

飛利浦 BeNear
無線電話

4000 系列

2.0 吋顯示器 / 白色背光
擴音喇叭
雙話機



CD4902B

拉近你我距離

卓越音色搭配洗鍊風格

現在您可以享受 HQ-Sound 的卓越聲音品質、易讀的大型黑白螢幕，以及新設計的優越格調。其設計高雅洗鍊，價格更是深得人心。

出色音效

- HQ-Sound：打造出音質卓越高品質音響的工程技術
- 可迎合您音效偏好的 MySound 設定
- 全雙工回音消除器可確保通話順暢
- 最佳化天線配置，隨處可享最佳收訊品質
- 話機擴音喇叭讓您免持通話

極致簡潔

- 5.1 公分 (2.0") 易讀黑白螢幕
- 圖示功能表使瀏覽更容易
- 電話簿可儲存多達 200 組最愛聯絡人
- 最長 20 小時的通話時間

環保產品

- 啟動環保模式時，可減少 60% 的輻射
- 低耗電量：待機模式下 < 0.50 瓦

PHILIPS

焦點

HQ-Sound



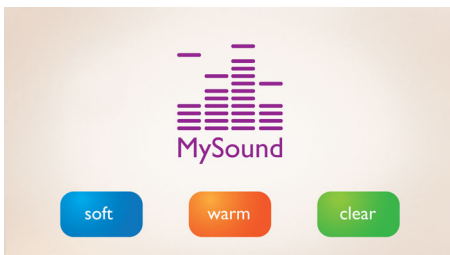
具備 HQ-Sound 的飛利浦無線電話：我們在開發 Hi-Fi 音響產品與高階耳機方面累積的數十年經驗與創新突破，使 DECT 電話的語音清晰度達到極致。在提升音質方面，音響工程師與設計師已完整考慮一切細節，如高品質的零件、數位訊號處理、精準音響設計、進階測試與微調，最終造就了乾淨、清晰且真實的絕佳音效體驗，就像與人面對面交談一樣。

全雙工回音消除器



自然的對話不總是輪流發言，對談過程中一定會產生對話重疊。有了全雙工回音消除器，即便您與對方同時開口說話，也能清晰無礙的聽到聲音。

MySound 設定



對聲音的感知因人而異，個人的聆聽偏好也有所不同。MySound 可讓您選擇最符合個人偏好的音效設定，讓您每次通話都能享受個人化的音效體驗：清楚 – 讓聲音更乾淨清晰；柔和 – 呈現友善且更柔和的音調；溫暖 – 使聲音聽起來熱情而溫暖。

話機擴音喇叭



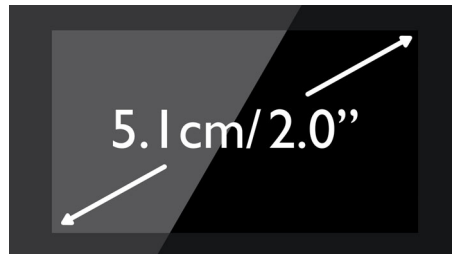
免持模式利用內建的響亮喇叭，以擴大來電者的聲音，讓您無須手持電話貼近耳邊也可接聽來電。在您想與其他人一起通話或同時進行其他工作時極為有用。

可容納 200 組姓名的電話簿



隨身攜帶您所愛對象的電話號碼：電話簿可儲存多達 200 組姓名。

5.1 公分 (2.0") 黑 / 白螢幕



5.1 公分 (2.0") 易讀黑白螢幕

圖示功能表



簡單易用的介面與現代風格的圖示功能表，讓您一目了然找到所需的一切。

低耗電量：< 0.50 瓦



飛利浦電話非常省電，設計充分展現出對環境的重視。現在，在待機模式下的耗電量不到 0.50 瓦。

最佳化天線配置



我們的最佳化天線配置可確保強大而穩定的收訊品質，即便在難以進行無線傳輸的家中空間也不例外。現在，您可以在家中隨處接聽電話，即使到處走動也能享受長時間、不中斷的通話。

環保模式



啟動環保模式時，可減少 60% 的輻射

規格

音效

- HQ-Sound
- 音效設定檔: Mysound
- 話機音量控制
- 話機鈴聲: 10 組和弦鈴聲

畫面 / 顯示

- 螢幕尺寸: 5.1 公分 / 2.0"
- 顯示類型: FSTN 反面 - 點陣式
- 背光功能: 有
- 背光? 色: 白色

便利

- 話機功能表結構: 圖示功能表
- 免持聽筒通話
- 個人化: 靜音模式與夜晚模式
- 撥話限制: 限制電話撥打特定號碼
- 訊號強度指示燈: 3 格指示燈
- 電量指示燈: 5 格電量圖示
- 對講系統 - 多支話機
- 房間監控
- 日期 / 時間顯示
- 鬧鐘
- 聽筒上的事件指示燈
- 可設定的快速鍵: 數字鍵 1 和 2
- 通話管理: 電話插撥 *, 來電顯示 *, 麥克風靜音, 未接來電, 已接來電
- 按鍵音開 / 關
- 自動註冊
- 自動掛斷
- 多機座擴充功能: 1
- 多話機擴充功能: 最多 5 隻
- 按鍵數量: 22
- 背光鍵盤: 白色
- 加大的撥號數字鍵
- 機座鍵: 呼叫鍵

- 最長 20 小時的通話時間
- 最長 300 小時的待機時間
- 充電時間: 8 小時
- 纜線長度: 1.8 公尺
- 電線長度: 1.8 公尺
- 範圍: 開放空間 <300 公尺; 室內 <50 公尺
- 螢幕顯示語言: 英文, 繁體中文

記憶體容量

- VIP 來電識別
- 電話簿: 200 組姓名及號碼
- 重撥清單容量: 20 筆
- 通話記錄項目: 50 筆
- 電話簿收藏在底座

電源

- 電池容量: 600 mAh
- 電池類型: AAA 充電式鎳氫電池
- 主電源: AC 100-240V ~50/60Hz
- 耗電量: < 0.5 瓦

安全

- 傳輸加密: 有

網路功能

- 相容: GAP

SAR 值

- 飛利浦話機: <0.1 W/kg

環保設計

- 環保模式: 自動與手動

調諧器 / 接收 / 傳送

- 頻率波段: 1.8818-1.8939 MHz



發行日期 2015-02-05

版本: 3.0.1

12 NC: 8670 000 89242
EAN: 87 12581 64181 8

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
所有權利均予保留。

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。

www.philips.com