



POL



Statens vegvesen

Nowe przepisy dotyczące opon dla pojazdów ciężarowych!

Od zimy 2013/2014 włącznie, wymagania względem opon dla pojazdów o dozwolonej masie całkowitej przekraczającej 3 500 kg, ulegną zaostrzeniu.

Opony zimowe

- Dla pojazdów mechanicznych o dozwolonej masie całkowitej przekraczającej 3 500 kg, w okresie od 15 listopada do 31 marca, zostanie wprowadzony w życie **nakaz stosowania opon zimowych**. Nakaz ten nie dotyczy osi podnoszonych.
- Jako opony zimowe, można stosować albo opony z kolcami, albo tzw. zimowe opony bezkolcowe. Muszą one być specjalnie oznakowane kodem M+S, MS, M&S, M-S, «mud and snow» (błoto i śnieg), 3PMSF lub «3 peak mountain snowflake» (3 szczyty z płatkami śniegu) i muszą być produkowane specjalnie do jazdy w warunkach zimowych.

Głębokość rzeźby bieżnika

- Dla pojazdów o dozwolonej masie całkowitej przekraczającej 3 500 kg (pojazd wraz z przyczepą), w okręgach Nordland, Troms i Finnmark od 15 października, a w reszcie kraju od 1 listopada, obowiązywać będzie **głębokość rzeźby bieżnika wynosząca przynajmniej 5 mm**. Wymóg ten obowiązywać będzie do 30 kwietnia w Nordland, Troms i Finnmark, a w reszcie kraju do pierwszego poniedziałku po 2 dniu świąt Wielkanocnych włącznie. Poza tym okresem wymagana głębokość rzeźby bieżnika musi wynosić przynajmniej 1,6 mm.

UWAGA

Pojazd musi być wyposażony, także poza powyżej wymienionymi okresami, albo w opony zimowe z kolcami lub bez, albo w łańcuchy, albo w sprzęt podobny, gdy jest to konieczne dla zapewnienia właściwej przyczepności w stosunku do warunków drogowych. Jeżeli, niezależnie od pory roku, można się spodziewać nawierzchni pokrytej śniegiem lub lodem, obowiązuje posiadanie łańcuchów.

Sankcje

Opłata karna za prowadzenie pojazdu o niedostatecznej głębokości rzeźby bieżnika wynosi 750 NOK kr od opony. Podobna opłata karna zostanie wprowadzona za brak opon zimowych. W przypadku poważnego naruszenia powyższych przepisów, stosowany będzie zakaz użytkowania pojazdu i zgłoszenie przestępstwa na policji.

Polski



Statens vegvesen

Przepisy dotyczące opon z kolcami i łańcuchów

Łańcuchy

Gdy prowadzisz pojazd o dozwolonej masie całkowitej przekraczającej 3500 kilo po drogach pokrytych śniegiem i lodem, musisz mieć ze sobą łańcuchy. W okresie, w którym wymagana głębokość rzeźby bieżnika wynosi 5 mm, musisz mieć ze sobą łańcuchy, niezależnie od warunków drogowych.

Łańcuchy muszą być dopasowane do kół pojazdu, zapewniając kontakt pomiędzy łańcuchem i nawierzchnią drogi. Mają być wykonane z metalu/stali, nadawać się do stosowania przy aktualnych warunkach drogowych i wytrzymać obciążenie.

- Pojazd mechaniczny o dozwolonej masie całkowitej przekraczającej 3500 kilo musi mieć ze sobą przynajmniej trzy łańcuchy
 - Jeden dopasowany do kół przednich
 - Dwa dopasowane do kół napędowych
- Pociąg drogowy (pojazd mechaniczny o dozwolonej masie całkowitej przekraczającej 3500 kilo wraz z przyczepą) musi mieć ze sobą przynajmniej siedem łańcuchów, gdy jest on wyposażony w koła bliźniacze na osi napędowej
 - Jeden dopasowany do kół przednich pojazdu mechanicznego
 - Cztery dopasowane do kół napędowych pojazdu mechanicznego
 - Dwa dopasowane do kół przyczepy
- Gdy pociąg drogowy jest wyposażony w koła pojedyncze na osi napędowej lub stosuje łańcuchy podwójne, musi on mieć ze sobą przynajmniej pięć łańcuchów. Łańcuch podwójny, to łańcuch pokrywający oba koła bliźniacze.
 - Jeden dopasowany do kół przednich pojazdu mechanicznego
 - Dwa dopasowane do osi napędowej pojazdu mechanicznego
 - Dwa dopasowane do kół przyczepy

Opony z kolcami

- O ile nie wymagają ich warunki drogowe, opony z kolcami są wyłącznie dozwolone w okresie, w którym wymagana głębokość rzeźby bieżnika wynosi 5 mm.
- W pojeździe mechanicznym o dozwolonej masie całkowitej przekraczającej 3500 kilo, opony z kolcami muszą być założone na kołach umieszczonych na tej samej osi. Na kołach bliźniaczych wystarczy posiadać opony z kolcami na jednym z kół.

Polski