

# PHILIPS

Mysz przewodowa

2000 series

Plug and play

Czujnik optyczny

Cicha konstrukcja

SPK7207B



## Wydajność i niezawodność

Ta mysz zapewnia produktywne miejsce pracy. Dzięki optycznemu śledzeniu w wysokiej rozdzielczości i przyciskom, które wytrzymują miliony kliknięć, zapewnia niezawodność w każdej pracy.

### **Cicha konstrukcja**

- Zmniejszona głośność dźwięku kliknięcia, cicha praca i komfort

### **Zaawansowana technologia zapewniająca najwyższą wydajność**

- Do 1200 DPI

### **Wygodna i precyzyjna kontrola**

- Kształt dopasowany do lewej i prawej ręki
- Wygodna, ergonomiczna konstrukcja myszy zapewnia przyjemne użytkowanie
- Śledzenie optyczne w wysokiej rozdzielczości zapewnia płynne sterowanie

### **Niezawodność Philips**

- Przyciski są trwałe i wytrzymują miliony kliknięć

### **Plug and play**

- Proste przewodowe połączenie USB typu plug-and-play

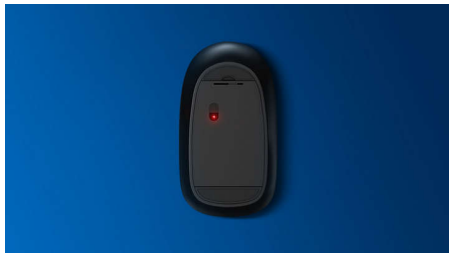
## 2000 series

Mysz przewodowa

SPK7207B/01

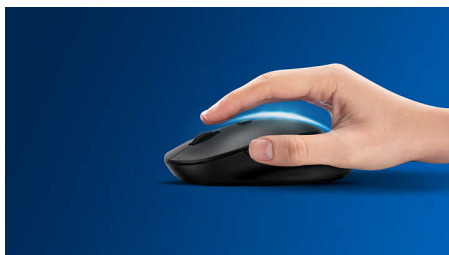
# Zalety

### Płynne śledzenie optyczne



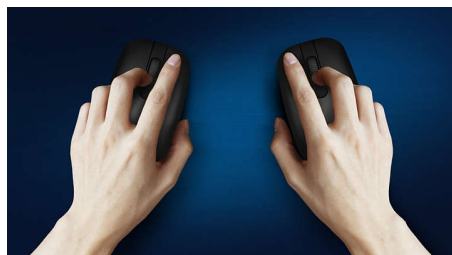
Śledzenie optyczne w wysokiej rozdzielczości zapewnia płynne sterowanie

### Wygodna, ergonomiczna konstrukcja



Wygodna, ergonomiczna konstrukcja myszy zapewnia przyjemne użytkowanie

### Możliwość obsługi przez osoby leworęczne



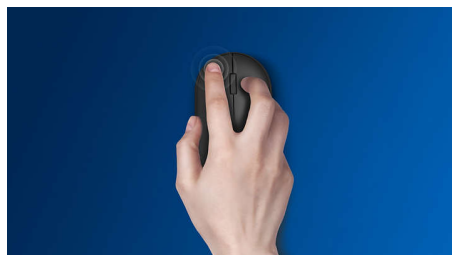
Kształt dopasowany do lewej i prawej ręki

### Zmniejszona głośność dźwięku kliknięcia



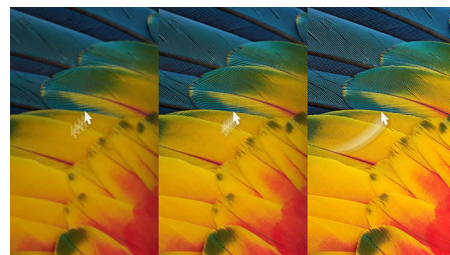
Zmniejszona głośność dźwięku kliknięcia, cicha praca i komfort

### Przyciski wytrzymują miliony kliknięć



Przyciski są trwałe i wytrzymują miliony kliknięć

### Do 1200 DPI



Ta mysz zapewnia precyzyjne śledzenie do 1200 DPI z większą płynnością i dokładnością.

### Plug-and-play



Proste przewodowe połączenie USB typu plug-and-play



# 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.):** 110 x 65 x 35 mm  
**Waga:** 83 g

## Dane techniczne

**Przyciski:** 3 przyciski  
**Typ powłoki:** Powłoka gumowa  
**Łączność WiFi:** Przewód USB 2.0

**Typ konstrukcji:** Ergonomiczna budowa

**Wymagania dotyczące sterownika:** Bez sterownika

**Precyzja czujnika optycznego:** 1200 DPI

**Typ produktu:** Mysz przewodowa

**Typ obsługi:** Dla osób prawo- i leworęcznych

**Żywotność przycisków:** 3 miliony kliknięć

