

PHILIPS

Mysz
bezprzewodowa

5000 series

Bezprzewodowa 2,4 GHz

Cicha konstrukcja

Inteligentne oszczędzanie energii

Maks. 3200 DPI (możliwość
dostosowania)

SPK7507B



Wydajność i wygodna

Ta mysz zapewnia niezwykłą szybkość. Regulacja czułości na poziomie do 3200 DPI oraz śledzenie optyczne sprawiają, że urządzenie bez problemu nadąży za Twoim tempem pracy.

Cicha konstrukcja

- Zmniejszona głośność dźwięku kliknięcia, cicha praca i komfort

Zaawansowana technologia zapewniająca najwyższą wydajność

- Do 3200 DPI

Bezprzewodowa wygodna

- Połączenie bezprzewodowe 2,4G umożliwia całkowicie bezprzewodową pracę
- Inteligentne oszczędzanie energii

Wygodna i precyzyjna kontrola

- Wygodna, ergonomiczna konstrukcja myszy zapewnia przyjemne użytkowanie
- Śledzenie optyczne w wysokiej rozdzielczości zapewnia płynne sterowanie

Niezawodność Philips

- Przyciski są trwałe i wytrzymują miliony kliknięć

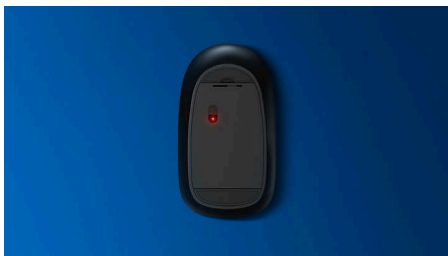
5000 series

Mysz bezprzewodowa

SPK7507B/01

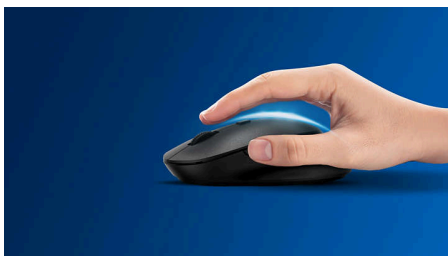
Zalety

Płynne śledzenie optyczne



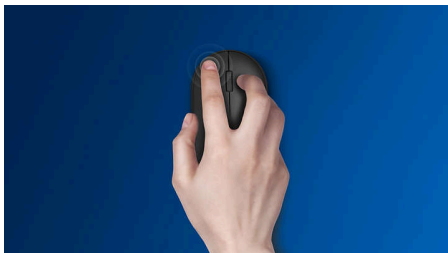
Śledzenie optyczne w wysokiej rozdzielczości zapewnia płynne sterowanie

Wygodna, ergonomiczna konstrukcja



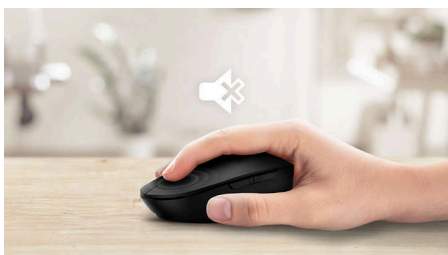
Wygodna, ergonomiczna konstrukcja myszy zapewnia przyjemne użytkowanie

Przyciski wytrzymują miliony kliknięć



Przyciski są trwałe i wytrzymują miliony kliknięć

Zmniejszona głośność dźwięku kliknięcia



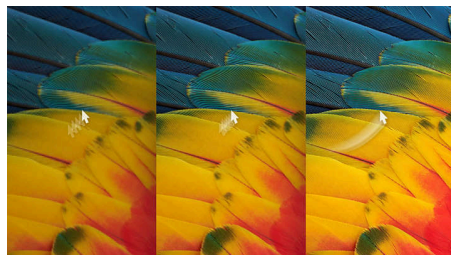
Zmniejszona głośność dźwięku kliknięcia, cicha praca i komfort

Połączenie bezprzewodowe 2,4 G



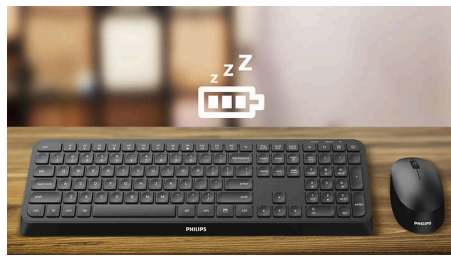
Ogranicz ilość przewodów komputerowych na stanowisku. W przypadku każdej klawiatury/myszy wyposażonej w tę funkcję można podłączyć akcesorium do dowolnego komputera PC za pośrednictwem szybkiego połączenia bezprzewodowego 2,4 GHz. Prosty proces konfiguracji, wraz z eleganckim wyglądem akcesorium, z pewnością sprawi, że przestrzeń robocza będzie wyglądać czysto i bez przewodów.

Do 3200 DPI



Ta mysz zapewnia precyzyjne śledzenie na 5 poziomach 800/1200/1600/2400/3200. Do 3200 DPI zapewnia wyższą płynność i dokładność.

Inteligentne oszczędzanie energii



Dzięki funkcji inteligentnego oszczędzania energii ta mysz może przejść w tryb czuwania, a tym samym oszczędzać energię, gdy nie jest używana.

Dane techniczne

Wymagania systemowe

Wymagania systemowe: Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 10 lub nowszy; Linux V1.24 i nowszy; Mac OS 10.5 i nowszy;

Wymiary

Wymiary (dł. x szer. x wys.): 117 x 75 x 39 mm

Waga: 97 g

Dane techniczne

Przyciski: 6 przycisków

Typ powłoki: Powłoka gumowa

Łączność WiFi: Bezprzewodowa 2,4 GHz

Typ konstrukcji: Ergonomiczna budowa

Wymagania dotyczące sterownika: Bez sterownika

Precyzja czujnika optycznego: 800–1200 (domyślnie) – 1600–2400–3200 DPI

Typ produktu: Mysz bezprzewodowa

Typ obsługi: Dla praworęcznych

Żywotność przycisków: 3 miliony kliknięć

