

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-glide-wax-all-temp-180g-vauhti-p-3937.html>



## Smar Glide Wax All Temp 180g VAUHTI

Cena	<b>110,00 zł</b>
Dostępność	<b>Nieprodukowany</b>
Numer katalogowy	<b>GWA180</b>
Kod EAN	<b>6419696084937</b>
Producent	<b>Vauhti</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Smar hydrocarbonowy z podstawowej linii Glide Wax, produkt fińskiej firmy **VAUHTI**, jest to model All Temp (numer katalogowy GWA180), w dużej kostce o gramaturze 180g, zapakowany w plastikowe, zamknięte pudełko.

### PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

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

**All Temp Glide Wax** to smar uniwersalny, każde warunki śniegowe i temperaturowe, mający zastosowanie w niskiej wilgotności powietrza do 55% i w temperaturach powietrza wynoszących +10 C do -20 C.

### 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.

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:**

Postać smaru: **Kostka**

Typ smaru: **Base**

Rodzaj smaru: **Hydrocarbon**

Waga smaru: **180g**

Zakres temperatur: **all**

Temperatura żelazka: **130°C**