

**PHILIPS**

**sonicare**

充电式声波震动牙刷

ProtectiveClean  
6100

内置压力传感器

3 种模式、3 种强度

2 种 BrushSync 功能

旅行收藏盒



HX6871/42



## 洁齿“净界”升级。温和又护龈。 仅 1 周内实现牙齿美白。

您可以好好感受下，相对于手动刷牙方式而言，采用压力传感器的温和刷牙技术可以在 1 周内美白牙齿。

### Proven to improve oral health

- 安全且柔地清洁敏感部位、畸齿矫正和口腔治疗的部位。
- 只需一周时间，牙齿更加亮白

### Designed around you

- 鼓励您彻底刷牙
- 旅行可轻松携带

### Innovative technology

- 提醒您是否用力过猛
- 始终了解何时更换您的刷头
- 飞利浦 Sonicare 先进的声波技术
- 连接智能刷柄和智能刷头

### Optimize your brushing

- 三种模式、三种强度设置
- 刷头选择最佳模式和强度

# 产品亮点

## 令牙齿更加自然洁白



钻石亮白刷头 (W2)，去除表面污渍，露出洁白笑容。其去渍毛密集排列在中央，短短一周，可去除多达两倍色渍。

## 刷牙方式由您决定



这款牙刷可以定制刷牙模式，有三种模式和三种强度可供选择。清洁模式为您提供标准卓越的清洁体验。净白模式是去除表面污渍的理想模式。护龈模式增添额外 1 分钟低功率刷牙时间，以便您可以轻柔按摩牙龈。强度调节允许您在“高”“中”“低”三种强度中切换。

## 安全且柔和



您可以尽享安全的刷牙体验：我们的声波技术适用于牙齿矫正、补牙、齿冠和烤瓷牙，有助于预防蛀牙并改善牙龈健康。

## 飞利浦 Sonicare 技术



飞利浦 Sonicare 先进的声波技术在牙齿之间喷射脉冲水流，其刷牙振动过程可使牙菌斑分裂，并将其清除，从而实现出色的日常清洁效果。

## 监控您的刷牙力度



用力过猛会损坏您的牙齿和牙龈。为了防止此情况，飞利浦 Sonicare ProtectiveClean 会发出轻微的脉冲音，以提醒您减轻压力。

## BrushSync 技术



支持微芯片技术，能够检测并同步智能刷头与智能刷柄。智能刷柄和智能刷头组合功能强大，具有智能更换提醒功能。

## 模式和强度配对



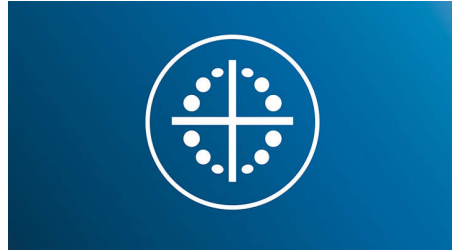
想知道您应使用哪种模式和强度？无需再犹豫。BrushSync 模式配对会告知智能刷柄您使用的是哪种智能刷头。因此，如果您卡入牙龈保健刷头，您的牙刷知道应为您选择哪种优化模式和强度。您只需按下电源按钮即可完成操作。

## BrushSync 刷头更换提醒



随着时间的推移，所有的刷头都会磨损。但我们的 BrushSync 技术可以追踪您使用刷头的时间以及您刷牙的力度。需要更换刷头时，刷柄上的指示灯和短暂的蜂鸣音会对您进行提醒。如此一来，您就能确保您的刷头正常工作。

## 实用定时器



需要一款带计时器的电动牙刷？当您消耗了足够的时间对口腔进行彻底清洁后，我们的 QuadPacer 会提示您；当您已刷牙时间达到建议的 2 分钟后，我们的 Smartimer 会提示您。

# 规格

## 功率

电压: 110-220 伏

## 技术规格

电池: 充电式设计

操作时间 (电量从满到空): 长达 2 周

电池类型: 锂离子

## 设计和外观

颜色: 海军蓝

## 服务

保修: 2 年全球保修

## 操作简易

牙刷柄兼容性: 便捷的卡入式刷头

手柄: 设计纤巧, 符合人体工学

电量不足指示: 指示灯显示电池状态

刷牙时间: 长达 2 周

## 包含

旅行收藏盒: 1

刷头: 1 个钻石亮白型刷头 (W2)

充电器: 1

手柄: 1 个 ProtectiveClean

## 清洁效能

健康益处: 短短两周内提升牙龈健康, 有助于减少蛀牙

速度: 高达 62000 次电刷运动/分钟

提醒功能: Quadpacer 30 秒时段定时器和

Smartimer 2 分钟智能计时器

压力反馈: 可提示用户的振动手柄

## BrushSync 模式配对

牙菌斑清除型刷头 (C2): 与清洁模式配对

1 个 牙龈护理型刷头 (G2): 与牙龈呵护模式配对

钻石亮白型刷头 (W2): 与亮白模式配对

## 精锐感知科技

BrushSync 刷头更换提醒: 始终了解, 何时更换刷头

智能力度感应: 刷牙太过用力时提醒

BrushSync 技术: 连接智能刷柄和, 智能刷头

## 模式

3 种强度: 低, 中等, 高

清洁: 实现卓越的每日清洁

护龈: 轻柔按摩牙龈

亮白: 清除表面牙齿色斑

