

时间：公元 2021 年 8 月 13 号星期五

地点：美利坚宾州费城劳模村

事件：空调在运行，但是室内的温度如同改革开放后的离婚率一样，只升不降。

室外：艳阳高照，无风无浪，气温 97°F (36 °C)。

先在鲁班 3 群求问 Dr. Sean (267 888 8229)，他用光速回复我，说：

1. 换 air filter
2. 摸外机铜管温度
3. 听内 coil 细铜管里氟里昂流动声音
4. 找师傅

做了前三步，排队等 Dr. Sean，同时也在群里得到了老金、民工甲等乡亲们的关注。感谢民工甲建议说可能是电容器驾崩！于是，我就去油管找。后来 Dr. Sean 让我致电，经过远程诊断，他断定是电容器(capacitor)罢工，我就放狗搜 How to replace AC capacitor. Dr. Sean 鼓励我说，愿不愿自己干？

当然愿意喽！

这是外机



这个是电开关。我鼓起勇气，把盖子一揭开。吓死宝宝！



一大群蜜蜂，未经许可，擅自在里面安营扎寨，无证造新房。我披上棉袄，头顶钢盔，“用真理当作带子束腰，用公义当作护心镜遮胸。”像秋风扫落叶一般驱赶低端，顺利、成功清零！





打开盒子，把上面那个白色的东东拉出来，就算断电了！

强拆外机的外壳以后，里面是酱紫滴。



骄阳似火，驱车数十里，到 Dr. Sean 那里把新的电容器取回来了。

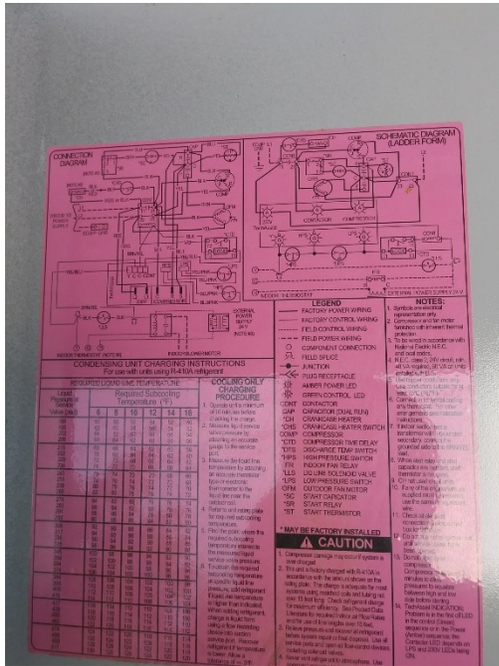
旧的电容器(capacitor)



拆下来了



Dr. Sean 根据外机外壳里面的联络图告诉我怎么安装新的



注意图中的说明。不能乱点鸳鸯谱。



Dr. Sean 在电话上手把手教我试机，确定一切正常后，才说“再见”！感谢您！感谢您给我们送来凉爽的风！感谢鲁班群乡亲们！

幸福的生活要靠劳动去创造！拒绝躺平！