

Link do produktu: <https://autodraxo.pl/bagaznik-dachowy-thunder-na-relingi-ford-galaxy-mpv-1996-2006-p-2419.html>

## Bagażnik dachowy Thunder na relingi FORD GALAXY MPV 1996-2006

Cena	<b>464,59 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>527357569</b>
Kod producenta	<b>TRX1 94-94</b>

### Opis produktu

## Bagażnik dachowy Thunder na relingi klasyczne.

→ Nowa, **niska linia bagażników** Thunder TRX1 montowanych między relingi klasyczne.

Rekomendowany do auta:

☐ **FORD GALAXY MPV 1996-2006 - wersja z relingami klasycznymi.**

**Poniżej linki do filmików z prezentacją oraz instrukcją montażu bagażnika:**

- [https://www.youtube.com/watch?v=OxAkv\\_-6FtY&list=PLLiXACM3P0DQHHpVZOXXGn4BdgPcqr751&index=7](https://www.youtube.com/watch?v=OxAkv_-6FtY&list=PLLiXACM3P0DQHHpVZOXXGn4BdgPcqr751&index=7)
- <https://www.youtube.com/watch?v=0gYqwEdYIEM&list=PLLiXACM3P0DQHHpVZOXXGn4BdgPcqr751&index=4>
- [https://www.youtube.com/watch?v=5yUJe\\_hFoEM&list=PLLiXACM3P0DQHHpVZOXXGn4BdgPcqr751&index=3](https://www.youtube.com/watch?v=5yUJe_hFoEM&list=PLLiXACM3P0DQHHpVZOXXGn4BdgPcqr751&index=3)

→ Bagażnik bazowy Thunder to bardzo **lekki aluminiowy bagażnik bazowy.**

→ **Aerodynamiczny kształt, niski poziom hałasu podczas jazdy i wysoka jakość wykonania to główne zalety tego modelu.**

→ Bagażnik montowany między relingi, dzięki czemu belki **umieszczone są nisko nad dachem.**





#### Cechy produktu:

- Dopuszczalna ładowność 75 kg** (sprawdź również nośność dachu pojazdu)
- Nowoczesny wzór profilu aluminiowego**
- Dodatkowa regulacja rozstawu na głowicach
- Aerodynamiczny kształt**
- Bardzo cichy podczas jazdy
- Zabezpieczenie antykradzieżowe (zamek w obydwu głowicach)
- Elementy mocujące pokryte **elastyczną powłoką zapobiegającą powstawaniu rys**
- Łatwy montaż niewymagający dodatkowych narzędzi
- Zapasowy kluczyk

→ Montaż akcesoriów za pomocą **obejmy lub wygodnych w użyciu wsuwek (przed montażem wsuwki T należy zdemontować całą stopę).**

**Łatwy i intuicyjny system montażu** - w zestawie wszystkie niezbędne elementy.

**Górna szyna T zabezpieczona jest specjalną gumą.**

