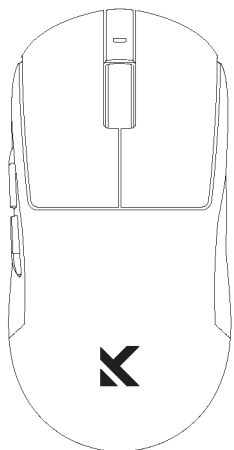
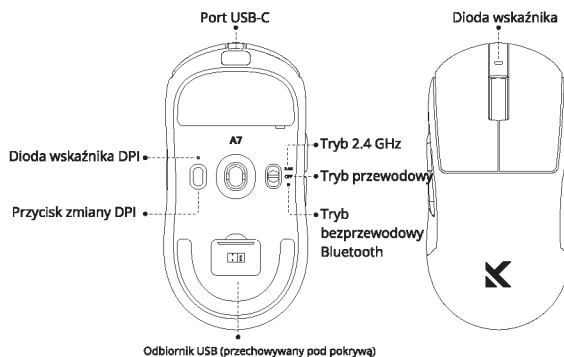


MCHOSE



— Skrócona instrukcja obsługi —
Mysz gamingowa A7

• PRZEGLĄD PRODUKTU

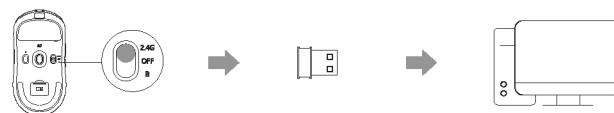


• ŁADOWANIE / POŁĄCZENIE PRZEWODOWE



- Podłącz kabel do portu USB-C myszy i do portu USB komputera. Mysz jest gotowa do użycia.
- W trybie 2.4G/bezprzewodowym, podłączenie kabla USB automatycznie przełącza mysz w tryb przewodowy i jednocześnie ją ładuje.

• POŁĄCZENIE 2.4 GHZ



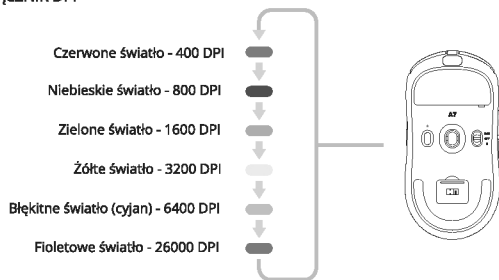
- Przeważaj przełącznik na [2.4G]. Wyjmij odbiornik USB z dolnej części myszy i włóż go do portu USB komputera. Mysz jest gotowa do użycia.
- **Ręczne parowanie odbiornika** (domyślnie jest sparowany): Naciśnij jednocześnie przyciski [Lewy], [Środkowy] i [Prawy] myszy na około 3 sekundy. Dioda wskaźnika zacznie migać, oznaczając tryb parowania. Włóż odbiornik USB do portu komputera. Mysz powinna znajdować się blisko (w promieniu do 20 cm), a [Dioda wskaźnika] zgaśnie po udanym połączeniu.

• POŁĄCZENIE BEZPRZEWODOWE



- Przeważaj przełącznik na [B]. Naciśnij jednocześnie przyciski [Lewy], [Środkowy] i [Prawy] myszy na około 3 sekundy. Dioda wskaźnika zacznie migać, oznaczając tryb wyszukiwania.
- Wyszukaj urządzenie na komputerze z nazwie: [MCHOSE A7] / [MCHOSE A7 Pro] / [MCHOSE A7 Max]. Dioda wskaźnika zgaśnie po pomyślnym połączeniu.

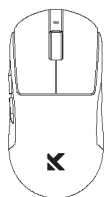
• PRZEŁĄCZNIK DPI



Kliknij przycisk [DPI] na spodzie myszy, aby przełączyć się pomiędzy sześcioma poziomami DPI. DPI można też regulować za pomocą sterownika.

Uwaga: Model A7 Ultra używa sensora PAW3950, a szósty poziom DPI wynosi 42000.

• WSKAŹNIK STANU BATERII



- Migająca czerwona dioda: Natychmiast naładuj urządzenie.
- Stała czerwona dioda: Trwa ładowanie.
- Zielona dioda: Ładowanie zakończono.

Uwaga: To urządzenie zostało przetestowane i spełnia ograniczenia dla urządzeń cyfrowych klasy B zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Ograniczenia te mają na celu zapewnienie rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach domowych. Urządzenie to generuje, wykorzystuje i może emitować energię w częstotliwościach fal radiowych, a jego niewłaściwa instalacja i użytkowanie mogą powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Nie można jednak zagwarantować, że nie wystąpią zakłócenia w danej instalacji. Jeśli urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radia lub telewizji (co można ustalić, wyłączając i włączając urządzenie), zaleca się podjęcie jednej lub kilku z poniższych czynności w celu rozwiązania problemu:

- Przeprowadzenie regulacji lub zmiana ustawienia anteny odbiorczej.
 - Zwiększenie odległości między urządzeniem a odbiornikiem.
 - Podłączenie urządzenia do gniazdzka elektrycznego innego obwodu niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
 - Skontaktowanie się z dystrybutorem lub doświadczonym technikiem radio-telewizyjnym w celu uzyskania pomocy.
- Zmiany lub modyfikacje dokonane bez wyraźnego zatwierdzenia przez odpowiedzialną stronę mogą unieważnić prawo użytkownika do korzystania z urządzenia.
- To urządzenie spełnia wymagania określone w przepisach FCC, część 15. Działanie musi spełniać następujące dwa warunki:
- (1) To urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń.
 - (2) To urządzenie musi akceptować wszelkie zakłócenia odbierane, w tym te, które mogą powodować niepożądane działania.



INSTRUKCJE ŁADOWANIA



1. Zaleca się ładowanie myszy tylko z użyciem portu USB komputera;
2. Proszę nie używać niskiej jakości zasilaczy niespełniających norm do ładowania myszy;
3. Proszę nie używać zasilaczy o zbyt wysokim napięciu lub prądzie do ładowania myszy;
4. Podczas ładowania należy trzymać z dala od urządzeń o wysokiej temperaturze;
5. Proszę wyłączyć przełącznik zasilania, gdy nie jest używany przez dłuższy czas.

Powyższe instrukcje ładowania mają również zastosowanie do innych urządzeń z funkcją ładowania (klawiatury/myszy/słuchawki/głośniki itp.).

Karta gwarancyjna

Dziękujemy za zakup produktów naszej firmy. Jeśli w okresie gwarancyjnym wystąpią jakiegokolwiek problemy z jakością produktu, prosimy o kontakt z nami. Podczas kontaktu prosimy o dostarczenie tej karty gwarancyjnej, abyśmy mogli zapewnić Państwu doskonałą obsługę posprzedażową.

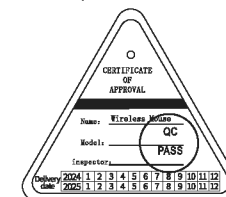
Produkt: _____ Imię i nazwisko klienta: _____

Numer seryjny: _____ Adres gwarancyjny: _____

Data zakupu: _____ Kontakt: _____

Kanał zakupu: _____ Telefon / E-mail: _____

Kod pocztowy: _____



Executive standard: GB4943.1-2022