



Korek Zbiorniczka Płynu Wyrównawczego Renault Master III Megane Laguna Clio

Galeria Produktu



Opis Produktu

Kompatybilność i zastosowanie

Korek pasuje do szerokiej gamy modeli:

Dacia

Dacia Dokker (FEAY, FEM0, FENU, FENE) modele produkowane od 2012-2021 Dacia Duster (HM_, HS_) modele produkowane od 2010- Dacia Lodgy (JS_) modele produkowane od 2012- Dacia Logan (LS_, FS_, L8JL, K8JL) modele produkowane od 2004- Dacia Sandero (BS_, B8_) modele produkowane od 2008- Nissan

Nissan Juke (F15, F16_) modele produkowane od 2010- Nissan Kubistar (X76) modele produkowane od 2003-2009 Nissan Interstar (X70) modele produkowane od 2002-2011 Nissan NV200 / Evalia (M20, ME0) modele produkowane od 2010- Nissan NV250 (X61) modele produkowane od 2019- Nissan NV300 (X82) modele produkowane od 2014- Nissan NV400 (X62, X62B) modele produkowane od 2010- Nissan Primastar (X83) modele produkowane od 2001-2014 Nissan Qashqai (J10, J11, J12) modele produkowane od 2006- Nissan X-Trail (T32, T32R, T32RR) modele produkowane od 2014- Renault



Renault Kangoo (W415, W420) modele produkowane od 1997-2021 Renault Master (X62) modele produkowane od 2010- Renault Trafic (X83, X82) modele produkowane od 2001- Renault Clio (B, C, D) modele produkowane od 1998-2021 Renault Megane (I, II, III, IV) modele produkowane od 1995-2021 Renault Scenic (I, II, III, IV) modele produkowane od 1996-2021 Renault Laguna (I, II, III) modele produkowane od 1994-2015 Renault Modus (J77) modele produkowane od 2004-2012 Renault Captur (J5, H5) modele produkowane od 2013- Renault Koleos (HY, HZG) modele produkowane od 2008- Renault Twingo (I, II, III) modele produkowane od 1993-2021 Renault Fluence (L30) modele produkowane od 2009-2016 Renault Mascott (A001, A003, A005) modele produkowane od 2004-2010 Opel

Opel Movano (X62) modele produkowane od 2010- Opel Vivaro (X83, X82) modele produkowane od 2001-2019 Suzuki

Suzuki Grand Vitara (JT, TE, TD) modele produkowane od 2005-2015 Suzuki Jimny (SN) modele produkowane od 2003- Mercedes-Benz

Mercedes-Benz Citan (W415, W420) modele produkowane od 2012-2021

Mercedes-Benz T-Class (W420) modele produkowane od 2022- Mitsubishi

Mitsubishi Carisma (DA_) modele produkowane od 1996-2006 Mitsubishi Outlander (GG_W, GF_W, ZJ, ZL, ZK) modele produkowane od 2014-2022 Mitsubishi Space Star (DG_A) modele produkowane od 2001-2004 Silniki w skrócie:

Benzynowe: 0.9, 1.0, 1.2, 1.3, 1.4, 1.6, 2.0 Diesle: 1.5 dCi, 1.9 dCi, 2.3 dCi, 2.5 dCi LPG: 1.0, 1.2, 1.6 Hybrydowe: 2.0, 2.4 Specyfikacja techniczna

Kolor: czarny Materiał: tworzywo sztuczne odporne na wysokie temperatury Typ: korek zbiorniczka płynu wyrównawczego

Pytania i odpowiedzi

Jak sprawdzić, czy korek pasuje do mojego auta?

Sprawdź numer OE podany w opisie lub porównaj model i rocznik swojego pojazdu z listą kompatybilnych modeli.



Czy korek jest odporny na wysokie temperatury?

Tak, korek został wykonany z materiałów odpornych na wysokie temperatury i działanie płynów chłodniczych, co zapewnia jego trwałość.

Czy korek zapewnia pełną szczelność?

Tak, korek został zaprojektowany tak, aby zapobiegać wyciekom płynu chłodniczego i utrzymywać odpowiednie ciśnienie w układzie chłodzenia.

Czy mogę zamontować korek samodzielnie?

Tak, montaż jest bardzo prosty i nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Wystarczy odkręcić stary korek i zamontować nowy.

Czy korek pasuje do aut z instalacją LPG?

Tak, korek jest kompatybilny z pojazdami wyposażonymi w instalację LPG, o ile model auta znajduje się na liście kompatybilnych pojazdów.

Czy korek jest nowy i gotowy do użycia?

Tak, produkt jest fabrycznie nowy i gotowy do natychmiastowego montażu.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Numer katalogowy części	AW04684
Producent części	AWparts
Typ samochodu	4x4/SUV, Autobusy, Samochody ciężarowe, Samochody dostawcze, Samochody kem



Numer katalogowe zamien 001-10-22078, 8MY 376 782-454, 16-14 228 0000, 33-01-101, 33-01-102, 60 92 208

Numer katalogowy oryginał 44 08 066, 50 00 395 208, 77 00 805 131, 77 00 808 836, 82 00 048 024, 91 166 19

EAN (GTIN) 5909002515138

Stan Nowy