



## AT-LPW40WN

### 取扱注意ガイド / ベルトドライバーテーブル Caution Guide / Belt-Drive Turntable

Guide de mise en garde / Tourne-disque à entraînement par courroie

Sicherheitsanweisungen / Riemenspielbener Plattenspieler

Guida precauzionale / Giradischi

Guía de precauciones / Giradiscos de tracción por correa

Guia de precauções de segurança / Toca-discos acionado por correia

Руководство по мерам предосторожности / Проигрыватель с ременным приводом

注意事项指南 / 皮帶動式唱盤機

注意事項 / 皮帶驅動式唱盤機

주의사항 안내 / 벨트 드라이브 턴테이블

audio-technica

### 日本語

お買い上げありがとうございます。ご使用の前にこの取扱注意ガイドを必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。また、いつでもすぐ読める場所に保管しておいてください。

#### ■安全上の注意

本製品は安全性に充分な配慮をして設計していますが、使いかたを誤ると事故が起こることがあります。事故を未然に防ぐために下記の内容を必ずお守りください。

#### ■ACアダプターについて

##### 警告

- 表示している電源電圧以外で使用しない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- 本製品以外には使用しない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- 異常(音、煙、臭いや発熱、損傷など)に気付いたら使用しない  
異常に気付いたらすぐに使用を中止して、コンセントから抜きお買い上げの販売店に連絡してください。そのまま使用すると、火災など事故の原因になります。
- コードは伸ばして使用する。針などを固定や、束ねたままでは使用しない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- コンセントや本体にプラグを差し込むときは根元まで確実に差し込む  
過熱による火災など事故の原因になります。
- コードを引っ張らず、プラグを持ってまっすぐ抜き差しする  
断線、故障の原因になります。
- コードの上に物を置いたり、敷物や家具などの下に入れたりしない  
断線、故障の原因になります。
- 分解や改造はしない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 強い衝撃を与えない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 濡れた手で触れない  
感電によるけがの恐れがあります。
- 水をかけない/水滴や水しぶきのかかる場所に置かない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 本製品は異物(燃えやすい物、金属、液体など)を入れない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- じゅうたんや布など覆わない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- 同梱のポリ袋は幼児の手の届く所や火のそばに置かない  
事故や火災の原因になります。

#### ■本製品について

##### 警告

- 付属のACアダプター以外使用しない  
電流容量などの違いにより、火災・感電の原因になります。また、故障・不具合の原因になります。
- 異常(音、煙、臭いや発熱、損傷など)に気付いたら使用しない  
異常に気付いたらすぐに使用を中止して、ACアダプターから抜きお買い上げの販売店に連絡してください。そのまま使用すると、火災など事故の原因になります。
- 火気に近づかない/火の付いたキヤンドルなどを上に置かない  
火災の原因になります。
- 分解や改造はしない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 強い衝撃を与えない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 濡れた手で触れない  
感電によるけがの恐れがあります。
- 水をかけない/水滴や水しぶきのかかる場所に置かない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 本製品は異物(燃えやすい物、金属、液体など)を入れない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- じゅうたんや布など覆わない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- 同梱のポリ袋は幼児の手の届く所や火のそばに置かない  
事故や火災の原因になります。

#### ■注意

- 不安定な場所に置かない  
本製品の上などにより、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。ラックなどに入れるときは、放熱をよくするために本製品の周り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、高湿多湿やほこりの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、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、接着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。

### English

Thank you for purchasing this Audio-Technica product. Before using this 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 AC adapter at any time.
- In case of emergency, disconnect the AC adapter quickly.
- 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.
- The rating label is put on the bottom of this apparatus.

#### ■For customers in the USA

##### FCC Notice

##### Warning:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

##### Caution:

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual could void your authority to operate this equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be

#### ■ACアダプターについて

##### 警告

- 表示している電源電圧以外で使用しない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- 本製品以外には使用しない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- 異常(音、煙、臭いや発熱、損傷など)に気付いたら使用しない  
異常に気付いたらすぐに使用を中止して、コンセントから抜きお買い上げの販売店に連絡してください。そのまま使用すると、火災など事故の原因になります。
- コードは伸ばして使用する。針などを固定や、束ねたままでは使用しない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- コンセントや本体にプラグを差し込むときは根元まで確実に差し込む  
過熱による火災など事故の原因になります。
- コードを引っ張らず、プラグを持ってまっすぐ抜き差しする  
断線、故障の原因になります。
- コードの上に物を置いたり、敷物や家具などの下に入れたりしない  
断線、故障の原因になります。
- 分解や改造はしない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 強い衝撃を与えない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 濡れた手で触れない  
感電によるけがの恐れがあります。
- 水をかけない/水滴や水しぶきのかかる場所に置かない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 本製品は異物(燃えやすい物、金属、液体など)を入れない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- じゅうたんや布など覆わない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- 同梱のポリ袋は幼児の手の届く所や火のそばに置かない  
事故や火災の原因になります。

#### ■本製品について

##### 警告

- 付属のACアダプター以外使用しない  
電流容量などの違いにより、火災・感電の原因になります。また、故障・不具合の原因になります。
- 異常(音、煙、臭いや発熱、損傷など)に気付いたら使用しない  
異常に気付いたらすぐに使用を中止して、ACアダプターから抜きお買い上げの販売店に連絡してください。そのまま使用すると、火災など事故の原因になります。
- 火気に近づかない/火の付いたキヤンドルなどを上に置かない  
火災の原因になります。
- 分解や改造はしない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 強い衝撃を与えない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 濡れた手で触れない  
感電によるけがの恐れがあります。
- 水をかけない/水滴や水しぶきのかかる場所に置かない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- 本製品は異物(燃えやすい物、金属、液体など)を入れない  
感電によるけがや、火災など事故の原因になります。
- じゅうたんや布など覆わない  
過熱による火災など事故の原因になります。
- 同梱のポリ袋は幼児の手の届く所や火のそばに置かない  
事故や火災の原因になります。

#### ■注意

- 長時間使用しないときは、コンセントから抜く  
省エネルギーにご配慮ください。
- 足に引っ掛かりやすい場所にコードを引き回さない  
故障や事故の原因になります。
- 通電中のACアダプターに長時間触れない  
低温やけどの原因になることがあります。

### French

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 de l'appareil dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre des fréquences radioélectriques et provoquer, en cas d'installation et d'utilisation non conformes aux instructions, des interférences préjudiciables à la réception des signaux radio. Toutefois, il n'y a pas de garantie que des interférences ne se produisent pas dans une installation particulière. Si l'appareil provoque des 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 :

#### ■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'ouvez pas le boîtier.
- Confiez tous travaux d'entretien à un technicien qualifié.

■Contact : Entreprise responsable : Audio-Technica U.S., Inc. Adresse : 1221 Commerce Drive, Stow, Ohio 44224, USA Tel : 330-686-2600

#### ■À l'attention des clients au Canada

Déclaration de conformité ISDE : CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B)

### Italiano

Grazie per aver scelto questo prodotto Audio-Technica. Prima dell'uso, leggere attentamente la presente guida precauzionale per assicurarsi di utilizzare correttamente il prodotto. Conservare il manuale per qualsiasi riferimento futuro.

#### ■Precauzioni di sicurezza

Anche se questo prodotto è stato realizzato per essere utilizzato in piena sicurezza, l'uso scorretto potrebbe causare incidenti. Per garantire il massimo grado di sicurezza osservare tutte le avvertenze e le precauzioni fornite per l'utilizzo del prodotto.

#### ■Informazioni importanti

##### Avvertenza:

Per evitare il pericolo di incendi o scosse elettriche, non esporre questo apparecchio alla pioggia o all'umidità.

##### Attenzione:

- Non esporre questo apparecchio a sgoccioli o schizzi di liquidi.
- Per evitare scosse elettriche, non aprire il telaio.
- Per l'assistenza, rivolgersi esclusivamente a personale qualificato.

■Contact : Non esporre questo apparecchio a calore eccessivo, ad esempio luci solare, fiamme esposte o simili.

■Non sottoporre questo apparecchio a forti urti.

L'apparecchio va posizionato in prossimità di una presa elettrica CA per agevolare il collegamento dell'adattatore CA in qualsiasi momento.

■In caso d'emergenza scollegare rapidamente l'adattatore CA.

■Non collocare sopra l'apparecchio oggetti riempiti con liquidi, ad esempio vasi con fiori.

■Per evitare tout risque d'incendie, non coller le fonti di fiamma (ad esempio candele accese) su questo apparecchio.

■Non installare questo apparecchio in spazi ristretti come scaffali o simili.

■Instalare questo apparecchio in ambienti ben ventilati.

■La targhetta si trova nella parte inferiore dell'apparecchio.

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 televisivi, 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 steso il cavo dell'apparecchio ricevitore.

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

#### Contact:

Società responsabile: Audio-Technica U.S., Inc. Indirizzo: 1221 Commerce Drive, Stow, Ohio 44224, USA Tel: 330-686-2600

#### ■Per utenti del Canada

Dichiarazione ISED:

CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B)

#### ■Per utenti degli Stati Uniti d'America

##### 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 nocive e, (2) il dispositivo deve accettare le interferenze ricevute, incluse quelle che potrebbero causarne un funzionamento non corretto.

##### Attenzione:

Ovviamente questa modifica è stata testata e trovata 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 nocive in aree residenziali. Questo dispositivo genera, utilizza e può

#### ■À l'attention des clients aux États-Unis

##### avis de la FCC

##### Avertissement :

</div

## 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, fogo etc.

• O aparelho deve estar suficientemente perto da tomada de CA para que seja possível desligar facilmente o adaptador CA em qualquer momento.

• Em caso de emergência, desconecte rapidamente o adaptador CA.

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

• Para evitar perigo de incêndio, não coloque nenhuma fonte de chama livre (p. ex., velas, acesas) 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.

• A etiqueta de classificação está situada no fundo desse aparelho.

### ■ Para os clientes nos EUA

Aviso da FCC

Advertência:

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 dos Regulamentos da FCC. A operação está sujeita às duas seguintes condições: (1) Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial e (2) deve aceitar qualquer interferência recebida, inclusive interferência que possa causar uma operação indesejada.

Atenção:

Aviseamos o usuário de que quaisquer alterações ou modificações não aprovadas expressamente neste manual podem anular a sua autoridade de operar este equipamento.

Nota: Este equipamento foi testado e foi verificado que cumpre com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 dos Regulamentos da FCC. Esses limites são concebidos para proporcionar uma proteção razoável contra interferências prejudiciais em uma instalação residencial. Este equipamento gera,

## Русский

Благодарим вас за приобретение данного изделия компании Audio-Technica. Перед использованием изделия внимательно прочтите данное руководство по мерам предосторожности, чтобы обеспечить правильную эксплуатацию изделия. Сохраните данное руководство для использования в будущем.

### ■ Меры предосторожности

Несмотря на то, что конструкция данного изделия обеспечивает безопасность его использования, неправильное использование может привести к несчастному случаю. Для обеспечения безопасности соблюдайте все предупреждения и предостережения во время использования данного изделия.

### ■ Важная информация

Предупреждение:

Во избежание возгорания или удара электрическим током не допускайте попадания капель или брызг на этот аппарат.

• Во избежание удара электрическим током не открывайте корпус.

• Обслуживание должно осуществляться только квалифицированными специалистами.

• Не подвергайте данное устройство воздействию чрезмерного тепла, например, от солнечных лучей, огня и т. п.

• Не подвергайте устройство сильным ударам.

• Аппарат необходимо установить рядом с электрической розеткой таким образом, чтобы можно было легко выдернуть штекер выпрямителя.

• В случае неисправности выключатель переменного тока следует немедленно отключить.

• Не ставьте на аппарат емкости, наполненные жидкостью (например, вазы).

• Во избежание возгорания не размещайте на аппарате источники открытого огня (например, горящие свечи).

• Не устанавливайте аппарат в замкнутом пространстве (например, в книжном шкафу или другом аналогичном месте).

• Выбирайте для установки аппарата только места с хорошей вентиляцией.

• Паспортная табличка находится в нижней части данного изделия.

### ■ Для пользователей в США

Уведомление FCC

Предупреждение:

Данное устройство соответствует требованиям раздела 15 Правил Федеральной комиссии по связи (FCC). Эксплуатация осуществляется при соблюдении приведенных далее двух условий: (1) Данное устройство не должно создавать недопустимые помехи, и (2) данное устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вызывать нарушения при эксплуатации.

Осторожно:

Вы предупреждены о том, что любые изменения или модификации, в явной форме не разрешенные в данном руководстве, могут привести к аннулированию вашего права на эксплуатацию данного оборудования.

Примечание: Данное оборудование было протестировано и

## 简体中文

感谢您购买本“铁三角”产品。在使用产品之前,请全文浏览本注意事项指南以确保您将正确地使用本产品。请妥善保管本手册以供将来参考。

### ■ 安全预防措施

虽然本产品采用安全设计,但使用不当仍可能发生事故。为了确保安全,使用本产品时请注意全部警告和提醒。

### ■ 重要信息

警告:

为了防止火灾或触电危险,请勿使本设备淋雨或弄湿本机。

注意:

• 请勿使本设备滴水或溅入液体。

• 为了防止火灾,请勿打开机壳。

• 只能由合格的维修人员进行维修。

• 请勿使本设备暴露于阳光、明火等类似过热的环境下。

• 请勿对本设备施加强烈冲击。

• 请尽可能靠近交流电源插座安装本设备,这样您可以随时轻易拔除交流电源插头。

• 在紧急情况下,可以快速拔下交流电源插头。

• 请勿在本设备上放置任何装有液体的物品,如花瓶。

• 为了防止火灾,请勿在本设备上放置任何明火火源(如点燃的蜡烛)。

• 请勿将本设备安装在狭窄的空间内,如书柜之类。

• 请将本设备安装在通风良好的地方。

• 规格标签位于本设备底部。

### ■ 针对美国用户

FCC 声明

警告:

本设备符合FCC规则第15部分的要求。其运行应符合以下两个条件:(1)本设备不得造成有害干扰;以及(2)本设备必须承受任何干扰,包括可能导致意外运行的干扰。

注意:

请注意,任何进行在说明书中未明确许可的改动或改装,都可能导致用户丧失使用本设备的权利。

注:本设备已经通过测试,证实符合FCC规则第15部分之B类数字设备的限制要求。这些限制旨在提供合理的保护,以防在一般住宅环境中造成有害干扰。本设备会产生、使用和发射射频能量,若未依照指示安装及使用,可能会对无线电通信产生有害干扰。然后,并不保证在特定安装方式下不会产生干扰。如果本设备对无线电或电视接收产生有害干扰(可通过开、关设备判定),建议用户尝试采取以下一项或多项措施来排除此干扰:

-调整接收天线的方向或位置。

-增大设备和接收器之间的间距。

-将设备和接收器分别连接到不同的电路插座上。

-咨询经销商或经验丰富的无线电/电视技术人员寻求帮助。

### 联系方式:

责任公司:Audio-Technica U.S., Inc.

地址:1221 Commerce Drive, Stow, Ohio 44224, USA

电话:330-686-2600

### ■ 针对加拿大用户

加拿大创新、科学与经济发展部 (ISED) 声明 :

CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B)

## 繁體中文

感謝您購買本「鐵三角」產品。使用前,請務必詳閱本注意事项,確保以正確的方式使用本產品。請妥善保管本使用說明書以備日後參閱。

### ■ 安全須知

雖然本產品採用安全設計,但使用不當仍可能引起事故。為防範事故於未然,使用本產品時請務必遵守下列事項。

### ■ 重要資訊

警告:

請勿讓本裝置淋雨或處於溫氣下,以免起火或觸電。

注意:

• 不要讓本裝置暴露在水滴或潑灑到液體。

• 為避免觸電,請勿打開機殼。

• 僅能由合格維修人員進行維修。

• 不要讓本裝置暴露在陽光、火焰等過熱的環境之中。

• 不要讓本裝置受到猛烈衝擊。

• 本裝置應足夠靠近AC電源插座,以利電源供應器隨時位於您的掌控範圍。

• 當一發生緊急情況,請快速移除電源供應器。

• 本裝置上不得放置裝滿液體的物體,例如花瓶。

• 請勿在本裝置上放置任何明火源(例如點燃的蠟燭),以免起火。

• 請勿將本裝置安裝於密閉空間之中,例如書櫃或類似物件。

• 僅在通風良好的地方安裝本裝置。

• 規格標籤位於本裝置底部。

### ■ 针对美国用户

FCC 宣告

警告:

本装置符合FCC规则第15部分。操作受以下兩個條件限制:(1)本裝置不得造成有害干擾;(2)本裝置必須接受任何收到的干擾,包括可能造成不良操作的干擾。

注意:

請注意,本說明書中未明確許可的任何變更或修改皆可能導致用戶無法操作本設備。

註:本設備經過測試,證明符合FCC規則第15部分的B級數位裝置之限制。這些限制旨在提供合理的保護,防止安裝於住宅區時產生有害干擾。本設備會產生、使用並可能放射無線電頻率能量,若未按照說明安裝及使用,可能會對無線電通訊產生有害干擾。但是,無法保證在特定安裝條件之下,必然不會產生干擾。如果該設備確實對無線電或電視接收造成有害干擾(可以透過關閉設備後再開啟來確定),建議使用者可嘗試以下一種或多種措施,排除干擾狀況:

-調整接收天線的方向或位置。

-增大該設備與接收器之間的距離。

-將該設備與接收器插在不同路的插座上。

-洽詢經銷商或有經驗的無線電/電視技術人員,以獲得協助。

聯絡方式:

負責公司:Audio-Technica U.S., Inc.

地址:1221 Commerce Drive, Stow, Ohio 44224, USA

電話:330-686-2600

### ■ 针对加拿大用户

加拿大创新、科学与经济发展部 (ISED) 声明 :

CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B)



仅适用于海拔2000m  
以下安全使用



仅适用于在非热带  
气候条件下安全使用

## 한국어

■ 미국 소비자용 공지사항

FCC 고지사항

경고 :

본 장치는 FCC 규칙의 파트 15를 준수합니다. 작동은 다음의 두 가지 조건을 충족해야 합니다. (1) 본 장치는 해가 되는 유해한 간섭을 유발하지 않거나, (2) 원하지 않는 활동을 아기할 수 있는 전파 방해를 포함한 다른 전파를 수용해야 합니다.

주의 :

본 설명서에서 명백하게 승인하지 않는 변경 또는 개조 할 경우 본 장치를 사용하는 사용자의 권리가 상실할 수 있습니다.

참고 : 본 장비를 테스트한 결과 등급 B 디자인 장치에 대한 제한을 따르고 FCC 규칙의 파트 15를 준수하고 있습니다. 이러한 제한은 주가용으로 설치 시 저해로 발생하지 않도록 보호를 제공합니다.

주의 : 이 기기는 물기로 노출시키거나 기기에 물이 뛰어 넣도록 하시지 마십시오.

• 화재나 감전의 위험을 예방하려면 케이스를 열지 마십시오.

• 자격을 갖춘 전문가에게만 유지 보수 작업을 의뢰하십시오.

• 햇빛, 불 등 과도한 열에 본 기기를 노출시키지 마십시오.

• 본 기기의 접지선은 반드시 라디오 주파수 에너지를 생성, 사용 및 전파하며 설치 및 사용을 안내하여 따른지 않으면 라디오 통신에 유해한 간섭을 야기할 수 있습니다. 어떠한 경우에도 설치에서 방해가 발생하지 않는다고 주장할 수 없습니다. 본 장비로 인해 라디오 또는 텔레비전의 수신이 방해되면(이는 장비를 갖다가 커보면 면밀할 수 있음) 사용자는 다음 측정 중 하나 이상의 방법으로 방해를 바로 잡