

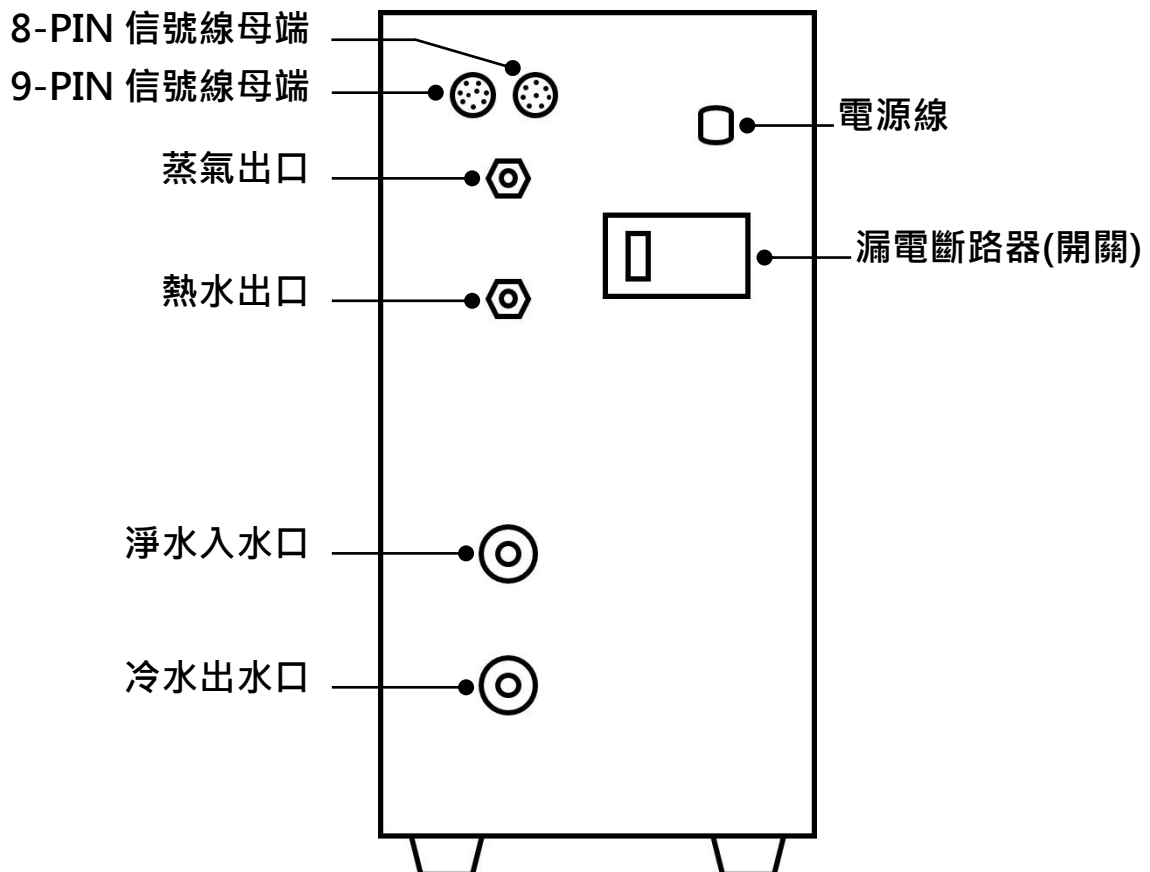
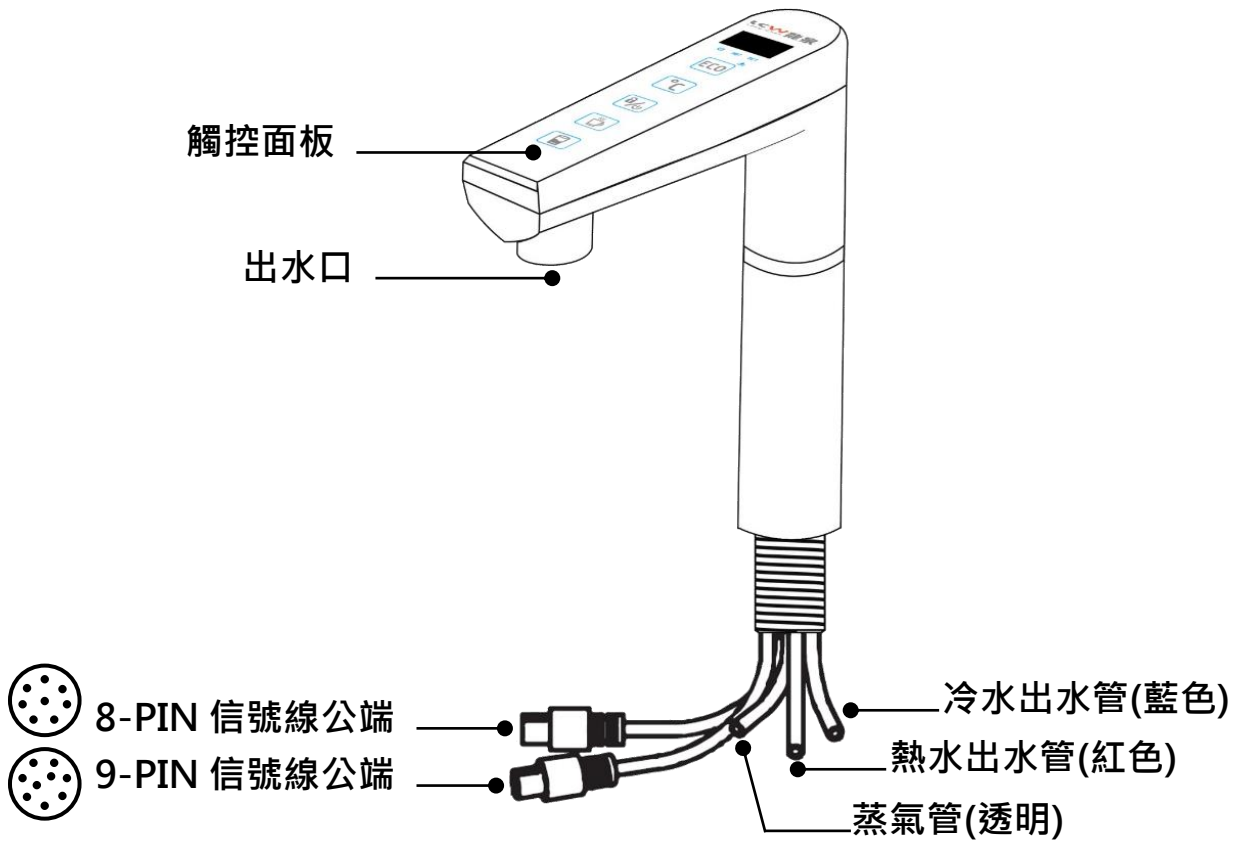
觸控式廚下型冷熱飲水機 安裝使用說明書



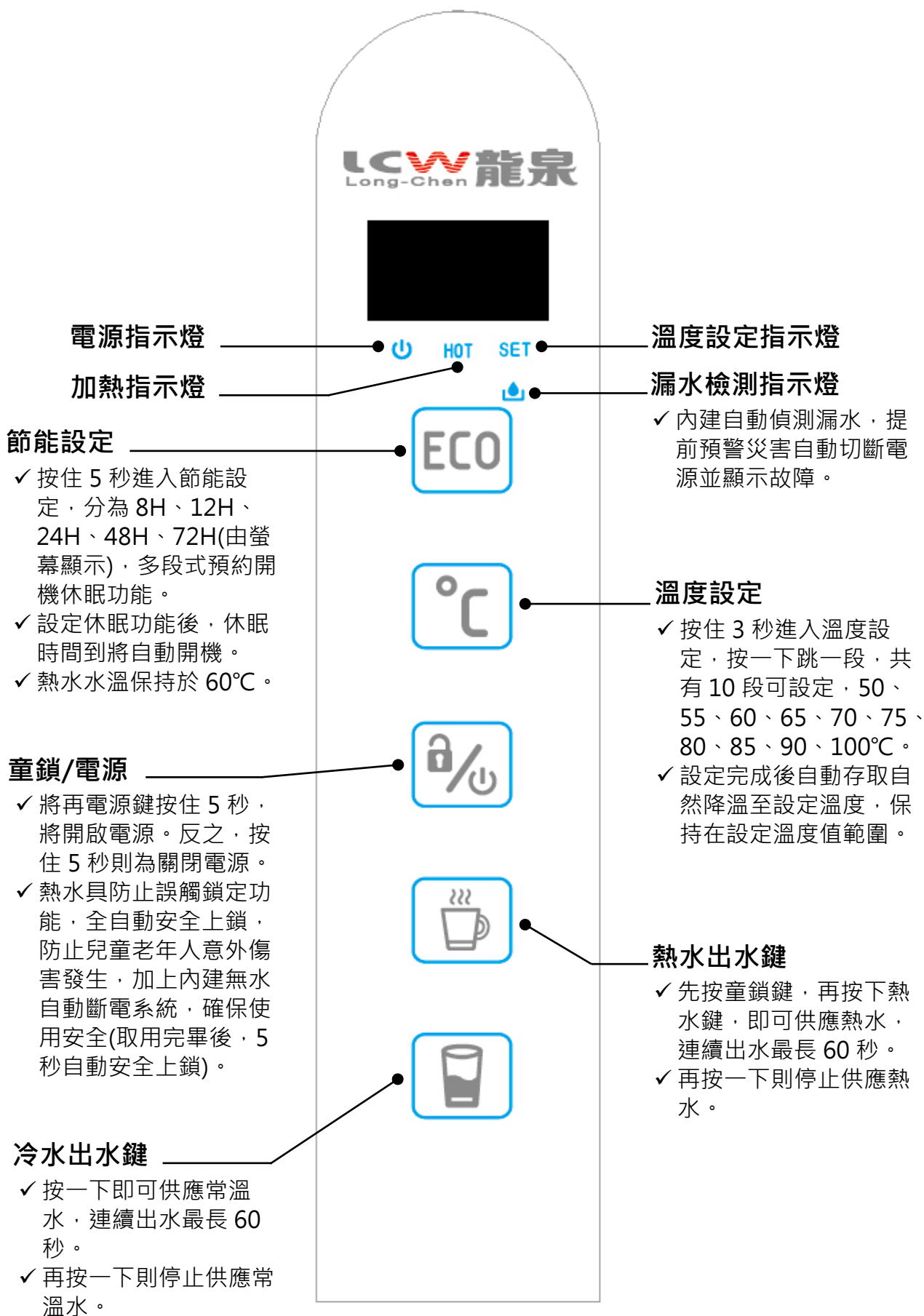
內附產品保證卡

【目錄】

1. 外觀說明.....	01
2. 觸控面板功能說明.....	02
3. 產品安裝流程.....	03
4. 重要使用資訊.....	04
5. 疑難排除說明.....	05
6. 保固服務說明與產品保證卡.....	06

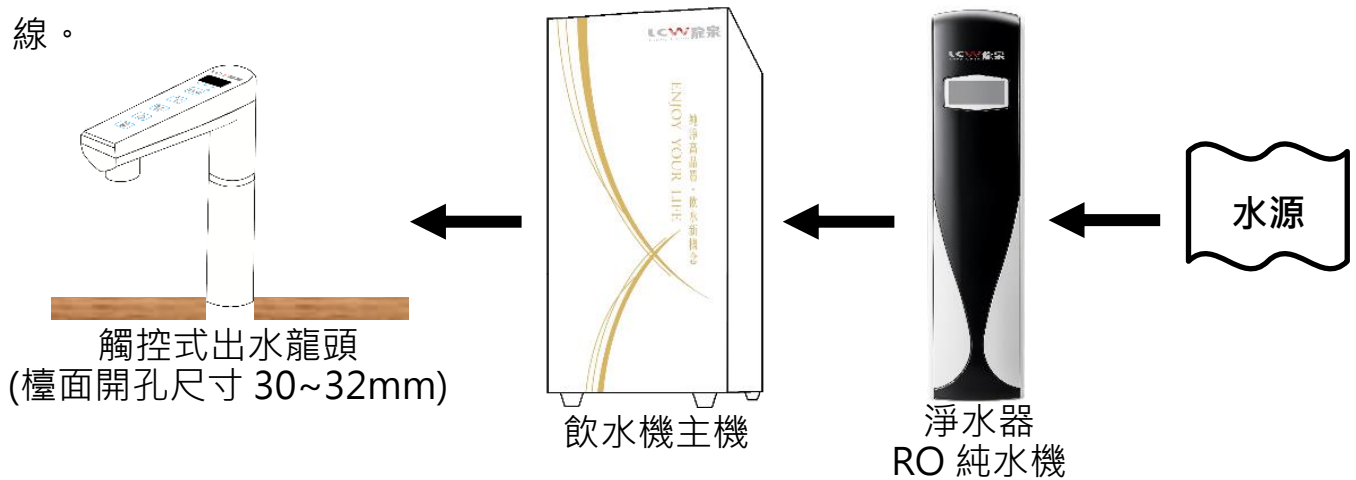


【觸控面板功能說明】



步驟一：廚櫃開孔

1. 確認飲水機主機安裝位置，選擇盡量靠近水槽，進行廚櫃檯面開孔，以便連接水線。



步驟二：確認電源

1. 本產品必須依照說明手冊使用正確的額定電壓赫茲數，並連接一個單獨適當接地的分支電路。
2. 電源插座需位於可及之處，靠近飲水機主機，但不在其後方，並且距離飲水機主機側邊 1 公尺以內。
3. 電源插頭應正確接地，該插座不可使用轉接器或連接其他電器。

步驟三：檢查水源

1. 本產品必須使用經淨水器過濾後，且符合生飲標準的水源。
2. 建議水壓為 2.5~4kg/cm²(36~56psi)，水壓過高時，需加裝減壓閥。
3. 如果水壓達不到 1kg/cm²(15psi)，則需加裝增壓設備(加壓馬達)。

步驟四：機器安裝

1. 固定觸控式出水龍頭於廚櫃檯面開孔。
2. 請小心將飲水機主機置入廚櫃內，應調整機器橡膠腳達到所需的水平。
3. 進水管應使用 1/4 英吋水管，連接水源至飲水機主機淨水入水口。
4. 連接觸控式出水龍頭與飲水機主機管線。
5. 蒸氣與熱水出口連接矽膠管，請用束帶固定避免脫落。

注意：進水管總長度應於 7 公尺內，並注意不可嚴重彎曲，進水管過長可能會造成水壓降低而導致供水異常。

步驟五：檢查與測試

1. 請確認機器所有管線確實連接，並檢查是否有扭結或受損的情況。
2. 打開開關，讓機器開始運作，面板顯示「---」，此時機器補水中，並檢查機器與管線是否有漏水。
3. 待機器補滿水，面板顯示水溫時，請分別按熱水與冷水出水按鍵，排出管線殘留空氣，直到出水順暢為止，即完成安裝。

【重要使用資訊】

➤ 安裝注意事項

1. 第一次使用前，請詳讀說明書，內容包含安裝、使用與保養等重要資訊。
2. 對於忽略機器使用說明書內容，所引起的問題，本公司概不負任何責任。
3. 電源應由專業技術人員設置，且插座安裝與接地皆需符合當地的相關規定。(請勿用延長線)
4. 產品搬運時不得橫躺或倒置，以免產品受損發生危險。
5. 產品安裝應使用全新管線，不可重複使用舊管線。
6. 產品安裝應遠離火源、易燃物、化學物質等惡劣環境。

➤ 使用注意事項

1. 初次安裝後，請先放流第一次製造的熱開水(大約 4.5 公升)，之後讓機器正常運作 40 分鐘以上，且溫度須達到 100°C 才可飲用。
2. 長時間不使用，請關閉電源及水源，重新開機使用時，請先適當放流後再使用。
3. 取水後，請等待幾秒鐘，接取出水口殘留水滴。
4. 請勿將水潑灑在觸控出水龍頭，可能會造成其故障或異常。
5. 請勿使用化學溶劑或強酸、強鹼劑擦拭觸控面板。
6. 萬一發生意外時，請立即關水、關電及採取必要合理措施，以減少損失，並保留現場以備勘查。

➤ 維修與保養

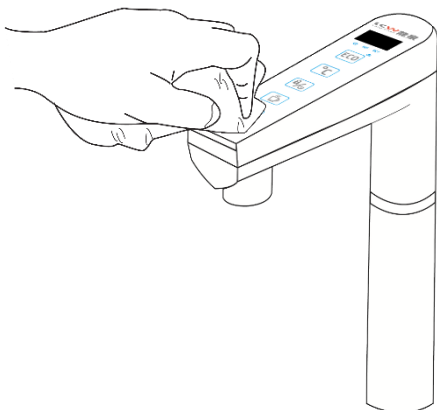
1. 產品故障時，請通知本公司服務人員維修，若自行委任非本公司人員或更換非本公司原廠耗材或零件，則本公司概不負產品責任。

➤ 使用安全

1. 本產品不應讓老弱、兒童在無人協助的狀況下使用。
2. 熱水最高達到 100°C，請注意使用，避免燙傷。

➤ 使用年限

1. 產品自購買日起，建議使用期限為五年，若未更新產品而持續使用，因而造成自身或他人之損害，本公司概不負任何責任。



➤ 產品產生故障或異常，請詳讀以下說明，如無法排除，請聯絡服務人員。

問題	可能原因	排除方式
無法啟動	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電源線沒有插好或鬆脫。 2. 產品漏電斷路器跳脫或保險絲燒毀。 3. 電源供應有問題。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 確認插頭已插好。 2. 產品可能漏電，請關閉電源與水源，並聯絡服務人員維修。 3. 請專業水電技術人員處理。
顯示「---」 缺水燈亮起	<ol style="list-style-type: none"> 1. 短時間大量取水。 2. 管線阻塞。 3. 水源供應有問題。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 等待補水至正常水位。 2. 如管線無扭結，請關閉電源與水源，並聯絡服務人員維修。 3. 確認是否區域停水。
無法出水	<ol style="list-style-type: none"> 1. 缺水導致無法出水 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 請參考『顯示「---」缺水燈亮起』排除方式。
無法加熱	<ol style="list-style-type: none"> 1. 啟動節能設定，熱水因待機為持 60°C。 2. 啟動保溫設定，熱水維持保溫值溫度。 3. 缺水燈亮起。 4. 內部零件故障。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 將節能設定解除。 2. 重新設定保溫值。 3. 請參考『顯示「---」缺水燈亮起』排除方式。 4. 請聯絡服務人員維修。
面板不亮	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電源問題 2. 面板損壞 	<ol style="list-style-type: none"> 3. 請參考『無法啟動』排除方式。 4. 請聯絡服務人員維修。
出水量不夠	<ol style="list-style-type: none"> 1. 產品能力極限 2. 內部零件故障。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 正常供水量約每分鐘 1.6 公升。 2. 請聯絡服務人員維修。
面板出現 「S-1」 「S-2」 「S-5」 「S-6」	<ol style="list-style-type: none"> 1. 產品故障或異常 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 請關閉電源與水源，並聯絡服務人員維修。

