



# Mac Mini Mid 2011 更换无线接收器金属网

更换无线接收器金属网。

撰写者: Walter Galan



## 介绍

使用本指南来更换无线接收器金属网以及硬盘。

### 工具:

- [2 mm Hex Screwdriver](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [T6 Torx Screwdriver](#) (1)
- [TR8 Torx Security Screwdriver](#) (1)

### 章节:

- [Mac mini A1347 \(Mid 2011/Late 2012\) Antenna Plate](#) (1)

## 步骤 1 — 底壳



- 将您的拇指放在底盖的凹陷处。
- 逆时针旋转底盖，直到底盖上的白点与外壳上刻的环对准。
- ⓘ 在转动时，您不需要向下施加很大的压力。

## 步骤 2



- 倾斜mini，使底盖从外壳上脱落。
- 取下底盖，放置在一边。

### 步骤 3 — 风扇



- 卸下天线板附近，把风扇固定在逻辑板上的两颗11.3 mm T6 Torx螺丝。

### 步骤 4



- 将靠近RAM附近一侧的风扇从固定外壳的支架上提起。
- ⓘ 拆卸下支架螺丝，不需要卸下风扇。你只需要将风扇提的足够高来将风扇支架上的螺丝取掉。

## 步骤 5



- 将风扇提升的足够到的高度来将连接器分离。
- 小心的将风扇排线连接器从逻辑板的插座中拔出。
- 移除风扇。

## 步骤 6 — 整流罩



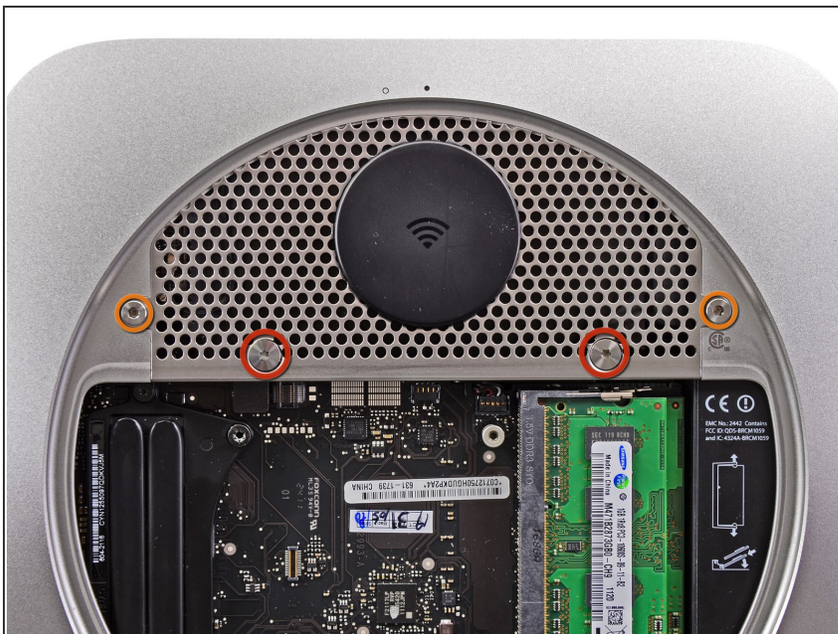
- 从散热器附近移除固定整流罩的一颗 3.5 mm T6 Torx 螺丝。

## 步骤 7



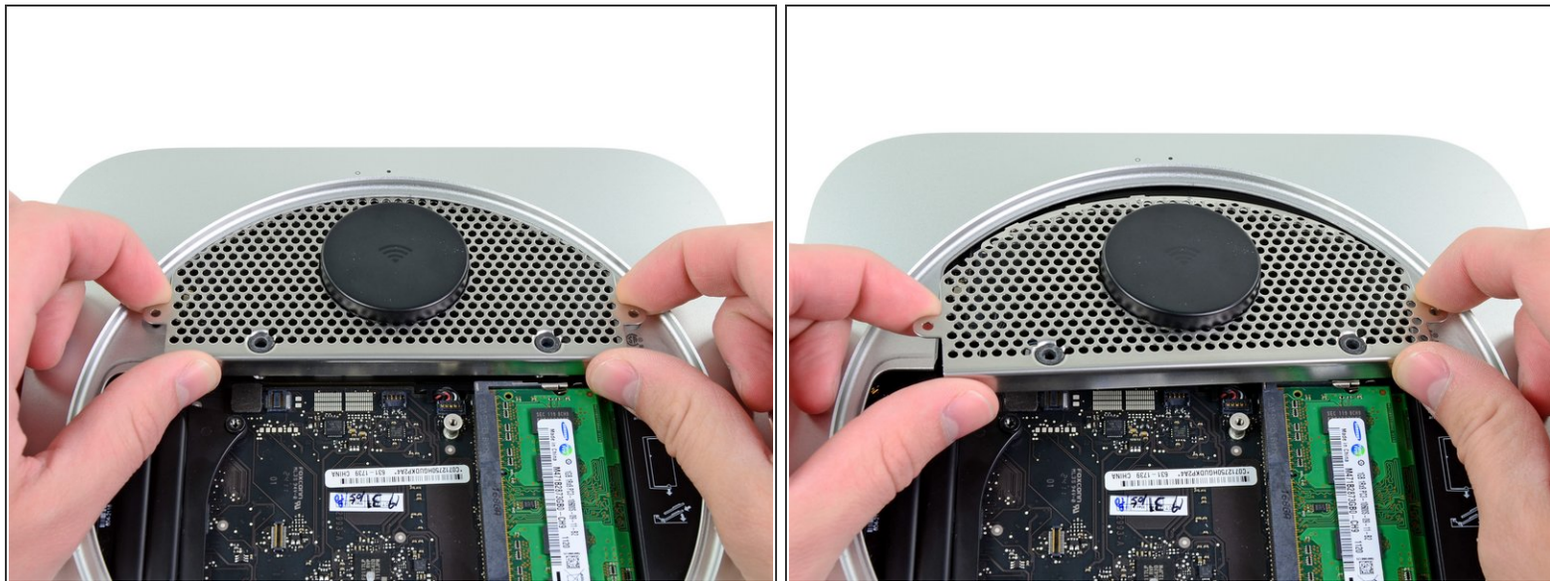
- 将整流罩从天线板的那一端提起。
- 提起整流罩，将其从mini中移除。

## 步骤 8 — 无线接收器金属网



- 卸下下列固定天线板的螺丝。
  - 两颗6.6 mm T8 Torx 螺丝。
  - 两颗5.0 mm T8 Torx螺丝或者2.0 mm Hex screws 任意一把螺丝刀都会起作用。
- 当装回的时候：
  - ⓘ 将会很难将硬盘与天线板正确对齐。如果螺丝孔没有与硬盘上的对齐，请确保后方的两颗螺丝与天线板上的孔对齐，在第二个硬盘壳上。
  - ★ 天线板直接与硬盘相连（红色位置），因此与硬盘连接的天线板可以与硬盘移动，并松开硬盘与逻辑板的连接。

## 步骤 9



- 在RAM附近稍微的提起天线板。
- 小心的将天线板拉离金属外壳。

⚠ 切勿现在拆下天线板，它仍与AirPort/蓝牙板相连。

## 步骤 10



- 用尖锐的工具或者撬棒小心地将天线连接器从 AirPort /蓝牙板上的插座上撬开。

## 步骤 11



- 从 mini 上移除天线板