? Wysokiej jakości unikalna grafika na podkładce pozwoli Ci urozmaicić każde stanowisko. Możesz mieć pewność, że obok Genesis Carbon 500 Maxi Flash G2 nikt nie przejdzie obojętnie.

- **Długość** 900 mm
- **Szerokość** 450 mm
- **Wysokość** 2.5 mm
- **Kolor** Wielokolorowy
- **Materiał** Guma Tkanina
- **Wodoodporność** Tak

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

