

Link do produktu: <https://motofan-sklep.pl/meska-koszulka-termoaktywna-spaio-extreme-pro-rozm-m-p-885.html>



Męska koszulka termoaktywna Spaio EXTREME PRO rozm. M

Cena	205,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	SPAIO

Opis produktu

Ekstremalny komfort treningu!

Koszulka termoaktywna EXTREME-PRO to połączenie najnowocześniejszych technologii oraz sportowego designu. Powstała dzięki czemu idealnie przylega do ciała, a jednocześnie nie krępuje ruchów. Koszulka będzie idealnym wyborem w sezonie jesienno-zimowym dla profesjonalnych sportowców, osób uprawiających sporty ekstremalne, narciarzy, snowboardzistów, wspinaczy, na trekking, rower czy motocykl.

Koszulka termoaktywna EXTREME-PRO posiada strefy mikrokanalików wentylujących. Dzięki temu miejsca o podwyższonej potliwości mają optymalny dostęp powietrza, a wilgoć jest natychmiast odprowadzana z powierzchni skóry. Dzięki swej strukturze i zastosowanym przędzom koszulka wspomaga utrzymanie temperatury przy ciele na stałym poziomie, zapobiega więc zarówno wyziębieniu, jak i przegrzaniu.

Koszulka termoaktywna EXTREME-PRO zawiera zaawansowane technologicznie włókna Dryarn. Są one ultralekkie i mają doskonałe właściwości termoregulacyjne. Mają bardzo niski poziom wchłaniania wilgoci. Zamiast tego natychmiastowo transportują ją na zewnątrz, z dala od powierzchni skóry, co daje poczucie komfortowo suchej skóry nawet podczas bardzo intensywnego wysiłku.

EXTREME-PRO to także włókna wzbogacone jonami srebra. Zapobiegają one namnażaniu się bakterii, co bezpośrednio chroni przed powstawaniem nieprzyjemnych zapachów.

Nasza odzież termoaktywna powstaje w technologii Seamless. Ograniczona ilość szwów to lepsze przyleganie do ciała, większa swoboda ruchów oraz ograniczenie ryzyka otarć i podrażnień. Jest to szczególnie ważne dla osób, które ćwiczą naprawdę intensywnie czy tych, o szczególnie wrażliwej skórze.

Koszulka EXTREME-PRO ma ciekawy, sportowy design. Przeszycia i przerobienia ciekawie się prezentują, ale mają również rolę funkcjonalną - wpływają na lepsze ułożenie koszulki na ciele i efektywny transport wilgoci na zewnątrz.

Skład materiału: 59% Poliamid; 34% Polipropylen Dryarn; 5% Elastan; 2% Włókna Srebra.