

HyperX Pulsefire Haste 2 - herní myš (černá)

HRAJ S MAXIMÁLNÍ LEHKOSTÍ.

HyperX Pulsefire Haste 2 představuje ideální volbu pro hráče, kteří chtějí využít každou milisekundu. Naši designéři optimalizovali původní myš Pulsefire Haste tak, aby měla špičkově ovladatelný pevný kryt a přitom vážila pouhých 53 g. Také přidali řadu vysoce výkonných komponentů HyperX, mezi které patří zejména přesný snímač HyperX 26K s nativním rozlišením až 26 000 DPI a rychlostí sledování pohybu až 650 IPS. Pulsefire Haste 2 disponuje speciálními spínači HyperX, které poskytují hmatovou a zvukovou odezvu při každém kliknutí a dosahují životnosti až 100 milionů kliknutí. 8 000Hz² komunikační frekvence myši Pulsefire Haste 2 přináší lepší odezvu i přesnost. Dodaná protiskluzová páska, mimořádně flexibilní paracordový kabel a kluznice z prvotřídního PTFE přispívají ke špičkové ovladatelnosti myši. Vytěž z každého pohybu myši maximum. Software HyperX NGENUITY ti umožní vytvořit si makra pro 6 programovatelných tlačítek, upravit nastavení DPI nebo přizpůsobit RGB podsvícení.



Klíčové funkce

Snazší ovládání myši znamená snazší vítězství

Blesková ultralehká myš Pulsefire Haste 2 s pevným krytem a hmotností pouhých 53 g ti umožní hrát rychleji i lépe a při používání tě bude méně unavovat.

8 000Hz² komunikační frekvence pro maximální výkon

HyperX Pulsefire Haste 2 se hlásí až 8krát za milisekundu. To znamená, že posílá signál každé 0,125 MILISEKUNDY. Při bitvách jeden na jednoho už nikdy neprohraješ kvůli prodlevám myši.

Odolné a uspokojivé spínače HyperX

Spínače myši HyperX poskytují při každém kliknutí solidní hmatovou a zvukovou odezvu a vydrží až 100 milionů kliknutí.

Součástí balení je protiskluzová páska pro pevný přizpůsobitelný úchop.

Součástí balení jsou 4 přizpůsobené protiskluzové pásy HyperX na boky myši a na levé a pravé tlačítko.

Neuvěřitelně přesný snímač HyperX 26K

Seznam se s naším snímačem HyperX 26K. Nativně podporuje rozlišení až 26 000 DPI a dokáže sledovat pohyb rychlostí 650 IPS. Díky takové přesnosti snadno zvládneš kritické momenty ve hrách.

Kabel HyperFlex 2 omezuje odpor kabelu

Mimořádně flexibilní kabel HyperFlex 2 od společnosti HyperX vyrobený z paracordového materiálu umožňuje plynulý a volný pohyb myši a nezamotává se.

Kluznice z prvotřídního PTFE pro snadný pohyb myši po povrchu

Ultralehké provedení a kluznice ze 100% prvotřídního PTFE s minimálním třením napomáhají naprosto plynulému pohybu myši Pulsefire Haste 2 po povrchu.

Možnost přizpůsobení pomocí softwaru HyperX NGENUITY

Vytěž z každého pohybu myši maximum. Pomocí softwaru HyperX NGENUITY můžeš nastavit makra a funkce pro 6 programovatelných tlačítek, upravit DPI a přizpůsobit RGB podsvícení.



| | |
|---|--|
| Názvy produktů | Název produktu: HyperX Pulsefire Haste 2 – herní myš (černá) |
| Číslo produktu | Produktové číslo: 6N0A7AA |
| Záruka | Záruka výrobce: 2 roky |
| Vzhled | Primární barva produktu: Černá Tvar snímku: Symetrické |
| Obsah krabice | Obsah balení: HyperX Pulsefire Haste 2, protiskluzové pásky HyperX, kluznice z PTFE, úvodní příručka. |
| Kompatibilita | Prohlášení o kompatibilitě: Počítač, Xbox Series X S, Xbox One, PS5, PS4; Kompatibilita softwaru: NGENUITY |
| Rozměry | Výška (metrické jednotky): 38,2 mm Světelné efekty: RGB podsvícení jednotlivých LED diod ¹ Šířka (metrické jednotky): 66,8 mm Délka (metrické jednotky): 124,3 mm |
| Paměť | Integrovaná paměť: 1 profil |
| Multimediální a vstupní zařízení | Délka kabelu (metrické jednotky): 1,8 m Tlačítka: 6 Typ připojení: Kabelová Typ kabelu: HyperFlex 2 Tvar myši: Symetrické Snímač: Snímač HyperX 26K Rozlišení: Až 26 000 DPI Předvolby DPI: 400 / 800 / 1 600 / 3 200 DPI Rychlost: 650 IPS Zrychlení: 50G Odolnost tlačítek vlevo/vpravo: 100 milionů kliknutí Rychlost žádání: Až 8 000 Hz ² Přepínače levého/pravého tlačítka: Spínač HyperX Materiál bruslí: Prvotřídní PTFE |
| Hmotnosti | Hmotnost (metrická): Hmotnost (bez kabelu): 52 g; Hmotnost (s kabelem): 75 g |

POZNÁMKY POD ČAROU SE ZPRÁVAMI

¹ RGB podsvícení jednotlivých LED diod lze přizpůsobit v softwaru HyperX NGENUITY.

² Výchozí 1 000Hz komunikační frekvence. Pomocí integrovaného přepínače nebo softwaru HyperX NGENUITY můžeš přepnout komunikační frekvenci na 8 000 Hz.

POZNÁMKY POD ČAROU S TECHNICKÝMI SPECIFIKACEMI

¹ RGB podsvícení jednotlivých LED diod lze přizpůsobit v softwaru HyperX NGENUITY.

² Výchozí 1 000Hz komunikační frekvence. Pomocí integrovaného přepínače nebo softwaru HyperX NGENUITY můžeš přepnout komunikační frekvenci na 8 000 Hz.