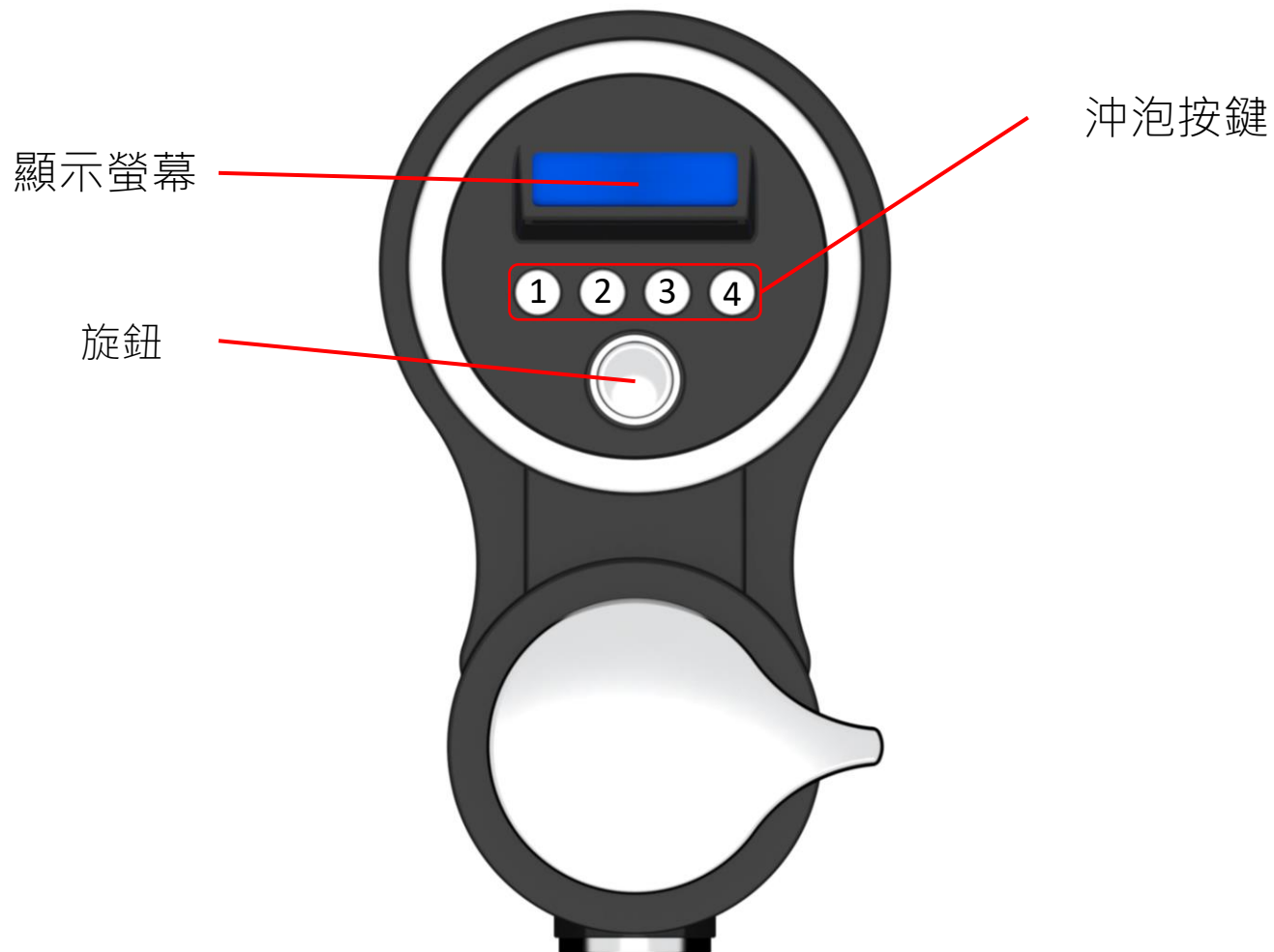




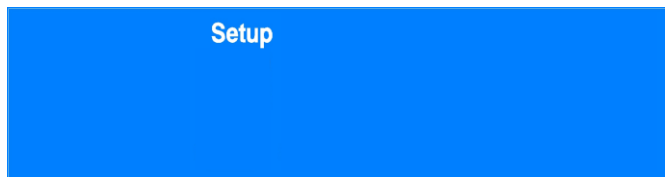
檯面式咖啡機參數設定教學



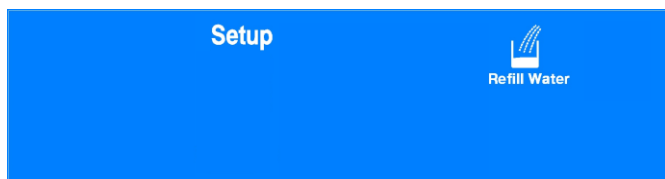
按鍵介紹



開機教學



啟動開關，螢幕亮起



按一下旋鈕，圖示閃爍，鍋爐開始進水，
須等到沖煮頭出水，才能進行下一個步驟
*首次進水時間約需1分鐘



沖煮頭出水後，再按一下旋鈕，顯示目前水溫，
開始加熱，此時溫度顯示數字呈現閃爍狀態



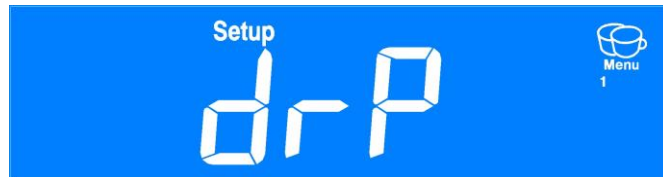
溫度到達設定溫度，溫度顯示數字恆亮
(開機預設溫度為Menu 1設定溫度)

切換設定參數組



長按旋鈕約6秒，進入設定模式(Setup會亮起)，
進入設定模式後，可以按壓想要設定的沖泡按鍵，
設定沖泡參數

模式選擇



進入設定後顯示沖泡模式
有三種不同模式可以選擇
分別為：

ESP 濃縮咖啡
drP 滴漏咖啡
tEP 濃縮茶



濃縮咖啡模式設定選項

濃縮咖啡模式設定選項



Water Temp.為水溫
單位為 °C 或 °F



Pre-Infuse為預浸時間，使用自然水壓預浸，
若是無自然水壓則不會出水
單位為 秒



Delay Time為預浸等待時間
單位為 秒



Brew Volume為萃取水量
單位為 c.c.

- * 按一下旋鈕可更改設定，更改完成再按一下旋鈕儲存設定
- * 設定完成長按約3秒回到待機模式

濃縮咖啡模式設定選項



nPd 為自然降壓

選擇On可以模擬拉霸式咖啡的壓力曲線變化
控制泵浦功率讓水壓慢慢下降
選擇OFF則和傳統咖啡機一樣從頭到尾的壓力不變

- * 按一下旋鈕可更改設定，更改完成再按一下旋鈕儲存設定
- * 設定完成長按約3秒回到待機模式

濃縮咖啡模式設定選項



rro 為 自然降壓比例(%)
代表剩下幾%水量時開始自然降壓
例如：設定Brew Time(萃取水量)為 60c.c.
rro(自然降壓比例%)為 30
則在最後 18 (60*30%) c.c.時開始自然降壓

*若是nPd選擇OFF則無作用

濃縮咖啡壓力曲線



nPd On



nPd OFF



滴漏咖啡模式設定選項

滴漏咖啡模式設定選項



Water Temp.為水溫
單位為 °C 或 °F



Pre-Infuse為預浸水量
單位為 c.c.



Pd 為 預浸分段水量
單位為 c.c.



Pdt 為 預浸分段等待時間
單位為 秒

- * 按一下旋鈕可更改設定，更改完成再按一下旋鈕儲存設定
- * 設定完成長按約3秒回到待機模式

滴漏咖啡模式設定選項



Delay Time為預浸等待時間
單位為秒



Brew Time為萃取水量
單位為c.c.



bd 為萃取分段水量
單位為c.c.



bdt 為萃取分段等待時間
單位為秒

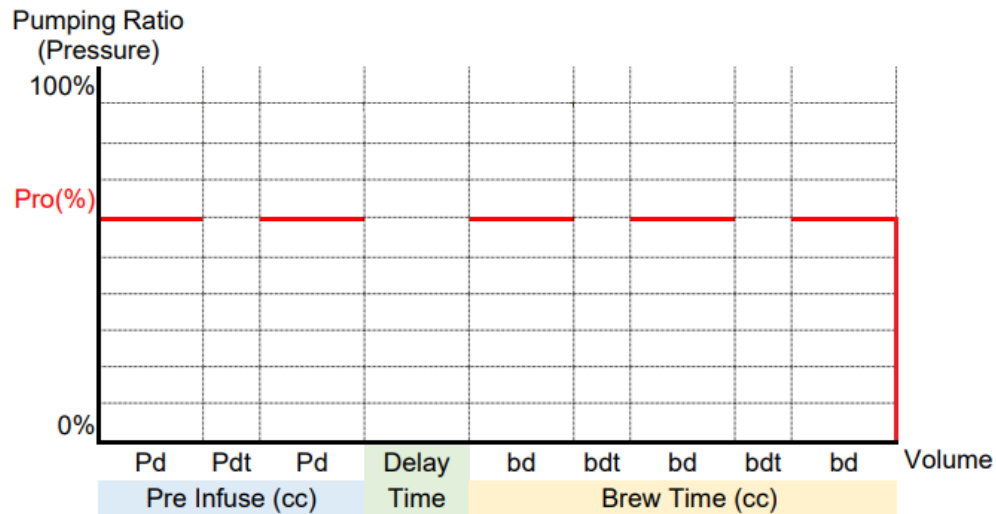
滴漏咖啡模式設定選項



Pro 為 泵浦啟動比例
可以調整在drP模式下泵浦出水速度
來控制沖煮流速
單位為%

- * 按一下旋鈕可更改設定，更改完成再按一下旋鈕儲存設定
- * 設定完成長按約3秒回到待機模式

滴漏咖啡模式沖泡曲線



滴漏咖啡模式出水分為兩大段Pre Infuse和Brew Time，這兩段出水相加便是總出水量，Delay Time則是兩段中間的等待時間。

Pre Infuse和Brew Time都能依照分段水量和分段等待時間的設定再分成數段。

舉例：Brew Time 160 c.c.

bd 50 c.c.

bdt 5 sec

則出水 50c.c.後等待 5 sec

再出水 50c.c.再等待 5 sec

重複上述設定直到把 160 c.c.出完為止

若是分段水量大於等於那一大段的水量，水則一次出完



濃縮茶模式設定選項

濃縮茶模式設定選項



Water Temp.為水溫
單位為 °C 或 °F



Pre-Infuse為預浸水量
單位為 c.c.



Pd 為 預浸分段水量
單位為 c.c.



Pdt 為 預浸分段等待時間
單位為 秒

* 按一下旋鈕可更改設定，更改完成再按一下旋鈕儲存設定
* 設定完成長按約3秒回到待機模式

濃縮茶模式設定選項



Delay Time為預浸等待時間
單位為秒



Brew Time為萃取水量
單位為c.c.



bd 為萃取分段水量
單位為c.c.



bdt 為萃取分段等待時間
單位為秒

濃縮茶模式沖泡曲線



濃縮茶模式出水分為兩大段Pre Infuse和Brew Time，這兩段出水相加便是總出水量，Delay Time則是兩段中間的等待時間。

Pre Infuse和Brew Time都能依照分段水量和分段等待時間的設定再分成數段。

舉例：Brew Time 160 c.c.

bd 50 c.c.

bdt 5 sec

則出水 50c.c.後等待 5 sec

再出水 50c.c.再等待 5 sec

重複上述設定直到把 160 c.c.出完為止

若是分段水量大於等於那一大段的水量，水則一次出完



系統共用設定選項

系統共用設定選項



UI 為溫度單位轉換
單位為 °C 或 °F

FFr 為 流量調整參數
當流量不準時使用，若出水量低於設定值，則將參數調高
若是高於則反之
單位為 %

- * 按一下旋鈕可更改設定，更改完成再按一下旋鈕儲存設定
- * 設定完成長按約3秒回到待機模式

系統共用設定選項



OFS 為 溫度補償參數
單位為 °C 或 °F



AFL 為 自動逆洗
在待機狀態下同時按沖泡按鍵1和4鍵也能自動逆洗

- * 按一下旋鈕可更改設定，更改完成再按一下旋鈕儲存設定
- * 設定完成長按約3秒回到待機模式