

# Термометр ЖК с выносным зондом

Электронный термометр с термостойким выносным зондом. Идеально подходит для измерения температуры на гриле, в коптильне, а также для газовых и электрических духовок. Это необходимо, когда плита не имеет встроенного индикатора температуры. Устройство имеет четкий ЖК-дисплей, облегчающий считывание измерений. Длинный кабель и термостойкий шампуробразный зонд облегчают его введение и измерение температуры. Термометр также имеет таймер, масштабируемый до 99 минут и звуковую сигнализацию течения времени и достижения заявленной температуры. Это отличное средство значительно облегчит нам контроль температуры запеченной пищи.

## Особенности продукта:

- Термометр позволяет полностью безопасно и удобно контролировать степень нагрева выпеченного продукта.
- Это бесценно в ситуациях, когда не хочется обжечь или не испечь торт, жаркое или мясо на гриле.
- Длинный соединительный кабель (1,2 метра) позволяет разместить зонд внутри печи или в середине гриля, в то время как сам термометр можно безопасно установить в безопасное «прохладное» место.
- Его можно разместить, повесить на ровную поверхность на крепежный штифт или с помощью встроенного магнита прикрепить, например, к металлическому корпусу печи.
- Термостойкая и прочная конструкция зонда обеспечивает надежное и длительное использование.
- Оснащен большим и очень четким ЖК-дисплеем для считывания температуры.
- Встроенный таймер (таймер) масштабируется до 99мин 59сек.
- Звуковая индикация достижения заданной температуры или прохождения заявленного времени.

## Спецификация:

- Легко читаемый ЖК-дисплей
- Таймер: до 99 минут
- Звуковая сигнализация
- Температурный диапазон: от 0 до 250 градусов С
- Единицы измерения температуры (2): С, F
- Длина кабеля зонда: 1,2 м
- Прочный, термостойкий зонд
- Длина шампура: 11.5 см
- Размеры термометра: 64 мм x 70 мм x 17 мм
- Источник питания: 1x 1.5V AAA батареи (не включены)

## Инструкция по применению термометра

1. Нажмите кнопку ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ).
2. Погрузите стальную часть щупа в тестируемый материал.
3. Подождите до тех пор, пока температура на дисплее не перестанет меняться и показания стабилизируются.
4. Нажмите кнопку ON/OFF для выключения устройства.
5. Если на экране появился индикатор LOW - поменяйте батарейку.