

BŁOTO POŚNIEGOWE NADCHODZI – NIE DAJ SIĘ ZASKOCZYĆ, ZMIENŃ OPONY NA ZIMOWE!



NIE ZOSTAWIAJ NA OSTATNIĄ CHWILĘ



Jeszcze parę dni temu słońce świeciło jakby wcale nie chciało się żegnać z jesienią. Ciepły wiatr, suchy asfalt, a na termometrze ponad dziesięć stopni – można by pomyśleć, że zima w tym roku odpuści. Ale nie łudźmy się – to tylko krótka przerwa przed tym, co nieuniknione. Już za chwilę pojawi się błoto pośniegowe, śliskie poranki i ten znajomy dźwięk skrobaczki o szybę.

Kto jeździł zimą, ten wie – błoto pośniegowe to najgorsze, co może się pojawić na drodze. To mieszanka śniegu, soli i piasku, która wygląda niewinnie, ale potrafi sprawić, że nawet najlepiej prowadzące się auto zaczyna tańczyć na zakrętach. Wystarczy chwila nieuwagi i można mieć poważny problem z utrzymaniem toru jazdy.

Dlatego nie czekaj na pierwszy śnieg, żeby zmienić opony na zimowe. Wiele osób myśli: „Jeszcze ciepło, jeszcze się nie śpieszę”. A potem nagle – bach! – pierwszy poranny przymrozek, kolejki u wulkanizatorów i stres, że jutro trzeba do pracy, a opony wciąż letnie.

BŁOTO POŚNIEGOWE NADCHODZI – NIE DAJ SIĘ ZASKOCZYĆ, ZMIENŃ OPONY NA ZIMOWE!

Zimówki nie są tylko po to, żeby „było zgodnie z sezonem”. Ich mieszanka gumy jest inna – bardziej miękka, lepiej trzyma się asfaltu, gdy temperatura spada poniżej 7°C. Dodatkowo bieżnik zimowej opony ma głębsze rowki, które radzą sobie z odprowadzaniem wody, śniegu i tego nieszczęsnego błota pośniegowego.

A co zrobić ze starymi oponami? Tu dobra wiadomość dla kierowców z Trzcianki i okolic! PSZOK w Trzciance przyjmuje nieodpłatnie do 8 opon z samochodów osobowych na rok na jedno gospodarstwo domowe. To świetna okazja, by pozbyć się zużytego ogumienia w sposób legalny i przyjazny dla środowiska. Nie zostawiaj ich w garażu ani – co gorsza – w lesie.

Więc jeśli teraz pogoda jeszcze Cię rozpieszcza, wykorzystaj ten moment. Umów się na wymianę opon zanim zima przypomni, że potrafi być bezlitosna. A stare opony oddaj do PSZOK-u – zrobisz dobrze sobie, swojemu autu i planecie.