



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. Incluye componentes electrónicos sensibles — como su batería—, y podría dañarse, averiarse o causar lesiones si se quema, perfora, aplasta, desensambla; o al exponerse a temperaturas excesivas, o a líquidos o ambientes con altas concentraciones de químicos de uso industrial. No uses un AirTag que esté dañado.

Batería

El AirTag incluye una batería de botón, la cual se podría tener que reemplazar durante la vida útil del producto. La batería de reemplazo debe ser del mismo tipo (CR2032) y clasificación, cuidando que la polaridad sea la correcta.

Para reemplazar la batería:

1. Empuja la cubierta del compartimento de la batería. Gírala hacia la izquierda con los dos pulgares y suéltala cuando la rotación termine.
2. Quita la cubierta.
3. Sacar la batería.

4. Inserta una batería CR2032 con el polo positivo (+) hacia arriba dentro del dispositivo.
5. Coloca la tapa del compartimiento sobre el dispositivo y gírala hacia la derecha aplicando un poco de presión hasta que descienda.
6. Empuja la tapa hasta que se junte con el dispositivo y luego gírala hacia la derecha con los pulgares hasta atornillarla por completo.

Existe el riesgo de que el producto se incendie o presente descargas eléctricas si la batería se reemplaza con un tipo incorrecto.

Importante: Desecha las baterías agotadas según las leyes y lineamientos ambientales de tu localidad. Visita www.apple.com/la/batteries para obtener más información.

Mantén las baterías fuera del alcance de los niños. Las baterías no se deben ingerir ni introducir en el cuerpo; si esto sucede, busca de inmediato atención médica. Ingerirla podría provocar quemaduras químicas graves en tan sólo dos horas y resultar en lesiones graves o hasta la muerte. Si el compartimiento de la batería no se cierra de manera segura, deja de usar el dispositivo y mantenlo fuera del alcance de los niños.



ADVERTENCIA: No ingerir la batería; riesgo de quemaduras químicas

Peligro de asfixia

AirTag, la tapa del compartimiento de la batería, la batería y el estuche podrían presentar peligro de asfixia o causar otro tipo de lesiones a niños pequeños. Mantén estos artículos lejos del alcance de niños pequeños.

Interferencia con dispositivos médicos

El AirTag incluye componentes y radios que emiten campos electromagnéticos, además de imanes. Estos campos electromagnéticos e imanes pueden interferir en el funcionamiento de marcapasos, desfibriladores u otros dispositivos médicos. Conserva una distancia segura entre tu dispositivo médico y el AirTag. Consulta a tu médico y a los fabricantes de tu dispositivo médico para obtener información específica sobre tu dispositivo médico. Deja de usar el AirTag si sospechas que está interfiriendo con tu marcapasos, desfibrilador o cualquier otro dispositivo médico.

Descargas electrostáticas

El uso de este producto en áreas de aire muy seco podría provocar la acumulación de electricidad estática. Para minimizar el riesgo de descargas electrostáticas, evita usar este producto en ambientes extremadamente secos o toca un objeto metálico aterrizado y sin pintar antes de usar el AirTag.

Información importante de manejo

Es normal que el AirTag se decolore después del uso regular. Para limpiarlo, usa un trapo suave, seco y que no suelte pelusa. No presiones con ningún objeto afilado el sello de goma o los contactos de la terminal de la batería en el interior del dispositivo. No expongas a la humedad ninguna abertura, ni utilices aerosol, solventes ni abrasivos para limpiar el dispositivo. Para obtener información acerca de exposición a líquidos y sobre la limpieza de tu dispositivo, consulta www.apple.com/la/support.

Soporte

Para obtener información de solución de problemas, consultar las comunidades de soporte y descargar versiones recientes de software de Apple, visita www.apple.com/la/support.

Latinoamérica y países en el Caribe (exceto Brasil)

La tecnología de Banda Ultra Ancha (UWB) en AirTag solo está activa cuando el AirTag está próximo y enlazado a un dispositivo de Apple compatible con UWB y se inicia una sesión de búsqueda por parte del usuario.

Está prohibida la operación de dispositivos que emplean la tecnología UWB (Banda Ultra Ancha) a bordo de aeronaves, embarcaciones y satélites. La tecnología UWB puede ser desactivada al poner el dispositivo enlazado en modo de avión. En el dispositivo enlazado se abre el Centro de Control y se presiona el icono de avión. También se puede prender o apagar el modo de avión en el menú de Configuración. Cuando el modo de avión está activado el icono de avión aparece en el barra de estado.

Las funciones de Ultra-Wideband requieren un dispositivo Apple compatible con Ultra-Wideband. La disponibilidad de Ultra-Wideband varía según la región.

Segurança e manuseio

Informações importantes sobre segurança

Manuseie o AirTag com cuidado. Ele contém componentes eletrônicos sensíveis, incluindo baterias, e podem ser danificados, terem suas funcionalidades prejudicadas ou causarem lesões caso sejam derrubados, queimados, perfurados, esmagados, desmontados ou expostos a calor excessivo ou líquido, ou a ambientes com grandes concentrações de produtos químicos industriais. Não use um AirTag danificado.

Pilha

O AirTag contém uma pilha tipo botão. Pode ser necessário substituir a pilha ao longo da vida útil do produto. Substitua apenas com uma pilha do mesmo tipo (CR2032) e classificação, observando a polaridade correta.

Para substituir a pilha:

1. Empurre a tampa do compartimento da pilha, depois gire no sentido anti-horário com os dois polegares e solte quando parar de girar.
2. Remova a tampa.
3. Remova a pilha.
4. Insira uma pilha CR2032 no dispositivo com o lado positivo (+) virado para cima.
5. Coloque a tampa do compartimento da pilha no dispositivo e gire no sentido horário enquanto empurra gentilmente até que encaixe no lugar.
6. Empurre a porta para dentro do dispositivo até parar, depois gire no sentido horário com os dois polegares até parar de girar.

Há um risco de incêndio ou choque elétrico se a pilha for substituída por um tipo incorreto.

Importante: Descarte a pilha usada de acordo com as leis e diretrizes ambientais locais. Para obter mais informações, visite www.apple.com/br/batteries.

Mantenha as pilhas fora do alcance de crianças. Não ingira a pilha. Caso seja ingerida ou colocada dentro do corpo, busque atenção médica imediatamente. A ingestão pode causar queimaduras químicas graves em apenas duas horas, e pode resultar em ferimentos graves ou morte. Se o compartimento da pilha não fechar totalmente, pare de usar o dispositivo e mantenha-o fora do alcance de crianças.



ADVERTÊNCIA: Não ingira a pilha;
risco de queimadura química

Perigo de sufocamento

O AirTag, a porta do compartimento da pilha, a pilha e o estojo podem representar um perigo de sufocamento ou causar outros ferimentos a crianças pequenas. Mantenha estes itens fora do alcance de crianças pequenas.

Interferência em dispositivos médicos

O AirTag e o estojo contêm componentes e rádios que emitem campos eletromagnéticos. O AirTag também contém ímãs. Tais campos eletromagnéticos e ímãs podem interferir em marcapassos, desfibriladores ou outros dispositivos médicos. Mantenha uma distância segura de separação entre o dispositivo médico e o AirTag. Consulte seu médico e o fabricante do dispositivo médico para obter informações específicas sobre o seu dispositivo médico. Pare de usar o AirTag caso suspeite de que ele esteja interferindo com seu marcapasso, desfibrilador ou qualquer outro dispositivo médico.

Choque eletrostático

Ao usar este produto em áreas onde o ar é muito seco, a eletricidade estática é acumulada com facilidade. Para minimizar o risco de descarga eletrostática, evite usar este produto em ambientes extremamente secos ou toque em um objeto de metal aterrado sem pintura antes de usar.

Informações importantes sobre manuseio

A descoloração do AirTag após o uso comum é normal. Para limpar, use um pano macio, seco e sem fiapos. Não pressione nada afiado no selo de borracha ou nos contatos do terminal da pilha dentro do dispositivo. Não permita umidade em abertura alguma nem utilize sprays de aerossol, solventes ou abrasivos para limpar o dispositivo. Para obter informações sobre exposição a líquidos e como limpar o dispositivo, consulte www.apple.com/br/support.

Suporte

Para obter informações sobre suporte e solução de problemas, fóruns de discussão para usuários e as transferências de software da Apple mais recentes, visite www.apple.com/br/support.

Informações sobre banda ultralarga

A banda ultralarga do AirTag é usada apenas quando o AirTag está próximo de um dispositivo da Apple compatível com banda ultralarga, e durante uma sessão de busca acionada pelo usuário.

Quando o uso da banda ultralarga for proibido na sua região, como em viagens de avião, você pode ativar o modo Avião em um dispositivo da Apple compatível com banda ultralarga para desativá-la. No dispositivo da Apple compatível com banda ultralarga, abra a Central de Controle e toque no ícone do avião. Você também pode ativar ou desativar o modo Avião nos Ajustes. Quando o modo Avião está ativado, o ícone do avião aparece na barra de estado.

Os recursos da banda ultralarga exigem que um dispositivo da Apple compatível com banda ultralarga seja emparelhado. A disponibilidade da banda ultralarga varia de acordo com a região.

