

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zestaw-chlodnicy-oleju-greddy-toyota-gr86-subaru-brz-2021-p-31932.html>

## Zestaw chłodnicy oleju Greddy Toyota GR86 Subaru BRZ 2021+



|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>5 009,13 zł</b>   |
| Cena netto       | <b>4 072,46 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Na zamówienie</b> |
| Numer katalogowy | <b>331428176</b>     |
| Kod producenta   | <b>12014641</b>      |

### Opis produktu

Zestaw chłodnicy oleju GReddy 10 RowDla Toyota GR86 ZN8 i Subaru BRZ ZD8 (2021+)Kod silnika: FA24Idealny do intensywnego użytkowaniaObniżenie temperatury oleju o 10°C+Wbudowany termostat (otwarcie między 75 a 82°C)W komplecie wszystkie akcesoria niezbędne do montażu: przewody, śruby, wsporniki, złączki itp.GReddy part number: 12014641Wyprodukowano w JaponiiEkspresowa dostawa!Specyfikacja zestawu chłodnicy oleju GReddy do Toyota GR86 i Subaru BRZSpecjalnie zaprojektowana dla Toyota GR86 ZN8 oraz Subaru BRZ ZD8, ta chłodnica GReddy znacząco obniża temperaturę oleju silnikowego, zwłaszcza podczas intensywnej eksploatacji. Dzięki temu możesz dłużej wykorzystywać potencjał silnika, jednocześnie poprawiając jego niezawodność.GReddy przeprowadziło testy na torze Tsukuba w Japonii przy temperaturze 29°C, porównując osiągi dwóch GR86: seryjnego oraz wyposażonego w tę chłodnicę oleju. W wariancie seryjnym temperatura oleju przekroczyła krytyczne 138°C po 8 minutach intensywnej jazdy torowej. W pojeździe z chłodnicą oleju GReddy temperatura ustabilizowała się w okolicach 122°C, co pozwoliło temu GR86 kontynuować jazdę bez problemów.Ten błękitny, 10-rzędowy chłodnicowy rdzeń GReddy montuje się obok chłodnicy cieczy, wewnątrz prawego nadkola, dla maksymalnej wydajności chłodzenia. Zestaw posiada wewnętrzny termostat (otwarcie między 75 a 82°C) i zawiera przewody w oplocie Earl's Prolite 350 (#10) oraz złączki GReddy. Do montażu wymagane są drobne podcięcia oraz oddzielnie sprzedawany adapter czujnika M18 (do pomiaru temperatury oleju / ciśnienia hydraulicznego).Zawartość zestawuRdzeń chłodnicy oleju (10 rzędów)Przewody (1950 mm/1650 mm)Złączki (90°/90°/120°/120°)Blok olejowy (Type-E)Kanał wlotowy (płyta kierująca)Siatka wylotowaKomplet mocowań