

邱健蓄电池J185P-AC 12V205AH牵引系列参数

产品名称	邱健蓄电池J185P-AC 12V205AH牵引系列参数
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Trojan 型号:J185P-AC 规格:12V205AH
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

邱健蓄电池J185P-AC 12V205AH牵引系列参数

产品具有的性能、耐久性和可靠性，它们是 Trojan 的旗舰产品，能够满足世界上苛刻、崎岖的场地的要求。

Trojan 专有的 Maxguard 隔板结合独有的 Alpha Plus 铅膏配方晶体，可以增加电池使用寿命、延长运行时间并降低维护费用。

Trojan深循环电池在球场内外凭其持久耐用和可靠性，表现出优越的性能。

Trojan的新型Traveler 8V 长寿命高尔夫球车电池可延长使用寿命40%，Trojan正在申请的内部电池保护系统（IBP系统）可提供更优越的性能。

Trojan的Ranger160远程高尔夫和电动车辆电池可使两次充电之间的车辆行驶时间延长35%，从而使消费者能够开始更远距离的旅行。

持久耐用、可靠以及经过验证的技术水平意味着您可以凭借Trojan电池，夜以继日地获得持之以恒的性能。

其结果是，借助于所提出的安排，可以通过从该中间存储设施中移除这些电池单元来确保这些电池单元同时可供使用，电池单元可以被放置在该中间存储设施中并且在那里给定预定电量状态，可以使得电能可用于这些电池单元的制造，使得性能系统操作者可使用调节能量和调节性能来补偿该供电系统的性能系统波动，并且在通过热电联产性能单元等的电池链的充电过程中，还可以额外地协调热量，其方式为使得与从现有技术已知的改进相比能量消耗和操作成本明显更低。此外，通过将该中间存储设施连接到该供电系统，可以从主要控制性能的提供获得货币收益。此外，这些电池单元的诸如进货检查或出货检查、维护和测试可能性的功能可以通过这些电池单元在该中间存储设施中的电气使用来容易地集成。

产品优势：

电池容量有富余，为大电流启动和深度放电保驾护航；

统一初充电（三充二放）检测出厂，电池组均匀一致性好，为客户省去加酸充电；

采用高纯度多元铅基合金，析气小、水耗低、自放电小，有效延长电池寿命；

焊接式、完美式、活接式电池连接及电池外观设计，确保电池美观大方、装卸方便。

提供了多个电池链，该多个电池链被对应地连接到该逆变器和/或整流器并且彼此并联地电连接。优选地，在每个电池链中提供相同的大量电池单元。这些电池链可以优选地通过该控制器单独地连接到该逆变器和/或整流器。还优选地提供了触及锁和/或锁定装置以便保护电池单元免于计划外的移除，或在充电过程中移除。该触及锁和/或锁定装置可以优选地由该控制器加以控制。

电池内阻包括欧姆内阻和极化内阻，极化内阻又包括电化学极化与浓差极化。内阻的存在，使电池放电时的端电压低于电池电动势和开路电压，充电时端电压高于电动势和开路电压。电池的内阻不是常数，在充放电过程中随时间不断变化，因为活性物质的组成、电解液浓度和温度都在不断地改变。

欧姆电阻遵守欧姆定律；极化电阻随电流密度增加而增大，但不是线性关系，常随电流密度的对数增大而线性增大。

安装有滑条、滑腔、安装槽、蓄电池和拉杆，使得装置优化了自身的结构，即便于利用拉杆、滑条和滑槽的配合作用，将安装槽和内壳体之间进行拆卸和组合，又通过该结构便于使用者安装蓄电池

电瓶、充电器属于特殊商品，非质量问题不退货，请确认所拍的商品是你所需要的

请正确使用电动车辆铅酸蓄电池 安装前请确认正负极、连接是否紧固，充电器引起过冲、蓄电池亏电、缺水引起电瓶损坏都不在质保范围内。