

V 誓言修理

※ 請務必填妥購買日期並蓋店章以確保售有權益

- 防盜之開關發生故障以外者（如：鬆氣管、天線等）
- 施工單位之濾網或濾網所引起之故障或異常。

• 保固件等之消耗材不在保固範圍內。

- 本公司改裝商品或經外人操作所引起之故障或異常。
- 因使用之過失或誤用錯誤，以致商品故障或損毀。
- 由於天災地變或人為引起之故障或異常。

• 服務保證範圍

• 保固期內若本公司之工程師前往服務時主動提出保固以享受服務。

- 本公司貨物發送後第一周，無法保證其效能。
- 本公司貨物發送後第二周，則失去保證其效能。

※ 注意事項

姓名	年	月	日	總銷商	地址	電話
----	---	---	---	-----	----	----

請將您的姓名、地址與購買日期填寫清楚並註明此函件即為保證書，本公司將以此為憑據。本公司將以此為憑據。

- 本公司貨物發送後第一周，無法保證其效能。
- 本公司貨物發送後第二周，則失去保證其效能。



聲寶產品保證書

保證書印製於說明書最後頁

並要求經銷商填妥購買日期及蓋店章，以確保您的權益

SAMPO

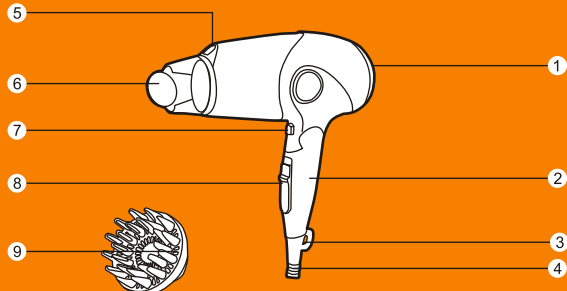
聲寶負離子吹風機(附熱風罩) 使用說明書

ED-L11121NL

# User Manual

## 各部名稱

- ① 進風口
- ② 可折疊把手
- ③ 掛勾
- ④ 電源線
- ⑤ 負離子出口
- ⑥ 集風頭
- ⑦ 冷風鍵
- ⑧ 開關(溫度選擇鍵)
- ⑨ 熱風罩



2

## 使用方法

### 集風頭組裝方法

- 使用時將集風頭平行固定於出風口，使吹風範圍集中，加快頭髮風乾的速度(如圖1)。

### 使用方法

- 請將電源線插於110V插座，勿插於220V插座，避免發生危險或機體故障(如圖2)。

- 使用吹風機前，開關電源設置在“0”的位置，推至

1=低溫，弱風

2=低溫、強風、含負離子

3=高溫、強風、含負離子 (如圖3)。

**注意：1.只有選擇“2”、“3”時，本機才會釋放出負離子。**

**2.風速2、3的風速相同，但溫度不同。**

- 冷風鍵使用：於使用中長按“※”冷風鍵，此時出風口會轉為冷風(如圖4)。

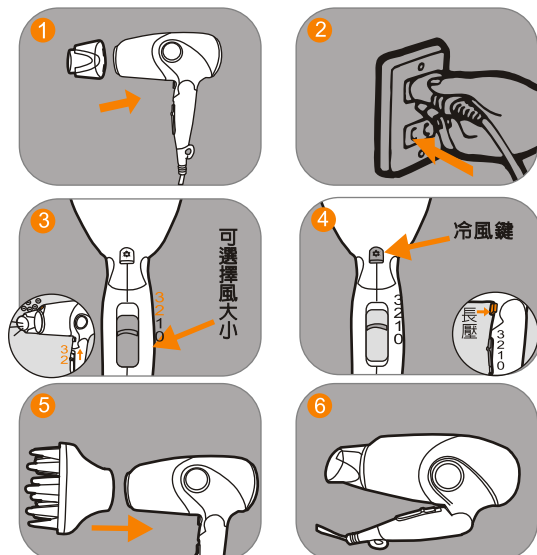
**注意：放開冷風鍵即可回復熱風狀態。**

- 若欲整理捲髮時，可換上熱風罩，讓捲髮更有型。(如圖5)。

- 本機具折疊收藏功能，攜帶方便。(如圖6)

- 使用完畢後，將開關推至“0”位置，然後拔除電源線。

3



Simple good life, Sampo

## 特別注意要點

### 安裝場所注意事項

- 請安裝在堅固穩定的場所—避免放在不穩定或傾斜的場所，而造成傾倒。
- 請避開會濺水的場所—避免導致漏電或故障。
- 請勿安裝在瓦斯爐旁邊—避免吸入熱氣或蒸氣而導致故障。

### 安全注意事項

- 使用前請先詳細閱讀本說明書，並於閱畢後妥善保存。
- 使用前請參考機體規格標籤上之電壓標示，確定符合插座所提供之電壓後才可使用(台灣110V)。
- 插拔插頭時，請握住插頭部位，切勿拉住電源線，以免電源線受損。
- 請勿讓電源線懸掛於桌角和門檻等銳利的地方，亦勿讓電源線靠近發熱的物體，如瓦斯爐及電暖爐等。
- 使用時，請置放於平坦不易傾倒的桌面。
- 本產品為高功率設計，使用時請勿與其他產品共用同一個插座，連接延長線時，亦請使用10A以上之規格。
- 在浴室使用吹風機時，使用後請將插頭拔下，因在靠近水時，即使將吹風機之開關關閉仍會有危險。
- 在浴室之供電線路中，理應安裝一個額定剩餘電流不超過30mA的剩餘電流裝置作為額外之保護，請洽詢安裝人員意見。



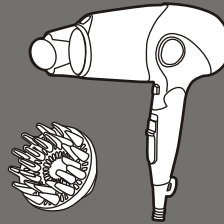
4

## 目錄

- 2 各部名稱
- 3 使用方法
- 4 特別注意要點
- 5 保養方法

關於售後服務

電壓	消耗功率
110V / 60Hz	1200W
外型尺寸	淨重
W239XD86XH266(mm)	0.71kg
W127XD127XH108(mm) (熱風罩)	0.12kg



## 保養方法

### 機體清潔

- 欲清洗前請先拔掉插頭。(如圖7)
- 本體請以乾布擦拭，避免太多的水氣進入機體內，導致內部零件損壞。(如圖8)
- 集風頭可單獨用溼布或清水沖洗。
- 切勿用水或其他的化學溶劑，如甲苯、酒精...等直接沖洗或擦拭。
- 保養清潔後，可按原包裝順序將各部件裝入包裝盒。
- 欲收藏時，可將包裝盒內塑膠袋取出，由上而下套住機體部位，放置於房間角落收藏。



### 關於售後服務

- 送修前，請先聯絡0800-008-598免費諮詢專線，將產品型號及故障情況詳細說明，客服人員會協助處理，絕對不要自行拆開外殼進行修理。
- 若電源線損壞時，必須由本公司服務部門或具有類似資格的人員更換以避免危險。