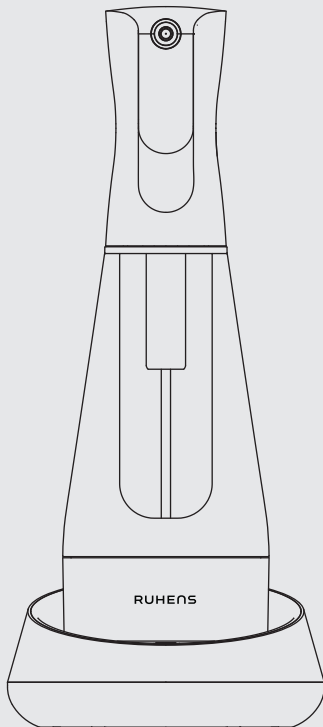


次氯酸水生成器

操作說明書

WCE-200



◆ 目錄

• 注意事項	2~4
• 零件名稱	5
• 特色	6~7
• 操作/指示	8
• 如何組裝	9~10
• 使用者說明	11~14
• 保養	15
• 疑難排解	16
• 規格	17
• 產品保養卡	18

※ 為確保安全及正確適用本產品，請仔細閱讀本手冊。

※ 請妥善保管本手冊(內含產品保養卡)。

注意事項

- 請仔細閱讀下列注意事項以免發生危險。根據潛在風險的程度，注意事項分為以下三個類別。



如未遵守，可能造成嚴重傷害或甚至死亡。

危險



如未遵守，可能造成輕微的財物損害。

警告



如未遵守，可能造成輕微的財物損害。

小心



此標記用以要求注意因不當使用所造成的危險。
請仔細閱讀及遵守本注意事項。

安裝注意事項



避免高溫和陽光直射。

► 否則可能導致產品變形。

危險



請勿將設備放置在不穩定或傾斜的表面。

► 否則可能引起故障。

小心



設備必需至少距離牆壁10厘米。

► 否則可能會造成故障。

小心



請勿將設備安裝在潮濕的地方，
例如：浴室、淋浴間或游泳池。

► 否則可能引起觸電風險或火災。



將轉接器穩固連接至底座的底部。

► 否則否則可能引起故障。

小心



在嚴寒的情況下請勿安裝設備。

► 否則可能導致產品變形或故障。

注意事項

供電注意事項



危險

此產品必須接駁220伏特的插座。

- ▶ 否則可能引起火災或觸電風險。



危險

使用前，請清除插頭上的灰塵或其他外來物質。

- ▶ 否則可能引起火災或觸電風險。



危險

當轉接器受損時，請勿使用本產品。

- ▶ 否則可能引起火災或觸電風險。



危險

當需要拔除插頭時，請先拔出轉接器。

- ▶ 如你拔出導線，否則可能引起故障或電擊。



危險

請勿彎曲或紮起電線。

- ▶ 否則可能引起火災或觸電風險。



危險

請勿在同一個插座連接太多插頭。

- ▶ 否則可能引起火災。



危險

請勿修改或拆卸轉接器。

- ▶ 否則可能引起火災或觸電風險。



危險

請勿用濕手插拔下電源插頭。

- ▶ 否則可能引起觸電風險。

注意事項

使用注意事項



危險

請勿將螺絲起子或尖銳的電線插進底座或噴霧瓶。
► 否則可能引起故障。



危險

請勿親自拆卸或修理。
► 否則可能引起火災或觸電風險。



危險

請勿強烈碰撞本產品。
► 否則可能引起故障或觸電風險。



危險

請把本產品放在兒童無法接觸的地方。
► 否則可能會容易受傷。



危險

產品運作時，請勿觸摸底座和噴霧瓶之間的連接部分。
► 否則可能會被燙傷。



警告

請小心使用布料、皮革或金屬清潔本產品。
► 否則可能造成變形。



危險

請勿使用殺蟲劑或易燃液體進行維護。
► 否則可能造成變色或變形。



危險

請勿連續使用二次以上。
► 否則可能造成過熱、引起故障或火災。



危險

因為會散發消毒劑的氣味，請在通風良好的地方使用本產品。
► 否則可能有害健康。

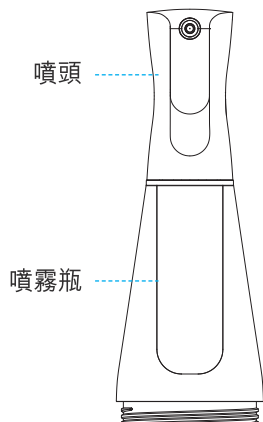


危險

如你超過2天不會使用本產品，請把噴霧瓶中的水倒掉。當你再次使用時，請緊記清潔噴霧瓶。
► 否則可能造成漏水或引起故障。

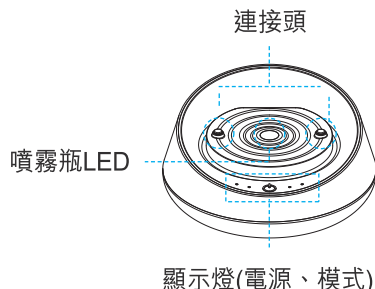
零件名稱

噴霧器(WCE-200)



量匙

底座

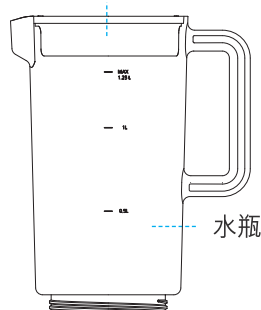


電模組



水瓶(WCE-210)

瓶蓋



※不包括水瓶。
(需另外購買。)

特色

定義

◆ 電解作用

電解作用是利用直流電驅動非自發性化學反應的技術。

◆ 電解水機

- ① 除臭效果 - 消除揮發性有機化合物。
- ② 清潔效果 - 清除如二噁磷等殺蟲劑成分。
- ③ 殺菌效果 - 消滅如病毒和細菌等微生物。

◆ 次氯酸水

次氯酸水是由含有溶解氯化鈉的普通自來水經過電解作用後產生。

◆ 功能

在家居、醫院、學校、車輛和體育館達到除臭、清潔和殺菌效果。

特色

※在家居、醫院、學校、車輛和體育館達到除臭、清潔和殺菌效果，適用於不同場合和方法。

◆ 經過驗證的電解技術

以微泡生成技術進行自來水電解作用，有效除臭、清潔和殺菌。

◆ 3大模式

- 除臭(低)模式：低濃度電解水可達到除臭效果。
- 清潔(中)模式：中濃度電解水可達到清潔效果。
- 殺菌(高)模式：高濃度電解水可達到殺菌消毒效果。

特色

◆ 智能控制技術

為了防止生成高密度次氯酸水，過流檢測控制系統可因應需要確保隨時產生安全的次氯酸水。為了維持安全的殺菌濃度，當所生成的電解質超過200ppm，裝置將會自動停止運作。

◆ 使用Mega Mesh三層電極

安全結構設計有助確保電極的安全性，此外擴大三層電極的分解區，使次氯酸水生成器更具效率，此為水電解作用的關鍵構成要素。

◆ 細微噴霧器

半自動噴頭更容易使用，噴出細微霧氣，更有效達到除臭、清潔和殺菌效果。

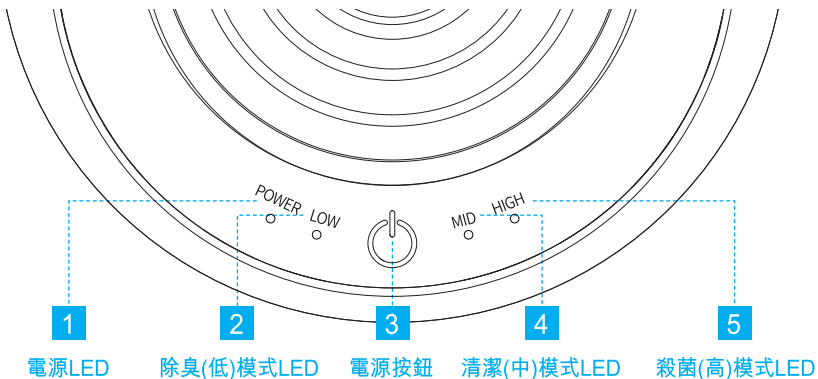
◆ 產生高容量次氯酸水

450毫升容量的噴霧器和1.25公升容量的水瓶可產生高容量的次氯酸水。

◆ 細微噴霧器

電極模組可拆卸，使容易產生水漬的噴霧瓶更容易清潔。

操作/指示



1. 電源LED

指示待機和電源狀態。

2. 除臭(低)模式LED 1分鐘運作模式

在除臭模式下，指示燈號會閃爍以啟動/關閉相關模式。

3. 電源按鈕

輕觸按鈕，設定運作及改變模式。

4. 清潔(中)模式LED 3分鐘運作模式

在清潔模式下，指示燈號會閃爍以啟動/關閉相關模式。

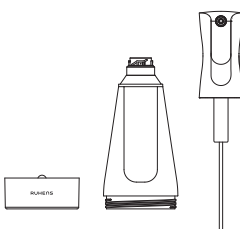
5. 殺菌(高)模式LED 5分鐘運作模式

在殺菌模式下，指示燈號會閃爍以啟動/關閉相關模式。

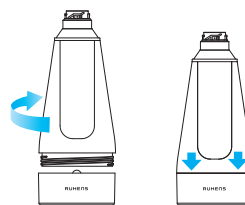
如何組裝

如何組裝

1 取出電模組、噴霧瓶及噴頭。



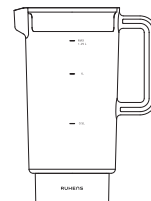
2 以順時針方向將噴霧瓶裝至電模組。



3 將噴頭正面朝向圓形部分，再以順時針方向裝至噴霧瓶。



4 以順時針方向將水瓶裝至電模組。



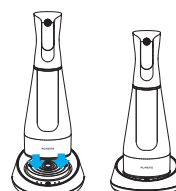
※ 不包括水瓶。
(需另外購買)

如何組裝底座

1 如下圖所示，將電源轉接器連接至底座。



2 將組裝好的噴霧器放置在底座，依下方使用說明操作。



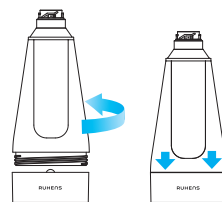
如何組裝

如何拆卸

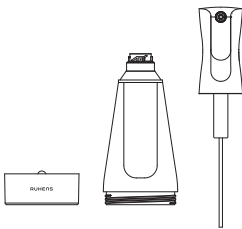
1 以逆時針方向卸下噴頭。



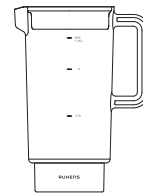
2 以逆時針方向卸下噴霧瓶。



3 電模組、噴霧瓶和噴頭已卸除。



4 按上述方式卸下水瓶。



※ 不包括水瓶。
(需另外購買)

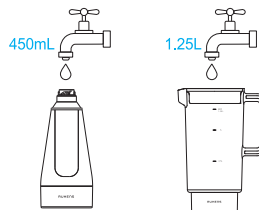
使用者說明

※使用前，請先仔細閱讀以下說明。

- 1 將電源轉接器連接至電源插座。

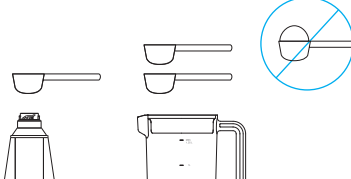


- 2 噴霧瓶：倒入450毫升自來水。
水瓶：倒入1.25公升自來水。

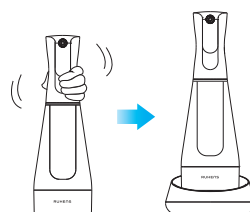


- 3 可在噴霧瓶加一匙鹽，在水瓶中
倒入二匙鹽。

※ 請緊記應該要用平匙。

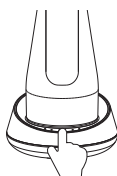


- 4 輕搖噴霧瓶(或水瓶)，使鹽充分
溶化，再將瓶子放置在底座。

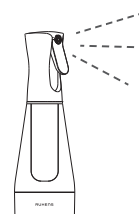


- 5 輕觸電源按鈕，選擇模式。

※ 3秒後將開始產成次氯酸水。



- 6 成功產成次氯酸水後，便可使用
次氯酸水生成器。



使用者說明

※使用前，請先仔細閱讀以下說明。

1. 初始電源狀態

1) 在沒有噴霧瓶的情況下開啟電源時

發出「嗶」聲，所有LED燈會閃爍第二次後進入省電模式。

※ 所有LED保持關閉狀態。

2) 在噴霧瓶置於底座的情況下開啟電源時

所有LED為關閉狀態，處於省電模式。在1秒內輕觸電源按鈕，或卸下噴霧瓶後再置回底座。在此情況下，會進入待機模式。

※ LED保持亮燈狀態。

3) 如底座未放置噴霧瓶，或噴霧瓶是空的，則將無法運作。

2. 選擇模式

在待機模式下輕觸電源按鈕，你便可選擇所需模式。

1) 除臭(低)模式LED 1分鐘運作模式/產生低濃度電解水

在待機狀態下，輕觸電源按鈕一次，聽到「嗶」聲，開啟除臭模式LED燈和所選的除臭模式。

2) 清潔(中)模式 3分鐘運作模式/產生低濃度電解水

在除臭模式下，輕觸電源按鈕一次，聽到「嗶」聲，開啟清潔模式LED燈和所選的清潔模式。

3) 殺菌(高)模式 5分鐘運作模式/產生低濃度電解水

在清潔模式下，輕觸電源按鈕一次，聽到「嗶」聲，開啟殺菌模式LED燈和所選的殺菌模式。

※ 除臭 ▶ 清潔 ▶ 殺菌 ▶ 將設定除臭模式

※ 如你欲設定其他模式，請在最後模式後3秒內再次輕觸電源按鈕。



使用者說明

3. 運作順序

- 1) 開始運作時，底座的藍色LED燈會亮起。
- 2) 3秒後發出「嗶」聲，開始產生次氯酸水。
在此期間，電源按鈕為亮燈狀態，所選的模式為閃燈狀態。
- 3) 如你從底座取下噴霧瓶，在發出「嗶」聲後，電源按鈕為亮燈狀態，
所選的模式為關閉狀態。
- 4) 如你將噴霧瓶裝回底座，在發出「嗶」聲後，電源按鈕為亮燈狀態，
所選的模式為閃燈狀態。

※ 當次氯酸水生成器正在運作時，請勿取下噴霧瓶(否則可能引起故障)。

4. 待機模式和省電模式

1) 待機模式

電源LED燈為亮燈狀態，準備好操作。

※ 在操作時設定為待機模式的方法：

操作時3秒內輕觸電源按鈕即進入待機狀態。



2) 省電模式

底座的所有LED為關閉狀態，此模式用以將動力消耗降低至最低程度。

- ① 在省電模式以外的任何模式下，當你在5秒內輕觸電源按鈕電源按鈕，便設定省電模式。
- ② 當噴霧瓶內沒有水，輕觸電源按鈕時，所有LED將閃燈2次，並響起警示聲。
- ③ 在省電模式下，1秒內輕觸電源按鈕，便設定待機模式。

※ 如何設定省電模式

- 在待機模式3分鐘後尚未選擇任何模式。
- 在待機模式下從底座卸下噴霧瓶。



使用者說明

3) 安全模式

開始運作時，底座的藍色LED燈會亮起。

產品運作不會超過1分鐘。如欲再次使用，你可於1分鐘後再使用。

※ 不建議連續使用，因為這會縮短產品壽命。

① 運作結束後，在發出「嗶」聲後將會設定為安全模式。

② 1分鐘後，自動設定為省電模式。

※ 安全模式下，如你在1分鐘內從底座取下噴霧瓶，則電源按鈕為亮燈狀態，所選模式的LED為關閉狀態。

※ 安全模式下，如你在1分鐘內將噴霧瓶裝回底座，則電源按鈕為亮燈狀態，所選模式的LED為亮燈狀態。

4) 預警模式

預警模式是當運作異常時強制停止產品的模式。

① 如你在噴霧瓶內加進大量的鹽，則所有LED將會閃燈及發出「嗶」警示聲。

② 1分鐘後，在發出「嗶」聲後設定為省電模式。

※ 當進入預警模式時，請將噴霧瓶從底座取下，並再次調整鹽的份量。

保養

1) 產品外部

- ① 請勿使用化學品或一般清潔劑進行清潔。
- ② 注意噴霧瓶與底座的接觸範圍應該保持乾燥。
- ③ 如果弄濕，請取出噴霧瓶，用布擦乾。

2) 產品內部

- ① 請勿大力把電極放於噴霧瓶底部或過度進行清潔。
- ② 如噴霧瓶或水瓶內有水漬，請清潔內部及加鹽。
清潔後，讓機器運作3分鐘。
- ③ 請在運作結束一小時後用清水清洗



3) 電極水垢清潔

- ① 如在電極部分看到因長期使用所產生的白色水垢，
請加入200毫升的溫水和20克的檸檬酸(另行購買)，
或加進100毫升的水和100毫升的醋，混合後靜置一小時以上。
- ② 電極會自行清潔，清潔後把水倒出後裝置即可使用。
- ③ 每2~3個月應進行一次上述清潔流程。



保養與管理

1. 請勿將水長時間留在噴霧瓶或水瓶內。
2. 當長時間不使用裝置時，請將內部完全弄乾。
3. 請放置在陽光不會直射的地方。
4. 存放在溫度太低的地方可能會影響性能。

疑難排解

※用家可先參閱下述的解決方法，如果未能解決問題，請與我們的顧客服務中心聯絡

問題	原因	解決辦法
LED燈不會亮起。	檢查電源插頭。	將電源插頭正確插在插座上。
LED為亮燈狀態。 但不會產生氣泡。	噴霧瓶(或水瓶)是否正確組裝	依照安裝說明，請正確組裝噴霧瓶(或水瓶)。如仍然沒法解決問題，請聯絡服務中心。
只產生少量氣泡。	是否使用蒸餾水或水喉水	我們建議使用水喉水，加入鹽後，會產生更多氣泡。
LED發出「嘩」聲後持續閃燈。	是否正確加水和鹽	如果水分不足，但加入大量鹽，基於安全理由，裝置只會運作1分鐘。請參閱說明，按照比例加入鹽後可以再次操作。為了使鹽充分溶化，請使用湯匙以溶解鹽。
操作結束後，即使輕觸電源按鈕，也無法發出「嘩」聲。	距離上次操作時間是否已有1分鐘	這是基於安全理由為正常操作。 你可在5秒內輕觸電源按鈕，進入省電模式。
運作結束後， LED仍為亮燈狀態。	從最後運作起的1分鐘內， LED為亮燈狀態， 以向你顯示完成狀態。	為了使LED為關閉狀態，請在5秒內輕觸電源按鈕，進入省電模式。
噴霧器不會噴霧。	所在地區的水質是否為硬水	高硬度的水可能會使噴嘴堵塞，儘可能使用軟水。
	揪拉噴頭手柄2-3次。	如噴霧氣瓶內沒有水，此情形則可能發生。
水從噴頭和噴霧瓶之間的 連接處滲出。	是否翻轉噴霧瓶或噴霧瓶 跌在地上	如水位已滿，此情形則可能發生。 只需卸下噴頭，將噴頭和噴霧瓶清潔後即可再次使用。
輕觸電源按鈕，但電源按鈕 沒有任何反應。	是否曾在1秒內輕觸電源按鈕	省電模式下，如欲進入待機模式， 你需在1秒鐘內輕觸電源按鈕。 輕觸之後，選擇你需要的模式。

產品規格

產品名稱	次氯酸水生成器	
型號	WCE-200	WCE-210
額定功率	100V~240V 50Hz, 60Hz	
直流輸出	9V/3A	
尺寸(寬x深x高)	底座: 137(寬) x 137(深) x 67(高) 毫米 噴霧瓶: 90(寬) x 90(深) x 275(高) 毫米	水瓶: 115(寬) x 175(深) x 238(高) 毫米
重量	底座: 210克 噴霧瓶: 285克	水瓶: 471克
容量	450毫升	1.25公升
材料	底座: ABS樹脂、透明ABS樹脂、矽膠、PCT 噴霧瓶: ABS樹脂、PCT、鍍鉻	水瓶: ABS樹脂、PCT

RUHENs



香港潔淨水有限公司

中國、香港及澳門地區獨家總代理

維修部電話：(852) 3466 0000

維修部地址：葵涌葵興大連排道35-41號金基工業大廈19樓C室

MEMBERS OF
 史偉莎集團
LBS Group