

# 禾聯碩股份有限公司

## 產品保證書

商品名稱		購買日期	
商品型號		經銷商(蓋店章)	
姓名			
電話			
地址			

※請務必填妥購買日期並蓋店章以確保權益，如未蓋店章、日期請保留原始發票。

送站修理      ※若須到府服務酌收外出基本費300元

- 憑本保證書，自購買日起壹年內免費服務。
  - 小家電產品如需服務請送至總公司或全省服務站中心。
  - 本公司小家電產品轉為營利商務用時，保固減半(6個月)。
  - 產品維修時請出示本保證書，若無法提出，則以製造出廠日期為保固啟始日加一年。
5. 非保證範圍：
- 本服務保證內容之範圍不包括產品內部、外部、外觀及任何隨機附贈之產品、消耗品(如電池、燈泡、濾網、烤盤、烤架、磁頭等)及相關配件產品(包裝材、遙控器、說明書等)之損壞或遺失。
  - 本機以外之附件、配件。
6. 因下列情形而發生故障者，雖在保證期間內亦不予免費優待：
- 由於天災地變或人為引起之故障或損毀。
  - 因使用不當、異常電壓，以致商品故障或損毀。
  - 擅自改裝商品或外人拆解檢修所引起之故障或損毀。
  - 安裝位置之遷移或搬運所引起之故障或損毀。
  - 任意拔除電源插頭的接地端，等同人為毀損機體，故不在保固範圍內。
  - 若產品為福利品，全機零組件保證期限一年，但外觀不保固。
7. 遇有下列情形之一，本公司得按價收費：
- 超過保證期間者。
  - 未出示本保證書者。
  - 保證書記載經塗改或模糊不清者、內容與現物不符者。
  - 保證書內容購買日期未填寫及未加蓋經銷商店章者，視同失去保證效力。
  - 保證期間外之檢修或調整服務，不論是否更換零件，按公司規定酌收檢修費300元。

本保證書如有遺失，恕不補發，敬請妥為保存。  
服務區域限中華民國管轄區內。

禾聯碩股份有限公司

TEL: (03) 396-1188 FAX: (03) 396-1199

http://www.heran.com.tw

免付費服務電話: 0800-667-999

服務傳真專線: (03) 2627866



### 全台服務中心

總公司: 桃園市龜山區華亞科技園區科技三路88號

南港站: 台北市南港區成功路一段22號

宜蘭站: 宜蘭縣冬山鄉冬山路五段389號

新竹站: 新竹市竹光路197號

台中站: 台中市南屯區精科二路6號

雲嘉站: 嘉義縣民雄鄉中山路19號

台南站: 台南市安南區新安二路199號

高雄站: 高雄市大寮區上寮里上發六路29號

台東站: 台東市運航路102號

TEL: (03)327-5407

TEL: (02)6617-7860

TEL: (03)958-5592

TEL: (03)610-6383

TEL: (04)3609-1122

TEL: (05)310-3755

TEL: (06)602-5789

TEL: (07)963-1166

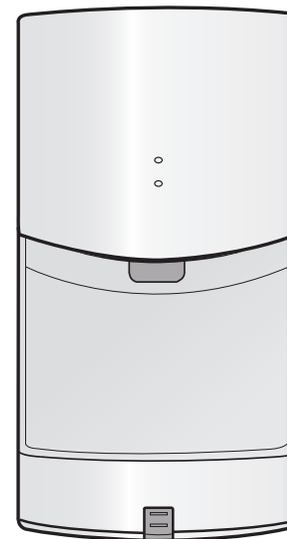
TEL: (089)239-710

# HERAN

# 使用說明書



## 自動感應烘手機



禾聯碩官方網站



QR CODE

# 目錄

歡迎使用禾聯『自動感應烘手機』，為確保使用安全，  
操作前請您仔細閱讀說明書並妥善保存，以便日後參考。

---

以下為本說明書之適用型號：

HHD-14A1S、HHD-14A2S、HHD-14A3S、HHD-14A4S、HHD-14A5S

HHD-14A1W、HHD-14A2W、HHD-14A3W、HHD-14A4W、HHD-14A5W

14A1S-HHD、14A2S-HHD、14A3S-HHD、14A4S-HHD、14A5S-HHD

14A1W-HHD、14A2W-HHD、14A3W-HHD、14A4W-HHD、14A5W-HHD

---

安全注意事項 .....	1
產品特點及各部件名稱 .....	3
安裝注意事項及安裝位置 .....	4
安裝方法 .....	5
◆ 安裝步驟 .....	5
◆ 試運轉 .....	7
清潔保養及使用方法 .....	8
產品尺寸及技術參數 .....	11

---

# 安全注意事項

## 安全注意事項

★如果使用不當，則有可能造成人身傷害或火災。



禁止

· 不要任意打開外殼，否則有觸電危險。



禁止浸水

· 不要淋水，否則有觸電危險。



禁止

· 不要在浴室等，直接淋水的地方或容易結露的場所使用，否則可能會引起觸電事故或機器故障。



禁止

· 不能自行改造分解或修理，否則可能會引起火災、觸電。



· 請使用110V/60HZ 交流電源，如使用不正確的電源，則可能會引起火災、觸電事故及機器故障情形。

· 請使用獨立電源，若與其他電器並用，則有可能引起分路插座異常發熱，並導致起火。

· 在進行保養時，務必切斷電源開關，否則有觸電危險。

· 安裝施工時，必須請專業人員安裝，如果接線施工不正確，則可能引起觸電及火災事故

· 必須安裝漏電斷路器，否則可能會引起觸電事故。



禁止

· 不要讓小孩懸吊掛在機器上玩耍，否則機器有掉落危險。

· 為充分發揮盛水盤的拆裝及產品的功能，請在產品側面30mm、底面下方30mm、上面30mm以內留出空間，不要放置物品於機體周圍。



- 必須接上盛水盤和過濾網後再使用本機。
- 如發現機器不工作或有異常情況，請切斷電源以防發生意外事故，與關掉漏電斷路器，並且委託經銷商或水電行進行檢查、修理，否則可能會因漏電或短路引起火災事故。
- 如果電源線損壞，為了避免危險，務必送回原廠其服務部門之專業人員更換。
- 請單獨安裝高於額定電壓的漏電斷路器，使用額定的電壓。
  - ◆ 漏電斷路器：額定10安培以上



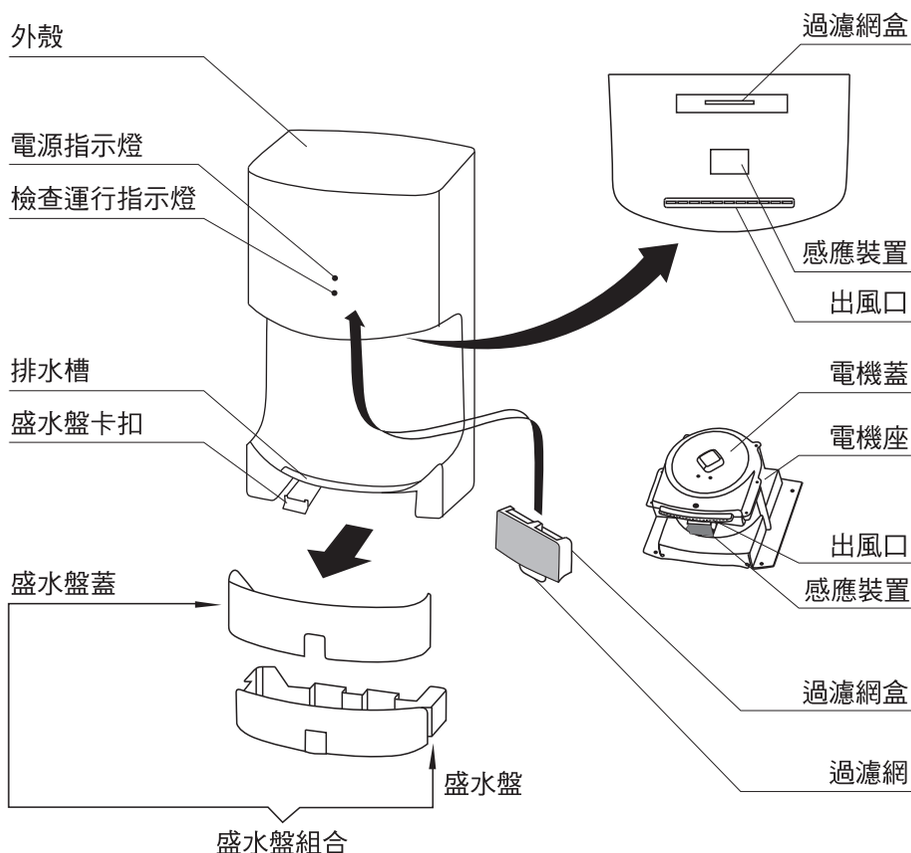
### 安裝時請注意

- 不要在產品（電源線）通電的情況下進行安裝施工
- 在安裝機體時，一定要選擇具有足夠強度牆面的場所，並由專業人員進行安裝，否則會有機器掉落造成傷害的風險。
- 務必安裝漏電斷路器。
- 將產品從箱子取出時，請勿只拿盛水盤部位，否則可能會由於產品掉落造成人員受傷或產品損傷。
- 安裝到瓷磚或混凝土牆面上時，請使用塑膠壁虎(現場自配)等進行安裝。
- 請確保每根自攻螺絲的拉拔強度都在1000N以上。

# 產品特點及各部件名稱

## 產品特點

- 1 產品設計為“自動感應烘手機”保持手部的衛生要求。
- 2 無需使用毛巾、紙巾等消耗品，環保不產生垃圾。
- 3 具備自動保護功能，當工作時間超過45秒時，機器會自動停止工作，當手再次伸入感應區時，該產品會自動恢復工作。
- 4 本機裝有自動加熱系統，當氣溫寒冷時，自動開啟加熱系統，當氣溫炎熱時，自動關閉加熱系統。



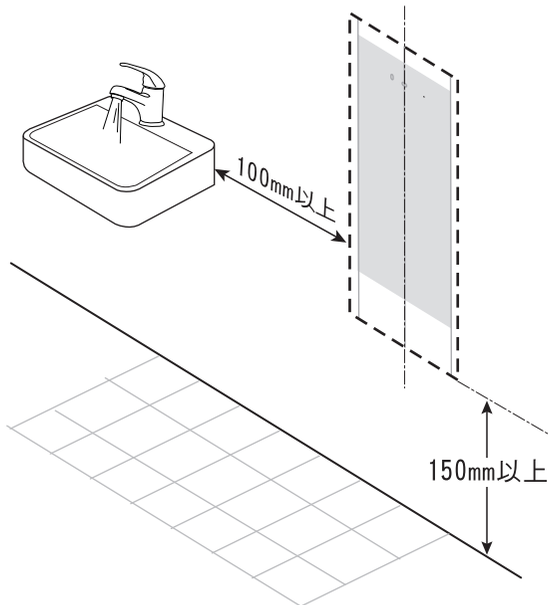
# 安裝注意事項及安裝位置

## ◆ 請不要安裝在下列場所（否則可能會發生故障）

- - 10℃以下或 40℃以上的場所。
- 直接淋水的場所。
- 陽光直射、有強烈光線的場所。
- 易結露的場所。
- 有腐蝕性、氧化性及還原性氣體的場所。
- 海拔高度 0 - 2000 米以外的場所。

## ◆ 關於安裝位置

- 建議安裝位置如下圖所示。  
（如果機體下面是地板或有障礙物，則至少要相距 150 毫米以上）
- 在機體兩側附近不要有鏡子或壁面等，因為在烘手時，可能會飛濺出水滴（需相距 100 毫米以上）。
- 請避免安裝容易碰到人及門的地方
- 請選擇平整足夠強度的牆面安裝。



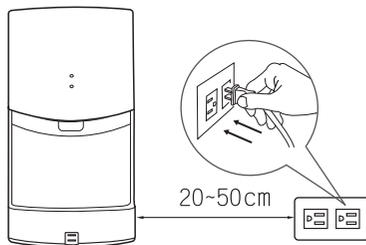
# 安裝方法

## 安裝步驟

### ◆ 進行一般插頭施工

- 烘手機應安裝於一般標準電源插座至少距離20~50cm處。

1

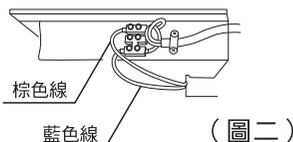
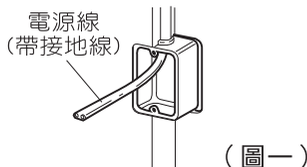


### ◆ 進行直接接電施工

- 如右圖一，需要直接連接電源線，請在安裝位置嵌入無蓋接線盒，如果不使用接線盒，電源線將會被擠出，影響安裝。

- ! 如右圖二，拉出電源線與烘手機內部電源線相連接。電線連接時，必須按火線接棕色線，地線接藍色線，並用絕緣膠布單獨包紮，確保不漏電。

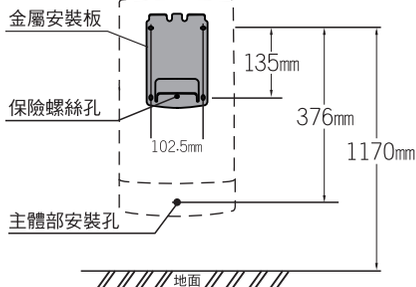
2



### ◆ 放置金屬板

- 按尺寸用螺釘將金屬板固定至牆上。

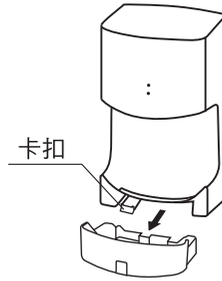
3



#### ◆ 拆卸盛水盤

- 用一隻手向下輕輕扳開卡扣一點距離，用另一隻手抽出盛水盤。

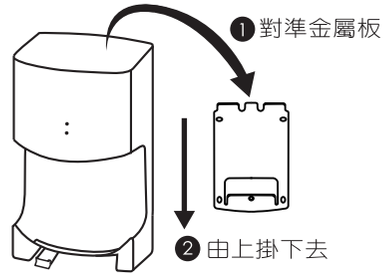
4



#### ◆ 安裝主體

- 目測距離，使主體掛在牆上的金屬板上。

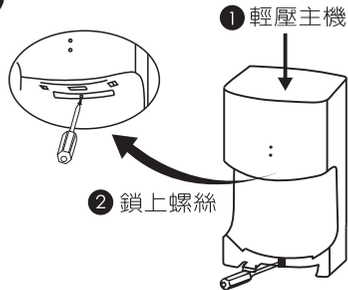
5



#### ◆ 固定主體

- 按圖示，用手輕輕的向下壓主機。
- 然後抽出過濾網盒，對準保險螺絲孔用十字螺絲起子傾斜45度鎖上螺絲，直至機器安裝牢固不晃動為止。

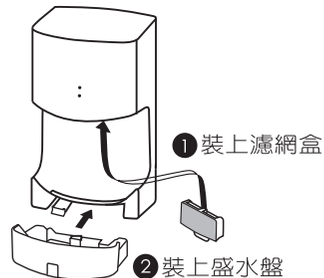
6



#### ◆ 安裝過濾網盒，盛水盤

- 按圖示，慢慢推進過濾網盒。
- 將盛水盤按此圖所示方向推到底。

7



# 安裝方法

## 試運轉

步 驟	確 認 內 容	檢 查 及 注 意 事 項
用手輕輕搖機器	機器安裝牢固無晃動	機器安裝不牢固，運作時將會發生振動或異響。
↓		
確認電源電壓	請使用額定電壓	電壓使用不當，將會燒壞機器或造成人身事故。
↓		
接 通 電 源	闔上外接電源開關或插上電源插頭。 ❗ 接通電源前，必須裝上接水盤	電源插上，指示燈不亮時，請檢查電源是否正常。
↓		
將手伸入進行測試	高速風吹出 ❗ 接通電源5秒後，方可試運行	如果沒有風吹出來，請確認您的手是否離感應部位太遠。

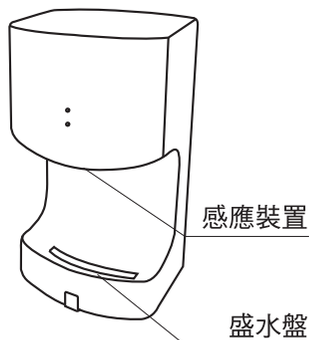
# 清潔保養及使用方法

## 1 機器外部的保養

- 用擰乾的柔軟濕布或抹布擦拭。  
如果太髒，則可用沾有中性清潔劑的軟布擦拭，然後用乾軟布擦拭乾淨。

### ⚠ 注意

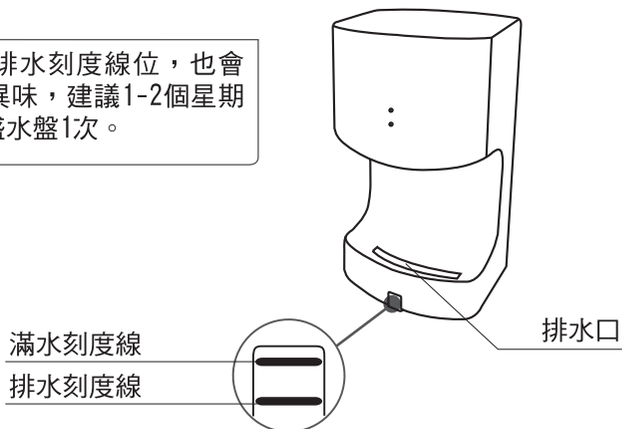
- ◆ 請使用中性清潔劑  
請不要用有機溶劑、酸性或鹼性清潔劑、刷子等進行清潔。否則會損傷本機體表面光潔度或變色，只在手伸入部分可以用消毒酒精（濃度在83%以下）清洗消毒。
- ◆ 請不要在其他表面使用酒精



- ## 2
- 盛水盤裡的積水必須在其高出滿水刻度線之前排掉，並控制積水在排水刻度線以下，否則積水高出滿水刻度線會溢出接水盤流到地面。
  - 排水孔被髒污堵住時，請用棉花棒或牙籤將髒污清掃乾淨。

### ⚠ 注意

- ◆ 即使積水未達排水刻度線位，也會因積水太久發出異味，建議1-2個星期進行倒水及清潔盛水盤1次。



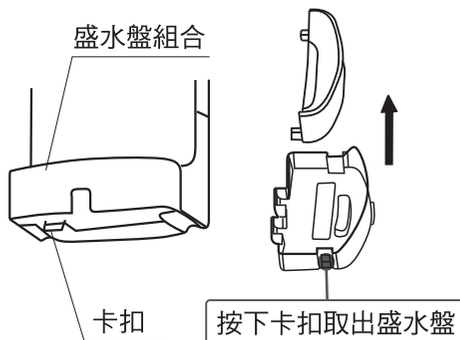
# 清潔保養及使用方法

## 3 盛水盤的取出及清潔

- 按下主機下方的卡扣將盛水盤向外拉出，倒掉積水。
- 打開盛水盤蓋並用水沖淨，若盛水盤積聚了大量污垢，請用軟布抹掉，並保持盛水盤清潔。

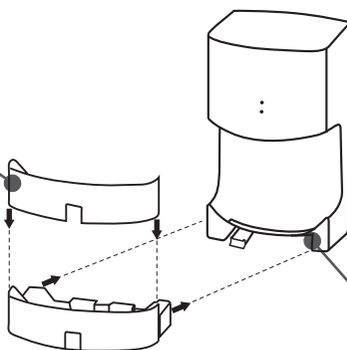
### ⚠ 注意

◆ 請不要將殘留有清潔劑的盛水盤放置到產品內，否則可能會造成產品出現故障。



## 4 將盛水盤組合裝回主機，並確保牢固穩妥。

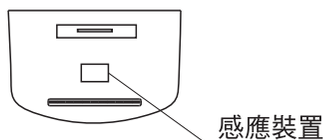
### 步驟一 組合盛水盤組



### 步驟二 裝回主機確保牢固穩妥

## 5 感應裝置的保養

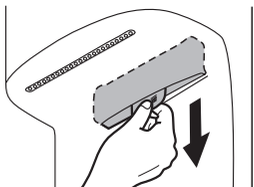
- 感應裝置出現髒污時，可能會造成感應不良或錯誤動作，請關閉電源避免誤裝置觸機器，用擰乾的柔軟布，定期進行擦拭。



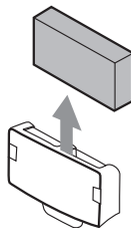
# 清潔保養及使用方法

## 6 清洗過濾網

· 過濾網盒的取出  
握住中間凸出部位下拉，能簡易的取下。



· 過濾網的取出  
從過濾網盒中把過濾網取出。



· 過濾網的清掃  
把過濾網上的灰塵輕輕揮掉或用空氣吹掉；當灰塵過多或時間超過 1 年，建議更換過濾網。



· 嚴禁用水清洗  
若過濾網盒在潮濕狀態下安裝並使用，可能會引起產品故障。



## 7 使用方式

· 連續運行 45 秒後，“自動停止定時器”會自動啟動，停止運轉。如果需要連續使用，請先將雙手完全伸出，隨後再伸入。

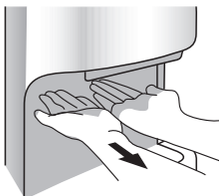
### 步驟一

手背向上前後慢慢移動



### 步驟二

手心向上前後慢慢移動



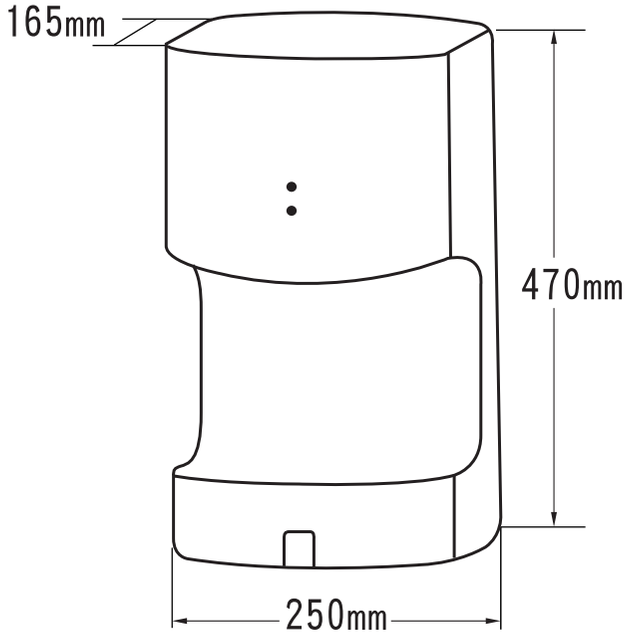
### 步驟三

兩手相互搓動



# 產品尺寸及技術參數

## 產品尺寸



## 技術參數

額定電壓	110V	感應距離	9-15cm
額定頻率	60Hz	產品尺寸	250×165×470mm
消耗功率	1400W	產品重量	4.4kg
風速	105m/s	防水等級	IPX1

設備名稱：自動感應烘手機

型號（型式）：HHD-14W1S

HHD-14A1S HHD-14A1W HHD-14A2S HHD-14A2W HHD-14A3S HHD-14A3W HHD-14A4S  
HHD-14A4W HHD-14A5S HHD-14A5W

14A1S-HHD 14A1W-HHD 14A2S-HHD 14A2W-HHD 14A3S-HHD 14A3W-HHD 14A4S-HHD  
14A4W-HHD 14A5S-HHD 14A5W-HHD

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr+6)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
非分離式電源線組	○	○	○	○	○	○
電路板材質	○	○	○	○	○	○
自動復位型溫度 斷路器	○	○	○	○	○	○
加熱絲	○	○	○	○	○	○
電流保險絲	○	○	○	○	○	○
電源端子座	○	○	○	○	○	○
X電容C6、C7	○	○	○	○	○	○
分壓電容C3	○	○	○	○	○	○
塑膠外殼材質	○	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %” 及 “超出0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

備考2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 1 : “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

Note 2 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

Note 3 : The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.