



# MATA OCHRONNA POD FOTEL GENESIS TELLUR 300 GEAR 100CM

Indeks: 291990 Producent: Genesis Kod producenta: NDG-2083

Cena: **133.76 zł**

## Opis

### MATA OCHRONNA POD FOTEL GENESIS TELLUR 300 GEAR 100CM

Producent: Genesis

Wyposaż swoje stanowisko w Genesis Tellur 300 Gaming Gear – specjalnie zaprojektowaną matę podłogową pod fotele gamingowe i krzesła biurowe, która nie tylko ochroni powierzchnię przed zarysowaniami, ale i ułatwi przesuwanie fotela, a wszystko to dzięki miękkiemu materiałowi. Unikalna grafika i klasyczne kształty? Możesz mieć pewność, że dzięki nim z łatwością wkomponujesz Genesis Tellur 300 Gaming Gear w swoje stanowisko. **ZARYSOWANIA POWIERZCHNI TO JUŻ HISTORIA** Zapomnij o przetarciach, zarysowaniach i pęknięciach. Genesis Tellur 300 Gaming Gear to specjalna mata, którą zaprojektowaliśmy z myślą o bezpieczeństwie Twojego podłoża. Co więcej, właściwości ochronne miękkiej tkaniny to niejedyna zaleta. Możesz też liczyć na jej wytrzymałość i swobodę w przesuwaniu krzesła z miejsca na miejsce – a wszystko to bez większych oporów. Wykorzystaj możliwości swojego fotela z Genesis Tellur 300 Gaming Gear. **DUŻA POWIERZCHNIA** Duża powierzchnia maty = więcej miejsca dla Ciebie i mniej zarysowań na Twojej podłodze. Aż 100 cm średnicy zadba o Twój komfort bez względu na to, czy prowadzisz spokojną rozgrywkę, czy uczestniczysz w dynamicznym starciu. **TRWAŁOŚĆ NA LATA** Genesis Tellur 300 Gaming Gear to mata, z którą spędzisz naprawdę wiele czasu. Wytrzymała tkanina, przeciwpoślizgowy spód zapewniający stabilność oraz powierzchnia, którą — nawet jeśli pojawią się zabrudzenia — wyczyścisz bez żadnego ryzyka. **STYL? COŚ O TYM WIEMY** Chcesz zmienić coś w swoim stanowisku? Genesis Tellur 300 Gaming Gear to idealne uzupełnienie każdej przestrzeni, a wszystko za sprawą unikalnej stylistyki i klasycznego kształtu. Stylowa i funkcjonalna – to właśnie Genesis Tellur 300 Gaming Gear.

- **Kolor** Biały Czarny Szary
- **Średnica** 100 cm
- **Materiał** Poliester

## Parametry

Stan Nowy

## Zdjęcia

