## Сковорода-гриль Starwind Chef SW-CH3027G квадратная покрытие: Pfluon ручка несъемная (с крышкой) черный

## ID 1776091



Тип	Сковорода-гриль
Размер сковороды	27х27 см
Форма сковороды	квадратная
Внутренне покрытие	Pfluon
Антипригарное покрытие	ДА
Количество слоев антипригарного покрытия	2
Диаметр дна	21.5 см
Для посудомоечной машины	ДА
Для хранения в холодильнике	ДА
Ручка	несъемная
Материал ручки	бакелит
Крышка	есть
Материал крышки	стекло
Толщина стенок	2.5 мм
Толщина дна	5.0 мм
Материал корпуса	литой алюминий

Цвет черный

Starwind Chef SW-CH3027G — превосходный вариант для профессионального приготовления продуктов на гриле в классическом чёрном цвете.

Квадратная форма корпуса, выполненного из лёгкого и устойчивого к деформации литого алюминия, имеет габариты 27х27 см. Высокие бортики и ребристое покрытие из инновационного двухслойного антипригарного материала Pfulon делает жарку на данной сковороде приятным и простым занятиям без разбрызгивания масла по всей плите. Также он устойчив к деформации, появлению царапин и не портится от хранения в холодильнике. Стейки из мяса, рыбы, птицы и овощи, приготовленные на данной сковороде, будут ароматными и вкусными. Эстетичные полоски, остающиеся после термообработки в ней, делают внешний вид пищи очень аппетитным. А лишний жир благодаря удачной конфигурации дна не попадет в тарелку и не испортит блюда. Диаметр дна 21.5 см позволяет термически обработать даже большие продукты, равномерно прожаривая их со всех сторон. Этому способствует оптимальная толщина стенок и дна — 2.5 и 5 мм, соответственно.

Несъёмная ручка сковороды выполнена из высокотехнологичного материала — бакелита. Он не нагревается при готовке и не скользит в руке. В комплекте с Starwind Chef SW-CH3027G прилагается крышка из стекла, которая дополнительно защищает плиту от брызг и сохраняет тепло внутри сковороды, плотно прилегая к её корпусу.

Очищать данную модель после приготовления еды можно в любой посудомоечной машине или вручную, при помощи простой губки и моющего средства. Оба варианта не повредят

покрытию.