

Philips 3000 series
有线鼠标

即插即用
光电传感器
高达 1200 DPI

SPK7327G



高效，可靠

这款舒适的鼠标既贴合您的手掌，又能轻松放到包里。鼠标的线缆易于管理，并配有可在大多数表面上工作的光电传感器。

静音设计

- 降低了“咔哒”声音量，带来静音舒适体验

舒适的精确控制

- 舒适的人体工程学鼠标设计给用户带来较好手感
- 高清光电跟踪，实现流畅控制

飞利浦品质保证

- 按键能承受数百万次击键，经久耐用

即插即用

- 简单的即插即用有线 USB 连接

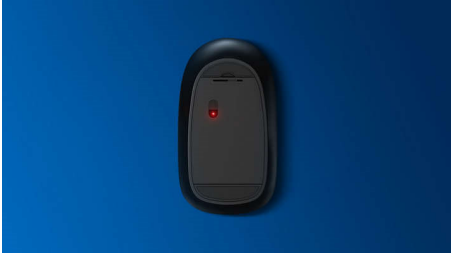
PHILIPS

有线鼠标
即插即用 光电传感器, 高达 1200 DPI

SPK7327G/93

产品亮点

流畅的光电跟踪



高清光电跟踪, 实现流畅控制

按键能承受数百万次击键



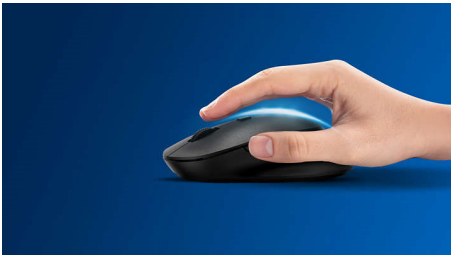
按键能承受数百万次击键, 经久耐用

降低了“咔哒”声音量



降低了“咔哒”声音量, 带来静音舒适体验

舒适的人体工程学设计



舒适的人体工程学鼠标设计给用户带来较好手感

即插即用



简单的即插即用有线 USB 连接



有线鼠标

即插即用 光电传感器, 高达 1200 DPI

SPK7327G/93

规格

操作系统 / 系统要求

- 系统要求: Microsoft Windows 7、Windows 8、Windows 10 或更高版本; Linux V1.24 及更高版本; Mac OS 10.5 及更高版本;

物理尺寸

- 尺寸 (长 x 宽 x 高): 107.5*67*34 毫米
- 重量: 104 克

技术规格

- 颜色: 灰色

- 按钮: 5 个按钮
- 涂层类型: 雾面
- 连接: USB 2.0 有线
- 设计类型: 人体工程学设计
- 驱动程序要求: 无需驱动程序
- 精确光电传感器: 1200 DPI
- 产品类型: 有线鼠标
- 手控类型: 右手
- 线缆长度: 1.5 米
- 按钮使用寿命: 300 万次点击



发行日期 2024-04-27

版本: 1.0.1

EAN: 69 51613 92258 3

© 2024 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