

操作面板说明



洗衣机用水量、常见故障处理



过程选择

- 洗衣机暂停状态,按该键可选择机器设定程序以外的洗衣组合,如“洗涤”,“洗涤+漂洗”等

洗衣状态显示

- 洗衣过程中显示洗衣状态
- 洗衣过程时显示相应的过程组合
- 暂停状态可选择所需的相应过程及组合过程
- 显示灯亮,说明洗衣过程被选中
- 显示灯闪烁,说明洗衣程序正在进行

洗衣程序

- 根据洗衣量、衣物质地及脏污程度选择合适的洗衣程序

电源开关

- 按下打开电源,再按切断电源
- 洗衣结束后3分钟和非正常状态时会自动关机
- 打开电源开关后洗衣机处于模糊控制功能状态
- 按除启动键以外的任一键,洗衣机将会自动退出模糊状态而进入人工设定状态

脱水时间

- 每按键一次改变1分钟
- 键按下不放,数码循环递减跳动,松开后递减停止
- 可查询设定的脱水时间
- 运行时按键无效

时间预约

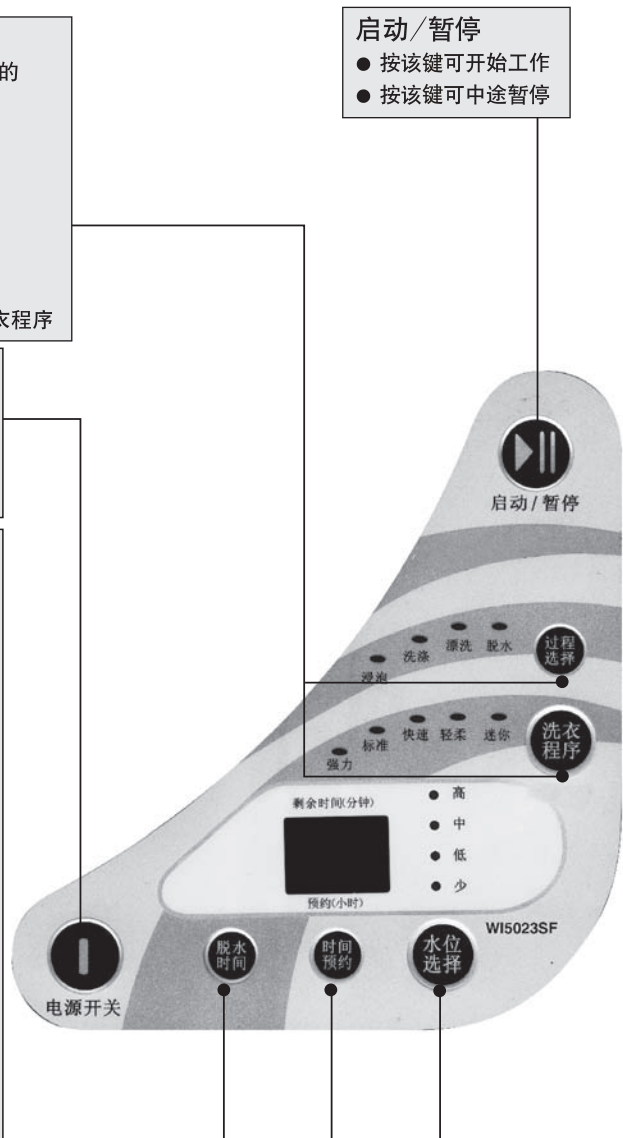
- 按下“时间预约”键,选择预约时间每按键一次改变一小时
- 显示时间表示在几小时后开始洗涤
- 设置预约时间后一旦按动启动按键,将自动进入预约状态,10秒后除数码管小数点闪烁外,其余均将熄灭,预约时间结束时,所有状态将自动被恢复
- 运转中显示剩余时间
- 故障显示窗口

水位选择

- 根据洗衣量选择水位
- 在洗涤过程中可改变设定
- 洗衣机在模糊电脑逻辑控制状态下,可以根据衣物的重量选择适合水位
- 若要自行设定水位,可以通过“水位选择”键进行选择

启动/暂停

- 按该键可开始工作
- 按该键可中途暂停



洗衣机用水量

水位	洗涤容量 (kg)	用水量 (约L)
高	3.5-5.0	46
中	2.5-3.5	38
低	1.5-2.5	32
少	1.0-1.5	26
迷你	≤1.0	20

常见故障处理

故障表现	原因及处理
b1或b2	衣服不平衡,自动处理中。
E1	● 显示两次自动处理无法解决不平衡状况(请均匀放置衣物),或脱水时盖板未盖好或被人工打开,盖好盖板,工作继续。
E3	● 显示排水故障,排水管未放下,堵塞或冻住,或排水阀故障,放下或疏通排水管,开闭盖板一次可继续工作,排水阀故障请委托维修部门处理。
E4	● 显示进水30分钟仍未达到设置水位,按“洗涤不工作”情况检查,故障排除后按“启动/暂停”键可恢复进水。
注意	<ul style="list-style-type: none"> ● 以上"E"字显示故障,在无人干预状态下30分钟再次报警,如无人干预,则再等待一段时间后,自动断电关机。 ● 经以上处理仍未解决,请联系维修部门及有关专业人员修理,用户不得擅自拆装。

本公司秉承不断改良产品之宗旨,如产品材质及规格有变动,恕不另行通知。

洗衣过程选择



洗涤步骤、产品规格



全自动程序

洗衣程序	洗涤时间 (约分钟)	漂洗次数	脱水时间 (约分钟)	适用范围
强力	12+3	2	4	适合洗涤较肮脏,穿着或使用时间较长的衣物
标准	12+3	2	3	适合洗涤较肮脏,需要经常更换的衣物
快速	6	1	3	适合洗涤不太肮脏的衣物
轻柔	8	2	2	适合洗涤不太肮脏的,质地较柔软的衣物
迷你	6	2	2	适合洗涤≤1.0Kg的衣物

- 当选择强力程序或标准程序时, 洗涤过程为双重强力洗涤
- 本表格显示的时间仅为程序的洗涤和脱水时间

洗衣过程选择和显示, 有六种洗衣过程组合, 可供选择。

过程方式 \ 显示	浸泡	洗涤	漂洗	脱水
洗衣过程				
全程序				
单洗涤				
单脱水				
洗涤 + 漂洗				
漂洗 + 脱水				

- 指示灯显示状态
- (闪烁), 表示现在进行的过程
- (闪烁)+ 蜂鸣报警, 表示洗衣遇到故障不能正常进行

程序选择方法

- (1)按“洗衣程序”键,选择洗衣程序。
- (2)若需自选过程,按“过程选择”键,选择全自动过程以外的洗衣组合。

洗涤步骤

1. 放置排水软管。
2. 接好进水管,打开水龙头。
3. 接通电源,按下电源开关。
4. 通过“洗衣程序”键,选择洗衣程序。
5. 若需要自选“洗衣过程”,按下“过程选择”键,选择洗衣组合。
6. 通过“水位选择”键,选择洗衣水位。
7. 通过“脱水时间”键,可以改变洗衣机内部设定的脱水时间。
8. 若需要时间预约,可通过“时间预约”键,选择预约时间。
9. 取出需要洗涤衣物口袋中的所有硬币,纸巾等异物,然后将衣物均匀投入洗衣桶内。
- 10.投放洗涤剂,也可根据需要投放柔软剂,漂白剂。
- 11.盖上洗衣机盖板。
- 12.按下“启动/暂停”键,洗衣机开始注水。
如果选择了预约时间,洗衣机将进入预约状态。
洗涤完毕后,蜂鸣器会自动提示,若无人照看,三分钟后会自动关机

产品规格

额定电压	220V~
额定频率	50Hz
额定输入功率	330W
洗涤脱水容量	5.0kg
重量	38kg
外形尺寸	504mm*511mm*913mm
箱体尺寸	500mm*500mm
进水压力	0.02-0.78MPa

