

PHILIPS

게이밍 마우스

Evnia 4000 Series

USB, 2.4G 및 Bluetooth 연결

최대 12,000 DPI

6개의 프로그래밍 가능 버튼

초경량

SPK9418B



초경량, 초고속

무게가 52g에 불과한 가장 가벼운 게이밍 마우스로 플레이하고 싶은 곳이 어디든 간편하게 휴대가 가능합니다. 최대 12,000DPI의 속도와 Bluetooth/USB 연결을 제공하는 이 마우스는 모든 종류의 게임에 적합합니다.

Evnia 고속 무선 연결

- USB, 2.4G 및 Bluetooth 연결
- 지능형 절전 기능

Evnia의 섬세함과 신뢰성

- 안정적이고 좋은 촉감 - 1억 번의 클릭
- 인체공학적인 편안함과 품질

매우 빠른 속도로 작동 및 맞춤화

- 최대 12,000 DPI
- 6개의 프로그래밍 가능 버튼
- 내장형 메모리 스토리지(1+4 프로필)
- 52g의 초경량

주요 제품

최대 12,000 DPI



이 마우스는 최대 6개의 레벨로 최대 12,000 DPI까지 조정할 수 있습니다. 센서와 지능형 기능을 갖춘 이 마우스는 빠른 응답과 픽셀 단위의 정밀한 조준을 위해 설계되었습니다. Evnia Precision Center에서 DPI 레벨을 조정할 수 있습니다.

안정적이고 좋은 촉감 - 1억 번의 클릭



이 프리미엄 마우스는 최대 1억 번의 클릭이 가능하고 더블 클릭 문제도 없으며 보다 좋은 촉감을 선사합니다.

USB, 2.4G 및 Bluetooth 연결



이 마우스의 고속 무선 연결은 전문가급 무선 성능을 제공합니다. 또한 게이머는 USB 수신기 또는 Bluetooth 연결과 같은 다양한 방법을 통해 장치에 연결하고 스위치를 한 번 밀어 장치 간에 이동할 수 있습니다. 이 마우스에는 USB 연결 기능도 있습니다.

6개의 프로그래밍 가능 버튼



Evnia Precision Center에서 사용자 지정 버튼 기본 설정을 구성할 수 있습니다. 6개의 버튼을 모두 게임 명령으로 활성화할 수 있습니다.

지능형 절전 기능



마우스는 생각보다 스마트합니다. 이 마우스는 지능형 절전 기능을 통해 대기 모드로 전환되어 사용하지 않을 때 전력을 절약할 수 있습니다.

인체공학적인 편안함과 품질



이 마우스는 손에 잘 맞도록 편안하게 디자인되었으며, 모든 버튼이 프로그래밍이 가능하여 간편하게 게임을 이끌어 나갈 수 있습니다.

내장형 메모리 스토리지(1+4 프로필)



이 마우스의 내장형 메모리 스토리지에 1개의 프로필을 저장할 수 있고 드라이버에 4개의 프로필을 저장할 수 있어 언제 어디서나 좋아하는 프로필로 플레이할 수 있습니다.

52g의 초경량



가능한 가장 가벼운 마우스를 만들기 위해 불필요한 프릴을 없애고 승리에 필요한 것만을 제공합니다. 52g의 가벼운 무게로 손쉽게 빠르고 절제된 조작이 가능합니다.

사양

Evnia 기술 사양

배터리: 충전식 리튬 배터리(500mAh)
케이블: USB-A부터 USB-C 브레이드 케이블(1.8m)
연결: USB 2.0, 2.4GHz, Bluetooth 5.3
최대 가속도: 35G
최대 속도: 300IPS
버튼 수: 6
내장형 메모리: 1개의 프로필 지원

광 센서: PAW3311

제품 규격: 118.9 X 65.9 X 41.7mm

제품 중량: 약 52g(케이블 제외)

해상도: 12,000 DPI

무선 유효 거리: 10m(2.4GHz)/10m(Bluetooth)

구성품: 무선 마우스, 무선 수신기, USB-A부터 USB-C

케이블, 사용 설명서

OS/시스템 사양

Evnia Precision Center: Windows 10 이상, 소프트웨어 설치에 인터넷 연결 사용 가능, 500MB 공간

제품 요구 사항: 사용 가능한 USB 포트, Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 10 이상, Mac OS 10.5 이상

