

夏季车内开空调最忌讳6件事

不留神就会伤空调

上周的凉爽天气相信不少罗村街坊都过得比较优哉,但是,本周高温炎热天气又再回归。未来几天,最高温度达35度以上。天气热,开车外出空调必不可少,然而你真的知道怎么用车内空调吗?笔者告诉你,夏天车内开空调有忌讳,一旦犯了,不仅会损耗空调寿命,甚至可能危及健康。



空调管道要定期清洗。

1 暴晒后直接开空调

夏季很多车都有在烈日下暴晒的经历,这时很多人会马上启动汽车,打开空调,将风速调大,以达到最快的制冷效果。其实这样做并不合理。

正确做法:在启动汽车后先将两侧的玻璃放下,先让车外空气对流,这样做可以使车内温度很快降低;待热气排出车内后,再将车窗收起,打开空调,这样可以避免发动机启动时过大的负荷,同时空调压缩机也能很快进入到最佳工作状态。

2 长久用空调内循环

内循环原理是空气在车内封闭的空间内循环,这样就造成了车内的含氧量会不断下降。而且如果汽缸中的汽油燃烧不完全,发动机未燃烧尽的一氧化碳也可能漏进车厢内,因此车内的空气质量会越来越差,甚至对人体产生危害。

正确做法:车主主要懂得根据车辆所处的环境来选择,比如车辆正处于堵车的闹市区或者逆风时,为了避免汽车尾气等进入车内,车主可以使用空调内循环

功能,从而保证车内空气不被污染;其他时候,则建议尽量使用外循环功能。

鼓风机继续工作,吹干风道内的水气,待到达目的地后,关闭鼓风机,然后熄火。

3 长时间怠速开空调

不少人会长时间紧闭门窗,打开空调,“享受”凉爽带来的舒适。这种做法不可取,汽车的发动机在工作时,如果汽缸中的汽油燃烧不完全,就会产生积碳,日积月累还会使发动机寿命缩短,动力下降,油耗增高。

正确做法:这个时候,如果确定停车等待时间很长,最好把空调关上,放下车窗或者熄火后离开车子,这样做不但节省了燃油消耗,还能延长汽车空调的使用寿命。

5 空调滤芯长期不洗

空调滤芯时间一长就容易细菌滋生,霉味反出。如果再长时间不清洗,附着在上面的灰尘会随着空调开启而吹进车内。

正确做法:每5000公里或3月对空调滤清器进行一次清洁,每半年更换空调滤清器。如果空气质量恶劣,建议缩短更换周期。一般不建议用水洗,如果不是很脏,就可以把脏东西吹出来。

4 熄火前才关闭空调

很多人习惯下车不关空调,直接关闭发动机。这样做虽然很省事,但对空调压缩机的损害是非常大,而且久而久之空调风道内还容易滋生细菌。

正确做法:在车辆到达目的地前几分钟左右,先关闭车辆的空调压缩机,也就是AC按钮,让

6 空调管道长期不洗

是不是换了空调滤芯就行了?并不是。夏季高频率地使用空调,许多污垢、灰尘、细菌都会在空调管道内滋长,这会对人体健康造成影响。

正确做法:这个问题并不能通过更换空调滤芯解决,必须要对空调管道进行定期的清洁。

撰文/摄影 杨世聪

这些“伤机”小配件 你家有多少?

手机各种配件一直花样迭出,很多朋友在换了新手机之后,第一时间便开始采购各种配件来装饰手机。但是大家一定要注意了,并不是所有的配件都适合你的手机,有些你正在使用的配件,正在悄无声息地伤害你的手机。



手机防尘塞有可能损坏耳机接口处的电路。(资料图)

防尘塞可损坏耳机接口

为了防止灰尘进入手机接口,商家推出了各种各样的防尘塞,有塑料的、金属的,种类繁多,好多做成卡通形状的,非常招女孩子喜欢。但是防尘塞会磨损耳机接口,造成擦不掉的痕迹,软胶的防尘塞若是不合规格则会把你的耳机接口撑

坏,金属防尘塞还有可能损坏耳机接口处的电路,造成手机短路,对主板危害较大。

如果你只是在日常生活中使用,防尘塞顶多起到装饰作用、根本不防尘,而且防尘塞还很容易掉、一不小心就弄丢了。其实手机的耳机孔本身就具有防尘作用,足以应付日常

生活中出现的灰尘。

小风扇影响电池运作

夏日炎炎,动不动就汗流浹背,于是聪明人发明了手机小风扇这种神奇配件,让你一边走路一边消暑,那是相当惬意。可是你考虑过手机的感受吗?手机的数据接口只能作为

输入而不能输出,小风扇则需要大量电流输出才能正常工作,这已经严重影响手机的电池和电路板的运作。

如果手机不能充电还有什么用,简直可以给小风扇颁个年度最毁手机奖了,现在市面上有很多自带电源的小风扇可以选择,切莫再贪一时凉爽,让手机小风扇毁了你的手机。

劣质数据线致元件跑电

一根数据线的寿命很短,基本上使用半年左右就需要更换,平时大家基本都是在包里或是公司备有数据线,以防到了陌生地方还要借线充电的尴尬,有时候大家就会选择价格低且好看的数据线。

然而如果长期使用、电流不稳,会对手机主板上的电子元件造成影响,时间久了会出现主板或者一些元件跑电的情况,使得手机电池寿命变短、出现假满,你会发现99%到100%这个过程时间会

特别长。而且一旦不充电了马上掉到99%,这个现象就是电池不健康的症状。长期使用劣质的数据线会让你的手机寿命大打折扣,有时候手机坏了你都不知道数据线就是罪魁祸首。

绕线器加快耳机线老化

绕线器最常见的,就是那种带有沟槽的塑料片,平时不用时可以把耳机线绕在沟槽上。

看起来,耳机线有条理多了。但是另一个问题也随之而来,经常使用绕线器会使线材加速老化出现断裂,因此千万不要把耳机线打成结或者用力捆绑,这样只会加快耳机线的老化。

所以各位街坊,这些中看不中用的手机配件,有可能给你的手机带来潜在伤害,下次大家在挑选手机配件时,一定要带上你精明的大脑仔细甄别。

撰文/整理 杨世聪