

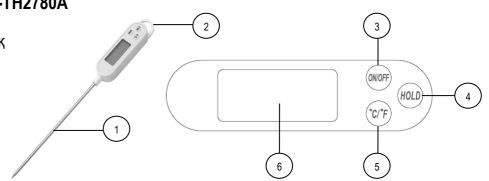
RUS Описание

- 1. Щуп
- 2. Отверстие для крючка
- 3. Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
- 4. Кнопка удержания температуры
- 5. Кнопка изменения единицы измерения °C/°F
- 6. Цифровой дисплей

ТЕРМОМЕТР КУХОННЫЙ **МТ-ТН2780A** Руководство по эксплуатации Пайдалану бойынша нұсқаулық

КАZ Комплектация

- 1. Зонд
- 2. Ілмек тесігі
- 3. ҚОСУ/ӨШІРУ түймесі
- 4. Температураны ұстап тұру түймесі
- 5. °C/°F бірлік өзгерту түймесі
- Сандык дисплей



RUS Фактическая комплектность данного товара может отличаться от заявленной в настоящем руководстве. Внимательно проверяйте комплектность при выдаче товара продавцом. КАZ Бұл тауардың нақты жинағы осы нұсқаулықта жарияланғаннан басқа болуы мүмкін. Сатушы тауарды берген кезде жинағын мұқият тексеріңіз

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Термометр кухонный предназначен для кратковременного измерения температуры мяса, птицы, рыбы, выпечки и жидких продуктов в домашних условиях. Прибор предназначен для использования только в бытовых целях согласно данному руководству по эксплуатации. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор. При возникновении неполадок обращайтесь в ближайший сервисный центр.
- Использование не рекомендованных дополнительных принадлежностей может быть опасным или привести к повреждению прибора.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не смазывайте внутренние механизмы термометра. Храните термометр в сухом месте.
- Не погружайте корпус термометра в воду и не допускайте попадания воды внутрь прибора. Не помещайте термометр в СВЧ печи, духовки. Берегите от огня. Защищайте термометр от попадания солнечных лучей, высоких температур, влажности и пыли.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

• Распакуйте прибор и удалите все упаковочные материалы и этикетки. Протрите поверхность с помощью влажной ткани.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

<u>НАЧАЛО РАБОТЫ:</u> Откройте крышку отсека элемента питания на задней части прибора и установите батарейку типа LR44, соблюдая полярность. Закройте крышку отсека для батареек. **ВНИМАНИЕ:** При установке элемента питания устройство и руки должны быть сухими.

<u>ИЗМЕРЕНИЕ</u>: Полностью раскройте термометр. Нажмите кнопку ON/OFF, чтобы включить прибор. При необходимости измените единицу измерения, нажимая на кнопку °C/°F. Воткните термометр в самую толстую часть готовящегося продукта и дождитесь, пока значение температуры на дисплее перестанет меняться. Для точного измерения погружайте термометр в продукт не менее чем на 2 см, старайтесь не касаться костей, сухожилий и жира. Для выключения термометра нажмите на кнопку ON/OFF. Если термометр не используется в течение 10 мин, то произойдет автоматическое отключение прибора. ВНИМАНИЕ: Если продукт готовится в духовом шкафу, предварительно достаньте его. Термометр может нагреваться в процессе измерения. Не дотрагивайтесь до него голыми руками во избежание ожога. Не оставляйте прибор в готовящемся продукте.

<u>РАБОТА БАТАРЕЙКИ:</u> Используйте всегда только рекомендованный тип батарейки. Перед использованием прибора убедитесь, что отсек батареи плотно закрыт. Новые батареи вставляйте, соблюдая полярность. Выньте батарейку из термометра, если он не используются долгое время.

ЧИСТКА И УХОД

Используйте слегка влажную ткань для чистки термометра. Не погружайте корпус термометра в воду. Не используйте для чистки абразивные средства, органические растворители и агрессивные жидкости. В случае попадания жира, острого соуса, уксуса, фруктового сока или другого агрессивного вещества на поверхность термометра немедленно очистите его.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

- Перед тем, как убрать прибор выполните все требования раздела ЧИСТКА и УХОД.
- Условия хранения: хранить при плюсовой температуре и влажности воздуха не более 80%. Срок хранения не ограничен.
- При транспортировке обеспечить сохранность упаковки.

РЕАЛИЗАЦИЯ: Осуществляется согласно общим правилам реализации товаров и оказания услуг и Законом «О защите прав потребителей».

<u>ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ:</u> Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон измерений	Точность измерений	Вес нетто / брутто	Размеры коробки (Д х Ш х В)
-50°C~+300°C;-58F~+572°F 0,1°C/F		0,025 кг / 0,038 кг	285х70х20 мм



ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ФИЛЬТРЫ, КЕРАМИЧЕСКИЕ И АНТИПРИГАРНЫЕ ПОКРЫТИЯ, РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛИ, И Т. Д.)

Дату изготовления прибора можно найти на серийном номере, расположенном на идентификационном стикере на коробке изделия и/или на стикере на самом изделии. Серийный номер состоит из 13 знаков, 4-й и 5-й знаки обозначают месяц, 6-й и 7-й обозначают год изготовления прибора.

Производитель на свое усмотрение и без дополнительных уведомлений может менять комплектацию, внешний вид, страну производства, срок гарантии и технические характеристики модели. Проверяйте в момент получения товара.

Срок службы изделия, при эксплуатации продукции в рамках бытовых нужд и соблюдении правил пользования, приведенных в руководстве по эксплуатации, составляет 2 (два) года со дня передачи изделия потребителю. Срок службы установлен в соответствии с действующим законодательством о защите прав потребителей. Изготовитель обращает внимание потребителей, что при соблюдении данных условий, срок службы изделия может значительно превысить указанный изготовителем срок.

Продукция сертифицирована на соответствие нормативным документам РФ и ТР ТС.

Актуальная информация о сервисных центрах размещена на сайте http://multimarta.com/

Поставщик-дистрибьютор: ООО «Валерия», 188670, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, территория ПР Спутник, улица Центральная, строение 58А, помещение 419А, тел/факс 8(812) 325-23-34

Изготовитель:

Cosmos Far View International Limited Room 701, 16 apt, Lane 165, Rainbow North Street, Ningbo, China Космос Фар Вью Интернешнл Лимитед Оф. 701, 16 апарт., лейн 165, Рэйнбоу Норс Стрит, Нинбо, Китай Сделано в Китае.

Импортер/ Уполномоченное изготовителем лицо/ Организация, уполномоченная принимать претензии на тер. РФ:

OOO "Бриз", Россия, 194156, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, дом 93, литер А, помещение 7-H, офис 5, тел/факс 8(812) 325-23-48

КАZ ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Тек тұрмыстық мақсатта пайдаланыңыз. Аспап өнеркәсіәпте қолдануға арналмаған. Бөлменің сыртында пайдаланбаңыз. Аспапты өз бетімен жөндеуге тырыспаңыз. Ақау туындаған жағдайда жақын орналасқан сервистік орталыққа жолығыңыз. Аспап физикалық және психикалық шектеулері бар, осы аспапты пайдалану тәжірибесі жоқ адамдармен (соның ішінде балалармен) пайдаланылуға арналмаған. Бұл жағдайда пайдаланушыны оның қауіпсіздігіне жауап беретін адам алдын ала үйрету керек. Термометрді күн сәулесінен, жылудан, ылғалдан және шаңнан алыс ұстаңыз.
- Аспапты орамынан шығарып, барлық жапсырманы алып тастаңыз.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТУ

• Термометрді тазалау үшін сәл дымқыл шүберекті пайдаланыңыз. Термометрді суға батырмаңыз. Егер қабыршақ әкпен, ыстық соуспен, сірке суымен, жеміс шырынымен немесе басқа агрессивті заттармен байланыста болса, оларды дереу тазалаңыз.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Ең үлкен салмағы	өлшеу диапазоны	Нетто / брутто салмағы	Қорап өлшемдері (Ұ х Е х Б)
-50°C~+300°C; -58F~+572°F	0,1°C/F	0,025 кг / 0,038 кг	285х70х20 мм

Өндіруші зауыт:

COSMOS FAR VIEW INTERNATIONAL LIMITED Room 701, 16 apt, Iane 165, Rainbow North Street, Ningbo, China Қытайда жасалған

КЕПІЛДІК ШЫҒЫН МАТЕРИАЛДАРЫНА (СҮЗГІЛЕР, КЕРАМИКАЛЫҚ ЖӘНЕ КҮЮГЕ ҚАРСЫ ЖАБЫНДЫЛАР, РЕЗИНА НЫҒЫЗДАУЫШТАР МЕН БАСҚАЛАР) ТАРАЛМАЙДЫ.

Аспап жасалу күнін бұйым қорабындағы сәйкестендіру стикерінде және/немесе бұйымның өзіндегі стикерде табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады, 4-ші және 5-ші белгі аспаптың жасалу айын, 6-шы және 7-ші белгі жылын білдіреді. Өндіруші аспаптың дизайны мен техникалық сипаттамаларын алдын ала ескетпей өзгерту құқығын өзінде қалдырады.