



MYSZ DLA GRACZY GENESIS ZIRCON 500 BEZPRZEWODOWA 10000DPI CZARNA GAMINGOWA

Indeks: **356675** Producent: **Genesis** Kod producenta: **NMG-2113**

Cena: **153.60 zł**

Opis

MYSZ DLA GRACZY GENESIS ZIRCON 500 BEZPRZEWODOWA 10000DPI CZARNA GAMINGOWA

Producent: Genesis

Pozbądź się kabli z Genesis Zircon 500 – bezprzewodowym modelem o symetrycznej bryle, który pozwoli Ci korzystać z aż 3 trybów łączności. Postaw na sprawdzony sensor optyczny Pixart PMW3325 i zwiększ swoją precyzję w rozgrywce. Chcesz reagować szybciej? Bez obaw. Mechaniczne przełączniki Kailh 4.0 o żywotności 60 mln kliknięć to lepsza dynamika i dobrze wyczuwalny punkt aktywacji, co docenią fani gatunków RTS i FPS. Nie wierzysz? Podejmij wyzwanie i przekonaj się sam. Z Genesis Zircon 500 Twoja rozgrywka może wyglądać zupełnie inaczej. ŁĄCZNOŚĆ? DOPASUJ JĄ DO WŁASNEGO STYLU Wydajne połączenie radiowe 2,4 GHz o niskim opóźnieniu, energooszczędna komunikacja dzięki BT 5.0 bądź klasyczny tryb z użyciem kabla. Decyduj samodzielnie i dopasuj Genesis Zircon 500 do własnego stylu gry. Wykorzystaj pełen potencjał wbudowanego akumulatora o pojemności 300 mAh i graj bez przerw. A jeśli zaskoczy Cię niski stan energii, wystarczy, że podłączysz Genesis Zircon 500 do komputera, używając dołączonego przewodu z wtykiem USB-C. Nie musisz odkładać myszy na bok. Możesz prowadzić rozgrywkę dalej, jednocześnie ładując swoją mysz. To proste. WIĘKSZA PRECYZJA = WIĘKSZE SZANSE NA WYGRANĄ Umiejętności są ważne, ale równie istotny jest sprawdzony sensor, który pozwoli Ci wykorzystać je w pełni. Genesis Zircon 500 wyposażyliśmy w uznany czujnik optyczny Pixart PMW3325 o maksymalnej rozdzielczości 10 000 DPI, który wiernie odwzoruje każdy Twój ruch nawet przy przesunięciach rzędu 100 cali na sekundę. Oczekujesz pewnego prowadzenia i błyskawicznego ślizgu? Pomogą Ci w tym ślizgacze wykonane z teflonu. Gładki ruch na wielu powierzchniach – to właśnie Genesis Zircon 500. JESZCZE LEPSZA DYNAMIKA Poznaj najnowsze przełączniki mechaniczne Kailh 4.0. Daj się zaskoczyć ich wysoką trwałością (60 mln kliknięć), dynamiką odbicia oraz wyrazistością. Zyskaj przewagę z błyskawicznie powracającym do punktu aktywacji przyciskiem oraz szybką i wyraźną aktywacją. Przełączniki mechaniczne zapewnią lepszą kontrolę ognia automatycznego w grach FPS oraz przyspieszą reakcję w dynamicznych tytułach RTS. A to jeszcze nie wszystko. Przyciski w Genesis Zircon 500 możesz zaprogramować, jak tylko zechcesz. Przypisuj do nich akcje i makra. Bądź krok przed rywalami. 79 GRAMÓW KOMFORTU Pełna symetria oraz 79 gramów wagi. Genesis Zircon 500 zaprojektowaliśmy tak, aby spełniał oczekiwania nawet najbardziej wymagających graczy. Subtelnie wyprofilowane boki oraz wyraźnie zarysowany grzbiet to pełna kontrola i pewniejszy chwyt nawet w trakcie szybkich potyczek, z kolei oddzielone od wierzchu przyciski to jeszcze lepsza sprężystość. Bez względu na to, czy korzystasz z chwytu palm, czy też fingertip – z Genesis Zircon 500 zapomnisz o bólu dłoni. DEDYKOWANE OPROGRAMOWANIE Korzystaj z dedykowanego oprogramowania i stwórz unikalną konfigurację. Zmień rozdzielczość sensora, akcje przypisane do przycisków oraz ustaw własne makra, które wesprą Cię w rozgrywce. Obsługa aplikacji sterującej jest prosta. Bez trudu odnajdą się w niej zarówno mniej, jak i bardziej zaawansowani użytkownicy.

- **Komunikacja** Bezprzewodowa Przewodowa
- **Interfejs** 2.4 GHz Bluetooth USB

- **Przeznaczenie** Gaming
- **Sensor** Optyczny
- **Model sensora** Pixart PMW3325
- **Maksymalna rozdzielczość** 10000 DPI
- **Rozdzielczość** 200 - 10000 DPI
- **Liczba przycisków** 6
- **Liczba programowalnych przycisków** 5
- **Programowalne przyciski** Tak
- **Długość przewodu** 160 cm
- **Oplot przewodu** Oplot tekstylny
- **Zasięg** 10 m
- **Typ przełącznika** Mechaniczne
- **Model przełączników** Kailh 4.0
- **Akceleracja** 20 G
- **Częstotliwość próbkowania** 1 000 Hz
- **Maksymalna szybkość śledzenia** 100 inch/s
- **Maksymalna szybkość przetwarzania danych** 4600 FPS
- **Wbudowana pamięć** Tak
- **Funkcje** Regulacja DPI
- **Obsługa makr** Tak
- **Regulacja LOD** Tak
- **Podświetlenie** Nie
- **Właściwości** Przełącznik ON/OFF Technologia oszczędzania baterii Trzy tryby komunikacji Wbudowana pamięć Wytrzymałe Kailh GM 4.0 przełączniki
- **Typ ślizgacza** PTFE
- **Złącza** USB 2.0 Typ-C
- **Obsługiwane systemy operacyjne** Android Linux Windows 10 Windows 11 Windows 7 Windows 8
- **Oprogramowanie** Tak
- **Kolor** Czarny
- **Zasilanie** Wbudowany akumulator
- **Cechy dodatkowe** Plug&Play
- **Aksesoria w zestawie** Kabel USB - USB Typ C Odbiornik USB
- **Wymagania sprzętowe** Bluetooth 4.0 i nowszy lub port USB dla połączenia 2,4Ghz
- **Długość** 119 mm
- **Szerokość** 62 mm
- **Wysokość** 38 mm
- **Waga** 79 g
- **Żywotność przycisków** 60 mln.

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

