



## Defender PROTOTYPE GM-670L

Cena brutto	<b>43 zł</b>
Cena netto	<b>35 zł</b>
Cena poprzednia	<b>52 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>52670</b>
Kod EAN	<b>4714033526708</b>
Producent	<b>Defender</b>

### Opis produktu

#### Defender PROTOTYPE GM-670L

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **USB**
- Kolor: **czarny**
- Producent: **Defender**
- Profil: **praworęczny**
- Przeznaczenie: **dla graczy**
- Rodzaj produktu: **mysz ergonomiczna**
- Rodzaj sensora: **optyczny**
- Sensor: **optyczny**
- Łączność: **przewodowa**
- Model: **Defender Prototype GM-670L**
- Wersja: **przewodowa**
- Zasilanie: **z urządzenia**
- Nazwa producenta / importera: **Defender DEFENDER TECHNOLOGY OÜ Betooni 11 13816 Tallinn Estonia EE**  
**Email: [samosudov@defender-global.com](mailto:samosudov@defender-global.com)**
- Maksymalna rozdzielczość pracy: **3200 dpi**
- Maksymalne przyspieszenie: **8 G**
- Minimalna rozdzielczość pracy: **800 dpi**
- Długość: **12.5 cm**
- Długość przewodu: **1.5 m**
- Kolory podświetlenia: **RGB**
- Liczba przycisków: **3 szt.**
- Maksymalna ilość kliknięć: **5 mln**
- Podświetlenie: **tak**
- Rolka przewijania: **1 szt.**
- Szerokość: **6.5 cm**
- Waga: **100 g**
- Wysokość: **3.5 cm**

Każda rozgrywka wymaga precyzji, a mysz Defender PROTOTYPE GM-670L w czarnym wykończeniu dostarcza narzędzie do pełnej kontroli. Stworzona dla graczy ceniących dokładność i komfort, pozwala na skupienie się na celach w grze, niezależnie od intensywności starć. Jej elegancka, czarna obudowa dyskretnie komponuje się z każdym stanowiskiem. Uzyskaj pełną kontrolę nad kursorem dzięki optycznemu sensorowi myszy Defender PROTOTYPE GM-670L. Możliwość regulacji czułości w zakresie od 800 do 3200 DPI pozwala na szybkie dostosowanie precyzji do bieżących wymagań – od precyzyjnych ruchów

---

snajperskich po dynamiczne obroty w strzelankach. Maksymalne przyspieszenie 8 G sprawia, że nawet najszybsze ruchy dłoni są wiernie odwzorowywane na ekranie, bez utraty śledzenia, co ma znaczenie w wymagających grach.

#### **Stworzona dla graczy ceniących dokładność i komfort**

Każda rozgrywka wymaga precyzji, a mysz Defender PROTOTYPE GM-670L w czarnym wykończeniu dostarcza narzędzie do pełnej kontroli. Stworzona dla graczy ceniących dokładność i komfort, pozwala na skupienie się na celach w grze, niezależnie od intensywności starć. Jej elegancka, czarna obudowa dyskretnie komponuje się z każdym stanowiskiem. Uzyskaj pełną kontrolę nad kursorem dzięki optycznemu sensorowi myszy Defender PROTOTYPE GM-670L. Możliwość regulacji czułości w zakresie od 800 do 3200 DPI pozwala na szybkie dostosowanie precyzji do bieżących wymagań – od precyzyjnych ruchów snajperskich po dynamiczne obroty w strzelankach. Maksymalne przyspieszenie 8 G sprawia, że nawet najszybsze ruchy dłoni są wiernie odwzorowywane na ekranie, bez utraty śledzenia, co ma znaczenie w wymagających grach.

#### **Ergonomia, wytrzymałość i intuicyjna kontrola**

Długie sesje gamingowe stają się wygodniejsze dzięki ergonomicznej konstrukcji myszy Defender PROTOTYPE GM-670L, stworzonej dla praworęcznych użytkowników. Jej profil sprzyja naturalnemu i komfortowemu ułożeniu dłoni, zmniejszając zmęczenie nadgarstka. Pewny chwyt wspiera kontrolę nad każdym ruchem, co jest istotne w trakcie rozgrywek. Dodatkowo, lekka konstrukcja o wadze zaledwie 100 gramów ułatwia szybkie i zwinne manewrowanie. Kompaktowe wymiary myszy (12.5 cm długości, 6.5 cm szerokości, 3.5 cm wysokości) sprzyjają lepszemu dopasowaniu do dłoni, niezależnie od preferowanego chwytu, co przekłada się na większą kontrolę podczas precyzyjnych ruchów. Mysz Defender PROTOTYPE GM-670L wyposażona jest w trzy przyciski, które umożliwiają intuicyjną i szybką obsługę. Ich wytrzymałość do 5 milionów kliknięć odzwierciedla trwałość konstrukcji, co przekłada się na długotrwałe użytkowanie. Kółko przewijania ułatwia płynne i precyzyjne przeglądanie stron internetowych oraz ekwipunku w grach, usprawniając interakcję w ważnych momentach.

Defender PROTOTYPE GM-670L