

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-pace-hf-warm-180g-vauhti-p-6009.html>



Smar Pace HF Warm 180g VAUHTI

Cena	629,66 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PHFW180
Kod EAN	6419696094271
Producent	Vauhti

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Specjalny wysokofluorowy (HF - High Fluor), smar do nart zjazdowych, nart biegowych lub desek snowboardowych, produkt fińskiej firmy **VAUHTI**, jest to model Pace HF Warm (numer katalogowy PHFW180), w dużej kostce o gramaturze 180g, pochodzący z nowej linii Pace High Fluorocarbon Glide Wax.

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Hydrocarbonowe smary z wysoką zawartością fluoru zapewniają efekt przyśpieszenia w połączeniu z możliwością zastosowania do szerokiego przekroju temperatur. Dodatkowo są relatywnie trwałe i odporne na ścieranie oraz zwiększają odporność ślizgu na przenikanie brudu.

PHFW180 Warm - to smar twardy do stosowania na gorąco (rozprowadzany za pomocą specjalnego żelazka narciarsko-snowboardowego). Ten smar ma zastosowanie w ciepłych warunkach temperaturowych, w zakresie temperatur wynoszących od +7°C do -3°C, najlepiej spisuje się na nowych śniegach. Formuła tego smaru została oparta o syntetyczną parafinę, która zapobiega szybkiemu ścieraniu smaru ze ślizgu. Wysoka zawartość fluoru zapewnia świetny poślizg w warunkach zwiększonej wilgotności powietrza wynoszącej powyżej 55%.

Może być używany jako samodzielny smar do jazdy lub jako smar podkładowy (smar bazowy) pod smary czysto fluorowe (100% fluoru FC), idealnie komponuje się z proszkiem FC Warm.

ZALETY SMAROWANIA ŚLIZGU SMAREM METODĄ NA GORĄCO:

- szybsza jazda (poślizg),
- większe bezpieczeństwo na stoku (ślizgi nie zacinają się),
- ochrona ślizgów przed szybszym utlenianiem się,
- ochrona ślizgów przed tarciem spowodowanym jazdą po śniegu.

Linia High Fluorocarbon Glide Wax **VAUHTI** obejmuje następujące smary wysokofluorowe, które występują w różnych gramaturach wagowych (45g, 90g i 180g):

- Pace HF Warm
- Pace HF Black
- Pace HF Cold
- Pace HF LDR

Charakterystyka techniczna smaru:

Waga smaru: **180g**

Dodatek w smarze: **Fluor (PFOA FREE)**
Postać smaru: **Kostka**
Zakres temperatur: **+7°C do -3°C**
Rodzaj smaru: **High Fluor (PFOA FREE)**
Typ smaru: **Racing**
Temperatura żelazka: **110°C**