

MJ-DJ01



MJ-SJ01

Инструкция По применению Інструкція з експлуатації Пайдалану нұсқаулығы

Соковыжималка (для домашнего использования)
Соковижималка (побутового призначення)
Шырынсыққыш (тұрмыста пайдалану үшін)

Модель/Үлгі MJ-DJ01
MJ-SJ01

Спасибо за покупку от Panasonic.

- Данный продукт предназначен только для домашнего использования.
- Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией, чтобы использование прибора было правильным и безопасным.
- Перед началом использования прибора, **особенно внимательно ознакомьтесь с «Меры безопасности» (стр. 2-3).**
- Пожалуйста, сохраните Инструкцию по применению для будущего пользования прибором.

Дуже дякуємо за те, що Ви придбали техніку Panasonic.

- Цей пристрій призначений лише для використання в побутових умовах.
- Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію для правильного і безпечного використання пристрію.
- Перед користуванням цим пристрієм, **будь ласка, зверніть Вашу особливу увагу на розділ «Заходи безпеки» (Ст. 9-10).**
- Будь ласка, зберігайте цю Інструкцію з експлуатації для подальшого використання.

Panasonic техникасын таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз.

- Бұл құрылғы тұрмыста пайдалану үшін арналған.
- Бұл құрылғыны дұрыс, әрі қауіпсіз пайдалану үшін, берілген нұсқаулықты мүқият оқып шығыңыз.
- Құрылғыны пайдаланбас бұрын, "Қауіпсіздік нәтижелері" бөлімін мүқият оқып шығуыңызды сұраймыз (16-17-б.).
- Пайдалану нұсқаулығын сақтап қойыңыз.

Содержание

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	2-3
НАИМЕНОВАНИЯ ДЕТАЛЕЙ	4
РАЗБОРКА	5
ЗАЩИТНАЯ БЛОКИРОВКА ЦЕПИ	5
КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ	6
ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	8

Русский

Українська мова

Зміст

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ	9-10
БУДОВА ПРИЛАДУ	11
РОЗБИРАННЯ	12
ЗАХИСНИЙ АВТОМАТИЧНИЙ ВИМИКАЧ	12
ЯК КОРИСТУВАТИСЯ	13
ДОГЛЯД ЗА ПРИСТРОЕМ	14
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	15
ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ..	23

Мазмұны

ҚАУІПСІЗДІК НӘТИЖЕЛЕРІ	16-17
БӨЛШЕКТЕРДІҢ АТАУЛАРЫ	18
БӨЛШЕКТЕУ	19
АЖЫРАТҚЫШ ТЕТІК-КӨМЕГІМЕН ҚОРҒАУ	19
ҚОЛДАНУ ТӘСІЛІ	20
ТАЗАЛАУ ТӘСІЛІ	21
СИПАТТАМАЛАРЫ	22

Қазақша

НЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

(Обязательно следуйте указанным
здесь инструкциям.)

С целью предотвращения несчастных случаев, травм как пользователю, так и окружающим, а также чтобы недопустить повреждения имущества, пожалуйста, следуйте нижеуказанным инструкциям.

■ Нижеследующие схемы показывают степень опасности нанесения ущерба при неправильном использовании.



СТРОГОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Указывает на вероятность серьезной травмы или смерти.



ОСТОРОЖНО

Указывает на возможную опасность получения телесных повреждений или порчи имущества.

■ Знаки имеют следующую классификацию и объяснение.



Этот знак обозначает запрет.



Данный знак обозначает требование, которому необходимо следовать неукоснительно.



СТРОГОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



● Не допускайте повреждения кабеля питания или вилки.
(Это может привести к поражению электрическим током или пожару вследствие короткого замыкания.)

● Не используйте устройство, если кабель питания или вилка повреждены или вилка ненадежно вставлена в розетку.

(Это может привести к поражению электрическим током или пожару вследствие короткого замыкания.)

→ В случае повреждения кабеля питания его замена во избежание опасности должна осуществляться производителем, сервисным агентом или подобным квалифицированным специалистом.

● Не вставляйте вилку в розетку и не извлекайте ее из розетки мокрыми руками.
(Это может привести к поражению электрическим током.)

● Не используйте устройство, если кабель питания поврежден.
(Это может привести к поражению электрическим током и пожару.)

● Не допускайте превышения напряжения в розетке и не используйте источники переменного тока, отличные от указанных на корпусе устройства.

(Это может привести к поражению электрическим током или пожару.)

- Убедитесь в том, что питающее напряжение устройства соответствует напряжению домашней сети.
- Подключение других устройств в ту же розетку может привести к перегреву.

● Не погружайте устройство в воду и не допускайте попадания на него брызг.
(Это может привести к поражению электрическим током или пожару вследствие короткого замыкания.)

● Не разбирайте, не ремонтируйте и не видоизменяйте устройство.
(Это может привести к пожару, поражению электрическим током или травмированию.)

→ Для выполнения ремонта обращайтесь в сервисный центр.

● Не помещайте посторонние предметы в вентиляционные и другие отверстия.
(Это может привести к поражению электрическим током или возникновению неисправностей.)

- В особенности это касается металлических предметов, таких как булавки или провода.

● Не помещайте пальцы и столовые предметы, такие как ложки, вилки и т.д., в подающую горловину во время работы. При забивании подающей горловины воспользуйтесь толкателем для подачи продуктов или кусочками фруктов или овощей.
(Это может привести к травмированию.)

● Не снимайте контейнер для мякоти при работающем двигателе.
(Это может привести к травмированию.)

● Не заменяйте никакие части устройства на запасные части, отличные от оригинальных.
(Это может привести к травмированию, поражению электрическим током или пожару.)

● Не используйте устройство в случае повреждения фильтра-терки.
(Это может привести к травмированию.)

СТРОГОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



- Данное изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или психическими возможностями, отсутствием опыта или соответствующих знаний без присмотра или предварительного инструктажа по использованию устройства, осуществляющего лицом, ответственным за их безопасность. Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
(Это может привести к получению ожога, травмы или поражению электрическим током.)
- Надежно вставляйте вилку в розетку.
(В противном случае это может привести к поражению электрическим током и пожару вследствие перегрева вилки.)
- Регулярно проводите очистку вилки.
(Загрязнение вилки вследствие влажности может привести к повреждению изоляционного материала и к пожару.)
- При возникновении неисправностей или поломок незамедлительно прекратите пользоваться устройством и отключите его от сети.
(Это может привести к задымлению, пожару или поражению электрическим током.)
Примеры неисправностей или поломок:
 - Вилка и кабель питания имеют ненормально высокую температуру.
 - Кабель питания поврежден, либо произошел перебой в подаче напряжения.
 - Корпус двигателя поврежден или имеет ненормально высокую температуру.➔ Незамедлительно отсоедините устройство от сети и обратитесь в сервисный центр для выполнения проверки и ремонта.
- В процессе эксплуатации и чистки фильтра-терки и выпускного отверстия для сока необходимо соблюдать аккуратность.
(Это может привести к травмированию.)
- Придерживайте вилку при отключении от сети питания. Никогда не дергайте кабель питания.
(В противном случае это может привести к поражению электрическим током или пожару вследствие короткого замыкания.)

Русский

ОСТОРОЖНО

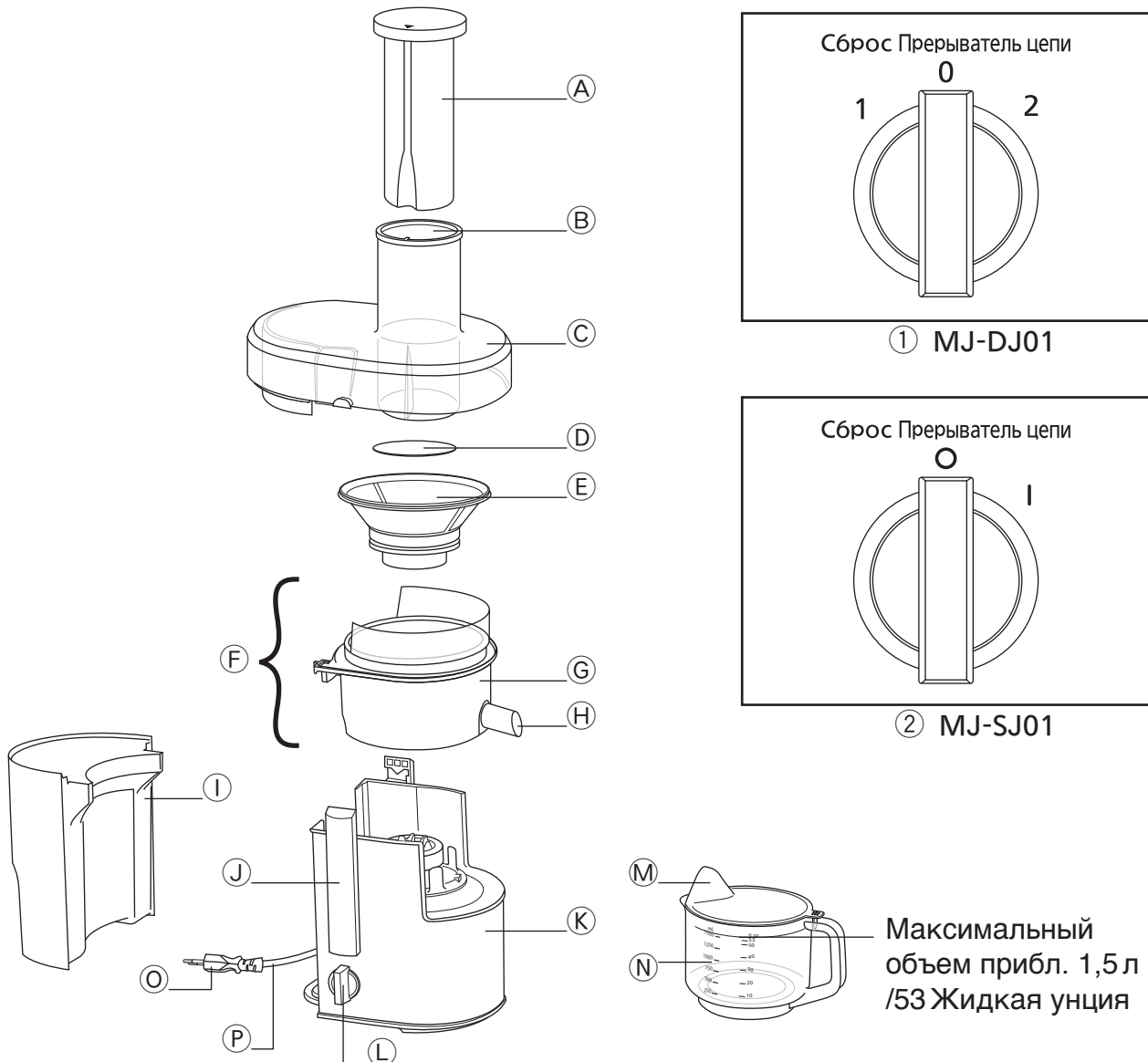


- Не оставляйте устройство без присмотра в работающем состоянии.
(Это может привести к возгоранию или пожару.)
 - Уходя, отключайте питание устройства.
- Не допускается использование устройства в следующих местах:
 - На неровных поверхностях, легковоспламеняющемся покрытии или скатерти и т.д.
(Это может привести к пожару или получению травм),
 - В местах с высоким риском затопления или вблизи источников тепла.
(Это может привести к поражению электрическим током или утечке тока.)
- Не устанавливайте фильтр-терку на место до тех пор, если на стенках блока для контейнера есть остатки продуктов.
(Это может привести к появлению неприятных запахов и ненадлежащей работе фильтра-терки.)
- Не допускайте продолжительной непрерывной работы устройства. Рекомендуется выключать устройство как минимум на две минуты после каждой двух минут работы.
(Это может привести к возникновению неисправностей.)



- Если вы не используете устройство, отсоединяйте вилку от сети питания.
(В противном случае это может привести к поражению электрическим током или пожару вследствие утечки тока.)
- При переноске устройства держите корпус двигателя обеими руками.
(Это может привести к травмированию.)
- Выключите устройство и отсоедините его от источника питания перед заменой принадлежностей или доступом к движущимся частям.
(Это может привести к травмированию.)

НАИМЕНОВАНИЯ ДЕТАЛЕЙ

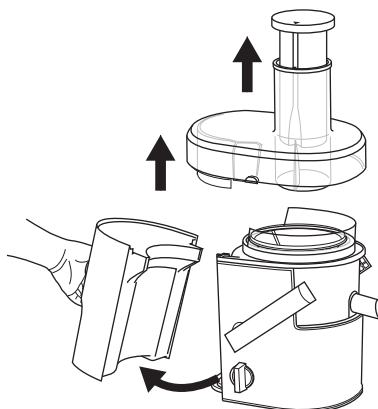


(A)	Толкатель	(J)	Зажимы
(B)	Подающая горловина	(K)	Корпус двигателя
(C)	Крышка контейнера	(L)	Переключатель ① MJ-DJ01 ② MJ-SJ01
(D)	Прокладка фильтра-терки	(M)	Крышка чашки
(E)	Фильтр-терка	(N)	Чашка для сока
(F)	Блок для контейнера	(O)	*Вилка
(G)	Вращающийся контейнер	(P)	Кабель питания
(H)	Выпускное отверстие для сока		
(I)	Контейнер для мякоти		

*Форма вилки может отличаться от изображенной на рисунке

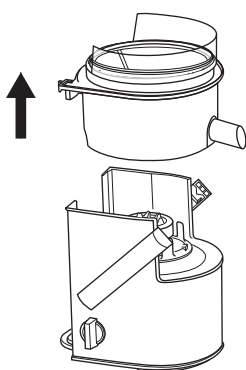
РАЗБОРКА

1

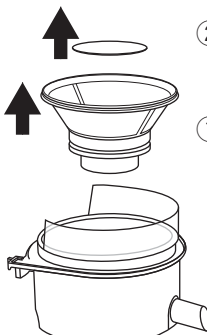


① Снимите крышку контейнера и толкатель для подачи продуктов.

2

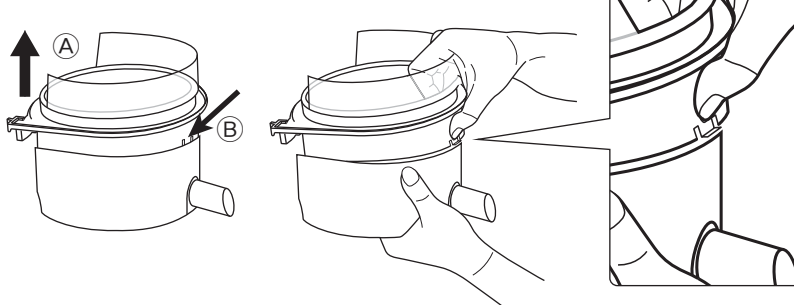


3



② Выньте прокладку фильтра-терки.

Примечание: Если трудно мыть блок контейнер, его можно отсоединить.



- ① Потяните верхнюю часть ① Поворотный контейнера, пока ② крюк часть имеет показано на рисунке.
- ② Нажмите ② крюк участие в качестве иллюстрированные и потянуть вверх чтобы снять ее.
- ③ Чтобы прикрепить блок контейнер снова в обратном шаги ① ②.

Русский

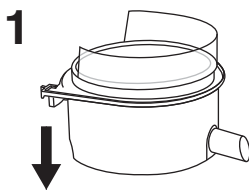
ЗАЩИТНАЯ БЛОКИРОВКА ЦЕПИ

Когда при перегрузке устройство защитной блокировки автоматически останавливает работу двигателя, следуйте указаниям, приведенным ниже.

1. Переместите переключатель в положение «0 / O» (см. стр. 4).
2. Удалите остатки продуктов из фильтра-терки и порежьте ингредиенты на более мелкие части, соответствующие размеру подающей горловины.
3. Установите части на место (см. стр. 6) и продолжите работу. Аккуратно протолкните их в подающую горловину с помощью толкателя.

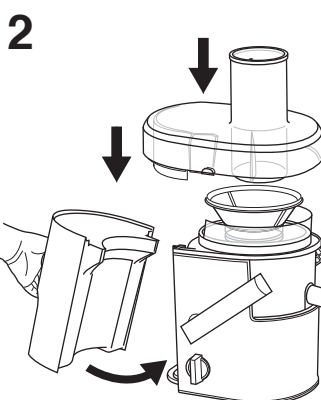
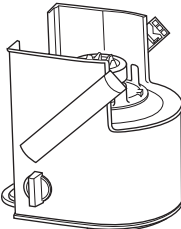
КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Промойте все съемные части и тщательно просушите их перед первым использованием устройства, см. стр. 7. Во время сборки устройства отключите его от сети питания. Перед включением убедитесь в том, что переключатель находится в выключенном положении.



Установите блок для контейнера на корпус двигателя.

- ➡ Убедитесь в том, что выпускное отверстие для сока расположено, как показано на рисунке.
- ➡ Убедитесь в том, что блок для контейнера надежно установлен на корпусе двигателя.



- ① Установите контейнер для мякоти и убедитесь в том, что он надежно прилегает к корпусу.

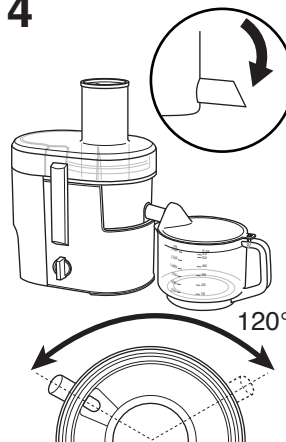
- ② Установите фильтр-терку в блок для контейнера и зафиксируйте ее.
- ③ Установите крышку контейнера на блок для контейнера.

3



- ① Нажав на зажимы, как показано на рисунке, закройте их до щелчка.
- ➡ Если зажимы не зафиксированы надлежащим образом, двигатель не включится.

4

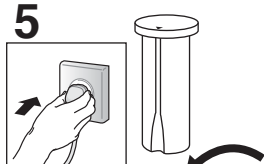


Установите чашку для сока так, как показано на рисунке.

- ➡ При выжимании сока убедитесь в том, что выпускное отверстие для сока направлено вниз.

Примечание:
 * Выпускное отверстие для сока может свободно вращаться на 120°.
 * При выжимании сока убедитесь в том, что отверстие чашки для сока совпадает с выпускным отверстием для сока.

5



- ① Вставьте вилку в розетку и включите устройство.
- ② Поместите ингредиенты и протолкните их в подающую горловину с помощью толкателя.
- ③ Вставьте толкатель в подающую горловину, как показано на рисунке.



6



После использования выключите устройство и выньте вилку из розетки.

- ➡ При извлечении чашки для сока убедитесь в том, что выпускное отверстие для слива сока поднято вверх во избежание утечки сока.

Примечание:

- Не рекомендуется использовать следующие продукты:
Мягкие фрукты, которые могут образовать пюре и привести к забиванию фильтра-терки, например бананы, персики, абрикосы.
Вязкие продукты, например свежие листья базилика.
- При заполнении контейнера для мякоти остатками продуктов опорожните его во избежание их попадания в сок или возникновения неисправностей.
- Перед включением устройства убедитесь в том, что все части установлены надлежащим образом.
- Во избежание разбрызгивания сока используйте чашку для сока с крышкой.
- Для модели MJ-DJ01 предусмотрена вторая скорость для жестких фруктов и первая скорость для мягких фруктов.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ

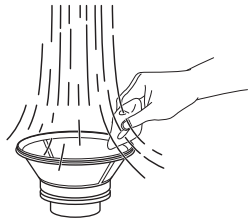
Перед снятием частей дождитесь полного останова двигателя, затем выньте вилку из розетки.

- ПРИМЕЧАНИЕ:**
- Во избежание повреждения поверхности не используйте растворитель на основе бензола, спирт, отбеливатель, полировальный порошок, металлические щетки.
 - Не мойте в посудомоечной машине, поскольку в результате этого может произойти изменение цвета фильтра-терки, крышки контейнера или внутренней поверхности блока для контейнера.

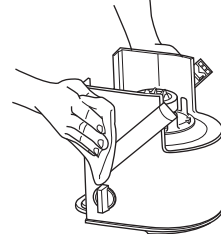
Очистка

Все части необходимо чистить. Неудаленные частички фруктов могут стать причиной появления неприятного запаха, ржавчины или сбоя в работе фильтра-терки.

Вымойте фильтр-терку мягкой губкой в проточной воде.



Протрите корпус двигателя влажной тряпкой.



Промойте каждую часть мягкой губкой в холодной или тепловой воде. Ополосните и тщательно вытрите их перед помещением на хранение.



Русский

Хранение

Вилка и кабель питания

1) Переверните корпус

двигателя и

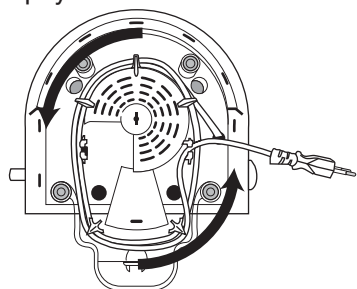
дважды

оберните его

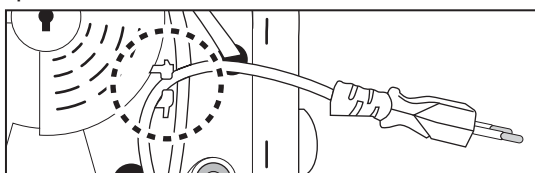
кабелем, как

показано на

рисунке.

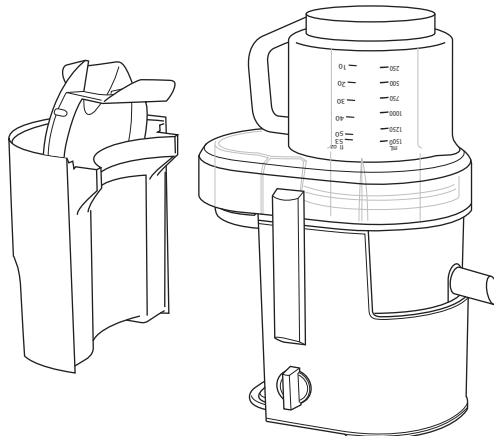


2) Вставьте кабель питания в зажим для фиксации.



1) Переверните чашку для сока и установите ее на подающую горловину.

2) Храните крышку чашки в контейнере для мякоти.



ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Название модели	MJ-DJ01	MJ-SJ01
Питание	220 - 240 В ~ 50 - 60 Гц	
Потребляемая мощность	240 - 270 Вт	
Интенсивность эксплуатации	Продолжительная (Циклами 2 мин ВКЛ., 2 мин ВЫКЛ.)	
Габариты (ширина x высота x длина) (прибл.)	216 мм x 305 мм x 384 мм	
Вес (прибл.)	4,1 кг	3,9 кг
Поворотный переключатель	2 скорости	1 скорости
Объем (прибл.)	Чашка для сока 1,5 л, контейнер для мякоти 2,0 л	



ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКТА

СОКОВЫЖИМАЛКА

модель MJ-DJ01, MJ-SJ01 "Panasonic"

СЕРТИФИЦИРОВАНА ОС ТЕСТБЭТ 119334, Москва, Андреевская набережная, д. 2

Сертификат соответствия :	№ TC RU C-JP .ME10.B.01095
Сертификат соответствия выдан :	28.06.2013
Сертификат соответствия действителен до :	27.06.2018

Производитель: Panasonic Corporation

(Панасоник Корпорэйшн)

Panasonic Manufacturing Malaysia Berhad

Панасоник Мануфактуринг Малайзия Берхад

No.3, Jalan Sesiku 15/2, Section 15, Shah Alam Industrial Site, 40200 Selangor Darul Ehsan, Malaysia

№3, Джалаан Сесику 15\2, Секшен 15, Шах, Алам Индастриал Сайт, 40200 Селангор Дарул Ехсан, Малайзия

Примечание :

Дату изготовления Вы можете определить по серийному номеру, расположенному на задней части изделия.

Серийный номер X XX xxx

1-ая цифра : год (последняя цифра номера года) -- 1 --2011, 2 -- 2012

2-ая и 3-я цифра : месяц (в цифровом выражении) -- 01-- Январь , 02-- Февраль , ... 12--Декабрь

Установленный производителем срок службы для данного изделия равен 7 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами.

Импортёр

ООО «Панасоник Рус», РФ, 115191, г. Москва,

ул. Большая Тульская, д. 11,3 этаж.

тел. 8-800-200-21-00

ЗАХОДИ БЕЗІЕКИ

(Переконайтесь, що ви виконуєте всі вимоги)

Щоб уникнути нещасних випадків, травмування, а також пошкодження майна будь ласка, повністю дотримуйтесь цих заходів безпеки.

■ Дані позначення вказують на можливість травмування або пошкодження приладу при неналежному використанні.



Увага

Визначає потенційну загрозу, яка може привести до серйозного травмування або смерті.



Обережно

Позначає загрозу, яка може привести до отримання травми або пошкодження майна.

■ Дані символи позначають наступну класифікацію та роз'яснення.



Цей символ позначає заборону.



Цей символ позначає обов'язковість виконання.



Увага



- Забороняється пошкоджувати шнур або штепсель.
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.)
- Не використовуйте прилад з пошкодженим шнуром або штепселем, або прилад, штепсель якого занадто вільно вstromляється в електричну розетку.
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.)
 - ➔ Для уникнення небезпеки заміну пошкодженого шнура повинна виконувати компанія-виробник, її сервісний агент або кваліфікований фахівець.
- Не підключайте і не відключайте штепсель мокрими руками.
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом.)
- Не використовуйте прилад з пошкодженим шнуром.
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом і пожежі.)
- Не перевищуйте напругу і не підключайте прилад до мережі, технічні параметри якої відрізняються від указаних на приладі.
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або пожежі.)
 - Переконайтесь, що напруга, яка подається на прилад, однакова з напругою місцевої електричної мережі.
 - Підключення декількох пристрій до однієї розетки може привести до перегрівання електричної проводки.
- Не занурюйте прилад у воду і не бризкайте на нього водою.
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.)
- Забороняється розбирати, ремонтувати або модифікувати пристрій.
(Невиконання цієї вимоги може привести до пожежі, травми або ураження електричним струмом.)
 - ➔ Якщо пристрій потрібно відремонтувати, зверніться до сервісного центру.
- Забороняється вставляти будь-які предмети у вентиляційні отвори або щілини приладу.
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або несправності.)
 - Особливо металеві предмети, такі як шпильки або дроти.
- Не опускайте пальці або кухонний посуд, наприклад, ложки, виделки і т.д., у отвір для подачі продуктів під час роботи. Якщо отвір для подачі продуктів забився, проштовхніть застриглі частини штовхачем для продуктів або іншим фруктом чи овочем.
(Використання будь-яких інших приладів може привести до травми.)
- Під час роботи двигуна забороняється вимати контейнер для м'якоті.
(Це може привести до травми.)
- У разі потреби користуйтесь тільки оригінальними запасними частинами.
(Невиконання цієї вимоги може привести до травми, ураження електричним струмом або пожежі.)
- Не використовуйте прилад, якщо центрифуга пошкоджена.
(Це може привести до травми.)

Увага



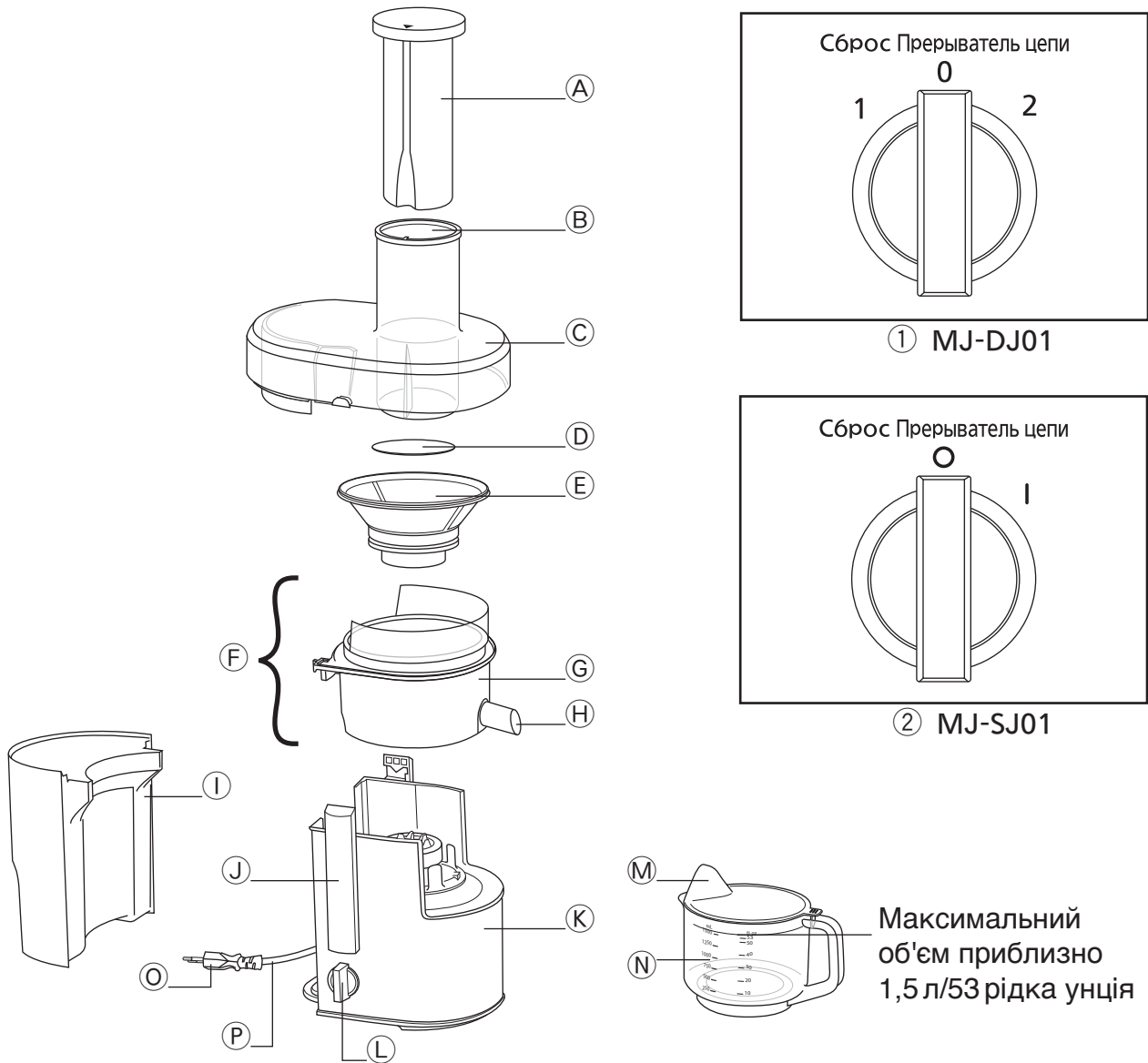
- Цей прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, або відсутністю досвіду і знань, крім випадків, коли такі особи знаходяться під контролем або діють за вказівкою людини, яка несе відповідальність за їх безпеку. Діти мають находитися під наглядом і не повинні грatisya з приладом.
(Невиконання цієї вимоги може викликати опіки, травми або ураження електричним струмом.)
- **Щільно вставте штепсель у розетку.**
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом і пожежі через утворення тепла навколо штепселя.)
- **Регулярно очищуйте штепсель.**
(Забруднення штепселя може зменшити його ізоляцію і привести до пожежі.)
- **У випадку неправильної роботи або пошкодження приладу, його слід негайно вимкнути.**
(Інакше це може привести до появи диму, виникнення пожежі або ураження електричним струмом.)
Приклади поломки або неправильної роботи приладу.
 - Штепсель і шнур стали занадто гарячими.
 - Шнур пошкоджений або є перебої у подачі електроенергії.
 - Корпус двигуна деформувався або став занадто гарячим.➔ Відключіть прилад від мережі і зверніться до сервісного центру за для проведення перевірки та ремонту.
- **Під час обробки і очищення центрифуги і отвору для соку слід бути обережними.**
(Необачні дії можуть привести до травми.)
- **Обов'язково витягайте пристрій з розетки, тримаючись за штепсель, а не за шнур. Ніколи не тягніть за шнур.**
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.)

Обережно



- **Під час роботи приладу не залишайте його без нагляду.**
(Необачні дії можуть привести до пожежі або опіків.)
 - Після завершення роботи, вимкніть живлення.
- **Не користуйтесь приладом у наступних місцях.**
 - Місцях з нерівною поверхнею, на килимі, або скатертині, які можуть легко загорітися і т.д.
(Невиконання цієї вимоги може привести до пожежі або травми.)
 - Місцях, де на прилад може попасти вода або місцях поблизу джерела тепла.
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або витікання струму.)
- **Не встановлюйте центрифугу, якщо навколо блока контейнера залишились шматки їжі.**
(Невиконання цієї вимоги може викликати неприємний запах і неналежну роботу центрифуги.)
- **Забороняється безперервна робота пристроя протягом тривалого часу. Після 2 хвилин роботи рекомендується зробити перерву протягом не менше 2 хвилин і тільки після цього продовжувати.**
(Невиконання цієї вимоги може привести до несправності приладу.)
- **Витягуйте штепсель з розетки, тільки коли пристрій вимкнений.**
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або пожежі через витікання струму.)
- **Під час перенесення приладу обов'язково тримайте корпус двигуна обома руками.**
(Необачні дії можуть привести до травми.)
- **Вимикайте прилад від мережі живлення перед заміною будь-яких його частин, або коли намагаєтесь отримати доступ до частин, що рухаються.**
(Необачні дії можуть привести до травми.)

БУДОВА ПРИЛАДУ



(A)	Штовхач для продуктів	(J)	Фіксатори
(B)	Отвір для подачі продуктів	(K)	Корпус двигуна
(C)	Кришка контейнера	(L)	Перемикач ① MJ-DJ01 ② MJ-SJ01
(D)	Кріплення центрифуги	(M)	Кришка
(E)	Центрифуга	(N)	Чаша для соку
(F)	Блок контейнера	(O)	*Штепселя
(G)	Поворотний контейнер	(P)	Шнур
(H)	Отвір для соку		
(I)	Контейнер для м'якоті		

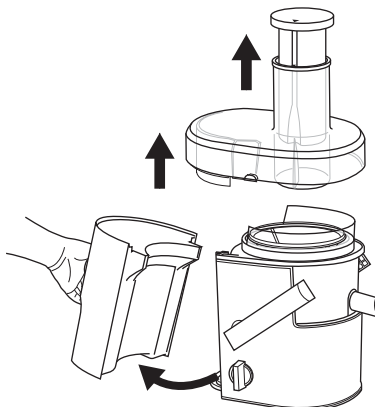
*Форма штепселя може відрізнятися від зображення в цій інструкції

РОЗБИРАННЯ

1

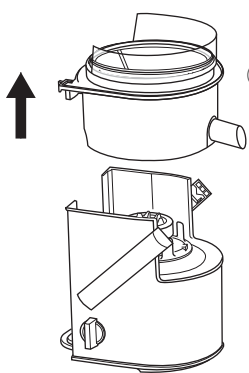


① Відкрийте фіксатори.



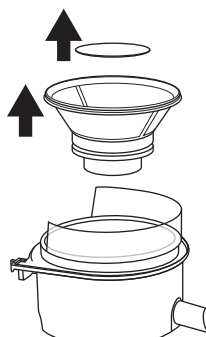
- ① Підніміть кришку контейнера і штовхач.
- ② Зніміть контейнер для м'якоті.

2



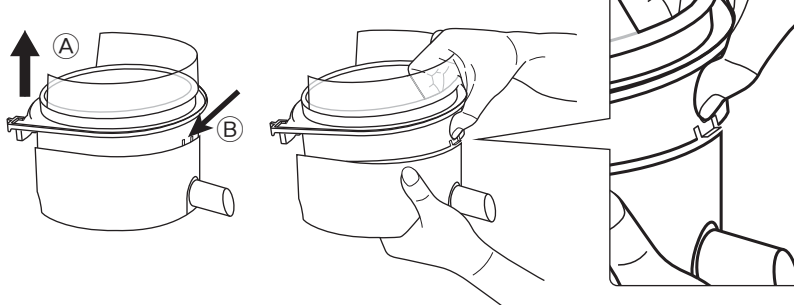
② Підніміть блок контейнера і центрифугу.

3



- ① Підніміть центрифугу.
- ② Зніміть кріплення центрифуги.

Примітка: Якщо важко мити блок контейнер, його можна від'єднати.



- ① Потягніть верхню частину Ⓐ Поворотний контейнері, поки Ⓑ гак частина має показано на малюнку.
- ② Натисніть Ⓑ гак участь в якості ілюстровані потягнути вгору щоб зняти її.
- ③ Щоб прикріпити блок контейнер знову у зворотному кроки ① ②.

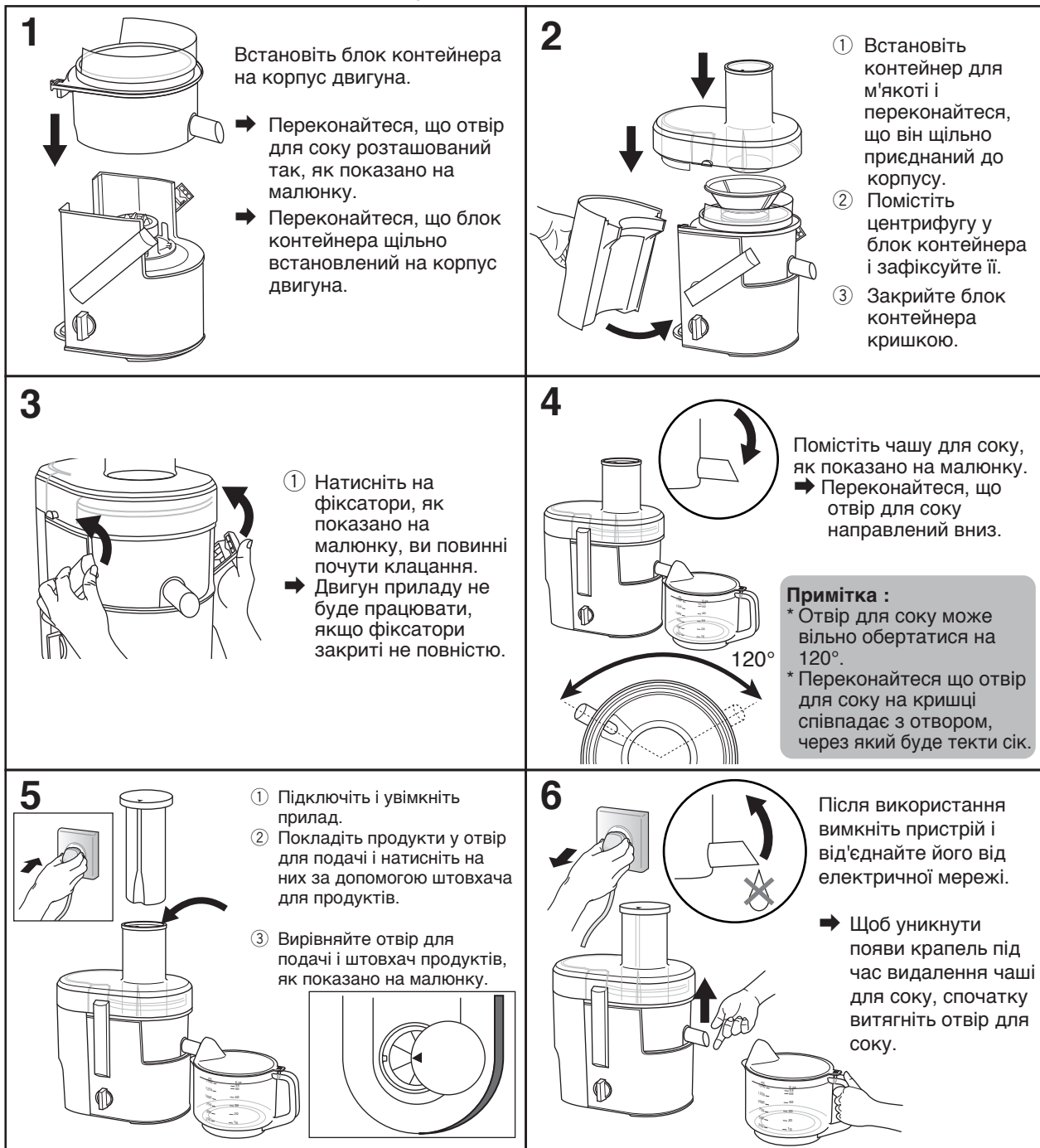
ЗАХИСНИЙ АВТОМАТИЧНИЙ ВИМИКАЧ

Коли захисний автоматичний вимикач зупиняє роботу приладу через перевантаження, дотримуйтесь наступних порад.

1. Переведіть перемикач у положення "0 / O" (див. стор. 11).
2. Видаліть залишки їжі з центрифуги і наріжте інгредієнти на менші шматочки, щоб вони легко входили в отвір для подачі продуктів.
3. Знову зберіть всі частини пристрою (див. стор. 13) і продовжуйте роботу. Коли покладете шматочки в отвір обережно натискайте на них за допомогою штовхача для продуктів.

ЯК КОРИСТУВАТИСЯ

Перед першим використанням приладу ретельно вимийте всі знімні частини і дайте їм просохнути, див. стор. 14. Під час збирання пристрою відключіть його від електромережі. Перед підключенням пристрою до мережі переконайтесь, що перемикач знаходиться у положенні вимкнено.



Примітка:

- Не рекомендується використовувати:
М'які фрукти, які створюють поре і можуть засмітити центрифугу, наприклад, банани, персики, абрикоси.
В'язкі продукти, наприклад, свіже листя базиліка.
- Очищайте контейнер для м'якоті, оскільки коли м'якоть накопичується, вона може потрапити в сік або стати причиною несправності приструю.
- Перш ніж увімкніти пристрій переконайтесь, що всі його частини встановлені правильно.
- Щоб уникнути бризкання, закривайте чашу для соку кришкою.
- Для моделі MJ-DJ01, швидкість 2 підходить для твердих фруктів, а швидкість 1 - для м'яких фруктів.

ДОГЛЯД ЗА ПРИСТРОЄМ

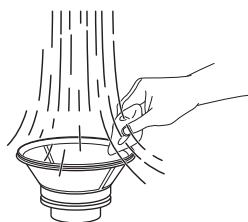
Перед тим, як від'єднувати будь-яку частину пристрою, переконайтесь, що двигун повністю зупинився і пристрій від'єднаний від електричної мережі.

- ПРИМІТКА:**
- Не використовуйте бензол, спирт, засіб для відбілювання, порошок для полірування або металеву щітку, оскільки вони можуть пошкодити поверхню.
 - Не кладіть частини апарату у посудомийну машину, оскільки це може викликати зміну кольору центрифуги, кришки або внутрішньої поверхні контейнера.

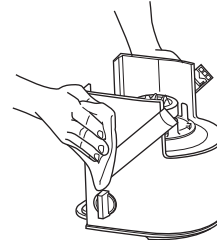
Очищення

Всі частини приладу повинні бути чистими. Частини фруктів, які залишаються у приладі, можуть викликати появу неприємних запахів, плям або привести до несправності центрифуги.

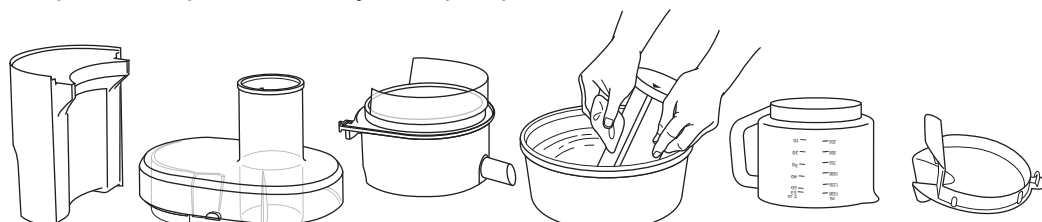
Вимийте центрифугу м'якою губкою під проточною водою.



Протріть корпус двигуна вологою тканиною.



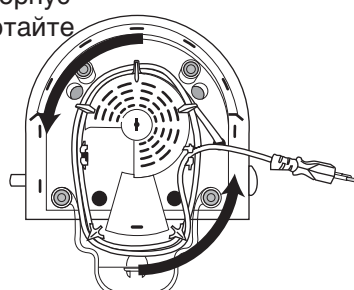
Вимийте кожну деталь м'якою губкою під холодною або теплою водою.
Перед зберіганням промийте і висушіть пристрій.



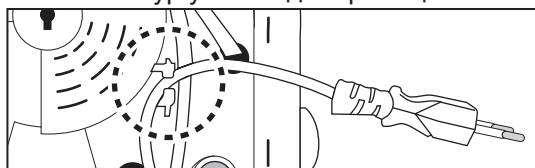
Зберігання

Штепсель та шнур живлення

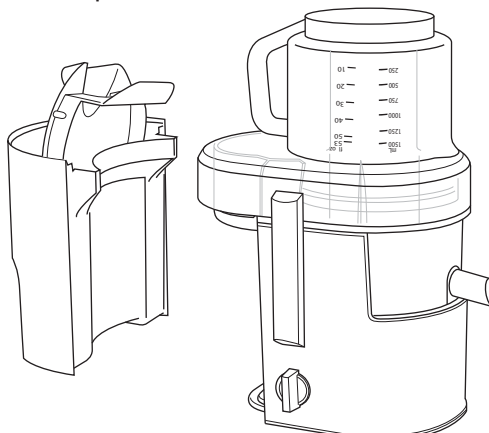
- 1) Переверніть корпус двигуна і намотайте шнур у два оберти, як показано на малюнку.



- 2) Вставте шнур у гачок для фіксації.



- 1) Переверніть чашу для соку і розмістіть зверху отвору для подачі продуктів.
- 2) Тримайте кришку чаші всередині контейнера для м'якоті.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MJ-DJ01	MJ-SJ01
Живлення	220 - 240 В, ~ 50 - 60 Гц	
Споживана потужність	240 - 270 Вт	
Інтенсивність експлуатації	Безперервна робота {Повторення 2 хвилини УВІМК, 2 хвилини ВІМК}	
Розміри (ширина x висота x довжина) (прибл.)	216 мм x 305 мм x 384 мм	
Вага (прибл.)	4,1 кг	3,9 кг
Поворотний перемикач	2 швидкості	1 швидкість
Об'єм (прибл.)	Чаша для соку 1,5 л, контейнер для м'якоті 2,0 л	

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПІДТВЕРДЖЕННЯ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОДУКТУ

**Соковижималки моделей
MJ-DJ01 та MJ-SJ01
торгової марки "Panasonic"**



001

Відповідають вимогам Технічного Регламенту з електромагнітної сумісності обладнання (затвердженному постановою Кабінету Міністрів України від 29 липня 2009 р. № 785) та вимогам Технічного Регламенту безпеки низьковольтного електричного обладнання (затвердженному постановою Кабінету Міністрів України від 29 жовтня 2009 р. № 1149)

Моделі MJ-DJ01 та MJ-SJ01 торгової марки Panasonic відповідають вимогам нормативних документів:	ДСТУ CISPR 14-1:2004 (CISPR 14-1:2000, IDT); ДСТУ CISPR 14-2:2007 (CISPR 14-2:2001, IDT); ДСТУ IEC 61000-3-2:2004 (IEC 61000-3-2:2004, IDT); ДСТУ EN 61000-3-3:2004 (EN 61000-3-3:1995, IDT); ДСТУ IEC 60335-2-14:2006 (IEC 60335-2-14:2002, IDT)
--	---

Декларацію про відповідність можна переглянути на <http://service.panasonic.ua> у розділі «Документи»

Країна-виробник:	Malaysia	Малайзія
Виробник:	Panasonic Manufacturing Malaysia Berhad.	Панасонік Менюфекчерінг Малайзія Берхад
Адреса виробника:	No. 3, Jalan Sesiku 15/2 Section 15 Shah Alam Industrial Site 40200 Shah alam, Selangor Darul Ehsan, Malaysia.	№3, Джалаң Сесіку 15/2, Секшен 15 Шах Алам Індастріал Сайт 40200 Шах Алам, Селангор Дарул Ехсан, Малайзія

Уповноважений Представник:	ТОВ "ПАНАСОНІК УКРАЇНА ЛТД"
Адреса Уповноваженого Представника:	провулок Охтирський, будинок 7, місто Київ, 03022, Україна

Примітки:

Термін служби	7 років
---------------	---------

Дату виготовлення Ви можете визначити за комбінацією цифр, що розташовані на нижній частині виробу.

Приклад: X XX xxx

- 2-га та 3-тя цифри: місяць (у цифровому виразі)
01 - Січень, 02 - Лютий, ... 12 - Грудень
- 1-ша цифра: рік (остання цифра номера року)
1 - 2011, 2 - 2012, 3 - 2013

Відомості про утилізацію відпрацьованого електричного та електронного обладнання

Даний виріб не слід утилізувати разом із побутовими відходами. Для належної його утилізації слід звертатися до підприємств, які займаються збором та переробкою відпрацьованого електричного та електронного обладнання. Інформацію про такі підприємства ви можете отримати в урядових органах та/або органах місцевого самоврядування. Належна утилізація виробу допоможе зберегти цінні ресурси і запобігти потенційному негативному впливу на здоров'я людей та стан навколишнього середовища, який може мати місце внаслідок некоректної утилізації відходів.

Умови гарантії для України

Компанія Panasonic Corporation надає на даний виріб, що постачається в Україну, гарантію виробника строком на 1 рік.

Інформаційний центр Panasonic

Міжнародні дзвінки та дзвінки з Києва: +38-0-(44) 490-38-98

Безкоштовні дзвінки зі стаціонарних телефонів в межах України: 0-800-309-880

<http://service.panasonic.ua/>

ҚАУІПСІЗДІК НӘТИЖЕЛЕРІ

(міндепті түрде орындауыңызды сұраймыз)

Пайдаланушы және басқа адамдардың жарақаттануын және құрылғының бұзылуын алдын алу үшін осы пайдалану нұсқаулығын мұқият оқып шығып, берілген нұсқаулықтарды қатаң сақтауыңызды сұраймыз.

■ Келесі белгілер бұйымды дұрыс емес пайдалану нәтижесінде пайда болатын қауіп деңгейін көрсетеді.



ҚАТАЛ ЕСКЕРТУ

Ауыр жарақат немесе өлімге өкелу мүмкіндігін сипаттайты.

■ Келесі белгілердің мағынасы:



Тыйым салу белгісі



АБАЙЛАҢЫЗ

Дененің жарақаттануы немесе айналадағы мүліктің зақымдалу мүмкіндігін сипаттайты.



Міндепті түрде сақталуы тиіс талаптар

ҚАТАЛ ЕСКЕРТУ



- Сымға немесе ашага зақым келтірменіз.
(Оның себебінен ток соғуы немесе қысқа тұйықталу арқылы өрт шығуы мүмкін).
- Сымға немесе ашага зақым келтірілген болса, немесе аша розеткаға бос жалғанған болса, құралды қолданбаңыз.
(Оның себебінен ток соғуы немесе қысқа тұйықталу арқылы өрт шығуы мүмкін).
→ Сым зақымдалған болса, қауіп туғызбас үшін, оны өндіруші немесе оның қызмет көрсету агенті не соған үқсас кәсіби маман ауыстыруы керек.
- Ашаны су қолыңызбен жалғамаңыз немесе суырмаңыз.
(Оның себебінен ток ұруы мүмкін).
- Сым кесілген болса, құралды қолданбаңыз.
(Оның себебінен ток соғуы және өрт шығуы мүмкін).
- Розеткадағы кернеуден асырмаңыз және құралда тізімделгеннен басқа балама токты қолданбаңыз..
(Оның себебінен ток соғуы және өрт шығуы мүмкін).
 - Құралмен бірге берілген кернеудің жергілікті қуат көзіне сәйкес келетінін тексеріңіз.
 - Бірдей розеткаға басқа құрылғыларды жалғау себебінен шамадан тыс қызып кетуі мүмкін.
- Құралды суға батырмаңыз немесе оған су шашыратпаңыз.
(Оның себебінен ток соғуы немесе қысқа тұйықталу арқылы өрт шығуы мүмкін).
- Құралды бөлшектеменіз, жөндеменіз немесе өзгерту меніз.
(Оның себебінен өрт шығуы немесе ток соғуы не зақым келуі мүмкін).
→ Жөндеу үшін қызмет көрсету орталығымен байланысыңыз.
- Желдеткішке немесе саңылауга ешбір затты салмаңыз.
(Оның себебінен ток соғуы және дұрыс жұмыс істемеү мүмкін).
 - Әсіресе түйрегіш немесе сымдар сияқты маталдан жасалған заттар.
- Саусактарыңызды немесе қасық, шанышқы сияқты ас үй құралдарын жұмыс істеп тұрған салу саңылауына тықлаңыз. Салу саңылауында тағам жабысып қалса, оны төмен итеру үшін тағамды итеру құралын немесе жемістің не көкөністің басқа бөлігін қолданыңыз.
(Оның себебінен зақым келуі мүмкін).
- Мотор жұмыс істеп тұрғанда, мәйек контейнерін шығарып алмаңыз.
(Оның себебінен зақым келуі мүмкін).
- Құралдың кез келген бөліктерін осы өнімнің бастанқы бөліктерінен басқа қосалқы бөлшектермен ауыстырмаңыз.
(Оның себебінен зақым келуі, ток соғуы және өрт шығуы мүмкін).
- • Айналдыру бөлігі зақымдалған болса, құралды қолданбаңыз.
(Оның себебінен зақым келуі мүмкін).

КАТАЛ ЕСКЕРТУ



- Цей прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, або відсутністю досвіду і знань, крім випадків, коли такі особи знаходяться під контролем або діють за вказівкою людини, яка несе відповідальність за їх безпеку. Діти мають находитися під наглядом і не повинні грatisya з приладом.
(Може викликати опіки, травми або ураження електричним струмом.)
- Ашаны жайлап салыңыз.
(Әйтпесе, аша айналасында түзілі мүмкін ыстық арқылы туындаған ток соғу және өрт шығы қаупін туғызуы мүмкін).
- Ашаны жүйелі түрде тазалаңыз.
(Ластанған аша ылғал себебінен жеткіліксіз оқшаулауды туғызуы және нәтижесінде өрт шығуы мүмкін).
- Қалыпсыз жұмыс істеу немесе бұзылу туындаса, құралды қолдануды бірден тоқтатып, ашаны токтан ажыратыңыз.
(Бұл түтінді, өртті немесе ток соғуын туғызуы мүмкін).
мыс., қалыпсыз жұмыс немесе бұзылу үшін.
 - Аша мен сым әдеттегіден басқаша ыстық.
 - Сым зақымдалған немесе қуат қатесі.
 - Мотор орнының пішімі өзгерген немесе ол қалыпсыз ыстық.→ Құралды жылдам ажыратып, тексеру немесе жөндеу үшін қызмет көрсету орталығымен байланысыңыз.
- Айналдыру және шырын шығатын бөлігін ұстаған және тазалаған кезде құтіммен ұстau керек.
(Оның себебінен зақым келуі мүмкін).
- Ашаны токтан суырған кезде, ашадан ұстайтыныңызды тексеріңіз. Ешқашан сымынан тартпаңыз.
(Әйтпесе, оның себебінен ток соғуы немесе қысқа түйікталу арқылы өрт шығуы мүмкін).

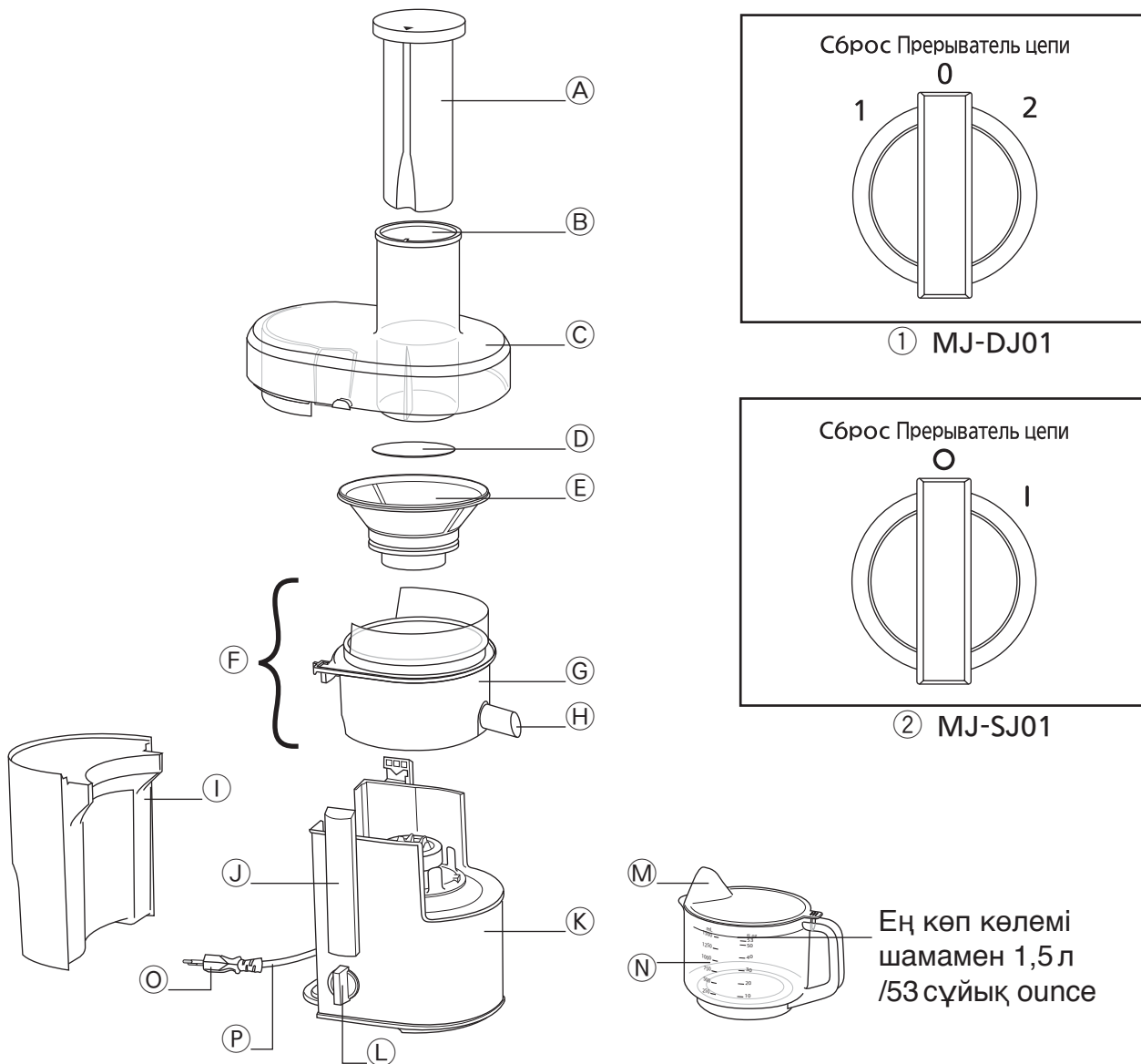
АБАЙЛАҢЫЗ



- Ол қолданыста болғанда құралды қараусыз қалдырмаңыз.
(Бұл өртті немесе күйіп қалуды туғызуы мүмкін).
 - Оның өзін қалдырып кеткенде, қуатты ешіріңіз.
- Құралды келесі орындарда қолданбаңыз.
 - Тегіс емес бетке, қызуға тәзімді емес кілемге немесе дастарханға және т.б.-ға қою.
(Бұл өртті немесе зақымды туғызуы мүмкін).
 - Оған су шашырауы мүмкін немесе ыстық көзінің жанына қою.
(Оның себебінен ток соғуы немесе токтың жылыстауы мүмкін).
- Контейнер бөлігінің айналасында тағам қалдықтары қалған болса, айналдыру бөлігін ажыратпаңыз.
(Оның себебінен жағымсыз іс шығуы немесе айналдыру бөлігінің дұрыс жұмыс істемеүі мүмкін).
- Ұзак уақыт бойына үздіксіз қолданбаңыз. 2 минут қолданғаннан кейін құралдың дем алуына 2 минут уақыт беру ұсынылады.
(Оның себебінен дұрыс жұмыс істемеүі мүмкін).
- Құрал қолданыста болмаған кезде, ашаны токтан суырыңыз..
(Әйтпесе, оның себебінен ток соғуы немесе токтың жылыстауы арқылы өрт шығуы мүмкін).
- Құралды ұстаған кезде, мотор бөлігін екі қолыңызben ұстаганыңызды тексеріңіз..
(Оның себебінен зақым келуі мүмкін).
- Керек-жараптарын немесе қолданған кезде жылжытылатын сәйкес бөліктерін өзертекен кезде, құралды өшіріп, токтан ажыратыңыз.
(Оның себебінен зақым келуі мүмкін).

Казакша

БӨЛШЕКТЕРДІҢ АТАУЛАРЫ

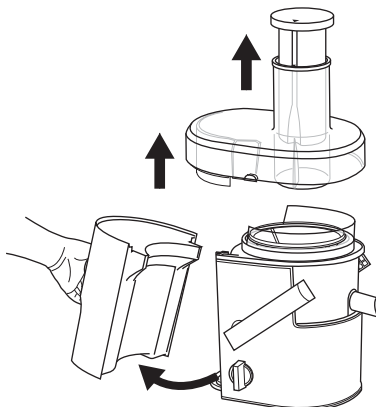


(A)	Тағамды итергіш	(J)	Қысқыштар
(B)	Салу саңылауы	(K)	Мотор корпусы
(C)	Контейнер қақпағы	(L)	Қосқыш <ul style="list-style-type: none"> ① MJ-DJ01 ② MJ-SJ01
(D)	Айналдыру табағы	(M)	Кесе қақпағы
(E)	Айналдыру	(N)	Шырын қақпағы
(F)	Контейнер бөлігі	(O)	*Ашаның
	(G) Айналатын контейнер	(P)	Сым
	(H) Шырын шығатын бөлігі		
(I)	Мәйек контейнеріті		

*Ашаның кескіні орнатылғаннан басқа болуы мүмкін.

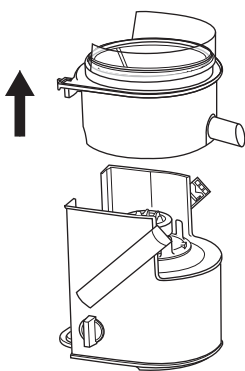
БӨЛШЕКТЕУ

1



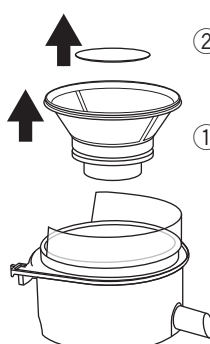
- ① Контейнер қақпағы мен тағамды итеру құралын көтеріңіз.
② Мәйек контейнерін ажырату.

2



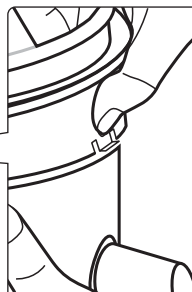
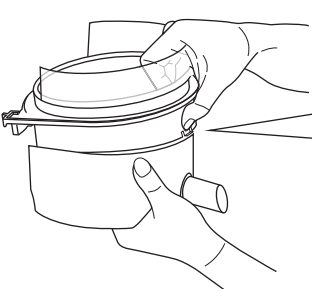
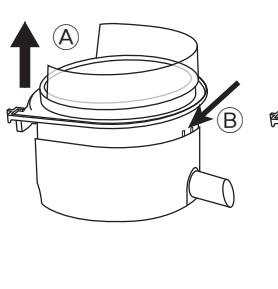
- ② Контейнер бөлігі мен айналдыру құралын көтеріңіз.

3



- ② Айналдыру табағын алып тастаңыз.
① Айналдыру құралын көтеріңіз.

Ескертпе: Ако трудно да се измие единица опаковка, тя може да се отдели.



- ① Издърпайте горната част (A) на Въртящ съда, докато на (B) кука част е като илюстрирано.
② Натиснете (B) кука част като илюстрирано и издърпайте нагоре за да го откачите.
③ За да прикачете единица опаковка отново чрез обръщане стъпки ① до ②.

АЖЫРАТҚЫШ ТЕТІК КӨМЕГІМЕН ҚОРҒАУ

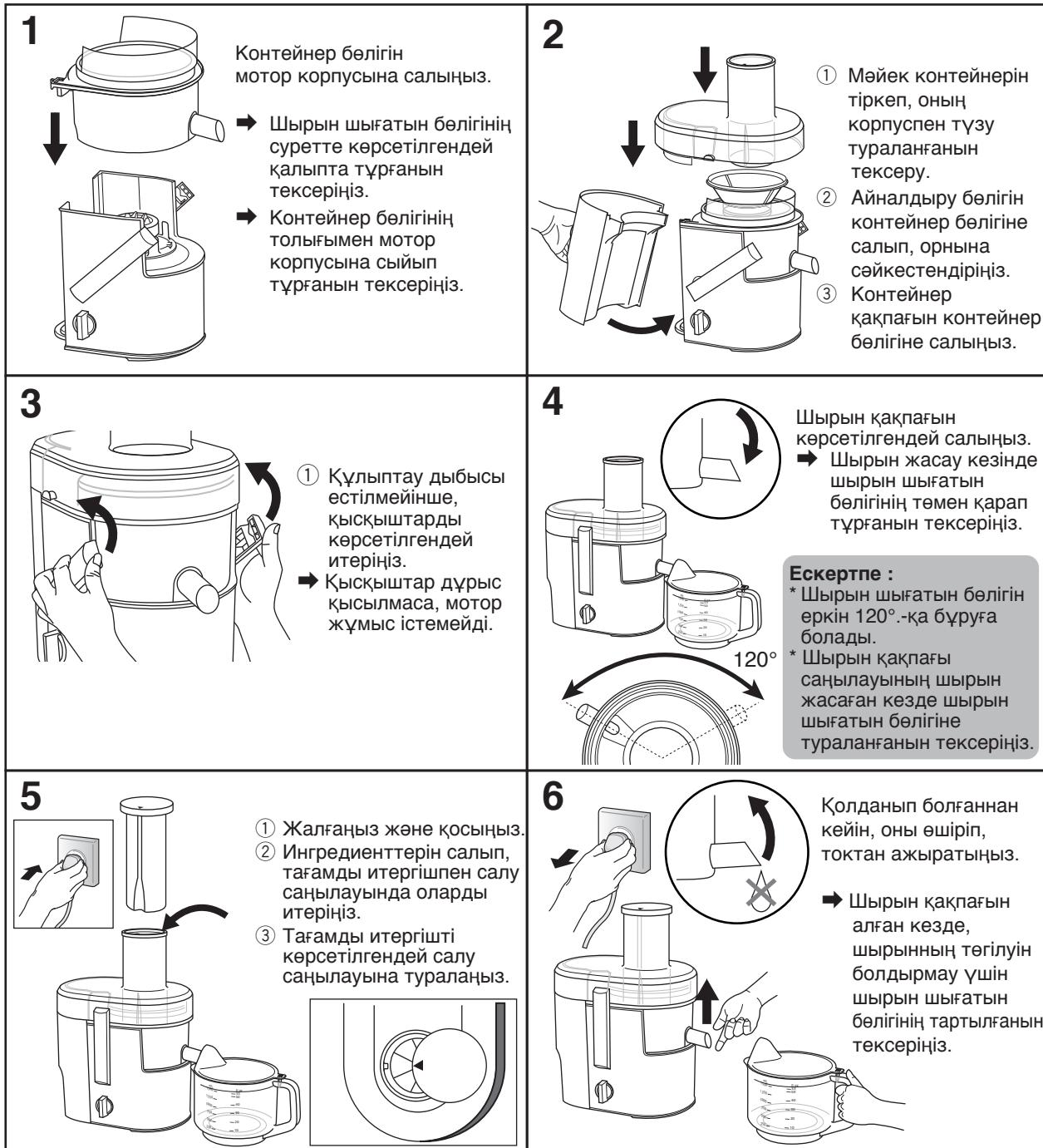
Ажыратқыш тетік көп жүктеу себебінен автоматты түрде моторы өшірілсе, төмендегі нұсқауларды орындаңыз.

1. Қосқышты " 0 / O " қалпына бұру, (18-бетті қараңыз).
2. Айналдыру бөлігінен тағамның қалдығын алып, салу саңылауына сәйкес болу үшін бөліктерін кішірек бөліктеге кесу.
3. Бөліктегін қайта тіркеңіз (20-бетті қараңыз) және жұмысын тоқтатыңыз. Тағамды итеру құралын қолданып салу саңылауында оларды жайлап итеріңіз.

Қазақша

ҚОЛДАНУ ТӘСІЛІ

Барлық алынатын бөліктерін жынызың және алғаш рет құралды қолданбас бұрын оларды сүртіңіз, 21-бетті қараңыз. Бөлігін ажыратқан кезде ашаны сурыныңыз. Жалғамас бұрын, қосқыштың өшірілуін қамтамасыз етіңіз.



Ескертпе:

- Ұсынылмайтын ингредиенттер:
Езбе жасауға болатын жұмысақ жемістер және айналатын бөліктің толып қалуын туғызатын банан, шабдалы, сары өрік, т.б. Жабысақ ингредиенттер – жаңа базилик жапырағы
- Тағам қалдыры түзілгенде, мәйек контеинерін босатыңыз, себебі ол шырынға түсүі нәмесе дұрыс жұмыс істемеуді туғызуы мүмкін.
- Құралды қоспас бұрын барлық бөліктерінің дұрыс жалғанғанын тексеріңіз.
- Шырынның шашырауын болдырмау үшін шырын қақпағымен кесе қақпағын да қолданыңыз.
- MJ-DJ01 үлгісі үшін 2 жылдамдығы қатты жемістерге ыңғайлы, ал 1 жылдамдығы жұмысақ жемістерге ыңғайлы.

ТАЗАЛАУ ТӘСІЛІ

Беліктерін бөлектемес бұрын, мотордың толық тоқтатылғанын тексеріп, одан кейін ашаны розеткадан ажыратыңыз.

- ЕСКЕРТПЕ:**
- Бензол ерітіндісін, спиртті, ағартқышты, жылтырату ұнтағын, метал щетканы қолданбаңыз,
 - әйтпесе беті зақымдалуы мүмкін. Ұйдыс жуғыш машинаға салмаңыз.
 - қолданыста болғанда айналдыру белгінің, контейнер қақпағының немесе контейнер белгінің ішкі жағының түсі өзгертуі мүмкін.

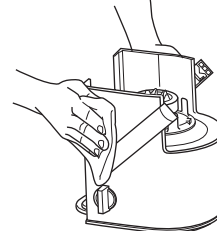
Тазалау

Барлық беліктерін тазалау қажет. Қалдырылған жеміс қалдықтары жағымсыз иістенуі, тоттануы немесе айналатын белгінің бұзылуы мүмкін.

Айналатын белгін ағын су астында жұмсақ губкамен жуыңыз.

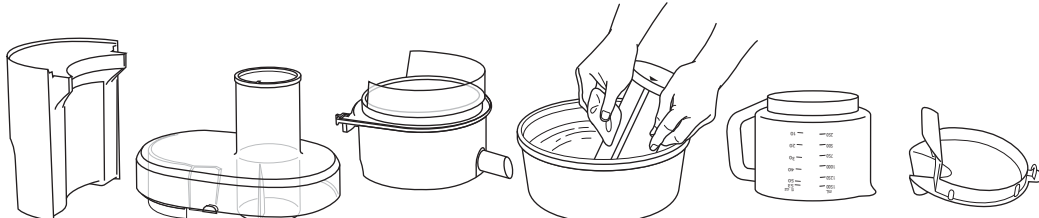


Мотор корпусын құрғақ матамен сұртіңіз.



Жұмсақ губкамен салқын немесе жылы сумен әрбір белгін жуыңыз.

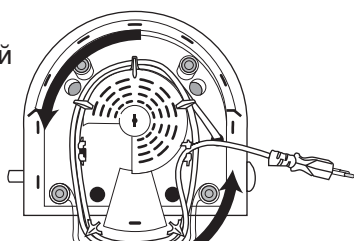
Алып қоймас бұрын суын сарқылтып, мұқият кептіңіз.



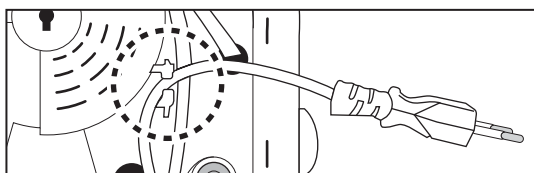
Сақтау

Аша және сым

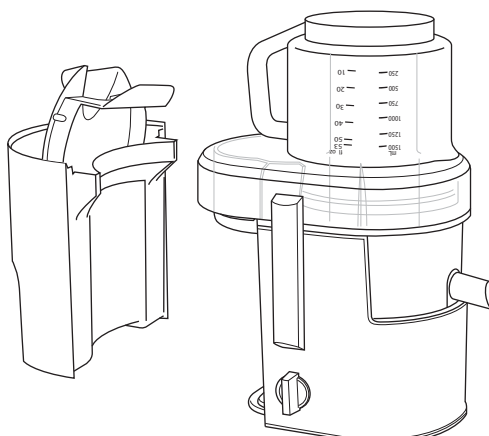
- 1) Мотор корпусын айналдырып, көрсетілгендей сымды екі айналдырып ораңыз.



- 2) Сымды орнына салу үшін сымды ілмекке кіргізіңіз.



- 1) Шырын қақпағын бұрып, оны салу саңылауына салыңыз.
- 2) Кесе қақпағын мәйек контейнеріне салыңыз.



Казакша

СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгі	MJ-DJ01	MJ-SJ01
Қуат көзі	220 - 240 В ~ 50-60 Гц	
Қуатты тұтыну	240 - 270 Вт	
Жұмыс көрсеткіші	Үздіксіз {2 мин. қайталау, ҚОСУЛЫ 2 мин, ӨШІРУЛІ 2 мин}	
Өлшемдері (Е x Б x ¥) (шамамен)	216 мм x 305 мм x 384 мм	
Салмақ (шамамен.)	4,1 кг	3,9 кг
Айналмалы қосқыш	2 жылдамдық	1 жылдамдық
Мүмкіндігі (шамамен.)	1.5 л шырын қақпағы, 2.0 л мәйкек контейнері	



ӨНІМДІ СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Шырынсыққыш

үлгі MJ-DJ01, MJ-SJ01 "Panasonic"

СЕРТИФИКАТТАЛҒАН ОС ТЕСТБӘТ 119334, МӘСКЕУ, Андреевская набережная, 2 үй

Сәйкестік сертификаты :	№ TC RU C-JP.ME10.B.01096
Сәйкестік сертификатының берілген күні :	28.06.2013
Сәйкестік сертификатының жарамдылық мерзімі :	27.06.2018

Өндіруші: Panasonic Corporation (Панасоник Корпорэйшн)

Өндіруші филиалында өндірілді:

Panasonic Manufacturing Malaysia Berhad Панасоник Мануфактуринг Малайзия Берхад

мекенжай бойынша:

№3, Jalan, Sesiku 15/2 Section 15, Shah Alam Industrial Site, 40200 Selangor Darul Ehsan, Malaysia

№3, Джалаң Сесику 15/2, Секшен 15, Шах, Алам Индастриал Сайт, 40200 Селангор Дарул Ехсан, Малайзия

Ескертке :

Өндірілген күнін (жылы, айы, күні) Сіз бұйымның артқы жағындағы сандар мен өріптердің комбинациясы бойынша анықтай аласыз.

Сериялық номірі : X XX xxx

1 -ші сан: жыл (жылдың соңғы номердің саны) --1--2011, 2--2012

2-ші және 3-ші саны: айы -- 01-Қантар, 02-Ақпан, ...12-Желтоқсан

Импорттаушы

«Панасоник Рус» ЖШК, РФ, 115191, Мәскеу қ.,

Большая Тульская к-сі, 11 үй, 3 қабат.

Тел. 8-800-200-21-00

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Вимогам Технічного Регламенту Обмеження Використання деяких Небезпечних Речовин в електричному та електронному обладнанні
(затвердженого Постановою №1057 Кабінету Міністрів України)

Виріб відповідає вимогам Технічного Регламенту Обмеження Використання деяких Небезпечних Речовин в електричному та електронному обладнанні (ТР ОВНР).

Вміст небезпечних речовин у випадках, не обумовлених в Додатку №2 ТР ОВНР :

1. свинець(Pb) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
2. кадмій (Cd) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 100 частин на мільйон;
3. ртуть(Hg) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
4. шестивалентний хром (Cr^{6+}) – не перевишує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
5. полібромбіфеноли (PBB) – не перевишує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
6. полібромдефенілові ефіри (PBDE) – не перевишує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон.

**Сделано в Малайзии
Вироблено в Малайзїї
Малайзияда жасалған**
Web Site : <http://panasonic.net/>

Напечатано в Малайзии
Надруковано у Малайзїї
Малайзияда басып шығарылған

© Panasonic Corporation 2013

JZ50K151
C0913