

操作面板说明



漂洗选择

- 可以根据衣物的脏污程度选择溢水漂洗，附加漂洗。
“溢水漂洗+附加漂洗”是指在漂洗过程中不断注入清水使皂沫和污垢通过溢水口排出。

“附加漂洗”是指在标准漂洗次数上增加一次过程选择。

- 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3分钟和非正常状态时会自动关机

脱水时间

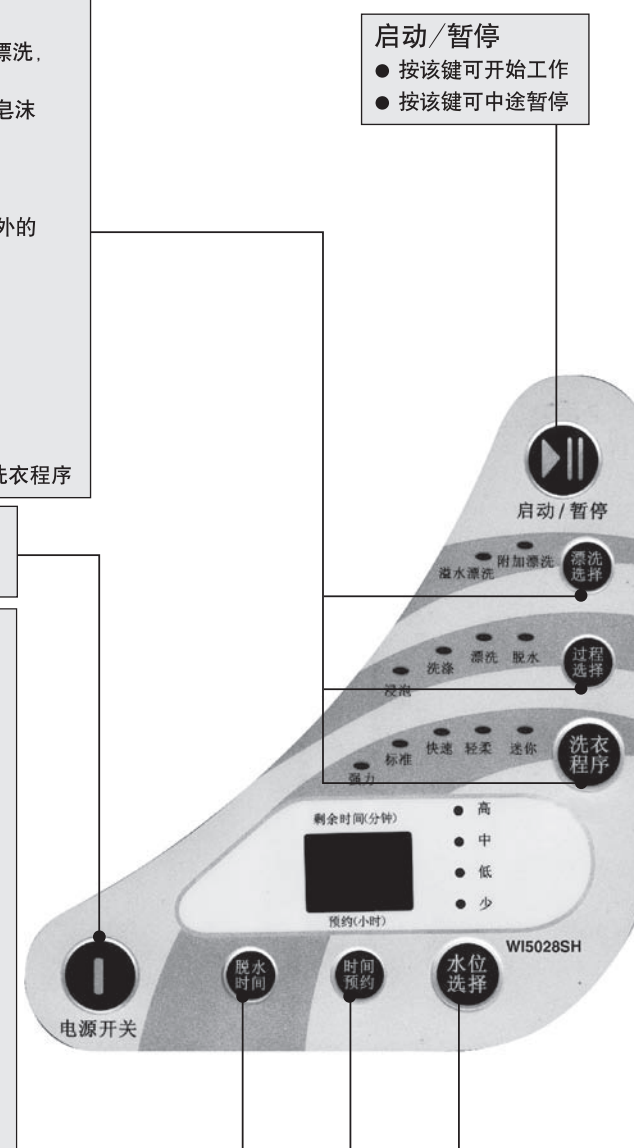
- 每按键一次改变1分钟
- 键按下不放，数码管循环递减跳动，松开后递减停止
- 可查询设定的脱水时间
- 运行时按键无效

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



洗衣机用水量、常见故障处理



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	● 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。

C304943B

洗衣过程选择



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
- 当选择强力程序标准程序或快速程序时,洗涤过程为手搓洗涤。
- 本表格显示的时间仅为此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。

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

- 指示灯显示状态
闪烁(闪烁),表示正在进行的过程
闪烁(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、产品规格



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. 若洗涤较脏衣物,可通过“漂洗选择”键,选择漂洗方式.
8. 通过“脱水时间”键,可以改变洗衣机内部设定的脱水时间.
9. 若需要时间预约,可通过“时间预约”键,选择预约时间.
10. 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.
11. 投放洗涤剂,也可根据需要投放柔软剂,漂白剂.
12. 盖上洗衣机盖板.
13. 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

