

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/klawiatura-light-mount-silent-linear-p-372775.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Klawiatura Light Mount Silent Linear

Cena brutto	621,99 zł
Cena netto	505,68 zł
Numer katalogowy	KZBQT100BT003US
Kod producenta	BT003US
Kod EAN	4260052192566
Uwaga	CE+WEEE
Zasilanie (lista)	USB 5V
Gwarancja	36 mc.
Zestaw z myszką	Nie
Rodzaj klawiatury	Multimedialna
Waga	1.19
Akcesoria w zestawie	Wyciągacz klawiszy Podpórka pod nadgarstki Instrukcja
Wymiary	212 x 461 x 44 mm
Połączenie	Bezprzewodowe
Interfejs	USB
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Podświetlana klawiatura	Tak

Opis produktu

Light Mount Silent Linear US ANSI

Dzięki 3 warstwom izolacji akustycznej i wyjątkowo cichym klawiszom mechanicznym, Light Mount gwarantuje, że gorącym sesjom gamingowym nie będą towarzyszyć rozprasające odgłosy aktywacji.

- Mechaniczne przełączniki be quiet! oferują szybkość, precyzję i dokładność z aktywacją liniową
- 3 warstwy pianki zapewniają wyjątkowo ciche naciśnięcia klawiszy
- Fabrycznie nasmarowane przełączniki z możliwością wymiany
- Obsługa 5-pinowych przełączników typu MX
- Wysokiej jakości nasadki klawiszy PBT typu double-shot z podświetlanymi napisami
- Aluminiowe kółko multimedialne 3D i 5 klawiszy makro lub multimedialnych
- Łukowaty dyfuzor ARGB na każdym przełączniku zapewnia jasne i równomierne podświetlenie każdego klawisza
- Dostosuj swój Light Mount za pomocą oprogramowania be quiet! IO Center software

Ciche mechaniczne przełączniki Be quiet!

Z fabrycznym smarowaniem

Każde naciśnięcie klawisza jest płynne i precyzyjne, a przy tym ciche jak szept. Nasze ciche pomarańczowe przełączniki liniowe są wstępnie nasmarowane, aby zmniejszyć tarcie i hałas. Poszliśmy nawet o krok dalej, aby nasmarować stabilizatory znajdujące się pod każdym dużym klawiszem, takim jak spacja i Enter, które często mogą wydawać nieprzyjemny grzechoczący dźwięk, jeśli nie są odpowiednio traktowane. Fani personalizacji docenią fakt, że każdy przełącznik można wymieniać na inne 5-pinowe przełączniki MX.

Zasada trzech

Trójwarstwowe tłumienie

W sumie 3 warstwy dźwiękochłonne zapewniają, że Light Mount działa zgodnie z nazwą "be quiet!". Jedna warstwa pianki znajduje się między przełącznikami a płytką drukowaną, druga pod płytką drukowaną, a trzecia wypełnia dolną część obudowy. Wszelkie potencjalne odgłosy echa są natychmiast wyciszane.

Efektowne podświetlenie

Podświetlenie każdego klawisza

Opcje personalizacji Light Mount są zmaksymalizowane dzięki podświetleniu ARGB dla każdego klawisza. Podświetl ważne klawisze lub stwórz ciekawe efekty. Półprzezroczyste napisy na klawiszach double-shot świecą wspaniale dzięki tutowatemu dyfuzorowi w każdym przełączniku. Górna krawędź klawiatury również świeci w ulubionych kolorach, a paski ARGB po bokach zapewniają subtelny efekt podświetlenia od dołu.

Kółko multimedialne 3D

1 mechaniczne klawisze makro

Przejmij kontrolę nad muzyką i filmami dzięki programowalnemu aluminiowemu kółku multimedialnemu 3D. Domyślnie steruje ono głośnością i można je nacisnąć, aby wyciszyć lub wyłączyć wyciszenie. W sumie 5 mechanicznych klawiszy makro można zaprogramować do sterowania resztą multimedii lub przypisać im działania specyficzne dla danej gry.

Last Keyboard Standing

Trwała i ergonomiczna

Klawiatura Light Mount jest wyposażona w obudowę ze szczotkowanego aluminium, zapewniającą elegancki styl i zwiększoną trwałość. Nakładki na klawisze PBT wykonane metodą podwójnego wtrysku są wybierane przez najlepszych ze względu na ich odporność na zużycie. Ta klawiatura jest nie tylko trwała, ale także wygodna w użyciu nawet po wielu godzinach grania dzięki swojej ergonomii. Składane nóżki obsługują 3 kąty nachylenia, a magnetyczna, amortyzowana podpórka pod nadgarstki łączy się z klawiaturą, zapewniając bardziej naturalną pozycję dłoni. Jeśli zabierasz Light Mount w podróż, przewód USB typu C można łatwo odłączyć od klawiatury.

Przejmij pełną kontrolę

Z IO-control

Dzięki be quiet! IO-control możesz przejąć pełną kontrolę nad klawiaturą Light Mount. Umożliwia ona konfigurowanie skomplikowanych efektów świetlnych dla każdego klawisza, ponowne mapowanie klawiszy i konfigurowanie makr w różnych profilach. Oprogramowanie zużywa mało zasobów systemowych, gdy jest aktywne i dostępna jest również aplikacja internetowa.