

联想3000 G450 G430 G530 G455 V460 B460 Z360笔记本电池6芯

产品名称	联想3000 G450 G430 G530 G455 V460 B460 Z360笔记本电池6芯
公司名称	北京粤海创达商贸有限公司第一分公司
价格	面议
规格参数	品牌:联想 型号:3000 产品类型:外置电池
公司地址	北京市海淀区中关村大街32号蓝天科技综合楼B1-F5中发电子市场中心F2103室
联系电话	15801505784 13066890036

产品详情

1】新电池第一次使用时，请务必将余电用完到关机在开始充电的（个别型号除外）。【2】每颗锂电池充电次数在500次左右，（有的商家为了拉拢客户描述锂电池充电次数在500次以上的那是不科学的！请勿相信！锂电池的寿命是由它本身的性质决定的，不是说有多少就有多少。）勿在装有电池的情况下反复插拔电源，这是最容易损坏电池的举动。如果长期不用电池，也没有必要把电池卸掉。如果遇到停电或插座松掉，本本的优势也就没有了。【3】如长时间不用电池，请注意保养，注意环境度与湿度，请不要放在潮湿的地方，要保持通风，电池一定要保持有余电，每隔一个月左右充放电一次，电量最好保持在百分之五十左右；如果电池里面长期没有电量，那么就容易坏。【4】电池的使用时间与笔记本电脑的cpu外理速度及其他硬件配置，应用程序、屏幕亮度，无线设备外接端口以及电池本身使用寿命等因素相关，因此电池实际使用时间可能会与同型号电池有所不同。由于电池的物理特性所决定，电池本身是一种消耗品，它会受到电池的使用次数，用户的使用习惯，使用环境的温度等因素影响而逐渐减少本身使用时间。【5】电池的寿命长短不是由总使用时间，而是由充放电次数来决定的。如果始终将电池装到笔记本上而不取下来，那么即使关闭机器并取下ac电源以后，电池也不会像所想像的那样一直保持充满电时的状态。笔记本电脑电池由于在电池中集成了控制电路，因此即使是在关闭电脑电源的时候也在耗电。由于一接上ac电源，电池就会开始充电，每当打开或关闭电源时，电池就会反复地充电和放电，只是属于浅度充放电，同样影响电池寿命，只是程度较轻。

【6】影响电池寿命的因素还包括使用环境的温度(建议在30 以下使用)、电池贮存温度以及电池所受的震动大小等。电池在使用了一段时间之后就会衰老，具体表现是内阻变大，在充电的时候两端电压上升得比较快，这样就容易被充电控制线路判定为已经充满了、所以有时同一电池同一电脑在不同地方使用时间也有有差别，炎热和寒冷两个地区电池使用时间可能会相差10-30分钟。

本产品的品牌是联想，型号是3000，产品类型是外置电池，电芯数是6芯，电池容量是4400，电压是11.1v，适用机型是G450,G430,G530,B460,G455,V460,Z36，属性是锂离子(Li-ion)