

GALAXY

Руководство по эксплуатации
Пайдалану бойынша басшылық



Увлажнитель воздуха ультразвуковой
Ультрадыбыстық ауа ылғалдандырыш

GL8003

ОГЛАВЛЕНИЕ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	5
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	6
ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	6
УТИЛИЗАЦИЯ	6
ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10

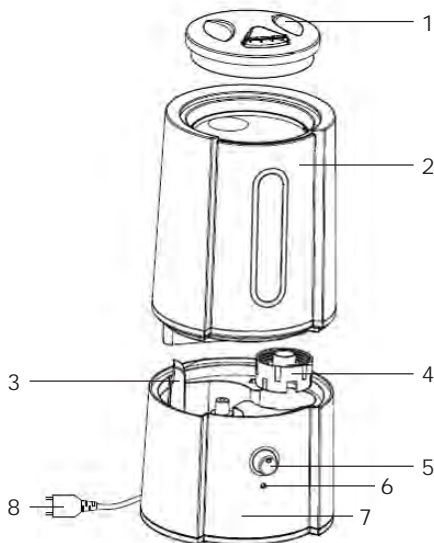
Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за оказанное доверие и уверены, что Вы останетесь довольны покупкой. Техника GALAXY разработана для создания атмосферы комфорта и уюта в Вашем доме.

Перед использованием прибора мы настоятельно рекомендуем Вам внимательно ознакомиться со всеми пунктами настоящего руководства по эксплуатации.

При покупке прибора необходимо удостовериться в его работоспособности, отсутствии механических повреждений, проверить комплектацию и наличие штампа торгующей организации, даты продажи и подписи продавца с номером модели и серийным номером, точно соответствующим серийному номеру на корпусе прибора.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА



1. Отверстие для выхода пара
2. Резервуар для воды
3. Отверстие для выхода воздуха
4. Крышка резервуара для воды
5. Регулятор интенсивности выхода пара
6. Индикатор работы
7. Корпус
8. Шнур питания, вилка

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Безопасная и стабильная работа электроприбора гарантируется только при соблюдении следующих условий:

1. Запрещается погружать в воду или иные жидкости корпус прибора, шнур питания и вилку.
2. Перед подключением прибора к сети питания необходимо убедиться, что параметры в сети соответствуют значениям 220-240 В, 50 Гц.
3. При отключении прибора от сети следует держаться за штекер, а не за шнур.
4. Не следует позволять детям контактировать с прибором, даже если он выключен и отключен от сети.
5. Прибор следует всегда отключать от сети, если он не используется.
6. Также прибор нужно отключить от сети в случае любых неполадок, перед чисткой и после окончания работы.
7. Не следует использовать прибор для любых иных целей, кроме указанных в настоящем руководстве. Работа, хранение и уход за прибором должны осуществляться строго в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.
8. Необходимо следить за целостностью шнура и прибора. Запрещается использовать прибор при наличии повреждений.
9. Избегайте присутствия детей, посторонних и животных рядом с работающим электроприбором.
10. Не используйте электроприбор, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
11. При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо. Замена шнура питания осуществляется в авторизованном сервисном центре согласно действующему тарифу.
12. Не оставляйте включенный прибор без внимания.
13. Убедитесь, что в непосредственной близости от электроприбора нет ничего, что могло бы осложнить его работу и вызвать нежелательные последствия.
14. Запрещается эксплуатация электроприбора без воды в резервуаре.

ВНИМАНИЕ! Ни в коем случае не следует пользоваться электроприбором в состоянии алкогольного или наркотического опьянения или в иных условиях, мешающих объективному восприятию действительности, и не следует доверять электроприбор людям в таком состоянии или в таких условиях!

ВНИМАНИЕ! Данное руководство по эксплуатации не может предусмотреть все возможные нештатные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации данного прибора. Пользователь должен самостоятельно соблюдать меры техники безопасности при работе с электроприбором!

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Извлеките электроприбор из коробки и удалите упаковочный материал (при наличии). Установите прибор на сухую, ровную и устойчивую поверхность. Промойте в чистой воде все части прибора кроме корпуса. Корпус следует протереть чистой влажной тканью.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

1. Установите корпус прибора на ровную, устойчивую поверхность.
2. Снимите с корпуса электроприбора резервуар для воды, открутите крышку заливного отверстия, как показано на рис 1.
3. Наполните резервуар водой (рис 2.), закрутите крышку заливного отверстия и поместите резервуар с водой на корпус прибора.
4. Подключите электроприбор к питающей сети и включите его. Загорится индикатор работы красного цвета. Через несколько секунд цвет индикатора изменится на зеленый. Прибор готов к использованию.
5. Установите регулятор интенсивности выхода пара в необходимое положение.
6. При отсутствии воды (опустошении резервуара) индикатор работы сменит цвет на красный, прибор отключится автоматически. Для продолжения работы отключите электроприбор и наполните резервуар для воды.

ВНИМАНИЕ! Никогда не включайте прибор, если резервуар для воды пуст!

ВНИМАНИЕ! Прибор предназначен только для увлажнения воздуха в помещении!

Устройство предназначено только для бытового использования.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

1. Не рекомендуется использовать воду, температура которой превышает +40°C
2. Не переполняйте резервуар для воды. При попадании воды на корпус прибора снимите резервуар и слейте лишнюю воду. Вытряните насухо корпус прибора.
3. Не оставляйте прибор с наполненным резервуаром для воды в помещениях с температурой от 0°C и ниже. Это может привести к повреждению резервуара для воды.
4. Не добавляйте в воду, которая используется в резервуаре, различные масла и ароматизаторы.
5. Не перемещайте прибор с наполненным резервуаром, т.к. это может привести к попаданию жидкости на корпус прибора и выходу его из строя.
6. Не устанавливайте прибор в местах прямого попадания солнечных лучей. Это может привести к изменению цвета корпуса.
7. Не добавляйте воду через отверстие для выхода пара.
8. Сливайте остатки воды из резервуара после каждого использования.
9. Не рекомендуется использовать прибор рядом с деревянными предметами во избежание деформации их поверхностей.
10. Тщательно промывайте резервуар для воды с использованием моющих средств 1-2 раза в месяц, а пластину с отверстиями для выхода пара - 1 раз в неделю.

ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Хранить прибор нужно в сухом месте, недоступном для детей и животных.
- Для чистки прибора не используйте чистящие средства, которые могут повредить поверхность прибора.

Если электроприбор вышел из строя, не следует пытаться отремонтировать его самостоятельно. Настоятельно рекомендуется обратиться в авторизованный сервисный центр.

Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке. После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

УТИЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Неправильная утилизация электроприборов наносит непоправимый вред окружающей среде. Не выбрасывайте неисправные электроприборы вместе с бытовыми отходами. Обратитесь для этих целей в специализированный пункт утилизации электроприборов. Адреса пунктов приема бытовых электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего города.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Обращаем Ваше внимание, что в течение гарантийного срока электроприбор будет принят на бесплатное сервисное обслуживание или ремонт при соблюдении следующих условий:

Гарантийные обязательства осуществляются при наличии правильно заполненного гарантийного талона с указанием в нем даты продажи, серийного номера, печати (штампа) торгующей организации, подписи продавца. При отсутствии у Вас правильно заполненного гарантийного талона мы будем вынуждены отклонить Ваши претензии по качеству данного изделия. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас перед началом работы с изделием внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации. Обращаем Ваше внимание на исключительно бытовое назначение изделия.

Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание, установку и настройку изделия на дому у владельца.

Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее законодательство Российской Федерации, в частности, последняя редакция Федерального закона «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс Российской Федерации.

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев. Этот срок исчисляется со дня продажи через розничную сеть.

Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока, и обусловленные производственными, технологическими и конструктивными дефектами, т. е. допущенными по вине компании-изготовителя.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

1. Неисправности изделия, возникшие в результате:
 - несоблюдения пользователем предписаний руководства по эксплуатации;
 - механического повреждения, вызванного внешним или любым другим воздействием;
 - применения изделия не по назначению;
 - неблагоприятных атмосферных и внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети требованиям руководства по эксплуатации;
 - использования принадлежностей и запчастей, не рекомендованных или не одобренных производителем.
2. На изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.
3. На неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, такие как обрывы и надрезы питающего электрошнуря, сколы, царапины, сильные потертости корпуса и др.
4. На неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия (например, при несоответствии параметров питания).
5. На изделия без читаемого серийного номера.

К безусловным признакам перегрузки относятся:

- деформация или оплавление пластмассовых деталей и узлов изделия;
- потемнение или обугливание изоляции проводов.

Техническое освидетельствование прибора на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре.

Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте www.galaxy-tecs.ru. Обращаем Ваше внимание, что срок гарантии автоматически продлевается на срок ремонта изделия.

Обращаем ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) или за его счет.

Срок службы прибора составляет 3 года.

Компания-изготовитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации прибора в рамках личных нужд и соблюдении правил пользования, приведенных в данном руководстве по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящем руководстве.

Компания-изготовитель данного прибора оставляет за собой права вносить изменения в конструкцию и комплектацию и изменять характеристики прибора, не ухудшающие его эксплуатационного качества.

ВНИМАНИЕ! При покупке изделия требуйте проверки комплектности и исправности, а также правильного заполнения гарантийного талона.

Импортер: ООО «Омега»

Адрес: Россия, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, 14

Изготовитель: «Нингбо Шуайронг Электрик Эпллианс Ко., Лимитед»

Адрес: №52 Гуангминг Вэст Роад, Лишань, Дитанг, Юо, Чжэцзян, Китай

Сделано в КНР

Дата изготавления указана на серийном номере

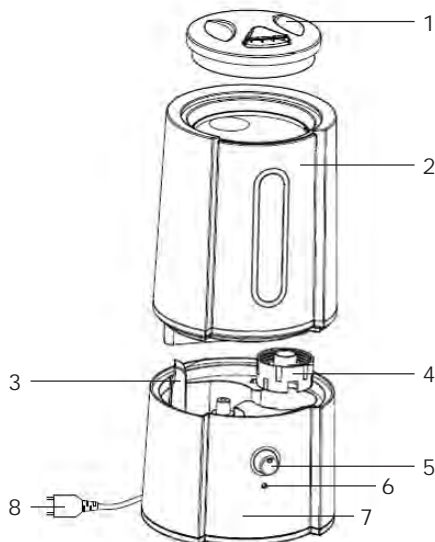
INSTRUCTION MANUAL

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	220-240 В, 50 Гц
Потребляемая мощность	35 Вт
Емкость резервуара	2,5 л

**EAC**

ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРИ



1. Бу шығаруға арналған саңылау
2. Сүға арналған резервуар
3. Ая шығаруға арналған саңылау
4. Сүға арналған резервуардың қақпағы
5. Бу шығуның қарқындылығын реттегіш
6. Жұмыс индикаторы
7. Корпус
8. Құат беру баусымы, аша

ҚҰРМЕТТІ САТЫП АЛУШЫ!

Біз Сізге артқан сеніміз үшін алғысымызды айтамыз және Сіздің сатып алған техниканың көнілікін толатындығына сенімдіміз. GALAXY техникасы Сіздің үйінізде жайлылық атмосферасы мен қолайлылықты орнату үшін жасалған.

Құралды қолдану алдында біз Сізге аталған пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың барлық тармақтарымен мұқият танысып шығуды ұсынамыз.

Құралды сатып алу кезінде оның жұмысқа қабилеттілігіне, механикалық бүлінулердің жоқтығына көз жеткізу, сонымен қатар, сатушы үйім мөртабанының бар екендігін, сатылған күнін және сатушының қолтаңбасын, құралдың корпусындағы сериялық нөмірге дәл сәйкес келетін үлгінің нөмірі мен сериялық нөмірін және жиынтығын тексеру қажет.

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

Электр құралының қауіпсіз және тұрақты жұмысы на тек келесі шарттарды сақтаған кезде ғана кепілдік беріледі:

1. Құралдың корпусын суға және басқа да сұйықтықтарға батыруға тыйым салынады.
2. Құралды қуат беру көзіне қосудың алдында желі параметрлерінің 220-240 В, 50 Гц мәндеріне сәйкес келетіндіктеріне көз жеткізу қажет.
3. Құралды желіден ажырату кезінде сымнан емес, істікшеден ұстау керек болады.
4. Балаларға құралға тіпті ол егер сөндірілген және желіден ажыратылған болса да жанасуға болмайды.
5. Құралды егер ол қолданылmasа әрдайым желіден ажыратып отыру керек.
6. Сонымен қатар құралды кез келген ақаулықтар орын алған жағдайда және жұмыс аяқталғаннан кейін желіден ажырату керек.
7. Сым мен құралдың бүтіндігін қадағалау керек. Құралды бүлінулер бар болған жағдайда қолдануға тыйым салынады.
8. Құралды аталған нұсқаулықта көрсетілгендерден басқа кез келген мақсаттар үшін қолданбау керек. Жұмыс, сақтау және құралды күту аталған пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қатаң сәйкес жүзеге асырылуы керек.
9. Жұмыс істеп тұрған электр құралының жаһында балалар мен жануарлардың болуларын болдырмаңыз.
10. Электр құралын егер жану немесе жарылу қаупі бар болған жағдайда қолданбаңыз, мәселен, тез жаңғыш сұйықтықтар мен газдың жаһында.
11. Желілік кабель бүлінген жағдайда қауіп-қатерге жол бермеу үшін оны өндіруші немесе оның агенті, немесе аналогтік білікті тұлға ауыстыруы керек. Желілік кабельді ауыстыру қолданыстағы тарифке сай авторландырылған сервистік орталықта жүзеге асырылуы керек.
12. Іске қосулы құралды қараусыз қалдырмаңыз.
13. Көз жақын орналасқан электр аспаптың ештеңе жоқ еді қынданатуы мүмкін, оның жұмысын және тудыруы мүмкін жағымсыз салдары.
14. Пайдалануға тыйым салынады электр аспаптың су резервуарда.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аталған пайдалану жөніндегі нұсқаулық барлық мүмкін болатын оқыс жағдайларды қарастыра алмайды. Қолданушыға электр құралымен жұмыс жасау кезінде қауіпсіздік техникасы шараларын өздігінен сақтауы керек болады!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Ешбір жағдайда электр құралын алкогольдік немесе есірткілік масайған күйде немесе шындықты обьектівті қабылдауға кедері жасайтын басқа да шарттарда қолданбау керек, және құралды осындай жағдайлардағы және шарттардағы адамдарға сеніп тапсырмау керек болады! Қолданушы электр құралымен жұмыс жасау кезінде қауіпсіздік техникасы шараларын өздігінен сақтауға тиісті болады!

БІРІНШІ РЕТ ҚОЛДАНУДЫҢ АЛДЫНДА

Электр құралын қораптан шығарыңыз және қаптаушы материалды (бар болған жағдайда) алып тастаңыз. Таза сүмен корпустан басқа барлық бөліктерін жуыңыз. Корпусты таза дымқыл матамен сүртіп отыру керек.

ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫН ПАЙДАЛАНУ

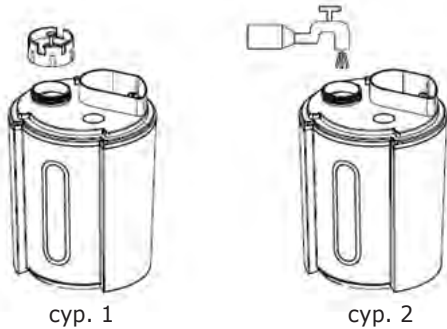
1. Құралдың корпусын тегіс, орнықты бетке орнатыңыз.
2. Электр құралының корпусынан суға арналған резервуарды шешіңіз, құйғыш саңылаудың қақпағын 1 сур. көрсетілгендей етіп бұраңыз.
3. Резервуарды сүмен толтырыңыз (2 сур.), құйғыш саңылаудың қақпағын бұраңыз және сулы резервуарды құралдың корпусына орнату..
4. Электр құралын құат беруші желіге қосыңыз және оны іске қосыңыз. Қызыл түсті жұмыс индикаторы жанады. Бірнеше секундтан кейін индикатордың түсі жасылға өзгереді. Құрал қолдануға дайын.
5. Будың шығу қарқындылығын реттегішті қажетті күйге орнатыңыз.
6. Су болмаған кезде (резервуардың босауы) жұмыс индикаторы түсін қызылға ауыстырады, құрал автоматты түрде сөнеді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Егер резервуарда су болмаса, құралды ешқашан іске қоспаңы!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрал тек бөлмеде ауаны ылғалдандыруға ғана арналған!

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША БАСШЫЛЫҚ

Құрылғы тек тұрмыстық қолдануға ғана арналған.



ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫН ҚОЛДАНУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

1. Температурасы +40°C асып кететін суды қолдану ұсынылмайды
2. Суға арналған резервуарды толтырмаңыз. Құралдың корпусына су тиіп кеткен кезде резервуарды шешінің және артық суды төгіп тастаңыз. Құралды құрғатып сүртіңіз.
3. Резервуары суға толы құралды температурасы 0°C және одан да төмен бөлмедерде қалдырмаңыз. Бұл суға арналған резервуардың бүлініүне әкеліп соқтыруы мүмкін.
4. Резервуарда қолданылатын суға түрлі майлап мен хош иістендіргіштерді қоспаңыз.
5. Резервуары суға толы құралды жылжытпаңыз, себебі бұл сұйықтықтың құралдың корпусына тиіп кетуіне және оның істен шығына әкеліп соқтыруы мүмкін.
6. Құралды күн сәулесі тура тиетін орындарға орнатпаңыз. Бұл корпус түсінің өзгеруіне әкеліп соқтыруы мүмкін.
7. Бу шығаруға арналған саңылау арқылы суды үстеп құймаңыз.
8. Әрбір қолданудан кейін резервуардан су қалдықтарын төгіп отырыңыз.
9. Құрал беттерінің деформациялануына жол бермеу үшін құралды ағаш заттарының жаңында қолдану ұсынылмайды.
10. Суға арналған резервуарды жуғыш құралдарды қолданумен айына 1-2 рет, ал бу шығаруға арналған саңылаулармен пластинаны – аптасына 1 рет мұқият жуып отырыңыз.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Құралды құрғақ, балалар мен жануарларға қолжетімді емес орында сақтау кепек.
- Құралды тазалау үшін құралдың бетін бүлдіруі мүмкін тазартқыш құралды қолданбаңыз.

Егер электр құралы істен шықса, оны өздігінізден жөндеуге тырыспаңыз.
Міндетті түрде авторландырылған сервистік орталыққа баруды ұсынамыз.

Бұлінулерге жол бермеу үшін құрылғыны тек зауыттық қаптамада ғана тасымалдау керек болады. Тасымалдаудан немесе құрылғыны төмендетілген температурада сақтаудан кейін оны бөлме температурсында кем дегенде екі сағаттай ұстау қажет.

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Құралдарды қате кәдеге жарату қоршаған ортаға түзелмейтін зиян келтіреді. Ақаулы құралдарды, сонымен бірге қуат берудің пайдаланылған элементтерін тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Осы мақсаттар үшін мамандандырылған құралдарды қәдеге жарату бекетіне жүгініз. Тұрмыстық құралдар мен пайдаланылған қуат беру элементтерін қайта өңдеу үшін қабылдау бекеттерінің мекен-жайларын Сіз өз қалаңыздың муниципалдық қызметтерінен ала алasyz.

КЕПІЛДІК ШАРТТАР

Сіздің назарыңызды кепілдік мерзімнің ішінде келісідей шарттардың сақталуы кезінде электр құралының тегін сервистік қызмет көрсетуге немесе жөндеуге қабылданатындығына аударамыз:

Кепілдік міндеттемелер сатып алғанған күні, сериялық нөмірі, сауда үйымының мөрі (мертбаны), сатушының қолтаңбасы көрсетілген кепілдік талоны дұрыс толтырылған кезде ғана жүзеге асырылады. Сізде дұрыс толтырылған кепілдік талоны болмаған жағдайда біз Сіздің атапған үйымның сапасы бойынша шағымыңызды қабылдамауға мәжбур боламыз. Тұсінбеушіліктеге жол бермеу үшін бұйыммен жұмыс жасауды бастамастан бұрын Сізден пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен мүқият танысып шығуды өтінеміз.

Сіздің назарыңызды бұйымның тек тұрмыстық тағайындалуға ғана арналғандығына аударамыз.

Кепілдік шарттар иегердің үйінде кезеңдік техникалық қызмет көрсетуді қарастыраймыды.

Ресей Федерациясының қолданыстағы заңнамасы атапған кепілдік шарттардың құқықтың, негізdemесі болып табылады, атап айтқанда, «Тұтынушылардың құқығын қорғау» Федералды заңының соңғы редакциясы және Ресей Федерациясының Азаматтық кодексі.

Бұйымға кепілдік пайдалану мерзімі 12 айды құрайды. Бұл мерзім бөлшектік желі арқылы сатылғаннан күнінен бастап есептеледі.

Біздің кепілдік міндеттемелер тек кепілдік мерзімнің ішінде анықталған ақаулықтарға және дайындаушы- кәсіпорынның кінәсі бойынша жол берілген ендірістік, технологиялық және құрылымдық ақауларға ғана таралады.

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША БАСШЫЛЫҚ

Ресей Федерациясының қолданыстағы заңнамасы атап-ған кепілдік шарттардың құқықтың негізdemесі болып табылады, атап айтқанда, «Тұтынушылардың құқығын қорғау» Федералды заңының соғыры редакциясы және Ресей Федерациясының Азаматтық кодексі.

Бұйымға кепілдік пайдалану мерзімі 12 айды құрайды. Бұл мерзім бөлшектік желі арқылы сатылғаннан күнінен бастап есептеледі.

Біздің кепілдік міндеттемелер тек кепілдік мерзімнің ішінде анықталған ақаулықтарға және дайындаушы- кәсіпорынның кінәсі бойынша жол берілген өндірістік, технологиялық және құрылымдық ақауларға ғана таралады.

1) Бұйымда келесідей жағдайлардың нәтижесінде пайда болған ақаулықтарға:

- қолдануыш арқылы пайдалану жөніндегі нұсқаулықтағы нұсқамалардың сақталмауы;
- сыртқы және кез келген басқа да әсерлер арқылы шақырылған механикалық бүлінүлер;
- бұйымда тағайындалу бойынша қолданбау;
- жаңбыр, қар, жоғары ылғалдылық, қызыу, агрессивтік орталар, қуат беруші электр желілері параметрлерінің пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың талаптарына сәйкес болмауы секілді жағымсыз атмосфералық және сыртқы әсерлер;
- өндіруші арқылы ұсынылмаған немесе мақұлданбаған керек-жарақтарды, шығын материалдары мен қосалқы бөлшектерді қолдану.

2) Үәкілетті емес тұлға арқылы ашылған, жөнделген немесе түрлендірілген бұйымға.

3) Желілік кабельдің үзіліү мен тілінің, сываттар, корпустың күшті ескіруі және т.б. секілді бұйымда лайықсız пайдаланудың немесе сақтаудың салдарынан пайда болған ақаулықтарға:

4) Бұйымның қызып кетуінің нәтижесінде пайда болған ақаулықтарға.

5) Сериялық нөмірі оқылмайтын бұйымға.

Сіздің назарыңызды бұйымды сервистік орталыққа және одан жеткізудің соғыры тұтынушы (иегері) арқылы немесе оның қаражатының есебінен жүзеге асырылатындығына аудартамыз.

Асқын жүктелудің сөзсіз белгілеріне жататындар:

- бұйымның пластмассалық бөліктері мен тораптарының деформациялануы немесе балқуы;
- сымдарды оқшаулағыштардың қарасы немесе қуюі.

Құралға кепілдік жағдайды орнату бойынша техникалық куәландыру тек авторландырылған сервистік орталықта ғана жүргізіледі.

Сервистік орталықтардың тізімін сатушыдан немесе www.galaxy-tecs.ru. сайтынан білуге болады. Сіздің назарыңызды кепілдік мерзіміңің бұйымды жөндеу мерзіміне автоматты түрде ұзартылатындығына аударамыз.

Құралдың қызметтік мерзімі 3 жылды құрайды.

Дайындаушы-компания сатып алушылардың назарын бұйымды жеке мұқтаждықтары аясында пайдалану кезінде осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта келтірілген қолдану ережелерін сақтау бұйымның қызметтік мерзімі осы нұсқаулықта көрсетілген мерзімнен айтарлықтай асып кетуі мүмкін екендігіне аудартады.

Дайындаушы-компания өзіне тауардың сапасын нашарлатпайтын құрылымы мен жиынтығына өзгерістер енгізу құқығын қалдырады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұйымды сатып алу кезінде жиынтықтылығы мен дұрыстырыны тексеруді, сонымен қатар кепілдік талонның дұрыс толтырылуын талап етіңіз.

Импорттаушы: «Омега» ЖШК

Мекен-жай: 432006, Ресей, Ульяновск қ., Локомотивная көш., 14

Дайындаушы: «Нингбо Шуайронг Электрик Эсплианс Ко., Лимитед»

Мекен-жай: №52 Гуангминг Вэст Роад, Лишань, Дитанг, Юао, Джезянг, Қытай

КХР жасалған

Дайындалған күні сериялық нөмірде көрсетілген.

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША БАСШЫЛЫҚ

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қуат беру кернеүі	220-240 В, 50 Гц
Құттылық	35 Вт
Резервуардың сыйымдылығы	2,5 л



EAC