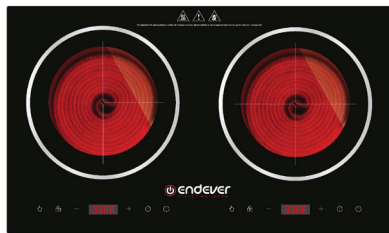


## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТКА  
ENDEVEER SKYLINE DP-63



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕКТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ В ХОДЕ ПОСТОЯННОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ЭТИХ ИЗМЕНЕНИЯХ.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Индукционная плитка - 1 шт.  
Сетевой шнур - 1 шт.  
Гарантийный талон - 1 шт.  
Руководство по эксплуатации - 1 шт.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность: 4000Вт  
Напряжение, частота: 220, 50-60 Гц  
Габаритные размеры: 66\*39\*7,5 см  
Диаметр рабочей поверхности: 25 см  
Вес нетто: 5,7 кг  
Цвет: черный  
Длина провода питания: 1,3 м

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

8 режимов регулировки мощности и температуры  
сенсорное управление  
рабочая поверхность повышенной прочности класса "Черный хрусталь"  
Таймер работы до 4 часов  
Функция защиты от скачков напряжения в сети  
Функция защиты от перегрева  
Функция блокировки  
Функция автоотключения  
Рекомендуемый диаметр посуды до 26 см  
Допустимая нагрузка на каждую рабочую поверхность 15 кг

### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение электрической плитки Endeveer Skyline DP-63 (далее - плитка). При правильном использовании она прослужит Вам долгие годы.

**ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу электрической плитки из строя или к поражению электрическим током!

**ВНИМАНИЕ!** Электрическая плитка — сложное электротехническое устройство. Перед его включением внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. Изучите функции управления и надписи на корпусе плитки. Соблюдайте правила безопасности при эксплуатации данного изделия.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не используйте прибор до тех пор, пока внимательно не ознакомитесь с данным руководством. Прибор должен использоваться только внутри помещений. Электрическая плитка может использоваться только в целях,

описанных в данном руководстве. Использование в других целях запрещено. Не включайте электрическую плитку в электросеть, напряжение которой выходит за пределы, указанные в технических характеристиках.

Во избежание возникновения пожара, протирайте пыль с сетевой вилки. Во избежание короткого замыкания и поражения электрическим током, не прикасайтесь к проводу или розетке мокрыми руками. Перед началом работы высвободите сетевой шнур.

Используйте розетку на 220 В. Избегайте одновременного использования данного прибора с другими электрическими приборами высокой мощности.

Во избежание короткого замыкания, регулярно очищайте прибор, избегайте попадания внутрь насекомых.

Не погружайте плитку в воду или другие жидкости. Не мойте ее в посудомоечной машине. Прибор следует устанавливать на плоскую и устойчивую поверхность.

Не оставляйте работающий прибор без присмотра и не позволяйте детям играть с ним. Не допускать самостоятельного включения и выключения электрической плитки малолетними детьми. Не прикасайтесь к поверхности. Некоторое время после использования она остаётся горячей. Не устанавливайте плитку на металлической поверхности. Во время работы прибора не кладите на поверхность намагниченные предметы, такие как кредитные карты, аудиокассеты.

При обнаружении трещин на рабочей поверхности, немедленно отключите прибор от сети и обратитесь в сервисный центр.

Не нагревайте на плитке закрытые консервные банки, так как они могут взорваться. Для очистки поверхности прибора используйте сухую тряпку и нейтральное чистящее средство. Нельзя применять такие растворители, как бензин, спирт, амилацетат и т.п.

Избегайте попадания жидкости в устройство. В целях Вашей безопасности, при обнаружении дефектов сетевого шнура, прекратите работу. Не пытайтесь произвести ремонт самостоятельно. Вынимайте вилку шнура питания из розетки при выключении плитки на длительное время.

Вынимая вилку, придерживайте розетку. Не тяните за сетевой шнур. Не пользуйтесь сетевым шнуром, предназначенным для другого прибора. Не производите ремонт самостоятельно. Обратитесь в сервисный центр.

### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед использованием проверьте шнур питания на наличие повреждений.

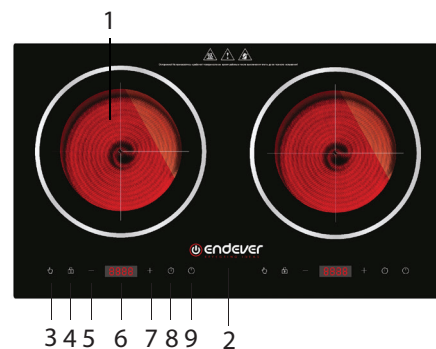
Удалите наклейки с поверхности перед эксплуатацией. Установите плитку на ровную устойчивую поверхность. Во избежание перегрева прибора, не блокируйте его вентиляционные отверстия.

Расположите плитку таким образом, чтобы расстояние до стен было не менее 10 см. Не устанавливайте плитку рядом с приборами, чувствительными к магнитным полям. Не ставьте на плитку пустую кастрюлю. При нагревании пустой кастрюли система защиты от перегрева отключит прибор.

### УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ

1. Нагревательная поверхность
2. Панель управления
3. Кнопка выбора мощности или температуры
4. Кнопка блокировки
5. Кнопка «Меньше»
6. Дисплей
7. Кнопка «Больше»
8. Кнопка таймера

### 9. Кнопка «Включение/Выключение»



### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Подключите вилку сетевого шнура в розетку к сети питания 220 В, на цифровом дисплее начнут мигать символы (----), это будет означать, что прибор подсоединен к источнику питания и находится в режиме ожидания.
2. Поместите продукты в посуду, а затем установите её в центр нагревательной поверхности плитки.
3. Нажмите на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, на дисплее высветится (ON) прибор перейдет в режим выбора соответствующих параметров мощности или температуры.
4. Нажмите на кнопку выбора мощности / температуры один раз, чтобы выбрать необходимое значение мощности. Нажмите еще раз на кнопку, чтобы выбрать необходимое значение температуры.
5. При помощи кнопок «->» и «+» можно выбрать одно из 8 значений мощности или температуры:

Мощность: 200-500-800-1000-1300-1600-1800-2000 Вт.

Температура: 80-160-240-320-400-480-520-600°.

6. Чтобы отключить устройство нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ соответствующей конфорки. Устройство автоматически отключается через 2 часа, при отсутствии каких-либо действий.

### ТАЙМЕР

Пользователь может установить время приготовления после выбора режима мощности или температуры. Нажимайте кнопку Таймер. На дисплее отобразится значение 0000 и будет мигать, установить желаемое значение времени можно при помощи кнопок «->» и «+» для каждой конфорки отдельно. Шаг изменения времени равен 1 минуте. Максимально доступное время для установки равно 4 часа.

После установки желаемого времени готовки, дождитесь пока установленное время на дисплее, через несколько секунд, перестанет мигать, что будет означать, что время установлено.

После звукового сигнала прибор остановит работу и автоматически перейдет в режим ожидания по окончании обратного отсчета.

Чтобы отменить установленное ранее значение, нажмите кнопку выбора мощности или температуры, или нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, чтобы отключить устройство.

### БЛОКИРОВКА

Нажмите и удерживайте кнопку Блокировка в течение 3 секунд, пока не раздастся звуковой сигнал. Устройство заблокировано. Для разблокировки повторно нажмите и удерживайте кнопку Блокировка.

### ОБСЛУЖИВАНИЕ

Выключите плитку. Отключите шнур питания от сети. Для очистки сильно загрязненной поверхности плитки используйте нейтраль-

ные чистящие средства. При незначительном загрязнении поверхности, протрите ее влажной тряпкой. Обязательно очищайте поверхность плитки и дно посуды, во избежание пригорания остатков пищи. Регулярно очищайте вентиляционные отверстия. В случае их сильного загрязнения, протрите с помощью влажной тряпки и чистящего средства.

**ВНИМАНИЕ!** Во избежание повреждения поверхности не используйте для очистки бензольные или органические растворители. Не очищайте плитку непосредственно перед использованием. Это может привести к некорректной работе и поломке. Храните прибор в сухом, прохладном и вентилируемом месте, вдали от воспламеняющихся и взрывоопасных веществ.

## ЗАЩИТНЫЕ ФУНКЦИИ

ФУНКЦИЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПЕРЕГРЕВА

ФУНКЦИЯ ЗАЩИТЫ ОТ СКАЧКОВ НАПРЯЖЕНИЯ И ПЕРЕГРУЗОК ЭЛЕКТРОСЕТИ.

ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ если Вы не совершаете никаких действий в течение 2-х часов.

Поверхность плиты снабжена микропроцессором, тестирующим работу устройства. В случае обнаружения отклонения от нормального режима или неисправности, плита автоматически отключится, а на цифровом дисплее отобразится код ошибки.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия 18 месяцев со дня продажи. Гарантия распространяется на дефекты материала и недостатки при изготовлении. В рамках настоящей гарантии изготовитель обязуется отремонтировать или заменить любую деталь, которая была признана неисправной. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с данной инструкцией, в него не были внесены изменения, оно не ремонтировалось, не разбиралось неуполномоченными на то специалистами, и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним. А также сохранена полная комплектность

изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, а также на механические повреждения; воздействие внешней или агрессивной среды; повреждение, вызванные избыточным напряжением сети. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца на гарантийном талоне. Гарантийный ремонт не влияет на продление гарантийного срока и не инициирует начало новой гарантии. Согласно п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2 лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.

## ВНИМАНИЕ!

Установленный производителем срок службы прибора составляет два года со дня его приобретения, при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами. Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату

продажи определить невозможно). Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 9 знаков. 1-й и 2-й знаки обозначают месяц, 3-й и 4-й — год выпуска продукта.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором. Упаковочные материалы являются экологически чистыми и могут быть переработаны. Товары с указанным символом не должны утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами. Для дальнейшей переработки этих продуктов, необходимо сдать их на специализированный сборный пункт.



С адресами и телефонами авторизованных сервисных центров и полным ассортиментом продукции вы можете ознакомиться на сайтах:

[www.endever.su](http://www.endever.su), [www.kromax.ru](http://www.kromax.ru)

или узнать по телефону: 8 (800) 5555-88-3.

Изготовитель: Evolution Technology Co., Ltd. / Эволюшен Технолоджи Ко Лтд, Китай, Шанхай, Мейшенг, 177, стр.3, 6 этаж, офис 631

Импортер: ООО «ВЛКГрупп» 141009, Московская область, г. Мытищи, Олимпийский проспект, строение 10, помещение 9



КОД ОШИБКИ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	РЕШЕНИЕ
E1	Напряжение ниже 100 В	Обратитесь к поставщику или в сертифицированный сервисный центр
E2	Напряжение выше 280 В	Обратитесь к поставщику или в сертифицированный сервисный центр
E3	Перегрев или короткое замыкание датчика	Выключите устройство и подождите до тех пор, пока напряжение в сети не стабилизируется
E4	Поверхность перегрета	Прекратить работу, сигнализация
E5	Датчик перегревается или вентилятор сломан	Обратитесь к поставщику или в сертифицированный сервисный центр