

骆驼蓄电池6-QWLZ-135 2S系列简介

产品名称	骆驼蓄电池6-QWLZ-135 2S系列简介
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:骆驼 型号:6-QWLZ-135 规格:12V135AH
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

产品详情

骆驼蓄电池6-QWLZ-135 2S系列简介

品牌：骆驼 额外容量：135Ah 类型：6-QWLZ-135K 起动电流：850A 电压：12V
荷电状况：免维护蓄电池 类型：起动型蓄电池 化学类型：铅酸蓄电池 认证：ISO9001
排气结构：防酸隔爆式蓄电池 重量：34Kg 外形尺寸：505×183×197/220（mm）
适用规模：东风卡车系列、中型客车、中型货车、叉车、工程机械、发电机等 骆驼铅酸蓄电池是轿车起动提供电源，一起也供给轿车照明及其它用电设备的用电。起动用免维护铅酸蓄电池因具有价格低廉、质量牢靠、容量规模大、维护简便、运用寿命长等特色，然后广泛用于国民经济领域。骆驼蓄电池，包括：电池壳、电池大盖、电池小盖及多个结构相同的极群组；其间，多个结构相同的极群组固定于电池壳内，由间隔设置的正极板和负极板组成，且正极板和负极板之间设置有隔板，极群组内注有电解液；
结构特征 黑色蓄电池盖，黑色外壳； 无酸液液位显现； 隔板在玻璃纤维中；
封闭（单电池阀门带过压时的排气功能）； 2 - D信息栏，用于通过扫描仪快速辨认。 蓄电池质保条款：铅酸蓄电池质保期一年。如作为商业运输车、出租车、工具车等运用质保期为半年。在质保期内凡属原材料（极板）及制作原因发生的质量问题，本公司担任修补或退换。因为以下非常规及过错运用方法导致蓄电池出现问题，不在质保规模内：1 电池因皮带打滑 起动过量 端柱污染 额外负载等等而形成的亏电。2 因为充电机问题，形成充电电压过低或过高形成蓄电池损坏。3 配用车辆过错或装置运用不当 碰撞形成无法运用。4 私行对蓄电池进行改装 拆开等引起的问题。5 液体干固不在质保期内 其特征在于，衔接底板的顶部固定衔接有固定槽，固定槽内壁的底面开设有插槽，固定槽内壁的左旁边面开有限位孔，插槽的内部活动插接有插条，插条的顶部固定衔接有蓄电池本体和控制箱，且控制箱（别坐落蓄电池本体的左旁边面，控制箱内壁的右旁边面固定衔接有弹簧，所述控制箱内壁右旁边面的中部固定衔接有套管，套管远离控制箱的一端活动插接有弹性杆弹性杆远离套管的一端固定衔接有限位板，控制箱的左旁边面开设有榜首通孔和第二通孔，且第二通孔坐落榜首通孔的上方，限位板远离弹性杆的一旁边面固定衔接有限位柱和按钮，且按钮坐落限位柱的上方。
轿车蓄电池装置指导一：准备一只与轿车配套的电池，类型规格要一致（高低，庄头的粗细，正负极的方位判别好正装反装等）！1、封闭发起机车辆处于熄火状况，车辆电源处于OFF状况（有车钥匙的并拔钥匙），封闭车身一切车灯及用电器，设备等。2、打开车前盖，拆除电池正（+），负（-）端子的

衔接线。留心：a、在拆装过程中拆装金属工具勿一起直接碰触到正、负端子，形成电池短路。b、拆除时要先拆下负极端子衔接线，其原因是负极衔接车体，若先拆正极，在拆负极时工具碰触到金属领会形成电池短路，迸溅出火花，焚毁车上零部件，严峻时会发生电池爆破。装置则先装正极，再装负极，正负极不行反接。3、拆除固定电瓶的装置，一般是上压横杆式或下压底座固定式，去横金属横杆时要留心防止触屏正负端子防止短路，下固定有多方位固定的要多留心，以便取出旧电池。4、再次核对电瓶类型是否匹对，更换新电池。5、将新电池固定；将电池与衔接线衔接（留心a，b操作）。6、查看衔接线和电瓶的结实程度手用力扳掰不动为宜；全车通电待30秒，仪器仪表检测正常，发起引擎，承认电池发动状况。装置完毕！！7.部分车型需带电更换电瓶，不然会出现发动后怠速不稳,常见以自动档电喷车辆。