

The Amica logo consists of the word "Amica" in a white, bold, sans-serif font, centered within a red rounded rectangle.

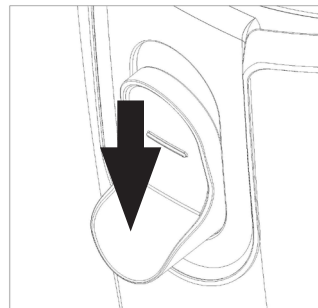
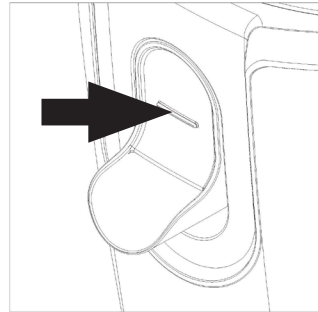
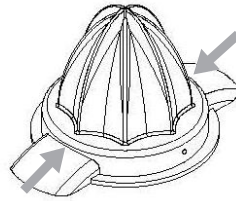
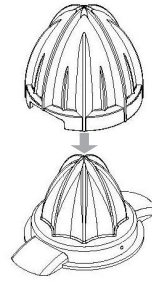
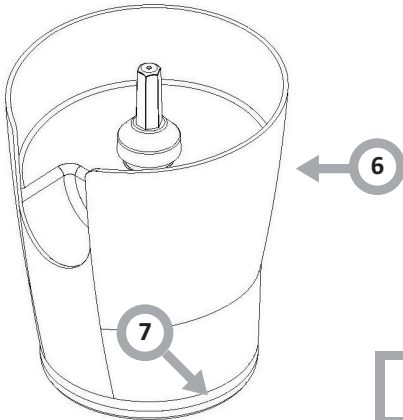
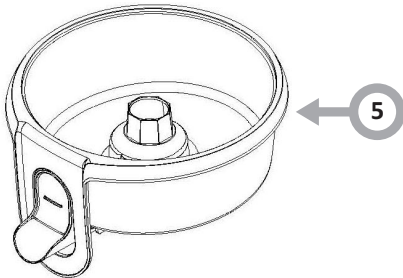
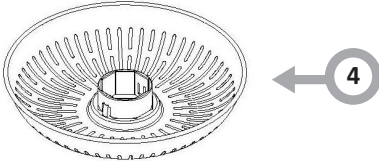
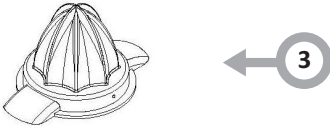
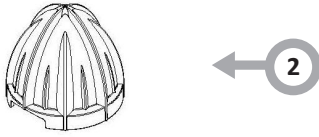
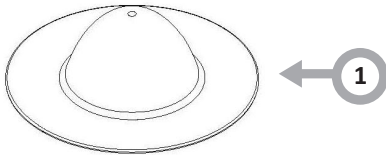
**Amica**

**JCK 3011**

---

**INSTRUKCJA OBSŁUGI - WYCISKARKA DO CYTRUSÓW**

---



## SZANOWNY KLIENCIE,

Urządzenie marki Amica to połączenie wyjątkowej łatwości obsługi i doskonałej efektywności. Po przeczytaniu niniejszej instrukcji, obsługa urządzenia nie będzie problemem.

Prosimy Państwa o uważną lekturę instrukcji obsługi przed uruchomieniem urządzenia. Przestrzeganie zawartych w niej wskazówek uchroni Państwa przed niewłaściwym użytkowaniem.

Instrukcję należy zachować i przechowywać tak, aby mieć ją zawsze pod ręką. Należy dokładnie przestrzegać instrukcji obsługi w celu uniknięcia nieszczęśliwych wypadków.



### **Uwaga!**

Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego.

*Producent zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian niewpływających na działanie urządzenia.*

## SPIS TREŚCI

---

<b>Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania.....</b>	<b>4</b>
<b>Obsługa.....</b>	<b>6</b>
<b>Czyszczenie i konserwacja.....</b>	<b>7</b>
<b>Dane techniczne.....</b>	<b>8</b>
<b>Gwarancja, obsługa posprzedażna.....</b>	<b>8</b>

*Masz wątpliwości? Nie wszystko, co przeczytałeś w instrukcji jest zrozumiałe?  
- zadzwoń do Centrum Serwisowego, gdzie uzyskasz wszechstronną pomoc.*

**tel. +48 67 222 21 48**

# WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA



**Uwaga! Aby zminimalizować ryzyko powstania pożaru, porażenia prądem lub uszkodzenia ciała:**

- Uważnie przeczytaj tą instrukcję przed użytkowaniem urządzenia.
- Dzieci nie zdają sobie sprawy z niebezpieczeństw, które mogą powstać podczas używania urządzeń elektrycznych; dlatego trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci.
- Nie zanurzaj korpusu urządzenia w wodzie lub innych cieczach. Zanurzenie w wodzie może spowodować porażenie prądem elektrycznym.
- W przypadku zalania wodą zewnętrznych elementów urządzenia, przed ponownym włączeniem urządzenia do sieci dokładnie je wysusz. Nie dotykaj mokrych powierzchni mających kontakt z podłączonym do zasilania urządzeniem, należy natychmiast odłączyć je od zasilania.
- Nie używaj urządzenia, jeżeli wykazuje ono jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia przewodu przyłączeniowego lub jeżeli urządzenie zostało upuszczone na podłogę.
- Po użyciu zawsze wyciągaj wtyczkę z gniazdka a także w przypadku jakiegokolwiek niewłaściwego działania, przed czyszczeniem lub przed wymianą akcesoriów.
- Przy wyciąganiu wtyczki z gniazdka ściennego nigdy nie ciągnij za przewód tylko za wtyczkę jednocześnie trzymając drugą ręką gniazdko sieciowe.
- Urządzenie jest wykonane w II klasie ochrony przeciwporażeniowej.
- Nie próbuj usuwać żadnych części obudowy.
- Aby uniknąć uszkodzenia przewodu zasilającego nie umieszczaj go ponad ostrymi krawędziami, ani w pobliżu gorących powierzchni.
- Nie wystawiaj urządzenia na deszcz lub wilgoć i nie używaj urządzenia na zewnątrz. Nie obsługuj urządzenia mokrymi rękoma.
- Jeżeli przewód sieciowy lub wtyczka ulegną uszkodzeniu, to powinny one być wymienione przez specjalistyczny zakład naprawczy w celu uniknięcia zagrożenia.
- Używanie akcesoriów, które nie zostały dostarczone wraz z produktem może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- Nigdy nie stawiaj urządzenia na gorących powierzchniach.
- Należy zachować ostrożność przy myciu akcesoriów.
- Nigdy nie zostawiaj urządzenia podłączonego do sieci bez nadzoru.
- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazaną przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo. Należy zwracać uwagę na dzieci, by nie bawiły się urządzeniem.
- Wyciągaj wtyczkę z gniazda sieciowe przed zmianą akcesoriów.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze, przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej oraz osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, gdy są one nadzorowane lub zostały poinstruowane na temat korzystania z urządzenia w sposób bezpieczny i znają zagrożenia związane z użytkowaniem urządzenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinna być wykonywana przez dzieci chyba że ukończyły 8 lat i są nadzorowane przez odpowiednią osobę.
- Powierzchnia na której jest użytkowane urządzenie powinna być wypoziomowana czysta i sucha.
- Włączenie urządzenia następuje poprzez docisk stożka obrotowego. Aby wyłączyć silnik urządzenia zaniechaj dociskania stożka obrotowego. Całkowite wyłączenie urządzenia jest możliwe poprzez odłączenie urządzenia od zasilania.
- Urządzenie to zostało zaprojektowane do wyciskania cytrusów, nie używaj go do innych celów.
- Jeśli użyjesz zbyt dużej siły nacisku, może to spowodować zatrzymanie się silnika. Zmniejszenie siły spowoduje ponowne wprowadzenie stożka w ruch.



### ROZPAKOWANIE

Urządzenie na czas transportu zostało zabezpieczone przed uszkodzeniem. Po rozpakowaniu urządzenia prosimy Państwa o usunięcie elementów opakowania w sposób niezagrażający środowisku. Wszystkie materiały zastosowane do opakowania są nieszkodliwe dla środowiska naturalnego, w 100% nadają się do odzysku i oznakowano je odpowiednim symbolem.

Uwaga! Materiały opakowaniowe (woreczki polietylenowe, kawałki styropianu itp.) należy w trakcie rozpakowywania trzymać z dala od dzieci.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz polską Ustawą o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. 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 go 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 zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

# WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA

## Wymagania elektryczne

Należy sprawdzić, czy napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada parametrom zasilania elektrycznego w domu, przy czym zasilanie to musi być oznaczone jako ~ (prąd przemienny).

## OBSŁUGA

### Elementy wyposażenia (Rys. 1).

- |                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| 1 - Pokrywa     | 4 - Metalowe sitko       |
| 2 - Duży stożek | 5 - Pojemnik na sok      |
| 3 - Mały stożek | 6 - Korpus z silnikiem   |
|                 | 7 - Szczelina na przewód |

### Przed pierwszym użyciem

- Po rozpakowaniu urządzenia należy się upewnić, że zestaw zawiera wszystkie akcesoria oraz czy nie ma widocznych śladów uszkodzenia.
- Przed pierwszym użyciem należy umyć wszystkie akcesoria mające kontakt z żywnością w gorącej wodzie.



Korpus silnika wyposażony jest w system przechowywania przewodu zasilającego znajdującego się pomiędzy podstawą a korpusem (rys. 1, poz. 7). Przewód można zwinąć w szczelinie. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia rozwiń maksymalnie przewód.

### Jak używać urządzenia

- W zależności od wielkości owocu możesz użyć jednego z dwóch rodzajów stożków do wyciskania.
  - Duży stożek do wyciskania - Przeznaczony do wyciskania soku z grejfrutów, pomarańczy itp.
  - Mały stożek do wyciskania - Przeznaczony do wyciskania soku z małych owoców takich jak cytryny, limonki itp.
- Umieść łącznik obrotowy w odpowiednim miejscu górnej części korpusu, umieść na korpusie pojemnik na sok, następnie sitko. Mały stożek do wyciskania soku umieść na łączniku obrotowym (Rys. 1)
- Jeśli chcesz użyć dużego stożka umieść mały stożek na łączniku obrotowym a następnie wciśnij na niego duży stożek aż usłyszysz kliknięcie (rys. 2).
- Aby rozłączyć duży i mały stożek ściśnij połączony komplet nad skrzydełkami (rys. 3). Oba stożki powinny się rozłączyć.

# OBSŁUGA

## Wyciskanie owoców




















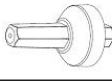







- Ściągnij pokrywę
- Załóż mały stożek do wyciskania soku (jeżeli owoce są duże załóż dodatkowo duży stożek
- Pojemnik na sok posiada rynienkę do odprowadzania soku. Jeżeli chcesz by sok podczas wyciskania gromadził się w pojemniku ustaw rynienkę w pozycji górnej (Rys. 4). Gdy wyciśniesz odpowiednią ilość soku opuść rynienkę by sok wypłynął wprost do podstawionego wcześniej naczynia (Rys. 5). Jeżeli chcesz by sok wypływał do naczynia w trakcie wyciskania ustaw rynienkę w pozycji dolnej (Rys 5).
- Przetnij owoc na pół i jego połowę dociśnij do stożka. Pod wpływem nacisku załączy się silnik i wprowadzi stożek w ruch. Stożek przestanie się kręcić (silnik zostanie wyłączony) gdy tylko przestaniesz naciskać owoc. Sok spłynie do pojemnika a miąższ i pestki pozostaną na sitku.
- Odłącz urządzenie od zasilania wyciągając wtyczkę z gniazdka sieciowego, aby całkowicie wyłączyć urządzenie.



Zaleca się wyciskać cytrusy bezpośrednio do szklanki (rynienka w pozycji dolnej). Pojemność zbiornika na sok jest ograniczona i wynosi 300ml (jedna szklanka soku)

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Wyjmij wtyczkę z gniazdka
- Korpus urządzenia wycieraj wilgotną ściereczką a następnie dokładnie osusz. Nie zanurzaj korpusu w wodzie lub innej cieczy.
- Pozostałe akcesoria myj w ciepłej wodzie z dodatkiem delikatnego detergentu, najlepiej od razu po skończonej pracy, ułatwi to usunięcie resztek żywności.
- Niektóre elementy zestawu można myć w zmywarce (maksymalna temperatura zmywania to 45°C):

## DANE TECHNICZNE I SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

Typ	JCK 3011
Napięcie znamionowe	220-240V ~50 Hz
Moc znamionowa	40W eco engine
Pojemność pojemnika na sok	300ml
Sito	Tak, stal nierdzewna
Nasadka	tak, 2 szt
Pokrywa przeciw kurzowi	Tak
Automatyczne dwukierunkowe wyciskanie	Tak
Bezpieczny system zamykania	Tak
System zwijania kabla	Tak
Przewód zasilający	1m

## GWARANCJA, OBSŁUGA POSPRZEDAŻOWA

### Gwarancja

Świadczenia gwarancyjne wg karty gwarancyjnej.  
Producent nie odpowiada za jakiegokolwiek szkody spowodowane nieprawidłowym postępowaniem z wyrobem.

### Obsługa posprzedażna

W przypadku zaistnienia jakiegokolwiek problemu związanego z użytkowaniem urządzenia Amica, nasze Centrum Serwisowe zapewni Państwu szybką i w pełni profesjonalną pomoc.  
Wszystkim, którzy zaufali marce Amica gwarantujemy pełen komfort korzystania z naszego wyrobu.

### Oświadczenie producenta

Producent deklaruje niniejszym, że wyrób ten spełnia zasadnicze wymagania wymienionych poniżej dyrektyw europejskich:

- **dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/UE**
- **dyrektywy kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/UE**
- **dyrektywy ekoprojektowania 2009/125/UE**
- **dyrektywy RoHS 2011/65/UE**

i dlatego wyrób został oznakowany  oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.









**Amica S.A.**  
ul. Mickiewicza 52  
64-510 Wronki  
tel. 67 25 46 100  
fax 67 25 40 320  
[www.amica.com.pl](http://www.amica.com.pl)

---

IO 00940  
(01.2021./1)