



Philips 3000 Series
健康空氣炸鍋 L

Rapid Air 高速空氣循環技術
0.8 千克，4.1 升
白色 / 玫瑰金



HD9200/21

美味菜式，含油量減少高達 90% !

盡在 Rapid Air 高速空氣循環技術

Philips - 全球 No.1 空氣炸鍋品牌 *。每個家庭也是必須！Rapid Air 高速空氣循環技術為您帶來外脆內嫩的健康食品。

Designed for everyday cooking

- 簡單易用，方便清洗
- 12 合 1 烹調功能
- 可調校時間和溫度

NutriU app inspires and guides you to eat healthy

- 美味健康空氣炸鍋食譜，享受健康生活
- 家常菜，易如反掌。
- 根據個人喜好的個人化食譜

健康煎炸方式 **

- 能減少煎炸食物油脂多達 90%
- Rapid Air 高速空氣循環技術以健康方式煎炸食物
- 省時省電
- 超過 10 年經驗的健康空氣炸鍋專家

PHILIPS

產品特點

Rapid Air 高速空氣循環技術



Rapid Air 高速空氣循環技術以其獨特的海星設計，令熱空氣旋轉，炮製出外脆內嫩的美味食物，只需少量油或無需用油即可完成。

空氣就是新一代的燃料



Philips 健康空氣炸鍋使用熱空氣烹調您喜愛的食物至完美酥脆，可減少脂肪含量高達 90%**。

美味健康空氣炸鍋食譜



探索數百種令人垂涎的健康空氣炸鍋食譜，美味、健康且快速烹調。NutriU 應用程式 的食譜由營養專家為日常烹調精心設計。

個人化食譜



接收適合家人喜好的每日食譜推薦。使用 NutriU 的次數越多，就越能根據自己的需求度身訂造美味的創意食譜。

12 合 1 烹調功能



Philips 健康空氣炸鍋開啟了烹調的無限可能：煎炸、焗、烤、燒、脫水、烘烤、解凍、翻熱等。

省時省電



Philips 健康空氣炸鍋能高效運作，烹調美味佳餚比傳統焗爐節省 70% 能源及速度快 50%，為您省時省電 #。

家常菜，易如反掌。



充分發揮健康空氣炸鍋的潛力，烹調更美味、更健康的餐點。探索省時功能和磨練您的廚藝，每天製作您和家人都喜歡的家常菜。

時間和溫度控制



整合式定時功能可預設長達 60 分鐘的烹調時間。自動關機功能會發出聲響，讓您知道菜式已準備妥當。完全可調節的溫度控制，可為烹調的食物預設最佳加熱設定，最高可達 200 度。享用香脆金黃的薯條、小吃、美味的雞肉等，所有菜式以適當的溫度和時間準備，恰到好處。

超過 10 年經驗的健康空氣炸鍋專家



10 多年來，我們的專家團隊一直力求將健康空氣炸鍋技術更臻善美。

規格

原產地

- 製造地：中國

技術規格

- 電源：1400 瓦
- 電線長度：0.8 米

設計

- 顏色：白色和玫瑰金

重量與尺寸

- 產品尺寸（長 x 寬 x 高）：360x264x295 毫米
- 產品重量：4.5 千克

一般規格

- 產品功能：自動斷電裝置，隔熱外殼，適用於洗碗碟機，開 / 關掣，完成鈴聲，溫度調控，電源顯示燈，快速清潔，專利高速空氣，時間控制

設計和外表

- 機身物料：塑膠

服務

- 全球 2 年保養：是

持續性

- 包裝：> 90% 可回收物料
- 用戶手冊：100% 可回收環保紙

容量

- 炸籃（千克）：0.8 千克
- 炸鍋（公升 *）：4.1 L
- 份量：4

烹調功能

- 高空氣流動性：• 煎炸，• 烘烤，• 燒烤，• 烘焗，• 一窩煮，• 翻炒，• 煎炒，• 冷凍烹調，• 翻熱，• 解凍，• 脫水，• 烘烤



出版日期 2023-09-11

© 2023 Koninklijke Philips N.V.

版權所有。

版本：6.6.2

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Koninklijke Philips N.V. 或其個別所有者的財產。

EAN: 87 10103 98876 2

www.philips.com

* 數據來源：Euromonitor International Ltd；空氣炸鍋根據輕盈炸鍋品類定義；零售價值，2022 年數據，2023 年 2 月進行的市場調查

* * 與使用 Philips 傳統電炸鍋炸的新鮮薯條比較

* # 對比 A 級焗爐烹調一份雞胸肉（AF 設定，攝氏 160 度，無預熱）或三文魚柳（攝氏 200 度，無預熱）的能源費用。根據使用產品 HD9280、HD9650、HD9860、HD9270、HD9285、HD9252、HD9200、HD9255、HD9880 進行內部實驗室測量的平均百分比。結果可能會因產品而有所不同。

* *** 對比 A 級焗爐烹調一份雞胸肉（AF 設定，攝氏 160 度，無預熱）或三文魚柳（攝氏 200 度，無預熱）的能源費用。根據使用產品 HD9280、HD9650、HD9860、HD9270、HD9285、HD9252、HD9200、HD9255、HD9880 進行內部實驗室測量的平均百分比。結果可能會因產品而有所不同。