

新闻标题：电辅加热器的热量输出问题

新闻出处：

新闻内容：大多数用户在冬季用空调制暖的时候，因为世外的温度比较低，而空调机组的制热大大衰减，假如完全依靠空调机组的话，就满足不了人们的需求，因此这时候就需要辅助电加热器。

对于辅助电加热器既可以独立使用也可以使其与主机相连，它的热量输出不是很过，但是却可以是空调在运转的同时，施以援手，保证室内的正常温暖。

在一年的秋冬季节温度较低，家中使用中央空调电辅助加热器的亲们要留意了，电加热器开机前有几点需要注意：

1. 首先要检查加热器的线路有没有老化和接触不良的现象。
2. 检查水路，一定要保证水路的循环方向正常。
3. 要打开排污阀，将长时间积存在加热器中的污水排放掉。
4. 在温度低于0度的环境中，如果不使用电加热器，要把内部的水排放掉，避免冻裂加热器内胆。