

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-glide-wax-mid-540g-vauhti-p-3947.html>



Smar Glide Wax Mid 540g VAUHTI

Cena	172,00 zł
Cena poprzednia	245,04 zł
Dostępność	Dostępny - wysyłka 24h
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GWM540
Producent	Vauhti

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Smar hydrocarbonowy z podstawowej linii Glide Wax, produkt fińskiej firmy **VAUHTI**, jest to model Mid (numer katalogowy GWM540), w dużej kostce o gramaturze 540g, tzw. serwisowy. Szczególnie polecany dla klubów, serwisów, wypożyczalni sprzętu sportowego czyli wszędzie tam gdzie jest duże zużycie smaru.

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Smary hydrocarbonowe mają zastosowanie w smarowaniu ślizgów metodą na gorąco: nart zjazdowych, nart biegowych lub desek snowboardowych.

Mid Glide Wax to smar serwisowy na normalne warunki śniegowe i temperaturowe, mający zastosowanie w niskiej wilgotności powietrza do 55% i w temperaturach powietrza wynoszących 0 C do -5 C. Szczególnie polecany na świeże śniegi.

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 tarcieniem spowodowanym jazdą po śniegu.

Seria Glide Wax fińskiej firmy VAUHTI liczy sześć smarów o gramaturze 90g, 180g i 540g:



- [GWW Wet](#) (zakres temperatur od +10 C do -1 C),
- [GWM Mid](#) (zakres temperatur od 0 C do -5 C),
- [GWC Cold](#) (zakres temperatur od -1 C do -10 C),
- [GWP Polar](#) (zakres temperatur od -8 C do -25 C),
- [GWG Graphite](#) (zakres temperatur od -1 C do -25 C),
- [GWA All Temp](#) (zakres temperatur all).

Charakterystyka techniczna smaru:

Zakres temperatur: **0°C do -5°C**

Rodzaj smaru: **Hydrocarbon**

Postać smaru: **Kostka**

Waga smaru: **540g**

Typ smaru: **Base**

Temperatura żelazka: **110°C**