

Link do produktu: <https://mdcarbon.pl/smar-do-biezni-silikonowy-runix-spray-400ml-k2-p-7395.html>



## Smar do bieżni silikonowy RUNIX Spray 400ml K2

Cena brutto	<b>16,57 zł</b>
Cena netto	<b>13,47 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CH0816</b>
Kod producenta	<b>B420</b>
Kod EAN	<b>5906534019592</b>
Producent	<b>K2</b>

### Opis produktu

#### RUNIX

#### Smar do bieżni

Pojemność: **400ml + Aplikator**

Producent: **K2 (Polska)**

#### Silikonowy smar do bieżni w sprayu

Smar RUNIX służy do smarowania i konserwacji ruchomych części bieżni profesjonalnych i domowych oraz innego sprzętu fitness. Zapobiega przywieraniu wilgoci i wszelkich zabrudzeń. Ułatwia pracę ruchomych części i zmniejsza tarcie, przedłużając tym samym żywotność pasów i innych elementów. Specjalnie dobrana receptura powoduje, że Runix szybko odparowuje, pozostawiając nie klejącą smarującą zabezpieczającą powłokę.

Idealnie współpracuje z elementami wykonanymi z tworzyw i metalu, zabezpiecza przed korozją. Redukuje zjawisko klejenia pasa biegowego do płyty bieżni. Eliminuje piski, jest bezbarwny, niebrudzący, bezwonny i wodoodporny. Jego regularne stosowanie pozwala na zmniejszenie tarcia a co za tym idzie zmniejszenia zużycia energii pobieranej przez urządzenie. Dodatkowo silikonowy smar w sprayu zapobiega odkształcaniu i pękaniu elementów wykonanych z tworzyw sztucznych, gumy i metalu, co przekłada się na ich dłuższą żywotność urządzenia.

Główne zalety użytkowania smaru do bieżni elektrycznej

- zmniejsza tarcie
- smaruje i konserwuje
- niweluje skrzypienie podczas pracy
- wygodny aplikator

- 
- obniża temperaturę bieżni
  - obniża zużycie energii urządzenia
  - nadaje się do innych sprzętów treningowych jak rowerek czy orbitrek

**Sposób użycia:**

Smarowania dokonać zgodnie z instrukcją urządzenia. Przed użyciem wstrząsnąć. Aplikować cienkim strumieniem z odległości 20 ÷ 30 cm pomiędzy pasem, a białem bieżni. Powierzchnia pomiędzy pasem a białem powinna być czysta i sucha. Nadmiar zetrzeć suchą ściereczką. W razie konieczności czynność powtórzyć.

Pojemność: 400ML