

## LED Leuchthalsriemen







### GERÄTEBESCHREIBUNG

- Wasserdichter LED-Halsriemen mit Silikonschlauchmanschette
- Blink- oder Dauerlicht
- Individuell kürzbar
- Wiederaufladbarer Akku via USB
- USB-Kabel (ohne Netzteil) enthalten

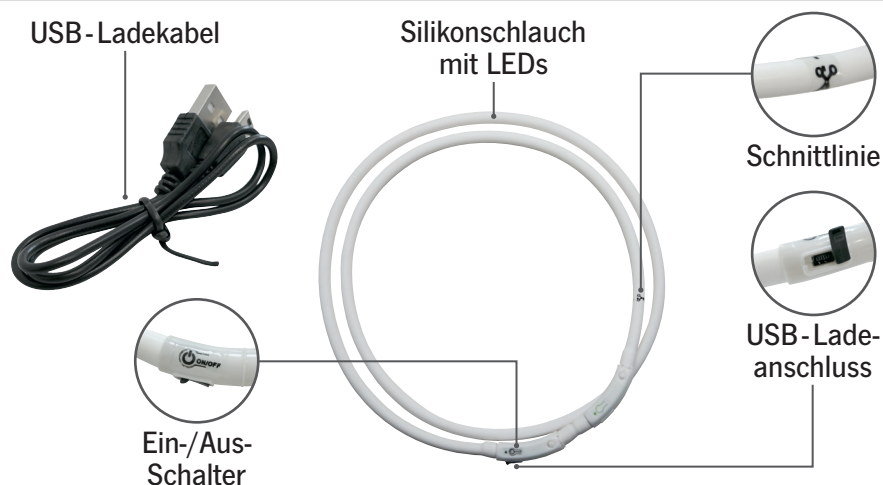
### TECHNISCHE DATEN

|             |   |
|-------------|---|
| BATTERIE    | 3 V Li-Ion 130 OMA  |
| LICHTQUELLE | 12 LEDS (HUND) – 28 LEDS (PFERD)                          |
| INTENSITÄT  | 4 lm  |
| LADEDAUER   | 1,5 h   |
| LEUCHTDAUER | 4 h   |
| 3 STUFEN    | SCHNELL BLINKEND – LANGSAM BLINKEND – DAUERHAFT LEUCHTEND |
| MATERIAL    | SILIKON-SCHLAUCH + LEDS + ABS-BATTERIEKASTEN              |
| ABMESSUNGEN | 70 cm (HUND) – 150 cm (PFERD) – LED 2 x 6 mm              |

### ERLÄUTERUNG DER SYMBOLE

|   |  |
|---|--|
|   | Das Produkt entspricht den anwendbaren europäischen Richtlinien und das Konformitätsbewertungsverfahren dieser Richtlinien wurde angewandt.  |
| <b>IP44</b>   | Schutzklasse IP44  |
|  | Lesen Sie die Bedienungsanleitung  |
|  | Nicht waschen  |
|  | Nicht über den normalen Hausmüll entsorgen. Wenden Sie sich stattdessen an Ihre örtliche Recyclingstelle, um das Produkt auf umweltfreundliche Weise zu entsorgen. Achten Sie auf Ihre Umwelt. |
|  | Es wurde ein finanzieller Beitrag für die Verwertung und das weitere Recycling der Verpackung geleistet.   |
|  | Das Verpackungsmaterial ist recycelbar. Bitte werfen Sie die Verpackungsmaterialien nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie sie bei einer Sammelstelle für Sekundärrohstoffe ab.              |

### GERÄTETEILE

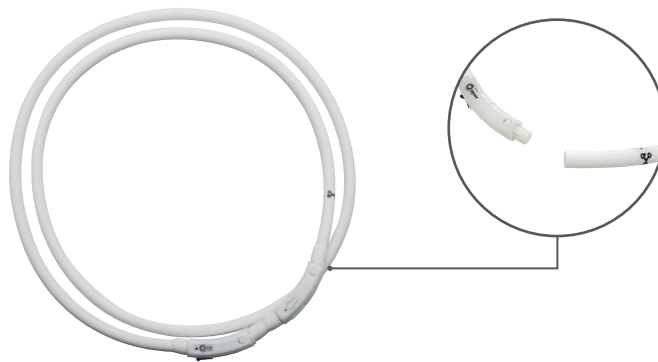


## LADEN

- Laden Sie den Akku mit dem USB-Ladegerät (Netzteil nicht in der Verpackung enthalten) vollständig auf, bevor Sie ihn zum ersten Mal verwenden.
- Entfernen Sie die Abdeckung des USB-Ladeanschlusses.
- Schließen Sie die LED-Leuchte an ein geeignetes Ladegerät an und lassen Sie sie aufladen.
- Die Akkuladeanzeige leuchtet während des Ladevorganges rot.
- Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Akkuladeanzeige grün.

## KÜRZEN DES HALSRIEMENS

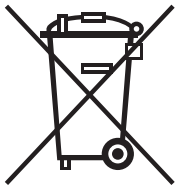
1. Den Silikonring auf der Seite des Verschlusses abziehen (s. Kennzeichnung)
2. LEDs einschalten und in gewünschter Länge (am besten mit einem Kugelschreiber) markieren.
3. LEDs wieder ausschalten.
4. Danach mittels einer Schere an der markierten Stelle kürzen. **Nicht in die LEDs schneiden!**
5. Zuletzt den Silikonschlauch wieder auf den Verschluss stecken.



## REINIGUNG UND WARTUNG

- Um eine möglichst lange Lebensdauer und Ausdauer des Akkus zu gewährleisten, laden Sie ihn regelmäßig auf.
- Tauchen Sie die LEDs niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.
- Verwenden Sie keine Scheuermittel oder organische Lösungsmittel, um das Produkt zu reinigen.
- Reinigen Sie das Produkt regelmäßig mit einem trockenen, fusselfreien Tuch. Bei stärkerer Verschmutzung verwenden Sie ein leicht feuchtes Tuch.
- Bewahren Sie den Halsriemen an einem sauberen und trockenen Ort auf.

## SCHUTZ DER UMWELT



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf den Produkten oder den Begleitpapieren weist darauf hin, dass gebrauchte elektrische und elektronische Produkte nicht in den Hausmüll gegeben werden dürfen. Für eine ordnungsgemäße Entsorgung, Rückgewinnung und Wiederverwertung bringen Sie diese Produkte bitte zu den dafür vorgesehenen Sammelstellen. In einigen Ländern können Sie Ihre Produkte auch bei Ihrem örtlichen Einzelhändler zurückgeben, wenn Sie ein gleichwertiges neues Produkt kaufen. Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts trägt zur Schonung wertvoller natürlicher Ressourcen bei und hilft, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die durch unsachgemäße Abfallbehandlung verursacht werden könnten. Wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihre örtliche Behörde oder die nächstgelegene Sammelstelle. Die unsachgemäße Entsorgung dieser Art von Abfällen kann gemäß den nationalen Vorschriften mit Sanktionen geahndet werden.

## LED Light Neck Strap







### DEVICE DESCRIPTION

- Waterproof LED neck strap with silicone sleeve
- Blinking or continuous light mode.
- Can be cut to length as required
- Rechargeable battery via USB
- USB cable (without power supply) included

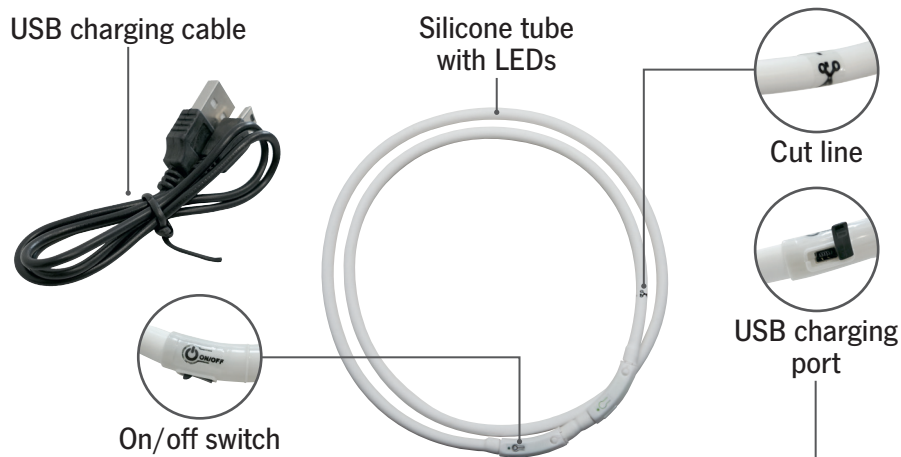
### TECHNICAL PARAMETERS

|                    |  |
|--------------------|--|
| BATTERY            | 3 V Li-Ion 130 0mA                             |
| LIGHT SOURCE       | 12 LEDS (DOG) – 28 LEDS (HORSE)                |
| INTENSITY          | 4 lm   |
| CHARGING TIME      | 1,5 h  |
| OPERATING DURATION | 4 h  |
| 3 LEVELS           | FAST BLINKER – SLOW BLINKER – CONTINUOUS LIGHT |
| MATERIAL           | PP TUBE + LEDS + ABS BATTERY BOX               |
| DIMENSIONS         | 70 cm (DOG) – 150 cm (HORSE) – LED 2 x 6 mm    |

### EXPLANATION OF SYMBOLS

|   |   |
|---|---|
|   | The product complies with the applicable European directives and the conformity assessment procedure of these directives has been implemented.  |
| <b>IP44</b>   | Degree of protection IP44   |
|  | Read the instruction manual   |
|  | Do not wash   |
|  | Do not dispose of with normal household waste. Instead, contact your local recycling facility to dispose of the product in an environmentally friendly manner. Please take care of the environment. |
|  | A financial contribution has been made for the recovery and further recycling of the packaging.   |
|  | Packaging materials are recyclable. Please do not throw packaging materials into municipal waste, but hand them in at a collection point for secondary raw materials.                               |

### EQUIPMENT PARTS

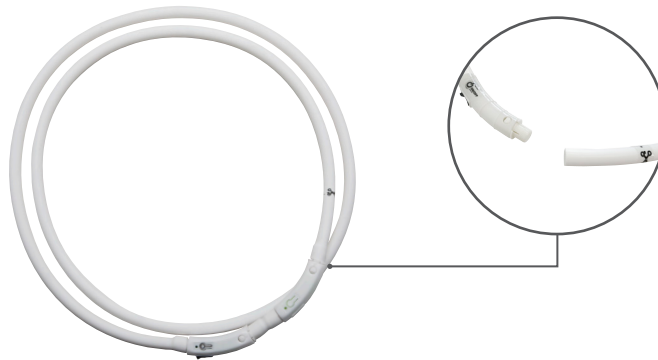


## CHARGING

- Fully charge the battery with the USB charger (mains adapter not included in the delivery) before using it for the first time.
- Remove the cover of the USB charging port.
- Connect the LED light to a suitable charger and let it charge.
- The battery charging indicator will light red during charging.
- When the battery is fully charged, the battery charging indicator will light green.

## HOW TO SHORTEN THE NECK STRAP

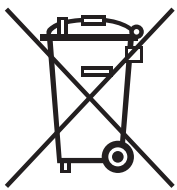
1. Remove the silicone ring on the side of the cap (see marking).
2. Switch on the LEDs and mark the the desired length (preferably with a biro).
3. Switch off the LEDs again.
4. Then cut the LEDs at the marked point using scissors. **Do not cut into the LEDs!**
5. Finally, push the silicone tube back onto the closure.



## CLEANING AND MAINTENANCE

- To ensure the longest possible life and endurance of the battery, charge it regularly.
- Never immerse the LEDs in water or other liquids.
- Do not use abrasive cleaners or organic solvents to clean the product. .
- Clean the product regularly with a dry, lint-free cloth. For heavier soiling, use a slightly damp cloth.
- Store the neck strap in a clean and dry place.

## PROTECTION OF THE ENVIRONMENT



The symbol of the crossed out waste bin on products or accompanying documents indicates that used electrical and electronic products must not be disposed of with household waste. For proper disposal, recovery and recycling, please take these products to the designated recycling facilities. In some countries, you can also return your products to your local retailer if you purchase an equivalent product. Proper disposal of this product will help conserve valuable natural resources and prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could be caused by inappropriate waste handling. Contact your local authority or the nearest recycling centre for more information. Improper disposal of this type of waste may be subject to penalties in accordance with national regulations.

## Collier lumineux LED







### DESCRIPTION DE L'APPAREIL

- Collier LED étanche avec tube en silicone
- Lumière clignotante ou continue
- Peut être raccourci individuellement
- Batterie rechargeable via USB
- Câble USB (sans adaptateur secteur) inclus

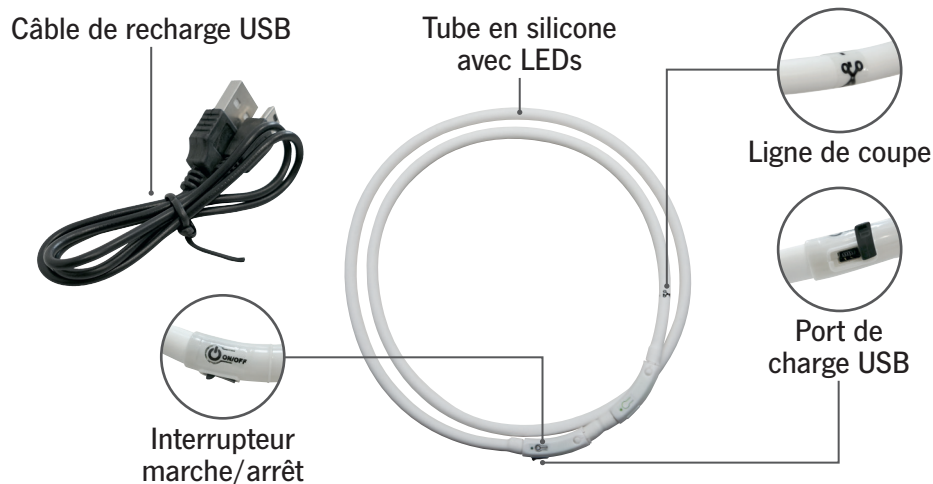
### PARAMÈTRES TECHNIQUES

|                       |  |
|-----------------------|--|
| BATTERIE              | 3 V Li-Ion 130 OMA                             |
| SOURCE DE LUMIÈRE     | 12 LEDS (CHIEN) – 28 LEDS (CHEVAL)             |
| INTENSITÉ             | 4 lm   |
| DURÉE DE CHARGE       | 1,5 h  |
| DURÉE D'ÉCLAIRAGE     | 4 h  |
| 3 NIVEAUX D'ÉCLAIRAGE | RAPIDE – LENT – PERMANENT                      |
| MATÉRIAUX             | TUBE EN SILICONE + LEDS + BOÎTIER DE PILES ABS |
| DIMENSIONS            | 70 cm (CHIEN) – 150 cm (CHEVAL) – LED 2 x 6 mm |

### EXPLICATION DES SYMBOLES

|   |   |
|---|---|
|   | Le produit est conforme aux directives européennes en vigueur et la méthode d'évaluation de la conformité de ces dernières a été mise en œuvre.                     |
| <b>IP44</b>   | Niveau de protection IP44   |
|  | Lire le mode d'emploi   |
|  | Ne pas laver  |
|  | Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Dans un souci de respect de l'environnement, se rapprocher d'un centre de tri. Veiller à la protection de l'environnement. |
|  | Une contribution financière est versée pour la récupération et le recyclage ultérieur de l'emballage.   |
|  | Une contribution financière est versée pour la récupération et le recyclage ultérieur de l'emballage.   |

### PIÈCES DÉTACHÉES

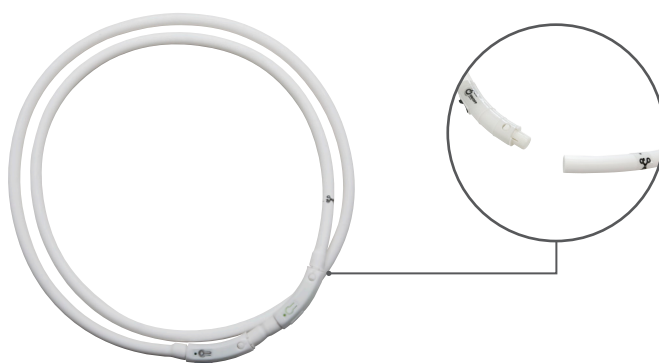


## CHARGE

- Charger complètement la batterie avec le chargeur USB (adaptateur secteur non inclus dans l'emballage) avant de l'utiliser pour la première fois.
- Retirer le couvercle du port de chargement USB.
- Brancher la lampe LED sur un chargeur approprié et laisser charger.
- Le témoin de charge de la batterie s'allume en rouge pendant le chargement.
- Lorsque la batterie est entièrement chargée, le témoin de charge de la batterie s'allume en vert.

## RACCOURCIR LE COLLIER

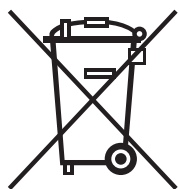
1. Retirer le tube en silicone sur le côté du fermoir (voir annexe)
2. Allumer les LEDs et marquer la longueur souhaitée ( de préférence avec un bic)
3. Éteindre à nouveau les LEDs
4. Couper ensuite à l'aide de ciseaux à l'endroit marqué. **Ne pas couper sur les LEDs**
5. Pour finir, remettre le tube en silicone sur le fermoir



## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Pour garantir une durée de vie et une autonomie optimales de la batterie, la charger à intervalles réguliers.
- Ne jamais immerger la lampe LED dans l'eau ou dans d'autres liquides.
- Ne pas utiliser de produits abrasifs ou de solvants organiques pour nettoyer le produit.
- Nettoyer régulièrement avec un chiffon sec. Pour les salissures plus importantes, utiliser un chiffon légèrement humide.
- Conserver le collier dans un endroit propre et sec.

## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Le symbole de la poubelle barrée sur les produits ou les documents d'accompagnement indique que les produits électriques et électroniques usagés ne doivent pas être jetés dans les ordures ménagères. Pour une élimination, une récupération et un recyclage corrects, apporter ces produits dans un centre de tri proche. Dans certains pays, il est possible de retourner les produits à un revendeur local pour l'achat d'un produit neuf équivalent. L'élimination correcte de ce produit contribuera à préserver des ressources naturelles précieuses et à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine, qui pourraient résulter d'un traitement inapproprié des déchets. Contacter les autorités locales ou le centre de tri le plus proche pour plus d'informations. Des pénalités peuvent être imposées en cas d'élimination incorrecte de ce type de déchets, conformément aux réglementations nationales.

Le symbole de la poubelle barrée sur les produits ou les documents d'accompagnement indique que les produits électriques et électroniques usagés ne doivent pas être jetés dans les ordures ménagères. Pour une élimination, une récupération et un recyclage corrects, apporter ces produits dans un centre de tri proche. Dans certains pays, il est possible de retourner les produits à un revendeur local pour l'achat d'un produit neuf équivalent. L'élimination correcte de ce produit contribuera à préserver des ressources naturelles précieuses et à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine, qui pourraient résulter d'un traitement inapproprié des déchets. Contacter les autorités locales ou le centre de tri le plus proche pour plus d'informations. Des pénalités peuvent être imposées en cas d'élimination incorrecte de ce type de déchets, conformément aux réglementations nationales.

## LED-lichtketting







### BESCHRIJVING VAN HET APPARAAT

- Waterdichte LED-halsband met siliconen buis
- Knipperend of constant licht
- Kan individueel worden ingekort
- Oplaadbare batterij via USB
- USB-kabel (zonder netadapter) inbegrepen

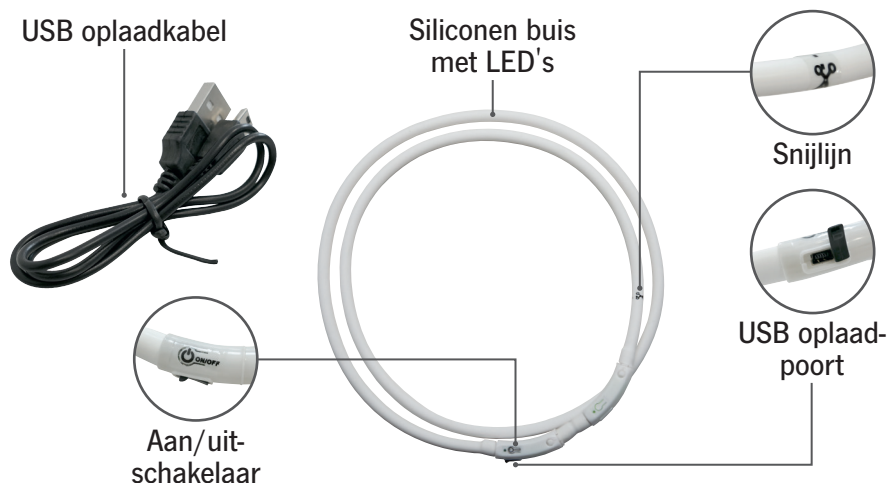
### TECHNISCHE GEGEVENS

|                    |  |
|--------------------|--|
| BATTERIJ           | 3 V Li-Ion 130 OMA                                     |
| LICHTBRON          | 12 LEDS (HOND) – 28 LEDS (PAARD)                       |
| LICHTSTERKTE       | 4 lm   |
| OPLAADTIJD         | 1,5 h  |
| DUUR VAN HET LICHT | 4 h  |
| 3 NIVEAUS          | SNEL KNIPPEREND – LANGZAAM KNIPPEREND – CONSTANT LICHT |
| MATERIAAL          | SILICONEN BUIS + LED'S + ABS BATTERIJDOOS              |
| AFMETINGEN         | 70 cm (HOND) – 150 cm (PAARD) – LED 2 x 6 mm           |

### UITLEG VAN DE SYMBOLEN

|   |   |
|---|---|
|   | Het product voldoet aan de van toepassing zijnde Europese richtlijnen en de conformiteitsbeoordelingsprocedure van deze richtlijnen is toegepast.   |
| <b>IP44</b>   | Beschermingsklasse IP44   |
|  | Lees de gebruiksaanwijzing  |
|  | Niet wassen   |
|  | Gooi het product niet weg met het normale huishoudelijke afval. Neem in plaats daarvan contact op met uw plaatselijke recyclingcentrum om het product op een milieuvriendelijke manier af te voeren. Zorg goed voor het milieu. |
|  | Er is een financiële bijdrage geleverd voor het terugwinnen en verder recyclen van de verpakking.   |
|  | Het verpakkingsmateriaal is recyclebaar. Gooi het verpakkingsmateriaal niet bij het huisvuil, maar lever het in bij een inzamelpunt voor secundaire grondstoffen.   |

### APPARAATONDERDELEN

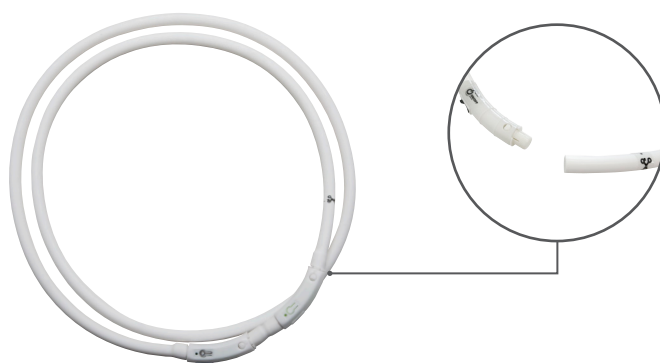


## OPLADEN

- Laad de batterij volledig op met de USB-oplader (netadapter niet meegeleverd in de verpakking) voor het eerste gebruik.
- Verwijder het klepje van de USB-laadpoort.
- Sluit de LED-lamp aan op een geschikte oplader en laat hem opladen.
- De oplaadindicator van de batterij licht rood op tijdens het opladen.
- Wanneer de batterij volledig is opgeladen, licht de batterijoplaadindicator groen op.

## HALSBAND VERKORTEN

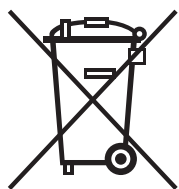
1. Trek de siliconenring aan de zijkant van het slot eraf (zie markering).
2. Schakel de LED's in en markeer de gewenste lengte (bij voorkeur met een pen).
3. LED's weer uitschakelen.
4. Kort vervolgens in op het gemarkeerde punt met een schaar. Niet in de LED's knippen!
5. Plaats tenslotte de siliconenslang terug op de bevestiging.



## Reiniging en onderhoud

- Laad de batterij regelmatig op voor een zo lang mogelijke levensduur en uithoudingsvermogen.
- Dompel de LED's nooit onder in water of andere vloeistoffen.
- Gebruik geen schurende reinigingsmiddelen of organische oplosmiddelen om het product schoon te maken.
- Reinig het product regelmatig met een droge, pluisvrije doek. Gebruik voor zwaardere vervuiling een licht vochtige doek.
- Bewaar op een schone en droge plaats.

## Milieubescherming



Het symbool van de doorgekruiste vuilnisbak op de producten of begeleidende documenten geeft aan dat gebruikte elektrische en elektronische producten niet met het huishoudelijk afval mogen worden weggegooid. Breng deze producten naar de aangewezen inzamelpunten voor correcte verwijdering, terugwinning en recycling. In sommige landen kunnen producten ook ingeleverd worden bij plaatselijke de winkelier als u een gelijkwaardig nieuw product koopt. Als u dit product op de juiste manier verwijdert, spaart u waardevolle natuurlijke hulpbronnen en voorkomt u potentiële negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid die kunnen worden veroorzaakt door onjuiste afvalverwerking. Neem contact op met uw gemeente of het dichtstbijzijnde inzamelpunt voor meer informatie. Onjuiste verwijdering van dit type afval kan onderhevig zijn aan boetes in overeenstemming met de nationale regelgeving.



## Collare luminoso LED







### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

- Collare LED impermeabile con rivestimento in silicone
- Luce lampeggiante o fissa
- Facilmente accorciabile
- Batteria ricaricabile tramite USB
- Cavo USB (senza alimentatore) incluso

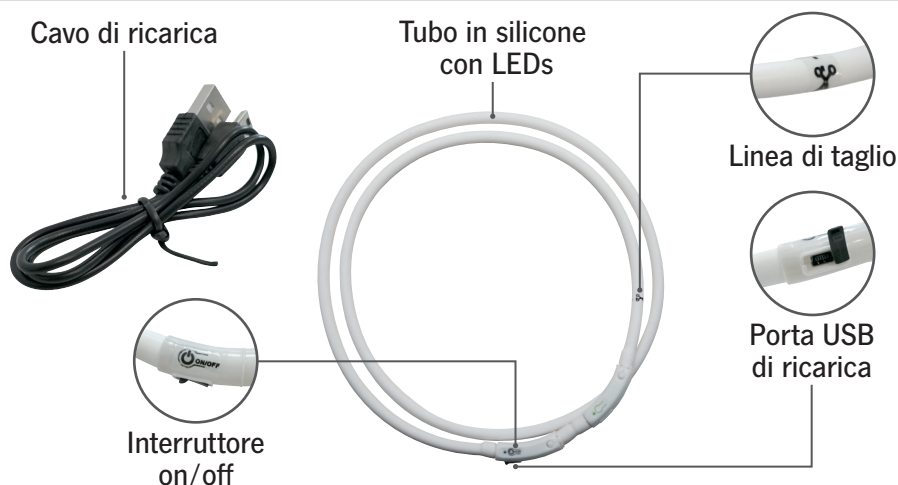
### SPECIFICHE TECNICHE

|                         |   |
|-------------------------|---|
| BATTERIA                | 3 V Li-Ion 130 OMA                                    |
| LAMPADINA               | 12 LEDS (CANE) – 28 LEDS (CAVALLO)                    |
| LUMINOSITÀ              | 4 lm  |
| TEMPO DI RICARICA       | 1,5 h   |
| TEMPO DI FUNZIONAMENTO  | 4 h   |
| 3 LIVELLI DI LUMINOSITÀ | LAMPEGGIANTE VELOCE – LAMPEGGIANTE LENTO – LUCE FISSA |
| MATERIALI               | TUBO IN SILICONE + LEDS + PORTABATTERIE IN ABS        |
| DIMENSIONI              | 70 cm (CANE) – 150 cm (CAVALLO) – LED 2 x 6 mm        |

### LEGENDA DEI SIMBOLI

|   |  |
|---|--|
|   | Il prodotto è conforme alle direttive europee applicabili e sono stati attuati i criteri di valutazione della conformità di tali direttive.                            |
| <b>IP44</b>   | Grado di protezione IP44   |
|  | Leggere il manuale delle istruzioni  |
|  | Non lavare   |
|  | Non smaltire assieme ai rifiuti generici. Rivolgersi invece ad un centro di riciclaggio. Non disperdere nell'ambiente.   |
|  | È stato versato un contributo finanziario per il recupero ed il riciclaggio dei materiali.   |
|  | L'imballaggio è riciclabile. Non smaltire il materiale d'imballaggio assieme ai rifiuti generici, ma consegnarli ad un punto di raccolta per materie prime secondarie. |

### PARTI DEL PRODOTTO

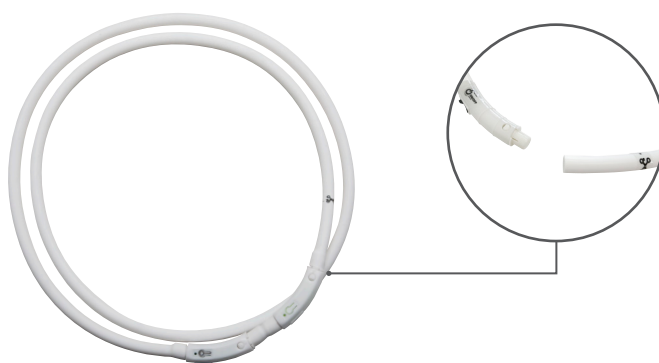


## RICARICA

- Caricare completamente la batteria con il cavo USB (alimentatore non incluso) prima di utilizzare il prodotto per la prima volta.
- Rimuovere il tappo della porta USB.
- Connettere la luce LED ad un caricatore adatto e lasciare caricare.
- L'indicatore luminoso della batteria si illuminerà di rosso durante la ricarica.
- Quando la batteria sarà completamente carica, l'indicatore della batteria si illuminerà di verde.

## ACCORCIARE IL COLLARE

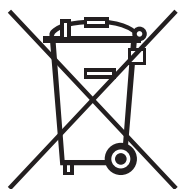
1. Sfilare il tubo in silicone dal lato dell'apertura (v. Indicazione).
2. Accendere i LEDs e segnare (con una penna) la lunghezza desiderata.
3. Spegnerne i LEDs.
4. Tagliare poi con le forbici in corrispondenza del punto segnato. Non tagliare i LEDs!
5. Infilare poi nuovamente il tubo in silicone nell'elemento in plastica.



## PULIZIA E MANUTENZIONE

- Al fine di garantire la massima durata e autonomia della batteria, caricarla regolarmente.
- Non immergere mai la luce LED in acqua o altri liquidi.
- Non utilizzare prodotti abrasivi o solventi organici per detergere la superficie della luce LED.
- Pulire il prodotto regolarmente con un panno asciutto e che non rilascia pelucchi. Per lo sporco più ostinato è possibile utilizzare un panno leggermente umido.
- Riporre il collare in un luogo pulito e asciutto.

## TUTELA DELL'AMBIENTE



Il simbolo del bidone barrato su un prodotto o sui documenti di accompagnamento indica che i componenti elettrici ed elettronici vanno smaltiti separatamente dai rifiuti domestici generici. Per un corretto smaltimento, recupero e riciclaggio, portare questi prodotti presso i punti di raccolta autorizzati dove verranno presi in carico gratuitamente. In alternativa, in alcuni Paesi, è possibile restituire i prodotti al rivenditore locale quando si acquista un nuovo prodotto equivalente. Smaltire correttamente questo prodotto contribuirà a risparmiare preziose risorse naturali e ad evitare potenziali effetti negativi sulla salute umana e sull'ambiente, che potrebbero derivare da una gestione dei rifiuti inappropriata. Per maggiori informazioni, contattare il punto di raccolta autorizzato più vicino oppure le autorità locali. In base alla legislazione nazionale, nel suo Paese lo smaltimento errato di questi rifiuti potrebbe essere soggetto a sanzioni.