

# DUMONT



## Руководство по эксплуатации Мини-печь электрическая Dumont

Модель DMEO-2071

**Содержание**

|  |    |
|--|----|
| 1. Правила и условия безопасной эксплуатации             | 3  |
| 2. Внешний вид и комплектация                            | 6  |
| 3. Эксплуатация  | 7  |
| 4. Обслуживание и уход                                   | 8  |
| 5. Хранение и транспортировка                            | 8  |
| 6. Правила и условия реализации и утилизации             | 9  |
| 7. Сведения об ограничениях в использовании оборудования | 9  |
| 8. Возможные неисправности и методы их устранения        | 10 |
| 9. Гарантийные обязательства                             | 11 |
| 10. Технические характеристики                           | 12 |
| 11. Информация об изготовителе и импортере               | 12 |



**Уважаемый покупатель!**

Благодарим вас за покупку продукции торговой марки Dumont. Dumont – это качество, красота и надёжность, внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Мини-печь электрическая Dumont DMEO-2071 – удобное и универсальное приспособление для приготовления пищи. Мини-печь оснащена нагревательными элементами высокой мощности, что позволяет быстро набирать необходимую температуру и готовить разнообразные блюда.

Чтобы узнать обо всех продуктах торговой марки, посетите наш сайт [dumont.ru](http://dumont.ru)

**1. Правила и условия безопасной эксплуатации**

Внимательно прочтайте 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.

Внимательно прочтайте инструкцию перед использованием устройства и сохраните ее для дальнейшего использования.

Используйте устройство только по назначению, как указано в руководстве по эксплуатации. Не используйте его для других целей.

Перед подключением устройства к электросети убедитесь, что ее напряжение совпадает с указанным на приборе или в инструкции.

Подключайте устройство только к розеткам с заземлением.

Используйте удлинитель, убедитесь, что он соответствует потребляемой мощности устройства и имеет заземление.

Обязательно выключайте устройство из розетки, если оно не используется, а также перед его очисткой или перемещением.

Не тяните за провод при отключении устройства из розетки, не трогайте провод мокрыми руками.

Не располагайте шнур питания вблизи источников тепла. Не перекручивайте и не перегибайте его, избегайте контакта с острыми предметами. Для защиты от поражения электрическим током не погружайте шнур, вилку или какие-либо части прибора в воду или другие жидкости. Не допускайте, чтобы шнур свисал с края стола или столешницы, а также не касался горячих поверхностей. При повреждении шнура электропитания ремонт должен производить

только квалифицированный персонал.

Плотно вставляйте вилку в розетку, иначе это может привести к поражению электрическим током, короткому замыканию, задымлению и другим опасностям. Во избежание возгорания не располагайте легковоспламеняющиеся предметы вблизи устройства.

Перед включением устройства поместите его на плоскую твердую поверхность, устойчивую к высокой температуре, на расстоянии не менее 15 см от стен, мебели и не менее 10 см от края стола, чтобы обеспечить достаточную циркуляцию воздуха.

Не допускайте падения устройства и не подвергайте его ударам.

Не ставьте устройство непосредственно под розеткой.

В случае обнаружения неисправности или повреждения устройства необходимо прекратить его использование и обратиться в ближайший сервисный центр. Запрещается самостоятельно ремонтировать устройство, разбирать или вносить изменения в конструкцию.

Во избежание короткого замыкания не включайте мощные электроприборы параллельно с устройством.

Не оставляйте устройство работающим без присмотра.

Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Всегда используйте ручки.

Если при использовании прибора дети находятся рядом, необходимо внимательно следить за ними. Не ставьте прибор на горячую газовую или электрическую горелку или вблизи нее.

Вынимайте вилку из розетки, когда печь не используется, и перед чисткой. Дайте ей остывть, прежде чем надевать или снимать детали, а также перед чисткой отключите прибор, установите регулятор времени в положение OFF, затем выньте вилку из розетки.

Всегда держите за вилку и ни в коем случае не тяните за шнур.

Соблюдайте особую осторожность при извлечении противня, решетки или удалении горячего жира или других горячих жидкостей.

Не чистите внутреннюю поверхность духовки металлическими губками для мытья посуды. Запрещается помещать в прибор крупногабаритные продукты или металлическую посуду, так как это может привести к возгоранию или поражению электрическим током. Если во время работы печь будет открыта или соприкоснется с легковоспламеняющимися материалами, это может привести к возгоранию.

Во время работы прибора не ставьте на него какие-либо предметы.

При использовании посуды для приготовления пищи или выпечки, изготовленной не из металла или жаропрочного стекла, следует со-

блюдать крайнюю осторожность.

Следите за тем, чтобы ничего не касалось верхних или нижних элементов прибора.

Не помещайте в мини-печь картон, пластик, бумагу или что-либо подобное.

Когда устройство не используется, не храните в нем какие-либо материалы, кроме принадлежностей, рекомендованных производителем.

Дверца этого прибора изготовлена из закаленного безопасного стекла. Закаленное стекло прочнее обычного и более устойчиво к перепадам температуры, ударам. Но и закаленное стекло все равно может треснуть по краям и в случае разбивания не образует острых осколков. Избегайте царапин на поверхности дверцы или по краям. Не используйте на открытом воздухе.

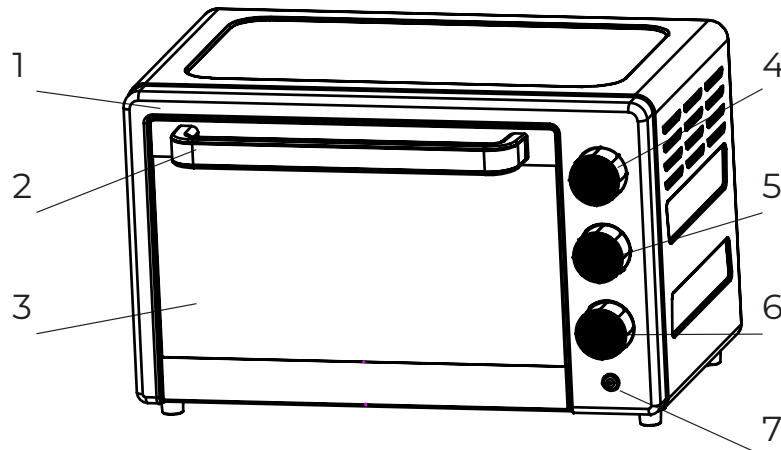
Всегда надевайте защитные кухонные рукавицы или используйте прихватки при установке или извлечении готового блюда из горячей печи.

Держите прибор подальше от детей, чтобы избежать ожогов, поражения электрическим током и/или другие травмы.

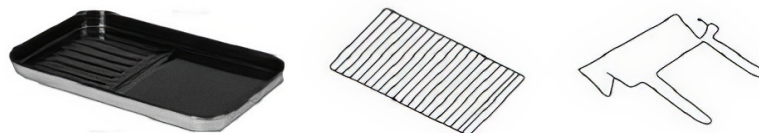
Всегда соблюдайте особую осторожность при извлечении противня, решетки или любой другой формы для запекания из горячей печи.

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

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

**2. Внешний вид и комплектация**

- |                            |                                      |
|----------------------------|--------------------------------------|
| 1. Панель                  | 5. Регулировка режимов приготовления |
| 2. Ручка                   | 6. Таймер                            |
| 3. Стеклянная дверца       | 7. Индикатор                         |
| 4. Регулировка температуры |                                      |

**Комплектация:**

1. Устройство.
2. Противень.
3. Решетка.
4. Держатель для противня.
5. Руководство по эксплуатации.

### 3. Эксплуатация

Перед первым использованием снимите все упаковочные материалы. Удалите все наклейки и этикетки с прибора.

Установите прибор на устойчивую, горизонтальную и ровную поверхность. Установите прибор в месте с хорошей циркуляцией воздуха, вдали от горячих поверхностей и любых горючих материалов. Ничего не ставьте на прибор. Это нарушает циркуляцию воздуха и влияет на результат приготовления. Перед первым использованием прибора обязательно убедитесь, что печь отключена от сети, а регулятор времени находится в положении «ВЫКЛ.»

Протрите прибор изнутри и снаружи влажной тканью. Вымойте все комплектующие в горячей воде с мылом или в посудомоечной машине. Тщательно высушите все принадлежности и снова поместите в мини-печь, подключите к розетке, и прибор готов к использованию. Пожалуйста, обратите внимание, при первоначальном запуске может появиться незначительный запах и дым (около 15 минут). Это нормально и безвредно. Это происходит из-за горения защитного средства, нанесенного на нагревательные элементы, изготовленного на заводе-изготовителе.

Выложите готовящиеся продукты на противень или решетку. Установите решетку или противень в печи на желаемом уровне, затем вставьте вилку сетевого шнура в розетку с заземлением.

Установите регулятор температуры на нужную температуру.

Поверните, чтобы установить желаемую температуру от 80 °C до 250 °C.

Мини-печь оснащена режимами:

- верхний нагрев подходит для выпечки и блюд, для которых требуется аппетитная корочка.

- нижний нагрев подходит для пиццы или блюд, которые нужно пропечь снизу.

- верхний и нижний нагрев. Продукты нагреваются и сверху, и снизу. Подходит для кексов, пирогов или тушеных блюд.

Регулятор таймера поверните по часовой стрелке, чтобы установить таймер. По истечении установленного времени раздастся звуковой сигнал.

Во избежание риска травм или ожогов не прикасайтесь к поверхности духовки во время работы.

Всегда соблюдайте особую осторожность при снятии противня и решётки или вынимая любую горячую ёмкость из горячей духовки. Используйте ручку решётки, прихватки или кухонные рукавицы.



Сразу после использования отключите устройство от сети и дайте ему остывть. Очищайте устройство после каждого использования во избежание накопления жира и появления неприятных запахов.

#### **4. Обслуживание и уход**

Перед началом чистки верните положение таймера на «0», убедитесь, что устройство отключено от сети и остыло. Не прикасайтесь к поверхности до остывания.

Протрите стенки влажной губкой, тканью или нейлоновой салфеткой с мягким моющим средством. Не используйте металлическую губку, абразивные чистящие средства, так как это может навредить внутреннему покрытию. Все принадлежности следует мыть в горячей мыльной воде. Дверцу можно протереть влажной губкой, а затем насухо вытереть бумажным или тканевым полотенцем. Очистите внешнюю поверхность влажной губкой. Не используйте абразивные чистящие средства, так как это может повредить внешнее покрытие. Не погружайте устройство в воду и не промывайте под проточной водой. Устройство нельзя мыть в посудомоечной машине. Очистите поверхность корпуса прибора, противень, решетку горячей водой, небольшим количеством моющего средства и неабразивной губкой.

Все аксессуары следует мыть в горячей мыльной воде.

Если вы не пользуетесь прибором в течение длительного времени, очистите его и храните в сухом прохладном месте.

#### **5. Хранение и транспортировка**

Перед тем, как убрать устройство на хранение, необходимо выполнить все указания раздела «Обслуживание и уход» и полностью просушить все части. Если устройство не будет использоваться в течение длительного периода времени, положите его в оригинальную упаковку. 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 условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и 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 опыта и знания по использованию данного прибора до тех пор, пока их должностным образом не будет контролировать или проинструктирует лицо, ответственное за их безопасность.

**8. Возможные неисправности и методы их устранения**

| Проблема  | Возможная причина  | Возможное решение  |
|---|--|--|
| Нет питания   | Шнур питания не вставлен в розетку                                     | Убедитесь, что вилка шнура питания до конца вставлена в розетку и плотно прилегает к ней |
| Не был установлен таймер  | установлен таймер<br>Установите таймер на желаемое время приготовления | После чего прибор подключите к сети  |
| Еда сырая (по окончании времени приготовления еда остается сырой) | Задана слишком низкая температура                                      | Установите соответствующую температуру, приготовьте повторно                             |
|   | Непродолжительное время приготовления                                  | Установите большее время приготовления   |

## 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 написать на электронную почту [service@dumont.ru](mailto:service@dumont.ru)

Вы можете обратиться к продавцу или уточнить список актуальных авторизованных сервисных центров на официальном сайте [dumont.ru](http://dumont.ru).

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 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: 50–60 Гц

Мощность: 1400 Вт

Класс защиты от поражения электрическим током: I

Комплектация: противень, решетка, держатель для решетки

Размер: 42,5 см x 27,6 см x 31,7 см

Регулировка температуры: 80–250°C Объем: 20 л

Длина кабеля: 110 см

Вес: 4,7 кг

**11. Информация об изготовителе и импортере**

Изготовитель: Нинбо Лонгбанк груп ко.,лтд.

Адрес изготовителя: 2НД ФЛ, КСИНЧЕНГ ИНТЕРНЭШНЛ БИЛДИНГ, НО.535 КИНГШУИЦАО РОАД, ХАЙ-ТЕК ЗОУН, НИНБО ЧЖЕЦЗЯН ПРОВИНС КИТАЙ.

Страна изготовления: Китай.

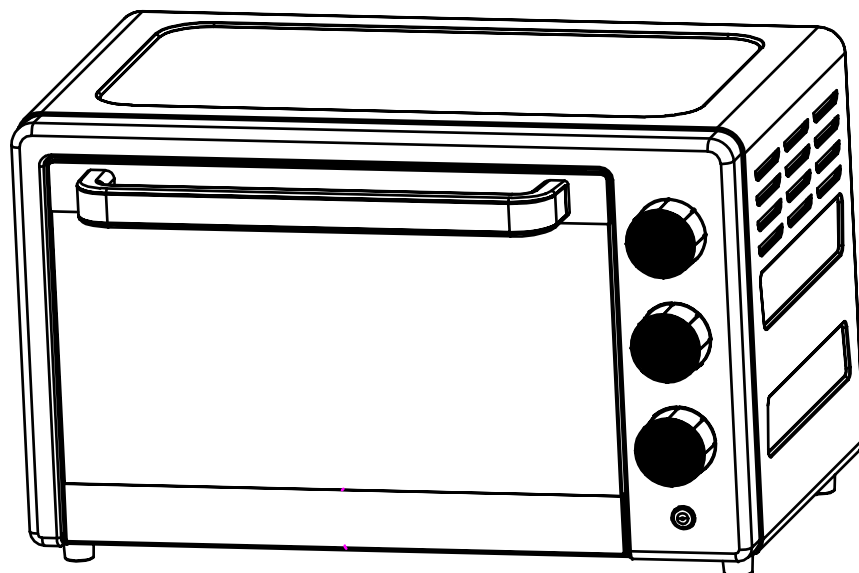
Импортер: АО «Гранд-Трейд». Юридический адрес: 119021, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Хамовники, ул. Льва Толстого, д. 5, стр. 1, этаж 6, помещ./ком. 1/23.

Тел.: +7 495 138-88-55.

e-mail: info@grandtrade.world

# DUMONT

Гарантийный талон



Мини-печь электрическая Dumont

Модель DMEO-2071



## Гарантийный талон

Наименование устройства: \_\_\_\_\_

Модель: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Дата покупки: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_

С условиями гарантийного обслуживания согласен.

\_\_\_\_\_

Подпись.





DUMONT

НА ВЕРШИНЕ НЕТ ГРАНИЦ

