

Instrukcja obsługi

Mysz Lamzu

Pierwsze uruchomienie

- Włącz mysz przyciskiem umieszczonym na jej spodzie
- Podłącz odbiornik myszy do portu USB
- Odczekaj kilka sekund, aż system zainstaluje sterowniki
- Mysz jest urządzeniem Plug&Play i do poprawnego działania nie wymaga dodatkowych aplikacji. W celu uzyskania dostępu do zaawansowanych ustawień myszy, pobierz oprogramowanie ze strony producenta www.lamzu.com

Ładowanie

- Jeśli poziom naładowania akumulatora spadnie do 20% lub poniżej, dioda LED umieszczona w górnej części myszy zacznie migać w kolor czerwony. Nie zaleca się korzystać z myszy aż do całkowitego rozładowania, gdyż ma to negatywny wpływ na żywotność wbudowanego akumulatora.
- W celu naładowania myszy podłącz dołączony kabel do portu (USB-C) umieszczonego na froncie myszy, a drugą jego końcówkę (USB-A) do portu USB w komputerze.
- Proces ładowania myszy komunikowany jest poprzez migającą w kolorze fioletowym diodę LED.
- Po naładowaniu akumulatora, dioda LED zacznie świecić w kolorze niebieskim.

Ostrzeżenie

Wprowadzanie jakiegokolwiek zmian lub modyfikacji wyraźnie nie zaakceptowanych przez stronę odpowiedzialną za urządzenie, może uniemożliwić użytkownikowi korzystanie ze sprzętu. Uwaga: Ten sprzęt został przetestowany i uznany za zgodny z limitami klasy B (Class B) urządzeń cyfrowych, zgodnie z częścią 15 standardów FCC (FCC Rules). Limity zostały ustalone, żeby zapewnić właściwą ochronę przed szkodliwym działaniem zainstalowanych urządzeń. To urządzenie generuje, wykorzystuje oraz emituje fale radiowe i jeśli nie jest zainstalowane oraz używane zgodnie z instrukcją, może spowodować zakłócenia komunikacji radiowej. Jednakże nie ma gwarancji, że zakłócenia te nie pojawią się przy poszczególnych urządzeniach. Jeśli ten sprzęt rzeczywiście powoduje zakłócenia odbioru radia lub telewizji, co może zostać stwierdzone poprzez włączenie i wyłączenie urządzenia, zachęcamy użytkownika do spróbowania zlikwidowania zakłóceń poprzez wykorzystanie jednego lub kilku spośród następujących sposobów: 1. Skieruj w inną stronę lub zmień lokalizację anteny odbiorczej. 2. Zwiększ odstęp pomiędzy sprzętem i odbiornikiem 3. Podłącz sprzęt do gniazdka należącego do innego obwodu niż ten, do którego jest podłączony odbiornik. 4. Skonsultuj się z dostawcą lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym w celu uzyskania pomocy

Producent: Shenzhen Lamzu Electronic Technology Co., Ltd.

Importer: Hard-Pc.pl Sp. z o.o., Długa 6, 24-300 Opole lubelskie, info@hard-pc.pl