



Inhoud van de verpakking:

- Hoofdlamp 10W (1524318)
- Oplader
- 2x Li-Ion accu
- 4x Helmclip

Algemene veiligheidsinstructies

Lees de gebruiksaanwijzing van de hoofdlamp voor gebruik!
De handleiding maakt deel uit van het product. Deze bevat belangrijke aanwijzingen voor het gebruik van het apparaat. Houd altijd de bijgevoegde gebruiksaanwijzing bij de hand voor het opzoeken van informatie! Deze moet worden toegevoegd bij het overdragen van het apparaat aan derden.

Veiligheidsvoorschriften:

- Verwijder de accu's wanneer de hoofdlamp niet gebruikt wordt.
- Open de behuizing niet.
- Gebruik alleen de originele lader om de accu's te laden. Wanneer een andere lader gebruikt wordt kan dit de werking en levensduur van de accu's beïnvloeden.
- Lever gebruikte batterijen en accu's in bij de daarvoor bestemde verzamelpunten.
- Als de hoofdlamp niet meer werkt, moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking inleveren. Een juiste verwerking is beter voor mens, dier en milieu.

Gebruiksaanwijzing:

- Plaats de accu's in de accuhouder, denk hierbij om de '+' en de '-'.
- Laadt de accu's voor het eerste gebruik volledig op. Tijdens het laden zal de led op de accuhouder rood branden. Wanneer de accu's volledig geladen zijn, zal de led groen branden. Verwijder de lader wanneer de accu's volledig geladen zijn.
- Schakel de lamp in, door op de schakelaar op de zijkant van de lamp de drukken. Meerdere malen drukken wijzigt de modus (hoog - laag - knipperen - uit).
- Bijgevoegde helmclips maken de lamp geschikt voor gebruik op alle gladde helmen.

Modus:

| | |
|----------------|--|
| Wit hoog | Helder licht over het grootste gebied. |
| Wit laag | Maximale levensduur batterij. |
| Wit knipperend | Signaallicht |

Artikel/Article

1524318

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Vermogen/Power | 10 Watt |
| Accu/Battery | 2x 3,7V/4000mAh 18650 |
| Laadtijd/Charging time | 7 - 8 uur/hours |
| Brandtijd/Working time High (100%) | max. 5 uur/hours |
| Brandtijd/Worki time Low (50%) | max. 10 uur/hours |
| Lumen High (100%) | 1600 |
| Lumen Low (50%) | 600 |
| Bereik lichtbundel/Beam distance | 300 meter/meters |
| Beschermingsklasse/IP rating | IP 65 |
| Garantie/Warranty | 12 maanden/months |
| Certificering/certification | CE, EMC, LVD, RoHS |



Contents:

- Head lamp 10W (1524318)
- Charger
- 2x Li-Ion battery
- 4x Helmet clip

General safety instructions

Read the manual of the head lamp before use!
The manual is part of the product. It contains important instructions for using the device. Always keep this manual at hand for looking up information! It must be added when transferring the device to third parties.

Safety instructions:

- Remove the batteries when the lamp is not in use.
- Do not open the housing.
- Only use the original charger for charging the batteries. Using another charger can effect the operation and lifetime of the batteries.
- Return used batteries to designated collection points.
- If the head lamp no longer works, you must return it in accordance with the applicable legal regulations for waste disposal. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and environment.

Manual:

- Insert the batteries, pay attention that the poles '+' & '-' are in the right position.
- Before the first use, fully charge the batteries. During charging, the led on the battery house will turn red. When the batteries are fully charged, the led will be green. Disconnect the charger when the batteries are fully charged.
- Turn on the light by using the switch on the side of the lamp. Pressing multiple times changes the mode (high - low - strobe - off).
- Enclosed helmet clips make the lamp suitable for use on all smooth helmets.

Mode:

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| White high | Bright light over the largest area. |
| White low | Maximum battery lifetime. |
| White strobe | Signal light |



wecycle



Ferney

P.O. Box 24 • 1700 AA • Heerhugowaard
The Netherlands • Tel +31 (0)72 - 576 50 00

Website:

