1. 这是一个测试
2. 插上电源，显示屏全显，1秒后全灭，机器进入待机状态【客户已认可】。
3. 按下“电源”键，如果缺水，显示屏上无显示，底部亮红灯；如果有水，显示环境湿度15S(15S内每隔5S更新一次湿度值)，15S后显示屏上的湿度值转为显示“2”，表示机器开始以2档雾量加湿（风扇同时启动），底部亮蓝灯，显示档位1分钟后又转为显示环境湿度1分钟（湿度、档位依次循环显示）；再按一次此键，机器关机，进入待机状态。
4. 开机后，每按一下“雾量”键，雾量由小档到大档循环加湿（同时显示相应的数字）。如果显示屏上显示的是湿度时，按一下“雾量”键，先查询目前的档位，再按才会转到其他档位。如果显示屏上显示的是档位时，按一下“雾量”键直接转到其他档位。
5. 定时功能可以设置“1~12”小时，每按一次“定时”键，增加1小时，同时显示屏上的湿度值转为闪烁显示“01、02…12再到- -”，无操作5秒后，时间不闪烁，直接转为环境湿度，表示设置成功【客户已认可】。定时功能启动后以递减式计算并，每过1小时减“01”。时间到关机。当设置了定时功能后，环境湿度显示1分钟后档位接着显示1分钟，然后定时倒计时间显示1分钟（依次循环）。要取消定时功能，连续按“定时”键到显示“- -”，5秒后无操作，直接转为显示环境湿度，表示取消成功。也可以长按“定时”键2秒，快速取消定时功能。如果显示屏上显示的是湿度或定时倒计时，按一下“雾量”键，先查询目前的档位，再按才会转到其他档位。如果显示屏上显示的是档位时，按一下“雾量”键直接转到其他档位。
6. 恒湿功能设置范围为“30、40、45…90”再到“CO”（CO表示取消恒湿功能）。每按一次“恒湿”键，增加5%湿度，同时显示屏上的环境湿度值转为闪烁显示设置湿度值，无操作5秒后，直接转为环境湿度显示，显示1分钟后转为设置湿度值慢闪（1分钟闪20次，平均每闪烁一次3秒），表示设置成功，1分钟后又转为显示环境湿度【客户已认可】。当连续按到“CO”时，无操作5秒后，转为显示环境湿度，表示取消恒湿功能。当设置了恒湿功能后，按“雾量”键无效，机器将会根据设置的湿度对比环境湿度的大小，决定用哪个档位加湿。当设置湿度比环境湿度大于16及以上时，机器以3档加湿；当设置湿度比环境湿度大于10~15时，机器以2档加湿；当设置湿度比环境湿度大于1~9时，机器以1档加湿。而当设置湿度比环境湿度小于1以下时，机器停止加湿（风扇也关闭，如果设置了定时，此功能有效）。当设置湿度又比环增湿度大时，机器会自动恢复加湿；如此循环，直到缺水。当设置了恒湿功能后，环境湿度显示1分钟后恒湿值慢闪显示1分钟（依次循环）。当设置了恒湿功能及定时功能后，环境湿度显示1分钟后恒湿值慢闪（1分钟闪20次，平均每闪烁一次3秒）显示1分钟，然后定时倒计时间接着显示1分钟（依次循环）【客户已认可】。
7. 在待机状态下，长按“恒湿“键约2秒，可以打开底部灯（蓝色），再长按一次关闭底部灯【客户已认可】。在开机状态下，长按”恒湿“键约2秒进入熄屏模式，关闭机器底部灯及显示屏。按任意键，显示屏点亮（底部灯不亮），再按才能操作其他功能。再长按一次 “恒湿”键，退出熄屏模式点亮显示屏，如果进入熄屏模式前底部灯是亮的同时打开机器底部灯。
8. 机器在工作过程中缺水，停止加湿，显示屏无显示，底部灯亮红色。重新加水，机器会自动之前的工作状态；如果在加水前听见蜂鸣器响三声，则机器进入待机状态，不会自动之前的工作状态【客户已认可】。
9. 本机采用触摸感应式检测水位【客户已认可】。
10. 本机另外增加一个霍尔开关检测，断开时表示缺水。
11. 水位标定：在关机情况下，先短按3次电源键，后长按1次电源键，执行无水标定，操作完成后数码管显示”PL”，指示缺水标定动作。一段时间后，显示标定结果，“PA”为标定成功，“EE”为标定失败。(注：标定过程在机器上电1分钟内有效)