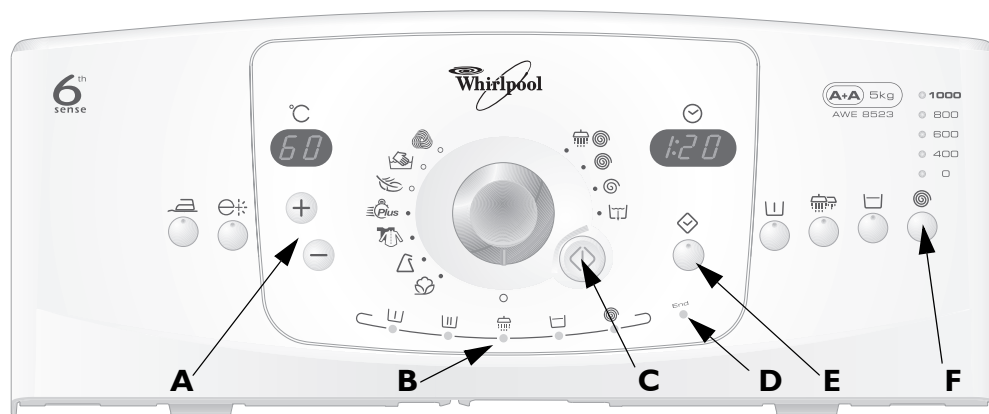


中文 AWE 8523



- A. 温度选择按钮
- B. “洗衣程序” 指示灯
- C. “开始 / 暂停” 按钮
- D. “程序结束” 指示灯
- E. “预调开机时间” 按钮
- F. “脱水转速” 选择按钮

当您选择一个特别功能时，相应的指示灯亮，如果与程序不相容，则不可选择附加功能及温度。

- ※：可选择
- 是：须放入洗衣剂
- 1 请勿使用洗衣液。
- 2 为更好地护理衣物，此程序的脱水转速限制在 800 转 / 分。
- 3 为更好地护理衣物，此程序的脱水转速限制在 400 转 / 分。

6th Sense 智能技术保证洗衣效果完美，无论洗什么衣物都可达到最佳效能。

程序	护理标签	衣物类型 / 备注	最高洗衣量 千克	洗衣剂及添加剂						特别功能					温度 °C	最高脱水转速 转 / 分
				预洗	主洗	柔顺剂	漂白剂	易熨烫	超节能	预洗	深层过水	延迟脱水	脱水转速	预调开机时间		
棉质		 一般到非常肮脏之床单、桌布及内衣裤、毛巾、衬衫等棉麻衣物。 非常肮脏的衣物可加选“预洗”功能。	5.0	※ ¹⁾	是	※	※	※	※	※	※	※	※	20 至 90	1000	
合成纤维		一般肮脏之男女衬衫、罩衫等涤纶（迪奥纶、特雷维拉）、锦纶（贝龙、尼龙）或混棉织物。	2.0	※ ¹⁾	是	※	—	※	※	※	※	※ ²⁾	※	20 至 60	800 ²⁾	
日常衣物		轻微到一般肮脏之棉质和 / 或合成纤维衣物。	3.0	—	是	※	—	※	—	—	※	※	※	30 至 60	1000	
特快速洗		穿着时间短的外衣等棉质、涤纶、锦纶及混棉织物。	3.0	—	是	※	—	—	—	—	—	※	※	20 至 30	1000	
纤细		窗帘及纤细衣物（连衣裙、半截裙、男女衬衫等）。	1.5	※ ¹⁾	是	※	—	—	—	※	—	※ ²⁾	※	20 至 40	800 ²⁾	
手洗		标明“手洗”的丝、麻、毛及人造丝织物。 如选择了“延迟脱水”功能，切勿让衣物浸泡过久。	1.0	—	是	※	—	—	—	—	—	※ ³⁾	※	20 至 30	400 ³⁾	
羊毛		有纯新羊毛标记并可机洗的羊毛衣物。 如选择了“延迟脱水”功能，切勿让衣物浸泡过久。	1.0	—	是	※	—	—	—	—	—	※ ²⁾	※	20 至 40	800 ²⁾	
过水 + 脱水		— 用于以衣浆或柔顺剂处理衣物或弄湿衣物的程序。处理纤细衣物时请使用 400-800 转 / 分。	5.0	—	—	※	—	—	—	—	※	※	※	—	1000	
脱水		— 此程序以最高的脱水转速对棉质或麻质衣物进行强力脱水。	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	※	※	—	1000	
轻柔脱水		— 此程序以较低的脱水转速对纤细衣物进行轻柔脱水。	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	※ ²⁾	※	—	800 ²⁾	
排水		— 仅排水，不脱水。“延迟脱水”后结束程序的另一方式。	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	※	—	—	

备注：洗衣机设有泡沫控制。请避免放入过多洗衣剂。

水电消耗数据表

程序	温度选择按钮 (°C)	洗衣量 (千克)	耗水量 (公升)	耗电量 (千瓦/小时)	大约程序 时间 (小时:分钟)*
棉质	90/40	5.0	49**/48	1.60/0.60	2:05/2:00
棉质	60	5.0	48	0.95	2:05
棉质 + 超节能***	60	5.0	48	0.85	2:15
日常衣物	40	3.0	45	0.45	1:00
合成纤维	60/40	2.0	55**/50	0.70/0.50	1:30/1:15
特快速洗	30	3.0	35	0.40	0:30
纤细	40	1.5	50	0.50	0:45
羊毛	40	1.0	50	0.50	0:45
手洗	30	1.0	35	0.40	0:35

预洗步骤会令程序时间延长约十五分钟。上表中的能源消耗数据，是根据 IEC/EN 60 456 标准所规定的正常条件下测量而获得。由于供水压力和温度以及洗衣量和衣物类型的不同，各家庭的能源消耗与上表中的数据可能会有不同。

* 剩余时间显示器同样可能会与上表中的数据有所偏差，因为剩余时间按洗衣时的家庭实际情况计算。

** 为在水泵排水前降低水温，主洗步骤结束时加入一些冷水。

***“能源标签”的参考程序。

洗衣准备

1. 关闭洗衣槽门扣并检查它们是否正确锁定。
2. 如下所述将洗涤剂及添加剂倒入洗衣粉格，不要超过“MAX”水平标记：

- 有预洗及主洗的程序
- 无预洗的主洗程序
- 衣物柔顺剂和调护剂
- 漂白剂
- 去污剂
- 除水垢剂（如有必要）



3. 将程序选择旋钮转到所需程序。剩余时间显示器显示所选程序的时间（以小时及分钟表示），“开始/暂停”按钮指示灯闪烁。

所选程序的顺序及预定脱水转速指示灯发亮。选定的温度可通过按“+”或“-”按钮改变。

选择所需的特别功能

当您选择一个特别功能时，相应的指示灯发亮，如果与程序不相容，则不可选择附加功能及温度。

“易熨烫”按钮

- 可与“棉质”、“合成纤维”及“日常衣物”程序共同使用，令熨烫更容易。
- 在过水时增加水量，衣物脱水时更轻柔。

“超节能”按钮

- 通过改良的温度曲线图和稍微延长的洗衣程序，形成卓越洗衣效果和超低能源消耗的最佳结合。

“预洗”按钮

- 仅用于非常肮脏的衣物（例如含泥沙、污粒）。

“深层过水”按钮

- 水量增加以提高过水效果。
- 此功能尤其适合水质极为柔软的地区洗涤婴儿及皮肤过敏人士的衣物。

“延迟脱水”按钮

- 衣物保留在最后一次过水的水中，不进行脱水步骤，以防衣物起皱及变色。
- 建议“合成纤维”、“纤细”和“日常衣物”程序加选此功能。
- 如您想延迟脱水或只想排水时，此功能格外有用。

备注：当“洗衣程序”上的“延迟脱水”指示灯在洗衣期间发亮时，程序停在“延迟脱水”上。

洗衣机处于“延迟脱水”步骤

- 再按一次“延迟脱水”按钮，程序将在运行脱水步骤后自动结束。
- 如果您不想将衣物脱水，将程序选择旋钮转到“排水”程序并再按一次“开始/暂停”按钮。

“脱水转速”选择按钮

- 每一程序均有一个自动最大脱水转速。
- 按此按钮以设定另一个脱水转速。
- 如果脱水速度选择“0”，最后一次脱水将会取消，但不取消间隔脱水。程序以排水步骤结束。

预调开机时间

- “预调开机时间”按钮可方便用户使用洗衣机。
- 选择程序、温度及特别功能。
- 按“预调开机时间”按钮数次以选择延迟时间 1 至 19 小时；
- 按“开始/暂停”按钮。“开始/暂停”按钮指示灯发亮，“预调开机时间”按钮指示灯闪烁。
- 当程序开始时，时间延迟显示消失，而代之以剩余时间。
- 预先选定的小时数可在稍后更改，只需再按“预调开机时间”按钮即可。

取消“预调开机时间”功能

- 将程序选择旋钮转到“0”位置。
- 重新选择所需程序及功能并按“开始/暂停”按钮。

程序开始

打开水龙头并按“开始/暂停”按钮。“开始/暂停”按钮指示灯发亮。指示灯显示程序达到的步骤。开始程序后，洗衣程序指示灯显示洗衣、过水及脱水步骤。

备注：如果洗衣期间发生断电或断开洗衣机电源，程序将从中断之处重新运转。

门锁

出于安全起见，洗衣时机门在某些步骤中不可打开。当程序结束或中断时，机门在约一分钟自动解锁。

洗衣程序结束

- 剩余时间为“0:00”，“结束”指示灯发亮。
1. 将程序选择旋钮转到“0”位置。
 2. 关闭水龙头。
 3. 打开机门及洗衣槽门扣，并取出衣物。

洗衣期间改变程序或特别功能

1. 使用程序选择旋钮选择新程序。如有必要，选择附加功能及脱水转速。“开始/暂停”按钮指示灯闪烁。
备注：更改程序后不可选择“预调开机时间”及“预洗”功能。
2. 按“开始/暂停”按钮。选择的新程序将在先前中断的同一位置上继续。
备注：此程序无需添加洗衣剂。

暂停/中断程序

如出于任何原因，您想中断程序一段时间并在稍后继续：

1. 按“开始/暂停”按钮。指示灯闪烁。
2. 在所需暂停后，再按一次“开始/暂停”按钮。

取消程序

1. 将程序选择旋钮转到“排水”。
2. 按“开始/暂停”按钮开始“排水”程序。