给喷打加墨的应知事项计算机等级考试 PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E7_BB_99_ E5_96_B7_E6_89_93_E5_c98_644618.htm 喷墨式打印机正以其 丰富的打印效果和低廉的价格越来越受到人们的青睐,目前 它已经成为不少办公用户的首选打印机种,而墨盒作为喷墨 打印机中最重要的耗材之一,其质量的好坏直接关系到最终 文稿的输出质量!由于墨盒价格昂贵,许多打印用户为了节 省打印费用,常常会给原装墨盒罐装其他墨水;不过由于给 喷打加墨有时会给打印机带来伤害,因此在给喷打加墨之前 ,我们一定要牢记下面的事项:1、如果墨盒与打印喷头是 集成在一起的,那么在给墨盒加墨时,一定要注意保护墨盒 上的喷嘴不受伤害,不然的话喷嘴一旦被堵塞或者损伤,墨 盒就不能被反复利用了。另外由于墨盒在频繁的使用过程中 . 喷头可能会被溅回的纸张纤维堵塞, 而导致喷头的输出效 果变差,因此定期对喷头进行清洗也是非常有必要的;清洗 喷头时,应尽量使用湿纸巾和无棉纸巾轻轻清洗喷嘴的边缘 ,而不要碰到喷嘴,接着再利用喷墨打印机控制面板上的清 洗键来对喷头执行清洁动作,直到打印输出效果清晰为止。 2、由于有的墨盒有专门的注墨孔,给这些墨盒注墨之前,一 般都必须将墨盒注墨孔中的塞子先移开,然后按照正确的步 骤填充完墨盒后,还必须将注墨孔的塞子重新盖回,不然的 话,喷墨打印机重新工作时会发生甩墨现象,从而玷污喷墨 打印机的内部面板。 3、许多用户在给喷墨墨盒加墨时,一 般都会选择在墨水指示灯提示墨水耗尽的情况下进行;但是 对那些没有墨水指示灯的旧式喷墨打印机来说,就不能根据

打印机提示来进行换墨了,不过这些没有墨水指示灯的喷墨 墨盒大部分都是透明的,因此大家可以通过眼睛观察的方法 来更换墨水,具体地说就是用眼睛观察墨水在墨盒中的剩余 量来判断什么时候加墨,通常在墨水还有10%剩余量时对墨 盒进行填充;要是连墨水的剩余量都无法观察到的话,只能 观察最后的打印效果了,只要在打印页面中发现有断线现象 就应该给墨盒加墨水了。 4、不少初次给喷打墨盒罐装墨水 的用户,常常错误认为墨盒中的墨水应该罐满为止,这样可 以延长墨盒的使用时间,其实我们在每次填充墨水时,最好 将墨水罐装到整个墨盒容量的90%左右,如果超过这个容量 的话,墨盒内部的海绵体可能无法吸收太多的墨水而产生墨 水溢出的现象,从而污染喷墨打印机。 5、由于并不是所有 类型的墨盒都允许用户自行罐装墨水,这样就要求用户在给 用完的空墨盒填充墨水时,应首先确认一下当前使用的墨盒 到底适不适合罐装其他墨水。在实际使用喷打的过程中,喷 头的使用时间长短与墨盒使用的墨水质量有很大的关系,只 有墨水质量稳定,喷墨墨盒以及喷头的使用时间就能被有效 延长。 6、许多喷墨打印机的说明书常常提醒用户,要定期 使用喷墨打印机,而不要让打印机长期处于闲置状态,不然 的话,喷头很容易被风干的墨水堵塞,从而导致整个打印头 报废甚至损坏整台打印机;其实对于这种被长期闲置的喷墨 打印机墨盒,我们仍然可以给它继续罐装墨水,因为给墨盒 罐装的墨水可以将已经被风干的墨块溶化掉;另外,为了能 将喷头外边的干墨溶解掉,大家可以先将喷头放在温水里浸 泡一段时间,直到粘在喷头外边的墨水融化掉为止。7、原

必须一直使用其原装产品,并威吓用户说,不使用原装墨盒 ,日后一旦喷打出现问题的话就不给保修或者修理,那么罐 装其他墨水到底对打印机有多大伤害呢?其实只要掌握正确 的加墨方法和技巧,墨水就不会影响打印机的打印寿命,毕 竟墨水不是直接接触打印机的,而是输出到打印纸张上的。 8、要是大家在给墨盒罐装墨水时,不小心将墨水弄到眼睛里 时,大家必须立刻用大量清水将眼睛冲洗干净,同时上医院 去寻求治疗:平时不要把墨盒墨水放在小孩容易接触到的位 置,不然的话小孩子一旦误食,就可能引起不必要的麻烦; 一旦发现小孩子吞喝墨水的话,必须强迫他喝下大量食盐水 , 同时将他送到医院检查。 9、不同的喷墨打印机可能对墨 盒的使用要求不一样,此时就要求我们在罐装墨水时,必须 确认当前使用的喷墨打印机到底支持使用什么类型的墨水, 而不要随便地去选择墨水来加墨;因为有的罐装墨水可能会 与原装墨水发生化学反应,产生墨水颗粒沉淀,从而堵塞喷 头,甚至有的罐装墨水在与原装墨水发生化学反应后,还能 腐蚀整个打印喷头,从而会损坏整个打印机。百考试题 - 全 国最大教育类网站(100test.com) 10、在给墨盒罐装好墨水后, 最好不要立即将墨盒放回到墨盒架中,因为许多墨盒中都包 含有吸收墨水用的海绵垫,而海绵垫吸收墨水速度比较缓慢 ,这样墨水罐进墨盒后,无法均匀地被海绵垫所吸收,所以 在将墨盒放回到墨盒架之前,最好让墨盒先静置几分钟时间 , 以便让墨水慢慢渗透到海绵垫的各个角落 , 从而确保最终 的打印质量。相反,要是大家将罐装后的墨盒立即放回到墨 盒架中的话,那么喷嘴和海绵垫之间肯定会有空气间隙,而 这个间隙将会使墨盒中的墨水很难顺畅地从喷嘴中流出来 .

这样在打印的时候,就会经常出现打印断线或某种颜色缺色的故障现象。 编辑特别推荐:各种喷墨打印机的省墨秘技打印字车"罢工"并非自愿打印小技巧三则 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com