**Инструкция цифрового термометра для духовки, барбеккю, гриля Thermopro tp-08**

**Комплектующие**

1. 1 - блок приемника

2. 1 - блок-передатчика

3. 1 - отделяемый зонд еды из нержавеющей стали

4. 1 - отделяемый зонд барбекю из нержавеющей стали с зажимом

5. 2 - 2\*AAA батареи.

\* LCD (жидкокристаллический дисплей) - отображает все значки, температуру и время.

\* Батарейный отсек - вмещает 2 батарейки ААА.

\* Зажим для ремня/стойка. Закрепите приемник на ремне.

**Приемник**

1. HI/HR - в режиме термометра нажмите один раз, чтобы отобразить максимальный набор барбекю/установка температуры печи. Для установки температуры нажмите и удерживайте кнопку до мигания цифр, затем нажмите "FOOD/CLEAR" или "START/STOP", чтобы установить желаемую максимальную температуру барбекю/печи. Чтобы установить температуру быстрее, нажмите и удерживайте "FOOD/CLEAR" или "START/STOP ", чтобы увеличить или уменьшить на 10 градусов в секунду. Затем нажмите кнопку MODE для подтверждения. В режиме таймера, когда Таймер останавливается, нажмите один раз, чтобы увеличить час. Нажмите и удерживайте, чтобы увеличить на 10 часов в секунду.

2. LO/MIN - в режиме термометра, нажмите один раз, чтобы отобразить минимальный набор барбекю/ установка температуры печи. Чтобы установить температуру, нажмите и удерживайте до появления цифр, после этого "FOOD/CLEAR" или " START/STOP" для того чтобы установить необходимую минимальную температуру барбекю/духовки/коптильни. Чтобы установить температуру быстрее, нажмите и удерживайте "FOOD/CLEAR" или " START/STOP", чтобы увеличить или уменьшить на 10 градусов в секунду. В режиме таймера, когда таймер останавливается, нажмите один раз, чтобы увеличить минуты. Нажмите и удерживайте для увеличения на 10 минут в секунду.

3. LIGHT/MODE - нажмите один раз, чтобы включить подсветку ЖК-дисплея, которая будет длиться 5 секунд. Нажмите и удерживайте 2 секунды, чтобы выбрать режим термометра или режим таймера.

Если вы хотите сохранить выбранную температуру, нажмите один раз, чтобы сохранить настройки температуры.

4. FOOD/CLEAR -в режиме термометра нажмите один раз для отображения Установка температуры еды. Для увеличения температуры нажмите и удерживайте до появления цифр, затем нажмите один раз, чтобы увеличить до нужной температуры. Увеличить температуру более быстро, нажмите и удерживайте на 2 секунды для того чтобы увеличить 10 °F в секунду. В Режиме таймера, когда таймер останавливается, нажмите один раз, чтобы сбросить настройки таймера до 0:00.

5. START/STOP - в режиме таймера нажмите один раз, чтобы запустить или остановить таймер обратного отсчета. В режиме термометра нажмите, чтобы уменьшить температуру барбекю или еды. Чтобы уменьшить температуру быстрее, нажмите и удерживайте, чтобы уменьшить на 10 градусов в секунду.

6. О/SYNC-нажмите один раз для включения/выключения ресивера. Нажмите и удерживайте 2 секунды, чтобы произошла синхронизация/сопряжение с передатчиком.

7. (») / °F / °C - нажмите один раз для включения/выключения температурного сигнала. Нажмите и удерживайте 2 секунды для того, чтобы выбрать температуру приемника в °C или °F.

**Передатчик**

\* LCD (жидкокристаллический дисплей) - показывает температуру как еды, так и барбекю.

Оно автоматически переключит дисплей между едой и барбекю.

\* Стойка провода- позволяет вам ставить приемник на столешницу или использовать ее в качестве вешалки.

\* Батарейный отсек- вмещает 2 батарейки ААА.

\* O Food - Plug-in для зонда еды нержавеющей стали.

\* Барбекю-Plug-in для зонда барбекю нержавеющей стали.

**Кнопки**

°F/°C/b - нажмите один раз для включения/выключения передатчика. Нажмите и удерживайте 2 секунды, чтобы выбрать температуру передатчика в °C или °F.

**Установка аккумуляторов**

Откройте батарейный отсек передатчика и вставьте две " ААА" батареи с правильной полярностью.

**Включение/Выключение Блока**

Нажмите кнопку /SYNC на приемнике, чтобы включить/выключить приемник.

Нажмите кнопку °F/°C/U на передатчике, чтобы включить/выключить передатчик.

**Синхронизация/сопряжение передатчика и приемника**

Передатчик и приемник уже были спарены на нашем производстве. Вам не нужно повторно синхронизировать или повторно соединять блоки. Вы устанавливаете зонды, включаете приемник и передатчик, подождите несколько секунд, вы увидите температуры, показанные как на приемнике, так и на передатчике. Блоки готовы для использования.

Однако, в некоторых случаях, передатчик и приемник не спарены.

Вам, возможно, потребуется повторно синхронизировать их, выполнив следующие действия:

a. Введите зонды нержавеющей стали в соответствующие штепсельные вилки в передатчике.

b. Включите передатчик, нажав кнопку °F/C/. Передатчик покажет текущую температуру на ЖК дисплее.

c. Включите приемник, нажав кнопку O/SYNC.

d. Нажмите и удерживайте кнопку O/SYNC на приемнике в течение 2-3 секунд, чтобы войти в синхронизацию режим, который будет длиться 60 секунд. Дисплей показывает "- - - - ".

e. Подождите некоторое время, пока на дисплее приемника не отобразится средства синхронизации/подключения. Ваш термометр готов к использованию.

Примечание: синхронизация между передатчиком и приемником не будет потеряна даже если вы замените батареи.

**Предупреждение о потере связи**

Если нажать любую кнопку на приемнике, она остановит сигнал потери связи.

Для того чтобы возвратить сигнал передачи, подвиньте приемник близко к передатчику, связь автоматически восстановится и температуры должны появиться на дисплее приемника.

**РЕЖИМ ТЕРМОМЕТРА**

В режиме термометра на ЖК-дисплее отображается значок питания в верхней части дисплея и значок барбекю в нижней части дисплея. Вы можете следить за процессами ниже, чтобы получить желаемые настройки.

Настройка HI (максимальной) температуры пищи

1. Нажмите кнопку FOOD/CLEAR, чтобы отобразить текущую настройку температуры пищи, которая будет отображаться в 5 секунд. Диапазон температур еды 32 °F - 572 °F и значение по умолчанию 176 °F.

2. Нажмите и удерживайте кнопку FOOD/CLEAR до мигания цифр.

3. Нажмите кнопку FOOD/CLEAR, чтобы установить желаемую температуру. Она увеличивается с каждым нажатием. Нажмите и удерживайте кнопку FOOD/CLEAR, чтобы увеличить на 10 градусов в секунду.

4. Нажмите кнопку START/STOP, чтобы уменьшить температуру. Она уменьшается с каждым нажатием. Нажмите и удерживайте кнопку START/STOP, чтобы уменьшить на 10 градусов в секунду.  
5. Нажмите кнопку LIGHT/MODE для подтверждения настройки.

**Установка высокой (максимальной) температуры барбекю/духовки/коптильни**

1. Нажмите кнопку HI/HR для отображения максимальной температуры барбекю/печи/коптильни которая будет показана 5 секунд. Максимальный диапазон температур барбекю/печи/коптильни 140 °F-572 °F и значение по умолчанию 176 °F.

2. Нажмите и удерживайте кнопку HI/HR до мигания цифр.

3. Затем нажмите "FOOD/CLEAR" или "START/STOP", чтобы установить желаемый максимум температуры барбекю/печи/коптильни. Чтобы установить температуру быстрее, нажмите и удерживайте " FOOD/CLEAR " или START/STOP, чтобы увеличить или уменьшить на 10 градусов в секунду.

4. Нажмите кнопку LIGHT/MODE для подтверждения настройки.

Примечание: Нажмите кнопку HI / HR, чтобы прочитать заданную максимальную температуру барбекю.

**Установка минимальной температуры барбекю / духовки / коптильни**

1. Нажмите кнопку LO/MEIN для отображения минимальной температуры барбекю / духовки / коптильни, которая будет отображаться в течение 5 секунд. Минимальная температура барбекю 32 °F-554 °F и установка значения по умолчанию 50 °F.

2. Нажмите и удерживайте кнопку LO/MIN до мигания цифр.

3. Затем нажмите "FOOD/CLEAR" или "START/STOR", чтобы установить желаемый минимум температуры барбекю / печи / коптильни. Для того чтобы установить температуру быстрее, нажмите и удерживайте "FOOD/CLEAR " или " START/STOR " увеличить или уменьшить 10 градусов в секунду.

4. Нажмите кнопку LIGHT/MODE для подтверждения настройки.

Примечание: Нажмите кнопку LO/MIN, чтобы прочитать заданную минимальную температуру барбекю.

**Включение / выключение температурного сигнала**

Вы можете нажать кнопку для того чтобы активировать или выключить сигнал тревоги температуры. Значки тревоги появятся под FOOD и BARBECUE.

Приемник подаст звуковой сигнал с миганием значка тревоги и температуры датчика, если:

a) фактическая температура еды превышала вашу установленную максимальную температуру еды (Звуковой сигнал дважды в секунду);

b) фактическая температура барбекю/печи/коптильни превышала ваш установленный максимум температуры барбекю/духовки/коптильни (звуковой сигнал один раз в секунду);

c) фактическая температура барбекю/печи/коптильни была ниже установленного минимума температуры барбекю/духовки/коптильни (звуковой сигнал один раз в секунду);

**РЕЖИМ ТАЙМЕРА**

Обратный отсчет

1. Нажмите и придержите кнопку LIGHT/MODE для того чтобы переключить блок из режима термометра в режим таймера. Таймер 0:00,таймер будет показан на нижней части дисплея.

2. Нажмите кнопку HI/HR для установки часа и кнопку LO/MEIN для установки минуты.

3. Нажмите кнопку START/STOP, чтобы начать обратный отсчет. Значок будет мигать.

4. Нажмите кнопку START/STOP, чтобы остановить обратный отсчет.

5. Нажмите кнопку FOOD/CLEAR, чтобы отменить настройку 0:00.

Примечание: минимальное значение таймера-1 минута, а максимальное значение-24 часа. Он будет отображаться как часы и минуты, когда таймер не превышает 10 часов. Когда превышает 10 часов, отображаются только часы. Когда обратный отсчет достигнет "0:00" таймер начинает отсчет и подает звуковой сигнал в течение 30 секунд. "0:00" и будет мигать. Нажмите кнопку START/STOP, чтобы остановить звуковой сигнал.

**Секундомер**

1. Нажмите и придержите кнопку LIGHT/MODE для того чтобы переключить блок из режима термометра в режим таймера. Таймер 0:00, таймер будет показан на нижней части дисплея.

2. Нажмите кнопку START/STOP, чтобы начать подсчет.

3. Нажмите кнопку START/STOP, чтобы остановить подсчет.

4. Нажмите кнопку FOOD/CLEAR, чтобы вернуться к 0:00.

Примечание: когда счетчик таймера достигает 9:59, он будет продолжать показывать в 9:59, а, устройство подаст звуковой сигнал, значок мигает в течение 30 секунд.

Примечание: устройство сохраняет настройки таймера, даже после того, как устройство было выключено.

**Дисплей Блока Температуры**

Нажмите и удерживайте кнопку (») /PF/°C 2 секунды на приемнике, чтобы выбрать температуру в °F или °C.

Нажмите и удерживайте кнопку °F / °C / 2 секунды на передатчике, чтобы выбрать температуру в °F или °C.

**Используя режим таймера и температуры**

Режим таймера и температурный режим могут использоваться одновременно. Это позволяет вам контролировать температуру, как для еды, так и для барбекю в температурном режиме при использовании режима таймера следить за другой кулинарной задачей.

1. В режиме термометра, когда температура достигается, приемник будет подавать сигнал тревоги и пищать, дважды каждую секунду для температуры еды.

2. В режиме таймера, когда время будет достигнуто, приемник потревожит вас звуковым сигналом или стрелка вверх (для отсчета вверх) или стрелка вниз (для обратный отсчет) будет мигать.

**Предупреждение**

1) Всегда используйте термостойкие перчатки, для сенсорный зонд из нержавеющей стали датчики или провода во время или сразу после приготовления. Не прикасайтесь голыми руками.

2) Держите датчики и провода зонда нержавеющей стали далеко от детей.

3) Очистите зонды нержавеющей стали и высушите тщательно после каждого использования.

4) Не используйте приемник в дождь. Не погружайте устройство в воду.

5) Не подвергайте приемник или передатчик воздействию прямого солнечного света или тепла

6) Не используйте зонды нержавеющей стали в микроволновой печи.

7) Термометр барбекю регистрирует температуры низкие 32 °F (0 °C) и высокие 572 °F (300 °C). LLL будет показано под 32 °F и HHH будет показано выше 572 °F. Не используйте нержавеющий датчик зонда более 572 °F. это ухудшит провод.

8) не предназначен для использования лицами в возрасте до 12 лет.

Очистка

1) Всегда используйте термостойкие перчатки, для сенсорный зонд из нержавеющей стали датчики или провода во время или сразу после приготовления. Не прикасайтесь голыми руками.

2) Держите датчики и провода зонда далеко от детей.

3) Тщательно промыть металлические наконечники с горячей мыльной водой и высушить. Не погружайте зонд воду.

4) протрите передатчик и приемник влажной тканью. Не погружайте устройство в воду.