

EP中力叉车电池4PzS360 中力CPD12TVE3铅酸电瓶24V360Ah

产品名称	EP中力叉车电池4PzS360 中力CPD12TVE3铅酸电瓶24V360Ah
公司名称	北京瑞玛电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中力 型号:叉车蓄电池 产地:中国
公司地址	北京市密云区河南寨镇密顺路18号产业基地办公楼420室-2861(河南寨镇集中办公区)
联系电话	15600100703 15600100703

产品详情

保持叉车电池容量

锂离子电池及其铅酸电池如果要充分发挥其潜力，则应妥善照顾。如果不按预期进行适当的电动叉车电池维护，它们的使用寿命将缩短。

为了大限度地延长使用寿命和电池整体容量，应为这两种电池类型的用户采取某些措施。然而，与锂离子电池相比，铅酸电池需要更多的照顾和关注。

铅酸叉车电池要求：

均衡（细胞平衡）：像这样的传统技术导致一种频繁的状态，其中酸和水变得分层（水平分离，酸更集中于底部）。这种状态在细胞底部形成硫酸盐晶体，并削弱了它们保持电荷的能力。均衡会破坏硫酸盐晶体，但如果电池被忽视太久，晶体就不会破裂。

温度控制：铅酸电池必须保持在一定的温度范围内，否则它们的工作寿命会更短。重要的是，它们在充电时也会变得非常热，这需要它们充电并存储在温度受控的空间中。

液位管理：必须检查这些类型的装置，以确保它们每10个左右的充电周期中有足够的水。

锂离子电池在电动叉车电池维护方面的需求要小得多，因为它们会自动均衡，在更高的温度下运行良好（使温度基本上不是问题），并且不需要任何液位管理。