

Philips 200 Series
Бездротова миша

3 кнопки

Бездротове з'єднання 2,4 ГГц
Оптичний сенсор

SPK7211W



Усюди бездротова портативність

Зручна миша, яка налаштовується під вашу долоню й легко поміститься у сумці. Ця зручна миша для ноутбука забезпечує бездротове підключення і має лазерний сенсор, що дозволяє їй працювати на більшості поверхонь.

Надійність від Philips

- Клавiші витримують мільйони натискань

Комфортне точне керування

- Універсальна форма добре підходить для правої чи лівої руки
- Комфортна ергономічна конструкція миші вам сподобається
- Високоточне оптичне стеження для безперебійного контролю

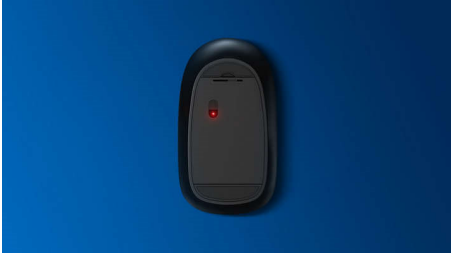
PHILIPS

Бездротова миша
3 кнопки Бездротове з'єднання 2,4 ГГц, Оптичний сенсор

SPK7211W/00

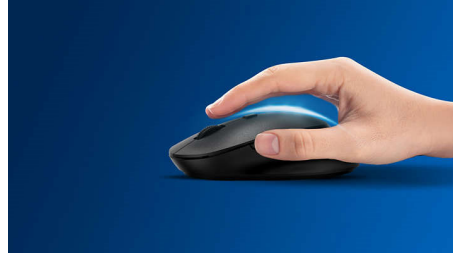
ОСНОВНІ ОСОБЛИВОСТІ

Безперебійне оптичне стеження



Високоточне оптичне стеження для безперебійного контролю

Комфортна ергономічна конструкція



Комфортна ергономічна конструкція миші вам сподобається

Конструкція миші для обох рук



Універсальна форма добре підходить для правої чи лівої руки

Тривалий термін експлуатації



Клавіші витримують мільйони натискань



3 Buttons



Optical Sensor

Специфікації

Вимоги до ОС/системи

- Вимоги до системи: Microsoft Windows 2000, ME, XP, Vista і новіші, Linux, IOS

Фізичні розміри

- Розміри (ДхШхВ): 112,92 x 60,63 x 37,4 (мм)
- Вага: 97 (г) (із батареєю)

Технічні характеристики

- Кнопки: 3 кнопки
- Під'єднання: Бездротове з'єднання 2,4 ГГц, 10 метрів ефективною відстані для бездротового

зв'язку

- Тип конструкції: Ергономічна конструкція
- Вимоги до драйвера: Без драйвера
- Точність оптичного сенсора: 1000 точок на дюйм
- Тип виробу: Бездротова миша для бізнесу
- Тип конструкції (для правої/лівої руки): Для лівої і правої руки

Конструкція

- Колір: Білий



Дата випуску 2024-04-01

Версія: 2.0.1

EAN: 87 12581 75525 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

www.philips.com