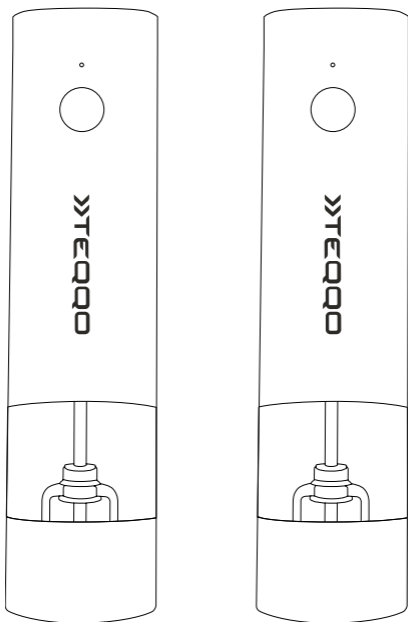


»TEQQO



Teqqo Spicemaster

Электрические мельницы для специй

Руководство по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор электрических мельниц для специй **Teqqo Spicemaster**.

Просим Вас внимательно изучить данное «Руководство по эксплуатации» перед началом работы с устройством и сохранить его для дальнейшего использования. Внешний вид устройства может незначительно отличаться* от изображений в данном руководстве.

Если у Вас возникнут какие-либо проблемы, не упомянутые в данном руководстве, пожалуйста, свяжитесь с нами. Актуальную контактную информацию Вы можете найти на нашем официальном сайте **www.teqqo.ru**

* Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в данное руководство без предварительного уведомления.

Содержание

1.1. Меры безопасности.....	3
1.2. Технические характеристики.....	5
1.3. Комплектность.....	6
1.4. Внешний вид устройства.....	7
2. Перед началом использования.....	8
2.1. Зарядка аккумулятора.....	9
2.2. Эксплуатация устройства.....	11
3. Очистка и уход.....	13
3.1. Возможные причины и способы устранения неисправностей.....	14
3.2. Условия гарантийного обслуживания....	15
3.3. Условия прерывания гарантийных обязательств.....	15
4. Хранение и транспортировка.....	16
5. Переработка.....	17

1.1. Меры безопасности.

Применяйте Ваши электрические мельницы **Teqo Spicemaster** только по прямому назначению и в соответствии с данным руководством по эксплуатации. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации устройства!

- Устройство предназначено для использования в бытовых условиях. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства считается нарушением условий надлежащей эксплуатации устройства. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Диапазон рабочих температур устройства от 4 °С до 40 °С. НЕ используйте устройство при пониженной или повышенной температуре. НЕ используйте устройство на открытом воздухе. Берегите устройство от длительного воздействия солнечных лучей! НЕ устанавливайте устройство на электрическую или газовую плиту либо вблизи открытого огня. НЕ допускайте контакта кабеля с горячими поверхностями. НЕ устанавливайте прибор в местах, подверженных высокой влажности. В этом случае существует опасность поражения электрическим током!
- Запрещён самостоятельный ремонт устройства или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке устройства, травмам

и повреждению имущества! В этом случае производитель НЕ несёт ответственности за возможные последствия и НЕ несёт гарантийные обязательства!

- Перед подключением устройства к электросети визуально оцените целостность кабеля питания и убедитесь, что напряжение электросети совпадает с напряжением питания устройства (см. технические характеристики или заводскую маркировку на корпусе устройства)! Подключайте устройство только к правильно заземлённой розетке. НЕ рекомендуем применять тройники или удлинители по соображениям безопасности.

- НЕ эксплуатируйте электроприбор с повреждённым кабелем питания! Эксплуатация с повреждённым кабелем питания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электрическим током! Незамедлительно обратитесь в авторизованный сервис-центр для замены кабеля питания при его повреждении!

- НЕ допускайте контакта кабеля питания и вилки с водой или другой жидкостью и НЕ прикасайтесь к кабелю питания мокрыми руками.

- Держите устройство, аксессуары, мелкие детали, химические средства, упаковку и пластиковые пакеты в недоступном для детей месте. НЕ используйте устройство в качестве игрушки, так как это может причинить вред здоровью детей!

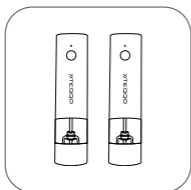
- Используйте только оригинальные аксессуары, поставляемые с устройством или те, которые одобрены производителем.

Использование неодобренных аксессуаров может повлиять на производительность, привести к нарушению условий гарантии или повлечь за собой травму!

1.2. Технические характеристики.

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
Номинальная мощность	25 Вт
Уровень шума	≤ 75 дБ
Максимальное время работы	15 минут
Рекомендуемое время непрерывной работы	20 секунд
Объем резервуара для специй	270 мл
Особенности загрузки	Черный перец (горошек) – 40 г; Морская соль (кристаллы) – 82 г. Белый перец (горошек) – 42 г;
Скорость вращения	30 об./мин.
LED Подсветка	Есть
Рабочее напряжение	3,7 В
Тип батареи	Li-ion / 3,7 В / 500 мАч
Время полной зарядки батареи	2 часа
Вес	850 г
Габариты	180×100×220 мм (Ø дна резервуара – 52,4 мм)

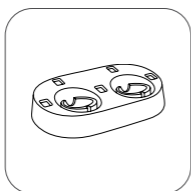
1.3. Комплектность.



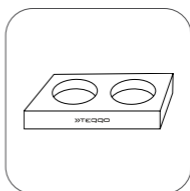
Мельницы – 2 шт.



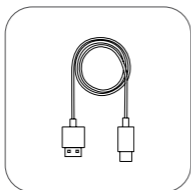
Верхняя часть
базы



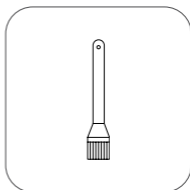
Нижняя часть
базы



Деревянная подставка
(для комплектации Plus)



Кабель USB-C
для зарядки

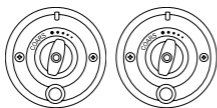
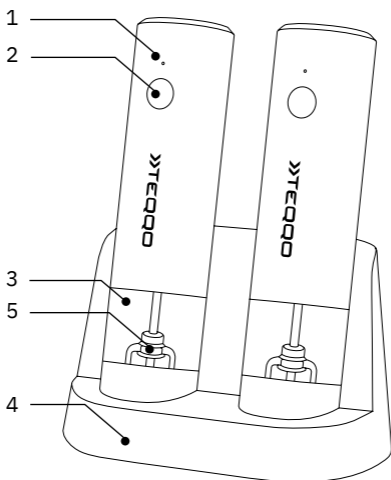


Щетка
для чистки



Руководство
по эксплуатации

1.4. Внешний вид устройства*.



6



7

1. LED индикатор
2. Кнопка «ВКЛ./ВЫКЛ.»
3. Резервуар для специй
4. База с разъемом для зарядки
5. Керамические жернова
6. Регулятор степени помола
7. Кабель USB-C для зарядки

* Внешний вид устройства может незначительно отличаться от изображения в данном руководстве.

2. Перед началом использования.

Аккуратно извлеките устройство и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

ВНИМАНИЕ! Обязательно сохраните предупреждающие наклейки, наклейки-указатели.

ПРИМЕЧАНИЕ! После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать устройство при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части устройства не имеют повреждений, сколов и других дефектов.

2.1. Зарядка аккумулятора.

1. Соедините верхнюю и нижнюю части базы как это показано на Рис. 1 и после того, как технологические выступы верхней части базы совпадут с пазами, расположенными в нижней части базы, надавите на верхнюю часть для того, чтобы зафиксировать базу в собранном виде.

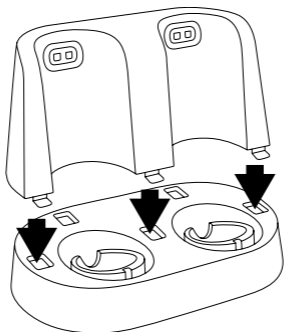


Рис. 1

2. Подключите кабель USB-C, входящий в комплект поставки, к базе, как показано на Рис. 2, и подключите к адаптеру питания (приобретается отдельно).

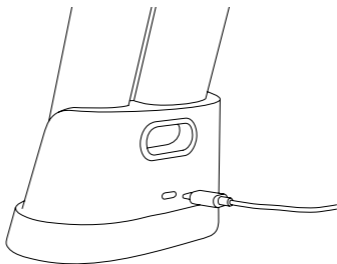


Рис. 2

ПРИМЕЧАНИЕ! Адаптер питания не входит в комплект поставки данного товара. Мы рекомендуем использовать зарядные устройства с параметрами 5В 1А. Сетевой адаптер с функцией быстрой зарядки не рекомендован к использованию с данным набором специи.

Тип аккумулятора — Li-ion (перезаряжаемый). Для того, чтобы продлить срок службы аккумулятора, в случае, если набор для специй не используется постоянно, рекомендуется осуществлять его подзарядку каждые три месяца.

Чтобы разобрать базу, нажмите на верхнюю часть базы двумя руками и потяните вверх (Рис. 3).

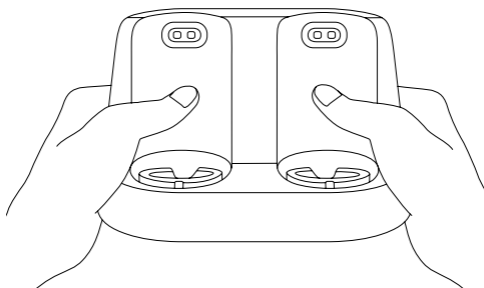


Рис. 3

2.2. Эксплуатация устройства.

Начало работы.

- Зафиксируйте мельницу поверните и откройте резервуар в соответствии со значками индикации, как это показано на Рис. 4.

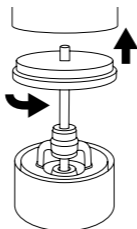


Рис. 4

- Засыпьте перец (горошком) или соль (в кристаллах) в резервуар для специй и соедините верхнюю часть корпуса с контейнером, вращая их в обратном направлении до полной фиксации, как это показано на Рис. 5.



Рис. 5

- Установите необходимую степень помола вращая регулятор, расположенный на дне мельницы, как это показано на Рис. 6.

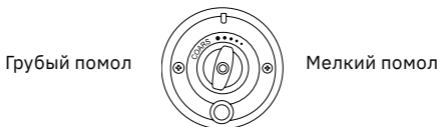


Рис. 6

Для более тонкой настройки степени помола необходимо вручную повернуть регулятор вокруг своей оси несколько раз, исходя из следующей информации:

- Чтобы настроить мельницу для получения более мелкого помола: поверните регулятор в сторону отметки «FINE» и затем продолжайте вращать регулятор в том же направлении до тех пор, пока не будет достигнут желаемый размер частиц.
- Максимальное количество степеней помола — 10. При достижении самого мелкого помола, регулятор перестанет вращаться.
- Чтобы настроить мельницу для получения более грубого помола: поверните регулятор в сторону отметки «Coarse».

ПРИМЕЧАНИЕ! Если частицы соли или перца остались в жерновах мельницы, во время регулировки степени помола, включите мельницу на несколько секунд, пока частицы не высыпятся.

В случае, если по каким-либо причинам в процессе регулировки степени помола, произошла самостоятельная разборка регулятора, необходимо собрать его в последовательности, указанной на Рис. 7.

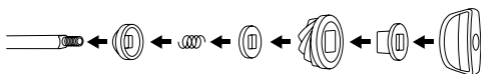


Рис. 7

3. Очистка и уход.

Регулярное обслуживание и уход за электрическими мельницами, обеспечит их надлежащую работоспособность и позволит продлить срок его службы.

ВНИМАНИЕ! Никогда не погружайте прибор в воду и не мойте его в посудомоечной машине, не применяйте пароочистители для очистки прибора, т. к. существует опасность поражения электрическим током и поломки самого набора!

- Всегда отсоединяйте зарядное устройство.
- Верхнюю часть подставки с клеммами для зарядки аккумуляторов мыть запрещено!

ВНИМАНИЕ! Не используйте для очистки устройства агрессивные химикаты, чистящие растворители или едкие моющие средства. Для очистки поверхности используйте только мягкую, чистую, сухую ткань.

- При очистке стальных поверхностей используйте средства для ухода за изделиями из нержавеющей стали.
- Ни в коем случае не используйте для очистки загрязненных участков поверхности твердые предметы, которые могут нарушить герметичность мельниц.

ВНИМАНИЕ! Если соль, перец или иные приправы находятся в контейнерах мельниц, рекомендуется не переворачивать мельницы вверх дном, так как мелкие частицы могут попасть в аккумуляторный отсек и вызвать коррозию самого аккумулятора.

3.1. Возможные причины и способы устранения неисправностей.

Если мельница не работает или выключается во время работы:

- Проверьте зарядку аккумулятора и зарядите его в случае необходимости перед дальнейшим использованием. (Примечание: не рекомендуется использовать мельницу во время зарядки.)
- Поверните регулятор степени помола против часовой стрелки.
- Если вышеперечисленные операции выполнены правильно, а мельница по-прежнему не работает, либо работает некорректно, обратитесь к поставщику или в авторизованный сервис-центр.

* В случае невозможности устранить неисправность, обратитесь к нашим специалистам. Актуальную контактную информацию Вы можете найти на нашем официальном сайте **www.teqgo.ru**

Для обращения за гарантийным или сервисным обслуживанием, заполните форму на официальном сайте в разделе «Сервис» по адресу **<https://teqgo.ru/service/>**



3.2. Условия гарантийного обслуживания.

Гарантийный срок на изделие – 12 месяцев с даты продажи товара потребителю.

Гарантийный срок на комплектующие (аккумуляторная батарея, кабели и т.п.) – 6 месяцев с даты продажи товара потребителю.

Срок службы изделия – 2 года с даты продажи товара потребителю, но в пределах гарантийного срока хранения, который составляет 3 года с даты изготовления.

ВНИМАНИЕ! При отсутствии даты на чеке, подтверждающем покупку устройства, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления.

Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходными в процессе эксплуатации (фильтры, щетки, насадки и т.п.).

3.3. Условия прерывания гарантийных обязательств.

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

- Повреждение контрольных этикеток и/или пломб (если таковые имеются).
- Нарушение потребителем условий и правил эксплуатации, хранения и/или транспортировки изделия.
- При наличии внешних и внутренних механических повреждений (сколы, трещины,

глубокие царапины, деформация частей, поломка кнопок, повреждение кабелей и т.п.), повреждений, вызванных воздействием агрессивных химических веществ и/или сред (окисление, коррозия, тепловое изнашивание), а также при наличии внутри корпуса изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, продуктов жизнедеятельности насекомых.

4. Хранение и транспортировка.

- Перед выбором места хранения внимательно прочитайте раздел 1.1. «Меры безопасности».
- Храните устройство в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.
- При транспортировке и хранении запрещается подвергать устройство механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению устройства и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку устройства от попадания воды и других жидкостей.
- Всегда храните мелкие детали в местах, недоступных для детей.
- Не храните устройство при повышенной или пониженной температуре. Высокая температура может привести к сокращению срока службы устройства и повреждению аккумулятора.

5. Переработка.



Логотип WEEE на изделии или его упаковке указывает на то, что это изделие запрещено утилизировать или перерабатывать с бытовыми отходами.

Потребитель несет ответственность за доставку всех электронных устройств или электрического оборудования в пункт сбора опасных отходов для их последующей утилизации. Сбор и правильная утилизация электронных устройств и электрического оборудования — залог сохранения природных ресурсов. Переработка электронных устройств и электрического оборудования обеспечивает сохранение здоровья человека и чистоту окружающей среды.

Утилизацию упаковки, руководства пользователя, а также самого устройства необходимо производить в соответствии с местной программой по переработке отходов. Проявите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

Товар сертифицирован и соответствует всем необходимым требованиям, применимым к конкретному продукту. Производитель постоянно совершенствует продукт и оставляет за собой право вносить изменения в текст, дизайн и технические характеристики без предварительного уведомления.

Изготовитель:

BRAVA TECHNOLOGY CO., LIMITED

Адрес: Китай, No. 1708 Yousong
Commercial Mansion, No. 48 Minqing Road,
Longhua, Shenzhen, Guangdong

Страна происхождения: Китай

Импортер: **ООО «ТЕККО»**

117420, Россия, г. Москва,

ул. Намёткина, д. 8, стр. 1, оф. 424

ИНН 9731074195, ОГРН 1217700013761,

КПП 772801001

www.teqqo.ru | e-mail: info@teqqo.ru

Срок гарантии: 12 месяцев

Срок службы: 2 года

Товар сертифицирован

