

Mechanical keyboard

VOLCANO GAMER 96 BT

QUICK GUIDE

SKRÓCONA

INSTRUKCJA OBSŁUGI



MODECOM

Mechanical keyboard

EN

VOLCANO GAMER 96 BT

CONNECTING

You can connect the keyboard by using one of the following methods:

- 2.4GHz technology (receiver included)
- USB cable (cable included)
- Bluetooth technology

To choose keyboard connection, use the switch on the bottom of the keyboard: 2,4 GHz, BT, USB

2.4GHZ TECHNOLOGY:

Select the mode to 2.4GHz. Connect the receiver located on the bottom of the keyboard to the computer.

Click the ON keyboard button to turn it on.

USB CONNECTION

Select the mode to USB. Connect the keyboard to the computer.

BLUETOOTH CONNECTION

Select the mode to USB to BT. Click the ON keyboard button to turn it on.

BLUETOOTH PAIRING

MODECOM Volcano Gamer 96 BT keyboard allows you to connect three devices at the same time

1. Turn the keyboard on.
2. Set the switch on the bottom of the keyboard to the BT position
3. Choose from the "123" group the key you want to connect the device with for example to pair the device with the key "1" press FN + 1. The keyboard starts flashing "1" key slowly
4. Press and hold FN + 1 for three seconds to initiate pairing.
5. Keyboard is ready for pairing.
6. To pair another device, repeat steps 2-5 by selecting a different number from the "1,2,3" group for each device.

HOTKEYS:

| | |
|--------------|-------------|
| FN+F1 | My computer |
|--------------|-------------|

| | |
|--------------|-----------|
| FN+F2 | Home page |
|--------------|-----------|

| | |
|--------------------|--|
| FN+F3 | Calculator |
| FN+F4 | Windows Media Player |
| FN+F5 | Previous song |
| FN+F6 | Next song |
| FN+F7 | Play/Pause |
| FN+F8 | Stop |
| FN+F9 | Mute |
| FN+F10 | Volume down |
| FN+F11 | Volume up |
| FN+F12 | e-mail client |
| FN+L WIN | lock / unlock WIN |
| FN + ← | Backlight animation slowing down |
| FN + → | Backlight animation speeding up |
| FN + Spacja | Backlight off |
| FN + TAB | White backlight |
| FN + ↑ | increasing brightness (5 levels) |
| FN + ↓ | reducing brightness (5 levels) |
| FN + DEL | Changing Backlight Color |
| FN + ESC | Hold for 3 seconds to restore factory default settings |
| FN+ INS | Changing the backlight mode (18 modes) |

VOLCANO GAMER 96 BT

POŁĄCZENIE

Klawiatura umożliwia połączenie za pomocą

- technologii radiowej 2,4GHz (odbiornik w zestawie)
- przewodu USB (w zestawie)
- technologii Bluetooth

Aby wybrać rodzaj połączenia użyj przełącznika na spodzie klawiatury: 2,4 GHz, BT, USB

PODŁĄCZENIE RADIOWE 2,4 GHZ

Tryb wyboru pracy ustaw na 2,4GHz. Podłącz do komputera odbiornik umieszczony na spodzie klawiatury. Włącz klawiaturę za pomocą przełącznika ON/OFF na pozycję ON.

POŁĄCZENIE USB

Tryb wyboru pracy ustaw na USB. Podłącz klawiaturę do komputera.

POŁĄCZENIE BLUETOOTH

Tryb wyboru pracy ustaw na BT. Włącz klawiaturę za pomocą przełącznika ON/OFF na pozycję ON.

PAROWANIE BLUETOOTH

Klawiatura MODECOM Volcano Gamer 96 BT ma możliwość połączenia z trzema urządzeniami jednocześnie.

1. Włącz klawiaturę.
2. Ustaw przełącznik na spodzie klawiatury na pozycję BT.
3. Wybierz z grupy „123” klawisz pod którym chcesz połączyć urządzenie, np. aby sparować urządzenie pod klawiszem „1” naciśnij FN+1. Klawiatura zacznie mrugać powoli klawiszem „1”.
4. Naciśnij i przytrzymaj przez trzy sekundy FN+1 aby wprowadzić klawiaturę w tryb parowania.
5. Klawiatura jest gotowa do parowania.
6. Aby sparować kolejne urządzenie powtórz punkty 2-5 dla każdego urządzenia wybierając inny numer z puli „1,2,3”

SKÓRTY KLAWISZOWE

| | |
|--------------|---------------|
| FN+F1 | Mój komputer |
| FN+F2 | Strona domowa |
| FN+F3 | Kalkulator |

| | |
|--------------------|--|
| FN+F4 | Windows Media Player |
| FN+F5 | Poprzednia piosenka |
| FN+F6 | Następna piosenka |
| FN+F7 | Play/Pause |
| FN+F8 | Stop |
| FN+F9 | Wycisz |
| FN+F10 | Zmniejszenie głośności |
| FN+F11 | Zwiększenie głośności |
| FN+F12 | Klient poczty e-mail |
| FN+L WIN | zablokuj / odblokuj klawisz WIN |
| FN + ← | Zwolnienie prędkości animacji podświetlenia |
| FN + → | Zwiększenia prędkości animacji podświetlenia |
| FN + Spacja | Wyłączenie podświetlenia |
| FN + TAB | Białe podświetlenie |
| FN + ↑ | Zwiększenie jasności podświetlenia (5 poziomów) |
| FN + ↓ | Zmniejszenie jasności podświetlenia (5 poziomów) |
| FN + DEL | Zmiana koloru podświetlenia |
| FN + ESC | Przytrzymaj 3 sekundy w celu przewrócenia ustawień fabrycznych |
| FN+ INS | Zmiana trybu podświetlenia (18 trybów) |



This device was designed and made of high-quality reusable materials and components. If the device, its packaging, user's manual, etc. are marked with crossed waste container, it means they are subject to segregated household waste collection in compliance with the Directive 2012/19/UE of the European Parliament and of the Council. This marking informs that electric and electronic equipment shall not be thrown away together with household waste after it's been utilised. The user is obliged to bring the utilised equipment to electric and electronic waste collection point. Those running such collection points, including local collection points, shops or commune units, provide convenient system enabling to scrap such equipment. Appropriate waste management aids in avoiding consequences which are harmful for people and environment and result from dangerous materials used in the device, as well as improper storage and processing. Segregated household waste collection aids recycle materials and components of which the device was made. A household plays crucial role in contributing to recycling and reusing the waste equipment. This is the stage where the basics are shaped which largely influence the environment being our common good. Households are also one of the biggest users of small electrical equipment. Reasonable management at this stage aids and favours recycling. In the case of improper waste management, fixed penalties may be imposed in accordance with national legal regulations. Hereby, MODECOM Polska sp. z o.o. declares that the radio equipment type Mechanical keyboard VOLCANO GAMER 96 BT is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: deklaracje.modecom.eu



To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania. Jeżeli urządzenie, opakowanie, instrukcja obsługi itp. zostały opatrzone symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpady, oznacza to, że podlega selektywnej zbiórce zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt elektryczny i elektroniczny po okresie użytkowania, nie może być wyrzucony wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania użytego sprzętu prowadzącym punkty zbiórki użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący punkty zbiórki, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Prawidłowa utylizacja użytego sprzętu przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z możliwości obecności w sprzęcie składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Selektywna zbiórka sprzyja również odzyskowi materiałów i komponentów, z których wyprodukowane było urządzenie. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu, użytego sprzętu, na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednym z większych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne gospodarowanie nim na tym etapie wpływa na odzyskiwanie surowców wtórnych. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem krajowym.

MODECOM Polska sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego: Klawiatura mechaniczna VOLCANO GAMER 96 BT jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem Internetowym: deklaracje.modecom.eu



MODECOM