

Razer lancia la Huntsman V2



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/periferiche-di-gioco/9440/razer-lancia-la-huntsman-v2.htm>)

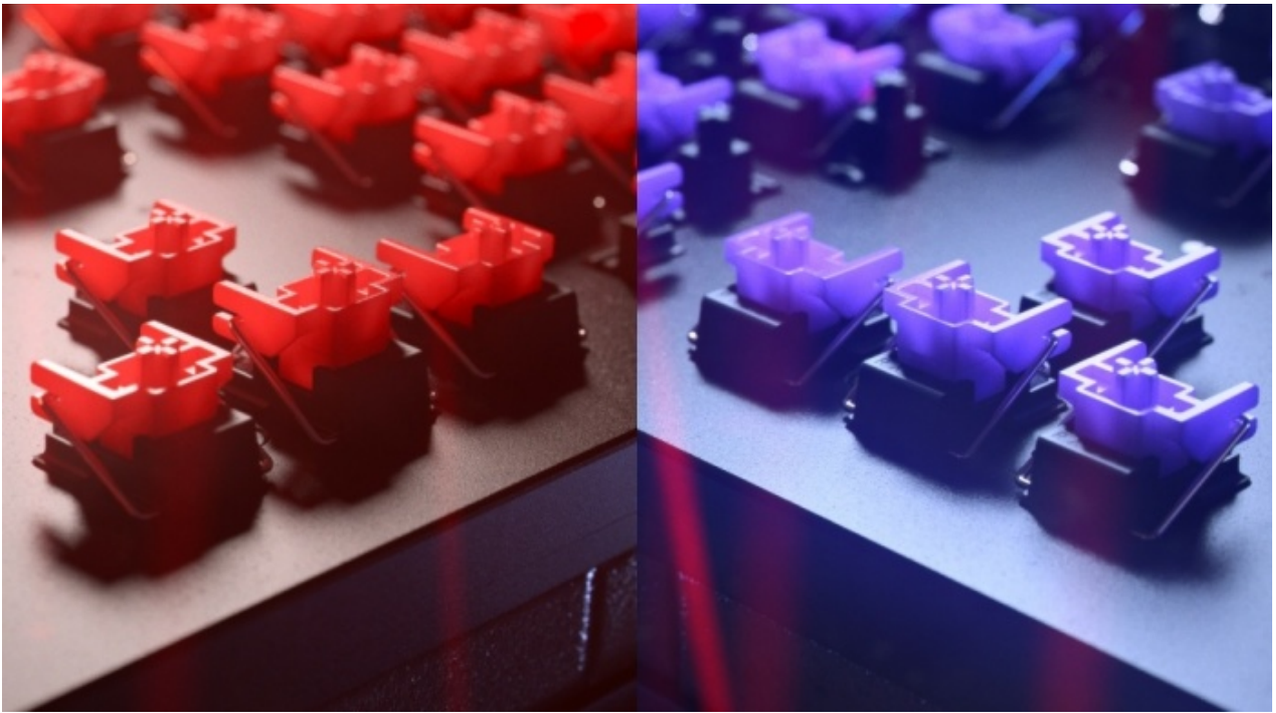
Keycaps Doubleshot in PBT e Optical Switch di seconda generazione per la tastiera più veloce sul mercato.



Disponibile in entrambi i layout (full-size e tenkeyless) con una latenza vicina allo zero, la migliore acustica sul mercato ed un impareggiabile feeling dei tasti, la nuova Huntsman V2 è la tastiera più reattiva e ad alte prestazioni mai prodotta da Razer.

La linea Razer Huntsman V2 è infatti dotata di una serie di aggiornamenti e miglioramenti volti a creare le tastiere gaming ottiche più veloci e avanzate al mondo.

Le nuove caratteristiche includono gli Optical Switch di seconda generazione, la tecnologia HyperPolling 8K e i keycaps Doubleshot in PBT, oltre ad un'acustica migliorata sulla base del feedback ricevuto dalla community dei giocatori.



Gli switch traggono inoltre vantaggio da una maggiore lubrificazione anche sugli stabilizzatori, che assicura un funzionamento ancora più fluido e una maggiore riduzione del rumore.



Insieme, queste tecnologie pensate per il massimo di velocità e prestazioni, assicurano alla Huntsman V2 una latenza vicina allo zero, rendendola la tastiera gaming più veloce e reattiva al mondo.

I keycaps Doubleshot in PBT, per una maggiore durata e resistenza all'usura, sono ora di serie sulla Huntsman V2 e, grazie al processo di stampa a due fasi, le legende rimangono nitide anche dopo centinaia di ore di utilizzo.

Per migliorare l'acustica della tastiera, tramite lo chassis sono state aggiunte una serie di caratteristiche di smorzamento del suono, per assorbire il rumore di rilascio dei tasti.



Una robusta piastra superiore in alluminio opaco mantiene la tastiera rigida assicurando una flessione minima, anche sotto il "martellamento" più intenso, mentre un poggiapolsi ergonomico si adatta perfettamente alla parte anteriore della Huntsman V2 per garantire un supporto aggiuntivo e sollievo a braccia e mani durante le sessioni più lunghe.

È inoltre possibile utilizzare la memoria ibrida on board per salvare impostazioni, macro e schemi di colore, così da ritrovarli ovunque ed in qualsiasi momento, anche senza accesso al cloud storage.



L'Huntsman V2 Tenkeyless dispone anche di un cavo USB-C removibile per garantire la massima facilità di trasporto ai giocatori, è compatibile con Razer Synapse 3 ed è dotata di memoria ibrida integrata per registrare macro e impostazioni.

La Razer Huntsman V2 (solo con layout US) è disponibile al prezzo di 199,99â,¬ (Clicky Purple Switch) e 209,99â,¬ (Linear Red Switch), mentre per portarsi a casa la Huntsman V2 Tenkeyless (solo con layout US) bisognerà sborsare 159,99â,¬ (Clicky Purple Switch) e 169,99â,¬ (Linear Red Switch).↔