

幸运转盘 (JZD070-010/JZD070-011) 使用说明

一 功能与组成:

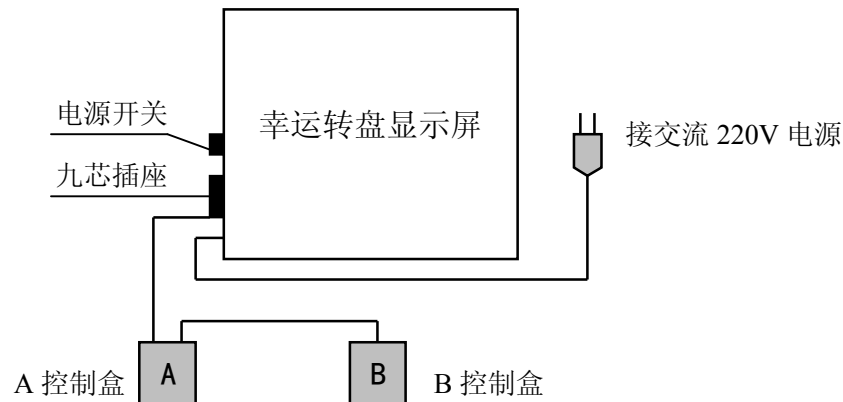
幸运转盘是一种由声、光、电相结合的电子娱乐设备。可以用于企业工会俱乐部、商场电子游戏厅、彩票摇奖等场合。本装置由微电脑控制，发光二极管显示屏并配电子音响，全部电子元器件严格测试与优选，正面图形为电脑彩喷，美观生动。

二 技术性能:

- ◆ 电源: 交流 220V, 50HZ, 最大功耗 50W。
- ◆ 运转速度: 连续可调。
- ◆ 声音响度: 最大 10 瓦, 连续可调。
- ◆ 分度: JZD070-010 型为 100 点, 圆周 100 个等分, 每次摇奖可得两位十进制数。
JZD070-011 型为 10 点, 圆周 10 等分, 每次摇奖可得一位十进制数。

三 安装方法:

1 显示屏、控制盒、电源线等连接方法如下图。



- 2 连接控制盒与显示屏之间的九芯插头，在插入时要注意按定位方向插入，并将锁紧钩可靠到位。显示屏可以放在桌面上，也可以挂在墙壁上。A 控制盒为工作人员所用，B 控制盒为参与者所用。
- 3 A 控制盒的按键功能：“+”号键用于加速转盘转速，每按一次加速一档，至上限时则不再增速。“-”号键用于减慢转盘的转速，每按一次减慢一档，至下限时则不再减慢。“走”键用于起动显示转动。“停”键用于让转盘停转。B 控制盒只有一个键，即“停”键，当参与者按此键后转盘开始减速，最后显示出停止的位置。

四 游戏规则及意外事故处理方法:

- 1 接通电源后转盘转动并有循环乐曲演奏。如果觉得速度不合适，可以用“+”或“-”两键进行设置。以但设置完毕，则运行中按此速度运行。应当注意的是转速不能过低。
- 2 工作人员按 A 盒“走”键起动转盘。
- 3 参与者在听到音响之后按 B 盒“停”，转盘减慢并停止，发光二极管最终所指示的数字，即参与者所得的幸运代码。
- 4 当电源电压有严重波动或特强干扰时，有可能使电脑程序混乱而引起功能异常，此时只需按下电源开关按钮断电，1-2 分钟后重新上电起动即可。