



Kółeczka do rolek

Różne twardości kółek są odpowiednie na różne nawierzchnie. Twardość kółka, nawierzchnia, waga użytkownika, styl jazdy i obsługa w znaczący sposób wpływają na jego żywotność i zużycie.

W czasie jazdy odpychaj się wszystkimi kółkami jednocześnie i w tym samym kierunku! Nie przeciążaj pierwszego i ostatniego kółka! Nieprawidłowy sposób jazdy może spowodować uszkodzenie kółka, płozy a nawet całej rolki!

| nawierzchnia | twardość kółek |
|--------------------|----------------|
| nierówna, wyboista | 78A – 82A |
| gładki beton | 83A – 84A |
| gładka sztuczna | 85A |
| gładki asfalt | 84A – 85A |

Jak dbać o kółka?

Żywotność kółka nie jest nieograniczona – znacząco można na nią wpłynąć dbałością o kółka, stylem jazdy i jakością nawierzchni, na której są wykorzystywane, bardzo podobnie jak w przypadku opon samochodowych. Aby zapewnić jak największą trwałość kółek należy dbać o ich równomierne obciążanie, a co za tym idzie – zużywanie. Pierwsze i ostatnie kółko zużywają się szybciej niż te środkowe (wewnętrzne).

Kiedy tylko zauważysz, że przednie kółko jest zużyte niewspółmiernie do pozostałych wymień wszystkie kółka według instrukcji z załączonego rysunku!

Staraj się utrzymywać kółka w czystości. W odpowiednich odstępach czasu kontroluj czystość kółek i płozy. Konserwację łożysk przeprowadzaj według zaleceń ich producenta. Nie używaj kółek większego rozmiaru niż te, w które rolki wyposażone są fabrycznie, chyba że oznaczenie na płozie wyraźnie na to zezwala! Przed jazdą zawsze kontroluj czy łożyska oraz mocowania płozy do buta są dobrze dokręcone!

Jeźdź ostrożnie, zawsze używaj kasku oraz ochraniaczy kolan, łokci i nadgarstków.

Nie potrafimy zrobić wszystkiego, ale staramy się przygotować dla Ciebie to, co najlepsze!
Tempish Team.



www.instrukcje.com.pl

Instrukcje obsługi i porady.
Sprzęt sportowy, turystyczny, fitness.