

# Klosz lampy tylnej L/P Massey Ferguson Case Ford New Holland 02356200\_43685

## Klosz lampy tylnej L/P Massey Ferguson Case Ford New Holland 02356200

Uniwersalny klosz lampy tylnej (lewy/prawy) o numerze porównawczym 02356200 to wysokiej jakości element oświetlenia dedykowany do wielu marek ciągników rolniczych. Wykonany z trwałego tworzywa odpornego na pęknięcia, promieniowanie UV oraz zmienne warunki atmosferyczne, zapewnia doskonałą widoczność sygnałów świetlnych (pozycja, stop, kierunkowskaz). Klosz posiada standardowy podział kolorystyczny i jest przystosowany do montażu na dwie śruby. Dzięki uniwersalnej konstrukcji pasuje zarówno na lewą, jak i prawą stronę pojazdu, co czyni go praktycznym elementem zamiennym w każdym gospodarstwie.

### Specyfikacja techniczna klosza 02356200:

- Numer porównawczy: 02356200
- Strona montażu: Lewa / Prawa (L/P)
- Długość całkowita: 185mm
- Szerokość: 76mm
- Rozstaw otworów montażowych: 168mm
- Materiał: Poliwęglan o wysokiej przepuszczalności światła

### Kluczowe zalety produktu:

- Wysoka kompatybilność – jeden klosz pasuje do wielu popularnych marek ciągników (Ford, Case, New Holland, MF), co ułatwia dobór części.
- Odporność na płowienie – zastosowany materiał zachowuje intensywne barwy (czerwoną i pomarańczową) przez długi czas, nawet przy silnym nasłonecznieniu.
- Prosty montaż – standardowy rozstaw śrub 168mm pozwala na szybką podmiannę uszkodzonego klosza bez konieczności wymiany całej lampy.
- Bezpieczeństwo – precyzyjnie zaprojektowane pryzmaty wewnątrz klosza odpowiednio rozpraszają światło żarówek, poprawiając widoczność ciągnika na drodze.

### Zastosowanie w markach ciągników:

- Massey Ferguson
- Case IH
- Ford
- New Holland
- Landini
- Przyczepy rolnicze i maszyny towarzyszące korzystające z lamp o wymiarach 185x76mm.

### Wskazówki montażowe - FAQ

- Czy klosz posiada w zestawie uszczelkę? Większość kloszy montuje się na istniejącą uszczelkę korpusu lampy. Przy wymianie warto sprawdzić jej stan, aby zapobiec parowaniu lampy.
- Z jakimi żarówkami współpracuje? Klosz jest przeznaczony do standardowych lamp żarówkowych (zazwyczaj P21W oraz P21/5W).
- Jak uniknąć pęknięć przy montażu? Śruby montażowe należy dokręcać z wyczuciem. Zbyt mocne dociśnięcie może spowodować pęknięcie tworzywa wokół otworu montażowego, szczególnie w niskich temperaturach.

## **Oświetlenie rolnicze, lampy zespolone i klosze zamienne, galeria:**







Zadbaj o widoczność i bezpieczeństwo podczas prac polowych oraz transportu – wybierz sprawdzony klosz lampy tylnej. Idealne dopasowanie do Twojego ciągnika!