

GALAXY

Руководство по эксплуатации
Пайдалану бойынша басшылык



Набор для маникюра и педикюра
Маникюр мен педикюрге арналған жинақ

GL4910

ОГЛАВЛЕНИЕ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	5
ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	7
УТИЛИЗАЦИЯ	7
ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10

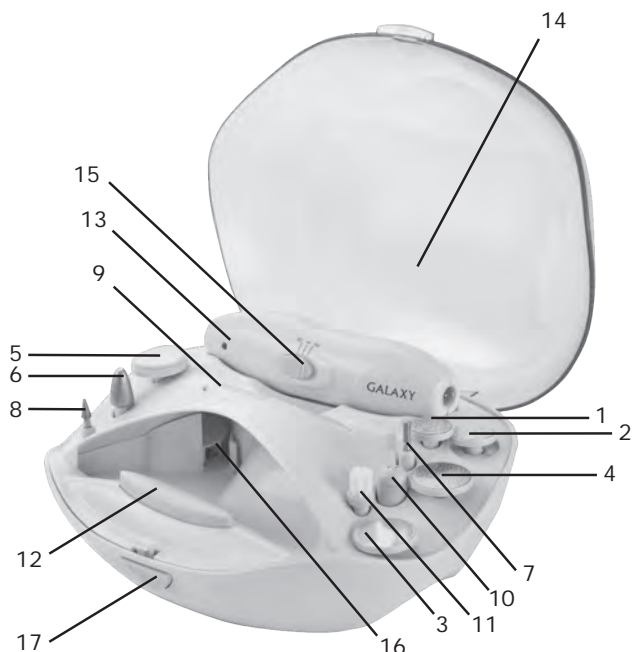
Уважаемый покупатель!

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

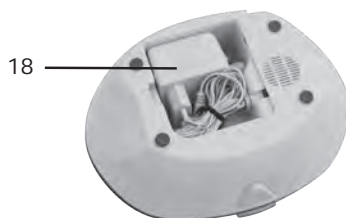
Перед использованием прибора мы настоятельно рекомендуем Вам внимательно ознакомиться со всеми пунктами настоящего руководства по эксплуатации.

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. Малый диск с мелкой насечкой
2. Малый диск с крупной насечкой
3. Диск для полировки
4. Большой диск с грубой насечкой
5. Войлочный диск
6. Большая конусообразная насадка
7. Малая цилиндрическая насадка
8. Малая конусообразная насадка
9. Лопатка для кутикулы
10. Насадка-лопатка для обработки кутикулы
11. Круглая щетка
12. Кнопка включения сушки для ногтей
13. Привод насадок
14. Контейнер для хранения
15. Переключатель режимов работы
16. Встроенная сушка для ногтей
17. Кнопка фиксатора крышки контейнера
18. Адаптер



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

1. Электроприбор нельзя погружать в воду и другие жидкости.
2. Перед подключением электроприбора к сети питания необходимо убедиться, что параметры сети соответствуют значениям 220-240В, 50Гц.
3. При отключении электроприбора от сети следует держаться за штекер, а не за шнур.
4. Не следует позволять детям контактировать с электроприбором, даже если он выключен и отключен от сети.
5. Электроприбор следует всегда отключать от сети, если он не используется.
6. Также электроприбор нужно отключить от сети в случае любых неполадок, перед чисткой, при смене насадок и после окончания работы.
7. 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.
8. Необходимо следить за целостностью шнура питания и корпуса электроприбора. Запрещается использовать электроприбор при наличии повреждений.
9. Избегайте присутствия детей и животных рядом с работающим электроприбором.
10. Не используйте электроприбор, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспла-

- меняющихся 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 электроприбор без внимания.

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). Протрите корпус электроприбора влажной тканью.

Длительность первого 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.

Малая 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.

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.

Насадка-лопатка для обработки кутикулы

При использовании насадки-лопатки будьте особенно осторожны и не допускайте глубокого проникновения лопатки под кожу. Обработку кутикулы производите от одного края ногтя к другому и обратно.

Малая цилиндрическая насадка

Используется для обработки ногтей на ногах.

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.

Диск для полировки

Насадка используется для шлифовки по-верхности ногтей после маникюра (педикюра).

Войлочный диск

Диск-насадка используется для полировки по-верхности ногтей после маникюра (педикюра) и придает им дополнительный блеск.

Большой диск с крупной насечкой

Насадка используется для подпиливания толстых и твердых ногтей и придания им желаемой формы.

Круглая щетка

Насадка используется для очистки ногтей после маникюра (педикюра), а также для подготовки ногтей к полировке.

Сушка для ногтей

Вставьте штекер сетевого адаптера в разъем, расположенный на задней стороне корпуса прибора. Включите сетевой адаптер в розетку.

Положите кисть руки на кнопку включения сушки для ногтей и слегка нажмите на неё для включения. Когда вы почувствуете, что ногти высохли, снимите руку с кнопки.

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.

ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Хранить прибор нужно в сухом месте, недоступном для детей и животных.
- 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, печати (штампа) торговой 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 четко 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

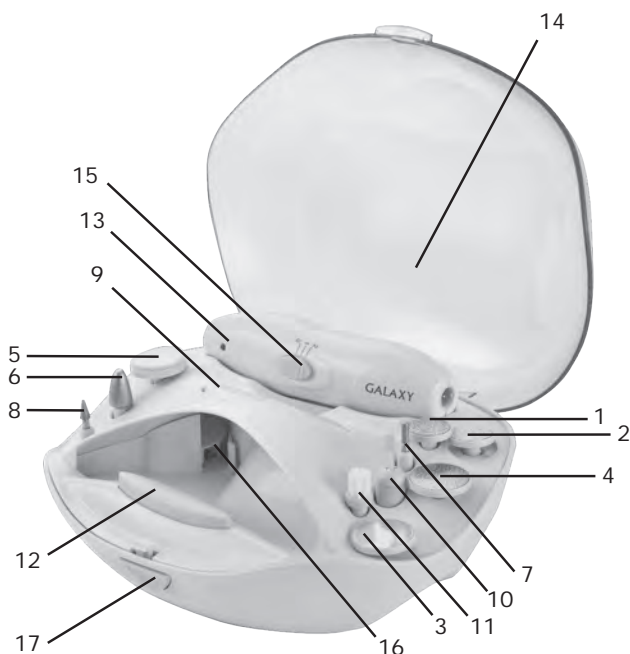
Технические характеристики

Мощность	2,4Вт
Время непрерывной работы	30 минут
Входное напряжение	3В, 500мА
Входное напряжение адаптера	220-240В, 50Гц
Выходное напряжение адаптера	3В, 500мА

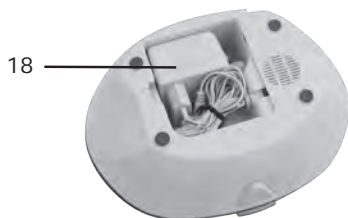
EAC



ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРІ



1. Аздаған кертікпен шағын диск
2. Ірі кертікпен шағын диск
3. Жылтыратуға арналған диск
4. Бұдырлы кертікпен үлкен диск
5. Киіз диск
6. Үлкен конус тәрізді саптама
7. Шағын цилиндрлік саптама
8. Шағын конус тәрізді саптама
9. Сірқабыққа арналған күрекше
10. Сірқабықтарды өңдеуге арналған саптама-күрекше
11. Дөңгелек шөтке
12. Тырнақтарға арналған кептірулерді қосу батырмасы
13. Саптамалардың жетегі
14. Сақтауға арналған контейнер
15. Жұмыс режимдерін ауыстырғыш
16. Тырнақтарға арналған кіріктірілген кептіру
17. Контейнер қақпағы фиксаторының батырмасы
18. Адаптер



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 қолданылмаса әрдайым желіден ажыратып отыру керек.
6. Сонымен қатар құралды кез келген ақаулықтар орын алған жағдайда және жұмыс аяқталғаннан кейін желіден ажырату керек.
7. 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.
8. Сым мен құралдың бүтіндігін қадағалау керек. Құралды бүлінудер бар болған жағдайда қолдануға тыйым салынады.
9. Жұмыс істеп тұрған электр құралының жанында балалар мен жануарлардың болуларын болдырмаңыз.

10. Электр құралын егер жану немесе жарылу қаупі бар болған жағдайда қолданбаңыз, мәселен, тез жанғыш сұйықтықтар мен газдың жанында.

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.

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 қораптан шығарыңыз және қаптаушы материалды (бар болған жағдайда) алып тастаңыз. Электр құралының корпусын дымқыл матамен сүртіңіз.

Құрал зарядының бірінші және одан кейінгі сеанстарының ұзақтығы шамамен 8 сағатты құрайды.

Зарядтаудан кейін адаптерді желілік резеткіден шығарыңыз және адаптердің жалғағышын электр құралынан ажыратыңыз.

ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫН ПАЙДАЛАНУ

Электр құралын бірінші рет зарядтаудың алдында жұмыс режимдерінің ажыратқышын СӨН («0») күйіне орнатыңыз. Желілік адаптердің істікшесін саптамалар жетегінің төменгі бөлігіндегі жалғағышқа қосыңыз.

Желілік адаптерді резеткіге қойыңыз.

ҚҰРАЛҒА ЖЕЛІЛІК АДАПТЕРДЕН ҚҰАТ БЕРУ

Егер аккумуляторлық батареялар зарядталмаса немесе құрылғыны қолдану уақытында тоқтан ажыратылса, онда жұмысты жалғастыру үшін желілік адаптерді қолдануға болады. Желілік адаптердің істікшесін саптамалардың жетегіне қосыңыз және адаптерді резеткіге қойыңыз.

Аккумуляторлық батареяларды алдын-ала зарядтау үшін 1-2 минуттай тоса тұрыңыз, содан кейін Сіз электр құралын қолдана аласыз.

Құралды қалыпты жұмыспен қамтамасыз ету үшін оны 20 минут үздіксіз жұмыс жасағанынан кейін 15 минутқа сөндіру ұсынылады.

САПТАМАЛАРДЫ ОРНАТУ

Фиксатордың батырмасына баса оты-

рып, контейнердің қақпағын ашыңыз. Қажетті саптаманы таңдаңыз және оны саптамалар жетегінің жоғарғы бөлігіне қойыңыз. Электр құралының ажыратылуы кезінде саптамаларды шешу үшін саптаманы алыңыз және оны жоғарыға бағыттау бойынша тартыңыз.

САПТАМАЛАРДЫ ҚОЛДАНУ

Тырнақтарға күтім жасау кезінде ең жақсы әсерді алу үшін оларды рәсімнің алдында жұмсартпаңыз. Оны маникюр (педикюр) рәсімінен кейін жасаңыз.

Саптамаларды қолдану кезінде ең үздік нәтижелерді алу үшін келесі ұсыныстарды сақтаңыз:

«Үлкен конус тәрізді саптама»

Саптама қатқыл теріні немесе сүйелдерді өңдеу үшін қолданылады. Осы саптаманы өңделуші тері бойынша абайлап жылжытыңыз.

«Шағын конус тәрізді саптама»

Саптама терінің қатқылданған учаскелерін кетіру және өсіп кеткен тырнақтарды өңдеу үшін қолданылады. Өңдеу кезінде құралды тыр-

нақты ішкі табанының сырты бағыты бойынша жылжыту ұсыналады.

«Сірқабықты көтеруге арналған күрекше»

Сірқабықтарды өңдеу кезінде сақ болыңыз, күрекшенің теріге терең енуіне жол бермеңіз. Сірқабықтарды өңдеуді тырнақтың бір жиегінен басқаға және қайталап жүргізіңіз.

Сірқабықты өңдеуге арналған саптама-күрекше

Саптама-күрекшені қолдану кезінде ерекше сақ болыңыз және күрекшенің теріге терең енуіне жол бермеңіз. Сірқабықтарды өңдеуді тырнақтың бір жиегінен басқаға және қайталап жүргізіңіз.

Шағын цилиндрлік саптама

Аяқтардағы тырнақтарды өңдеу үшін қолданылады.

Егеуге арналған шағын дискілер

Дискілер тырнақтарды егеуге және оларға пішіндер беруге арналған. Жұқа және жұмсақ тырнақтарды өңдеу үшін шағын керткікті дискіні қолданыңыз.

Жылтыратуға арналған диск

Саптама маникюрдан (педикюрдан) кейін тырнақ беттерін өңдеу үшін арналған.

Киіз диск

Диск-саптама маникюрдан (педикюрдан) кейін тырнақтардың беттерін жылтырату үшін қолданылады және оларға қосымша жылтырақ береді.

Ірі керткікпен үлкен диск

Саптама жуан және қатты тырнақтарды егеу және оларға қалаулы пішінді беру үшін қолданылады.

Дөңгелек шөтке

Саптама тырнақтарды маникюрдан (педикюрдан) кейін тазалау үшін, сонымен қатар тырнақтарды жылтырату үшін қолданылады.

Тырнақтарға арналған кептіру

Желілік адаптерді құрал корпусының сыртқы жағында орналасқан жалғағышқа қойыңыз. Желілік адаптерді резеткіге қосыңыз.

Қолдың білезіктерін тырнақтарға арналған кептіруді қосу батырмасына қойыңыз және оның қосылуы үшін оған ақырын басыңыз. Тырнақтардың кепкенін сезінсеңіз, қолыңызды батырмадан алыңыз.

Маникюр рәсімі аяқталғаннан кейін қолдың білезіктерін жылы суға салу, сосын оларды жұмсартқыш креммен немесе лосоньмен өңдеу ұсынылады, бұл тырнақтардың қатты кеуіп кетулерін болдырмайды және олардың әдеміліктерін сақтайды.

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.

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. Сізге 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) 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:

- сымдарды оқшаулағыштардың қарауы немесе күйюі.

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.

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША БАСШЫЛЫҚ

Дайындаушы-компания сатып алушылардың назарын бұйымды жеке мұқтаж-дықтары 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.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қуаттылық	2,4 Вт
Үздіксіз жұмыс уақыты	30 минут
Кіріс кернеуі	3В, 500мА
Кіріс кернеуі адаптер	220-240В, 50Гц
Шығу кернеуі адаптер	3В, 500мА

