

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/oil-catch-tank-fmicpro-dodge-ram-1500-57l-hemi-2009-2018-p-137680.html>



## Oil Catch Tank FMIC.Pro Dodge RAM 1500 5.7L HEMI 2009-2018

Cena brutto	<b>699,99 zł</b>
Cena netto	<b>569,10 zł</b>
Numer katalogowy	<b>FMICEU-TANK-028</b>
Kod EAN	<b>5906702520080</b>

### Opis produktu

Oil Catch Tank FMIC.Pro Dodge RAM 1500 5.7L HEMI 2009-2018 Oil Catch Tank FMIC.Pro to dedykowany zestaw do separacji oparów olejowych opracowany specjalnie dla silników 5.7L V8 HEMI. Jego zadaniem jest skuteczne wychwytywanie oparów oleju i zanieczyszczeń zanim trafią one do układu dolotowego. System FMIC.Pro jest łatwy w montażu prosty w obsłudze i zalecany a każdym etapie modyfikacji - od samochodów seryjnych po projekty o mocno podniesionej mocy. Podczas pracy silnika część gazów spalania przedostaje się do skrzyni korbowej. Im wyższa moc i ciśnienie doładowania, tym większa ilość gazów oraz oparów oleju trafia do układu odpowietrzenia silnika. W seryjnej konfiguracji wracają one do dolotu, powodując: -spadek jakości spalania i obniżenie mocy -odkładanie nagaru na zaworach dolotowych -gromadzenie oleju w intercoolerze i spadek jego wydajności -obniżenie oktanowości mieszanki paliwowo powietrznej Oil Catch Tank FMIC.Pro eliminuje te problemy wykorzystując wielostopniową filtrację. Oczyszczone gazy wracają do układu dolotowego natomiast olej i zanieczyszczenia pozostają w zbiorniku. Korzyści: -separuje opary oleju chroniąc dolot i mieszankę paliwową -ogranicza odkładanie nagaru i poprawia przepływ powietrza -zapobiega gromadzeniu oleju w przepustnicy kolektorze i intercoolerze -dwuczęściowy zbiornik umożliwia szybkie opróżnianie -przewody odporne na olej temperaturę i uszkodzenia mechaniczne -zbiornik wykonany z aluminium 6061-T6 CNC -czarne anodowane wykończenie odporne na olej temperaturę i korozję -uchwyty montażowe zapewniają stabilny montaż Zestaw zawiera: -zbiornik z przegrodą i korkiem sustowym -dedykowane przewody gumowe z króćcami -dedykowany uchwyt montażowy -śruby -obejmy Dedykowany do: -Dodge Ram 1500, 2009-2012-Dodge Ram 1500, 2013-2018