

KULT Pro

Mikser wielofunkcyjny



Instrukcja obsługi

Elementy miksera



1. Zatyczka z miarką
2. Pokrywa
3. Dzbanek mieszalny 1200 ml
4. Ostona rączki
5. Moduł noża krzyżowego
6. Moduł napędowy
7. Przycisk programowania
8. Przycisk trybu pulsacyjnego
9. Przycisk nastawy prędkości

10. Wyświetlacz LC
11. Przycisk uruchamiania/zatrzymywania Start/Stop
12. Przycisk włączania/wyłączania On/Off
13. 2 Pokrywy z otworem do picia
14. Pojemnik mieszalny, 700 ml
15. Pojemnik mieszalny, 500 ml
16. Moduł noża płaskiego
17. Pojemnik mieszalny, 300 ml
18. Pokrywa zamykająca

Podstawowe wskazówki w zakresie bezpieczeństwa

- Sprzęt opisany w niniejszej instrukcji może być użytkowany przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej lub osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub że otrzymały informacje o bezpiecznym korzystaniu z urządzenia i rozumieją związane z nim zagrożenia.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci. Należy dopilnować, aby dzieci nie miały dostępu do urządzenia jak i jego przewodu zasilającego zarówno podczas przechowywania jak i eksploatacji.
- Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.
- Czynności czyszczenia i konserwacji nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- W sytuacjach wskazanych poniżej należy zawsze najpierw wyłączyć urządzenie i wyciągnąć wtyk z gniazda sieciowego przed ewentualnym dalszym użytkowaniem:
 - Nieprawidłowe działanie
 - Zacięcie się ostrzy
 - Składanie i demontaż urządzenia
 - Wymiana części i akcesoriów
 - Czyszczenie
 - Pozostawienie urządzenia bez nadzoru
- Urządzenie należy zawsze odłączać od zasilania poprzez wyciągnięcie wtyku z gniazda sieciowego, jeżeli urządzenia nie będzie nikt nadzorował bądź jeżeli wystąpi usterka podczas pracy, a także przed złożeniem urządzenia, jego demontażem lub czyszczeniem.
- W trakcie napełniania lub opróżniania pojemnika lub jego czyszczenia należy zwracać uwagę na ostrza (ryzyko zranienia się!).
- W razie uszkodzenia przewodu zasilającego urządzenia, ze względów bezpieczeństwa musi on zostać wymieniony przez producenta, w autoryzowanym serwisie lub przez wykwalifikowaną osobę.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych i podobnych miejscach, takich jak:
 - kuchnie dla pracowników w placówkach handlowych, biurach i innych miejscach pracy;
 - gospodarstwa rolne;

- hotele, motele i inne pomieszczenia mieszkalne (do użytku przez klientów);
- pensjonaty oferujące nocleg i śniadanie.
- Należy zachować ostrożność przy wlewaniu do pojemnika gorących płynów, które mogą zostać niespodziewanie wyrzucone z urządzenia w postaci strumienia gorącej pary.
- Urządzenie należy zawsze użytkować zgodnie z niniejszą instrukcją obsługi. Eksploatacja niezgodna z instrukcją grozi porażeniem elektrycznym lub innymi niebezpieczeństwami.

Przed użyciem

Mikser należy użytkować wyłącznie do celów, do których jest przeznaczony przy jednoczesnym przestrzeganiu instrukcji obsługi. Zatem przed rozpoczęciem eksploatacji należy skrupulatnie przeczytać instrukcję. Zawiera ona zalecenia dotyczące użytkowania, czyszczenia i konserwowania urządzenia. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody powstałe w razie nieprzestrzegania instrukcji. Instrukcję należy przechowywać w odpowiednim miejscu i przekazać ją następnemu użytkownikowi wraz z urządzeniem. Należy też zwrócić uwagę na informacje gwarancyjne podane na końcu instrukcji. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego a raczej tylko do przygotowywania potraw w ilościach typowych dla gospodarstwa domowego. Podczas eksploatacji należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa.

Dane techniczne




Napięcie znamionowe:	220 - 240 V~ 50-60 Hz
Pobór mocy:	1200 W
Klasa bezpieczeństwa:	II

Zalecenia bezpieczeństwa

- Urządzenie można podłączać wyłącznie do prawidłowo zamontowanych i uziemionych gniazd elektrycznych. Przewód zasilający i wtyk muszą być suche.
- Przewodu zasilającego nie należy przygniatać, napinać na ostrych krawędziach ani zostawiać w pozycji wiszącej, natomiast należy go chronić przed wysoką temperaturą i olejami.
- Nie należy stawiać urządzenia na gorących powierzchniach, np na płytach grzejnych; nie powinno się też użytkować urządzenia w pobliżu otwartych źródeł ognia.
 - flame.
- Nie wolno wyciągać wtyku z gniazda pociągając za przewód zasilający; nie należy też wyciągać wtyku mokrymi rękami.
- Urządzenia nie należy włączać, jeżeli pojemnik lub dzbanek mieszalny jest pusty.
- **Dzbanek mieszalny można użytkować wyłącznie z zamkniętą pokrywą.**
- Nie wolno umieszczać w dzbanku mieszalnym żadnych przedmiotów w czasie, gdy urządzenie pracuje.
- **W razie zamiaru sięgnięcia ręką do wnętrza dzbanka należy najpierw wyciągnąć wtyk urządzenia z gniazda zasilania.**
 - Przed zdjęciem dzbanka lub pojemnika należy zawsze poczekać na całkowite zatrzymanie się ostrzy i wyłączyć urządzenie lub wyciągnąć jego wtyk z gniazda zasilania.
 - Nie należy wykorzystywać pojemników miksera do przygotowywania napojów alkoholowych bądź z zawartością dwutlenku węgla lub gorących potraw, ponieważ mogą one doprowadzić do pożaru lub wzrostu ciśnienia.

Uwaga: w dzbanku miksera można przygotowywać potrawy o temperaturze do 60°C. Jeżeli składniki w dzbanku zbliżają się do takiej temperatury, nie należy wykorzystywać więcej niż połowę pojemności dzbanka, a pokrywę dzbanka należy mocno trzymać ręką podczas pracy urządzenia.
 - Noże miksera są bardzo ostre. Należy je zawsze trzymać za uchwyt.
 - Pod żadnym pozorem nie należy dotykać ostrzy. Nie wolno próbować ostrzyć noży, rozmontowywać ich lub wyjmować z obsady.

6. Teraz należy wybrać żądaną funkcję:

- **Programy automatyczne:** użytkownik może wybrać dany program naciskając przycisk programów (7). Koktajle smoothie , kruszenie lodu  lub siekanie/mielenie . Wybrany program zostanie wyświetlony na wyświetlaczu wraz z odpowiednim symbolem. Aby uruchomić program, należy nacisnąć przycisk Start/Stop (11). Czynność miksowania można zatrzymać w dowolnym momencie, naciskając przycisk Start/Stop.
Uwaga: w przypadku wrażeń, że zmiksowany produkt nie jest wystarczająco rozdrobniony, dany program automatyczny można powtórzyć. Jednak należy mieć na uwadze, że mikser nie powinien nieprzerwanie pracować przez dłużej niż jedną minutę. Po jednonumitowym okresie nieprzerwanej pracy należy urządzenia zatrzymać na jedną minutę, co pozwoli później na ponowną pracę z pełną wydajnością.
- **Nastawy prędkości:** żądaną prędkość w zakresie od 1 do 6 wybiera się przyciskami „plus” lub „minus” (9). Aby rozpocząć miksowanie, należy nacisnąć przycisk Start/Stop. Prędkość można regulować w czasie, gdy mikser pracuje. Miksowanie zostanie automatycznie wstrzymane po 1 minucie, ale można też jej zatrzymać w dowolnym momencie, naciskając przycisk Start/Stop.
- **Tryb pulsacyjny:** po naciśnięciu przycisku trybu pracy pulsacyjnej, silnik przejdzie na pracę przy najwyższej możliwej prędkości. Ta funkcja jest szczególnie przydatna w razie potrzeby przeprowadzenia kilku krótkich czynności miksowania, bezpośrednio jednej po drugiej, na przykład w celu zmieszania warstw produktu, wzruszenia składników czy ponownego ich zmiksowania przed wylaniem zawartości do innych naczyń.

7. Wyłączyć urządzenie poprzez naciśnięcie przycisku On/off. Wyświetlacz zgaśnie.

Uwaga: miksowanie można przerwać w dowolnej chwili poprzez naciśnięcie przycisku On/off.

8. Należy wyciągnąć wtyk miksera z gniazda elektrycznego i dopiero później zdjąć pojemnik mieszalny z modułu napędowego poprzez przekręcenie go w kierunku przeciwnym ruchowi wskazówek zegara.
9. Odwrócić pojemnik mieszalny do góry nogami, tak aby moduł noży był skierowany w górę.
10. Przekręcić moduł noży w kierunku przeciwnym ruchowi wskazówek zegara i zdjąć go.
Przeostroża! Nie należy nigdy kłaść modułu noży z ostrzami skierowanymi w dół. Może to doprowadzić do uszkodzenia noży i zarysowania powierzchni.
11. Przygotowany napój smoothie, sok czy shake można teraz wylać z pojemnika. Można też wykorzystać pojemnik mieszalny jako butelkę. W tym celu należy przykręcić do pojemnika pokrywę z otworem do picia (13).

Korzystanie z pojemnika mieszalnego 300 ml



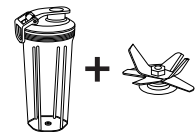


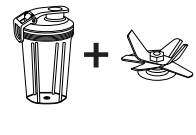


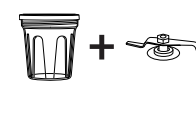



Mniejszy pojemnik mieszalny jest szczególnie przydatny do obróbki suchych składników. W tabeli na stronie 16 podane są przykłady zastosowań i zalecane ilości składników dla każdego z nich.

Należy wypełnić pojemnik mieszalny składnikami i zamknąć go, zgodnie ze wskazówkami w rozdziale „Korzystanie z pojemników mieszalnych (objętość 500 i 700 ml)”. Po posiekaniu składników, należy zdjąć pojemnik mieszalny z modułu napędowego i wykręcić moduł noży.

W zestawie oferowana jest zakrętka (18) pozwalająca w razie potrzeby na przechowywanie przygotowanych składników.

Korzystanie z pojemnika mieszalnego 1200 ml

1. Należy zdjąć pokrywę (2) z dzbanka mieszalnego i obrócić go do góry nogami. Następnie przymocować potrzebny w danej chwili moduł noży do podstawy dzbanka, przekręcając moduł w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Zalecane jest użycie noża krzyżowego (5). Następnie należy upewnić się, że moduł noży jest solidnie przykręcony do dzbanka, tworząc z nim szczelną całość.
2. Postawić dzbanek z powrotem w normalnej pozycji i włożyć potrzebne składniki, uprzednio posiekane na drobne kawałki. Zwrócić uwagę na poziom MAX. Aby uzyskać jednorodną mieszaninę, należy zawsze dodać minimum 100 ml płynu (np. wody, soku lub mleka).
Porada: najpierw powinno się wkładać do dzbanka lekkie składniki i wlewać płyny.
3. Umieścić pokrywę na dzbanku. Upewnić się, że pokrywa jest pewnie osadzona i że zatyczka (1) jest prawidłowo włożona. Poprzez otwór w pokrywie można dodać kolejne składniki już podczas miksowania.
Ostrzeżenie! Ruch noży może doprowadzić do rozpryskiwania zawartości!
4. Teraz należy wykonać czynności od 3 do 8 opisane w rozdziale „Korzystanie z pojemników mieszalnych (objętość 500 i 700 ml)”.
5. Aby rozlać porcje świeżo przygotowanego koktajlu smoothie lub shake'a, należy zdjąć pokrywę z dzbanka.

	Co	Zalecana ilość	Zalecany przycisk funkcyjny
Dzbanek 	Miksowanie i mieszanie: owoce, warzywa i płyn na napoje smoothie i koktajle shake	Włożyć twarde składniki, włączyć minimum 100 ml płynu i, w razie potrzeby, kostki lodu, do poziomu kreski 1000 ml.	Program  lub ręczna nastawa prędkości 1 - 6
	Przecieranie: owoce i warzywa do wykorzystania w owsiance, pulpie i w puree	Włączyć miękkie (ugotowane) składniki i minimum 100 ml płynu do kreski 1000 ml.	Najpierw 1-2x pulsacyjnie, a potem prędkość 3-6
Pojemnik mieszalny, 700 ml 	Miksowanie i mieszanie: owoce, warzywa i płyn na koktajle smoothie i shake shakes	Włożyć twarde składniki, włączyć minimum 100 ml płynu i, w razie potrzeby, kostki lodu, do kreski 600 ml.	Program  lub ręczna nastawa prędkości 1 - 6
	Pokruszony lód: kostki lodu	Zapełnić pojemnik do poziomu 200 ml (maksimum).	Program 
Pojemnik mieszalny, 500 ml 	Miksowanie i mieszanie: owoce, warzywa i płyn na koktajle smoothie i shake	Włożyć twarde składniki, włączyć minimum 100 ml płynu i, w razie potrzeby, kostki lodu, do kreski 400 ml.	Program  lub ręczna nastawa prędkości 1 - 6
	Pokruszony lód: kostki lodu	Zapełnić pojemnik do poziomu 200 ml (maksimum).	Program 
Pojemnik mieszalny, 300 ml 	Mielenie: np kawa ziarna pieprzu i ryżu	Zapełnić pojemnik do połowy.	Program  lub ręczna nastawa prędkości (przytrzymać przez maksimum 20 sekund)
	Proszkowanie: np suszone warzywa/przyprawy, do przygotowania sproszkowanych przypraw (np chili, sól ziółowa)	Zapełnić pojemnik do połowy.	
Pojemnik mieszalny, 300 ml 	Ubijanie: śmietana	Zapełnić pojemnik do połowy.	Prędkość 2 lub 3 (około 15 sekund)
	Krojenie/siekane: np zioła, orzechy, ser i czekolada	Zapełnić pojemnik do połowy.	Program  lub ręczna nastawa prędkości (przytrzymać przez maksimum 15 sekund)

- Nigdy nie należy dodawać składników ponad widoczny maksymalny poziom.
- W razie sytuacji nieprzewidzianej, aby natychmiast przerwać miksowanie, należy nacisnąć przycisk On/Off.

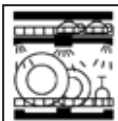
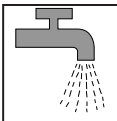
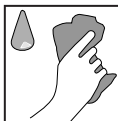
Czyszczenie i konserwacja

Po zakończeniu użytkowania należy wyjąć wtyk z gniazda zasilania. Nigdy nie wolno zanurzać modułu napędowego w wodzie, po prostu trzeba go wytrzeć wilgotną szmatką. Nie należy używać ściernych środków do czyszczenia. Podczas czyszczenia modułu noży powinno się zwracać szczególną uwagę, aby nie zranić się ostrzami. Istotnym ułatwieniem jest to, że wszystkie pojemniki mieszalne i pokrywy jak również dzbanek i moduły noży można umieścić w zmywarce.

Do czyszczenia można też zdjąć silikonowe uszczelki zatyczki. Jednakże podczas ponownego zakładania uszczelki należy zwrócić uwagę na jej prawidłowe ułożenie. W przeciwnym razie pojemnik mieszalny może przeciekać.



Uwaga: w razie konieczności możliwe jest też wyczyszczenie wnętrza rączki dzbanka. W tym celu należy zdjąć osłonę uchwytu (4) poprzez pociągnięcie wypustki do przodu (patrz ilustracja). Rączkę należy wytrzeć, a następnie należy na nią nałożyć osłonę, wciskając ją aż do usłyszenia charakterystycznego kliknięcia.

	 Można myć w zmywarce	 Można sputkiwać pod bieżącą wodą	 Można przecierać wilgotną ściereczką
Zatyczka (1)	✓	✓	✓
Pokrywa (2)	✓	✓	✓
Dzbanek - pojemnik mieszalny (3,14,15,17)	✓	✓	✓
Osłona rączki (4)	✓	✓	✓
Moduł nożna krzyżowego (5+16)	✓	✓	✓
Moduł napędowy (6)	---	---	✓
Pokrywy z otworem do picia (13)	✓	✓	✓
Pokrywa zamykająca (18)	✓	✓	✓

2009/125/WE.

Niniejsze urządzenie spełnia wymagania dyrektyw 2014/35/UE, 2014/30/UE oraz



Zgodność z wymogami punktu 11 normy EN60335 zweryfikowano wykorzystując następujący przepis: 300 g marchwi+400 g wody.

Procedura: urządzenie włączone przez 1 minutę, następnie urządzenie wyłączone przez 1 minutę.



Po zakończeniu okresu użytkowania nie wolno usuwać niniejszego produktu w normalnych odpadach komunalnych, lecz należy go oddać do punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Materiały nadają się do powtórnego wykorzystania, zgodnie z ich odpowiednim oznaczeniem. Ponowne używanie starych urządzeń, przekazywanie ich do

recyklingu lub wykorzystanie w inny sposób stanowi istotny wkład w ochronę środowiska naturalnego. Informację o lokalizacji najbliższego punktu zbiórki urządzeń można uzyskać w odpowiednim urzędzie gminy.

Zastrzega się możliwość zmian.

Producent:

WMF consumer electric GmbH
Messerschmittstraße 4
D-89343 Jettingen-Scheppach
Niemcy
www.wmf-ce.de

Dystrybutor:

GRUPE SEB POLSKA SP. Z O.O.
Ul. INFLANCKA 4C 00-189 WARSZAWA
POLSKA

0416530011
IB-16530011-01-1704