

PRODUCT INFORMATION AND USER'S MANUAL



INFORMACE O VÝROBKU
A NÁVOD K POUŽITÍ

TERMÉKTÁJÉKOZTATÓ ÉS
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

PRODUCT INFORMATION
AND USER'S MANUAL

INFORMÁCIE O VÝROBKU
A NÁVOD NA POUŽITIE

INFORMACJA O PRODUKCIE
I INSTRUKCJA OBSŁUGI

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ И
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Поздравляем вас! Приобретая этот продукт, вы приняли правильное решение.

Перед использованием

Для сохранения качества сковороды необходимо выполнять следующие рекомендации. Выньте сковороду из коробки, снимите с поверхности весь упаковочный материал (всевозможные адгезивные пленки, наклейки, бумагу и т. д.). Перед первым использованием те части, что будут соприкасаться с пищевыми продуктами, вымойте горячей водой, вытрите досуха, при необходимости оставьте для высыхания. С помощью салфетки слегка протрите внутреннюю поверхность жиром или маслом.

Применение

Сосуд пригоден для любого источника тепла – индукционных, стеклокерамических, электрических, газовых плит и галогеновых конфорок. В случае газовой плиты рекомендуем применять чугунные рассекатели огня с целью равномерного нагревания серебристого дна.

Описание изделия

- Высококачественный алюминий (3003 AL)
- Кованый алюминиевый корпус, обеспечивающий длительный срок службы и эффективную теплопередачу
- Неприлипающая внутренняя поверхность для приготовления пищи без жира и быстрого нагрева
- Устойчивость к высоким температурам
- Устойчивость к механическим повреждениям
- Не содержит токсических веществ полиэтилентерефталата или полифтороктановой кислоты (тефлона) – экологичная керамическая поверхность
- Легкость в применении и чистке
- При перегреве не выделяет никаких токсичных веществ
- Пригодна для плит любого типа (индукционных, стеклокерамических, электрических, газовых плит и галогеновых конфорок)

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

При использовании не касайтесь корпуса (кроме пластмассовых ручек), так как он ГОРЯЧИЙ! При готовке пользуйтесь защитными перчатками! Особое внимание обратите на то, чтобы сковорода не касалась дети и люди с ограниченными возможностями!

Под действием высокой температуры могут возникнуть повреждения пластмассовых ручек или крышки, например, если ручки окажутся рядом с горелкой, раскаленными спиральями, стенками трубы и т. п.

При использовании острыми металлическими предметами (напр., ножом, вилкой) можно повредить поверхность (поцарапать, порезать).

При применении абразивных и агрессивных чистящих средств можно повредить поверхность (напр., едкими средствами для чистки труб).

При неосторожных манипуляциях (напр., с крышкой) можно повредить поверхность (отбить).

Если установлена высокая температура источника тепла, возможны повреждения поверхности (пригорание).

ЭКОЛОГИЯ

В зависимости от размера, на всех продуктах имеется маркировка с указанием материалов, которые использовались для изготовления упаковки, продукта и его элементов, а также информация об их утилизации. Правильная утилизация данного продукта позволит сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить вредное воздействие на окружающую среду в результате неправильной утилизации отходов. Для получения более подробной информации обратитесь в местные регулирующие органы или в ближайший центр переработки отходов. В соответствии с местным законодательством, несоблюдение правил по утилизации данного типа отходов может повлечь за собой штраф или другие меры наказания. **Храните полиэтиленовые пакеты в местах, недоступных для детей, во избежание опасных ситуаций и удущения.**

Покупатель был информирован о функциях данного изделия и правилах обращения с ним.