

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lancuchy-sniegowe-na-koła-kg60-3512mm-5-p-48264.html>

Łańcuchy śniegowe na koła KN60 3.5/12mm (5)

Cena brutto	91,91 zł
Cena netto	74,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73870
Kod producenta	G73870
Kod EAN	5901477188800
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Łańcuchy śniegowe KN60 3.5/12mm – komplet na jedną oś

Stalowe łańcuchy śniegowe z ogniwami o przekroju kwadratowym, przeznaczone do montażu na kołach o rozmiarach 13-22 cali. Model KN60 to podstawowy wariant w ofercie, dedykowany mniejszym pojazdom osobowym.

Model KN60

Wymiary ogniwa 3.5 × 12 mm

Przekrój Kwadrat

Zestaw 2 łańcuchy (1 oś)

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja ogniw stalowych

Grubość 3.5 mm przy wysokości 12 mm zapewnia kompromis między trwałością a masą całkowitą. Stal odporna na ścieranie zachowuje właściwości mechaniczne w temperaturach do -40°C, typowych dla warunków zimowych w Polsce i Europie.

Przekrój kwadratowy ogniwa

Kształt kwadratu zwiększa powierzchnię kontaktu z nawierzchnią w porównaniu do ogniw okrągłych. Przekłada się to na lepszą przyczepność na lodzie i ubitem śniegu oraz równomierniejsze rozkładanie nacisku na bieżnik opony.

Zakres kompatybilności

Model KN60 obsługuje opony od 13 do 22 cali, w tym popularne rozmiary miejskich samochodów osobowych: 175/80 R13, 185/65 R15, 195/60 R16. Pełna tabela kompatybilności znajduje się poniżej w specyfikacji.

Komplet na jedną oś

Zestaw zawiera dwa łańcuchy montowane na kołach jednej osi – najczęściej napędowej. W pojazdach przednapędowych montuje się je na przedniej osi, w tylnonapędowych na tylnej. Montaż na jednej osi jest standardem prawnym w większości krajów europejskich.

Specyfikacja techniczna

Model	KN60 (G73870)
Grubość ogniwa	3.5 mm
Wysokość ogniwa	12 mm
Przekrój ogniwa	Kwadrat
Materiał	Stal
Zawartość zestawu	2 łańcuchy (komplet na jedną oś)
Zakres rozmiarów kół	13" - 22"

Tabela kompatybilności – rozmiary opon dla KN60

Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar opony podany na jej boku (format: szerokość/profil R średnica, np. 185/65 R15). Model KN60 jest kompatybilny z następującymi rozmiarami:

Rozmiar felgi	Kompatybilne rozmiary opon
13"	175/80, 175/75, 185/70, 195/65, 205/60, 175 x 13, 640 x 13
14"	155/85, 165/80, 165/75, 165/70, 175/70, 185/65, 195/60, 185/55, 165 x 14
15"	155/80, 165/70, 175/65, 175/60, 185/55, 195/50, 155 x 15, 560 x 15
16"	175/55, 165/55, 185/50, 195/45, 205/40

17" - 22"
Pozostałe

Rozmiary niestandardowe – sprawdź w tabeli szczegółowej
190/65 x 340, 190/60 x 365, 180/65 x 365

Jak sprawdzić kompatybilność

Rozmiar opony znajduje się na jej boku. Przykład: 185/65 R15 oznacza szerokość 185 mm, profil 65% szerokości, średnicę felgi 15 cali. Sprawdź, czy ten rozmiar znajduje się w tabeli dla modelu KN60. W razie wątpliwości skonsultuj się ze sprzedawcą lub producentem pojazdu.

Zastosowanie

- Jazda po drogach pokrytych śniegiem lub lodem w warunkach zimowych
- Dojazd do ośrodków narciarskich w górach
- Poruszanie się po drogach lokalnych nieodśnieżanych regularnie
- Wyjazdy służbowe w trudnych warunkach atmosferycznych
- Spełnienie wymogów prawnych w krajach wymagających łańcuchów na wybranych trasach
- Pojazdy osobowe klasy kompaktowej i miejskiej
- Samochody z napędem na jedną oś (przedni lub tylny)

Użytkowanie i konserwacja

Montaż łańcuchów

Łańcuchy montuje się na kołach osi napędowej. W pojazdach przednionapędowych na przedniej osi, w tylnonapędowych na tylnej. Zaleca się próbny montaż przed wyjazdem, w warunkach domowych, aby zapoznać się z mechanizmem mocowania. Montaż powinien odbywać się na płaskim podłożu, z zachowaniem instrukcji producenta.

Prędkość jazdy

Maksymalna prędkość jazdy z łańcuchami śniegowymi wynosi zazwyczaj 50 km/h. Przekroczenie tej prędkości może prowadzić do uszkodzenia łańcuchów, opon lub elementów nadwozia. Należy dostosować prędkość do warunków drogowych.

Demontaż i przechowywanie

Po zjeździe z zaśnieżonej nawierzchni łańcuchy należy zdemontować, aby uniknąć uszkodzenia opon i jezdni. Po użyciu warto oczyścić łańcuchy z soli drogowej i zabrudzeń, osuszyć i przechowywać w suchym miejscu. Regularne czyszczenie wydłuża żywotność produktu.

Przepisy prawne

W niektórych krajach europejskich (np. Austria, Szwajcaria, Włochy) obowiązuje wymóg posiadania łańcuchów śniegowych w pojeździe w sezonie zimowym lub na wybranych trasach górskich. Przed wyjazdem zagranicznym warto sprawdzić lokalne przepisy dotyczące obowiązku wyposażenia pojazdu w łańcuchy.

Porównanie z innymi modelami

Model KN60 to podstawowy wariant w serii. Dla większych pojazdów lub opon o innych rozmiarach dostępne są modele KN70, KN80, KN90, KN100, KN110, KN120, KN130 i KN140. Każdy kolejny model obsługuje większe rozmiary opon – szczegóły w kartach produktów odpowiednich modeli.