

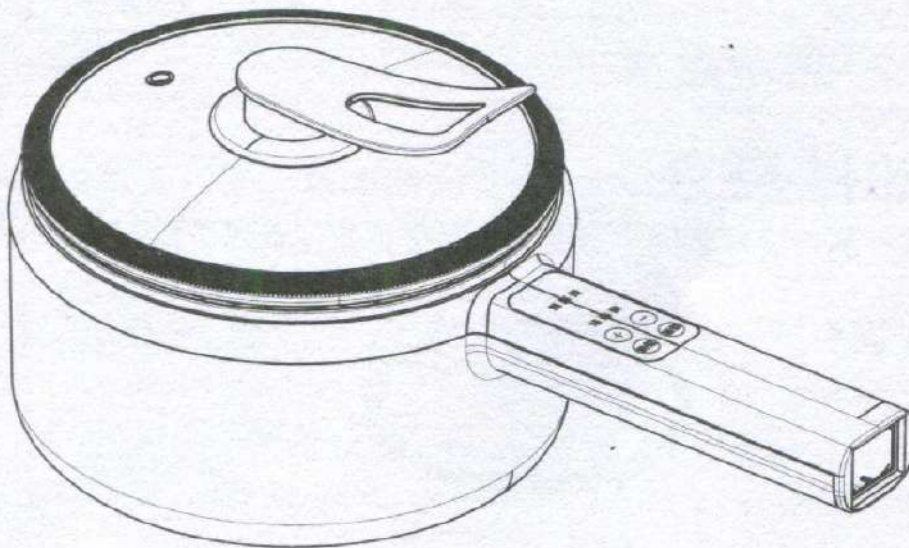


непослушный рис /

Любите жизнь и будьте творческими

## Многофункциональная кастрюля НК-DZG1510.

руководство пользователя



«Фактический продукт имеет преимущественную силу»

Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации перед использованием продукта! Пожалуйста,

храните руководство по эксплуатации надлежащим образом!

Уважаемый пользователь, благодарим вас за использование продукции нашей компании. Чтобы облегчить вам правильную эксплуатацию этого продукта, пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед использованием и храните его в фиксированном месте, чтобы вы могли обращаться к нему в будущем.

## Введение продукта >



1. Эта многофункциональная кастрюля имеет новый стиль, разнообразные функции и элегантный внешний вид. Помимо функции предотвращения сухого кипения и функции закипания воды, как в традиционном чайнике, этот продукт также может готовить лапшу, яйца и горячую кастрюлю, которые решают проблему студентов и служащих, проблемы приготовления пищи для одиноких людей, можно сказать, что это хорошая няня для одиноких людей.

2. Все материалы, используемые в контакте с этим продуктом и пищевыми продуктами, соответствуют национальным стандартам здравоохранения.

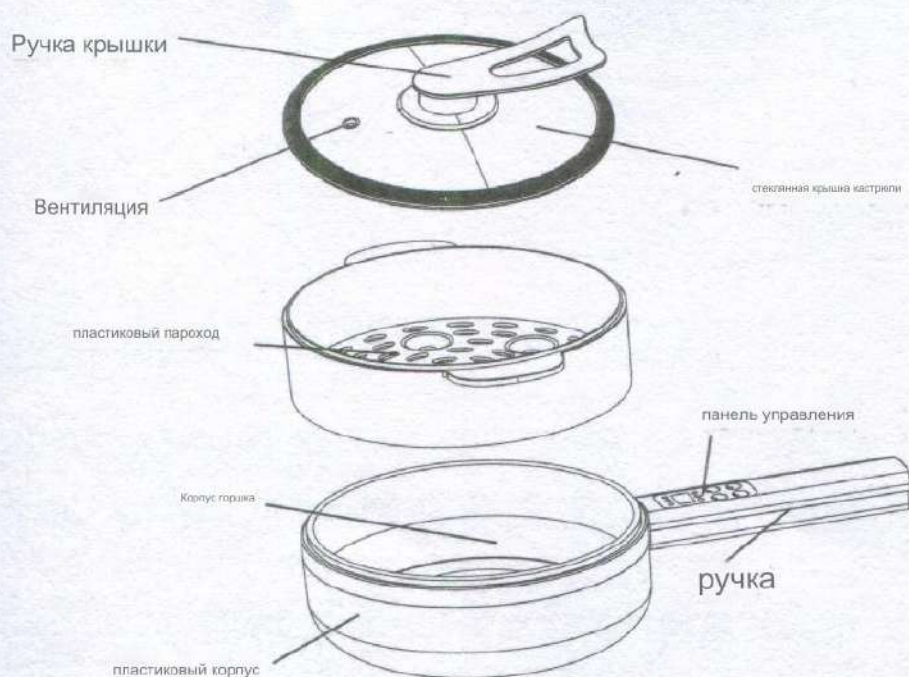
3. Эта многофункциональная кастрюля имеет два варианта конфигурации: с пароваркой и без пароварки, что соответствует потребностям различных клиентов и позволяет клиентам выбирать больше способов приготовления.

## Схема продукта >



### Дисплей деталей

Из-за различий во внешнем виде продукта изображение ниже предназначено только для справки. Фактический продукт в упаковочной коробке имеет преимущественную силу!



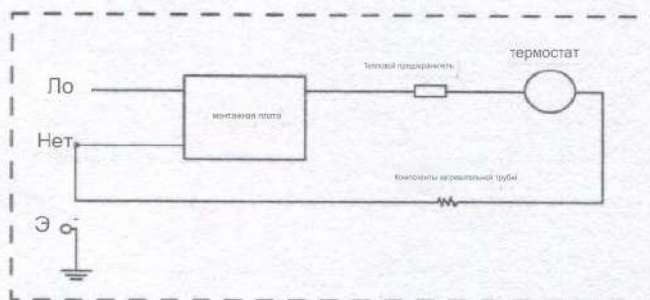
Примечание: Легко выбрать аксессуары на основе фактической модели.

Электрическая принципиальная схема >



нагревать

Маршруты могут быть изменены без предварительного уведомления.



Технические параметры >



наименование товара:	Многофункциональная кастрюля
Номер продукта:	НК-ДЗГ 1510
Номинальная мощность:	1,5 л
Номинальное напряжение:	220 В~
Номинальная частота:	50 Гц
номинальная мощность:	700 Вт
Стандарты реализации: GB4706.1-2005, GB4706.19-2008, GB4706.14-2008.	

Инструкция по эксплуатации продукта >



Функциональное рабочее состояние



Функция	Рабочее время по умолчанию	Регулируемое рабочее время
Пар	48 минут	6 минут-120 минут
тушение	60 минут	6 минут-120 минут
тушить	60 минут	6 минут-120 минут
Жарить	60 минут	Не регулируется
приготовление	60 минут	Не регулируется
Готовка	60 минут	Не регулируется

1. Панель: как показано на рисунке 2 слева.

## 2. Включение:

После подключения питания цифровые трубки всех функциональных индикаторов будут мигать в течение 1 секунды, затем на цифровых трубках отобразится «—», и все индикаторные лампы погаснут и перейдут в режим ожидания.

## 3. Бронирование:

После выбора функции (приготовление на пару, варка, тушение, жарка, горячее приготовление, приготовление пищи) и нажатия клавиш «плюс» и «минус», чтобы выбрать соответствующее время функции, нажмите кнопку «Резервирование/Поддержание тепла», чтобы войти в настройку функции резервирования, резервирование Свет мигает, а цифровая трубка отображает 6,0 (по умолчанию 6 часов). Нажимайте кнопки «плюс» и «минус», чтобы установить время встречи, каждый раз добавляя или вычитая 0,5 часа. Диапазон настройки времени резервирования составляет 0,5–9,5 часов.

резервирование функций жарки, приготовления в кастрюле и приготовления пищи установить невозможно. Световой индикатор мигает около 5 секунд, чтобы войти во второе

состояние резервирования.

### Выбор дня и функции:

в режиме ожидания нажмите кнопку «Функция/Отмена», чтобы переключаться между режимами приготовления на пару, варки, тушения, жарки, приготовления в кастрюле и приготовления пищи. После выбора соответствующий индикатор мигает. В это время режимы приготовления на пару, варки и тушения можно готовить на пару, варить и тушить. Вы можете нажать «плюс» или «минус». Нажмите кнопку, чтобы установить время функции. Для жарки, горячего приготовления и приготовления пищи вы можете нажать кнопки «плюс» и «минус», чтобы отрегулировать диапазон мощности P1 – P5. Если в течение 5 секунд после мигания индикатора соответствующей функции не выполняются никакие действия, он перейдет в рабочее

состояние ожидания.

**Приготовление на пару:** отображает время по умолчанию 0,8 часа. Нажимайте кнопки «плюс» и «минус», чтобы отрегулировать рабочее время, каждый раз добавляя или 0,1 часа (можно долго нажимать). Диапазон настройки 0,1-2,0 часа. После завершения работы он переходит в состояние хранения тепла.

**Приготовление:** отображает время по умолчанию 1,0 часа. Нажимайте кнопки «плюс» и «минус», чтобы отрегулировать рабочее время. Каждый раз добавляя или 0,1 часа (длительное нажатие), диапазон настройки составляет 0,1-2,0 часа. После завершения работы он переходит в состояние хранения тепла.

**Тушение:** отображает время по умолчанию 1,0 часа. Нажимайте кнопки «плюс» и «минус», чтобы отрегулировать рабочее время, каждый раз добавляя или 0,1 часа (можно долго нажимать). Диапазон настройки составляет 0,1-2,0 часа, и после завершения работы он перейдет в состояние хранения тепла.

**Жарка:** отображается мощность по умолчанию P5. Нажимайте кнопки «плюс» и «минус», чтобы отрегулировать уровень мощности, добавляя или вычитая по 1. Диапазон настройки: P1-P5. Время по умолчанию составляет 1,0 часа, и время невозможно установить. После завершения работы он переходит в режим ожидания.

**Горячая кастрюля:** отображается мощность по умолчанию P5. Нажимайте клавиши «плюс» и «минус», чтобы отрегулировать уровень мощности. Каждый раз, когда вы добавляете или вычитаете 1, уровень мощности будет регулироваться. Диапазон настройки: P1-P5. Время по умолчанию составляет 1,0 часа, и время невозможно установить. После завершения работы он переходит в режим ожидания.

**Приготовление:** отображается мощность по умолчанию P5. Нажимайте кнопки «плюс» и «минус», чтобы отрегулировать уровень мощности, каждый раз добавляя или вычитая 1 позицию. Диапазон настройки: P1-P5. Время по умолчанию составляет 1,0 часа, и время невозможно установить. После завершения работы он переходит в режим ожидания.

**Назначение/поддержание тепла:** в режиме ожидания нажмите кнопку «Резервирование/поддержание тепла», на цифровой трубке отобразится «bb», и если в течение 5 секунд не будет никаких операций, она перейдет в режим сохранения тепла. Время по умолчанию составляет 1,0 часа, и время невозможно установить. Войдите в режим ожидания после работы.

**Функция/Отмена:** Во время работы нажмите и удерживайте «Функция/Отмена», чтобы отменить функцию и вернуться в состояние ожидания.

### Анализ часто задаваемых вопросов



Явление неисправности	Анализ причин	Поиск неисправностей
Не работает лапшаварка	Вилка питания подключена неправильно	Пожалуйста, проверьте подключение вилки питания
	Поврежденный шнур питания	Пожалуйста, обратитесь в сервисные центры дилеров всех уровней, чтобы заменить его, прежде чем использовать его снова.
	Сухое горение без воды, функция защиты от сухого горения отключает питание.	После выключения питания добавьте в кастрюлю необходимое количество холодной воды.

В кастрюле образовалась накипь или вода в кастрюле помутнела.	Это вызвано качеством местной жесткой воды и наличием в ней карбоната кальция и карбоната магния.	Просто вовремя удаляйте накипь
Неисправность: <b>КНОПКИ</b>	Кипячение воды на высокой мощности в течение длительного времени приводит к сплиску высокой температуры.	Выключите питание, подождите около 20 минут, а затем снова включите его.
Прибор для приготовления пищи не работает во время процесса вторичного нагрева.	<b>Защита от перегрева:</b> когда температура превышает определенный предел, активируется соответствующая функция защиты.	Очистите ингредиенты в кастрюле, затем добавьте необходимое количество воды, выберите передачу, и машина заработает нормально.

## Очистка и уход>



1. После каждого использования отключайте вилку питания и дайте кастрюле остыть до нормальной температуры естественным путем, затем очистите ее губкой или мягкой тряпкой, высушите и поместите в безопасное и проветриваемое место.

2. Категорически запрещается погружать корпус кастрюли в воду для чистки, так как это приведет к повреждению внутренних электрических компонентов изделия. Стеклопанель можно мыть в воде.

3. Категорически запрещается использовать для очистки изделия стальные шарики и другие твердые предметы, которые могут легко повредить антипригарное покрытие.

Случайное поцарапание антипригарного покрытия кастрюли или естественное изнашивание антипригарного покрытия кастрюли после длительного периода использования не повлияет на нормальное использование продукта, но усложнит его очистку.

4. Если кастрюля слишком жирная, вы можете капнуть в нее необходимое количество моющего средства, затем несколько раз протереть ее влажной тряпкой, чтобы очистить, высушить и поместить в безопасное и проветриваемое место.

## Контактная форма для продуктов питания>



Информационный листок с информацией о материалах, контактирующих с пищевыми продуктами, для multifunctional электрической плиты

Этот продукт соответствует требованиям соответствующего национального стандарта безопасности пищевых продуктов GB 4806.1-2016. Информация о соответствиях материалам, контактирующим с пищевыми продуктами, и стандартов их применения следующая:

Наименование	Материалы контактирующие с пищевыми продуктами	Стандарты соответствия	Результаты теста
Защитное стекло	Стекло	GB 4806.5-2016	Соответствует требованиям
Ультратонкая оксидная пленка	Оксидная пленка	GB 4806.11-2016	Соответствует требованиям
Покрытие посуды	Антипригарное покрытие	GB 4806.10-2016	Соответствует требованиям
Устойчивый к царапинам верхний пластик	Силиконовый пластик	GB 4806.11-2016	Соответствует требованиям
Внешняя защитная пленка	Нержавеющая сталь (12Cr17Mn6Ni5N)	GB 4806.9-2016	Соответствует требованиям
Винты/шпильки	Нержавеющая сталь (06X19H10)	GB 4806.9-2016	Соответствует требованиям
Пластиковый корпус	ПП	GB 4806.7-2016	Соответствует требованиям

Примечание: 1. Особые инструкции по использованию. Используйте этот продукт строго в соответствии с инструкциями и требованиями, входящими в комплект поставки.

2. Часть этого продукта контактирует с пищевыми продуктами, поэтому рекомендуется выше таблицы. Некоторые модели могут не содержать стальных материалов. Фактический продукт имеет приоритетную ответственность.



Перед использованием внимательно прочтите и соблюдайте следующие меры предосторожности:

1. Следите за работающим изделием и не оставляйте его в покое, чтобы избежать несчастных случаев.
  2. Не позволяйте детям или умственно отсталым людям прикасаться к этому продукту или прикасаться к нему во время работы, чтобы избежать ожогов паром и несчастных случаев.
  3. При использовании этого продукта поместите его на плоский стол и не размещайте рядом с другими источниками тепла. Его нельзя использовать с другими электроприборами.
  4. При добавлении воды не превышайте максимальный уровень воды, чтобы предотвратить разбрызгивание кипящей воды и ошпаривание людей. Не опускайте ее ниже минимального уровня воды, чтобы избежать повреждения продукта из-за сухого горения. Стеклокрышка должна быть закрыта, когда кипящая вода.
  5. При первом использовании необходимо долить воду до максимального уровня, затем вскипятить воду и вылить ее, чтобы очистить кастрюлю. Не вешайте шнур питания над столом и не прикасайтесь к горячим предметам.
  6. Категорически запрещается помещать этот продукт в воду или обрызгивать его водой, чтобы избежать короткого замыкания внутренней цепи, которое может вызвать опасность.
  7. Используйте розетку с напряжением, соответствующим напряжению, указанному на паспортной табличке этого продукта.
  8. Вилка шнура питания должна быть вставлена на место.
  9. Использование этого продукта без присмотра строго запрещено. Обязательно отключайте шнур-питания, когда он не используется.
  10. Не включайте питание при следующих обстоятельствах: в кастрюле нет воды, при добавлении воды, при чистке или перемещении изделия.
- 
11. Категорически запрещается переворачивать изделие для чистки вверх дном.
  12. Если с продуктом возникла проблема, перед использованием отправьте его на ремонтную станцию для технического обслуживания или свяжитесь с нашей компанией. Пользователям не разрешается выполнять ремонт самостоятельно.
  13. Категорически запрещается погружать этот прибор в любую жидкость для чистки.
  14. Прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с отсутствием опыта и знаний в его использовании. За исключением случаев, когда они находятся под присмотром или проинструктированы по использованию прибора лицом, ответственным за их безопасность.
  15. Необходимо следить за детьми и следить за тем, чтобы они не играли с этим прибором.
  16. Если шнур питания поврежден, его необходимо заменить специальным шнуром или специальным компонентом, приобретенным у его производителя или сервисного центра.
  17. Данным прибором нельзя управлять с помощью внешнего таймера или независимой системы дистанционного управления.



В этой таблице используется многофункциональная  
кастрюля.

Согласно «Требованиям к маркировке ограниченного использования опасных веществ в продукции электронной и электротехнической промышленности»

GB/T26572-2011 (также известный как China RoHS2.0), в следующем разделе перечислены названия и содержание опасных веществ, которые могут содержаться в этом продукте.

Наименование	Вредное вещество					
	Свинец (Pb)	Ртуть (Hg)	Кадмий (Cd)	Шестивалентный хром (Cr(VI))	Полибромированные дифенилы (ПБД)	Полибромдифениловые эфиры (ПБДЭ)
пластиковые детали	○	○	○	○	○	○
Адаптеры обслуживания	○	○	○	○	○	○
сервисные детали	○	○	○	○	○	○
сетевой кабель	Икс	○	○	○	○	○
линейный компонент	○	○	○	○	○	○
Установить открыто закрывать	Икс	○	Икс	○	○	○
муфта	Икс	○	Икс	○	○	○
застежка	○	○	○	○	○	○
Контактор нагрева	○	○	○	○	○	○

Данная форма подготовлена в соответствии с правилами SJ/T11364.

○: Указывает, что содержание опасного вещества во всех однородных материалах этой детали ниже предельных требований, указанных в GB/T26572-2011 (IEC62321).

×: Указывает на то, что содержание опасного вещества по крайней мере в одном однородном материале компонента превышает предельные требования, указанные в GB/T26572. Однако для компонентов, отмеченных знаком «X» в приведенной выше таблице, содержание превышает предельное значение, потому что в настоящее время в отрасли нет зрелого метода. Альтернативные технологии.



Период использования для защиты окружающей среды


Эта маркировка, нанесенная на корпус изделия, указывает на то, что срок эксплуатации с точки зрения защиты окружающей среды составляет 10 лет.

Срок использования электронных и электротехнических изделий для защиты окружающей среды означает, что токсичные и вредные вещества или элементы, содержащиеся в электронных и электротехнических изделиях, не будут просачиваться наружу или внезапно мутировать, а пользователи электронных и электротехнических изделий не причинят никакого вреда. Вред окружающей среде при использовании электронных и электротехнических изделий. Ограничение по времени в случае серьезного загрязнения или серьезного ущерба человеческому телу или имуществу.

В период защиты окружающей среды используйте этот продукт в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

Инструкции «Правила по переработке и утилизации отходов электрического и электронного оборудования». Чтобы лучше заботиться о земле и защищать ее, когда пользователям больше не нужен этот продукт или срок его службы истек, соблюдайте соответствующие национальные законы и правила, правила переработки и утилизации отходов электрического и электронного оборудования и утилизируйте их. Отправьте их местным производителям, имеющим национально признанную квалификацию по переработке и переработке для переработки.

# Гарантийный талон

КЛИЕНТ	Имя:		Гарантийный срок	Один Год
	адрес:			
	Телефон:			
	Дата покупки:			
<p>Пожалуйста, подробно заполните каждую графу данного гарантийного талона</p> <p>1. Для этого продукта будет предоставлено бесплатное обслуживание при нормальных условиях использования в течение всего срока службы товара</p> <p>2. Если детали необходимо заменить по истечении срока, указанного в приведенной выше пункте, взимается плата за техническое обслуживание в зависимости от сложности</p> <p>3. В течение гарантийного срока бесплатный ремонт не будет осуществляться при возникновении следующих условий:</p> <p>А. Непредставление гарантийного талона или доказательства покупки (счета или чека).</p> <p>Б. Ремонт после гарантийного срока.</p> <p>В. Повреждения, вызванные разборкой или модификацией</p> <p>Г. Повреждения, вызванные неправильным/небрежным использованием или неправильным использованием человеком.</p> <p>Д.</p> <p>Е. Неисправность или повреждение, вызванные нестандартным использованием в домашних условиях (например, длительным использованием в местах с суровыми условиями окружающей среды).</p> <p>Ж. Внешний вид имеет естественные пятна в результате использования.</p>		Инспекторы		
		Подпись дилера		

Горячая линия сервиса: 400-990-7922

Нанкин Wanmi Technology Co., Ltd. Адрес

руководителя: комната 301, корпус 8, проспект Сюанью № 699-8, район Сюанью, Нанкин

Производитель: Zhongshan Hengke Plastic Products Co., Ltd.

Адрес: № 19, улица Цзиньань, промышленная зона Чэннань, город Минмин, город Чжуншань.