



# Szko Wkład Lusterka PRAWY Ogrzewany Z Homologacją AUDI A3 8P A4 B8 A5 A8

## Galeria Produktu



## Opis Produktu

Szko Wkład Lusterka PRAWY Ogrzewany Z Homologacją AUDI A3 8P A4 B8 A5 A8

Profesjonalny wkład lusterka prawego

Ogrzewanie elektryczne Skutecznie zapobiega parowaniu i zamarzaniu szyby w trudnych warunkach atmosferycznych, zapewniając doskonałą widoczność przez cały rok.

Szko sferyczne Wypukła powierzchnia zwiększa pole widzenia i eliminuje martwe punkty, co znacząco poprawia bezpieczeństwo podczas manewrów i zmiany pasa ruchu.

Łatwy montaż bez klejenia Wkład wyposażony w oryginalną ramkę montażową wystarczy wcisnąć w obudowę lusterka, co zajmuje dosłownie kilka sekund i nie wymaga specjalistycznych narzędzi.

Dlaczego warto wybrać ten wkład lusterka?

Homologacja drogowa Produkt spełnia wszystkie normy bezpieczeństwa i posiada certyfikaty dopuszczające do ruchu drogowego, co potwierdza jego najwyższą jakość wykonania.

Kompatybilność z wieloma modelami Pasuje do popularnych modeli Audi A3, A4, A5,



A6, A8, Q3 oraz Skoda Octavia II i Superb II, co czyni go uniwersalnym rozwiązaniem dla wielu pojazdów.

Wersja biała chromowana Eleganckie wykończenie w kolorze białym z chromowaną powierzchnią idealnie komponuje się z oryginalnym designem lusterek, zachowując estetykę fabryczną pojazdu.

#### FAQ

Czy wkład pasuje do mojego modelu Audi lub Skody?

✓ Produkt jest kompatybilny z modelami wymienionymi w opisie z lat produkcji 2003-2018. Ze względu na montaż dwóch rodzajów lusterek w tych modelach, zalecamy przesłanie numeru VIN pojazdu podczas składania zamówienia.

Jak podłączyć ogrzewanie wkładu lusterka?

✓ Wkład posiada standardowe podłączenie na 2 piny, które należy wpasować w odpowiednie gniazdo w obudowie lusterka. System jest kompatybilny z oryginalną instalacją elektryczną pojazdu.

Czy do montażu potrzebny jest klej lub specjalne narzędzia?

✓ Nie, wkład wyposażony jest w ramkę montażową identyczną jak w oryginale. Wystarczy wcisnąć go w obudowę lusterka bez użycia kleju czy dodatkowych narzędzi.

Jakie są różnice między szkłem sferycznym a płaskim?

✓ Szkło sferyczne jest lekko wypukłe, co zwiększa kąt widzenia i redukuje martwe pole. Dzięki temu kierowca ma lepszą kontrolę nad otoczeniem pojazdu podczas jazdy.

## Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Numer katalogowy części	4F0857536AE
Producent części	nieznany producent
Strona zabudowy	prawa
Typ samochodu	Samochody osobowe
Podgrzewanie	tak
Typ szkła	sferyczne



Waga produktu z opakowan 1

Jakość części (zgodnie z GV P - zamiennik o jakości porównywalnej do oryginału)

Numery katalogowe zamien 4F0857536AF, 8T0857536E

Numer katalogowy oryginał 4F0857536AE, 8T0857536D

Wersja Europejska

EAN (GTIN) 5905567328121

Stan Nowy

Stan opakowania oryginalne