

# ZT AWC 7100 D

最大洗衣量: 7公斤 / 最高脫水轉速: 1000 轉/分鐘

## 程序表



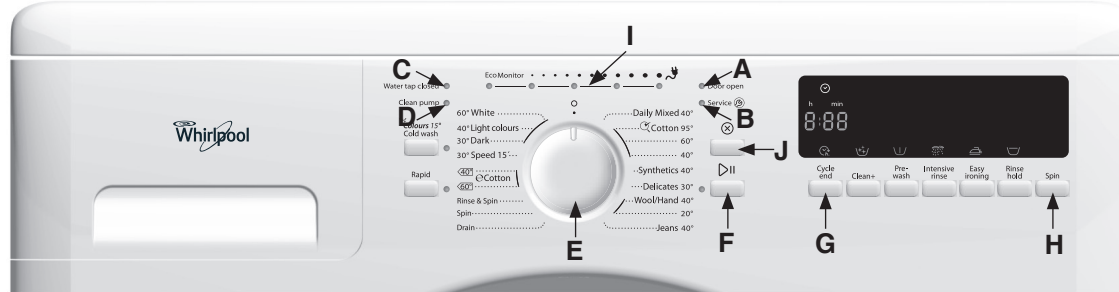
### A. 「開門」指示燈

本洗衣機配備自動安全功能，可在早期測出和診斷故障並適當進行處理，例如：

### B. 「維修」指示燈

### C. 「水龍頭關閉」指示燈

### D. 「清潔排水泵」指示燈



### E. 程序選擇鈕

### F. 「啟動 / 暫停」鍵

### G. 「預校結束時間」鍵

### H. 「脫水轉速」鍵

### I. 耗電量顯示器

### J. 「重設」鍵

程序	溫度	衣物標籤	建議洗衣量 公斤	衣物類型/備註 <i>- 留意製衣商在衣物標籤上的建議</i>	洗衣劑和添加劑			特殊選項							最高脫水速度 rpm			
					預洗	主洗	柔順劑	護色 15° 冷水洗 Colours 15° Cold wash*	快速 Rapid	預校結束時間 Cycle end	超強去漬+ Clean+	預洗 Pre-wash	深層過水 Intensive rinse	易熨貼 Easy ironing		延遲脫水 Rinse hold	脫水 Spin	
60 分鐘混合洗	Daily Mixed	40°C	4.0	由棉、麻、人造纖維及其混合織物製成的輕微或一般骯髒的厚重衣物。高效一小時程序。確保每次僅清洗顏色相類似的衣物。	-	有	*	*	-	*	-	-	*	*	*	*	最高	
衣物	棉質 Cotton	40-60-95°C	7.0	一般或非常骯髒的毛巾、內衣褲、棉麻桌布及床單等。	*	有	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	最高
	合成纖維 Synthetics	40°C	3.0	一般骯髒的人造纖維衣物（例如滌綸、腈綸、黏膠纖維等）或混棉織物。	*	有	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	最高
	纖細衣物 Delicates	30°C	1.5	窗紗與質料纖細之連身裙、半截裙及男女襯衫等衣物。	*	有	*	*	-	*	-	-	-	*	*	*	*	最高
	羊毛 / 手洗 Wool/ Handwash	冷水- 40°C	1.0	帶有羊毛標籤並標示可機洗的羊毛衣物，以及標示手洗的絲（留意衣服標籤）、麻、羊毛及黏膠纖維織物。	-	有	*	*	-	*	-	-	-	-	*	*	*	最高
	牛仔布 Jeans	40°C	4.0	一般骯髒的類似牛仔布堅固物料製成的棉質牛仔裝或衣物，如長褲和外套。	*	有	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*
顏色	白色 White	60°C	7.0	一般到十分骯髒的厚重白色棉質衣物。選擇更低的洗衣溫度，以及除了洗衣劑外另外加入氧基漂白劑，可節省耗電量。	-	有	*	*	-	*	*	-	*	*	*	*	*	最高
	淺色 Light colours	40°C	4.0	由纖細織物製成的白色及色調柔和的衣物。利用輕柔洗衣程序來避免衣物變暗色或變黃。使用增強型洗衣劑，如有需要也可使用氧基去污劑和漂白劑。請勿使用洗衣液。	*	有	*	*	-	*	*	-	-	*	*	*	*	最高
	深色 Dark	30°C	4.0	棉質、棉混紡和滌綸製成的黑色和暗色衣物。使用可減少褪色和局部變色的特殊程序。此程序宜使用特殊洗衣液來清洗深色衣物。	*	有	*	*	*	*	-	*	*	-	*	*	*	最高
輕電	極速 15' Speed 15'	30°C	3.0	穿著時間短的棉、合成纖維及混棉織物製成的衣物。清新程序。建議使用最少洗衣劑量。	-	有	*	*	-	*	-	-	-	-	*	*	*	最高
	棉質節能洗 e Cotton	40-60°C	7.0	一般骯髒的棉質衣物。40°C 及 60°C 水溫下清洗棉質衣物的最佳耗水和耗電程序。- 能源標籤的參考程序。.	-	有	*	*	-	*	-	-	*	-	*	*	*	最高
過水及脫水	Rinse & Spin	-	-	7.0	過水及脫水程序。適合厚重衣物。	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	*	*	最高
脫水	Spin	-	-	7.0	深度脫水程序。適合厚重衣物。	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*	最高
排水	Drain	-	-	-	只排水 - 不脫水。「延遲脫水」後結束程序的另一方法。	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-

\* = 自選 / 有 = 須按劑量

Whirlpool是Whirlpool USA 的註冊商標。

W10761828

## 水電消耗資料表

在開機模式 0.16 W/ 在待機模式 0.16 W

程序	溫度 (°C)	洗衣量 (公斤)	耗水量 (l)	耗電量 (kWh)	大約程序時間 (小時:分鐘) ☺	
					不使用「快速」	使用「快速」
60 分鐘混合洗	40	4.0	48	0.50	1:00	-
☒ 棉質	95	7.0	74**	2.20	2:30	-
棉質	60	7.0	54	1.19	2:20	1:35
棉質	40	7.0	66	1.00	2:45	1:15
合成纖維	40	3.0	46	0.70	2:15	0:55
纖細衣物	30	1.5	60	0.40	0:46	-
羊毛 / 手洗	40	1.0	45	0.55	0:40	-
牛仔布	40	4.0	52	0.50	1:30	1:10
白色	60	7.0	68	1.20	2:35	-
淺色	40	4.0	60	0.45	1:20	-
深色	30	4.0	40	0.40	1:40	1:15
極速 15'	30	3.0	25	0.15	0:15	-
☐ 棉質節能洗 <60>*	60	7.0	50	0.84	4:00	-
☐ 棉質節能洗 <60>*	60	3.5	40	0.63	3:00 ***	-
☐ 棉質節能洗 <40>*	40	3.5	40	0.61	3:00 ***	-

能源消耗值是根據 IEC/EN 60456 標準所規定的正常條件下而測得。由於供水壓力和溫度以及洗衣量和衣物類型的不同，各家庭的能源消耗值可能會有不同。水電消耗資料表是根據大約 15°C 的流經冷水注入閥及熱水注入閥（如有提供）之進水溫度顯示。如果您的洗衣機有熱水注入閥，把該注入閥連接到熱水供應器，根據個別熱水注入的進水溫度而縮短加熱時間可減低能源耗用。水和能源耗用是指程序根據圖表顯示的預設溫度和洗衣量；選擇任何選項或更改脫水轉速也可改變水電消耗資料。

☺ 視乎該段時間的運作情況而定（參閱您的使用說明書中的「故障排除指引」），程序時間會與上方所顯示值會有偏差。

\* 能源標籤的參考程序。為節省能源，實際的水溫會與上列的過程溫度有偏差。

\*\* 要降低水溫，主洗過程結束時會在水泵排水前加入一些冷水。

\*\*\* 偵測到洗衣量後會自動調整程序所需時間。

## 放入衣物、添加洗衣劑和選擇程序

放入衣物，關閉機門，並按首頁及使用說明書中的「洗衣劑及添加劑」章節添加洗衣劑。將**程序選擇鈕**轉至所需的程序及溫度。顯示器會顯示程序時間，預設脫水轉速的燈亮起。「**啟動 / 暫停**」指示燈會閃爍。

此洗衣機為節省能源而設計，因此，如果您選擇一個程序後在約 15 分鐘內沒有啟動洗衣機，洗衣機會自動關閉。若要重新開啟洗衣機，請將程序選擇鈕轉至「O」的開關位置，然後再旋轉至所需程序。

## 選擇所需的任何選項

按下任何所需選項的鍵 - 指示燈會亮起。如程序和 / 或選項組合不可用，指示燈會自動關閉。

### 「護色 15°」/「冷水洗」按鈕

- 用作在保持良好洗衣效果的冷水節能模式。
- 在洗滌彩色衣物時保護衣物顏色。
- 適用於洗滌輕微骯髒而又沒有污漬的衣物。
- 確保您的洗衣劑適合冷水洗滌溫度（15 或 20 °C）。
- 不可選擇用於洗滌棉質 95 °C。

### 「快速」按鈕

- 縮短程序時間以加快洗衣。
- 建議只用於洗滌輕微骯髒的衣物。
- 不可選擇用於洗滌棉質 95 °C。

### 「超強去漬+」按鈕

- 如果您使用洗滌專用添加劑去除污漬（粉狀，如「碧蓮」），請選擇這一選項，這一選項可以最大程度地提高添加劑的效能，帶來更佳的洗滌效果和除污效果。
- 使用最大衣物量。
- 將適量洗滌用除污添加劑（粉狀）及洗衣劑（選擇這一選項時僅使用粉狀洗衣劑）放入主洗格。參考製造商的洗衣劑指示。
- 最多可將程序時間延長 15 分鐘。
- 適用於使用氧基去污劑和漂白劑時。**不可使用氯或過硼酸鹽漂白劑！**

### 「預洗」按鈕

- 加入預洗過程至選定的洗衣程序；把程序延長大約 15 分鐘。
- 建議用於洗滌非常骯髒的衣物（例如含泥沙或污粒）。
- 選擇「預洗」時請勿在主洗過程使用洗衣液。

### 「深層過水」按鈕

- 多增加一次過水，過水時間就會延長。

- 特別適合水質非常柔軟的地區以及洗滌嬰兒和皮膚敏感人士的衣物。

### 「易熨貼」按鈕

- 透過增加水量及輕柔脫水減少衣物起皺。

### 「延遲脫水」按鈕

- 衣物將會浸泡在最後一次過水的水中而不會進入最終脫水過程，這樣可避免產生皺折或變色。
- 如果您想要延遲脫水或只是想要排水，這是一個非常實用的選項。
- 程序流程列上的「延遲脫水」指示燈亮起時，程序會停止，開始「延遲脫水」。「**啟動 / 暫停**」指示燈會閃爍。

### 終止「延遲脫水」選項

- 按下「**啟動 / 暫停**」鍵；程序會自動終止，為目前的洗衣程序進行最終脫水過程。
- 如果您不想要為衣物脫水，將程序選擇鈕轉至「排水」程序，並按下「**啟動 / 暫停**」鍵開始排水。

### 「脫水轉速」按鈕

- 每一個程序都帶有預設脫水轉速；如需設定不同的脫水轉速，請按此鍵。
- 如果您選擇脫水轉速「0」，最後的脫水會取消，僅進行排水。雖然如此，在脫水期間仍會保持中間脫水階段。

### 預校結束時間 ☺

此功能可讓您將程序延遲至稍後時間完成：按鍵以選擇程序在多少時間後完成。這樣可以令讓衣物在特定時間洗好，並取得更便宜的能源費用（例如在夜間）。啟用「預校結束時間」時請勿使用洗衣液。

- 在「預校結束時間」前的時間可採用整數時數時段選擇（1 至 24 小時）。按下該鍵時，最短時間會顯示；續按下該鍵可循環顯示所有可用時間。要將其再次移除，繼續按下該鍵直至您看到「0:00」的值。
- 選擇在「預校結束時間」後，按「**啟動 / 暫停**」— 倒數計時即會開始。
- 在倒數計時期間，您仍可修改程序設定（選擇或取消選擇選項、變更脫水轉速等）。如果修改使程序時間延長而超出原來設定的「預校結束時間」，該程序會立即開始。
- 有時程序可能早於選擇的「預校結束時間」前完成（例如小洗衣量）。在這種情形下，洗衣機會定時翻滾衣物以保持其清新，直至到達所選的「預校結束時間」。在翻滾時，顯示器會有動畫顯示。翻滾階段可於任何時間使用任何鍵或轉動程序選擇鈕停止；動畫會停止，並且門在大約一分鐘後解鎖，如顯示器所示。

### 耗電量顯示器 ⚡

「耗電量顯示器」提供關於所選擇程序設定之電源耗用量的粗略估計。只要轉動任何程序的程序選擇鈕，「耗電量顯示器」就會開啟。

左側指示燈用於指示「耗電量顯示器」是否啟用。其旁邊的 四個指示燈顯示耗用的程度：程序設定預測耗用的電量越少，亮起的指示燈就越少。這視乎選擇的程序、溫度與選項以及洗衣量而定。因此，預測的耗電量可能會在洗衣機偵測到洗衣量時進行調整。

### 程序啟動 ▷

扭開水龍頭並按「**啟動 / 暫停**」鍵。「**啟動 / 暫停**」指示燈亮起。程序流程列會顯示目前的程序階段，從左至右顯示洗衣、脫水、脫水 / 排水。偵測到衣物量並更新程序時間後，顯示器上會更新。

### 「開門」指示燈

在啟動程序前及結束後，指示燈會亮起以顯示門可以打開。只要程序仍在運行中，門仍然會保持鎖定而不可強行打開。如果在程序運行時需要緊急開門，請參考請參考「重設運行程序」。

### 故障指示燈

如果某一個故障指示燈閃爍，請參考使用說明書中的「故障排除指引」。

「水龍頭關閉」：沒有進水或進水不夠。

☹「維修」：某此電子部件故障或不能使用。

「清潔排水泵」：廢水沒有排出。

顯示器中的脫水轉速燈閃爍：脫水時失去平衡。

### 程序結束

「開門」指示燈亮起，顯示器顯示「結束」。約 15 分鐘後，洗衣機會完全關閉以節能。

1. 將程序選擇鈕轉到「O」的開關位置。
2. 關閉水龍頭。
3. 打開機門並取出衣物。
4. 把機門稍微打開以風乾洗衣桶。

### 程序開始後變更程序及 / 或選項

1. 按下「**啟動 / 暫停**」鍵 暫停程序。指示燈會閃爍。
2. 選擇新的程序，有需要時也可以選擇其他脫水轉速及任何選項。
3. 再次按「**啟動 / 暫停**」鍵。新程序在先前的程序中斷的位置繼續進行。無需添加洗衣劑至此程序。

### 重設運行程序 ☹

使用「**重設**」鍵可在結束前取消程序。

- 按住「**重設**」鍵數秒。水已排清。可能需等待一段時間後方可打開機門。