

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mysz-wertykalna-crake-2-pro-128000dpi-optyczna-czarna-p-364242.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Mysz wertykalna CRAKE 2 PRO 128000DPI optyczna czarna

Cena brutto	<b>55,00 zł</b>
Cena netto	<b>44,72 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UMNATRBD0000043</b>
Kod producenta	<b>NMY-2272</b>
Kod EAN	<b>5901969445879</b>
Rozdzielczość (maks.) [dpi/lpi]	<b>12800</b>
Profil	<b>Praworęczny</b>
Liczba rolek	<b>1</b>
Podświetlenie	<b>RGB</b>
Przeznaczenie (myszy / podkładki)	<b>Notebook (Bluetooth / mini)</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Waga	<b>90</b>
Wymiary	<b>69 x 84 x 112 mm</b>
Połączenie	<b>Przewodowe</b>
Liczba przycisków	<b>6</b>
Interfejs	<b>USB</b>
Pozostałe parametry	<b>Oplot tekstylny Akceleracja 20 G Częstotliwość próbkowania 1 000 Hz Maksymalna szybkość śledzenia 60 inch/s Maksymalna szybkość przetwarzania danych 7 000 FPS Obsługa makr Wbudowana pamięć Liczba trybów podświetlenia: 13 Ciche przełączniki Typ ślizgacza</b>
Długość przewodu	<b>1.5</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Zasilanie (lista)	<b>USB 5V</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Rozdzielczość (min.) [dpi/lpi]	<b>200</b>
Sensor myszy	<b>Optyczny</b>

### Opis produktu

**Mysz wertykalna NATEC CRAKE 2 PRO 128000DPI optyczna czarna**

Wielogodzinne użytkowanie komputera nie musi wiązać się z bólem nadgarstka i zmęczeniem mięśni. Dzięki nowoczesnemu, wertykalnemu kształtowi, wydajnemu sensorowi oraz innowacyjnym rozwiązaniom, myszka NATEC Crake 2 PRO zapewni Ci wygodę, precyzję i przede wszystkim zadba o Twoje zdrowie, idealnie dopasowując się do Twoich potrzeb.

### **Ergonomiczny kształt**

Dzięki innowacyjnemu, wertykalnemu kształtowi, myszka zmniejsza napięcie mięśni w nadgarstku, pozwalając na wielogodzinne użytkowanie bez zmęczenia czy bólu. Ergonomiczny design wspiera naturalną pozycję dłoni, co czyni ją idealnym wyborem dla osób spędzających długie godziny przed komputerem. Pracuj lub graj komfortowo, bez obawy o dolegliwości związane z nadmiernym napięciem mięśni.

### **Wydajny sensor optyczny o specyfikacji gamingowej**

W Crake 2 PRO za precyzję działania odpowiada zaawansowany sensor optyczny, który zapewnia dokładne odwzorowywanie nawet najmniejszych ruchów. Dzięki jego zastosowaniu, myszka działa wyjątkowo płynnie, co umożliwia perfekcyjne śledzenie kursora, zarówno w codziennej pracy, a także nawet bardzo wymagających grach. Ciesz się niezrównaną precyzją, która zapewni Ci kontrolę w każdej sytuacji.

### **Dedykowane oprogramowanie**

Personalizacja to klucz do wygody i efektywności. Nasza mysz wyposażona jest w dedykowane oprogramowanie, które pozwala na wgrzywanie makr i dostosowywanie funkcji przycisków. Ponadto Crake 2 Pro posiada wbudowaną pamięć, dzięki czemu zapamiętuje wszystkie ustawienia nawet po wyłączeniu komputera, lub podłączenia do innego. Dostosuj zachowanie myszy do różnych zadań i zyskaj pełną kontrolę nad swoimi preferencjami od razu po jej uruchomieniu.

### **Komfort dla uszu**

Z myszką wyposażoną w ciche przełączniki główne możesz zapomnieć o denerwującym hałasie podczas klikania. Idealna do pracy w biurze czy w zaciszu własnego domu, pozwala Ci skupić się na zadaniach bez rozpraszającego dźwięku. Dzięki temu Twoje uszy odpoczną, a Ty będziesz mógł skoncentrować się na tym, co najważniejsze.

### **Płynność ruchu**

Duże, teflonowe ślizgacze zapewniają doskonałą przyczepność i płynność ruchów na każdej powierzchni. Dzięki nim, myszka porusza się lekko i precyzyjnie, co jeszcze bardziej poprawia komfort użytkowania. Płynność jest szczególnie istotna podczas intensywnych, wielogodzinnych sesji, kiedy każdy detal ma znaczenie.

### **Personalizacja podświetlenia RGB**

Podświetlenie RGB z możliwością ustawienia aż 16 milionów kolorów zapewni Ci kontrolę nad wyglądem myszy. Dzięki 13 predefiniowanym trybom świetlnym, możesz dostosować urządzenie do swojego stylu. Twórz atmosferę zgodną z nastrojem biura lub wyróżnij się w razie potrzeby dzięki indywidualnym presetom.

### **Trwały kabel pewność na lata**

Giętki przewód w oplocie tekstylnym zmniejsza tarcie o powierzchnię zapewniając większą swobodę ruchów. Zapomnij o pękających i łamiących się kablach, które ograniczają Twoją rękę korzystając z myszy, nie martwiąc się o przeszkody przez długie lata.