

Link do produktu: <https://sklep.tomiicars.com.pl/mechanizm-wycieraczek-przedniej-opel-astra-h-p-193.html>

## Mechanizm wycieraczek przedniej OPEL ASTRA H



Cena	<b>140,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>93179150</b>
Kod EAN	<b>5903766309040</b>

### Opis produktu

Nowy mechanizm wycieraczek szyby przedniej firmy Maxgear do samochodu marki OPEL

#### Zastosowanie :

Opel Astra H

### 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**

### Numery OE:

1273421, 93179150

### Bezpieczeństwo

Produkt bezpieczny zgodnie z GPSR.  
Montaż tylko w profesjonalnym warsztacie zgodnie z zaleceniami producenta pojazdu.

### Zgodność i ostrzeżenia

\* 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.