



## Safety and Handling

**WARNING:** Failure to follow these safety instructions could result in fire, electric shock, injury, or damage to the MagSafe Charger or other property. Read all the safety information below before using the MagSafe Charger.

### Liquid Exposure

Keep the MagSafe Charger away from sources of liquid, such as drinks, oils, lotions, sinks, bathtubs, and shower stalls. Protect the MagSafe Charger from dampness, humidity, or wet weather, such as rain, snow, and fog.

### Power

Provide power to the MagSafe Charger using Apple-branded compatible power adapters, or third-party power adapters that are compliant with applicable country regulations and international and regional safety standards, including the Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950-1) and the Standard for Safety of Audio/Video, Information and Communication Technology Equipment (IEC 62368-1). Other adapters may not meet applicable safety standards, and using them could pose a risk of death or injury.

#### Recommended Power Adapter Specifications

- Frequency: 50 to 60 Hz, single phase
- Line Voltage: 100 to 240 VAC
- Output Voltage/Current: 15 VDC/2.33A
- Minimum Power Output: 35W
- Output Port: USB-C

Don't use the MagSafe Charger or the USB-C power adapter in wet locations, such as near a sink, bathtub, or shower stall, and don't connect or disconnect them with wet hands. Disconnect the MagSafe Charger, its cable, and the power adapter if



any of the following conditions exists: You want to clean the MagSafe Charger or the power adapter; the power cord or plug becomes frayed or otherwise damaged; the MagSafe Charger, its cable, or the power adapter is exposed to rain, excessive moisture, or liquid; or the MagSafe Charger, its cable, or the power adapter has been dropped, damaged, or you suspect that service or repair is required. When you use the USB-C power adapter, make sure the cable is fully inserted into the power adapter before you plug the adapter into a power outlet.

When using the MagSafe Charger, remove metallic cases and avoid placing metallic foreign objects on it (for example, keys, coins, batteries, or jewelry), as they may interfere with charging or become warm enough to cause discomfort or injury if your skin comes into contact with them. Don't place any item with an RFID tag (for example, a contactless credit card, passport, or access card) on the MagSafe Charger, because the RFID tag could be damaged.

#### **Prolonged Heat Exposure**

The MagSafe Charger and its cable comply with the applicable surface temperature standards and limits defined by the International Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950-1) and the Standard for Safety of Audio/Video, Information and Communication Technology Equipment (IEC 62368-1). However, even within these limits, sustained contact with warm surfaces for long periods of time may cause discomfort or injury. Use common sense to avoid situations where your skin is in contact with the MagSafe Charger, the power adapter, or devices on the MagSafe Charger when it's operating or connected to a power source for long periods of time. For example, don't sleep on the MagSafe Charger, the power adapter, or devices on the MagSafe Charger, or place them under a blanket, pillow, or your body, when it's connected to a power source. It's important to keep the MagSafe Charger and the power adapter in a well-ventilated area when in use or charging. Take special care if you have a physical condition that affects your ability to detect heat against the body.

## Repairing

Don't attempt to repair the MagSafe Charger yourself. Disassembling the MagSafe Charger may damage it or cause injury to you. If the MagSafe Charger is damaged or malfunctions, discontinue use and contact Apple or an Apple Authorized Service Provider.

## Exposure to Radio Frequency Energy

The radiated output power of the MagSafe Charger meets applicable radio frequency exposure limits. The MagSafe Charger should be operated with a minimum separation distance of 20 cm (8 inches) between the MagSafe Charger, or any devices on the MagSafe Charger, and a person's body.

## Medical Device Interference

The MagSafe Charger contains magnets and radios that emit electromagnetic fields. These electromagnetic fields may interfere with medical devices, such as pacemakers and defibrillators. Consult your physician and medical device manufacturer for information specific to your medical device and whether you need to maintain a safe distance of separation between your medical device and the MagSafe Charger. If you suspect the MagSafe Charger is interfering with your medical device, stop using the MagSafe Charger.

## System Specifications

- Input Voltage/Current: 15V --- 3A or 9V --- 3A or 5V --- 3A
- Operating Temperature: 0-35°C (32-95°F)

---

## Sécurité et manipulation

**AVERTISSEMENT** : Le non-respect de ces consignes de sécurité pourrait causer un incendie, une décharge électrique, des blessures ou dommages au chargeur MagSafe ou d'autres biens. Lisez toutes les informations de sécurité ci-dessous avant d'utiliser le chargeur MagSafe.

## **Exposition aux liquides**

Gardez le chargeur MagSafe éloigné de toutes les sources de liquide, telles que les boissons, les huiles, les lotions, les évier, les baignoires et les cabines de douche. Protégez le chargeur MagSafe de l'humidité ou des conditions météo humides, telles que la pluie, la neige et le brouillard.

## **Alimentation**

Alimentez le chargeur MagSafe à l'aide d'adaptateurs d'alimentation compatibles avec la marque Apple ou d'adaptateurs d'alimentation tiers conformes aux réglementations nationales applicables et aux normes de sécurité internationales et régionales, y compris la norme de sécurité relative aux matériels de traitement de l'information (CEI 60950-1) et la norme de sécurité des équipements audio/vidéo, de traitement de l'information et de communication (CEI 62368-1). Les autres adaptateurs sont susceptibles de ne pas respecter les normes de sécurité en vigueur. Par conséquent, utiliser de tels adaptateurs pourrait présenter un risque de décès ou de blessures.

Spécifications de l'adaptateur électrique recommandé

- Fréquence : 50 à 60 Hz, monophasé
- Tension secteur : 100 à 240 VCA
- Tension/courant de sortie : 15 VCC/2,33A
- Puissance de sortie minimale : 35 W
- Port de sortie : USB-C

N'utilisez pas le chargeur MagSafe ou l'adaptateur d'alimentation USB-C dans des endroits humides, par exemple près d'un évier, d'une baignoire ou d'une douche, et ne branchez pas ou ne débranchez pas l'adaptateur d'alimentation avec les mains mouillées. Débranchez le chargeur MagSafe, son câble et l'adaptateur d'alimentation si l'une des conditions suivantes se présente : Vous souhaitez nettoyer le chargeur MagSafe ou l'adaptateur d'alimentation; le cordon d'alimentation ou la fiche est effiloché ou endommagé; le chargeur MagSafe, son câble ou l'adaptateur d'alimentation est exposé à la pluie, à une humidité excessive ou à un liquide; le chargeur MagSafe, son câble ou l'adaptateur d'alimentation est

tombé, a été endommagé ou vous soupçonnez qu'un entretien ou une réparation est nécessaire. Lorsque vous utilisez l'adaptateur d'alimentation USB-C, assurez-vous que le câble est complètement inséré dans l'adaptateur d'alimentation avant de brancher l'adaptateur à une prise de courant.

Lorsque vous utilisez le chargeur MagSafe, retirez les étuis métalliques et évitez de placer des objets métalliques sur le chargeur (par exemple, des clés, des pièces de monnaie, des piles ou des bijoux), car ils peuvent interférer avec le chargement ou devenir suffisamment chauds pour provoquer un malaise ou une blessure si votre peau entre en contact avec eux. Ne placez pas d'objet muni d'une étiquette RFID (par exemple, une carte de crédit sans contact, un passeport ou une carte d'accès) sur le chargeur MagSafe, car l'étiquette RFID pourrait être endommagée.

#### **Exposition prolongée à la chaleur**

Le chargeur MagSafe et son câble se conforment aux normes et limites applicables concernant la température de surface définies par la norme internationale de sécurité relative aux matériels de traitement de l'information (CEI 60950-1) et la norme de sécurité des équipements audio/vidéo, de traitement de l'information et de communication (CEI 62368-1). Toutefois, même en respectant ces limites, un contact prolongé avec des surfaces chaudes pendant de longues périodes peut provoquer un malaise ou des blessures. Faites preuve de bon sens pour éviter les situations où votre peau est en contact avec le chargeur MagSafe, l'adaptateur d'alimentation ou les appareils sur le chargeur MagSafe lorsque celui-ci est en fonctionnement ou branché à une source d'alimentation pendant de longues périodes. Par exemple, ne dormez pas sur le chargeur MagSafe, l'adaptateur de courant ou les appareils du chargeur MagSafe, et ne les placez pas sous une couverture, un oreiller ou votre corps lorsqu'ils sont branchés à une source d'alimentation. Il est important de conserver le chargeur MagSafe et l'adaptateur électrique dans un endroit bien aéré lorsqu'ils sont utilisés ou en cours de chargement. Faites particulièrement attention si vous avez une condition physique qui affecte votre capacité à détecter la chaleur contre le corps.

## Réparations

Ne tâchez pas d'effectuer vous-même des réparations au chargeur MagSafe. Le désassemblage de votre chargeur MagSafe pourrait l'endommager ou entraîner des blessures. Si le chargeur MagSafe est endommagé ou présente un dysfonctionnement, cessez de l'utiliser et contactez Apple ou un fournisseur de services agréé Apple.

## Exposition à l'énergie des radiofréquences

La puissance de sortie rayonnée du chargeur MagSafe est conforme aux limites d'exposition aux radiofréquences applicables. Le chargeur MagSafe doit être utilisé avec une distance minimale de 20 cm (8 pouces) entre le chargeur MagSafe, ou tout autre appareil sur le chargeur MagSafe, et le corps d'une personne.

## Interférences avec les appareils médicaux

Le chargeur MagSafe contient des aimants et des antennes radio qui émettent un champ électromagnétique. Ces champs électromagnétiques peuvent interférer avec les appareils médicaux, tels les stimulateurs cardiaques et les défibrillateurs. Communiquez avec votre médecin et le fabricant de votre appareil médical pour obtenir des informations précises sur ce dernier et sur la nécessité de maintenir une distance de sécurité entre l'appareil médical et le chargeur MagSafe. Si vous soupçonnez que le chargeur MagSafe interfère avec votre dispositif médical, arrêtez d'utiliser le chargeur MagSafe.

## Spécifications système

- Tension/courant d'entrée : 15 V  $\equiv$  3 A ou 9 V  $\equiv$  3 A ou 5 V  $\equiv$  3 A
- Température de fonctionnement : 0-35 °C (32-95 °F)

---

**Sólo para México:** Favor de leer este instructivo antes de utilizar el equipo modelo A3250

## **Seguridad y manejo**

**ADVERTENCIA:** no respetar estas instrucciones de seguridad podría provocar incendios, descargas eléctricas, lesiones u otros daños en el cargador MagSafe u otros objetos. Lee toda la información de seguridad que se incluye a continuación antes de utilizar el cargador MagSafe.

## **Exposición a líquidos**

Mantén el cargador MagSafe alejado de cualquier zona en la que haya líquidos como, por ejemplo, bebidas, aceites, lociones, lavabos, bañeras, regaderas, etc. Protege el cargador MagSafe de la humedad o de condiciones meteorológicas que provocan humedad, tales como lluvia, nieve y neblina.

## **Alimentación**

Proporciona corriente al cargador MagSafe sólo con adaptadores de corriente marca Apple o con adaptadores de corriente de terceros que cumplan con los lineamientos aplicables de tu país y con estándares de seguridad regionales e internacionales, incluyendo el Estándar para la Seguridad de los Equipos de las Tecnología de la Información (IEC 60950-1) y el Estándar para la Seguridad de los Equipos de las Tecnología de la Información, Comunicación y Audio/Video (IEC 62368-1). Es posible que otros adaptadores no cumplan con los estándares de seguridad aplicables, por lo que utilizarlos podría conllevar riesgo de lesión o muerte.

Especificaciones recomendadas para adaptadores de corriente

- Frecuencia: de 50 a 60 Hz, monofásica
- Voltaje de línea: de 100 a 240 V~
- Voltaje/corriente de salida: 15 V === 3 A
- Salida de corriente mínima: 45 W
- Puerto de salida: USB-C

No utilices el cargador MagSafe o el adaptador de corriente USB-C en lugares húmedos, como cerca de un lavabo, bañera o regadera, ni los conectes o desconectes con las manos mojadas. Desconecta el cargador MagSafe, el cable que tenga conectado y el adaptador de corriente en los siguientes casos: si quieres limpiar el cargador MagSafe o el adaptador de corriente; si el cable de corriente o el enchufe están deshilachados o deteriorados de algún modo; si el cargador MagSafe, el cable o el adaptador de corriente han quedado expuestos a lluvia, humedad excesiva o líquidos; si el cargador MagSafe, el cable o el adaptador de corriente se caen o se dañan; o si sospechas que es necesario llevarlos a reparar. Cuando utilices el adaptador de corriente USB-C, asegúrate de que el cable esté totalmente insertado en el adaptador antes de enchufarlo a una toma de alimentación.

Al usar el cargador MagSafe, retira las fundas metálicas y evita colocar objetos metálicos extraños sobre ella (por ejemplo, llaves, monedas, pilas o joyas), ya que podrían interferir con la carga o calentarse lo suficiente como para causarte malestar o lesiones en caso de contacto con la piel. No coloques ningún artículo que contenga una etiqueta RFID (por ejemplo, una tarjeta de crédito sin contacto, un pasaporte o una tarjeta de acceso) encima del cargador MagSafe, ya que la etiqueta RFID podría dañarse.

### **Exposición prolongada al calor**

El cargador MagSafe y su cable cumplen con los estándares y límites de temperatura de superficie aplicables establecidos por el Estándar Internacional para la Seguridad de los Equipos de las Tecnología de la Información (IEC 60950-1) y el Estándar para la Seguridad de los Equipos de las Tecnología de la Información, Comunicación y Audio/Video (IEC 62368-1). No obstante, incluso dentro de estos límites, el contacto continuo con superficies calientes durante periodos prolongados puede ocasionar malestar o lesiones. Utiliza el sentido común para evitar situaciones en las que tu piel esté en contacto con el cargador MagSafe, su adaptador de corriente o los dispositivos colocados encima del cargador MagSafe mientras está funcionando o está conectado a una toma de corriente durante tiempo prolongado. Por ejemplo, no duermas sobre el cargador MagSafe, su

adaptador o los dispositivos situados encima de él; ni los coloques bajo una almohada, manta o tu cuerpo mientras el cargador MagSafe esté conectado a la corriente. Es importante mantener el cargador MagSafe y su adaptador de corriente en una zona bien ventilada al utilizarlo. Sobre todo, extrema precauciones si padeces alguna condición física que te impida detectar el calor en tu cuerpo.

### **Reparación**

No intentes reparar el cargador MagSafe por tu cuenta. Si desarmas el cargador MagSafe, podrías dañarlo u ocasionarte alguna lesión. Si el cargador MagSafe está dañado o no funciona correctamente, deja de usarlo y ponte en contacto con Apple o con un proveedor de servicios autorizado de Apple.

### **Exposición a radiofrecuencias**

La energía de salida emitida por el cargador MagSafe cumple con los límites aplicables de exposición a radiofrecuencias. El cargador MagSafe debería utilizarse a una distancia de separación mínima de 20 cm (8 pulgadas) entre el cargador MagSafe, o cualquier otro dispositivo conectado a este, y una parte del cuerpo.

### **Interferencia con dispositivos médicos**

El cargador MagSafe contiene imanes y radios que emiten campos electromagnéticos. Estos campos electromagnéticos pueden interferir con el funcionamiento de dispositivos médicos, como marcapasos o desfibriladores. Consulta a tu médico y al fabricante del dispositivo para obtener información específica sobre tu dispositivo médico y pregúntales si es necesario mantener una distancia de seguridad entre el dispositivo médico y el cargador MagSafe. Si sospechas que el cargador MagSafe está interfiriendo en el funcionamiento de tu dispositivo médico, deja de usar el cargador MagSafe.

### **Especificaciones del sistema**

- Voltaje/corriente de entrada: 15 V === 3 A, 9 V === 3 A o 5 V === 3 A
- Temperatura de funcionamiento: 0-35 °C

---

## Segurança e Manuseio

**AVISO:** O não seguimento destas instruções de segurança pode resultar em fogo, choque elétrico, lesões ou danos ao carregador MagSafe ou outros bens. Leia todas as informações de segurança abaixo antes de usar o carregador MagSafe.

### Exposição a Líquidos

Mantenha o carregador MagSafe longe de fontes de líquidos, como bebidas, óleos, loções, pias, banheiras e chuveiros. Proteja o carregador MagSafe da umidade ou clima úmido, como chuva, neve e névoa.

### Alimentação

Forneça energia ao carregador MagSafe usando adaptadores de alimentação compatíveis da marca Apple ou adaptadores de alimentação de terceiros que estejam em conformidade com os regulamentos do país e padrões de segurança internacionais e regionais aplicáveis, incluindo o Padrão para Segurança de Equipamentos de Tecnologia da Informação (IEC 60950-1) e o Padrão para Segurança de Equipamentos de Tecnologia de Áudio/Vídeo, Informação e Comunicação (IEC 62368-1). Outros adaptadores podem não atender aos padrões de segurança aplicáveis, e seu uso poderia representar risco de morte ou lesões.

### Especificações Recomendadas do Adaptador de Alimentação

- Frequência: 50 a 60 Hz, fase única
- Voltagem de Linha: 100 a 240 VAC
- Tensão de Saída/Corrente: 15 VDC/2,33 A
- Saída Mínima de Energia: 35 W
- Porta de Saída: USB-C

Não use o carregador MagSafe ou o adaptador de alimentação USB-C em locais úmidos, como próximo a uma pia, banheira ou chuveiro, e não os conecte nem desconecte com as mãos molhadas. Desconecte o carregador MagSafe, seu cabo e o adaptador de alimentação no caso da existência de alguma das condições a seguir: você deseje limpar o carregador MagSafe ou o adaptador de alimentação;

o cabo de carga ou o conector esteja desgastado ou danificado de outra maneira; o carregador MagSafe, seu cabo ou adaptador de alimentação seja exposto à chuva, umidade excessiva ou líquido; ou o carregador MagSafe, seu cabo ou adaptador de alimentação tenha caído, se danificado ou você suspeite que serviços ou reparos sejam necessários. Ao usar o adaptador de alimentação USB-C, certifique-se de que o cabo esteja totalmente inserido no adaptador de alimentação antes de conectá-lo a uma tomada.

Ao usar o carregador MagSafe, remova capas metálicas e evite colocar objetos metálicos na superfície (como chaves, moedas, pilhas ou joias), pois eles podem interferir no carregamento ou aquecer o suficiente para causar desconforto ou lesões, caso a sua pele entre em contato com esses objetos. Não coloque nenhum item com uma etiqueta RFID (como um cartão de crédito por proximidade, passaporte ou cartão de acesso) sobre o carregador MagSafe, pois isso poderia danificar a etiqueta RFID.

### **Exposição Prolongada ao Calor**

O carregador MagSafe e seu cabo estão em conformidade com os padrões e limites de temperatura de superfície aplicáveis definidos pelo Padrão Internacional para Segurança de Equipamentos de Tecnologia da Informação (IEC 60950-1) e pelo Padrão para Segurança de Equipamentos de Tecnologia de Áudio/Vídeo, Informação e Comunicação (IEC 62368-1). Porém, mesmo dentro desses limites, o contato prolongado com superfícies quentes por períodos longos pode causar incômodo ou ferimento. Use o bom senso para evitar situações em que a sua pele esteja em contato com o carregador MagSafe, o adaptador de alimentação ou dispositivos no carregador MagSafe quando ele estiver em operação ou conectado a uma fonte de alimentação por períodos prolongados. Por exemplo, não durma sobre o carregador MagSafe, o adaptador de alimentação ou dispositivos no carregador MagSafe nem os coloque sob um cobertor, travesseiro ou corpo quando ele estiver conectado a uma fonte de alimentação. É importante manter o carregador MagSafe e o adaptador de alimentação em uma área bem ventilada quando em uso ou ao carregar. Tome cuidado especial se você tiver uma condição física que afete a sua capacidade de detectar calor contra o corpo.

## Reparos

Não tente reparar o carregador MagSafe por conta própria. A desmontagem do carregador MagSafe pode danificá-lo ou causar lesões a você. Se o carregador MagSafe estiver danificado ou funcionando incorretamente, pare de usá-lo e contate a Apple ou um Centro de Serviço Autorizado Apple.

## Exposição à Energia de Radiofrequência

A energia de saída irradiada do carregador MagSafe atende aos limites de exposição à radiofrequência aplicáveis. O carregador MagSafe deve ser operado com uma distância mínima de separação de 20 cm (8 polegadas) entre o carregador MagSafe, ou qualquer dispositivo no carregador MagSafe, e o corpo de uma pessoa.

## Interferência com Dispositivos Médicos

O carregador MagSafe contém ímãs e rádios que emitem campos eletromagnéticos. Esses campos eletromagnéticos podem interferir com dispositivos médicos, como marca-passos e desfibriladores. Consulte o seu médico e o fabricante do dispositivo médico para obter informações específicas do seu dispositivo médico e saber se você deve manter uma distância segura entre o dispositivo médico e o carregador MagSafe. Caso suspeite que o carregador MagSafe esteja interferindo com o seu dispositivo médico, pare de usar o carregador MagSafe.

## Especificações do Sistema

- Tensão de Entrada/Corrente: 15 V --- 3 A ou 9 V --- 3 A ou 5 V --- 3 A
- Temperatura de Operação: 0–35 °C

---

## 安全性と取り扱い

警告: 以下の安全性に関する指示を守らないと、火災、感電、負傷、MagSafe充電器その他の物品の損害を招くおそれがあります。MagSafe充電器をお使いになる前に、以下の安全性に関する情報をすべてお読みください。

## 水濡れ

MagSafe充電器を飲み物、油、化粧水のそばや、シンク、浴槽、シャワー室など、液体に触れるおそれのある場所に置かないでください。MagSafe充電器を湿気や水分、また雨、雪、霧などの悪天候から保護してください。

## 電源

MagSafe充電器への電源供給は、Appleブランド互換電源アダプタ、または当該国の法規制、および Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950-1) や Standard for Safety of Audio/Video, Information and Communication Technology Equipment (IEC 62368-1) などで定められた国際および地域的な安全基準に準拠している他社製の電源アダプタを使用してください。その他のアダプタは、適用される安全基準を満たしていない場合があり、そのようなアダプタを使用すると、死亡や負傷の原因となるおそれがあります。

### 推奨電源アダプタの仕様

- ・ 周波数: 50~60 Hz、単相
- ・ 線間電圧: 100~240 VAC
- ・ 出力電圧/電流: 15 VDC/2.33A
- ・ 最小電力出力: 35W
- ・ 出力ポート: USB-C

MagSafe充電器やUSB-Cアダプタをシンク、浴槽、シャワー室の近くなどの水気のある場所で使用しないでください。また、濡れた手でアダプタやケーブルの抜き差しを行わないでください。以下のような状況では、MagSafe充電器、そのケーブル、および電源アダプタを取り外してください: MagSafe充電器または電源アダプタを清掃したい。電源コードまたはプラグに、擦り切れなどの損傷がある。MagSafe充電器、そのケーブル、電源アダプタのいずれかが雨や、過度な湿気、または液体に曝された。MagSafe充電器、そのケーブル、または電源アダプタのいずれかが落下し、破損した。その他、点検や修理が必要と考えられる状況。USB-C電源アダプタを使用する場合は、アダプタをコンセントに接続する前に、必ずケーブルを電源アダプタに完全に差し込んでください。

MagSafe充電器を使用するときは、金属製のケースを取り除き、MagSafe充電器の上に金属の異物 (鍵、硬貨、バッテリー、ジュエリーなど) を置かないようにしてください。充電に干渉するおそれがあります。また、それらが熱くなり、肌に触れると不快に感じたり、火傷したりする危険性があります。MagSafe充電器の上にRFIDタグのある物品 (非接触型のクレジットカード、パスポート、IDカードなど) を置かないでください。RFIDタグが損傷するおそれがあります。

### 長時間にわたる熱への暴露

MagSafe充電器およびそのケーブルは、International Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950-1) および Standard for Safety of Audio/Video, Information and Communication Technology Equipment (IEC 62368-1) で定められ、適用される表面温度の基準および上限に準拠しています。ただし、これらの上限温度以下でも、高温部に長時間接触すると、不快に感じたり火傷したりするおそれがあります。MagSafe充電器が動作中あるいは長時間電源に接続されている場合は、MagSafe充電器本体、電源アダプタ、またはMagSafe充電器上にあるデバイスと肌が触れないよう、常識的な対応をしてください。例えば、MagSafe充電器を電源に接続しているときに、MagSafe充電器本体、電源アダプタ、MagSafe充電器上にあるデバイスなどの上で寝たり、それらを毛布、枕、身体の下に置いたりしないでください。MagSafe充電器と電源アダプタの使用(デバイスの充電中)には、MagSafe充電器と電源アダプタを換気の良い場所に置いておくことが大切です。熱を感じにくくなるような体調のときには、細心の注意を払ってください。

### 修理

MagSafe充電器を自分で修理しようとししないでください。MagSafe充電器を分解すると、MagSafe充電器が損傷したり、ご自身が怪我をしたりするおそれがあります。MagSafe充電器が損傷または故障した場合は、使用を中止し、AppleまたはApple正規サービスプロバイダにご連絡ください。

### 高周波エネルギーの曝露

MagSafe充電器から放射される出力電力は、適用される高周波曝露の制限に適合しています。MagSafe充電器を作動させるときは、MagSafe充電器またはMagSafe充電器上のデバイスと人体を20 cm(8インチ)以上離してください。

### 医療機器への電波干渉

MagSafe充電器には、電磁場を発生させる磁石および無線送信機が内蔵されています。こうした電磁場はペースメーカーや除細動器などの医用電気機器と電波干渉を起こすことがあります。お使いの医用電気機器に特有の情報、およびそれらの医用電気機器とMagSafe充電器との間に安全な距離を維持する必要があるかどうかについては、医師および医用電気機器メーカーにお問い合わせください。MagSafe充電器がお使いの医用電気機器に干渉している疑いがある場合は、MagSafe充電器の使用を中止してください。

### システム仕様

- 入力電圧/電流: 15V --- 3Aまたは9V --- 3Aまたは5V --- 3A
- 動作温度: 0~35°C (32~95°F)



© 2024 Apple Inc. All rights reserved. Apple, the Apple logo, and MagSafe are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries and regions. Printed in XXXX. AM034-06462-A