

MODECOM VOLCANO LANPARTY 2 RGB MECHANICAL KEYBOARD

USER'S MANUAL



MODECOM

MODECOM VOLCANO LANPARTY 2 RGB MECHANICAL KEYBOARD

EN

Product Specifications:

- Size: (L) 362*134*34.47 mm ± 0.5mm
- Weight: 830g±10g
- USB Hub port *1 ,with blue LED
- LED: RGB
- Cable : 1.8 M type -c cable
- N Key Rollover
- Supported system: Win XP/Vista/7/8/10/MAC

Multimedia FN combination keys

- FN + F1**= Media player
- FN + F2**= Volume-
- FN + F3**= Volume+
- FN + F4**= Mute
- FN + F5**= CD Stop
- FN + F6**= Previous Track
- FN + F7**= Play/Pause
- FN + F8**= Next Track
- FN + F9**= Email
- FN + F10**= WEB
- FN + F11**= Calculator
- FN + F12**= Search
- FN+WIN-L** = Lock Win & APP

FN+"↑"= Adjust the light brightness(+).

FN+"↓"= Adjust the light brightness(-).

FN+"_"= Adjust the speed of the LED (slow)

FN+"="= Adjust the speed of the LED (fast),

FN+"←"= Adjust the directions of the dynamic LED

FN+"→"= Adjust the color of the LED

The LED indicators will flash 3 ti-

mes when backlit running fastest /slowest and highest/lowest light brightness.

FN+PrtSc = **Pressing 3 ~5 seconds to restore factory Settings**

Light mode switching sequence (Loop)

FN+INS Static / Single-on /Single off .

FN+HOME Rotate / Scroll / Roll

FN+PAGE UP Fall / Colorful / Glitter

FN+DEL Ripples / Explode / Launch

FN+END Breath / Outward / Spectrum

FN+PAGE DOWN Pulsate / Flow / Tilt

18 different types of lighting effects.

Game master mode and key custom setting

FN+1! = FN+1=FPS Game= W/A/S/D/↑/↓/←/→

FN+2@ =LOL game=Q/W/E/R/D/G/F/B/V/L-Ctrl

/L-Alt /Tab/Space/1-6/Esc

FN+3# =37keys office mode=A to Z /[,]/;/'/./,///↑/↓/←/→

FN+~ = record/storage

Press FN + ~ after entering corresponding game mode: press FN + ~ into the custom record. Continuous press the same button to specify the color, and then continue to set other keys. complete

set, Stored in accordance with FN + ~ again.

Multimedia keys control



Win key lock (left side): when its light on, win key is lock, when its light off, win key is un-lock .



To control volume & brightness

when its light on , Use the roller bar to quickly adjust brightness, when its light off, Use the roller bar to quickly adjust volume.

USB Hub Port light control:
FN+PAUSE BREAK

Three modes: light on / breath / off
(default is light on)



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.

MODECOM VOLCANO LANPARTY 2 RGB MECHANICAL KEYBOARD

PL

Specyfikacja produktu:

- Rozmiar: (L) 362 * 134 * 34.47 mm ± 0,5 mm
- Waga: 830g ± 10g
- Port USB hub * 1, z niebieską diodą LED
- DIODA LED: RGB
- Przewód: 1,8m typu c
- Obsługiwany system: Win XP/ Vista/7/8/10/Mac

Kombinacja przycisków funkcyjnych FN.

Fn + F1 - odtwarzacz multimedialny

Fn + F2 - głośność -

Fn + F3 - głośność +

Fn + F4 - Całkowite wyciszenie

Fn + F5 - zatrzymanie odtwarzania

Fn + F6 - poprzedni utwór

Fn + F7 - Odtwórz/Wstrzymaj

Fn + F8 - Następny utwór

Fn + F9 - Poczta

Fn + F10 - Otoczenie sieciowe

Fn + F11 - Kalkulator

Fn + F12 - Szukaj

Fn + WIN - Blokada przycisku WIN

Fn + ↑ - Zwiększ jasność podświetlenia (+).

Fn + ↓ - Zmniejsz jasność podświetlenia (-).

Fn + - - Dostosuj prędkość migania diody LED (wolniej)

Fn + = - Dostosuj prędkość migania diody LED (szybciej),

Fn + ← - Dostosuj kierunki dynamiczne diody LED

Fn + → - Dostosuj kolor diody LED

Fn + PrtSc = naciśnięcie i przytrzymanie przez około 5 sekund przywraca ustawienia fabryczne.

Sekwencja przełączania trybu oświetlenia (pętla)

Fn + ins statyczny/ kliknięcie / jednorazowy.

Fn + Home Obróć / przewiń / rolka

Fn + PgUp upadek / kolorowy / brokat

Fn + Del Ripples / wybuch / uruchomienie

Fn + End oddech / tęczyowy oddech / spektrum

Fn + PgDn pulsujące / przepływ / pochylenie
18 różnych rodzajów efektów świetlnych.

Tryb główny gry i kluczowe ustawienia niestandardowe

Fn + ! = Fn + 1 = gra FPS = W/A/S/D/↑/↓/←/→

Fn + 2 @ = LOL gra = Q/W/E/R/D/G/F/B/V/L-Ctrl /L-Alt/Tab/Space/1-6/Esc

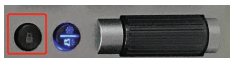
Fn + 3 # = 37klawiszowy Tryb biurowy = od A do Z/[/];/'./,///↑/↓/←/→

Fn + ~ = zapis/przechowywanie

Naciśnij kombinację Fn + ~ po wejściu w odpowiedni tryb gry: naciśnij kombinację Fn + ~ aby przejść do nagrywania własnych ustawień. Wielokrotnie naciśnij ten sam przycisk, aby określić kolor, a

następnie kontynuuj ustawianie innych klawiszy. Aby zapisać ustawienia naciśnij ponownie Fn + ~

Sterowanie przyciskami multimedialnymi



Blokada przycisku WIN: Gdy przycisk jest podświetlony przycisk WIN jest zablokowany, brak podświetlenia = przycisk WIN działa normalnie.




Aby sterować głośnością i jasnością

Gdy przycisk się świeci, użyj rolki, aby wyregulować jasność, gdy przycisk nie jest podświetlony, rolka służy do regulacji głośności.

Sterowanie światłem portu USB: Fn + Pause

Trzy tryby podświetlenia portu USB: włączone/oddech/wył (domyślnie świeci)

 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 zużytego 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 zużytego 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, zużytego 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