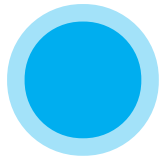
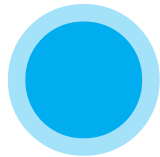


K780 多设备键盘

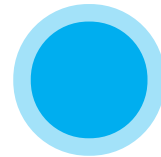
一个键盘，可同时适用于计算机、手机和平板电脑。



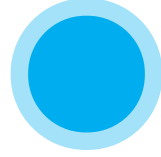
了解 K780 多设备键盘



开始使用



增强功能



双重布局

了解 K780 多设备键盘

K780 多设备键盘不仅是一款配置优良的电脑键盘，而且也适用于智能手机和平板电脑。可在要输入文本的设备之间轻松切换，享受安静、舒适的打字体验。适用于 Windows、Mac、Chrome OS、Android 和 iOS。

要增强您在 Mac OS 和 Windows 上的使用体验，请下载 [Logitech Options](#) 软件。除了根据您青睐的操作系统对键盘进行优化外，该软件也给您自由发挥的空间，让您能根据个人需求来自定义 K780。

[Logitech Options](#)



K780 多设备键盘一览



- 1 “易于切换” 按键
- 2 双排标识键盘布局
- 3 集成式设备立架
- 4 电池室和接收器收存盒



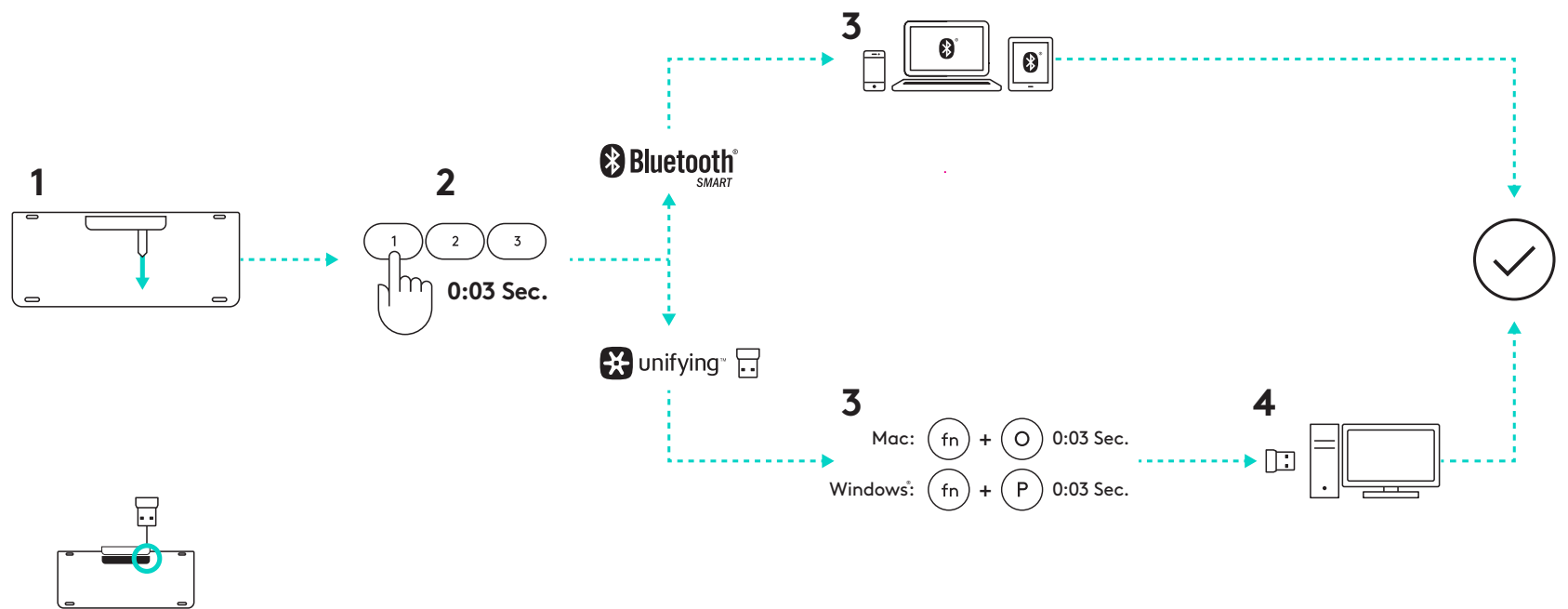
连接

借助蓝牙智能或预配对的 Unifying™ 优联 USB 接收器*，K780 多设备键盘最多可连接三个设备。

快速安装

按照以下步骤快速连接至电脑、笔记本电脑或平板电脑。有关连接到 Unifying™ 优联或蓝牙智能的详细信息，请参阅以下部分。

*Unifying™ 优联接收器放在键盘中电池室的下方。



双重连接

借助 Unifying™ 优联接收器 (2.4 Ghz) 或蓝牙智能，K780 可最多连接 3 个设备（计算机、笔记本电脑、平板电脑或智能手机）。



连接方式 unifying

K780 多设备键盘随附提供预配对的接收器，可直接连接到您的计算机或笔记本上，即插即用。

使用 Unifying™ 优联接收器时，需满足以下要求：

要求

USB 端口

Unifying™ 优联软件

Windows 7、Windows 8、Windows 10 或更高版本

Mac OS X 10.10 或更高版本

Chrome OS

如要对盒中的接收器进行二次配对，或者要与已有的 Unifying™ 优联接收器配对，请按以下步骤操作。

连接说明

- 1 下载 Unifying™ 优联软件。可在此处[下载软件](#)。
- 2 确保键盘处于开启状态。
- 3 按住其中一个白色“易于切换”按键 3 秒钟。(所选通道的 LED 指示灯会快速闪烁。)
- 4 按照具体操作系统对键盘进行配置：
对于 Mac OS： 按住 fn + O 并保持 3 秒钟。
(所选通道的 LED 指示灯会点亮。)
对于 Windows、Chrome 或 Android： 按住 fn + P 并保持 3 秒钟。
(所选通道的 LED 指示灯会点亮。)
- 5 插入 Unifying™ 优联接收器。
- 6 打开 Unifying™ 优联软件，按照屏幕上的说明进行操作。

连接方式

K780 多设备键盘支持通过蓝牙智能技术进行连接。请确保您的设备的蓝牙智能已就绪，且采用以下操作系统之一：

要求

Windows 8 或更高版本

Mac OS X 10.10 或更高版本

iOS 5 或更高版本

Android 5.0 或更高版本

Chrome OS

连接说明











- 1 请确保 K780 多设备键盘已经打开，并且您的电脑、平板电脑或手机已经启用蓝牙。
- 2 按住其中一个“易于切换”按键 3 秒钟。(所选通道的 LED 指示灯会快速闪烁。)
- 3 打开设备上的蓝牙设置，然后将其与“K780 键盘”进行配对。
- 4 在屏幕上键入密码并按下“确认”或“返回”。

增强功能

K780 多设备键盘具有多种增强功能，让您的新键盘能够发挥出更多作用。支持以下增强功能和快捷键。

热键和媒体键

下表列出了 Windows、Mac OS X、Android 和 iOS 可用的热键和媒体键。

按键										
Windows 10	浏览器主页	上下文菜单*	在浏览器中后退	上一曲目	播放/暂停	下一曲目	静音	调低音量	调高音量	Cortana 搜索
Windows 7、Windows 8	浏览器主页	上下文菜单*	在浏览器中后退	上一曲目	播放/暂停	下一曲目	静音	调低音量	调高音量	搜索
Android	主页	菜单	后退	上一曲目	播放/暂停	下一曲目	静音	调低音量	调高音量	搜索
iOS	主页	显示/隐藏虚拟键盘	主页	上一曲目	播放/暂停	下一曲目	静音	调低音量	调高音量	搜索
Mac OS	任务控制	仪表盘*	返回浏览器*	上一曲目	播放/暂停	下一曲目	静音	调低音量	调高音量	搜索

* 需要安装 Logitech Options 软件

快捷键

要执行快捷操作，请按住 FN（功能）键，同时按下与动作相关的键。下表显示了不同操作系统的功能键组合。

按键							
Windows 10	插入	全屏截图	锁屏	开头 (编辑文本时)	结尾 (编辑文本时)	上一页	下一页
Windows 7、Windows 8	插入	全屏截图	锁屏	开头 (编辑文本时)	结尾 (编辑文本时)	上一页	下一页
Android	-	全屏截图	锁屏	开头 (编辑文本时)	结尾 (编辑文本时)	上一页	下一页
iOS	语言切换	截屏	锁屏	选择位于当前光标位置左侧的文本	选择位于当前光标位置右侧的文本	增加亮度	调低亮度
Mac OS	语言切换	全屏截图	锁屏	选择位于当前光标位置左侧的文本	选择位于当前光标位置右侧的文本	增加亮度	调低亮度

* 需要安装 Logitech Options 软件

双重布局

借助双排标识按键，K780 键盘可兼容多种不同的操作系统（例如，Mac OS X、iOS、Windows、Chrome、Android）。按键标记颜色和分割线，可识别为不同操作系统预留的功能或符号。

按键标记颜色

灰色标签指示的功能适用于运行 Mac OS X 或 iOS 的 Apple 设备。

带灰色圆圈和白色标签的符号为预留符号，适用于 Windows 计算机上的 Alt Gr。

共用按键

空格键左右两侧的各修改键都显示两套标记，由分割线隔开。分割线上方的标记面向 Windows 或 Android 设备。

分割线下方的标记面向 Apple 计算机、iPhone 或 iPad。键盘能够根据当前所选设备自动选取相应的辅助键。

键盘的配置

要按照具体操作系统进行键盘布局配置，须按住以下快捷键之一并保持 3 秒钟。

iOS fn + I

Mac OS X fn + O

Windows fn + P

所选通道的 LED 将点亮，以确认键盘布局已经配置完毕。

注意：如使用蓝牙智能进行连接，则无需执行此步骤。操作系统识别技术将进行自动配置。



要选择操作系统	按住组合键 3 秒钟
iOS	fn + I
macOS	fn + O
Windows	fn + P

产品中有害物质的名称及含量

根据中国<< 电子电气产品有害物质限制使用标识要求>>

有害物质 Hazardous Substances						
部件名称 Parts Name	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电缆线/电源 Cable/Adaptor	X	O	O	O	O	O
电路板组件 PWAs	X	O	O	O	O	O
塑料/其它部件 Plastic/Others parts	O	O	O	O	O	O
玻璃部件 Glass parts	X	O	O	O	O	O
金属部件 Metal parts	X	O	O	O	O	O
电池 Battery	X	O	O	O	O	O

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
O = 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
X = 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。
表中标有 " X " 的所有部件均符合欧盟 RoHS Recast 法规 - 2011/65/EU 指令。
此表显示"罗技科技有限公司"的电子电气产品部件中何处存在这些有害物质。请注意，并非内装产品都包含上述所有部件。
注：环保使用期限的参考标准，取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。



版权所有 © 2016 年罗技。罗技、Logi 和其他罗技商标均归罗技所有，并或已注册。

蓝牙™ 文字商标和标志为 Bluetooth SIG, Inc. 所有的注册商标，罗技对此类商标和标志的所有使用均已获得授权。

所有其他商标均是其各自所有者的财产。