

# 大功率锂电充电机 叉车大功率锂电充电机 爱普拉厂家

产品名称	大功率锂电充电机 叉车大功率锂电充电机 爱普拉厂家
公司名称	广东爱普拉新能源技术股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市松山湖高新技术产业开发区新竹路4号新 竹苑11幢1楼D区
联系电话	18122884067 18122884067

## 产品详情

爱普拉大功率锂电充电机为合力叉车提供充电设备

爱普拉高频大功率锂电充电机获得ISO、CE等多项认证，并拥有27项专利证书。公司高频锂电充电机广泛应用于电动叉车、新能源清扫车、旅游观光车、高尔夫球车、及铅酸改锂电项目等领域，与BYD、HELI等锂电叉车厂商达成战略合作。合力叉车在叉车行业名气响亮，合力锂电叉车使用爱普拉充电机充电多年，今年上半年，合力叉车又给爱普拉新能源再下了一笔大功率锂电充电机订单，能有如此销量，源自于客户对爱普拉充电机质量的认可！

锂电大功率锂电充电机充电的锂电池如何延长使用寿命？

锂电大功率锂电充电机充电的锂电池如何延长使用寿命？如何能够让锂电池用得更为久一点呢？叉车为了延伸叉车锂电池的运用寿命，有必要经常对叉车锂电池进行充电和放电。要养成运用百分之八十电量后充电的习惯，请勿等到电量完全用完后再次充电。此外，叉车锂电池不该长时间寄存。运用叉车锂电池时，不能将电池倒置。充电时，应一次充满电。请勿多次充电，否则会严重影响叉车电池的运用寿命。叉车锂电池不能在断电的状态下寄存，即便在寄存时不运用电池，也应每月充满电一次。只有这样使用，叉车锂电池的寿命才会大大延长。

## 使用大功率锂电充电器给锂电池充电时其内部会发生什么反应？

锂电池充电时的上限充电终止电压为4.2V，不能过充电，不然锂离子从正极中带走过多而造成电池报废。其充放电要求高，可采用专用恒流恒压充电器进行充电。一般情况下，当恒流充电达到4.2V时，就会切换到恒压充电。当恒压充电电流降至一百毫安以内时，就要停止充电。爱普拉大功率锂电充电器采用新型三相APFC电路拓扑结构，功率因素大与0.99充电效率高，已与多家锂电池厂家建立合作关系。