

Dokument Informacyjny dla felg marki REVENTON

Wprowadzenie

obręcze REVENTON zaprojektowano z myślą o najwyższym poziomie bezpieczeństwa, trwałości oraz estetyki. Niniejszy dokument zawiera kluczowe informacje dotyczące bezpieczeństwa, montażu, konserwacji, eksploatacji oraz gwarancji, aby zapewnić długotrwałą i bezpieczną użytkowość naszych produktów.

1. BEZPIECZEŃSTWO

Felgi marki REVENTON są wykonane z wysokiej jakości stopów lekkich i zostały przetestowane pod kątem wytrzymałości zgodnie z międzynarodowymi standardami bezpieczeństwa.

- **Certyfikat Quality Austria IATF 16949** jest jednym z najbardziej prestiżowych standardów jakości, to międzynarodowy standard systemu zarządzania jakością w przemyśle motoryzacyjnym. Został opracowany przez organizację IATF we współpracy z ISO i zastępuje poprzednią normę ISO/TS 16949. Certyfikat ten jest uznawany na całym świecie i potwierdza, że firma spełnia najwyższe wymagania dotyczące jakości w produkcji komponentów motoryzacyjnych.
- **Certyfikat JWL (Japan Light Alloy Wheel Standard):**
Oznaczenie JWL potwierdza, że felgi przeszły rygorystyczne testy obejmujące obciążenia promieniowe, wytrzymałość na zmęczenie materiału oraz odporność na uderzenia. Standard JWL gwarantuje, że nasze felgi są odpowiednie do codziennej eksploatacji i spełniają wymagania jakościowe stawiane przez japońskie Ministerstwo Transportu.

2. MONTAŻ

Aby zapewnić optymalne działanie i bezpieczeństwo felg REVENTON, zalecamy:

- **Profesjonalny montaż:**
 - Montaż felg powinien być wykonywany przez wykwalifikowanego mechanika, z użyciem odpowiedniego sprzętu (np. kluczy dynamometrycznych).
- **Dopasowanie:**
 - Upewnij się, że felgi są odpowiednio dobrane do pojazdu pod względem rozmiaru, parametrów ET (odsadzenia), PCD (rozstawu śrub) i nośności.
- **Kontrola osadzenia:**
 - Po pierwszych 100-200 km należy ponownie dokręcić śruby z zalecanym momentem obrotowym, aby zapobiec poluzowaniu.

3. KONSERWACJA

- Czyszczenie:
 - Regularne czyszczenie felg wodą z łagodnym detergentem pomoże uniknąć gromadzenia się brudu, soli i innych szkodliwych substancji.
 - Nie używaj agresywnych chemikaliów ani twardych szczotek, które mogą uszkodzić powłokę lakierniczą.
- Ochrona powierzchni:
 - W okresie zimowym zaleca się stosowanie wosków ochronnych, które zabezpieczą felgi przed działaniem soli drogowej i korozją.

4. EKSPLOATACJA

- Kontrola ciśnienia w oponach:
 - Regularnie sprawdzaj ciśnienie w oponach, ponieważ nieprawidłowe wartości mogą obciążać felgi i wpływać na ich trwałość.
- Unikanie uszkodzeń:
 - Staraj się unikać gwałtownego uderzenia w krawężniki, dziury w jezdni lub inne przeszkody, które mogą powodować odkształcenia lub pęknięcia obręczy.
- Przechowywanie:
 - Jeśli felgi są zdejmowane na sezon, przechowuj je w suchym miejscu, unikając bezpośredniego kontaktu z wilgocią i agresywnymi chemikaliami.

5. GWARANCJA

- Felgi marki REVENTON są objęte gwarancją producenta na okres 2 lat od daty zakupu, która obejmuje:
 - Wady materiałowe.
 - Wady produkcyjne.

Warunki gwarancji:

- Gwarancja jest ważna wyłącznie przy zachowaniu zasad prawidłowego i profesjonalnego montażu oraz eksploatacji.
- Uszkodzenia wynikające z niewłaściwego użytkowania, montażu, kontaktu z agresywnymi chemikaliami lub uderzeń mechanicznych nie są objęte gwarancją.

Reklamacje:

- W przypadku wykrycia wady należy zgłosić reklamację u autoryzowanego dystrybutora marki REVENTON, dostarczając dowód zakupu oraz szczegółowy opis problemu.
- Kontakt z dilerem: Emi Przemysł Wtudarczak ul. Czarnkowska 16b 60-415 Poznań

