

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Набор для маникюра и педикюра GALAXY LINE GL4913 (далее по тексту – набор для маникюра и педикюра, прибор, электроприбор, изделие) – это современный, удобный прибор для ухода за ногтями в бытовых условиях. Набор состоит из привода и 6 сменных фрез с разным покрытием, которые подходят для полировки ногтей с боковых сторон, придания формы и сглаживания края, шлифовки гладкого края среза, удаления и обработки кутикулы. Для удобства хранения фреза вместе с набором помещается в пластиковый кейс. Зарядка аккумуляторной батареи прибора осуществляется через USB кабель. Благодаря двум режимам скорости, светодиодной подсветке для максимально точной обработки, а также возможности вращения фрезе вправо и влево с этим устройством вы можете достичь результатов, как в салоне.

Конструкция прибора соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромеханическая совместимость технических средств», а также ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектронике». Товар сертифицирован. Храните руководство по эксплуатации в течение всего срока службы изделия. Приобретенное Вами изделие может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, не влияющие на его эксплуатацию.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Мощность	0,5 Вт
Время непрерывной работы	до 2,5 часов
Время зарядки	около 1,5 часов
Тип аккумулятора	Li-Ion
Емкость аккумулятора	350 мАч
Напряжение аккумулятора	3,7 В
Входное постоянное напряжение	5 В
Входной ток	1 А
Длина USB кабеля	80 см
Класс защиты от поражения электрическим током	III

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

Наименование параметра	Значение
Защитный колпачок	1 шт.
Привод фрез	1 шт.
Фреза дисковая для шлифовки	1 шт.
Фреза большая конусообразная	1 шт.
Фреза малая конусообразная	1 шт.
Фреза цилиндрическая для шлифовки	1 шт.
Фреза конусообразная для шлифовки	1 шт.
Фреза аркообразная для полировки	1 шт.
USB кабель	1 шт.
Кейс для хранения фрез	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 экз.
Потребительская тара	1 шт.

4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

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

- Подключайте изделие к сетевому зарядному устройству (не поставляется в комплекте) только после того, как Вы убедитесь, что прибор выключен.
- Прибор должен питаться только безопасным сверхнизким напряжением, маркированным на приборе.
- При отключении прибора от USB порта следует держаться за ручку, а не за кабель.
- Не используйте изделие для любых иных целей, кроме указанных в данном руководстве по эксплуатации. Эксплуатация, обслуживание и хранение изделия должны осуществляться строго в соответствии с данным руководством по эксплуатации.
- Не используйте изделие, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
- Не пытайтесь достать подключенный к USB порт и заряжающийся аккумулятор, если он упал в воду. Отключите прибор от USB порта, затем достаньте. Дальнейшее использование прибора допускается только после проверки в сервисном центре и подтверждения их работоспособности.
- Всегда отключайте прибор от сети электропитания, если он оставлен без присмотра и перед сборкой, разборкой или чисткой. Также изделие нужно отключить от сети в случае любых неполадок и после зарядки.
- Не следует позволять детям контактировать с прибором, даже если он выключен и отключен от сети. Дети должны находиться под присмотром для недопущения их с прибором.
- Необходимо следить за целостностью USB кабеля и изделия. Запрещается использовать изделие при наличии повреждений любой его части (сменных фрез, привода фрез, USB кабеля).
- Держите USB кабель вдали от источника нагрева, масла и острых предметов.
- Не наматывайте USB кабель вокруг изделия.
- Неправильное обращение с изделием может привести к его поломке, причиненное вреда пользователю или его имущество.
- Использование прибора, поврежденного фрезой в комплекте с изделием, может быть небезопасным и привести к поломке изделия.
- Во избежание травм не рекомендуется использовать электроприбор со сломанными или поврежденными сменными фрезами.
- Данный прибор оснащен аккумуляторной батареей. Не бросайте электроприбор в огонь и не подвергайте его воздействию тепла.
- Данная модель предназначена для работы в условиях умеренного климата с диапазоном рабочих температур от +0 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80%.
- Используйте только сменные фрезы, рекомендованные изготовителем прибора.
- Из гигиенических рекомендаций прибор должен использоваться только одним человеком.
- Во время использования прибора кожа и ногти могут значительно нагреваться. Регулярно контролируйте результат во время использования прибора. В особенности это касается больных сахарным диабетом, так как они менее чувствительны к боли и могут нанести вред своему здоровью.
- Следите за тем, чтобы во время использования волосы не попадали на вращающиеся фрезы.
- Не используйте прибор на животных.
- Не используйте прибор под одеялом, подушкой и т.д.

ВНИМАНИЕ! Не используйте прибор вблизи воды в ванных комнатах, душевых, бассейнах и т.д. Электроприбор, USB кабель нельзя погружать в воду и другие жидкости. Не трогайте работающий прибор мокрыми руками!

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.

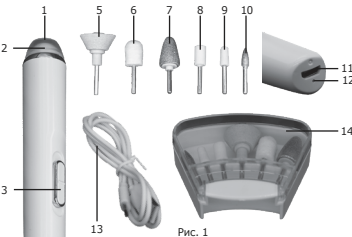
ВНИМАНИЕ! Ни в коем случае не следует пользоваться электроприбором в состоянии алкогольного или наркотического опьянения или в иных условиях, мешающих объективному восприятию действительности, и не следует доверять электроприбор людям в таком состоянии или в таких условиях!

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

ВНИМАНИЕ! Опасность проглатывания мелких деталей! Маленькие дети могут проглотить фрезы и колпачок и покусаться ими. Поэтому эти части необходимо хранить в недоступном для детей месте!

5 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА



Элементы электроприбора (Рис. 1):

- Защитный колпачок
- Светодиодная подсветка
- Переключатель режимов работы
- Привод фрез
- Фреза дисковая для шлифовки
- Фреза аркообразная для полировки
- Фреза большая конусообразная
- Фреза цилиндрическая для шлифовки
- Фреза конусообразная для шлифовки
- Фреза конусообразная для полировки
- Разъем питания привода фрез
- Индикатор заряда
- USB-кабель
- Кейс для хранения фрез

6 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

6.1 Извлеките электроприбор из коробки и удалите упаковочный материал (при его наличии).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не оставляйте упаковочные материалы (пластиковые пакеты, полистирол и т. п.) в доступных для детей местах во избежание опасных ситуаций.

ВНИМАНИЕ! Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки (при их наличии) и наклейку с серийным номером изделия на приводе фрез!

- Цикл полного заряда аккумулятора составляет около 1,5 часов.
- Полностью зарядите аккумулятор электроприбора, подключив USB кабель к разъему питания, расположенному в нижней части привода фрез, затем к USB порту сетевого зарядного устройства (не поставляется в комплекте). После подключения сетевого зарядного устройства к розетке в сеть 220-240 В ~ 50 Гц. Красным цветом загорится индикатор заряда. Если индикатор погас, это означает, что аккумулятор заряжен полностью;

Примечание: 1. Время непрерывной работы – до 2,5 часов; 2. Цикл полного заряда аккумулятора составляет около 1,5 часов.

ВНИМАНИЕ! Зарядите аккумуляторную батарею электроприбора перед первым использованием, при низком уровне заряда, а также после длительного перерыва в его эксплуатации.

ВНИМАНИЕ! Не пользуйтесь электроприбором во время зарядки. 6.4 Отсоедините USB кабель от USB порта сетевого зарядного устройства (не поставляется в комплекте), включенного в сеть; 6.5 Отсоедините USB кабель от разъема питания, расположенного на нижней части электроприбора; 6.6 Протрите привод фрез влажной тканью; 6.7 Протрите корпус прибора.

7 ПОРЯДОК РАБОТЫ

7.1 Фрезы

7.1.1 Фреза дисковая для шлифовки (Рис. 2);



Скорость: низкая или высокая. Подходит для: подпиливания ногтей. Применение: аккуратно переместите на кончик ногтя, чтобы придать ему форму.

7.1.2 Фреза большая конусообразная (Рис. 3);



Примечание – фреза должна использоваться с особой осторожностью, особенно для тонких ногтей. Применение: снимите геле-лак, удалите выпуклости на ногтях. Способ применения: аккуратно двигайте по ногтю, пока лак/выпуклость не будет удалена.

7.1.3 Фреза аркообразная для полировки (Рис. 4);



Скорость: низкая или высокая. Подходит для: полировки неполированных ногтей. Применение: аккуратно проведите по ногтю и отполируйте его.

7.1.4 Фреза цилиндрическая и конусообразная для шлифовки (Рис. 5 и 6);



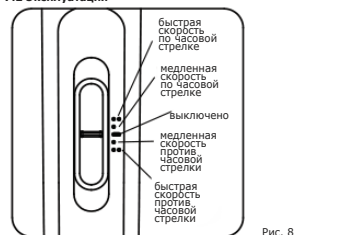
Скорость: низкая или высокая. Подходит для: подготовки ногтей для полировки. Применение: аккуратно двигайте по ногтю.

7.1.5 Фреза малая конусообразная (Рис. 7);



Скорость: низкая. Используйте для: удаления кутикулы. Применение: расположите фрезу горизонтально к поверхности ногтя и медленно круговыми движениями удалите с поверхности необходимый слой кутикулы.

7.2 Эксплуатация



- Снимите защитный колпачок с привода фрез;
- Установите желаемую фрезу на привод фрез, слегка нажав на нее.
- Включите прибор, передвинув переключатель вверх или вниз (расположение режима работы представлено на Рис. 8). Загорится светодиодная подсветка;
- Медленно водите фрезой по обрабатываемой поверхности;

Примечания

- Не оказывайте слишком сильного воздействия на обрабатываемую поверхность, осторожно приближайте фрезу к обрабатываемому участку;
- Следите, чтобы фреза могла свободно вращаться. При ее блокировке может произойти перегрев и повреждение прибора;
- Эффективность фрез для шлифовки снижается при обработке смяченной или влажной кожи;
- После каждой процедуры наносите на кожу увлажняющий крем.
- Выключите прибор, переведя выключатель в соответствующее положение согласно Рис. 8. Светодиодная подсветка погаснет;
- Чтобы снять фрезу, потяните ее и привод фрез в противоположных друг от друга направлениях.

8 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

8.1 Чистка и уход

ВНИМАНИЕ! Фрезы, привод фрез и USB-кабель нельзя мыть в посудомоечной машине. Не используйте для чистки химические очистители и абразивные чистящие средства; • Протрите всю поверхность привода фрез и фрезы влажной тканью. Фрезы также можно очистить детализованной щеткой; • Тщательно высушите привод фрез и фрезы после чистки.

8.2 Рекомендации

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

9 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Во избежание повреждений перевозите прибор только в заводской упаковке. После транспортировки или хранения прибора при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов. Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Прибор рекомендуется хранить в вертикальном положении рабочей частью вверх, в сухом прохладном месте, недоступном для детей и животных, при температуре от +0 до +40 °С и относительной влажности не более 80%. При перевозке, погрузке, разгрузке и хранении изделия следует руководствоваться, помимо изложенных в руководстве по эксплуатации, следующими требованиями: • запрещается подвергать изделие существенным механическим нагрузкам, которые могут привести к повреждению изделия и/или нарушению его упаковки; • необходимо избежать попадания на упаковку изделия воды и других жидкостей; • Все поверхности изделия должны быть сухими. Берегите изделие от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей. Не допускается хранение изделия на расстоянии менее 0,5 м от включенных отопительных приборов.

9.1 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. Адрес пунктов приема бытовых электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего города. Батарея должна быть удалена из прибора перед его утилизацией. Прибор должен быть отсоединен от сети питания при удалении батареи. Батарея должна утилизироваться безопасно.

10 СРОК СЛУЖБЫ

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 превышать 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 эксплуатационных качеств.

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

Срок гарантии 24 месяца
Кепілдкі мерзімі 24 ай

11 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Обращая 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 и 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, последние редакции Федерального закона «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс Российской Федерации. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 24 месяца. 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.

11.1 Гарантийные обязательства не распространяются 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, жар, агрессивные среды, несоответствие параметров входного напряжения и тока требованиям руководства по эксплуатации;
 - использования принадлежностей, расходных материалов и запчастей, не предусмотренных технологической конструкцией данного изделия, не рекомендованных или не одобренных производителем.
- Изделия, подверженные вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.
- Неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, такие как:
 - Наличие ржавчины на металлических элементах изделия;
 - Обрывы и надрезы USB кабеля;
 - Сколы, царапины, сильные потертости корпуса, пластиковых частей изделия и др.
- Неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия, повлекшие выход прибора из строя.
- Расходные материалы, сменные детали, узлы, подлежащие периодической замене, а также принадлежности и комплектующие, поставляемые в комплекте с электроприбором (фрезы, USB кабель, защитный колпачок).
- Безупречным признакам перегрузки относятся:
 - деформация или оплавление детали и узлов изделия;
 - потемнение или облупливание изоляции проводов.

Обращаем Ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) за его счет. Техническое освидетельствование прибора на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре.

Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте galaxy-tecs.ru

12 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Импортер: ООО «МЕГАПОЛИС»
Адрес: 432048, Российская Федерация, Ульяновская область, г.о. город Ульяновск, г. Ульяновск, ул. Ломоносова, зд.14А.
Адрес электронной почты: mail@simbirsk-crown.ru
Телефон: +78422324242

Изготовитель: Ханчжоу Анпел Эплайн Ко., Лтд.
Адрес: Рун № 402, Билдинг 1, № 176 Цзясы Стрит, Сиху Дистрикт, Ханчжоу Сити, Провинция Чжэцзян, Китай.
Сделано в КНР.

Дата изготовления указана на серийном номере лейбла (информационная табличка), расположенном на самом изделии. В соответствии со стандартом изготовителя серийный номер содержит – импортер и номер заказа / месяц год изготовления / порядковый номер изделия.

GALAXY LINE

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДКІ ТАЛОНЫ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор торговой марки GALAXY LINE. Мы уверены в качестве нашей продукции и всегда стремимся улучшить его. В случае возникновения претензий к Вашему гарантийному обслуживанию в сервисных мастерских. Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте: galaxy-tecs.ru, а также по QR-коду. Телефон горячей линии: 8-804-333-51-52 (звонок по РФ бесплатный)

Құрметті сатып алушы!

Біз GALAXY LINE сатып алушыны таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз. Біз өнімдіміздің сапасына сенімдіміз және арқашан оны жақсартуға тырысамыз. Бұзылған жағдайда, Сізді сервистік шеберханаларда кепілдікті қызмет көрсетумен қамтамасыз етуге дайынбыз. Сервистік орталықтарың тізімін сатушыдан немесе galaxy-tecs.ru сайтынан, сондай-ақ QR-код бойынша білуге болады. Жеділ желі телефоны: 8-804-333-51-52 (РФ бойынша қырырау соғу тегін)



galaxy-tecs.ru

Наименование изделия

Буйымның атауы

Модель

Модель

Серийный номер

Сериялық нөмірі

Торговая организация

Сауда ұйымы

Дата продажи

Сатылған күні

Набор для маникюра и педикюра

Маникюр мен педикюрға арналған жинақ

GL4913

Сериялық нөмірі

Сауда ұйымы

Сатылған күні

День / Күн

Месяц / Ай

Год / Жыл

Проведено в моем присутствии, претензий к внешнему виду и комплектации не имею, с правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Тексерілді, менің қатысуыммен ерекшеліктер сыртқы түрі және комплектация жөні бойынша наразы емес шарттарыммен кепілдікті танымын.

Подпись покупателя / Сатып алушының қолы

Печать продавца Сатушының мөрі

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ / ЖӨНДЕУ ЖӨНІНДЕГІ МӘЛІМЕТ

№	Сервис-центр Сервис-орталығы	Дата приема /Қабылдау күні	Дата выдачи /Берілген күні	Подпись мастера /Қолы шебер
1				
2				
3				

Гарантийные условия и дополнительную информацию вы можете найти в руководстве по эксплуатации изделия. Кепілдікті шарттары және қосымша ақпаратты таба аласыз пайдалану жөніндегі басылымдағы бұйымдар.

