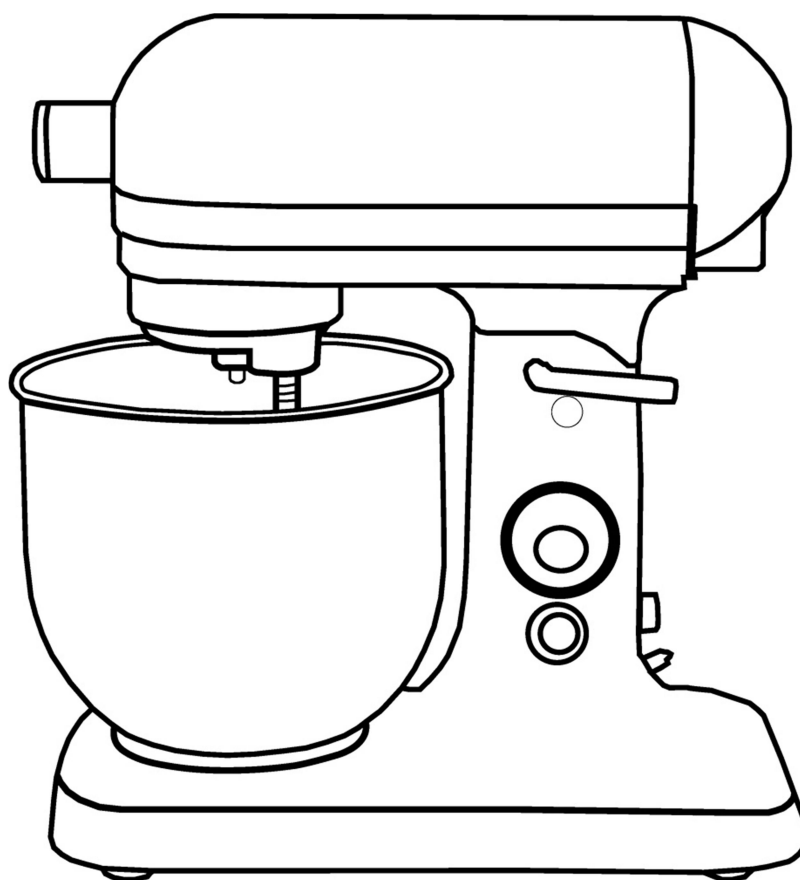


# Mikser planetarny

# Mega-M<sup>®</sup>

## Instrukcja obsługi

**mpUC 7.5.500  
(MTP003346)**



Prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcją przed użyciem i zachować niniejszą instrukcję dla innych użytkowników.

## Spis treści

Wstęp.....	2
Warunki bezpieczeństwa.....	3
Specyfikacja techniczna.....	4
Instrukcja użytkowania .....	4
Sposób użycia.....	5
Czyszczenie.....	6
Rozwiązywanie problemów .....	6
Utylizacja.....	7
Deklaracja CE .....	7

## Wstęp

Dziękujemy za zakup oraz korzystanie z produktów Mega-M. W celu pełnego wykorzystania funkcji naszych urządzeń i zmniejszenia ryzyka wystąpienia uszkodzeń czy obrażeń, prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi przed rozpoczęciem użytkowania oraz zachowanie jej na przyszłość.



### Ostrzeżenie!

Każda modyfikacja urządzenia, niewłaściwa instalacja, regulacja i konserwacja mogą prowadzić do strat materialnych. W celu wprowadzenia zmian w urządzeniu, skontaktuj się z dostawcą, który zapewni pomoc wykwalifikowanego specjalisty.

Ze względów bezpieczeństwa, nie umieszczaj ani nie przechowuj w pobliżu produktu żadnych łatwopalnych cieczy, gazów ani innych przedmiotów.

Ze względów bezpieczeństwa, urządzenie musi być podłączone do instalacji uziemieniem.

Firma nie ponosi odpowiedzialności za celowe uszkodzenia sprzętu, zaniedbanie, szkody spowodowane nieprzestrzeganiem instrukcji i przepisów.

Nieuprawniona próba ingerencji w urządzenie i zastosowanie nieoryginalnych części zamiennych jest równoznaczne z unieważnieniem gwarancji.

## Warunki bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem tego produktu należy zapoznać się z instrukcją obsługi.

1. Ten produkt nadaje się wyłącznie do użytku w pomieszczeniach, nie używaj go do pracy na zewnątrz.
2. Przed użyciem umieść urządzenie na płaskiej powierzchni.
3. Umieść urządzenie jak najbliżej źródła zasilania, aby móc szybko je odłączyć.
4. Upewnij się, że dostarczane napięcie odpowiada napięciu sieciowemu wskazanemu na tabliczce znamionowej. Przed podłączeniem urządzenia do źródła zasilania, upewnij się, że pokrętło zmiany biegów jest ustawione w pozycji wyłączonej (pozycja 0) a wyłącznik zasilania jest wyłączony.
5. Nigdy nie używaj maszyny, na pusto i bez nadzoru.
6. Podczas użytkowania nie dotykaj palcami żadnych ruchomych części.
7. Nie używaj tego produktu w wilgotnym środowisku, nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub innych płynach, aby zapobiec porażeniu prądem.
8. Nie zwijaj ani nie ściskaj przewodu zasilającego i nie pozwól, aby przewód zwisał z krawędzi stołu lub blatu, aby zapobiec potknięciu się i upadkowi.
9. Nie umieszczaj tego produktu w pobliżu otwartego ognia, przedmiotów łatwopalnych (zastony, tekstylia itp.), grzejników, piekarników lub innych źródeł wysokiej temperatury.
10. Przed wymianą akcesoriów lub części łączących należy wyłączyć maszynę.
11. Jeśli produkt nie jest używany lub przed czyszczeniem, należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
12. Naprawy należy zlecać profesjonalnemu działowi konserwacji. Nie demontuj i nie naprawiaj maszyny samodzielnie, aby uniknąć obrażeń spowodowanych częściami pod napięciem lub innych zagrożeń spowodowanych otwieraniem i zdejmowaniem osłon ochronnych.
13. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi on zostać wymieniony przez producenta, przedstawiciela serwisowego lub innego wykwalifikowanego pracownika serwisu, aby uniknąć zagrożenia.
14. Produkt ten powinien być używany zgodnie z jego przeznaczeniem.
15. Ten produkt nie jest zabawką, należy trzymać go z dala od dzieci. Urządzenie powinno być używane i przechowywane w miejscu niedostępnym dla dzieci. Ten produkt musi być uważnie nadzorowany, jeśli jest używany w pobliżu dzieci lub przez dzieci. Produkt nie powinien być używany przez osoby niepełnosprawne (w tym dzieci) lub nieposiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia! Chyba że znajdują się pod nadzorem lub zostali poinstruowani przez swoich opiekunów.
16. Firma nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub nieprzestrzeganiem zasad bezpiecznego użytkowania
17. Należy pamiętać, że w przypadku przekazywania produktu osobie trzeciej należy przekazać również niniejszą instrukcję obsługi.

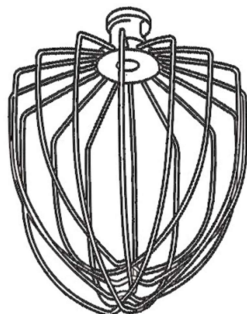
## Specyfikacja techniczna

Model	Zasilanie (V/Hz)	Moc (W)	Max. prędkość (RPM)	Pojemność (L)
mpUC 7.5.500	230/50	500	1350	7

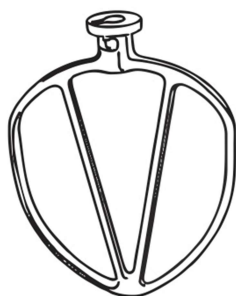
## Instrukcja użytkowania

Przed pierwszym użyciem należy dokładnie wyczyścić wszystkie części urządzenia. Wyjmij przewód zasilający z podstawy urządzenia i podłącz przewód zasilający do źródła zasilania.

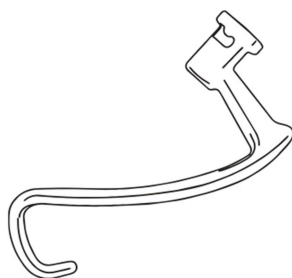
### Aksesoria i funkcje



**Trzepaczka:** wymieszaj jajko, masło, inny płyn lub kremową żywność.



**Płaskie mieszadło:** mieszaj papkowatą lub pokruszoną żywność na średniej prędkości.



**Hak:** mieszaj ciasto lub inne lepkie produkty na niskiej prędkości.

# Sposób użycia

## 1. Ciasta mączne

- Zalecana proporcja mąki do wody to 5:3. (Proporcje mają wyłącznie charakter poglądowy, a użytkownik musi je sam odpowiednio dostosować do rzeczywistego użytkowania).
- Ustaw regulator prędkości na pozycję „1” i pracuj przez 30 sekund, następnie przekręć na pozycję „3” i pracuj przez kolejne 30 sekund. Na koniec pracy przekręć regulator na pozycję „5” i pracuj przez 3 minuty.
- Upewnij się, że żywność włożona do naczynia miksującego nie przekracza jego maksymalnej pojemności.
- Maksymalna masa jednorazowego wsadu wynosi 1000 g, a maksymalna masa mąki to około 500 g.
- W przypadku używania haka do ugniatania przy pracy ciągłej, należy zwrócić uwagę, aby czas pracy w pozycji „1” i „3” nie przekraczał 30 minut, a w pozycji „3” zaleca się nie przekraczać 20 minut.
- Przy pełnym obciążeniu nie należy pracować jednorazowo dłużej niż 20 minut.
- Ta funkcja jest odpowiednia do haka do ugniatania.

## 2. Jajka i śmietana

- Ustaw regulator prędkości w pozycji od „6” do „9” i pracuj nieprzerwanie przez około 3 minuty, w zależności od ilości białka, aż do jego ubicia.
- Naczynie miksujące może pomieścić do 26 białek i 3,5 l śmietanki.
- Ustaw regulator prędkości w pozycji od „6” do „9” i pracuj przez około 3 minuty, aby ubić 250 ml bitej śmietany.
- Wlewając do misy/dzieży świeże mleko, śmietaną lub inne składniki, należy uważać, aby nie przekroczyć maksymalnej pojemności.
- Nie pracuj jednorazowo dłużej niż 20 minut.
- Ta funkcja jest odpowiednia do używania trzepaczki.

## 3. Szejki, koktajle lub inne płynne produkty spożywcze

- Mieszaj składniki przez około 3 minuty w pozycji od „1” do „5” zgodnie z przepisem.
- Uważaj, aby nie przekroczyć maksymalnej objętości naczynia miksującego.
- Nie pracuj jednorazowo dłużej niż 20 minut.
- Ta funkcja jest odpowiednia w przypadku używania trzepaczki.

## Czyszczenie

1. Przed czyszczeniem należy upewnić się, że pokrętko regulacji prędkości jest ustawione w pozycji „0”, wyłącznik jest wyłączony, a wtyczka wyjęta z gniazdka.
2. Po użyciu odczekaj chwilę, aż urządzenie ostygnie.
3. Użyj wilgotnej szmatki i przetrzyj obudowę łagodnym detergentem
4. Do czyszczenia korpusu nigdy nie używaj żrących detergentów ani alkoholu.
5. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie w celu czyszczenia.
6. Rózga, liść, hak i miska/dzieża nie nadają się do mycia w zmywarce. Akcesoria te należy czyścić wyłącznie ciepłą wodą i płynem do mycia naczyń.
7. Naczynie miksujące można czyścić ciepłą wodą z płynem do mycia naczyń lub w zmywarce.
8. Uważaj, aby do czyszczenia nie używać żrących detergentów.

## Rozwiązywanie problemów

### 1. Maszyna nie działa

- Sprawdź, czy wtyczka przewodu zasilającego szczelnie przywiera do gniazdka.
- Sprawdź, czy przycisk on/off jest odpowiednio wciśnięty.

### 2. W trakcie pracy, w misie słychać dźwięk (mieszadło uderza o misę).

- Sprawdź, czy misa/dzieża do mieszania jest prawidłowo zamontowana.
- Sprawdź, czy mieszadło jest dobrze podłączone.

### 3. Maszyna trzęsie się podczas pracy.

- Sprawdź, czy podkładki w podstawie nie są odłączone.
- Sprawdź, czy maszyna jest ustawiona na płaskiej powierzchni.

### 4. Po opuszczeniu osłony misy i włączeniu urządzenia, przycisk otwierający nie przeskakuje na swoje miejsce.

- Sprawdź, czy pokrywa misy jest na swoim miejscu.
- Sprawdź, czy misa/dzieża została zamontowana na swoim miejscu.

## Utylizacja

Materiały z opakowania nadają się w 100% do wykorzystania jako surowiec wtórny i są oznakowane symbolem recyklingu. Utylizacji opakowania należy dokonać zgodnie z przepisami lokalnymi. Materiały z opakowania należy zabezpieczyć przed dziećmi, gdyż stanowią źródło zagrożenia.

Właściwa utylizacja urządzenia:



1. Zgodnie z dyrektywą WEEE 2012/19/UE symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpady (jak obok) oznacza się wszelkie urządzenia elektryczne i elektroniczne podlegające selektywnej zbiórce.

2. Po zakończeniu okresu użytkowania nie wolno usuwać niniejszego produktu poprzez normalne odpady komunalne, lecz należy go oddać do punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Informuje o tym symbol umieszczony na produkcie, instrukcji obsługi lub opakowaniu.

3. Zastosowane w urządzeniu tworzywa nadają się do powtórnego użycia zgodnie z ich oznaczeniem. Dzięki powtórnemu użyciu, wykorzystaniu materiałów lub innym formom wykorzystania zużytych urządzeń wnoszą Państwo istotny wkład w ochronę środowiska.

4. Informacji o właściwym punkcie usuwania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych udzieli Państwu administracja gminna lub sprzedawca urządzenia.

## Deklaracja CE

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektywy niskonapięciowej oraz kompatybilności elektromagnetycznej i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

**MegaMarket S.A.**  
**Strefowa 15, 39-442 Chmielów**  
**NIP: 867-223-94-15 REGON: 181151371**  
**+48 798 532 532, kontakt@megamarket.pl**  
**www.megamarket.pl**