

GALAXY

Руководство по эксплуатации
Пайдалану бойынша басшылык



Чайник электрический
Электр шайнек

GL0216

ОГЛАВЛЕНИЕ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	5
ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	6
УТИЛИЗАЦИЯ	6
ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	8

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. Корпус
2. Подставка
3. Крышка
4. Выключатель «Вкл.»(1) «Выкл.» (0)
5. Ручка
6. Кнопка-фиксатор для открытия крышки
7. Шкала уровня воды
8. Индикатор работы

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

1. Электроприбор должен использоваться только для кипячения питьевой воды.
2. Электроприбор нельзя погружать в воду или другие жидкости.
3. Перед подключением прибора к сети питания необходимо убедиться, что параметры в сети соответствуют значениям 220-240 В, 50 Гц.
4. При извлечении штекера из розетки не тяните за шнур.
5. Не оставляйте шнур свисающим с края стола или рабочей поверхности, чтобы избежать падения электроприбора.
6. Не ставьте чайник и его подставку на горячую поверхность, такую, как электроплита и не используйте его вблизи открытого огня, легко воспламеняющихся жидкостей или газов.
7. Не следует позволять детям контактировать с прибором, даже если он выключен и отключен от сети.
8. Никогда не перемещайте работающий чайник.
9. При любых признаках неправильной работы немедленно выключите чайник из розетки.
10. Не используйте и не храните электроприбор в условиях повышенной влажности и воздействия низких температур.
11. Отключайте электроприбор от сети перед чисткой или длительным перерывом в использовании.
12. Работа, хранение и уход за прибором должны осуществляться строго в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.
13. Необходимо следить за целостностью шнура и прибора. Запрещается использовать прибор при наличии повреждений.
14. Перед подключением прибора к сети убедитесь, что кнопка выключателя находится в положении «выкл.» (0).
15. При перемещении чайника с горячей водой внутри крепко держите электроприбор за ручку.
16. Избегайте присутствия детей и животных рядом с работающим электроприбором.
17. 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.
18. Избегайте контакта с горячими поверхностями прибора, водой и паром.
19. Убедитесь, что крышка чайника плотно закрыта и чайник надежно стоит на подставке перед включением прибора. Во время кипячения не открывайте крышку чайника.
20. Запрещается подключать чайник к сети, если на его подставке находится вода или присутствует течь корпуса.
21. Не включайте пустой электроприбор.
22. Воду следует кипятить лишь при закрытой крышке, во избежание

неправильного функционирования системы автоматического выключения электроприбора.

23. Ни в коем случае не наливайте воду ниже минимальной («МИН») или выше максимальной («МАКС») отметок уровня воды.

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). Прежде чем использовать электроприбор, необходимо наполнить его водой, вскипятить, вылить воду и проделать то же самое еще раз. После этого электроприбор готов к использованию.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

Проверив соответствие параметров питающей сети данным, указанным на приборе, и убедившись, что выключатель находится в положении «ВЫКЛ», установите подставку на ровную устойчивую поверхность, подключите штекер шнура питания к сети. Наполните электроприбор чистой водой через фильтр и установите на подставку. Переведите выключатель в положение «ВКЛ». Когда вода закипит, электроприбор автоматически отключится. После этого можно налить воду из электроприбора в чашку или другую емкость. Обратите внимание, что наливать следует через носик, не открывая крышки.

ВНИМАНИЕ! Прибор предназначен только для кипячения воды.

ВНИМАНИЕ! Устройство предназначено только для бытового использования.

ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Храните прибор в сухом месте, недоступном для детей и животных.
- Регулярно очищайте фильтр с помощью салфетки или мягкой щетки, одновременно промывая его проточной чистой водой.
- Не используйте для чистки прибора чистящие средства, которые могут повредить его поверхность.
- Накипь, образующаяся внутри прибора, может со временем изменить цвет его внутренней поверхности и повлиять на качество воды. Регулярно очищайте прибор специальными средствами от накипи для увеличения срока его службы. Применяя чистящие средства, следуйте указаниям на их упаковке.

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 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;
 - использования 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 шнура питания, сколы, царапины, сильные потертости корпуса и др.
4. На неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия.
5. На съемный фильтр, поставляемый в комплекте с электроприбором.
6. На электроприборы с отложениями накипи на внутренних стенках и нагревательном элементе.
7. На изделия без четко читаемого серийного номера.

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

К безусловным признакам перегрузки относятся:

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

INSTRUCTION MANUAL

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.

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 ХОНГРИ ИЛЕКТРИК ЭППЛАЙЭНС КАМПЭНИ ЛИМИТИД

Адрес : №17, ХЕНПЕНГ РОУД, ХЕНГХЕ ТАУН, СИКСИ ЧЖЕЦЗЯН, КИТАЙ
Сделано в КНР

Дата изготовления указана на серийном номере

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	220-240 В, 50 гц
Мощность	2200 Вт
Объем	1,7 л



ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРІ



1. Корпус
2. Қойғыш
3. Қақпақ
4. Ажыратқыш «Қосу» (1) «Ажыр.» (0)
5. Тұтқа
6. Қақпақты ашуға арналған батырма-бекіткіш
7. Су деңгейінің межелігі
8. Жұмыс индикаторы

ҚҰРМЕТТІ САТЫП АЛУШЫ!

Біз Сізге артқан сеніміңіз үшін алғысымызды айтамыз және Сіздің сатып алған техникаңызға көңіліңіз толатындығына сенімдіміз. GALAXY техникасы Сіздің үйіңізде 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 қабілеттілігіне, механикалық бүлінюлердің жоқтығына көз жеткізу, сонымен қатар, сатушы ұйым 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. Электр құралы тек ауыз суды қайнатуға ғана қолданылуы керек.
2. Электр құралын суға немесе басқа да сұйықтықтарға батырмаңыз.
3. Құралды қуат беруші желіге қосудың алдында желі параметрлерінің 220-240В, 50Гц мәндеріне сәйкес екендіктеріне көз жеткізіп алу қажет.
4. Істікшені резеткіден шығару кезінде баусымнан тартпаңыз.
5. Электр құралының құлап қалуын болдырмау үшін баусымды үстелдің жиегінен немесе жұмыс беттерінен салбыраған күйде қалдырмаңыз.
6. Шәйнекті және оның қойғышын электр плитасы секілді ыстық бетке қоймаңыз және оны ашық оттың, оңай тұтанатын сұйықтықтар мен газдардың маңында қолданбаңыз.
7. Электр құралы егер тіпті желіден ажыратулы болса да балалардың құралмен жанасуларына жол бермеу керек.
8. Жұмыс істеп тұрған шәйнектің ешқашан орнын ауыстырмаңыз.
9. Қате жұмыстың кез келген белгілері кезінде шәйнекті резеткіден тез арада ажыратыңыз.
10. Электр құралын жоғарғы ылғалдылық және төмен температуралардың әсер ету шарттарында қолданбаңыз және сақтамаңыз.
11. Электр құралын тазалаудың немесе қолданудағы ұзақ мерзімге созылатын үзілістің алдында желіден ажыратыңыз.
12. Құралмен жұмыс істеу, сақтау және күтім жасау осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қатаң сәйкес жүзеге асырылуы керек.
13. Баусымның және құралдың бүтіндігін қадағалау қажет. Құралды бүлінюлер болған кезде қолдануға тыйым салынады.
14. Құралды желіге қосудың алдында ажыратқыш батырмасының «ажыр.» (0) күйінде тұрғандығына көз жеткізіп алыңыз.

15. Ішінде ыстық суы бар шәйнектің орнын ауыстыру кезінде электр құралын тұтқасынан берік ұстаңыз.
16. Жұмыс істеп тұрған электр құралының жанында балалардың және жануарлардың болуларына жол бермеңіз.
17. Қуат беру баусымы бүлінген кезде қауіп-қатерлерді болдырмау үшін оны дайындаушы немесе оның агенті, немесе аналогтік білікті тұлға арқылы ауыстыру керек болады. Қуат беру баусымын ауыстыру қолданыстағы тарифке сай авторландырылған сервистік орталықта жүзеге асырылуы керек.
18. Құралдың ыстық беттерімен, сумен және бумен жанасудан аулақ болыңыз.
19. Құралды іске қосудың алдында шәйнек қақпағының тығыз жабылғандығына және шәйнектің қойғышта сенімді тұрғандығына көз жеткізіп алыңыз.
20. Егер қойғышта су болса немесе корпустан су ағу байқалса шәйнекті желіге қосуға тыйым салынады.
21. Бос электр құралын іске қоспаңыз.
22. Электр құралының автоматты ажыратылу жүйесінің қате жұмыс істеуін болдырмау үшін суды тек қақпағы жабық кезде ғана қайнату керек.
23. Ешбір жағдайда су деңгейінің минималды («МИН») белгісінен төмен немесе максималды («МАКС») белгісінен жоғары су құймаңыз.

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 объективті қабылдауға кедергі 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 қаптамадан шығарыңыз және қаптаушы материалды (бар болған жағдайда) алып тастаңыз. Электр құралын қолданудың алдында оны сумен толтыру, қайнату, суды төгу және осыларды тағы да қайталап жасау қажет болады. Осыдан кейін электр құралы қолдануға дайын болады.

ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫН ПАЙДАЛАНУ

Қуат беруші желі параметрлерінің құралда көрсетілген деректерге сәйкестіктерін тексеріп, және ажыратқыштың «АЖЫР» күйінде

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША БАСШЫЛЫҚ

тұрғандығына көз жеткізіп алып, қойғышты тегіс орнықты бетке орнатыңыз, қуат беру баусымының істікшесін желіге қосыңыз. Электр құралын сүзгі арқылы таза сумен толтырыңыз және қойғышқа орнатыңыз. Ажыратқышты «ҚОСУ» күйіне ауыстырыңыз. Су қайнаған кезде электр құралы автоматты түрде ажыратылады. Осыдан кейін электр құралынан суды тостағанға немесе басқа ыдысқа құюға болады. Суды қақпақты ашпай шүмегі арқылы құю керектігіне назар аударыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрал тек су қайнатуға ғана арналған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғы тек тұрмыстық қолдануға ғана арналған.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Құралды құрғақ, балалар мен жануарларға қолжетімді емес орында сақтау керек.
 - Құралды тазалау үшін құралдың бетін бүлдіруі мүмкін тазартқыш құралды қолданбаңыз.
 - Тазарту үшін оның бетін бүлдіруі мүмкін тазартқыш құралдарды қолданбаңыз.
 - Құралдың ішінде пайда болушы қақ уақыт өте келе оның ішкі бетінің түсін өзгертуі және су сапасына әсер етуі мүмкін.
- Құралдың қызметтік мерзімін ұзарту үшін қақтарға қарсы арнайы құралдармен тұрақты тазалап отырыңыз. Тазартқыш құралды қолдана отырып, олардың қаптамасындағы нұсқауларды сақтаңыз.

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

Бүлінулерге 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 кәдеге жарату бекетіне жүгінізіз. Тұрмыстық құралдар мен пайдаланылған қуат беру элементтерін қайта өңдеу үшін қабылдау бекеттерінің мекен-жайларын Сіз өз қалаңыздың муниципалдық қызметтерінен ала аласыз.

КЕПІЛДІК ШАРТТАР

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

Кепілдік міндеттемелер сатып алынған күні, сериялық нөмірі, сауда ұйымының мөрі (мөртабаны), сатушының қолтаңбасы көрсетілген кепілдік талоны дұрыс толтырылған кезде ғана жүзеге асырылады. Сіз де дұрыс толтырылған кепілдік талоны болмаған жағдайда біз Сіздің аталған ұйымның сапасы бойынша шағымыңызды қабылдамауға мәжбүр боламыз. Түсінбеушіліктерге жол бермеу үшін бұйыммен жұмыс жасауды бастамастан бұрын Сізден пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен мұқият танысып шығуды өтінеміз.

Сіздің назарыңызды бұйымның тек тұрмыстық тағайындалуға ғана арналғандығына аударамыз.

Кепілдік шарттар иегердің үйінде кезеңдік техникалық қызмет көрсетуді қарастырмайды.

Ресей Федерациясының қолданыстағы заңнамасы аталған кепілдік шарттардың құқықтың негіздемесі 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 өндірістік, технологиялық және құрылымдық ақауларға ғана таралады.

Кепілдік міндеттемелер келесілерге таралмайды:

1) Бұйымда келесідей жағдайлардың нәтижесінде пайда болған ақаулықтарға:

- қолданушы арқылы пайдалану жөніндегі нұсқаулықтағы нұсқамалардың сақталмауы;

- сыртқы және кез келген басқа да әсерлер арқылы шақырылған механикалық бүлінулер;

- бұйымды тағайындалу бойынша қолданбау;

- жаңбыр, қар, жоғары ылғалдылық, қызу, 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) Уәкілетті емес тұлға арқылы ашылған, жөнделген немесе түрлендірілген бұйымға.

3) Желілік кабельдің үзілуі мен тілінуі, сызаттар, корпустың күшті ескіруі және т.б. секілді бұйымда лайықсыз пайдаланудың немесе сақтаудың салдарынан пайда болған ақаулықтарға;

4) Бұйымның қызып кетуінің нәтижесінде пайда болған ақаулықтарға.

5) Электр құралымен жиынтықта бірге жеткізілетін алынбалы сүзгіге.

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША БАСШЫЛЫҚ

6) Ішкі қабырғаларында және қыздырғыш элементте қақтар түзілген электр құралдарына.

7) Сериялық нөмірі оқылмайтын бұйымға.

Сіздің назарыңызды бұйымды сервистік орталыққа және одан жеткізудің соңғы 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 қарауы немесе күюі.

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 мерзімінің 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 дұрыстығын тексеруді, сонымен қатар кепілдік талонның дұрыс толтырылуын талап етіңіз.

Импорттаушы: «Омега» ЖШҚ

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

Дайындаушы: Нингбо Хонгри Илектрик Эпплайэнс Кампэни Лимитид №17, Хенпенг роуд, Хенгхе таун, Сикси Чжецзян, Қытай

ҚХР жасалған

Дайындалған күні сериялық нөмірде көрсетілген.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қуат беру кернеуі	220-240 В, 50 гц
Қуаттылық	2200 Вт
Көлемі	1,7 л

