

AMOS GIRO 4

Platforma rowerowa na 4 rowery 13-PIN

- Bagażnik na hak - **AMOS GIRO 4 13 PIN**.
- **Listwa świetlna (13 PIN)** zgodna z przepisami o Ruchu Drogowym i przepisami UE.
- Ramka do zamontowania dodatkowej tablicy rejestracyjnej na **platformie rowerowej**.
- Instrukcja montażu od producenta, w języku polskim.
- Bardzo prosty montaż, przy użyciu dołączonych do platformy rowerowej kluczy.
- Duża ładowność platformy, **aż do 75 kg - certyfikat**

Uwaga: Przed zakupem warto jeszcze sprawdzić jaki maksymalny nacisk na kulę haka dopuszcza producent haka.

Ważne: W przypadku samochodów z kołem zapasowym z tyłu (SUV) konieczny będzie demontaż koła lub też nie będzie możliwości zainstalowania maksymalnej ilości rowerów.

Funkcja odchylenia

- Dla Państwa sprawdziliśmy funkcję odchylenia platformy **AMOS Giro 4 13 PIN**.
- **Funkcja odchylenia** polega na wygodnym i szybkim położeniu części platformy rowerowej, w której mocujemy rowery tak, by można było **otworzyć bagażnik**.
- Ułatwia to dostęp do bagażnika podczas długich wakacyjnych podróży.
- **Uwaga: funkcja odchylenia** nie działa w nietypowych rozwiązaniach. Np.: w samochodach dostawczych - w szczególności jeżeli kłapa uchylana jest do boku.

Zabezpieczenie platformy

- **Platforma rowerowa Amos Giro 4 13 PIN**, posiada także zabezpieczenie przed kradzieżą.
- Bagażnik zabezpiecza się za pomocą gałki z zamkiem, dołączanej w komplecie.
- **Czuj się bezpiecznie..**

Zabezpieczenie rowerów

- Platforma posiada oddzielnie zabezpieczenie antykradzieżowe na każdy z przewożonych rowerów.
- Zamykane za pomocą dedykowanego kluczyka.
- **Pozostaw rowery bezpiecznie, podczas długich postojów.**

Mocowanie rowerów

- **AMOS GIRO 4 13 PIN** posiada stalową ramę i aluminiowe belki poprzeczne, na których stawia się koła w plastikowych rynienkach.
- **Paski** do przypięcia **kół rowerowych** (po 1 pasku na 1 koło) są **trwale** przymocowane do uchwytu.
- **Klamerka** posiada wygodną funkcję **naciągania** paska.
- **Regulowane uchwyty kół** - można dostosować do rozstawu osi roweru.

Kompaktowa konstrukcja platformy

- Kompaktowa konstrukcja platformy sprawia, że łatwo można ją złożyć, kiedy nie będzie już używana w podróży.
- Dzięki takiemu rozwiązaniu, zaoszczędzisz miejsce w swoim garażu.
- **Przemysłana forma, łatwe przechowywanie.**

Odporny na korozję - bagażnik na lata

- Platforma rowerowa od firmy Amos, pokryte są ocynkowane i pokryte proszkowanymi farbami.
- Dlatego bagażniki tej firmy cieszą się wysoką jakością i trwałością przez lata.
- **Przetestowane przez tysiące Klientów.**

Nowoczesna listwa świetlna

Listwa świetlna z miejscem do zamocowania trzeciej (dodatkowej) tablicy rejestracyjnej. Jest podłączana wiązki za pomocą gniazda 13-pin. Posiada wszystkie wymagane prawem światła tzn.:

- postojowe,
- pozycyjne,
- stopu,
- kierunkowskazy (lewy i prawy),
- podświetlenie tablicy,
- wsteczne,
- przeciwmglowe.

Jeżeli Państwa samochód został wyposażony w gniazdko **7 PIN**, do podłączenia listwy **13 PIN**, potrzebna będzie wtyczka redukcyjna **7/13 PIN**.

Bagażnik w codziennym użytku

- Postanowiliśmy wykorzystać swoje doświadczenie i specjalnie dla Państwa przetestowaliśmy **platformę rowerową na hak AMOS Giro 4 13 PIN**.
- Sprawdziliśmy jak sprawdza podczas wypraw rowerowych. Bagażnik nie sprawił żadnych problemów, podczas ciągłych prób odchylenia, demontażu i montażu rowerów.
- Zachęcamy do kontaktu z naszymi ekspertami, w celu odpowiedzi na wszelkie pytania.

Dane techniczne

Pojemność	4 rowery
Materiał	Stal
Typ roweru	Dowolny
Średnica ramy	Dowolna
Maksymalne obciążenie	75 kg
Funkcja uchyłu	Tak
Zamknięcie roweru na uchwycie	Tak
Zamknięcie uchwytu na samochodzie	Tak
Certyfikat TÜV GS	Tak
Wtyczka	13-PIN
Gwarancja	2 lata