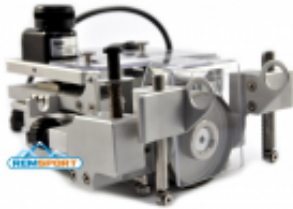


Link do produktu: <https://www.remsport.pl/ostrzalka-af1-snow-glide-tools-p-2908.html>



## Ostrzałka AF.1 SNOW GLIDE TOOLS

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena             | <b>14 200,00 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Nieprodukowany</b>   |
| Czas wysyłki     | <b>14 dni</b>           |
| Numer katalogowy | <b>AF-1</b>             |
| Producent        | <b>Snow Glide Tools</b> |

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Przenośna elektryczna ostrzałka francuskiej firmy **SNOW GLIDE TOOLS** model AF.1 World Cup. Jest to absolutna extra liga jeżeli chodzi o ręczne i elektryczne maszyny do krawędzi.

Maszyna AF.1 polecana do wykorzystania w zakładach serwisowych, wypożyczalniach przygotowujących sprzęt do użytku lub w klubach narciarsko-snowboardowych. Wiele tego typu ostrzałek jest wykorzystywanych przez serwisantów w alpejskim pucharze świata (Snow Glide Tools AF-L; AF-C, Montana Monty Edger, Power-Edge Pro; Race, Disc Man 2, Jomax Motor, Trione, Carrot by Comax).



**AF.1 World Cup** to profesjonalna maszynka zasilana napięciem dostarczanym z wysokiej jakości akumulatora lub zasilacza stabilizowanego (opcja), ostrzająca:

- krawędź boczną w zakresie od 86 do 90 stopni z regulacją kąta co 0,1 stopnia.
- krawędź dolną w zakresie od 0.25 do 1.5 stopnia z regulacją co 0.25 stopnia.



Jako medium skrawające w maszynie **AF.1 World Cup** wykorzystano specjalny podwójny dysk borazonowy o średnicy 70 mm i gradacji B46 Medium (ostrzenie krawędzi bocznej) i B25 Fine (ostrzenie krawędzi dolnej). Dysk B46/B25 to dysk ścierny typu standard znajdujący się na wyposażeniu fabrycznym tego modelu.

AF.1 World Cup można doposażyć w inne dyski borazonowe o różnej wartości gradacji albo w wersji pojedynczej (tylko w przypadku używania AF.1 do ostrzenia krawędzi bocznej) albo w podwójnej np.

- Ziarno B181 (80-100 w skali Mesh)
- Ziarno B151 (100-120 w skali Mesh)
- Ziarno B126 (120-140 w skali Mesh)
- Ziarno B107 (140-170 w skali Mesh)
- Ziarno B91 (170-200 w skali Mesh)
- Ziarno B76 (200-230 w skali Mesh)
- Ziarno B64 (230-270 w skali Mesh)
- Ziarno B54 (270-235 w skali Mesh)
- Ziarno B46 (325-400 w skali Mesh)
- Ziarno B33
- Ziarno B25
- Ziarno B15

(patrz zakładka "**Akcesoria dodatkowe**").

**AF.1 World Cup** to przede wszystkim duża oszczędność czasu (operacja na jednej krawędzi to około 20 s), nadaje się dla osób prawo i lewo ręcznych, co do budowy wszystkie części zostały wykonane z bardzo dużą dokładnością ze stali i aluminium, prowadnice wykonano ze specjalnego stopu stali. Łożyszkowane kółeczka umożliwiają praktycznie bez oporowy posuw maszyny poślizgu, warunek ślizg nie może być uszkodzony.



Niskie koszty eksploatacji (na jednej tarczy ściernej wykonamy ostrzenie od 500 do 1000 par nart, kwestia do czego i jaką wykorzystamy tarczę), jakość ostrzenia, oraz niewielka ilość zebranego materiału to główne atuty tego modelu.

---

Proszę pamiętać, że ilość zbieranego materiału z krawędzi zależy od siły nacisku na krawędź w tym wypadku od siły naciągu sprężyny, która automatycznie dociska talerz ścierny do krawędzi, a która jest stała. Jest to bardzo dobre rozwiązanie zapobiegające nierównomiernemu zbieraniu materiału przez tarczę ścierną.

W komplecie znajdują się następujące akcesoria:

- ostrzałka elektryczna AF.1,
- zasilacz na napięcie 230 V,
- kabel zasilający do zasilacza,
- poręczna, torba z mocowaniem na ramieniu,
- dysk borazonowy B46/B25.

#### **Dane techniczne ostrzałki AF.1:**

Typ ostrzałki: **Regulowana-Pokrętło**

Krawędź boczna: **86°-90°**

Krawędź dolna: **0.5°/1°/1.5°**

Narzędzie skrawające: **Talerz Ścierny**

Kółka prowadzące: **Tak**

Dodatkowe wyposażenie: **Tak**

Napięcie: **230V i 12V**