

CENTEK[®] *air*

Напольный вентилятор СТ-5010 Руководство пользователя

СОДЕРЖАНИЕ

1. Меры безопасности
2. Комплектность
3. Порядок работы
4. Уход за прибором
5. Технические характеристики
6. Защита окружающей среды, утилизация прибора
7. Информация о сертификации, гарантийные обязательства
8. Информация о производителе, импортере

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции

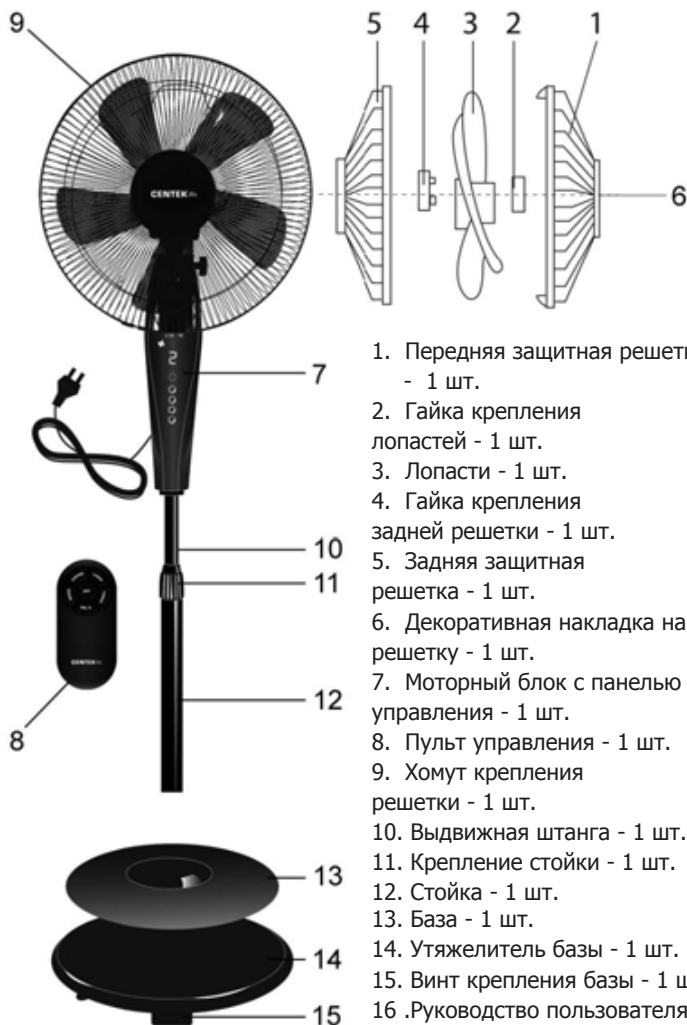
ТМ «Centek». Мы гарантируем функционирование данного изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно прочитайте Руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного материала.
- Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и причинить вред пользователю.
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.
- Использовать только в бытовых целях в соответствии с данным Руководством по эксплуатации. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не использовать вне помещений.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Всегда отключайте устройство от электросети перед очисткой, или если Вы его не используете.
- 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 устройством в ванных комнатах и около воды.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
- При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не тяните за шнур питания, не перекручивайте и не наматывайте его вокруг корпуса устройства.
- Избегайте контакта с движущимися частями прибора. Не просовывайте карандаши или другие предметы через защитную решетку работающего вентилятора.

- Не включайте вентилятор без установленных защитных решеток.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор или заменять какие-либо детали. При обнаружении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.
- Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0°C, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ



1. Передняя защитная решетка - 1 шт.
2. Гайка крепления лопастей - 1 шт.
3. Лопасти - 1 шт.
4. Гайка крепления задней решетки - 1 шт.
5. Задняя защитная решетка - 1 шт.
6. Декоративная накладка на решетку - 1 шт.
7. Моторный блок с панелью управления - 1 шт.
8. Пульт управления - 1 шт.
9. Хомут крепления решетки - 1 шт.
10. Выдвижная штанга - 1 шт.
11. Крепление стойки - 1 шт.
12. Стойка - 1 шт.
13. База - 1 шт.
14. Утяжелитель базы - 1 шт.
15. Винт крепления базы - 1 шт.
16. Руководство пользователя - 1 шт.

3. ПОРЯДОК РАБОТЫ

СБОРКА ПРИБОРА

- Вентилятор поставляется в разобранном виде.
- Для сборки Вам понадобится отвертка.
- Перед сборкой убедитесь, что комплект поставки полный и детали не имеют повреждений.
- Соберите верхнюю часть. Для этого установите заднюю часть защитной решетки на передней части моторного блока, после этого закрепите ее гайкой. Установите пропеллер вентилятора на вал двигателя, совместив паз пропеллера со шпонкой вала двигателя. Закрепите установленный пропеллер гайкой.
- Гайка закручивается против часовой стрелки!
- Установите переднюю защиту, соедините решетки хомутом, закрепив его при помощи гайки и болта.

- Соберите нижнюю часть вентилятора, для чего совместите отверстия опоры и балласт, затем вставьте в него ось стойки, предварительно надев на нее декоративный колпак, и надежно закрепите гайкой.
- Соберите все части изделия, зафиксировав их винтом. Установите требуемый вертикальный наклон моторного блока фиксатором.
- Полностью размотайте сетевой шнур и подключите его вилку к сетевой розетке с напряжением, соответствующим указанному на изделии.
- Вентилятор готов к работе.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ ВЕНТИЛЯТОРА

- Кнопками скорости вращения на панели управления выберите необходимый режим.
- Для включения горизонтального автоматического поворота моторного блока с пропеллером нажмите выключатель автоповорота.
- Для выключения вентилятора нажмите кнопку «ON/OFF». При длительных перерывах в работе изделия отключите его от сети питания.
- Регулировка высоты вентилятора осуществляется перемещением трубки по вертикали с последующей затяжкой зажима стойки.
- Нажмите кнопку «ON/OFF», при этом загорится один из световых индикаторов режимов работы на панели и вентилятор начнет работать.
- Выбор мощности воздушного потока осуществляется нажатием кнопок 1-3; о выбранной мощности информирует соответствующая цифра на LED-дисплее.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)

- Выбор времени работы таймера автоматического отключения осуществляется кнопкой «TIMER», при этом световые индикаторы будут информировать об установленном времени. Вы можете установить время работы от 0.5 до 4 часов.
- Для выбора режима работы вентилятора нажмите на кнопку «MODE». Возможна работа в трех режимах:
 1. NORMAL (NOR) (вентиляция) - скорость воздушного потока зависит от выбранного режима кнопкой «ON/S».
 2. NATURAL (NAT) (естественный ветер) - режим, имитирующий натуральный ветер, интенсивность воздушного потока хаотично меняется; от легкого дуновения до сильного порыва.
 3. SLEEP (SLP) (стихающий ветер) - скорость воздушного потока циклически изменяется, непрерывно нарастая и стихая.
- Режим поворота корпуса на 90° осуществляется нажатием на кнопку «SWING».
- Включить или выключить LED-дисплей можно нажатием кнопки «LAMP».

4. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

- Перед очисткой и при необходимости снятия защитной решетки обязательно отключайте прибор от электросети.
- Вентилятор и лопасти очищайте тканью, смоченной в мыльном растворе.
- Не применяйте абразивные чистящие средства, бензин, растворители и другие агрессивные химические вещества.
- Храните изделие в сухом прохладном месте.
- Рекомендуется сохранить и использовать для сезонного хранения вентилятора его картонную упаковку.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Напряжение: 220-240 В ~50 Гц;
2. Максимальная мощность: 65 Вт;
3. Диаметр решетки: 43 см.



6. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно.

По возможности, при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно используемых материалов.

УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав этот прибор по окончании его срока службы на переработку, Вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды. Список пунктов приема электронных приборов и электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.

7. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Это устройство соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации.

Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 5 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). Гарантийное и послегарантийное обслуживание осуществляется генеральным сервисным центром ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар.

Тел.: 8 (861) 991-05-42.

О наличии сервисного центра в Вашем городе Вы можете узнать по указанному телефону и на сайте www.centek-air.ru.

Продукция имеет сертификат соответствия:

№ TC RU C-CN.BE02.B.02815 от 17.08.2018 г.



Продукция сертифицирована и соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам

8. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Импортер на территорию РФ:

ООО «Ларина-Электроникс».

Адрес: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14.

Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии на все приборы 12 месяцев с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

Гарантийный ремонт может быть произведен в авторизованном сервисном центре изготовителя ООО «Ларина-Сервис», находящемся по адресу: г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: 8 (861) 991-05-42.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ:

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

- правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготовителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и под-

писи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или, если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
 - соблюдение правил и требований безопасности.
3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.
4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:
- механические повреждения;
 - естественный износ прибора;
 - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
 - неправильная установка, транспортировка;
 - стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также другие причины, находящиеся вне контроля продавца и изготовителя, попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
 - использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным Техническим Стандартам;
 - выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
 - а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства.
 - б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха).
 - для приборов, работающих от батареек, - работа с неподходящими или истощенными батарейками;
 - для приборов, работающих от аккумуляторов, - любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ «Centek», людям, домашним животным, имуществу потребителя и (или) иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и (или) неосторожных действий (бездействий) потребителя и (или) иных третьих лиц, действия обстоятельств непреодолимой силы.

7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и характеристики прибора без предварительного уведомления.

Срок службы для данного изделия составляет 5 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки - год, 4 и 5 знаки - месяц производства).

Гарантийный талон

№ _____ кепілдік талоны

Талон действителен при наличии всех штампов и отметок

Талон барлық мөртаңбалар мен белгілер болғанда ғана жарамды

Внимание! Пожалуйста, приобретите от продавца полностью заполненный гарантийный талон и отрывные талоны.

Ескерту! Сатушыдан кепілдік талоны мен үзік талонды толық толтыруын талап етуіңізді өтінеміз.

Заполняется фирмой-продавцом / Сатушы фирма толтырады

Изделие / Бұйым	
Модель / Үлгісі	
Серийный номер / Сериялық нөмірі	
Дата продажи / Сатылған күні	
Фирма-продавец / Сатушы фирма	

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца Берілген үзік талондарды сатушы фирманың өкілі толтырады

ИЗДЕЛИЕ / БҮЙЫМ	МОДЕЛЬ / ҮЛГІ	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР № / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ №	ДАТА ПРОДАЖИ / САТЫЛҒАН КҮНІ	ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА

КУПОН №1

2. ЖИЙНТЫҚТЫЛЫҚ



1. Алдыңғы қорғағыш тор - 1 дана
2. Қалақшаларды бекіту сомыны - 1 дана
3. Қалақша - 1 дана
4. Артқы торды бекіту сомыны - 1 дана
5. Артқы қорғағыш тор - 1 дана
6. Торға арналған сәндік жапсырма - 1 дана
7. Басқару панелі бар моторлы блок - 1 дана
8. Басқару пульті - 1 дана
9. Торды бекітуге арналған қамыт - 1 дана
10. Жылжымалы қарнақ - 1 дана
11. Тағанды бекіткіш - 1 дана
12. Таған - 1 дана
13. Табан - 1 дана
14. Табан ауырлатқыш - 1 дана
15. Табанды бекіту бұрандасы - 1 дана
16. Пайдаланушы нұсқаулығы

3. ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

ҚҰРАЛДЫ ҚҰРАСТЫРУ

- Желдеткіш бөлшектелген күйде жеткізіледі.
- Жинау үшін Сізге бұрауыш қажет болады.
- Жинау алдында жеткізу жиынтығының толықтығына және бөлшектердің зақымданбағанына көз жеткізіңіз.
- Жоғарғы бөлігін жинаңыз. Ол үшін қорғағыш тордың артқы бөлігін моторлы блоктың алдыңғы бөлігіне орнатыңыз, содан кейін оны сомымен бекітіңіз. Пропеллер ойығын қозғалтқыш білігінің кілтегімен біріктіре отырып, желдеткіш пропеллерін қозғалтқыш білігіне орнатыңыз. Орнатылған пропеллерді сомымен бекітіңіз.
- Сомын сағат тілі бағытына қарсы бұраңыз!
- Алдыңғы қорғанышты орнатыңыз, торларды қамытпен біріктіріңіз де, оны сомын және бұрандама көмегімен бекітіңіз.
- Желдеткіштің төменгі бөлігін жинаңыз, ол үшін тірек саңылаулары мен балласты біріктіріңіз, содан кейін оған таған өсін қойыңыз, оған алдын ала сәндік қалпақ кигізіңіз, және сомымен нық бекітіңіз.
- Бұйымның барлық бөлшектерін оларды бұрандамен бекіте отырып жинаңыз. Фиксатор арқылы моторлы блоктың қажетті тігінен алғандағы көлбеуін орнатыңыз.
- Желілік баусымды толығымен тарқатыңыз да оның ашасын аталған бұйымға сәйкес кернеуі бар желілік розеткаға қосыңыз.
- Желдеткіш жұмыс істеуге дайын.

ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫНЫҢ РЕЖИМДЕРІ

- Басқару панеліндегі айналма жылдамдығының батырмалары арқылы қажетті режимді таңдаңыз.
- Пропеллері бар моторлы блоктың көлденеңінен автоматты бұрылуын қосу үшін автобұрылу сәндіргішін басыңыз.

- Желдеткішті сөндіру үшін «ON/OFF» батырмасын басыңыз. Бұйым жұмысында ұзақ уақыт үзіліс болса, оны қоректену желісінен ажыратыңыз.
- Желдеткіштің биіктігін реттеу таған қысқышын кейін тарта отырып, түтіккі тігінен жылжыту арқылы жүргізіледі.
- «ON/OFF» батырмасын басыңыз, сонда панелде жұмыс режимінің жарық индикаторларының бірі жанады да желдеткіш жұмыс жасай бастайды.
- Ауа ағынының күшін таңдау 1-3 батырмаларын басу арқылы жүзеге асырылады; LED-дисплейдегі сәйкес цифр таңдалған күш туралы ақпараттандырады.

ҚАШЫҚТАН БАСҚАРУ ПУЛЬТІ

- Автоматты өшу таймерінің жұмыс уақытын таңдау «TIMER» батырмасымен іске асырылады, бұл кезде жарық индикаторлары қойылған уақыт туралы ақпарат беретін болады. Сіз жұмыс уақытын 0,5-тен 4 сағатқа дейін қоя аласыз.
- Желдеткіштің жұмыс режимін таңдау үшін «MODE» батырмасын басыңыз. Үш режимде жұмыс жасау мүмкіндігі бар:
 - 1. NORMAL (NOR) (желдету) – ауа ағынының жылдамдығы П5 батырмасымен таңдалған режимге байланысты.
 - 2. NATURAL (NAT) (табиғи жел) – табиғи желді келтіретін режим, ауа ағынының қарқындылығы ретсіз өзгереді: жеңіл лептен қатты екпінге дейін.
 - 3. SLEEP (SLP) (баяу жел) – ауа ағынының жылдамдығы үздіксіз күшейе және баяулай циклиді өзгереді.
- Корпусты 90° бұру режимі «SWING» батырмасын басу арқылы іске асырылады.
- LED-дисплейді «LAMP» батырмасын басу арқылы қосуға немесе сөндіруге болады.

4. ҚҰРАЛДЫҢ КҮТІМІ

- Тазалар алдында және қорғаныш торын алып тастау қажеттігі туындағанда, құралды алдымен электр желісінен ажыратыңыз.
- Желдеткіш пен қалақтарын сабынды суға батырылған шүберекпен тазалаңыз.
- Абразивті тазартқыш құралдарды, бензинді, еріткіштер мен басқа да жебір химиялық заттарды пайдалануға болмайды.
- Бұйымды салқын және құрғақ жерде сақтау қажет.
- Желдеткішті келесі маусымға дейін сақтау үшін қатырма қағаздан жасалған қорабына салып қою қажет.

5. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

1. Кернеуі: 220-240 В ~50 Гц;
2. Ең жоғары қуаттылығы: 65 Вт;
3. Тор диаметрі: 43 см.



6. ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ, ҚҰРАЛДЫ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ

Құралдың өзі, қаптамасы қайта пайдалануға болатын материалдардан жасалған.

Мүмкіндігінше, кәдеге жарату кезінде оларды қайта пайдаланылатын материалдарға арналған контейнерге салыңыз.

ҚҰРАЛДЫ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін құрал кәдімгі тұрмыстық қоқыстардан бөлек кәдеге жаратылуы тиіс. Оны қайта өңдеу үшін электронды құралдар мен электр құралдарын қабылдайтын арнайы орындарға тапсыруға болады.

Материалдар жіктелмесіне сәйкес қайта өңделеді. Бұл құралдың қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін қайта өңдеуге тапсырсаңыз, қоршаған ортаны қорғау ісіне үлкен үлес қосасыз. Электронды құралдар мен электр құралдарын қайта өңдеуге қабылдау орындарының тізімін мемлекеттік биліктің муниципалдық органдарынан алуыңызға болады.

7. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІК МІН-ДЕТТЕМЕЛЕР

Тауар «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» заңға сәйкес сертификатталған. Бұл құрылғы Ресей Федерациясында электр құралдарына қатысты қолданылатын барлық ұлттық қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келеді.

Өндірушінің «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» РФ Федералдық заңының 5-бабының 2-тармағы тәртібімен осы бұйым үшін белгілеген қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын стандарттарға қатаң сәйкестікте пайдаланылатын жағдайда соңғы тұтынушыға сатылған күннен бастап 5 жылды құрайды. Бұйымның өндірілген күні сериялық нөмірінде көрсетілген (2 және 3 белгілер - өндірілген жылы, 4 және 5 белгілер - айы). Кепілді және кепілдіктен кейінгі қызмет көрсетуді «Ларина-Сервис» ЖШҚ Краснодар қаласындағы бас сервис орталығы жүзеге асырады. Тел.: +7 (861) 991-05-42.

Сіздің қалаңызда сервис орталығының бар-жоқтығын көрсетілген телефон немесе www.centek-air.ru сайты бойынша біліуіңізге болады.

Өнімнің келесідей сәйкестік сертификаты бар: № TC RU C-CN. ВЕ02.В.02815, 17.08.2018 ж.



Тауар сертификатталған және еуропалық пен ресейлік стандарттардың барлық талаптарына сәйкес келеді

8. ӨНДІРУШІ, ИМПОРТТАУШЫ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

РФ аумағына импорттаушы: «Ларина-Электроникс» ЖШҚ.
Мекенжайы: Ресей, 350080, Краснодар қ., Демус көш., 14 Тел.: +7 (861) 2 600 900.

ҚҰРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық құралдарға кепілдік мерзімі сатылған күннен бастап 12 айды құрайды. Осы кепілдік талоны арқылы өндіруші осы құралдың жарамдылығын растайды және өндірушінің кінәсінен туындайтын барлық ақауларды тегін жөндеп беру міндеттемесін өз мойнына алады.

Кепілді жөндеу дайындаушы- «Ларина-Сервис» ЖШҚ-ның авторландырылған сервис орталығының келесі мекенжайында жүзеге асырылады: Краснодар қ., Демус көш., 14. Тел.: +7 (861) 991-05-42

КЕПІЛДІКТІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ

1. Кепілдік келесі пайдалану шарттарын ұстанғанда әрекет етеді:
 - кепілдік талонында модель атауы, оның сериялық нөмірі, сатылған күні көрсетілген, сатушы фирманың мөрі және сатушы фирма өкілінің қолы қойылып, әр жыртылмалы талонда мөрлер қойылып, өндірушінің түпнұсқа кепілдік талоны дұрыс және анық толтырылған болса. Өндіруші жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылмаған жағдайда немесе олардағы ақпарат толық емес, анық емес, қарама-қайшы болатын болса, кепілді қызмет көрсетуден бас тарту құқығын өзіне қалдырады.
2. Кепілдік келесі пайдалану шарттарын ұстанғанда әрекет етеді:
 - құралдың пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қатаң сәйкестікте пайдаланылуы;
 - қауіпсіздік ережелері мен талаптарының сақталуы.
3. Кепілдікке құралға мерзімдік қызмет көрсету, оны тазалау, сатып алушының үйінде орнату, реттемеу енгізілмейді.
4. Кепілдік берілмейтін жағдайлар:
 - механикалық зақымдалулар;

- құралдың табиғи тозуы;
 - пайдалану шарттарының сақталмауы немесе иесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнатылмауы, тасымалданбауы;
 - табиғи апаттар (найзағай, өрт, су тасқыны, т.б.), сондай-ақ са-тушы мен дайындаушының бақылауынан тыс өзге де себептер, құрал ішіне бөтен заттардың, сұйықтықтың, жәндіктердің түсіп кетуі;
 - уәкілетті емес тұлғалардың конструкциялық өзгерістер енгізуі немесе жөндеуі;
 - құралдың кәсіби мақсаттарда пайдаланылуы (жүктеме тұрмыстық қолдану деңгейінен асып кеткенде), құралдың Мемлекеттік Техникалық Стандарттарға сәйкес келмейтін телекоммуникация және кабель желілеріне қосылуы;
 - егер ауыстыру конструкцияда қарастырылған болса және бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса, бұйымның төменде көрсетілген керек-жарақтарының істен шығуы:
 - а) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және қуаттандыру құрылғылары.
 - б) шығыс материалдары мен аксессуарлар (қаптама, қаптар, белдіктер, сөмкелер, торлар, пышақтар, колбалар, терелкелер, түпқоймалар, сүзгі торлары, айналдырғыштар, шлангілер, түтіктер, шеткалар, қондырмалар, шаң жинағыштар, сүзгілер, иіс сіңіргіштер).
 - батареялармен жұмыс істейтін құралдар үшін, - үйлеспейтін немесе түтесілген батареялармен жұмыс;
 - аккумуляторлармен жұмыс істейтін құралдар үшін, - қуаттандыру және аккумуляторлардың қуаттандыруы ережелерінің бұзылуымен туындаған кез келген бүліндер.
5. Бұл кепілдікті дайындаушы қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушы құқықтарына қосымша түрде ұсынады және ешбір жағдайда оларды шектемейді.
6. Өндіруші «Centek» СМ өнімдерінің адамдарға, үй жануарларына, тұтынушы мүлкіне және (немесе) үшінші тұлғаларға бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарының сақталмауы нәтижесінде, тұтынушының және (немесе) өзге үшінші тұлғалардың қасақана және(немесе) абайсыз әрекеттері(әрекетсіздіктері), еңсерілмейтін күш жағдайлары салдарынан тигізуі мүмкін тікелей немесе жанама залалы үшін жауап бермейді.
7. Сервис орталығына жүгінген жағдайда бұйым таза күйінде ғана қабылданады (құралда азық-түлік өнімдерінің, шаң-тозаң және өзге ластың іздері болмауы тиіс).
- Өндіруші құралдың сипаттамалары мен дизайнын алдын-ала хабарламастан өзгерту құқығын өзіне қалдырады.
- Осы бұйым үшін белгіленген қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестікте пайдаланылатын жағдайда соңғы тұтынушыға сатылған күннен бастап 5 жылды құрайды. Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін құралды әрі қарай пайдалану жөнінде ұсынбалар алу үшін авторландырылған сервис орталығына жүгініңіз. Бұйымның өндірілген күні сериялық нөмірінде көрсетілген (2 және 3 белгілер - өндірілген жылы, 4 және 5 белгілер- айы).