

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/klawiatura-rog-strix-scope-ii-96-wireless-biala-nx-pbt-p-354973.html>

Klawiatura ROG Strix Scope II 96 Wireless Biała NX/PBT



Cena brutto	1 019,99 zł
Cena netto	829,26 zł
Numer katalogowy	UKASURGB0000007
Kod producenta	90MP037A-BKUA30
Kod EAN	4711387487136
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Waga	1012
Wymiary	377 x 131 x 40 mm
Połączenie	Bezprzewodowe
Interfejs	USB
Długość przewodu	2
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Uwaga	CE+WEEE
Zasilanie (lista)	USB 5V
Gwarancja	24 mc.
Zestaw z myszką	Nie
Rodzaj klawiatury	Standard
Podświetlana klawiatura	Tak

Opis produktu

ROG Strix Scope II 96 Wireless

Zmaksymalizowana wszechstronność do grania

ROG Strix Scope II 96 Wireless to w pełni funkcjonalna klawiatura gamingowa, która charakteryzuje się układem o współczynniku efektywności 96%, dzięki czemu nie zajmuje dużo miejsca na biurku. Oferuje trzy tryby połączeń z technologią bezprzewodową ROG SpeedNova i odbiornikiem ROG Omni. Klawiatura Strix Scope II 96 Wireless jest również wyposażona w fabrycznie nasmarowane przełączniki mechaniczne ROG NX Snow i Storm, które można wymieniać podczas pracy, a także wyjątkową silikonową piankę tłumiącą ze zintegrowanymi podkładkami tłumiącymi przełączników, co zapewnia doskonałe wrażenia podczas naciskania klawiszy. Przygotuj się na optymalne wrażenia - z maksymalną wszechstronnością i nieograniczonymi opcjami dostosowania.

Układ 96%

Zachowując wszystkie funkcje i klawisze numeryczne ze standardowej klawiatury formatu 100%, zastosowano w tym modelu układ przeprojektowany z myślą o bardziej kompaktowych rozmiarach i wydajności, co pozwala zaoszczędzić miejsce na biurku.

Elastyczność dzięki trzem trybom połączeń

Technologia bezprzewodowa ROG SpeedNova zapewnia ponad 1500 godzin stabilnej, nieprzerwanej rozgrywki z niemal zerowymi opóźnieniami w trybie RF 2,4 GHz (przy wyłączonym oświetleniu RGB i wyświetlaczu OLED). Możesz również użyć trybu Bluetooth, który pozwala na sparowanie z maksymalnie trzema urządzeniami jednocześnie, czy też grać i jednocześnie

ładować baterię w trybie przewodowego połączenia przez USB.

Odbiornik ROG Omni

ROG Strix Scope II 96 Wireless to pierwsza klawiatura ROG wyposażona w odbiornik ROG Omni, który umożliwia bezprzewodowe połączenie z jedną kompatybilną klawiaturą i jedną kompatybilną myszką jednocześnie za pomocą jednego odbiornika USB - bez utraty wydajności.

Przełączniki z możliwością wymiany podczas pracy urządzenia

Możesz wymieniać i zainstalować przełączniki preferowanego typu, aby uzyskać wyjątkowe, spersonalizowane wrażenia.

Zaawansowane tłumienie dźwięku

Unikalna konstrukcja pianki tłumiącej z dodatkowymi podkładkami tłumiącymi przełączniki, które pochłaniają dźwięki ping i echa, zapewniając lepszą akustykę podczas naciskania klawiszy.

Mechaniczne przełączniki ROG NX

Ekskluzywny przełącznik gamingowy opracowany przez ROG - dostrojony pod kątem doskonałych wrażeń i spójności procesu naciskania klawiszy, a także szybkiej aktywacji.

SNOW

UDOSKONALONE PRZEŁĄCZNIKI LINIOWE

W przełącznikach mechanicznych ROG NX Snow zastosowano tworzywo kompozytowe POM do trzonka, tworzywo PC do górnej części obudowy, a także POM do dolnej części obudowy, aby zapewnić wyjątkowo płynny proces naciskania klawiszy. Ponadto konstrukcja trzonka ze ściankami zwiększa stabilność i zapobiega przedostawaniu się kurzu do wnętrza. Dodatkowo przeprowadzane jest specjalne dostrojenie w połączeniu z fabrycznym nasmarowaniem wstępnym, aby zapewnić przełącznikom ROG NX Snow bardzo solidny dźwięk z akustyką "tok".

STORM

UDOSKONALONE PRZEŁĄCZNIKI KLIKAJĄCE

W przełącznikach mechanicznych ROG NX Storm zastosowano tworzywo kompozytowe POM do trzonka i tworzywo PC do obudowy, aby zapewnić wyjątkowo płynny proces naciskania klawiszy z wyczuwalnymi reakcjami zwrotnymi. Ponadto konstrukcja trzonka ze ściankami zwiększa stabilność i zapobiega przedostawaniu się kurzu do wnętrza. Dodatkowo przeprowadzane jest specjalne dostrojenie w połączeniu z fabrycznym nasmarowaniem wstępnym, aby zapewnić przełącznikom ROG NX Storm bardzo wyrazisty dźwięk z akustyką "klik klak".

Nasadki klawiszy ROG z ABS z powłoką UV

W nasadkach klawiszy ROG z ABS z powłoką UV zastosowano warstwę twardej powłoki UV, aby zapewnić znacznie lepszą odporność na ścieranie i tworzenie się połyску.

Nasadki klawiszy ROG PBT Doubleshot

Nasadki klawiszy ROG wykonane z PBT w procesie podwójnego wtrysku zapewniają wyjątkowy wygląd sprzętu klasy premium, a ponadto długą żywotność. Konstrukcja klawiszy została zoptymalizowana dzięki nasadkom klawiszy o średniej wysokości (zbliżonym do nasadek o profilu Cherry) i krótszemu trzonkowi, co pozwoliło zmniejszyć efekt chybotania klawiszy i zapewnić większy komfort użytkowania.

Stabilizator klawiatury ROG

Zastosowano specjalnie dopasowane, nasmarowane stabilizatory przełączników, które porównaniu z konwencjonalnymi mechanizmami stabilizatorów klawiszy znacznie zmniejszają tarcie podczas naciskania klawiszy. Zapewnia Ci to płynny i stabilny proces naciskania dłuższych klawiszy, takich jak klawisze spacja, Shift i Enter.

Szybki dostęp

Klawisze F1-F5 w klawiaturach z serii ROG Strix Scope II zostały zmapowane jako klawisze skrótów do funkcji Xbox Game Bar oraz funkcji nagrywania.

NAGRYWANIE MAKR PODCZAS UŻYWANIA

Możesz nagrywać makra podczas używania i przypisywać je do klawiszy, które są w pełni programowalne.

ZINTEGROWANA PAMIĘĆ

Możesz zapisywać maksymalnie sześć profili, w tym pięć spersonalizowanych schematów, aby używać ich w dowolnym czasie, dowolnym miejscu.

100% ANTI-GHOSTING I N-KEY ROLLOVER

Każde naciśnięcie klawisza jest dokładnie rejestrowane, niezależnie od liczby jednocześnie naciśniętych klawiszy.

KOMFORT PRZY WIELOGODZINNYM UŻYTKOWANIU

Odłączana podkładka pod nadgarstki.

ERGONOMICZNA KONSTRUKCJA

Trzy ustawienia kąta nachylenia dla optymalnej ergonomii.

PS

PS COMPUTER Sp. z o.o.
