

XS 0.8

新一代
蓄电池
充电器

XS 0.8

新一代小型蓄电池充电器



XS 0.8是CTEK最小型的**12V**充电器。它运用最先进的技术，极适用于较小容量的**12V**蓄电池，具体可见于摩托车、摩托艇、全地形车（ATV）和割草机等。它也适用于

“一般容量”的蓄电池，如轿车蓄电池的补偿充电。独特的显示界面使用户可随时掌控整个充电过程。**XS 0.8**是一部紧凑型全自动6步骤充电器，适用于电池容量在**1.2-32Ah**之间的**12V**蓄电池，补偿充电时最高可适用于容量为**100Ah**的蓄电池。**XS 0.8**的防护等级为**IP65**（防尘防水），提供**0.8 A**充电电流，设计旨为保护车辆电子设备。充电器具有无火花、极性反接保护和短路保护功能。**XS 0.8**提供**5年**质保。

AUTO

全自动优化充电性能

12V

适用于所有铅酸蓄电池

5

已充满的蓄电池

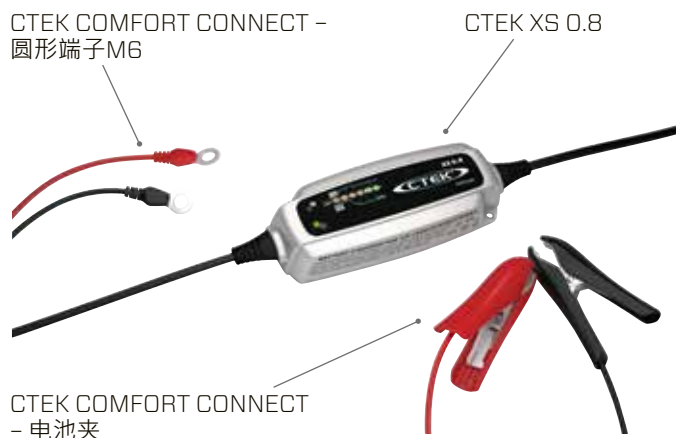
6

补偿充电



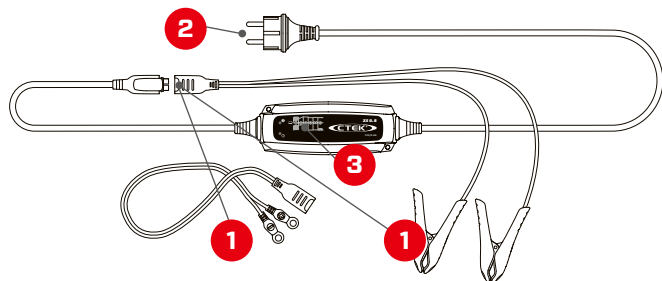
5年
质保

CTEK | MAXIMIZING
BATTERY
PERFORMANCE



- 6步骤全自动充电和补偿充电能最大限度延长电池寿命，提高电池性能
- 提供多种附加件，使得用一个充电器给多个电池充电变得简单
- 具备防水性能，雨雪天气适用
- 专利的补偿充电技术可延长电池寿命，同时提高电池性能
- 专利的去硫化技术延长蓄电池的使用寿命
- 无火花、短路保护和极性反接保护可确保无故障使用

连接后免看管



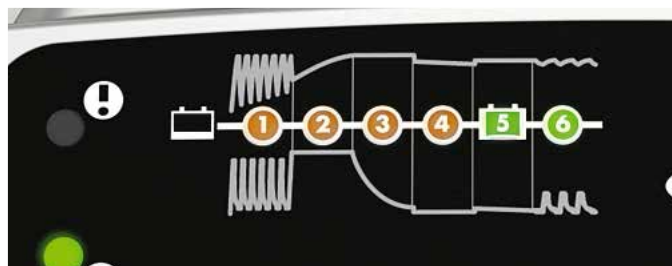
1. 连接充电器至蓄电池。
2. 连接充电器至电源插座。
-电源指示灯亮起
3. ... 就绪。

CTEK的品质保证

CTEK的客户支持人员随时为您解答有关充电和CTEK充电器的任何问题。CTEK开发和销售的所有产品和解决方案具有安全、简单和灵活的特点。CTEK充电器畅销全球70多个国家。CTEK也是全球多家著名奢侈品牌汽车和摩托车制造商的可靠OEM供应商。

更多信息，请访问 WWW.CTEK.COM

CTEK独特的6步骤充电过程



- 步骤1 去硫化**
用脉冲电压清除蓄电池铅板上的硫酸盐，恢复电池容量。
- 步骤2 快速充电**
用最大电流充至电池容量的80%左右。
- 步骤3 平充**，可供使用
充电电流逐渐减弱，直至蓄电池充至100%容量。
- 步骤4 分析**
测试蓄电池是否能够保存电量。无法存电的蓄电池可能需要更换。
- 步骤5 浮充**，已充满
提供恒定充电电压，使蓄电池电压保持在最大值。
- 步骤6 脉冲**，补偿充电
对蓄电池进行补偿充电至其容量的95-100%。充电器监测蓄电池电压，并在必要时发出一个充电脉冲，进而保证蓄电池完全充满。

技术数据

充电电压	14.4V
充电电流	最高0.8A
充电器类型	6步骤，全自动充电周期
蓄电池类型	12V铅酸蓄电池
蓄电池容量	1.2-32Ah，补偿充电可达100Ah
绝缘性	IP65 (防尘防水)