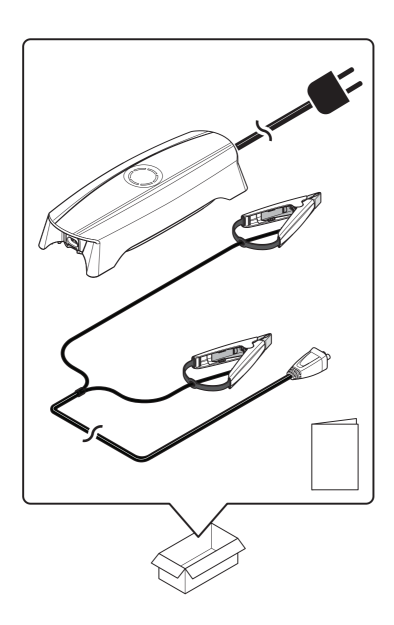
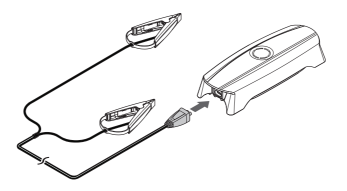
CTEK

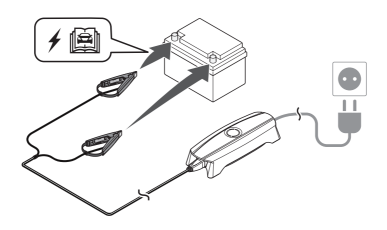
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯCS ONE

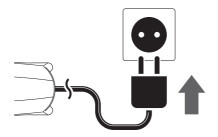




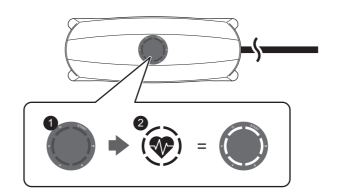


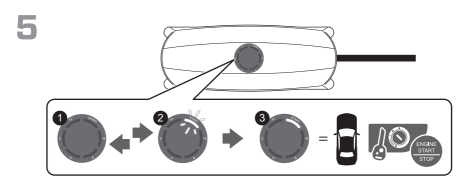


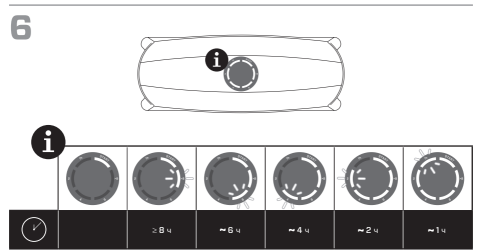


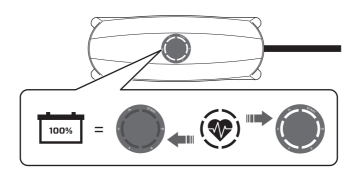


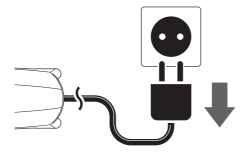


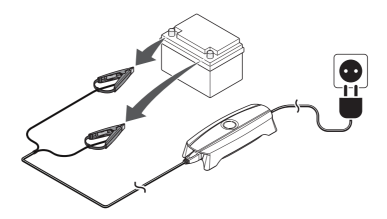




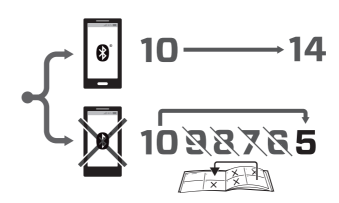


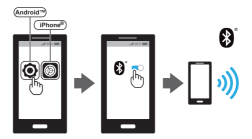




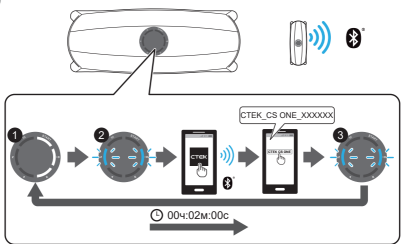


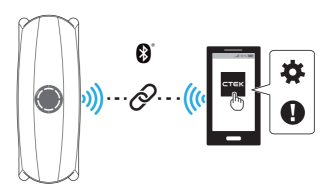




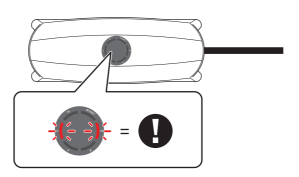




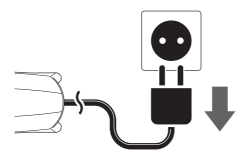




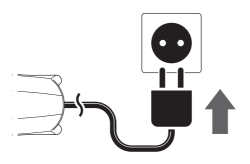




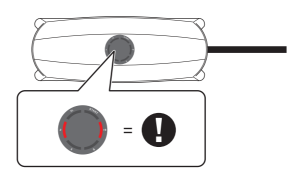
2

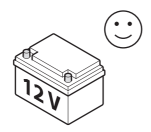


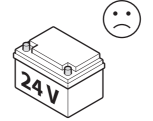
(00ч:01м:00c

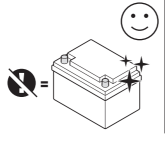


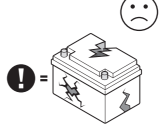




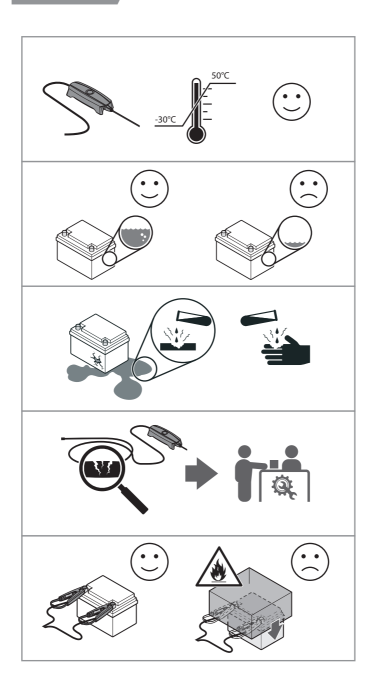




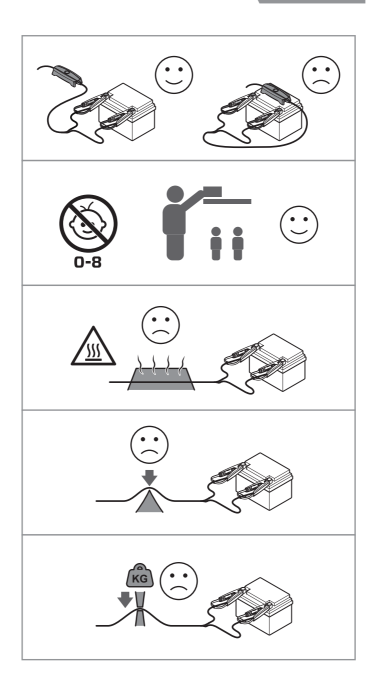




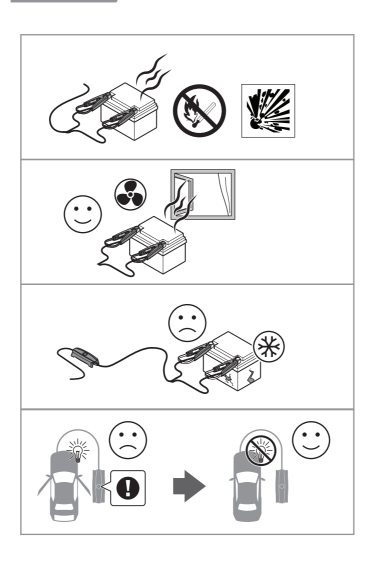












Технические характеристики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Номер модели	1098			
Вход	220-240 В пер. тока, 47-63 Гц, 1,2 А			
Выход	12 B, 8 A			
Рабочая температура окружающей среды	от -30°C до +50°C			
Типы батарей	12 B: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO ₄			
Емкость батареи	3–180 А·ч			
Защита от пыли и влаги	IP65			
Масса (блок с кабелями)	675 г			
Размеры (Д х Ш х В)	235 х 88 х 52 мм			

Bluetooth®

Словесный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими компании Bluetooth® SIG, Inc., и любое использование этих товарных знаков компанией СТЕК осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и торговые наименования являются собственностью их соответствующих владельцев.

Ограниченная гарантия

Компания СТЕК предоставляет ограниченную гарантию первоначальному покупателю продукта. Срок ограниченной гарантии зависит от конкретного продукта. Ограниченная гарантия не подлежит передаче другим лицам. Гарантия распространяется на дефекты производственного характера и дефекты материалов. Гарантия аннулируется при небрежном обращении с продуктом или его несанкционированном ремонте в организациях, не авторизованных компаний СТЕК или ее полномочными представителями. Компания СТЕК не дает никаких гарантий, кроме данной ограниченной гарантии, и не несет никакой ответственности за любые другие расходы, кроме упомянутых выше, то есть компания не признает никаких косвенных убытков. Кроме того, компания СТЕК не обязана предоставлять какие-либо другие гарантии, кроме этой гарантии.

Новые редакции

Внесение изменений в изделие может приводить к изменению процедуры обращения с ним. Описания и технические характеристики, приведенные в данном руководстве, относились к моменту выхода его из печати. Чтобы быть уверенным в полноте и актуальности инструкций по обращению с изделием, всегда обращайтесь к руководству, опубликованному на нашем веб-сайте.

CTEK SWEDEN AB 53

Безопасность

- Зарядное устройство предназначено только для зарядки аккумуляторных батарей с соответствующими техническими характеристиками. Не используйте зарядное устройство для каких-либо иных целей.
- Всегда следуйте инструкциям для пользователя и рекомендациям по безопасности, которые предоставляет производитель.
- Никогда не пытайтесь заряжать аккумуляторные батареи, не предназначенные для зарядки.
- Никогда не кладите зарядное устройство на аккумуляторную батарею и не накрывайте зарядное устройство во время зарядки.
- Никогда не заряжайте замерзшую или поврежденную батарею.
- Никогда не используйте зарядное устройство с поврежденными кабелями. Проверьте, чтобы
 на кабелях не было повреждений от горячих поверхностей, порезов острыми предметами или
 каких-либо иных повреждений.
- Никогда не размещайте устройство, снабженное вентилятором, так, чтобы в вентилятор затягивалась пыль, грязь и тому подобное.
- Поврежденный кабель подлежит замене представителем СТЕК, который использует оригинальную запасную часть, поставляемую компанией СТЕК. Отсоединяемый кабель может быть заменен пользователем на оригинальную запасную часть, поставляемую компанией СТЕК.
- Никогда не удлиняйте кабель зарядного устройства на общую длину более 3,0 м. Используйте только оригинальные запасные части, поставляемые компанией СТЕК.
- Удлинение выходного кабеля может вызывать электромагнитные помехи.
- Подключение к сети электроснабжения должно выполняться в соответствии с национальными требованиями к подключению электроустановок.
- Зарядные устройства, имеющие вилку с заземлением для подключения к сети электроснабжения, можно подключать только в розетку с заземлением.
- Во время зарядки свинцово-кислотные аккумуляторные батареи могут выделять взрывоопасные газы. Не допускайте появления искр рядом с батареей. Обеспечьте хорошую вентиляцию помешения
- Зарядные устройства, имеющие IP-класс защиты ниже IPX4, предназначены для использования в помещениях. См. технические характеристики. Не оставляйте устройство под дождем или снегом.
- Подключите зарядное устройство сначала к положительной, а затем к отрицательной клемме батареи. После этого подключите зарядное устройство к сети электроснабжения.
- Для аккумуляторных батарей, установленных внутри автомобиля: подключите зарядное устройство к положительной клемме батареи, а затем к шасси автомобиля подальше от топливопровода. После этого подключите зарядное устройство к сети электроснабжения.
- Отключите зарядное устройство от сети электроснабжения. После этого снимите отрицательную клемму (шасси автомобиля), затем положительную клемму.
- Не оставляйте аккумуляторную батарею на длительный период без присмотра во время зарядки.
 При возникновении любого сбоя отключите зарядное устройство вручную.
- (IEC 7.12, ред.5) Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей), имеющими отклонения в физических или умственных способностях, отклонения в работе органов чувств, а также недостаток опыта и знаний, если они не находятся под присмотром или не получили инструкции, касающиеся использования данного устройства, от лица, ответственного за их безопасность. Дети не должны оставаться без присмотра, чтобы быть уверенным в том, что они не играют с данным устройством.

(EN 7.12) Данное устройство может быть использовано детьми, начиная с 8 лет и старше, и лицами, имеющими отклонения в физических или умственных способностях, отклонения в работе органов чувств, а также недостаток опыта и знаний, если они находятся под присмотром или получили инструкции, касающиеся безопасного использования данного устройства, и понимают связанные с этим опасности. Дети не должны играть с данным устройством. Дети, оставленные без надзора, не должны заниматься очисткой и обслуживанием данного устройства.

CTEK