

**Руководство по эксплуатации
Чайник электрический DOMA**

Модель DEK-2400/ DEK-2401

Содержание

1. Правила и условия безопасной эксплуатации	3
2. Внешний вид и комплектация	4
3. Эксплуатация	5
4. Обслуживание и уход	5
5. Хранение и транспортировка	5
6. Правила и условия реализации и утилизации	6
7. Сведения об ограничениях в использовании оборудования	6
8. Возможные неисправности и методы их устранения	7
9. Гарантийные обязательства	7
10. Технические характеристики	8
11. Информация об изготовителе и импортере	8

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за покупку продукции торговой марки Dumont. Электрический чайник DOMA DEK-2400/ DEK-2401 не требует дополнительных манипуляций, достаточно набрать воду и нажать кнопку. Автоматическое отключение при закипании обеспечивает безопасность использования.

1. Правила и условия безопасной эксплуатации

Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием прибора и сохраните ее для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Используйте прибор только по его назначению, указанному в инструкции. Не используйте его для других целей.

Перед началом работы осмотрите прибор и шнур питания, убедитесь в отсутствии механических повреждений.

В случае обнаружения повреждений прибора или шнура питания прекратите использование, отключите прибор от электросети и обратитесь в ближайший сервисный центр.

Перед подключением прибора к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем и/или в инструкции, совпадают с параметрами используемого источника питания. Используя удлинитель, убедитесь, что он соответствует потребляемой мощности прибора и имеет заземление.

Не погружайте прибор в воду и другие жидкости.

Не переносите прибор, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.

Не протягивайте шнур питания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы шнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор, разбирать или вносить изменения в конструкцию.

Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные. Не позволяйте детям играть с прибором. Храните прибор в местах недоступных для детей.

Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от электросети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.

Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Не

устанавливайте прибор на мягкую поверхность.

Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.

Не используйте прибор вблизи воды или огня. Не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.

Внимание! Во время работы прибор нагревается! Избегайте контакта с корпусом прибора во время его работы. Не наклоняйтесь над устройством при открывании крышки.

Используйте прибор только с подставкой, входящей в комплект.

Не накрывайте прибор во время его работы.

Прибор не предназначен для эксплуатации на открытом воздухе.

Используйте прибор только для нагрева питьевой воды. Никогда не заполняйте прибор другими жидкостями.

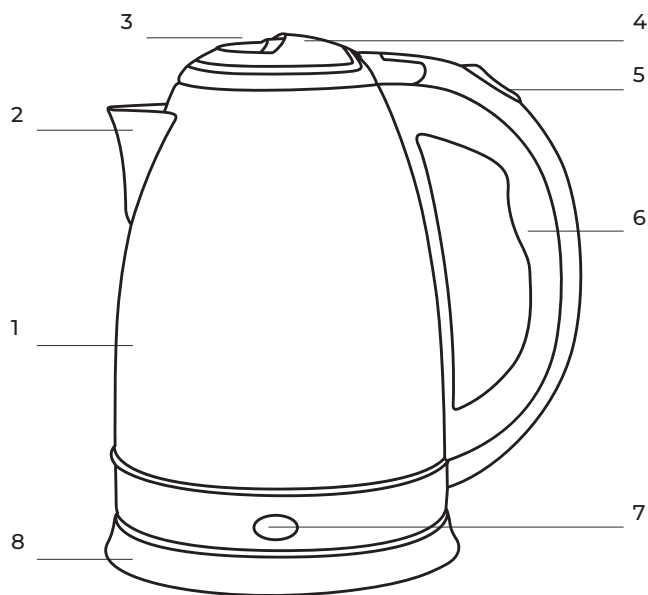
Никогда не включайте прибор без воды.

Не заполняйте прибор выше отметки MAX и ниже отметки MIN.

Не наливайте воду в прибор, когда он находится на подставке.

Выливайте воду из чайника постепенно. Помните, что внутри находится кипятик.

2. Внешний вид и комплектация



1. корпус
2. носик
3. кнопка открывания крышки
4. крышка

5. кнопка включения/выключения
6. ручка
7. индикатор питания
8. платформа

3. Эксплуатация

Перед первым использованием прибора налейте в чайник воду, дважды прокипятите ее и слейте.

Поставьте прибор на ровную поверхность. Аккуратно откройте крышку с помощью кнопки. Налейте необходимое количество воды между отметками MAX и MIN. Закройте крышку. Установите чайник на платформу. Подключите шнур питания к электросети. Включите прибор, нажав на кнопку включения/выключения. Загорится индикатор питания. Прибор автоматически выключится после закипания воды. Индикатор питания погаснет. Отключите прибор от электросети.

4. Обслуживание и уход

Перед чисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл.

Протрите корпус мягкой влажной тканью, а затем вытрите насухо полотенцем или салфеткой.

Емкость для воды промойте чистой проточной водой.

Для очистки от накипи добавьте небольшое количество уксуса или специального средства для удаления накипи в воду, включите прибор и прокипятите 1–3 минуты. Затем слейте раствор и прокипятите чистую воду 3–4 раза, чтобы удалить остатки средства от накипи. Не употребляйте эту воду.

Никогда не используйте абразивную губку для чистки или абразивное чистящее средство, так как это может повредить как пластиковые, так и металлические детали. Не используйте для мытья агрессивные моющие средства.

Не погружайте прибор в воду и другие жидкости.

5. Хранение и транспортировка

Перед тем, как убрать прибор на хранение, необходимо выполнить все указания раздела «Обслуживание и уход» и полностью просушить все части прибора.

Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов. Избегайте воздействия прямого солнечного света. Храните в местах недоступных для детей.

Прибор транспортируется всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При перевозке прибора рекомендуется использовать оригинальную заводскую упаковку.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.

6. Правила и условия реализации и утилизации

Особых требований по реализации не предусмотрено.

Упаковку, руководство по эксплуатации, а также само устройство необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте устройство вместе с обычным бытовым мусором.

7. Сведения об ограничениях в использовании оборудования

Прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных целях, в частности в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях, клиентами в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа, а также в других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.

Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими возможностями, ограниченными возможностями сенсорной системы, умственными возможностями, либо лицами, не имеющими опыт и знания по использованию данного прибора до тех пор, пока их должным образом не будет контролировать или проинструктирует лицо, ответственное за их безопасность.

8. Возможные неисправности и методы их устранения

Проблема	Возможная причина	Возможное решение
Прибор выключается до того, как вода закипела	На нагревательном элементе образовалась накипь	Очистите прибор от накипи в соответствии с рекомендациями раздела «Обслуживание и уход»
Прибор не включается	Отсутствует питание от электросети	Проверьте состояние электросети
	Шнур питания поврежден	Для ремонта или замены шнура питания обратитесь в сервисный центр
	Сработала защита	Дайте прибору остыть в течение 30 минут, затем наполните его холодной водой и попробуйте снова включить

9. Гарантийные обязательства

Мы предоставляем гарантию в течение 1 года с момента покупки.

Если произошла поломка, вам необходимо позвонить по справочной линии потребителей 8-800-511-59-57 или обратиться к продавцу.

Для осуществления гарантийного обслуживания вам необходимо предъявить чек на покупку/электронный чек, или заполненный гарантийный талон.

Гарантия признается лишь в том случае, если изделие использовалось в соответствии с руководством по эксплуатации.

Данная гарантия не распространяется на сбои, возникающие в результате ненадлежащего или коммерческого использования продукта.

Данная гарантия не распространяется на сбои, возникающие в результате ненадлежащего или коммерческого использования продукта.

Данная гарантия не распространяется на следующие случаи:

1. Любые повреждения и неисправности, возникающие в результате использования прибора с нарушением рекомендаций руководства по эксплуатации.
2. Любые повреждения и неисправности, возникающие при погрузке, разгрузке и обращении с прибором после его доставки.

3. Любые повреждения и поломки из-за низкого или высокого напряжения, неправильного монтажа.
4. Повреждения и неисправности из-за пожара и/или молнии.
5. Повреждения корпуса прибора.
6. Вмешательство и ремонт оборудования кем-либо, кроме лиц из официальных авторизованных сервисных центров;
7. Проблемы, возникающие при монтаже любых деталей, кроме деталей, поставляемых производителем.

Гарантия недействительна при удалении и повреждении оригинального серийного номера на продукции.

10. Технические характеристики

Напряжение: 220-240 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 1500 Вт

Объем: 1,8 л

Класс защиты от поражения электрическим током: I

Габаритные размеры: 16 × 16 × 23,5 см

Вес: 0,765 кг



11. Информация об изготовителе и импортере

Изготовитель: Гуандун Синьчжоу Электрик Апплаянс Ко., Лтд.

Адрес изготовителя: № 332, Ди Шан Виллэджд, Чуанбу Виллэджд Коммитти, Жишуи Таун, Лианджианг Сити, Гуандун Провинс.

Страна изготовления: Китай.

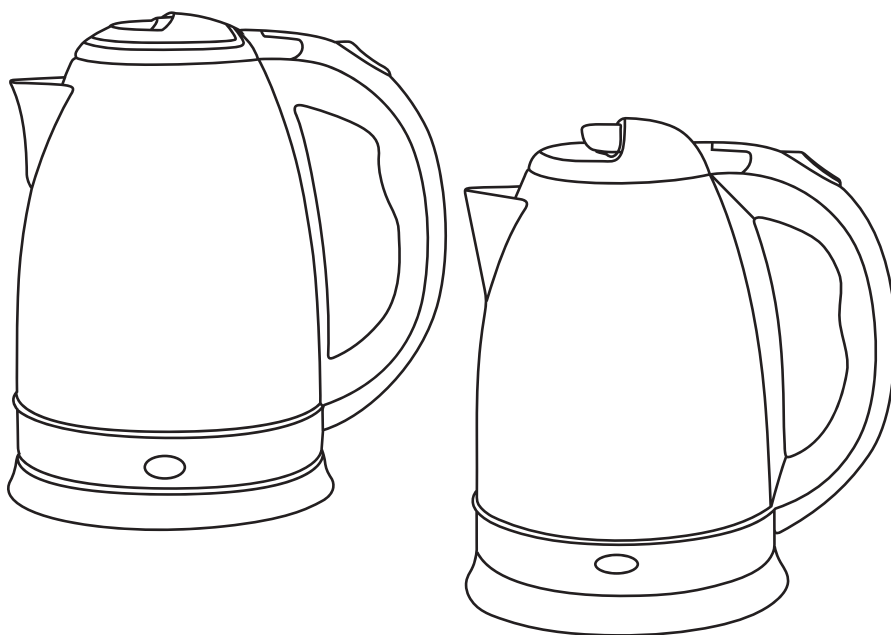
Импортер: АО «Гранд-Трейд». Юридический адрес: 119021, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Хамовники, ул. Льва Толстого, д. 5, стр. 1, этаж 6, помещ./ком. 1/23.

Тел.: +7 495 138-88-55.

e-mail: info@grandtrade.world



Гарантийный талон



Электрический чайник ДОМА

Модель DEK-2400/ DEK-2401



Гарантийный талон

Наименование устройства: _____

Модель: _____

Серийный номер: _____

Дата покупки: _____

Продавец: _____

С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись.



