

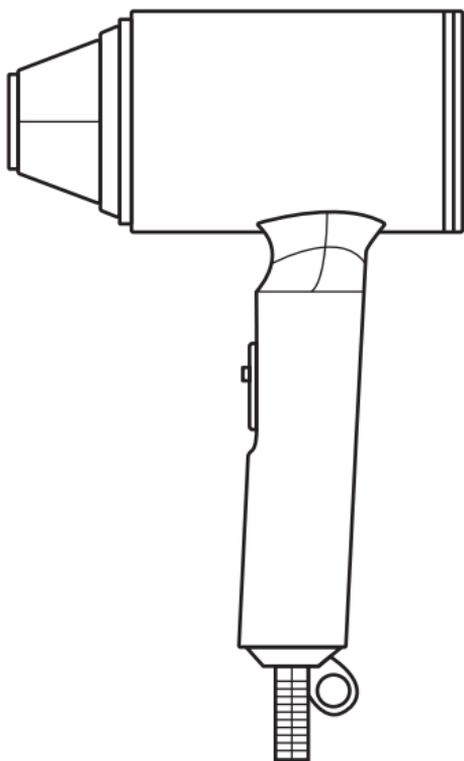
家庭用

kolin 簡單的幸福

吹風機

KHD-DS1201

使用說明書



※ 使用本產品前請務必先詳閱本說明書，
以免不當使用造成故障及危險。

一、安全注意事項	1 ~ 2
二、產品簡介	3
三、使用說明	3
四、清潔保養	4
五、產品規格	4
六、限用物質含有情況表	5

安全起見，請務必閱讀。

安全起見，請務必閱讀。本使用說明所列用戶可能受到傷害的情況和記述了應對的方法，正確的管理及保管的方法。

由於這些內容涉及安全非常重要的事項，請務必精讀遵守。

1. 本使用說明書所收錄的規格及產品設計，根據設計變更，在未事先通知的情況下可發生變更，敬請諒解。
2. 更換本公司生產產品時使用的配件，或不在授權使用環境中使用時，產品可能會受損。
3. 防止使用說明書受損，請置於使用便利處保管，必要時參考。
4. 將產品轉讓給他人時，請將本使用說明書與產品一起轉讓。
5. 運送過程中發生產品異常或故障時，請向客服中心諮詢。
6. 產品改造可能會讓產品性能、安全及耐用性帶來不利影響，請勿改造。



產品使用過程中如發生故障，可能會引發各種事故，為安全起見，請立即聯繫客服中心。

產品維修服務：(02) 2662 - 4343



為保證使用安全，避免對您和他人造成傷害和財產損失，請您務必遵守以下安全注意事項。

不遵守安全警告而錯誤使用時可能導致事故發生。

本產品未考慮以下情況：

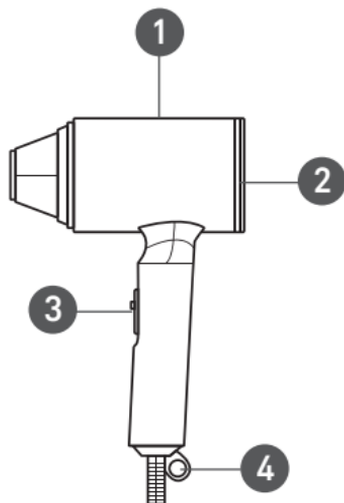
● 無人照看的幼兒和殘疾人對器具的使用 ● 幼兒玩耍器具的情況

- 本產品嚴禁浸水、潑水，務必於乾燥情況下使用。
- 嚴禁以潮濕的手觸碰插頭及使用本產品。
- 請勿將金屬或任何導電物體插入機體，避免電擊。
- 使用時請勿接近有水的地方，如洗手台、浴缸、淋浴間或任何盛水容器。
- 當在浴室使用本產品後，務必拔除插頭，並將吹風機收納至乾燥場所。因為即使電器電源關閉，接觸到水也有可能發生危險。
- 在接上電源前，請注意插座電壓是否與產品標示電壓相符。
- 使用後請務必將本產品插頭拔除。
- 請勿將本產品使用於非本說明書描述之目的。
- 若使用非本公司建議之配件、零件導致產品異常，視同不當使用，保固即失效。
- 請勿將電源線纏繞於吹風機上。
- 如電源線損壞，為了您的安全，請停止使用並交由本公司進行更換。

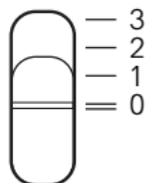
- 發現故障（異常）時，請通知本公司，並告知故障內容、現象，請勿自行拆卸改裝。
- 基於安全考量，在缺乏監督及適當指導下，本產品不適用於孩童及任何身體、知覺或心理功能障礙者，或缺乏使用經驗及知識者。且孩童應受監護，以確保孩童不嬉玩電器。
- 為加強安全，建議連接在提供浴室用的電器線路上，安裝漏電感應電流不超過 30mA 的漏電斷路器（RCD），並請向裝設人員問明注意事項。
- 本產品過熱時，安全裝置會啟動自動斷電。請切斷電源並將它冷卻數分鐘即會復原。在您重新啟動本產品前，請檢查進風口確認無毛髮或棉絮等阻塞。
- 當本機有動作異常現象發生時，請儘速關閉電源開關，拔掉電源插頭，並聯絡本公司，切勿自行打開外殼以免發生危險。
- 請勿靠近可揮發性易燃氣體附近使用。
- 請勿讓細小物品掉入吹風機內，或將任何物品插入吹風機內。

各部名稱

- 1 本體
- 2 進風口
- 3 風量開關
- 4 線套掛勾



風量開關說明



- 3：熱風
- 2：溫風
- 1：冷風
- 0：關閉

※ 注意：產品圖片跟實物略有不同時，請以實物為準。

使用說明

- 1 · 本產品僅供毛髮吹乾之用途。
- 2 · 請確認插座為 AC 110 V / 60 Hz 再插電使用。
- 3 · 使用時依所需風量及熱度調整開關。
- 4 · 熱風時，建議最佳吹髮距離為 10 - 15 公分，以達最佳吹髮效果。

1. 清潔與保養前，必須先將產品的電源插頭拔離插座。
2. 如需清潔時應先等待機身冷卻後，再用乾淨的擦拭布進行擦拭，必要時可以沾少許中性洗劑於擦拭布上擦拭機身外殼，不可用水柱直接沖洗或大量的水及液體清洗，以免造成機件故障。
3. 請避免用有機溶劑或化學藥劑進行擦拭，以免破壞機殼光澤與結構，如有毛髮堵塞進風口，請用毛刷清潔即可。
4. 使用完畢時，在機身尚未冷卻前，請勿將電線纏繞機身存放，以免發生危險或損壞。
5. 如長時間不使用時，請放回包裝箱內，並存放在濕氣較少的地方。

產品規格

產品名稱	吹風機
產品型號	KHD-DS1201
額定電壓	AC 110 V
額定頻率	60 Hz
總額定消耗電功率	750 W
產品尺寸（含線套、風嘴）	73 × 249 × 149（mm）

商品名稱：吹風機

商品型號：KHD-DS1201

Equipment name

Type designation (Type)

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)
電熱組 (含開關)	○	○	—	○	○	○
馬達組	○	○	○	○	○	○
鍍錫	超出 0.1 wt%	○	○	○	○	○
電源線組、配線	○	○	○	○	○	○
塑膠元件	○	○	○	○	○	○
金屬元件	—	○	○	○	○	○

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。

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.

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。

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

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

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

