

# 佰胜工程马桶水箱的工作原理

产品名称	佰胜工程马桶水箱的工作原理
公司名称	河北省任丘市金友塑料制品厂
价格	550.00/个
规格参数	品牌:佰胜 型号:超旋
公司地址	河北省沧州市任丘市各边庄工业区
联系电话	4008221727 13102711115

## 产品详情

### 佰胜工程马桶水箱的工作原理

#### [佰胜工程马桶](#)

的结构配件主要由以下三部分组成：分别是进水阀、排水阀以及水箱盖按钮。想要明白水箱的工作原理就一定要清楚以上三大部件在工作中的各自的作用。

我们先来看看进水阀的工作原理：在进水阀调节杆的上端的设有一个压柄，压柄的下方有一个盖子，我们就称它为上盖，上盖的顶部又设一出水孔；而在阻尼塞上设有两条小小的小槽，当水箱里水位开始下降时，浮筒也会随着水位的下降而下降，当然连接在浮筒上的调节杆也会随着浮筒的下降而在下降的同时，会拉动上面的压柄，使其打开上盖，这时候进水管里的水压会顶起止水垫，水就自然从进水管管口流入；随着水箱内的水位上升，浮筒会自动带动压柄上升运动，直至堵住上盖小孔，止水垫封闭进水管出口进而起到止水的作用；从而停止进水阀继续进水。

接下来我们继续来看排水阀的工作原理：仔细

的观察一下[马桶水箱](#)

的内部结构，里面设有可以调节水位的螺丝旋，捏起中间的铁片，进行向上拉动可以达到调低排水水位的目的，相反的则是调高水位。全排是水箱里的所有存水全部都排光,半排是把水箱里的部分水排出。全排和半排均是靠拉升排水翻板的开口大小来进行调节的，排水的翻板拉得越高，在水的阻力下落下的就比较慢，排的水就多，反之则是半排。

最后我们就看看[水箱](#)

盖按钮的工作原理：顾名思义，水箱盖按钮的主要作用就是通过按按键让其排水阀排水的过程，一般来说按钮都是双排按钮，按相对较小的按钮起到半排的作用，若按相对较大的按钮或两个按钮同时按下的时候，就是全排的作用。