

# Panasonic®

## Инструкция по эксплуатации Інструкція з експлуатації Пайдалану нұсқаулары

Погружной блендер (Для домашнего использования)  
Занурюваний блендер (Для побутового використання)  
Қол блендері (Тұрмыста пайдалану үшін)

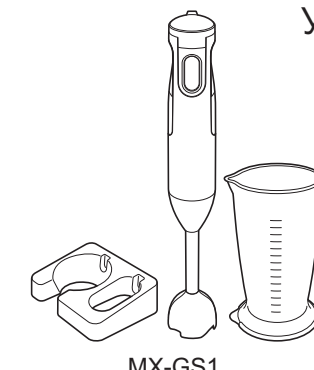
---

Модель MX-SS1  
MX-GS1

Русский

Українська мова

Қазақ тілі



Панасоник Тайвань Ко., Лтд.  
Panasonic Taiwan Co., Ltd.  
Панасоник Тайвань Ко., Лтд.  
Panasonic Taiwan Co., Ltd.

Panasonic Taiwan Co., Ltd.

Web Site : <http://panasonic.net/>

© Panasonic Taiwan Co., Ltd. 2013

MZ50K236  
F1013S0  
TQ

Отпечатано в Китае

# Содержание

	Страница
Правила техники безопасности	RU3
Важная информация	RU7
Наименование деталей и правила эксплуатации	RU8
Как пользоваться	
• Использование насадки блендера	RU10
• Использование насадки измельчителя (только в MX-SS1)	RU12
• Использование насадки для взбивания (только в MX-SS1)	RU14
Чистка	RU16
Поиск и устранение неисправностей	RU18
Сменные детали	RU19
Технические характеристики	RU19
Крепление настенного кронштейна	RU19
информация	KZ20

Благодарим за выбор изделия Panasonic!

- Этот прибор предназначен исключительно для домашнего использования.
- Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию, чтобы обеспечить правильную и безопасную эксплуатацию прибора.
- Прежде чем начинать использовать прибор, **пожалуйста, уделите особое внимание разделу «Правила техники безопасности» (стр. RU3–RU7).**
- Сохраните эту инструкцию по эксплуатации для дальнейшего использования.

## Правила техники безопасности

Обязательно следуйте настоящим инструкциям.

С целью предотвращения несчастных случаев или травмирования пользователя и других лиц, а также для предупреждения порчи имущества следует обязательно придерживаться правил, изложенных ниже.

■ Следующие таблицы указывают на степень тяжести последствий неправильного обращения с прибором.



### СТРОГОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Предупреждает о тяжелых травмах или угрозе для жизни.



### ОСТОРОЖНО

Предупреждает о риске получения травмы или повреждения имущества.

■ Символы классифицируются и объясняются следующим образом:



Этот символ означает запрещение.

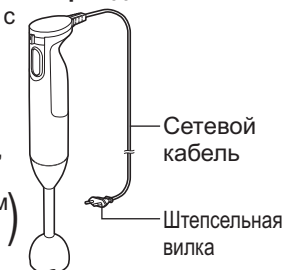


Этот символ указывает правило, которого следует строго придерживаться.

## ! СТРОГОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- **Берегите сетевой кабель и штепсельную вилку от повреждений.**

Строго запрещается выполнять следующие действия с кабелем питания.  
Видоизменять, располагать на или вблизи нагревательных приборов, сгибать, перекручивать, натягивать, прокладывать через острые поверхности, ставить сверху тяжелые предметы, связывать жгутом, а также переносить прибор за его сетевой кабель.  
(Это может стать причиной поражения электрическим током или пожара в связи с коротким замыканием.)



- **Запрещено использовать прибор, если его сетевой кабель или штепсельная вилка имеет повреждения, или если штепсельная вилка не плотно входит в сетевую розетку.**

(Это может стать причиной поражения электрическим током или пожара в связи с коротким замыканием.)

→ Если кабель питания прибора поврежден, во избежание опасных ситуаций его следует заменить у производителя, авторизованного сервисного агента или квалифицированного специалиста.

- **Не включайте и не выключайте штепсельную вилку мокрыми руками.**

(Это может привести к поражению электротоком.)

• Прежде чем браться за штепсельную вилку прибора или включать его питание, следует насухо вытереть руки.

# Правила техники безопасности

Обязательно следуйте  
настоящим инструкциям.

## ⚠ СТРОГОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Удостоверьтесь, что напряжение, указанное на самом приборе, совпадает с напряжением в сети.  
(Иначе это может привести к поражению электротоком или пожару.)
  - Во избежание перегрева не следует подключать к одной розетке несколько бытовых приборов. Однако если в одну розетку подключается несколько вилок, следует проверить, что общая потребляемая мощность не превышает расчетной мощности сетевой розетки.
- Плотно вставляйте штепсельную вилку в розетку.  
(В противном случае это может привести к поражению электротоком и пожару в связи с перегреванием штепсельной вилки.)
- Регулярно очищайте штепсельную вилку.  
(Пыль и влага, скопившиеся на штепсельной вилке могут ослабить изоляцию, что приведет к возникновению пожара.  
→ Извлеките штепсельную вилку из розетки и протрите сухой тканью.)
- Держите сетевой кабель в недоступном для детей месте. Следите, чтобы сетевой кабель не свисал с края стола или рабочей поверхности.  
(Это может привести к ожогам, травмам или поражению электротоком.)
- Не погружайте прибор в воду и не разбрызгивайте на него воду.  
(Это может стать причиной поражения электрическим током или пожара в связи с коротким замыканием.)
- Запрещено разбирать, самостоятельно ремонтировать и видоизменять прибор.  
(Это может привести к пожару, поражению электротоком или травмам.  
→ Пожалуйста, свяжитесь с колл-центром для ремонта.)
- Это изделие не предназначено для использования людьми (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или лицами без соответствующих знаний и опыта; использование прибора такими людьми допускается только под наблюдением лица, отвечающего за их безопасность, и при условии предоставления с его стороны четких инструкций по работе с прибором. Следите за детьми, чтобы они не игрались с прибором.  
(Это может привести к ожогам, травмам или поражению электротоком.)

## ⚠ СТРОГОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не разрешайте детям приближаться к прибору.  
(Это может привести к ожогам и травмам.)
  - Дети не осознают опасности, которые могут возникать в связи с неправильным использованием электроприборов.
- Немедленно прекратите использование прибора и извлеките его вилку из розетки в случае, если этот прибор начнет работать неправильно.  
(Это может привести к выделению дыма, пожару, поражению электротоком или ожогам.)  
Примеры нарушений работы или поломок
  - Штепсельная вилка и сетевой кабель чрезмерно нагреваются.
  - Сетевой кабель поврежден, или мощность прибора значительно снизилась.
  - Корпус прибора деформировался, имеет повреждения или чрезмерно нагрелся.
  - Во время использования возникает необычный шум при вращении.
  - Появилась трещина на стакане или чаше измельчителя.
  - Возникли прочие неисправности.  
→ Пожалуйста, отключите прибор от сети и свяжитесь с колл-центром для проверки или ремонта.
- Не позволяйте младенцам и детям играть с упаковочным материалом.  
(Это может привести к удушению.)

## ⚠ ОСТОРОЖНО

- Запрещено использовать прибор для каких-либо других целей, отличающихся от описанных в данном руководстве.  
(Это может привести к ожогам и травмам.)
  - Компания Panasonic не несет никакой юридической ответственности в случае нарушения правил эксплуатации прибора или несоблюдения данных инструкций.

# Правила техники безопасности

Обязательно следуйте  
настоящим инструкциям.

## ⚠ ОСТОРОЖНО



### ● Не используйте прибор в следующих местах.

- На неровных поверхностях, коврах, скатертях и т.п.  
(Это может стать причиной пожара или травм.)
- В местах, где на прибор могут попасть брызги воды или рядом с источниками тепла.  
(Это может стать причиной поражения электротоком или привести к утечке тока.)
- Вблизи открытых емкостей с водой, например, ванн, раковин или прочих контейнеров.  
(Это может стать причиной поражения электротоком или привести к утечке тока.)
- Вплотную к стене или мебели.  
(Это может привести к обесцвечиванию или деформации.)

### ● Не вставляйте посторонние предметы в отверстия прибора.

- (Это может привести к поражению электротоком.)
- Особенно это касается металлических предметов, например, булавок и проводов

### ● Не добавляйте горячие ингредиенты (более 60 °C) в стакан и чашу измельчителя.

- (Это может привести к ожогам из-за переполнения или травмам из-за поломки контейнеров.)

### ● Не держите прибор за сетевой кабель.

- (Это может привести к поражению электротоком или травме.)

### ● Не оставляйте блендер включенным в течение длительного времени.

- (Это может привести к ожогам.)

### ● Не заменяйте любые части прибора какими-либо запасными частями, кроме оригинальных запчастей для этого прибора.

- (Это может привести к пожару, поражению электротоком или травмам.)

### ● Не используйте блендер, если кастрюля находится на источнике тепла.

- (Это может привести к ожогам.)



### ● Обязательно беритесь за штепсельную вилку, выключая прибор из сети. Ни в коем случае не тяните за сетевой кабель.

- (В противном случае это может стать причиной поражения электрическим током или пожара в связи с коротким замыканием.)

### ● Устанавливайте прибор на твердой, сухой, чистой, горизонтальной и термоустойчивой рабочей поверхности.

- (Это может привести к травме.)

## ⚠ ОСТОРОЖНО



### ● Следите, чтобы в процессе работы никто не зацепился или не запутался в сетевом кабеле.

- (В противном случае это может привести к ожогам и травмам.)

### ● Всегда отключайте прибор от сети, если он оставлен без присмотра, а также перед сборкой, разборкой или очисткой. Не разрешайте детям пользоваться блендером без присмотра.

- (Это может привести к пожару, поражению электротоком или травмам.)

### ● Выключите прибор и отсоедините его от сети перед заменой движущейся насадки или при приближении к движущимся частям прибора.

- (Это может привести к травме.)

### ● Следует с особой осторожностью использовать и чистить лезвия.

- (Это может привести к травме.)

### ● Не приближайте пальцы или столовые приборы к лезвию во время работы прибора.

- (Это может привести к травме.)

## Важная информация

### • Не ставьте стакан и чашу для смешивания на горячие поверхности или в микроволновую печь.

### • Не роняйте прибор для предотвращения его повреждения.

### • Не используйте прибор вне помещения.

### • Не наматывайте сетевой кабель вокруг корпуса двигателя.

### • Убедитесь, что насадки надежно прикреплены.

### • Обязательно чистите прибор после каждого использования.

### • Не перемещайте измельчитель, взявшиесь за крышку измельчителя или корпус двигателя.

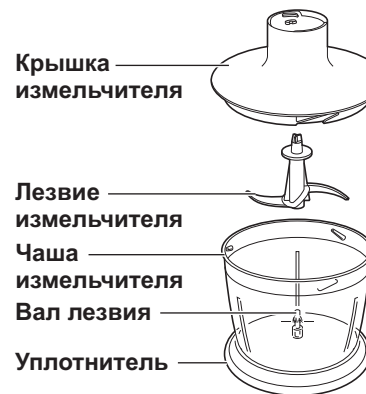
# Наименование деталей и правила эксплуатации

- На иллюстрациях в руководстве преимущественно показана модель MX-SS1.
- Перед использованием устройства первый раз, а также после длительного периода неиспользования, следует промыть все съемные детали. (Стр. RU16)



## Насадка измельчителя (только в MX-SS1)

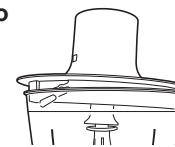
### Соединение



### Примечание

- Убедитесь в том, что крышка измельчителя установлена правильно.

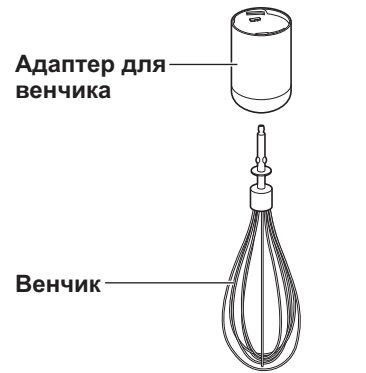
### Неправильно



- Выполните действия в обратной последовательности, чтобы отсоединить насадку измельчителя.

## Насадка для взбивания (только в MX-SS1)

### Соединение



- Выполните действия в обратной последовательности, чтобы снять насадку для взбивания.

# Как пользоваться

## Использование насадки блендера

- Насадку блендера следует использовать для приготовления соусов, супов, фруктовых и молочных коктейлей, детских овощных блюд, майонеза и так далее.
- Вместо стакана можно использовать другой контейнер, например, глубокую чашу.

### Примечание

- Не превышайте количество ингредиентов. Их уровень не должен превышать место соединения корпуса блендера с валом.
- Не вставляйте и не вынимайте прибор из чаши при нажатой кнопке питания.
- Следите за тем, чтобы не поцарапать кастрюлю или чашу ударами при использовании блендера.
- Смесь может выплыть из стакана в зависимости от ингредиентов, их количества и/или перемещений блендера. В таком случае следует уменьшить количество смеси.

### Запрещенные ингредиенты

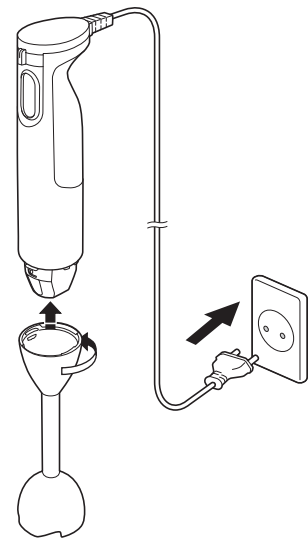
Не используйте твердые ингредиенты, поскольку они могут повредить лезвие.

- Твердые ингредиенты, такие как:
  - кофейные зерна
  - рыба
  - мясо
  - замороженные продукты
  - кубики льда
  - соевые бобы
  - куркума и т.д.
- Липкие ингредиенты
- Твердое тесто, например, тесто для хлеба.

### Подготовка

- Заранее нарежьте ингредиенты соломкой или кубиками размером около 2 см.

- 1** Прикрепите насадку блендера к корпусу двигателя. (Стр. RU8)  
Затем вставьте штепсель в розетку.



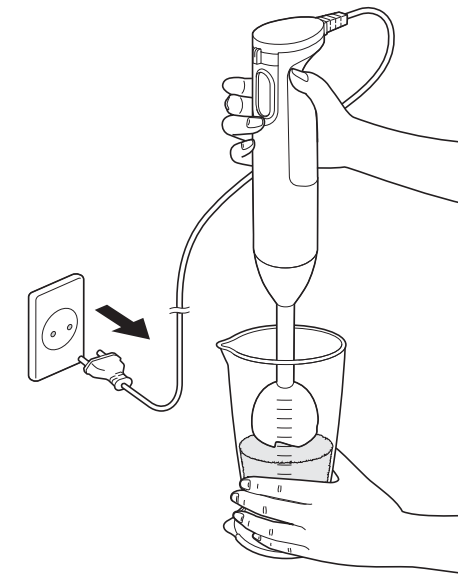
- Убедитесь, что насадка блендера надежно прикреплена.

- 2** Вставьте блендер в стакан и удерживайте кнопку питания, чтобы начать работу.



- Не обрабатывайте продукты блендером непрерывно более 1 минуты. Отключите прибор не менее чем на 3 минуты после двух последовательных циклов работы по 1 минуте.
- Поверните регулятор скорости, чтобы установить необходимую скорость. (только в MX-SS1)
- Слегка коснитесь блендером дна стакана и начните смешивание.
- Крепко держите стакан при использовании.

- 3** После завершения смешивания отпустите кнопку питания, затем извлеките устройство из смеси.



**Отключите прибор от сети сразу же после использования и снимите насадку блендера.**

# Как пользоваться

## Использование насадки измельчителя (только в MX-SS1)

■ Насадку измельчителя следует использовать для измельчения таких продуктов, как овощи, орехи, сыр, травы, печенье, хлеб и мясо.

### Примечание

- Смесь может выльяться из чаши измельчителя в зависимости от ингредиентов, их количества, при чрезмерном количестве жидкости и/или чрезмерной скорости вращения. В таком случае следует уменьшить количество смеси.

### Запрещенные ингредиенты

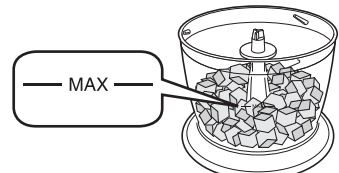
Не используйте твердые ингредиенты, поскольку они могут повредить лезвие.

- Твердые ингредиенты, такие как:
  - кофейные зерна
  - замороженные продукты
  - кубики льда
  - соевые бобы
  - куркума и т.д.
- Липкие ингредиенты
- Твердое тесто, например, тесто для хлеба.

### Подготовка

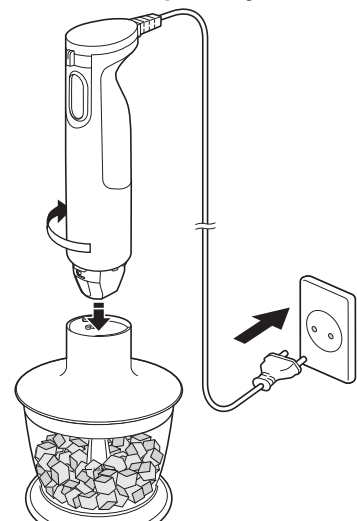
- Заранее нарежьте ингредиенты соломкой или кубиками размером около 2 см.
- Очистите орехи.
- Удалите кости, сухожилия и хрящи из мяса.

## 1 Вставьте лезвие измельчителя в чашу и поместите туда предварительно нарезанные ингредиенты.



- Количество ингредиентов должно быть таким, чтобы их уровень не был выше линии MAX (максимум).

## 2 Закройте крышку измельчителя и прикрепите корпус двигателя к насадке измельчителя. (Стр. RU9) Затем вставьте штепсель в розетку.



- Убедитесь в том, что крышка измельчителя и насадка измельчителя надежно соединены. В противном случае это может привести к неисправности.

## 3 Удерживайте кнопку питания, чтобы начать работу.



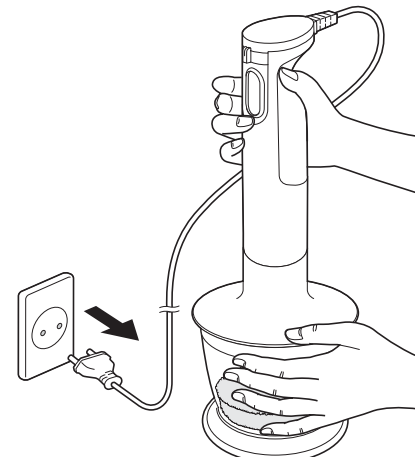
- Не обрабатывайте продукты измельчителем непрерывно более 1 минуты. Отключите прибор не менее чем на 3 минуты после двух последовательных циклов работы по 1 минуте.
- Поверните регулятор скорости, чтобы установить необходимую скорость.
- Крепко держите крышку измельчителя при использовании. (Во время работы устройства ее крепление может ослабнуть из-за вибрации.)
- Не открывайте крышку измельчителя во время работы.

Примерное количество и время измельчения некоторых продуктов

Ингредиенты	Макс. количество	Время работы (прибл.)	Скорость (только в MX-SS1)
Лук		5–10 сек.	● ● ● ●
Морковь		200 г	
Мясо		10–30 сек.	
Сыр Пармезан		30 сек.	
Орехи		20 сек.	● ● ● ●
Сухари	80 г	30 сек.	

- Если ингредиентов слишком мало, лезвие измельчителя может с ними не контактировать, что приведет к ухудшению качества измельчения.

## 4 После окончания измельчения отпустите кнопку питания, затем отсоедините корпус двигателя.



Отключите прибор от сети сразу же после использования и снимите корпус двигателя.

# Как пользоваться

## Использование насадки для взбивания (только в MX-SS1)

■ Используйте насадку для взбивания сливок или белков яиц.

■ Используйте более глубокую чашу во избежание расплескивания ингредиентов.

### Примечание

- Следите за тем, чтобы не поцарапать кастрюлю или чашу ударами при использовании блендера.
- При взбивании яиц не кладите в чашу более 4 белков.

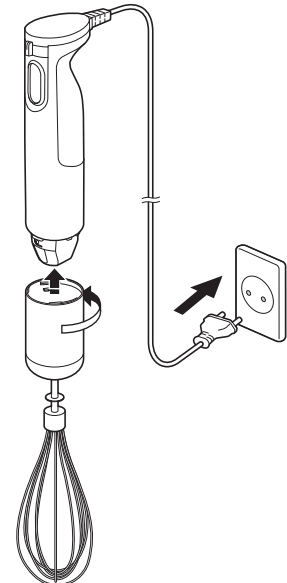
### Запрещенные ингредиенты

- Твердое тесто, например, тесто для хлеба.

### Подготовка

- Остудите сливки перед взбиванием.

- 1** Прикрепите насадку для взбивания к корпусу двигателя. (Стр. RU9)  
Затем вставьте штепсель в розетку.



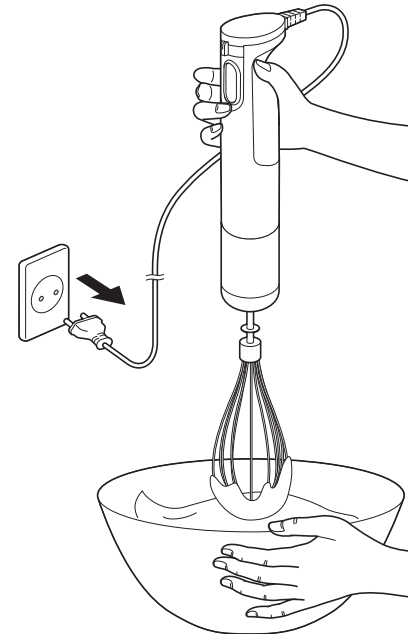
- Убедитесь, что насадка для взбивания надежно прикреплена.

- 2** Вставьте венчик в чашу и удерживайте кнопку питания, чтобы начать работу.



- Не обрабатывайте продукты венчиком непрерывно более 2 минут. Отключите прибор не менее чем на 3 минуты после двух последовательных циклов работы по 2 минуты.
- При взбивании держите венчик вертикально.
- Поверните регулятор скорости, чтобы установить необходимую скорость.
- Слегка коснитесь венчиком дна чаши и начните взбивание.
- Крепко держите чашу при использовании.
- При взбивании небольшого количества ингредиентов наклоните чашу.

- 3** После окончания взбивания отпустите кнопку питания, затем отсоедините венчик.



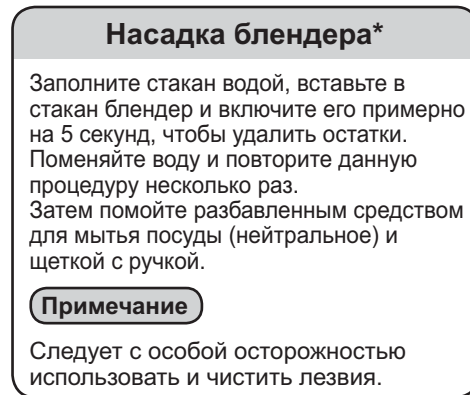
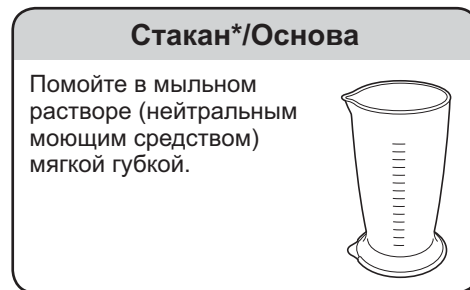
**Отключите прибор от сети сразу же после использования и снимите насадку для взбивания.**

# Чистка

- Прибор следует чистить после каждого использования.
- Отключите прибор от сети перед очисткой.

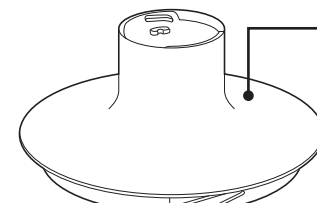
## Примечание

- Не используйте бензин, растворитель, спирт, отбеливатель, полировочный порошок, металлическую или нейлоновую щетку – они могут повредить поверхность прибора.
- Не мойте корпус двигателя, крышку измельчителя и адаптер для венчика в посудомоечной машине.
- Не используйте для очистки прибора заостренные предметы, например, зубочистки или иголки.



\* Можно мыть в посудомоечной машине

(только в MX-SS1)



## Крышка измельчителя

Помойте в мыльном растворе  
(нейтральным моющим средством)  
мягкой губкой.

## Примечание

Не замачивайте в воде.

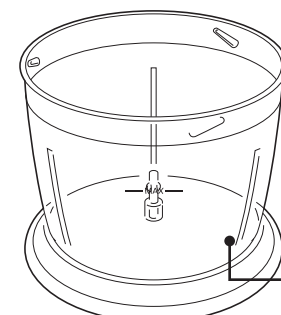


## Лезвие измельчителя\*

Помойте в мыльном растворе  
(нейтральным моющим средством) и  
щеткой с ручкой.

## Примечание

Следует с особой осторожностью  
использовать и чистить лезвия.



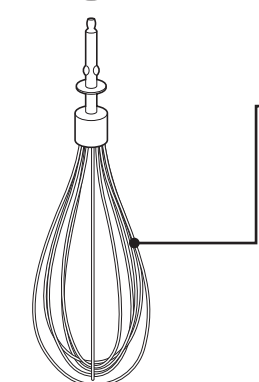
## Чаша измельчителя\*/ Уплотнитель

Помойте в мыльном растворе  
(нейтральным моющим средством)  
мягкой губкой.



## Адаптер для венчика

Протрите влажной хорошо выжатой  
тканью.



## Венчик\*

Помойте в мыльном растворе  
(нейтральным моющим средством)  
мягкой губкой.



\* Можно мыть в посудомоечной машине

# Поиск и устранение неисправностей

Проблема	Причина и действия
Прибор не включается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Штепсельная вилка не вставлена в розетку. → Надежно ставьте вилку в розетку.</li> </ul> <p>• Выполняя указанные ниже действия, отключите устройство из розетки.</p>
Ингредиенты не смешиваются.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Слишком большое количество ингредиентов. → Уменьшите количество ингредиентов.</li> <li>Ингредиенты слишком большие. → Нарежьте их на более мелкие куски.</li> <li>Используются твердые ингредиенты. → Удалите твердые ингредиенты.</li> <li>Используется неподходящая скорость. (только в MX-SS1) → Поверните регулятор скорости, чтобы установить необходимую скорость.</li> <li>Лезвие может быть повреждено. → Обратитесь в сервисный центр.</li> </ul>
Слышен необычный шум.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Используются твердые ингредиенты. → Удалите твердые ингредиенты.</li> <li>Корпус двигателя может быть ненадежно прикреплен. → Заново прикрепите корпус двигателя. (Стр. RU8, RU9)</li> <li>Крышка измельчителя не закрыта должным образом. (Стр. RU9) (только в MX-SS1) → Заново закройте крышку измельчителя.</li> </ul>
Ощущается необычная вибрация.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Слишком большое количество ингредиентов. → Уменьшите количество ингредиентов.</li> <li>Ингредиенты слишком большие. → Нарежьте их на более мелкие куски.</li> <li>Используются твердые ингредиенты. → Удалите твердые ингредиенты.</li> </ul>
Невозможно прикрепить насадку.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Насадка не прикреплена должным образом. → Прикрепите ее заново. (Стр. RU8, RU9) Если ее все-еще невозможно прикрепить, обратитесь в сервисный центр.</li> </ul>

# Сменные детали

Название детали	Номер детали
Стакан	AMD02-236
Чаша измельчителя	AMD01-236

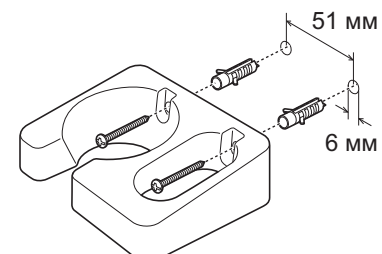
# Технические характеристики

	MX-SS1	MX-GS1
Питание	220 - 240 В ~ 50 - 60 Гц	
Потребляемая мощность	600 Вт	
Рабочие циклы	Регулятор скорости	–
	Блендер	2 последовательных цикла по 1 минуте ВКЛ, 3 минуты ВЫКЛ
	Измельчитель	2 последовательных цикла по 1 минуте ВКЛ, 3 минуты ВЫКЛ
Рабочие циклы	Венчик	2 последовательных цикла по 2 минуты ВКЛ, 3 минуты ВЫКЛ
	Блендер	6,4 × 7,0 × 39,7 см
	Измельчитель	14,7 × 14,7 × 36,9 см
Размеры (Корпус двигателя + Насадка) (Ш × Г × В) (прибл.)	Венчик	6,0 × 6,8 × 45,7 см
	Блендер	1,0 кг
	Измельчитель	1,2 кг
Масса (Корпус двигателя + Насадка) (прибл.)	Венчик	1,0 кг
	Блендер	1,0 кг
	Измельчитель	–
Длина сетевого кабеля (прибл.)		1,3 м

# Крепление настенного кронштейна

■ Прикрепите кронштейн на крепкую стену должным образом. Если кронштейн будет закреплен на непрочной поверхности, например, на гипсокартоне, крепление может ослабнуть, что приведет к падению блендера или повреждению стены.

- ① Просверлите в стене два отверстия (глубина равна длине пластиковой трубы).  
(См. размеры на иллюстрации.)
- ② Забейте две пластиковые трубы в отверстия.
- ③ Прикрепите настенный кронштейн к стене с помощью двух винтов.



## Зміст

Заходи безпеки	UA3
Важлива інформація	UA7
Будова приладу та інструкції з використання	UA8
Використання	
• Використання насадки блендера	UA10
• Використання насадки подрібнювача (тільки в MX-SS1)	UA12
• Використання насадки для збивання (тільки в MX-SS1)	UA14
Чищення	UA16
Усунення несправностей	UA18
Запасні частини	UA19
Технічні характеристики	UA19
Кріплення настінного кронштейна	UA19
ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПІДТВЕРДЖЕННЯ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОДУКТУ	UA20

Дякуємо за придбання виробу Panasonic.

- Цей прилад призначений лише для домашнього користування.
- Будь ласка, уважно прочитайте ці інструкції для правильного і безпечного використання продукту.
- Перш ніж використовувати цей продукт, зверніть особливу увагу на інструкції розділу “Заходи безпеки” (с. UA3–UA7).
- Збережіть цю інструкцію з експлуатації для подальшого використання.

## Заходи безпеки

Обов'язково дотримуйтесь цих інструкцій.

З метою запобігання нещасних випадків або травмування користувачів або інших людей, а також ушкодження майна, будь ласка, дотримуйтесь нижче наведених інструкцій.

- Наступні символи показують ступінь пошкодження, що може бути викликано неправильною експлуатацією.



### УВАГА

Тяжкі травми або смерть.



### ОБЕРЕЖНО

Ризик травмування або ушкодження майна.

- Ці символи класифікуються і пояснюються наступним чином.



Цей символ вказує на заборону.



Цей символ вказує на вимогу, якої слід дотримуватись.

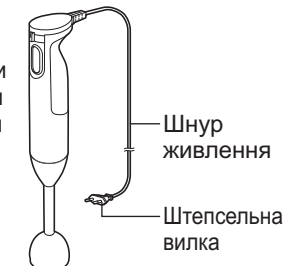
## УВАГА

- Запобігайте ушкодженню шнура живлення або штепсельної вилки.

Виконувати наступні дії суверо заборонено.

Змінювати конструкцію, розташовувати прилад поруч або на нагрівальних приладах, згинати, скручувати, натягувати шнур живлення через поверхні з гострими кутами, ставити на шнур живлення важкі предмети, зв'язувати його уузол а також переносити прилад, тримаючи за шнур живлення.

(Це може привести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.)



- Не використовуйте прилад, якщо шнур живлення або штепсельна вилка мають пошкодження або штепсельна вилка нещільно входить в розетку побутової мережі.

(Це може привести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.)

→ Якщо шнур живлення пошкоджено, для уникнення небезпеки, його має замінити виробник, авторизований сервісний центр виробника або кваліфікований спеціаліст.

- Не підключайте і не відключайте штепсельну вилку мокрими руками.

(Це може привести до ураження електричним струмом.)

• Перш ніж торкатися штепсельної вилки або вмикати прилад, переконайтесь, що руки сухі.

# Заходи безпеки

Обов'язково дотримуйтесь  
цих інструкцій.

## ⚠ УВАГА

- Переконайтесь, що напруга, вказана на етикетці приладу, відповідає напрузі локальної мережі.  
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або пожежі.)
  - Також уникайте підключення інших пристройів до однієї розетки побутової мережі, щоб запобігти перегріву. При підключені кількох штепсельних вилок переконайтесь, що загальна потужність не перевищує номінальну потужність розетки побутової мережі.
- Щільно вставляйте штепсельну вилку в розетку.  
(Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом або пожежі через накопичення тепла навколо штепсельної вилки.)
- Регулярно чистьте штепсельну вилку.  
(Пил і волога, що накопичуються на штепсельній вилці, можуть привести до недостатньої ізоляції та стати причиною пожежі.
  - Вийміть штепсельну вилку з розетки і протріть сухою тканиною.
- Тримайте шнур живлення в місці, недоступному для дітей. Не допускайте, щоб шнур живлення звисав з краю столу або робочої поверхні.  
(Це може привести до опіків, травм або ураження електричним струмом.)
- Не занурюйте прилад у воду та не бризкайте на нього водою.  
(Це може привести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.)
- Заборонено розбирати, ремонтувати або модифікувати прилад.  
(Невиконання цієї вимоги може привести до пожежі, ураження електричним струмом або травмування.
  - Для здійснення ремонту звертайтесь в авторизований сервісний центр.
- Цей прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або з недостатнім досвідом і знаннями, крім випадків коли вони перебувають під наглядом або отримали інструкції щодо використання пристрою від осіб, відповідальних за їх безпеку. За дітьми слід доглядати, щоб вони не грали з приладом.  
(Невиконання цієї вимоги може привести до опіків, травм або ураження електричним струмом.)

## ⚠ УВАГА

- Завжди тримайте прилад подалі від дітей.  
(Невиконання цієї вимоги може привести до опіків або травм.)
  - Діти не усвідомлюють небезпеки, яка може виникнути через неправильне використання побутових приладів.
- В тому малоямовірному випадку, коли прилад перестає працювати належним чином, негайно припиніть використання приладу і вимкніть його з електромережі.  
(Невиконання цієї вимоги може привести до виникнення диму, пожежі, ураження електричним струмом або опіків.
  - Наприклад, в разі неналежної роботи або несправності, як то:
    - Штепсельна вилка і шнур живлення перегріваються,
    - Шнур живлення пошкоджено або живлення приладу не здійснюється,
    - Корпус деформований, має візуальні пошкодження або перегрівається,
    - Під час роботи приладу виникає незвичайний шум
    - Тріщина на склянці або чаши подрібнювача.
    - Інші ознаки неналежної роботи або несправності.
  - Будь ласка, відразу вимкніть прилад з електромережі і зверніться для перевірки роботи приладу в авторизований сервісний центр.
- Не дозволяйте немовлятам та дітям гратись з пакувальним матеріалом.  
(Це може привести до його проковтування та задушення.)

## ⚠ ОБЕРЕЖНО

- Не використовуйте прилад в інших цілях, не зазначеных у цій інструкції.  
(Невиконання цієї вимоги може привести до опіків або травм.)
  - Компанія Panasonic не нестиме відповідальність, якщо прилад використовуватиметься не за призначенням або не у відповідності з даною інструкцією.

# Заходи безпеки

Обов'язково дотримуйтесь  
цих інструкцій.

## ⚠ ОБЕРЕЖНО



● Не використовуйте прилад у наступних місцях:

- На нерівних поверхнях, на килимі або скатертини і т.д.  
(Це може привести до пожежі або травм.)
- На місцях, де на нього можуть потрапляти бризки води, або поблизу джерел тепла.  
(Це може привести до ураження електричним струмом або витоку електроенергії.)
- Поруч з відкритими посудинами з водою, наприклад, ваннами, раковинами або іншими ємностями.  
(Це може привести до ураження електричним струмом або витоку електроенергії.)
- Біля стін або меблів.  
(Це може привести до знебарвлення або деформації.)

● Не встромляйте будь-які предмети в отвори приладу.

- (Це може привести до ураження електричним струмом.)
- Особливо металеві предмети, такі як шпильки або дроти

● Не додавайте гарячі інгредієнти (гарячіше, ніж 60 °C) в склянку або чашу подрібнювача.

- (Це може привести до опіків через переповнення або травмування  
(розбитою ємністю.)

● Не тримайте прилад за шнур живлення.

- (Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним  
струмом або травми.)

● Не залишайте блендер включеним протягом тривалого часу.

- (Це може привести до опіків.)

● Не замінюйте будь-які частини приладу частинами, які не є  
оригінальними запасними частинами для цього приладу.

- (Невиконання цієї вимоги може привести до пожежі, ураження  
електричним струмом або травмування.)

● Не використовуйте блендер, якщо каструлля знаходиться на джерелі тепла.  
(Це може привести до опіків.)



● Під час вимикання приладу тримайтесь тільки за штепсельну вилку.  
Ніколи не тягніть за шнур живлення.

- (Невиконання цієї вимоги може привести до ураження електричним  
струмом або пожежі через коротке замикання.)

● Прилад слід встановити на міцну, суху, чисту, рівну жароміцну поверхню.  
(Це може привести до травм.)

## ⚠ ОБЕРЕЖНО



● Будьте пильні, щоб не спіткнутися або не заплутатися в шнурі  
живлення під час використання.

(Невиконання цієї вимоги може привести до опіків або травм.)

● Завжди відключайте занурюваний блендер від електричної мережі,  
якщо ви ним не користуєтесь, а також перед складанням, розбиранням  
або очищеннем. Не дозволяйте дітям користуватися блендером без  
нагляду.

(Невиконання цієї вимоги може привести до пожежі, ураження  
електричним струмом або травмування.)

● Вимкніть прилад і від'єднайте його від електричної мережі перед  
заміною насадки або при наближенні до рухомих частин приладу.  
(Невиконання цієї вимоги може привести до травм.)

● Використовуйте і очищуйте леза з особливою обережністю.  
(Невиконання цієї вимоги може привести до травм.)

● Не наближуйте пальці, ложку або виделку до леза під час роботи  
приладу.

(Це може привести до травм.)

## Важлива інформація

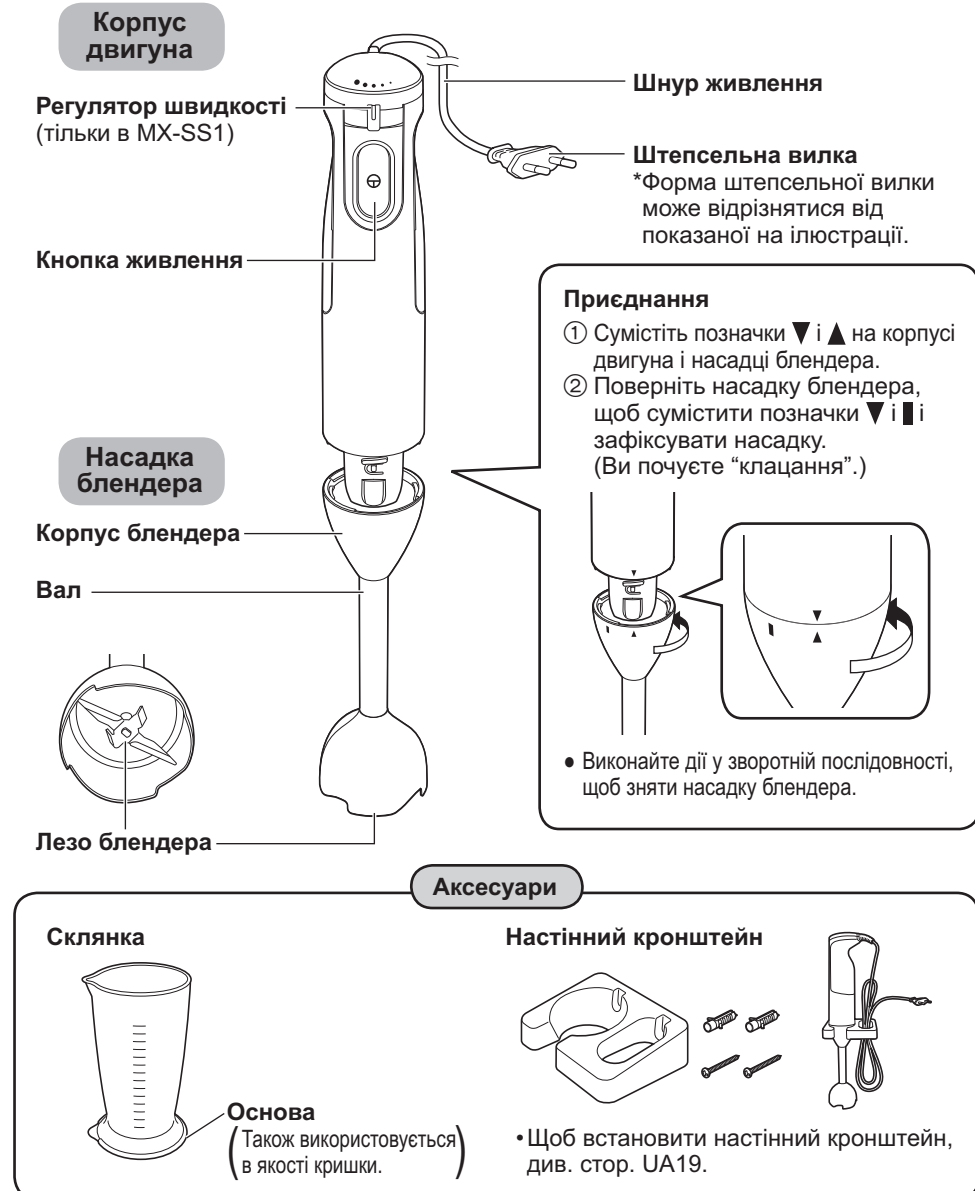
- Не встановлюйте склянку та чашу подрібнювача на будь-які джерела тепла або у мікрохвильову піч.
- Щоб запобігти пошкодженню приладу, уникайте його падіння.
- Не використовуйте прилад на відкритому повітрі.
- Не намотуйте шнур живлення навколо корпуса приладу.
- Переконайтесь, що насадки надійно прикріплені.
- Прилад слід чистити після кожного використання.
- Не переносять подрібнювач, тримаючи його за кришку подрібнювача чи за корпус двигуна.



# Будова приладу та інструкції з використання

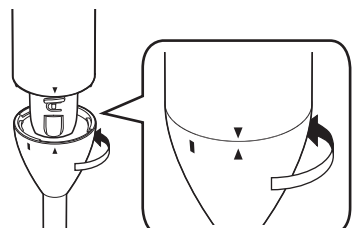
■ На ілюстраціях переважно показано модель MX-SS1.

■ Вимийте усі знімні частини перед першим використанням приладу або після тривалої перерви в роботі. (с. UA16)



## Приєднання

- Сумістіть позначки **▼** і **▲** на корпусі двигуна і насадці блендера.
- Поверніть насадку блендера, щоб сумістити позначки **▼** і **■** і зафіксувати насадку.  
(Ви почуєте "клацання".)

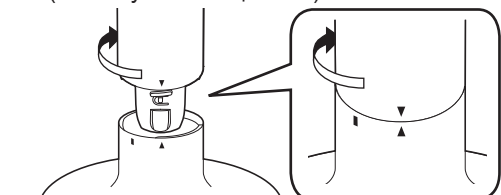


- Виконайте дії у зворотній послідовності, щоб зняти насадку блендера.

## Насадка подрібнювача (тільки в MX-SS1)

### Приєднання

- Вставте лезо подрібнювача у вал леза.
- Сумістіть паз усередині кришки подрібнювача з верхом леза подрібнювача. Якщо їх важко з'єднати, трохи поверніть верхню частину леза подрібнювача та знову закройте кришку подрібнювача.
- Сумістіть паз кришки подрібнювача і виступ чаши подрібнювача, потім поверніть кришку за годинниковою стрілкою, щоб її закрити.  
(Ви почуєте "клацання".)
- Сумістіть позначки **▼** і **▲** на корпусі двигуна і кришці подрібнювача.
- Поверніть корпус двигуна, щоб сумістити позначки **▼** і **■** і зафіксувати його.  
(Ви почуєте "клацання".)

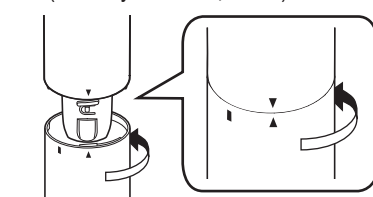


- Виконайте дії у зворотній послідовності, щоб від'єднати насадку подрібнювача.

## Насадка для збивання (тільки в MX-SS1)

### Приєднання

- Вставте вінчик у адаптер для вінчика.  
(Ви почуєте "клацання".)
- Сумістіть позначки **▼** і **▲** на корпусі двигуна і насадці для збивання.
- Поверніть насадку для збивання, щоб сумістити позначки **▼** і **■** і зафіксувати насадку.  
(Ви почуєте "клацання".)



- Виконайте дії у зворотній послідовності, щоб зняти насадку для збивання.

# Використання Використання насадки блендера

- Насадку блендера слід використовувати для приготування соусів, супів, фруктових та молочних коктейлів, дитячих овочевих страв, майонезу і т.д.
- Замість склянки можна використовувати інший контейнер, наприклад, глибоку чашу.

## Примітка

- Не перевищуйте кількість інгредієнтів. Їх рівень не повинен бутивищий за рівень місця з'єднання корпуса блендера з валом.
- Не вставляйте і не виймайте прилад з чаші при натиснутій кнопці живлення.
- Стежте за тим, щоб не подряпали кастрюлю або чашу під час використання блендера.
- Суміш може перелитися зі склянки. Це залежить від інгредієнтів, їх кількості та/або руху блендера. У цьому випадку зменште кількість суміші.

## Заборонені інгредієнти

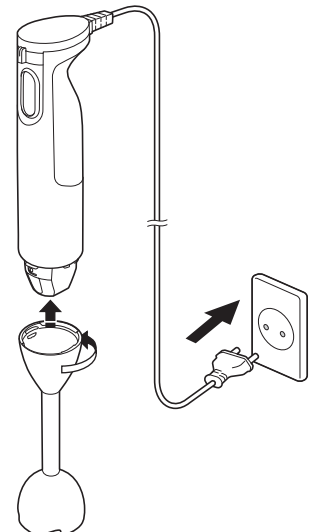
Не використовуйте тверді інгредієнти, оскільки вони можуть пошкодити лезо.

- Тверді інгредієнти, такі як:
  - кавові зерна
  - риба
  - м'ясо
  - заморожені продукти
  - кубики льоду
  - соєві боби
  - куркума і т.д.
- Липкі інгредієнти
- Цупке тісто, наприклад, тісто для хліба.

## Підготовка

- Заздалегідь наріжте інгредієнти соломкою або кубиками розміром близько 2 см.

## 1 Прикріпіть насадку блендера до корпуса двигуна. (с. UA8) Потім вставте вилку в розетку.



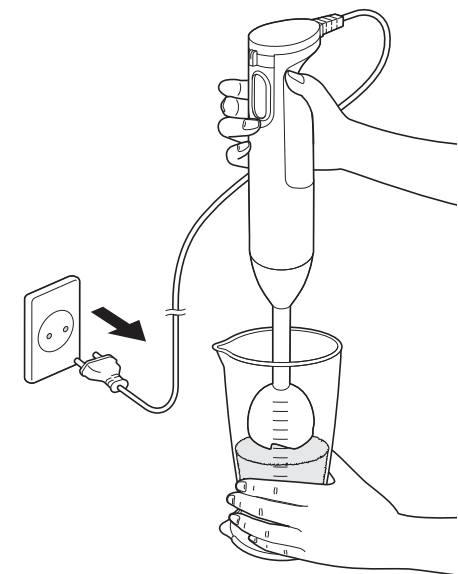
- Переконайтесь, що насадка блендера надійно прикріплена.

## 2 Вставте блендер у склянку і утримуйте кнопку живлення, щоб розпочати роботу.



- Не оброблюйте продукти блендером безперервно більше 1 хвилини. Вимкніть прилад на 3 хвилини після двох послідовних циклів роботи по 1 хвилині.
- Поверніть регулятор швидкості, щоб встановити необхідну швидкість. (тільки в MX-SS1)
- Злегка торкніться блендером до дна склянки і почніть змішування.
- Міцно тримайте склянку під час роботи приладу.

## 3 Після завершення змішування відпустіть кнопку живлення, потім вийміть пристрій із суміші.



**Відключіть прилад від мережі відразу ж після використання і зніміть насадку блендера.**

# Використання

## Використання насадки подрібнювача (тільки в MX-SS1)

■ Насадку подрібнювача слід використовувати для подрібнення таких продуктів, як овочі, горіхи, сир, трави, печиво, хліб і м'ясо.

### Примітка

- Суміш може перелитися з чаші подрібнювача. Це залежить від інгредієнтів, їх кількості, кількості рідини та/або швидкості перемішування. У цьому випадку зменште кількість суміші.

### Заборонені інгредієнти

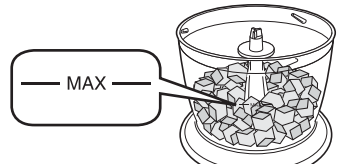
Не використовуйте тверді інгредієнти, оскільки вони можуть пошкодити лезо.

- Тверді інгредієнти, такі як:
  - кавові зерна
  - заморожені продукти
  - кубики льоду
  - соєві боби
  - куркума і т.д.
- Липкі інгредієнти
- Цупке тісто, наприклад, тісто для хліба.

### Підготовка

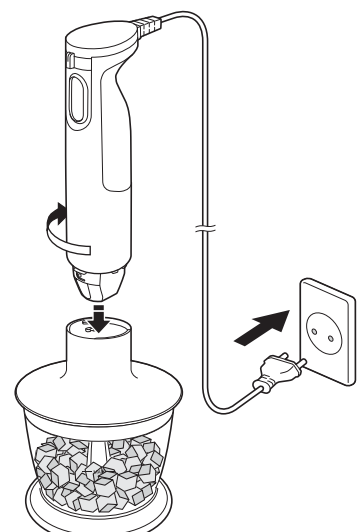
- Заздалегідь наріжте інгредієнти соломкою або кубиками розміром близько 2 см.
- Очистіть горіхи.
- Видаліть кістки, сухожилля і хрящі з м'яса.

- 1** Вставте лезо подрібнювача в чашу подрібнювача і додайте попередньо нарізані інгредієнти в чашу.



- Кількість інгредієнтів має бути такою, щоб її рівень не перевищував лінію MAX (максимум).

- 2** Закрійте кришку подрібнювача і прикріпіть корпус двигуна до насадки подрібнювача. (с. UA9) Потім вставте вилку в розетку.



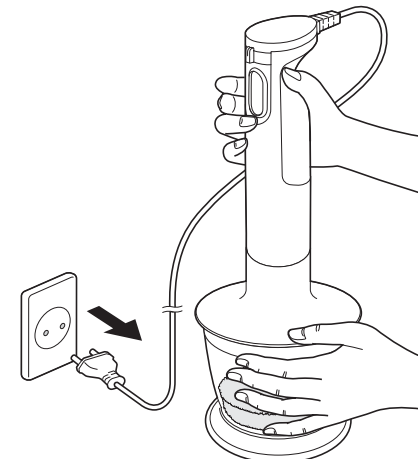
- Переконайтесь, що кришка подрібнювача і насадка подрібнювача міцно прикріплені. В іншому випадку це може привести до пошкоджень.

- 3** Утримуйте живлення, щоб розпочати роботу.



- Не оброблюйте продукти подрібнювачем безперервно більше 1 хвилини. Вимкніть прилад на 3 хвилини після двох послідовних циклів роботи по 1 хвилині.
- Поверніть регулятор швидкості, щоб встановити необхідну швидкість.
- Міцно тримайте кришку подрібнювача під час роботи приладу. (Вона може відкритися через вібрацію в процесі експлуатації.)
- Не відкривайте кришку подрібнювача під час роботи.

- 4** Після закінчення подрібнення відпустіть кнопку живлення, потім від'єднайте корпус двигуна.



**Відключіть прилад від мережі відразу ж після використання і зніміть корпус двигуна.**

### Приблизна кількість і час подрібнення деяких продуктів

Інгредієнти	Макс. кількість	Час роботи (прибл.)	Швидкість (тільки в MX-SS1)
Цибуля		5–10 сек.	● ● ● ●
Морква		10–30 сек.	
М'ясо	200 г	30 сек.	
Сир Пармезан		20 сек.	
Горіхи		30 сек.	● ● ● ●
Сухарі	80 г	30 сек.	

- Якщо кількість компонента занадто мала, лезо подрібнювача не може не бути в контакті з ним і якість буде нездовільною.

# Використання Використання насадки для збивання (тільки в MX-SS1)

- Використовуйте насадку для збивання для збивання вершків або білків яєць.
- Використовуйте більш глибоку чашу, щоб уникнути розливання інгредієнтів.

## Примітка

- Стежте за тим, щоб не подряпати кастрюлю або чашу при використанні блендера.
- При збиванні яєць не кладіть у чашу більше 4 білків.

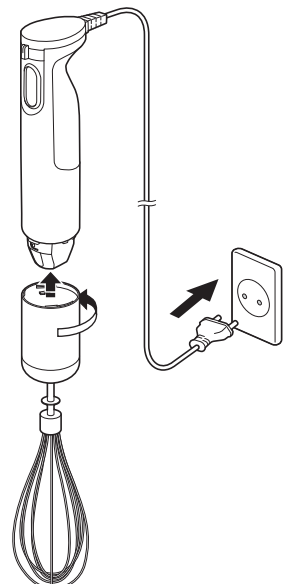
## Заборонені інгредієнти

- Цупке тісто, наприклад, тісто для хліба.

## Підготовка

- Остудіть вершки перед збиванням.

**1** Прикріпіть насадку для збивання до корпуса двигуна. (с. UA9) Потім вставте вилку в розетку.



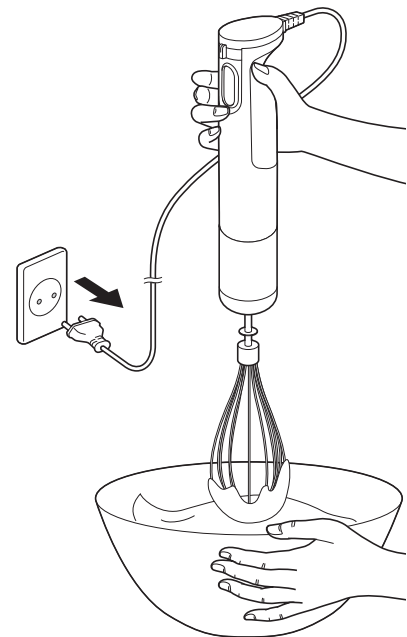
- Переконайтесь, що насадка для збивання надійно прикріплена.

**2** Вставте вінчик у чашу і утримуйте кнопку живлення, щоб розпочати роботу.



- Не оброблюйте продукти вінчиком безперервно більше 2 хвилин. Вимкніть прилад на 3 хвилини після двох послідовних циклів роботи по 2 хвилині.
- При збиванні інгредієнтів тримайте вінчик вертикально.
- Поверніть регулятор швидкості, щоб встановити необхідну швидкість.
- Злегка торкніться вінчиком до дна чаши і почніть збивання.
- Міцно тримайте чашу під час роботи приладу.
- При збиванні невеликої кількості інгредієнтів нахиліть чашу.

**3** Після закінчення збивання відпустіть кнопку живлення, потім від'єднайте вінчик.



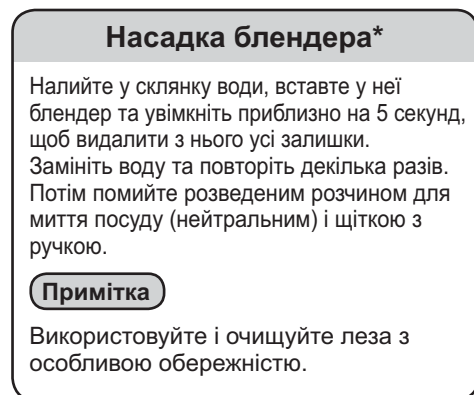
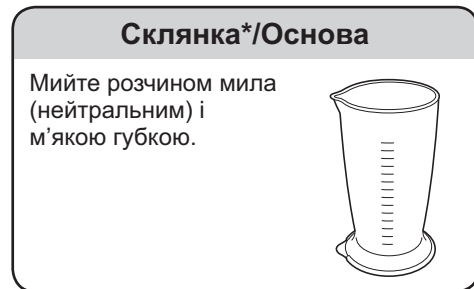
**Відключіть прилад від мережі відразу ж після використання і зніміть насадку для збивання.**

# Чищення

- Прилад слід чистити після кожного використання.
- Відключіть прилад від електричної мережі перед очищеннем.

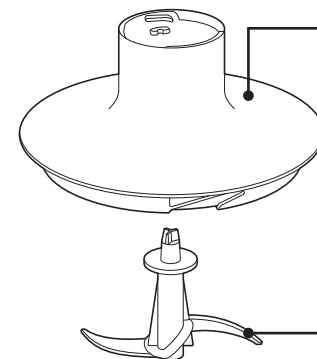
## Примітка

- Не використовуйте бензин, розчинник, спирт, відбілювач, абразивний порошок, металеві або нейлонові щітки - це може пошкодити поверхню.
- Не мийте корпус двигуна, кришку подрібнювача і адаптер для вінчика в посудомийній машині.
- Не використовуйте для чищення приладу гострі предмети, наприклад, зубочистки або шпильки.



\*Можна мити в посудомийній машині

(тільки в MX-SS1)

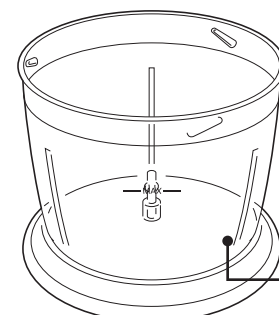


## Кришка подрібнювача

Мийте розчином мила (нейтральним) і м'якою губкою.

## Примітка

Не замочуйте у воді.

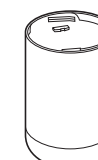


## Лезо подрібнювача\*

Мийте розчином мила (нейтральним) і щіткою з ручкою.

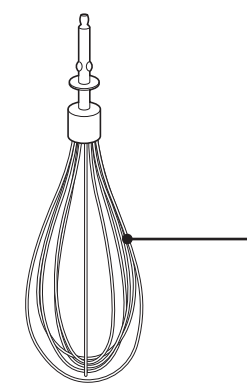
## Примітка

Використовуйте і очищуйте леза з особливою обережністю.



## Чаша подрібнювача\*/ Ущільнювач

Мийте розчином мила (нейтральним) і м'якою губкою.



## Адаптер для вінчика

Протирайте добре віджатою тканиною.

## Вінчик\*

Мийте розчином мила (нейтральним) і м'якою губкою.

\*Можна мити в посудомийній машині

# Усунення несправностей

Проблема	Причина і спосіб усунення
Прилад не включається.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Штепсельна вилка не вставлена в розетку. → Надійно вставте вилку в розетку.</li> </ul> <p>• Відключіть прилад при виконанні наведених нижче робіт.</p>
Інгредієнти не змішуються.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Занадто велика кількість інгредієнтів. → Зменшіть кількість інгредієнтів.</li> <li>Інгредієнти занадто великі. → Наріжте їх на більш дрібні шматки.</li> <li>Використовуються тверді інгредієнти. → Видаліть тверді інгредієнти.</li> <li>Використовується невідповідна швидкість. (тільки в MX-SS1) → Поверніть регулятор швидкості, щоб встановити необхідну швидкість.</li> <li>Лезо може бути пошкоджено. → Зверніться до сервісного центру.</li> </ul>
Чути незвичайний шум.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Використовуються тверді інгредієнти. → Видаліть тверді інгредієнти.</li> <li>Корпус двигуна може бути прикріплений ненадійно. → Заново прикріпіть корпус двигуна. (с. UA8, UA9)</li> <li>Кришка подрібнювача не закрита належним чином. (с. UA9) (тільки в MX-SS1) → Знов закрійте кришку подрібнювача.</li> </ul>
Відчувається незвичайна вібрація.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Занадто велика кількість інгредієнтів. → Зменшіть кількість інгредієнтів.</li> <li>Інгредієнти занадто великі. → Наріжте їх на більш дрібні шматки.</li> <li>Використовуються тверді інгредієнти. → Видаліть тверді інгредієнти.</li> </ul>
Неможливо прикріпити насадку.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Насадка не прикріплена належним чином. → Прикріпіть її знов. (с. UA8, UA9) Якщо її все одно неможливо прикріпити, зверніться до сервісного центру.</li> </ul>

# Запасні частини

Назва частини	Номер частини
Склянка	AMD02-236
Чаша подрібнювача	AMD01-236

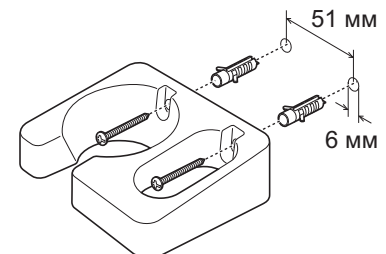
# Технічні характеристики

	MX-SS1	MX-GS1
Живлення	220 - 240 В ~ 50 - 60 Гц	
Споживана потужність	600 Вт	
Регулятор швидкості	Регулятор швидкості	–
Робочі цикли	Блендер	2 послідовних цикли по 1 хвилині УВІМК, 3 хвилини ВІМК
	Подрібнювач	2 послідовних цикли по 1 хвилині УВІМК, 3 хвилини ВІМК
	Вінчик	2 послідовних цикли по 2 хвилини УВІМК, 3 хвилини ВІМК
Розміри (Корпус двигуна + Насадка) (Ш × Г × В) (прибл.)	Блендер	6,4 × 7,0 × 39,7 см
	Подрібнювач	14,7 × 14,7 × 36,9 см
	Вінчик	6,0 × 6,8 × 45,7 см
Маса (Корпус двигуна + Насадка) (прибл.)	Блендер	1,0 кг
	Подрібнювач	1,2 кг
	Вінчик	1,0 кг
Довжина шнура живлення (прибл.)		1,3 м

# Кріплення настінного кронштейна

■ Прикріпіть кронштейн на міцну стіну належним чином. Якщо кронштейн буде закріплений на ненадійній поверхні, наприклад, на гіпсокартоні, кріплення може ослабнути, що призведе до падіння бленду або пошкодження стіни.

- ① Просвердліть два отвори в стіні (глибина дорівнює довжині пластикової трубки).  
(Див. розміри на ілюстрації.)
- ② Забийте два пластикових дюбелі в отвори.
- ③ Прикріпіть настінний кронштейн до стіни за допомогою двох гвинтів.



## ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПІДТВЕРДЖЕННЯ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОДУКТУ

Занурювані блендери моделей  
MX-SS1/MX-GS1  
торгової марки "Panasonic"



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 MX-SS1 і MX-GS1 торгової	ДСТУ IEC 60335-2-14:2006	ДСТУ IEC 61000-3-2:2008
марки Panasonic відповідають	ДСТУ CISPR 14-1:2004	ДСТУ EN 61000-3-3:2012
вимогам нормативних документів:	ДСТУ CISPR 14-2:2007	

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

Виробник:	Panasonic Taiwan Co., Ltd.	Панасонік Тайвань Ко., Лтд.
Адреса виробника	579, Yuan Shan Road, Chung-Ho District, New Taipei City, Taiwan	579, Юань-Шань Роуд, Чунг-Хо Дістрікт, НьюТайліп Сіті, Тайвань
Країна-виробник:	China	Китай
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 та літер серійного номера, що розташовані на з'єднувальній частині корпусу двигуна.

Приклад: XX XX XX

- 5-та та 6-та цифри: день (цифрами)  
1-ше - 01, 2-ге - 02, 3-тє - 03
- 3-тя та 4-та цифри: місяць (у цифровому виразі)  
01 - Січень, 02 - Лютий, ...12 - Грудень
- 1-ша та 2-га цифри: рік (два останні цифри номера року)  
13 - 2013, 14 - 2014, 15 - 2015

**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 навколошнього 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/>

**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 0,01% 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 ( $\text{Cr}^{6+}$ ) – не перевищує 0,1% ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
5. полібромбіフェноли (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.

## Мазмұны

	Бет
Қауіпсіздік шаралары	KZ3
Маңызды ақпарат	KZ7
Құрылғы бөлшектерінің атаулары және пайдалану нұсқаулары	KZ8
Пайдалану жолы	
• Блендер саптамасын пайдалану	KZ10
• Кескіш саптамасын пайдалану (тек MX-SS1)	KZ12
• Қойылтқыш саптамасын пайдалану (тек MX-SS1)	KZ14
Тазалау жолы	KZ16
Ақауларды жою	KZ18
Ауыстырмалы бөлшектер	KZ19
Сипаттамалары	KZ19
Қабырға кронштейнін бекіту	KZ19
Ақпарат	KZ21

Panasonic өнімін сатып алғаныңызға алғыс айтамыз.

- Бұл құрылғы түрмиста пайдалану үшін арналған.
- Өтінді дұрыс әрі қауіпсіз түрде пайдалану үшін осы нұсқауларды мұқият оқып шығыңыз.
- Бұл өнімді пайдаланбас бұрын «Қауіпсіздік шаралары» бөліміне ерекше назар аударыңыз (KZ3–KZ7-беттер).
- Пайдалану нұсқауларын келешекте қолдану үшін сақтап қойыңыз.

## Қауіпсіздік шаралары

Мына нұсқауларды мұқият орындаңыз.

Пайдаланушыны, басқа адамдарды жарақаттанудан және жазатайым оқиғалардан, сонымен қатар мүліктерді зақымданудан сақтау үшін, төмендегі нұсқауларды ұстаныңыз.

- Төмендегі кесте нұсқаулықты дұрыс орындауда салдарынан болған бұзылудың дәрежесін білдіреді.

**⚠ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ:** Қауіпті жарақат алу немесе өлім қауіпін білдіреді.

**⚠ ҚАУІПТІ:** Жарақат алу қауіпін немесе мүліктің бүлінуін білдіреді.

- Белгілер жіктеледі және олар келесідей түсіндіріледі.

 Бұл белгі тыйым салынатындығын білдіреді.

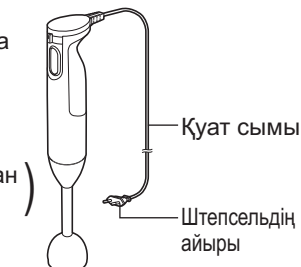
 Бұл белгі орындалуға тиіс талаптарды білдіреді.

## ⚠ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ

-  ● Қуат сымын немесе штепсельді айырын зақымдамаңыз.

Келесі әрекеттерге қатаң тыйым салынады.  
Өзгертуге, тиісуге немесе ыстық заттардың жанына қоюға, майыстыруға, бұрауға, тартуға, өткір қырлы заттарға ілуге, үстіне ауыр заттарды қоюға, қуат сымын байлауға және құралды қозғалту үшін қуат сымынан тартуға.

(Бұл ток соғуға немесе қысқа тұйықталу салдарынан өрт шығуына себеп болуы мүмкін.)



- Қуат сымы мен штепсельдің айыры бүлінген немесе штепсель айыры жеңіл розеткасына дұрыс қосылмаған жағдайда құрылғыны пайдаланбаңыз.

(Бұл ток соғуға немесе қысқа тұйықталу салдарынан өрт шығуына себеп болуы мүмкін.)

→ Егер берілген қуат сымы зақымданған болса, қауіпті жағдай орын алмауы үшін, оны өнім дайындаушысы, оның қызмет көрсету агенті немесе сол дәрежедегі білікті маман ауыстыруы тиіс.

- Құрылғының штепсель айырын су қолдармен қосуға немесе ажыратуға болмайды.

(Бұл ток соғуға әкелуі мүмкін.)

• Өрдайым штепсельдің айырын ұстамас бұрын немесе құрылғыны қосар алдында, қолдарыңыздың құрғақ болуына көз жеткізіңіз.

# Қауіпсіздік шаралары

Мына нұсқауларды  
мүқият орындаңыз.

## ⚠ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ

- ! Құрылғыда көрсетілген кернеуліктің жергілікті желі кернеулігіне сәйкес келетінін тексеріп алыңыз.**  
(Бұл ток соғуға немесе өрт шығуға әкелуі мүмкін.)
  - Сонымен қатар, электрлік шамадан тыс қызып кетуден сақтау үшін, басқа құраладарды да үйдегі бір розеткага қоспаңыз. Егер бірнеше штепсель айырларын қосқан болсаңыз, олардың жиынтық қуаттылығы желі розеткасының көрсетілген қуаттылығынан аспайтындығына көз жеткізіңіз.
- ! Штепсель айырын толық кіргізіңіз.**  
(Ондай болмаған жағдайда ток соғуға және айыр маңының қызып кетуінен) өрт шығуға әкелуі мүмкін.
- ! Штепсельдің айырын үнемі тазалап отырыңыз.**  
(Штепсельдің айырына шаш-тозаң мен ылғалдың жиналышы қалуы, оқшауландың жеткіліксіздігіне әкеліп, өрт шығу қауіпін тудыруы мүмкін.)
  - Штепсельдің айырын ажыратып, құрғақ матамен сұртіңіз.
- ! Қуат сымын балалардың қолы жетпейтін жерде ұстаңыз. Құрылғы тұрған беттің немесе үстелдің шетінен қуат сымы салбырап тұрмаяу тиіс.**  
(Бұл күйіп қалуға, жарақат алуға және ток соғуға әкелуі мүмкін.)
- ! Құрылғыны суға салмаңыз немесе оған су шашыратпаңыз.**  
(Бұл ток соғуға немесе қысқа тұйықталу салдарынан өрт шығуына себеп болуы мүмкін.)
- ! Бұл құрылғыны өзіңіз бөлшектеуге, жөндеуге немесе өзгертуге тырыспаңыз.**  
(Бұл өрт кетуге, жарақат алуға және ток соғуға әкелуі мүмкін.)
  - Контакт центріне байланысыңыз.
- ! Қауіпсіздігіне жауапты адамның қадағалауынсыз немесе құрылғыға қатысты пайдалану нұсқаулығынсыз, физикалық және ойлау қабілеті шектеулі, сезімталдығы төмен, сондай-ақ білімі мен тәжірибесі аз адамдарға (соның ішінде балаларға), бұл құрылғыны пайдалануға болмайды. Балалардың құрылғымен ойнамаудың аса қадағалаңыз.**  
(Бұл күйіп қалуға, жарақат алуға және ток соғуға әкелуі мүмкін.)

## ⚠ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ

- ! Өр уақытта балаларды құрылғыдан алыс ұстаңыз.**  
(Күйіп қалу немесе жарақат алуға әкелуі мүмкін.)
  - Балалар құрылғыны дұрыс пайдаланбау салдарынан туындастын қауіптерді түсінбейді.
- ! Құрылғы дұрыс жұмыс жасаудың тоқтататын келенсіз жағдайларда, оны пайдалануды дереве тоқтатып, ток көзінен ажыратыңыз.**  
(Бұл тұтіндеуге, өрт кетуге немесе ток соғуға әкелуі мүмкін.)
  - мысалы, қалыпты жұмыс жасамағанда немесе бұзылғанда
  - Штепсельдің айыры мен қуат сымы қалыптағыдан тыс қызып кетеді.
  - Қуат сымы бүлінген немесе құрылғының қуаты жеткіліксіз.
  - Шәйнек корпусының пішіні езгерген, көзге байқалатында бұзылған немесе қалыптан тыс ысып кеткен.
  - Пайдаланған кезде әдеттен тыс айналу шуы шығады.
  - Стаканда және кескіш тостағанында сынық бар.
  - Басқа да қалыптан тыс жағдайлар немесе сәтсіздіктер.
  - Осындағанда кезде, тезірек затты ешіріп, байланыс центрге звонданыз.
- ! Нәрестелер мен балаларға орама материалдарымен ойнауга рұқсат бермеңіз.**  
(Ол тұншығуға себеп болуы мүмкін.)

## ⚠ ҚАУІПТІ

- ! Құрылғыны тек осы нұсқаулықта сипатталған мақсатқа ғана пайдаланыңыз.**  
(Күйіп қалу немесе жарақат алуға әкелуі мүмкін.)
  - Құрылғы өз мақсатына сай пайдаланылмаған немесе осы нұсқаулық орындалмаған жағдайларға Panasonic жауап бермейді.

# Қауіпсіздік шаралары

Мына нұсқауларды  
мүқият орындаңыз.

## ⚠ ҚАУІПТІ



### ● Құрылғыны келесі жерлерде пайдалануға болмайды.

- Қисық жерлерде, кілемде немесе дастарқанда, т.б.  
(Өттеге немесе жарақат алуға өкелуі мүмкін.)
- Су төгілген жерлер немесе жылу көздерінің жаны.  
(Бұл ток соғуға немесе электрлік ток кетуіне өкелуі мүмкін.)
- Беті ашық ванна, раковина немесе басқа да ішінде су құйылған ыдыстардың жаны.  
(Бұл ток соғуға немесе электрлік ток кетуіне өкелуі мүмкін.)
- Қабырғаның немесе жиһаздардың қасы.  
(Бұл олардың түссізденуіне немесе пішінінің езгеруіне өкелуі мүмкін.)

### ● Санылауларға еш нәрсе салмаңыз.

- (Бұл ток соғуға өкелуі мүмкін.)
- Әсіресе, шегелер немесе сымдар сияқты металл нысандарды

### ● Стаканға және кескіш тостаганына ыстық ингредиенттерді (60 °C-тан асатын) салмаңыз.

- (Мұның нәтижесінде ағып кету күйітерді тудыруы немесе сынған ыдыстар жарақат тигізуі мүмкін.)

### ● Құрылғыны қуат сымынан ұстамаңыз.

- (Бұл ток соғуға немесе жарақат алуға өкелуі мүмкін.)

### ● Ұзак уақыт бойы пайдаланбаңыз.

- (Күйіп қалуыңыз мүмкін.)

### ● Құрылғының ешбір бөлшегін осы құрылғының түпнұсқалық бөлшектерінен басқа ешбір бөлшекпен ауыстырмаңыз.

- (Бұл өттеге, жарақат алуға және ток соғуға өкелуі мүмкін.)

### ● Блендерді кәстрөл қызу көзінде болғанда пайдаланбаңыз.

- (Күйіп қалуыңыз мүмкін.)



### ● Құрылғыны ток көзінен ажыратқанда, штепсельді айырынан ұстап ажыратыңыз.

- Еш уақытта қуат сымынан тартуға болмайды.

(Олай болмagan жағдайда, бұл ток соғуға немесе қысқа түйікталу)  
(салдарынан өттеге шығуна себеп болуы мүмкін.)

### ● Құрылғыны тұрақты, құрғақ, таза, ыстыққа төзімді тегіс бетке қою керек.

- (Ол жарақат алуға себеп болуы мүмкін.)

## ⚠ ҚАУІПТІ



### ● Құрылғыны пайдалану кезінде оның қуат сымына шалынып немесе сымды іліп әкетпеу үшін абай болыңыз.

(Олай болмagan жағдайда, күйіп қалу немесе жарақат алуға өкелуі мүмкін.)

### ● Қараусыз қалдырылса және жинау, бөлшектеу немесе тазалау алдында әрқашан қол блендерін қуат көзінен ажыратыңыз; балаларға қол блендерін қараусыз пайдалануға жол берменіз.

(Бұл өттеге, жарақат алуға және ток соғуға өкелуі мүмкін.)

### ● Саптаманы ауыстыру немесе пайдаланып жатқанда қозғалатын бөліктерге жақындау алдында құрылғыны өшіріңіз және қуат көзінен ажыратыңыз.

(Ол жарақат алуға себеп болуы мүмкін.)

### ● Жүздерді ұстаганда және тазалағанда сақ болыңыз.

(Ол жарақат алуға себеп болуы мүмкін.)

### ● Құрылғы жұмыс істеп тұрганда саусақтарыңызды, қасықты немесе шанышқыны жүзге жақындараптыңыз.

(Ол жарақат алуға себеп болуы мүмкін.)

## Маңызды ақпарат

• Стакан мен кескіш тостаганың ыстық бетке қоюға немесе микротолқын пешіне салуға болмайды.

• Зақымдап алмау үшін құрылғыны түсіріп алмаңыз.

• Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.

• Қуат сымын мотор корпусына орамаңыз.

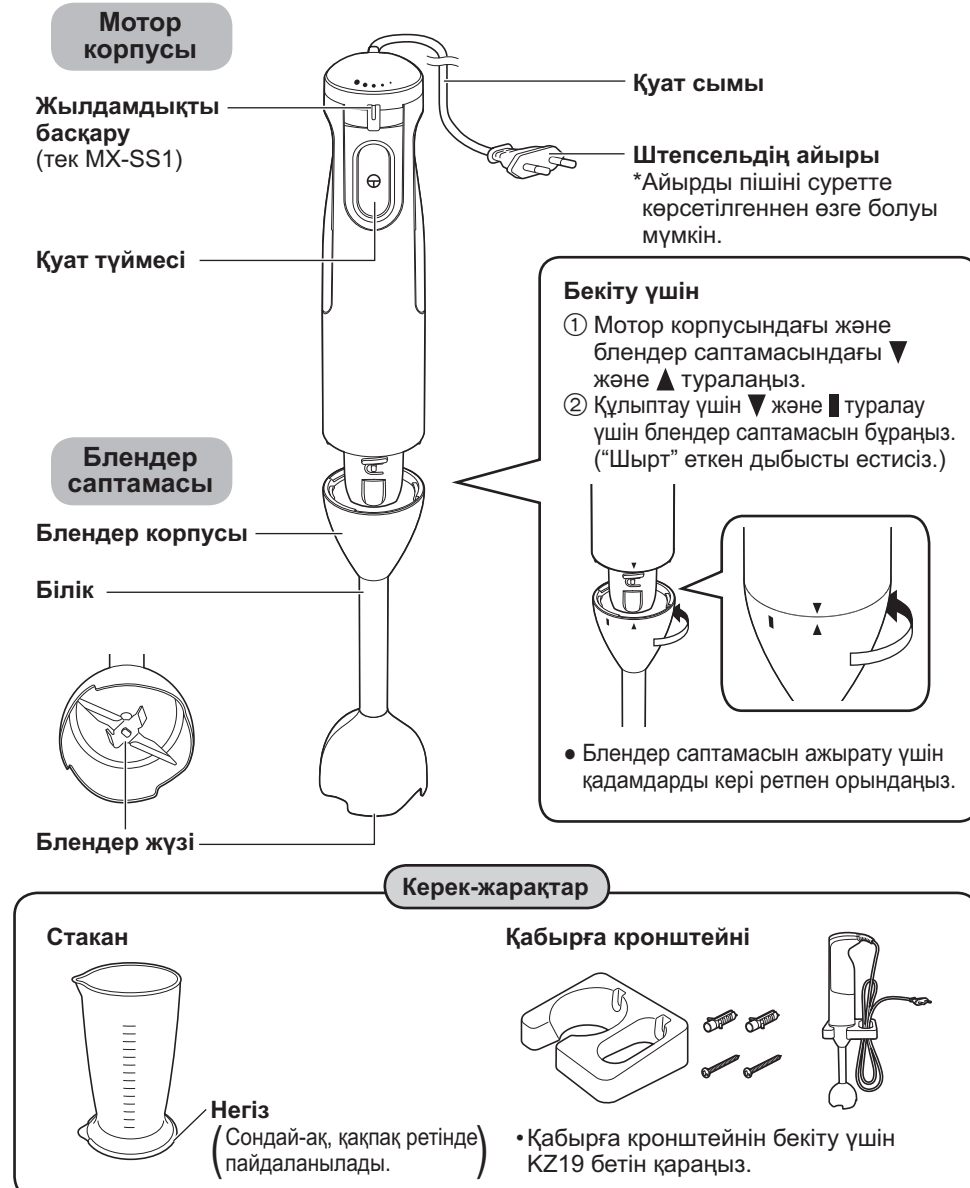
• Саптамалар берік орнатылғанын тексеріңіз.

• Құрылғыны әр қолданыстан кейін тазалаңыз.

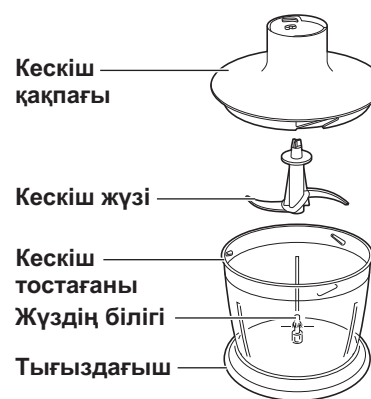
• Кескішті кескіш қақпағынан немесе мотор корпусынан ұстап тұрып, оның қозғалмауын қадағалаңыз.

# Құрылғы бөлшектерінің атаулары және пайдалану нұсқаулары

- Нұсқаулықтағы суреттерде негізінен MX-SS1 үлгісі көрсетілген.
- Құрылғыны алғаш рет қолданбас бұрын немесе оны ұзақ уақыт қолданбаган болсаңыз, барлық шешіліп алынатын бөлшектерін жуыныз. (KZ16-б.)

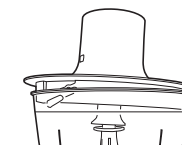


## Кескіш саптамасы (тек MX-SS1)



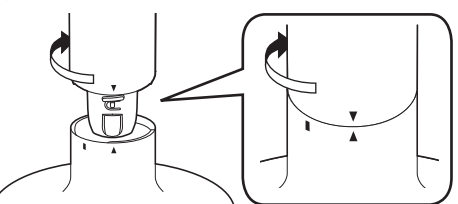
### Ескертпе

- Кескіш қақпағын дұрыстап салыңыз.



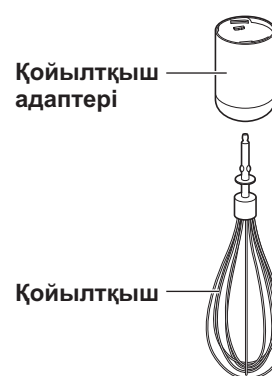
### Бекіту үшін

- Кескіш жүзін жүздің білігіне салыңыз.
- Кескіш қақпағының ішіндегі ойық пен кескіш жүзінің төбесін дәлденіз. Оларды бір-біrine салу қызын болады, кескіш жүзінің төбесін аздал бұрап, кескіш қақпағын қайта жабыңыз.
- Кескіш қақпағының ойығын және кескіш тостаганының дөңесін тураланыз да, кескіш қақпағын сағат тілі бағытында бұрып жабыңыз. ("Шырт" еткен дыбысты естисіз.)
- Мотор корпусындағы және кескіш қақпағындағы ▼ және ▲ тураланыз.
- Құлыптау үшін ▼ және ▀ туралу үшін мотор корпусын бұраңыз. ("Шырт" еткен дыбысты естисіз.)



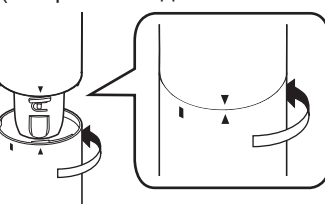
- Кескіш саптамасын ажырату үшін қадамдарды көрініңде орындаңыз.

## Қойылтқыш саптамасы (тек MX-SS1)



### Бекіту үшін

- Қойылтқышты қойылтқыш адаптеріне салыңыз. ("Шырт" еткен дыбысты естисіз.)
- Мотор корпусындағы және қойылтқыш саптамасындағы ▼ және ▲ тураланыз.
- Құлыптау үшін ▼ және ▀ туралу үшін қойылтқыш саптамасын бұраңыз. ("Шырт" еткен дыбысты естисіз.)



- Қойылтқыш саптамасын ажырату үшін қадамдарды көрініңде орындаңыз.

# Пайдалану жолы | Блендер саптамасын пайдалану

- Блендер саптамасын тұздықтар, соустар, сорпа, жеміс, сүт коктейльдері, пісірлген көкөністерден жасалған наресте тамағы үшін немесе майонез, т.б. жасау үшін пайдалану.
- Стаканның орнына терең тостаган сияқты басқа ыдысты пайдалануға болады.

## Ескертпе

- Блендер корпусы мен біліктің қосылған жерінен жоғарырақ ингредиенттер мөлшерін салмаңыз.
- Құат түймесі басылып тұрған кезде құрылғыны тостаганға салмаңыз немесе одан алмаңыз.
- Соғы арқылы ингредиенттерді арапастырғанда кәстрөлге немесе тостаганға сызат түсірменіз.
- Қосындының стаканнан ағып кетуи ингредиенттерге, олардың мөлшеріне және/немесе блендердің қозғалысына байланысты болады. Ондай жағдайда, қосындының мөлшерін азайтыңыз.

## Тыйым салынған ингредиенттер

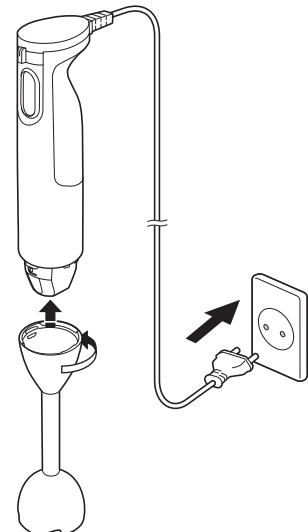
Қатты ингредиенттерді пайдаланбаңыз, өйткені олар жүзді зақымдауы мүмкін.

- Қатты ингредиенттер, мысалы:
  - кофе дәндери
  - балық
  - ет
  - қатырылған тамақ
  - мұз текшелері
  - соя бұршақтары
  - куркума, т.б.
- Жабысқақ ингредиенттер
- Қатты қамыр, мысалы, нан қамыры.

## Дайындық шаралары

- Шамамен 2 см текшелерге немесе таяқшаларға алдын ала кесілген ингредиенттер.

## 1 Блендер саптамасын мотор корпусына бекітіңіз. (KZ8-6.) Содан кейін розеткаға қосыңыз.



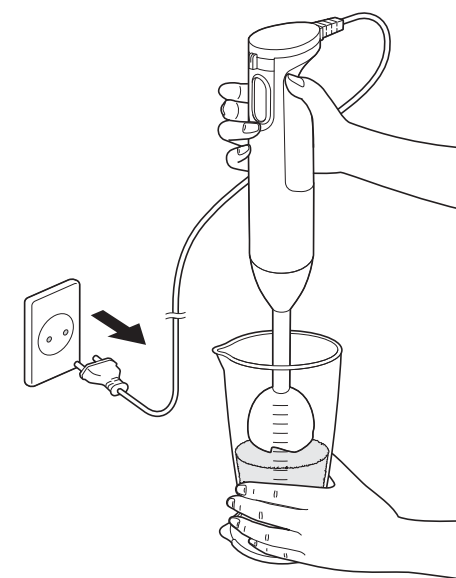
- Блендер саптамасы берік бекітілгенін тексеріңіз.

## 2 Блендерді стаканға салыңыз және іске қосу үшін қуат түймесін басып тұрыңыз.



- Блендерді 1 минуттан көп үздіксіз пайдаланбаңыз. Екі ретті циклде 1 минут пайдаланудан кейін 3 минут бойы күтіңіз.
- Жылдамдықты басқару тетігін бұру арқылы жылдамдықты реттеңіз. (тек MX-SS1)
- Блендер стакан түбіне абылап тиеді және арапастыра бастайды.
- Пайдалану кезінде стаканды қозғалтпай ұстаңыз.

## 3 Арапастыру аяқталғанда құрылғыны қоспадан алмай тұрып қуат түймесін жіберіңіз.



## Блендер саптамасын пайдаланудан кейін бірден розеткадан суырыңыз және алыңыз.

# Пайдалану жолы | Кескіш саптамасын пайдалану (тек MX-SS1)

■ Көкөністер, жаңғақтар, ірімшік, шөптер, крекерлер, нан және ет сияқты тамақты кесу үшін кескіш саптамасын пайдалану.

## Ескертпе

- Қосындының кескіш тостаганынан ағып кетуі ингредиенттерге, олардың мөлшеріне, сұйықтықтың көп болуына және/немесе арапастыру жылдамдығына байланысты болады. Ондай жағдайда, қосындының мөлшерін азайтыңыз.

## Тыйым салынған ингредиенттер

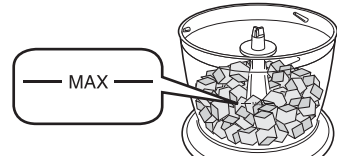
Қатты ингредиенттерді пайдаланбаңыз, өйткені олар жүзді зақымдауы мүмкін.

- Қатты ингредиенттер, мысалы:
  - кофе дәндери
  - қатырылған тамақ
  - мұз текшелері
  - соя бұршақтары
  - куркума, т.б.
- Жабысқақ ингредиенттер
- Қатты қамыр, мысалы, нан қамыры.

## Дайындық шаралары

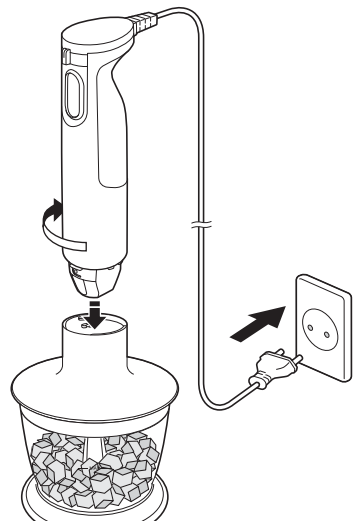
- Шамамен 2 см текшелерге немесе таяқшаларға алдын ала кесілген ингредиенттер.
- Жаңғақтардың қабығын ашыңыз.
- Еттің сүйектерін, сіңірлерін және шеміршектерін алышыңыз.

- ### 1 Кескіш жүзін кескіш тостаганына салыңыз және кесілген ингредиенттерді кескіш тостаганына салыңыз.



- Ингредиенттердің мөлшерін MAX (ЕҢ ЖОҒАРЫ) салығынан асырмаңыз.

- ### 2 Кескіш қақпағын жабыңыз және мотор корпусын кескіш саптамасына бекітіңіз. (KZ9-6.) Содан кейін розеткаға қосыңыз.



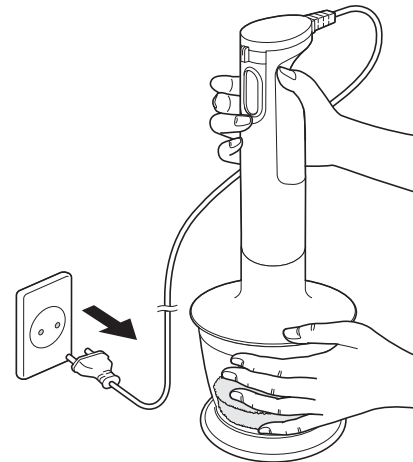
- Кескіш қақпағы мен кескіш саптамасының бір-біріне мықтап салынуын қадағалаңыз. Әйтпесе құрал дұрыс жұмыс істемеүі мүмкін.

- ### 3 Іске қосу үшін қуат түймесін басып тұрыңыз.



- Кескішті 1 минуттан көп үздіксіз пайдаланбаңыз. Екі ретті цикле 1 минут пайдаланудан кейін 3 минут бойы күтіңіз.
- Жылдамдықты басқару тетігін бұры арқылы жылдамдықты реттеңіз.
- Пайдалану кезінде кескіш қақпағын қозғалттай ұстаңыз. (Пайдалану кезінде айналым себебінен босап кету мүмкін.)
- Пайдалану кезінде кескіш қақпағын ашпаңыз.

- ### 4 Кесу аяқталғанда мотор корпусын алмай тұрып қуат түймесін жіберіңіз.



**Мотор корпусын пайдаланудан кейін бірден розеткадан сұрырыңыз және алыңыз.**

## Мөлшер және уақыт туралы анықтама

Ингредиенттер	Ең көп мөлшер	Жұмыс уақыты (шамамен)	Жылдамдық (тек MX-SS1)
Пияз		5–10 сек.	● ● ● ●
Сәбіз		200 г	10–30 сек.
Ет			30 сек.
Пармезан ірімшігі			20 сек.
Жаңғақтар			30 сек.
Кептірілген нан	80 г		30 сек.

- Егер ингредиенттер мөлшері тым аз болса, кескіш жүзі оларға жетпейді және нәтижесінде сапасы қанағаттанарлық болмайды.

# Пайдалану жолы | Қойылтқыш саптамасын пайдалану (тек MX-SS1)

- Кілегейді немесе жұмыртқа ақтарын шайқау үшін қойылтқыш саптамасын пайдалану.
- Ингредиенттер шашырамау үшін тереңірек тостағанды пайдаланыңыз.

## Ескертпе

- Соғы арқылы ингредиенттерді арапастырганда кәстрөлге немесе тостағанға сызат түсірменіз.
- Жұмыртқаларды шайқағанда 4 жұмыртқа ағынан асырмаңыз.

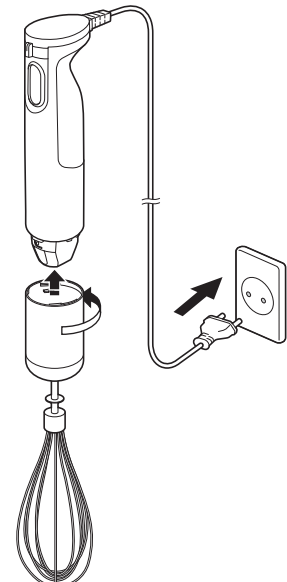
## Тыйым салынған ингредиенттер

- Қатты қамыр, мысалы, нан қамыры.

## Дайындық шаралары

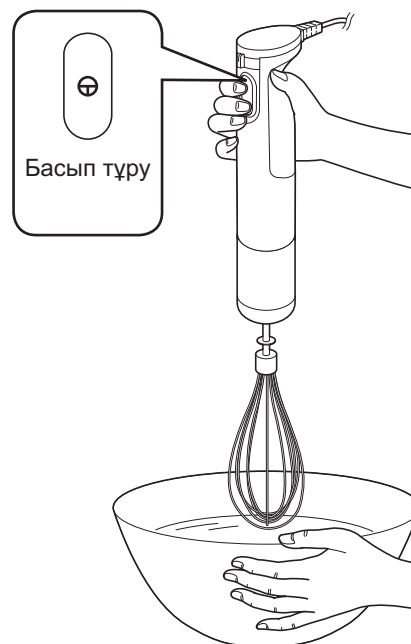
- Шайқау алдында кілегейді сұзытыңыз.

### 1 Қойылтқыш саптамасын мотор корпусына бекітіңіз. (KZ9-б.) Содан кейін розеткаға қосыңыз.



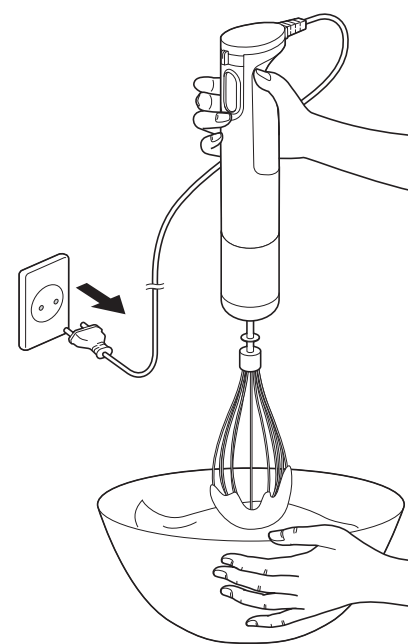
- Қойылтқыш саптамасы берік бекітілгенін тексеріңіз.

### 2 Қойылтқышты тостағанға салыңыз және іске қосу үшін қуат түймесін басып тұрыңыз.



- Қойылтқышты 2 минуттан көп үздіксіз пайдаланбаңыз. Екі ретті циклде 2 минут пайдаланудан кейін 3 минут бойы құтіңіз.
- Ингредиенттерді шайқау кезінде қойылтқышты тік ұстап тұрыңыз.
- Жылдамдықты басқару тетігін бұру арқылы жылдамдықты реттеңіз.
- Қойылтқыш тостағанның тубіне жай тиеді және шайқауды бастайды.
- Пайдалану кезінде тостағанды қозғалтай ұстаңыз.
- Ингредиенттердің мөлшері аз болса, тостағанды енкеіту арқылы жақсылап шайқаңыз.

### 3 Шайқау аяқталғанда қойылтқышты алмай тұрып қуат түймесін жіберіңіз.



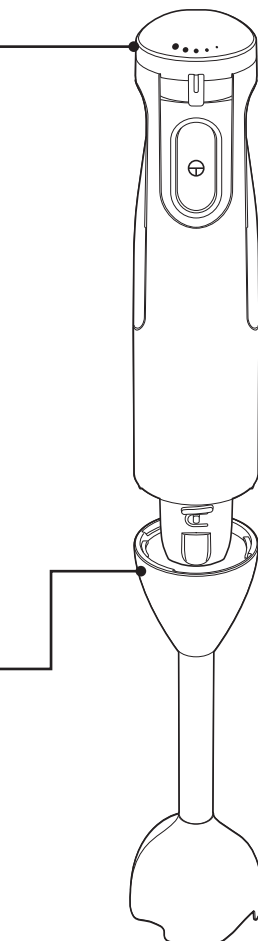
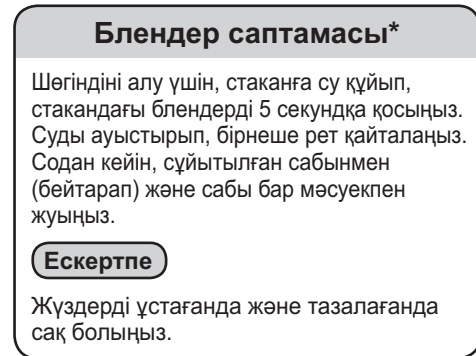
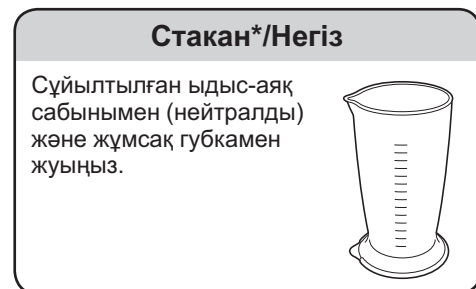
**Қойылтқыш саптамасын пайдаланудан кейін бірден розеткадан сұрырыңыз және алыңыз.**

# Тазалау жолы

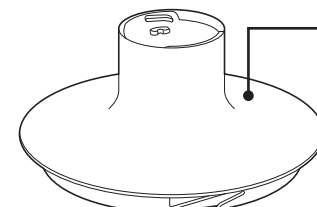
- Құрылғыны пайдаланған сайын тазалаңыз.
- Тазалау алдында розеткадан сұрыныңыз.

## Ескертпе

- Бензин, сүйілткыш, спирт, ағартқыш, жылтырлатқыш ұнтақ, металл қылشاқ немесе нейлон қылшақ қолданбаңыз, әйтпесе құрылғының беттері зақымдалуы мүмкін.
- Мотор корпусын, кескіш қақпағын және қойылтқыш адаптерін ыдыс жуу машинасында жумаңыз.
- Құрылғыны тіс ысқыш немесе шеге сияқты үшкір нәрселермен тазаламаңыз.



(тек MX-SS1)

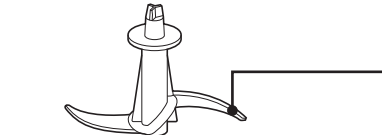


## Кескіш қақпағы

Сүйілтүлған ыдыс-аяқ сабынымен (нейтралды) және жұмсақ губкамен жуыңыз.

## Ескертпе

Суда жібітпеніз.

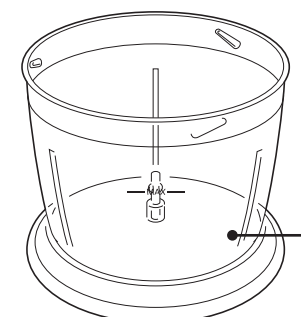


## Кескіш жүзі\*

Ерітілген ыдыс жуу затында (бейтарап) жуыңыз және тұтқасы бар щетка көмегімен тазалаңыз.

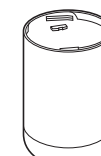
## Ескертпе

Жұздерді ұстаганда және тазалағанда сақ болыңыз.



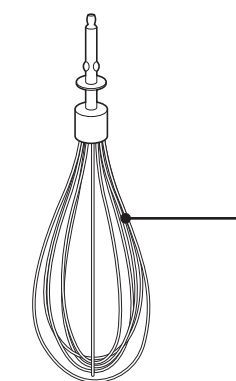
## Кескіш тостаганы\*/Тығыздығыш

Сүйілтүлған ыдыс-аяқ сабынымен (нейтралды) және жұмсақ губкамен жуыңыз.



## Қойылтқыш адаптері

Жақсылап сыйылған шуберекпен сүртіңіз.



## Қойылтқыш\*

Сүйілтүлған ыдыс-аяқ сабынымен (нейтралды) және жұмсақ губкамен жуыңыз.

\*Ыдыс жуу машинасында жууға болады

# Ақауларды жою

Ақаулық	Себебі және қолданылатын әрекет
Құрылғы қосылмайды.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Штепсельдің айыры розеткаға қосылмаған. → Берік қосыңыз.</li> </ul> <p>• Төмендегі әрекеттерді орындағанда, құралды қуат көзінен сұрыныз.</p>
Ингредиенттер арасынан жатыр.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ингредиенттердің мөлшері тым көп. → Ингредиенттердің мөлшерін азайтыңыз.</li> <li>Ингредиенттер тым үлкен. → Оларды шағын бөліктеге кесініз.</li> <li>Қатты ингредиенттер пайдаланылуда. → Қатты ингредиенттерді алыңыз.</li> <li>Дұрыс емес жылдамдық пайдаланылуда. (тек MX-SS1) → Жылдамдықты басқару тетігін бұру арқылы жылдамдықты реттеңіз.</li> <li>Жұз зақымдалуы мүмкін. → Сервис орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>
Әдеттен тыс шу шығады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Қатты ингредиенттер пайдаланылуда. → Қатты ингредиенттерді алыңыз.</li> <li>Мотор корпусын берік бекітілмеген болуы мүмкін. → Мотор корпусын қайта бекітіңіз. (KZ8, KZ9-б.)</li> <li>Кескіш қақпағы берік жабылмаған. (KZ9-б.) (тек MX-SS1) → Кескіш қақпағын қайта жабыңыз.</li> </ul>
Әдеттен тыс діріл орын алады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ингредиенттердің мөлшері тым көп. → Ингредиенттердің мөлшерін азайтыңыз.</li> <li>Ингредиенттер тым үлкен. → Оларды шағын бөліктеге кесініз.</li> <li>Қатты ингредиенттер пайдаланылуда. → Қатты ингредиенттерді алыңыз.</li> </ul>
Саптаманы бекіту мүмкін емес.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Саптама дұрыс бекітілмеген. → Оны қайта бекітіңіз. (KZ8, KZ9-б.) Егер оны әлі бекіту мүмкін болмаса, сервис орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>

# Ауыстырмалы бөлшектер

Бөлшек атауы	Бөлшек номірі
Стакан	AMD02-236
Кескіш тостағаны	AMD01-236

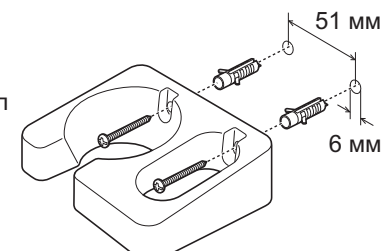
## Сипаттамалары

	MX-SS1	MX-GS1
Қуат	220 - 240 В ~ 50 - 60 Гц	
Қуат тұтыну	600 Вт	
Жылдамдықты басқару	Әртүрлі жылдамдық деңгейлерін басқару	–
Жұмыс көрсеткіші	Блендер	2 ретті цикл: 1 минут қосулы, 3 минут өшірүлі
	Кескіш	2 ретті цикл: 1 минут қосулы, 3 минут өшірүлі
	Қойылтқыш	2 ретті цикл: 2 минут қосулы, 3 минут өшірүлі
Өлшемдері (Мотор корпусы + саптамасы) (Е × Т × Б) (шамам.)	Блендер	6,4 × 7,0 × 39,7 см
	Кескіш	14,7 × 14,7 × 36,9 см
	Қойылтқыш	6,0 × 6,8 × 45,7 см
Массасы (Мотор корпусы + саптамасы) (шамам.)	Блендер	1,0 кг
	Кескіш	1,2 кг
	Қойылтқыш	1,0 кг
Қуат сымының ұзындығы (шамам.)		1,3 м

## Қабырға кронштейнін бекіту

■ Қабырға кронштейнін берік қабырғаға дұрыстап бекітіңіз. Егер гипсокартон сияқты сынғыш бетке бекітілсе, ол оңай босауды және блендердің құлауына әкелуі немесе қабырғаны зақымдауды мүмкін.

- ① Қабырғада екі тесікті (терендігі пластик түтіктің ұзындығына тең) бұргылаңыз. (Өлшемді суреттен қараңыз.)
- ② Екі пластик түтікті тесіктерге балғамен қағып кірізіңіз.
- ③ Қабырға кронштейнін қабырғада екі бұрандамен бекітіңіз.



<b>Страна изготовления:</b>	Китай
<b>Производитель:</b>	Панасоник Тайвань Ко., Лтд.
<b>Адрес производителя</b>	579, Юан-Шан Роад, Чанг-Хо Дистрикт, Нью Тайпей Сити, Тайвань

Примечание

<b>Срок службы</b>	7 лет
--------------------	-------

Дату изготовления Вы можете определить по номеру, расположенному на соединительной части корпуса двигателя.

Номер: XX XX XX

- 5-я и 6-я цифры: день (в цифровом выражении)  
1-й - 01, 2-й - 02, 3-й - 03
- 3-я и 4-я цифры: месяц (в цифровом выражении)  
01 - Январь, 02 - Февраль, ...12 - Декабрь
- 1-я и 2-я цифры: год  
(последние две цифры года в числовом выражении)  
13 - 2013, 14 - 2014, 15 - 2015

**Информация об утилизации:**

Если от этого изделия необходимо избавиться, обратитесь к местным органам власти или дилеру и спросите о правильном методе утилизации.

Импортёр на территории РФ: ООО «Панасоник Рус»  
115191, г. Москва, ул. Большая Тульская, д. 11, 3 этаж.  
Информационный центр Panasonic: 8-800-200-21-00

<b>Шығарылған ел:</b>	Қытай
<b>Өндіруші:</b>	Панасоник Тайвань Ко., Лтд.
<b>Өндірушінің мекен-жайы:</b>	579, Юан-Шан Роад, Чунг-Хо Дистрикт, Нью Тайпей Сити, Тайвань

Ескерту

<b>Қызмет көрсету мерзімі</b>	7 жыл
-------------------------------	-------

Өнімнің шығарылу мерзімін мотор корпусының жалғау бөлігінде орналасқан өнім нөмірі арқылы анықтауга болады.

Өнімнің нөмірі: XX XX XX

- 5-ші және 6-шы сандар: күні (санды)  
1-ші - 01, 2-ші - 02, 3-ші - 03
- 3-ші және 4-ші сандар: айы (санда)  
01 - қаңтар, 02 - ақпан, ...12 - желтоқсан
- 1-ші және 2-ші сандар: жылды (жылдың соңғы екі бірлігі санда)  
13 - 2013, 14 - 2014, 15 - 2015

**Қоқысқа тастауға байланысты ақпарат:**

Егерде бұл заттан құттылайын десеніз, сол елдегі мемлекет органдарына немесе дилерге байланысыңыз.

**Информационный центр Panasonic**

8-8000-809-809 - Звонок по Казахстану со стационарных телефонов бесплатный  
+7 (727) 298-09-09 - Для звонков из Алматы и Центральной Азии:

**Panasonic акпараттық орталығы**

8-8000-809-809 - Қазақстан бойынша стационарлы телефондар арқылы тегін  
+7 (727) 298-09-09 - Алматы мен Орта Азиядан қонырау шалу үшін

**Уполномоченная организация:**

Филиал ООО “Панасоник Рус”, Казахстан, 050050, г. Алматы, ул. Сейфуллина 284.

**Үекілетті үйым:**

ООО «Панасоник Рус» Филиалы, Қазақстан, 050050, Алматы қ., Сейфуллин көш., 284.

