

LIVARNOLUX[®]



RECHARGEABLE MAGNETIC LIGHT LÁMPARA MAGNÉTICA RECARGABLE

US-EN

RECHARGEABLE MAGNETIC LIGHT

Operating and Safety Instructions

US-ES

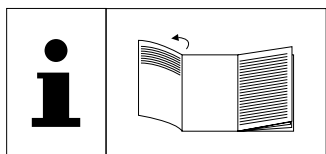
LÁMPARA MAGNÉTICA RECARGABLE

Instrucciones de uso y seguridad

IAN 365882 _2007

US-EN

US-ES



US-EN

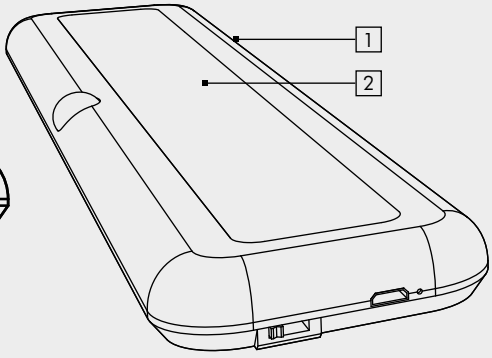
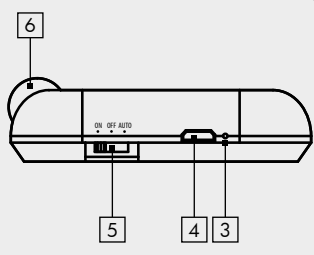
Before you start reading, please fold out the illustrations page and familiarise yourself with all of the item's functions.

US-ES

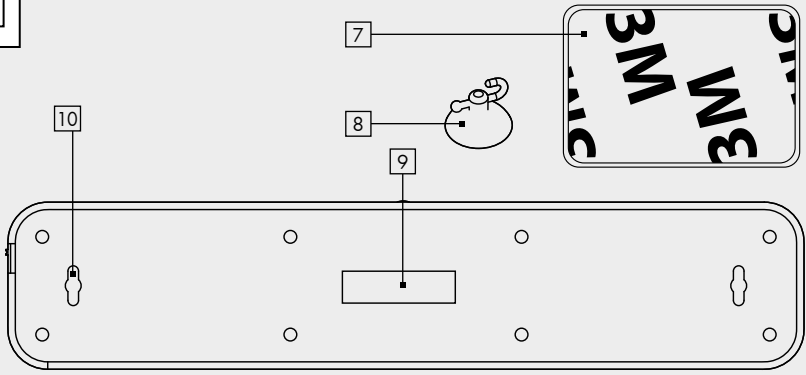
Antes de leer las instrucciones, despliegue la página con las ilustraciones y, a continuación, familiarícese con todas las funciones del artículo.

US-EN	Operating and Safety Instructions	Page	5
US-ES	Instrucciones de uso y seguridad	Página	11

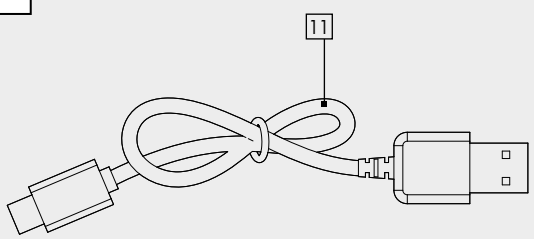
A



B



C



US-EN

Introduction	6
Key to the symbols	6
Intended Use	6
Scope of Delivery	7
Description of Parts	7
Technical Details	7
Safety Instructions	7
Before the First Use	8
Assembly	8
Charging the Rechargeable Battery ..	8
Rechargeable Magnetic Lights ON/ OFF	9
Cleaning and Storage	9
Troubleshooting	9
Disposal	9
3 year limited warranty	10
Service	11

US-ES

Introducción	11
Explicación de los símbolos	11
Uso previsto	12
Volumen de suministro	12
Descripción de las partes	12
Datos técnicos	12
Instrucciones de seguridad	12
Antes de la primera puesta en marcha	13
Ensamble	13
Carga de la batería	14
ENCENDER / APAGAR las lámparas recargables con imán	14
Limpieza y almacenaje	15
Resolución de problemas	15
Eliminación	15
Garantía limitada de 3 años	15
Servicio postventa	16

Rechargeable Magnetic Light

FCC

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.

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.

● Introduction



Congratulations on the purchase of your new device. You have purchased a high quality product.

Please read this instruction manual carefully and completely. This manual is an integral part of the product and contains important instructions for commissioning and handling. Always comply with any safety instructions. Should you have any questions, or if you are not sure how to handle this device, please contact your dealer, or the customer service department. Please keep this manual for reference, and pass it on to third persons, if applicable.

● Key to the symbols



Read the instruction manual!



DC voltage



Please note warning and safety instructions!



Danger to life and accident risk for toddlers and children!



Explosion hazard!



Please dispose of packaging and device in an environmentally friendly manner!



Environmental hazards through wrong disposal of rechargeable batteries!



This symbol means that the product operates with safety extra-low voltage (SELV/PELV) (protection class III).



Not suitable for room lighting



Suitable for indoor use only



Integrated lithium ion rechargeable battery included



With the CE marking, the manufacturer confirms that this electrical appliance complies with the applicable European directives.

● Intended Use

This rechargeable magnetic light is a specialized product since it can be operated with temperatures below -21 °C and still serves its purpose. Therefore it is suitable for use in a closed garden house. These rechargeable magnetic lights are designed to be particularly user-friendly and easy to use. Rechargeable magnetic lights allow you to illuminate low light areas, especially where there is no direct power supply. These lights must not be operated during the charging process. This product should only be used as explained in this manual. Any other use is considered improper and may

result in damage to property or even personal injury. The device is not intended for commercial or industrial use. For indoor use only.

● Scope of Delivery

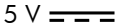
- 1 rechargeable magnet light
- 1 magnetic mount with adhesive pad
- 2 suction cups with hook
- 1 USB charging cable
- 1 Assembly and Instruction Manual

● Description of Parts

- 1 Rechargeable magnetic light
- 2 LED
- 3 Charging indicator
- 4 Input micro-USB socket
- 5 ON/OFF/AUTO switch
- 6 Motion sensor
- 7 Magnetic mount with adhesive pad
- 8 Suction cup with hook
- 9 Magnet (invisibly integrated in the housing)
- 10 Lashing rings
- 11 USB charging cable

● Technical Details

Rechargeable magnetic light

LED illuminants	max. 2.6 W
Color temperature:	4000 Kelvin, neutral white
Luminous period:	About 5 hours
Charging time:	About 3 - 4 hours
Input voltage:	5 V  max. 0.48 A
Power supply:	1 x 1.5 Ah Lithium ion rechargeable battery 3.7 V

Dimensions: 11.8 in x 2.4 in x 0.7 in
(30 cm x 6.3 cm x 1.8 cm)

Protection class: III

Model number: 970-G

Motion Sensor: Infrared

● Safety Instructions



Safety Instructions



⚠ WARNING!

Not suitable for children and persons with disabilities.

Delicate equipment should not be placed in the hands of children. Persons with limited physical, sensory or mental abilities should only use the rechargeable magnetic light in accordance with the instructions and under supervision. Children should use the rechargeable magnetic light only under supervision to ensure that they do not play with the device and the included accessories. Keep the packaging material away from children and persons with disabilities. There is hazard of suffocation. Children can get caught in the packaging foil while playing or swallow the small parts included and suffocate.

- Do not let children play with the packaging film.
- Keep small parts out of reach of children.
- In the event that the electrolyte comes into contact with the skin or eyes, immediately flush with fresh water for at least 15 minutes and seek medical advice



Safety Instructions for Batteries/Rechargeable Batteries

- **DANGER TO LIFE!** Keep batteries/rechargeable batteries out of reach of children. If a part was swallowed,

immediately go and see a doctor!

- **NOTE!** The rechargeable battery is not exchangeable. If it is exhausted the entire lamp must be disposed of.

- **EXPLOSION HAZARD!**



Improper handling of the

integrated battery of the rechargeable magnetic light can cause an explosion or fire.

- If you use batteries improperly, there is a risk of explosion or burns from leaking battery fluid.
- Do not throw batteries into fire. They can explode or cause toxic fumes.
- Do not expose batteries to unrestricted sunlight and heat.
- Do not disassemble batteries and do not short circuit them.
- Charge the battery at normal room temperature (about 20 °C).

● Before the First Use

Check if the delivery is complete.

Check the rechargeable magnetic light [1] and the USB charging cable [11] for any external damage. In case of damage, do not use the rechargeable magnetic light. Contact the listed service address.

Risk of damage!

Proceed very carefully when opening. If you open the package carelessly with a sharp knife or other pointed objects, you can quickly damage the rechargeable magnetic light. Unpack all parts of the device. Please remove packaging material. Keep the packaging away from children. There is danger of suffocation when playing with packaging material!

● Assembly

Using the magnetic mount

Note: Please remove packaging material completely.

Pick up the magnetic mount with the adhesive pad and [7] pull off the protective strip (see Fig. B). Now glue the magnetic mount to the desired position. To ensure proper adhesion, check that the surface is dry, smooth, and free of grease. Attach the rechargeable magnetic light [1] to the magnetic mount using the magnet [9] integrated in the housing [7] (see Fig. B).

Using the suction cups

Note: First check the condition of the surface to ensure that the suction cups with hooks [8] are securely attached to the wall or furniture. The surface must be smooth and clean.

Attach the hooks of the suction cups [8] to the two lashing rings [10] on the back of the rechargeable magnetic light (see Fig. B). Make sure it is firmly attached. Now attach the suction cups to a smooth and clean surface, such as a mirror. Check from time to time that the rechargeable magnetic light is securely in place!

Note: Removing the adhesive pad may cause damage to the surface. We assume no liability in this case! To recharge the rechargeable magnetic light, simply remove it from the hooks of the suction cups [8] or from the magnetic mount [7] (see Fig. B).

● Charging the Rechargeable Battery

Danger of electric shock!

Charge the rechargeable magnetic light [1] only in dry indoors (see Fig. A). Before using the rechargeable magnetic light [1] for the first time, please fully charge the battery (see Fig. A). Please use only the supplied USB charging cable [11] (see Fig. C). The light must not be operated during the charging process.

- Connect the supplied USB charging cable [11] to the micro-USB socket [4] on

- the device (see Fig. A and C).
- To charge, connect the USB charging cable **[11]** to a USB power adapter (5 V $\overline{\text{---}}$, max. 0.48 A) (see Fig. C).
 - Plug the USB power adapter into the power outlet.

The charging time is about 3 - 4 hours. The charging indicator will light up **[3]** red as long as the rechargeable magnetic light is not fully charged (see Fig. A). As soon as the rechargeable magnetic battery light is **[1]** fully charged, the charging indicator will light up **[3]** green (see Fig. A). Then unplug the USB power adapter from the power outlet and disconnect the USB charging cable **[11]** / rechargeable magnetic light **[1]** (see Fig. A and C).

● Rechargeable Magnetic Lights ON/OFF

- The rechargeable magnetic light **[5]** can be switched on and off with the ON/OFF/AUTO switch.
- The rechargeable magnetic light has two functions: light on continuously and 30 seconds light when motion detector is triggered **[6]**. For continuous light, slide the ON/OFF/AUTO switch on the side **[5]** to the "ON" position (see Fig. A). To use the motion detector, **[5]** set the ON/OFF/AUTO switch **[6]** to the "AUTO" position. The rechargeable magnetic light will then automatically switch on for 30 seconds as soon as movement within the detection angle and range is detected. The light subsequently switches off again automatically. To switch off the rechargeable magnetic light completely, set the ON/OFF/AUTO switch **[5]** to the middle position "OFF" (see Fig. A).

● Cleaning and Storage

Danger of electric shock!

There is a risk of electric shock from live

parts. Unplug the USB Power Adapter from the wall outlet before cleaning.

Risk of damage!

Improper cleaning can damage the rechargeable magnetic light and accessories.

- Switch off the rechargeable magnetic light before each cleaning.
- Do not use aggressive cleaning agents, brushes with metal or nylon bristles or sharp or metallic cleaning objects such as knives, hard spatulas, etc. These can damage the surfaces.
- Never clean the rechargeable magnetic light and accessories under running water.
- Wipe the rechargeable magnetic light and accessories with a slightly moistened cloth.
- Wipe the rechargeable magnetic light and accessories completely dry.

● Troubleshooting

- = Errors
- ⦿ = Cause
- = Solution

- = The product does not light up.
- ⦿ = The battery must be charged.
- = Charge the rechargeable magnetic light using the USB connection with the USB charging cable provided. The charging time is about 3 - 4 hours.
- = The charging indicator does not light up during the charging process.
- ⦿ = The rechargeable magnetic light has no power input.
- = Please check if your power adapter and the USB charging cable are plugged in correctly.

● Disposal



Please inquire about disposal options of your old product at your



municipality or town administration. If your product is old and obsolete, in the interest of environment, do not dispose of it via your household waste system, but through specialist waste disposal systems. Information on collecting points and opening hours is available at your competent administrative bodies.



Environmental hazards through wrong disposal of rechargeable batteries!

Rechargeable batteries must not be disposed of via household waste systems. They may contain poisonous heavy metals, and are subject to special waste treatment. Chemical symbols of heavy metals are: Cd = cadmium; Hg = quicksilver; Pb = lead.

● 3 year limited warranty

What does this warranty cover?

The warranty covers:

- Damage, breakage or inoperability due to defect.
- Damage not caused by normal wear and tear or failure to follow the safety and maintenance instructions provided in the user manual.

What is not covered by the warranty?

The warranty does not cover damage caused by:

- Normal wear and tear of the product, including fragile parts (such as switches, glass, etc.);
- Improper use or transport;
- Disregarding safety and maintenance instructions;
- Accidents or acts of nature (e.g. lightning, fire, water, etc.);
- Tampering with the product (such as removing cover, unscrewing screws etc.)

Consequential and incidental damages are

also not covered under this warranty. However, some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so this limitation or exclusion may not apply to you.

What is the period of coverage and warranty resolution?

The warranty is for 3 years from the date of purchase. At our discretion, product will either be refunded or replaced.

What will we not do?

We will not:

- Start a new warranty period upon product exchange;
- Repair product.

How to process the warranty?

To initiate, please:

- Call customer service at 1 (844) 543-5872
 - Visit the Website Customer Service Platform at www.lidl.com/contact-us
- or
- Visit a LIDL store for further assistance

To ensure the quickest warranty return process, please have the following available:

- The original sales receipt that includes the date purchased;
- The product and manual in the original package;
- A statement of the problem.

What must you do to keep the warranty in effect?

- Retain the original receipt;
- Follow all product instructions;
- Do not repair or modify the product.

How does state law relate to this warranty?

This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state. All implied warranties are limited by the duration and

terms of this warranty. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.

● **Service**

US-EN

Hotline: 1 (844) 543-5872
(www.lidl.com/contact-us)

IAN 365882 _2007

Please have the receipt and the article number (e.g. IAN 12345) ready as proof of purchase for all enquiries.

Lámpara magnética recargable

FCC

Este dispositivo cumple con la sección 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

(1) Este dispositivo no puede producir interferencias dañinas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobado expresamente por la parte responsable de su cumplimiento podría anular la autorización para utilizar el equipo.

Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la parte 15 de la normativa de la FCC.

● **Introducción**



Le felicitamos por haber comprado su nuevo aparato. Ha elegido un producto de alta calidad. Lea este

instructivo de uso completa y detenidamente. Este instructivo es parte de este producto y contiene instrucciones importantes para la puesta en marcha y el uso. Observe siempre todas las instrucciones de seguridad. Si tiene alguna pregunta o no está seguro sobre el uso del aparato, comuníquese con su distribuidor o servicio al cliente. Conserve este instructivo con cuidado y transmítalo a terceros si es necesario.

● **Explicación de los símbolos**



¡Lea el instructivo de uso!



Voltaje DC



¡Observe las instrucciones de advertencia y de seguridad!



¡Peligro de muerte y de accidente para bebés y niños!



¡Peligro de explosión!



¡Deseche el empaque y el aparato de forma respetuosa con el medio ambiente!



¡Daños ambientales debido a la disposición incorrecta de las baterías!



Este símbolo indica que el producto funciona con una tensión de protección muy baja (SELV / PELV) (clase de protección III).



Producto no apto para la iluminación de estancias.



Solo apto para el uso en interiores.



Batería de iones de litio integrada.



Con el marcado CE, el fabricante confirma que este aparato eléctrico cumple con las directivas europeas aplicables.

● Uso previsto

Esta lámpara recargable con imán corresponde a un producto especial porque permite operarse a temperaturas inferiores a - 21 °C y cumple su función. Por lo tanto, esta lámpara puede utilizarse en una caseta de jardín cerrada. Las lámparas recargables con imán se han concebido para que resulten especialmente fáciles de manejar y de utilizar por el usuario. Las lámparas recargables con imán permiten iluminar áreas con poca iluminación, en especial donde no se disponga de una toma de corriente directa. Las lámparas no deben operarse mientras se están cargando. Este artículo sólo se debe utilizar como se explica en este instructivo. Cualquier otro uso se considera como no conforme al uso previsto y puede resultar en daños a la propiedad o incluso lesiones personales. El aparato no está destinado a un uso comercial o industrial. Sólo para uso en interiores.

● Volumen de suministro

- 1 lámpara recargable con imán
- 1 soporte magnético con almohadilla adhesiva
- 2 ventosas con gancho
- 1 cable de carga USB
- 1 instructivo de ensamble y de uso


● Descripción de las partes

- 1 Lámpara recargable con imán
- 2 LED
- 3 Indicador de carga

- 4 Entrada puerto Micro-USB
- 5 Interruptor ON/OFF/AUTO
- 6 Sensor de movimiento
- 7 Soporte magnético con almohadilla adhesiva
- 8 Ventosa con gancho
- 9 Imán (integrado de manera no visible en el cuerpo)
- 10 Anilla de sujeción
- 11 Cable de carga USB

● Datos técnicos

Lámpara recargable con imán:

Fuente de luz LED	máx. 2,6 W
Temperatura de color:	4000 K, blanco natural
Duración de la luz:	aprox. 5 horas
Tiempo de carga:	aprox. 3 - 4 horas
Tensión de entrada:	5 V  máx. 0,48 A
Alimentación:	1 x 1,5 Ah Batería Li-Ion de 3,7 V
Dimensiones:	11.8 in x 2.4 in x 0.7 in (30 cm x 6.3 cm x 1.8 cm)
Clase de protección:	III
Número de modelo:	970-G
Sensor de movimiento:	por infrarrojos

● Instrucciones de seguridad



Instrucciones de seguridad



⚠ ¡ADVERTENCIA!


Producto no apto para niños y personas con discapacidades.

Los aparatos delicados no deben utilizarse por los niños. Inclusive las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas deben utilizar la lámpara recargable con imán únicamente de manera apropiada y bajo supervisión. Por regla general, los niños sólo deben utilizar la lámpara recargable con imán bajo supervisión para garantizar que no jueguen con el aparato y los accesorios incluidos. Además, mantenga el material de empaque alejado de los niños y de las personas con discapacidades. Existe peligro de atragantamiento con el material de empaque. Si los niños juegan con la película de empaque o con las piezas pequeñas, pueden quedar atrapados en ella o atragantarse con las piezas.

- No permita que los niños jueguen con la película de empaque.
- Mantenga a los niños alejados de las piezas pequeñas.
- En caso de que el electrolito entre en contacto con la piel o los ojos, lavar inmediatamente con agua potable durante al menos 15 minutos y solicite inmediatamente asistencia médica.



Instrucciones de seguridad para pilas / baterías



- **¡PELIGRO DE MUERTE!** Mantenga las pilas / baterías fuera del alcance de los niños. ¡En caso de ingestión, consulte inmediatamente a un médico!
- **¡NOTA!** La batería no es reemplazable. Si se agota, se debe desechar toda la lámpara.
-  **¡PELIGRO DE EXPLOSIÓN!** El manejo inadecuado de la batería integrada de la lámpara recargable con imán puede causar una explosión o un incendio.
- La utilización incorrecta de las baterías

conlleva un riesgo de explosión o de quemaduras debido a la fuga del líquido de las baterías.

- No arroje las baterías al fuego, ya que podrían explotar o emitir humos tóxicos.
- No exponga las pilas a la luz solar y al calor de manera excesiva y sin control.
- No desarme las baterías ni las cortocircuite.
- Cargue la batería a temperatura ambiente normal (aprox. 20° C).

● Antes de la primera puesta en marcha

Compruebe que en la entrega del producto se incluyan todas las piezas.


Compruebe la lámpara recargable con imán  y el cable de carga USB  para asegurarse de que no haya ningún daño externo. En caso de presentar daños, no use la lámpara recargable con imán. Contacte con la dirección de servicio de atención al cliente.

¡Riesgo de daños!

Proceda con mucho cuidado al abrir. Si abre el empaque sin cuidado con un cuchillo afilado u otros objetos puntiagudos, podría dañar rápidamente la lámpara recargable con imán. Desempaque todas las partes del aparato. Retire el material de empaque. Mantenga el empaque en un lugar seguro lejos del alcance de los niños. ¡Existe el peligro de asfixia si se juega con material de empaque!

● Ensamble

Con ayuda del soporte magnético

Nota: Retire todo el material de empaque. Tome el soporte magnético con la almohadilla adhesiva  y despegue la película protectora (ver la fig. B). Ahora pegue el soporte magnético en el lugar deseado. Para garantizar una correcta

sujeción, compruebe que la superficie esté seca, lisa y no tenga grasa. Fije la lámpara recargable con imán [1] al soporte magnético [7] utilizando los imanes [9] integrados en el cuerpo de la lámpara (ver la fig. A).

Con ayuda de la ventosa

Nota: Compruebe previamente el estado de la superficie para asegurarse de que las ventosas con gancho [8] queden bien sujetas a la pared o al mueble. La superficie debe ser lisa y estar limpia.

Enganche los ganchos de las ventosas [8] en las dos anillas de sujeción [10] en la parte posterior de la lámpara recargable con imán (ver la fig. B). Asegúrese de que quede bien sujeta. Ahora, coloque las ventosas en una superficie lisa y limpia, por ejemplo, un espejo. ¡Compruebe cada cierto tiempo que la lámpara recargable con imán esté bien sujeta!

Nota: Al despegar la almohadilla adhesiva, pueden producirse daños en la superficie. ¡No asumimos ninguna responsabilidad por estos daños! Para recargar la batería, puede retirar fácilmente la lámpara recargable con imán de los ganchos de las ventosas [8] o del soporte magnético [7] (ver la fig. B).

● Carga de la batería

¡Peligro de descarga eléctrica!

Sólo cargue la lámpara recargable con imán [1] en espacios interiores secos (ver la fig. A). Cargue completamente la batería antes de usar por primera vez la lámpara recargable con imán [1] (ver la fig. A). Por favor, utilice únicamente el cable de carga USB [11] suministrado (ver la fig. C). La lámpara no debe operarse mientras se está cargando.

- Conecte el cable de carga USB suministrado [11] al puerto Micro-USB [4] del aparato (ver las figs. A y B).
- Para realizar la carga, conecte el cable de


carga USB [11] a un adaptador de corriente con conector USB (5 V $\overline{=}$, máx. 0,48 A) (ver la fig. C).

- Enchufe el adaptador de corriente USB en la toma de corriente.

El tiempo de carga es de unas 3 a 4 horas. Mientras que la lámpara recargable con imán no esté completamente cargada, estará encendido de color rojo el indicador luminoso de carga [3] (ver la fig. A). En cuanto se haya cargado completamente la lámpara recargable con imán [1], el indicador luminoso de carga [3] se encenderá de color verde (ver la fig. A). A continuación, desenchufe el adaptador de corriente USB de la toma de corriente y desenchufe el cable de carga USB [11] / lámpara recargable con imán [1] (ver las figs. A y C).

● ENCENDER / APAGAR las lámparas recargables con imán

- La lámpara recargable con imán puede encenderse y apagarse a través del interruptor ON/OFF/AUTO [5].
- La lámpara recargable con imán tiene dos modos de iluminación: luz permanente y luz durante 30 segundos al activarse el sensor de movimiento [6]. Para utilizar el modo de luz permanente, deslice el interruptor ON/OFF/AUTO [5] del lateral a la posición "ON" (ver la fig. A). Para utilizar el modo con sensor de movimiento [6] sitúe el conmutador ON/OFF/AUTO [5] a la posición "AUTO". Con ello, se encenderá automáticamente la lámpara recargable con imán durante 30 segundos en el momento en que se detecte un movimiento dentro del ángulo de detección y el alcance. Seguidamente, volverá a apagarse automáticamente la lámpara transcurrido ese tiempo. Para apagar completamente la lámpara recargable con imán, sitúe el interruptor

ON/OFF/AUTO  a la posición media "OFF" (ver la fig. A).

● Limpieza y almacenaje

¡Peligro de descarga eléctrica!

Existe el riesgo de una descarga eléctrica por las partes con corriente. Desenchufe el adaptador de corriente USB de la toma de corriente antes de la limpieza.

¡Riesgo de daños!

Una limpieza incorrecta puede dañar la lámpara recargable con imán y los accesorios.

- Apague siempre la lámpara recargable con imán antes de limpiarla.
- No utilice productos de limpieza agresivos, cepillos con cerdas metálicas o de nylon ni ningún objeto de limpieza afilado o metálico como cuchillos, espátulas duras y similares. Estos objetos pueden dañar las superficies.
- Nunca limpie la lámpara recargable con imán y los accesorios con agua debajo del grifo.
- Limpie la lámpara recargable con imán y los accesorios utilizando un paño ligeramente humedecido.
- Seque completamente la lámpara recargable con imán y los accesorios.

● Resolución de problemas

- = Problema
- ⦿ = Causa
- = Solución

- = El producto no se enciende.
- ⦿ = Debe cargarse la batería.
- = Cargue la lámpara recargable con imán a través de la toma USB utilizando el cable de carga USB suministrado. El tiempo de carga es de unas 3 a 4 horas.

- = El indicador de carga no se ilumina durante la carga.
- ⦿ = La lámpara recargable con imán no tiene corriente eléctrica.
- = Por favor, compruebe que el adaptador de corriente y el cable de carga USB estén correctamente insertados.

● Eliminación



Puede ponerse en contacto con su administración municipal o ayuntamiento para informarse sobre las opciones de disposición de residuos.



Para proteger el medioambiente, no deseche el producto cuando sea inservible con la basura doméstica, sino deséchelo correctamente. Podrá informarse de los centros de recogida y sus horarios en su administración local.



¡Daños ambientales debido a la disposición incorrecta de las baterías!

Las baterías no deben desecharse con la basura doméstica. Pueden contener metales pesados tóxicos y deben tratarse como residuos peligrosos. Los símbolos químicos de los metales pesados son los siguientes: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = plomo.

● Garantía limitada de 3 años

Lo que cubre la presente garantía

- Daños, quebraduras o incapacidad para funcionar debido a defectos.
- Daños que no hayan sido causados por el desgaste propio del uso o por no seguir las instrucciones de seguridad y mantenimiento incluidas en el manual para el usuario.

Lo que no cubre esta garantía

La garantía no cubre daños causados por:

- El desgaste propio del uso del producto, incluidas las partes frágiles (como interruptores, piezas de vidrio, etc.).
- Uso o transporte no indicado del producto.
- Desatención a las instrucciones de seguridad y mantenimiento.
- Accidentes o causas de fuerza mayor (e.g. relámpagos, incendio, inundación, etc.).
- Manipulación mal intencionada del producto (retirar la cubierta, tornillos, etc.).

La presente garantía tampoco cubre daños indirectos o emergentes. Sin embargo algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños indirectos o emergentes, por lo que dicha exclusión o limitación pudiera no aplicarse en su caso.

Período de cobertura y resolución de la garantía

La garantía es válida por 3 años a partir de la fecha de compra. La empresa, según lo estime conveniente, devolverá el dinero o reparará el producto.

La empresa no:

- Dará inicio a un nuevo período de garantía al hacerse el cambio del producto.
- Reparará el producto.

¿Cómo se tramita la garantía?

Recomendamos que primero usted:

- Llame al Servicio de atención al cliente al 1 (844) 543-5872.
- Visite el Portal de atención al cliente en www.lidl.com/contact-us
- Visite una de nuestras tiendas LIDL en caso de cualquier inquietud.

A fin de acelerar el trámite de la garantía, tenga a bien contar con lo siguiente:

- Recibo de venta original que incluya la fecha de compra.
- Producto y manual en su empaque original.

- Descripción del problema.

¿Qué debe hacer usted para mantener la garantía vigente?

- Guardar el recibo original.
- Seguir todas las instrucciones para el uso del producto.
- No realizar ninguna reparación ni alteración al producto.

¿De qué manera influyen las leyes estatales con esta garantía?

La presente garantía le otorga derechos legales específicos, y pudiera usted contar con otros derechos los cuales varían de un estado a otro. Todas las garantías implícitas se encuentran limitadas a la duración y términos de la presente garantía. Algunos estados no permiten limitaciones al período de tiempo y términos de la garantía implícita, por lo que dichas limitaciones pudieran no aplicarse en su caso.

● Servicio postventa

US-ES

Hotline: 1 (844) 543-5872
(www.lidl.com/contact-us)

IAN 365882 _2007

Por favor, al realizar cualquier consulta tenga a mano el recibo y el número de artículo (p. ej. IAN 12345) como comprobante de compra



Distributed by LIDL US, LLC,
Arlington, VA 22202

Model No./Modelo Núm.: 970-G
Made in/Hecho en: China
Manufactured/Fabricado: 12/2020

IAN 365882 _2007