



KAFFE

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КОФЕВАРКИ ДЛЯ ЭСПРЕССО ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Имейте в виду, что во время работы данная кофеварка для эспрессо находится под давлением. Внимательно изучите данное руководство по эксплуатации перед первым использованием, в точности следуйте всем его пунктам и сохраните его для дальнейшего использования. Кофеварку для эспрессо можно использовать только для приведенных ниже целей!

1. Перед первым использованием, вымойте кофеварку горячей водой с обычным средством для мытья посуды и мягкой тряпкой.
2. Отверните верхний резервуар (1), чтобы отсоединить его от нижнего резервуара (6), после чего извлеките фильтр-воронку (4). Затем извлеките прокладку (3) и пластину фильтра (2) из верхнего резервуара.
3. Промойте эти детали, как описано в пункте 1 выше, затем тщательно высушите.
4. Заполните нижний резервуар холодной водой до уровня клапана выпуска пара (5) и вставьте фильтр-воронку в нижний резервуар (6).
5. Засыпьте в фильтр-воронку (4) кофе для заваривания эспрессо не слишком тонкого помола [одна кружка: 35–40 мл, прибл. 6 г].
6. Используйте только молотый кофе для заваривания эспрессо. Не используйте обычный молотый или быстрорастворимый кофе, так как он может забить фильтр.
7. Осторожно! Фильтр-воронку следует заполнять неплотно; кофе не следует трамбовать слишком сильно, так как это может привести к засорению пластины фильтра и созданию избыточного давления, которое может привести к повреждению изделия.
8. Вставьте пластину фильтра (2) и прокладку (3) в верхний резервуар (1) и скрепите верхнюю и нижнюю камеры между собой. Убедитесь, что обе части плотно прилегают друг к другу и надежно скреплены.
9. Поставьте кофеварку на конфорку. Спустя несколько минут, эспрессо поступит в верхний резервуар, а в воздухе разольется его аромат. По завершении данного процесса, немедленно снимите кофеварку с конфорки.
10. Кофеварка не подходит для подогрева эспрессо или для поддержания его горячим.
11. Не используйте кофеварку без воды или с недостаточным объемом воды.
12. Внимание! Металлическая поверхность сильно нагревается во время использования. Берите кофеварку только за ручку или ручку на крышке.
13. Если вы пользуетесь газовой плитой, убедитесь, что пламя конфорки направлено строго по центру дна и не позволяйте языкам пламени касаться боков кофеварки.
14. После использования не открывайте кофеварку до тех пор, пока она полностью не остынет.



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Перед мойкой подождите, пока кофеварка полностью не остынет.
2. Откройте кофеварку, как описано выше, после чего извлеките все детали.
3. Вымойте кофеварку горячей водой с обычным средством для мытья посуды и мягкой тряпкой.
4. Не используйте стальные щетки, песок или другие абразивные средства, которые могут оцарапать поверхности.
5. Немедленно вытирайте детали насухо, чтобы не оставлять пятен от воды. Храните кофеварку в разобранном состоянии, чтобы оставшиеся внутри капли воды могли испариться.
6. Рекомендуется регулярно обрабатывать поверхности кофеварки обычной полиролью для металлов, чтобы сохранить блеск.
7. Кофеварку запрещается мыть в посудомоечной машине.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Перед использованием обязательно убедитесь в том, что все детали кофеварки на места, и она собрана правильно.
2. Заливая воду в нижний резервуар убедитесь, что уровень нижнего края клапана выпуска пара не превышен!
3. Регулярно проверяйте исправность предохранительного клапана. Во время мойки кофеварки проверяйте чистоту и исправность предохранительного клапана, а также отсутствие отложений от чистящих средств, накипи и т. п.

ВНИМАНИЕ! В целях безопасности, кофеварку всегда следует разворачивать предохранительным клапаном от пользователя!

4. Регулярно проверяйте состояние фильтра-воронки, пластины фильтра и резинового уплотнительного кольца.
В целях собственной безопасности не пользуйтесь кофеваркой при обнаружении каких-либо неисправностей или признаков износа (например, резьбы).
5. Обязательно держите кофеварку вне досягаемости детей как во время приготовления эспрессо, так и остывания ее нагретых металлических частей.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В зависимости от размера устройство имеет маркировку с указанием материалов, которые использовались для изготовления упаковки, компонентов и принадлежностей, а также информацию об утилизации. Надлежащая утилизация этого устройства помогает сохранять ценные природные ресурсы и предотвращает нанесение ущерба окружающей среде и здоровью человека вследствие неправильной утилизации отходов. За подробной информацией обращайтесь в местные органы власти или в ближайший пункт сбора отходов. В зависимости от местных законов, неправильная утилизация данного типа отходов может являться правонарушением. **Храните мешки из ПВХ в недоступном для детей месте во избежание удушья.**

Покупатель ознакомился с информацией о предназначении устройства и его эксплуатации.



Výrobce/Manufacturer: FAST ČR, a.s.; U Sanitasu 1621, 251 01 Říčany, Czech Republic

www.lamart.cz