

Руководство по эксплуатации

Аэрогриль
DAF-1810

DEXP

Перед первым использованием

1. Удалите все упаковочные материалы и протрите рабочую камеру влажной тканью.
2. Включите аэрогриль на 30 минут при температуре 200 °С.
3. Дождитесь полного остывания устройства и снова протрите влажной тканью.

Примечание: при первом использовании устройства возможно появление небольшого количества дыма или запаха. Это нормально и не является неисправностью.

Содержание

Назначение устройства	5
Меры предосторожности	5
Технические характеристики.....	7
Комплектация	7
Схема устройства	8
Эксплуатация.....	9
Панель управления	9
Программы приготовления.....	10
Перед первым использованием.....	10
Общий порядок работы с устройством	11
Использование шашлычницы.....	11
Использование вертела.....	12
Использование корзины для жарки.....	12
Использование подносов.....	12
Подключение к Wi-Fi	13
Управление устройством через приложение «Houself»	13
Очистка и уход	14
Возможные проблемы и их решение	14
Коды ошибок.....	15
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации	15
Дополнительная информация	16

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Аэрогриль предназначен для приготовления блюд при помощи потоков горячего воздуха.

Меры предосторожности

- Внимательно прочитайте данное руководство перед использованием устройства и сохраните его для дальнейших обращений.
- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует его техническим характеристикам.
- Незамедлительно отключите устройство от электросети в случае его неисправности. Не включайте устройство при наличии на нем видимых повреждений, а также в случае повреждения шнура или вилки. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не используйте устройство в случае повреждения шнура питания, вилки или других деталей. Следите, чтобы шнур или штепсельная вилка не касались горячих поверхностей.
- Не тяните и не перемещайте устройство за шнур питания. Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг устройства. Также не допускайте, чтобы шнур питания перегибался через край столешницы, касался горячих поверхностей или острых углов.
- Не погружайте устройство, шнур питания, электрическую вилку в воду и другие жидкости во избежание поражения электрическим током и получения травм.
- Не прикасайтесь к устройству, электрической вилке и/или шнуру питания мокрыми руками.
- Не размещайте устройство и шнур питания вблизи нагревательных элементов, газовых конфорок и т.д.
- Не накрывайте устройство во время работы и не блокируйте вентиляционные отверстия во избежание перегрева и поломки.
- Не наливайте в чашу аэрогриля масло. Это может привести к возгоранию.
- Во время работы устройства не прикасайтесь к внутренней поверхности чаши, чтобы избежать ожогов.
- Не вскрывайте устройство и не ремонтируйте его самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны производиться только квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра.

- Устройство не предназначено для управления с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Во избежание риска возникновения пожара не размещайте данное устройство в непосредственной близости от легковоспламеняющихся жидкостей, материалов и объектов (например, занавесок).
- Размещайте устройство только на ровной устойчивой поверхности на расстоянии 20–30 см от стен и других объектов.
- Во время работы устройство сильно нагревается и производит пар. Не приближайте лицо и руки к отверстию вывода пара или во время извлечения блюда. Это может привести к ожогу.
- Перед очисткой и хранением всегда давайте устройству полностью остыть.
- Всегда отключайте устройство от сети, если оно не используется, перед очисткой, сборкой и разборкой.
- Соблюдайте осторожность при обращении с устройством: некоторые участки поверхности нагреваются до высокой температуры, что может привести к ожогам.
- При подключении устройства через удлинитель обязательно соблюдайте следующие требования:
 - Параметры питания удлинителя должны быть совместимы с параметрами питания устройства.
 - Удлинитель должен иметь трехжильный провод с заземлением.
 - Располагайте удлинитель так, чтобы об него нельзя было споткнуться или случайно задеть.
- Не допускайте попадания воды на переключатель и шнур питания. Это может нарушить изоляцию и привести к короткому замыканию, образованию электрической дуги и утечке тока.
- По окончании использования отключите устройство от сети.
- Не запускайте устройство без еды.
- Если из устройства выходит черный дым, немедленно отключите его от сети. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не кладите никакие предметы сверху на аэрогриль.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

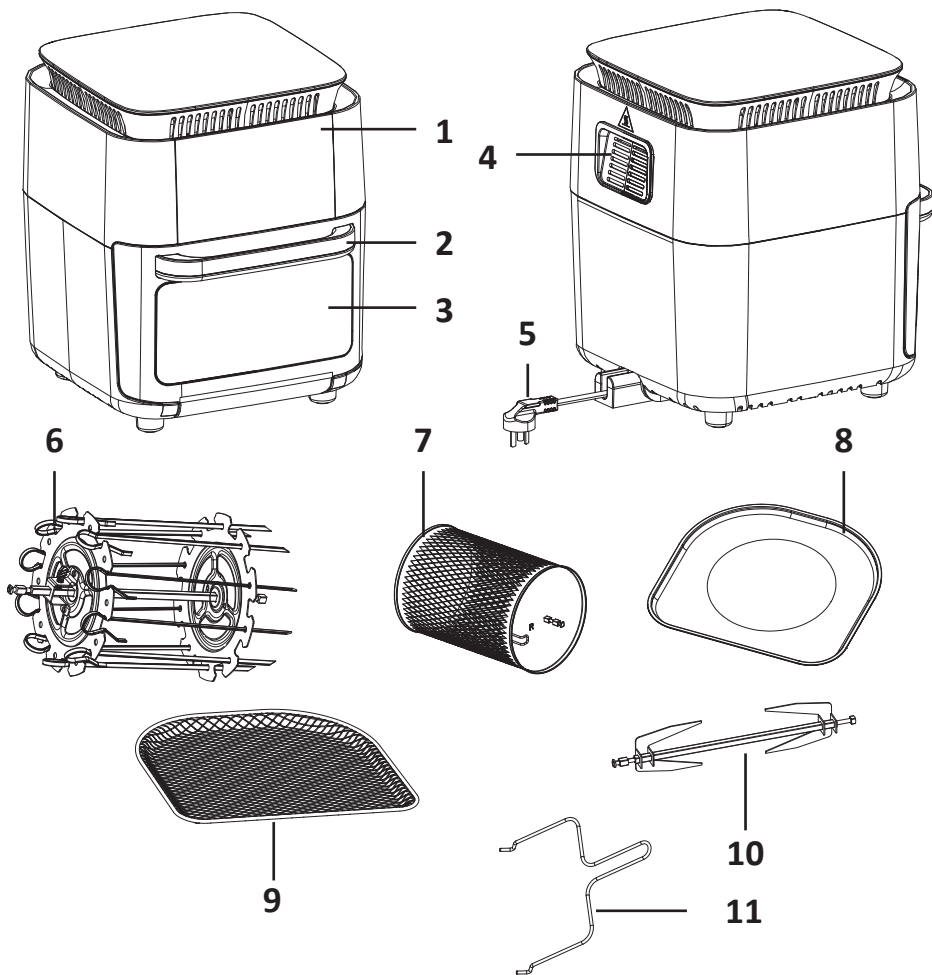
Технические характеристики

- Модель: DAF-1810.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания: 220–240 В ~ 50–60 Гц.
- Мощность: 1800 Вт.
- Объем камеры: 10 л.
- Диапазон рабочей температуры: 40–200 °С.
- Радиочастотные характеристики Wi-Fi:
 - Стандарт связи: IEEE 802.11 b/g/n20/n40.
 - Диапазон частот: 2412–2472 МГц.
 - Мощность передатчика: до 100 мВт.
- Длина шнура питания: 1,5 м.
- Класс защиты от поражения эл. током: I.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Устройство.
- Вертел.
- Поддон для сбора жира.
- Сетчатый противень (2 шт).
- Шашлычница с 10 шампурами.
- Вращающаяся корзина.
- Держатель для вертела.
- Книга рецептов.
- Руководство по эксплуатации.

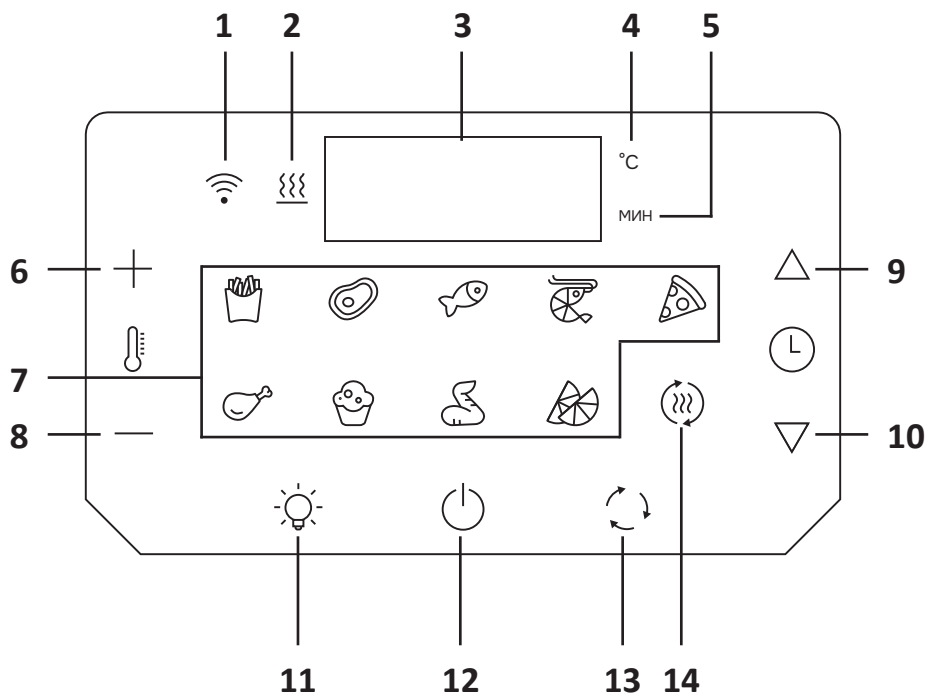
Схема устройства



1. Панель управления.
2. Ручка дверцы.
3. Смотровое окошко.
4. Воздуховыпускные отверстия.
5. Шнур питания.
6. Шашлычница.
7. Вращающаяся корзина.
8. Поддон для сбора жира.
9. Сетчатый противень.
10. Вертел.
11. Держатель для вертела.

Эксплуатация

Панель управления



1. Индикатор Wi-Fi.
2. Индикатор нагрева.
3. Дисплей.
4. Индикатор градусов температуры.
5. Индикатор минут (времени приготовления).
6. Кнопка увеличения температуры.
7. Кнопки программ приготовления.
8. Кнопка уменьшения температуры.
9. Кнопка увеличения времени приготовления.
10. Кнопка уменьшения времени приготовления.
11. Кнопка включения/выключения подсветки.
12. Кнопка питания.
13. Кнопка включения/выключения вращения оси (для шашлычницы, вертела и корзины).
14. Кнопка подогрева.





Программы приготовления

Кнопка	Программа	Время по умолч.	Диапазон времени	Темп. по умолч.	Диапазон темп.
	Картофель фри	15–20 мин	1–90 мин	200 °C	80–200 °C
	Стейк	20–25 мин	1–90 мин	180 °C	80–200 °C
	Рыба	15–20 мин	1–90 мин	180 °C	80–200 °C
	Креветка	10–15 мин	1–90 мин	200 °C	80–200 °C
	Пицца	12–15 мин	1–90 мин	160 °C	80–200 °C
	Куриные ножки	25–30 мин	1–90 мин	200 °C	80–200 °C
	Выпечка	20–25 мин	1–90 мин	170 °C	80–200 °C
	Курица	50–60 мин	1–90 мин	200 °C	80–200 °C
	Сушка	8 ч	2–24 ч	50 °C	40–80 °C
	Подогрев	30 мин	1–90 мин	120 °C	80–200 °C


Перед первым использованием

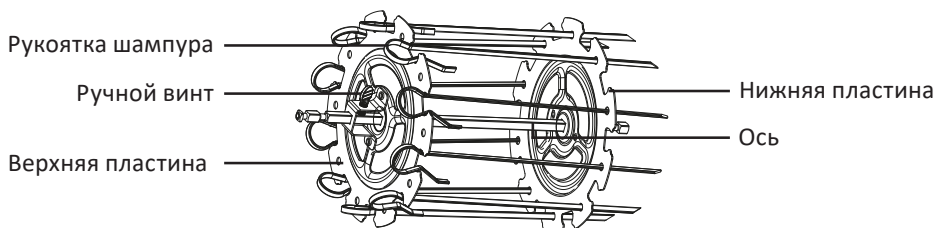
- Снимите все упаковочные материалы с устройства и выньте аксессуары.
- Тщательно промойте и высушите все аксессуары.
- Откройте дверцу аэрогриля, протрите внутреннюю камеру устройства и внутреннюю сторону дверцы мягкой влажной тканью.
- Расположите устройство таким образом, чтобы расстояние от него до стен или предметов составляло 20–30 см. Не блокируйте вентиляционные отверстия.

Общий порядок работы с устройством


1. Разместите устройство на ровной устойчивой поверхности.
2. Откройте дверцу аэрогриля и поставьте на дно поддон для сбора жира.
3. Выложите продукты на/в желаемый аксессуар для жарки и установите его в камеру.
4. Подключите устройство к сети.
5. На панели управления загорятся все кнопки и погаснут. Затем устройство перейдет в режим ожидания.
6. Нажмите кнопку питания «», чтобы перейти в режим выбора функций.
7. Выберите желаемую программу, установите время и температуру. Иконка выбранной программы будет мигать.
8. Нажмите кнопку питания «», чтобы начать приготовление.
9. Устройство начнет предварительный нагрев, а индикатор выбранной программы и индикатор нагрева «» начнут мигать. Когда устройство нагреется, индикатор «» погаснет, а индикатор программы будет гореть.
10. Начнется процесс жарки, на дисплее начнется обратный отсчет. Во время приготовления на дисплее будут попеременно отражаться время и температура приготовления.
11. По завершении приготовления раздастся звуковой сигнал.
12. Откройте дверцу и аккуратно достаньте блюдо. Используйте прихватки!
13. Дайте блюду немного остыть, затем переложите на тарелку.
14. Отключите устройство от сети.

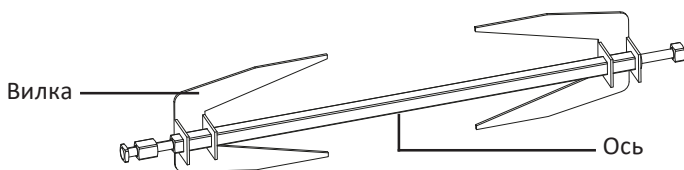
Использование шашлычницы

1. Наденьте каждую пластину на ось и зафиксируйте их с помощью ручного винта с каждой стороны.
2. На шампуры наденьте продукты (мясо/рыбу/овощи).
3. Конец шампура проденьте в отверстие в нижней пластине, а рукоятку шампура сожмите и установите в прорезь в верхней пластине.
4. Откройте дверцу аэрогриля и поставьте на дно поддон для сбора жира. Затем установите шашлычницу в боковые пазы в камере. Убедитесь, что она надежно установлена.
5. Включите устройство, выберите программу и нажмите кнопку питания, чтобы начать приготовление.
6. Нажимайте кнопку «», чтобы включить/выключить вращение шашлычницы.




Использование вертела

1. Наденьте на ось одну вилку для вертела.
2. Затем насадите курицу на вертел и закрепите ее с одной стороны первой вилкой.
3. Наденьте вторую вилку и закрепите ей курицу с другой стороны.
4. Отрегулируйте вилки по длине. Убедитесь, что курица плотно закреплена на вилках с обеих сторон.
5. Закрутите ручные винты, чтобы зафиксировать вилки.
6. Откройте дверцу аэрогриля и поставьте на дно поддон для сбора жира. Затем установите вертел в боковые пазы в камере. Убедитесь, что он надежно установлен. При необходимости установите держатель для вертела.
7. Включите устройство, выберите программу и нажмите кнопку питания, чтобы начать приготовление.
8. Нажимайте кнопку «», чтобы включить/выключить вращение вертела.



Использование корзины для жарки

1. Уложите продукты в корзину.
2. Закройте крышку.
3. Установите корзину в боковые пазы в камере.
4. Включите устройство, выберите программу и нажмите кнопку питания, чтобы начать приготовление.
5. Нажимайте кнопку «», чтобы включить/выключить вращение корзины.


Использование подносов

1. Выложите продукты на поднос.
2. Установите его на желаемый уровень в камере. При необходимости поставьте на дно поддон для сбора жира.
3. Включите устройство, выберите программу и нажмите кнопку питания, чтобы начать приготовление.

Примечания

- Если в блюде есть такие ингредиенты, как уксус, лимонный сок и прочие соусы, заверните блюдо в фольгу.
- Ни в коем случае не касайтесь голыми руками внутренней камеры или аксессуаров во время и после приготовления. Всегда используйте прихватки.
- Если Вы готовите сдобную выпечку, не ставьте ее на самый верхний уровень. Она может прилипнуть к верхней панели устройства, когда увеличится в размерах.

Подключение к Wi-Fi

1. Подключите устройство к сети.
2. Нажмите и удерживайте кнопку «». Раздастся звуковой сигнал, загорится иконка Wi-Fi.
3. Откройте приложение и следуйте инструкциям в нем.
Внимание! Аэрогриль и телефон должны быть подключены к одной сети.

Управление устройством через приложение «Houself»

Установка приложения

Умным устройством можно управлять с помощью приложения «Houself». Чтобы установить приложение, отсканируйте QR-код или скачайте его из Google Play, App Store, AppGallery, Rustore.



Добавление устройства

1. Выполните действия, описанные в разделе «**Подключение Wi-Fi**».
2. Подключите Ваш смартфон к сети Wi-Fi (2,4 ГГц). Откройте приложение «Houself», нажмите на кнопку «+» в правом верхнем углу. Выберите «Добавить устройство». Также рекомендуется включить Bluetooth на Вашем смартфоне и разрешить приложению доступ к местоположению, чтобы обнаружение устройства проходило быстрее. Приложение автоматически найдет ближайшие устройства, доступные для сопряжения.
3. Если устройство не найдено автоматически, Вы можете добавить его вручную. Слева выберите бренд устройства, затем модель устройства. Выберите Вашу сеть Wi-Fi, введите пароль от Wi-Fi и нажмите на кнопку «Далее». Следуйте инструкциям в приложении.
4. Нажмите «Готово», когда появится меню устройства с доступными функциями.
5. Если при подключении возникает ошибка, убедитесь, что:
 - используется сеть Wi-Fi 2,4 ГГц (не смешанная с 5 ГГц сеть);
 - не используется стандарт безопасности WPA3;
 - в конфигурацию Вашей Wi-Fi сети не внесены настройки, ограничивающие подключение смарт-устройств IoT.

Внимание!

- Не используйте Wi-Fi в местах, где беспроводные устройства запрещены, например, в аэропорту, медицинских учреждениях и т.д.
- Не включайте смартфон в опасных местах, таких как автозаправочные станции, предприятия по производству топлива или химикатов и т.д.
- Не используйте устройства, не предназначенные для управления через смартфон.
- Если функция Wi-Fi не работает, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- На качество управления приложением влияют смартфон, сеть Wi-Fi, расстояние от маршрутизатора и качество подключения к сети. Поэтому в случае, если не удастся подключить устройство к приложению, проверьте качество подключения к Wi-Fi, смартфон и расстояние от маршрутизатора.

Очистка и уход

- Никогда не погружайте корпус устройства в воду.
- Не наливайте в аэрогриль масло. Это может привести к возгоранию.
- Выключите устройство из сети и дайте ему полностью остыть. Чтобы устройство остыло быстрее, откройте дверцу.
- Очищайте устройство и его аксессуары после каждого использования. При сильном загрязнении сначала замочите аксессуары.
- Промойте все аксессуары теплой водой с использованием нейтрального моющего средства.
- Поддон для сбора жира имеет специальное покрытие. Не очищайте его металлическими предметами и абразивными моющими средствами.
- Противень и поддон можно мыть в посудомоечной машине.
- Не используйте для очистки устройства растворитель, отбеливатель, а также другие едкие или абразивные чистящие вещества. Не используйте жесткие щетки (нейлоновые, металлические и т.д.), так как это может повредить поверхность устройства и негативно сказаться на его работе.
- Протрите внутреннюю и внешнюю поверхность аэрогриля мягкой влажной тканью, смоченной в нейтральном моющем средстве.
- После очистки дайте устройству полностью высохнуть.
- Если Вам необходимо очистить нагревательную трубку, используйте для этого мягкую щетку.

Возможные проблемы и их решение

Проблема	Причина	Решение
Устройство не работает	Устройство не подключено к сети	Вставьте вилку устройства в розетку
	Не заданы температура и время приготовления	Установите температуру и время приготовления
	Дверца закрыта не до конца	Плотно закройте дверцу
Блюдо приготовилось не до конца / подгорело	Выбраны неправильные температура и время приготовления	Устанавливайте время и температуру приготовления, основываясь на рецептах и собственном опыте
Неприятный запах	На подносе или нагревательной трубке скопились остатки пищи	Тщательно очистите поднос и трубку

Примечание: если вышеуказанные способы решения Вам не помогли, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Коды ошибок

В случае сбоя на дисплеях отдельно отобразятся коды ошибок. Отключите устройство от электросети и дайте ему остыть. Если ошибки не исчезают, обратитесь в авторизованный сервисный центр с целью ремонта.

Код	Ошибка
E1	Разрыв цепи датчика температуры
E2	Короткое замыкание датчика температуры
E3	Перегрев датчика температуры

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Нинбо Вэйжн Электрик Эпплайенс Ко., Лтд.
№3, шоссе Сытанцзян, д. Гаоцяо, Синьпу, г. Цыси, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

Manufacturer: Ningbo Vasion Electric Appliance Co., Ltd.
No.3, Sitangjiang Road, Gaoqiao Village, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang Prov., China.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ДНС Ритейл».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.2

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 24 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно местному законодательству.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.



