

# raven

## MY SMART KITCHEN

**Wyciskarka  
wolnoobrotowa**

slow juicer

EWW002X

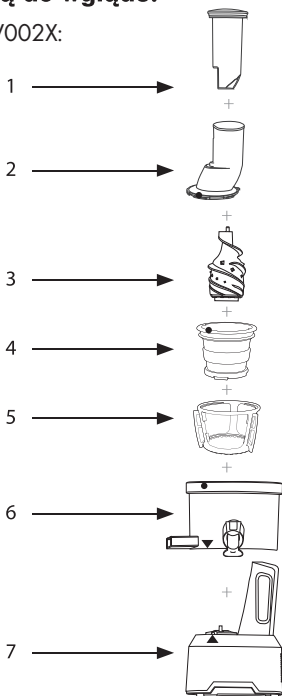
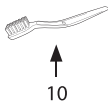
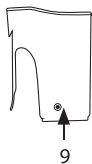
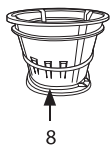


# Gratulujemy zakupu naszego Urządzenia i witamy wśród Użytkowników produktów marki RAVEN!

**Przed włączeniem i rozpoczęciem użytkowania uważnie  
przeczytaj instrukcję i zachowaj ją do wglądu.**

Opis wyciskarki wolnoobrotowej EWW002X:

1. Popychacz
2. Pokrywa
3. Zgniatacz ślimakowy
4. Sitko
5. Kosz
6. Separator
7. Podstawa urządzenia
8. Nakładka do  
przygotowania lodów
9. Pojemnik na miążgę / sok
10. Szczoteczka





**Przed uruchomieniem wyciskarki wolnoobrotowej (Urządzenia) i rozpoczęciem jej eksploatacji dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi. Stosuj się do instrukcji obsługi przy każdym użyciu Urządzenia. Producent nie bierze odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użycia Urządzenia. Niewłaściwe lub niezgodne z instrukcją użycie Urządzenia stwarza niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia.**

### **ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA**

- Przed użyciem należy przeczytać dokładnie instrukcję.
- Prosimy zachować instrukcję obsługi Urządzenia na przyszłość. W razie przekazania Urządzenia innej osobie należy dołączyć do niego instrukcję obsługi.
- **Urządzenie może być używane przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej oraz osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są one pod nadzorem lub korzystają z Urządzenia bezpiecznie, zgodnie z instrukcją obsługi i rozumieją zagrożenia.**
- **Dzieci nie powinny się bawić Urządzeniem.**
- **Dzieci nie mogą użytkować Urządzenia. Dzieci nie zdają sobie sprawy z niebezpieczeństw, które mogą powstać podczas używania urządzeń elektrycznych.**

- **Trzymaj Urządzenie i jego przewód zasilający z dala od dzieci.**
- **Zawsze odłącz Urządzenie od źródła zasilania, jeśli znajduje się bez nadzoru oraz przed jego montażem, demontażem lub czyszczeniem.**
- **Nie korzystaj z urządzenia, jeśli obracające się sitko lub osłona zabezpieczająca są uszkodzone lub są na nich widoczne pęknięcia.**
- **Ostrzeżenie! Ryzyko urazu w przypadku niewłaściwego użycia.**
  - Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i nie nadaje się do zastosowania w warunkach przemysłowych.
  - Urządzenie jest zasilane elektrycznie, prądem zmiennym o napięciu 220–240 V~ 50/60 Hz. Przed podłączeniem Urządzenia do gniazdka sieci elektrycznej sprawdź, czy parametry sieci odpowiadają powyższym wymaganiom.
  - Gniazdko sieci elektrycznej powinno być wyposażone w bolec ochronny.
  - Nie zanurzaj podstawy Urządzenia, przewodu zasilającego ani jego wtyczki w wodzie lub innej cieczy. Zanurzenie w wodzie lub innej cieczy może spowodować porażenie prądem.
  - W przypadku zalania elementów zewnętrznych Urządzenia przed włączeniem Urządzenia do sieci dokładnie je wysusz.
  - Uważaj, żeby przewód zasilający nie stykał się z ostrymi krawędziami

ani z gorącymi powierzchniami, może to spowodować uszkodzenie przewodu zasilającego.

- Nie używaj Urządzenia, jeżeli wykazuje ono jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia lub jeżeli zostało upuszczone na podłogę.
- W celu zapewnienia prawidłowej eksploatacji Urządzenia oraz zachowania wszelkich zasad bezpieczeństwa, naprawy Urządzenia, w tym wymiana przewodu zasilającego, muszą być przeprowadzane przez serwis producenta.
- Wyciągaj wtyczkę Urządzenia z gniazdka elektrycznego::
  - po każdym użyciu Urządzenia,
  - w przypadkach jakichkolwiek podejrzeń dotyczących nieprawidłowego działania Urządzenia,
  - przed montażem, czyszczeniem i konserwacją Urządzenia,
- Wyjmując wtyczkę Urządzenia z gniazdka elektrycznego, należy zachować szczególną ostrożność i nie należy ciągnąć za przewód zasilający, lecz bezpośrednio za wtyczkę, przytrzymując drugą ręką gniazdko elektryczne.
- Nie dotykaj Urządzenia podłączonego do sieci elektrycznej oraz gniazdek elektrycznych mokrymi rękami.
- Nie wystawiaj Urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.
- Nie pozostawiaj włączonego Urządzenia bez nadzoru.
- Nie próbuj zdejmować części obudowy Urządzenia ani wkładać jakichkolwiek przedmiotów do jego wnętrza.
- Zawsze przed rozpoczęciem pracy z urządzeniem upewnij się, że wszystkie jego elementy zostały właściwie zmontowane.
- W czasie pracy urządzenia nie wkładaj ręk, ani żadnych przedmiotów

(sztućców, narzędzi itp.) do wnętrza Urządzenia. Nigdy nie używaj innych przedmiotów w zastępstwie oryginalnego popychacza.

- Trzymaj palce, włosy, ubranie i przybory z dala od ruchomych części urządzenia (elementów obracających się).
- Nie należy używać Urządzenia w sposób ciągły dłużej niż 30 minut. Po upływie tego czasu odczekaj kolejne 30 minut, zanim je ponownie uruchomisz.
- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni.
- Używanie Urządzenia w sposób i w celu sprzecznym z instrukcją obsługi może stanowić zagrożenie dla zdrowia oraz życia.

### **Uwaga!**

**Urządzenie posiada bezpiecznik termiczny chroniący silnik przed uszkodzeniem w wyniku nadmiernego obciążenia. W przypadku automatycznego wyłączenia Urządzenia, wciśnij przycisk w pozycję 0, odłącz je przez wyjęcie wtyczki z gniazdka sieciowego i pozostaw do ostygnięcia na około 30 minut. Następnie Urządzenie można ponownie podłączyć do zasilania.**

## **ZALECENIA OBSŁUGI**

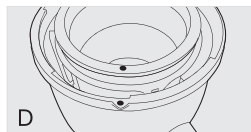
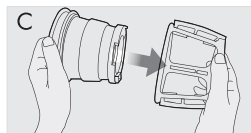
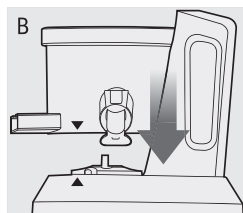
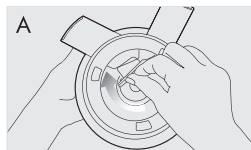
### **PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM**

Usuń z Urządzenia wszystkie elementy opakowania.

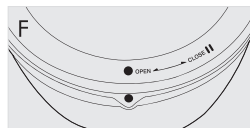
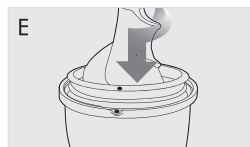
Przed pierwszym użyciem wszystkie części Urządzenia mające kontakt z żywnością muszą być dokładnie wyczyszczone (patrz sekcja: Czyszczenie i konserwacja).

## **MONTAŻ URZĄDZENIA**

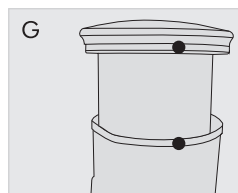
1. Postaw podstawę Urządzenia na płaskiej i suchej powierzchni.
2. Upewnij się, że Urządzenie jest odłączone od gniazdka elektrycznego.
3. Na spodzie separatora znajduje się silikonowa zatyczka. Upewnij się, że zatyczka jest prawidłowo zamontowana w otworze (RYS. A).
4. Umieść separator na podstawie Urządzenia zwracając uwagę, aby oznaczenie na separatorze ▼ było w jednej linii z oznaczeniem na podstawie ▲ (RYS. B).
5. Upewnij się, że okrągła silikonowa uszczelka wewnątrz separatora dobrze przylega.
6. Wybierz odpowiednie sitko do pracy: sitko do soków ma małe otwory (pomarańczowy kolor obudowy), sitko do przecierów / smoothie ma większe otwory (szary kolor obudowy).
7. Umieść kosz na sitku (RYS. C) i wsuń sitko z koszem do separatora zwracając uwagę aby kropki na sitku i separatorze znajdowały się w jednej linii (RYS. D).
8. Umieść zgniatacz ślimakowy w sitku, a następnie zablokuj zgniatacz ślimakowy poprzez lekkie przekręcenie go w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (RYS. E).



9. Na tak złożonym zestawie połóż pokrywę, zwracając uwagę aby kropki na pokrywie i separatorze znajdowały się w jednej linii (RYS. F). Następnie przekręć pokrywę w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aż do jej zablokowania.



10. Upewnij się, że całe Urządzenie jest właściwie zmontowane.
11. Włóż popychacz do otworu w pokrywie zwracając uwagę na kropki na popychaczu i podajniku (RYS. G).
12. Zamknij korek wylotu soku.
13. Podstawić pojemnik na miążgę pod wylot miążgi, a pojemnik na sok pod wylot soku.



**Uwaga: Urządzenie wolno włączyć jedynie po całkowitym zmontowaniu wszystkich elementów.**

**Nie należy uruchamiać urządzenia bez wkładania do niego owoców/warzyw - może to spowodować awarię.**

### **PRACA Z URZĄDZENIEM – SITKO DO SOKÓW**

1. Postaw Urządzenie na płaskiej i suchej powierzchni.
2. Upewnij się, że Urządzenie zostało właściwie zmontowane zgodnie z punktem MONTAŻ URZĄDZENIA.
3. Umieść pojemnik na miążgę pod wylot miążgi, a pojemnik na sok pod wylot soku.

4. Zaleca się, aby korek wylotu soku był zamknięty podczas wyciskania soku lub przygotowywania przecierów. Sok będzie wówczas lepiej wymieszany – ma to znaczenie zwłaszcza wtedy jeśli przygotowuje się sok z różnych owoców. Gdy separator jest w znacznej mierze napełniony należy zwolnić korek wylotu soku, spuścić go do pojemnika na sok, zamknąć korek ponownie i kontynuować dalej wyciskanie. Uwaga – gdy korek wylotu soku jest zamknięty, należy cały czas monitorować ilość soku w separatorze.
5. Umyj owoce/warzywa, z których ma być wyciskany sok.
6. Pokrój owoce/warzywa na kawałki, aby zmieściły się w otworze na produkty.
7. Sprawdź czy włącznik urządzenia ustawiony jest w pozycji 0, a następnie podłącz wtyczkę urządzenia do gniazdka elektrycznego.
8. Uruchom Urządzenie przestawiając włącznik w pozycję ON.
9. Wkładaj przygotowane produkty do otworu tylko pojedynczo. W otworze na produkty nie powinna być ich zbyt duża ilość. Nie popychaj produktów wywierając na nie nacisk. Popychacz powinien być używany jedynie wówczas, gdy produkty się zablokują.
10. Jeśli urządzenie zatrzymuje się w trakcie pracy, należy przetrząść włącznik w pozycję 0, a następnie REV — „bieg wsteczny”, by przesunąć owoce lub warzywa, które utknęły w Urządzeniu. Jeżeli w dalszym ciągu urządzenie nie będzie działać prawidłowo, należy zdemontować części i oczyścić urządzenie. Praca na „biegu wstecznym” działa tylko przy wciśniętym i przytrzymanym przycisku REV.
11. Podczas pracy sok spływa wylotem soku do pojemnika na sok, a pozostałości produktów do pojemnika na miążgę.

12. Po zakończeniu użytkowania Urządzenia należy przeprowadzić samooczyszczanie zgodnie z punktem CZYSZCZENIE I KONSERWACJA.
13. Wyłącz Urządzenie przestawiając włącznik w pozycję 0.
14. Wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego.

**UWAGA! Uzyskane soki nie są klarowne. Zawierają również miąższ z owoców / warzyw.**

### **WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OBSŁUGI**

1. Zaraz po włączeniu, urządzenie może wydawać piszczący dźwięk, co jest zjawiskiem normalnym oznaczającym działanie zgniatacza ślimakowego. Dźwięk ten zniknie po włożeniu do otworu warzyw lub owoców.
2. Podczas pracy urządzenie może delikatnie wibrować. Jest to zjawisko normalne.
3. Nie uruchamiaj Urządzenia bez wcześniejszego włożenia do niego owoców / warzyw – może to spowodować awarię.
4. Ostrzeżenie! Nie wkładaj palców ani żadnych przedmiotów do podajnika podczas pracy urządzenia. Może to spowodować zranienie lub awarię Urządzenia.
5. Nie naciskaj zbyt mocno na popychacz, ponieważ może to negatywnie wpłynąć na jakość uzyskanego soku. Może to nawet spowodować zatrzymanie Urządzenia.
6. Wkładaj kawałki warzyw lub owoców do podajnika powoli i pojedynczo.
7. Używaj świeżych owoców i warzyw, gdyż zawierają więcej soku. Za pomocą Urządzenia można wyciskać sok z owoców, np. z jabłek, gruszek, ananasów, pomarańczy czy melonów,



oraz z warzyw np. z marchewek, ogórków, pomidorów, lub łodyg selera.

8. Zawsze przed pracą, pokrój owoce/warzywa na kawałki.
9. UWAGA: Nie wszystkie owoce i warzywa są odpowiednie do przetwarzania ich w wyciskarce wolnoobrotowej, np. nie należy umieszczać w urządzeniu bananów.
10. Dzięki wolnym obrotom silnika proces wyciskania, a nie ścierania (jak to ma miejsce w tradycyjnych sokowirówkach) nie napowietrza i nie nagrzewa soku i w konsekwencji zapobiega utlenianiu się substancji odżywczych. Zastosowanie unikatowej konstrukcji sita pozwala uzyskać maksymalną ilość soku bogatego we wszelkiego rodzaju składniki odżywcze oraz błonnik i analogicznie minimalizuje ich utratę. Powyższe sprawia, że konsystencja soku jest gęstsza i bardziej zawieszona.
11. UWAGA: objętość soku jest ściśle uzależniona od zastosowanych produktów!
12. Miększu nie należy ponownie umieszczać w wyciskarce.
13. UWAGA: Nie przestrzeganie i nie dostosowanie się do wskazanych wytycznych opisanych w Instrukcji obsługi może spowodować trwałe i nieodwracalne uszkodzenie urządzenia, w tym m. in. ślimaka.

Składnik	Przykład	Zalecenie
owoce zawierające duże i twarde pestki	brzoskwinia, nektarynka, śliwka, morela, mango, wiśnia, itp.	pestki należy obowiązkowo usunąć
owoce posiadające małe pestki	jabłko, gruszka, winogrona pestkowe, itp.	rdzenie z nasionami i pestki należy usunąć

owoce posiadające twardą skórkę	ananas, arbus, mango, melon, itp.	skórkę należy usunąć
owoce posiadające niejadalną skórkę	kiwi, pomarańcza, melon, pomelo, itp.	skórkę należy usunąć
produkty drobnopestkowe	malina, jeżyna, jagoda, żurawina, porzeczka, truskawka, pomidor, itp.	ze względu na obecność małych nasion, owoce należy dodawać do podajnika powoli i małymi garściami, najlepiej naprzemiennie z innymi owocami
owoce zawierające skrobię	papaja, awokado, banan, ziemniak, itp.	nie stosować w wyciskarce. Zmiksować za pomocą robota kuchennego lub blendera
warzywa liściaste	szpinak, jarmuż, kapusta, itp.	liście zwinąć w pęk
warzywa łodygowe i włókniste	seler naciowy, koper włoski, itp.	pociąć w poprzek włókien na kawałki o długości ok. 3-4 cm
twarde warzywa	marchewka, burak, itp.	przeciąć marchewkę/buraka wzdłuż jeśli średnica przekracza 35 mm
suszone owoce, nasiona, ziarna, pestki	dynia, słońcecznik, owies, orzechy, itp.	nie stosować w wyciskarce
mrożone owoce	wszystkie	należy rozmrozić

lód		nie stosować w wyciskarce
produkty bardzo twarde	kokos, trzcina cukrowa, itp.	nie stosować w wyciskarce
produkty o dużej zawartości olejów	awokado, itp.	nie stosować w wyciskarce

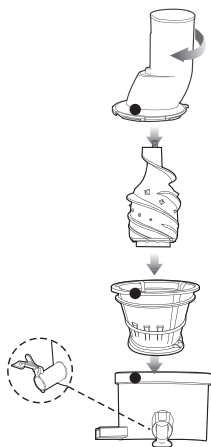
14. Należy pamiętać, żeby po skończonej pracy wyłączyć urządzenie dopiero po wydostaniu się z niego wyciskanego soku oraz całej zawartości miąższu. Pozostaw uruchomione Urządzenie przez 30 sek po dodaniu ostatniego składnika. W przypadku niedokładnego opróżnienia urządzenia może być utrudnione jego otwarcie i demontaż części.
15. Barwniki spożywcze mogą spowodować przebarwienia. To normalne zjawisko. Zmiany nie mają wpływu na działanie urządzenia.
16. Maksymalny czas ciągłej pracy Urządzenia może trwać 30 minut. Przerwa powinna wynosić co najmniej 30 minut.
17. Przekroczenie maksymalnego czasu pracy grozi uszkodzeniem Urządzenia.

## **PRACA Z URZĄDZENIEM – SITKO DO PRZECIERÓW I SMOOTHIE**

Sitko do przecierów / smoothie ma większe otwory (szary kolor obudowy). Jest to sitko przystosowane do przygotowywania gęstego soku z miąższem, koktajli, milkshake i przecierów do zup.

Żeby przygotować smoothie w trakcie dodawania owoców dodawaj małymi porcjami mleko lub inny płyn bezpośrednio do podajnika.

**Uwaga! Używaj tylko miękkich i soczystych owoców. Cały owoc jest przecierany przez sito i wydostaje się wylotem soku.**



## **PRACA Z URZĄDZENIEM – SITKO DO SORBETÓW**

Sitko do sorbetów nie ma oczek. Montuje się je bez kosza.

**Uwaga!**

**Podczas stosowania sitka do sorbetów - korek wylotu soku powinien być cały czas otwarty.**

**Zamrożone produkty wyjmij z zamrażarki 20 min przed użyciem.**

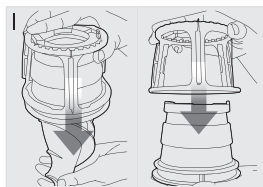
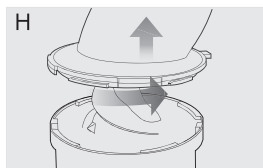
**Nigdy nie wrzucaj kostek lodu do podajnika.**

**Zawartość separatora wydostaje się wylotem miazgi.**

**Zmrożone produkty (truskawki, maliny, jagody) należy dodawać do podajnika małymi porcjami.**

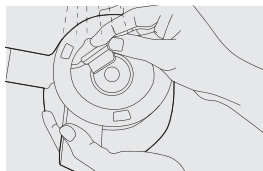
## DEMONTAŻ URZĄDZENIA

1. Upewnij się, że Urządzenie jest odłączone od sieci elektrycznej.
2. Odblokuj pokrywę przekręcając ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (RYS. H).
3. Zdejmij pokrywę. Uwaga - jeśli nie można zdjąć pokrywy – podłącz Urządzenie do zasilania, przełącz kilkakrotnie włącznik w pozycję ON i REV i spróbuj ponownie zdjąć pokrywę.
4. Chwyć za separator, pociągnij go w górę i wyjmij wraz z zawartością.
5. Następnie zdemontuj po kolei wszystkie elementy znajdujące się w separatorze (RYS. I).



## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed przystąpieniem do czyszczenia Urządzenia, wyłącz je z sieci elektrycznej i odczekaj do jego całkowitego ostygnięcia.
- Po demontażu Urządzenia, wszystkie jego części — poza podstawą — należy umyć w ciepłej wodzie z dodatkiem środka czyszczącego. Następnie dobrze je wypłucz i dokładnie wysusz.
- Pod bieżącą wodą dokładnie wymyj silikonową zatyczkę znajdującą się na spodzie separatora.



- W celu całkowitego pozbycia się pozostałości po owocach lub warzywach, należy użyć znajdującej się w zestawie szczotki do czyszczenia.
- Podstawę Urządzenia należy czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem płynu do mycia naczyń. Po wyczyszczeniu należy dokładnie wytrzeć do sucha.

## **SAMOCZYSZCZANIE**

1. Po zakończeniu pracy Urządzenia zaleca się natychmiastowe spłukanie wszystkich jego elementów za pomocą funkcji samoczyszczenia, co ułatwi późniejszy proces mycia oraz zapobiegnie pojawieniu się kolorowych śladów na plastikowych częściach Urządzenia, mogących powstać po owocach i warzywach o intensywnych barwach.
2. Ustaw pojemnik pod wylotem soku.
3. Uruchom Urządzenie przestawiając włącznik w pozycję ON.
4. Wlej szklankę wody do otworu na produkty.
5. Poczekaj, aż cała woda przeleci do pojemnika pod wylotem soku.
6. Wyłącz Urządzenie przestawiając włącznik w pozycję 0.
7. Wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego.

### **Uwaga!**

**Funkcja samoczyszczenia nie jest alternatywą dla czyszczenia i mycia całego urządzenia po zakończonej pracy!**

### **Uwaga!**

**Do mycia obudowy nie używaj silnych detergentów w postaci emulsji, mleczka, pasty itp. ani materiałów ściernych, które mogą m.in. usunąć naniesione informacje symbole graficzne, takie jak podziałki, oznaczenia znaki ostrzegawcze itp.**

### **Uwaga!**

**Nie zanurzaj wtyczki, przewodu zasilającego lub podstawy Urządzenia w wodzie lub innych płynach.**

### **Uwaga!**

**Nie wkładaj żadnego elementu urządzenia do zmywarki. Nieprzestrzeganie zasad użytkowania i konserwacji Urządzenia zawartych w instrukcji obsługi może prowadzić do jego uszkodzenia, nieprawidłowego funkcjonowania oraz skrócenia okresu jego eksploatacji.**

## **PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT**

Przed schowaniem Urządzenia należy je wyczyścić i wysuszyć.

Urządzenie należy przechowywać i transportować w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią, kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi. Urządzenie należy przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	PRZYCZYNA
silnik zatrzymuje się w trakcie pracy	<p>Sprawdzić czy produkty nie zaklinowały się w urządzeniu – jeśli tak, przełącz włącznik w pozycję 0, a następnie REV – „bieg wsteczny”, by przesunąć owoce lub warzywa, które utknęły w Urządzeniu. Sprawdź czy wtyczka jest prawidłowo zamocowana w gniazdku elektrycznym – jeśli nie, popraw ją.</p> <p>Urządzenie posiada bezpiecznik termiczny chroniący silnik przed uszkodzeniem w wyniku nadmiernego obciążenia.</p> <p>W przypadku automatycznego wyłączenia Urządzenia, odłącz je przez wyjęcie wtyczki z gniazdka sieciowego i pozostaw do ostygnięcia na około 30 minut.</p>
powstaje mało soku	<p>Każde warzywo lub owoc może zawierać różną ilość soku.</p> <p>Nawet takie same owoce mogą mieć różną ilość soku, uzależnioną chociażby od świeżości owocu/warzywa.</p> <p>Aby wycisnąć więcej soku z owoców lub warzyw przechowywanych w lodówce, należy je na jakiś czas przed wyciskaniem umieścić w czystej wodzie i pozwolić, by trochę namiękły.</p>
po wyciśnięciu w soku pozostaje duże ilości wilgotnego miąższu	<p>Sprawdzić czy silikonowa uszczelka wewnątrz separatora jest prawidłowo zamontowana i dobrze przylega.</p>
urządzenie trzęsie się w trakcie pracy	<p>Lekkie wstrząsy Urządzenia w trakcie pracy są zjawiskiem normalnym.</p> <p>Jeśli owoce zawierają małe twarde pestki – należy je usunąć</p>



## DANE TECHNICZNE

Model: EWW002X  
Marka: Raven  
Produkt: wyciskarka wolnoobrotowa  
Zasilanie: 220–240 V~  
Częstotliwość: 50/60 Hz  
Moc znamionowa: 240 W  
Prędkość: 65 obr./min  
Głośność: 60 dB  
Dwa biegi: normalny i wsteczny



Klasa ochronności: pierwsza (gniazdło sieci elektrycznej powinno być wyposażone w bolec ochronny)

Dopuszczalny czas nieprzerwanej pracy: 30 minut

Zestaw: wyciskarka wolnoobrotowa, pojemnik na miążgę, pojemnik na sok, szczoteczka do czyszczenia, 3 sita (na sok, przecier, do sorbetów), instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną.

## DEKLARACJA CE

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektyw 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (EMC) oraz 2009/125/WE (ERP) i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

## PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA PRODUKTU



Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania Urzędzenia prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

W Urzędzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego produktu oraz po jego zużyciu.



Symbol ten oznacza, że elementy opakowania nim oznaczone nadają się do recyklingu. Po rozpakowaniu Urzędzenia prosimy o usunięcie elementów jego opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

# raven

NAZWA SPRZĘTU

wyciskarka  
wolnoobrotowa

TYP / MODEL

EWV002X

NR PARTII

DATA SPRZEDAŻY

NR RACHUNKU

PODPIS I PIECZĄTKA  
SPRZEDAWCY

[Blank area for signature and stamp]

karta gwarancyjna

## WARUNKI GWARANCJI

- 1. Thing4you z siedzibą w Radziminie, adres: ul. Janusza Korczaka 89, 05-250 Radzimin, Polska, udziela nabywcy wyciskarki wonloobrotowej EWW002X (Produkt) 24-miesięcznej gwarancji na wolne od wad funkcjonowanie Produktu, licząc od daty jego nabycia przez nabywcę. Paragon lub faktura, wystawione przez sprzedawcę, potwierdzają datę nabycia Produktu.**
2. Gwarancja obowiązuje i jest stosowana na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Gwarant, w zakresie udzielonej gwarancji, zobowiązuje się usunąć na własny koszt wszelkie wady Produktu, z wyjątkiem wymienionych w pkt 6 i 7 poniżej. Usunięcie wad będzie następować poprzez naprawę lub wymianę wadliwego Produktu na nowy, wolny od wad, w możliwie najkrótszym czasie, jednakże nie dłuższym niż 14 dni.
4. W celu skorzystania z gwarancji nabywca jest zobowiązany zgłosić wadliwość Produktu w punkcie sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, oraz dostarczyć tam wadliwy Produkt. Przeznaczony do wymiany Produkt powinien zostać dostarczony kompletny oraz z załączoną kartą gwarancyjną.
5. Produkt wolny od wad zostanie, na koszt Gwaranta, dostarczony do punktu sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, w terminie określonym w pkt 3 powyżej.
6. Gwarancja nie obejmuje wad Produktu spowodowanych przez nabywcę (tzw. uszkodzeń mechanicznych) lub wynikających z:
  - użytkowania Produktu i jego instalacji w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
  - niekompletności reklamowanego Produktu,
  - niezgodności Produktu i dowodu zakupu i/lub gdy ze zniszczenia i nieczystości zawartych w nim danych,
  - przechowywania i konserwacji Produktu w sposób niewłaściwy i sprzeczny z wytycznymi zawartymi w instrukcji obsługi,
  - napraw lub przeróbek Produktu wykonywanych przez osoby nieuprawnione,
  - dostania się do wnętrza płynów lub ciał obcych na skutek używania Produktu w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
  - uszkodzenia Produktu z przyczyn zewnętrznych: zjawiska atmosferyczne, wyładowania elektryczne, spięcia w sieci zasilającej itp.
  - użytkowania Produktu do celów prowadzenia działalności gospodarczej lub w zastosowaniach przemysłowych.
7. Gwarancja nie obejmuje także czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do których wykonania zobowiązany jest nabywca we własnym zakresie i na własny koszt, np. zainstalowania Produktu, konserwacji Produktu.
8. Postanowienia gwarancji nie wyłączają, nie ograniczają ani nie zawieszają uprawnień nabywców (konsumentów), wynikających z powszechnie obowiązujących przepisów prawa, w tym przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
9. Karta gwarancyjna jest ważna, jeżeli posiada podpis sprzedawcy i datę sprzedaży potwierdzoną pieczęcią firmy lub jednostki handlowej oraz podpis klienta. Karta gwarancyjna nie może zawierać skreśleń ani poprawek.
10. Duplikat karty gwarancyjnej może być wydany na pisemną prośbę po przedstawieniu przez użytkownika dowodu zakupu.
11. Uzyskanie szczegółowych informacji na temat Produktu, w tym zasad i trybu postępowania gwarancyjnego, jest możliwe pod numerem telefonu 22 560 67 27 lub adresem e-mail serwis@thing4you.pl, w dni robocze.

### Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....  
(czytelny podpis kupującego)



PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:

Thing4you

ul. Janusza Korczaka 89

05-250 Radzymin, Polska