

Hydrauliczny sprzęt ratowniczy LUKAS

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

Akumulator Li-Ion 9 Ah do e3 - przystosowany do pracy w wodzie słodkiej i słonej



LUKAS

Opis produktu:

Akumulator Li-Ion 9 Ah do e3 - przystosowany do pracy w wodzie słodkiej i słonej

W pełni profesjonalny akumulator specjalnie zaprojektowany pod narzędzia ratownicze e3.

Akumulator charakteryzuje się niesamowitą wytrzymałością na wszelkiego rodzaju zmienne warunki pogodowe.

Stopień ochrony IP 68 pozwala na podpięcia akumulatora do narzędzia pod wodą, co udowadnia najwyższą jakość wykonania dla służb ratowniczych.

Akumulator zapewnia pracę narzędzia pod maksymalnym obciążeniem aż do rozładowania, utrzymując przez cały czas takie same parametry. Akumulator nie posiada pamięci, co pozwala na doładowywanie w każdej chwili. Dzięki zaawansowanej technologii wbudowanej wewnątrz, użytkownik może w każdej chwili sprawdzić status sprawności akumulatora.

DANE TECHNICZNE:

Generacja osprzętu	IV Generacja - e3
Praca pod wodą	tak (słodka i słona)
Głębokość zanurzenia pod wodą	do 3 m
Pamięć akumulatora	Brak efektu pamięci, możliwość doładowywania w każdej chwili
Stopień ochrony IP akumulatora	IP 68
Ilość pełnych cykli ładowań	500
Rodzaj akumulatora	Li-Ion 25,2 V

Pojemność akumulatora	9 Ah
Czas ładowania Akumulatora od 0 do 100 %	2 h 30 min

