



飞利浦 PerfectCare
Expert
采用 OptimalTEMP 智能
温控科技的蒸汽压力电
熨斗

高达 6.5 个大气压强
260 克蒸汽束喷射
搬运锁
1.5 升可分离式水箱



GC9240/02



超快熨烫

无需调节温度

熨烫丝质、亚麻、棉质和羊绒等材质的任何可熨烫衣物 ... 可采用任何顺序，而且无需调节。您的飞利浦 PerfectCare 熨斗可进行快速熨烫，不会导致衣物灼烧或起亮斑。熨烫变得真正轻松而简单。

轻松熨烫，无需设置温度

- 从牛仔面料到丝质面料均可熨烫，无所需温度设定
- 可以安全地将高温底板放置在熨衣板上
- 经过独立的织物专家测试和认可

快速强劲地熨烫

- 在 2 分钟内可用，无加水限制
- 1.5 升分离式水箱，可让您持续熨烫 2 小时
- 轻松有效地去除产品污垢，从而延长其使用寿命
- 全新 SteamGlide 超级蒸汽顺滑底板是飞利浦的高品质底板
- 可将电熨斗安全锁定在底座上
- 蒸汽束喷射可达 260 克
- 高达 6 个大气压强



asimpleswitch.com



asimpleswitch.com

PHILIPS

采用 OptimalTEMP 智能温控科技的蒸汽压力电熨斗
高达 6.5 个大气压强 260 克蒸汽束喷射, 搬运锁, 1.5 升可分离式水箱

GC9240/02

产品亮点

加热 2 分钟即可使用蒸汽



在 2 分钟内即可使用蒸汽, 熨烫期间可随时注水。

1.5 升分离式水箱

水箱可拆卸, 便于在水龙头下注水。超大注水孔, 让您可以快速注水。得益于 1.5 升水箱容量, 您可以持续熨烫 2 小时而无需注水。

轻松除垢



超持久蒸汽性能: 飞利浦独有的轻松除垢功能可提供一种完美方式来去除水垢积聚, 并延长蒸汽电熨斗的使用寿命。熨斗将通过指示灯和声音提醒您何时进行清洁。仅当产品冷却后, 才可进行清洁, 只需打开轻松除垢旋钮, 即可收集杯中脏水和水垢。

全新 SteamGlide 超级蒸汽顺滑底板

全新 SteamGlide 超级蒸汽顺滑底板是飞利浦最高端的底板。它具有出众的防刮擦性能, 滑动顺畅并且方便清洁。

OptimalTemp 智能温控科技



从牛仔面料到丝质面料均可熨烫, 无所需温度设定。保证不会烫坏任何可熨烫面料。突破性的技术包括 1) 高级智能控制处理器, 用于精确控制底板温度。无需调节温度 2) 超强劲气旋蒸汽设备, 提供强劲持续的蒸汽, 令熨烫更轻松, 更快速。

安全放置



飞利浦创新的 OptimalTemp 智能温控科技保证不会烫坏任何可熨烫面料。熨烫期间, 无需将电熨斗放回底座, 只需将热的电熨斗直接放在衣物或棉质熨衣板上, 而无需搁置附件。不会对您的可熨烫面料和熨衣板造成任何损伤。这使得你的熨烫过程更轻松, 手腕更省力。

安全搬运锁



蒸汽熨烫机具有安全搬运锁。您可以将电熨斗安全锁定在底座上, 让其更加安全, 以减少触碰高温底板在风险。您也可以轻松搬运电熨斗。

蒸汽束喷射可达 260 克



蒸汽束喷射可用于垂直蒸汽熨烫和顽固褶皱。



飞利浦绿色标志

飞利浦绿色产品可以降低成本、节省能源和减少二氧化碳排放。如何做? 它们在一个或多个飞利浦绿色焦点领域? 能效、包装、有害物质、重量、回收和处理, 还有使用寿命可靠性做出了显著的环保改善。

采用 OptimalTEMP 智能温控科技的蒸汽压力电熨斗
高达 6.5 个大气压强 260 克蒸汽束喷射, 搬运锁, 1.5 升可分离式水箱

规格

除皱迅速强效

- 底板: SteamGlide 超级蒸汽顺滑底板
- OptimalTemp 智能温控科技
- 持续蒸汽输出: 120 克 / 分钟
- 蒸汽束喷射: 260 克
- 垂直蒸汽熨烫
- 压力: 高达 6
- 前端尖型蒸汽束
- 功率: 2400 瓦
- 安全放置
- 蒸汽输出控制
- 可调蒸汽量设置

易于使用

- 水箱容量: 1500 毫升
- 注水和倒水: 分离式水箱, 超大注水孔
- 随时重注
- 加热时间: 2 分钟
- 安全自动关熄
- 存储解决方案: 搬运锁

- 软管存放: 软管存放储藏格
- 电源线存储装置: 电线储藏格
- 电源线长度: 1.8 米
- 灵活线缆 (旋转式): 180 度线缆灵活性
- 软管长度: 1.7 米
- 安全适用所有面料: 即便是丝绸等精细面料也可放心熨烫

除水垢系统

- 适合使用自来水
- 除水垢溶液: Easy De-calc
- 除垢提示

可持续发展

- 节能模式

重量和尺寸

- 电熨斗的重量: 1.2 千克
- 熨斗 + 基座重量: 5 千克



发行日期 2016-01-24

版本: 20.2.1

EAN: 08 71010 35918 18

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是
Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com