

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/trackball-slimblade-pro-p-309084.html>

## Trackball SlimBlade Pro



Cena brutto	<b>549,99 zł</b>
Cena netto	<b>447,15 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UMKENRBD0000008</b>
Kod producenta	<b>K72080WW</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Zasilanie (lista)	<b>Bateria</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Zasięg	<b>10</b>
Rozdzielczość (min.) [dpi/lpi]	<b>400</b>
Sensor myszy	<b>Trackball</b>
Rozdzielczość (maks.) [dpi/lpi]	<b>1600</b>
Profil	<b>Uniwersalny</b>
Liczba rolek	<b>1</b>
Przeznaczenie (myszy / podkładki)	<b>Biuro</b>
Waga	<b>285</b>
Wymiary	<b>133 x 153 x 56 mm</b>
Połączenie	<b>Bezprzewodowe</b>
Interfejs	<b>Radio 2,4 GHz</b>
Pozostałe parametry	<b>Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 7 i nowsze macOS 10.14 i nowsze</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

Profesjonalni recenzenci i ergonomiści zgadzają się, że trackballe obsługiwane palcem są lepsze od trackballi obsługiwanych kciukiem, jeśli chodzi o precyzję i wygodę dłoni. Jednocześnie profesjonalni użytkownicy preferują wygodę kontrolerów bezprzewodowych. Firma Kensington odpowiedziała swoim najbardziej zaawansowanym trackballem w historii: trackballem SlimBlade Pro. Teraz możesz cieszyć się precyzją i łatwością obsługi trackballa obsługiwanego palcem, który obsługuje technologię Bluetooth, łączność bezprzewodową i przewodową 2,4 GHz, a także unikalne przewijanie kulką z dwoma czujnikami. Wszystko w eleganckiej obudowie, która oszczędza cenne miejsce na biurku i można z niego korzystać dowolną ręką. To najwyższa dokładność, komfort i kontrola.

- Obejmuje wybór opcji połączeń Bluetooth, bezprzewodowych i przewodowych 2,4 GHz, zapewniających maksymalną elastyczność. Kompatybilny z Bluetooth LE, bezprzewodowym nanoodbiornikiem 2,4 GHz lub połączeniem przewodowym. Zawiera moduł bezprzewodowy 2,4 GHz (USB-A z adapterem USB-C na USB -A) i kabel ładujący USB-C na USB-A o długości 1,5 m (port USB-C w trackballu).
- Akumulator zapewnia 4-miesięczną żywotność baterii przy pojedynczym ładowaniu przez port USB-C.
- Duży trackball o średnicy 55 mm pozwala użytkownikom przewijać strony internetowe i dokumenty w górę i w dół z dużą precyzją za pomocą prostego obrotu.
- Niskoprofilowy kształt zapewnia całodzienny komfort zarówno osobom prawo-, jak i leworęcznym. Trackball zajmuje

---

mniej miejsca na biurku niż jest potrzebne do obsługi myszy i jest wygodniejszy podczas długotrwałego użytkowania, ponieważ wymaga mniej ruchu ramion i nadgarstków.

- Podwójne czujniki dokładnie śledzą dużą kulkę o średnicy 55 mm, zapewniając użytkownikom lepszą kontrolę nad kursorem, która wymaga mniej ruchów dłoni i nadgarstków. Zapewnia bardzo dokładne i responsywne śledzenie i przewijanie kursora.
- Wystarczy podłączyć kabel USB do trackballa, a użytkownicy będą szybko gotowi do pracy. Oprogramowanie KensingtonWorks do pobrania bezpłatnie zapewnia łatwą konfigurację, spersonalizowaną obsługę, dając użytkownikom możliwość przypisania szerokiej gamy funkcji programu do 8 zestawów programowalnych przycisków z zainstalowanym oprogramowaniem KensingtonWorks. (Posiada 4 pojedyncze przyciski + 4 zestawy przycisków combo.)
- 128-bitowe szyfrowanie AES klasy rządowej zapewniające większe bezpieczeństwo i uniemożliwiające hakerom monitorowanie połączenia bezprzewodowego i przechwytywanie poufnych informacji.
- Obsługuje system Windows 7 lub nowszy [32-bitowy/64-bitowy], macOS 10.13 lub nowszy. \*Tylko system Windows 11 w wersji 64-bitowej