

★ ★ ★ ●
TRISTAR

KP-6185



Уважаемый покупатель,

поздравляем вас и благодарим за приобретение этого высококачественного изделия. Для максимально эффективного использования прибора внимательно прочтите руководство по эксплуатации. В этом руководстве содержатся все необходимые инструкции и рекомендации по использованию, чистке и обслуживанию прибора. Если вы будете следовать этим инструкциям, мы гарантируем превосходные результаты – без временных затрат и проблем. Надеемся, вам понравится пользование этим прибором.



Всю информацию и запасные части можно найти на сайте

[www.service.tristar.eu!](http://www.service.tristar.eu)



Ответы на все ваши вопросы



Советы и рекомендации по использованию прибора



Заказ запасных частей для прибора онлайн




Регистрация на сайте для получения обновлений программного обеспечения прибора

ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием прибора внимательно прочтите руководство по эксплуатации. Сохраните это руководство, гарантийный талон, чек и, по возможности, коробку с упаковочным материалом.
- Лица (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или лица, имеющие недостаточно опыта и/или знаний, могут использовать этот прибор только под присмотром или руководством лиц, ответственных за их безопасность.
- Производитель не несет ответственность за ущерб, возникший в результате несоблюдения правил безопасности.
- Для защиты детей от опасностей, которые могут исходить от электроприбора, никогда не оставляйте прибор без присмотра. В этой связи прибор следует хранить в недоступном для детей месте. Следите за тем, чтобы провод электропитания не свисал со стола.
- Прибор можно использовать только в бытовых целях и по назначению.
- Размещайте прибор на ровной, устойчивой поверхности.
- Не используйте прибор после его падения, при наличии признаков повреждения или в случае его негерметичности.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Прикасайтесь только к ручкам или кнопкам.
- Никогда не оставляйте прибор без присмотра.
- Любые ремонтные работы должны производиться в сервисном центре с компетентным, квалифицированным персоналом (*).
- Храните прибор в сухом месте.
- Убедитесь, что напряжение прибора соответствует напряжению в сети электропитания. Рабочее напряжение: AC 220–240 В 50 Гц. Розетка, к которой подключается прибор, должна быть оснащена предохранителем минимум на 16 А или 10 А.
- Этот прибор соответствует всем стандартам электромагнитных полей (ЭМП). При правильном обращении в соответствии с инструкциями данного руководства по эксплуатации этот прибор безопасен в использовании согласно последним научным данным.
- При перемещении прибора никогда не тяните за провод электропитания и следите за тем, чтобы провод не запутался.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, не перегибайте его.
- Дождитесь остывания прибора, прежде чем приступить к чистке или убрать его на хранение.

- Во избежание удара электрическим током никогда не погружайте провод электропитания, штекер или сам прибор в воду или иную жидкость
- Никогда не используйте прибор с поврежденным проводом электропитания или штекером, неисправный или как-либо поврежденный прибор. Во избежание опасности заменой провода электропитания или штекера должен заниматься авторизованный специалист (*). Не ремонтируйте прибор самостоятельно.
- Никогда не используйте прибор в непосредственной близости от источников тепла.
- Отсоединяйте прибор от сети электропитания, если не используете его.
- **Примечание:** Во избежание опасности из-за отказа термозащиты не подключайте прибор к сети электропитания через внешний переключатель или таймер. Также его нельзя подключать к электрической цепи, которая регулярно включается и выключается.
- Использование удлинительного кабеля или подобного устройства не допускается.
- Убедитесь, что провод электропитания не свисает с края стола или стойки, что он не соприкасается с какой-либо горячей поверхностью или непосредственно с горячими частями прибора. Не размещайте прибор рядом со шторами, занавесками и т.д.
- Убедитесь, что провод электропитания не соприкасается с горячими частями прибора.
- Рекомендуем подкладывать под прибор жаропрочную подложку (это позволит избежать следов от ожогов на столе или скатерти)
- Не используйте прибор в ванной комнате или рядом с раковиной, наполненной водой. Если прибор упал в воду, ни в коем случае не пытайтесь сразу поднять его из воды, сначала выньте штекер из розетки.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором.

-  Во время работы поверхность прибора может нагреваться.

ОПИСАНИЕ ЧАСТЕЙ ПРИБОРА

1. Термостат
2. индикатор
3. конфорка



ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Извлеките прибор и принадлежности из коробки. Удалите с прибора наклейки, защитную пленку или пластиковые элементы упаковки.
- Протрите конфорку влажной салфеткой.
- Подключите прибор к сети электропитания. (Информация: Перед первым использованием убедитесь, что указанное на приборе напряжение соответствует напряжению в местной сети электропитания. Напряжение: 220–240 В, 50 Гц).
- Конфорка имеет защитное покрытие, которое следует удалить перед первым использованием. Включите прибор на максимальной мощности на 10 минут. В результате нагревания защитное покрытие конфорки может немного дымить. После этого плиту можно отключить или продолжить использование.

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Включите плиту, повернув ручку переключателя по часовой стрелке. Загорится красный индикатор.
- Желаемую температуру можно установить, поворачивая ручку переключателя по часовой стрелке: 1 – минимальная температура, 5 – максимальная.
- Когда будет достигнута заданная температура, красный индикатор погаснет.
- Когда температура снизится, термостат снова включит конфорку.

ЧИСТКА

- Перед чисткой выньте штекер из розетки и дождитесь полного остывания конфорки.
- Не используйте токсичные или агрессивные чистящие средства, например, бензин, чистящие порошки или растворители. Обычного средства для мытья посуды или жидкости для посудомоечных машин с водой будет совершенно достаточно.
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или иные жидкости.
- Остатки пищи удаляйте немедленно.
- Осторожно! Конфорка горячая.

Советы по экономии электроэнергии

- Используйте только посуду, диаметр дна которой соответствует диаметру конфорки.
- Используйте только посуду с ровным дном.
- Во время приготовления по мере возможности используйте крышку.
- Варите овощи, картофель и т.д. в небольшом количестве воды, чтобы сократить время приготовления.
- Устанавливайте правильную температуру для различных блюд, которые желаете приготовить.