

SYSTEM GRZEWczy

ocieplacz, rękawice, skarpety akumulator



System grzewczy O`tools składa się co najmniej z ocieplacza, skarpet, rękawic i baterii. Ta konfiguracja pozwala nurkowi nosić ocieplacz pod suchym skafandrem bez dodatkowych zaworów oraz bez zagrożenia związanego z użyciem wewnętrznej baterii.

Oddychająca ocieplina Thinsulate™ pozwala na komfortowe ogrzewanie ciała i odprowadzenie powstającego potu na zewnątrz. Ocieplacz ma wysokie właściwości termoizolacyjne nawet bez włączonego systemu grzania.

SPECYFIKACJA

OCIEPLACZ O`TOOLS 200

- Zabezpieczenie termiczne,
- maksymalna temperatura grzania: 45°C,
- maksymalna moc grzewcza: 110W,
- wykonany z ociepliny (200g/m2) Thinsulate™,
- wbudowany kabel do podłączenia rękawic i skarpet grzewczych,
- specjalna torba na ocieplacz,
- posiada certyfikat CE.



RĘKAWICE / SKARPETY

- Maksymalna temperatura grzania 45°C,
- maksymalna moc grzewcza: 36W (na parę),
- czas pracy: bateria 6Ah / około 2h grzania, bateria 24Ah / około 9h 30min grzania,
- wykonane z tkaniny oddychającej,
- spełniają funkcję izolacyjną, nawet, kiedy ogrzewanie jest wyłączone, równomiernie rozprowadzone przewody ogrzewania, które pozwalają na swobodę ruchów,
- łatwe podłączenie do kamizelki i ocieplacza grzewczego,
- przeznaczone do działania z napięciem nie wyższym niż 12V,
- nowe bardzo



- wytrzymałe gniazdko, posiada certyfikat CE.

BATERIA 24Ah

- ocieplacz grzewczy (110W): około 2h30min ~ 3h,
- kamizelka grzewcza (55W): około 5h ~ 6h,
- rękawice grzewcze (36W): około 9h ~ 10h,
- ocieplacz z rękawicami (146W): około 2h ~ 2h15min,
- kamizelka z rękawicami (91W): około 3h15min ~ 3h45min,

