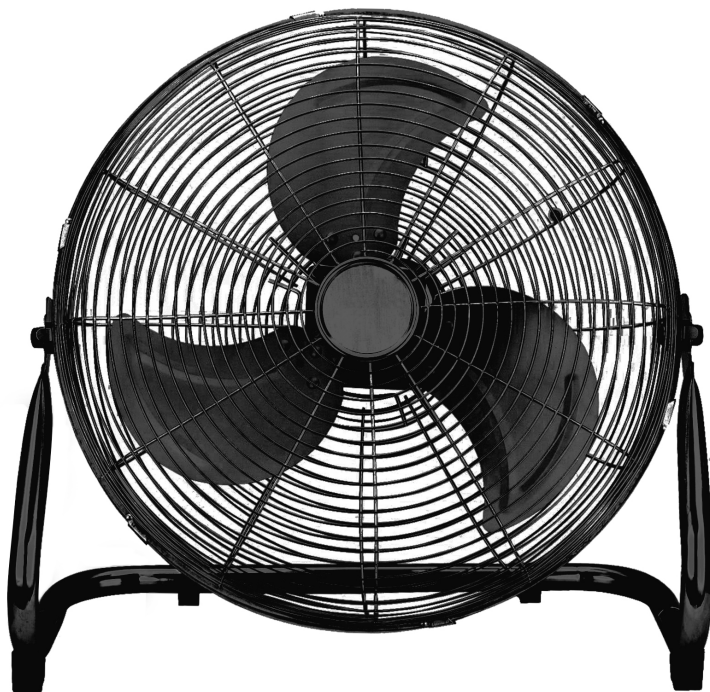




Руководство по эксплуатации
ВЕНТИЛЯТОР НАПОЛЬНЫЙ



DX-400/60-0240, DX-410/60-0241, DX-430/60-0242

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой DUX!

Перед началом работы с прибором внимательно ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также приведены рекомендации по правильному использованию вентилятора и уходу за ним.

НАЗНАЧЕНИЕ

Напольный вентилятор позволяет создать мощный поток воздуха. Используется в помещениях, где необходимо улучшить циркуляцию и/или вентиляцию воздуха. Он оснащен трехступенчатой регулировкой скоростей, что позволит найти оптимальный режим для любых климатических условий. Оснащен прочным металлическим корпусом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция	вентилятор напольный
Тип управления	механический
Количество лопастей	3
Количество скоростей	3
Угол наклона	180°
Напряжение	230 В
Длина провода питания	1,6 м
Тип основания	металлические ножки
Тип рабочего механизма	осевой
Частота	50 Гц
Степень пылевлагозащиты	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Материал корпуса	металл
Материал решетки	металл
Материал лопастей	металл

Артикул	60-0240	60-0241	60-0242
Мощность, Вт	50	100	130
Диаметр лопастей, см	35	45	50
Диаметр решетки, см	43	54	60
Размеры устройства, см	44x19x42,5	55,5x19,5x53,5	61x20x61
Вес нетто, кг	2,2	2,4	2,6

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

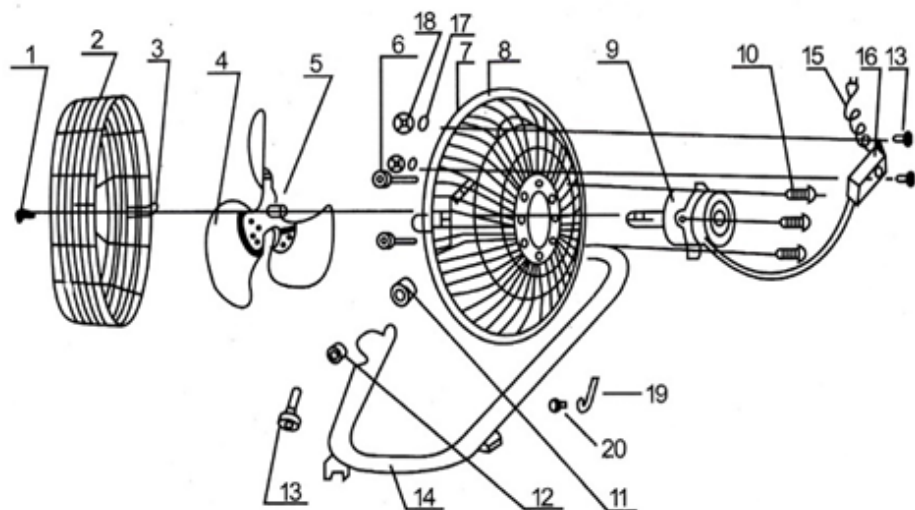
- Вентилятор в разобранном виде - 1 шт.
- Упаковка - 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном - 1 шт.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и причинить вред пользователю.
- Используйте прибор только в бытовых целях при температуре от 0 до +50 °С и относительной влажности жилого помещения до 70% в соответствии с данным руководством по эксплуатации.
- После распаковки проверьте, что между элементами вентилятора нет остатков полистирола или других упаковочных материалов, для удаления которых может потребоваться пылесос.
- Прибор разрешается включать в электросеть только после его полной сборки и установки необходимого угла наклона.
- Перед первым включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики вентилятора параметрам электросети. Включайте прибор только в источник переменного тока.
- При наличии повреждений вентилятора, провода питания или вилки ни в коем случае не подключайте прибор к электросети.
- Перед подключением прибора к электросети убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Всегда отключайте вентилятор от электросети перед очисткой, в случае поломки и по окончании эксплуатации.
- Не используйте прибор вне помещений.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, НЕ БЕРИТЕСЬ ЗА ИЗДЕЛИЕ! Немедленно отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.
- Не пользуйтесь вентилятором в ванных комнатах и около воды.
- Не прикасайтесь к прибору влажными руками.
- Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от открытого окна, так как капли дождя могут попасть на прибор и вызвать замыкание или создать опасность поражения электрическим током.
- Предохраняйте прибор от ударов, падений, воздействия высоких температур и прямых солнечных лучей.
- Не используйте прибор после падения, если имеются видимые признаки повреждения. Перед следующим использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Устанавливайте прибор на ровную, устойчивую поверхность.

- Не допускается устанавливать вентилятор на мягких поверхностях (ковры с длинным ворсом, мягкая мебель и т. п.). Создаваемый вентилятором поток воздуха может опрокинуть его.
- Следите, чтобы провод питания не касался острых кромок и горячих поверхностей. Не тяните за провод питания, не перекручивайте и не наматывайте его вокруг корпуса вентилятора.
- Запрещается переносить прибор и отключать его от электросети, держа за провод питания. При отключении вентилятора от электросети держитесь за штепсельную вилку.
- Избегайте контакта с движущимися частями прибора. Не просовывайте карандаши или другие предметы через защитную решетку работающего вентилятора. Будьте осторожны, если у вас длинные волосы - поток воздуха может затянуть их в прибор. Не включайте вентилятор без установленных защитных решеток.
- Не проводите провод питания под ковровым покрытием. Не накрывайте провод коврами, ковровыми дорожками и т. п., размещайте провод питания в местах, где он не будет создавать препятствия проходу людей.
- Запрещается накрывать решетку вентилятора какими-либо предметами.
- Штепсельная вилка должна вставляться в розетку до упора. Обращайте внимание на износ розеток в процессе их эксплуатации. Периодически проверяйте розетку на отсутствие признаков перегрева, а вилку вентилятора - на отсутствие деформации. Если прибор некоторое время находился при температуре ниже 0 °С, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с нарушениями физических, сенсорных или умственных способностей, или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не были проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Не используйте для очистки абразивные чистящие средства и спреи.
- Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
- Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, проводить замену провода питания или ремонтировать прибор. При возникновении неполадок обращайтесь в ближайший сервисный центр.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Для ремонта прибора должны быть использованы только оригинальные запасные части.

СБОРКА



1. Винт
2. Передняя защитная решетка
3. Защитные зажимы
4. Лопасты
5. Установочный винт
6. Гайка
7. Квадратный болт
8. Задняя защитная решетка
9. Мотор
10. Винт
11. Пластиковая втулка
12. Контргайка
13. Винт
14. Основание
15. Шнур питания
16. Блок управления
17. Шайба
18. Заглушка
19. Крючок для подвески
20. Винт

1. Извлеките все комплектующие из упаковки и проведите наружный осмотр.
2. Закрепите заднюю защитную решетку 8 на корпусе мотора 9.
3. Наденьте лопасти 4 на ось мотора 9 и зафиксируйте их установочным винтом 5.
4. Наденьте переднюю защитную решетку 2 на корпус задней защитной решетки 8 и зафиксируйте ее винтом 1.
5. Закрепите основание 14 на корпусе защитной решетки (8 и 2) с помощью гайки винта и втулки (11,12,13).

⚠ Вентилятор поставляется в разобранном виде. Перед началом сборки убедитесь, что комплект поставки полный и комплектующие не повреждены.

⚠ После распаковки проверьте, что между элементами вентилятора нет остатков полистирола или другого упаковочного материала, для удаления которых может потребоваться пылесос.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Убедитесь, что используемое напряжение соответствует в технических характеристиках.
2. Включите вентилятор, нажав на кнопку «0».
3. Чтобы запустить полноценную работу вентилятора, выберите одну из трех скоростей и нажмите соответствующую кнопку: 1,2,3 — «Медленная», «Средняя», «Быстрая» соответственно.
4. Углы наклона. Регулируя вентиль ограничителя угла наклона, вы можете отрегулировать вентилятор на нужный вам угол наклона корпуса.
5. Никогда не прикасайтесь к лопастям руками или какими-либо предметами!
6. Не тяните шнур питания слишком сильно. В случае повреждения после длительного использования отремонтируйте его у любого мастера по ремонту электрооборудования.

ОЧИСТКА И УХОД

Для чистки прибора: отсоедините шнур питания от сети. Аккуратно снимите защитный кожух и лопасти. Не роняйте лопасти! Сначала используйте мягкую ткань с мылом, чтобы очистить масляные пятна. Затем протрите и отполируйте сухой тканью. Никогда не используйте полироль или любую агрессивную жидкость, которая может повредить краску, металл или пластик! Перед использованием установите лопасти обратно и надежно зафиксируйте защитный кожух.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в упаковке изготовителя в закрытом помещении при температуре от 0 до +35 °С.

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Транспортировка изделия осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений, воздействия прямых солнечных лучей и попадания влаги.
- Транспортировка допускается при температуре 0...+35 °С.
- Значение относительной влажности не должно превышать 70%.
- При погрузке должны приниматься меры, исключающие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается кантовать и подвергать изделие резким толчкам и ударам, так как это может привести к механическим повреждениям.

УТИЛИЗАЦИЯ

- Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Изготовитель: «Ningbo Jia She tradingCo., Ltd», 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China / «Нингбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД», 5-5, билдинг 009, Шубо роад Но 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай. Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС». Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.





ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

СРОК ГАРАНТИИ 12 МЕСЯЦЕВ

ВНИМАНИЕ!

Пожалуйста, требуйте от продавца полностью заполнить все поля гарантийного талона.

Гарантийный талон №

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ:

Наименование, модель и артикул изделия:

Серийный/заводской номер:

Дата продажи:

Наименование и адрес торговой организации:

Изделие проверено в присутствии потребителя:

Подпись продавца

М.П.







УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки DUX.

Срок гарантии на приобретенное изделие составляет 12 месяцев с даты продажи.

ВНИМАНИЕ! Изделие сдается в сервисный центр в чистом виде.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Заполняется сервисным центром	 №1 Сведения о ремонте Сервисный наряд № Дата приема в ремонт Сервисный центр Исполнитель Ф.И.О. Подпись ответственного лица Печать сервисного центра	 №1 Отрывной талон Наименование изделия Серийный номер Дата продажи Печать торговой организации	Заполняется продавцом
Заполняется сервисным центром	 №2 Сведения о ремонте Сервисный наряд № Дата приема в ремонт Сервисный центр Исполнитель Ф.И.О. Подпись ответственного лица Печать сервисного центра	 №2 Отрывной талон Наименование изделия Серийный номер Дата продажи Печать торговой организации	Заполняется продавцом
Заполняется сервисным центром	 №3 Сведения о ремонте Сервисный наряд № Дата приема в ремонт Сервисный центр Исполнитель Ф.И.О. Подпись ответственного лица Печать сервисного центра	 №3 Отрывной талон Наименование изделия Серийный номер Дата продажи Печать торговой организации	Заполняется продавцом

Заполняется сервисным центром	Сервисный наряд №..... Дата приема в ремонт..... Дата выдачи из ремонта..... Сервисный центр..... Исполнитель Ф.И.О..... Печать Контактная информация пользователя Ф.И.О. Адрес..... Телефон..... Подпись покупателя.....		
Заполняется сервисным центром	Сервисный наряд №..... Дата приема в ремонт..... Дата выдачи из ремонта..... Сервисный центр..... Исполнитель Ф.И.О..... Печать Контактная информация пользователя Ф.И.О. Адрес..... Телефон..... Подпись покупателя.....		
Заполняется сервисным центром	Сервисный наряд №..... Дата приема в ремонт..... Дата выдачи из ремонта..... Сервисный центр..... Исполнитель Ф.И.О..... Печать Контактная информация пользователя Ф.И.О. Адрес..... Телефон..... Подпись покупателя.....		

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

При покупке изделия требуйте проверки его комплектации и исправности в вашем присутствии. Также требуйте инструкцию по эксплуатации на русском языке и заполненный гарантийный талон. Перед началом работы с данным изделием следует внимательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации. Все условия гарантии соответствуют действующему законодательству РФ. Гарантийный срок на данное изделие составляет 12 месяцев и исчисляется со дня продажи конечному потребителю. В случае устранения недостатков товара гарантийный срок на него продлевается на период, в течение которого товар не использовался. Указанный период исчисляется со дня обращения потребителя с требованием об устранении недостатков товара до дня выдачи его по окончании ремонта. Гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными или конструктивными факторами.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Естественного износа изделия, принадлежностей, быстроизнашивающихся частей и расходных материалов.
- Неисправностей, вызванных несоблюдением инструкций по эксплуатации.
- Неисправностей, произошедших в результате использования изделия не по назначению.
- Неисправностей, возникших вследствие использования при неблагоприятных условиях окружающей среды или при ненадлежащих производственных условиях.
- Неисправностей, возникших вследствие перегрузок или ненадлежащего технического обслуживания или ухода.
- Использования изделия в условиях высокой интенсивности работ и сверхтяжелых нагрузок. К безусловным признакам перегрузки изделия относятся: появление цветов побежалости, деформация или оплавление деталей и узлов изделия, потемнение или обугливание изоляции проводов под воздействием высокой температуры.
- Механических повреждений (трещин, сколов и т. д.), вызванных воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур.
- Механических повреждений, наступивших вследствие коррозии металлических частей и неправильного хранения.
- Вскрытия, ремонта или модификации изделия вне уполномоченного сервисного центра.
- Повреждений, вызванных в результате стихийных бедствий.
- Повреждений, вызванных неблагоприятными атмосферными или иными внешними воздействиями. Например, дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды.
- Использования принадлежностей, расходных материалов и запасных частей, ГСМ, не рекомендованных производителем.

Средний срок службы изделия — 5 лет.

Устранение неисправностей, признанных как гарантийный случай, осуществляется на выбор компании посредством ремонта изделия или посредством замены неисправного изделия на новое (возможно, на модель следующего поколения). Замененные инструменты и детали переходят в собственность компании. Гарантийные претензии принимаются в течение гарантийного срока. Изделие, отправленное дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантии не попадает. Все риски по пересылке изделия дилеру или в сервисный центр несет владелец изделия. Другие претензии, кроме упомянутого права на бесплатное устранение недостатков инструмента, под действие гарантии не попадают.

Изделие проверялось в моем присутствии, исправно, укомплектовано, внешний вид без повреждений. Всю необходимую информацию для пользования данным изделием и руководство по эксплуатации от продавца получил. С условиями гарантии ознакомлен и согласен. Правильность заполнения гарантийного талона проверил.

_____ (Подпись покупателя)