

Dane aktualne na dzień: 04-04-2026 18:25

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/ostrozka-multi-tuner-kunzmann-p-16.html>



## Ostrzałka Multi Tuner KUNZMANN

Cena	<b>161,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny - zadzwoń</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>3100</b>
Kod EAN	<b>4250493730434</b>
Producent	<b>Kunzmann</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Kultowa ostrzałka do nart i desek snowboardowych, produkt niemieckiej firmy **KUNZMANN** (LG-SPORT), jest to model Multi Tuner (numer katalogowy 3100) z pilnikiem grubym tzw. raszplą o długości 70mm.

**Multi Tuner** to ostrzałka służąca do naostrzenia krawędzi bocznej narty na zadany kąt wynoszący od 85 - 90 stopni, regulacja skoku co 0,5 stopnia oraz do podniesienia krawędzi dolnej (przez niektórych zwaną górną, w zależności od punktu patrzenia) o wartość od 0 do 2 stopni, regulacja skoku co 0.5 stopnia.

Do regulacji kątów służy specjalne pokrętko znajdujące się na dole ostrzałki.



Zadaną wartość możemy odczytać w specjalnym okienku.



Dużym plusem ostrzałek Kunzmana jest możliwość zastosowania różnych narzędzi skrawających o długości 70 mm np. pilnika średniego, pilnika drobnego tzw. finisha oraz pilników diamentowych o różnej gradacji (patrz zakładka Akcesoria dodatkowe).

A co nam daje użycie dodatkowych narzędzi? Przede wszystkim ten model ostrzałki posiada na wyposażeniu pilnik gruby tzw. raszpłę, która doskonale się nadaje prac związanych ze zmianą geometrii krawędzi, do ostrzenia krawędzi zniszczonych, poszczerbionych i przeżartych przez rdzę. Dlatego jako wyposażenie standardowe do tej ostrzałki polecam dokupienie pilnika średniego lub pilnika drobnego,



a do wykończenia krawędzi przynajmniej jednego pilnika diamentowego o gradacji średniej czyli około 325-400.



Dlaczego pilnik diamentowy ? Ano dlatego, że jest to typowe narzędzie polerskie, finalne, wykańczające krawędź na gotowo do jazdy. Proszę pamiętać, że pilnik diamentowy poleruje krawędź i jego używanie praktycznie nie ma wpływu na grubość krawędzi (zbiera niewielką ilość materiału).

Dla lepszego efektu końcowego możemy swoją krawędź z tuningować, szlifując i polerując ją pilnikami diamentowymi o różnej wartości gradacji ścierniej, zaczynając zawsze od narzędzia najgrubszego, a kończąc na najdrobniejszym.



Do miejsc utwardzonych tzw. zgniotów metalurgicznych używamy kamienia szlifierskiego Alu-Oxyd.



Także sami widzicie różnorodność narzędzi, które możemy użyć z tą ostrzałą jest bardzo duża, wszystkie narzędzia kompatybilne z tym modelem znajdziecie w zakładce Akcesoria dodatkowe. Więcej o tym modelu w moim filmiku (zakładka Filmiki) polecam.

### Zalety ostrej krawędzi:

- bezpieczna jazda w szczególności po twardym, ubitym śniegu i lodzie,
- uzyskanie większej prędkości podczas jazdy na nartach lub desce snowboardowej,
- lepsze i szybsze hamowanie,
- doskonalenie techniki jazdy,

### Charakterystyka techniczna ostrzałą Multi Tuner:

Typ ostrzałą: **Regulowana-Pokrętko**

Krawędź boczna: **85°-90°**

Krawędź dolna: **0.5°/0.7°/1.5°**

Narzędzie skrawające: **Pilnik 70mm**