

上海双天模型有限公司

上海市浦东新区金豫路 251 号 2 栋 3 楼西座，邮编：201206

锂聚合物电池使用安全须知 Li-Poly Safety Tips and Buyer Agreement

模型用高倍率锂聚合物电池性能出众，但非常脆弱。消费者在使用前必须了解锂聚合物电池在遥控模型领域使用过程中具有的已知和未知风险。

- 锂聚合物电池不是玩具，不能安装在玩具上使用，使用者必须年满 18 周岁。
- 必须使用高品质锂聚合物电池专用充电器充电，双天 Xpower 系列锂聚合物电池安装有平衡接口，充电时必须接驳。
- 充电前，请反复确认充电器上有关电池节数，容量以及充电电流等信息。
- 必须将电池放置在锂电池保护袋中充电，同时，充电环境要远离易燃物。
- 不要将电池放在模型中、汽车里、家具上、木地板、地毯以及任何易燃物附近充电。
- 实时地注意充电中的电池，整个过程人不可以离开。已经产生充电破裂的电池，请及时环保处理，不可再用。
- 充电区域需要安装有火灾警报器，具体请参考警报器说明。
- 如果使用过程中发生摔机或撞击，需仔细检查电池有无受损。一旦受损，必须将其存放在室外的安全场所。
- 长期不用的电池，应将其电压维护到单体 3.8V-3.85V，放置在凉爽干燥的环境中。同时避免被孩子接触到。
- 锂电池组不可以并联使用，没有配对过的电池组并联使用容易引发火灾。
- 正负极相连会导致电池短路与燃爆风险。如果不小心短路，需将其放置在屋外观察 10 分钟。它可能会胀气甚至起火。
- 不要将锂聚合物电池组存放在汽车里。
- 室内充电时，充电电流不应高过 2C。即使电池具备 5-6C（甚至更高，请留意电池标签）能力，只可以在屋外进行 2C 以上的快速充电。
- 不要将锂聚合物电池的单体电压放电至 3.0V 以下，过放电会对锂电池造成不可逆的损伤，带负载运行时，考虑到电压波动，建议电池单体电压不低至 3.2V。

我已经阅读以上警告，理解并接受双天公司的建议和提醒。双天公司不对其生产和销售的任何锂聚合物电池在任何场合造成的任何财产损失或（和）人身伤害负责。如果消费者意识到上述风险并不愿意承担，请联系我们安排退货事宜。

I have read above all and accept the suggestions and warnings from Dualsky Inc. Dualsky Inc. is not responsible for any body injury and property damage caused by Lipoly battery packs .If you are aware of above notices but not willing to bear them, please return it to us.