

STAVR



18V **UNI-M**



Аккумулятор
Батарея

**SB 18-2-USB, SB-4-USB,
SB-5-USB, SB-8-USB**

RU

KZ

— РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ —
ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША БАСШЫЛЫҚ

СОДЕРЖАНИЕ / МАЗМҰНЫ

1 Общие указания	3
2 Технические требования	3
3 Комплектность	4
4 Требования безопасности	4
5 Функциональные элементы	7
6 Подготовка к работе	8
7 Порядок работы	9
8 Техническое обслуживание	9
9 Правила хранения	9
10 Срок службы	10
11 Возможные неисправности и методы их устранения	10
12 Гарантии изготовителя	10
13 Прочая информация	12

МАЗМҰНЫ

1 Жалпы нұсқаулар	13
2 Техникалық талаптар	13
3 Жиынтықтылық	14
4 Қауіпсіздік талаптары	14
5 Атқарымдық элементтер	17
6 Жұмысқа дайындау	18
7 Жұмыс тәртібі	19
8 Техникалық қызмет көрсету	19
9 Сақтау ережелері	19
10 Қызмет ету мерзімі	20
11 Ықтимал ақаулар және оларды жою әдістері	20
12 Өндірушінің кепілдіктері	20
13 Өзге ақпарат	22

Наша компания благодарит Вас за Ваш выбор и надеется, что настоящее изделие торговой марки «Stavr» будет полностью отвечать Вашим ожиданиям. Для того, чтобы Ваше изделие прослужило Вам долгое время, необходимо правильно его использовать, хранить и проводить техническое и сервисное обслуживание, в связи с чем настоятельно рекомендуем Вам перед использованием тщательно изучить информацию, изложенную в настоящем руководстве.

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

При покупке изделия 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 на гарантийном талоне, являющемся неотъемлемой частью настоящего руководства.

Біздің компания Сіздің таңдауыңыз үшін Сізге алғысын білдіреді және «Stavr» сауда таңбасындағы аталған бұйымның Сіздің күтулеріңізге толықтай жауап беретін болады деп үміттенеміз. Сіздің бұйымыңыз Сізге ұзақ уақыт қызмет етуі үшін оны дұрыс қолдану, сақтау және техникалық және сервистік қызмет көрсетуді жүргізіп отыру қажет, осыған байланысты Сізге қолданудың алдында осы нұсқаулықта мазмұндалған ақпаратты мұқият оқып шығуды үзілді-кесілді ұсынамыз.

ҚҰРМЕТТІ САТЫП АЛУШЫ!

Бұйымды сатып алу кезінде оның жұмысқа қабілеттілігіне, механикалық бүлінулердің жоқтығына көз жеткізу, сонымен бірге жиынтықтылықты және осы нұсқаулықтың ажырамасы бөлігі болып табылатын кепілдік талонында үлгінің сериясы мен сериялық нөмірімен сатушы ұйым мертабанының, сатылған күні мен сатушының қолтаңбасының болуын тексеріп алу қажет.

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Li-Ion (литий-ионный) аккумулятор (далее изделие) применяется для питания электроинструмента ТМ «STAVR», серии 18V UNI-M. Изделие имеет бытовое назначение. Обращаем Ваше внимание на то, что данное изделие не предназначено для тяжелых промышленных работ. Использование изделия не по назначению является основанием для отказа в гарантийном ремонте.



Настоятельно рекомендуется ознакомиться со всеми пунктами настоящего руководства по эксплуатации перед использованием изделия во избежание возникновения опасных ситуаций.



Данное руководство по эксплуатации является неотъемлемой частью изделия. Храните руководство по эксплуатации в течение всего срока службы изделия.



Товар полностью безопасен и прошел оценку соответствия требованиям российского законодательства о техническом регулировании.



Изделие предназначено для использования только внутри помещения.

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

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Таблица 1

Наименование параметра	SB 18-2-USB	SB 18-4-USB	SB 18-5-USB	SB 18-8-USB
Тип аккумулятора	Li-Ion (литий-ионный), перезаряжаемый			
Совместимость	UNI-M, LXT 18V			
Маркировка	5ICR18/65	5ICR18/65-5	5ICR18/65-5	5ICR18/65-10
Максимальное выходное напряжение	18 В			
Номинальная емкость	2,0 А•ч	4,0 А•ч	5,0 А•ч	8,0 А•ч
Мощность	36 Вт•ч	72 Вт•ч	93,75 Вт•ч	138,75 Вт•ч
Рекомендуемые зарядные устройства	SBC 18-3A, SBC 18-3A-01, SBC 18-6A, SBC 18-6A-01, SBC 18-6A2, SBC 18-6A2-01, SBC 18-9A, SBC 18-9A-01, DC18RC, DC18SD, DC18RD, DC18SH, DC18WC.			
Индикатор заряда	имеется			
Выход USB Type A	имеется			
Устройство аккумулятора	слайдер			
Класс безопасности	II класс			
Класс защиты	IP 22			
Габаритные размеры	115x76x54мм	115x76x74мм		115x76x95мм
Масса	0,395 кг	0,658 кг	0,665 кг	0,958кг
Температура окружающей среды / влажность				
при эксплуатации	+ 1 °C ... + 30 °C / ≤ 80 %			
при хранении и транспортировке	+5 °C ... + 35 °C / ≤ 80 %			

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

Наименование	Количество
Аккумулятор	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.

4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

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

4.1.1 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.

4.1.2 Не разрешайте детям контактировать с изделием.

4.1.3 Не погружайте изделие или отдельные его части в воду или другие жидкости.

4.1.4 Не используйте изделие, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей и газов.

4.1.5 Не производите никаких работ с изделием, если Вы утратили концентрацию внимания, больны, почувствовали недомогание, или находитесь под воздействием наркотических средств, алкоголя или медикаментов. Именно момент потери внимания при использовании изделия может привести к серьезным несчастным случаям и ранениям.

4.1.6 Переносите изделие, держа его только корпус.

4.1.7 Не переносите изделие, подключенное к зарядному устройству.

4.1.8 Не используйте поврежденное или сильно изношенное изделие с видимыми следами повреждения корпуса, органов управления или индикации.

4.1.9 Не оставляйте подключенное к зарядному устройству изделие без внимания.

4.1.10 Запрещено закрывать вентиляционные отверстия изделия чем-либо или ограничивать доступ воздуха.

4.1.11 Всегда отсоединяйте изделие от электроинструмента или зарядного устройства, когда Вы его не используете, перед проведением технического или сервисного обслуживания, а также:

- в случае любых неполадок;
- перед установкой/сменой рабочего инструмента;
- перед чисткой;
- после окончания работ.

4.1.12 Поддерживайте корпус изделия в сухом, чистом состоянии, без следов масла или смазки.

4.1.13 Не пользуйтесь изделием после его падения или если на нем видны какие-либо следы повреждения. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики или ремонта изделия.

4.1.14 Работа и техобслуживание должны осуществляться регулярно и строго в соответствии с данным руководством. Во время технического обслуживания запрещено использовать чистящие средства, которые могут повредить изделие (бензин и прочие агрессивные вещества).

4.1.15 Неправильное обращение с изделием может привести к выходу его из строя, причинению вреда пользователю или его имуществу.

ЗАПРЕЩЕНО пользоваться изделием в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, а также в иных условиях, мешающих объективному восприятию действительности, и не следует доверять изделие 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 изделия. Пользователь должен самостоятельно соблюдать

меры техники безопасности при работе с изделием!

4.2 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ, ХРАНЕНИИ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

4.2.1 ЗАПРЕЩЕНО намерено вызывать короткое замыкание клемм аккумулятора.

4.2.2 ЗАПРЕЩЕНО вскрывать аккумулятор.

4.2.3 Не подвергайте аккумулятор воздействию воды снега, а также любой другой мокрой среды. Влажность, проникающая внутрь аккумулятора, повышает риск короткого замыкания.

4.2.4 Заряжайте аккумулятор при температуре окружающей среды +10° С до +40° С и влажности не более 80%.

4.2.5 Заряжайте аккумулятор только рекомендованным изготовителем зарядным устройством. Зарядное устройство, предназначенное для аккумулятора конкретного типа, может быть пожароопасным при использовании для аккумулятора другого типа. Перед зарядкой аккумулятор обязательно прочитайте все пункты требований безопасности и соответствующего раздела руководства по эксплуатации.

4.2.6 Храните аккумулятор при температуре от +5° С до +35° С и влажности не более 80%. Избегайте короткого замыкания контактов аккумулятора, когда он отсоединен (например, при хранении в сумке или кейсе).

4.2.7 Избегайте короткого замыкания контактов аккумулятора, когда он отсоединен (например, при хранении в сумке или кейсе). Неиспользуемый аккумулятор следует хранить вдали от металлических предметов, таких как ножницы, монеты, ключи, гвозди, винты или другие мелкие металлические предметы, способные замкнуть клеммы аккумулятора. Короткое замыкание клемм аккумулятора может вызвать возгорание и

ожоги.

4.2.8 В случае утечки жидкости питающих элементов аккумулятора, действуйте в следующей последовательности:

- Осторожно с помощью куска ткани удалите жидкость с поверхности аккумулятора. Избегайте контакта жидкости с кожей.

- Жидкость из аккумуляторного блока может вызвать раздражение или ожоги. В случае контакта аккумуляторной жидкости с кожей немедленно промойте участок тела большим количеством воды. Нейтрализовать действие аккумуляторной жидкости можно с помощью слабо концентрированной кислоты, такой как лимонный сок или уксус. В случае контакта с глазами, обильно промывайте глаза чистой водой не менее 10 мин. Проконсультируйтесь с врачом. Огнеопасно!

4.2.9 Не роняйте и не ударяйте аккумуляторный блок. Не бросайте аккумуляторный блок в огонь, даже если он поврежден или вышел из строя. Аккумуляторный блок может взорваться под воздействием сильного удара или огня.

4.3 СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ И ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА

4.3.1 Для эксплуатации изделия пользователю не требуется какая-либо специальная квалификация.

4.3.2 К работе с данным изделием не допускаются лица, не изучившие настоящее руководство по эксплуатации, а также не достигшие 18 лет и не имеющие необходимые знания и навыки по использованию изделия.

4.3.2 Изделие должно использоваться, обслуживаться и ремонтироваться лицами, хорошо знающими характеристики, а также обученные правилам пользования и безопасности при работе с изделием.

4.3.3 Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными

ми или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании изделия лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с изделием. Не допускайте контакта животных с изделием. Не допускайте присутствия детей, животных или посторонних в рабочей зоне.

4.3.4 К работе допускаются лица в хорошей физической форме и уравновешенном душевном состоянии. Ошибки в оценках и действиях могут быть очень опасными и привести к травмам или летальному исходу.

4.3.5 К работе с изделием не допускаются больные лица, а также переутомлённые, находящиеся под действием любых веществ или медицинских препаратов.

ЗАПРЕЩЕНО пользоваться изделием в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, а также в иных условиях, мешающих объективному восприятию действительности, и не следует доверять изделие людям в таком состоянии или в таких условиях!

4.4 КРИТЕРИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ

4.4.1 Возникновение посторонних звуков.

4.4.2 Повышение температуры корпуса или других частей изделия.

4.4.3 Необратимая деформация корпуса, исключающая эксплуатацию изделия в нормальном режиме.

4.4.4 Механические повреждения корпуса, а также трещины и иные нарушения целостности изделия.

ВНИМАНИЕ! В силу технической сложности изделия, иные критерии предельных состояний не могут быть определены пользователем самостоятельно. В случае явной или предполагаемой неисправности изделия, во избежание полу-

чения травмы, следует незамедлительно выключить изделие, прекратить его эксплуатацию и обратиться в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта изделия.

При получении травмы при работе с изделием нужно незамедлительно прекратить любые работы и обратиться за медицинской помощью к врачу или в ближайшее медицинское учреждение.

4.5 ПЕРЕЧЕНЬ КРИТИЧЕСКИХ ОТКАЗОВ

4.5.1 не использовать при обнаружении повреждений / деформации корпуса;

4.5.2 не использовать при появлении дыма / запаха гари непосредственно из корпуса изделия;

4.5.3 не использовать при обнаружении вздутия или перегрева ячеек питания изделия;

4.5.4 не использовать при попадании воды в корпус.

4.6 ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА В СЛУЧАЕ ИНЦИДЕНТА, КРИТИЧЕСКОГО ОТКАЗА ИЛИ АВАРИИ

При возникновении инцидента, аварии и чрезвычайной ситуации следует незамедлительно остановить работу с изделием, обратиться за помощью и в авторизованной сервисный центр, действовать по указаниям сервиса, если таковые поступили, и не допускать нахождения людей в зоне аварии и изделия.

В случае возникновения происшествия убедитесь, что поблизости от места выполнения работ имеется аптечка первой помощи. Заменяйте все использованные компоненты аптечки.

Незамедлительно остановите работу с изделием и окажите первую помощь пострадавшему.

Обращаясь за помощью, сообщайте следующую информацию: место происшествия, описание происшествия, число пострадавших, тип травм и свое имя.

5 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



1. Кнопка фиксатора
2. Фиксатор аккумулятора
3. Выход USB
4. Контакты управления

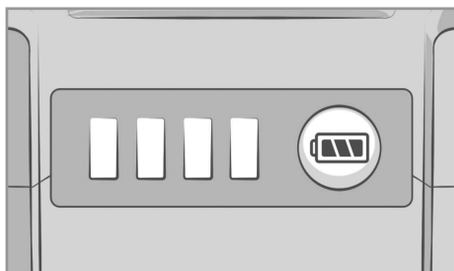
5. Силовые контакты
6. Вентиляционные отверстия
7. Индикатор заряда
8. Кнопка индикатора заряда

6 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

ВНИМАНИЕ! Проверьте целостность аккумулятора и зарядного устройства перед использованием. Обязательно сохраните на месте наклейку на корпусе изделия с серийным номером!

6.1 ПРОВЕРКА ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

6.1.1 О состоянии заряда аккумулятора можно узнать по индикатору, расположенному на корпусе аккумулятора. Индикатор активируется при нажатии на соответствующую кнопку.



6.1.2 Нажмите на кнопку индикатора заряда и проверьте состояние заряда аккумулятора по таблице 3.

Таблица 3

Индикатор заряда		Заряд аккумулятора
горит	не горит	
■	□	90% - 100%
■ ■ ■ ■	□	
□ ■ ■ ■	□	
□ □ ■ ■	□	
□ □ □ ■	□	70% - 80%
□ □ □ ■	□	40% - 50%
□ □ □ ■	□	10% - 20%

6.1.3 В случае если горит только один красный индикатор, рекомендуется медленно зарядить аккумулятор.

ВНИМАНИЕ! Хранить изделие необходимо только в полностью заряженном состоянии. Это значительно влияет на

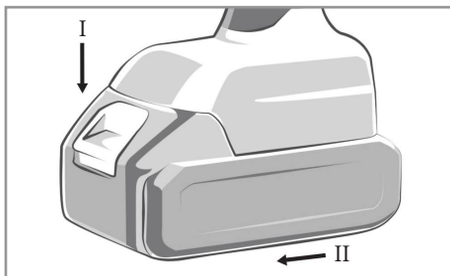
состояние элементов питания, остаточную емкость и срок службы.

6.2 ПОДЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

6.2.1 Убедитесь, что параметры источника питания соответствуют требованиям, указанным на зарядном устройстве и в соответствующем руководстве по эксплуатации, а также, что используемый удлинитель (при наличии) рассчитан на мощность подключаемого к нему зарядного устройства.

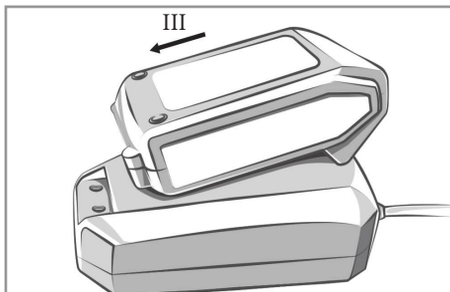
6.2.2 Проверьте целостность изделия, зарядного устройства и шнура питания, правильность сборки, наличие повреждений и надежность всех узлов.

6.2.3 Отсоедините аккумулятор от электроинструмента путем нажатия кнопки.



6.2.4 Установите зарядное устройство на сухую ровную горизонтальную поверхность. Подключить сетевой кабель зарядного устройства к электросети. На зарядном устройстве загорается соответствующий индикатор.

6.2.5 Установите аккумулятор в разъем зарядного устройства до фиксации.



6.2.6 После окончания зарядки отсоеди-

ните аккумулятор от зарядного устройства и отключите сетевой кабель зарядного устройства от электросети.

6.2.7 Аккумулятор готов к использованию
Подсоедините аккумулятор к электроинструменту. Можно начинать работу с электроинструментом.

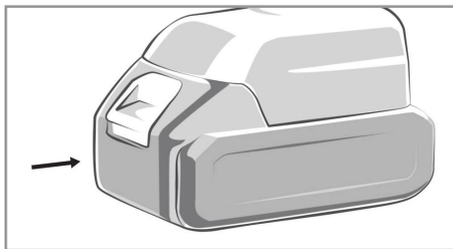
ПРИМЕЧАНИЕ: для достижения максимальной емкости и производительность у нового аккумулятора необходимо произвести 4-5 циклов полной разрядки и непрерывной зарядки аккумулятора.

7 ПОРЯДОК РАБОТЫ

Изделие предназначено для эксплуатации в умеренном климате при температуре окружающей среды от +1°C до +30°C и относительной влажности воздуха не более 80%.

7.1 Выполните все необходимые действия, описанные в п.6 настоящего руководства по эксплуатации.

7.2 Установите аккумулятор в электроинструмент или садовую технику, совместимую и предназначенную для использования с данным типом аккумулятора.



7.3 Начиная работу. Придерживайтесь мер предосторожности и правил эксплуатации того изделия, с которым вы используете аккумулятор. В случае остановки электроинструмента или садовой техники отпустите выключатель и проверьте заряд аккумулятора, выполнив действия, описанные в п.6.1. Если аккумулятор достаточно заряжен, проверьте температуру корпуса изделия на

предмет перегрева. Выждите некоторое время, достаточное для охлаждения изделия, и повторно запустите электроинструмент или садовую технику. Продолжайте работу.

7.4 По окончании работы отсоедините аккумулятор от электроинструмента или садовой техники.

7.5 Произведите техническое обслуживание изделия и выполните действия, описанные в п.6.2 настоящего руководства по эксплуатации.

8 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

После окончания работ необходимо провести очистку изделия от пыли и грязи. Особое внимание необходимо уделить вентиляционным отверстиям.

Для чистки корпуса не следует использовать чистящие средства, которые могут привести к образованию ржавчины на металлических частях изделия или повредить пластиковую поверхность. Протрите корпус изделия влажной мягкой тканью, после чего вытрите насухо.

9 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

9.1 Хранить изделие необходимо при температуре окружающей среды от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха не более 80% в закрытом отапливаемом помещении, недоступном для детей и животных. В случае длительного хранения, следует использовать заводскую упаковку.

9.2 При транспортировании, 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 целостности его упаковки;

- необходимо избегать попадания на из-

делие или его упаковку воды, снега и прочих осадков, а также солнечного и иного излучения.

9.3 Для обеспечения срока службы изделия при длительном хранении необходимо подзаряжать аккумулятор не реже, чем один раз в 12 месяцев.

ВНИМАНИЕ! Хранить изделие необходимо только в полностью заряженном состоянии. Это значительно влияет на состояние элементов питания, остаточную емкость и срок службы.

9.4 Во избежание повреждений перевозите изделие только в заводской упаковке. После транспортирования или хранения изделия при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

9.5 Перед транспортированием или передачей на хранение при отрицательной температуре, бывшего в эксплуатации, изделия необходимо убедиться в том, что в изделии отсутствует вода. Все поверхности изделия должны быть сухими. Подробные требования к условиям транспортирования смотрите в ГОСТ 15150-69.

9.6 Оберегайте изделие от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей. Подробные требования к условиям хранения смотрите в ГОСТ 15150-69 (Условие 1).

9.7 Неправильная утилизация изделия наносит непоправимый вред окружающей среде. Не выбрасывайте неисправное изделие, а также отработанные элементы питания вместе с бытовыми отходами. Обратитесь для этих целей в специализированный пункт утилизации. Адреса пунктов приема бытовых изделий, оборудования и отработанных элементов питания на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего населенного пункта.

10 СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы изделия составляет 3 года с даты продажи потребителю. Если дата продажи не указана, срок службы исчисляется с даты выпуска изделия.

Изготовитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации изделия в рамках личных нужд и соблюдений правил пользования, приведенных в данном руководстве по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящем руководстве.

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изменения, не ухудшающие эксплуатационные качества изделия.

11 ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

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

12 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Обращаем Ваше внимание, что в течение гарантийного срока изделие будет принято 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. У вас может быть не заполнен гарантийный талон (например, при покупке в интернет-магазине). В этом случае рекомендуем распечатывать и сохранять кассовый чек (или любой другой документ подтверж-

дающий покупку), чтобы подтвердить дату приобретения товар.

ВНИМАНИЕ! Обязательно сохраните на месте наклейку с серийным номером изделия на ручке/корпусе изделия!

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 указан на гарантийном талоне. 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.

12.1 Гарантийные обязательства не распространяются на:

12.1.1 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 изделия с электроинструментом, садовой техникой и прочим, не совместимых с данным изделием, не рекомендованных или не одобренных производителем.

- подзарядки изделия зарядными устройствами, не совместимыми с ним, не рекомендованными или не одобренными производителем.

- попадания внутрь изделия инородных предметов или засорения вентиляционных отверстий большим количеством отходов, таких как пыль и т.п.

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

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

- Наличие ржавчины на металлических элементах изделия;
- Сколы, царапины, сильные потертости корпуса, пластиковых частей изделия и другие.

12.1.4 Неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия. К безусловным признакам перегрузки относятся:

- вздутие элементов питания;
- появление нагара на металлических частях;
- деформация или оплавление деталей и узлов изделия;
- потемнение или обугливание изоляции проводов.

12.1.5 Изделия без читаемого серийного номера.

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

Техническое освидетельствование изделия на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре.

**Срок службы изделия составляет
3 года.**

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

Список сервисных центров можно узнать на сайте stavr.pф, stavr-tools.ru или у продавца.

13 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Импортер: ООО «Омега».

Адрес: 432048, Российская Федерация, Ульяновская область, г.о. город Ульяновск, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, зд.14А.

Телефон: +78422324242

Адрес электронной почты:

mail@simbirsk-crown.ru

Изготовитель: Жинхуа Гангжие Импорт Энд Экспорт Со. Лтд.

Адрес: №.475 Ченгкси Роад, Юнкан Сити, Чжэцзян Провинсе, Китай, 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

Li-Ion (литий-ионды) аккумулятор (бұдан әрі-өнім) 18V UNI-m сериялы «STAVR» TM электр құралын қуаттандыру үшін қолданылады. Бұл өнім ауыр өнеркәсіптік жұмыстарға арналмағанына назар аударамыз. Өнімді мақсатсыз пайдалану кепілдік жөндеуден бас тартуға негіз болып табылады.



Қауіпті жағдайлардың туындауын болдырмау үшін өнімді қолданар алдында осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың барлық тармақтарымен танысу ұсынылады.



Бұл пайдалану жөніндегі Нұсқаулық өнімнің ажырамас бөлігі болып табылады. Өнімнің қызмет ету мерзімі ішінде нұсқаулықты сақтаңыз.



Өнім толығымен қауіпсіз және Ресейдің техникалық реттеу заңнамасының талаптарына сәйкестігін бағалаудан өтті.



Өнім тек үй ішінде пайдалануға арналған. Өнімді жаңбыр, қар, жоғары ылғалдылық, жылу және т.б. сияқты қолайсыз атмосфералық және сыртқы факторларға ұшыратуға тыйым салынады.

Сіз сатып алған өнімнің осы нұсқаулықтан оның жұмысына әсер етпейтін кейбір айырмашылықтары болуы мүмкін.

2 ТЕХНИКАЛЫҚ ТАЛАПТАР

1 кесте

Наименование параметра	SB 18-2-USB	SB 18-4-USB	SB 18-5-USB	SB 18-8-USB
Батарея Түрі	Li-Ion (литий-ионный), қайта зарядталатын			
Үйлесімділік	UNI-M, LXT 18V			
Таңбалау	5ICR18/65	5ICR18/65-5	5ICR18/65-5	5ICR18/65-10
Максималды шығыс кернеуі	18 В			
Номиналды сыйымдылығы	2,0 А•ч	4,0 А•ч	5,0 А•ч	8,0 А•ч
Қуат	36 Вт•ч	72 Вт•ч	93,75 Вт•ч	138,75 Вт•ч
Ұсынылатын зарядтағыштар	SBC 18-3A, SBC 18-3A-01, SBC 18-6A, SBC 18-6A-01, SBC 18-6A2, SBC 18-6A2-01, SBC 18-9A, SBC 18-9A-01, DC18RC, DC18SD, DC18RD, DC18SH, DC18WC.			
Заряд индикаторы	имеется			
Шығу USB Type A	имеется			
Батарея құрылғысы	слайдер			
Класс безопасности	II класс			
Қорғау класы	IP 22			
Жалпы өлшемдер	115x76x54мм	115x76x74мм		115x76x95мм
Массасы	0,395 кг	0,658 кг	0,665 кг	0,958кг
Қоршаған орта температурасы / Ылғалдылық				
Пайдалану кезіндегі	+ 1 °C ... + 30 °C / ≤ 80 %			
Сақтау және тасымалдау кезінде	+5 °C ... + 35 °C / ≤ 80 %			

3 ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

2 кесте

Атауы	Саны
Батарея	1 дана
Пайдалану жөніндегі Нұсқаулық	1 дана

4 ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Өнімнің қауіпсіз және тұрақты жұмысына келесі шарттар орындалған жағдайда ғана көпілдік беріледі:

4.1.1 өнімді осы пайдалану нұсқаулығында көрсетілгеннен басқа кез келген басқа мақсатта пайдаланбаңыз. Өнімді пайдалану, қызмет көрсету және сақтау осы пайдалану нұсқаулығына сәйкес қатаң түрде жүзеге асырылуы керек.

4.1.2 балаларға өніммен байланысуға рұқсат бермеңіз.

4.1.3 өнімді немесе оның жеке бөліктерін суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.

4.1.4 өрт немесе жарылыс қаупі бар болса, мысалы, жанғыш сұйықтықтар мен газдардың жанында өнімді пайдаланбаңыз.

4.1.5 егер сіз зейініңізді жоғалтсаңыз, науқастар өзіңізді нашар сезінсе немесе есірткі, алкоголь немесе дәрі-дәрмектердің әсерінен болсаңыз, өніммен ешқандай жұмыс жасамаңыз. Бұл өнімді пайдалану кезінде зейінді жоғалту сәті ауыр жазатайым оқиғалар мен жарақаттарға әкелуі мүмкін.

4.1.6 өнімді тек корпусын ұстап тұрыңыз.

4.1.7 зарядтағышқа қосылған өнімді тасымалдамаңыз.

4.1.8 корпусың, басқару органдарының немесе индикаторлардың зақымдануының көрінетін іздері бар зақымдалған немесе қатты тозған өнімді пайдаланбаңыз.

4.1.9 зарядтағышқа қосылған өнімді на- зардан тыс қалдырмаңыз.

4.1.10 өнімнің желдеткіш саңылауларын бір нәрсемен жабуға немесе ауаның кіруін шектеуге тыйым салынады.

4.1.11 техникалық немесе сервистік қызмет көрсетуден бұрын, сондай-ақ өнімді пайдаланбаған кезде әрқашан электр құралынан немесе зарядтағыштан ажыратыңыз:

- кез келген ақаулар болған жағдайда;
- жұмыс құралын орнату/ауыстыру алдында;

- тазалау алдында;

- жұмыс аяқталғаннан кейін.

4.1.12 өнімнің корпусын құрғақ, таза, май немесе май іздері жоқ ұстаңыз.

4.1.13 өнімді құлағаннан кейін немесе оның зақымдану белгілері байқалса, пайдаланбаңыз. Өнімді диагностикалау немесе жөндеу үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

4.1.14 жұмыс және техникалық қызмет көрсету осы Нұсқаулыққа сәйкес үнемі және қатаң түрде жүргізілуі керек. Техникалық қызмет көрсету кезінде өнімді зақымдауы мүмкін тазартқыш құралдарды (бензин және басқа агрессивті заттар) пайдалануға тыйым салынады.

4.1.15 өніммен дұрыс жұмыс істемеу оның істен шығуына, зиян келтіруіне әкелуі мүмкін

пайдаланушыға немесе оның мүлкіне.

Бұйымды алкогольдік немесе есірткілік мас күйінде, сондай-ақ шындықты объективті қабылдауға кедергі келтіретін өзге де жағдайларда пайдалануға тыйым салынады және бұйымды осындай күйдегі немесе осындай жағдайдағы адамдарға сенуге болмайды!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұл пайдалану жөніндегі Нұсқаулық осы өнімді пайдалану процесінде туындауы мүмкін барлық мүмкін емес жағдайларды қарастыра алмайды. Пайдаланушы өніммен жұмыс істеу кезінде қауіпсіздік шараларын өз бетінше сақтауы керек!

4.2 БАТАРЕЯ ЖИНАҒЫН ПАЙДАЛАНУ, САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ КЕЗІНДЕГІ ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

4.2.1 батарея терминалдарының қысқа тұйықталуына тыйым салынады.

4.2.2 батареяны ашуға тыйым салынады.

4.2.3 батареяны қар суына, сондай-ақ кез келген басқа ылғалды ортаға тигізбеңіз. Батареяның ішіне енетін ылғалдылық қысқа тұйықталу қаупін арттырады.

4.2.4 аккумуляторды қоршаған ортаның температурасы +10 °C-тан + 40 °C-қа дейін және ылғалдылығы 80% - дан аспайтын температурада зарядтаңыз.

4.2.5 батареяны тек өндіруші ұсынған зарядтағышпен зарядтаңыз. Белгілі бір батарея түріне арналған зарядтағыш басқа батарея түріне пайдаланылған кезде өрт қаупі болуы мүмкін. Батареяны зарядтамас бұрын, қауіпсіздік талаптарының барлық тармақтарын және Нұсқаулықтың тиісті бөлімін оқып шығыңыз.

4.2.6 аккумуляторды +5 °C-тан +35 °C-қа дейінгі температурада және 80% - дан аспайтын ылғалдылықта сақтаңыз. Ажыратылған кезде батарея контактілерін қысқа тұйықтаудан аулақ болыңыз (мысалы, сөмкеде немесе қорапта сақтау кезінде).

4.2.7 ажыратылған кезде батарея контактілерінің қысқа тұйықталуын болдырмаңыз (мысалы, сөмкеде немесе қорапта сақтау кезінде). Пайдаланылмаған батареяны қайшы, монеталар, кілттер, шегелер, бұрандалар немесе батарея терминалдарын қысқартуға қабілетті басқа да ұсақ металл заттар сияқты металл заттардан аулақ ұстау керек. Батарея терминалдарының қысқа тұйықталуы өртке және күйікке әкелуі мүмкін.

4.2.8 батарея қоректендіргіш элементтерінің сұйықтығы ағып кеткен жағдайда, келесі ретпен әрекет етіңіз:
- Матаның бір бөлігін пайдаланып, батареяның бетінен сұйықтықты абайлап алыңыз. Сұйықтықтың теріге тиюінен

аулақ болыңыз.

- Батарея жинағындағы сұйықтық тітіркенуді немесе күйікті тудыруы мүмкін. Батарея сұйықтығы теріге тиген жағдайда, дененің аймағын дереу көп сумен шайыңыз. Батарея сұйықтығының әсерін лимон шырыны немесе сірке суы сияқты әлсіз концентрацияланған қышқылмен бейтараптандыруға болады. Көзге тиген жағдайда көзіңізді кем дегенде 10 минут таза сумен жуыңыз. Жанғыш!

4.2.9 батарея жинағын тастамаңыз немесе ұрмаңыз. Батарея жинағы зақымдалған немесе істен шыққан болса да, оны отқа тастамаңыз. Батарея жинағы қатты соққыға немесе отқа ұшыраған кезде жарылуы мүмкін.

4.3 ПАЙДАЛАНУШЫ МЕН ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУШІ ПЕРСОНАЛДЫҢ БІЛІКТІЛІГІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

4.3.1 өнімді пайдалану үшін пайдаланушыға арнайы біліктілік қажет емес.

4.3.2 осы бұйыммен жұмыс істеуге осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықты зерделемеген, сондай-ақ 18 жасқа толмаған және бұйымды пайдалану бойынша қажетті білімі мен дағдылары жоқ адамдар жіберілмейді.

4.3.2 өнімді сипаттамаларын жақсы білетін, сондай-ақ өніммен жұмыс істеу кезінде пайдалану және қауіпсіздік ережелеріне үйретілген адамдар пайдалануы, қызмет көрсетуі және жөндеуі керек.

4.3.3 бұйым физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері төмен адамдардың (балаларды қоса алғанда) немесе оларда өмірлік тәжірибесі немесе білімі болмаған кезде, егер олар бақылауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның бұйымды пайдалануы туралы нұсқау берілмесе, пайдалануға арналмаған. Өніммен ойын ойнауға жол бермеу үшін балалар бақылауда болуы ке-

рек. Жануарлардың өніммен жанасуына жол бермеңіз. Жұмыс аймағында балалардың, жануарлардың немесе бөгде адамдардың болуына жол бермеңіз.

4.3.4 жұмысқа дене бітімі жақсы және ақыл-ойы теңдестірілген адамдар жіберіледі. Бағалау мен әрекеттердегі қателіктер өте қауіпті болуы мүмкін және жарақатқа немесе өлімге әкелуі мүмкін.

4.3.5 бұйыммен жұмыс істеуге ауру адамдар, сондай-ақ кез келген заттардың немесе медициналық препараттардың әсеріндегі шамадан тыс жұмыс істегендер жіберілмейді.

Бұйымды алкогольдік немесе есірткілік мас күйінде, сондай-ақ шындықты объективті қабылдауға кедергі келтіретін өзге де жағдайларда пайдалануға тыйым салынады және бұйымды осындай күйдегі немесе осындай жағдайдағы адамдарға сенуге болмайды!

4.4 ШЕКТІ КҮЙЛЕРДІҢ КРИТЕРИЙЛЕРІ

4.4.1 сыртқы дыбыстардың пайда болуы.

4.4.2 корпустың немесе бұйымның басқа бөліктерінің температурасын көтеру.

4.4.3 қалыпты режимде өнімді пайдалануды болдырмайтын корпустың қайтымсыз деформациясы.

4.4.4 корпустың механикалық зақымдануы, сондай-ақ жарықтар және бұйымның тұтастығының өзге де бұзылулары.

Назар аударыңыз! Бұйымның техникалық күрделілігіне байланысты шекті күйлердің өзге де өлшемшарттарын пайдаланушы дербес айқындай алмайды. Бұйымның анық немесе болжамды ақауы болған жағдайда, жарақат алуды болдырмау үшін бұйымды дереу өшіріп, оны пайдалануды тоқтатып, бұйымды диагностикалау және жөндеу үшін уәкілетті сервис орталығына жүгіну керек.

Өніммен жұмыс істеу кезінде жарақат алған кезде сіз кез-келген жұмысты дереу тоқтатып, дәрігерден немесе жақын жердегі медициналық мекемеден медициналық көмек сұрауыңыз керек.

4.5 СЫНИ СӘТСІЗДІКТЕР ТІЗІМІ

4.5.1 корпустың зақымдануы / деформациясы анықталған кезде қолдануға болмайды;

4.5.2 өнім корпусынан түтін / жану иісі пайда болған кезде тікелей қолдануға болмайды;

4.5.3 өнімнің қуат көздерінің ісінуі немесе қызып кетуі анықталған кезде қолдануға болмайды;

4.5.4 корпусқа су кірген кезде қолдануға болмайды.

4.6 ОҚИҒА, СЫНИ БАС ТАРТУ НЕМЕСЕ АПАТ БОЛҒАН ЖАҒДАЙДА ПЕРСОНАЛДЫҢ ІС-ӘРЕКЕТТЕРІ

Инцидент, авария және төтенше жағдай туындаған кезде бұйыммен жұмысты дереу тоқтатып, көмек сұрап және уәкілетті сервис орталығына жүгіну, егер олар келіп түскен болса, Сервистің нұсқаулары бойынша әрекет ету және адамдардың авария аймағында және бұйымда болуына жол бермеу керек.

Егер оқиға орын алса, жұмыс орнына жақын жерде алғашқы медициналық көмек қобдишасы бар екеніне көз жеткізіңіз. Алғашқы көмек жинағының барлық қолданылған компоненттерін ауыстырыңыз.

Өніммен жұмысты дереу тоқтатып, Жәбірленушіге алғашқы көмек көрсетіңіз. Көмек сұраған кезде келесі ақпаратты хабарлаңыз: оқиға орны, оқиғаның сипаттамасы, зардап шеккендердің саны, жарақат түрі және аты-жөні.

5 АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕР



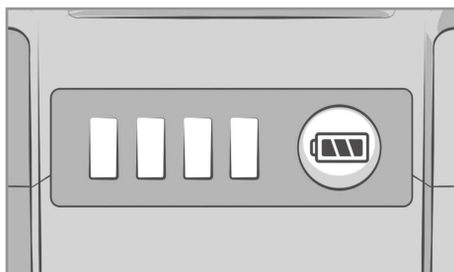
- | | |
|-------------------------|--------------------------------|
| 1. Бекіту түймесі | 5. Күштік байланыстар |
| 2. Батарея ұстағышы | 6. Желдеткіш саңылаулар |
| 3. USB шығысы | 7. Зарядтау индикаторы түймесі |
| 4. Басқару байланыстары | 8. Заряд индикаторы |

6 ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДАУ

Назар аударыңыз! Қолданар алдында батарея мен зарядтағыштың тұтастығын тексеріңіз. Сериялық нөмірі бар өнімнің корпусындағы жапсырманы орнында сақтауды ұмытпаңыз!

6.1 БАТАРЕЯ ЗАРЯДЫН ТЕКСЕРУ

6.1.1 батарея зарядының күйі туралы батарея корпусында орналасқан индикатор арқылы білуге болады. Индикатор тиісті батырманы басқан кезде іске қосылады.



6.1.2 заряд индикаторы түймесін басып, 3-кестеге сәйкес батарея күйін тексеріңіз.

Кесте 3

Заряд индикаторы		Батарея заряды
жанып	жанбайды	
■ ■ ■ ■	□	90% - 100%
□ ■ ■ ■	■	70% - 80%
□ □ ■ ■	■ ■	40% - 50%
□ □ □ ■	■ ■ ■	10% - 20%

6.1.3 егер бір ғана қызыл шам жанып тұрса, батареяны дереу зарядтау ұсынылады.

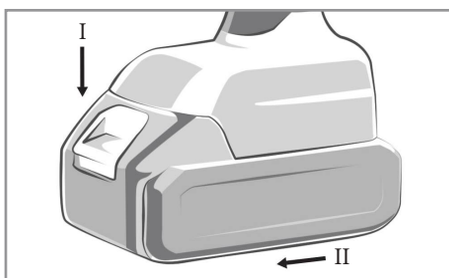
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Өнімді тек толық зарядталған күйде сақтау керек. Бұл қуат көздерінің күйіне, қалдық сыйымдылығына және қызмет ету мерзіміне айтарлықтай әсер етеді.

6.2 БАТАРЕЯНЫ ҚАЙТА ЗАРЯДТАУ

6.2.1 қуат көзінің параметрлері зарядтағышта және тиісті пайдалану нұсқаулығында көрсетілген талаптарға сәйкес келетініне, сондай-ақ қолданылатын ұзартқыш сымның (бар болса) оған қосылатын зарядтағыштың қуатына есептелгеніне көз жеткізіңіз.

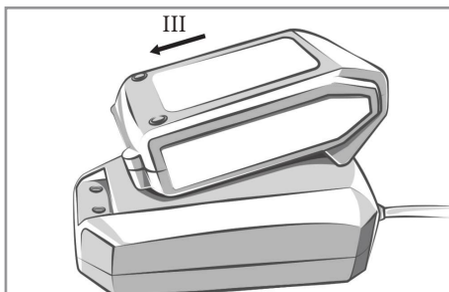
6.2.2 өнімнің, зарядтағыштың және Қуат сымының тұтастығын, дұрыс құрастырылуын, зақымдануын және барлық түйіндердің сенімділігін тексеріңіз.

6.2.3 түймесін басу арқылы батареяны электр құралынан ажыратыңыз.



6.2.4 зарядтағышты құрғақ, тегіс, көлденең бетке орнатыңыз. Зарядтағыштың желілік кабелін электр желісіне қосыңыз. Зарядтағышта тиісті шам жанады.

6.2.5 батареяны зарядтағыш ұясына бекітілгенге дейін орнатыңыз.



6.2.6 зарядтау аяқталғаннан кейін батареяны зарядтағыштан ажыратыңыз және зарядтағыштың желілік кабелін электр

желісінен ажыратыңыз.

6.2.7 батарея пайдалануға дайын батареяны электр құралына қосыңыз. Сіз электр құралымен жұмыс істей бастай аласыз.

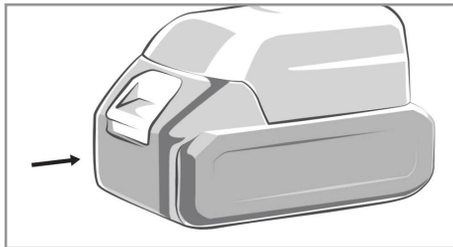
ЕСКЕРТУ: жаңа батареяның максималды сыйымдылығы мен өнімділігіне қол жеткізу үшін батареяның толық зарядсыздануы мен үздіксіз зарядталуының 4-5 циклін жасау керек.

7 ЖҰМЫС ТӨРТІБІ

Өнім қоршаған ортаның температурасы +1°C-тан +30°C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% - дан аспайтын қалыпты климатта пайдалануға арналған.

7.1 осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың 6-тармағында сипатталған барлық қажетті әрекеттерді орындаңыз.

7.2 батареяны осы батарея түрімен үйлесімді және пайдалануға арналған электр құралына немесе бақша жабдықтарына орнатыңыз.



7.3 жұмысты бастаңыз. Батареяны пайдаланатын өнімнің сақтық шаралары мен пайдалану ережелерін сақтаңыз. Электр құралы немесе бау-бақша жабдықтары тоқтаған жағдайда, қосқышты босатыңыз және 6.1-тармақта сипатталған қадамдарды орындау арқылы батарея зарядын тексеріңіз. Егер батарея жеткілікті зарядталған болса, өнімнің корпусының температурасын қызып кетуін тексеріңіз. Өнімді салқындату үшін біраз уақыт күтіп, электр құралын немесе

бақша жабдықтарын қайта іске қосыңыз. Жұмысты жалғастырыңыз.

7.4 жұмыс аяқталғаннан кейін батареяны электр құралынан немесе бақша жабдықтарынан ажыратыңыз.

7.5 өнімге техникалық қызмет көрсетіңіз және осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың 6.2-тармағында сипатталған әрекеттерді орындаңыз.

8 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Жұмыс аяқталғаннан кейін өнімді шаң мен кірден тазарту қажет. Желдеткіш саңылауларға ерекше назар аудару керек.

Корпусты тазалау үшін өнімнің металл бөліктерінде тот пайда болуы немесе пластикалық бетті зақымдауы мүмкін тазартқыштарды қолдануға болмайды. Өнімнің корпусын дымқыл, жұмсақ шүберекпен сүртіңіз, содан кейін құрғатыңыз.

9 САҚТАУ ЕРЕЖЕЛЕРІ

9.1 өнімді қоршаған ортаның температурасы +5°C-тан +35°C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% - дан аспайтын, балалар мен жануарларға қол жетімді емес жабық жылытылатын бөлмеде сақтау қажет. Ұзақ мерзімді сақтау жағдайында зауыттық қаптаманы пайдалану керек.

9.2 өнімді тасымалдау, тиеу, түсіру және сақтау кезінде пайдалану жөніндегі нұсқаулықта баяндалғандардан басқа мынадай талаптарды басшылыққа алу қажет:

- бұйымды Елеулі механикалық жүктемелерге ұшыратуға тыйым салынады, бұл бұйымның зақымдалуына және /немесе оның қаптамасының тұтастығының бұзылуына әкелуі мүмкін;
- өнімге немесе оның қаптамасына су, қар және өзге де жауын-шашын, сондай-ақ күн және өзге де сәуле түсуден аулақ болу қажет.

9.3 ұзақ сақтау кезінде өнімнің қызмет ету мерзімін қамтамасыз ету үшін батареяны кем дегенде 12 айда бір рет зарядтау қажет.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Өнімді тек толық зарядталған күйде сақтау керек. Бұл қуат көздерінің күйіне, қалдық сыйымдылығына және қызмет ету мерзіміне айтарлықтай әсер етеді.

9.4 зақымдануды болдырмау үшін өнімді тек зауыттық қаптамада тасымалдаңыз. Өнімді төмен температурада тасымалдағаннан немесе сақтағаннан кейін оны бөлме температурасында кем дегенде екі сағат ұстау керек.

9.5 пайдалануда болған теріс температурада тасымалдау немесе сақтауға беру алдында бұйымда судың жоқтығына көз жеткізу қажет. Өнімнің барлық беттері құрғақ болуы керек. Тасымалдау шарттарына қойылатын толық талаптарды ГОСТ 15150-69 қараңыз.

9.6 өнімді температураның айтарлықтай өзгеруінен және тікелей күн сәулесінің әсерінен қорғаңыз. Сақтау шарттарына қойылатын толық талаптарды ГОСТ 15150-69 (1-шарт) қараңыз.

9.7 өнімді дұрыс емес кәдеге жарату қоршаған ортаға орны толмас зиян келтіреді. Ақаулы өнімді, сондай-ақ тұрмыстық қалдықтармен бірге пайдаланылған қуат элементтерін тастамаңыз. Осы мақсаттар үшін мамандандырылған қайта өңдеу пунктіне хабарласыңыз. Сіз өзіңіздің елді мекеніңіздің муниципалдық қызметтерінен тұрмыстық бұйымдарды, жабдықтарды және пайдаланылған тамақ өнімдерін қайта өңдеуге қабылдау пункттерінің мекен-жайларын ала аласыз.

10 ҚЫЗМЕТ ЕТУ МЕРЗІМІ

Өнімнің қызмет ету мерзімі тұтынушыға сатылған күннен бастап 3 жылды құрайды. Егер сату күні көрсетілмесе, қызмет мерзімі өнім шығарылған күннен бастап есептеледі.

Дайындаушы сатып алушылардың назарын өнімді жеке қажеттіліктер шеңберінде пайдалану кезінде және осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта келтірілген пайдалану ережелерін сақтау кезінде өнімнің қызмет ету мерзімі осы Нұсқаулықта көрсетілгеннен едәуір асып кетуі мүмкін екендігіне аударады.

Дайындаушы бұйымның пайдалану сапасын нашарлатпайтын конструкцияға және жинақтауға өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

11 ЫҚТИМАЛ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ӨДІСТЕРІ

Егер өнім істен шыққан болса, оны өзіңіз жөндеуге тырыспауыңыз керек. Уәкілетті қызмет көрсету Орталығына хабарласу ұсынылады.

12 ӨНДІРУШІНІҢ КЕПІЛДІКТЕРІ

Кепілдік мерзімі ішінде өнім келесі шарттар орындалған жағдайда тегін қызмет көрсетуге немесе жөндеуге қабылданатынына назар аударамыз: Кепілдік міндеттемелер сату күні, сериялық нөмірі, сауда ұйымының мөрі (мөртабаны), сатушының қолы көрсетілген дұрыс толтырылған кепілдік талоны болған кезде жүзеге асырылады. Сізде кепілдік талоны толтырылмайы мүмкін (мысалы, интернет-дүкенде сатып алу кезінде). Бұл жағдайда сатып алу күнін растау үшін кассалық чекті (немесе сатып алуды растайтын кез келген басқа құжатты) басып шығаруды және сақтауды ұсынамыз.тауар.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Өнімнің тұтқасында/корпусында өнімнің сериялық нөмірі бар жапсырманы орнында ұстауды ұмытпаңыз!

Біз сіздің назарыңызды тек өнімнің тұрмыстық мақсатына аударамыз. Кепілдік шарттары иесінің үйінде мерзімді техникалық қызмет көрсетуді көздемейді. Осы кепілдік шарттарының құқықтық негізі Ресей Федерациясының қолданыстағы заңнамасы, атап айтқанда «тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Федералды Заңның соңғы редакциясы және Ресей Федерациясының Азаматтық кодексі болып табылады. Өнімнің кепілдік мерзімі-12 ай. Бұл мерзім бөлшек сауда желісі арқылы сатылған күннен бастап есептеледі. Біздің кепілдік міндеттемелеріміз кепілдік мерзімі ішінде анықталған және өндірістік, технологиялық және конструктивтік ақауларға байланысты, яғни өндіруші компанияның кінәсінен жіберілген ақауларға ғана қолданылады.

12.1 Кепілдік міндеттемелері мыналарға қолданылмайды:

12.1.1 нәтижесінде пайда болған бұйымның ақаулары:

- пайдаланушының пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың нұсқамаларын сақтамауы;
- сыртқы немесе кез келген басқа әсерден туындаған механикалық зақым;
- өнімді мақсатсыз қолдану;
- жаңбыр, қар, жоғары ылғалдылық, қыздыру, агрессивті орта сияқты өнімге қолайсыз атмосфералық және сыртқы әсерлер, қоректендіру электр желісі параметрлерінің пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың талаптарына сәйкес келмеуі;
- осы өніммен үйлеспейтін, өндіруші ұсынбаған немесе мақұлдамаған электр құралдарымен, бау-бақша техникасымен және басқалармен бұйымды пайдалану.
- өнімді онымен үйлеспейтін, өндіруші ұсынбаған немесе мақұлдамаған

зарядтағыштармен қайта зарядтау.

- өнімнің ішіне бөгде заттардың түсуі немесе шаң сияқты қалдықтардың көп мөлшерімен желдеткіш саңылаулардың бітелуі және т. б.

12.1.2 оған уәкілеттік берілмеген адамдар ашуға, жөндеуге немесе модификациялауға ұшыраған бұйымдар.

12.1.3 бұйымды тиісінше пайдаланбау немесе сақтау салдарынан Туындаған ақаулар, мысалы:

- Бұйымның металл элементтерінде тоттың болуы;
- Чиптер, сызаттар, корпустың қатты сызаттары, өнімнің пластикалық бөліктері және басқалар.

12.1.4 өнімнің шамадан тыс жүктелуінен Туындаған ақаулар. Шамадан тыс жүктеменің шартсыз белгілеріне мыналар жатады:

- тамақтану элементтерінің ісінуі;
- металл бөліктерінде көміртектің пайда болуы;
- бұйымның бөлшектері мен тораптарын деформациялау немесе балқыту;
- сым оқшаулауының күңгірттенуі немесе күйдірілуі.

12.1.5 оқылатын сериялық нөмірі жоқ бұйымдар.

Өнімді қызмет көрсету орталығына және одан жеткізуді түпкілікті тұтынушы (иесі) немесе оның есебінен жүзеге асыратынына назар аударамыз.

Бұйымды кепілдік жағдайын анықтау тұрғысынан техникалық куәландыру тек уәкілетті сервистік орталықта жүргізіледі.

Құралдың қызметтік мерзімі 3 жылды құрайды.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұйымды сатып алу кезінде жиынтықтылықты және жарамдылықты, сонымен бірге кепілдік талонының дұрыс толтырылуын тексеріңіз. Сервистік орталықтардың тізімін сатушыдан немесе **stavr-tools.ru** сайтынан білуге болады.

13 ӨЗГЕ АҚПАРАТ

Импорттаушы: «Галактика» ЖШҚ.

Мекен-жай: 432048, Ресей Федерациясы, Ульяновск облысы, қ.о. Ульяновск қаласы, Ульяновск қ., Локомотивная көш., ғим. 14А.

Телефон: +78422324242

Электрондық поштаның мекенжайы:
mail@simbirsk-crown.ru

Дайындаушы: Чина-Басе Нингбо Фореигн Траде Со., Лтд.

Мекен-жай: НО.666 Тиан Тонг Соутх Род. Йинжоудистрист Нинбо, Қытай.
ҚХР жасалған

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

Срок гарантии 12 месяцев
Кепілдік мерзімі 12 ай

STAVR

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор торговой марки STAVR. Мы уверены в качестве нашей продукции и всегда стремимся улучшить его. В случае поломки, готовы обеспечить Вас гарантийным обслуживанием в сервисных мастерских. Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте: stavr-tools.ru а также по QR-коду. Телефон горячей линии: **8-804-333-51-52** (звонок по РФ бесплатный)



stavr-tools.ru

Құрметті сатып алушы!

Сізге STAVR сауда таңбасын таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз. Біз өнімiмiздiң сапасына сенiмдiмiз және әрқашан оны жақсартуға тырысамыз. Бұзылған жағдайда, Сiздi сервiстiк шеберханаларда кепiлдiктi қызмет көрсетумен қамтамасыз етуге дайынбыз. Сервiстiк орталықтардың тiзiмiн сатушыдан немесе stavr-tools.ru сайтынан, сондай-ақ QR-код бойынша бiлуге болады.

Жедел желi телефоны: **8-804-333-51-52** (РФ бойынша қоңырау соғу тегiн)

Наименование изделия

Бұйымның атауы

Модель

Моделі

Серийный номер

Сериялық нөмірі

Торговая организация

Сауда ұйымы

Дата продажи

Сатылған күні

Аккумулятор

Батарея

День / Күн

Месяц / Ай

Год / Жыл

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

Тексерілді, менің қатысуымен наразылық сыртқы түрі және комплектации жоқ пайдалану ережелерімен және шарттарымен кепілдік таныстым.

Печать продавца
Сатушының мөрі

Подпись покупателя / Сатып алушының қолы

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. Кепілдік шарттары және қосымша ақпаратты таба аласыз пайдалану жөніндегі басшылықта бұйымдар.

