

yaffle 亞爾浦觸控式龍頭說明

雙溫觸控式龍頭



T8201

鉻色

30mm

三溫觸控式龍頭



T8201B

霧黑色

30mm



T8301

鉻色

30mm

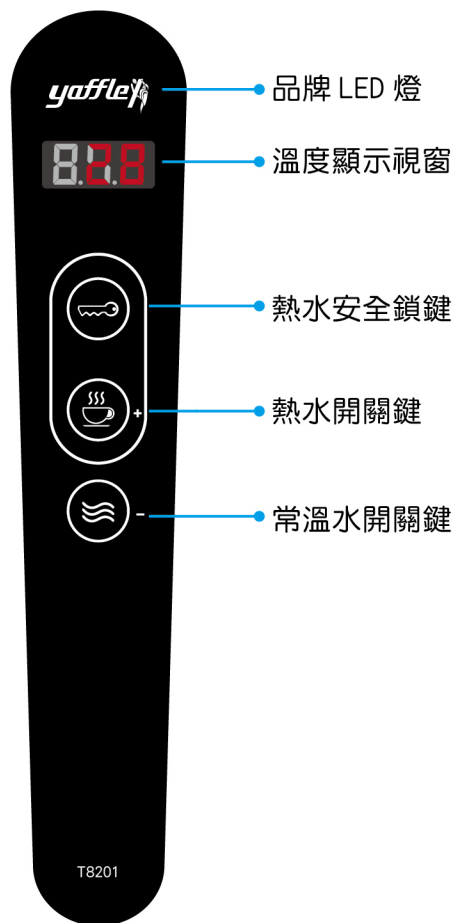
型號

顏色

挖孔尺寸

觸控式龍頭操作說明

T8201、T8201B



品牌LED燈狀態

顯示 / 警示狀態	
長亮藍燈	表示可正常使用
亮紅燈	表示須更換濾心 (初設值 12 個月)
亮紅燈 且閃爍	表示有漏水

備註：

- LED 數字：
 - 顯示目前內膽水溫。
 - 當調整溫度設定時，為表示目前設定溫度。
- 休眠待機狀態：
 - 超過 30 分鐘未使用，即進入待機，品牌燈與溫度維持顯示。
 - 熱水安全鎖、熱水、常溫水等開關鍵之 LED 燈都關閉。

熱水安全鎖

- 未解鎖：LED 亮白色。
- 解鎖：按「熱水安全鎖」鍵解鎖，LED 亮紅色；15 秒內未操作後會自動上鎖。

熱水溫度調整設定：

- 初設值為 95°C，可自行調整預設的溫度設定。
- 調整步驟如下：
 - 在熱水安全鎖未解鎖狀態下，長按「熱水開關」鍵數秒，即可進入溫度設定。
 - 按「熱水開關」鍵 (+) 或「常溫水開關」鍵 (-) 調整溫度。(每 5°C 為一單位)。
 - 調整完，按「熱水開關」鍵或等待 5 秒，完成溫度調整設定，並回到溫度顯示畫面。

熱水、常溫水出水操作說明

熱水開關鍵

- 出水：解鎖「熱水安全鎖」LED 亮紅色，按「熱水開關」鍵開始出熱水。
- 停止：再按一次「熱水開關」鍵，即可停止出水。若未按此鍵，出水持續 3 分鐘後會自動停止出水，LED 亮白色。

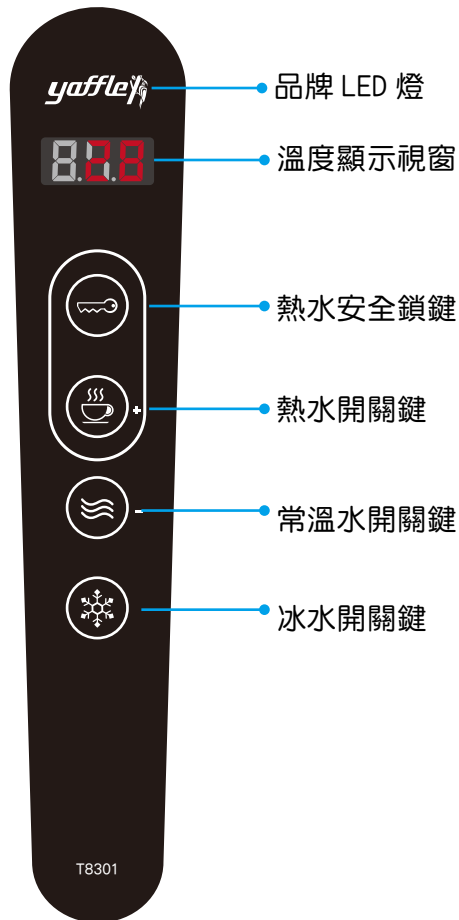
常溫水開關鍵

- 出水：按「常溫水開關」鍵，LED 亮藍色，開始出常溫水。
- 停止：再按一次此鍵停止出水。若未按此鍵，出水持續 5 分鐘會自動關閉，LED 亮白色。

漏水偵測

若偵測到漏水時，品牌 LED 燈閃爍紅燈並發出嗶聲 (15 秒一聲)；**此時會切斷水源，觸控龍頭按鍵皆無作用；請消費者關閉進水水源，並聯絡本公司或當地經銷商。**

T8301



品牌 LED 燈

溫度顯示視窗

熱水安全鎖鍵

熱水開關鍵

常溫水開關鍵

冰水開關鍵

品牌LED燈狀態

顯示 / 警示狀態	
長亮藍燈	表示可正常使用
亮紅燈	表示須更換濾心 (初設值 12 個月)
亮紅燈 且閃爍	表示有漏水

備註：

- LED 數字：
 - 顯示目前內膽水溫。
 - 當調整溫度設定時，為表示目前設定溫度。
- 休眠待機狀態：
 - 超過 30 分鐘未使用，即進入待機，品牌燈與溫度維持顯示。
 - 熱水安全鎖、熱水、常溫水等開關鍵之 LED 燈都關閉。

熱水安全鎖鍵

- 未解鎖：LED 亮白色。
- 解鎖：按「熱水安全鎖」鍵解鎖，LED 亮紅色；15 秒內未操作後會自動上鎖。

熱水溫度調整設定：

- 初設值為 95°C，可自行調整預設的溫度設定。
- 調整步驟如下：
 - 在熱水安全鎖解鎖狀態，按「熱水開關」鍵數秒，溫度數字閃爍 即可進入溫度調整設定。
 - 按「熱水開關」鍵 (+) 或「常溫水開關」鍵 (-) 調整溫度。(每 5°C 為一單位)。
 - 調整完，按「熱水開關」鍵或等待 5 秒，完成溫度調整設定，並回到溫度顯示畫面。

熱水、常溫水、冰水

出水操作說明

熱水開關鍵

- 出水：解鎖「熱水安全鎖」LED 亮紅色，按「熱水開關」鍵開始出熱水。
- 停止：再按一次「熱水開關」鍵，即可停止出水。若未按此鍵，出水持續 3 分鐘後會自動停止出水，LED 亮白色。

常溫水開關鍵

- 出水：按「常溫水開關」鍵，LED 亮藍色，開始出常溫水。
- 停止：再按一次此鍵停止出水。若未按此鍵，出水持續 5 分鐘會自動關閉，LED 亮白色。

冰水開關鍵

- 出水：按「冰水開關」鍵 LED 亮綠色，開始出冰水。
- 停止：再按一次此鍵停止出水。若未按此鍵，出水持續 2 分鐘會自動關閉，LED 亮白色。

漏水偵測

若偵測到漏水時，品牌 LED 燈閃爍紅燈並發出嗶聲 (15 秒一聲)；**此時會切斷水源，觸控龍頭按鍵皆無作用；請消費者關閉進水水源，並聯絡本公司或當地經銷商。**



龍頭對照表

龍頭型號	溫度	出水選擇	搭配設備				
			瞬間熱飲機 CH-75 CH-8020 CH-85 CH-90	瞬間冰飲機 CO-100	瞬間冰熱飲機 CH-100	瞬間熱飲機 CH-8001 CH-8500 CH-9000	瞬間冰熱飲機 CH-10000
CUML3101	雙溫	①常溫 / 熱水 ②常溫 / 冰水	V	V			
CUML3101B	雙溫	①常溫 / 熱水 ②常溫 / 冰水	V	V			
CUML3301	三溫	常溫 / 冰水 / 熱水			V		
T8201	雙溫	常溫 / 熱水				V	
T8201B	雙溫	常溫 / 熱水				V	
T8301	三溫	常溫 / 冰水 / 熱水					V