

VUURDOOP

>> 8,4



NOOIT MEER BATTERIJEN!

Batterijen zijn slecht voor het milieu – als ze vol zijn, maar zeker ook zodra ze leeg zijn. Toen we lucht kregen van de nieuwe, oplaadbare **VRH300 hoofdlamp** van het Engelse RidgeMonkey, was onze interesse dan ook direct gewekt.

DOOR: DE REDACTIE

De verkoopprijs van € 59,99 ligt weliswaar iets hoger dan die van een doorsnee hoofdlamp, maar dat prijsverschil kan RidgeMonkey makkelijk tackelen. Allereerst omdat je de lange termijn kosten van batterijen uitspaart. En die kunnen binnen een paar jaar zo oplopen tot ettelijke tientjes. De VRH300 hoofdlamp is bovendien milieuvriendelijker. Maar hij biedt nog meer voordelen.

DRIE STANDEN

Even wat specificaties: drie verschillende standen (50 tot 200 lumen lichtsterkte), in twee verschillende kleuren (wit en groen licht), IP64 waterresistant, inclusief USB-oplaadkabel en gewoon op te laden met je 5 Volt telefoon-adaptor. En is de interne 2000mAh lithium polymer accu leeg, dan laad je de hoofdlamp in vier à vijf uurtjes weer helemaal op. Ingesteld op de laagste lichtsterkte biedt de lamp dan 90 (!) uren. Op de middelste lichtbundel (80 lumen) is dat negen uur. Zet je hem op de sterkste stand, dan heb

je nog steeds vier uur licht. Met vier streepjes geeft hij zelf aan hoeveel power de accu nog heeft.

GROEN LICHT

Bij het testen (uiteeraard in het donker) valt meteen op hoeveel licht en zichtbereik de groene stand oplevert. Duidelijk meer dan rood licht – traditiegetrouw de tweede kleur op hoofdlampjes. Maar het felst is toch wel de witte lichtbundel op standje 200 lumen. De VRH300 zit bevestigd aan een stevige hoofdband en is heel eenvoudig kantelbaar in diverse richtingen. Van recht vooruit schijnen tot juist licht in de duisternis onder je neus, en alles daar tussenin – achttien standen in totaal! Lang verhaal kort: aanrader dus voor elke sportvisser die niet voor het donker thuis hoeft te zijn.



Gezien voor € 59,99 bij Hengelsport Utrecht: www.hengelsportutrecht.nl. Meer info: ridgemonkey.co.uk.

COLUMN >>



SCHEET

Een scheet is een kich die de weg niet weet. Veel meer moet je er niet achter zoeken. Tenzij je een haring bent, dan gaat er een wereld voor je open. Het woord 'visboer' krijgt een nieuwe dimensie nu ik weet dat haringen scheten laten. Canadese onderzoekers hebben ontdekt dat haringen met elkaar communiceren door scheten te laten. Da's toch het ultieme bewijs dat wij van de vissen afstammen.

Die onderzoekers denken dat scheten bij haringen een sociale functie hebben. Het schijnt een soort begroeting te zijn. Gelukkig niet bij ons. Stel je voor dat je een scheet zou laten in plaats van iemand een hand te geven. Dat zou vreemd aanvoelen – en zeker vreemd ruiken. Als je iemand zo begroet, zou iedereen zeggen: 'gadverdamme, wie heeft er hier een hand gegeven?' Afijn, het is maar dat u het weet – je kunt er verder niet zoveel mee.

De nieuwe haring proef ik altijd al dagen voordat het officieel mag. Dat zit zo: ieder jaar ga ik in de week voor Vlaggetjesdag bij tal van visboeren langs en hang ik een treurig verhaal op. Dat ik op vakantie moet naar Turkije, met mijn vrouw en haar moeder, en dat ik daardoor nét Vlaggetjesdag mis. Een treurig gezicht erbij verplettert het laatste restje weerstand. Hup, daar komt het emmertje groene haring op de toonbank. Vaak genoeg hoef ik voor die ene 'proefharing' ook niet te betalen – logisch, dankzij mijn proefwerk en PR hebben ze een Tesla voor de deur staan. Overigens ga ik helemaal niet naar Turkije. Maar dat zijn ze het jaar daarop allemaal alweer vergeten.

Sjaak Bral is spreker, cabaretier en columnist.