

## Important Safety Instructions

- Do not connect this product to an ungrounded outlet.
- Do not use with extension cords.
- Use in dry locations and indoors only.
- Do not connect this product to other power strips.
- Keep children away from this product.
- The product is not intended to be repaired by service personnel in case of failure or component defect, waste products need to be disposed of in accordance with national environmental protection regulations.
- The surge protection feature can protect your computers, smartphones and other electronic equipment against voltage fluctuations, surges, and spikes. If the surge protection light is off, it indicates that surge protection is not functioning normally.

## Consignes de sécurité importantes

- Ne branchez pas ce produit à une prise non mise à la terre.
- N'utilisez pas ce produit avec des rallonges.
- Utilisez ce produit dans des endroits secs et à l'intérieur uniquement.
- Ne connectez pas ce produit à d'autres multiprises.
- Tenez les enfants éloignés de ce produit.
- Le produit n'est pas destiné à être réparé par le personnel de service en cas de défaillance ou de défaut d'un composant (le produit doit être mis au rebut).
- La fonction de protection contre les surtensions peut protéger vos ordinateurs, smartphones et autres équipements électroniques contre les fluctuations de tension, les surtensions et les pointes. Si le voyant de protection contre les surtensions est éteint, cela indique que la protection contre les surtensions ne fonctionne pas normalement.

## FCC Statement

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.

**Warning:** Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the 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 determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The following importer is the responsible party:

Company Name: Fantasia Trading LLC

Address: 5350 Ontario Mills Pkwy, Suite 100, Ontario, CA 91764

Telephone: 1-800-988-7973

## Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC Radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the product and your body.

## IC Statement

This device complies with Industry Canada license-ICES-003. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

## Déclaration IC

Cet appareil est conforme à la licence ICES-003 d'Industrie Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas produire d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si celui-ci est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

## RSS-GEN

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver (s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

## IC RF exposure statement:

This equipment complies with IC Radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 10cm between the product and your body.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 10 cm entre le produit et votre corps.

## Connected Equipment Warranty

Anker Innovations Limited ("Anker") offers a limited Connected Equipment Warranty (CEW) for Anker Power Strips and Outlet Extenders as listed below. The product shall be purchased originally from Anker and free of defects in design, assembly, material, or workmanship.

Anker reserves the right to update, amend, and/or revise the terms of this CEW.

For more details about the CEW, please refer to the official website:

<https://us.anker.com/pages/connected-equipment-warranty>

Or scan the QR code below:

## Garantie des équipements connectés

Anker Innovations Limited (« Anker ») propose une garantie limitée sur les équipements connectés (CEW) pour les multiprises et les rallonges de prise Anker, comme indiqué ci-dessous. Le produit doit être acheté d'origine auprès d'Anker et doit être exempt de défauts de conception, d'assemblage, de matériau ou de fabrication. Anker se réserve le droit de mettre à jour, de modifier et/ou de réviser les termes de cette CEW.

Pour plus de détails sur la CEW, veuillez consulter le site officiel:

<https://us.anker.com/pages/connected-equipment-warranty>

Ou scannez le code QR ci-dessous:



For tutorial videos, FAQs, manuals, and more information, please visit:

<https://support.anker.com>

Or scan the QR code below:



@anker\_official  
@anker\_jp



@AnkerDeutschland  
@AnkerJapan  
@Anker



@AnkerOfficial  
@Anker\_JP

## 安全にご使用いただくために

- 延長コードは使用しないでください。
- 定格出力を超えて使用しないでください。
- 電源プラグが破損している場合は使用しないでください。
- 電源をオフにする場合は、本製品をコンセントから抜いてください。
- 本製品を他の電源タップと接続しないでください。
- 使用中は、本製品を覆わないでください。
- お手入れは、乾いた布、もしくはブラシで行ってください。
- 暖房器具などの熱を発する機器から離して使用してください。
- 本製品を火気の近くで使用・保管しないでください。
- 乾燥した屋内でのみ使用してください。
- お子様の手の届かない場所に保管してください。
- 本製品が破損したり部品が損傷した場合には、カスタマーサポートへご連絡ください。
- サージ保護機能は、お使いの PC やスマートフォン、その他の電子機器を、電圧変動やサージ、ノイズから保護します。サージ保護ランプが点灯しない場合、サージ保護装置が正常に動作していないことを意味します。

※日本でご購入いただいた製品は、アンカー・ジャパンの定める保証サービスが適用されます。詳しくは、カスタマーサポートまでお問い合わせください。



USER GUIDE

取扱説明書はこちら | GUIDE DE L'UTILISATEUR

Product Number: A91C5  
51005004282 V01