



AT-LP140XP

取扱注意ガイド / ダイレクトドライブプロフェッショナルターンテーブル

Caution Guide / Direct-Drive Professional Turntable

Guide de mise en garde / Platine professionnelle à entraînement direct

Sicherheitsanweisungen / Professioneller direktgetriebener Plattenspieler

Guida precauzionale / Giradischi professionale a trasmissione diretta

Guía de precauciones / Tocadiscos profesional con accionamiento directo

Guia de precauções de segurança / Toca-discos profissional com acionamento direto

Руководство по мерам предосторожности / Профессиональный проигрыватель с прямым приводом

注意事项指南 / 专业 DJ 直驱式唱盘

注意事項 / DJ 専業直接駆動式唱盤

주의사항 안내 / 디렉트 드라이브 프로페셔널 턴테이블

audio-technica

English

Thank you for purchasing this Audio-Technica product. Before using the product, read through this caution guide to ensure that you will use the product correctly. Please keep this manual for future reference.

Safety precautions

Although this product was designed to be used safely, failing to use it correctly may result in an accident. To ensure safety, observe all warnings and cautions while using the product.

Important information

Warning:

To prevent fire or shock hazard, do not expose this apparatus to rain or moisture.

Caution:

• Do not expose this apparatus to drips or splashes.

• To avoid electric shock, do not open the cabinet.

• Refer servicing to qualified personnel only.

• Do not expose this apparatus to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

• Do not subject this apparatus to strong impact.

• This apparatus should be located close enough to the AC outlet so that you can easily grasp the power cord plug at any time.

• Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.

• Refer all servicing to qualified service personnel.

Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

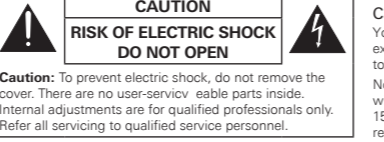
• Do not place any objects filled with liquids, such as vases, on this apparatus.

• To prevent fire, do not place any naked flame sources (such as lighted candles) on this apparatus.

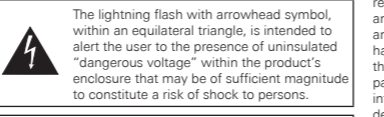
• Do not install this apparatus in a confined space such as a bookcase or similar unit.

• Install this apparatus only in the place where ventilation is good.

For customers in the USA/Canada



Caution: To prevent electric shock, do not remove the cover. There are no user-serviceable parts inside. Internal adjustments are for qualified professionals only. Refer all servicing to qualified service personnel.



The exclamation point symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the product.

Important Safety Instructions

- 1 Read these instructions.
- 2 Keep these instructions.
- 3 Heed all warnings.
- 4 Follow all instructions.
- 5 Do not use this apparatus near water.

Français

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit Audio-Technica. Avant utilisation, merci de lire attentivement ce guide de mise en garde pour vous assurer du bon usage du produit. Veuillez conserver ce manuel pour consultation ultérieure.

Consignes de sécurité

Bien que ce produit ait été conçu pour assurer une utilisation en toute sécurité, tout usage incorrect est susceptible de provoquer un accident. Pour votre sécurité respectez tous les avertissements et mises en garde lorsque vous utilisez le produit.

Informations importantes

Avertissement : Pour éviter tout risque de choc électrique ou d'incendie, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

Attention : Protégez cet appareil des projections et des gouttes d'eau.

• Pour éviter tout risque de choc électrique, n'ouvrez pas le boîtier.

• Confiez tous travaux d'entretien à un technicien qualifié.

• N'exposez pas cet équipement à des températures excessives, telles que celles de la lumière directe du soleil, d'une flamme ou autres.

• Ne soumettez pas cet équipement à de forts impacts.

• Placez l'appareil à proximité d'une prise de courant pour une utilisation aisée du câble d'alimentation.

• En cas d'urgence, déconnectez immédiatement la prise de câble d'alimentation de l'appareil.

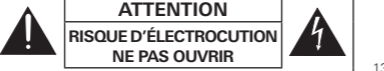
• Ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que des vases, sur l'appareil.

• Pour éviter tout risque d'incendie, ne placez pas de flammes nues (telles que des bougies allumées) sur l'appareil.

• N'installez pas cet appareil dans un espace confiné tel qu'une étagère ou un endroit similaire.

• Installez cet appareil uniquement dans des endroits avec une bonne ventilation.

Pour les clients aux États-Unis/Canada



Attention : Afin d'éviter toute électrocution, n'enlevez pas le couvercle. Aucune pièce à l'intérieur ne peut être réparée par l'utilisateur. Les réglages internes ne peuvent être effectués que par des professionnels qualifiés. Confiez toutes les tâches de réparation à un personnel technique qualifié.

•不安定な場所に置かない
本製品は落などにより、けがや故障の原因になります。

•換気の良い場所に置く
本製品を換気の悪い場所に置くと、熱がこもり、火災など事故の原因になります。ラグなどに入れるときは、放熱をよくするために本製品の周囲に隙間を開けてください。

•直射日光の当たる場所、暖房器具の近く、高温多湿やほっこりが多い場所に置かない
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。また、故障、不具合の原因になります。

•本製品の上に物(花瓶・植木鉢・水の入ったコップ・金属など)を置かない
万一日に倒れた場合、感電によるけがや、火災など事故の原因になります。

•ベンジン、シンナー、接点復活剤など薬品は使用しない
変形、故障の原因になります。

l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, s'il ne fonctionne pas normalement ou s'il a subi une chute.

Avis de la FCC

Avertissement :

Cet appareil est conforme à la Partie 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence nocive et (2) cet appareil doit accepter les interférences préjudiciables à la réception radio ou télévisée, ce qui peut être déterminé en éteignant et allumant l'appareil, l'utilisateur est invité à essayer d'y remédier en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

-Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
-Augmenter la séparation entre l'appareil et le récepteur.
-Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
-Demander de l'aide au revendeur ou à un technicien radio/TV qualifié.

Déclaration IC :

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

■ Per utenti USA o del Canada

ATTENZIONE

RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA NON APRIRE

AVVERTIMENTO

Per prevenire scosse elettriche, non rimuovere il coperchio. All'interno non sono presenti parti riparabili dall'utente. Le modifiche interne devono essere eseguite esclusivamente da professionisti specializzati.

Collegare l'apparecchio dalla presa di corrente durante i temporali o nel caso in cui non se ne preveda l'utilizzo per un lungo periodo di tempo.

Delegare tutte le operazioni di manutenzione al personale di assistenza specializzato.

Il simbolo del fulmine con la punta a freccia, all'interno di un triangolo equilatero, avvisa l'utente della presenza di materiale ad alta tensione non isolato, con una potenza sufficiente a comportare il rischio di scosse elettriche.

■ Avviso FCC

Avvertenza:

Questo dispositivo è conforme alla Sezione 15 della normativa FCC. Il suo funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) il dispositivo non deve causare interferenze e, (2) il dispositivo deve accettare le interferenze ricevute, incluse quelle che potrebbero causare un funzionamento non corretto.

Attenzione:

Qualsiasi modifica apportata al prodotto dall'utente non espressamente approvata o descritta nel presente manuale può invalidare i diritti d'uso.

Nota: Questo dispositivo è stato testato e trovato conforme ai limiti stabiliti per i dispositivi digitali di Classe B, in base a quanto descritto nella Sezione 15 della normativa FCC.

Questi limiti sono stati stabiliti per offrire un ragionevole grado di protezione contro le interferenze in aree residenziali. Questo dispositivo genera, utilizza e può emettere energia sotto forma di radio frequenze e, se non installato secondo le istruzioni, potrebbe causare interferenze alle comunicazioni radio. Non vi è, tuttavia, alcuna garanzia che tali interferenze non si verifichino in particolari situazioni. Nel caso in cui il dispositivo dovesse interferire con la ricezione di segnali radio o televisivo, il che può essere accertato spegnendo e riaccendendo l'unità, l'utente è invitato ad adottare una o più delle seguenti contromisure:

-Riorientare o spostare l'antenna ricevente.

-Incrementare la distanza tra il dispositivo e l'apparecchio ricevitore.

-Collegare il dispositivo a una presa di corrente diversa da quella a cui è stato connesso l'apparecchio ricevente.

-Consultare il rivenditore e/o un tecnico specializzato radio/TV per assistenza.

Dichiarazione IC:

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Deutsch

Viel Dank für den Kauf dieses Audio-Technica-Produkts. Lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen vor Gebrauch des Produkts, um sicherzustellen, dass Sie es korrekt verwenden. Bitte bewahren Sie die Anleitung für später anfallende Fragen auf.

Sicherheitsvorkehrungen

Obwohl dieses Produkt für die sichere Anwendung konstruiert wurde, kann falsche Verwendung einen Unfall verursachen. Beachten Sie zu Ihrer Sicherheit alle Hinweise, wenn Sie das Produkt verwenden.

Wichtige Informationen

Warning:

Setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus, um die Gefahr eines Brands oder Stromschlags zu vermeiden.

Vorsicht:

• Das Gerät darf weder Tropf- noch Spritzwasser ausgesetzt werden.

• Öffnen Sie das Gehäuse nicht, um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden.

• Überlassen Sie Wartungs- oder Reparaturarbeiten nur qualifiziertem Fachpersonal.

• Das Gerät darf keiner übermäßigen Hitzeeinwirkung, beispielsweise direktem Sonnenlicht, Feuer oder ähnlichem, ausgesetzt werden.

• Schützen Sie das Gerät vor starker Erschütterungen.

• Dieses Gerät sollte in der Nähe einer Steckdose platziert werden, damit der Stecker des Netzkabels stets leicht greifbar werden kann.

• Trennen Sie das Netzteil, so dass es vor Tritten und scharfen Gegenständen geschützt ist und nicht beschädigt werden kann, besonders am Stecker, an Mehrfachsteckdosen und am Austritt vom Gerät.

• Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller angegebene Zusatzgeräte und entsprechendes Zubehör.

• Verwenden Sie nur Wagen, Standvorrichtungen, Stativ, Halterungen, Tische usw., die vom Hersteller empfohlen werden.

• Wenn Sie einen Wagen verwenden, schließen Sie die Wagen-/Gerätekombination vorsichtig, um Verletzungen durch Stolpern zu vermeiden.

• Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, wenn ein Gewitter aufkommt oder wenn Sie es voraussichtlich für längere Zeit nicht verwenden werden.

• Überlassen Sie Wartungs- oder Reparaturarbeiten qualifiziertem Fachpersonal. Wartungsarbeiten oder Reparaturen sind erforderlich, wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, wenn Flüssigkeit oder andere Gegenstände in das Gerät eindringen oder wenn das Gerät nass wird oder intensiver Luftfeuchtigkeit ausgesetzt war, bzw. nicht mehr einwandfrei arbeitet oder heruntergefallen ist.

FCC-Hinweis

Waring:

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen, und (2) dieses Gerät muss empfangene Störungen tolerieren, auch wenn sie unerwünschte Auswirkungen auf den Betrieb haben.

Vorsicht:

Sie werden davor gewarnt, dass jegliche nicht ausdrücklich in dieser Anleitung genehmigten Änderungen Ihre Berechtigung zum Betrieb dieses Gerätes ungültig machen könnten.

Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B, entsprechend Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Vorschriften sind dazu bestimmt, einen angemessenen Schutz gegen Störungen in häuslichen Installationen zu bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Funkfrequenzenergie und kann solche ausstrahlen, wodurch es bei unsachgemäßem Installation und Bedienung zu Störungen des Funkverkehrs kommen kann. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei ordnungsgemäßer Installation keine Empfangsstörungen auftreten. Wenn das Gerät Störungen im Rundfunk- oder Fernsehempfang verursacht, was durch vorübergehendes Ausschalten des Geräts überprüft werden kann, versuchen Sie, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

-Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder stellen Sie sie an einem anderen Ort auf.

-Erhöhen Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.

-Schließen Sie das Gerät und den Empfänger an getrennte Stromkreise an.

-Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernse

Español

Le agradecemos la compra de este producto de Audio-Technica. Antes de utilizarlo, lea esta Guía de precauciones para asegurarse de que lo utilizará correctamente. Consérve este manual para consultararlo en un futuro.

■ Advertencias de seguridad

Aunque este producto se ha diseñado para su uso seguro, si no lo utiliza de manera correcta puede provocar un accidente. Con el fin de garantizar la seguridad, respete todas las advertencias y precauciones mientras utiliza el producto.

■ Información importante

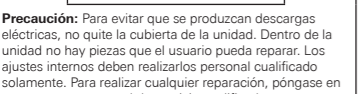
Advertencia:

Para evitar el riesgo de que se produzca un incendio o una descarga eléctrica, no exponga la unidad a la lluvia ni a la humedad.

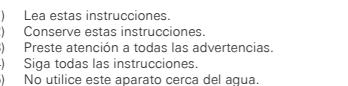
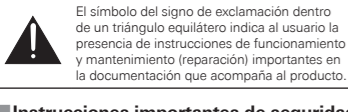
Precaución:

- No deje que la unidad quede expuesta a goteos o salpicaduras.
- Para evitar que se produzcan descargas eléctricas, no abra la caja de la unidad.
- Diríjase sólo a personal cualificado para reparar la unidad.
- No exponga este aparato al calor excesivo, por ejemplo, de la luz solar, el fuego o fuentes similares.
- No someta la unidad a golpes fuertes.
- La unidad debe estar lo suficientemente cerca de la toma de corriente CA para que se pueda acceder con facilidad al cable de alimentación en cualquier momento.
- En caso de emergencia, desconecte rápidamente el cable de alimentación de la unidad.
- No coloque sobre la unidad ningún objeto que contenga líquido, por ejemplo, un florero.
- Para evitar que se produzcan incendios, no coloque sobre la unidad fuentes de llamas vivas (cometas encendidas).
- No instale la unidad en un lugar cerrado como una librería o mobiliario similar.
- Instale la unidad únicamente en un lugar que disponga de una ventilación adecuada.

■ Para los clientes de EE.UU./Canadá



Precaución: Para evitar que se produzcan descargas eléctricas, no quite la cubierta de la unidad. Dentro de la unidad no hay piezas que el usuario pueda reparar. Los ajustes internos deben realizarse personal cualificado solamente. Para realizar cualquier reparación, póngase en contacto con personal de servicio cualificado.



■ Instrucciones importantes de seguridad

- 1) Lea estas instrucciones.
- 2) Conserve estas instrucciones.
- 3) Preste atención a todas las advertencias.
- 4) Siga todas las instrucciones.
- 5) No utilice este aparato cerca del agua.

Português

Obrigado por comprar este produto da Audio-Technica. Antes de usar o produto, leia atentamente este Guia de precauções de segurança para assegurar seu uso correto. Guarde este manual para futuras consultas.

■ Precauções de segurança

Embora este produto tenha sido projetado para um uso seguro, o uso indevido poderá resultar em acidentes. Para garantir a segurança, respeite todos os avisos e precauções ao usar o produto.

■ Informações importantes

Advertência:

Para evitar o perigo de incêndio ou choque elétrico, não exponha a unidade a chuva ou umidade.

Atenção:

- Não exponha este aparelho a gotejamento ou respingos.
- Para evitar a ocorrência de um choque elétrico, não abra a caixa.

• Todos os reparos devem ser realizados por pessoal qualificado.

• Não exponha este aparelho a calor excessivo, como luz solar, fogos etc.

• Não sujeite este aparelho a impactos fortes.

• O aparelho deve estar suficientemente perto da tomada de CA, para que possa desligar facilmente a ficha do cabo de alimentação em qualquer altura.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama lívida (p. ex., velas, asas) sobre o aparelho.

• Não instale este aparelho em um espaço reduzido, como uma estante ou algo semelhante.

• Para instalar este aparelho, escolha um local bem ventilado.

• Em caso de emergência, desligue rapidamente a ficha do cabo de alimentação do aparelho.

• Não coloque objetos cheios de líquidos, como jarras, em cima do aparelho.