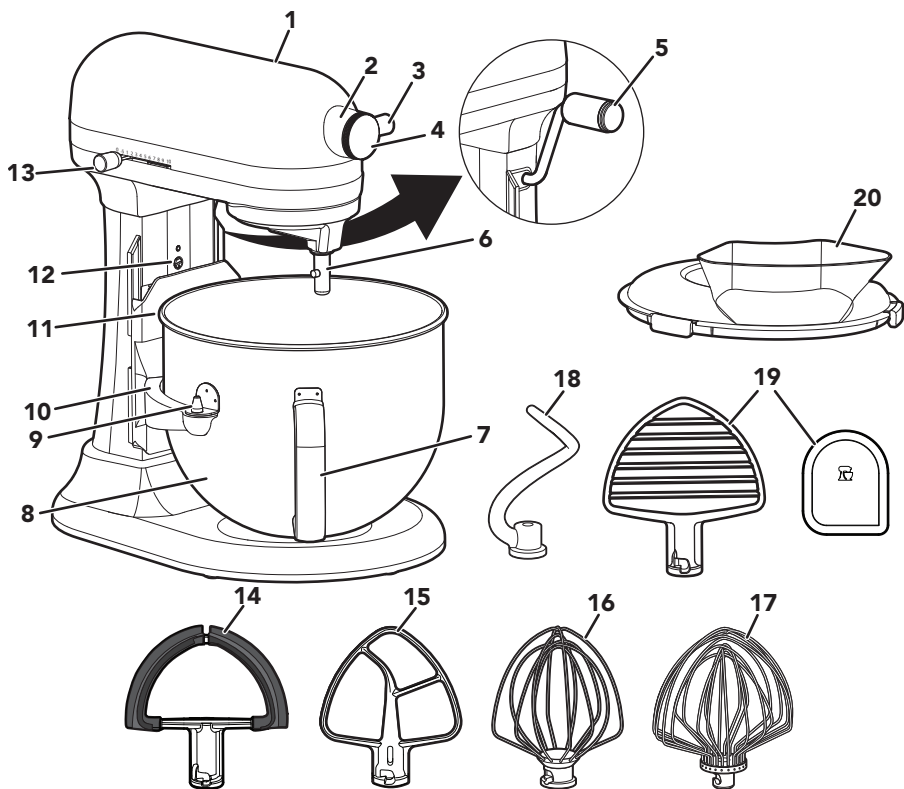


CZĘŚCI I FUNKCJE



1. Głowica z silnikiem
2. Gniazdo przystawkowe
3. Śruba przystawek
4. Zaślepka
5. Dźwignia podnoszenia dzieży
6. Wał mieszadła
7. Uchwyt dzieży*
8. Dzieża*
9. Kołki ustalające
10. Wspornik dzieży
11. Zatrask sprężynowy i sworzeń dzieży (nie pokazano)
12. Śruba regulacji wysokości mieszadła
13. Dźwignia sterowania prędkością
14. Podwójne mieszadło Flex**
15. Mieszadło płaskie
16. Różga z 6 prętami**
17. Różga eliptyczna ze stali nierdzewnej z 11 prętami**
18. Hak spiralny
19. Zgarniacz do ciasta** i skrobaczka** ***
20. Osłona dzieży z podajnikiem**

*Typ dzieży może się różnić. Dzieże są dostępne również jako oddzielne akcesoria.

**Dostępne tylko w wybranych modelach oraz jako oddzielne akcesoria.

***Można jej także użyć do wyczyszczenia misy.

PODSTAWOWE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Bezpieczeństwo użytkownika tego urządzenia jest dla nas najważniejsze.

Dlatego w poniższej instrukcji przedstawiamy wiele istotnych informacji na ten temat. Należy czytać wszystkie zalecenia dotyczące bezpieczeństwa pracy i je przestrzegać.



Jest to znak symbolizujący zagrożenie.

Ostrzega przed potencjalnym zagrożeniem życia lub zdrowia.

Wszystkie informacje dotyczące bezpieczeństwa zawierają oprócz symbolu zagrożenia, także słowa: "NIEBEZPIECZEŃSTWO" i "UWAGA". Te słowa oznaczają, że:



istnieje zagrożenie dla życia lub możliwość okaleczenia, w przypadku niezastosowania się natychmiast do zaleceń instrukcji.



istnieje zagrożenie dla życia lub możliwość okaleczenia w przypadku nieprzestrzegania zaleceń instrukcji.

Wszystkie informacje dotyczące bezpieczeństwa, określają rodzaj potencjalnego zagrożenia, wskazują jak ograniczyć możliwość zranienia i informują, co może się wydarzyć, jeśli zalecenia instrukcji nie będą przestrzegane.

WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Podczas korzystania z urządzeń elektrycznych należy przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym poniższych zasad:

1. Należy przeczytać wszystkie instrukcje. Niewłaściwe korzystanie z urządzenia może spowodować obrażenia ciała.
2. Nie zanurzać miksera stojącego w wodzie i innych płynach, gdyż grozi to porażeniem prądem.
3. To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych czy umysłowych, a także nieposiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

4. Tylko na terenie Unii Europejskiej: Urządzenie nie powinno być używane przez dzieci. Urządzenie i jego przewód należy trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
5. Tylko na terenie Unii Europejskiej: Urządzenia mogą być obsługiwane przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych czy umysłowych, a także osoby nie posiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń, o ile będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane odnośnie bezpiecznego korzystania z tego urządzenia oraz rozumieją zagrożenia z nim związane.
6. Dzieci należy nadzorować, aby nie bawiły się urządzeniem.
7. W przypadku uszkodzenia kabla zasilającego dla uniknięcia niebezpieczeństwa konieczna jest jego wymiana przez KitchenAid, jego autoryzowany serwis lub inną wykwalifikowaną osobę.
8. Gdy urządzenie nie jest używane, a także przed zamontowaniem lub zdemontowaniem elementów oraz przed czyszczeniem, należy je wyłączyć (0), a następnie wyjąć wtyczkę z gniazda. Aby wyjąć wtyczkę z gniazda, należy ją chwycić i wyciągnąć. Zabrania się ciągnięcia za przewód.
9. Nie dotykać elementów urządzenia będących w ruchu. Podczas pracy nie należy zbliżać do miesządła dłoni, włosów, odzieży, a także szpatułek i innych przyborów kuchennych, aby ograniczyć ryzyko obrażeń ciała osób lub uszkodzenia miksera stojącego.
10. Zabrania się używania urządzeń, których kabel lub wtyczka są uszkodzone, jeżeli nastąpiła awaria urządzenia, bądź jeżeli zostało ono upuszczone lub w jakikolwiek sposób uszkodzone. Należy zwrócić urządzenie do najbliższego Autoryzowanego Centrum Serwisowego w celu sprawdzenia, naprawy albo regulacji mechanicznej lub elektrycznej.
11. Stosowanie akcesoriów i przystawek niezalecanych lub niesprzedawanych przez KitchenAid może doprowadzić do pożaru, porażenia prądem lub obrażeń ciała.
12. Zabrania się pozostawiania działającego urządzenia bez nadzoru.
13. Zabrania się używania urządzenia na wolnym powietrzu.
14. Nie zostawiać przewodu zwisającego ze stołu lub blatu.

15. Przed czyszczeniem wyjmij z miksera stojącego mieszadło płaskie, różgę, zgarniacz do ciasta, podwójne mieszadło Flex ze zgarniaczem lub hak spiralny.
16. Aby nie dopuścić do uszkodzenia produktu, nie należy używać naczyń miksera stojącego w miejscach występowania wysokich temperatur, takich jak piekarniki, kuchenki mikrofalowe lub płyty grzejne.
17. Instrukcje dotyczące czyszczenia powierzchni wchodzących w kontakt z żywnością podano w sekcji „Konserwacja i czyszczenie”.
18. Przed przystąpieniem do zdejmowania lub zakładania części, a także przed czyszczeniem urządzenia należy poczekać, aż całkowicie ostygnie.
19. To urządzenie jest wyposażone w uziemienie funkcjonalne.
20. Omawiane urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego oraz w podobnych zastosowaniach, takich jak:
 - pomieszczenia socjalne w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
 - budynki gospodarskie;
 - przez klientów w hotelach, motelach i innych miejscach zamieszkania;
 - miejsca oferujące noclegi i wyżywienie.

NINIEJSZE INSTRUKCJE NALEŻY ZACHOWAĆ

Szczegółowe informacje na temat produktu, instrukcje oraz filmy, w tym informacje dotyczące gwarancji, można znaleźć na stronie www.KitchenAid.pl lub www.KitchenAid.eu.

⚠ UWAGA



Zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym

Podłącz wtyczkę do gniazda z uziemieniem.

Nie usuwać bolca uziemiającego.

Nie używać rozgałęziacza.

Zabrania się używania kabli przedłużających.

Niezastosowanie się do tych instrukcji może doprowadzić do śmierci, pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.

Napięcie: 220-240 V

Częstotliwość: 50-60 Hz

Moc: 375 W

UWAGA: moc znamionowa miksera stojącego jest podana na listwie z marką lub na tabliczce z numerem seryjnym.

Zabrania się używania kabli przedłużających. Jeżeli kabel zasilający jest zbyt krótki, należy zlecić wykwalifikowanemu elektrykowi lub technikowi serwisu zainstalowanie gniazda sieciowego w pobliżu urządzenia.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE WYBORU PRĘDKOŚCI

AKCESORIUM	UŻYWAĆ DO	OPIS	PRĘDKOŚĆ
Mieszadło płaskie	Mieszanie składników i wciąganie ich między ostrza	Wciąganie delikatnych składników, białek, śmietany i unikanie nadmiernego mieszania. Miksowanie ciast, lukrów, ciasteczek itp.	Prędkość 1/2 do wciągania Prędkość 1-6 do mieszania
Podwójne mieszadło Flex**	Mieszanie składników	Mieszanie ciast, lukrów, ciastek itp.	Prędkości 1–6 do miksovania
Hak spiralny	Wyrabianie ciasta	Pieczywo, bułki, ciasto na pizzę itp.	Prędkość 2 do wyrabiania ciasta
Różga z 6 prętami**/ Różga eliptyczna ze stali nierdzewnej z 11 prętami**	Ubijanie	Jajka, białka jaj, śmietana itp.	Prędkości 4–10 do ubijania
Zgarniacz do ciasta**	Wkrajanie masła do mąki, rozgniatanie owoców/warzyw, mielenie mięsa	Ciasto na placki i inne wypieki; purée ziemniaczane/owocowe/warzywne, szatkowanie kurczaka	Ciasta (wkrajanie masła do mąki): prędkość 2 Rozgniatanie owoców/warzyw: maks. prędkość 2 Rozgniatanie ziemniaków, rozdrabnianie mięsa: prędkość 4

UWAGA: do mieszania i zagniatania ciast drożdżowych należy używać prędkości 2.

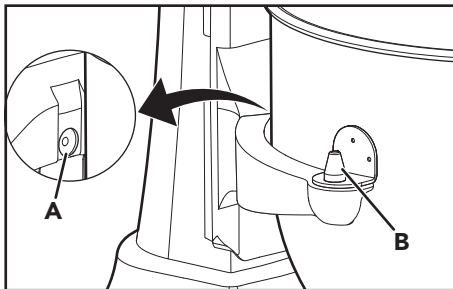
Zastosowanie wyższej prędkości stwarza wysokie ryzyko awarii miksera stojącego. Hak spiralny PowerKnead skutecznie zagniała większość ciast drożdżowych w ciągu 4 minut. Użycie niższej prędkości może spowolnić pracę urządzenia i spowodować, że ciasto nie zostanie dokładnie wyrobione.

**Dostępne tylko w wybranych modelach oraz jako oddzielne akcesoria.

MONTAŻ PRODUKTU

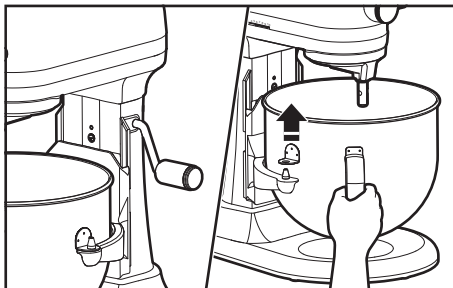
1. Wyłączyć mikser stojący (0) i wyjąć wtyczkę z gniazda.

Aby zamocować dzieżę*: Dopasuj wsporniki dzieży do kołków ustalających i wciśnij tylną jej część, aż zatrzaski sprężynowe uchwycą kołki dzieży*.

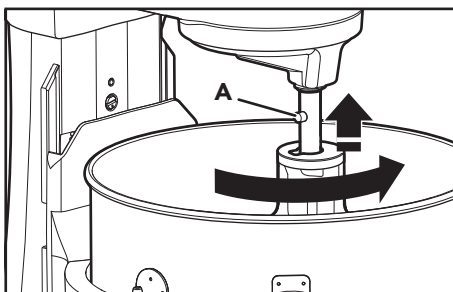


A. Zatrzask sprężynowy
B. Kołki ustalające

2. **Aby wyjąć dzieżę*:** Ustawić dźwignię podnoszenia dzieży w położeniu dolnym. Chwyć za uchwyt dzieży* i unieś ją prosto do góry, zdejmując z kołków ustalających.



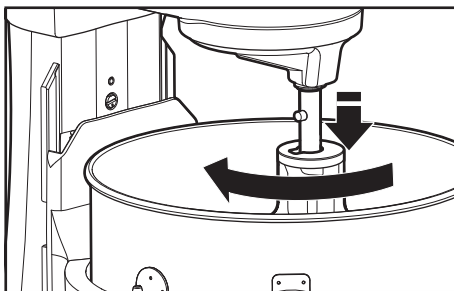
3. **Mocowanie akcesoriów:** Nasunąć akcesorium na wał. Obrócić je, zahaczając o kołek na wale.



A. Kołek

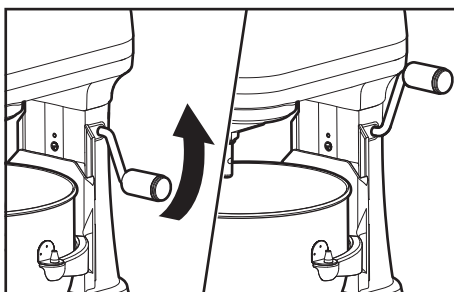
*Typ dzieży może się różnić. Dzieże można również kupić jako wyposażenie dodatkowe.

4. **Wymowanie akcesoriów:** Wyłączyć mikser stojący (0) i wyjąć wtyczkę z gniazda. Przesunąć akcesorium do góry i obrócić w lewo. Zdjąć akcesorium z wału mieszadła.

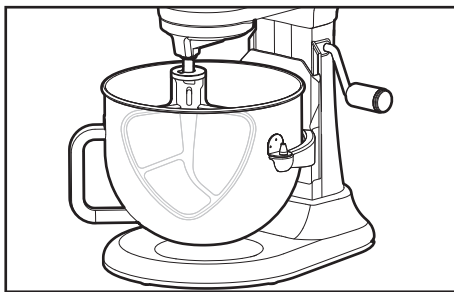


WAŻNE: jeśli dzieża* nie jest mocno zatrzaśnięta na miejscu, będzie niestabilna podczas użytkowania.

5. **Aby podnieść dzieżę*:** ustawić dźwignię podnoszenia dzieży w pozycji pionowej. Dzieża* podczas miksowania zawsze musi znajdować się w pozycji podniesionej.

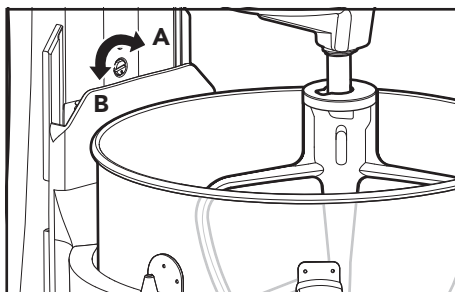


6. **Sprawdzanie prześwitu między mieszadłem a dzieżą*:** Włącz mikser stojący i przetestuj każdą prędkość, upewniając się, że trzepaczka nie dotyka dzieży* podczas pracy. Jeśli trzepaczka znajduje się zbyt daleko od dna lub uderza w dzieżę*, przejdź do następnego kroku, aby ją wyregulować.



*Typ dzieży może się różnić. Dzieże można również kupić jako wyposażenie dodatkowe.

7. (OPCJONALNIE) Aby wyregulować prześwit między mieszadłem a dzieżą*: Opuścić dzieżę* w pozycję dolną. Obróć lekko śrubę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (w lewo), aby podnieść mieszadło płaskie, lub w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (w prawo), aby je opuścić. Ustawić trzepaczkę tak, aby nie dotykała powierzchni dzieży*. Jeszcze raz sprawdzić prześwit między trzepaczką a dzieżą*.



- A. Obniżyć dzieżę*
B. Unieść dzieżę*

WAŻNE: po prawidłowej regulacji mieszadło płaskie nie będzie uderzać w dolną ani boczną część dzieży*. Jeśli mieszadło płaskie lub różga** są tak blisko, że uderzają w dno dzieży*, powłoka mieszadła lub druty różgi mogą ulec zużyciu.

*Typ dzieży może się różnić. Dzieże można również kupić jako wyposażenie dodatkowe.

**Dostępne tylko w wybranych modelach jako akcesoria do kupienia.

UŻYTKOWANIE PRODUKTU

⚠ UWAGA



Zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym

Podłącz wtyczkę do gniazda z uziemieniem.

Nie usuwać bolca uziemiającego.

Nie używać rozgałęziacza.

Zabrania się używania kabli przedłużających.

Niezastosowanie się do tych instrukcji może doprowadzić do śmierci, pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.

1. Podłączyć wtyczkę miksera stojącego do gniazda elektrycznego z uziemieniem. Należy rozpocząć od niższej prędkości, aby uniknąć rozpryskiwania, po czym stopniowo ją zwiększać. Patrz „Wskazówki dotyczące wyboru prędkości”.

⚠ UWAGA

Niebezpieczeństwo okaleczenia.

Przed montażem/demontażem narzędzi odłączyć mikser od sieci zasilającej.

Nieprzestrzeganie powyższych zaleceń grozi śmiercią, pożarem lub porażeniem elektrycznym.

2. Nie należy czyścić dzieży* w trakcie korzystania z urządzenia. Oczyszczenie dzieży* raz lub dwa razy podczas miksowania jest zwykle wystarczające.

UŻYCIE OSŁONY DZIEŻY Z PODAJNIKIEM**

1. Wyłączyć mikser stojący (0) i wyjąć wtyczkę z gniazda.
2. Zamontować dzieżę* i mieszało płaskie, hak do ciasto lub różgę** do miksera. Zamontować dzieżę* i unieść ją do położenia zablokowanego.
3. Umieścić osłonę na dzieży* tak, aby głowica silnika zakryła szczelinę w kształcie litery U w osłonie. Patrząc na wprost miksera, podajnik do nalewania będzie znajdował się po prawej stronie gniazda przystawek. Lekko docisnąć, aby zaczepy zatrasnęły osłonę na dzieży*.
4. Wlej składniki do dzieży* przez podajnik do nalewania.

DEMONTAŻ PRODUKTU

1. Wyłączyć mikser stojący (0) i wyjąć wtyczkę z gniazda.
2. Unieś przód osłony z podajnikiem** nad krawędź dzieży*. Zdjąć z miksera stojącego. Opuścić dzieżę* i oczyścić.

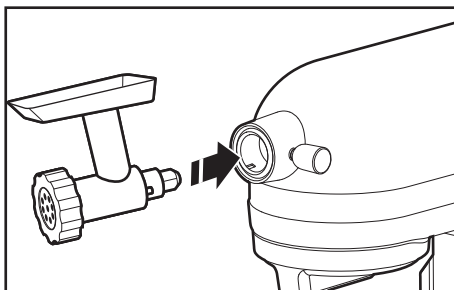
*Rodzaj dzieży może się różnić. Dzieże są dostępne również jako oddzielne akcesoria.

**Dostępne tylko w wybranych modelach oraz jako oddzielne akcesoria.

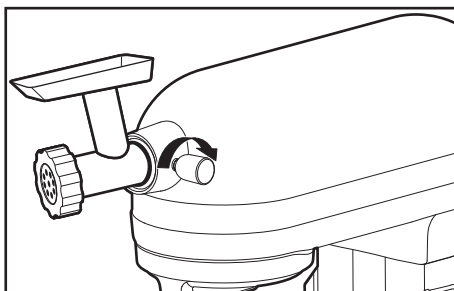
OPCJONALNE PRZYSTAWKI

Firma KitchenAid oferuje szeroką gamę opcjonalnych przystawek, takich jak spiralizer, wycinarki do makaronów lub maszyny do mięsa, które można podłączyć do gniazda przystawkowego miksera stojącego.

1. Wyłączyć mikser stojący (0) i wyjąć wtyczkę z gniazda. Odkręcić zaślepkę z gniazda przystawek. Umieścić przystawkę w gnieździe przystawkowym, upewniając się, że wał napędowy przystawki pasuje do kwadratowego gniazda przystawkowego.



2. Dokręcić śrubę przystawki, obracając ją zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby pewnie przymocować przystawkę do miksera stojącego.



KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

WAŻNE: nie zanurzać korpusu miksera stojącego w wodzie ani w innych płynach. Przed przystąpieniem do zdejmowania lub zakładania części, a także przed czyszczeniem urządzenia należy poczekać, aż całkowicie ostygnie.

1. Wyłączyć mikser stojący (0) i wyjąć wtyczkę z gniazda.
2. Przetrzeć obudowę miksera stojącego miękką, wilgotną ściereczką.
3. **Następujące części można myć w zmywarce:** Dzieża*.

Następujące elementy urządzenia nadają się do mycia na górnej półce zmywarki: Mieszadło płaskie, podwójne mieszadło Flex**, hak spiralny, różga eliptyczna ze stali nierdzewnej z 11 prętami**, zgarniacz do ciasta**, skrobaczka** *** oraz osłona dzieży z podajnikiem**.

4. Następujące elementy należy myć wyłącznie w ciepłej wodzie z łagodnym detergentem, a następnie dokładnie osuszyć: Wyłącznie różga z 6 prętami**.

*Typ dzieży może się różnić. Dzieże są dostępne również jako oddzielne akcesoria.

**Dostępne tylko w wybranych modelach oraz jako oddzielne akcesoria.

***Można jej także użyć do wyczyszczenia miski.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

⚠ UWAGA



Zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym

Podłącz wtyczkę do gniazda z uziemieniem.

Nie usuwać bolca uziemiającego.

Nie używać rozgałęziacza.

Zabrania się używania kabli przedłużających.

Niezastosowanie się do tych instrukcji może doprowadzić do śmierci, pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Jeśli mikser stojący nagrzewa się podczas pracy	Przy dużych obciążeniach i dłuższych okresach miksowania dotknięcie górnej części urządzenia może nie być komfortowe. Jest to zjawisko normalne.
Jeśli podczas pierwszego użycia mikser stojący wydziela nieprzyjemny zapach	Jest to zjawisko normalne. Jest to typowe zjawisko w przypadku silników elektrycznych.
Jeśli mieszadło płaskie uderzy w dzieżę*	Zatrzymać mikser stojący. Patrz rozdział „Montaż produktu”, aby wyregulować prześwit między mieszadłem a dzieżą*.
Jeśli dźwignia sterowania prędkością nie porusza się płynnie lub łatwo	Aby z łatwością przesunąć dźwignię sterowania prędkością, należy ją lekko unieść podczas przesuwania wzdłuż ustawień w dowolnym kierunku.
Jeśli mikser stojący przestanie działać, należy sprawdzić następujące elementy	Czy wtyczka miksera stojącego jest włożona do gniazda?
	Czy bezpiecznik topikowy w obwodzie miksera stojącego jest sprawny? Jeżeli zainstalowano skrzynkę z wyłącznikami automatycznymi, należy upewnić się, że obwód jest zamknięty.
	Wyłączyć mikser stojący na 10-15 sekund, a następnie włączyć go ponownie. Jeśli mikser stojący nadal się nie uruchamia, należy odczekać 30 minut, aż ostygnie, a następnie ponownie go uruchomić.
Jeśli produkt wyłącza się po długotrwałym użytkowaniu	Silnik jest wyposażony w automatyczny czujnik, który wyłącza go, aby zapobiec przegrzaniu. W takim przypadku przed ponownym uruchomieniem miksera należy ustawić przełącznik prędkości w pozycji wyłączzonej (0) i odczekać 30 minut.

*Rodzaj dzieży może się różnić. Dzieże są dostępne również jako oddzielne akcesoria.


PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Jeśli mikser zwalnia lub ma problemy z działaniem	Czy używasz odpowiedniego mieszadła i właściwej prędkości? Więcej informacji zawiera rozdział „Wskazówki dotyczące wyboru prędkości”. Używanie prędkości 1/2 lub 1 w przypadku ciasta chlebowego lub dużego obciążenia może spowolnić pracę urządzenia. Chleby należy wyrabiać hakiem do ciasta z prędkością 2. W przypadku spowolnienia przy dużym obciążeniu i prędkości 1/2 zwiększ prędkość do 1 lub 2.
Jeśli problemu nie udaje się rozwiązać	Dodatkowe informacje można znaleźć w części „Gwarancja KitchenAid („Gwarancja”)”. Nie należy zwracać miksera stojącego do sprzedawcy – sprzedawca nie oferuje serwisu.

UTYLIZACJA ODPADÓW SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO

UTYLIZACJA OPAKOWANIA

Materiał, z którego wykonano opakowanie, nadaje się do recyklingu i jest oznaczony odpowiednim symbolem ♻️. Poszczególne części opakowania muszą zostać zutylizowane w sposób odpowiedzialny i zgodny z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.

RECYKLING PRODUKTU

- Urządzenie to jest oznaczone zgodnie z prawem obowiązującym w UE i Wielkiej Brytanii – dyrektywą w sprawie utylizacji odpadów sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).
- Zapewniając właściwą utylizację tego urządzenia, przyczyniamy się do ochrony naturalnego środowiska a tym samym poprawy stanu zdrowia człowieka oraz jakości jego życia.
- Symbol  umieszczony na urządzeniu lub towarzyszącej mu dokumentacji oznacza, że urządzenia nie należy traktować jak odpady komunalne, lecz musi zostać oddany do odpowiedniego punktu zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych w celu recyklingu.

W celu uzyskania dokładniejszych informacji na ten temat oraz odzyskiwania surowców wtórnych i recyklingu tego urządzenia należy kontaktować się z Państwową Inspekcją Ochrony Środowiska lub miejscowym przedsiębiorstwem wywozu nieczystości.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

DLA UŻYTKOWNIKÓW W UNII EUROPEJSKIEJ

Urządzenie zostało zaprojektowane, wytworzone i dystrybuowane zgodnie z wymogami bezpieczeństwa zawartymi w dyrektywach: Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE, dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/UE, dyrektywa w sprawie ekoprojektu 2009/125/EWG, dyrektywa RoHS 2011/65/UE i poprawki do nich.

WARUNKI GWARANCJI KITCHENAID („GWARANCJA”)

KitchenAid Europa, Inc., Nijverheidslaan 3, Box 5, 1853 Strombeek-Bever, Belgia („Gwarant”) zapewnia użytkownikowi końcowemu, czyli klientowi, prawo do Gwarancji na poniższych warunkach.

Gwarancja jest stosowana dodatkowo i nie wyklucza, nie ogranicza i nie zawieszają ustawowych praw gwarancyjnych użytkownika końcowego wynikających z postanowień ustawowej gwarancji dotyczących defektów sprzedawanego przedmiotu, ani nie wpływa na nie w żaden sposób.

1. ZAKRES I WARUNKI GWARANCJI

- a) Gwarant obejmuje Gwarancją produkty wymienione w Sekcji 1.b), które klient zakupił od sprzedawcy bądź firmy należącej do KitchenAid-Group i znajdującej się na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego, Mołdawii, Czarnogóry, Rosji, Szwajcarii lub Turcji.
- b) Okres obowiązywania Gwarancji zależy od zakupionego produktu i jest następujący:
Dwa lata pełnej gwarancji od daty zakupu: 5KSM55SXX, 5KSM70JXP.
Pięć lat pełnej gwarancji od daty zakupu: 5KSM60SPX, 5KSM70SHX.
- c) Okres gwarancji rozpoczyna się w dniu zakupu, tj. w dniu, w którym klient zakupił produkt u sprzedawcy lub w firmie należącej do KitchenAid-Group.
- d) Gwarancja dotyczy produktu pozbawionego wad ukrytych.
- e) Gwarant świadczy dla klienta poniższe usługi w ramach niniejszej Gwarancji, według uznania Gwaranta, w przypadku pojawienia się wady w okresie obowiązywania Gwarancji:
 - naprawę wadliwego produktu bądź jego części; lub
 - wymianę wadliwego produktu bądź jego części. Jeśli produkt nie jest już dostępny, Gwarant ma obowiązek wymienić produkt na model o takiej samej lub wyższej wartości.
- f) W przypadku, gdy klient chce zgłosić roszczenie w ramach Gwarancji, musi skontaktować się z centrum obsługi KitchenAid w danym kraju wymienionym na stronie www.kitchenaid.pl (numer telefonu: 22 812 56 64) lub bezpośrednio z Gwarantem, pisząc na adres KitchenAid Europa, Inc. Nijverheidslaan 3, Box 5, 1853 Strombeek-Bever, Belgia.
- g) Koszt naprawy, łącznie z wymienionymi częściami, oraz koszty wysyłki produktu pozbawionego wad ukrytych lub jego części, ponosi Gwarant. Gwarant ponosi również koszty wysyłki za zwrot wadliwego produktu lub części produktu, jeżeli Gwarant lub centrum obsługi KitchenAid w danym kraju zażądał zwrotu wadliwego produktu lub części produktu, o ile nie obejmuje to okoliczności, w których wadę należy usunąć w miejscu, w którym produkt znajdował się w momencie jej ujawnienia.
- h) Gwarant odpowiada na roszczenie klienta i wykonuje swoje zobowiązania nie później niż [...]

2. OGRANICZENIA GWARANCJI

- a) Gwarancja ma zastosowanie wyłącznie do produktów wykorzystywanych do celów prywatnych, a nie do celów zawodowych lub komercyjnych.
 - b) Gwarancja nie ma zastosowania w przypadku normalnego zużycia, nieprawidłowego lub niewłaściwego użytkowania produktu, nieprzestrzegania instrukcji obsługi, używania produktu przy nieprawidłowym napięciu elektrycznym, montażu i eksploatacji z naruszeniem obowiązujących przepisów elektrycznych oraz używania siły (np. uderzenia).
 - c) Gwarancja nie obowiązuje, jeżeli produkt został zmodyfikowany lub przekształcony, np. z produktów 120 V na produkty 220–240 V.
- Po upływie okresu Gwarancji lub w przypadku produktów, które nie są objęte niniejszą Gwarancją, centra obsługi KitchenAid są nadal dostępne dla klienta końcowego w celu uzyskania informacji i odpowiedzi na pytania. Więcej informacji można również znaleźć na naszej stronie internetowej: www.kitchenaid.eu

REJESTRACJA PRODUKTU

Zarejestruj swoje urządzenie KitchenAid na stronie: www.kitchenaid.eu/register

©2024 Wszelkie prawa zastrzeżone.

KITCHENAID i konstrukcja miksera stojącego stanowią znaki towarowe w USA i na całym świecie.