



Safety and handling

Important safety information

Handle AirTag with care. It contains sensitive electronic components, including batteries, and can be damaged, impair functionality, or cause injury if dropped, burned, punctured, crushed, disassembled, or if exposed to excessive heat or liquid or to environments having high concentrations of industrial chemicals. Don't use a damaged AirTag.

Battery

AirTag contains a coin cell battery. The battery may need to be replaced during the life of the product. Replace only with the same type (CR2032) and rating of battery, observing the correct polarity.

To replace the battery:

1. Push the battery compartment door, then turn counter-clockwise with two thumbs and release when rotation stops.
2. Remove the door.
3. Remove the battery.
4. Insert a CR2032 battery into the device with the positive side (+) facing up.
5. Place the battery compartment door on the device, and rotate clockwise while gently pushing, until it drops into place.
6. Push door into device until it stops, then rotate clockwise with two thumbs until rotation stops.

There is a risk of fire or electric shock, if the battery is replaced by an incorrect type.

Important: Dispose of used battery according to your local environmental laws and guidelines. For more information please visit www.apple.com/batteries.

Keep batteries away from children. Do not ingest battery, if ingested or placed inside body seek medical attention immediately. Ingesting can cause severe chemical burns in just two hours and result in serious injury or death. If the battery compartment does not close securely, stop using the device and keep away from children.



WARNING: Do not ingest battery;
chemical burn hazard

Choking hazard

AirTag, the battery compartment door, the battery, and case may present a choking hazard or cause other injury to small children. Keep these items away from small children.

Medical device interference

AirTag contains components and radios that emit electromagnetic fields. AirTag also contains magnets. These electromagnetic fields and magnets may interfere with pacemakers, defibrillators, or other medical devices. Maintain a safe distance of separation between your medical device and AirTag. Consult your physician and medical device manufacturer for information specific to

your medical device. Stop using AirTag if you suspect it is interfering with your pacemaker, defibrillator, or any other medical device.

Electrostatic shock

When using this product in areas where the air is very dry, it is easy to build up static electricity. To minimize the risk of electrostatic discharge, avoid using this product in extremely dry environments, or touch a grounded unpainted metal object before using.

Important handling information

Discoloration of AirTag after regular use is normal. To clean, use a soft, dry, lint-free cloth. Don't press anything sharp on the rubber seal or on the battery terminal contacts inside the device. Don't get moisture in any openings or use aerosol sprays, solvents, or abrasives to clean the device. For information about exposure to liquid and cleaning your device, see www.apple.com/support.

Support

For support and troubleshooting information, user discussion boards, and the latest Apple software downloads, go to www.apple.com/support.

Ultra Wideband information

Ultra Wideband on AirTag is only active when AirTag is in close proximity to a paired Ultra Wideband-compatible Apple device and during a user-triggered finding session.

When use of Ultra Wideband is prohibited in your region, such as while traveling in aircraft, Ultra Wideband can be turned off by turning on Airplane mode on a paired Ultra Wideband-compatible Apple device. On the paired Ultra Wideband-compatible Apple device, open Control Center, then tap the airplane icon. You can also turn Airplane mode on or off in Settings. When Airplane mode is on, the airplane icon appears in the status bar.

Ultra Wideband features require a paired Ultra Wideband-compatible Apple device. Ultra Wideband availability varies by region.

Seguridad y manejo

Información importante sobre seguridad

Maneja el AirTag con cuidado. Contiene componentes electrónicos sensibles, incluidas las baterías, y pueden sufrir desperfectos, afectar al funcionamiento o causar daños si se caen al suelo, se queman, se perforan, se aplastan, se desmontan o si están expuestos a calor excesivo, líquido o entornos con altas concentraciones de productos químicos industriales. No uses un AirTag si está dañado.

Batería

El AirTag contiene una pila de botón. Es posible que tengas que sustituirla durante la vida del producto. Sustitúyela únicamente por una batería del mismo tipo (CR2032) y potencia, teniendo en cuenta la polaridad correcta.

Para sustituir la batería:

1. Presiona la tapa del compartimento de la batería, utiliza los dos pulgares para girarla hacia la izquierda y suéltala cuando llegue a su tope.
2. Retira la tapa.

3. Retira la batería.
4. Inserta en el dispositivo una batería CR2032 con el polo positivo (+) hacia arriba.
5. Vuelve a colocar la tapa del compartimento de la batería en el dispositivo y gírala hacia la derecha presionando suavemente hasta que encaje.
6. Presiona la tapa hasta que encaje y utiliza los dos pulgares para girarla hacia la derecha hasta el tope.

Existe riesgo de incendio por descarga eléctrica si se sustituye la batería por un tipo incorrecto.

Importante: Desecha la batería usada de acuerdo con las leyes y directrices ambientales de tu localidad. Para obtener más información, visita www.apple.com/es/batteries.

Mantén las baterías lejos del alcance de los niños. No ingieras la batería; en caso de ingerirla o introducirla en el cuerpo, busca asistencia médica inmediatamente. Ingerirla puede provocar quemaduras químicas graves en tan solo dos horas y dar como resultado lesiones graves o incluso la muerte. Si el compartimento de la batería no se cierra de forma segura, deja de usar el dispositivo y mantenlo alejado del alcance de los niños.



ADVERTENCIA: No ingerir la batería; riesgo de quemaduras químicas.

Peligro de asfixia

El AirTag, la tapa del compartimento de la batería, la batería y el estuche pueden representar un peligro de asfixia para los niños pequeños o causarles otro tipo de lesión. Mantén estos objetos siempre fuera del alcance de los niños.

Interferencias con los dispositivos médicos

El AirTag contiene componentes y radios que emiten campos electromagnéticos. El AirTag también contiene imanes. Estos campos electromagnéticos e imanes pueden interferir en el funcionamiento de marcapasos, desfibriladores u otros dispositivos médicos. Deja una distancia de seguridad entre el dispositivo médico y el AirTag. Solicita información específica sobre el dispositivo médico al fabricante y a tu médico. Deja de utilizar el AirTag si sospechas que interfiere con tu marcapasos, desfibrilador o cualquier otro dispositivo médico.

Descargas electrostáticas

Cuando utilices este producto en áreas muy secas, es posible que se genere electricidad estática. Para minimizar el riesgo de descarga electrostática, evita utilizar este producto en entornos extremadamente secos, o bien toca un objeto metálico sin pintar y con conexión a tierra antes de usarlo.

Información de manejo importante

La decoloración del AirTag después de un uso regular es normal.

Para limpiarlo, usa un paño suave, seco y que no desprenda pelusa.

No aprietes nada puntiagudo contra el sello de goma o contra los contactos de la batería que hay dentro del dispositivo. Procura que no entre humedad en las aberturas y no utilices aerosoles, disolventes ni productos abrasivos para limpiar el dispositivo. Para obtener información sobre la exposición a líquidos y la limpieza del dispositivo, visita www.apple.com/es/support.

Soporte

Para obtener información sobre soporte técnico y solución de problemas, acceder a foros de debate de usuarios y descubrir las últimas novedades en descargas de software de Apple, visita www.apple.com/es/support.

Información sobre la banda ultraancha

La banda ultraancha en el AirTag solo está activa cuando el AirTag está cerca de un dispositivo Apple enlazado compatible con la banda ultraancha y durante una sesión de búsqueda iniciada por el usuario.

Cuando no se permita el uso de la banda ultraancha en tu región, por ejemplo, al viajar en avión, puedes desactivarla activando el modo Avión en un dispositivo Apple enlazado compatible con la banda ultraancha. En el dispositivo Apple enlazado compatible con la banda ultraancha, abre el centro de control y pulsa el icono del avión. También puedes activar o desactivar el modo Avión en Ajustes. Cuando este modo está activado, el icono del avión aparece en la barra de estado.

Las funciones para banda ultraancha requieren un dispositivo Apple compatible con la banda ultraancha. La disponibilidad de la banda ultraancha varía según la región.

Sicurezza e utilizzo

Informazioni importanti sulla sicurezza

Maneggia AirTag con cura. Contiene componenti elettronici sensibili, tra cui la batteria, e può essere danneggiato o provocare lesioni se lasciato cadere, bruciato, perforato, schiacciato, smontato o se esposto a calore eccessivo o a liquidi o ad ambienti ad alta concentrazione di sostanze chimiche industriali. Non utilizzare AirTag se è danneggiato.

Batteria

AirTag contiene una batteria a bottone. Durante il ciclo di vita del prodotto, potrebbe essere necessario sostituirla. È consigliabile sostituirla soltanto con una batteria dello stesso tipo (CR2032) e con lo stesso rating di scarica, osservando la corretta polarità.

Per sostituire la batteria:

1. Premi il coperchio del vano batteria, quindi gira in senso antiorario premendo con due pollici, rilasciando quando la rotazione si interrompe.
2. Rimuovi il coperchio.
3. Rimuovi la batteria.
4. Inserisci nel dispositivo una batteria CR2032 con il polo positivo (+) rivolto verso l'alto.
5. Posiziona il coperchio del vano batteria sul dispositivo, quindi ruota in senso orario, applicando una leggera pressione, fino a quando scatta in posizione.
6. Premi il coperchio verso il dispositivo fino a quando si blocca, quindi ruota in senso orario con due pollici, fino a quando la rotazione si interrompe.

Sostituire la batteria con un prodotto di tipo errato può comportare il rischio di incendio o di elettroshock.

Importante: è necessario smaltire la batteria in conformità alle leggi e alle linee guida locali in materia ambientale. Per ulteriori informazioni, vai alla pagina web: www.apple.com/it/batteries.

Tenere la batteria lontano dalla portata dei bambini. Non ingerire la batteria. In caso di ingestione o di penetrazione nel corpo, è necessario rivolgersi immediatamente a un medico. Nell'arco di sole due ore, l'ingestione della batteria può causare ustioni chimiche gravi e comportare lesioni pericolose o mortali. Se il vano della batteria non si chiude in modo sicuro, è necessario interrompere l'utilizzo del dispositivo e tenerlo lontano dalla portata dei bambini.



ATTENZIONE: non ingerire la batteria; pericolo di ustioni chimiche.

Pericolo di soffocamento

AirTag, il coperchio del vano della batteria, la batteria stessa e la custodia potrebbero comportare rischio di soffocamento o di altre lesioni per i bambini piccoli. Tienili lontani dalla portata dei bambini.

Interferenze su dispositivi medici

AirTag contiene elementi e componenti radio che emettono campi elettromagnetici. Contiene anche calamite. I campi elettromagnetici e le calamite possono interferire con pacemaker, defibrillatori e altri dispositivi medici. Mantieni una distanza di sicurezza tra il dispositivo medico che utilizzi e AirTag. Per informazioni specifiche sul tuo dispositivo medico, consulta il tuo medico e il produttore. Interrompi l'utilizzo di AirTag se sospetti che stia interferendo con un pacemaker, un defibrillatore o qualsiasi altro dispositivo medico.

Scariche elettrostatiche

Durante l'utilizzo di questo prodotto in aree in cui l'aria è molto secca, è possibile che si accumuli elettricità statica. Per ridurre al minimo il rischio di scariche elettrostatiche, evita l'utilizzo di AirTag in ambienti estremamente secchi oppure tocca un oggetto di metallo non verniciato e in contatto con il terreno prima di usarlo.

Informazioni importanti sull'utilizzo

È normale che AirTag si decolori dopo un periodo di utilizzo regolare. Pulisci il dispositivo con un panno morbido, asciutto e privo di pelucchi. Non esercitare pressione con oggetti appuntiti sul sigillo di gomma o sui contatti del terminale della batteria all'interno del dispositivo. Non introdurre liquidi nelle fessure e non utilizzare spray, solventi o abrasivi per la pulizia. Per ulteriori informazioni relative al contatto con i liquidi e alla pulizia, vai alla pagina: support.apple.com/it-it.

Assistenza

Per assistenza e informazioni sulla risoluzione dei problemi, forum di discussione tra utenti e gli ultimi download del software Apple, vai alla pagina www.apple.com/it/support.

Informazioni relative alla banda ultralarga

La banda ultralarga è attiva soltanto quando AirTag si trova nelle vicinanze di un dispositivo Apple abbinato e compatibile con la banda ultralarga e durante una sessione di ricerca iniziata dall'utente.

Nei casi in cui nella zona in cui ti trovi l'utilizzo della banda ultralarga sia proibito, ad esempio se stai viaggiando su un aereo, puoi disattivarla abilitando la modalità "Uso in aereo" su un dispositivo Apple abbinato e compatibile con la banda ultralarga. Sul dispositivo Apple abbinato e compatibile con la banda larga, apri Centro di Controllo e tocca l'icona dell'aeroplano. Puoi attivare o disattivare la modalità "Uso in aereo" anche da Impostazioni. Quando è attivata, nella barra di stato viene visualizzata l'icona di un aereo.

Per utilizzare questa funzionalità è necessario disporre di un dispositivo Apple abbinato e compatibile con la banda ultralarga. La disponibilità della banda ultralarga varia in base alle zone.

