

145 mm

mega mtuo

Dahe Card



FAQ:

1. What can the device be located?

When an item is separated from its owner for a period of time, it can be found by other Apple devices that are part of the Find My network, and the owner can start to get the location of the device.

2. How is the device designed to discourage unwanted tracking?

If any Find My network accessory separated from its owner is seen moving with you over time, you'll be notified in one of two ways:
1. If you have an iPhone or iPad, Find My will send notifications to your Apple device. This feature is available on iOS or iPadOS 14.5 or later.
2. If you don't have an iOS device or a smartphone, a Find My network accessory that isn't with its owner for a period of time will send an email when it moved. These features were created specifically to discourage people from trying to track you without your knowledge.

3. How is my privacy protected?

Only you can know which your item is. Your location data and history are never stored on the item itself. Devices that relay the location of your item also stay anonymous, and that location data is encrypted every step of the way.

4. What is the Find My network? And how does it work?

The Apple Find My network prioritizes on safety, secure way to locate compatible personal items on a map using the Find My app on your iPhone, iPad, Mac, or the Find Items app on Apple Watch. Simply pair your compatible product with the Apple Find My app to view it right alongside your Apple devices. If your item ever goes missing, you can put it in Lost Mode to display a message and contact information to anyone who might find it. The Find My network is encrypted and anonymous, so no one else, not even Apple or the maker of your personal item, can view its location.

Quick instructions

1. Turn on the device

Quickly press and release the Find My button to turn on your item.

2. Pair the device

Open the Find My app.
Hold the device close to your iPhone, tap the Items tab, tap + and then Add Other Item.
Tap Connect.
Type a name for your device, select an emoji.
Tap Agree to acknowledge that this item will be linked to your Apple ID.
Tap Finish.

3. Enable Lost Mode

Open the Find My app, tap the Items tab, then tap your item.
Under Lost Mode, tap Enable.
Read the instructions, tap Continue and enter a phone number or email address.
Confirm the information, customize the lost message, and tap Activate to complete the setup.

4. Remove the device

Open the Find My app, tap the Items tab, then tap your item.
Tap Remove Item and then tap Remove to complete the operation.
Note: After removing the device in the app, it will not shut down and will be in the pairing mode. If there is no pairing within 15 minutes, the device will leave the pairing state, and the device and app cannot be paired again. If you need to pair the device, you need to click the device button once, the device will enter. At this point, the device enters the pairing state and can be paired with the app.

Locate & Notifications

1. Find item When it's Nearby:

Tap on your item from the list.
Tap "Play Sound" to make your item beep.

2. Find item's Location:

Open Find My app and select the "Items" tab or open the Find Items app on your Apple Watch.
Tap on item from the list.

Your item's location will appear on the map with a time stamp of when the item was located. To navigate to the item's location, tap "Directions" to open Apple Maps.

3. Enabling "Notify When Left Behind"

Open Find My app and select the "Items" tab or open the Find Items app on your Apple Watch.
Tap on your item from the list.

Under "Notifications", enable the "Notify When Left Behind" toggle.
When your item is seen by another Find My network device, you will receive a notification of its location.

4. Enabling "Notify When Found"

Under "Notifications", enable the "Notify When Found" toggle.

Note: "Notify When Found" can only be activated when your item is out of range.

Important tips: When pairing a device with Findmy app, the phone will link to the Apple server. Pairing may fail because of network problems. The following actions are recommended:
1. Change the phone's network, such as switching between Wi-Fi and network;
2. Restore the device to factory settings. After the device is powered on, press the key five times and hold it for the fifth time, then the device will play a tune and finish the factory reset. Release the button to complete the reset.

3. Pair with Findmy app

Main Functions

1. Locate your item

If your missing item isn't nearby, the Find My app can still help you track it down using the Find My network – hundreds of millions of iPhone, iPad, and Mac devices around the world. Nearby devices securely send the location of your missing device to iCloud, then you can see where it is in the Find My app. It's all anonymous and encrypted to protect everyone's privacy.

2. Play Sound

Open the Find My app, tap the Items tab, then tap your item.
Click Play Sound, and the device will beep, so you can find the item easily.

3. Device status confirmation

If you double-click the device button, the device makes a beep sound, indicating that the device is working. If the device does not ring, the device is not powered on.
Press the button once to turn it on.

4. The device enters the pairing state again

After removing the device from the app, the device will beep, will not shut down, and will be in pairing mode. If it is not paired within 15 minutes, the device will leave the pairing state. If you need to pair devices at this point, click the device button once and the device beeps. At this point, the device enters the pairing state and can be paired with the app again.

FCC Caution:

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.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for 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 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:

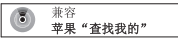
• Reorient or relocate the receiving antenna.
• Increase the separation between the equipment and receiver.
• Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
• Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirements. The device can be used as portable exposure conditions without restriction.



mega mtuo

Dahe Card



常见问题解答:

1. 设备何时可以定位?

当一个物品与其所有者分离一段时间后,通过“查找我的”网络中的其他苹果设备,可以找回并开始跟踪设备的位置。所有者还可以查看设备的位置。

2. 这个设备是否会增加功耗且不会造成辐射?

如前文“查找我的”网络中的其他所有者设备分离和移动,您将通过以下两种方式之一得知通知:

• 如果您有 iPhone 或 iPad, 查找我的应用程序将通过您的苹果设备, 此功能在 iOS 或 iPadOS 14.5 版本或更高上可用。

• 如果您没有 iOS 设备或智能手机, 一个与您所有者分离一段时间的设备将向您的设备发送电子邮件。这些邮件是为了防止他人无意中收到您发送的跟踪数据而设计的。

3. 我的隐私如何得到保护?

只有您可以看到您的物品位置。您的位置数据和历史记录不会存储在物品本身。在您的物品位置的设备接收数据, 非授权数据在每一步都是加密的。

4. 什么是查找我的网络? 它如何工作?

苹果的“查找我的”网络提供了一种非常安全的方式来定位您的个人物品。它不仅您的设备产品 iPhone、iPad、Mac 或 Apple Watch 上所有物品的位置, 通过“查找我的”应用, 您还可以向其他苹果设备发送信息。如果您的物品丢失, 您可以将其置于丢失模式, 并可以向您周围的人发送包含联系信息的消息。查找我的网络是加密的, 除意外, 任何人, 甚至苹果或您的品牌制造商都不能, 窥见您的位置信息。

快速指南

1. 开启设备
快速按下并释放“查找我的”按钮以开启您的物品。

2. 配对设备

• 打开“查找我的”应用。
• 将设备靠近您的 iPhone, 点击物品标签, 点击“+”然后选择“添加其他物品”;
• 点击连接;
• 为您的设备命名, 选择一个表情符号。
• 点击同意, 确认该物品将与您的 Apple ID 关联。
• 点击完成。

3. 启用丢失模式

• 打开“查找我的”应用, 点击物品标签, 然后选择您的物品。
• 在丢失模式下, 点击启用。

• 同意时, 点击设备并输入电话号码或电子邮件地址。

• 输入信息, 自定义丢失信息, 并在底部以完成设置。

4. 移除设备

• 打开“查找我的”应用, 点击物品标签, 然后点击您的物品。
• 点击移除设备。

注意: 移除设备后, 您的设备会返回至待机模式。如果 15 分钟内未重新配对, 设备将返回配对状态, 且此时设备会保持配对。若要重新配对设备, 请单击设备按钮。此时设备仍保持。在此点, 设备进入配对状态, 可以与应用重新配对。

定位通知

1. 当物品在附近时检测到物品:
打开“查找我的”应用并选择“物品”标签或您的 Apple Watch 上打开查找我的应用。点击您的物品标签和名称。点击“播放声音”以让您的物品发出声音, 收到后点击“停止声音”停止声音。

2. 我的物品位置

打开“查找我的”应用并选择“物品”标签或您的 Apple Watch 上打开查找我的应用。点击您的物品标签和名称。物品的位置将在地图上显示, 标有实时时间戳, 帮助您跟踪物品的位置。点击“+”打开 Apple Maps。

3. 启用“离开提醒通知”

打开“查找我的”应用并选择“物品”标签或您的 Apple Watch 上打开查找我的应用。在“通知”中打开“离开提醒通知”开关。当您离开物品, 且物品不在您的设备范围内时, 您将收到通知。

4. 启用“找到时通知”

在“通知”下, 启用“找到时通知”开关。当您的物品被查找我的网络中的其他设备看到时, 您将收到位置通知。

注意: “找到时通知”仅在您的物品不在您设备范围内时发送。

重要提示: 在启用查找我的应用时, 您的设备, 手机与 Apple 服务器健康, 配对可能因网络问题而失败, 以下是一些恢复措施:

1. 重启手机时, 确保 Wi-Fi 和移动网络之间切换。

2. 恢复设备出厂设置。当设备启动时, 按下侧键五次并重复五次设置。设备将启动一段设置。

然后按照以下步骤设置。

3. 与查找我的应用重新配对。

主要功能

1. 定位您的物品

如果您丢失您的物品不在附近, 使用“查找我的”应用仍然可以帮您通过“我的网络”定位物品。全球数百亿物品正在 iPhone、iPad 或 Mac 设备上并定期与 iCloud 服务器同步位置信息并发送 Apple Watch。您还可以看到它们的位置。这一切都是匿名, 并通过数据来保护每个人的隐私。

2. 播放声音

• 打开“查找我的”应用, 点击物品标签, 然后点击您的物品。

• 点击播放声音, 设备将发出铃声, 这样您就可以轻松找到您的物品。

设备按钮说明

1. 开启设备
按一次按钮, 设备将发出声音, 并开机。

2. 设备状态确认

如果您未设置查找, 设备会发出铃声, 表明设备正在工作。如果设备没有响, 那么设备没有开机。按一下按钮以开启设备。

3. 重新进入配对状态

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

4. 移除设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

5. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

6. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

7. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

8. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

9. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

10. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

11. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

12. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

13. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

14. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

15. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

16. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

17. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

18. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

19. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

20. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

21. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

22. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

23. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

24. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

25. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

26. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

27. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

28. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

29. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。

30. 配对设备

从应用中移除设备后, 设备会响一声, 不会关闭。若要重新进入配对模式, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。如果设备未发出声音时, 请等待 15 分钟后再次尝试。设备将发出声音, 以便您知道设备已准备好。



215 mm