



Беспроводной цифровой термометр **START GRILL** KS-AS-WDT

Инструкция по эксплуатации



Беспроводной цифровой термометр для рыбы и мяса передает сигнал температуры на расстоянии. Вы сможете измерить температуру еды с помощью датчика 1, а для измерения температуры внутри гриля потребуется датчик 2. Два датчика могут быть использованы одновременно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- Беспроводная передача на расстоянии не более 40 метров.
- Щуп 1 используется для измерения температуры еды.
- Щуп 2 используется для измерения температуры в печи.
- Щупы и провода выдерживают температуру до 380С°
- Возможность выбора единицы измерения температуры — F/C°.
- Диапазон температуры 20 С°-250 С° (-4 — 572F).
- Шаг измерений — 1 С°
- Температурная точность 20С-250С°≤2С°, 250С-300С°≤6С°.
- Автоматическое отключение подсветки экрана прибора происходит через 5 секунд при отсутствии каких-либо действий с термометром.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

1. Установка таймера времени.

- Нажмите кнопку Mode, чтобы настроить таймер. На экране отобразится Timer, настройки по умолчанию ОНООМООС или Timer (обратный отсчет), настройки по умолчанию 9Н59М59S.
- Нажмите на кнопку Meat, чтобы настроить часы. Нажмите кнопку MIN, чтобы настроить минуты. Затем нажмите кнопку SEC, чтобы настроить секунды.
- Когда время или обратный отсчет закончатся, термометр подаст звуковой сигнал и символ часов мигает. Чтобы остановить таймер и мигание символа, нажмите на любую кнопку или нажмите на кнопку CLEAR для сброса данных.

2. Установка таймера температуры.

- Нажмите на кнопку Start/Stop, чтобы включить/выключить таймер температуры. При включении таймера на экране появится соответствующий значок. Последовательность установки: ДАТЧИК 1 start — ДАТЧИК 2 start — ДАТЧИК 1 и ДАТЧИК 2 start - ДАТЧИК 1 и ДАТЧИК 2 stop (установка по кругу).
- Нажмите и удерживайте кнопку Start/Stop, чтобы установить желаемую температуру. После установки встроенная установка температуры будут отображаться на экране автоматически (Temp Set). Как только значение Temp Set начнет мигать, нажмите на кнопки Min и Sec, чтобы отрегулировать их значение. Затем нажмите на кнопку Start/Stop, чтобы сохранить значение.

START-GRILL.COM

ГОТОВИМ С УДОВОЛЬСТВИЕМ!



Беспроводной цифровой термометр **START GRILL** KS-AS-WDT

Инструкция по эксплуатации

- Нажмите и удерживайте кнопку Min в течение трех секунд, чтобы переключить единицу измерения градуса C°/F.
- Когда температура еды достигнет целевого значения термометр подаст звуковой сигнал и значок будильника начнет мигать. Нажмите на любую кнопку, чтобы остановить таймер и сигнал.
- 3. Датчик 1.** Для измерения температуры блюд. 8 предустановленных программ и 5 способов прожарки.
 - Нажмите кнопку Mode, чтобы переключиться на датчик 1.
 - Нажмите на кнопку MEAT, чтобы выбрать вид мяса (8 видов) или нажмите на кнопку PROG, чтобы установить программу:
Говядина — ягненок — телятина — гамбургер — свинина — индейка — цыпленок — рыба - Программируемый режим— говядина.
 - Нажмите на кнопку TASTE, чтобы выбрать степень прожарки (всего 5 видов):
WELL— MEDIUM WELL— MEDIUM — MEDIUM RARE— RARE-WELL DONE
 - На основании стандарта USDA различные виды мяса и рыбы имеют различные виды прожарки:
Говядина: WELL— MEDIUM WELL— MEDIUM — MEDIUM RARE— RARE
Ягненок: WELL— MEDIUM WELL— MEDIUM — MEDIUM RARE
Телятина: WELL— MEDIUM WELL— MEDIUM — MEDIUM RARE
Гамбургер: WELL (возможно выбрать только данное значение)
Свинина: WELL— MEDIUM WELL— MEDIUM
Индейка: WELL (возможно выбрать только данное значение)
Цыпленок: WELL (возможно выбрать только данное значение)
Рыба: WELL (возможно выбрать только данное значение)
 - После установки встроенная целевая температура будет отображаться на экране автоматически.
 - Нажмите и удерживайте кнопку MIN в течение трех секунд, чтобы переключить единицу измерения температуры C°/F.
- 4. Датчик 2.** Для измерения температуры внутри гриля.
Для данного датчика предусмотрена функция настройка температуры, но не предусмотрена функция Meat&Taste. Нажмите и удерживайте кнопку Start/Stop, чтобы установить данные. Как только значение Temp Set начнет мигать, нажмите на кнопки Min и Sec, чтобы отрегулировать их значение. После настройки нажмите кнопку Start/Stop, чтобы сохранить установленное значение.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Режим приема данных на мониторе: если нет сигнала на экране отобразится «- -». Диапазон температуры измерения -20-300 C° (-4-572F). Если показатели текущих данных ниже чем -20 C°, то на экране отобразится LLL. Если показатели выше чем 300 C°, то на экране отобразится HHH.

ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- По завершению приготовления, извлеките датчики (наденьте перчатки).
- Очистите датчики водой и мягким моющим средством.
- Очистите базу и датчик сухой тряпкой (датчики— водонепроницаемы, однако монитор и база не имеют защиты от влаги).