

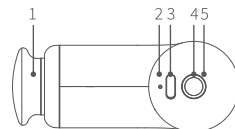
# MINI-C

Masażer wibracyjny  
Instrukcja obsługi (V1.0)

www.kica-tech.com

## Budowa urządzenia

1. Głowica płaska (niewymierna)
2. Wskaźnik stanu akumulatora
3. Port ładowania USB-C
4. Przycisk funkcyjny / wskaźnik (zmiana programu / włączanie/wyłączanie)
5. Wskaźnik trybu LED



### Głowica płaska

Doskonale wymasuje mniejsze grupy mięśniowe takie jak mięśnie grzbietu oraz łopatk.



### Głowica sferyczna

Delikatnie rozluźni tkanki miękkie i wrażliwe mięśnie.



### Głowica stożkowa

Końcówka sięgnie tkanek głębiej położonych, stawów oraz punktów spustowych, nadaje się również do masażu dużych grup mięśniowych.



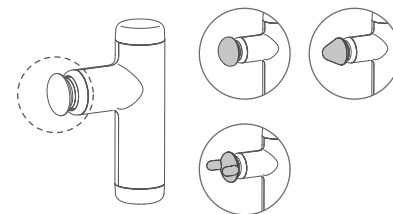
### Głowica w kształcie litery U

Nakładka zaprojektowana z myślą o masażu okolicy ścięgna Achillesa, karku oraz prostowników grzbietu.

## Użytkowanie

### 1. Wybór odpowiedniej głowicy

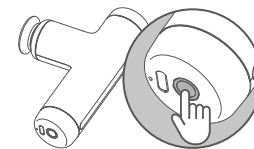
Urządzenie po wyjęciu z pudełka wyposażone jest w delikatną głowicę i od razu gotowe jest do działania. W zależności od swoich potrzeb możesz założyć na nią dowolną inną głowicę z zestawu dostosowując masażer do danego zadania.



### 2. Włączanie/wyłączanie

Włączanie: Naciśnij i przytrzymaj przycisk funkcyjny, aby włączyć urządzenie.

Wyłączanie: Naciśnij i przytrzymaj przycisk funkcyjny, aby wyłączyć urządzenie.



### 3. Wybór trybu

Po włączeniu urządzenia naciśnij przycisk funkcyjny, aby zmienić tryb pracy masażera.

Tryb	Intensywność masażu (rpm)	Zastosowanie
Program 1	1500	Pobudzenie mięśni
Program 2	2400	Powierzchniowa relaksacja
Program 3	3200	Głęboki masaż
Program 4	650	Delikatny masaż
Tryb czuwania	0	

Tryb	Wskaźnik trybu
Program 1	Niebieskie pulsujące światło
Program 2	Zielone pulsujące światło
Program 3	Czerwone pulsujące światło
Program 4	Żółte pulsujące światło

### 4. System inteligentnej ochrony

Masażer posiada wbudowany system inteligentnej ochrony zapobiegający zbyt długim i intensywnym masażom. Po 10 minutach ciągłego masażu urządzenie wyda komunikat dźwiękowy, po czym automatycznie przejdzie w tryb czuwania, a następnie po 5 sekundach bezczynności wyłączy się. Po przejściu urządzenia w tryb czuwania można świadomie powrócić do masażu naciskając przycisk funkcyjny.

### 5. System ochrony przed przeciążeniem silnika

Masażer posiada inteligentny system chroniący silnik urządzenia przed przeciążeniem. Jeżeli ruch silnika zostanie zatrzymany na przynajmniej 3 sekundy urządzenie automatycznie przejdzie w tryb czuwania.

**!** Uwaga! Należy unikać zablokowania ruchu silnika, przez zbyt mocne przyciskanie urządzenia. Częste blokowanie ruchu urządzenia skracają jego żywotność.


## 6. Wskaźnik stanu akumulatora

Status w trakcie użytkowania	Znaczenie
Ciągłe zielone światło	W pełni naładowany
Powolne zielone miganie	Średni poziom naładowania
Szybkie zielone miganie	Niski poziom energii

Status w trakcie ładowania	Opis
Ciągłe czerwone światło	Ładowanie
Ciągłe zielone światło	Ładowanie zakończone

## 7. Ładowanie

Aby naładować akumulator urządzenia podłącz go do zasilacza USB za pomocą załączonego kabla USB-C.

 **Uwaga!** Nie włączaj urządzenia w trakcie ładowania.



## 8. Specyfikacja techniczna

Model: KiCA Mini C

Napięcie: 7,1 - 8,4 V

Temperatura pracy: 0°C- 40°C

Temperatura ładowania: 0°C- 40°C

Pojemność akumulatora: 1300 mAh

Czas ładowania: 2 h

Czas pracy: 10 h (na podstawie wyników laboratoryjnych na Programie 4)

Waga: 213 g (bez akcesoriów)

Wymiary: 8,8 x 3,5 x 12,8 cm

## Zawartość zestawu

- ① Masażer ×1
- ② Głowica sferyczna ×1
- ③ Głowica stożkowa ×1
- ④ Głowica w kształcie litery U ×1
- ⑤ Kabel USB-C - USB ×1
- ⑥ Instrukcja obsługi ×1



## Przeciwwskazania

- Choroby nowotworowe.
- Metalowe zespolenia kości (nie należy używać urządzenia bezpośrednio w obszarze złamania).
- Osteoporoza.
- Zakrzepica.
- Nadciśnienie.
- Ciąża (nie należy używać urządzenia w pobliżu brzucha).
- Zylaki.
- Ostre stany zapalne.
- Nie masuj jednego odcinka dłużej niż 4-5 minut.
- Nie masuj obszaru kostnego (rzepki, piszczeli, kości śródstopia itp.).
- Nie masuj bezpośrednio kręgosłupa.
- Nie masuj odcinka szyjnego.
- Do masażu mięśni twarzy zalecamy używanie wyłącznie sylikonowej głowicy oraz Programu 4 masażera.

## Zastosowania

- Wsparcie przed i po treningowe.
- Zwiększanie efektywności zabiegów rehabilitacyjnych.
- Aktywacja i stymulacja mięśni.
- Działanie przeciwbólowe - łagodzi bóle mięśniowo-powięziowe.
- Zwiększenie efektywności treningu.
- Przyspieszenie regeneracji mięśni po treningu.

- Przyspieszenie wchłaniania produktów przemiany materii.
- Relaksacja powięzi.
- Minimalizacja ryzyka kontuzji.

## Zastrzeżenia prawne

Dziękujemy za zakup masażera wibracyjnego KiCA Mini C. Dokument ten zawiera wskazówki dotyczące bezpiecznego i legalnego użytkowania urządzenia. Zapoznaj się uważnie z całym dokumentem, aby zagwarantować prawidłową konfigurację urządzenia. Niestosowanie się do wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji może doprowadzić do zniszczenia urządzenia lub otaczających go przedmiotów, a nawet do obrażeń ciała.

Rozpoczęcie użytkowania z urządzenia równoznaczne jest z ważnym zapoznaniem się z instrukcją jego użytkowania. Urządzenie może być używane wyłącznie w celach, do których zostało zaprojektowane, zgodnie z obowiązującym prawem oraz zgodnie ze wskazaniami i przeciwwskazaniami medycznymi użytkującego. Producent oraz dystrybutor nie biorą odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania oraz wypadków z użyciem urządzenia. Uszkodzenia urządzenia powstałe z niewyjaśnionych przyczyn nie będą brane pod uwagę podczas procesu reklamacyjnego.

## Zasady bezpieczeństwa

- Urządzenie nie zostało zaprojektowane do bezpośredniego masażu skóry, za wyjątkiem delikatnej głowicy. Aby uniknąć podrażnień użyj czystej, suchej odzieży lub suchego, czystego ręcznika na masowanej części ciała. Podczas masażu delikatnie poruszaj urządzeniem.
- Masaż o dużej intensywności można stosować tylko do tkanek miękkich, jeżeli nie występuje ból lub uczucie dyskomfortu. Nie używaj masażera do masażu głowy lub kości.
- Długotrwałe masowanie jednego miejsca przez może spowodować wystąpienie siniaków. Masaż należy przerwać niezwłocznie, kiedy poczujemy ból lub dyskomfort.
- Podczas używania urządzenia zachowaj szczególną ostrożność. Ruchome elementy urządzenia mogą spowodować uszczyknięcia palców lub wciągnięcie włosów.
- Używaj urządzenia wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Nie dokonuj modyfikacji urządzenia na własną rękę.
- Nie pozostawiaj urządzenia włączonego lub podłączonego do ładowarki bez opieki.
- Urządzenie może być użytkowane wyłącznie przez osoby dorosłe.
- Osoby posiadające w/w przeciwwskazania, przed użyciem masażera powinny skonsultować się z lekarzem.

## Wskazówki

- Upewnij się, że ruch głowicy nie jest blokowany podczas uruchamiania przez żadne czynniki zewnętrzne.
- Nie narażaj urządzenia na działanie wody i innych cieczy, jeżeli nie jest ono wodoodporne.
- Nie rozbiegaj samodzielnie urządzenia, nie łącz elementów wskazanych w instrukcji. Jeżeli uważasz, że urządzenie nie działa prawidłowo, wyślij je do autoryzowanego serwisu.
- Ciągła, długotrwała praca może spowodować podwyższenie temperatury silników urządzenia. Zalecamy unikanie takiej sytuacji.
- Nie narażaj urządzenia na uszkodzenia mechaniczne i upadki. W przypadku nieprawidłowego zachowania urządzenia skontaktuj się z serwisem.

## Konserwacja i przechowywanie

- Przechowuj urządzenie poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Nie narażaj urządzenia na działanie wysokich temperatur. Nie zbliżaj urządzenia do piekarnika lub mikrofalówki. Nie pozostawiaj go w samochodzie w słoneczne dni.
- Przechowuj urządzenie w suchym otoczeniu.
- Nie przeladuj ani nadmiernie nie rozładuj akumulatora. Może to prowadzić do jego nieprawidłowego działania.
- Nie używaj urządzenia w ekstremalnie niskich i nadmiernie gorących warunkach.

## Wskazówki podczas użycia produktu

Akumulator litowo-jonowy wykorzystywany przez urządzenie jest cennym, podlegającym recyklingowi surowcem. Urządzenie zawierające taki element powinno zostać przekazane wykwalifikowanej firmie zajmującej się utylizacją produktów elektronicznych. Poniższa procedura utylizacji powinna być wykonywana wyłącznie przez profesjonalny serwis:

- Przy pomocy odpowiednich narzędzi zdejmij górną część obudowy masażera.
- Odłącz akumulator od układu PCBA masażera.
- Odetnij dolną część obudowy i wyjmij z niej akumulator.

Dystrybutor: Fdirect sp. z o.o.  
ul. Rąbieńska 18, 94-227 Łódź  
www.fdirect.pl

Producent: Guilin Feiyu Technology Incorporated Company  
Feiyu Intelligent Industrial Park, D-14-1b, Information Industry Park, National High-tech Zone, ChaoYang Road, Qi Xing District, Guilin, Guangxi, China  
www.kica-tech.com