

LED-Vorderzeug Loom







GERÄTEBESCHREIBUNG

- Größenverstellbares Vorderzeug mit integriertem, flexiblen LED-Stäben
- Blink- oder Dauerlicht
- Wiederaufladbarer Akku via USB
- USB-Kabel (ohne Netzteil) enthalten

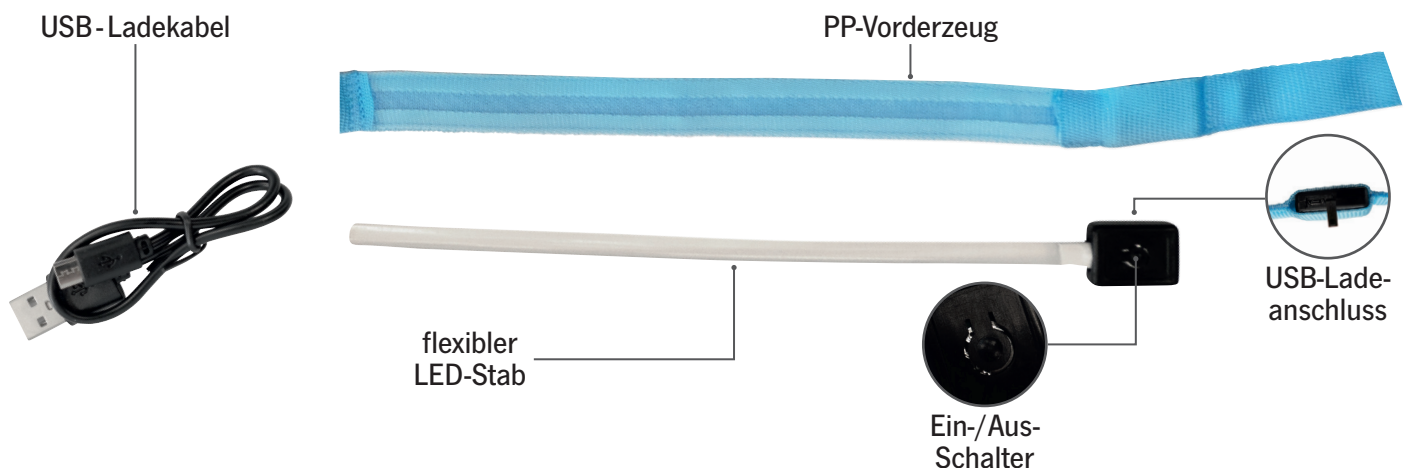
TECHNISCHE DATEN

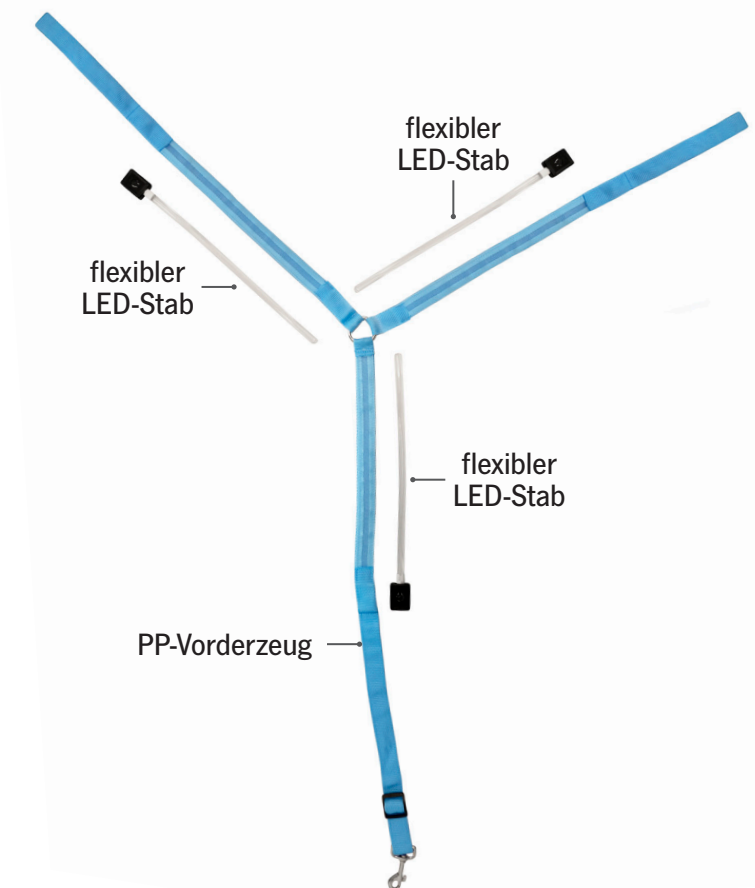
BATTERIE	3,7 V Li-Ion 150 mA
LICHTQUELLE	1 LED PRO LED-STAB
INTENSITÄT	4 lm
LADEDAUER	1 h
LEUCHTDAUER	4 h
3 STUFEN	SCHNELL BLINKEND – LANGSAM BLINKEND – DAUERHAFT LEUCHTEND
MATERIAL	PP-VORDERZEUG + LED-STÄBE + ABS-VERSCHLUSS + BATTERIEKASTEN
ABMESSUNGEN	63 + 78 cm (verstellbar) - Ø LED 5 mm

ERLÄUTERUNG DER SYMBOLE

	Das Produkt entspricht den anwendbaren europäischen Richtlinien und das Konformitätsbewertungsverfahren dieser Richtlinien wurde angewandt.
IP44	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





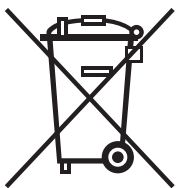
LADEN

- 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-Stäbe 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.

REINIGUNG UND WARTUNG

- Um eine möglichst lange Lebensdauer und Ausdauer des Akkus zu gewährleisten, laden Sie ihn regelmäßig auf.
- Tauchen Sie den LED-Stäbe 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 Vorderzeug 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.

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 Breastplate Loom







DEVICE DESCRIPTION

- Size-adjustable breastplate with integrated, flexible LED rods
- Blinking or continuous light mode
- Rechargeable battery via USB
- USB cable (without power supply) included

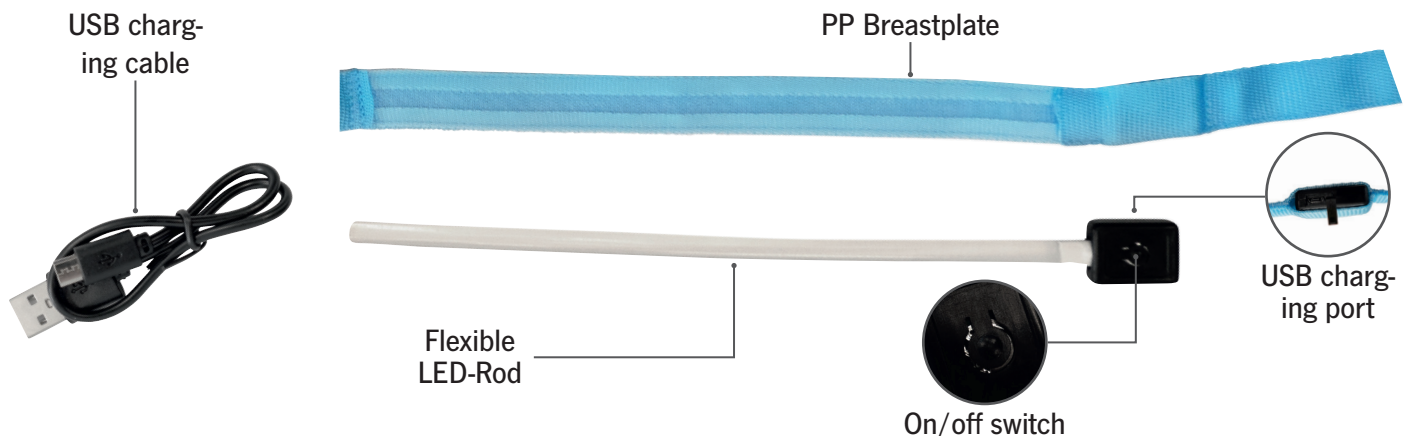
TECHNICAL DATA

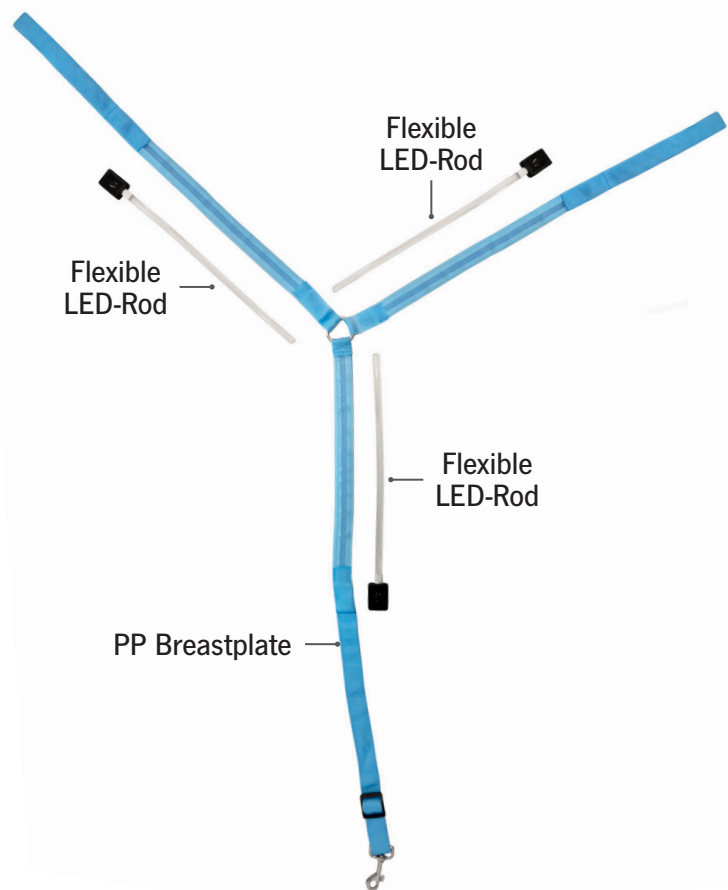
BATTERY	3,7 V Li-Ion 150 mA
LIGHT SOURCE	1 LED PER LED-ROD
INTENSITY	4 lm
CHARGING TIME	1 h
OPERATING DURATION	4 h
3 LEVELS	FAST BLINKER – SLOW BLINKER – CONTINUOUS LIGHT
MATERIAL	PP BREASTPLATE + LED LIGHT RODS + ABS CAP + BATTERY BOX
DIMENSIONS	63 + 78 cm (adjustable) - Ø LED 5 mm

EXPLANATION OF SYMBOLS

	The product complies with the applicable European directives and the conformity assessment procedure of these directives has been implemented.
IP44	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.

DEVICE PARTS





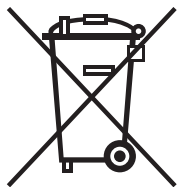
CHARGING

- 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 rods to a suitable charger and let them charge.
- The battery charging indicator will light red during charging.
- When the battery is fully charged, the battery charging indicator will light green.

CLEANING AND MAINTENANCE

- To ensure the longest possible life and endurance of the battery, charge it regularly.
- Never immerse the LED rods 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 breastplate 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 de chasse LED Loom







DESCRIPTION DE L'APPAREIL

- Plastron réglable en taille avec flexible lumineux LED intégré
- Mode d'éclairage clignotant ou continu
- Batterie rechargeable via USB
- Câble USB inclus (adaptateur secteur non fourni)

PARAMÈTRES TECHNIQUES

BATTERIE	3,7 V Li-Ion 150 mA
SOURCE DE LUMIÈRE	1 FLEXIBLE LED PRO LED
INTENSITÉ	4 lm
DURÉE DE CHARGE	1 h
DURÉE D'ÉCLAIRAGE	4 h
3 NIVEAUX D'INTENSITÉ D'ÉCLAIRAGE	CLIGNOTEMENT RAPIDE – CLIGNOTEMENT LENT – LUMIÈRE CONTINUE
MATÉRIAU	PLASTRON EN PP + FLEXIBLE LUMINEUX LED + CAPUCHON EN ABS + BOÎTIER DE CHARGE
DIMENSIONS	63 + 78 cm (ajustable) - Ø LED 5 mm

EXPLICATION DES SYMBOLES

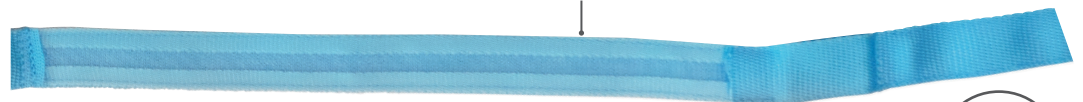
	Le produit est conforme aux directives européennes en vigueur et la méthode d'évaluation de la conformité de ces dernières a été mise en œuvre.
IP44	IP44 niveau de protection IP44
	Lire le mode d'emploi
	Ne pas laver l'article complet
	Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Dans un souci de respect 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.
	Les matériaux d'emballage sont recyclables. Ne pas jeter dans les ordures ménagères, les déposer dans un centre de tri.

PIÈCES DÉTACHÉES

Câble de charge USB



Plastron en PP



Flexible LED

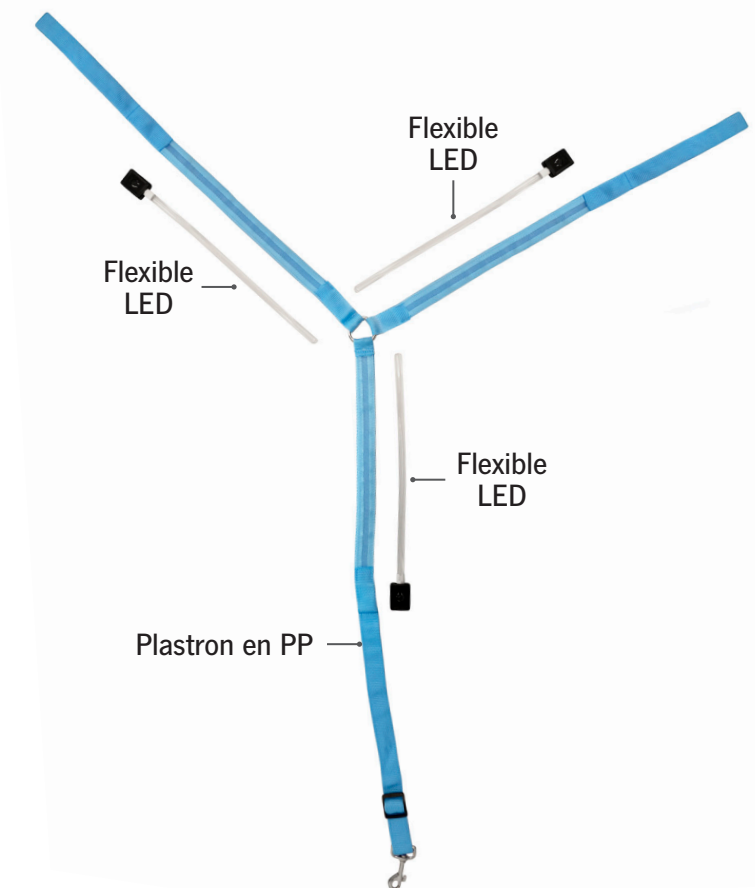


Interrupteur marche/arrêt



Port de charge USB





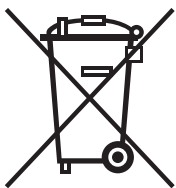
CHARGE

- Charger complètement la batterie à l'aide du câble USB (adaptateur secteur non fourni) avant de l'utiliser pour la première fois.
- Retirer le couvercle du port de charge USB.
- Brancher le flexible LED sur un chargeur approprié et laisser charger.
- L'indicateur de charge de la batterie s'allume en rouge pendant la charge.
- Lorsque la batterie est complètement chargée, l'indicateur de charge de la batterie s'allume en vert.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Pour garantir une durée de vie et une autonomie optimales de la batterie, la charger à intervalles réguliers.
- Ne jamais immerger le flexible 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 de chasse 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 aux centres de tri désignés. 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.

ter 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 voertuig Loom







BESCHRIJVING

- In maat verstelbaar voertuig met geïntegreerde, knipperende LED-staafjes
- Knipperend of constant licht
- Opladbare batterij via USB
- USB-kabel (zonder voeding) inbegrepen

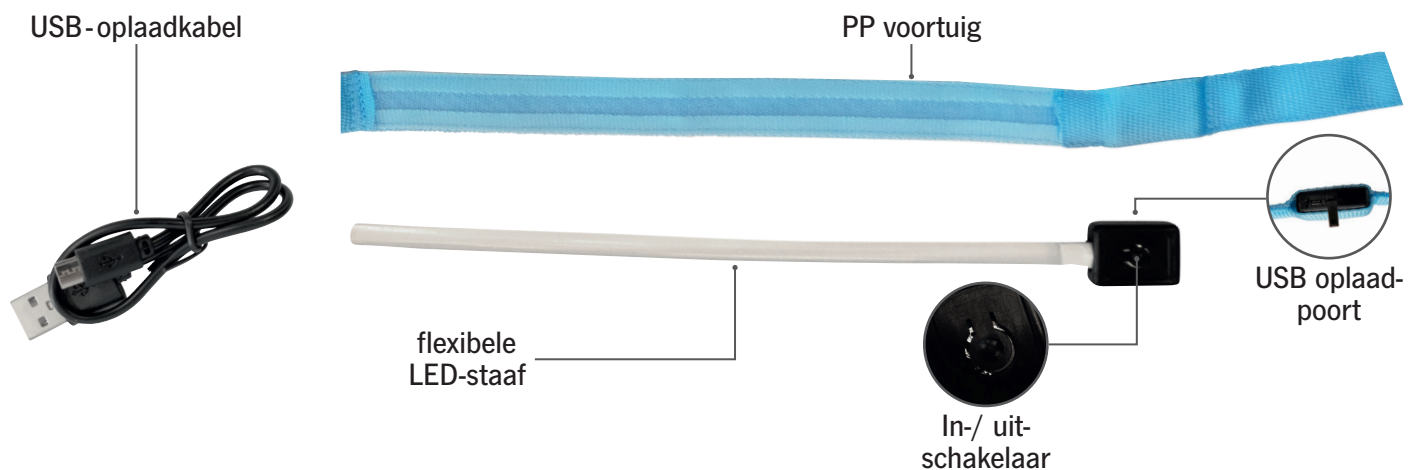
TECHNISCHE GEGEVENS

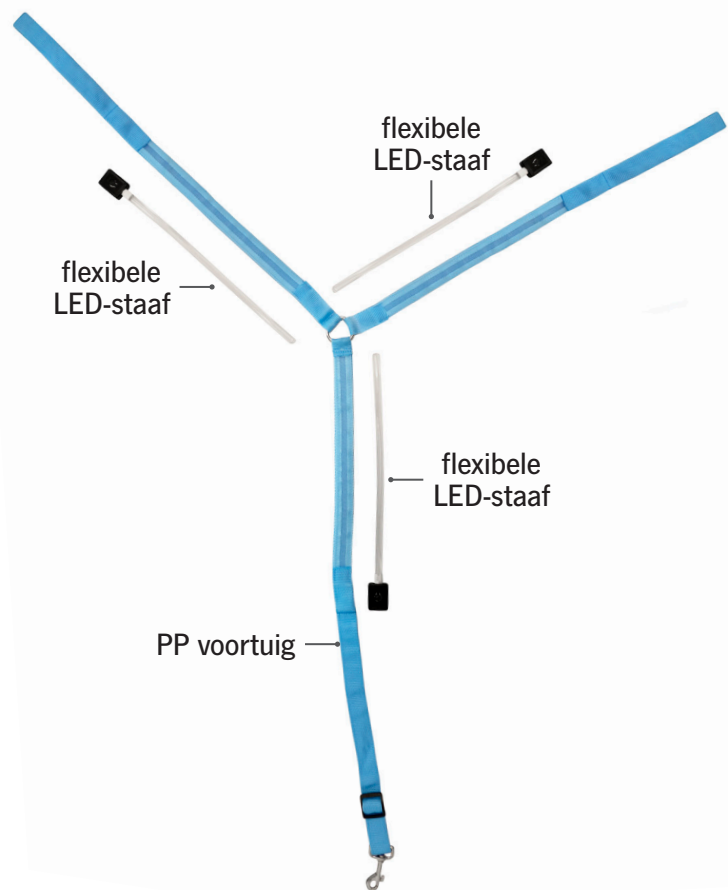
BATTERIJ	3,7 V Li-Ion 150 mA
LICHTBRON	1 LED PER LEDSTAAF
INTENSITEIT	4 lm
OPLAADTIJD	1 h
VERLICHTINGSDUUR	4 h
3 NIVEAUS	SNEL KNIPPEREND – LANGZAAM KNIPPEREND – PERMANENT VERLICHT
MATERIAAL	PP VOORTUIG + LEDSTAVEN + ABS SLOT + BATTERIJ BOX
AFMETINGEN	63 + 78 cm (verstelbaar) - Ø LED 5 mm

UITLEG VAN DE SYMBOLEN

	Het product voldoet aan de van toepassing zijnde Europese richtlijnen en de conformiteitsbeoordelingsprocedure van deze richtlijnen is toegepast.
IP44	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 huishoudelijk afval, maar lever het in bij een inzamelpunt voor secundaire grondstoffen.

ONDERDELEN





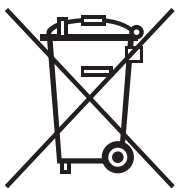
OPLADEN

- Laad de batterij volledig op met de USB-oplader (netadapter niet meegeleverd in de verpakking) voordat je deze voor de eerste keer gebruikt.
- Verwijder het klepje van de USB-oplaadpoort.
- Sluit de LED-staaf aan op een geschikte oplader en laat ze opladen.
- De oplaadindicator van de batterij licht rood op tijdens het opladen.
- Als de batterij volledig is opgeladen, licht de batterijoplaadindicator groen op.

REINIGING EN ONDERHOUD

- Laad de batterij regelmatig op voor een zo lang mogelijke levensduur en uithoudingsvermogen.
- Dompel de LED-staaf 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. Voor zwaardere vervuiling een licht vochtige doek gebruiken.
- Bewaar de frontriem op een schone en droge plaats.

BESCHERMING VAN HET MILIEU



Het symbool van de doorgekruiste vuilnisbak op de producten of de 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 kunt u uw producten ook inleveren bij uw plaatselijke detailhandelaar 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. Ongepaste verwijdering van dit type afval kan worden onderworpen aan sancties in overeenstemming met de nationale regelgeving.

Pettorale LED Loom







DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

- Pettorale regolabile con fasce LED flessibili integrate
- Luce lampeggiante o fissa
- Batteria ricaricabile tramite USB
- Cavo USB (senza alimentatore) incluso

SPECIFICHE TECNICHE

BATTERIA	3,7 V Li-Ion 150 mA
LAMPADINA	1 LED PER FASCIA
LUMINOSITÀ	4 lm
TEMPO DI RICARICA	1 h
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	4 h
3 LIVELLI DI LUMINOSITÀ	LAMPEGGIANTE VELOCE – LAMPEGGIANTE LENTO – LUCE FISSA
MATERIALI	PETTORALE IN PP + FASCE LED + CHIUSURA IN ABS + PORTABATTERIE
DIMENSIONI	63 + 78 cm (regolabile) - Ø LED 5 mm

LEGENDA DEI SIMBOLI

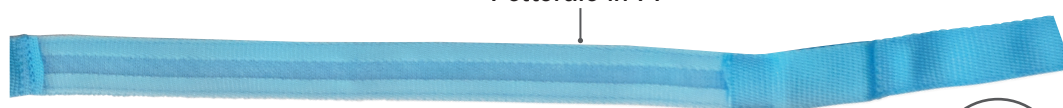
	Il prodotto è conforme alle direttive europee applicabili e sono stati attuati i criteri di valutazione della conformità di tali direttive.
IP44	Grado di protezione IP44
	Leggere il manuale delle istruzioni
	Non lavare
	Non smaltire assieme ai rifiuti generici. Rivolgersi invece ad un centro di riciclaggio. 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

Cavo di ricarica USB



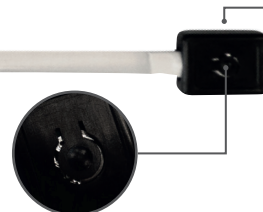
Pettorale in PP



Fascia LED flessibile

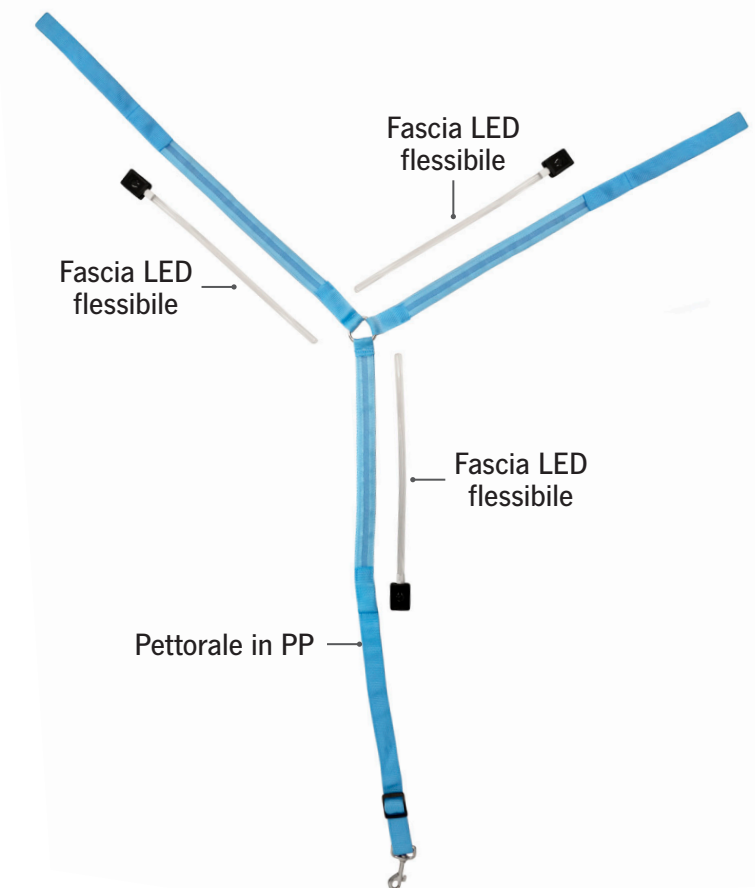


Interruttore on/off



Porta USB di ricarica





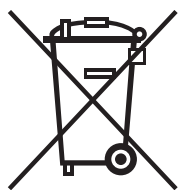
RICARICA

- 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.

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 l'articolo.
- 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 pettorale 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.