

MEMBRANOWA KLAWIATURA GECCO

Klawiatura membranowa Gecco wyróżnia się nowoczesnym, zadziornym, dynamicznym wyglądem. Zwartość bryły w połączeniu z jej nietuzinkowym, a jednocześnie solidnym, stabilnym wyglądem pozwala użytkownikowi skupić się całkowicie na detalach włączanej gry.

Ergonomiczność i wygoda

Korpus urządzenia utrzymany w szlachetnej odmianie matowej czerni, dzięki zastosowanej strukturze, zapobiega uginaniu, nawet przy bardzo mocnym nacisku w centralnej części. Baza klawiatury stanowi kwintesencję ergonomii w swoim przedziale cenowym. Wbudowana podpórka na nadgarstki zapewnia bezproblemową, wielogodzinną rozrywkę bez uczucia zmęczenia. Klawiatura zachowuje się stabilnie nawet podczas intensywnego korzystania w trakcie rozgrywki.



Dane techniczne:

- interfejs USB 2.0
- membranowa klawiatura
- 10 klawiszy specjalnych
- podświetlenie True RGB
- 25-przyciskowy antighosting
- czerwone podświetlenie
- wymiary 478×213×38 mm
- waga 900g (±10g)
- długość kabla 1,8 m

Dopełnienie designu stanowi symetrycznie umieszczone podświetlenie w górnej części lewego i prawego boku urządzenia. Czytelne wskaźniki powiadomień umieszczone nad sekcją numeryczną, po aktywacji zapalają się one punktowo na niebiesko – dzięki czemu nie zlewają się z czerwonym podświetleniem całej konstrukcji.

Multimedia

Klawiatura w łatwy sposób pozwala na uruchomienie funkcji multimedialnych jak i systemowych, poprzez wybór FN z odpowiednimi przyciskami funkcyjnymi. Producent umieścił tu skróty umożliwiające łatwe uruchomienie przeglądarki, odtwarzacza multimedialnych, poczty, wyszukiwarki systemowej.

Podświetlenie klawiszy

Przyciski wykonano wg standardów najnowszej technologii „double injection”. Poszczególne czcionki zostały naniesione za pomocą laserowego cięcia. Oznacza to, że niezależnie od intensywności korzystania – wycięte w ten sposób znaki są nieścieralne. Ergonomię nasadek klawiszy podkreśla cylindryczne profilowanie. Podświetlenie klawiszy oferuje kilka poziomów natężenia o przyjemnej barwie głębokiej czerwieni. Jednocześnie przemyślane, głębokie osadzenie klawiszy w obudowie korpusu, zapobiega przypadkowemu oślepieniu użytkownika.

Przełączniki

Klawiatura posiada pod każdym z przycisków wysokiej klasy membrany kopułowe, nad którymi znajdują się klawisze wykonane z tworzywa sztucznego, zamocowane w dobrze spasowanych prowadnicach. Plusy takiego rozwiązania to precyzja działania niedostępna dla tanich klawiatur budżetowych. Przekaznikiem impulsu elektrycznego jest wbudowana membrana. Siła nacisku wynosi 55g ± 5g. Klawiatura pracuje znacznie ciszej, niż mechaniczna.