



# Safety and Warranty

Before using your set:

Check out details inside this booklet



PHILIPS

2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.  
This product has been manufactured by, and is sold under  
the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson  
Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered  
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under  
license from Koninklijke Philips N.V.

AEH2900\_2950\_37\_Safety and Warranty\_V1.0  
wk1510.1

## English

### Important safety instructions

#### Safety



#### CAUTION : For INDOOR USE ONLY!

DO NOT use this Intelligent switch with non-resistive loads, such as motors, compact fluorescent light (CFL) bulbs or fluorescent lighting. To reduce the risk of electric shock, this Intelligent switch has a third (grounding) pin. As a grounding type plug, this Intelligent switch only fits into a grounding type power outlet. Make sure that you use this Intelligent switch with a grounding type power outlet that has been properly installed by a qualified electrician.

#### Important Safety Instructions

- ① Read these instructions.
- ② Keep these instructions.
- ③ Heed all warnings.

- ④ Follow all instructions.
- ⑤ Clean only with dry cloth.
- ⑥ The batteries shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
  - Perchlorate Material - special handling may apply. See [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).
- ⑦ This product shall not be exposed to dripping or splashing.

#### Compliance

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.



#### Notice for the USA

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 instruction manual, 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:

- Relocate the receiving antenna.
  - Increase the separation between 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.
- This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
- this device may not cause harmful interference, and
  - this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

#### Notice for Canada

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). 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..

#### Care of the environment



#### Environmental information

All unnecessary packaging has been omitted. We have tried to make the packaging easy to separate into three materials: cardboard (box), polystyrene foam (buffer) and polyethylene (bags, protective foam sheet). Your system consists of materials which can be recycled and reused if disassembled by a specialized company. Please observe the local regulations regarding the disposal of packaging materials, and old equipment.

#### Disposal of your old product and battery

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused. This product may contain lead and mercury. Disposal of these materials may be regulated due to environmental considerations. For disposal or recycling information, please contact your local authorities or visit [www.recycle.philips.com](http://www.recycle.philips.com). This product contains batteries:

- Dispose of batteries properly. Do not incinerate. Batteries may explode if overheated.
- Do not wrap in metal or aluminum foil. Wrap in newspaper before discarding.
- It is suggested that you contact your local town or city to determine proper battery redemption site(s) in your area.
- Please visit [www.call2recycle.org](http://www.call2recycle.org) for additional information on a recycling center in your area for rechargeable batteries.

#### Notice

##### Disclaimer

Your use of Philips SmartHome is at your sole risk. Gibson Innovations and its subsidiary companies (individually and collectively "Gibson Innovations") are not responsible for the operation of such Philips SmartHome or your use thereof and Gibson Innovations shall have no

liability to you related thereto.

- The sensors and/or Intelligent switch are intended as an aid. They are not substitutes for home security supervision and should not be used as such.

#### Written Offer

Gibson Innovations hereby offers to deliver, upon request, a copy of the complete corresponding source code for the copyrighted open source software packages used in this product for which such offer is requested by the respective licenses.

This offer is valid up to three years after product purchase. To obtain source code, please contact [opensource@gibson.com](mailto:opensource@gibson.com). If you prefer not to use email or if you do not receive confirmation receipt within a week after mailing to this email address, please write to Open Source Team, 6/F, Philips Electronics Building, 5 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories, Hong Kong. If you do not receive timely confirmation of your letter, please email to the email address above.

Specifications are subject to change without notice. Philips and the Philips' Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V. Gibson Innovations reserves the right to change products at any time without being obliged to adjust earlier supplies accordingly.

## Español

### Instrucciones de seguridad importantes

#### Seguridad

una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se puedan percibir encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregirlas tomando una o más de las siguientes medidas:

- Cambie la posición de la antena receptora.
  - Aumente la separación entre el aparato y el receptor.
  - Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto al que está conectado el receptor.
  - Para obtener ayuda, póngase en contacto con el distribuidor o con un técnico de radio o televisión con experiencia.
- El equipo cumple el Reglamento de la FCC, Parte-15. El funcionamiento está sujeto a dos condiciones:
- Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y
  - Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluyendo aquellas que puedan causar un funcionamiento no deseado.

#### Cuidado del medio ambiente

##### Información medioambiental

Se han suprimido todos los embalajes innecesarios. Nos hemos esforzado por lograr que el embalaje sea fácil de separar en tres materiales: cartón (caja), espuma de poliestireno (corcho) y polietileno (bolsas, lámina de espuma protectora).

El sistema se compone de materiales reciclables que pueden volver a utilizarse si los desarma una empresa especializada. Siga las normas locales de eliminación de materiales de embalaje y equipos antiguos.

##### Eliminación del producto antiguo y las pilas

Este producto ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden reciclar y reutilizarse.

Este producto puede contener plomo y mercurio. La eliminación de estos materiales puede estar sometida a regulaciones debido a consideraciones ambientales. Para obtener información sobre el desecho o reciclaje de estos materiales, comuníquese con las autoridades locales o visite [www.recycle.philips.com](http://www.recycle.philips.com). Este producto contiene pilas:

- Deseche las baterías de forma adecuada. No las incinere. Las baterías pueden explotar si se sobrealientan.
- No las envuelva en papel metálico ni de aluminio. Envúelvalas en papel de diario antes de desechárlas.
- Se recomienda comunicarse con los funcionarios locales pertinentes para obtener información acerca de centros de reciclaje autorizados.
- Visite [www.call2recycle.org](http://www.call2recycle.org) para obtener más información sobre centros de reciclaje para pilas recargables de su zona.

#### Aviso

##### Renuncia de responsabilidad

• El uso de Philips SmartHome se realiza bajo su propio riesgo. Gibson Innovations y sus empresas filiales (denominadas "Gibson Innovations" de forma individual y colectiva) no se hacen responsables del funcionamiento y uso de Philips SmartHome y Gibson Innovations no acepta responsabilidad alguna frente a usted por cualquier aspecto relacionado con lo expuesto.

• Los sensores o el conector pretenden servir de ayuda. No son sustitutos de la supervisión de la seguridad del hogar y no deben utilizarse para tal efecto.

#### Oferta por escrito

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían provocar que se invalide la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

##### Nota para EE.UU.:

Este equipo ha sido probado y cumple los límites establecidos para los dispositivos digitales de clase B, de acuerdo con la sección 15 del reglamento FCC. Estos límites se han establecido para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en instalaciones particulares. Este aparato genera, utiliza y puede emitir energía de frecuencias de radio y, si no se instala y utiliza según el manual de instrucciones, puede provocar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. No obstante, no hay garantías de que no se produzcan interferencias en

co a la dirección mencionada anteriormente.

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas registradas de Koninklijke Philips N.V. y se usan bajo licencia de Koninklijke Philips N.V. Gibson Innovations se reserva el derecho de modificar sus productos en cualquier momento y no está obligado a realizar ajustes en los suministros anteriores en conformidad con esa modificación.

#### Avertissement spécifique au Canada

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie 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, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

#### Protection de l'environnement

##### Informations sur l'environnement

Tout emballage superflu a été supprimé. Nous avons fait notre possible pour permettre une séparation facile de l'emballage en trois matériaux : carton (boîte), polystyrène mousse (qui amortit les chocs) et polyéthylène (sacs, feuille protectrice en mousse).

Votre appareil se compose de matériaux recyclables et réutilisables à condition d'être démontés par une entreprise spécialisée. Respectez les réglementations locales pour vous débarrasser des emballages et de votre ancien équipement.



##### Mise au rebut du votre produit et de la pile en fin de vie

Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés. Ce produit peut contenir du plomb et du mercure. La mise au rebut de ces substances peut être réglementée afin de préserver l'environnement. Pour plus d'informations sur la mise au rebut ou le recyclage des produits, veuillez contacter les autorités locales ou vous rendre à l'adresse [www.recycle.philips.com](http://www.recycle.philips.com). Ce produit est doté de piles :

- Mettez les piles au rebut de manière adéquate. Ne les incinérez pas. Les piles peuvent exploser en cas de surchauffe.
- Ne les enroulez pas dans une feuille métallique ou d'aluminium. Enroulez-les dans du papier journal avant de les jeter.
- Nous vous recommandons de contacter l'administration de votre ville pour connaître le(s) site(s) de recyclage de piles de votre zone.
- Rendez-vous sur [www.call2recycle.org](http://www.call2recycle.org) pour plus d'informations sur les centres de recyclage dans votre région pour les piles rechargeables.

#### Avertissement

##### Avertissement

- Votre utilisation de Philips SmartHome est à vos propres risques. Gibson Innovations et ses filiales (individuellement et collectivement désignées comme « Gibson Innovations ») ne sont pas responsables du fonctionnement de Philips SmartHome ni de son utilisation par vos soins, et Gibson Innovations décline toute responsabilité envers vous à cet effet.
- Les capteurs et/ou la fiche constituent une aide. Ils ne permettent pas de remplacer un système de sécurité de maison et ne doivent pas être utilisés à cet effet.

#### Offre écrite

Gibson Innovations propose de fournir, sur simple demande, une copie de l'intégralité du code source des progiciels libres protégés par des droits d'auteur utilisés dans ce produit dès lors que cela est requis par les licences correspondantes.

Cette offre est valable jusqu'à trois ans après l'achat du produit. Pour obtenir le code source, contactez [opensource@gibson.com](mailto:opensource@gibson.com). Si vous préférez ne pas envoyer de courrier électronique ou si vous ne recevez pas d'accusé de réception sous une semaine après avoir contacté à cette adresse électronique, veuillez envoyer un courrier postal à Open Source Team, 6/F, Philips Electronics Building, 5 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories, Hong Kong. Si vous ne recevez pas de confirmation de réception de votre lettre dans un délai raisonnable, envoyez un courrier électronique à l'adresse ci-dessus.

Les caractéristiques mentionnées dans le présent manuel sont susceptibles d'être modifiées sans notification préalable. Philips et l'émblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. et sont utilisés sous licence de Koninklijke Philips N.V. Gibson Innovations se réserve le droit de modifier les produits à tout moment, mais n'est pas contraint de modifier les offres précédentes en conséquence.

