

QUICK START GUIDE

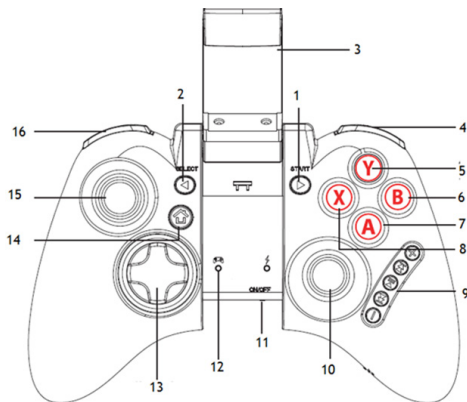
Bezprzewodowy kontroler-gamepad do smartfonów
MODECOM Volcano FLARE



Przeczytaj przed użyciem

Przed przystąpieniem do korzystania z produktu należy zapoznać się z instrukcją obsługi. Produkt należy używać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem. Jeżeli z urządzenia korzystają dzieci, należy zapoznać je z instrukcją obsługi i upewnić się, że użytkują produkt właściwie. Producent nie odpowiada za szkody, które powstały w wyniku lub następstwie niewłaściwego użytkownika.

1. Przyciski i funkcje



1.	Przycisk Start	Rozpoczyna grę (dodatkowe funkcje w zależności od gry)
2.	Przycisk Select	Opcje w grze (dodatkowe funkcje w zależności od gry)
3.	Ramię	Pozwalana na umieszczenie telefonu w zasobniku kontrolera
4.	Przycisk RB/RT	Funkcje w zależności od gry
5.	Przycisk Y	Funkcje w zależności od gry. Wciśnięty razem z HOME włącza tryb myszki.
6.	Przycisk B	Funkcje w zależności od gry
7.	Przycisk A	Funkcje w zależności od gry
8.	Przycisk X	Funkcje w zależności od gry
9.	Przyciski multimedialne	Kontrola odtwarzania plików i głośności
10.	Prawy joystick	Kontrola ruchów w grze
11.	Włącznik zasilania	Włącza / wyłącza zasilanie
12.	LED	Sygnalizuje połączenie
13.	Przycisk kierunkowy	Funkcje w zależności od gry
14.	Przycisk Home	Włączenie urządzenia / Wciśnięty razem z X - parowanie
15.	Lewy joystick	Kontrola ruchów w grze
16.	Przyciski LB/LT	Funkcje w zależności od gry

2. Rozpoczęcie użytkownika

2.1 Ładowanie

Wbudowany akumulator jest integralną częścią urządzenia. Nie próbuj go wyjmować ani wymieniać. Aby naładować akumulator podłącz urządzenie przewodem USB z portem USB w komputerze PC lub z ładowarką USB oznaczoną 5V 500mA(0.5A). Nie próbuj podłączać urządzenia z żadnymi innymi źródłami zasilania. Pełny cykl ładowania trwa ok. 180 minut. Następnie odłącz przewód USB.

2.2 Włączanie i wyłączanie

2.2.1 Włączanie

Produkt przeznaczony jest do obsługi gier współpracujących z zewnętrznymi kontrolerami Bluetooth. Przed rozpoczęciem upewnij się, że gra wspiera zewnętrzne kontrolery. Pamiętaj, że może być wymagane ustawienie lub kalibracja gamepada w menu ustawień gry. Może być również potrzebne zdefiniowanie funkcji gry z konkretnymi przyciskami gamepada.

Przy pierwszym uruchomieniu - wymagane będzie sparowanie kontrolera ze smartfonem. Aby włączyć produkt przestaw przełącznik zasilania (11) w pozycję ON. Naciśnij i przytrzymaj przycisk X a następnie jednocześnie HOME (14) aby wejść w tryb parowania.

Przy każdym kolejnym uruchomieniu wejście w tryb parowania nie jest wymagane. Aby włączyć produkt przestaw przełącznik zasilania (11) w pozycję ON a następnie naciśnij przycisk HOME (14).

2.2.2 Wyłączanie

Aby wyłączyć naciśnij przycisk HOME przez 5 sek. Następnie przestaw przełącznik zasilania w pozycję OFF. Produkt wyłączy się automatycznie jeśli nie zostanie ustanowione połączenie.

2.3 Połączenie z urządzeniami Android

Przy pierwszym uruchomieniu - wymagane będzie sparowanie kontrolera ze smartfonem. Aby włączyć produkt przestaw przełącznik zasilania (11) w pozycję ON. Naciśnij i przytrzymaj przycisk X oraz jednocześnie HOME (14) aby wejść w tryb parowania. W trybie parowania dioda LED szybko miga. Następnie włącz funkcję Bluetooth w smartfonie lub tablecie (Ustawienia -> Bluetooth). Rozpocznij poszukiwanie aktywnych urządzeń Bluetooth. Wybierz z listy gamepada aby sparować urządzenia. Po sparowaniu dioda LED świeci jednostajnie. Gamepad jest gotowy do pracy.

Przy każdym kolejnym uruchomieniu wejście w tryb parowania nie jest wymagane. Gamepad i smartfon zostaną automatycznie połączone, kiedy gamepad będzie włączony a w telefonie będzie włączony moduł Bluetooth. Aby włączyć produkt przestaw przełącznik zasilania (11) w pozycję ON a następnie naciśnij przy-

cisk HOME (14). Urządzenia łączą się samoczynnie. Po połączeniu dioda LED świeci jednostajnie. Automatyczne połączenie będzie mogło zostać ustanowione tylko jeśli gamepad nie zostanie usunięty przez użytkownika z listy zapamiętanych urządzeń w menu Bluetooth smartfona.

Po sparowaniu gamepada możliwe jest włączenie trybu myszki bezprzewodowej. Aby go włączyć naciśnij i przytrzymaj klawisz Y a następnie HOME (oba przyciski razem). Wtedy prawy joystick służy do poruszania kursorem, a przycisk L1(LB) = potwierdzenie wyboru, R1(RB) = powrót. Aby zamknąć tryb myszki naciśnij i przytrzymaj przycisk X a następnie HOME (oba przyciski razem).

2.4 Połączenie z komputerami PC

Aby połączyć urządzenie z komputerem PC włącz urządzenie. Następnie włącz funkcję Bluetooth w komputerze. Rozpocznij poszukiwanie aktywnych urządzeń Bluetooth. Wybierz z listy gamepada aby sparować urządzenia.

3. Specyfikacja techniczna

Bluetooth	3.0
Bateria	3.7V 380 mAh
Systemy	Android 4.4+, Windows 7+
Zasięg	5-6m
Obsługiwane wielkości ekranów	od 4,5 cala do 6 cali
Szerokość telefonu	min. 48mm, max. 88mm
Czas pracy	ok 15h
Zasilanie	5V (0.5A) 500mA
Temp. pracy	0-50 °C
Temp. przech.	-10-60 °C
Wilg. pracy	0-80 %
Wilg. przech.	0-80 %

4. Rozwiązywanie problemów

Jeśli nie jest możliwe połączenie urządzenia upewnij się, że:
- akumulator gamepada jest naładowany
- funkcja Bluetooth w smartfonie/tablecie jest włączona
- odległość między gamepadem a smartfonem/tabletem jest mniejsza niż 5 metrów

5. Ważne informacje

Odradza się długotrwałe korzystanie z produktu, aby uniknąć objawów jak ból stawów, palców, nadgarstków, ramion. W przypadku wystąpienia niepożądanych objawów należy niezwłocznie zaprzestanie korzystania aż do chwili ich ustąpienia i zasięgnąć porady lekarza. Podczas używania produktu należy zająć wygodną siedzącą pozycję, aby uniknąć przypadkowego kontaktu z przedmiotami lub osobami znajdującymi się w pobliżu - w celu uniknięcia urazów oraz zniszczenia produktu i/lub smartfona. Przed przemieszczeniem się należy zaprzestanie używania produktu. Należy ostrożnie umieszczać telefon w zasobniku kontrolera. Przed użyciem upewnij się, że telefon jest dobrze umieszczony. MODECOM nie odpowiada na uszkodzenia sprzętu spowodowane niewłaściwą obsługą. Odpowiedzialność producenta obejmuje wady fizyczne tkwiące w produkcie. Użytkownik zobowiązany jest do utrzymania produktu w dobrej formie. Brak dbałości o produkt może doprowadzić do skrócenia jego żywotności lub uszkodzenia. Nie należy podłączać produktu do innych urządzeń bez wcześniejszego zapoznania się z ich instrukcją obsługi. Za wady i usterki powstałe w wyniku nieprawidłowego użytkowania oraz w wyniku podłączenia urządzeń nieprzeznaczonych do współpracy z produktem odpowiada użytkownik. Nie zaleca się używania produktu w trakcie ładowania ze względu na możliwość uszkodzenia gniazda zasilania lub wtyku ładowarki. Usterki gniazda zasilania oraz wtyków ładowarek, spowodowane niewłaściwą obsługą, nie podlegają naprawie w ramach gwarancji i reklamacji. Używanie niewłaściwych lub uszkodzonych ładowarek, akcesoriów oraz kabli połączonych może doprowadzić do twardego uszkodzenia i być podstawą do odrzucenia roszczeń. Producent nie może gwarantować poprawnego działania produktu, który uległ upadkowi lub uderzeniu i posiada ślady upadku/uderzenia, ponieważ w przyszłości może on wykazywać wady będące następstwem tych zdarzeń. Najczęstszymi objawami wad będących następstwem zdarzeń losowych mogą być: deformacje i rozszczelnienie obudowy, zawieszanie, powolna praca, brak działania niektórych funkcji, samoczynne wyłączenie itp. Uszkodzenia wynikające z niewłaściwego sposobu użytkowania lub zdarzeń losowych takich jak uderzenia, upadki, zawiązanie, pożar, przepięcia w sieci energetycznej i inne niewymagające z winy producenta i produktu mogą być podstawą do odrzucenia roszczeń. Parametry oraz czas pracy akumulatora, który jest motywiem eksploatacyjnym, zależą od sposobu oraz warunków jego użytkowania. Rozszenia dotyczące parametrów pracy akumulatora będą rozpatrywane do 6 miesięcy od daty zakupu. Po tym czasie, ze względu na eksploatacyjnych, parametry użytkowe akumulatora mogą ulegać znacznej zmianie. Nie wystawiać produktu na długotrwałe, bezpośrednie działanie światła słonecznego. Nie odłączaj ładowarki ciągnąc za przewód. Nie wyginać lub przeginać przewodu i wtyku zasilającego oraz gniazda zasilania. Nie przerabiać przewodu zasilającego oraz gniazda zasilania. Nie używać produktu podczas ładowania, co może doprowadzić do uszkodzenia gniazda lub przewodu zasilającego. Nie dotykać produktu i ładowarki wilgotnymi lub mokrymi rękami czy przedmiotami. Nie uderzać i nie upuszczać produktu. Nie kłaść produktu na niestabilnych powierzchniach. Upadek może spowodować jego uszkodzenie. Nie ładować akumulatora przy użyciu ładowarek niezgodnych z parametrami technicznymi określonymi dla produktu. Nie zezwalać dzieciom na korzystanie z produktu bez wcześniejszego zapoznania ich z instrukcją obsługi. Uderzenie lub upadek może doprowadzić do nieprawidłowej pracy. Naprawy lub modyfikacje produktu lub akcesoriów mogą być dokonywane wyłącznie przez serwis producenta. Wycieranie napisów, zadrapania obudowy wynikają z standardowego procesu użytkowania i nie są podstawą do składowania roszczeń.

OCHRONA ŚRODOWISKA:
Niniejsze urządzenie oznakowane jest zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej 2002/96/UE dotyczącą utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Zapewniając prawidłowe usuwanie tego produktu, zapobiegasz potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, które mogą zostać zagrożone z powodu niewłaściwego sposobu usuwania tego produktu. Symbol umieszczony na produkcie wskazuje, że nie można traktować go na równi z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Należy oddać go do punktu zbiórki zajmującego się recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Uszuwanie urządzenia musi odbywać się zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje dotyczące usuwania, odzysku i recyklingu niniejszego produktu można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym nabyłeś niniejszy produkt. Masa sprzętu: 175 g



DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE Nr 5/JS/2015
w zakresie dyrektywy: 1999/5/WE, 2011/65/UE

MODECOM S.A.

ul. Słoneczna 116A, Stara Twizna 05-500 Piaseczno, Polska.

MODECOM S.A. oświadcza na własną odpowiedzialność, że produkt MODECOM Volcano Flare Smartphone Gamepad do których odnosi się niniejsza deklaracja jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw:

- dyrektywa RTE 1999/5/WE
- dyrektywa RoHS 2011/65/UE
-

i jest zgodny z poniżej wymienionymi normami zharmonizowanymi:

- EN 300 328 V1.8.1 (2012-06)
- EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
- EN 301 489-1 V2.2.1 (2012-09)
- EN 50581:2012 (PN-EN 50581:2013-03)

Ostatnie dwie cyfry roku w którym naniesiono oznaczenie

Warszawa dn. 25.09.2015 r.

(miejsce i data wystawienia)



Jakub Skibiński

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej),
Product Manager

(funkcja)

