

Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa chłodziw oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

- * Upewnij się, że chłodziwo jest odpowiednio dobrane do modelu Twojego samochodu. Niewłaściwy dobór może prowadzić do uszkodzeń silnika.
- * Regularnie sprawdzaj poziom płynu chłodziwczego i jego stan. Niski poziom lub zanieczyszczony płyn mogą spowodować przegrzanie silnika.
- * Nie otwieraj korka chłodziwa, gdy silnik jest gorący. Grozi to poparzeniem przez wydostającą się pod ciśnieniem parę i gorący płyn.
- * Podczas wymiany chłodziwa upewnij się, że układ chłodzenia jest odpowietrzony. Powietrze w układzie może zakłócać jego prawidłowe działanie.
- * Unikaj kontaktu płynu chłodziwczego ze skórą i oczami. W razie kontaktu przemyj dużą ilością wody i skonsultuj się z lekarzem.
- * Zużyty płyn chłodziwczy oddaj do utylizacji w odpowiednim punkcie. Jest to substancja szkodliwa dla środowiska.
- * Sprawdzaj regularnie stan przewodów chłodziwczych. Pęknięte lub sparciate przewody mogą spowodować wyciek płynu i przegrzanie silnika.
- * Nie używaj chłodziwa, jeśli jest uszkodzona mechanicznie (np. wgniecenia, pęknięcia). Uszkodzona chłodziwo może być nieuszczelnna i niesprawna.
- * Podczas montażu chłodziwa stosuj się do instrukcji producenta i używaj odpowiednich narzędzi. Nieprawidłowy montaż może prowadzić do uszkodzeń.
- * Zwróć uwagę na szczelność połączeń chłodziwa z przewodami. Nieuszczelnności mogą powodować wycieki i spadek efektywności chłodzenia.