



RUS

KAZ

Руководство по эксплуатации Пайдалану жөніндегі нұсқаулық



Набор для маникюра и педикюра
Маникюр мен педикюрға арналған жинақ

GL4911

EAC

ОГЛАВЛЕНИЕ / КІРІСПЕ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	5
ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	7
УТИЛИЗАЦИЯ	7
ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10
ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРІ	11
САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ	12
БІРІНШІ РЕТ ҚОЛДАНУДЫҢ АЛДЫНДА	13
ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫН ПАЙДАЛАНУ	13
САҚТАУ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	15
КӘДЕГЕ ЖАРАТУ	15
КЕПІЛДІК ШАРТТАР	15
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	18

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. Большая конусообразная насадка | 10. Диск-насадка (менее шероховатая) для мягкого удаления огрубевшей кожи |
| 2. Сетевой адаптер | 11. Диск-насадка (более шероховатая) для удаления огрубевшей кожи |
| 3. Лопатка для поднятия кутикулы | 12. Привод насадок |
| 4. Цилиндрическая насадка | 13. Контейнер для хранения |
| 5. Конусообразная насадка | 14. Переключатель режимов работы |
| 6. Малый диск для подпиливания (с мелкой насечкой) | |
| 7. Кнопка фиксатора крышки контейнера | |
| 8. Малый диск для подпиливания (с крупной насечкой) | |
| 9. Мягкий диск-насадка для полировки | |

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

1. Перед подключением электроприбора к сети питания необходимо убедиться, что параметры сети соответствуют значениям 220-240 В ~ 50 Гц.
2. При отключении электроприбора от сети следует держаться за штекер, а не за шнур.
3. Электроприбор следует всегда отключать от сети, если он не используется.
4. Также электроприбор нужно отключить от сети в случае любых неполадок, перед чисткой, при смене насадок и после окончания работы.
5. Не следует использовать электроприбор для любых иных целей, кроме указанных в настоящем руководстве. Работа, хранение и уход за электроприбором должны осуществляться строго в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.
6. Необходимо следить за целостностью шнура питания и корпуса электроприбора. Запрещается использовать электроприбор при наличии повреждений.
7. Перед подключением электроприбора к сети убедитесь, что выключатель находится в положении «0».
8. Избегайте присутствия детей и животных рядом с работающим электроприбором. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
9. Не используйте электроприбор, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
10. Не оставляйте включенный электроприбор без внимания.
11. Всегда ставьте электроприбор на ровную поверхность.
12. Используйте только те насадки, которые входят в комплект.
13. Используйте только сетевой адаптер, входящий в комплект.
14. Данная модель предназначена для работы в условиях умеренного климата с диапазоном рабочих температур от +15 до +30°C и относительной влажности воздуха не более 65%.
15. Прибор должен питаться только безопасным сверхнизким напряжением, маркированным на приборе.



ВНИМАНИЕ! Электроприбор и адаптер нельзя погружать в воду и другие жидкости! Не используйте электроприбор во влажной среде или там, где на электроприбор могут попасть брызги каких-либо жидкостей! Настоятельно не рекомендуется использовать электроприбор в ванной комнате, вблизи бассейнов и других источников воды! Не трогайте работающий прибор мокрыми руками!

ВНИМАНИЕ! Содержите прибор сухим.

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! 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.

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!

ВАЖНО! Перед применением электроприбора рекомендуется проконсультироваться с врачом:

- при заболевании сахарным диабетом;
- в случае сосудистых заболеваний.

Не используйте электроприбор, если на коже имеются раны, опухоли, воспаления, ожоги, язвы и сыпь.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Извлеките электроприбор из коробки и удалите упаковочный материал (при наличии). Протрите корпус электроприбора влажной тканью.

Длительность зарядки прибора перед первым использованием и последующих сеансов зарядки прибора составляет около 8 часов.

После зарядки выньте адаптер из сетевой розетки и отсоедините разъем адаптера от электроприбора.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

Перед зарядкой электроприбора установите переключатель режимов работы в положение ВЫКЛ («0»).

Подключите штекер сетевого адаптера в разъем на нижней части привода насадок.

Вставьте сетевой адаптер в розетку.

Питание прибора от сетевого адаптера

Если аккумуляторные батареи не заряжены или разрядились во время использования устройства, то для продолжения работы можно использовать сетевой адаптер.

Подсоедините штекер сетевого адаптера к приводу насадок и вставьте адаптер в розетку.

Подождите 1-2 минуты для предварительной зарядки аккумуляторных батарей, после этого Вы можете пользоваться электроприбором.

Для обеспечения нормальной работы прибора рекомендуется отключать

его на 15 минут после 20 минут непрерывной работы.

Установка насадок

Откройте крышку контейнера, нажав на кнопку фиксатора. Выберите необходимую насадку и вставьте ее в верхнюю часть привода насадок. Для снятия насадки при отключенном электроприборе возьмитесь за насадку и потяните ее по направлению вверх.

Использование насадок

Для получения наилучшего эффекта при уходе за ногтями не распаривайте их перед процедурой. Сделайте это после процедуры маникюра (педикюра).

Для получения наилучших результатов при использовании насадок следуйте рекомендациям:

Большая конусообразная насадка

Насадка используется для шлифовки грубой кожи или мозолей. Аккуратно перемещайте эту насадку по обрабатываемой коже.

Лопатка для поднятия кутикулы

При обработке кутикулы будьте осторожны, не допускайте, чтобы лопатка проникала глубоко под кожу. Обработку кутикулы производите от одного края ногтя к другому и обратно.

Цилиндрическая насадка

Используется для обработки ногтей на ногах.

Конусообразная насадка

Насадка используется для удаления огрубевших участков кожи и обработки вросших ногтей. При обработке рекомендуется перемещать прибор по направлению снаружи внутрь к основанию ногтя.

Малые диски для подпиливания

Диски предназначены для подпиливания ногтей и для придания им формы. Для обработки тонких и мягких ногтей используйте диск с мелкой насечкой. Для обработки толстых ногтей используйте диск с крупной насечкой.

Мягкий диск-насадка для шлифовки и полировки ногтей

Насадка используется для полировки поверхности ногтей после маникюра (педикюра) и придает им дополнительный блеск.

Диски-насадки для удаления огрубевшей кожи

Данные диски-насадки предназначены для удаления огрубевшей кожи с ладоней или ступней. Для удаления сильно огрубевшей кожи используйте более шероховатую диск-насадку. Для деликатного удаления огрубевшей кожи с небольших участков используйте менее шероховатую диск-насадку. Диски-насадки необходимо аккуратно перемещать для постепенного снятия

огрубевшей кожи.

По окончании процедуры маникюра рекомендуется погрузить кисти рук в теплую воду, а затем обработать их увлажняющим кремом или лосьоном, это предохранит ногти от пересушивания и сохранит их красоту.

ВНИМАНИЕ! Устройство предназначено только для бытового использования.

ВНИМАНИЕ! Устройство предназначено для шлифовки и удаления грубой кожи и мозолей, обработки кутикулы, подпиливания ногтей, полировки поверхности ногтей после маникюра (педикюра).

ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Прибор рекомендовано хранить в сухом прохладном месте, недоступном для детей и животных, при температуре от +10 до +30 °С и относительной влажности не более 65%.

- Всегда выключайте устройство и вынимайте сетевой адаптер из розетки перед чисткой.

- Для чистки прибора не используйте чистящие средства, которые могут повредить поверхность прибора.

- Протирайте корпус устройства влажной тканью.

- Периодически протирайте насадки дезинфицирующими средствами.

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

После транспортировки или хранения прибора при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

УТИЛИЗАЦИЯ



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, 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:

1. На 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 электрошнура, 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.
6. На комплектующие и аксессуары поставляемые в комплекте с электроприбором.

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.

Срок службы прибора составляет 3 года.

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

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 «Союз»

Адрес: 432006, Россия, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, 14




Изготовитель: «Вэньчжоу Жуфенг Трейд Ко., ЛТД»

Адрес: А-1801 Жинхе Билдинг, Стэйшен роад, Вэньчжоу, Китай

Сделано в КНР

Дата изготовления указана на серийном номере. В соответствии со стандартом изготовителя серийный номер содержит - номер заказа / месяц год изготовления / порядковый номер изделия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	2,4 Вт
Время непрерывной работы	30 минут
Входное напряжение	3.0 В  / 600 мА
Входное напряжение адаптера	220-240 В ~ 50 Гц
Выходное напряжение адаптера	3.0 В  / 600 мА
Класс защиты от поражения электрическим током	III 

Данный прибор соответствует требованиям: Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Товар сертифицирован.



ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРІ



1. Үлкен конус тәрізді саптама
2. Желілік адаптер
3. Сірқабықтарды көтеруге арналған күрекше
4. Цилиндрлік саптама
5. Конус тәрізді саптама
6. Егеуге (майда кертікпен) арналған кіші диск
7. Контейнер қақпағын бекіткіштің батырмасы
8. Егеуге (ірі кертікпен) арналған кіші диск
9. Жылтыратуға арналған диск-саптама

10. Қатқылданған теріні жұмсақ кетіруге арналған (бұдырлығы кемдеу) диск-саптама
11. Қатқылданған теріні кетіруге арналған (бұдырлырақ) диск-саптама
12. Саптамалар жетегі
13. Сақтауға арналған контейнер
14. Жұмыс режимдерін ауыстырғыш.

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

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

1. Құралды қуат беру көзіне қосудың алдында желі параметрлерінің 220-240 В ~ 50 Гц мәндеріне сәйкес келетіндіктеріне көз жеткізу қажет.
2. Құралды желіден ажырату кезінде сымнан емес, істікшеден ұстау керек болады.
3. Құралды егер ол қолданылмаса әрдайым желіден ажыратып отыру керек.
4. Сонымен қатар құралды кез келген ақаулықтар орын алған жағдайда және жұмыс аяқталғаннан кейін желіден ажырату керек.
5. 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.
6. Сым мен құралдың бүтіндігін қадағалау керек. Құралды бүлінулер бар болған жағдайда қолдануға тыйым салынады.
7. Электр құралын желіге қосудың алдында ажыратқыштың «0» күйінде тұрғандығына көз жеткізіп алыңыз.
8. Жұмыс істеп тұрған электр құралының жанында балалар мен жануарлардың болуларын болдырмаңыз. Балалардың құралмен ойнауларына жол бермеу үшін бақылауда болулары керек.
9. Электр құралын егер жану немесе жарылу қаупі бар болған жағдайда қолданбаңыз, мәселен, тез жанғыш сұйықтықтар мен газдың жанында.
10. Іске қосуды құралды қараусыз қалдырмаңыз.
11. Электр құралын әрқашан тегіс бетке қойыңыз.
12. Жиынтыққа кіретін саптамаларды ғана қолданыңыз.
13. Тек жиынтыққа кіретін желілік адаптерді ғана қолданыңыз.
14. Аталған үлгі +15-тан +30°C-қа дейінгі жұмыс температураларының ауқымындағы қоңыржай климат шарттарында және ауаның 65%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында жұмыс істеуге арналған.
15. Құралға құралда таңбаланған тек қауіпсіз аса төмен кернеумен ғана қуат берілуі керек.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Электр құралын және адаптерді суға және басқа да сұйықтықтарға батыруға болмайды. Электр құралын оған қандай да болмасын сұйықтықтардың шашырандылары тиіп кетуі мүмкін жерлерде немесе ылғалды ортада қолданбаңыз! Электр құралын ванна бөлмесінде, бассейндердің және басқа да су көздерінің жанында қолданбаңыз! Жұмыс істеп тұрған құралды дымқыл қолдармен ұстамаңыз!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралды құрғақ ұстаңыз.

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! Құрал физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қасиеттері төмендеген немесе егер олар қарауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты тұлға арқылы құралды қолдану жөнінде

нұсқау берілмеген жағдайларда тұлғалардың (балаларды қоса алғанда) қолдануына арналмаған.

HA3AP AУДАPЫҢЫЗ! Eшбip 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!

MAҢЫЗДЫ! Электр құралын қолданудың алдында дәрігерден кеңес алу ұсынылады:

- қант диабетімен ауырған кезде;
- тамыраурулары жағдайында.

Егер теріде жаралар, қабынулар, күйіктер және бөртпелер болса, электр құралын қолданбаңыз.

БІРІНШІ РЕТ ҚОЛДАНУДЫҢ АЛДЫНДА

Электр құралын қораптан шығарыңыз және қаптаушы материалды (бар болған кезде) алып тастаңыз. Электр құралының корпусын дымқыл матамен сүртіңіз. Бірінші рет қолданудың алдында құралды зарядтау уақыты және құралды одан кейінгі зарядтау сеанстары шамамен 8 сағатты құрайды. Зарядтаудан кейін желелік розеткіден адаптерді шығарыңыз және адаптердің жалғағыышын электр құралынан ажыратыңыз.

ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫН ПАЙДАЛАНУ

Электр құралын зарядтаудың алдында жұмыс режимдерін ауыстырғышты АЖЫР («0») күйіне орнатыңыз. Желілік адаптердің істікшесін саптамалар жетегінің төменгі бөлігіндегі жалғағышқа қосыңыз. Желілік адаптерді розеткіге қойыңыз. Құралға желілік адаптерден қуат беру. Егер аккумуляторлық батареялар зарядталмаса немесе құрылғыны қолдану кезінде тоғынан айырылса, онда жұмысты жалғастыру үшін желілік адаптерді қолдануға болады. Желілік адаптердің істікшесін саптамалар жетегіне қосыңыз және адаптерді желіге қойыңыз. Аккумуляторлық батареяларды алдын-ала зарядтау үшін 1-2 минуттай тосыңыз, содан кейін Сіз электр құралын қолдана аласыз. Құралды қалыпты жұмыспен қамтамасыз ету үшін оны 20 минутқа созылған үздіксіз жұмыстан кейін 15 минутқа сөндіру ұсынылады.

Саптамаларды орнату

Бекіткіш батырмаға баса отырып, контейнердің қақпағын ашыңыз. Қажетті саптаманы таңдаңыз және оны саптамалар жетегінің үстіңгі бөлігіне қойыңыз. Электр құралы сөндірулі кезде саптамаларды шешу үшін саптамаларды ұстаңыз және оны жоғары бағытқа тартыңыз.

Саптамаларды қолдану

Тырнақтарға күтім жасау кезінде ең жақсы нәтиже алу үшін оларды рәсімнің алдында буландырмаңыз. Бұны маникюр (педикюр) рәсімінен

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

кейін жасаңыз. Саптамаларды қолдану кезінде ең жақсы нәтиже алу үшін келесі ұсыныстарды орындаңыз:

Үлкен конус тәрізді саптама

Саптама қатқыл теріні және сүйелдерді өңдеу үшін қолданылады. Бұл саптаманы өңделуші тері бойынша абайлап жылжытып отырыңыз.

Сірқабықтарды көтеруге арналған күрекше

Сірқабықтарды өңдеу кезінде сақ болыңыз, күрекшенің теріге терең енуіне жол бермеңіз. Сірқабықтарды өңдеуді тырнақтың бір шетінен басқасына және кері жүргізіңіз.

Цилиндрлік саптама

Аяқтардағы тырнақтарды өңдеу үшін қолданылады.

Конус тәрізді саптама

Саптама терінің қатқылданған учаскелерін кетіру және өсіп кеткен тырнақтарды өңдеу үшін қолданылады. Өңдеу кезінде құралды тырнақтың табанына сыртынан ішіне бағыты бойынша жылжыту ұсынылады.

Егеуге арналған кіші дисктер

Дисктер тырнақтарды егеуге және оларға пішін беруге арналған. Жұқа және жұмсақ тырнақтарды өңдеу үшін майда кертiкті дискті қолданыңыз. Жуан тырнақтарды өңдеу үшін ірі кертiкті дискті қолданыңыз.

Тырнақтарды тегістеуге және жылтыратуға арналған жұмсақ диск-саптама Саптама тырнақтардың беттерін маникюрдан (педикюрдан) кейін жылтырату үшін қолданылады және оларға қосымша жылтырақ береді.

Қатқылданған теріні кетіруге арналған дисктер-саптамалар Аталған дисктер-саптамалар алақандардан және табандардан қатқылданған теріні кетіруге арналған. Қатты қатқылданған теріні кетіру үшін бұдырлырақ диск-саптаманы қолданыңыз. Шағын учаскелерден қатқылданған теріні ұқыпты кетіру үшін бұдырлығы кемдеу диск-саптаманы қолданыңыз. Дисктерді-саптамаларды қатқылданған теріні біртіндеп кетіру үшін мұқият жылжытыңыз. Маникюр рәсімі аяқталғаннан кейін қолдардың буындарын жылы суға салу, сосын оларды жұмсартқыш креммен немесе лосьонмен өңдеу ұсынылады, бұл тырнақтардың тым кеуіп кетуден сақтандырады және олардың әдемілігін сақтайды.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғы тек тұрмыстық қолдануға ғана арналған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғы қатқыл теріні және сүйелдерді тегістеуге және кетіруге, сірқабықтарды өңдеуге, тырнақтарды егеуге, тырнақтардың беттерін маникюрдан (педикюрдан) кейін жылтыратуға арналған.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

– Құралды құрғақ, салқын, балаларға және жануарларға қолжетімді емес жерлерде, +10-нан +30 °С-қа дейінгі температурада және 65%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығында сақтау ұсынылады.

- Құралды тазалау үшін құралдың бетін бүлдіруі мүмкін тазартқыш құралды қолданбаңыз.

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 жүгініңіз. 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. Сізде 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

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

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 бұлінулер;

- 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, корпусының күшті ескіруі және т.б. секілді бұйымда лайықсыз пайдаланудың немесе сақтаудың салдарынан пайда болған ақаулықтарға;

4) Бұйымның қызып кетуінің нәтижесінде пайда болған ақаулықтарға.

5) Сериялық нөмірі оқылмайтын бұйымға.

6) Электр құралымен жиынтықта жеткізілетін керек-жарақтарға.

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: «Союз» ЖШҚ

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




Дайындаушы: «Вэньчжоу Жүфенг Трейд Ко., ЛТД»

Мекен-жай: А-1801 Жинхе Билдинг, Стэйшн роад, Вэньчжоу, Қытай

ҚҰР ЖАСАЛҒАН

Дайындалған күні сериялық нөмірде көрсетілген. Дайындаушының стандартына сәйкес сериялық нөмір келесілерден тұрады: тапсырыс нөмірі / дайындалған айы мен жылы / бұйымның топтамдағы реттік нөмірі.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қуаттылық	2,4 Вт
Үздіксіз жұмыс уақыты	30 минут
Кіріс кернеуі	3.0 В  / 600 мА
Кіріс кернеуі адаптер	220-240 В ~ 50 Гц
Шығу кернеуі адаптер	3.0 В  / 600 мА
Электр тоғымен зақымдалудан қорғаныс класы	III 

Аталған бұйым келесі талаптарға сәйкес болады: Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылдың 16 тамызындағы №768 Шешімімен бекітілген ТР ТС 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы» Кеден одағының техникалық регламентіне; Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылдың 9 желтоқсанындағы №879 Шешімімен бекітілген ТР ТС 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» Кеден одағының техникалық регламентіне; Кеден одағының Техникалық регламенті «Электрлік және радиоэлектрондық өнімдердегі қауіпті заттардың қолданылуын шектеу туралы» КО ТР 037/2016.

Тауар сертификатталған.



С ЭТОЙ МОДЕЛЬЮ ПОКУПАЮТ:



GL4805

ВЕСЫ БЫТОВЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ

- Элемент питания типа «CR2032», 1 шт. (в комплекте)
- Сверхточная сенсорная система датчиков
- Платформа из высокопрочного немецкого стекла
- Жидкокристаллический дисплей
- Максимально допустимый вес 180 кг
- Цена деления 0,1 кг
- Автоматическое отключение
- Индикация перегрузки
- Индикация низкого уровня заряда элемента питания
- Единицы измерения: килограмм, фунт, стоун
- Прорезиненные ножки



GL4901

ВАННОЧКА МАССАЖНАЯ ДЛЯ НОГ

- Мощность 90 Вт
- Выключатель/регулятор режимов работы
- 3 режима работы:
 - поддержание температуры, инфракрасное излучение
 - вибромассаж
 - вибромассаж, поддержание температуры и инфракрасное излучение
- Массаж магнитным полем
- Точечный массаж стоп
- Защита от разбрызгивания жидкости
- Питание 220-240 В ~ 50 Гц



GL4611

ПЛОЙКА

- Мощность 40 Вт
- Максимальная температура 200 °С
- Регулятор температуры (110 °С, 140 °С, 170 °С, 200 °С)
- Нагревательный элемент с защитой от перегрева
- Керамическое покрытие рабочей поверхности
- Нагревательный элемент диаметром 38 мм
- Индикатор сети
- Сетевой провод, вращающийся на 360°, с подвесной петлей
- Питание 220-240 В ~ 50 Гц



GL4327

ФЕН

- Мощность 2200 Вт
- 2 скорости потока воздуха
- 3 температурных режима
- Функция «Холодный воздух»
- Насадка-концентратор
- Защита мотора от перегрева
- Защитная сетка
- Подвесная петля
- Длина сетевого провода 1,9 м
- Питание 220-240 В ~ 50 Гц