

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-uf-ldr-45g-vauhti-p-4812.html>



## Smar UF LDR 45g VAUHTI

Cena	<b>404,00 zł</b>
Dostępność	<b>Nieprodukowany</b>
Numer katalogowy	<b>UFLDR45</b>
Producent	<b>Vauhti</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Specjalny ultra wysokofluorowy (UHF - Ultra High Fluor), smar do nart zjazdowych, nart biegowych lub desek snowboardowych, produkt fińskiej firmy **VAUHTI**, jest to model UF LDR (numer katalogowy UFLDR45) w kostce o gramaturze 45g, pochodzący z nowej linii Ultra 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.

**UF LDR** - to specjalny smar do stosowania na gorąco (rozprowadzany za pomocą specjalnego żelazka narciarsko-snowboardowego). UF LDR to smar uniwersalny, w kostce, mający zastosowanie w warunkach wysokiej wilgotności powietrza, na każdy rodzaj śniegu, w temperaturze wynoszącej od +5 C do -10 C. Świetny na długie dystanse. Docenią go zarówno zawodowcy jak i amatorzy. 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 poniżej 75%.

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

### 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 Ultra High Fluorocarbon Glide Wax **VAUHTI** obejmuje następujące smary wysokofluorowe, które występują tylko w gramaturze 45g:



- [UF Wet 45g](#)
- [UF Mid 45g](#)
- [UF Cold 45g](#)
- UF LDR 45g

#### Charakterystyka techniczna smaru:

Zakres temperatur: **+10°C do -5°C**

Rodzaj smaru: **Ultra High Fluor**

Typ smaru: **Racing**

Waga smaru: **45g**

Dodatek w smarze: **Fluor**

Postać smaru: **Kostka**

Temperatura żelazka: **130°C**