

Link do produktu: <https://sklep.tomiicars.com.pl/nowy-mechanizm-wycieraczek-szyby-przedniej-opel-vecetra-c-signum-p-25.html>



Nowy Mechanizm wycieraczek szyby przedniej OPEL VECTRA C . SIGNUM

Cena	49,99 zł
Cena poprzednia	55,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12 73 401
Kod producenta	EMW-PL-000
Kod EAN	5902048047151
Zamówienia telefoniczne	Pod telefonem 603154664

Opis produktu

Nowy mechanizm wycieraczek szyby przedniej firmy NTY do samochodu marki OPEL

Zastosowanie :

Opel Vectra C
Opel Signum

Wszystkie wersje silnikowe i nadwozia

DODATKOWE INFORMACJE :

- Strona zabudowy: **z przodu**
- Artykuł uzupełniający / informacja uzupełniająca: **bez silnika elektrycznego**
- Pojazd z kierownicą po lewej /prawej stronie: **dla pojazdu z kierownicą z lewej strony**

Informacje dodatkowe

☐ Cechy produktu

- ✓ Przeznaczenie: **Opel Vectra C / Signum**
- ✓ Typ: **mechanizm wycieraczek przednich**
- ✓ Trwała, metalowa konstrukcja
- ✓ Płynna i cicha praca
- ✓ Odporność na warunki atmosferyczne
- ✓ Precyzyjne dopasowanie - montaż plug & play
- ✓ Produkt nowy, gotowy do montażu

☐☐Zastosowanie

Mechanizm wycieraczek dedykowany do samochodów , idealny w przypadku zużycia, luzów, nierównej pracy lub całkowitej awarii wycieraczek. Zapewnia skuteczne oczyszczanie szyby oraz poprawia bezpieczeństwo jazdy podczas deszczu i śniegu.

☐☐Dlaczego warto wybrać ten mechanizm wycieraczek?

- ☐☐ Przywraca pełną sprawność wycieraczek
- ☐☐ Zapewnia równomierny docisk piór do szyby
- ☐☐ Wysoka jakość wykonania
- ☐☐ Doskonały stosunek jakości do ceny

Zgodność i ostrzeżenia

Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa mechanizmów wycieraczek oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).

- * Zleć montaż mechanizmu wycieraczek wykwalifikowanemu mechanikowi. Nieprawidłowy montaż może prowadzić do nieprawidłowego działania wycieraczek i pogorszenia widoczności.
- * Przed rozpoczęciem montażu upewnij się, że silnik wycieraczek jest odłączony od zasilania. Zapobiegnie to przypadkowemu uruchomieniu i obrażeniom.
- * Sprawdź, czy mechanizm wycieraczek jest kompatybilny z modelem Twojego samochodu. Użycie niekompatybilnego mechanizmu może doprowadzić do uszkodzeń.
- * Używaj tylko zalecanych narzędzi podczas montażu. Niewłaściwe narzędzia mogą uszkodzić mechanizm lub inne elementy samochodu.
- * Nie używaj nadmiernej siły podczas montażu. Jeśli coś nie pasuje, sprawdź jeszcze raz instrukcję i upewnij się, że wszystko robisz poprawnie.
- * Po montażu sprawdź działanie wycieraczek w różnych trybach. Upewnij się, że wycieraczki poruszają się płynnie i skutecznie czyszczą szybę.
- * Regularnie sprawdzaj stan mechanizmu wycieraczek. Wszelkie oznaki korozji, uszkodzeń lub zużycia powinny być sygnałem do wymiany.
- * Nie próbuj naprawiać uszkodzonego mechanizmu wycieraczek samodzielnie. Zleć naprawę lub wymianę wykwalifikowanemu mechanikowi.
- * Utrzymuj mechanizm wycieraczek w czystości. Regularnie usuwaj brud, liście i inne zanieczyszczenia, które mogą utrudniać jego działanie.
- * Stosuj odpowiedni płyn do spryskiwaczy. Nie używaj wody, zwłaszcza zimą, ponieważ może zamarznąć i uszkodzić mechanizm.
- * Wymieniaj pióra wycieraczek regularnie, zgodnie z zaleceniami producenta. Zużyte pióra mogą porysować szybę i pogorszyć widoczność.
- * Nie uruchamiaj wycieraczek na suchej szybie. Może to prowadzić do szybszego zużycia piór i uszkodzenia szyby.
- * Upewnij się, że wszystkie połączenia są prawidłowo zabezpieczone. Poluzowane połączenia mogą prowadzić do awarii mechanizmu podczas jazdy.
- * Zwróć uwagę na oznaki nieprawidłowego działania, takie jak głośna praca, nierównomierne ruchy lub brak reakcji na polecenia. Niezwłocznie zareaguj na te objawy.

* Chronić przed dziećmi: Przechowywać mechanizm wycieraczek oraz drobne elementy montażowe w miejscu niedostępnym dla dzieci.