SIGNATURE SLIM COMBO MK955/MK950 FOR BUSINESS MK955/MK950 商用

Setup Guide 设置指南





logitech®

CONTENTS

English	繁體中文2	21
简体中文12	한국어	0

KNOW YOUR PRODUCT



GETTING STARTED

Connect your keyboard and mouse to your device

Choose how you want to pair your keyboard

to your device. You have 2 options:

Option 1: Through our Logi Bolt receiver

Option 2: Through direct *Bluetooth®* Low Energy (BLE) connection

To pair through Logi Bolt receiver:

STEP 1:

Take the Logi Bolt receiver from the packaging tray that was holding your keyboard.

IMPORTANT: Don't remove the pull-tabs from your keyboard yet.



STEP 2:

Insert the receiver into any available USB port on your desktop or laptop.



STEP 3:

Now you can remove the pull-tabs from the keyboard and the mouse.

The white LED on the first Easy-Switch key of the keyboard and mouse will start blinking.



STEP 4:

Set the right keyboard layout for your computer operating system:

Long press for 3 seconds the following shortcuts to set it up for *Windows, macOS or ChromeOS*.

- Windows: Fn + P
- macOS: Fn+O
- ChromeOS: Fn+C

IMPORTANT: *Windows* is the default OS layout. If you are using a *Windows* computer you can skip this step. Your keyboard and mouse are now ready to use.



To pair through **Bluetooth**®:

STEP 1:

Remove the pull-tabs from the keyboard and mouse. Both of them will automatically turn on.



The white LED on the first Easy-Switch key of the keyboard and mouse will start blinking.





STEP 2:

Open the *Bluetooth*[®] settings on your device. Add a new peripheral by selecting your keyboard and mouse (Keyboard: Logi K950, Mouse: Logi M750) from your list of devices.

Your keyboard and mouse will be paired once the LED stops blinking.

STEP 3:

Your computer will require you to input a random set of numbers, please type them all and press the "Enter" key on your keyboard. Your keyboard is now ready to use.





Connect your keyboard and mouse to multiple devices

There are 3 Easy-Switch keys each on your keyboard and the back of your mouse. Connect one device to each of them.

When you go through the steps above, the first Easy-Switch key on the keyboard and mouse should be connected to one device already.





STEP 1:

To connect to a second device, press the second Easy-Switch key for 3 seconds to put it on pairing mode. The LED light will start blinking.

STEP 2:

Continue with any of the pairing methods above based on how you connected to your first device.

Use the image on the left as an example, if you've connected your first device with a Logi Bolt receiver, your second device can be paired via *Bluetooth*[®].

NOTE: Please be advised that you can use *Bluetooth®* connection on all the Easy-Switch keys, but the Logi Bolt receiver can only be used in one of them.

Use the same process to pair an additional device to the third Easy-Switch key.



DONGLE COMPARTMENT

If you are not using your Logi Bolt USB receiver, you can safely store it inside your keyboard.

STEP 1:

Remove the battery door from the bottom side of your keyboard.

The dongle compartment is located next to the batteries.



STEP 2:

Place your Logi Bolt receiver in the compartment and slide it to the right side of the compartment to secure it tight.





KEYBOARD FUNCTIONS

You have a full range of useful productive tools on your keyboard that will help you save time and work faster:

F-Row Keys									
		esc	Ċ. F1	بن _{F2}	F3	0 ### F4	Q!) F5	F6	
Main	Windows	Escape	Brightness down	Brightness up	Task view	App switch		Emoji*2	
function	macOS				Mission control	Launchpad	Dictation*1	Emoji	
Secondary function Fn lock F1 F2 F3 F4 F5						F5	F6		

F-Row Keys										
		₽ × F7	O ← F8	F9	F10	I¶× F11	○ () () () () () () () () () ()	140)		
Main function	Windows macOS	Mute mic	Previous track	Play / Pause	Next track	Mute volume	Volume down	Volume up		
Secondary function F7			F8	F9	F10	F11	F12	_		

	Hot Keys									
		(ju) ins				Q	Â			
Main function	Windows	Input language switch	Easy-Switch	Calculator	Snipping tool	Search	Screen lock			
	macOS				Contextual	C	C +3			
Secondary function		Insert	_	_	menu	Scroll lock	Screen lock*3			

Most of these keys work without the need of installing software (Logi Options+), except for:

- a. Mute microphone key: Install Logi Options+ for it to work on *Windows* and *macOS* as system mute mic; works out of the box on *ChromeOS*. It works out of the box on *Microsoft Teams* and *Webex* on *Windows*.
- b. Calculator key: Install Logi Options+ for it to work on mac; works out of the box on Windows and ChromeOS.
- ^{*1}For Windows: Dictation key needs Logi Options+ App installed to work on Korean. For macOS: Dictation key needs Logi Options+ installed to work on Macbook Air M1 and 2022 Macbook Pro (M1 Pro and M1 Max chip).
- ^{*2} For Windows: Emoji key needs Logi Options+ App installed for France, Turkey, and Begium keyboard layouts.
- ^{*3} For macOS: Screen lock key needs Logi Options+ App installed for France keyboard layouts.

MULTI-OS KEYBOARD

Your keyboard is designed to work with multiple operating systems (OS): *Windows, macOS, ChromeOS.*

For **Windows** and **macOS** keyboard layout

- If you are a **Windows** user, the special characters will be on the upper side of the key.
- **NOTE:** Windows layout is compatible with Linux and Android as well.
- If you are a **mac** user, the special characters and keys will be on the lower side of the keys.
- **NOTE:** macOS layout is compatible with *i*OS and *iPadOS* as well.

For ChromeOS keyboard layout

• If you are a **Chrome** user, you will find one dedicated Chrome function, **Launcher key**, on top of the start key. Make sure you have selected the ChromeOS layout (FN+C) when you connect your keyboard to your device.

BATTERY STATUS NOTIFICATION

a. When the battery level is **between 6% to 100%**, the LED color will stay green.



- **b.** When the battery level is **below 6% (from 5% and below)**, the LED will turn into red. You can continue using your device for 1 month when the battery is low.
- **NOTE:** Battery life may vary based on user and computing conditions.





Launcher key

Windows

alt

start 💽

opt 🖵

DIMENSIONS

Signature Slim K950 for Business

Height: 134.8 mm (5.31 in) Width: 433.8 mm (17.08 in) Depth: 23.1 mm (0.91 in) Weight: 685 g (24.16 oz) with batteries

For MK950 Signature Plus M750 for Business

Height: 108.2 mm (4.26 in) Width: 61 mm (2.4 in) Depth: 38.8 mm (1.52 in) Weight: 101.3 g (3.57 oz) with batteries

For MK955 Signature Plus M750 L for Business

Height: 118.7 mm (4.67 in) Width: 66.2 mm (2.61 in) Depth: 42 mm (1.65 in) Weight: 115.4 g (4.07 oz) with batteries

USB-A Receiver:

Height: 18.7 mm (0.74 in) Width: 14.4 mm (0.57 in) Depth: 6.1 mm (0.24 in) Weight: 1.7 g (0.06 oz)

SYSTEM REQUIREMENTS

Logi Bolt USB Receiver Windows 11 or later¹

macOS 11 or later² ChromeOS² Linux²

Bluetooth® Low Energy Wireless (BLE) Technology

Windows 11 or later¹ macOS 11 or later¹ iPadOS 14 or later² iOS 14 or later^{2, 3} ChromeOS² Linux² Android 9.0 or later²

¹Customize device by installing the Logi Options+ App available on *Windows* and *macOS* at app.logi.com

 $^2\mbox{Logi}$ Options+ App is currently not supported. The device's basic functions will work without it.

 3 Mouse not supported by *i*OS.

Certified for

Works With Chromebook

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Wireless technology

Logi Bolt USB-A receiver Bluetooth® Low Energy (BLE) version: 5.1 Wireless range: up to 10 m/33 ft (with an open line of sight)¹

Keyboard:

Battery: Alkaline, 2 x AAA batteries (included); up to 3 years² Full-size layout with number pad On/Off power switch Tilt legs: 4° (default) or 8° typing angle LED lights: Caps Lock, Battery and Easy-Switch keys indicator lights Multi OS printed layout (*Windows/Mac/Chrome*) Easy-Switch Keys (connect up to 3 devices)

Mouse:

Battery: Alkaline, 1 x AA battery (included); up to 2 years². SmartWheel technology

Contoured shape with rubber grips

Number of buttons: 6 (Left/Right-click, Scroll-wheel with middle click, side buttons, DPI button)

On/Off power switch

LED lights: Battery indicator and Easy-Switch indicator lights

Sensor technology:

Logitech Advanced Optical Nominal value: 1000 DPI DPI (Minimal and maximal value): 400-4000 DPI (can be set in increments of 100 DPI)

Customization app

Supported by Logi Options+ on Windows and macOS

¹Wireless range may vary depending on operating environment and computer setup.

 $^{\rm 2}\,{\rm Battery}$ life may vary based on user and computing conditions.



入门指南

将键盘和鼠标连接到设备

选择键盘与设备的配对方式。有 2 种方式: 方案 1: 通过我们的 Logi Bolt 接收器 方案 2: 通过蓝牙[™] 低功耗(BLE)直接连接

通过 Logi Bolt 接收器连接:

步骤1:

从键盘包装中取出 Logi Bolt 接收器。

重要提示:暂时不要移除键盘的拉片。



步骤 2:

将接收器插入桌面电脑或笔记本电脑的 可用 USB 端口。



步骤 3:

现在,您可以移除键盘和鼠标的拉片。

键盘和鼠标的第一个 Easy-Switch 键 的 白色 LED 开始闪烁。



步骤 4:

为您的电脑操作系统设置正确的键盘布局:

长按以下快捷键 3 秒可针对 Windows、macOS 或 ChromeOS 进行设置。

- Windows: Fn + P
- macOS: Fn+O
- ChromeOS: Fn+C

重要提示: Windows 为默认操作系统布局。如果 您使用的是 Windows 电脑,可以跳过 此步骤。您的键盘和鼠标现在便已准备 就绪。



通过蓝牙™ 配对:

步骤1:

从键盘和鼠标上取下拉片。键盘和鼠标均将自动启动。



键盘和鼠标的第一个 Easy-Switch 键 的 白色 LED 开始闪烁。



{¢},

K



🕂 Bluetooth 🌔

 \checkmark

 \checkmark

Logi K950

Logi M750

步骤 2:

打开设备的蓝牙[™]设置。从设备列表中选择您的键盘和 鼠标(键盘: Logi K950、鼠标: Logi M750),添加新 的外设。

LED 停止闪烁后,键盘和鼠标即已配对。

步骤 3:

您的电脑将要求您输入一组随机数字,请全部输入并 按下键盘的 "Enter"键。现在, 键盘已可以使用。



将键盘和鼠标连接到多台设备

键盘和鼠标背面各有 3 个 Easy-Switch 键。每个按键 可以连接一台设备。

完成上述步骤后,键盘和鼠标上的第一个 Easy-Switch 键应已连接到一台设备。





步骤1:

要连接到第二台设备,请按住第二个 Easy-Switch 键 3 秒,使其进入配对模式。LED 灯将开始闪烁。

步骤 2:

根据您与第一台设备的连接方式,继续使用上述任何 配对方法。

以左图为例,如果您已将第一台设备与 Logi Bolt 接收 器连接,则可以通过蓝牙[™] 配对第二台设备。

注意:请注意,所有 Easy-Switch 键均可使用蓝牙[™] 连接,但 Logi Bolt 接收器只能用于其中一个键。

采用相同的过程,将其他设备与 第三个 Easy-Switch 键配对。



接收器收纳

如果不使用 Logi Bolt USB 接收器, 可以将其安全收纳 在键盘内。

步骤1:

从键盘底部移除 电池盖。

接收器收纳处位于 电池旁边。



步骤 2:

将 Logi Bolt 接收器放入隔层,并 滑至隔层右侧以 固定。





键盘功能

键盘提供一系列实用的高效工具,可帮助您节省时间并提高工作效率:

				整行F键				
		esc	Ç: FI	÷ F2	F3	0 888 F4	Q) F5	E Fó
主功能	Windows	Esc	亮度下降	亮度上升	任务视图	应用程序 切换		表情符号*2
	macOS				调度中心	启动台	- 听与*'	表情符号
次级功能		Fn 锁定	F1	F2	F3	F4	F5	F6

	整行 F 键										
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$							140)				
主功能	Windows macOS	·麦克风静音	上一曲目	播放/暂停	下一曲目	静音	音量下降	音量上升			
次级	功能	F7	F8	F9	F10	F11	F12	_			

	热键									
		(ju) ins				Q	Ê			
主功能	Windows	输λ语言切换	Facy Switch	计管哭	裁図工目	坦志	屏草端完			
T 20 96	macOS		Lusy-Switch	비开吅	떠되고곳	J. X. X.	历带谈足			
次级功能		Insert	_	_	上下文相关 的菜单	滚动锁定	屏幕锁定*3			

多数按键无需安装软件(Logi Options+)即可使用,但以下按键除外:

- a. 麦克风静音键:安装 Logi Options+,使其可在 Windows 和 macOS 中作为系统麦克风静音; 在 ChromeOS 中开箱即可用。在 Windows 上,开箱即可支持 Microsoft Teams 和 Webex。
- b. 计算器键:安装 Logi Options+,使其可在 mac 上使用;在 Windows 和 ChromeOS 中开箱即可用。

*¹对于 Windows: 听写键需要安装 Logi Options+ 应用程序才能支持韩语。对于 macOS: 听写键需要安装 Logi Options+ 才能在 Macbook Air M1和 2022 Macbook Pro(M1 Pro 和 M1 Max 芯片)中使用。需要搭配笔记本电脑的内置麦克风或外 置麦克风使用。

*2对于 Windows:对于法国、土耳其和比利时键盘布局,使用表情符号键需要安装 Logi Options+应用程序。

*3对于 macOS:对于法国键盘布局,使用屏幕锁定键需要安装 Logi Options+应用程序。

多操作系统键盘

键盘设计支持多种 操作系统(OS): Windows、macOS、ChromeOS。

对于 Windows 和 macOS 键盘布局:

• 如果您是 Windows 用户,特殊字符位于按键上部。

注意:

Windows 布局同时兼容 Linux 和 Android。

- 如果您是 mac 用户,特殊字符和 按键位于按键下部。
- 注意: macOS 布局同时兼容 iOS 和 iPadOS 。

Windows	alt
macOS	cmd೫

对于 ChromeOS 键盘布局

• 如果您是 Chrome 用户, 您会在 开始键上方找到一个 Chrome 专用功能, 即启动键。将键盘连接到设备时, 请确保您已选择 ChromeOS 布局(FN+C)。



电池状态通知

a. 当电池电量**介于 6% 至 100%** 之间时, LED 颜色将 保持绿色。



b. 当电池电量低于 6%(5% 及更低)时, LED 将变为红色。 电量不足时, 您仍可以继续使用设备约 1 个月。

注意:

键盘电池使用时长依照办公环境下每年约200万次击键估算。 客户体验或有所不同。



尺寸

Signature K950 商用 高:约134.8毫米 宽:约433.8毫米 深:约23.1毫米 重量:约 685 克 (含电池) MK950 Signature Plus M750 L 商用 高:约108.2毫米 宽:约 61 毫米 深:约 38.8 毫米 重量:约101.3克(含电池) MK955 Signature Plus M750 L 商用 高:约118.7毫米 宽:约 66.2 毫米 深:约42毫米 重量:约 115.4 克(含电池) USB-A 接收器: 高:约18.7毫米 宽:约14.4毫米 深:约6.1毫米 重量:约1.7克

系统要求

Logi Bolt USB 接收器 Windows 11 或更高版本¹ macOS 11 或更高版本² ChromeOS² Linux² 蓝牙[™]低功耗无线(BLE)技术 Windows 11 或更高版本¹ macOS 11 或更高版本1 iPadOS 14 或更高版本² iOS 14 或更高版本^{2、3} ChromeOS² Linux² Android 9.0 或更高版本² 1自定义设备需安装 Logi Options+ 应用程序,支持 Windows 和 macOS, 下载请访问 app.logi.com ²目前不支持 Logi Options+ 应用程序。无需安装应用程序,设备的基本功能 同样可以正常运行。 ³iOS 不支持鼠标。

已获认证: Works With Chromebook

技术规格

无线技术 Logi Bolt USB-A 接收器 蓝牙[™] 低功耗(BLE)版本: 5.1 无线接收范围: 最远 10 米(无遮挡)¹

键盘:

电池: 2节 AAA 碱性电池(随附);最长3年²
带数字键盘的全尺寸布局
电源开关
倾斜支脚: 4°(默认)或8°输入角度
LED 灯: Caps Lock、电池和 Easy-Switch 键指示灯
多操作系统标识键盘布局(Windows/Mac/Chrome)
Easy-Switch 键(可连接多达3系统设备)

鼠标:

电池: 1节 AA 碱性电池(随附);最长 2 年²。 SmartWheel 技术 曲线造型搭配橡胶握槽 按键数: 6左/右键、带中键的滚轮、侧边按钮、DPI 按钮

LED 灯: 电池指示灯和 Easy-Switch 指示灯

传感器技术:

罗技先进光学 额定值: 1000 DPI DPI(最小值和最大值)400-4000 DPI可以以 100 DPI 为增 量进行设置

自定义应用程序

由 Logi Options+ 提供支持,适用于 Windows 和 macOS

1无线接收范围因工作环境和电脑设置而异。

² 键盘电池使用时长依照办公环境下每年约200万次击键估算。客户体验或有 所不同。电池使用时长依用户及计算条件而异。 鼠标电池使用时长基于每天8小时办公场景使用。电池使用时长依用户及计 算条件而异。

瞭解您的產品



使用入門

將鍵盤和滑鼠連線到您的裝置

選擇您要如何將鍵盤配對到您的裝置。您有2個選擇: 第一種方式:透過我們的 Logi Bolt 接收器 第二種方式: 透過 Bluetooth[®] 低耗電 (BLE) 技術直接連線

若要透過 Logi Bolt 接收器配對:

步驟1:

從裝有鍵盤的包裝盒中拿出 Logi Bolt 接收器。

重要:還不要移除鍵盤的標籤拉條。



步驟 2:

將接收器插入到 桌上型電腦或筆記型電腦上可用的 USB 連接埠。



步驟 **3**:

現在可以移除鍵盤和滑鼠的標籤拉條。

鍵盤和滑鼠 上 第一個 Easy-Switch 按鍵的白色 LED 指示燈開始閃爍。



步驟 **4**:

針對您的電腦系統,設定適當的鍵盤配置: 長按下列快捷鍵 3 秒可針對 Windows、macOS 或 ChromeOS 進行 設定。

- Windows : Fn + P
- macOS : Fn+O
- ChromeOS : Fn+C

重要:預設的作業系統配置是 Windows 配置。如果 您 是使用 Windows 電腦,可跳過 此步驟。您的鍵盤和滑 鼠已經準備妥當,可以 使用。



透過 Bluetooth®配對:

步驟1:

取下鍵盤和滑鼠的拉條標籤。兩者會自動開啓電源。



鍵盤和滑鼠 上 第一個 Easy-Switch 按鍵的白色 LED 指示燈開始閃爍。





步驟 2:

在您的裝置上開啓藍牙設定。從裝置清單中選擇 您的鍵盤和 滑鼠來新增 一個 新的周邊設備 (鍵盤:Logi K950,滑鼠:Logi M750)。

{¢}, K



當 LED 指示燈停止閃爍時,即表示您的鍵盤和滑鼠已 經完成配對。

步驟 **3**:

您的電腦會要求您輸入一組隨機號碼,請在您的鍵盤 上鍵入完整號碼,然後按下「Enter」鍵。您的鍵盤 現 在已準備就緒,可以使用。



將鍵盤和滑鼠連線到多個裝置

鍵盤和滑鼠背面各有 3 個 Easy-Switch 按鍵。 每一個 按鍵都能連接到一個裝置。

完成上述步驟後,鍵盤與滑鼠上的第一個 Easy-Switch 按鍵應已連線到同一個裝置。





步驟1:

若要連線到第二個裝置,請長按第二個 Easy-Switch 按鍵 3 秒讓其進入配對模式。LED 指示燈會開始閃爍。

步驟2:

根據您連線到第一個裝置的方式,使用上述任何配對方 法繼續。

使用左圖作為範例,如果您已將第一個裝置連線到 Logi Bolt 接收器,則可以透過 Bluetooth® 與第二個裝置 配對。

注意:請注意,您可以在所有 Easy-Switch 按鍵上使用 Bluetooth[®]連線,但 Logi Bolt 接收器只能在其中一個裝 置使用。

使用相同程序,將其他裝置配對到 第三個 Easy-Switch 按鍵。



配接器收納槽

如果不使用 Logi Bolt USB 接收器, 可以將其安全地存 放在鍵盤内部:

步驟1:

從 鍵盤底部取下電池槽外蓋。

配接器收納槽位於 電池旁。



步驟 **2**:

將 Logi Bolt 接收器放入收納槽,將其 滑入到收納 槽右側 ,直到緊緊固定於定位。





鍵盤功能

您的 鍵盤上擁有各種有用的生產力工具,可協助您節省時間並 加快工作速度:

	F 功能鍵列									
		esc	Ç. F1	F2	F3	0 888 F4	Q! F5	E Fó		
主要功能	Windows	Escape	亮度減少	一一一一一 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	工作檢視	應用程式 切換	HTT CT-1	表情符號*2		
	macOS			元反増加	指揮中心	啓動台		表情符號		
次要功能		Fn 鎖定	F1	F2	F3	F4	F5	F6		

F功能鍵列										
	$ \begin{array}{c c} & & & \\ & & & &$							I¢)		
主要功能	Windows macOS	·靜音麥克風	上一曲目	播放/暫停	下一曲目	吾量靜音	調低音量	增加音量		
次要	功能	F7	F8	F9	F10	F11	F12	_		

	快捷鍵									
		(ju) ins				Q				
主要功能	Windows	輸入語言切換	Facy Switch	小窅般	武圖丁目	坦君	浴草销完			
	macOS		Lusy-Switch	.J. 21		نہ کر	Ange			
次要功能		Insert	_	_	右鍵功能表	捲動鎖定	螢幕鎖定*3			

這些按鍵大部分都不需要安裝軟體 (Logi Options+) 就能使用,但下列按鍵例外:

- a. 麥克風靜音鍵:安裝 Logi Options+ 應用程式可在 Windows 和 macOS 上作為系統靜音麥克風 使用;在 ChromeOS 上拆開包裝就能使用此功能在 Windows 上,拆開包裝後即可在 Windows 作業系統的 Microsoft Teams 和 Webex 上使用此功能。
- b. 小算盤按鍵:安裝 Logi Options+ 即可在 mac 上使用此功能;拆開包裝後即可在 Windows 和 ChromeOS 上使用此功能。
- *1對於 Windows:聽寫按鍵需要安裝 Logi Options+應用程式才能在韓語上使用。對於 macOS:聽寫按鍵需要安裝 Logi Options+才能在 Macbook Air M1和 2022 Macbook Pro (M1 Pro 和 M1 Max 晶片)上使用。
- *2對於 Windows:表情符號鍵需要安裝 Logi Options+ 應用程式才能在法語、土耳其語和比利時語鍵盤配置上使用。
- *3對於 macOS:螢幕鎖定按鍵需要安裝 Logi Options+ 應用程式才能在法語鍵盤配置上使用。

適用於多種作業系統的鍵盤

您的鍵盤是設計為可搭配多種 作業系統 (OS) 使用: Windows、macOS、 ChromeOS。

對於 Windows 和 macOS 鍵盤配置

 如果您是 Windows 使用者,特別字元會顯示在按 鍵上方。

注意:

Windows 配置也相容於 Linux 和 Android。

● 如果您是 mac 使用者,特別字元和 按鍵會顯示在 按鍵下方。

注意:

macOS 配置也相容於 iOS 和 iPadOS。

對於 ChromeOS 鍵盤配置

● 如果您是 Chrome 使用者,您會在開始按鍵上方找 到一個專屬於 Chrome 的功能: 啓動器按鍵。當您 的鍵盤與裝置連線時,請確認您已選擇 ChromeOS 配置 (FN+C)。



Windows

macOS

alt

cmd₩

電池狀態通知

a. 當電池電量介於 6% 到 100% 之間時, LED 指示燈 顏色會保持為緑燈。



b. 當電池電量低於 6% (5% 和更低)時,LED 指示燈 會轉為紅燈。電池電量偏低時,您可以繼續使用您 的裝置 1個月時間。

注意:

電池壽命視使用者及 運算條件而異。



尺寸

適合商務用途的 Signature K950 高:134.8 公釐(5.31 英时) 寬:433.8 公釐 (17.08 英时) 深: 23.1 公釐 (0.91 英时) 重量:685公克(24.16 盎司),含電池 適用於 MK950 Signature Plus M750 L, 適合商務用途 高:108.2 公釐 (4.26 英时) 寬:61公釐(2.4 英时) 深: 38.8 公釐 (1.52 英时) 重量:101.3 公克/3.57 盎司,含電池 適用於 MK955 Signature Plus M750 L, 適合商務用途 高:118.7 公釐 (4.67 英时) 寬: 66.2 公釐 (2.61 英时) 深:42 公釐 (1.65 英时) 重量:115.4 公克(4.07 盎司),含電池 USB-A 接收器: 高:18.7 公釐(0.74 英时) 寬:14.4 公釐(0.57 英时) 深:6.1公釐(0.24 英时) 重量:1.7 公克(0.06 盎司)

系統需求

Logi Bolt USB 接收器 Windows 11 或更新版本¹ macOS 11 或更新版本² ChromeOS² Linux² Bluetooth® 低耗電無線技術 (BLE) Windows 11 或更新版本¹ macOS 11 或更新版本¹ iPadOS 14 或更新版本² iOS 14 或更新版本^{2,3} ChromeOS² Linux² Android 9.0 或更新版本² 1安裝 Logi Options+應用程式可自訂裝置,此應用程式提供 Windows 和 macOS 版本,可在 app.logi.com 下載。 ²目前不支援 Logi Options+應用程式。沒有此軟體也能使用裝置的基本功能。

認證 可搭配 Chromebook 使用

³ iOS不支援滑鼠。

技術規格

無線技術 Logi Bolt USB-A 接收器 Bluetooth® 低耗電技術 (BLE) 版本: 5.1 無線範圍: 遠達 10 公尺/33 英呎 (開放直視)1 鍵盤: 電池:鹼性4號AAA電池2顆(隨附);可使用長達3年² 附有數字鍵盤的全尺寸配置 開啓/關閉電源開關 傾斜支架:4°(預設)或8°打字角度 LED 指示燈:Caps Lock、電池與 Easy-Switch 按鍵指示燈 多種作業系統列印配置 (Windows/Mac/Chrome) Easy-Switch 按鍵 (最多可連線到 3 系統裝置) 滑鼠: 電池:鹼性3號AA 電池1顆(隨附);可使用長達2年2. SmartWheel 技術 具有橡膠握把的合手外型 按鈕數量:6個(左鍵/右鍵、具中鍵點按功能的滾輪、 DPI 按鈕) 開啓/關閉電源開關 LED 指示燈:電池狀態指示燈與 Easy-Switch 指示燈 感應器技術: 羅技先進光學 額定值:1000 DPI DPI (最小與最大値): 400 到 4000 DPI (能夠以 100 DPI 為增 量進行設定) 自訂應用程式 Logi Options+ 支援, 此軟體提供 Windows 和 macOS 版本

¹無線接收範圍因作業環境和電腦設定而異。 ²電池壽命視使用者及運算條件而異。

제품 설명



시작하기

장치에 키보드와 마우스 연결

키보드를 장치에 페어링하는 방법을 선택합니다. 2가지 옵션이 있습니다. 옵션 1: Logi Bolt 수신기 사용 옵션 2: Bluetooth[®] 저에너지(BLE) 직접 연결

Logi Bolt 수신기 페어링:

1단계:

키보드의 패키지 트레이에서 Logi Bolt 수신기를 꺼냅니다.

중요: 아직 키보드에서 풀탭을 제거하지 마세요.



2단계:

데스크톱 또는 노트북의 USB 포트에 수신기를 삽입합니다.



3단계:

이제 키보드와 마우스에서 풀탭을 제거해도 됩니다.

키보드와 마우스의 첫 번째 Easy-Switch 키에 있는 흰색 LED가 깜빡이기 시작합니다.



4단계:

컴퓨터 운영 체제에 적합한 키보드 레이아웃 설정: 다음 바로가기 키를 3초간 길게 누르면 Windows, macOS, ChromeOS 레이아웃을 설정할 수 있습니다.

- Windows: Fn + P
- macOS: Fn+O
- ChromeOS: Fn+C

중요: 기본 OS 레이아웃은 Windows입니다. Windows 컴퓨터를 사용하는 경우 이 단계를 건너뛸 수 있습니다. 이제 키보드와 마우스를 사용할 준비가 되었습니다.



Bluetooth® 페어링:

1단계:

키보드와 마우스의 풀탭을 제거하세요. 둘 다 자동으로 켜집니다.



키보드와 마우스의 첫 번째 Easy-Switch 키에 있는 흰색 LED가 깜빡이기 시작합니다.





2단계:

장치에서 Bluetooth[®] 설정을 엽니다. 장치 목록에서 키보드와 마우스(키보드: Logi K950, 마우스: Logi M750)를 선택하여 새 주변 장치를 추가하세요.

LED가 깜박임을 멈추면 키보드와 마우스가 페어링됩니다.



3단계:

컴퓨터에서 임의의 숫자를 입력하라고 요청합니다. 전부 입력한 다음 키보드에서 "Enter" 키를 누릅니다. 이제 키보드를 사용할 수 있습니다.



여러 장치에 키보드와 마우스 연결

Easy-Switch 키는 키보드와 마우스 후면에 각각 3개 있습니다. 하나의 장치를 각각 연결하십시오.

위 단계를 수행할 때 키보드와 마우스의 첫 번째 Easy-Switch 키는 이미 하나의 장치에 연결되어 있어야 합니다.





1단계:

두 번째 장치에 연결하려면 두 번째 Easy-Switch 키를 3초간 눌러 페어링 모드로 전환하세요. LED가 깜박이기 시작합니다.

2단계:

첫 번째 장치와 연결한 방법을 따라 위의 페어링 방법 중 하나를 계속합니다.

왼쪽 이미지를 예제로 사용하세요. Logi Bolt 수신기에 첫 번째 장치를 연결한 경우*Bluetooth®를* 통해 두 번째 장치를 페어링할 수 있습니다.

참고: 모든 Easy-Switch 키에서 *Bluetooth®* 연결을 사용할 수 있지만 Logi Bolt 리시버는 그 중 하나에서만 사용할 수 있습니다.

같은 방법으로 세 번째 Easy-Switch 키에 추가 장치를 페어링합니다.



동글 수납 공간

Logi Bolt USB 수신기를 사용하지 않는 경우 키보드 안에 안전하게 보관할 수 있습니다.

1단계:

키보드 하단에서 배터리 도어를 분리합니다.

동글 수납 공간은 배터리 옆에 있습니다.



2단계:

Logi Bolt 수신기를 수납 공간에 넣고 수납 공간의 오른쪽으로 밀면 안전하게 보관할 수 있습니다.





키보드 기능

키보드에는 시간을 절약하고 작업 속도를 높이는 데 도움이 되는 모든 종류의 유용한 생산 도구가 있습니다.

				F-키				
		esc	Ç. F1	÷ F2	F3	o BBB F4	Q!) F5	E Fó
주요 기능	Windows	5종료	밝기 감소	밝기 증가 ·	작업 보기	앱 전환		이모티콘*2
	macOS				Mission control	Launchpad	받아쓰기*	이모티콘
보조 기능		Fn 잠금	F1	F2	F3	F4	F5	F6

F-7										
		ب × F7		F9	F10	I X FII	○ () () () () () () () () () ()	I¢)		
주요 기능	Windows macOS	마이크 음소거	이전 트랙	재생 / 일시 정지	다음 트랙	음소거	볼륨 줄이기	볼륨 높이기		
보조 기능		F7	F8	F9	F10	F11	F12	_		

단축키											
		(ju) ins				Q					
주요 기능	Windows	입력 언어 전환	Easy-Switch	계산기	캡처 도구	검색	화면 잠금				
	macOS		,								
보조 기능		삽입	_	_	상황별 메뉴	스크롤 잠금	화면 잠금*3				

다음을 제외한 대부분의 키는 소프트웨어(Logi Options+)를 설치하지 않아도 작동합니다.

- a. 마이크 음소거 키: Windows 및 macOS에서 시스템 음소거 마이크로 작동하려면 Logi Options+ 를 설치하세요. ChromeOS에서는 즉시 사용할 수 있습니다. Windows의 경우, Microsoft Teams 및 Webex에서 바로 사용할 수 있습니다.
- b. 계산기 키: mac에서 작동하려면 Logi Options+를 설치하세요. Windows 및 ChromeOS에서 즉시 작동합니다.
- ^{*1} Windows: 한국어로 받아쓰기 키를 사용하려면 Logi Options+ 앱을 설치해야 합니다. macOS: Macbook Air M1 및 2022 Macbook Pro(M1 Pro 및 M1 Max 칩)에서 받아쓰기 키를 사용하려면 Logi Options+를 설치해야 합니다.
- *² Windows: 프랑스어, 튀르키예어, 벨기에어 키보드 레이아웃에서 이모티콘 키를 사용하려면 Logi Options+ 앱을 설치해야 합니다.

^{*&}lt;sup>3</sup> macOS: 프랑스어 키보드에서 화면 잠금 키를 사용하려면 Logi Options+ 앱을 설치해야 합니다.

멀티 OS 키보드

키보드는 다음과 같은 여러 운영 체제(OS)와 호환되도록 설계되었습니다. Windows, macOS, ChromeOS.

Windows 및 macOS 키보드 레이아웃

- Windows 사용자의 경우, 키 위쪽에 특수 문자가 있습니다.
- **참고:** Windows 레이아웃은 Linux 및 Android에 호환됩니다.
- mac 사용자의 경우, 키 아래쪽에 특수 문자와 키가 있습니다.
- **참고:** macOS 레이아웃은 iOS 및 iPadOS도 지원됩니다.



ChromeOS 키보드 레이아웃

 Chrome 사용자의 경우 시작 키 상단에 Chrome 전용 기능인 런처 키가 있습니다. 장치에 키보드를 연결할 때 ChromeOS레이아웃(FN+C)을 선택했는지 확인합니다.

배터리 상태 알림

a. 배터리 잔량이 6%~100%인 경우, LED가 초록색으로 켜집니다.



- b. 배터리 잔량이 6% 미만(5% 이하)인 경우, LED가 빨간색으로 변합니다. 배터리가 부족해도 1개월 동안 장치를 계속 사용할 수 있습니다.
- **참고:** 배터리 수명은 사용자와 컴퓨터 사용 조건에 따라 다를 수 있습니다.



치수

Signature K950 for Business 높이: 134.8 mm (5.31 in) 너비: 433.8 mm (17.08 in) 깊이: 23.1 mm (0.91 in) 무게: 배터리 포함 685q (24.16oz) MK950 Signature Plus M750 L for Business 높이: 108.2 mm (4.26 in) 너비: 61 mm (2.4 in) 깊이: 38.8 mm (1.52 in) 무게: 배터리 포함 101.3g(3.57oz) MK955 Signature Plus M750 L for Business 높이: 118.7 mm (4.67 in) 너비: 66.2 mm (2.61 in) 깊이: 42 mm (1.65 in) 무게: 배터리 포함 115.4 g (4.07 oz) USB-A 수신기: 높이: 18.7mm(0.74인치) 너비: 14.4mm(0.57인치) 깊이: 6.1mm(0.24인치) 무게: 1.7g(0.06oz)

시스템 요구 사항

Logi Bolt USB 수신기 Windows 11 이상¹ macOS 11 이상² ChromeOS² Linux² Bluetooth[®]Low Energy Wireless(BLE) 기술 Windows 11 이상¹ macOS 11 이상¹ iPadOS 14 or 이상² iOS 14 이상^{2, 3} ChromeOS² Linux² Android 9.0 이상² ¹app.logi.com에서 Windows 및 macOS에서 사용할 수 있는 Logi Options+ 앱을 설치하여 장치를 맞춤 설정하세요. ²Logi Options+ 앱은 현재 지원되지 않습니다. 장치의 기본 기능은 앱이 없어도 제공됩니다.

³ *i*OS에서는 마우스가 지원되지 않습니다.

기술 사양

무선 기술 Logi Bolt USB-A 수신기 *Bluetooth[®]* 저전력(BLE) 버전: 5.1 무선 범위: 최대 10 m/33 ft (막힘 없는 직선 거리)¹

키보드:

배터리: 알카라인, AAA 배터리 2개(포함); 최대 3년² 숫자 패드가 있는 풀사이즈 레이아웃 전원 온/오프 스위치 키보드 다리: 타이핑 각도 4°(기본) 또는 8° LED 조명: Caps Lock, 배터리 및 Easy-Switch 키 표시등 멀티 OS 프린트 레이아웃 (*Windows/Mac/Chrome*) Easy-Switch 키(최대 3대의 장치 연결)

마우스:

배터리: 알카라인, AA 배터리 1개(포함); 최대 2년². SmartWheel 기술 고무 그립과 입체적인 디자인 버튼 수: 6개(왼쪽/오른쪽 클릭, 가운데 클릭이 가능한 스크롤 휠, 측면 버튼, DPI 버튼) 전원 온/오프 스위치 LED 조명: 배터리 표시등 및 Easy-Switch 표시등

센서 기술:

Logitech Advanced Optical 센서 해상도(기본): 1000 DPI DPI(최소값 및 최대값): 400~4000 DPI(100 DPI씩 증가하도록 설정 가능)

커스텀 앱

Windows 및 macOS에서 Logi Options+ 지원

¹macOS무선 범위는 작동 환경 및 컴퓨터 설정에 따라 다를 수 있습니다. ²배터리 수명은 사용자와 컴퓨터 사용 조건에 따라 다를 수 있습니다.

www.logitech.com/prosupport/mk955B

www.logitech.com/prosupport/mk950B

© 2024 Logitech. Logitech, Logi, Easy-Switch, Logi Bolt, Logi Options+, the Logitech logo and the Logi logo are trademarks or registered trademarks of Logitech Europe S.A. and/ or its affiliates in the U.S. and other countries. The *Bluetooth*[®] word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Logitech is under license. *Windows* are trademarks of the Microsoft group of companies. *App Store, Apple, macOS, iOS,* and *iPadOS* are trademarks of Apple Inc. *Android,* and *Chrome* are trademarks of Google LLC. Logitech ssumes no responsibility for any errors that may appear in this manual. Information contained herein is subject to change without notice.

版权所有 © 2024 罗技。罗技、Logitech、Logi、Easy-Switch、Logi Bolt, Logi Options+、 罗技标志及 Logi 标志为罗技欧洲公司和/或其美国及其他国家/地区附属公司的商标, 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。Windows 是 Microsoft 集团公司的商 标。App Store、Apple, macOS, iOS 和iPadOS 是 Apple Inc. 的商标。Android 和 Chrome 是 Google LLC 的商标。罗技对于本手册中可能出现的任何错误不承担任何责任。本手册中包含 的信息如有更改, 恕不事先通知。本手册内所使用的数据如无特别说明均来自罗技有限公司和/ 或其关联公司和/或其指定的供应商。图片仅作说明之用,可能与实物有所差别。