

lamart

*by Pierre Lamart*

**AROMA**

## **RU** Уважаемый покупатель,

**Вы держите в руках** литое алюминиевое блюдо со стеклянной крышкой размером 41,5 × 25,5 см и керамическим покрытием, которое предупреждает пригорание пищи. Жаропрочное блюдо обладает высотой в 18 см, черным цветом, стенками толщиной в 2,5 мм и основанием толщиной в 5,0 мм. Объем жаропрочного блюда вместе с крышкой составляет 8,5 л.

Жаропрочное блюдо сделано из качественного алюминиевого литья, которое быстро передает тепло и сохраняет форму, а в то же время оно легкое. Важным индикатором качества является внутренняя поверхность блюда, выполненное из керамического материала.

### **Инструкции по эксплуатации:**

1. Эта посуда устойчива к воздействию температуры до 250 °С – но слишком высокие температуры могут нанести вред изделию.
2. Всегда мойте посуду в горячей воде с использованием моющего средства: так, чтобы полностью удалить все остатки. Споласкивайте и вытирайте насухо посуду. Затем, чтобы сохранить качество поверхности, капните на нее немного растительного масла. Удалите излишки масла бумажным полотенцем (такой уход за посудой сохранит ее в хорошем состоянии).
3. Убедитесь в том, что размер нагревателя на плите не шире нижней поверхности посуды. Это позволит избежать перегрева внешней поверхности. Достаточно использовать умеренный нагрев плиты.
4. Керамическая поверхность устойчива к воздействию высоких температур, но мы рекомендуем не перегревать ее, если посуда пуста. Никогда не оставляйте посуду на плите или в духовке без присмотра. Перед тем как приступить к уходу за посудой, подождите, пока она полностью остынет.
5. Чтобы удалить светлые пятна, которые появляются после приготовления пищи (нагары) оставьте посуду отмокать в растворе горячей воды с моющим средством и затем вытрите ее насухо мягкой салфеткой. Если на кастрюле или сковороде появились пятна, нагрейте их с белым уксусом и промойте обычным способом. Эти пятна не влияют на качество изделия.
6. Не используйте металлические приборы для керамических поверхностей и не соскребайте остатки еды с посуды с помощью острых предметов.
7. За посудой с керамическим покрытием легко ухаживать и очищать. При уходе за посудой используйте только мягкие салфетки или губки, которые не царапают поверхность. Использование агрессивных химикатов запрещено. Эту посуду можно мыть в посудомоечной машине, но избегайте использования жесткой воды и сильнодействующих чистящих средств, которые могут повредить антипригарное покрытие.
8. Чтобы изделие служило долго, следует обращаться с ним аккуратно и не царапать антипригарное покрытие.
9. Точно также, с помощью мягких материалов нужно ухаживать за стеклянной крышкой, также нужно избегать использования химических веществ. Избегайте больших перепадов температуры - вытаскивая блюдо с крышкой из духового шкафа всегда остужайте его до комнатной температуры перед тем как мыть или убрать его.
10. Пользуйтесь перчатками или прихватками когда вам нужно перенести горячее блюдо.

### **Предупреждение:**

Высокие температуры (**выше 250 °С**) могут повредить пластиковую ручку или крышку посуды, например если ручка находится около нагревательной поверхности, ламп накаливания, стенка печи и т. п. Использование острых металлических приборов (например, ножа, вилки), может повредить (поцарапать или прорезать) поверхность. Использование абразивных или агрессивных чистящих средств (например, каустических средств для очистки труб) может привести к повреждению поверхности. Небрежное обращение (например, с крышкой) может привести к повреждению поверхности (например, к образованию сколов). **Эти повреждения никак не влияют на качество приготовления пищи и на срок службы посуды. Они лишь ухудшают ее внешний вид.** Вследствие воздействия высокой температуры от какого-либо источника тепла, поверхность может быть повреждена (прожжена).

### **Экология:**

В зависимости от размера изделие имеет маркировку с указанием материалов, которые использовались для изготовления упаковки, компонентов и принадлежностей, а также информацию об утилизации. Правильная утилизация изделия помогает сэкономить ценные природные ресурсы и предотвращает нанесение ущерба окружающей среде от неправильной утилизации. Для получения дополнительной информации обратитесь в местные органы самоуправления или в пункт сбора вторсырья. Национальное законодательство предусматривает возможность штрафования в случае нарушений при утилизации такого типа отходов. **Храните полиэтиленовые пакеты в недоступных для детей местах во избежание удушья.**

**Покупатель был проинформирован о том, как функционирует данное изделие и как правильно с ним обращаться.**