

Philips
颈部按摩器

热敷
变频脉冲
皮肤阻抗智能检查

PPM3301NDB



智能轻柔按摩，科学护颈

DeepRelax&3D 自适应按摩

通过 DeepRelax 智能按摩，可自动检测皮肤状况，减少使用脉冲时的刺痛感。配备热敷和纳米红光功能，可由内而外舒缓紧张的肌肉。

DeepRelax 智能按摩

- 根据皮肤状况智能调节脉冲
- 升级 ARM 智能芯片，即时切换模式和强度
- 采用纳米红光热敷，增强按摩效果

功能升级、设计优化

- 外观升级，佩戴更加舒适
- 浮动配合式悬浮电极，为颈部曲线量身定做

语音提示，易于使用

- 语音播报助手，更易于操作
- 轻便，适用于多种应用场合

PHILIPS

规格

基本参数

- 颜色: 深蓝

主要参数

- 工作电压: 3.3 瓦
- 工作功率: 3.7V
- 电池: 1100 毫安时
- 充电端口: USB Type-C

原产地

- 原产地: 中国

售后服务

- 保修期: 2 年

产品亮点

ARM 智能芯片

升级后的 ARM 芯片可以同时处理多维度的任务。您可以在 6 种主要模式之间自由切换, 选择不同的热敷和强度等级, 获得揉捏、按压和拍打等按摩体验。

人体工程学设计

50 毫米厚的设计适合曲线, 同时有力支撑颈部, 有助于获得拉伸和牵引的按摩体验; 弹性臂可以调节紧固度, 令您佩戴舒适而无压力。

轻便易佩戴, 即时使用

重量约为 170 克, 不会增加肩部和颈部的负担。轻盈便携, 随时随地满足您的不同按摩需求。

纳米红光

热量渗透到纹理深处, 让您倍感热毛巾般的舒适。采用 635 纳米的红光, 热量持续渗透并下沉, 深度舒缓颈部僵硬、酸痛和疲劳。

皮肤智能检测

通过对皮肤湿度的智能检测, 可以有针对性地调整脉冲波形频率和脉宽, 减少因皮肤干燥引起的按摩刺痛感, 让您获得个性化的、温和舒适的按摩体验。

悬浮电极

按摩器使用浮动配合式悬浮 3D 电极, 可自动调整角度以更好地贴合颈部。304 不锈钢材料, 安全且耐腐蚀。采用后视镜表面技术, 触感舒适

语音提示, 易于操作

简单的按钮式控制和语音提示助您轻松使用。长按模式可关 / 开语音提示功能。

