

Link do produktu: <https://www.scubastore.pl/ocieplacz-kallweit-model-nova-600-na-magazynie-p-236.html>



ocieplacz Kallweit model Nova 600 (na magazynie)

Cena	1 649,99 zł
Cena poprzednia	2 199,00 zł
Dostępność	Dostępny - wysyłka w ciągu 24- 48 h

Opis produktu

Ocieplacz Nova firmy Kallweit 600 wykonany jest z trzech warstw materiałowych: zewnętrzna- wodoodporny Nylon, środkowa- KT-Proof / 3D-Warmflex, wewnętrzna- Polarfleece. 3D- Warmflex to nowatorski materiał, zapewniający oddychanie w każdej płaszczyźnie, stąd w nazwie "3D". Natomiast KT-Proof to zupełnie nowy, oddychający materiał stosowany w ocieplaczach. Jego budowa przypomina plaster miodu. Materiał jest elastyczny i daje się zgnieść dwoma palcami, ale nie zgniecie się przy nacisku na większą jego powierzchnię, która może wystąpić np. na plecach przy nacisku jacketu z butlą. W ten sposób materiał nie ulega zgnieceniu zachowując tym samym pełnię swoich walorów technicznych- odprowadzając pot i zatrzymując ciepło. Oba materiały zapewniają maksimum ciepła i komfortu, w pełni odprowadzają pot, nawet w miejscach gdzie materiał pozornie może być ugnieciony. Na rękawach zastosowano wstawki z rozciągliwego w 300% materiału, aby nie ograniczać ruchów rąk poprzez wydłużenie rękawa o 10 cm. Stąd ocieplacz nie ogranicza ruchów. Zaopatrzone jest w ściągacz biodrowy oraz ściągacze na rękach i nogawkach. Zamek ma podwójny suwak, co umożliwia korzystanie z wszelkiego rodzaju zaworów ulgi. Wyposażony jest w dwie kieszenie biodrowe oraz jedną kieszeń wewnętrzną. Gramatura materiału 3D Warmflex / KT Proof wynosi aż 500 g/m² (!). **Ocieplacz Nova to bez wątpienia najbardziej zaawansowany technologicznie ocieplacz i najcieplejszy na rynku!!!**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

kolor: czarny
rozmiar: L

Dane techniczne

- **Materiał:** zewnętrzny -Nylon, środkowy- KT-Proof / 3D-Warmflex, wewnętrzny- Polarfleece

- **Gramatura materiału właściwego (środkowego):** 600 / 500 g/m²
- **Technika wykonania:** materiał właściwy KT-Proof / Warmflex 3D jest przeszuty tylko w 12 miejscach na długości 1cm, co minimalizuje prawie zera występowanie mostków ciepłych
- **Zamki:** plastikowe YKK
- **Wyposażenie:** wodoodporny zewnętrzny materiał, dwie kieszenie biodrowe, kieszeń wewnętrzna, kieszonka na pilota od samochodu umożliwiająca obsługę pilota przez skafander, ściągacz biodrowy, ściągacze na rękawach i nogawkach z taśmami ułatwiającymi wchodzenie do suchego skafandra, zamek z podwójnym suwakiem, teleskopowe rękawy, torba transportowa