



**USB-C**

70W Power Adapter

Use the Apple 70W USB-C Power Adapter and a USB-C cable (not included) to charge your device. Connect a USB-C cable to the power adapter, extend the electrical prongs (if necessary), and plug the power adapter firmly into a power outlet. Ensure the power outlet is easily accessible for disconnecting. Connect the other end of the cable to your device.

### **Safety information**

**WARNING:** Failure to follow these safety instructions could result in fire, electric shock, or other injury or damage.

The power adapter may become very warm during normal use. The power adapter complies with the user-accessible surface temperature limits defined by the applicable international and regional regulations and safety standards. However, even within these limits, sustained contact with warm surfaces for long periods of time may cause discomfort or injury. To reduce the possibility of overheating or heat-related injuries:

- Always allow adequate ventilation around the adapter and use care when handling it.
- Do not place the power adapter under a blanket, pillow, or your body when the adapter is connected to a power source.
- Use common sense to avoid situations where your skin is in prolonged contact with the power adapter when it's plugged into a power source. For example, don't sleep with a power adapter when it's plugged into a power source.
- Take special care if you have a physical condition that affects your ability to detect heat against the body.

Don't use the power adapter in wet locations, such as near a sink, bathtub, or shower stall, and don't connect or disconnect the power adapter with wet hands.

Unplug the USB-C power adapter if any of the following conditions exists:

- The USB-C cable or power cord has become frayed or damaged.
- The plug part of the adapter, the prongs, or the adapter case has become damaged.
- The adapter is exposed to rain, liquid, or excessive moisture.
- You suspect the adapter needs service or repair.
- You want to clean the adapter.

### **Specifications**

- Input: 100-240VAC ~ 50-60Hz 1.8A
- (USB PD) Output: 5VDC/3A or 9VDC/3A or 15VDC/3A or 20.6VDC/3.4A

Utilisez l'adaptateur secteur Apple 70 W USB-C et un câble USB-C (non fourni) pour recharger votre appareil. Connectez un câble USB-C à l'adaptateur secteur, déployez les broches électriques (si nécessaire) et branchez fermement l'adaptateur secteur sur une prise de courant. Assurez-vous que la prise de courant est facilement accessible pour la débrancher au besoin. Branchez l'autre extrémité du câble sur votre appareil.

### **Informations relatives à la sécurité**

**AVERTISSEMENT** : le non-respect de ces instructions de sécurité peut provoquer un incendie, une électrocution ou d'autres blessures ou dommages.

L'adaptateur secteur peut devenir très chaud lors d'une utilisation normale. L'adaptateur secteur respecte les limites de température de surface accessible aux utilisateurs, définies par les législations internationale et régionale en vigueur et par les normes en matière de sécurité. Toutefois, même lorsque ces limites sont respectées, un contact prolongé avec des surfaces chaudes peut provoquer une gêne ou des blessures. Afin de réduire la possibilité de surchauffe ou de blessures liées à la chaleur :

- Assurez-vous que l'adaptateur est toujours utilisé dans un environnement correctement ventilé et manipulez-le avec précaution.
- Ne placez pas l'adaptateur secteur sous une couverture, un coussin ou votre corps lorsque l'adaptateur est branché sur une source d'énergie.
- Faites preuve de bon sens afin d'éviter les cas où la peau reste en contact prolongé avec l'adaptateur secteur lorsqu'il est branché sur une prise de courant. Par exemple, ne vous endormez pas avec un adaptateur secteur branché sur une prise de courant.
- Faites preuve de vigilance si vous souffrez d'un problème physique vous empêchant de sentir la chaleur.

N'utilisez pas l'adaptateur secteur dans des lieux humides, par exemple à proximité d'un lavabo, d'une baignoire ou d'une cabine de douche, et ne branchez ou ne débranchez pas l'adaptateur secteur lorsque vous avez les mains mouillées.

Débranchez l'adaptateur secteur USB-C si l'une des conditions suivantes se présente :

- Le câble USB-C ou le cordon d'alimentation est usé ou endommagé.
- La prise de l'adaptateur, les broches ou l'adaptateur lui-même est endommagé.
- L'adaptateur est exposé à la pluie, à un liquide ou à une humidité excessive.
- Vous pensez que l'adaptateur doit être révisé ou réparé.
- Vous souhaitez nettoyer l'adaptateur.

**Spécifications :**

- Entrée : 100-240 VCA ~ 50-60 Hz 1,8 A
- Sortie (USB-PD) : 5 VCC/3 A, 9 VCC/3 A, 15 VCC/3 A ou 20,6 VCC/3,4 A

Verwende zum Aufladen deines Geräts das Apple 70W USB-C-Netzteil (Power Adapter) und ein USB-C-Kabel (nicht mitgeliefert). Verbinde ein USB-C-Kabel mit dem Netzteil, klappe die Steckerstifte heraus (falls erforderlich) und schließe das Netzteil an das Stromnetz an. Achte darauf, dass es fest in der Steckdose sitzt. Stelle sicher, dass die Stromquelle leicht zugänglich ist, um die Stromversorgung ggf. schnell zu unterbrechen. Schließe das andere Kabelende an dein Gerät an.

### Informationen zur Sicherheit

**ACHTUNG:** Das Nichtbeachten dieser Sicherheitsrichtlinien kann zu Bränden, elektrischen Schlägen oder anderen Verletzungen oder Schäden führen.

Das Netzteil kann bei normaler Verwendung sehr warm werden. Das Netzteil entspricht den Grenzwerten für Temperaturen von Oberflächen, mit denen Benutzer:innen in Kontakt kommen können, sowie den internationalen und regionalen Richtlinien und Sicherheitsstandards. Allerdings kann auch bei Einhaltung dieser Grenzwerte der Körperkontakt mit warmen Oberflächen über einen längeren Zeitraum zu Beschwerden und Verletzungen führen. Beachte folgende Richtlinien, um Überhitzungen oder durch Verbrennungen verursachte Verletzungen zu vermeiden:

- Achte auf eine ausreichende Luftzirkulation um das Netzteil herum und gehe sorgfältig mit dem Netzteil um.
- Lege das Netzteil nicht unter eine Decke, ein Kissen oder deinen Körper, wenn es mit dem Stromnetz verbunden ist.
- Vermeide Situationen, in denen zwischen dir und dem Netzteil über einen längeren Zeitraum Körperkontakt besteht, während es am Stromnetz angeschlossen ist. Achte zum Beispiel darauf, nicht auf dem Netzteil einzuschlafen, wenn es mit dem Stromnetz verbunden ist.
- Gehe besonders achtsam vor, wenn du aufgrund einer körperlichen Beeinträchtigung Hitze an der Haut nicht spüren kannst.

Verwende das Netzteil nicht in der Nähe von Feuchtigkeitsquellen wie Waschbecken, Badewannen oder Duschen. Das Netzteil darf niemals mit nassen Händen an eine Steckdose angeschlossen oder davon abgezogen werden.

Trenne das USB-C-Netzteil in folgenden Situationen vom Stromnetz:

- Am USB-C-Kabel oder am Netzkabel sind Drähte zu sehen oder das Kabel wurde beschädigt.
- Netzstecker, Steckerstifte oder Gehäuse des Netzteils sind beschädigt.
- Das Netzteil war Regen, Flüssigkeiten oder starker Feuchtigkeit ausgesetzt.
- Du vermutest, dass das Netzteil gewartet oder repariert werden muss.
- Du willst das Netzteil reinigen.

### **Spezifikationen**

- Eingang: 100-240 VAC ~ 50-60 Hz 1,8 A
- (USB PD) Ausgang: 5 VDC/3 A oder 9 VDC/3 A oder 15 VDC/3 A oder 20,6 VDC/3,4 A

Utilizza l'alimentatore USB-C da 70 W Apple e un cavo USB-C (non incluso) per caricare il dispositivo. Collega un cavo USB-C all'alimentatore, estendi i poli elettrici (se necessario), quindi inserisci saldamente l'alimentatore in una presa di corrente. Assicurati che la presa di corrente sia facilmente accessibile qualora avessi bisogno di scollegarlo. Collega l'altro capo del cavo al dispositivo.

### Informazioni sulla sicurezza

**ATTENZIONE:** la mancata osservanza di queste istruzioni di sicurezza potrebbe portare a incendi, folgorazioni o altre lesioni o danni.

L'alimentatore potrebbe scaldarsi durante il normale utilizzo. L'alimentatore è conforme ai limiti di temperatura della superfici accessibili all'utente definiti dalle normative internazionali e locali e dagli standard di sicurezza applicabili. Tuttavia, anche entro tali limiti, il contatto prolungato con superfici calde potrebbe causare disturbi o lesioni. Per ridurre la possibilità di surriscaldamento o lesioni legate al calore:

- Assicurati che sia sempre presente una ventilazione adeguata attorno all'alimentatore e maneggialo con cura.
- Non posizionare l'alimentatore sotto una coperta, sotto un cuscino o sotto il corpo quando è collegato a una fonte di corrente.
- Affidati al buon senso per evitare situazioni in cui la pelle rimanga in contatto prolungato con l'alimentatore quando questo è collegato a una fonte di elettricità. Ad esempio, se vai a dormire non tenere l'alimentatore sul letto quando è collegato a una fonte di corrente.
- Presta particolare attenzione se soffri di una patologia medica che possa influire sulla tua capacità di percepire il calore sul corpo.

Non utilizzare l'alimentatore di corrente in ambienti in cui potrebbe entrare a contatto con l'acqua, come ad esempio in prossimità di un lavandino, una vasca o una doccia; non collegarlo né scollegarlo con le mani bagnate.



Scollega l'alimentatore USB-C se dovesse verificarsi una delle seguenti condizioni:

- Il cavo USB-C o la prolunga sono sfilacciati o danneggiati.
- La spina dell'alimentatore, i poli o l'involucro sono danneggiati.
- L'alimentatore è esposto a pioggia, liquidi o umidità eccessiva.
- Ritieni che l'alimentatore abbia bisogno di assistenza o riparazione.
- Desideri pulire l'alimentatore.

### **Specifiche**

- Ingresso: 100-240 VCA ~ 50-60 Hz 1,8 A
- (USB PD) Uscita: 5 VCC/3 A o 9 VCC/3 A o 15 VCC/3 A o 20,6 VCC/3,4 A

**Sólo para México:** Favor de leer este instructivo antes de utilizar el equipo modelo A2743

Utiliza el adaptador de corriente USB-C de 70 W de Apple y un cable USB-C (no incluido) para cargar tu dispositivo. Conecta un cable USB-C al adaptador de corriente, extiende las clavijas eléctricas en caso necesario y enchufa el adaptador de corriente a una toma de alimentación. Asegúrate de que se puede acceder fácilmente a la toma de alimentación para desconectarlo. Conecta el otro extremo del cable al dispositivo.

### **Información de seguridad**

**ADVERTENCIA:** El incumplimiento de las siguientes instrucciones de seguridad podría causar incendios, descargas eléctricas u otros daños o lesiones.

El adaptador de corriente puede calentarse mucho durante su uso normal. El adaptador cumple los límites de temperatura para superficies accesibles por los usuarios definidos por la normativa internacional y regional aplicable y los estándares de seguridad. No obstante, aunque se encuentre dentro de los límites indicados, el contacto constante con las superficies calientes durante largos periodos de tiempo puede provocar malestar o lesiones. Para reducir la posibilidad de sobrecalentamiento o de que se produzcan lesiones o daños derivados de una temperatura excesiva:

- Mantén siempre una ventilación adecuada alrededor del adaptador y manéjalo con cuidado.
- No coloques el adaptador de corriente debajo de una manta, de una almohada ni de tu cuerpo mientras esté conectado a una fuente de alimentación.
- Utiliza el sentido común para evitar situaciones en las que la piel esté en contacto prolongado con el adaptador de corriente cuando esté enchufado a una fuente de alimentación. Por ejemplo, no te duermas sobre un adaptador de corriente si está enchufado a una fuente de alimentación.
- Presta especial atención si padeces alguna enfermedad física que merme tu capacidad para detectar el calor en la piel.

No utilices el adaptador de corriente en lugares húmedos, como cerca de un lavabo, una bañera o una ducha. Tampoco conectes ni desconectes el adaptador de corriente con las manos húmedas.

Desenchufa el adaptador de corriente USB-C si se da alguna de las siguientes circunstancias:

- El cable de alimentación o el cable USB-C está desgastado o dañado.
- La parte del enchufe del adaptador, las clavijas o la carcasa del adaptador han sufrido daños.
- El adaptador está expuesto a la lluvia, líquidos o una humedad excesiva.
- Crees que el adaptador necesita ser reparado.
- Quieres limpiar el adaptador.

### **Especificaciones**

- Entrada: 100-240 V CA ~ 50-60 Hz, 1,8 A
- (USB PD) Salida: 5 V CC/3 A, 9 V CC/3 A, 15 V CC/3 A o 20,6 V CC/3,4 A

Använd Apples USB-C-strömadapter på 70 W och en USB-kabel (ingår ej) till att ladda din enhet. Anslut en USB-C-kabel till strömadaptern, fäst stickkontakten vid adaptern (om det behövs) och anslut strömadaptern ordentligt till ett eluttag. Se till att du enkelt kommer åt eluttaget ifall du behöver lossa kontakten. Anslut den andra änden av kabeln till enheten.

### Säkerhetsinformation

**WARNING:** Om du inte följer dessa säkerhetsanvisningar kan det orsaka brand, elektriska stötar eller annan skada på person eller egendom.

Vanlig datoranvändning kan göra att strömadaptern blir väldigt varm. Strömadaptern uppfyller temperaturkraven på ytor som användaren kan komma i kontakt med enligt definitionerna i internationella och regionala föreskrifter och säkerhetsstandarder. Även inom dessa gränser kan dock långvarig kontakt med varma ytor orsaka skada eller obehag. Så här minskar du risken för överhettning eller värmerelaterade skador:

- Se till att det finns tillräcklig ventilation runt adaptern och var försiktig när du hanterar den.
- Placera inte strömadaptern under en filt, kudde eller kroppen när adaptern är ansluten till en strömkälla.
- Använd sunt förnuft och undvik situationer där huden kommer i kontakt med strömadaptern under en längre tid när den är ansluten till en strömkälla. Du bör t.ex. inte sova med en strömadapter när den är ansluten till en strömkälla.
- Var särskilt uppmärksam om du har en fysisk åkomma som påverkar din förmåga att upptäcka värme mot kroppen.

Använd inte strömadaptern i fuktiga utrymmen, t.ex. vid tvättställ, badkar eller duschkabiner. Undvik även att lossa eller ansluta strömadaptern om du har våta händer.

Koppla ur USB-C-strömadaptern om:

- USB-C-kabeln eller strömladdan har blivit sliten eller skadad.
- Stickkontakten eller adapterhöljet har skadats.
- Adaptern utsätts för regn, vätska eller extrem fuktighet.
- Du misstänker att adaptern är i behov av service eller reparation.
- Du vill rengöra adaptern.

### **Specifikationer**

- Ingående spänning: 100-240 V växelström ~ 50-60 Hz 1,8 A
- (USB-PD) Utgående spänning: 5 V likström/3 A eller 9 V likström/3 A eller 15 V likström/3 A eller 20,6 V likström/3,4 A

Lataa laitteesi Applen 70 W USB-C-virtalähteellä ja USB-C-kaapelilla (myydään erikseen). Liitä USB-C-kaapeli virtalähteeseen, käännä pistokkeet esille (jos tarpeen) ja kytke virtalähde tukevasti pistorasiaan. Varmista, että virtalähde on helposti irrotettavissa pistorasiasta. Liitä kaapelin toinen pää laitteeseen.

### **Turvallisuustiedot**

**VAROITUS:** Näiden turvallisuusohjeiden laiminlyöminen saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai muun vahingon tai vamman.

Virtalähde saattaa kuumentua normaalissa käytössä. Virtalähde noudattaa sitä koskevia kansainvälisissä ja paikallisissa määräyksissä ja turvallisuusstandardeissa määriteltyjä pintojen lämpötilarajoja. Näiden rajojen puitteissakin pitkäaikainen altistuminen lämpimille pinnoille voi aiheuttaa epämukavuutta ja vammoja. Ylikuumentumisen tai kuumuudesta johtuvien vahinkojen riskin vähentämiseksi:

- Käsittele virtalähdettä varovaisesti ja pidä huolta, että sen ympärillä on riittävä ilmankierto.
- Älä laita virtalähdettä peiton, tyynyn tai kehosi alle sen ollessa liitettynä pistorasiaan.
- Käytä tervettä järkeä välttääksesi tilanteita, joissa iho on pitkään kosketuksissa virtalähteeseen, kun se on liitettynä pistorasiaan. Älä esimerkiksi nuku virtalähteen kanssa sen ollessa liitettynä pistorasiaan.
- Ole erityisen huolellinen, jos sinulla on terveysongelma, joka vaikuttaa kykyysi tuntea lämpöä iholla.

Älä käytä virtalähdettä kosteissa paikoissa, kuten pesualtaan, ammeen tai suihkukopin lähellä, äläkä liitä tai irrota virtalähdettä märin käsin.

Irrota USB-C-virtalähde seuraavissa tapauksissa:

- USB-C-kaapeli tai virtajohto on kulunut tai vahingoittunut.
- Virtalähteen pistoke, piikit tai kotelo on vahingoittunut.
- Virtalähde on altistunut sateelle, nesteille tai liialliselle kosteudelle.
- Epäilet, että virtalähde tarvitsee huoltoa tai korjausta.
- Haluat puhdistaa virtalähteen.

### **Tekniset tiedot**

- Tulo: 100-240 VAC ~ 50-60 Hz 1,8 A
- (USB PD) Lähtö: 5 VDC / 3 A tai 9 VDC / 3 A tai 15 VDC / 3 A tai 20,6 VDC / 3,4 A

Use o adaptador de corrente USB-C da Apple de 70 W e um cabo USB-C (não incluído) para carregar o dispositivo. Ligue um cabo USB-C ao adaptador de corrente, abra completamente os pinos (se necessário) e ligue firmemente o adaptador de corrente a uma tomada. Assegure-se de que a tomada está facilmente acessível para desligar. Ligue a outra extremidade do cabo ao dispositivo.

### **Informação de segurança**

**AVISO:** O incumprimento destas instruções de segurança pode resultar na deflagração de fogo, choque elétrico ou outros ferimentos ou danos.

O adaptador de corrente pode ficar quente durante a utilização normal. O adaptador de corrente cumpre os limites de temperatura de superfícies acessíveis ao utilizador definidas pelos regulamentos e normas de segurança internacionais e regionais aplicáveis. No entanto, mesmo dentro desses limites, o contacto prolongado com superfícies quentes durante longos períodos de tempo pode causar desconforto ou lesões. Para reduzir a possibilidade de sobreaquecimento ou lesões relacionados com o aquecimento:

- garanta sempre uma ventilação adequada ao redor do adaptador e tenha cuidado ao manuseá-lo;
- não coloque o adaptador de corrente sob um cobertor, almofada ou do corpo quando o adaptador está ligado a uma fonte de alimentação;
- use o bom senso para evitar situações em que a sua pele esteja em contacto prolongado com um adaptador de corrente quando está ligado a uma fonte de alimentação. Por exemplo, não durma enquanto um adaptador de corrente está ligado a uma fonte de alimentação;
- tome especial cuidado, se tiver alguma condição física que afete a sua capacidade de detetar o contacto com superfícies quentes.

Não use o adaptador de corrente em locais húmidos, tal como perto de um lavatório, banheira ou chuveiro e não ligue ou desligue o adaptador de corrente com as mãos molhadas.



Desligue o adaptador de corrente USB-C se qualquer uma das seguintes condições se verificar:

- o cabo USB-C ou o cabo de alimentação apresentam desgaste ou danos;
- a peça da ficha do adaptador, os pinos, ou a caixa do adaptador foi danificada;
- o adaptador é exposto a chuva, líquidos ou humidade excessiva;
- suspeita que o adaptador necessita de assistência ou reparação;
- pretende limpar o adaptador.

### **Especificações**

- Entrada: 100-240 VAC ~ 50-60Hz 1,8 A
- (USB PD) Saída: 5 VDC/3 A ou 9 VDC/3 A ou 15 VDC/3 A ou 20,6 VDC/3,4 A

Przy użyciu zasilacza Apple 70 W USB-C oraz kabla USB-C (nie jest dołączony) możesz ładować swoje urządzenie. Podłącz kabel USB-C do zasilacza, wysuń styki (jeśli to konieczne), a następnie podłącz zasilacz do gniazdka elektrycznego. Pamiętaj, aby zapewnić łatwy dostęp do gniazdka elektrycznego, aby bez przeszkód można było odłączyć kabel. Drugi koniec kabla podłącz do urządzenia.

### **Informacje dotyczące bezpieczeństwa**

**OSTRZEŻENIE:** Nieprzestrzeganie instrukcji dotyczących bezpieczeństwa może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub inne obrażenia i szkody materialne.

Podczas normalnej pracy zasilacz może się nagrzewać. Zasilacz jest zgodny z limitami temperatury powierzchni dostępnymi dla użytkownika, określonymi przez obowiązujące międzynarodowe i regionalne przepisy oraz normy bezpieczeństwa. Niemniej jednak, mając na uwadze te ograniczenia, stały kontakt ciała z ciepłą powierzchnią przez dłuższy czas może powodować dyskomfort lub uraz. Aby zmniejszyć ryzyko przegrzania lub obrażeń wynikających z wysokiej temperatury:

- Zawsze zapewniaj odpowiednią wentylację wokół zasilacza i zachowaj ostrożność podczas posługiwania się nim.
- Zasilacza podłączonego do źródła zasilania nie należy umieszczać pod kocem, poduszką lub ciałem.
- Należy kierować się zdrowym rozsądkiem i unikać sytuacji, w których skóra jest narażona na dłuższy kontakt z zasilaczem podłączonym do źródła zasilania. Na przykład, nie należy zasypiać z zasilaczem, gdy jest podłączony do źródła zasilania.
- Należy zachować szczególną ostrożność w przypadku ograniczeń fizycznych, mających wpływ na zdolność wykrywania ciepła w bliskim kontakcie z ciałem.

Nie należy używać zasilacza w miejscach o dużej wilgotności, na przykład w pobliżu umywalki, wanny lub kabiny prysznicowej. Nie podłączaj ani nie odłączaj zasilacza mokrymi rękami.

Oto sytuacje, w których należy odłączyć zasilacz USB-C:

- kabel USB-C lub kabel zasilacza jest przetarty lub uszkodzony;
- wtyczka od zasilacza, bolce wtyczki lub obudowa zasilacza uległy uszkodzeniu;
- zasilacz został narażony na kontakt z deszczem, płynem lub dużą wilgocia;
- podejrzewasz, że zasilacz wymaga naprawy;
- podczas czyszczenia zasilacza.

**Dane techniczne:**

- Wejście: Prąd przemienny: 100-240 V ~ 50-60 Hz 1,8 A
- Wyjście (USB PD): Prąd stały: 5 V/3 A lub 9 V/3 A, lub 15 V/3 A, lub 20,6 V/3,4 A

Адаптер питания Apple USB-C мощностью 70 Вт и кабель USB-C (не включен в комплект) позволяют заряжать Ваше устройство. Подсоедините кабель USB-C к адаптеру питания, удлините штепсели (если необходимо) и надежно вставьте адаптер питания в розетку. Убедитесь, что имеете свободный доступ к розетке для отключения питания. Подсоедините другой конец кабеля к устройству.

### **Информация по безопасности**

**ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение данных инструкций по безопасности может привести к возникновению пожара, поражению электрическим током и другим телесным повреждениям или ущербу.

Адаптер питания может значительно нагреваться во время нормальной эксплуатации. Этот адаптер питания соответствует ограничениям температуры доступных пользователям поверхностей, установленным применимыми международными и региональными нормативами и стандартами безопасности. Однако даже в пределах этих ограничений непрерывное соприкосновение с нагретыми поверхностями в течение длительного времени может вызвать неприятные ощущения или привести к травмам. Чтобы снизить возможность перегрева и термических повреждений, соблюдайте приведенные ниже правила.

- Следите за доступом воздуха к адаптеру и соблюдайте меры предосторожности при эксплуатации.
- Не следует класть адаптер питания под одеяло, подушку или закрывать его телом, когда он подключен к источнику питания.
- Разумно пользуйтесь адаптером питания и избегайте ситуаций, при которых Ваша кожа длительное время соприкасается с ним, когда он подключен к источнику питания. Например, не следует спать рядом с адаптером питания, когда он подключен к источнику питания.
- Проявляйте особую осторожность, если Ваше физическое состояние не позволяет Вам ощущать высокую температуру.

Не используйте адаптер питания в условиях повышенной влажности, например рядом с раковиной, ванной или душевой кабиной. Не подключайте и не отключайте адаптер питания мокрыми руками.

Отсоедините адаптер питания USB-C в любом из следующих случаев:

- кабель USB-C или кабель питания изношены или повреждены;
- вилка адаптера, штепсели или корпус адаптера повреждены;
- адаптер попал под дождь, в условия повышенной влажности, или в корпус попала жидкость;
- Вы считаете, что адаптер нуждается в техническом обслуживании или ремонте;
- Вы хотите очистить адаптер.

### **Технические характеристики**

- Входное напряжение: 100—240 В переменного тока ~ 50–60 Гц, 1,8 А
- (USB PD) Выходное напряжение: 5 В постоянного тока / 3 А или 9 В постоянного тока / 3 А или 15 В постоянного тока / 3 А или 20,6 В постоянного тока / 3,4 А

- افصل محول الطاقة USB-C في حالة حدوث أي من الظروف التالية:
- اهتراء كبل USB-C أو محول الطاقة أو تلف أي منهما.
  - تلف جزء القابس في المحول أو الشوكات الكهربائية أو علية المحول.
  - تعرّض المحول إلى المطر، أحد السوائل، أو الرطوبة المفرطة.
  - أنك تتوقع أن المحول يحتاج إلى خدمة أو إصلاح.
  - عندما ترغب في تنظيف المحول.

#### المواصفات

- الإدخال: 100-240 فولت تيار متردد ~ 50-60 هرتز 1.8 أمبير
- الخارج (USB-PD): 5 فولت تيار مستمر/3 أمبير أو 9 فولت تيار مستمر/3 أمبير أو 15 فولت تيار مستمر/3 أمبير أو 20.6 فولت تيار مستمر/3.4 أمبير

استخدم محول الطاقة USB-C 70 واط من Apple وكبل USB-C (غير مرفق) لشحن جهازك. قم بتوصيل كبل USB-C بمحول الطاقة، قم بمد الشوكات الكهربائية (إذا لزم الأمر)، وقم بتوصيل محول الطاقة في منفذ الطاقة بإحكام. تأكد من إمكانية الوصول بسهولة إلى منفذ الطاقة عند الحاجة إلى فصل الطاقة. قم بتوصيل الطرف الآخر للكبل بجهازك.

## معلومات الأمان

**تحذير:** قد يؤدي عدم اتباع تعليمات الأمان التالية إلى حدوث حريق أو صدمة كهربائية أو غير ذلك من الإصابات أو الأضرار.

قد ترتفع درجة حرارة محول الطاقة بشكل كبير أثناء الاستخدام العادي. يتوافق محول الطاقة مع حدود درجة حرارة الأسطح التي يتعامل معها المستخدم والمبينة في اللوائح الدولية والإقليمية السارية ومعايير السلامة. ومع ذلك، حتى في نطاق هذه الحدود، فإن الملامسة المستمرة للأسطح الساخنة لفترات طويلة قد تتسبب في الألم أو الإصابة. للحد من إمكانية ارتفاع درجة الحرارة أو الإصابات الناجمة عن الحرارة يجب:

- السماح دائماً بتهوية كافية حول المحوّل والحذر عند التعامل معه.
  - عدم وضع محول الطاقة تحت بطارية أو وسادة أو تحت جسمك أثناء اتصاله بمصدر طاقة.
  - مراعاة المنطق العام لتجنب المواقع التي قد تتعرض فيها بشرتك إلى ملامسة محول الطاقة لفترة طويلة عندما يكون متصلاً بمصدر طاقة. على سبيل المثال، لا تلمّ بالقرب من محول الطاقة عندما يكون متصلاً بمصدر طاقة.
  - ينبغي الحذر بشكل خاص إذا كنت تعاني من حالة صحية تؤثر في قدرتك على اكتشاف الحرارة الواقعة على جسمك.
- لا تستخدم محول الطاقة في الأماكن المبللة، مثل بالقرب من مغسلة، أو حوض الغسيل، أو أحواض الاستحمام، ولا تقم بتوصيل أو فصل محول الطاقة ويديك مبتلتان.

