

GALAXY LINE

Руководство по эксплуатации
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

RUS
KAZ



Набор для стрижки
Шаш қиоға арналған жинағы

GL4167

ЕАС

С ЭТОЙ МОДЕЛЬЮ ПОКУПАЮТ:



GL4617
ПЛОЙКА

- Мощность 60 Вт
- Диаметр 25 мм
- Керамическое покрытие рабочей поверхности
- Максимальная температура 220 °C
- Регулятор температуры от 100 °C до 220 °C
- Цифровой дисплей с индикацией температуры
- Функция «Автоотключение»
- Защита от перегрева
- Подвесная петля

LED-ДИСПЛЕЙ



GL4332
ФЕН

- Мощность 2000 Вт
- 2 скорости потока воздуха
- 3 температурных режима
- Насадка-концентратор и диффузор
- Функция «Холодный воздух»
- Защита мотора от перегрева
- Защитная решетка
- Подвесная петля



GL4942
МАССАЖЕР ДЛЯ ТЕЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

- Мощность 50 Вт
- 5 насадок:
 - пальчиковая
 - валиковая
 - шариковая
 - волнистая
 - защитная сетчатая
- Плавная регулировка скорости
- Инфракрасное излучение
- Улучшение кровообращения

ИНФРАКРАСКОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ



GL4207
БРИТВА АККУМУЛЯТОРНАЯ

- Сетки из ультратонкой нержавеющей стали
- 2 независимые плавающие головки
- Реверсивная работа ножей
- Встроенный триммер для подравнивания висков
- Возможность промывки блока ножей и сеток
- Работа от аккумулятора
- До 45 мин непрерывной работы
- Индикатор заряда
- Щетка для очистки в комплекте

ВСТРОЕННЫЙ ТРИММЕР

СОДЕРЖАНИЕ / МАЗМУНЫ

1 Общие указания	4
2 Технические требования	4
3 Комплектность	5
4 Требования безопасности	5
5 Функциональные элементы электроприбора	7
6 Подготовка к работе	8
7 Порядок работы	8
8 Техническое обслуживание	9
9 Правила хранения	10
10 Срок службы	10
11 Гарантии изготовителя	11
12 Прочая информация	13
 1 Жалпы нұсқаулар	 14
2 Техникалық талаптар	14
3 Жиынтықтылық	15
4 Қауіпсіздік талаптары	15
5 Электр құралының атқарымдық элементтері	17
6 Жұмысқа дайындау	18
7 Жұмыс тәртібі	18
8 Техникалық қызмет көрсету	19
9 Сақтау ережелері	20
10 Қызметтік мерзімі	20
11 Дайындаушының кепілдіктері	21
12 Өзге ақпарат	22

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за оказанное доверие и уверены, что Вы останетесь довольны покупкой. Техника GALAXY LINE 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.

Құрметті сатып алушы!

Біз Сізге артқан сеніміз үшін алғысымызды айтамыз және Сіздің сатып алған техниканыңа көніліңіз толатындығына сенімдіміз. GALAXY LINE техникасы Сіздің үйінізде жайлышы атмосферасы мен қолайлылықты орнату үшін жасалған. Құралды қолдану алдында біз Сізге атапланған пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың барлық тармақтарымен мүкият танысын шығуды үсінамыз. Құралды сатып алу кезінде оның жұмысқа қабілеттілігіне, механикалық бүліндердің жоқтығына кез жеткізу, сонымен қатар, сатушы үйім мөртабанының бар екендігін, сатылған күннің және сатушының қолтаңбасын, құралдың корпусындағы сериялық нөмірге дәл сәйкес келетін ултінің нөмірі мен сериялық нөмірін және жиынтығын тексеру қажет.

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Набор для стрижки GALAXY LINE GL4167 (далее по тексту – набор для стрижки, машинка для стрижки, прибор, электроприбор, изделие) – это современный, удобный прибор для стрижки волос в бытовых условиях. Благодаря 4 насадкам-расческам, поставляемым в комплекте, можно создать стрижку длиной 3, 6, 9 и 12 мм. На боковой стороне корпуса расположены выключатель и рычаг регулировки длины лезвия. Минимальная длина стрижки без использования насадок – расчесок составляет 0,8 мм, максимальная длина с использованием рычага регулировки длины лезвия – 2 мм.

Храните руководство по эксплуатации в течении всего срока службы изделия.

Приобретенное вами изделие может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, не влияющие на его эксплуатацию.



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.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Номинальная потребляемая мощность	15 Вт
Номинальное напряжение	220-240 В ~
Номинальная частота	50 Гц
Ширина лезвия	45 мм
Длина шнура питания	175 см
Класс защиты от поражения электрическим током	II

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

Наименование	Количество
Машинка для стрижки	1 шт.
Насадка-расческа	4 шт.
Щетка для чистки	1 шт.
Масло для смазки	1 шт.
Расческа	1 шт.
Ножницы	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 экз.
Потребительская тара	1 шт.

4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

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

- 4.1 Перед подключением прибора к сети электропитания необходимо убедиться, что параметры в сети электропитания соответствуют значениям 220-240 В ~ 50 Гц, а также, что выключатель прибора сдвинут вниз в положение «OFF» («выключено»).
- 4.2 При отключении прибора от сети электропитания следует держаться за вилку, а не за шнур.
- 4.3 Прибор нужно отключить от сети электропитания в случае любых неполадок, перед чисткой, сборкой, разборкой, после окончания работы и если прибор оставлен без присмотра.
- 4.4 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.
- 4.5 Не используйте изделие, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
- 4.6 Необходимо следить за целостностью шнура и прибора. Запрещается использовать прибор при наличии повреждений.
- 4.7 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.
- 4.8 Держите шнур питания вдали от источника нагрева, масла и острых предметов.
- 4.9 Не наматывайте шнур питания вокруг изделия.
- 4.10 Не следует позволять детям контактировать с прибором, даже если он выключен и отключен от сети электропитания. Дети должны находиться

под присмотром для недопущения игр с прибором.

4.11 Не пытайтесь достать подключенный к сети электроприбор, если он упал в воду. Отключите прибор от сети электропитания, затем достаньте его из воды. Дальнейшее использование прибора запрещается.

4.12 Неправильное обращение с изделием может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

4.13 Использование принадлежностей, не поставляемых в комплекте с изделием, может быть небезопасным и привести к поломке изделия.

4.14 Во избежание травм не рекомендуется использовать электроприбор со сломанными или поврежденными ножами или насадкой-расческой.

4.15 Электроприбор не предназначен для стрижки животных.

4.16 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%.



ВНИМАНИЕ! Запрещается использовать приборы вблизи воды в ванных комнатах, душевых, бассейнах и т.д.

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! 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 непредвиденные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации данного прибора. Пользователь должен самостоятельно соблюдать меры техники безопасности при работе с электроприбором!

5 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА



Рис.1

Рис.2

Элементы электроприбора (Рис. 1 и 2):

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| 1. Рычаг регулировки длины лезвия | 9. Насадка-расческа 9 мм |
| 2. Выключатель | 10. Насадка-расческа 12 мм |
| 3. Блок ножей | 11. Ножницы |
| 4. Корпус | 12. Масло для смазки |
| 5. Подвесная петля | 13. Щетка для чистки |
| 6. Шнур питания | 14. Расческа |
| 7. Насадка-расческа 3 мм | 15. Защитный колпачок |
| 8. Насадка-расческа 6 мм | |

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 корпусе (4) электроприбора!

6.2 Полностью размотайте шнур питания (6);

6.3 Корпус прибора (4) протрите влажной тканью;

6.4 Насухо вытрите прибор;

6.5 Снимите защитный колпачок (15) с блока ножей (3).

ВНИМАНИЕ! При первом включении прибора может появиться запах. Он не представляет опасности и не является признаком поломки прибора. Через несколько использований запах исчезнет.

7 ПОРЯДОК РАБОТЫ

7.1 Общие указания

7.1.1 Чтобы установить необходимую длину волос, используйте рычаг регулировки длины лезвия (1), расположенный на левой стороне прибора. Для установки длины волос в 0,8 мм сдвиньте рычаг регулировки (1) в крайнее верхнее положение, а для установки длины волос в 2 мм сдвиньте его в крайнее нижнее положение. Регулировка длины волос рычагом (1) плавная, Вы можете выбрать также промежуточное его положение;
7.1.2 Установите желаемую насадку – расческу (7,8,9 или 10) на блок ножей (3) машинки для стрижки, удерживая насадку зубцами вверх. Вы также можете использовать машинку для стрижки без дополнительных съемных насадок;

Примечание - Каждая насадка-расческа имеет соответствующую маркировку (3 мм, 6 мм, 9 мм, 12 мм);

7.1.3 Чтобы включить прибор, сдвиньте выключатель (2) вверх в положение «ON» («включено»);

7.1.4 Короткими движениями медленно и плавно перемещайте прибор к макушке против роста волос;

7.1.5 Отключите электроприбор. Для этого сдвиньте выключатель (2) вниз в положение «OFF» («выключено»).

7.2 Рекомендации

Если волосы влажные, рекомендуется высушить их перед стрижкой. Пери-

одически через несколько применений смазывайте блок ножей (3) электроприбора маслом (12). Не рекомендуется использовать масло для волос, жир, масло, смешанное с керосином или любым растворителем. Не следует сильно давить на электроприбор. Состригайте волосы, передвигая машинку сверху вниз.

7.2.1 Шея

Установите насадку 3 мм или 6 мм, держите машинку зубцами лезвия наверх. Начните у основания шеи по центру, постепенно переходя к зоне за ушами. Медленно проведите машинкой по волосам вверх, каждый раз состригая лишь небольшое количество волос.

7.2.2 Затылок

Используя насадку 9 мм или 12 мм, подстригите волосы на затылке.

7.2.3 Виски

Используя насадку 3 мм или 6 мм, подстригите виски. Снимите насадку-расческу и подровняйте линию висков лезвиями. После этого установите насадку-расческу 9 мм или 12 мм и продолжайте стрижку по направлению к макушке головы.

7.2.4 Макушка

Используйте насадку 9 мм или 12 мм. Стричь волосы можно по направлению роста или против направления роста волос в зависимости от того, какой длины Вы хотите сделать стрижку. Если Вы хотите сделать более короткую стрижку, необходимо стричь волосы против их роста. Если Вы хотите оставить длинные волосы, необходимо стричь волосы по направлению их роста. Если Вы хотите оставить более длинные волосы и только подровнять кончики волос на макушке, приподнимите волосы расческой или пальцами и состригите кончики волос, ведя машинку против роста волос.

7.2.5 Создание контура по линии шеи

Снимите насадку. Состригите волосы у основания, по бокам шеи и вокруг ушей. Держите машинку под прямым углом к голове.

8 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

8.1 Чистка и уход

- Отключите электроприбор от сети электропитания;
- Очистите блок ножей (3), корпус машинки (4) и насадки-расчески (7,8,9 и 10) от остатков волос с помощью щетки для чистки (13);
- Протрите корпус прибора (4) влажной тканью;
- Тщательно высушите прибор после чистки;
- Капните на блок ножей (3) несколько капель масла для смазки (12). Вытряните лишнее масло тканью.

ВНИМАНИЕ! Используйте только то масло, которое входит в комплект

поставки прибора. Не используйте для смазки растительное масло, жир, смесь масла с растворителями.

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 рекомендовано хранить в сухом прохладном месте, недоступном для детей и животных, при температуре от +0 до +40 °C 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 избегать попадания на упаковку изделия воды и других жидкостей.

Все поверхности изделия должны быть сухими. Оберегайте изделие от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

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. Адреса пунктов приема бытовых электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего города.

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 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 эксплуатационных качеств.

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

11 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

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 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:

11.1.1 Неисправности изделия, возникшие в результате:

- несоблюдения пользователем предписаний руководства по эксплуатации;
- механического повреждения, вызванного внешним или любым другим воздействием;
- применения изделия не по назначению;
- неблагоприятных атмосферных и внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети требованиям руководства по эксплуатации;
- использования принадлежностей, расходных материалов и запчастей, не предусмотренных технологической конструкцией данной модели, не рекомендованных или не одобренных производителем.

11.1.2 Изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.

11.1.3 Неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, такие как:

- Наличие ржавчины на металлических элементах изделия;
- Обрывы и надрезы шнура питания;
- Сколы, царапины, сильные потертости корпуса, пластиковых частей изделия и др.

11.1.4 Неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия.

11.1.5 Изделия без читаемого серийного номера.

11.1.6 Расходные материалы, сменные детали, узлы, подлежащие периодической замене, а также принадлежности и комплектующие, поставляемые в комплекте с электроприбором (насадки-расчески, щетка для очистки, расческа, ножницы, масло для смазки, защитный колпачок).

11.1.7 К безусловным признакам перегрузки относятся:

- деформация или оплавление деталей и узлов изделия;

- потемнение или обугливание изоляции проводов.

Обращаем Ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) или 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: 432006, Россия, г.Ульяновск, ул.Локомотивная, 14.

Изготовитель: Ханчжоу Анпел Эплаенс Ко., ЛТД.

Адрес: Рум № 402, Билдинг 1, № 176 Цзыся Страт, Сиху Дистрикт, Ханчжоу Сити, Провинция Чжэцзян, Китай. Сделано в КНР.

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

1 ЖАЛПЫ НҰСҚАУЛАР

GALAXY LINE GL4167 шаш қиуға арналған жинағы (ары қарай мәтін бойынша – шаш қиуға арналған жинақ, шаш қиуға арналған машинка, құрал, электр құралы, бұйым) - бұл түрмистық шарттарда шаштарды қиуға арналған заманауи, қолайлы құрал. Жиынтықта жеткізілетін 4 саптамалардың-тарақтардың арқасында ұзындығы 3, 6, 9 және 12 мм шаш үлгісін жасауға болады. Корпустың бүйірлік жағында ажыратқыш пен жүздің ұзындығын реттеуші тетік орналасқан. Саптамалардың-тарақтарды қолданусыз шаш қиудың максималды ұзындығы 0,8 мм құрайды, жүздің ұзындығын реттеуші тетікті қолданумен максималды ұзындық – 2 мм.

Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты бұйымның барлық қызметтік мерзімінің ішінде сақтаңыз.

Сіз арқылы сатылып алынған бұйым оны пайдалануға әсер етпейтін осы нұсқаулықтан кейбір ерекшеліктерге ие болуы мүмкін. Аталған құрал келесі талаптарға сәйкес болады: Кедендей Одақ Комиссиясының 2011 жылдың 16 тамызындағы №768 шешімімен бекітілген Кедендей Одақтың КО ТР 004/2011 «Төменвольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы» техникалық регламентіне; Кедендей Одақ Комиссиясының 2011 жылдың 9 желтоқсанындағы №879 шешімімен бекітілген Кедендей Одақтың КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» техникалық регламентіне; ЕАЭО ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламентіне.

Тауар сертификатталған.



2 ТЕХНИКАЛЫҚ ТАЛАПТАР

1 кесте

Параметрдің атауы	Мәні
Атаулы тұтынылатын қуат	15 Вт
Атаулы кернеу	220-240 В ~
Атаулы жиілік	50 Гц
Жүздің ені	45 мм
Қуат беру баусымының ұзындығы	175 см
Электр тоғымен зақымдалудан қорғаныс сыныбы	II

3 ЖИҮНТЫҚТЫЛЫҚ

2 кесте

Атауы	Саны
Шаш қиюға арналған машинка	1 дана
Саптама-тарақ	4 дана
Тазалау үшін шөтке	1 дана
Майлау үшін май	1 дана
Тарақ	1 дана
Қайшылар	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Тұтынушылық ыдыс	1 дана
Қорғаныс қалпақша	1 дана

4 ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Электр құралының қауіпсіз және тұрақты жұмысына келесі шарттарды сақтау кезінде ғана кепілдік беріледі:

4.1 Құралды электр қуат беру желісіне қосудың алдында электр қуат беру желісіндегі параметрлердің 220-240 В ~ 50 Гц мәндеріне сәйкес келетін діктеріне, сонымен бірге құрал ажыратқышының «OFF» («сөндірүлі») күйіне төмен жылжытылғанына көз жеткізу қажет.

4.2 Құралды электр қуат беруден ажырату кезінде баусымнан емес, ашадан ұстая керек.

4.3 Бұйымды егер ол қараусыз қалдырылған болса, кез келген ақаулықтар орын алған жағдайда, жұмыстар аяқталғаннан кейін және құрастырудың, бөлшектеудің немесе тазалаудың алдында әрдайым электр қуат беру желісінен ажыратып отырыңыз.

4.4 Бұйымды осы нұсқаулықта аталғандардан басқа кез келген мақсаттар үшін қолданбау керек. Бұйыммен жұмыс, пайдалану, сақтау және күтім жасау осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қатаң сәйкес жүргізулері керек.

4.5 Бұйымды егер жану немесе жарылыс қаупі бар болса, мәселен тез тұтанушы сұйықтықтар мен газдардың жанында қолданбазы

4.6 Қуат беру баусымының және бұйымның бүтіндігін қадағалау керек. Бұйымды бүлінулер болған кезде қолдануға тыйым салынады.

4.7 Қуат беру баусымы бүлінген кезде қауіпптерге жол бермеу үшін оны дайындаушы немесе оның агенті, немесе аналогтік біліктік тұлға ауыстыруы керек. Қуат беру баусымын ауыстыру қолданыстағы тарифке сай авторландырылған сервистік орталықта жүзеге асырылады.

4.8 Қуат беру баусымын қызу көздерінен, майдан және өткір заттардан алыс ұсташыз.

4.9 Қуат беру баусымын бұйымды айналдыра орамаңыз

4.10 Егер ол тіпті желіден ажыратылған болса да, балаларға құралға жа-

насуларына рұқсат бермеу керек. Балалардың құралмен ойнауына жол бермеу үшін қарауда болулары керек.

4.11 Желіге қосылған электр құралын егер ол суға түсіп кетсе алып шығуға тырыспаңыз. Құралды желіден ажыратыңыз, сосын алып шығыңыз. Құралды ары қарай қолдануға тыйым салынады.

4.12 Бұйымды қате қолдану оның бұзылуына, қолданушыға немесе оның мүлігіне зиян келтіруге әкеліп соқтыруы мүмкін.

4.13 Бұйыммен бірге жеткізілмеген керек-жарақтарды қолдану қауіпті болуы және бұйымның бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.

4.14 Жарақат алуларды boldырмау үшін пышақтар немесе саптамалары-тарақтары бұзылған немесе бүлінген электр құралын қолдану ұсынылмайды.

4.15 Электр құралы жануарлардың жүндөрін қырқу үшін арналмаған.

4.16 Аталған үлгі +0-ден +40°C-қа дейінгі жұмыс температураларының ауқымындағы қоңыржай климатта және 80%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығында жұмыс істеуге арналған.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралды ванна бөлмелерінің, душ бөлмелерінің, бассейдердің және т.б. жанында қолдануға тыйым салынады. Электр құралын ылғалды ортада немесе электр құралына қандай да болмасын сұйықтықтардың шашырандылары тиіп кетуі мүмкін жерлерде қолданбаңыз! Электр құралын ванна бөлмесінде, бассейндердің және басқа да су көздерінің жанында қолдану үзілді-кесілді ұсынылмайды! Жұмыс істеп тұрған құралды дымқыл қолдармен ұстамаңыз!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралды құрғақ ұстаныңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрал физикалық, сенсорлық немесе ойлау қабілеттері төмендеген немесе оларда өмірлік тәжірибе мен білімдері болмаса, немесе егер олар қарауда болмаса немесе оларға олардың қауіпсіздігіне жауапты тұлғалар арқылы құралды қолдану жөніндегі нұсқамалық жүргізілмесе, тұлғалармен балаларды қоса алғанда) қолданылуға арналмаған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Электр құралын ешбір жағдайда алкогольдік немесе есірткілік масаю шарттарында, немесе ақиқатты объективт қабылдауға кедергі жасаушы басқа да шарттарда қолдануға арналмаған, және құралды осындай күйдегі немесе шарттардағы адамдарға сеніп тапсырумен керек!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аталған пайдалану жөніндегі нұсқаулық осы құралды пайдалану процесінде орын алуы мүмкін штаттық емес оқиғалардың барлығын бірдей қарастыра алмайды. Қолданушы электр құралымен жұмыс істеу кезінде қауіпсіздік техникасы шараларын өздігінен сақтауы керек!

5 ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕР



Электр құралының элементтері (1 және 2 сур.):

- | | |
|------------------------------------|-------------------------|
| 1. Жүздің ұзындығын реттеуші тетік | 9. Саптама-тарақ 9 мм |
| 2. Ажыратқыш | 10. Саптама-тарақ 12 мм |
| 3. Пышақтар блогы | 11. Қайшылар |
| 4. Корпус | 12. Майлау үшін май |
| 5. Аспалы ілмек | 13. Тазалау үшін шөтке |
| 6. Қуат беру баусымы | 14. Тарақ |
| 7. Саптама-тарақ 3 мм | 15. Қорғаныс қалпақша |
| 8. Саптама-тарақ 6 мм | |

6 ЖҰМЫСКА ДАЙЫНДАУ

6.1 Электр құралын қораптан шығарыңыз және қаптаушы материалды (ол бар болған кезде) алып тастаңыз;

ЕСКЕРТУ! Қаптау материалдарын (пластик пакеттер, полистирол және т.б.) қауіпті жағдайларға жол бермеу үшін балалардың қолы жетпейтін жерлерде қалдырмаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Ескертуші жапсырмаларды (олар бар болған кезде) және электр құралының корпусындағы (4) бұйымның сериялық нөмірімен жапсырманы міндettі түрде орнында сақтаңыз!

6.2 Қуат беру баусымын (6) толықтай тарқатыңыз;

6.3 Құралдың корпусын (4) дымқыл шүберекпен сүртіңіз;

6.4 Құралды құрғатып сүртіңіз;

6.5 Пышақтар блогынан (3) қорғаныс қалпақшаны (15) шешіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралды бірінші рет іске қосу кезінде иіс пайда болуы мүмін. Ол қауіп төндірмейді және құралдың бұзылу белгісі болып табылмайды. Иске қосудан кейін бірнеше минут өткен соң иіс жоғалады.

7 ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

7.1 Жалпы нұсқаулар

7.1.1 Шаштың қажетті ұзындығын орнату үшін құралдың сол жағында орналасқан жұздің ұзындығын реттеуші тетікті (1) қолданыңыз. Шаш ұзындығын 0,8 мм етіп орнату үшін жұздің ұзындығын реттеуші тетікті (1) жоғары күйге, ал шаш ұзындығын 2 мм етіп орнату үшін оны төменгі күйге жылжытыңыз. Шаштың ұзындығын тетікпен (1) реттеу біркелкі болады. Сіз сонымен бірге оның аралық күйін де таңдай аласыз;

7.1.2 Саптаманы тістерімен жоғары ұстай отырып, шаш қилюға арналған машинканың пышақтар блогына (3) қалаулы саптама-тарақты (7,8,9 немесе 10) орнатыңыз. Сіз сонымен бірге қосымша алынбалы саптамаларсыз шаш қилюға арналған машинканы да қолдана аласыз;

Ескерту – Әрбір саптама-тарақ тиісті таңбаламаға (3 мм, 6 мм, 9 мм, 12 мм) ие;

7.1.3 Құралды іске қосу үшін ажыратқышты (2) «ON» («іске қосылулық») күйіне ауыстырыңыз;

7.1.4 Қысқа қозғалыстармен баяу және бірқалыпты құралды шаштардың өсуіне қарсы тәбешашқа жүргізіңіз;

7.1.5 Электр құралын ажыратыңыз. Ол үшін ажыратқышты (2) «OFF» («сөндірулік») күйіне ауыстырыңыз.

7.2 Ұсыныстар

Егер шаштар дымқыл болса, оларды қиудың алдында кептіріп алу ұсынылады. Бірнеше қолданудан кейін мезгіл-мезгіл электр құралының пышақтар

блогын (3) маймен (12) майлап отырыңыз. Шашқа арналған майды, еттін майын, керосинмен немесе кез келген езгішпен қосылған майды қолдану ұсынылмайды. Электр құралына қатты құш түсірмеу керек. Машинканы үстінен астына жылжыта отырып, шаштарды қызыңыз.

7.2.1 Мойын

3 мм немесе 6 мм саптаманы орнатыңыз, машинканы жүзінің тістері жоғары ұстаңыз. Орталық бойынша мойынның негізінен бастаңыз, біртіндеп құлақтардың аймақтарына өтіңіз. Машинканы әрбір ретте шаштың тек біраз мөлшерін ғана қия отырып, шаштар бойынша баяу жүргізіңіз.

7.2.2 Желке

9 мм немесе 12 мм саптаманы қолдана отырып, желкедегі шаштарды қызыңыз.

7.2.3 Самай

3 мм немесе 6 мм саптаманы қолдана отырып, самайлардағы шаштарды қызыңыз. Саптама-тарақты шешіңіз және самайлардың сыйықтарын жүздермен теңестіріңіз. Осыдан кейін 9 мм немесе 12 мм саптаманы орнатыңыз және шаштың төбешашы бағыты бойынша шаш қиуды жалғастырыңыз.

7.2.4 Тебешаш

9 мм немесе 12 мм саптаманы қолданыңыз. Шаштарды Сіздің шашты қандай ұзындықта қиғыңыз келетініне байланысты өсу бағыты бойынша немесе шаштардың өсу бағытына қарсы қиуға болады. Егер Сіз қысқарақ қиғыңыз келсе, шаштарды олардың өсу бағытына қарсы қиу қажет. Егер Сіз ұзын шаштарды қалдырығыңыз келсе, шаштарды олардың өсу бағыты бойынша қиу қажет. Егер Сіз ұзыннырақ шаштарды қалдырығыңыз және төбешаштағы шаштардың ұштарын ғана теңестіргіңіз келсе, шаштарды тарақпен немесе саусақтармен көтерінкіреңіз және машинканы шаштардың өсуіне қарсы жүргізе отырып, шаштардың ұштарын қызыңыз.

7.2.5 Мойын

Сыйықтары бойынша контур жасау Саптаманы шешіңіз. Шаштарды негізден, мойынның бүйірлерінен және құлақтардың маңынан қызыңыз. Машинканы басқа тік бұрышта ұстаңыз.

8 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

8.1 Тазалау және құтім жасау

- Электр құралын электр қуат беру желісінен ажыратыңыз;
- Пышақтар блогын (3) машинканың корпусын (4) және саптамалар-тарақтарды (7,8,9 және 10) тазалау үшін шөткенің (13) көмегімен тазалаңыз;
- Құралдың корпусын (4) дымқыл шүберекпен сүртіңіз;
- Тазалаудан кейін құралды әбден кептіріңіз;
- Пышақтар блогына (3) майлау үшін майдың (13) бірнеше тамшысын тамыңыз. Артық майды шүберекпен сүртіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тек құралдың жеткізілім жиынтығына кіретін майда ғана қолданыңыз. Майлау үшін өсімдік майын, майды, езгіштермен майды қолданбаңыз.

8.2 Ұсыныстар

• Егер электр құралы істен шықса, оны өздігінізден жөндеуге тырыспау керек. Авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну үзілді-кесілді ұсынылады. Авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну үзілді-кесілді ұсынылады.

9 САҚТАУ ЕРЕЖЕЛЕРІ

Бұлінүлерге жол бермеу үшін құрылғыны тек зауыттық қаптамадағана тасымалдаңыз. Құрылғыны тасымалдаудан немесе төмөндөтілген температура кезінде сақтаудан кейін оны бөлме температурасында екі сағаттан кем емес үақыт ұстау керек. Сақтаудың және қайтадан пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазаланыз және толықтай кептіріңіз. Құралды құрғақ салқын балалар мен жануарларға қолжетімді емес орындарда, +0-тан +40 °C-қа дейінгі температура кезінде және 80%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығында сақтау ұсынылады. Бұйымды тасымалдау, тиуеу, түсіру және сақтау кезінде пайдалану жөнінде гүлшыныштықтардан басқа, келесі талаптарды басшылыққа алу керек:

- бұйымның бүлінуіне және/немесе оның қаптамасы бүтіндігінің бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін әлеулі механикалық жүктемелерге бұйымды ұшыратуға тыйым салынады;
- бұйымның қаптамасына судың және басқа да сүйиқтықтардың тип кетуіне жол бермеу қажет. Бұрын пайданудан болған бұйымды тасымалдаудың немесе теріс температурада сақтауға берудің алдында бұйымда судың жоқтығына көз жеткізу қажет. Бұйымның барлық беттері құрғақ болулары керек. Бұйымды температуралық елеулі айырмаларынан және күннің тікелей сәулелерінің әсерінен қорғаңыз.

9.1 Кәдеге жарату

 Бұйымды қате кәдеге жарату қоршаған ортаға орны толғысыз зиян келтіреді. Ақаулы бұйымды сонымен бірге пайдаланылған қуат беру элементтерін тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмалы. Осы мақсаттар үшін мамандандырылған кәдеге жарату орталығына жүгініңіз. Сіз тұрмыстық бұйымдарды, жабдықтарды және пайдаланылған қуат беру элементтерін қайта өңдеуге қабылдаушы бекеттердің мекенжайларын Сіздегі елді мекендердегі муниципалдық қызметтенн аласыз.

10 ҚЫЗМЕТТИК МЕРЗІМІ

Құралдың қызметтік мерзімі 3 жылды құрайды.

Дайындаушы-компания сатып алушылардың назарын бұйымды тұрмыстық мұқтаждықтардың аясында пайдалану және осы пайдалану жөнінде гүлшыныштықтардан басқа, келтірілген қолдану ережелерінің сақталуы кезінде бұйымның қызметтік мерзімінің осы нұсқаулықта көрсетілгеннен айтарлықтай асып кететіндігіне аударады. Дайындаушы-компания өзіне

бұйымның пайдаланушылық сапасын нашарлатпайтын құрылымы мен жиынтықтылауына өзгерістер енгізу құқығын қалдырады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұйымды сатып алу кезінде жиынтықтылықты және жарамдыштықты, сонымен бірге кепілдікті талонның дұрыс толтырылуын тексеріңіз.

11 ДАЙЫНДАУШЫНЫҢ КЕПІЛДІКТЕРІ

Сіздің назарыңызды кепілдікті мерзімінің ішінде келесі шарттардың сақталулары кезінде бұйымның тегін сервистік қызмет көрсетуге немесе жөндеуге қабылданатын болатындығына аударамыз:

Кепілдікті міндеттемелер онда сатылған күні, сериялық нөмірі, сатушы ұйымның мөрі (мөртабаны), сатушының қолтаңбасы көрсетілумен кепілдік талоны дұрыс толтырылған кезде жүзеге асырылады. Сізде дұрыс толтырылған кепілдік талоны болмаған кезде біз Сіздің атапған бұйымның сапасы бойынша талаптарыңыздан бас тартуға мәжбүр боламыз. Түсінбеушіліктерге жол бермеу үшін Сізден бұйыммен жұмысмен бастаудың алдында пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен мұқият танысып шығуды өтінеміз. Сіздің назарыңызды бұйымның тек тұрмыстық тағайындалуына аударамыз. Кепілдік шарттары иегердің үйінде кезендік техникалық қызмет көрсетуді қарастырмайды. Осы кепілдікті шарттардың құқықтық негізdemесі Ресей Федерациясының қолданыстағы заңнамасы, әсіресе, «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Федералдық заңы және Ресей Федерациясының Азаматтық кодексі болып табылады. Бұйымның кепілдікті мерзімі 24 айды құрайды. Бұл мерзім белшек желі арқылы сатылған күнінен бастап саналады. Біздің кепілдікті міндеттемелер кепілдікті мерзімінің ішінде анықталған, және өндірістік, технологиялық және конструктивтік, яғни, дайындаушы-компанияның кінәсі бойынша жол берілген ақаулармен шарттас ақаулықтарға ғана таралады.

11.1 Кепілдікті міндеттемелер келесілерге таралмайды:

11.1.1 Келесілердің нәтижесінде орын алған ақаулықтарға;

- қолданушы арқылы пайдалану жөніндегі нұсқаулықтағы нұсқамалардың сақталмауы;

- сыртқы немесе кез келген басқа әсермен шақырылған механикалық бүлінулерге;

- бұйымды тағайындалуы бойынша қолданбауға;

- бұйымға жаңбыр, қар, жоғары ылғалдылық, қызыу, агрессивтік орталар, электр желісінің қуат беруші параметрлерінің пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың талаптарына сәйкесіздігі секілді жағымсыз атмосфералық және сыртқы әсерлерге;

- атапған үлгінің технологиялық құрылымында қарастырылмаған, өндірушімен ұсынылмаған немесе макұлданбаған керек-жараптардың, шығын материалдарының және қосалқы белшектердің қолданылуына.

11.1.2 Үекілетті емес тұлғалармен ашуға, жөндеуге немесе түрлендіруге ұшыраған бұйымға.

11.1.3 Бұйымды келесідей лайықсыз қараудың немесе сақтаудың

салдарынан орын алған ақаулықтар:

- Бұйымның металл элементтерінде тотықтардың болуы;
- Қуат беру баусымының үзілүлөрі мен кесіктері;
- Сызаттар, жарықшақтар, корпустың қатты үйкелуі, бұйымның пластик бөліктері және басқалар.

11.1.4 Бұйымның асқын жүктелуінің нәтижесінде электрлі қозғалтқыштың немесе басқа да түйіндер мен бөлшектердің істен шығуына әкеліп соқтырған ақаулықтарға.

11.1.5 Сериялық нөмірі оқылмайтын бұйымға.

11.1.6 Кезеңдік ауыстыруға жататын шығын материалдар, ауысымдық бөлшектер, тораптар, сонымен бірге электр құралымен жеткізілетін керек-жарақтар мен толымдаушылар (саптама-тарақтар, тазалау үшін шөтке, тарақ, қайшылар, майлау үшін май, қорғаныс қалпақша).

11.1.7 Асқын жүктелудің мінсіз белгілеріне жататындар:

- бұйымның бөлшектері мен түйіндерінің деформациялануы мен балқуы;
- ротор мен қозғалтқыш статорының бір уақытта істен шығуы;
- сымдардың оқшаулағыштарының қарауы немесе қуюі.

Сіздің назарыңызды бұйымды сервистік орталыққа жеткізу соңғы тұтынушы (иегері) арқылы немесе оның есебінен жүзеге асырылатындығына аударамыз. Құралға кепілдікті жағдайды орнату бойынша техникалық күәләндіру тек авторландырылған сервистік орталықта жүргізіледі. Сервистік орталықтардың тізімін сатушыдан немесе **galaxy-tecs.ru** сайтынан білуге болады

12 ӨЗГЕ АҚПАРАТ

Импорттаушы: «Мегаполис» ЖШҚ.

Мекенжай: 432006, Ресей, Ульяновск қ., Локомотивная көш., 14.

Дайындаушы: Ханчжоу Анпел Эплаенс Ко., ЛТД.

Мекен-жай: Рум № 402, Билдинг 1, № 176 Цзыся Страт, Сиху Дистрикт, Ханчжоу Сити, Провинция Чжэцзян, Қытай.

ҚХР жасалған.

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