



# Magic Mouse



## Quick Start

Your wireless Apple Magic Mouse comes with two AA batteries installed and uses Bluetooth® technology to connect to your Mac.

Read these instructions to set up your mouse with a new Mac, replace your USB mouse, pair your mouse with a different Mac, and replace the batteries.

## Updating Your Software

To use your Apple Magic Mouse and its full range of features, update your Mac to Mac OS X version 10.5.8 or later and install the Wireless Mouse Software Update 1.0; or update to Mac OS X version 10.6.2 or later.

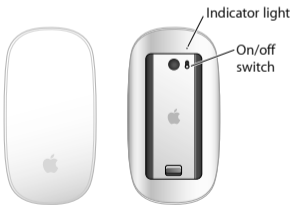
To update to the latest version of Mac OS X, choose Apple () > Software Update from the menu bar, and follow the onscreen instructions.

When installation is complete and you restart your Mac, use Software Update again to make sure all of the available updates are installed.

## About the Indicator Light

The indicator light displays the status of your Apple Magic Mouse and the batteries.

- When you first turn your mouse on, the indicator light glows steadily for 5 seconds, indicating the batteries are good.
- If your mouse isn't paired with a Mac, the light blinks, indicating your mouse is in discovery mode and ready to pair (pairing means your mouse and Mac are wirelessly connected to each other and ready to communicate).
- If you don't pair your mouse with your Mac within 3 minutes, the light and mouse turn off to preserve battery life. Slide the On/off switch on the bottom of your mouse to turn it on again, allowing you to pair it with your Mac.
- When your mouse is on and paired, with the batteries charged, the light glows steadily.



## Pairing with a New Mac

Follow the instructions in the user guide that came with your Mac to set it up. Skip the instructions for connecting a USB mouse.

The first time you start up your Mac, Setup Assistant guides you in pairing your Apple Magic Mouse with your Mac.

### **To pair your mouse with a new Mac:**

- 1 Slide the On/off switch on the bottom of your mouse to turn it on (see page 4).
- 2 Turn on your Mac and follow the onscreen instructions in Setup Assistant.
- 3 Once your mouse is paired with your Mac, use Software Update again to make sure you have the latest software installed (see page 3).

## Replacing a USB Mouse

Use your existing USB mouse to pair your Apple Magic Mouse with your Mac.

You can also use this information to pair your mouse with a portable Mac.

### **To replace a USB mouse:**

- 1 Slide the On/off switch on the bottom of your Apple Magic Mouse to turn it on (see page 4).

- 2 Choose Apple (🍏) > System Preferences, and then click Mouse.
- 3 Click "Set Up Bluetooth Mouse ..." in the lower-right corner.
- 4 Select your mouse, and then follow the onscreen instructions to pair it with your Mac.
- 5 Disconnect the USB mouse from the USB port.

## Pairing with A Different Mac

After you pair your Apple Magic Mouse with a Mac, you can pair again with a different Mac. To do this, remove the existing pairing, and then pair the mouse again.

### **To pair with a different Mac:**

- 1 Choose Apple (🍏) > System Preferences, and then click Bluetooth.
- 2 Select your mouse in the Bluetooth preferences pane.
- 3 Click the Delete (-) button in the lower left corner.

To pair your mouse again, see "Replacing a USB Mouse" on page 5.

## Using Your Apple Magic Mouse

Your Apple Magic Mouse has a seamless Multi-Touch surface you can use to right-click, left-click, scroll, and swipe. To set up Multi-Touch gestures and customize the way your mouse works, choose Apple (🍏) > System Preferences, and then click Mouse.

## Replacing the Batteries

Your Apple Magic Mouse comes with two AA batteries installed. You can use alkaline, lithium, or rechargeable AA batteries in your mouse.

Dispose of batteries according to your local environmental laws and guidelines.

### **To replace the batteries:**

- 1 Slide the latch down and remove the battery cover.
- 2 Insert the batteries with the positive (+) end facing up, as shown in the illustration.
- 3 Replace the battery cover.



You may have to click your Apple Magic Mouse once to reconnect it with your Mac.

**WARNING:** Replace both batteries at the same time. Don't mix old batteries with new batteries or mix battery types (for example, alkaline and lithium batteries). Don't open or puncture the batteries, install them backwards, or expose them to fire, high temperatures, or water. Don't charge the nonrechargeable AA batteries that came with your mouse. Keep batteries out of the reach of children.



## Battery Level Indicator

To check the battery level, choose Apple (🍏) > System Preferences, and then click Mouse. The battery level indicator is in the lower-left corner.

*Note:* When you aren't using your mouse, it goes to sleep to conserve battery power. If you won't be using your mouse for an extended period, turn it off.

## Cleaning

To clean the outside of your mouse, use a lint-free cloth that's been lightly moistened with water. Don't get moisture in any openings or use aerosol sprays, solvents, or abrasives.

## Ergonomics

For information about ergonomics, health, and safety, visit the ergonomics website at [www.apple.com/about/ergonomics](http://www.apple.com/about/ergonomics).

## More Information

For more information about using your mouse, open Mac Help and search for "mouse."

For support and troubleshooting information, user discussion boards, and the latest Apple software downloads, go to:  
[www.apple.com/support](http://www.apple.com/support)



## 快速入门

无线 Apple Magic Mouse 鼠标预装有两节 AA 电池，采用 Bluetooth® 技术与 Mac 连接。

请阅读这些说明以了解如何设置鼠标与新 Mac 连接、如何替换 USB 鼠标、如何将鼠标与另一台 Mac 配对，以及如何更换电池。

## 更新软件

要使用您的 Apple Magic Mouse 鼠标及其所有功能，请将您的 Mac 更新到 Mac OS X v10.5.8 或更高版本并安装“无线鼠标软件更新 1.0”；或者更新到 Mac OS X v10.6.2 或更高版本。

要更新到 Mac OS X 的最新版本，请从菜单栏选取苹果菜单 (🍏) > “软件更新”，然后按照屏幕指示操作。

安装完成后重新启动 Mac，再次使用“软件更新”以确定安装了所有可用的更新。

## 关于指示灯

指示灯显示 Apple Magic Mouse 鼠标和电池的状态。

- 首次给鼠标开电时，指示灯会稳定地亮起 5 秒钟，表示电池状态良好。
- 如果鼠标未与 Mac 配对，则指示灯会闪烁，表示鼠标处于发现模式，并已准备好进行配对（配对意味着鼠标与 Mac 以无线方式连接，并已准备好互相通信）。
- 如果在 3 分钟内，鼠标仍未与 Mac 配对，则指示灯熄灭，鼠标关闭，以节省电池电量。滑动鼠标底部的打开 / 关闭开关再次将鼠标开启，可让您将它与 Mac 配对。
- 当鼠标开启并已配对，并且电池电量充足时，指示灯会稳定地亮起。



## 与新 Mac 配对

请按照 Mac 附带的使用手册中的说明对 Mac 进行设置。请跳过有关连接 USB 鼠标的说明。

首次启动 Mac 时，“设置助理”会引导您将 Apple Magic Mouse 鼠标与 Mac 配对。

### 要将鼠标与新 Mac 配对：

- 1 滑动鼠标底部的打开 / 关闭开关将鼠标开启（请参阅第 12 页）。
- 2 开启 Mac 并按照“设置助理”中的屏幕指示操作。
- 3 鼠标与 Mac 配对后，再次使用“软件更新”以确定已安装了最新的软件（请参阅第 11 页）。

## 替换 USB 鼠标

使用现有的 USB 鼠标将 Apple Magic Mouse 鼠标与 Mac 配对。

您也可以使用此信息将鼠标与便携式 Mac 配对。

### 要替换 USB 鼠标：

- 1 滑动 Apple Magic Mouse 鼠标底部的打开 / 关闭开关开启它（请参阅第 12 页）。

- 2 选取苹果菜单 (🍏) > “系统偏好设置”，然后点按“鼠标”。
- 3 点按右下角的“设置 Bluetooth 鼠标...”。
- 4 选择您的鼠标，然后按照屏幕指示将它与 Mac 配对。
- 5 从 USB 端口断开 USB 鼠标连接。

## 与另一台 Mac 配对

在将 Apple Magic Mouse 鼠标与一台 Mac 配对后，您可以再次将它与另一台 Mac 配对。要执行此操作，请先解除现有配对，然后再将鼠标配对。

### 要与另一台 Mac 配对：

- 1 选取苹果菜单 (🍏) > “系统偏好设置”，然后点按“Bluetooth”。
- 2 在“Bluetooth”偏好设置面板中选择您的鼠标。
- 3 点按左下角的删除按钮 (-)。

要将鼠标再次配对，请参阅第 13 页上的“替换 USB 鼠标”。

## 使用 Apple Magic Mouse 鼠标

Apple Magic Mouse 鼠标具有完美应用了 Multi-Touch 技术的表面，您可以用它来进行右键点按、左键点按、滚动和扫动等操作。要设置 Multi-Touch 手势操作和自定鼠标的工作方式，请选取苹果菜单 (🍏) > “系统偏好设置”，然后点按“鼠标”。

## 更换电池

Apple Magic Mouse 鼠标预装有两节 AA 电池。您可以在鼠标中使用碱性电池、锂电池或可充电 AA 电池。

请根据当地的环保法规来处理电池。

### 要更换电池：

- 1 将锁扣向下滑动取下电池盖。
- 2 正极 (+) 朝上装入电池，如插图中所示。
- 3 装回电池盖。



您可能必须点按 Apple Magic Mouse 鼠标一次以将它与 Mac 重新连接。

**【警告】** 请同时更换两节电池。请勿将新旧电池混用，或者将不同类型的电池混用（例如，将碱性电池和锂电池混用）。请勿拆开或戳刺电池、反向安装电池，或者将电池暴露于明火、高温或水中。请勿给鼠标附带的不可充电的 AA 电池充电。请将电池置于儿童接触不到的地方。



## 电池电量指示器

要查看电池电量，请选取苹果菜单 (🍏) > “系统偏好设置”，然后点按“鼠标”。电池电量指示器位于左下角。

**【注】** 当您没有使用鼠标时，它会进入睡眠状态以节省电池电量。如果您将在很长一段时间内不使用鼠标，请将它关闭。

## 清洁

要清洁鼠标的外表面，请使用不起绒、稍微用水沾湿的布块来擦拭。注意不要弄湿任何开口处，也不要使用气雾喷剂、溶剂或研磨剂进行清洁。

## 人机工程学

有关人机工程学、健康和安全的消息，请访问人机工程学网站

[www.apple.com/about/ergonomics](http://www.apple.com/about/ergonomics)。

## 更多信息

有关使用鼠标的更多信息，请打开“Mac 帮助”，然后搜索“鼠标”。

有关支持和故障排除信息、用户论坛以及最新的 Apple 软件下载，请访问：

[www.apple.com.cn/support](http://www.apple.com.cn/support)



# 快速入門

您的無線 Apple Magic Mouse 隨附有兩顆 AA 電池（已安裝），且使用 Bluetooth® 技術連接到您的 Mac。

請閱讀下列指示來設定滑鼠與新 Mac、更換 USB 滑鼠、讓滑鼠與另一部 Mac 配對，以及更換電池。

## 更新軟體

若要使用您的 Apple Magic Mouse 及其完整功能，請將您的 Mac 更新至 Mac OS X 10.5.8 或以上版本，並且安裝“無線滑鼠軟體更新 1.0”；或更新至 Mac OS X 10.6.2 或以上版本。

若要更新至最新版本的 Mac OS X，請從選單列中選擇“蘋果 (🍏)” > “軟體更新…”，並依照螢幕上的指示來操作。

安裝完成且 Mac 重新開機後，請再次使用“軟體更新”來確定所有可用的更新項目皆已安裝。

## 關於指示燈

指示燈會顯示 Apple Magic Mouse 及其電池的狀態。

- 當您初次啟用滑鼠時，指示燈會持續亮起 5 秒，表示電池電量充足。
- 如果您的滑鼠沒有與 Mac 配對，指示燈會閃爍，表示滑鼠處於尋找模式，且已準備好進行配對（配對表示滑鼠和 Mac 是使用無線方式互相連線，且已準備好進行通訊）。
- 若您沒有在 3 分鐘內讓滑鼠與您的 Mac 配對，指示燈和滑鼠會關閉以保留電池電力。扳動滑鼠底部的“開啟 / 關閉”開關來再次將其啟用，讓您可以與 Mac 進行配對。
- 當您的滑鼠已啟用且配對完成，電池也已充飽時，指示燈會持續亮起。



## 與新 Mac 配對

請依照 Mac 隨附使用手冊中的指示來進行設定。請略過連接 USB 滑鼠的指示。

當您初次啟動 Mac 時，“設定輔助程式”會引導您讓 Apple Magic Mouse 與 Mac 配對。

**若要讓滑鼠與新 Mac 配對：**

- 1 扳動滑鼠底部的“開啟 / 關閉”開關來將其啟用（請參閱第 20 頁）。
- 2 開啟 Mac 並在“設定輔助程式”中依照螢幕上的指示來操作。
- 3 當滑鼠與 Mac 配對後，請再次使用“軟體更新”來確定您已安裝最新的軟體（請參閱第 19 頁）。

## 更換 USB 滑鼠

請使用現有的 USB 滑鼠來讓 Apple Magic Mouse 與 Mac 配對。

您也可以使用此資訊來讓滑鼠與可攜式 Mac 配對。

**若要更換 USB 滑鼠：**

- 1 扳動 Apple Magic Mouse 底部的“開啟 / 關閉”開關來將其啟用（請參閱第 20 頁）。

- 2 選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…” ，然後按“滑鼠”一下。
- 3 按一下右下角的“設定 Bluetooth 滑鼠…”。
- 4 選擇您的滑鼠，然後依照螢幕上的指示來讓其與 Mac 配對。
- 5 請從 USB 埠拔下 USB 滑鼠。

## 與另一部 Mac 配對

讓 Apple Magic Mouse 與 Mac 配對後，您可以再與另一部 Mac 配對。若要執行此操作，請移除現有的配對，然後再次配對滑鼠。

**若要與另一部 Mac 配對：**

- 1 請選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…” ，然後按 Bluetooth 一下。
- 2 在 Bluetooth 偏好設定面板中，請選擇您的滑鼠。
- 3 按一下左下角的“刪除” (-) 按鈕。

若要再次配對滑鼠，請參閱第 21 頁「更換 USB 滑鼠」。

## 使用 Apple Magic Mouse

您的 Apple Magic Mouse 具有一體成型的“多重觸控”表面，可讓您用來執行右鍵點按、左鍵點按、捲動和滑動等動作。若要設定“多重觸控”手勢並自定滑鼠的運作方式，請選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…” ，然後按一下“滑鼠”。

## 更換電池

您的 Apple Magic Mouse 隨附有兩顆 AA 電池（已安裝）。您的滑鼠可以使用鹼性電池、鋰電池或充電式 AA 電池。

請依照您當地環保法規的指示來處理電池。

### 若要更換電池：

- 1 向下扳動卡榫並取下電池槽護蓋。
- 2 依照圖示來以正極 (+) 朝上的方式放入電池。
- 3 裝回電池槽護蓋。



您可能需要按一下 Apple Magic Mouse 按鈕來重新連接滑鼠與 Mac。

**警告：**請同時更換兩顆電池。請勿混用舊電池和新電池，或是混用不同類型的電池（例如，鹼性和鋰電池）。請勿打開或戳刺電池、將電池裝反，或是讓電池暴露在火源、高溫或潮溼的環境中。請勿替滑鼠隨附的非充電式 AA 電池充電。請將電池置於兒童無法接觸到的地方。



## 電池電量指示器

若要檢查電池電量，請選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…” ，然後按一下“滑鼠”。電池電量指示器是位於左下角。

**注意：**當您沒有在使用滑鼠時，其會進入睡眠狀態來節約電池的電力。如果您在很長一段時間內不會使用滑鼠，請將其關閉。

## 清潔

若要清潔滑鼠的外殼，請使用稍微沾濕且不起毛絮的布料。請勿弄濕任何開口處，或使用噴霧劑、溶劑或研磨劑。

## 人體工學

如需更多人體工學、健康和安全的相關資訊，請參訪人體工學網站，位於：  
[www.apple.com/about/ergonomics](http://www.apple.com/about/ergonomics)

## 更多資訊

如需更多使用滑鼠的相關資訊，請打開“Mac 輔助說明”並搜尋“滑鼠”。

如需支援和疑難解答資訊、使用者討論區和最新的 Apple 軟體下載項目，請前往：  
[www.apple.com/tw/support](http://www.apple.com/tw/support)



## 빠른 시작

무선 Apple Magic Mouse에는 2개의 AA 배터리가 설치되어 제공되며 Mac에 Bluetooth® 기술을 사용하여 연결됩니다.

새 Mac과 함께 마우스를 설정하고, USB 마우스를 교체하고, 다른 Mac과 마우스를 쌍으로 연결하고, 배터리를 교체하려면 다음 설명서를 읽으십시오.

## 소프트웨어 업데이트하기

Apple Magic Mouse와 모든 관련 기능을 사용하려면, Mac을 Mac OS X 버전 10.5.8 이상으로 업데이트하고 무선 마우스 소프트웨어 업데이트 1.0을 설치하거나 Mac OS X 버전 10.6.2 이상으로 업데이트하십시오.

최신 버전의 Mac OS X으로 업데이트하려면, 메뉴 막대에서 Apple(🍏) > 소프트웨어 업데이트를 선택하고 화면 상의 지침을 따르십시오.

설치를 완료하고 Mac이 재시동되면 소프트웨어 업데이트를 다시 사용하여 사용 가능한 모든 업데이트가 설치되었는지 확인하십시오.

## 표시등에 관하여

표시등에 Apple Magic Mouse 및 배터리의 상태가 표시됩니다.

- 처음으로 마우스를 켜올 때, 표시등에 5초 동안 계속 불빛이 반짝이면 배터리가 양호함을 표시합니다.
- 마우스가 Mac과 연결되지 않는 경우, 불빛이 깜박이며, 마우스가 탐지 모드에 있고 연결할 수 있도록 준비가 된 것을 나타냅니다(쌍으로 연결되면 마우스가 Mac과 무선으로 연결되었으며 통신할 준비가 된 것입니다).
- 3분 안에 마우스가 Mac과 연결되지 않은 경우 표시등과 마우스가 배터리 수명을 절약하기 위해 꺼집니다. 마우스를 다시 켜려면 하단에 있는 컴/끔 스위치를 민 다음, Mac과 쌍으로 연결하십시오.
- 마우스가 충전된 배터리를 사용하여 켜져 있고 쌍으로 연결된 상태이면 불빛이 계속 반짝입니다.



## 새 Mac과 쌍으로 연결하기

Mac과 함께 제공되는 사용 설명서의 지침에 따라 컴퓨터를 설정하십시오. USB 마우스를 연결하는 지침은 건너뛰십시오.

처음으로 Mac을 시동하면 설정 지원이 Apple Magic Mouse를 Mac과 쌍으로 연결하는 방법을 안내합니다.

마우스와 새 Mac을 쌍으로 연결하려면,

- 1 마우스의 바닥에 있는 켜/끔 스위치를 밀어 마우스를 켜십시오(28페이지 참조).
- 2 Mac을 켜고 설정 지원에서 화면 상의 지침을 따르십시오.
- 3 해당 마우스와 Mac이 쌍으로 연결되었다면, 소프트웨어 업데이트를 다시 사용하여 최신 소프트웨어 업데이트가 설치되었는지 확인하십시오 (27페이지 참조).

## USB 마우스 교체하기

기존 USB 마우스를 사용하여 Apple Magic Mouse와 Mac을 쌍으로 연결하십시오.

또한 마우스를 휴대용 Mac에 연결하는 데에도 이 정보를 사용할 수 있습니다.

USB 마우스를 교체하려면,

- 1 마우스의 바닥에 있는 켜/끔 스위치를 밀어 Apple Magic Mouse를 켜십시오(28페이지 참조).

- 2 Apple(🍏) > 시스템 환경설정을 선택한 다음 마우스를 클릭하십시오.
- 3 오른쪽 아래 가장자리에 있는 "Bluetooth 마우스 설정..."을 클릭하십시오.
- 4 마우스를 선택한 다음 화면 상의 지침에 따라 Mac과 연결하십시오.
- 5 USB 포트에서 USB 마우스를 연결 해제하십시오.

## 다른 Mac과 쌍으로 연결하기

Apple Magic Mouse를 Mac과 연결한 후 다시 다른 Mac과 쌍으로 연결할 수 있습니다. 이렇게 하려면 기존 연결을 제거한 다음 마우스를 다시 쌍으로 연결하십시오.

다른 Mac과 쌍으로 연결하려면,

- 1 Apple(🍏) > 시스템 환경설정을 선택한 다음 Bluetooth를 클릭하십시오.
- 2 Bluetooth 환경설정 패널에서 마우스를 선택하십시오.
- 3 왼쪽 아래 가장자리에 있는 삭제(-) 단추를 클릭하십시오.

마우스를 다시 쌍으로 연결하려면, 29페이지의 "USB 마우스 교체하기"를 참조하십시오.

## Apple Magic Mouse 사용하기

Apple Magic Mouse에는 왼쪽 클릭, 오른쪽 클릭, 스크롤 및 밀기를 사용할 수 있는 고유의 멀티터치 표면이 있습니다. 멀티터치 동작을 설정하고 마우스 동작을 사용자화하려면, Apple(🍏) > 시스템 환경설정을 선택한 다음 마우스를 클릭하십시오.

## 배터리 교체하기

Apple Magic Mouse에는 2개의 AA 배터리가 설치되어 제공됩니다. 마우스에 알카라인, 리튬 또는 충전식 AA 배터리를 사용할 수 있습니다.

지역 환경법 및 지침에 따라 배터리를 폐기하십시오.

**배터리를 교체하려면,**

- 1 걸쇠를 아래로 밀어 배터리 덮개를 제거하십시오.
- 2 그림에서와 같이 배터리의 양극(+)이 위로 향하게 한 채로 넣으십시오.
- 3 배터리 덮개를 제자리에 놓으십시오.



Apple Magic Mouse를 Mac에 다시 연결하려면 마우스를 한 번 클릭하십시오.

**경고:** 동시에 모든 배터리를 교체하십시오. 오래된 배터리를 새로운 배터리와 섞어서 사용하거나 배터리 유형을 섞어서 사용하지 마십시오(예를 들어 알카라인과 리튬 배터리의 혼합). 배터리를 열거나 구멍을 뚫거나, 반대 방향으로 설치하거나, 불, 높은 온도 또는 물에 노출시키지 마십시오. 마우스와 함께 제공되는 비충전식 AA 배터리를 충전하지 마십시오. 배터리를 어린이의 손에 닿지 않는 곳에 보관하십시오.



## 배터리 잔량 표시

배터리 잔량을 확인하려면 Apple(🍏) > 시스템 환경설정을 선택한 다음 마우스를 클릭하십시오. 왼쪽 아래 가장자리에 배터리 잔량 표시가 나타납니다.

**참고:** 마우스를 사용하지 않을 때는 배터리의 전력을 절약하기 위해 잠자기 모드로 전환됩니다. 마우스를 오랜 시간 동안 사용하지 않으려면 전원을 끄십시오.

## 청소하기

물에 살짝 적신 보푸라기가 없는 천을 사용하여 마우스의 외면을 닦으십시오. 에어졸 스프레이, 솔벤트나 연마제를 사용하지 마십시오.

## 인체 공학

인체 공학, 건강 및 안전에 관한 정보는, 인체 공학 웹 사이트, [www.apple.com/about/ergonomics](http://www.apple.com/about/ergonomics) 를 방문하십시오.

## 추가 정보

마우스를 사용하는 방법에 관한 추가 정보를 보려면, Mac 도움말을 열고 “마우스”로 검색하십시오  
지원과 문제 해결 정보, 사용자 토론 게시판 및 Apple 소프트웨어 다운로드  
[www.apple.com/kr/support](http://www.apple.com/kr/support) 를 방문하십시오.



# Regulatory Compliance Information

## Compliance Statement

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
  - (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- See instructions if interference to radio or television reception is suspected.

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes : (1) il ne doit pas produire de brouillage et (2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

## Radio and Television Interference

This computer equipment generates, uses, and can radiate radio-frequency energy. If it is not installed and used properly—that is, in strict accordance with Apple's instructions—it may cause interference with radio and television reception.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device in accordance with the specifications in Part 15 of FCC rules. These specifications are designed to provide reasonable protection against such interference in a residential installation. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

You can determine whether your computer system is causing interference by turning it off. If the interference stops, it was probably caused by the computer or one of the peripheral devices.

If your computer system does cause interference to radio or television reception, try to correct the interference by using one or more of the following measures:

- Turn the television or radio antenna until the interference stops.

- Move the computer to one side or the other of the television or radio.
- Move the computer farther away from the television or radio.
- Plug the computer into an outlet that is on a different circuit from the television or radio. (That is, make certain the computer and the television or radio are on circuits controlled by different circuit breakers or fuses.)

If necessary, consult an Apple Authorized Service Provider or Apple. See the service and support information that came with your Apple product. Or, consult an experienced radio/television technician for additional suggestions.

**Important:** Changes or modifications to this product not authorized by Apple Inc. could void the EMC compliance and negate your authority to operate the product.

This product has demonstrated EMC compliance under conditions that included the use of compliant peripheral devices and shielded cables between system components. It is important that you use compliant peripheral devices and shielded cables (including Ethernet network cables) between system components to reduce the possibility of causing interference to radios, television sets, and other electronic devices. Turn the television or radio antenna until the interference stops.

*Responsible party (contact for FCC matters only):*

Apple Inc. Corporate Compliance

1 Infinite Loop, MS 26-A

Cupertino, CA 95014

## Industry Canada Statements

Complies with the Canadian ICES-003 Class B specifications. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada. This device complies with RSS 210 of Industry Canada. This Class B device meets all requirements of the Canadian interference-causing equipment regulations. Cet appareil numérique de la Class B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

## Europe—EU Declaration of Conformity

For more information, see [www.apple.com/euro/compliance](http://www.apple.com/euro/compliance).

## Apple Magic Mouse Class 1 Laser Information

The Apple Magic Mouse is a Class 1 laser product in accordance with IEC 60825-1 A1 A2 and 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for deviations pursuant to Laser Notice No. 50, dated July 26, 2001.

**Caution:** Modification of this device may result in hazardous radiation exposure. For your safety, have this equipment serviced only by an Apple Authorized Service Provider.



A Class 1 laser is safe under reasonably foreseeable conditions per the requirements in IEC 60825-1 AND 21 CFR 1040. However, it is recommended that you do not direct the laser beam at anyone's eyes.

## Apple and the Environment

Apple Inc. recognizes its responsibility to minimize the environmental impacts of its operations and products. More information is available on the web at [www.apple.com/environment](http://www.apple.com/environment).

## Korea KCC Statement



명 칭/모 델 명 : Apple Magic Mouse / A1296

인 증 번 호 : APL-A1296

인 증 자 상 호 : 애플컴퓨터코리아(주)

제 조 년 월 : 별도표기

제조자/제조국 : Apple Inc. / 중국

## Singapore Wireless Certification



## Korea Statements

“당해 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음”

“이 기기는 인명안전과 관련된 서비스에 사용할 수 없습니다

## B급 기기(가정용 방송통신기기)

이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

## Taiwan Wireless Statement

### 無線設備的警告聲明

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

## VCCI Class B Statement

### 情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用されることを目的としています。この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取扱いをしてください。

## 中国

有毒或 有害物质	零部件		
	电路板	附件	电池
铅 (Pb)	X	O	X
汞 (Hg)	O	O	O
镉 (Cd)	O	O	O
六价铬 (Cr, VI)	O	O	O
多溴联苯 (PBB)	O	O	O
多溴二苯醚 (PBDE)	O	O	O

O: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求以下。

X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求。

根据中国电子行业标准 SJ/T11364-2006 和相关的中国政府法规，本产品及其某些内部或外部组件上可能带有环保使用期限标识。取决于组件和组件制造商，产品及其组件上的使用期限标识可能有所不同。组件上的使用期限标识优先于产品上任何与之相冲突的或不同的环保使用期限标识。



## Disposal and Recycling Information

When this product reaches its end of life, please dispose of it according to your local environmental laws and guidelines.

For information about Apple's recycling programs, visit:  
[www.apple.com/environment/recycling](http://www.apple.com/environment/recycling)

### Battery Disposal Information

Dispose of batteries according to your local environmental laws and guidelines.

**Deutschland:** Das Gerät enthält Batterien. Diese gehören nicht in den Hausmüll. Sie können verbrauchte Batterien beim Handel oder bei den Kommunen unentgeltlich abgeben. Um Kurzschlüsse zu vermeiden, kleben Sie die Pole der Batterien vorsorglich mit einem Klebestreifen ab.

**Nederlands:** Gebruikte batterijen kunnen worden ingeleverd bij de chemokar of in een speciale batterijcontainer voor klein chemisch afval (kca) worden gedeponerd.



**Taiwan:**



廢電池請回收



## *European Union—Disposal Information*



The symbol above means that according to local laws and regulations your product should be disposed of separately from household waste. When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorities. Some collection points accept products for free. The separate collection and recycling of your product at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment.





© 2009 Apple Inc. All rights reserved.

Apple, the Apple logo, Mac, and Mac OS are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Multi-Touch is a trademark of Apple Inc.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Apple is under license.

2A034-5283-A  
Printed in XXXX