

Dane aktualne na dzień: 14-06-2026 12:32

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-world-cup-mix-cold-70g-holmenkol-p-2274.html>



Smar World Cup Mix Cold 70g HOLMENKOL

Cena	60,00 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	24127
Kod EAN	4250081616393
Producent	Holmenkol

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Smar bazowy do smarowania nart zjazdowych, nart biegowych i desek snowboardowych, produkt niemieckiej firmy **HOLMENKOL**, jest to model World Cup Cold Red-Blue (numer katalogowy 24127), w kostce o wadze 70g. Smar zapakowany w plastikowe, oznaczone i zamykane pudełko.

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE



World Cup Cold Red-Blue to smar narciarsko-snowboardowy w kostce do stosowania na gorąco (rozprowadzanie smaru odbywa się za pomocą specjalnego żelazka) o wadze 2x35g (zestaw zawiera dwie kostki smaru: BetaMix Red i UltraMix Blue).

- Smar Beta Mix Red (czerwony) do stosowania w zakresie temperatur (śniegu) od -4 C do -14 C.
- Smar Ultra Mix Blue (niebieski) do stosowania w zakresie temperatur (śniegu) id -14 C do -20 C.

World Cup Mix Cold to mieszanka smarów z nowej serii używana często jako smar bazowy (podkładowy) przez zawodników w

Pucharze Świata oraz jako samodzielny smar treningowy i zjazdowy.

Smary bazowe zostały udoskonalone do najwyższego poziomu dzięki zastosowaniu w różnych zakresach temperaturowych. Smary bazowe mają za zadanie utwardzić spody nart oraz je skutecznie chronić, zwiększając odporność na ścieralność smarów właściwych.

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 smarów World Cup Mix liczy sobie dwa modele:

- [smar World Cup Mix Hot](#)
- [smar World Cup Mix Cold](#)



Charakterystyka techniczna smaru:

Rodzaj smaru: **Hydrocarbon**

Waga smaru: **70g**

Zakres temperatur: **-4°C do -20°C**

Postać smaru: **Kostka**

Typ smaru: **Base**

Temperatura żelazka: **120°C do 140°C**

Sposób użycia

SMAROWANIE NA GORĄCO - rekomendowana technika.

1. Nałożyć, a następnie wprasować smar za pomocą żelazka narciarsko-

-
- snowboardowego, temperatura płyty żelazka 110-140 C (zależy od typu smaru).
 2. Ponownie wprasowujemy smar żelazkiem o temperaturze 110-140 C (zależy od typu smaru) posuwając się do przodu z prędkością około 3 cm na sekundę.
 3. Odczekać co najmniej 15 minut niech smar stężeje, utwardzi się i ostygnie.
 4. Oczyszczyć boczne krawędzie cykliną pleksi.
 5. Wycyklinować powierzchnię ślizgu za pomocą cykliny pleksi.
 6. Szczotkujemy ślizg za pomocą szczotki z miękkiej stali lub miękkiego mosiądzu.
 7. Szczotkujemy ślizg za pomocą szczotki z twardego włosa końskiego lub z twardego nylonu (można również wykorzystać szczotkę obrotową - 1500 do 2500 obr./min. bardzo delikatnie dociskając).
 8. Szczotkujemy finalnie ślizg za pomocą szczotki z miękkiego włosa końskiego lub z miękkiego nylonu (można również wykorzystać szczotkę obrotową - 1500 do 2500 obr./min. bardzo delikatnie dociskając).