

**Wyciskarka wolnoobrotowa
ALFA 3 G**



Instrukcja obsługi

KARTA GWARANCYJNA

Zakupione przez Państwa urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do eksploatacji w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego, a jego użytkowanie powinno odbywać się według zasad opisanych w instrukcji obsługi. Urządzenie eksploatowane w innych warunkach nie podlega gwarancji.

Na zakupione urządzenie udzielana jest gwarancja: na silnik – 12 lat, na elementy składowe – 2 lata.

Producent zwolniony jest od odpowiedzialności z tytułu gwarancji za wady urządzenia, które powstały z przyczyn innych, niż tkwiących w urządzeniu, spowodowanych w szczególności montażem lub użytkowaniem niezgodnym z zaleceniami instrukcji obsługi, a także wykonywaniem napraw i przeróbek przez osoby nieupoważnione.

W przypadku wykrycia usterki w momencie odbioru paczki lub późniejszym użytkowaniu należy postępować zgodnie z poniższymi punktami :

1. Proszę skontaktować się z serwisem aby otrzymać numer NRP (numer reklamacji produktu) co pozwoli na szybszy proces państwa reklamacji. Najlepiej kontaktować się przez email

email: serwis@lifewellness.pl

W razie pytań prosimy dzwonić pn.-pt. od 9 do 16

Tel. 22 243 96 46

2. Reklamowany produkt jeśli został zabrudzony należy umyć i zapakować w oryginalny karton lub zastępczy tak aby uniknąć uszkodzeń podczas wysyłki.

3. Do paczki należy dołączyć kopie dowodu zakupu z krótką informacją o uszkodzeniu i danymi klienta.

4. Na paczce w widocznym miejscu proszę umieścić numer NRP.

5. Tak przygotowaną paczkę wysyłamy na adres: LifeWellness sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 200, 02-486 Warszawa. W przypadku gwarancji „door to door” przesyłka zostanie odebrana przez kuriera ze wskazanego przez kupującego miejsca.

Gwarancja nie wyłącza ani nie ogranicza oraz nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.



Sprzedawca:

LifeWellness sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 200

02-486 Warszawa

tel. 22 243 96 46

Nazwa produktu: Wyciskarka wolnoobrotowa 3G ALFA

Nr seryjny produktu: 3041

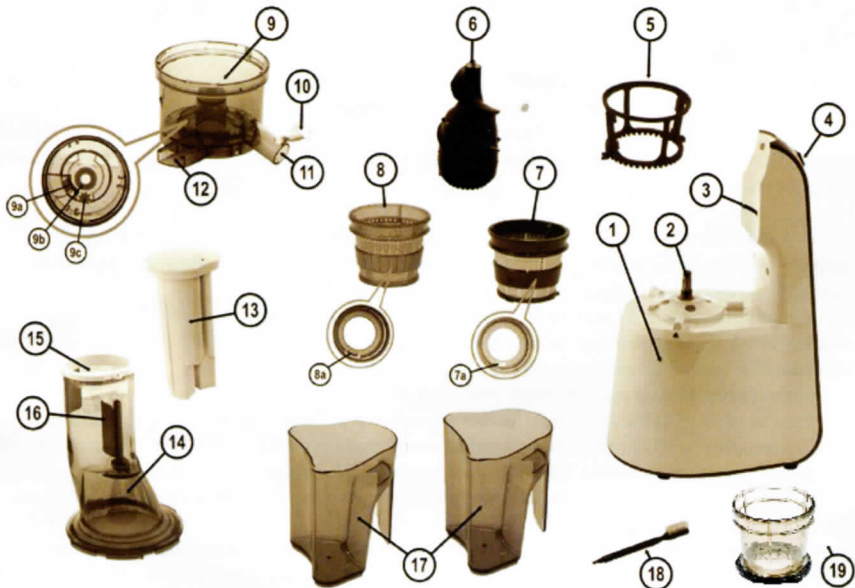
Data zakupu:



Zachowaj Warunki Bezpieczeństwa

1. Urządzenie służy wyłącznie do użytku domowego. Nie używać do innych celów, niezgodnych z jego przeznaczeniem.
2. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy przeczytać instrukcję obsługi i postępować według wskazówek w niej zawartych. Producent nie odpowiada za szkody spowodowane użytkowaniem urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą obsługą.
3. Urządzenie należy podłączyć wyłącznie do gniazdka 230 V ~ 50 Hz. W celu zwiększenia bezpieczeństwa użytkowania do jednego obwodu prądu nie należy równocześnie włączać wielu urządzeń elektrycznych.
4. Nie pozostawiaj urządzenia włączonego do gniazdka bez nadzoru.
5. Nie zanurzaj kabla, wtyczki oraz całego urządzenia w wodzie lub innej cieczy. Nie wystawiaj urządzenia na działanie warunków atmosferycznych (deszczu, słońca, etc.) ani nie używaj w warunkach podwyższonej wilgotności.
6. Okresowo sprawdzaj stan przewodu zasilającego. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, to powinien on być wymieniony przez specjalistyczny zakład naprawczy w celu uniknięcia zagrożenia.
7. Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub jeśli zostało upuszczone lub uszkodzone w jakikolwiek inny sposób lub nieprawidłowo pracuje. Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie, gdyż grozi to porażeniem. Uszkodzone urządzenie oddaj do właściwego punktu serwisowego w celu sprawdzenia lub dokonania naprawy. Wszelkich napraw mogą dokonywać wyłącznie uprawnione punkty serwisowe. Nieprawidłowo wykonana naprawa może spowodować poważne zagrożenie dla użytkownika.
8. Należy zachować szczególną ostrożność podczas korzystania z urządzenia, gdy w pobliżu przebywają dzieci. Nie należy dopuszczać dzieci do zabawy urządzeniem. Nie pozwól dzieciom ani osobom nie zaznajomionym z urządzeniem na jego użytkowanie.
9. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub umysłowej bądź o braku doświadczenia lub znajomości urządzenia, chyba, że odbywa się to pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo i zgodnie z instrukcją użytkowania urządzenia.
10. Zawsze po zakończeniu używania, wyjmij wtyczkę z gniazda zasilającego poprzez przytrzymanie gniazdka ręką. NIE ciągnąć za sznur sieciowy.
11. Należy stawiać urządzenie na chłodnej stabilnej, równej powierzchni, z dala od nagrzewających się urządzeń kuchennych jak: kuchenka elektryczna, palnik gazowy, itp.
12. Przewód zasilania nie może zwisać poza krawędź stołu lub dotykać gorących powierzchni.
13. Przed pierwszym użyciem umyj wszystkie części urządzenia stykające się z żywnością.
14. Nie używać urządzenia, jeżeli filtr jest uszkodzony.
15. Nie przenosić ani nie przesuwaj w trakcie użytkowania.
16. W trakcie robienia soków z twardszych produktów, nie należy dopuszczać do przecięcia urządzenia.
17. Gdy urządzenie jest włączone, nigdy nie wkładaj palców ani przedmiotów (np. łyżki) do leja wyspowego w celu popchnięcia produktów. W tym celu używaj wyłącznie popychacza.
18. Urządzenie może być używane tylko z oryginalnie dołączonymi akcesoriami.
19. Nie wolno dokonywać żadnych przeróbek w urządzeniu.
20. Urządzenie może być wykorzystywane wyłącznie do celów opisanych w niniejszej instrukcji użytkownika.
21. Przed włączeniem urządzenia zawsze upewnij się, że pokrywa wyciskarki została prawidłowo zamocowana.
22. Nie myj elementów urządzenia w zmywarce, ani w bardzo gorącej wodzie. Powoduje to szybsze zużywanie się części.
23. Nie eksploatuj wyciskarki „na sucho” (bez składników), powoduje to szybsze zużywanie się części.

Części wyciskarki (instrukcja jest uniwersalna a elementy na zdjęciach mogą nieznacznie różnić się od rzeczywistych)

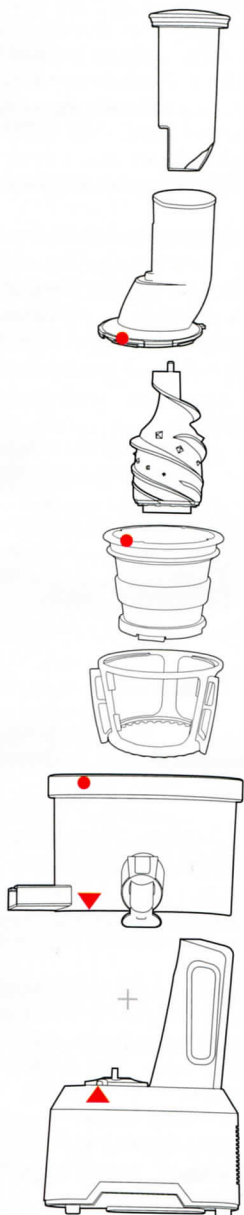


1. Silnik indukcyjny
2. Trzpień silnika
3. Zaczep pokrywy z wyłącznikiem bezpieczeństwa
4. Włącznik / Wyłącznik / Bieg wsteczny
5. Zbieraki silikonowe
6. Wałek ślimakowy z Ultemu
7. Sito do soków
8. Sito do musów i przecierów
9. Misa z tritanu
10. Korek niekapek
11. Wylot soków
12. Wylot pulpy
13. Popychacz
14. Pokrywa
15. Podajnik owoców
16. Nóż przecinający
17. Pojemniki na sok i pulę
18. Szczotka do czyszczenia
19. Przystawka do deserów.

Użytkowanie

Przed pierwszym użyciem wyciskarki należy:

- Zapoznać się z instrukcją obsługi
- Sprawdzić czy któryś element wyciskarki nie jest uszkodzony
- Umyć wszystkie elementy mające kontakt z żywnością
- Prawidłowo złożyć urządzenie



1. Umieść misę na silniku zgodnie ze wskazówkami znajdującymi się obok.
2. Sito umieść w zbierakach silikonowych, tak by zbieraki z łatwością się obracały wokół sita.
3. Umieść sito w misie, tak by kropka na misie stykała się z kropką znajdującą się na sicie.
4. Umieść wałek ślimakowy, delikatnie obracając go w trakcie wkładania.
5. Załóż pokrywę, pamiętając o przekręceniu zgodnie ze wskazówkami zegara aż do momentu zablokowania.
6. Podstaw pojemniki na sok i pulpę a korek niekapek pozostaw otwarty lub zamknij w zależności od potrzeb.

UWAGA !!!

Jeżeli poszczególne elementy będą niepoprawnie zamontowane – urządzenie nie uruchomi się.

W przypadku problemów z montażem prosimy o kontakt z infolinią pod nr 22 243 96 46.

UWAGA !!!

Przed pierwszym użyciem wszystkie elementy należy umyć i wysuszyć przed założeniem na korpus. Unikać zakładania mokrych elementów na korpus silnika.

Eksploatacja

Aby uruchomić urządzenie, wciśnij przycisk ON (do przodu).

- ON (do przodu): wciąga i powoli rozdrabnia składniki.
- REV - Reverse (wstecz): wypycha zablokowane składniki z powrotem do góry.

UWAGA !!! Jeżeli wyciskarka zatrzyma się podczas pracy, a składniki zaklinowały się w śrubie i nie możesz otworzyć pokrywy, wciśnij przycisk OFF (Wyłącz). Zaczekaj aż silnik zatrzyma się, następnie wciśnij i przytrzymaj przycisk REVERSE (wstecz), aż zaklinowane składniki się cofną.

W razie potrzeby powtórz czynności:

REVERSE (wstecz) – OFF (wyłącz) – ON (do przodu).

REVERSE: (wstecz): wypycha zablokowane składniki z powrotem do góry. (Przycisk REVERSE działa wyłącznie wtedy, gdy jest wciśnięty i przytrzymany).

Wylączając (OFF – wyłącz) wyciskarkę upewnij się, że silnik zatrzymał się całkowicie. Dopiero wtedy wciśnij REVERSE (wstecz).

(Przytrzymaj przycisk REVERSE przez 2-3 sekundy i zwolnij przycisk. W razie potrzeby powtórz). (Aby uniknąć awarii, zanim wciśniesz przycisk REVERSE (wstecz) poczekaj, aż wyciskarka zupełnie się zatrzyma). Jeżeli wyciskarka nadal nie działa, rozłóż ją najpierw na części i umyj. Dopiero potem możesz ją ponownie uruchomić.

Przygotowane składniki wkładaj do otworu wsadowego po jednej sztuce.

Przygotuj składniki w taki sposób, aby ułatwić wyciskanie soku. Usuń z owoców twarde nasiona oraz pestki. Wyciskanie soku z owoców mrożonych może spowodować zatrzymanie urządzenia, dlatego rozmrażaj owoce przed włożeniem ich do wyciskarki.

Wyciskarka może przestać działać w przypadku, gdy w otworze wsadowym znalazło się zbyt wiele składników.

Zalecamy wkładanie do urządzenia po jednym składniku.

NIE NALEŻY KROIĆ SKŁADNIKÓW W PLASTERKI LUB DROBNĄ KOSTKĘ - Wyciskarka lepiej radzi sobie z długimi składnikami (marchew cała lub przecięta wzdłuż) niż z natłokiem drobno pokrojonych kawałków.

Zatyczka

Świetnie sprawdza się przy robieniu soków z mieszanych składników, chroni przed wylaniem soku, jest przydatna przy płukaniu urządzenia w przerwach pomiędzy kolejnymi etapami wyciskania różnych soków.

Wyciskając soki, gdy zatyczka jest zamknięta, możesz tworzyć różne kompozycje mieszanych soków, z różnych owoców i warzyw, mleka, bananów a także innych składników. Po wyciśnięciu soku zamknij zatyczkę, dzięki czemu sok nie będzie kapał, zwłaszcza podczas zdejmowania miski z korpusu.

Przed wyciskaniem kolejnego składnika, można w łatwy sposób przepłukać urządzenie. Należy wówczas zamknąć zatyczkę, wlać do miski szklankę wody a następnie uruchomić na chwilę urządzenie i wypuścić wodę.

Nie zamykaj zatyczki, gdy wyciskasz sok ze składników, z których tworzy się piana (np. jabłka, seler).

Zachowaj ostrożność, jeżeli wyciskasz sok przy zamkniętej zatyczce. Jeżeli ilość soku zebrana w misce przekracza objętość miski, nadmiar soku może się wylać.

Popychacz

Zrównaj kropki na podajniku i popychaczu - następnie przyciśnij go w dół.

Używaj popychacza tylko gdy jest to konieczne! Nadmierne przyciskanie, szczególnie miękkich składników, może prowadzić do przepelniania wyciskarki i pogorszenia jakości soku!

Gdy w wyciskarce nie ma już soku ani pulpy, wyłącz wyciskarkę.

Jeżeli składniki pozostałe w misce nie zostały do końca wyciśnięte, pokrywa może stawiać lekki

opór przy próbie otwarcia. (Każdorazowo, po zakończenia wyciskania soków, wyciskarka powinna popracować dodatkowo przez ok. 30 sekund, aby urządzenie usunęło resztkę odpadów).

Jeżeli pokrywa się zaklinowała, naciśnij przycisk REVERSE (wstecz) – OFF (wyłącz) – ON (do przodu) w oznaczonym porządku, powtarzając czynność 2-3-krotnie, aż do odblokowania pokrywy. Następnie, w celu otwarcia pokrywy połóż dłoń na jej górnej części, dociśnij i przekreślaj pokrywę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

W zależności od rodzaju użytych składników, wlej wodę do otworu wsadowego, żeby przepłukać miskę i dopiero po wykonaniu tej czynności spróbuj zdjąć pokrywę.

Eksploatacja wyciskarki „na sucho” (bez składników) przez długi czas może doprowadzić do uszkodzenia wałka ślimakowego.

Wyciskarka nie może działać bez przerwy dłużej niż 35 minut.

Zachodzi wówczas ryzyko uszkodzenia silnika wskutek przegrzania.

Po ciągłej pracy, przed ponownym uruchomieniem urządzenia, należy wyciskarkę pozostawić do ostygnięcia na ok. 25 minut.

Do otworu wsadowego nie wolno wkładać palców ani innych przedmiotów niż popychacz znajdujący się w zestawie.

Nie wkładaj suchych produktów pełnoziarnistych, owoców z twardymi pestkami ani

lodu. Może to doprowadzić do uszkodzenia elementów wyciskarki (np. miski, wałka ślimakowego, czy też sitka).

Można wykorzystać fasolę lub ziarna, ale dopiero po ich całościowym moczeniu lub po ugotowaniu.

Z owoców z twardymi pestkami i nasionami (np. nektarynki, brzoskwinie, mango oraz czereśnie lub wiśnie i śliwki), należy najpierw usunąć pestki.

Jeżeli używasz mrożonych owoców z małymi pestkami, takich jak winogrona, musisz je najpierw całkowicie rozmrozić.

Wkładając lód do urządzenia z czasem zmniejszasz trwałość materiałów, z których wykonana jest wyciskarka.

Nie używaj składników, które zawierają zbyt dużą ilość oleju roślinnego lub tłuszczu zwierzęcego.

Nie używaj wyciskarki do wyciskania oleju roślinnego. Jeżeli olej roślinny / zwierzęcy dostanie się do śruby, może to zmniejszyć wydajność urządzenia, a nawet doprowadzić do jego uszkodzenia.

Nie wyciskaj twardych lub niejadalnych skórek.

Nie wkładaj ponownie do wyciskarki odpadów pozostałych po wyciskaniu. Urządzenie może przestać działać, albo nie będzie możliwe otwarcie pokrywy.

Jeżeli do wyciskania użyto składników zawierających nasiona, takich jak winogrona, bardzo dokładnie wyczyść szczelinę znajdującą się na spodzie śruby.

Wskazówka: jak wycisnąć

Składniki wkładaj powoli, po jednym kawałku. Reguluj prędkość wyciskania, tak aby wycisnąć z każdego kawałka maksimum soku. Aby zwiększyć objętość soku, używaj składników o dużej zawartości wody. Jeżeli zbiera się zbyt dużo piany, oddziel sok od piany za pomocą gęstego sitka.

W zależności od składników możesz otrzymywać różną ilość miąższu w soku. Składniki twarde dają sok bardziej klarowny, natomiast miękkie owoce i warzywa dostarczają więcej miąższu. Aby zredukować ilość miąższu należy częściej myć sito wyciskarki. Zwracaj uwagę na jakość owoców im gorsze i dłużej przeleżane dają sok o większej zawartości miąższu.

Jeżeli chcesz przygotować sok z mrożonek upewnij się, że składniki całkowicie rozmarzyły przed wyciskaniem. Składniki kiściaste (porzeczka, winogrona) oddzielaj od gałązek i wrzucaj pojedynczo, granat obierz ze skóry i wrzucaj wyłącznie wewnętrzne części.

Mrożonki (np. maliny) wrzucaj po jednej stołowej łyżce.

Mrożonki często tracą swą naturalną wilgotność, dodaj więc jogurt aby zrekompensować ten brak. W przypadku wyciskania ziół lub warzyw liściastych należy, w celu uzyskania optymalnych rezultatów, zawinąć je ze sobą tworząc pakiet lub łączyć z twardymi produktami. Sok jabłkowy bardzo szybko ciemnieje. Proces ten może być spowolniony poprzez dodanie kilku kropli soku z cytryny. W celu osiągnięcia najlepszej wydajności podczas wyciskania owoców i warzyw o różnej konsystencji w pierwszej kolejności należy przetwarzać miękkie produkty, a następnie twarde.

Dodatkowe wyposażenie

Wyciskarka wyposażona jest dodatkowo w sito do koktajli (smoothie) i przystawkę do deserów.

Sito do koktajli

Sok wyciskany za pomocą tego sita zawierał będzie znacznie więcej miąższu niż przy wyciskaniu przez standardowe sito.

Służy do przyrządzania gęstych soków, koktajli, musów na bazie mleka, owoców i jogurtów.

Używając zamrożonych składników, należy upewnić się, że przed użyciem zostaną one rozmrożone przez około 5 do 20 minut. (Czas konieczny do rozmrożenia składników zależeć będzie od tego, jak długo składniki przebywały w zamrażarce i w jakiej temperaturze były przetrzymywane).

Robiąc koktajl, należy dodawać mleko lub inne płyny naprzemiennie ze składnikami. Konsystencje koktajlu należy sprawdzać wzrokowo, spoglądając przez ścianki misy na sok. W razie potrzeby dodać więcej płynów.

Przystawka do deserów

Służy do robienia lodów z mrożonych owoców, jedzenia dla dzieci czy deserów. Można też za pomocą tej przystawki przygotować masę na placki ziemniaczane.

Używając mrożonych składników należy je wstępnie rozmrozić. W zależności od rodzaju składników, należy pozostawić je na 5 do 20 minut w celu rozmrożenia.

Składniki należy poddawać przetwarzaniu w urządzeniu niewielkimi partiami.

UWAGA !!!

Nie stosować lodu, ani nie przetwarzać składników, zawierających oleje roślinne lub zwierzęce. Przed wyciśnięciem soku, składniki należy obrać ze skórki i usunąć z nich twarde nasiona i pestki.

Czyszczenie

Przed rozebraniem wyciskarki do mycia wykonaj szybkie 2-3 minutowe płukanie ciepłą wodą, to w znacznym stopniu ułatwi ci dalszą pracę.

Kiedy urządzenie nie jest używane przed czyszczeniem należy odłączyć je od sieci. Najłatwiej czyścić urządzenie tuż po użyciu. Nie należy używać do czyszczenia urządzenia środków ściernych, proszków czyszczących, acetonu, alkoholu itp. Przed czyszczeniem wyłączyć urządzenie, wyciągnąć wtyczkę z gniazdka. Następnie rozmontować elementy w kolejności odwrotnej jak przy składaniu. Elementy umyć w ciepłej wodzie z dodatkiem odrobiny płynu do mycia przy użyciu szczoteczki i wypłukać pod strumieniem bieżącej wody. Korpus urządzenia czyścić przy pomocy wilgotnej ściereczki. Nigdy nie zanurzać korpusu w wodzie ani nie płukać pod strumieniem bieżącej wody. Nie myj elementów urządzenia w zmywarce, ani w bardzo gorącej wodzie. Powoduje to szybsze zużywanie się części.

Rozwiązanie problemów

Brak zasilania w wyciskarce.

1. Upewnij się, że kabel zasilający jest prawidłowo podłączony.
2. Upewnij się, że pokrywa i miska są właściwie złożone.
3. Upewnij się, że górna część i korpus są właściwie złożone.

Wyciskarka nie będzie działać, jeżeli wszystkie jej elementy nie są właściwie zmontowane.

Mała objętość uzyskiwanego soku.

1. Objętość uzyskiwanego soku zależy od zawartości wody w składnikach, która może być różna.
 2. Objętość uzyskiwanego soku będzie mniejsza, jeżeli składniki nie są świeże.
 3. Upewnij się, że uszczelka silikonowa jest odpowiednio mocno zamocowana.
 4. Jeżeli dany składnik zawiera mało wody, przed wyciskaniem należy go namoczyć.
 5. Jeżeli wyciskany składnik jest mały i ma miękkie pestki, wyciśnięcie kilku porcji może stopniowo zmniejszać objętość otrzymanego soku. Aby uzyskać najwięcej soku, w przerwach pomiędzy kolejnymi fazami wyciskania zdemonuj i umyj element górny urządzenia.
- Na wydajność urządzenia i ogólną ilość uzyskiwanego soku może mieć wpływ osad z pestek osadzający się na dnie sitka.

Sok zawiera zbyt dużo pulpy.

1. Uzyskany sok może zawierać drobną pulpę, co w dużej mierze zależy od rodzaju składników. Aby ograniczyć ilość drobnej pulpy w soku, musisz często czyścić górny element urządzenia, zanim rozpoczniesz kolejny etap wyciskania.
 2. Objętość pulpy różni się w zależności od rodzaju składników. Do usunięcia pulpy z soku używaj gęstego sitka.
 3. Jeżeli powodem słabszej pracy urządzenia jest uszkodzenie sitka i śruby, zaleca się wymianę tych części.
- * Okres przydatności poszczególnych części do użycia może być różny, w zależności od sposobu użytkowania oraz wyciskanych składników.
4. Wkładanie zbyt wielu składników jednocześnie może powodować przerwy w pracy urządzenia, co może mieć wpływ na większą ilość pulpy w soku. Staraj się wkładać składniki powoli.

Nie można zamknąć pokrywy miski.

1. Upewnij się, że śruba jest do końca wciśnięta do sitka. Umożliwi to prawidłowe zamknięcie pokrywy.
- Zamknięcie pokrywy może sprawiać kłopoty w momencie, gdy szczelina na spodzie śruby nie jest dokładnie oczyszczona z resztek składników.

Wyciskarka przestała działać w trakcie pracy.

1. Sprawdź kabel zasilający i upewnij się, że jest prawidłowo podłączony.
2. Sprawdź, czy wszystkie części są prawidłowo zamontowane.
3. Przeładowanie wyciskarki może spowodować jej zatrzymanie.
4. Jeżeli powodem zatrzymania wyciskarki jest przeładowanie składnikami, wciśnij przycisk REVERSE (wstecz) – OFF (wyłącz) – ON (do przodu) w podanej kolejności, powtarzając te czynności 2-3-krotnie. Przycisk w pozycji REVERSE powoduje wypychanie składników z powrotem do góry. Przycisk w pozycji ON powoduje wciąganie składników do urządzenia.
5. Jeżeli wyciskarka przestała działać wskutek przeciążenia, przed jej ponownym uruchomieniem pozostaw ją na czas od 25 minut do 2 godzin, aby ostygła.
6. Usuń twarde pestki ze składników, zanim włożysz je do urządzenia. Twarde pestki mogą uszkodzić wyciskarkę.

Sok splywa po korpusie.

1. Jeżeli uszczelka silikonowa na spodzie miski nie została prawidłowo zamocowana, sok może wyciekać na korpus wyciskarki. Zanim połączysz ze sobą części urządzenia, upewnij się, że uszczelka silikonowa została prawidłowo założona.

Wskazówki

1. W przypadku wyciskania ziół lub warzyw liściastych należy, w celu uzyskania optymalnych rezultatów, zawiązać je ze sobą lub łączyć z twardymi produktami.

2. Sok jabłkowy bardzo szybko ciemnieje. Proces ten może być spowolniony poprzez dodanie kilku kropli soku z cytryny.
3. Przetwarzanie bardzo miękkich owoców jest trudne. W przypadku użycia np. bananów należy dodać je jako pierwszy lub drugi składnik. Nektar z banana popłynie z sokiem wyciśniętym z innych owoców.
4. Urządzenie nie nadaje się do wyciskania soku z bardzo twardych i bogatych w skrobię owoców lub warzyw, np. trzciny cukrowej.
5. W celu osiągnięcia najlepszej wydajności podczas wyciskania owoców i warzyw o różnej konsystencji w pierwszej kolejności należy przetwarzać miękkie produkty, a następnie twarde.

Dane Techniczne:

Napięcie zasilania: 220-240V ~ 50/60 Hz

Moc: 240W MAX-400-W

Obroty silnika 50/min

Czas pracy: 35 min

Urządzenie jest wykonane w I klasie izolacji i wymaga uziemienia.

Urządzenie jest zgodne z wymaganiami dyrektyw:

- Urządzenie elektryczne niskonapięciowe (LVD)
- Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)
- Wyrób oznaczony CE na tabliczce znamionowej.



W trosce o środowisko !!!

Opakowania kartonowe prosimy przekazać na makulaturę. Worki polietylenowe (PE) wrzucać do pojemnika na plastik. Zużyte urządzenie należy oddać do odpowiedniego punktu składowania, gdyż znajdujące się w urządzeniu niebezpieczne składniki mogą stanowić zagrożenie dla środowiska. Urządzenie elektryczne należy oddać tak aby ograniczyć jego ponowne użycie i wykorzystanie. Urządzenia nie wyrzucać do pojemnika na odpady komunalne !!!

