



Инструкция по эксплуатации

Фритюрница индукционная INF8



Благодарим Вас за выбор нашей продукции!

Обязательно, перед использованием внимательно изучите инструкцию

При условии соблюдения рекомендаций по эксплуатации, пользователь может рассчитывать на высокую эффективность работы устройства и долгий срок службы.

Техника безопасности

- Во избежание выплескивания раскаленного масла, не наполняйте жаровни больше чем наполовину
- Во избежание ожогов из-за раскаленных брызг тщательно сушите влажные продукты перед обжариванием
- Осторожно помещайте продукты в жаровню и не перегружайте её
- Рекомендуется иметь к подставки на случай, если пищу потребуется быстро вынуть
- Перед процеживанием дайте маслу остыть

Перед использованием

- Убедитесь, что на фритюрнице нет механических дефектов. Не используйте фритюрницу при нахождении дефектов и немедленно свяжитесь с производителем
- Удалите защитную пленку и тщательно протрите все поверхности фритюрницы сначала влажной тряпкой, а потом сухой
- Убедитесь, что вокруг фритюрницы достаточно места для вентиляции и вилка питания находится в досягаемости на случай необходимости экстренного отключения прибора

Последовательность установки

- Убедитесь, что Вентиляционный выхлоп правильно установлен и отток воздуха не заблокирован
- Убедитесь что Фильтр установлен, а Кран слива масла закрыт
- Аккуратно залейте масло в танк, убедитесь, что уровень масла находится между отметками MIN и MAX
- Подключите фритюрницу к электросети

Фритюрница готова к работе!

Примечания по применению

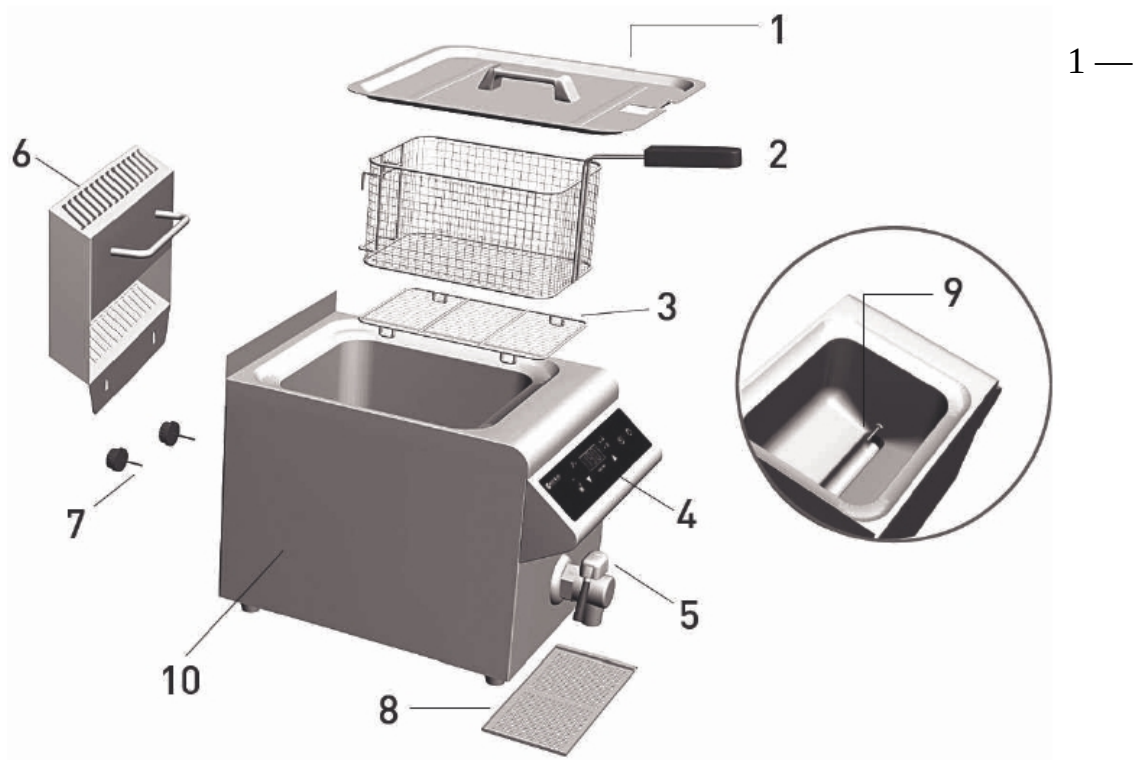
- Жарочный материал — масло или жир
- Максимальная рекомендуемая температура — 180°C
- Используйте только жидкий жарочного материала
Регулярно производите замену жарочного материала
- Не мешайте использованный жарочный материал со свежим
- Во избежание охлаждения жарочного материала очищайте продукты от льда и давайте жарочному материалу восстановить температуру

Уход и техническое обслуживание

- Убедитесь, что фритюрница отключена от электросети перед чисткой
- Чистите поверхности фритюрницы мягкой тряпкой с использованием жидких моющих средств
Не используйте растворители, спиртосодержащие и абразивные чистящие средства!
- Регулярно чистите вентиляционный выхлоп
- Регулярно чистите фильтр (возможна чистка в посудомоечной машине)
- Не допускайте контакта электроники с водой
- Чистка термодатчика должна проводиться регулярно. Загрязнение датчика приведет к некорректному измерению температуры. Чистите датчик мягким инструментом и избегайте чрезмерного давления.

INDOKOR INF8	
Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, кВт	3,5
Габариты, мм	572x327x505
Вес, кг	15,3
Объем танка, л	8

Конструктивные особенности



Крышка

2 — Корзина для жарки

3 — Сетка

4 — Панель управления

5 — Кран слива масла

6 — Вентиляционный выхлоп

7 — Болты (для фиксации выхлопа)

8 — Фильтр

9 — Термодатчик

10 — Основание фритюрницы