



4

Power Management



To Charge the Mouse, Use the Supplied USB Recharging Cable.

Mouse Goes into "Sleep Mode" after 8 minutes of Inactivity.
To Activate the Mouse, Press any Button.

Regulatory Compliance

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.

符合規定

本裝置符合聯邦通訊委員會(FCC)第15節的規定。而其操作必須符合下列兩項條件：(1)本裝置不會造成有害干擾，及(2)本裝置必須接受任何外界干擾，包括那些可能導致操作不理想的干擾。

符合規定

本裝置符合聯邦通訊委員會(FCC)第15節的規定。但其操作必須符合下列兩項條件：(1)本裝置不會造成有害干擾，及(2)本裝置必須接受任何外界干擾，包括那些可能導致操作不理想的干擾。

技術事項

本裝置符合FCC規則第15.19條的規定。動作是次の2つの条件を基にしています。(1)本装置は有害な電波の輻射とならないこと、(2)装置は、外部からの電波の干渉を受け、動作に支障をきたすことがないこと。

규정 준수

본 장치는 FCC 규정의 제 15조에 따라 무선 장치의 제한에 걸려 작동합니다. 이 제한은 무선 주파수 에너지를 방출하여, 사용되고, 방사할 수 있으며, 인체에 따라 장치의 사용과 관련된 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다. 하지만, 각 장치가 알려지지 않는다는 보장은 없습니다.

การปฏิบัติตามข้อกำหนด

อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของ FCC (Part 15 of the FCC) ภายใต้เงื่อนไขสองประการ (1) อุปกรณ์นี้จะไม่ก่อให้เกิดการรบกวนการสื่อสารไร้สาย และ (2) อุปกรณ์นี้จะต้องยอมรับการรบกวนจากภายนอก รวมถึงการรบกวนที่ไม่พึงประสงค์

FCC Statement

Tested to Comply

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the equipment and receiver
- Move the computer away from the receiver
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

聯邦通訊委員會(FCC)聲明

經測試符合規定

經聯邦通訊委員會第15節的規定。本裝置已測試及證明符合B級數位裝置的限制。這些限制的目的是防止在住宅區的裝置所發出的有害干擾，為居民提供合理保護。本裝置會產生、使用及發出無線電頻率，如不按說明書而安裝及使用，可能會造成無線電通訊造成有害干擾，但這項不能保證以特定的安裝方式便不會產生干擾。

如本裝置確實對無線電通訊造成有害干擾(您可以把本裝置關了再開啟予以確定)，使用者可嘗試採取以下一種或多種方法以減輕干擾情況：

- 調整接收天線的方向及位置
- 擴大本裝置與接收器之間的距離
- 把電腦移開接收器
- 把本裝置的電源介面與接收器的電源介面分開

聯邦通訊委員會(FCC)聲明

經測試符合規定

經聯邦通訊委員會第15節的規定。本裝置已測試及證明符合B級數位裝置的限制。這些限制的目的是防止在住宅區的裝置所發出的有害干擾，為居民提供合理保護。本裝置會產生、使用及發出無線電頻率，如不按說明書而安裝及使用，可能會造成無線電通訊造成有害干擾，但這項不能保證以特定的安裝方式便不會產生干擾。

如本裝置確實對無線電通訊造成有害干擾(您可以把本裝置關了再開啟予以確定)，使用者可嘗試採取以下一種或多種方法以減輕干擾情況：

- 調整接收天線的方向及位置
- 擴大本裝置與接收器之間的距離
- 把電腦移開接收器
- 把本裝置的電源介面與接收器的電源介面分開

FCC 聲明

經測試符合規定

本裝置符合FCC規則第15.19條的規定。動作是次の2つの条件を基にしています。(1)本装置は有害な電波の輻射とならないこと、(2)装置は、外部からの電波の干渉を受け、動作に支障をきたすことがないこと。

本裝置符合FCC規則第15.19條的規定。動作是次の2つの条件を基にしています。(1)本装置は有害な電波の輻射とならないこと、(2)装置は、外部からの電波の干渉を受け、動作に支障をきたすことがないこと。

- 受信アンテナの方向または位置を変えます。
- 本装置と受信機の距離を増やします。
- 受信機からコンピュータを遠ざけます。
- 受信機を接続しているものは異なる電源コンセントに本装置を接続します

언제든지 FCC(연방통신위원회) 선언문

준수 확인

본 장치는 FCC 규정의 제 15조에 따라 무선 장치의 제한에 걸려 작동합니다. 이 제한은 무선 주파수 에너지를 방출하여, 사용되고, 방사할 수 있으며, 인체에 따라 장치의 사용과 관련된 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다. 하지만, 각 장치가 알려지지 않는다는 보장은 없습니다.

장치를 켜다 나서 이 장치가 라디오 혹은 텔레비전 장치에 유해한 간섭을 일으킨다고 확인되었을 경우, 사용자는 다음의 방법으로 간섭을 수정하도록 하십시오:

- 수신 안테나의 방향을 변경하거나 재 배치
- 장치의 수신기 사이의 간격을 늘림
- 컴퓨터를 수신기로부터 옮김
- 장치를 수신기가 연결된 회선 코트 구멍이 아닌 다른 회선에 연결함

การปฏิบัติตาม FCC

การทดสอบเพื่อปฏิบัติตามข้อกำหนด

อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของ FCC (Part 15 of the FCC) ภายใต้เงื่อนไขสองประการ (1) อุปกรณ์นี้จะไม่ก่อให้เกิดการรบกวนการสื่อสารไร้สาย และ (2) อุปกรณ์นี้จะต้องยอมรับการรบกวนจากภายนอก รวมถึงการรบกวนที่ไม่พึงประสงค์

อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของ FCC (Part 15 of the FCC) ภายใต้เงื่อนไขสองประการ (1) อุปกรณ์นี้จะไม่ก่อให้เกิดการรบกวนการสื่อสารไร้สาย และ (2) อุปกรณ์นี้จะต้องยอมรับการรบกวนจากภายนอก รวมถึงการรบกวนที่ไม่พึงประสงค์

การทดสอบเพื่อปฏิบัติตามข้อกำหนด: อุปกรณ์นี้ได้รับการทดสอบและพบว่ามีประสิทธิภาพในการปฏิบัติตามข้อกำหนดของ FCC (Part 15 of the FCC) ภายใต้เงื่อนไขสองประการ (1) อุปกรณ์นี้จะไม่ก่อให้เกิดการรบกวนการสื่อสารไร้สาย และ (2) อุปกรณ์นี้จะต้องยอมรับการรบกวนจากภายนอก รวมถึงการรบกวนที่ไม่พึงประสงค์

- ปรับเปลี่ยนทิศทางของเสาอากาศรับสัญญาณ
- เพิ่มระยะห่างระหว่างอุปกรณ์และผู้รับสัญญาณ
- ย้ายคอมพิวเตอร์ออกจากตัวรับสัญญาณ
- เชื่อมต่ออุปกรณ์เข้ากับปลั๊กไฟในวงจรที่แตกต่างจากวงจรที่ตัวรับสัญญาณเชื่อมต่อ

NOTE: THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV
INTERFERENCE CAUSED BY UNAUTHORIZED MODIFICATIONS TO THIS
EQUIPMENT. SUCH MODIFICATIONS COULD VOID THE USER'S AUTHORITY
TO OPERATE THE EQUIPMENT.