

## Инструкция по уходу и эксплуатации кухонных ножей с керамическим лезвием

Данный тип ножей изготавливают из особо прочной циркониевой керамики и закаляют при температуре +1500 °C не менее двух дней. Это определяет главные достоинства инструмента — отсутствие необходимости в заточке, стойкость к коррозии. Благодаря низкой пористости керамическое лезвие не впитывает запахи и легко моется.

## Особенности:

- Небольшой вес по сравнению с аналогичными металлическими ножами:
- Высокая износоустойчивость: лезвие остаётся острым на протяжении долгого времени, не требует частой заточки и не деформируется;
- Материал достаточно хрупок и чувствителен к ударам, перегибам лезвия и падениям;
- Керамическое изделие является хорошим проводником тепла;
- По истечении некоторого времени на режущей кромке могут появиться мелкие зазубрины. Это естественный процесс притупления керамического лезвия.



## Рекомендации по эксплуатации:

- Мойте инструмент вручную с применением мягких губок и неабразивных чистящих средств. Металлические аксессуары и щётки царапают поверхность и портят внешний вид ножа. Перед первым применением достаточно ополоснуть нож горячей водой.
- После мытья хорошо вытирайте и просушивайте изделие.
- Используйте только пластиковую или деревянную доску для нарезки. Исключите нарезание на мраморе, стекле, металле и керамике.
- Керамическим ножом нельзя резать твёрдые, жёсткие и очень плотные продукты наподобие замороженных полуфабрикатов, мяса или рыбы с костями.
- Не нагревайте нож на огне и не оставляйте его в холодильнике или морозильной камере. Также не рекомендуется подвергать лезвие резким перепадам температуры. Это разрушает молекулярные связи материала.
- Для хранения используйте подставки с пластмассовым наполнителем. Так лезвия ножей будут защищены от контакта друг с другом и появления микротрещин.

## Заточка ножей:

После многолетнего использования острота керамического лезвия может снизиться. Вернуть её легко с помощью профессиональной заточки с применением электрических наждаков и алмазных паст. Выполнять процедуру в домашних условиях не рекомендуется.