

CORDLESS MULTI-FUNCTIONAL LED LIGHT

AKKU-LED MULTIFUNKTIONS-LEUCHTE

LAMPE LED MULTIFUNCTION RECHARGEABLE

DE AT CH

AKKU-LED MULTIFUNKTIONSLEUCHTE

GB IE NI

CORDLESS MULTI-FUNCTIONAL LED LIGHT

Operating instructions

FR BE

LAMPE LED MULTIFUNCTION RECHARGEABLE

Manuel d'utilisation

NL BE

MULTIFUNCTIONELE ACCU LED-LAMP

Gebruiksaanwijzing

ES

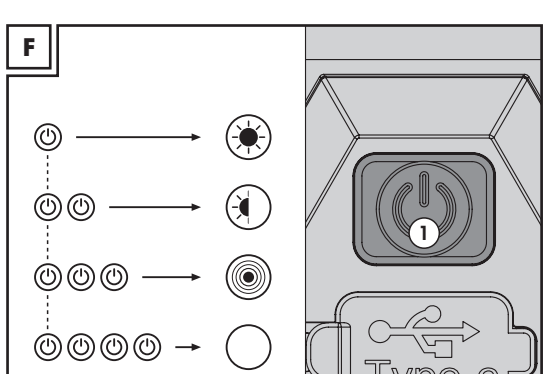
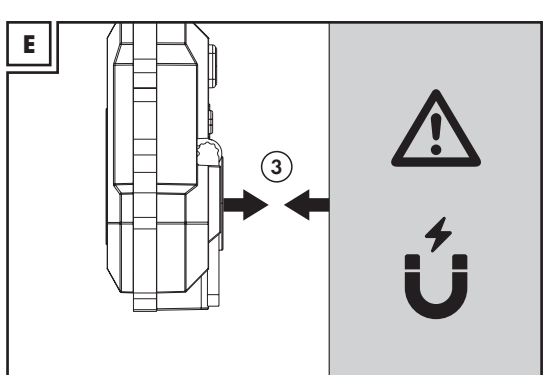
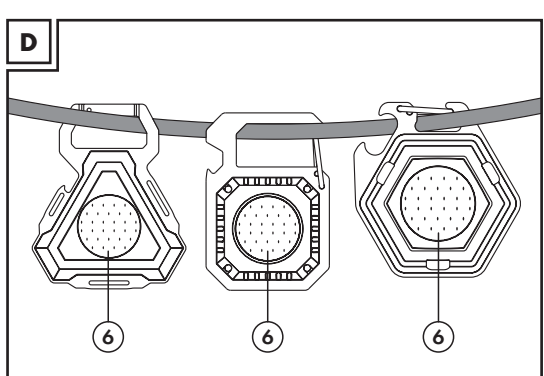
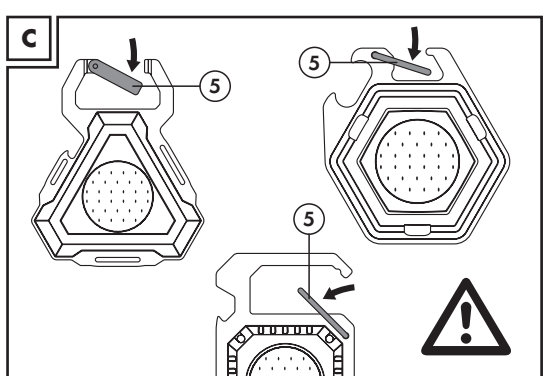
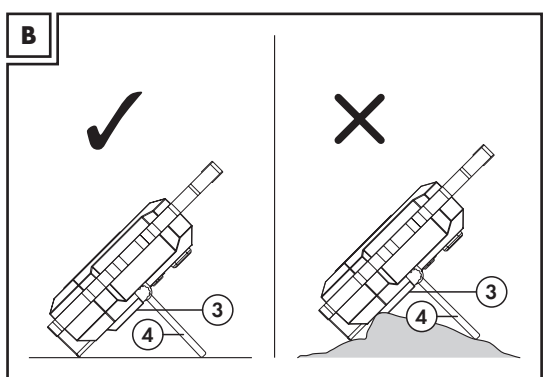
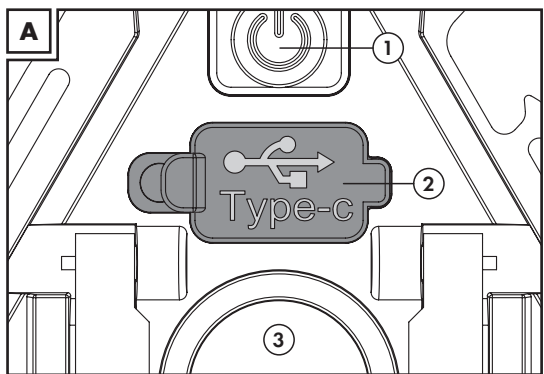
LÁMPARA MULTIFUNCTIONAL LED RECARGABLE

Instrucciones de uso

IT

LAMPADA MULTIFUNZIONE A LED RICARICABILE

Manuale d'uso



AKKU-LED MULTIFUNKTIONSLEUCHTE

Bedienungsanleitung

1. Einleitung

Herzlichen Glückwunsch!

Mit Ihrem Kauf haben Sie sich für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Nutzung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheits-hinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus. Im Folgenden wird die Multifunktionsleuchte Produkt genannt.

Legende

- ① Ein-/Aus-Taste
- ② USB-C Buchse mit Abdeckung
- ③ Magnet
- ④ Standfuß
- ⑤ Karabiner
- ⑥ LEDs

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.



Dieses Signal-symbol/wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem hohen Risikograd, die, wenn sie nicht vermeiden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

Dieses Produkt besitzt keinen Schutz vor Wasser, ist durch einen Berührungsschutz allerdings gegen das Eindringen größerer Objekte geschützt.

Dieses Symbol weist auf die Verwendung im Innenbereich hin.

Dieses Symbol bezeichnet die Schutzklasse III. SELV: Schutzkleinspannung

Konformitätserklärung (siehe Kapitel „6. Konformitätserklärung“). Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des europäischen Wirtschaftsraums.

Dieses Symbol bezeichnet Gleichspannung/-strom.

Dieses Symbol bezeichnet den Ein/Aus Schalter.

Diese Symbole bezeichnen eine USB-C Schnittstelle.

Diese Symbole informieren Sie über die Entsorgung von Verpackung und Produkt.

2. Lieferumfang

- 1x Modell A: Hexagon 462013-23-A
- ODER**
- 1x Modell B: Rechteck 462013-23-B
- ODER**
- 1x Modell C: Dreieck 462013-23-C

- 1x USB-C-Ladekabel
- 1x Bedienungs- und Sicherheitsheft

3. Technische Daten

IAN 462013_2307
 Tradix Art.-Nr.: 462013-23-A, -B, -C
 LED: Kohleweiß, 2 Watt, COB LED
 Schutzklasse: III
 Schutzart: IP20
 Produktionsdatum: 10/2023
 Akku: Li-Ion Akku, 300mAh, 3.7V DC
 Chemisches System: Lithium-Cobalt(III)-oxid [LiCoO₂] (nicht austauschbar)

4. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt dient zur Ausleuchtung von dunklen oder schlecht einsehbaren Bereichen. Das Produkt ist für den privaten und nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt. Nutzen Sie das Produkt ausschließlich wie in der Anleitung beschrieben. Jede weitere Verwendung gilt als bestimmungswidrig.

5. Sicherheitshinweise



Ein defektes Produkt darf nicht benutzt werden! Es besteht Verletzungsgefahr!

- Benutzen Sie das Produkt nicht bei Funktionsstörungen, Beschädigungen oder Defekten. Wenn Sie einen Defekt am Produkt feststellen, lassen Sie es überprüfen und ggf. reparieren, bevor Sie dieses wieder in Betrieb nehmen.

- Die LEDs sind nicht austauschbar. Bei defekten LEDs muss das Produkt entsorgt werden.

- Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.

Sicherheitshinweise für Akkus

- Schließen Sie Akkus nicht kurz und /oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.

- Werfen Sie Akkus niemals in Feuer oder Wasser.

- Setzen Sie Akkus keiner mechanischen Belastung aus.

- Auch im Falle eines defekten Akkus muss das Produkt entsorgt werden, da der Akku nicht austauschbar ist.

- Das Entnehmen des Akkus darf nur vom Hersteller oder dessen Kundendienst oder von einer ähnlich qualifizierten Person durchgeführt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Wenn Akkus ausgelaufen sind, vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten mit den Chemikalien durch das Tragen von Schutzhandschuhen! Spülen Sie die betroffenen Stellen bei Kontakt sofort mit klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf!

Verletzungsgefahr!

Nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet! Es besteht Verletzungsgefahr!

- Kinder ab 14 Jahren und darüber sowie Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen müssen bei der Benutzung des Produkts beaufsichtigt und/oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen werden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

- Wartung und/oder Reinigung des Produkts dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden. Nationale Bestimmungen beachten!

- Beachten Sie geltende nationale Vorschriften und Bestimmungen bei der Nutzung und Entsorgung des Produkts.

Verletzungs- und Erstickungsgefahr!

- Wenn Kinder mit dem Produkt oder der Verpackung spielen, können sie sich daran verletzen oder ersticken

- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Produkt oder der Verpackung spielen.

- Beaufsichtigen Sie Kinder in der Nähe des Produkts.

- Bewahren Sie das Produkt und die Verpackung außerhalb der Reichweite von Kindern auf.



Manipulation und Veränderung

- Das Produkt darf unter keinen Umständen manipuliert/verändert werden. Manipulationen/Veränderungen sind aus Zulassungsgründen (CE) untersagt.

- Das Produkt darf während der Nutzung nicht abgedeckt werden. Abdecken kann überhitzen und im Falle von entzündlichen Stoffen zu Bränden führen.

6. Verwendung

Inbetriebnahme

1. Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial und überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden und unbeschädigt sind. Falls dies nicht der Fall ist, melden Sie sich bei der angegebenen Serviceadresse.

2. Laden Sie den Akku vor der ersten Verwendung vollständig auf, indem Sie den mitgelieferten USB-C Stecker mit der in Bild A gezeigten Buchse verbinden. Die Gummilase muss hierfür geöffnet und im Anschluss wieder geschlossen werden, um das Eindringen von Kleinteilen zu vermeiden. Sobald die LadestatusLED von Rot zu Grün wechselt, ist die Leuchte einsatzbereit.

3. Ihr Produkt ist nun betriebsbereit. Im Folgenden können Sie nun entscheiden, ob Sie das Produkt als Standleuchte oder als Hängeleuchte betreiben möchten.

A: Als Standleuchte

- Bitte stellen Sie die Leuchte wie in Bild B gezeigt auf. Klappen Sie dazu den Standfuß in die entsprechende Position.

- Platzieren Sie die Leuchte jetzt auf einem ebenen, stabilen Untergrund, damit das Produkt nicht umfallen kann. Achten Sie darauf, dass der Platz ausreichend Freifläche um das Produkt aufweist.

- Um empfindliche Oberflächen vor Kratzern zu schützen, legen Sie ein Tuch oder Ähnliches unter das Produkt.

B: Als Hängeleuchte mit Karabiner

- Klappen Sie den Verschluss des integrierten Karabiners mit einem Finger nach innen, wie in Bild C gezeigt.

- Platzieren Sie die Leuchte jetzt auf einem ebenen, stabilen Untergrund, damit das Produkt nicht umfallen kann. Achten Sie darauf, dass der Platz ausreichend Freifläche um das Produkt aufweist.

- Um empfindliche Oberflächen vor Kratzern zu schützen, legen Sie ein Tuch oder Ähnliches unter das Produkt.

- Der gewählte Gegenstand muss vom Karabiner vollständig umschlossen sein und gleichzeitig muss sich der Karabiner vollständig schließen lassen.

- Sollen Sie die Leuchte am Karabiner befestigt transportieren, achten Sie darauf, dass die Leuchte eingeschaltet bleibt.

- Suchen Sie nach einer geeigneten Aufhängemöglichkeit, die das Gewicht der Leuchte zuverlässig tragen kann, fädeln Sie den Karabiner ein und lassen Sie den Verschluss wieder los. Siehe Abbildung D.

- Befestigen Sie das Produkt nur im zusammengelappten Zustand an einer magnetisierbaren Oberfläche, da es sonst herunterfallen könnte. Gefahr von Verletzungen und Sachschaden.

- Achten Sie darauf, dass die Oberfläche nicht zerkratzt wird.

4. Per mehrmaligem Druck auf den An/Aus-Button (Abbildung F) kann jetzt zwischen drei Leuchtmodes gewechselt werden:

- 1x drücken: 100% Leuchtstärke
- 2x drücken: 50% Leuchtstärke
- 3x drücken: SOS-Signal
- 4x drücken: AUS

5. Nach Verbrauch der Akkuladung kann dieser erneut per USB-C aufgeladen werden, wie in Bild A gezeigt. Eine rote Ladestandanzeige signalisiert einen erfolgreichen Ladegang. Sobald diese grün leuchtet, ist die Leuchte voll geladen und kann wieder abgesteckt und verwendet werden. Die Leuchte lässt sich während des Ladens nicht einschalten.

6. Denken Sie daran, die Leuchte wieder auszuschalten, bevor Sie diese einlagern, um Brände und eine Entladung des Akkus zu vermeiden. Der Akku verfügt über einen Tiefentladungschutz. Laden Sie den Akku bei längerer Lagerzeit daher regelmäßig auf.

Reinigung

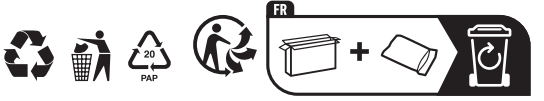
Verwenden Sie zum Reinigen des Gehäuses der Leuchte ein trockenes oder nach Bedarf leicht angefeuchtetes, weiches Tuch, das der Oberfläche nicht schadet und ohne den Zusatz anderer Reinigungsmittel.

7. Konformitätserklärung

Dieses Produkt entspricht hinsichtlich Übereinstimmung mit geltenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der europäischen Richtlinie für elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU sowie der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU. Die vollständige Original-Konformitätserklärung ist beim Importeur erhältlich.

8. Entsorgung

Verpackung entsorgen



Die Verpackung und die Bedienungsanleitung bestehen aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.

Produkt entsorgen



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Das Gerät ist bei eingetragenen Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Zudem sind Vertriebler von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertriebler von Lebensmittel- zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bietet Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei.

Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Algerät unentgeltlich zurückzugeben. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Algeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind.

Das Produkt ist recycelbar, unterliegt der erweiterten Herstellerverantwortung und wird getrennt gesammelt.

Batterien/Akkus entsorgen

Defekte oder gebrauchte Akkus müssen gemäß der Richtlinie 2006/66/EG und ihren Ergänzungen recycelt werden.

Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Sie enthalten schädliche Schwermetalle. Kennzeichnung: Pb (= Blei), Hg (= Quecksilber), Cd (= Cadmium). Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus gesetzlich verpflichtet. Sie können die Batterien nach Gebrauch entweder in unserer Verkaufsstelle oder in unmittelbarer Nähe (z. B. im Handel oder in kommunalen Sammelstellen) unentgeltlich zurückgeben. Batterien und Akkus sind einer durchgekrenzten Mülltonne gekennzeichnet.

Wiederanlaufbare Batterien/Akkus dürfen nur im entladenen Zustand entsorgt werden. Entladen Sie den Akku durch Eingeschaltet-Lassen des Produkts, bis dieses nicht mehr leuchtet.

Diese Symbole indicate a USB-C interface.

These symbols inform you about the disposal of the packaging and product.

2. Scope of delivery

- 1x model A: Hexagon 462013-23-A
- OR**
- 1x Model B: Rectangle 462013-23-B
- OR**
- 1x Model C: Triangle 462013-23-C

- 1x USB-C charger cable
- 1x Operating and safety instructions

3. Technical specifications

IAN 462013_2307
 Tradix Art.-Nr.: 462013-23-A, -B, -C
 LED: cold white, 2 watts, COB LED
 Protection class: III
 Protection class IP20
 Production date: 10/2023
 Accumulator: Li-Ion battery, 300mAh, 3.7V DC
 Chemical system: Lithium cobalt (III)oxide [LiCoO₂] (non-replaceable)

4. Proper use

This product is used to illuminate areas that are dark or difficult to see. The product is intended for private, non-commercial use. The product must never be used in ways other than those described in the instructions. Any further use is deemed improper.

5. Safety instructions



Defective products must not be used! Risk of injury!

- Do not use the product if it is malfunctioning, damaged or defective. If you discover a defect in the product, have it checked and, if necessary, repaired before you use it again.

- The LEDs are not replaceable. The product must be disposed of if the LEDs are defective.

- Improper repairs may result in considerable danger for the user.

Safety information for accumulators

- Do not short-circuit rechargeable batteries and/or do not open them. This can result in overheating, fire hazards or explosions.

- Never throw batteries into fire or water.

- Do not subject batteries to mechanical stress.

- Even if it is the battery that is defective, the product must be disposed of as the battery cannot be replaced.

- The battery may only be removed by the manufacturer or its service agent or by a similarly qualified person in order to avoid hazards.

IAN: 462013_2307

CORDLESS MULTI-FUNCTIONAL LED LIGHT

Operating instructions

1. Introduction

Congratulations!

By making this purchase, you have opted for a high-quality product. These operating instructions form an integral part of this product. It contains important instructions pertaining to its safety, use and disposal. Please familiarise yourself with all the operating and safety instructions before using this product. Use this product only as described and for the purposes stated. If you pass this product on to anyone else, please make sure you pass on these documents along with it. The multifunctional light product is referred to below.

Key

- ① On/off button
- ② USB-C socket with cover
- ③ Magnet
- ④ Base
- ⑤ Snap hook
- ⑥ LEDs

Explanation of symbols

The following symbols and signal words are used in this user manual, on the product, or on the packaging.



This signal symbol/word indicates a hazard with a high degree of risk which, if not avoided, can result in death or serious injury.

This product has no protection against water, but is protected against the ingress of larger objects by means of touch protection.

This symbol indicates its use in the interior.

This symbol indicates protection class III. SELV: safety extra-low voltage

Declaration of Conformity (see Section „6. Declaration of Conformity“). Products marked with this symbol comply with all applicable Community regulations of the European Economic Area.

This symbol indicates DC voltage/current.

This symbol indicates the on/off switch.

These symbols indicate a USB-C interface.

These symbols inform you about the disposal of the packaging and product.

2. Scope of delivery

- 1x model A: Hexagon 462013-23-A
- OR**
- 1x Model B: Rectangle 462013-23-B
- OR**
- 1x Model C: Triangle 462013-23-C

- 1x USB-C charger cable
- 1x Operating and safety instructions

3. Technical specifications

IAN 462013_2307
 Tradix Art.-Nr.: 462013-23-A, -B, -C
 LED: cold white, 2 watts, COB LED
 Protection class: III
 Protection class IP20
 Production date: 10/2023
 Accumulator: Li-Ion battery, 300mAh, 3.7V DC
 Chemical system: Lithium cobalt (III)oxide [LiCoO₂] (non-replaceable)

4. Proper use

This product is used to illuminate areas that are dark or difficult to see. The product is intended for private, non-commercial use. The product must never be used in ways other than those described in the instructions. Any further use is deemed improper.

5. Safety instructions



Defective products must not be used! Risk of injury!

- Do not use the product if it is malfunctioning, damaged or defective. If you discover a defect in the product, have it checked and, if necessary, repaired before you use it again.

- The LEDs are not replaceable. The product must be disposed of if the LEDs are defective.

- Improper repairs may result in considerable danger for the user.

Safety information for accumulators

- Do not short-circuit rechargeable batteries and/or do not open them. This can result in overheating, fire hazards or explosions.

- Never throw batteries into fire or water.

- Do not subject batteries to mechanical stress.

- Even if it is the battery that is defective, the product must be disposed of as the battery cannot be replaced.

- The battery may only be removed by the manufacturer or its service agent or by a similarly qualified person in order to avoid hazards.

If batteries have leaked, use protective gloves to avoid the chemicals coming into contact with the skin, eyes and mucous membranes. In the event of contact, rinse the affected areas immediately with clear water and consult a doctor.

Risk of injury!

Not suitable for children under 14 years of age. Risk of injury!

- Children aged 14 and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge must be supervised when using the product and/or be instructed in the safe use of the product and understand the resulting hazards.

- Maintenance and/or cleaning of the product must not be carried out by children. National regulations must be complied with!

- Applicable national rules and regulations must be complied with when using and disposing of the product.

Risk of injury or suffocation!

There is a risk of injury or suffocation to children if they play with the product or the packaging

- Do not let children play with the product or the packaging.

- Supervise children around the product.

- Keep the product and packaging out of the reach of children.



Manipulation and alteration
 - The product must not be manipulated or modified under any circumstances. Manipulation/alterations are prohibited for reasons relating to approval (CE).

- The product must not be covered during use. Covered lights can overheat and, if placed close to flammable material, cause fires.

6. Use

1. Remove all packing materials and verify that all parts are present and undamaged. If this is not the case, contact the service address provided.

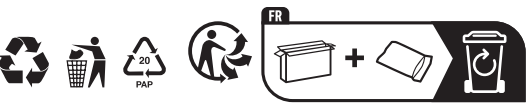
2. Fully charge the battery before using the light for the first time by connecting the supplied USB-C plug to the socket shown in Figure A. The rubber tab must be opened and then closed again to avoid the ingress of small particles. The light is ready for use as soon as the charging status LED changes from red to green.

7. Déclaration de conformité

Ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres réglementations pertinentes de la directive européenne relative à la compatibilité électromagnétique 2014/30/UE et de la directive RoHS 2011/65/UE. La déclaration de conformité originale et complète est disponible auprès de l'importateur.

8. Mise au rebut

Mise au rebut de l'emballage



L'emballage et le manuel d'utilisation sont constitués de matériaux respectueux de l'environnement, qui peuvent être éliminés via les points de recyclage locaux.

Élimination du produit



Le symbole de la poubelle barrée signifie que cet appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères à la fin de sa période d'utilisation. L'appareil doit être remis aux points de collecte établis, aux centres de recyclage ou aux entreprises d'élimination. En outre, les distributeurs d'équipements électriques et électroniques ainsi que les distributeurs de denrées alimentaires sont tenus de les reprendre. LIDL vous offre des options de retour directement dans les magasins et les marchés. La restitution et l'élimination sont gratuites.

Lors de l'achat d'un nouvel appareil, vous avez le droit de retourner gratuitement l'ancien appareil correspondant. De plus, indépendamment de l'achat d'un nouvel appareil, vous avez la possibilité de remettre gratuitement au maximum trois appareils usagés qui ne mesurent pas plus de 25 cm, quelle que soit la dimension.



Le produit est recyclable, soumis à la responsabilité élargie du producteur et fait l'objet d'une collecte sélective.

Élimination des piles/batteries

Les piles défectueuses ou usagées doivent être recyclées conformément à la directive 2006/66/CE et à ses amendements.

Les piles et batteries ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Elles contiennent des métaux lourds nocifs. Identification : Pb (= plomb), Hg (= mercure), Cd (= cadmium). Vous êtes légalement tenu de retourner les piles et les batteries usagées. Vous pouvez restituer gratuitement les piles après utilisation, soit dans notre point de vente, soit à proximité immédiate (par exemple dans les points de vente ou de collecte communaux). Les piles et les batteries sont marquées d'une poubelle barrée d'une croix.

Les piles/batteries rechargeables ne doivent être éliminées que lorsqu'elles sont déchargées. Déchargez la batterie en laissant le produit allumé jusqu'à ce qu'il s'éteigne.

9. Garantie

Vous bénéficiez d'une garantie de 36 mois sur ce produit à compter de la date d'achat. Toutes les garanties légales ne sont pas affectées. Le produit a été soigneusement fabriqué et vérifié avant la livraison.

Si des défauts de fabrication ou de matériel devaient néanmoins survenir pendant la période de garantie, veuillez contacter immédiatement votre revendeur spécialisé.

Les dommages dus à une manipulation incorrecte, au non-respect du mode d'emploi ou à une intervention par des personnes non autorisées sont exclus de la garantie. De nombreux dysfonctionnements sont causés par une utilisation incorrecte. Par conséquent, en cas de dysfonctionnement, veuillez d'abord lire le mode d'emploi.

Contactez le service après-vente de Teknhill avant tout retour; la prestation de garantie ne prolonge ni ne renouvelle la période de garantie de 36 mois.

Processus en cas de garantie

- Veuillez avoir le reçu et le numéro d'article (462013_2307) à portée de main comme preuve d'achat pour toutes les demandes.
- En cas d'erreurs de fonctionnement ou d'autres défauts, contactez d'abord le service après-vente indiqué à la fin de ce manuel par téléphone ou par e-mail.
- Vous recevez une adresse de service à laquelle vous pourrez envoyer le produit défectueux, ainsi qu'une preuve d'achat et une description du défaut.

Vous pouvez télécharger ces manuels, ainsi que de nombreux autres manuels, vidéos de produits et logiciels d'installation sur www.lidl-service.com.

Ce code QR vous amène directement sur la page de service Lidl (www.lidl-service.com) et vous pouvez ouvrir votre manuel d'utilisation en saisissant le numéro d'article 462013_2307.

Distributeur et garant :

TRADIX GmbH & Co. KG
Schwanheimer Str. 132
DE-64625 Bensheim/ALEMAGNE

Adresse du service après-vente :

Tradix Service Center
c/o teknhill Benelux bvba
Brusselsstraat 33
2321 MEER
Belgique

Ligne d'assistance : 00800/300 120 01 (gratuit)

E-mail : tradix-fr@teknhill.com
E-mail : tradix-be@teknhill.com

Disponibile dal lunedì venerdì : 8 h 00-20 h 00

État des informations : 10/2023

Tradix Art.-Nr.: 462013-23-A, -B, -C

IAN : 462013_2307

Alc accu s'lekken, vermijd dan contact van huid, ogen en slijmvliezen met de chemicaliën door het dragen van beschermende handschoenen! Als dat lucht gebeurt, spoel dan die plekken direct af met schoon water en neem contact op met een arts!

Gevaar voor letsel!

Niet geschikt voor kinderen onder 14 jaar! Er is kans op letsel!

- Kinderen vanaf 14 jaar en personen met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met gebrek aan ervaring en kennis moeten onder toezicht staan en/of instructies krijgen over het veilige gebruik van het product en de gevaren ervan begrijpen.

- Onderhoud en/of reiniging van het product mogen niet door kinderen worden uitgevoerd. Nationale voorschriften in acht nemen!

- Neem de geldende nationale voorschriften en voorschriften bij het gebruik en de verwijdering van het product in acht.

Gevaar voor letsel en verstikking!

Als kinderen met het product of de verpakking spelen, kunnen ze gewond raken of stikken

- Laat kinderen niet met het product of de verpakking spelen.

- Houd toezicht op kinderen in de buurt van het product.

- Houd het product en de verpakking buiten het bereik van kinderen.

WAARSCHUWING!

Dit signaalsymbool/woord duidt op een gevaar met een hoge risicograad dat, indien het niet wordt vermeden, kan leiden tot ernstig of dodelijk letsel.

Dit signaalsymbool/woord duidt op een gevaar met een hoge risicograad dat, indien het niet wordt vermeden, kan leiden tot ernstig of dodelijk letsel.

Dit product heeft geen bescherming tegen water, maar is beschermd tegen het binnengingen van grotere voorwerpen door een aanrakingsbeveiliging.

Dit symbool geeft het gebruik binnenshuis aan.

Dit symbool geeft beschermingsklasse III aan. SELV: extra lage veiligheidsvoorziening

Conformiteitsverklaring (zie Hoofdstuk 6, Conformiteitsverklaring): Producten met dit symbool voldoen aan alle geldende communautaire voorschriften van de Europese Economische Ruimte.

Dit symbool duidt gelijkspanning/stroom aan.

Dit symbool geeft de Aan/Uitschakelaar aan.

Deze symbolen duiden een USB-C-interface aan.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Deze symbolen informeren u over de verwijdering van re-pakking en het product.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

7. Declaración de conformidad

Ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres réglementations pertinentes de la directive européenne relative à la compatibilité électromagnétique 2014/30/UE et de la directive RoHS 2011/65/UE. La déclaration de conformité originale et complète est disponible auprès de l'importateur.

8. Eliminación

Eliminación del embalaje



El embalaje y las instrucciones de uso están fabricados con materiales respetuosos con el medioambiente que puede desechar en los puntos de reciclaje locales.

Eliminación del producto



El símbolo del cubo de basura tachado significa que este aparato no debe desecharse junto con la basura doméstica al final de su vida útil. El aparato debe llevarse a un punto de recogida, a un centro de reciclaje o a una empresa de eliminación de residuos. Por otra parte, los distribuidores de equipos eléctricos y electrónicos, así como los distribuidores de alimentos, están obligados a recoger los aparatos. LIDL le ofrece opciones de devolución directamente en las tiendas y supermercados. La devolución y la eliminación no tienen ningún coste para usted.

Al comprar un aparato nuevo, tiene derecho a devolver un aparato viejo sin coste alguno. Asimismo, tiene la opción de devolver gratuitamente (hasta tres) aparatos antiguos que no superen los 25 cm en alguna de sus dimensiones, sin necesidad de adquirir un aparato nuevo.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE en cuanto al cumplimiento de los requisitos esenciales y otras normativas pertinentes. La declaración de conformidad original completa está disponible en el importador.

Este producto cumple