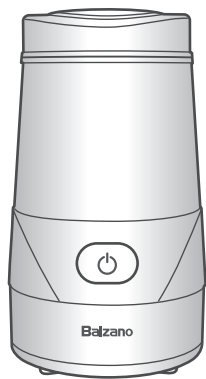


印刷色:K 85%
K 85% 透明度70%
K 85% 透明度10% 材質:100g雙膠紙

Balzano

電動不鏽鋼磨豆機(家庭用)
BZ-EG610
使用說明書



目錄/頁	
安全注意事項(請務必遵守).....1~3	緊急處理方法..... 8
各部位名稱/附屬品..... 4	規格..... 9
使用說明..... 5~6	限用物質含有情況標示.....10
清潔與保養.....7	產品保證書.....11
故障檢修與排除..... 8	

使用本產品前請先詳細閱讀本使用說明書，以便正確的使用本產品。
請將本保證書放置在隨時可以取用的地方。
保證書印製於說明書最後頁，請要求經銷商填寫購買日期及蓋店章，以確保您的權益。

使用說明

使用前注意事項

- 產品所使用插頭，請務必插於一般家用插座(110V/60Hz)，以避免發生危險。
- 啟動研磨機前，請確認上蓋已經鎖至定位以免發生危險。
- 本機器有安全裝置，若上蓋未確實安裝，機器將不會運轉。
- 請勿將研磨機底部、電源開關、電源線或插頭浸入水中或任何其他液體中，也盡量不要使這些零件接觸到濕氣。
- 操作使用本產品盡量不要連續使用超過1分鐘，以免引起馬達升溫過高而造成溫度器跳脫。
- 使用操作後，須讓產品冷卻10分鐘後再使用。

簡易操作提示

- 為了得到最佳的咖啡風味，建議將咖啡豆儲存在密閉容器內。
 - 盡量在煮咖啡前再研磨咖啡豆，口感會較為新鮮。
 - 為確保本機能呈現最佳效能，研磨完後請冷卻10分鐘左右，再進行下次的研磨。
 - 請依您個人的喜好，選擇咖啡豆的種類及研磨的粗細度，這將會影響咖啡的風味及口感。
 - 產品最大的咖啡豆容量為60g，請勿要超過最大容量，以免發生故障或危險。
- ※本機不可使用來研磨有濕性或極硬的原料，如冰塊、巧克力、豆蔻、蜜餞...等。

使用說明

- ① 將電源線插頭確時插入適合的插座中。
- ② 拆卸上蓋_將上蓋依逆時針方向開啟。
- ③ 放入咖啡豆_將適量的咖啡豆倒入研磨倉內。可研磨的容量最少10g，最多60g。
- ④ 安裝上蓋_將上蓋依順時針方向組合並定位。
- ⑤ 按住電源開關即啟動運轉，放開即停止運轉。

- ※貼心提醒：
- 不同的咖啡豆的種類及烘培方式，將會影響研磨的效果。
 - 請依照個人喜好調整研磨量。

使用完畢後

- ① 取下上蓋，並將研磨完的咖啡倒入可密閉的儲存盒內。
- ② 使用軟刷，確實移除研磨倉內殘餘的咖啡渣並清潔。
- ③ 研磨完畢或長時間不使用時，請將電源插頭自插座移除，並將電源線捲回底部電源線收納槽內定位(如右圖)。
- ④ 使用軟布清潔機體外部。

- ※貼心提醒：
- 請勿直接用手指觸碰刀片，以免受傷。
 - 研磨完畢後，請盡早移除咖啡粉並進行清潔作業。請勿將咖啡粉攤置在研磨倉內。
 - 若持續擺置不理，可能會造成咖啡粉風味流失，以及滋生細菌。



電源線收納槽



電源線收納槽



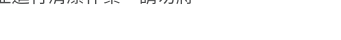
電源線收納槽



電源線收納槽



電源線收納槽



電源線收納槽



電源線收納槽



電源線收納槽



電源線收納槽



電源線收納槽



電源線收納槽



電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽

電源線收納槽