

## 问题处理

洗衣机无法启动，开始按钮没有闪动	请检查	→	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 电源插头是否插好。</li> <li>• 电源插座是否有电(使用台灯检查)。</li> </ul>
洗衣机无法启动，但开始按钮闪动：	请检查	→	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 机门是否已关好</li> <li>• 是否已选择程序</li> <li>• 是否已打开水龙头。如未打开，则打开水龙头，然後按开始按钮。</li> </ul>
无水供应	请检查	→	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 水龙头是否已完全打开。</li> <li>• 水管是否扭结。</li> <li>• 水管过滤器，是否阻塞。</li> <li>• 排水管是否结冰。</li> </ul>
排水故障	请检查	→	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 排水管安装是否正确。</li> <li>• 过滤器是否阻塞：</li> <li>• 排水管是否结冰。</li> </ul>
洗衣结束时，洗衣剂及添加剂残留在洗衣剂盛载格内。	请检查	→	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 虹吸管是否正确安装并清洁。</li> <li>• 供水是否足够：进水软管与水龙头间的滤网可能堵塞；每年须检查并清洁过滤器两至三次。</li> </ul> <p>注意：</p> <p>过量的洗衣剂，会产生过多的泡沫，导致洗衣效率下降。如果洗衣机检测到过量泡沫，将停止脱水。若洗衣剂不足，则令衣物无法洗净，并在洗衣鼓、洗衣桶及加热器上，留下沉积物；使用高浓度洗衣粉或洗衣液时，要避免分配不均匀，请使用随洗衣剂提供的专用洗衣剂球或袋，并直接放入洗衣鼓中。</p> <p>现时，不含磷酸盐的洗衣粉，其非水溶性洗衣剂成分，会在深色衣物上，留下白色残迹。如发生上述情况，请轻拍或弹刷衣物，或改用洗衣液。请将洗衣剂和添加剂放置在乾爽且儿童不能触及的地方。</p> <p>只可使用家用洗衣机专用的洗衣剂和添加剂。</p> <p>如使用除钙剂，染料或漂白剂，请先确定是否适用于本洗衣机；除钙剂所含的成分，可能会损害洗衣机零件。</p> <p>请勿在机内使用任何溶剂（如松节油、汽油等）。切勿使用洗衣机，清洗在溶剂或易燃液体中浸泡过的衣物。</p>
脱水时机身震动	请检查	→	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 洗衣机是否平放，四只机脚是否稳固着地。</li> <li>• 是否已取出搬运螺丝。使用洗衣机前，必须先取出搬运螺丝。</li> </ul>
最终脱水效果不理想	请检查	→	<p>洗衣机具有失衡检测及校正系统。如果放入大件衣物（浴衣，浴巾等），该系统可能会自动降低脱水转速以保护洗衣机；如脱水开始数次後，仍过度不平衡，甚至会中断脱水。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 如果衣物在洗衣结束後仍太湿，请添加较小的衣物并重复脱水步骤。</li> <li>• 过量的泡沫会妨碍脱水。请确保洗衣剂用量正确：</li> </ul>
如果不能执行干衣程序	请检查	→	<p>脱水程序是否执行了，脱水符号是否正在闪动，“开始”按钮是否正在闪动，如果这三种状态中的一种存在，那么织物已经搅在一起，请按如下方法处理。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 打开机门，取出衣物，将衣物抖松后均匀地放入滚筒，然后关上机门，按下“开始”按钮。</li> </ul>

### 售后服务

如进行上述检查步骤後，问题持续或再次出现，请关闭洗衣机并联络售後服务中心。

#### 说明：

- 问题性质
- 洗衣机型号
- 服务编码（在“Service”之後的编号）。售後服务标签贴纸在机门右侧。

**SERVICE** 0000 000 00000



程序表			洗衣剂和添加剂				选项						
程序	护理标签	衣物类型	最高洗衣量 千克	柔顺剂	主洗	预洗	时间 预约	预洗	强力 漂洗	易熨 贴洗 衣程序	脱水	干衣	最高脱水 转速
棉质	 90°, 75°, 60°, 40°, 30°  	一般至轻微脏的棉质衣物、床单、餐布。内衣、毛巾、袖衫等。 对于极度脏的衣物，也可选择“预洗”选项。	8.0	*	是	*	*	*	*	*	*	*	1200
合成纤维	 60°, 50°, 40°, 30°  	轻微至一般脏的衬衣、袖衫、外衣等，由聚酯纤维（迪奥纶、聚酯纤维）、聚酰胺（涤纶、尼龙）制成或混有棉的衣物。 在此程序中，不一定要选择“预洗”。	3.0	*	是	*	*	*	*	*	*	*	800
丝质衣物	 40°, 30°, 20° 	窗帘及纤幼的衣物、男女衬衫、罩衣。 在此程序中，不能进行“强力漂洗”	2.5	*	是	—	*	—	—	*	*	—	500
羊毛	 40°, 30°, 20° 	只用于具有全新纯羊毛标纤的可机洗羊毛衣物。	1.5	*	是	—	*	—	—	—	*	—	800
手洗	 	标为“可手洗”的由亚麻布、丝绸、羊毛和纤维胶制成的衣物。	2.5	*	是	—	*	—	—	—	*	—	800
干衣	 —	适用于“棉质”程序(洗衣量不超过5kg)及合成纤维程序(洗衣量不超过3kg)。 轻微至一般脏的床单、餐布、内衣、毛巾、袖衫等。	5.0	—	—	—	*	—	—	—	—	—	—
漂洗	 —	漂洗并翻新衣物	8.0	*	—	—	*	—	*	—	*	*	1200
排水/脱水	 —	排水并脱水	—	—	—	—	*	—	—	*	*	*	1200

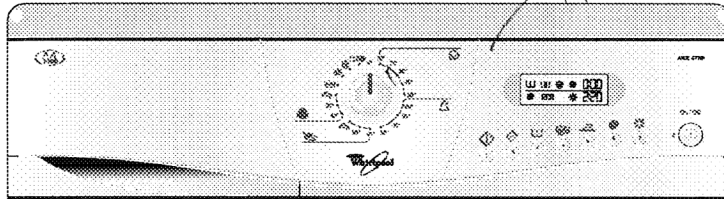
推荐的干衣时间

\* 程序遵循 EN 60456.

程序	最高干衣量(kg)	干衣时间(min)
棉质	5.0	120' - 140' - 吹干式
棉质	5.0	80' - 90' - 熨干式
合成纤维	3.0	60' - 80' - 吹干式
合成纤维	3.0	40' - 60' - 熨干式



## 简易参考指南



### 程序选择器

转动旋钮以选择程序，相应的符号会出现在显示屏上。开始洗衣後，如要更改程序，请将旋钮转至“○”，并设定新的程序。当旋钮转到“○”时，显示屏上将出现三个闪动的破则号。



### 开始按钮

按下此按钮后，该按钮便会亮起，并开始洗衣程序。洗衣结束时，指示灯便会熄灭，同时“END”将显示在显示屏上。

On / Off



### 开/关按钮

此按钮可切换洗衣机的开/关。

### 在洗衣过程中，更改或中断程序

将程序选择器，转至“○”的位置。

选择新的程序（连同温度）、选项以及（需要的），另一脱水转速。

再次按下“Start”按钮。如果“On/Off”按钮已按下，不须添加洗衣剂。

### 在洗衣结束前，取消程序

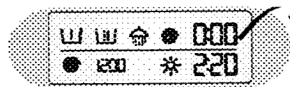
将程序选择器，转至“○”的位置。

将程序选择器，设定为程序设定“排水/脱水”。

按“Start”按钮，开始“排水/脱水”过程。

### 显示

显示顺序的洗衣过程



### 选项

选择任何选项，指示灯便会亮起。

如果该程序、附加选项和温度的组合不能配合，指示灯将自动熄灭。不适合的选项组合，也将自动取消。



### 时间预约

将洗衣程序的开始时间延迟1至16小时。

每次按此按钮，洗衣开始时间，延迟1小时。



### 预洗

只用于非常肮脏的衣物（如沙子、粒状污垢），具有预洗的程序，要多运行大约15分钟。



### 强力漂洗

过水时，须添加更多水并将延长时间。过水功能尤其适用于水质极为柔软的地区，洗涤婴儿及过敏人士的衣物。



### 易熨洗衣程序

可以和棉质及合成纤维程序一起使用，使衣物更易熨烫。



### 脱水

每个程序都有自动预设的最大脱水转速。按下此按钮，选择不同的脱水转速。如果脱水转速选择为“0”，则取消最后的脱水过程，显示屏显示为“00”。如果选择较低的脱水速度，衣物的含水量就较多。500转/分钟的脱水速度不能保证好的干衣效果，只进行排水。



### 干衣

选择“干衣”项，按下“☀”和“start”按钮，干衣功能就会在“棉质”程序（洗衣量不超过5kg）及合成纤维程序（洗衣量不超过3kg）中自动执行。

干衣功能也可用于人工将衣物放入滚筒内，例如衣物已手洗好了，将脱水速度选择至少为800转/分钟，将程序选择按钮转至“☀”，按下“☀”按钮，再按下“start”按钮。按下了“☀”按钮，干衣的次数根据织物的种类而定。

水电耗量表

程序	温度选择器 (°C)	洗衣量 (千克)	耗水量 (升)	耗电量 (千瓦时)	大约程序时间 (小时:分钟)*	预洗步骤延长程序时间约15分钟。此表中的能源消耗数据，是根据IEC60456规定的标准条件下测量的。由於供水压力、温度、洗衣量和衣物类型的不同，各家庭的能源消耗与此表中的数据，可能会有差异。 *显示的剩余时间，可能和此表提供的数值不同，因为此数值视各家庭的使用状况而定。 **要降低水温，在主洗步骤结束时，并在水泵排水之前，加入冷水。
棉质	90	8.0	79**	2.190	2:24	
棉质	60	8.0	71.7	1.258	2:31	
棉质	40	8.0	71.6	0.799	2:14	
合成纤维	60	3.0	55.2	1.096	1:45	
合成纤维	40	3.0	51.6	0.597	1:31	
合成纤维	30	3.0	52.6	0.361	1:21	
丝质衣物	30	2.5	59.6	0.307	0:50	
羊毛	40	1.5	60.5	0.531	0:47	
手洗	30	2.0	64.4	0.294	0:58	