

Link do produktu: <https://sklepnurkowy.info/latarka-nurkowa-h-max-h7-1900lm-suwak-p-3566.html>



Latarka nurkowa H-Max H7, 1900lm "Suwak"

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 306,00 zł |
| Cena netto | 248,78 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | 1-2 dni |
| Numer katalogowy | Hi-Max-H7 |
| Kod producenta | Hi-Max-H7 |
| Producent | Hi-Max |

Opis produktu

Latarka nurkowa H-Max H7, 1900lm "Suwak"

HI-MAX H7, latarka nurkowa, która może służyć jako latarka główna.

H7 – średniej wielkości latarka 3-LED-owa o mocy 1900lm.

H7 charakteryzuje się mocnym wiązkiem 1900lm, generowanym z 3 diód XM-L2, o skupieniu 13 stopni płamki głównej oraz poświacie o kącie 100 stopni. Są to wartości zupełnie wystarczające do wykorzystania tej latarki jako latarki głównej.

Użytkownik może liczyć na 65 minut ciągłej pracy przy maksymalnym poziomie włącznika suwakowego (1900lm). Jednak poprzez ograniczenie mocy światła, za pomocą suwaka, możemy znacznie wydłużyć czas pracy latarki. Kolejną opcją jest zaopatrzenie się w zestaw 2 dodatkowych akumulatorków, tak aby pomiędzy kolejnymi nurkowaniami wymieniać je na w pełni naładowane i cieszyć się maksymalną mocą latarki.

Istotnym jest, aby w tego typu latarkach używać ogniw z zabezpieczeniem (PCB), z którego to obowiązku świetnie wywiążują się akumulatorki HI-MAX 18650, 2600 mAh, które posłużą do badania czasu pracy w/w latarki.

Maksymalna głębokość operacyjna H7 to 100m. Gwarantuje to, zastosowanie dwóch o-ringów..

Smukły kształt H7, bardzo duża moc, wystarczający czas świecenia oraz wyjątkowo niska cena czyni naszym zdaniem z H7 świetną latarką główną dla amatorów nurkowania.

Wyposażenie:

- latarka H7

- smycz na r?k?
- zapasowe o-ringi

Dane techniczne

Materiał

Zapasowe o-ringi

Wodoszczelność

Strumień światła

Włącznik

Długość/głowica/korpus

Waga

Zasilanie

Orientacyjny czas świecenia

Rodzaj LED

Kąt skupienia

Producent

aluminium

tak

100m

1900lm

suwakowy magnetyczny

200 / 44 / 25 mm

260 g (latarka)

2 x 18650

~65 min (HI-MAX 2600mAh, 2x18650)

3 X CRRE XM-L2

11°

HI-MAX