



ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



OLTO KE-1721

Благодарим Вас за выбор продукции OLTO. Перед началом использования ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации и сохраните ее на случай возникновения вопросов по обслуживанию устройства.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БУДУЩЕМ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Внимание! Во избежание поражения электрическим током, риска возгорания и ожогов соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Перед использованием чайника внимательно прочитайте всю инструкцию и сохраните ее для справок в дальнейшем. Неправильное обращение с чайником может привести к поломке устройства и причинить вред пользователю.
- Устройство разрешается использовать только в бытовых целях, оно не предназначено для промышленного применения.
- Не используйте устройство вне помещений. Предохраняйте его от жары, прямых солнечных лучей и влажности.
- Убедитесь, что напряжение сети и частота тока соответствуют указанным на этикетке устройства.
- Чайник должен использоваться только с прилагаемой подставкой.
- Не открывайте крышку во время кипячения воды.
- Не оставляйте работающее устройство без присмотра.
- Не погружайте корпус устройства, подставку, сетевой шнур или вилку вводу и другие жидкости.
- Устанавливайте чайник на сухую ровную поверхность во хорошо проветриваемом месте.

Не пользуйтесь устройством на наклонной поверхности и не передвигайте устройство во время работы во избежание его повреждения.

- Не располагайте чайник вблизи стен, мебели, другой бытовой техники и легко воспламеняющихся предметов.
- Избегайте использования чайника на металлической поверхности.
- Будьте осторожны при открытии крышки чайника во избежание ожогов горячим паром.

Не прикасайтесь руками к горячим поверхностям, пользуйтесь прихватками.

Внимание! Если чайник переполнен, кипящая вода может выплеснуться наружу.

- Не пользуйтесь устройством вблизи взрывчатых или воспламеняющихся веществ.
- Отключайте устройство от сети питания, если оно не используется, а также при чистке или обнаружении неисправностей.
- Перед чисткой дождитесь остывания чайника.
- При хранении оберните шнур вокруг держателей шнура на подставке. Избегайте обматывания шнура вокруг устройства.
- Используйте устройство только по назначению.
- При попадании воды и других жидкостей на корпус, подставку, шнур или вилку устройства немедленно отключите устройство от сети электропитания.
- Не включайте чайник при уровне воды выше максимального или ниже минимального.
- Не накрывайте устройство.
- Надежно закрывайте крышку перед кипячением.

- При отключении устройства от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за шнур питания.
- Не используйте устройство с поврежденным шнуром питания или вилкой. С целью замены шнура питания обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать устройство. С целью ремонта обращайтесь в сервисный центр.
- Неквалифицированный ремонт может привести к поломке и причинить вред пользователю.
- Во избежание перегрузки сети питания не используйте чайник одновременно с другими энергоемкими устройствами.
- **ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!**

Сохраняйте инструкцию на весь срок эксплуатации!

ПЕРЕД ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ

- Аккуратно распакуйте чайник, сохраните все упаковочные материалы до тех пор, пока не найдете все детали устройства и не убедитесь в его работоспособности.
- Рекомендуется сохранить упаковку на случай, если потребуется упаковать устройство для хранения и транспортировки.
- Отрегулируйте длину шнура, остаток намотайте под поставку. Вставьте шнур в специальный паз.
- Сотрите пыль, которая могла осесть на устройство во время упаковки, с помощью мягкой влажной (не мокрой) ткани и тщательно высушите.
- Не используйте абразивные средства во избежание повреждения поверхности.
- При первом использовании дважды наполните чайник до максимальной отметки холодной водой, вскипятите и слейте воду. Затем ополосните чайник холодной водой.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Чайник - 1 шт
- Подставка - 1 шт
- Инструкция - 1 шт
- Гарантийный талон - 1 шт


ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЧАЙНИКА

- Откройте крышку, наполните чайник чистой водой и закройте крышку таким образом, чтобы она зафиксировалась.
- Вставьте вилку шнура питания в розетку, установите чайник на подставку и включите его с помощью кнопки включения, загорится световой индикатор.
- Когда вода закипит, чайник автоматически выключится. При необходимости воду можно вскипятить еще раз через несколько секунд.
- Наливать воду в чашку или другую емкость следует через носик, не открывая крышку. ● При открытии крышки возможен выход горячего пара, будьте осторожны во избежание ожогов.


Важно: Чайник снабжен защитой от включения без воды. Защита сработает, если уровень воды в чайнике ниже минимального. После срабатывания защиты выключите чайник, отсоедините кабель питания от розетки, дайте остыть в течение 10 минут, затем можно снова приступить к эксплуатации.

УХОД И ЧИСТКА

Данный чайник требует минимального технического обслуживания. Его комплектация не предусматривает запчастей. Не пытайтесь починить его самостоятельно. Если вам потребуется ремонт, обратитесь к квалифицированному специалисту.

 **Внимание!** Перед очисткой всегда выключайте прибор из розетки и давайте ему остыть.

- Убедитесь, что чайник остыл.
- Снаружи протрите чайник мягкой влажной (не мокрой) тканью.
- Присохшую грязь удалите тканью, смоченной в мыльном растворе или неабразивном моющем средстве. Не используйте жесткие губки, растворители, аэрозольные очистители, абразивные чистящие средства во избежание повреждения поверхности.
- Насухо вытрите мягкой тканью перед подключением к сети или хранением.
- В зависимости от качества используемой воды периодически в чайнике может образовываться накипь. Для удаления накипи наполните чайник холодной водой до половины, добавьте 30мл уксуса, прокипятите раствор и дайте постоять 1-2 минуты. Затем прокипятите раствор еще пару раз. Перед использованием чайника вылейте раствор и тщательно сполосните чайник несколько раз.

 **Внимание!** Во избежание повреждения чайника не используйте средства от накипи, содержащие фосфорную кислоту, сульфаминовую кислоту или их эквиваленты.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- Отключенный от сети чайник необходимо остудить и вымыть.
- Хранить прибор нужно в коробке в чистом и сухом месте.
- Не упаковывайте чайник, если он не выключен из розетки и не остыл.
- Не наматывайте шнур вокруг корпуса прибора. Храните шнур в специальном отсеке в подставке.

ГАРАНТИЯ И РЕМОНТ

Данный прибор был изготовлен и испытан по необходимым методикам. Производитель предоставляет гарантию на нормальную работу прибора в течение 12 месяцев со дня покупки, при соблюдении условий, указанных в гарантийном талоне изделия и следующих ниже пунктов:

- Все недостатки, связанные с дефектами материала и производства, во время действия гарантийного срока устраняются бесплатно. Рекламации должны регистрироваться непосредственно после обнаружения недостатков.
- На ущерб, вызванный ненадлежащим обращением, обслуживанием, неправильной установкой или содержанием, с некавалифицированным подключением или установкой, а также непреодолимой силой или другими внешними влияниями, гарантийные обязательства не распространяются.
- Мы оставляем за собой право, при получении рекламации, ремонтировать или заменять неисправные детали, либо обменивать прибор. Замененные детали переходят в нашу собственность.
- На основе гарантии невозможны любые дальнейшие претензии. Право на гарантию, покупатель получает при условии предъявления правильно заполненного гарантийного талона.
- Условия гарантийного ремонта, адреса авторизованных сервисных центров можно узнать на сайте компании www.olto.eu

Дополнительно: если прибор перестал правильно функционировать, до обращения в сервисный центр, предлагаем сначала проверить, нет ли для этого других причин, как, например, прерванное электроснабжение.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Эта маркировка указывает на то, что это изделие не следует утилизировать вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС.

■ Для предотвращения возможного причинения вреда окружающей среде или здоровью людей неконтролируемой утилизацией отходов, утилизируйте их ответственно, чтобы способствовать устойчивому повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть использованное изделие, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к продавцу, у которого изделие было приобретено. Он может принять это изделие для экологически безопасной утилизации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	OLTO KE-1721
Объем	1,7 л
Питание	220-240В, 50 Гц
Потребляемая мощность	2000 Вт
Материал внутренней колбы	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	Пластик



OLTO KE-1721

Соответствует техническим регламентам:

Технический регламент таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011);

Технический регламент таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Дата производства указана на изделии

Срок службы – 2 года

Гарантийный срок – 1 год

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и руководство по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

Дополнительную информацию о товаре и данные авторизованного сервисного центра вы можете узнать на сайте www.olto.su или по телефону технической поддержки 8-800-600-7107

Изготовитель: Харпер Интернэшнл Трейдин Лимитед 15Ф, Радио Сити, 505 Хэннесси Роуд, Козвэй Бэй, Гонконг, КНР

Импортер: ООО «Прогресс-Плюс» 119607, г.Москва, ул.Удальцова, д.50, корп.1

