

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mysz-hyperx-pulsefire-haste-2-core-wls-biala-8r2e7aa-p-379137.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Mysz HyperX Pulsefire Haste 2 Core Wls Biała 8R2E7AA

Cena brutto	329,99 zł
Cena netto	268,28 zł
Numer katalogowy	UMHPXRBG000002X
Kod producenta	8R2E7AA
Kod EAN	197498115399
Rozdzielczość (maks.) [dpi/lpi]	12000
Rozdzielczość (min.) [dpi/lpi]	400
Zasilanie (lista)	Baterie/akumulatory AAA
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Interfejs	Bluetooth
Połączenie	Bezprzewodowe
Waga	70
Liczba rolek	1
Profil	Praworęczny
Sensor myszy	Optyczny
Gwarancja	24 mc.
Uwaga	CE+WEEE
Pozostałe parametry	Maks. rozdzielczość: Do 12 000 DPI Ustawienia DPI: 400/800/1600/3200 DPI Trwałość lewych/prawych przycisków: 20 milionów kliknięć Przełączniki lewych/prawych przycisków: Przełącznik TTC Gold Przyśpieszenie: 35G Czas pracy akumulatora: Do 100 godzin
Liczba przycisków	6
Akcesoria w zestawie	Mysz bezprzewodowa HyperX Pulsefire Haste 2 Core Skrócona instrukcja obsługi
Przeznaczenie (myszy / podkładki)	Gaming
Podświetlenie	Tak

Opis produktu

HyperX Pulsefire Haste 2 Core Wls - mysz dla graczy (biała/zielona/fioletowa) (8R2E7AA)

Wkrocz w świat wydajnego grania

Wejść do świata zaawansowanego sprzętu dla graczy dzięki myszy HyperX Pulsefire Haste 2 Core Wireless. Ta ekonomiczna alternatywa dla oryginalnego rozwiązania Pulsefire Haste 2 obejmuje dobrze znany użytkownikom, symetryczny kształt w ramach lekkiej konstrukcji i wagi operacyjnej wynoszącej zaledwie 70 g. Mysz jest zasilana za pośrednictwem jednej baterii AAA i pozwala na grę poprzez szybkie połączenie 2,4 GHz przez nawet 100 godzin. Możesz też przełączyć się na tryb Bluetooth, aby cieszyć się jeszcze większą żywotnością baterii przy obniżonej częstotliwości raportowania, co sprawdzi się doskonale w grze rekreacyjnej. W środku urządzenia znajdziesz czujnik HyperX Custom Core pozwalający osiągnąć 12 000 DPI i maksymalną częstotliwość raportowania 1000 Hz, dzięki czemu przeprowadzisz szybkie akcje,

wykonując płynne ruchy myszą. Możesz również polegać na trwałych, dotykowych przełącznikach TTC Gold, które pozwalają wydłużyć żywotność tego urządzenia dla graczy do 20 milionów kliknięć. Ślizgacze o niskim poziomie tarcia pozwalają na łatwiejsze wykonywanie ruchów i przesuwanie urządzenia po podkładkach. Podłączenie do oprogramowania HyperX NGENUITY[5] odblokowuje pełny potencjał bezprzewodowej myszy Pulsefire Haste 2 Core. Dzięki niemu możesz szybko przypisać najważniejsze funkcje i makra do 6 dostępnych przycisków, ustawić precyzyjne poziomy DPI do śledzenia punkowego, dostosować częstotliwość

raportowania w celu poprawy wydajności, a nawet skonfigurować podświetlenie i efekty RGB, aby dopasować je do swojego niepowtarzalnego stylu. Bezprzewodowa mysz Pulsefire Haste 2 Core jest również zatwierdzona pod kątem współpracy z NVIDIA Reflex w celu optymalizacji opóźnień systemu z kompatybilnymi monitorami.

Jedna bateria AAA pozwala na grę przez nawet 100 godzin

Zyskaj do 100 godzin gry w najwyższej wydajności dzięki wykorzystaniu myszy bezprzewodowej Pulsefire Haste 2 Core w trybie szybkości 2,4 GHz. Możesz też połączyć się za pośrednictwem wydajnego pod względem zasilania połączenia Bluetooth 5.2, zyskując do 200 godzin użytkowania przy obniżonej częstotliwości raportowania.

Dwa tryby łączności bezprzewodowej

Użyj klucza sprzętowego, aby połączyć się przez sieć bezprzewodową 2,4 GHz, lub użyj trybu Bluetooth, aby połączyć się z kompatybilnymi urządzeniami.

Lekka i komfortowa struktura

Z łatwością wykonuj swoją pracę lub zapewnij sobie długie sesje gier. Dzięki wadze operacyjnej wynoszącej zaledwie 70 g ta mysz pozwala na szybsze poruszanie, zapewnia szybsze reakcje i dba o mniejsze zmęczenie.

Czujnik HyperX Custom Core

Czujnik HyperX Custom Core zaprojektowano z myślą o zapewnianiu konkurencyjnej wydajności dzięki konfigurowalnym ustawieniom gwarantującym do 12 000 DPI i częstotliwości raportowania wynoszącej do 1000 Hz.