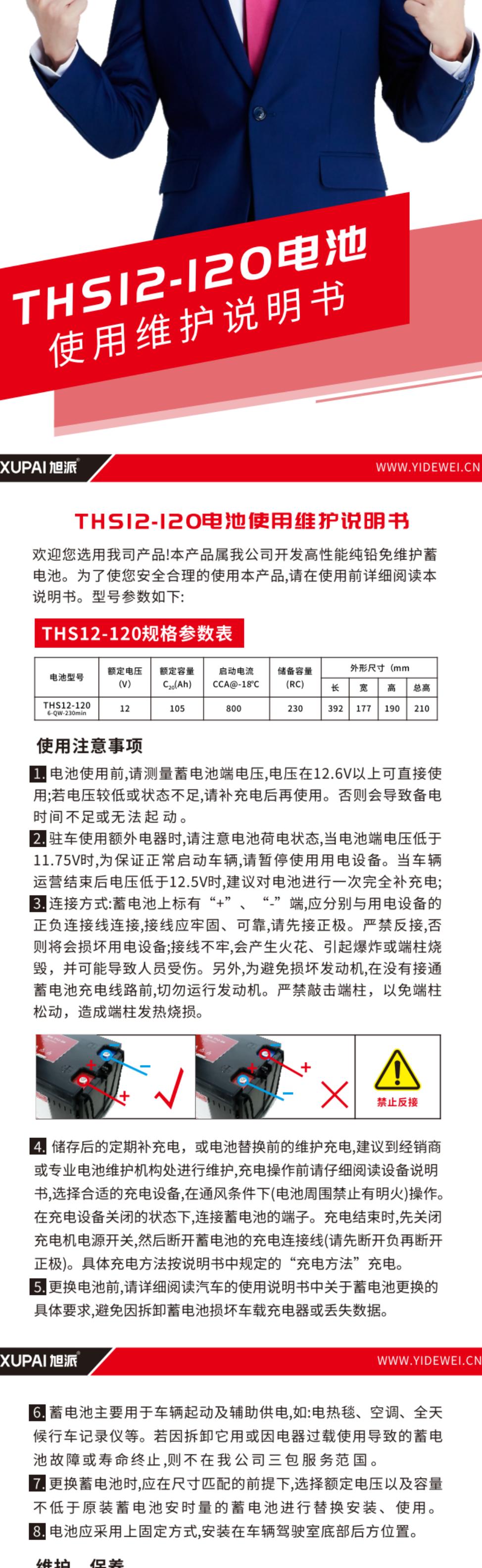


XUPAI 旭派®

水平电池
颠覆60余年铅酸电池技术



XUPAI 旭派®

WWW.YIDEWEI.CN

THS12-120电池使用维护说明书

欢迎您选用我司产品!本产品属我公司开发高性能纯铅免维护蓄电池。为了使您安全合理的使用本产品,请在使用前详细阅读本说明书。型号参数如下:

THS12-120规格参数表

电池型号	额定电压(V)	额定容量C ₂₀ (Ah)	启动电流CCA@-18°C	储备容量(RC)	外形尺寸(mm)			
					长	宽	高	总高
THS12-120 6-QW-230min	12	105	800	230	392	177	190	210

使用注意事项

1. 电池使用前,请测量蓄电池端电压,电压在12.6V以上可直接使用;若电压较低或状态不足,请补充充电后再使用。否则会导致备电时间不足或无法起动。
2. 驻车使用额外电器时,请注意电池荷电状态,当电池端电压低于11.75V时,为保证正常启动车辆,请暂停使用用电设备。当车辆运营结束后电压低于12.5V时,建议对电池进行一次完全补充电;
3. 连接方式:蓄电池上标有“+”、“-”端,应分别与用电设备的正负连接线连接,接线应牢固、可靠,请先接正极。严禁反接,否则将会损坏用电设备;接线不牢,会产生火花、引起爆炸或端柱烧毁,并可能导致人员受伤。另外,为避免损坏发动机,在没有接通蓄电池充电线路前,切勿运行发动机。严禁敲击端柱,以免端柱松动,造成端柱发热烧损。
4. 储存后的定期补充电,或电池替换前的维护充电,建议到经销商或专业电池维护机构处进行维护,充电操作前请仔细阅读设备说明书,选择合适的充电设备,在通风条件下(电池周围禁止有明火)操作。在充电设备关闭的状态下,连接蓄电池的端子。充电结束时,先关闭充电机电源开关,然后断开蓄电池的充电连接线(请先断开负极再断开正极)。具体充电方法按说明书中规定的“充电方法”充电。
5. 更换电池前,请详细阅读汽车的使用说明书中关于蓄电池更换的具体要求,避免因拆卸蓄电池损坏车载充电器或丢失数据。

XUPAI 旭派®

WWW.YIDEWEI.CN

质量保证书

尊敬的用户:

感谢您选购旭派品牌电池产品,为使您在购买电池时放心,请微信扫描电池上的二维码,可识别真伪。为了不断提高我司的产品质量和服务质量,维护用户的利益及本公司质量信誉,凡属产品质量问题(电池外观完好情况下),我公司负责“三包”服务,并按广大用户的意见改进我们的工作。若由于不正确使用,导致蓄电池出现问题,不在质保范围内,本公司愿为用户提供必要的技术支持或服务。请将您发现的产品质量问题及服务方面的意见,通过扫描电池上的二维码进入相关页面进行问题反馈。

XUPAI 旭派®

WWW.YIDEWEI.CN

水平电池
颠覆60余年铅酸电池技术

旭派电池
林志颖代言人

THS12-120电池

使用维护说明书

THS12-12