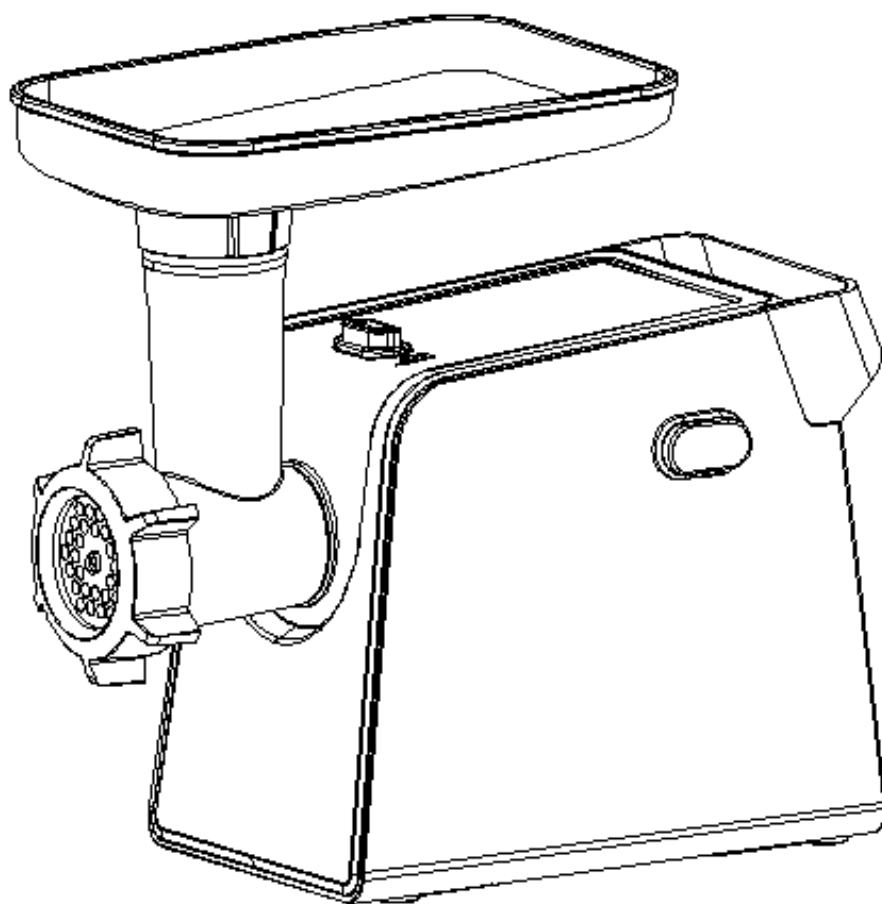


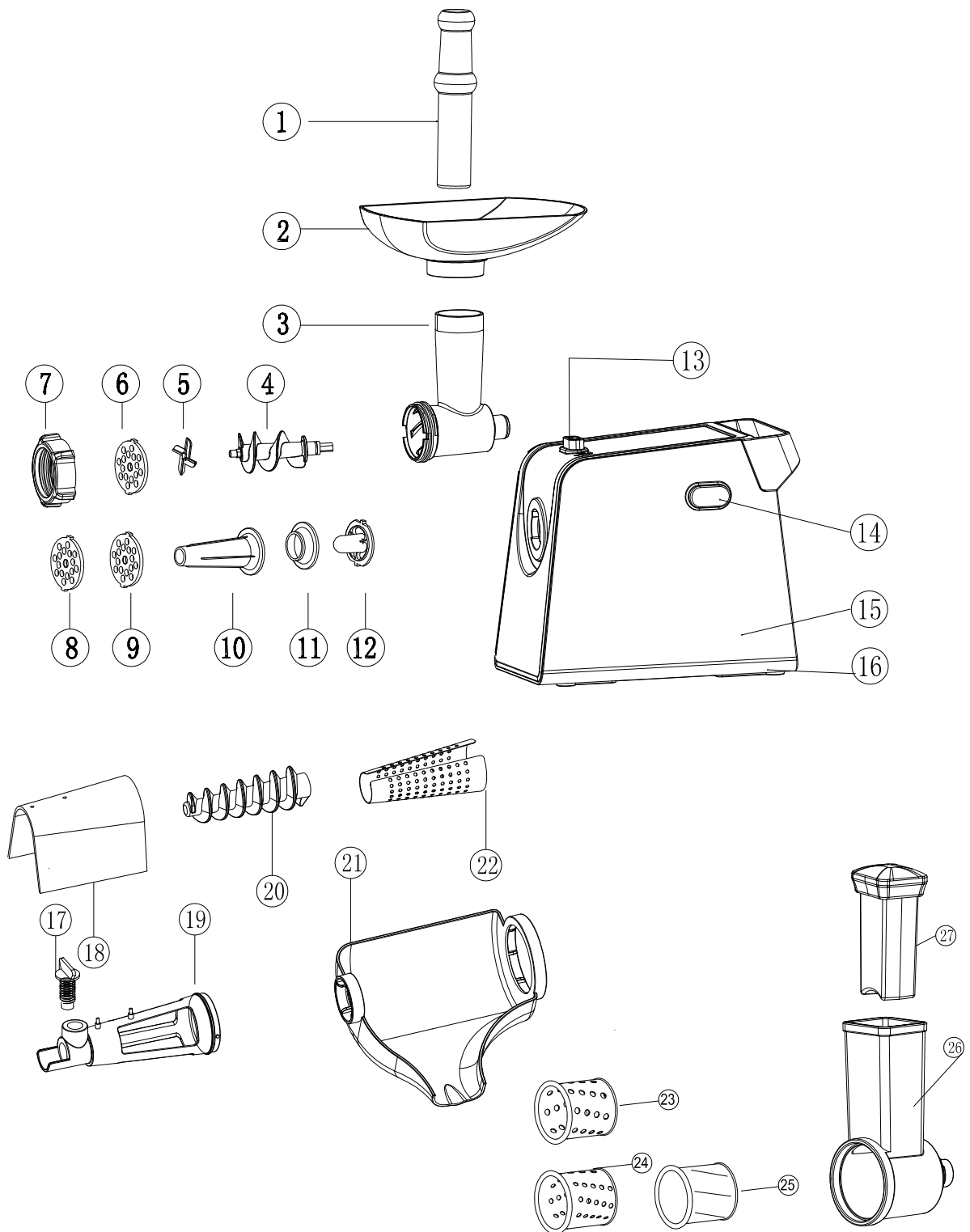
# EISEN

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



**М`ясорубка  
EMG-071JW**

# ОПИС



**Увага!** Зображення представлені виключно для ознайомлення, комплектація товару може відрізнятися. Дивіться опис комплектації на стр.: 10.

## **ОПИС**

1. Штовхач
2. Завантажувальний лоток
3. Завантажувальна горловина
4. Металевий шнек
5. Ніж
- 6, 8, 9. Решітки з отворами
7. Кільцева гайка
10. Насадка для готування домашньої ковбаск
- 11, 12. Насадка кебе
13. Фіксатор змінного блоку м'ясорубки
14. Вимикач ON/OFF
15. Корпус електродвигуна
16. Ніжки
- 17-22. Сокодавка

## **ВСТУП**

Даний виріб обладнаний системою термозахисту. Система автоматично відключає подачу напруги живлення у разі перегріву електроприводу.

В випадку раптової зупинки пристрою:

1. Витягніть вилку з розетки.
2. Встановіть перемикач реверсу в нейтральне положення, щоб вимкнути пристрій.
3. Дайте виробу охолонути протягом 60 хвилин.
4. Вставте вилку у розетку.
5. Увімкніть виріб знову.


Зверніться до дилера авторизованого сервісного центру, якщо система термозахисту спрацьовує занадто часто. Якщо вставити вилку в розетку, індикатор має відразу засвітитися.

**УВАГА!** Щоб уникнути небезпечної ситуації, цей виріб ніколи не повинен підключатися до таймерного вимикача.

## **ВАЖЛИВО**

1. Уважно прочитайте цю інструкцію та ознайомтеся з ілюстраціями перед використанням виробу.
2. Перед використанням затягніть фіксуюче кільце за допомогою гайкового ключа, переконайтеся, що кільце не можна від'єднатись при обертовому моменті 4 Нм.
3. Зберігайте ці інструкції для подальшого використання.
4. Перед тим, як підключити виріб, перевірте, чи вказана на приладі напруга відповідає напрузі місцевої мережі.
5. Ніколи не використовуйте аксесуари з інших виробів. Ваша гарантія стане недійсною, якщо такі аксесуари або деталі були використані.
6. Не використовуйте виріб, якщо шнур живлення, штепсель або інші частини

пошкоджені.

7. Якщо шнур живлення цього виробу пошкоджений, його слід завжди замінювати виробником або авторизованим сервісним центром, щоб уникнути небезпечних ситуацій.
8. Перед першим використанням виробу ретельно очистіть деталі, які будуть контактувати з продуктами.
9. Відключіть пристрій відразу після використання.
10. Ніколи не використовуйте палець в якості проштовхувача, щоб інгредієнти входили в трубку подачі, коли пристрій працює. Для цього слід використовувати тільки комплектний штовхач.
11. Тримайте виріб у недоступному для дітей місці.
12. Ніколи не дозволяйте працювати з виробом без нагляду.
13. Перед від'єднанням та встановленням будь-якого аксесуара вимкніть виріб.
14. Почекайте, поки рухомі частини зупиняться, перед їх вийманням з пристрою.
15. Ніколи не занурюйте двигун у воду або будь-яку іншу рідину, а також не промивайте його під краном. Для очищення агрегату двигуна використовуйте тільки вологі тканини.
16. Не намагайтеся подрібнити кістки, горіхи або інші тверді речі.
17. Ніколи не вставляйте пальці в корпус шнека. Завжди використовуйте штовхач.
18. Подрібнювачі заповнюються безкістковою і без жирною яловичиною, що не містить сухожилля, яка була розрізана на шматочки приблизно 20 мм x 20 мм x 60 мм. Штовхачі натискаються з силою 5Н проти м'яса. Не використовуйте пристрій більше 5 хвилин поспіль. Залиште виріб охолонути протягом 10 хвилин перед повторним використанням.
19. Аксесуари повинні містити інструкції щодо їх безпечного використання.
-  20. Цей знак попереджає про можливу травму від неправильного використання.
21. Якщо виріб заблоковано, натисніть кнопку реверсу (REV). Неподрібнене м'ясо та сухожилля, намотані на корпусі різача, вивільняться, тому прилад може відновити свій звичайний робочий стан.
22. Утилізація приладів та акумуляторів.
23. Після впровадження Європейської Директиви 2002/96/ЄС в національній правовій системі застосовується наступне:
24. Електричні та електронні пристрої не можна утилізувати разом з побутовими відходами. Споживачі зобов'язані за законом повертати електричні та електронні пристрої після закінчення терміну їх служби в публічні пункти збору, створені з цією метою або у пункті продажу. Подробиці до цього визначаються національним законодавством відповідної країни. Цей символ на виробі, інструкція з експлуатації або упаковка вказують на те, що виріб підпадає під дію цих правил. Переробляючи, повторно використовуючи матеріали або інші форми використання старих пристроїв, ви робите важливий внесок у захист нашого довкілля.
25. Наглядайте за дітьми і не дозволяйте їм грати із приладом.
26. Цей пристрій не призначений для використання особами (в тому числі дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, або з недостатнім досвідом чи знаннями, за винятком випадків, коли вони знаходяться під наглядом або проінструктовані стосовно використання пристрою особою, відповідальною за їхню безпеку.
27. Зберігайте пристрій та його шнур в недоступному місці для дітей віком до 8 років.
28. Діти не повинні використовувати пристрій в якості іграшки.

29. Цей пристрій можна використовувати дітям, яким виповнилося 8 років, за умови, що вони перебувають під наглядом дорослого, або отримали інструкції про те, як безпечно ним користуватись та усвідомлюють рівень потенційної небезпеки.
30. Очищення та догляд за пристроєм може проводитись дітьми, яким виповнилося 8 років за умови, що вони перебувають під наглядом доросло особи.
31. Вимикайте виріб і відключайте його від електромережі перед зміною аксесуарів або рухомих частин.

**32. ПРИЛАД ПРИЗНАЧЕНИЙ ТІЛЬКИ ДЛЯ ПОБУТОВОГО ВИКОРИСТАННЯ.**

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

### ◆ Складання.

Натисніть кнопку фіксації, тримайте корпус шнека та вставте його у вхідний отвір (при вставці, будь ласка, зверніть увагу, що корпус повинен бути нахиленим згідно зі стрілкою, вказаною зверху, див. (Рис.1), потім рухайте корпус проти годинникової стрілки, щоб його щільно закріпити. (Рис.2)

◆ Вставте шнек в корпус довгим кінцем і поверніть, щоб подати гвинт, доки він не буде встановлений в корпус двигуна (рис. 3).

◆ Помістіть хрестоподібний ніж на вал шнека, лезом зверненим назовні, як вказано на малюнку (рис. 4). Якщо він не встановлений належним чином, м'ясо не буде подрібнено.

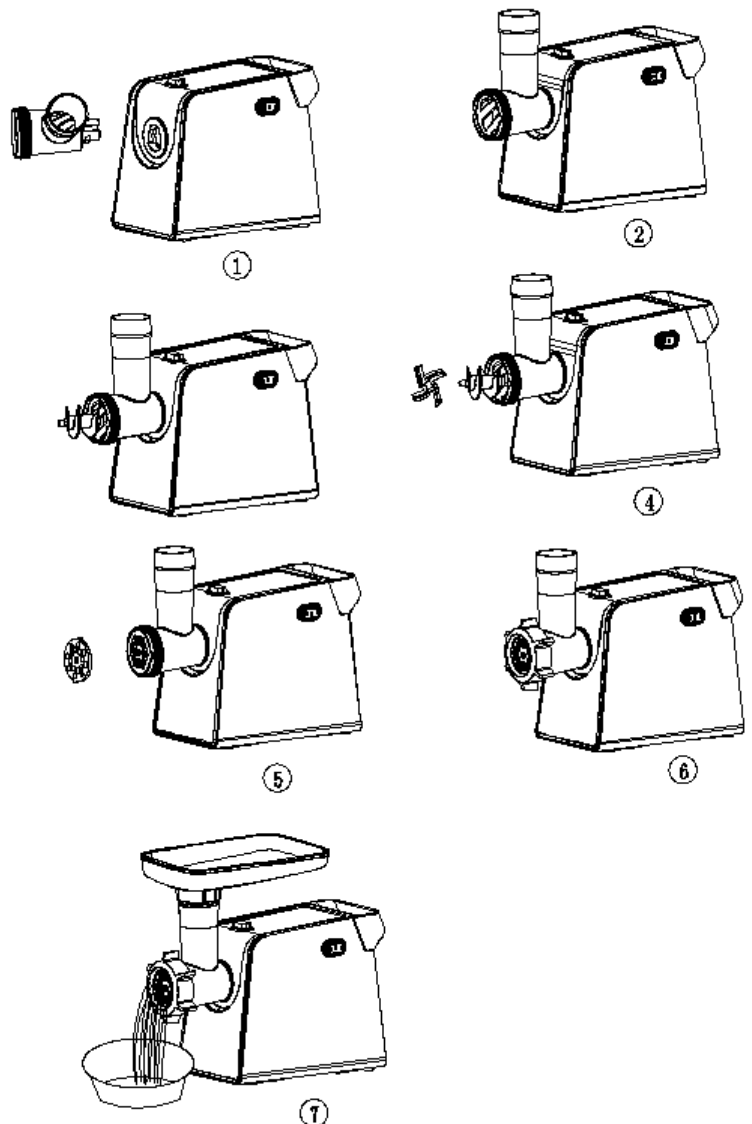
◆ Розташуйте потрібний ріжучий диск поруч з ріжучим лезом ножа, встановивши шляхом суміщення виступу з впадиною (мал. 5)

◆ Підтримуючи і притискаючи центральну частину ріжучого диска одним пальцем, накрутіть фіксуюче кільце іншою рукою (рис.6). Не прикладайте надмірних зусиль при закручуванні.

◆ Помістіть лоток бункера на корпус шнека і зафіксуйте його положення.

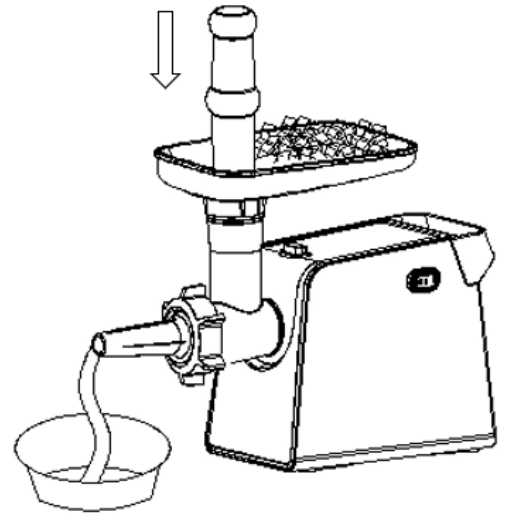
◆ Розмістіть виріб на твердому плоскому місці.

◆ Доступ повітря внизу і збоку корпусу двигуна повинен бути вільним і не заблокованим.



## М'ясорубка

1. Вставте черв'ячний вал (шнек) в корпус шнека пластиковим кінцем вперед.  
Встановіть хрестоподібний ніж на черв'ячний вал.  
(Ріжучі кромки повинні бути спереду) Помістіть ріжучий диск середнього або грубого подрібнення (залежно від бажаної консистенції) на черв'ячний вал.  
(Переконайтеся, що виїмка ріжучої пластини встановлюється на виступ корпусу шнека м'ясорубки.)  
Поверніть фіксуюче кільце у напрямку стрілки на корпусі шнека, поки вона не буде належним чином закріплена.
2. Прикріпіть корпус шнека до блоку двигуна.
3. Зафіксуйте лоток на вертикальну частину корпусу шнека.
4. Тепер виріб готовий до подрібнення.

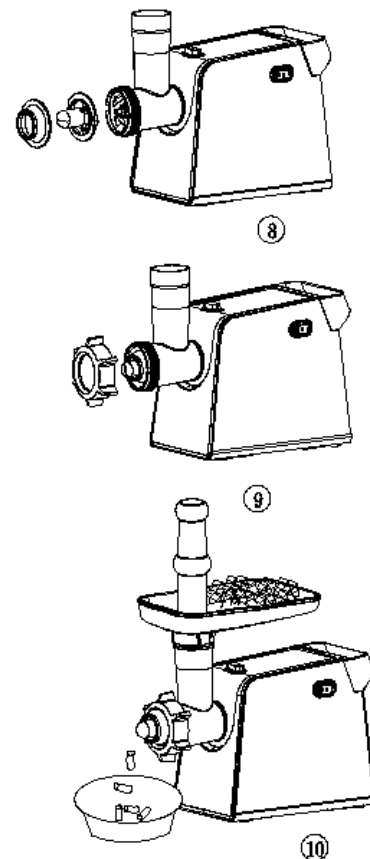


Наріжте м'ясо на смуги довжиною 10 см, товщиною 2 см. Як можна ретельніше відділяйте кістки, шматки хрящів та сухожилля. (Ніколи не використовуйте заморожене м'ясо!)

Покладіть м'ясо в лоток. Використовуйте штовхач, щоб м'яко втиснути м'ясо в вертикальний канал корпусу шнека. (Для стейк-тартару подрібніть м'ясо середнім ріжучим диском двічі.)

## Виготовлення кеббе

1. Вставте черв'ячний вал шнека в корпус шнека пластиковим кінцем вперед. (мал.8).
- Вставте конус на вал шнека.  
На конус помістіть фасонний різець і загвинтіть фіксуюче кільце на корпусі шнека (мал.9).
  2. Прикріпіть корпус шнека до блоку двигуна.
  3. Зафіксуйте лоток на вертикальну частину корпусу шнека.
  4. Тепер виріб готовий для приготування кеббе (мал.10).



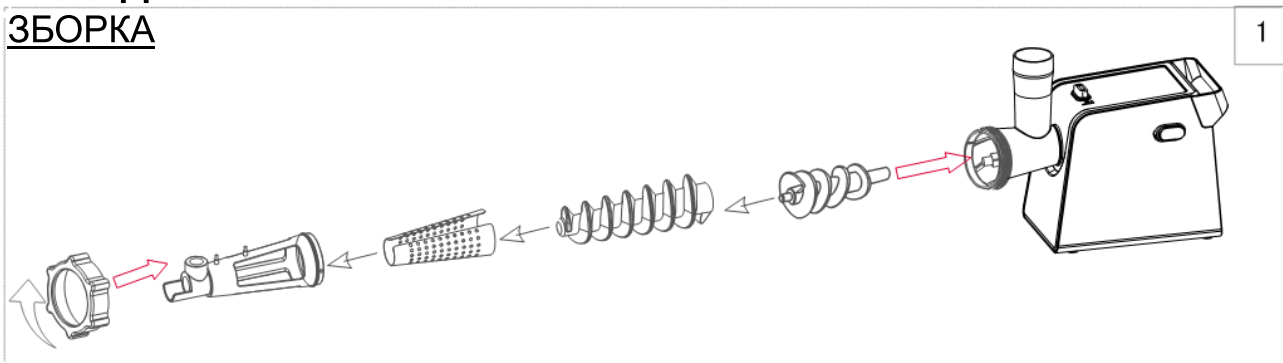
Пропустіть підготовлену суміш кеббе через форму. Розріжте безперервний порожнистий циліндр на шматки потрібної довжини.

Кеббе - це традиційне блюдо Близького Сходу, виготовлене в основному з пшениці

відповідних сортів, які подрібнені разом, щоб сформувати пасту, суміш екстрадується через форму кебе і розрізається на короткі довжини. Потім трубки можуть бути фаршировані сумішшю м'ясного фаршу, кінці зчеплені разом, а потім глибоко смажені.

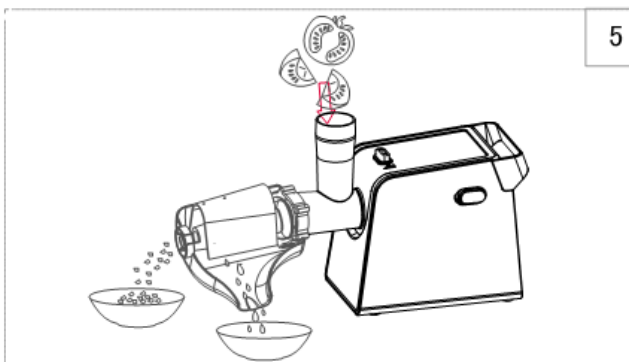
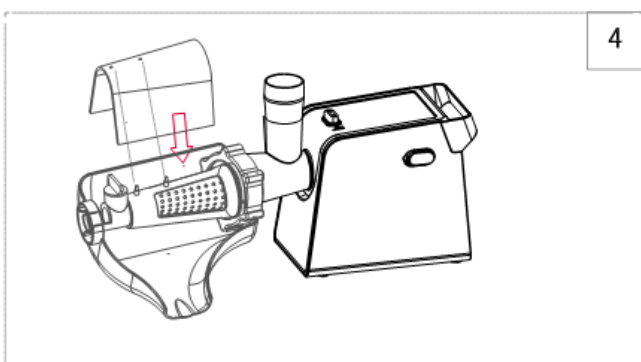
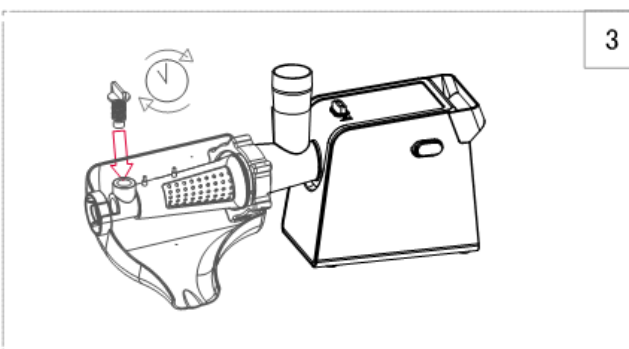
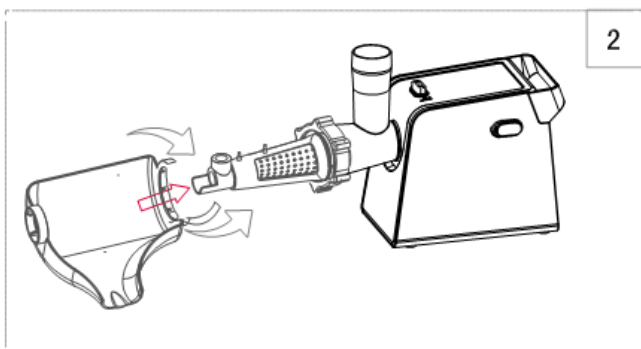
## СОКОДАВКА

### ЗБОРКА



1. Вставте пластикове фіксуюче кільце у гільзу.
2. Помістіть сітку в гільзу біля пластикового стопорного кільця.
3. Покладіть фіксуюче кільце через гільзу та зафіксуйте його на кінці гільзи.
4. Помістіть черв'ячний вал у корпус шнека довгим кінцем і поверніть черв'ячний вал, поки він не буде встановлен в корпус двигуна.
5. Вставте черв'ячний вал в центральну вісь гвинта.
6. Після, візьміть зібрану гільзу разом з фіксуючим кільцем, та закріпіть на шнеку фіксуюче кільце за годинниковою стрілкою так, щоб фіксуюче кільце було щільно закріпленій.
7. Поставте пластиковий лоток для соку через втулку і встановіть його у відповідному положенні.
8. Вставте пластиковий гвинт в отвір втулки, потім перемістіть його за годинниковою стрілкою, поки він не буде належним чином закріпленій. Потім поставте пластикову кришку на втулку.

Тепер прилад готовий до приготування соку

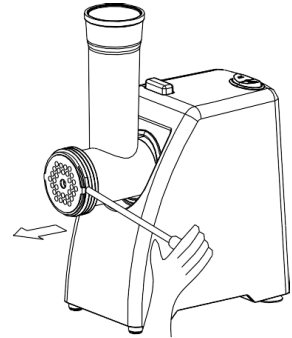
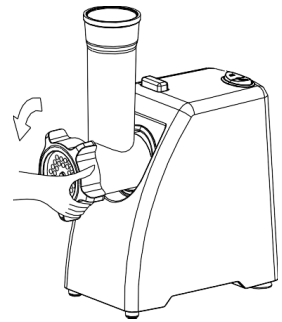




## ПОРЯДОК ОЧИЩЕННЯ ВИРОБУ

М'ясо, що залишилося в корпусі шнека, можна виділити з внутрішньої частини, пропустивши шматочок хліба через корпус шнека.

1. Перш ніж почистити виріб, вимкніть прилад і витягніть вилку з розетки.
2. Натисніть кнопку розблокування і поверніть весь корпус шнека в напрямку стрілки. Зніміть штовхач і лоток.
3. Відкрутіть гвинтове кільце та вийміть всі частини корпусу шнека. Не чистіть деталі в посудомийній машині!
4. Вимийте всі деталі, що контактували з м'ясом, у гарячій мильній воді. Очистіть їх відразу після використання.
5. Промийте їх гарячою водою і негайно висушіть.
6. Радимо змащувати ріжучі ніж та диски рослинним маслом.



### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потужність: 1700Вт

Номинальна потужність: 400 Вт

Напруга/частота: 220-240/ 50 Гц

Продуктивність: до 2 кг/мин

Матеріал корпусу: пластик

Матеріал шнекового блоку: метал

Матеріал завантажувального лотка: пластик

Колір: білий, чорний

Захист від перегрівання

Ріжуче лезо QuickTouch з високоякісної нержавіючої сталі

Реверс (зворотний хід)

Довжина кабелю: 1 м

Вага нетто/брутто: 2,82/2,91 кг

Розмір упаковки(ШхВхГ): 275x220x220 мм

### Комплектація

Насадка для ковбас

Насадка для кеббе

Диски для фаршу 5 мм ,7 мм

Соковитискач для томатів та ягід

Пластиковий штовхач для м'яса

Призначений для переробки м'яса  
риби птиці овочів та фруктів