

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 6 месяцев с момента его приобретения или с даты изготовления изделия (если дату продажи определить невозможно). В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путём замены аксессуара любые заводские дефекты.

Настоящая гарантия признаётся лишь в том случае, если аксессуар применялся в соответствии с руководством по эксплуатации и не был повреждён в результате неправильного обращения с ним. Данная гарантия не распространяется на естественный износ аксессуара. Настоящая гарантия не распространяется на аксессуары, используемые в промышленных и/или коммерческих целях.

Гарантия не распространяется на аксессуары с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, неправильной установкой, несоблюдением прилагаемого руководства;
- механическими, тепловыми и иными повреждениями, возникшими по причине неправильной эксплуатации, небрежного отношения или несчастного случая;
- несвоевременной очисткой, если требуется;
- неквалифицированным вмешательством, повлёкшим изменение конструкции аксессуара;

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления аксессуара (если дату продажи определить невозможно).

Установленный производителем срок службы прибора составляет 1 год со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством, применимыми техническими стандартами и при соблюдении условий гарантийного обслуживания.



Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Проявите заботу об окружающей среде. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».


Технические характеристики

Тип	чаша для мультиварки
Модель	MBC52
Кол-во в комплекте	1 шт.
Материал	металл
Покрытие	антипригарное керамическое
Максимальная температура нагрева	250°C
Объем	5 л
Габаритные размеры (В x Д)	14,1 x 23 см
Вес нетто	1 кг


Предназначена только для использования с мультиварками RED solution следующих моделей: RMC-M800S

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПОСУДЫ С АНТИПРИГАРНЫМ ПОКРЫТИЕМ

- Перед первым использованием удалите все стикеры, вымойте чашу в теплой воде губкой с использованием мягкого моющего средства. Высушите и смажьте растительным маслом всю внутреннюю антипригарную поверхность.
- При приготовлении в чаше с антипригарным покрытием используйте силиконовые, пластиковые и деревянные кухонные принадлежности: это увеличит срок эксплуатации изделия. Не следует резать пищу непосредственно в чаше.

 *Перед очисткой убедитесь, что чаша полностью остыла! Не помещайте горячую чашу под струю воды: это может повредить антипригарное покрытие.*

- Очищайте чашу после каждого использования. При сильном загрязнении налейте в чашу теплую воду и оставьте на некоторое время. Затем без усилия удалите загрязнения губкой с использованием мягкого моющего средства. Обратите внимание, что любое моющее средство следует использовать в соответствии с инструкцией, приведенной на его упаковке.

 *Запрещается использовать для очистки чаши губки с абразивным покрытием и любые химически агрессивные или другие вещества, не рекомендуемые для применения с предметами, контактирующими с пищей.*

- Чтобы удалить сильные жировые загрязнения, применяйте концентрированные средства для мытья посуды или кипячение с 3–10-процентным водным раствором средства для мытья посуды (1–3 чайной ложки на ½ стакана воды) в течение 2–5 мин. Допускается очистка в посудомоечной машине (в соответствии с рекомендациями ее производителя).
- При регулярной эксплуатации чаши возможно полное или частичное изменение цвета ее внутреннего антипригарного покрытия. Само по себе это не является признаком дефекта.
- Обязательно протрите внешнюю поверхность чаши насухо, прежде чем установить ее в корпус прибора. Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите чашу. Храните в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.

 *При транспортировке и хранении не подвергайте чашу механическим воздействиям, которые могут повредить ее и/или нарушить целостность упаковки.*