



V1-LMS Адаптер для АКБ

1. Назначение и область применения

Адаптер для АКБ предназначен для обеспечения возможности установки батарей системы V1 на аккумуляторный инструмент серии LMS.

2. Технические характеристики

Совместимые батареи V1	Напряжение	Емкость	Совместимые модели инструмента
V1-20-2	20 В	2 А·ч	Инструменты системы LMS
V1-20-4	20 В	4 А·ч	

3. Рекомендации по эксплуатации

Изделие предназначено исключительно для обеспечения работы инструмента. Возможность зарядки аккумуляторных батарей серии V1 на зарядном устройстве STEHER серии LMS не обеспечивается.

ВНИМАНИЕ! Изделие предназначено для установки только оригинальных батарей STEHER системы V1. Использование батарей других производителей, даже если они подходят по техническим характеристикам и системе крепления, может привести не только к выходу из строя аккумулятора, но и к поломке инструмента. В крайнем случае, работа инструмента от батареи другого производителя не гарантируется.

Изделие увеличивает габариты батареи, что может привести к затруднению или невозможности установки аккумулятора в определенный инструмент или доступа инструмента в ограниченное пространство.

4. Указания по технике безопасности

- Не использовать для зарядки аккумуляторных батарей
- Не разбирать и не давать детям.
- Не погружать в воду.
- Не замыкать коротким замыканием контакты.

5. Срок службы

Назначенный срок службы – 5 лет с даты продажи. Назначенный срок хранения – 7 лет.

6. Условия транспортирования, хранения и утилизации

Храните изделие в упаковке производителя, сухом и недоступном для детей месте при температуре от 0 до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. Транспортирование изделия осуществляйте в упаковке производителя при температуре от -20 до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%.

Отслужившее срок службы изделие или изделие с истекшим сроком годности или хранения подлежит обязательной утилизации в соответствии с местными экологическими требованиями. Актуальную версию Руководства по эксплуатации Вы можете найти на www.steher-pt.com.

7. Неисправности и методы их устранения

Неисправность	Возможная причина	Действия по устранению
Инструмент не работает с подключенной батареей	Батарея разряжена	Зарядите батарею
	Батарея неисправна	Замените батарею
	Не совпадают протоколы работы изделия и сторонней АКБ	Используйте другую батарею
	Неисправность платы изделия	Обратитесь в сервисный центр для ремонта

KRAFTOOL I/E GmbH

Otto-Lilienthal-Str. 25, 71034, Boeblingen, Deutschland.

а) КНР, Шанхай, Хонг Кьяо Роуд, Джиа Хуа бизнес-центр 808, строение А, А 8602;

б) КНР, Шанхай, Сунцзян, Миньсян-лу, № 51.

Уполномоченная организация по вопросам качества на территории РФ:

ООО «КРАФТУЛ» 127247, г. Москва, ул. 800-летия Москвы, д. 18, комн. 5, а/я 49.

Импортер: ООО «ЮТЭК-ТЕХНО», 141732, Московская область, г. Лобня, ул. Московская, д. 7, пом. 32.

U: 250525 Версия: 020625

Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию и характеристики изделия, не отраженные в настоящем руководстве и не влияющие на эффективную и безопасную работу изделия. Ответственность за опечатки исключается. Гарантия на изделие – 14 дней с даты покупки.