



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Drogi Użytkowniku

Dziękujemy za wybranie marki Redragon. Przed pierwszym użyciem przeczytaj instrukcję. Aby chronić swoje prawa i korzystać z lepszej obsługi klienta, zwróć uwagę na nasze warunki gwarancji.

1. W okresie gwarancji zapewniamy naprawę lub wymianę produktu w przypadku usterek wynikających z wad materiałowych lub produkcyjnych. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych na skutek nieprawidłowego użytkowania, samodzielnego demontażu, mechanicznych uszkodzeń, kontaktu z wodą, niewłaściwego podłączenia lub działania sił zewnętrznych, takich jak pożar, powódź czy inne klęski żywiołowe.
2. Części eksploatacyjne (np. stopka) oraz części zamienne nie są objęte naszą gwarancją.

Dane producenta i importera

Producent: Redragon

Importer i dystrybutor:

ITRG-ZIĘBA-MAGIERA-STYLIŃSKI SPÓŁKA JAWNA

Christo Botewa 6B/B4

30-798 Kraków, Polska

NIP: 9452174051

Opis produktu

Redragon Garen Pro K656WGB-RGB-PRO towszechstronna klawiatura mechaniczna, która łączy klasyczną funkcjonalność z nowoczesnym designem i kompaktowym

układem 100-klawiszowym. Dzięki zastosowaniu przełączników Redragon Manbo oraz podwójnych nakładek wykonanych w technologii PBT o okrągłym profilu, oferuje solidne wykonanie i wyjątkowy komfort pisania. Klawiatura obsługuje trzy tryby połączenia – przewodowe USB-C, bezprzewodowe 2.4 GHz oraz Bluetooth – co zapewnia elastyczność i wygodę pracy w każdym środowisku. Dodatkowo posiada pełne podświetlenie RGB, oraz możliwość wymiany przełączników (hot-swap).

Zawartość zestawu:

- ✓ Klawiatura Redragon K656WGB
- ✓ Odbiornik 2.4 GHz
- ✓ Przewód USB-C do USB-A (1,5 m)
- ✓ Zapasowe przełączniki
- ✓ Narzędzie do wyjmowania przełączników i klawiszy
- ✓ Instrukcja obsługi

Specyfikacja

- Typ klawiatury: Mechaniczna
- Wymiary klawiatury 358 × 107 × 35 mm
- Waga klawiatury: 1,39 kg
- Zasilanie klawiatury: wbudowany akumulator 4000 mAh
- Tryby połączenia: USB / 2.4 GHz / BT
- Ilość klawiszy: 100
- Anti-ghosting: pełny
- podświetlenie klawiszy: Tak (RGB)
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows, Mac OS, Linux
- Oprogramowanie: dostępne na stronie producenta (dla systemu Windows)

Podłączenie i używanie klawiatury

Połączenie przewodowe

1. Przesuń przełącznik 2.4G/OFF/BT po lewej stronie klawiatury na OFF.
2. Wyjmij kabel USB A do USB Typu C z zestawu i podłącz klawiaturę do komputera, dioda LED oznaczona literą M mignie 5 razy, co oznacza poprawne połączenie.
3. Komputer automatycznie rozpozna i skonfiguruje klawiaturę.
4. Gdy klawiatura zostanie uruchomiona, rozpocznie się ładowanie. Dioda LED oznaczona literą M zaświeci się na czerwono.
5. Po pełnym naładowaniu klawiatury dioda LED zmieni kolor na biały.

Połączenie bezprzewodowe 2.4G

1. Przesuń przełącznik 2.4G/OFF/BT po lewej stronie klawiatury na 2.4G.
2. Naciśnij i przytrzymaj [FN]+[4] przez ok. 3 sekundy – dioda LED oznaczona literą M szybko miga na żółto.
Włóż odbiornik USB do dowolnego portu USB w komputerze w ciągu 20 sekund.
Komputer automatycznie rozpozna i połączy klawiaturę.
3. Gdy bateria będzie słaba, dioda LED zacznie migać na czerwono. Naładuj klawiaturę podłączając kabel USB typu C do komputera, w przeciwnym razie urządzenie wkrótce się wyłączy.
Uwaga: dioda LED M świeci na czerwono podczas ładowania i zmienia kolor na zielony po zakończeniu ładowania (w trybie 2.4G).

Połączenie BT

1. Przesuń przełącznik 2.4G/OFF/BT po lewej stronie klawiatury na BT.
2. Naciśnij [FN]+[1] (lub [2]/[3] dla innych urządzeń Bluetooth) – dioda LED M miga na niebiesko (lub cyjan/magenta dla pozostałych).
3. Włącz Bluetooth i wyszukaj dostępne urządzenia na komputerze lub smartfonie. Znajdź „K656-RGB-PRO 3.0 Keyboard” lub „K656-RGB-PRO 5.0 Keyboard” i wybierz jedno z nich, aby sparować automatycznie.
4. Dioda LED miga na czerwono, gdy bateria jest słaba. Naładuj klawiaturę kablem USB typu C, inaczej wkrótce się wyłączy.
Uwaga: dioda LED M świeci na czerwono podczas ładowania i zmienia kolor na cyjan/magenta po zakończeniu (w trybie BT).

Kompatybilność oprogramowania i systemów operacyjnych

1. Przy standardowym połączeniu USB oraz 2.4G/BT klawiatura działa na komputerze bez potrzeby instalowania dodatkowych sterowników.
Dla większych możliwości w grach pobierz oprogramowanie ze strony www.redragonzone.com
2. Domyślnie pierwsze podłączenie działa w trybie Windows. Aby przełączyć na tryb Mac OS naciśnij [FN]+A, aby powrócić do Windows OS naciśnij [FN]+W.

Kombinacje klawiszy z klawiszem [FN]

[FN]+[1]: wybór urządzenia Bluetooth 1

[FN]+[2]: wybór urządzenia Bluetooth 2

[FN]+[3]: wybór urządzenia Bluetooth 3

[FN]+[4]: przełączenie na połączenie 2.4G. Przytrzymaj [FN]+[4] przez 3 sekundy, aby sparować klawiaturę z odbiornikiem.

[FN]+[ESC]: przywrócenie ustawień fabrycznych i wyczyszczenie wszystkich makr.

[FN]+I: PrtSc

[FN]+O: ScrLk

[FN]+P: Pause

Regulacja podświetlenia

[FN]+[INS]: przełączanie między 20 trybami podświetlenia.

[FN]+[ENTER]: zmiana koloru podświetlenia w dostępnych trybach.

[FN]+[←/→]: regulacja prędkości efektu świetlnego.

[FN] + [↑/↓]: Regulacja jasności podświetlenia

Skróty klawiaturowe

Skrót	Windows OS	Mac OS
[FN] + [Win]	Włącz/wyłącz klawisz [Win]	—
FN+F1	Jasność ekranu -	Jasność ekranu -
FN+F2	Jasność ekranu +	Jasność ekranu +
FN+F3	E-mail	Wielozadaniowość
FN+F4	Kalkulator	Siri
FN+F5	Mój komputer	Podgląd aplikacji
FN+F6	Odtwarzacz multimedialny	Wyszukiwanie
FN+F7	Poprzedni utwór	Poprzedni utwór
FN+F8	Odtwarzaj/Pauza	Odtwarzaj/Pauza
FN+F9	Następny utwór	Następny utwór
FN+F10	Wyciszenie	Wyciszenie
FN+F11	Głośność -	Głośność -
FN+F12	Głośność +	Głośność +

Tryb uśpienia i oszczędzania energii

W połączeniu 2.4GHz i BT, aby oszczędzać energię, klawiatura przechodzi w tryb uśpienia – wszystkie diody i podświetlenie wyłączają się. Naciśnij dowolny klawisz, aby wybudzić klawiaturę.

1. Tryb oszczędzania energii: po 3 minutach bezczynności, podświetlenie się wyłącza, klawiatura działa dalej, łączność 2.4G pozostaje aktywna.

2. Tryb uśpienia: po 30 minutach bezczynności, podświetlenie się wyłącza, klawiatura się wyłącza, łączność 2.4G zostaje przerwana.

Wskaźniki stanu baterii

4 wskaźniki po lewej stronie klawiatury pokazują poziom naładowania: 25% – 50% – 75% – 100%.

Jak naładować klawiaturę

- Użyj kabla USB A do USB Typu C z zestawu, podłącz klawiaturę do komputera w celu ładowania.
- Dioda LED (M) zapali się na czerwono podczas ładowania.
- Uwaga: dioda LED (M) zapala się na czerwono również wtedy, gdy bateria jest rozładowana.

Często zadawane pytania (FAQ)

1. Brak reakcji klawiatury

- Podłączenie przewodowe: Sprawdź, czy kabel USB jest poprawnie podłączony do komputera lub spróbuj innego portu USB.
- Połączenie bezprzewodowe: Sprawdź, czy akumulator jest naładowany a odbiornik 2,4 GHz włożony do portu USB
- Połączenie Bluetooth: Sprawdź czy klawiatura jest poprawnie sparowana z komputerem.

2. Zalanie klawiatury

- Natychmiast odłącz klawiaturę, usuń nadmiar płynu i pozostaw do całkowitego wyschnięcia.

Konserwacja i czyszczenie

- Używaj suchej, miękkiej ściereczki do czyszczenia klawiatury.
- Nie stosuj agresywnych środków chemicznych.
- Regularnie sprawdzaj i czyść przestrzenie między klawiszami.

Utylizacja i recykling

- Klawiaturę należy utylizować zgodnie z przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.
- Nie wyrzucaj urządzenia do odpadów komunalnych – oddaj je do odpowiedniego punktu zbiórki.

Gwarancja

Gwarantem jest:

ITRG-ZIĘBA-MAGIERA-STYLIŃSKI SPÓŁKA JAWNA

Christo Botewa 6B/B4, 30-798 Kraków, Polska

NIP: 9452174051

Produkt objęty jest **24-miesięczną gwarancją** od daty zakupu, obejmującą wady materiałowe i produkcyjne. Serwis realizowany jest na podstawie dowodu zakupu po przekazaniu urządzenia do sprzedawcy. **Reklamację należy zgłosić bezpośrednio u sprzedawcy.**

Gwarancja nie obejmuje:

- Normalnego zużycia.
- Uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem.
- Awarii wynikających z nieprawidłowego montażu lub stosowania niekompatybilnych akcesoriów.
- Napraw przeprowadzanych przez nieautoryzowane osoby.
- Uszkodzeń wynikających z działania czynników zewnętrznych, takich jak pożar, powódź czy wyładowania atmosferyczne.

Gwarancja obowiązuje **na terenie Rzeczypospolitej Polskiej** i nie wpływa na uprawnienia konsumenta wynikające z przepisów o rękojmi.

Dziękujemy za wybór **klawiaturowy Redragon K605 Alien**

Życzymy satysfakcjonującego użytkowania.

Instrukcja dotycząca ochrony środowiska



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz polską Ustawą o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady.

Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych.

Tego sprzętu nie wyrzucać do odpadów komunalnych!!! Wyrób należy utylizować poprzez selektywną zbiórkę w punktach do tego przygotowanych. Szczegółowe kwestie są regulowane przez przepisy prawne danego kraju

Właściwe postępowanie ze zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz nie właściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.



Oznakowanie CE wskazuje, że dany produkt wprowadzony na rynek europejski jest bezpieczny oraz **zgodny z wymaganiami dyrektyw unijnych** dotyczących zdrowia, bezpieczeństwa i ochrony środowiska.