



## Talaria Komodo homologacja L3E nowość 2026 od ręki Dulowa

29 700 PLN



|              |          |               |              |
|--------------|----------|---------------|--------------|
| Marka        | Talaria  | Model         | Inny         |
| Typ nadwozia | Krosowy  | Typ paliwa    | Elektryczny  |
| Nowy         | Tak      | Rok produkcji | 2026         |
| Przebieg     | 1        | Kolor         | Czarny       |
| VAT faktura  | Tak      | Finansowanie  | Tak          |
| Moc          | 43       | Skrzynia      | Automatyczna |
| Napęd        | Łańcuch  | Bezwypadkowy  | Tak          |
| Typ silnika  | electric |               |              |

Nowość 2026 !!! z homologacją drogową L3E Ekstremalna Moc 43kW i Bezkonkurencyjna Bateria litowo-jonowa 4.3 kWh Samsunga

### TALARIA KOMODO

Parametry Techniczne Talaria Komodo:

Typ silnika: DC z magnesami trwałymi (PMSM)

Moc szczytowa: 32 kW

Szczytowy moment obrotowy: 754 Nm

Napięcie: 97.2V

Bateria: 97.2V 45Ah Litowo-jonowa (ogniwa Samsung 50s / LG H51)

Pojemność baterii: 4374 Wh (4.37 kWh)

Prędkość maksymalna: 105 km/h

Maksymalny zasięg: Do 115 km (w zależności od stylu jazdy i terenu)

Maks. wspinaczka:  $\geq 45^\circ$

Przednie zawieszenie: Widelec z komorą powietrzną, skok 250 mm

Tylne zawieszenie: Monoshock z łącznikiem

Hamulce: Hydrauliczne hamulce tarczowe (przód i tył)

Felgi: Przód: 1.6x21; Tył: 2.15 x 18

Opony: Przód: 70/100-21; Tył: 90/100-18 (Maxxis Knobby)

Masa własna: 98 kg

Maksymalne obciążenie: 160 kg

Podwozie: Rama z kutego aluminium

Wahacz: Kute aluminium

Wymiary (dł. x szer. x wys.): 2200 mm x 810 mm x 1220 mm

Rozstaw osi: 1380 mm

Wysokość siedzenia: 910 mm

Minimalny prześwit: 315 mm

Kąt skrętu:  $45^\circ$

Niezerównana Moc i Natychmiastowa Reakcja

Sercem Talaria Komodo jest potężny silnik elektryczny, który zapewnia szczytową moc 32 kW i ogromny moment obrotowy 754 Nm. Dzięki napędowi elektrycznemu moc ta jest dostępna natychmiast od pierwszego obrotu manetki gazu. Jest to kluczowe do pokonywania stromych podjazdów (radzi sobie z nachyleniem  $\geq 45^\circ$  z absolutną łatwością), szybkiego pokonywania przeszkód i dynamicznych wyjść z zakrętów. System pracuje pod wysokim napięciem 97.2V, co przyczynia się do jego wydajności i zdolności do dostarczania tak wysokiej mocy bez wahan.

## Ogromna Bateria Na Niekończące Się Szlaki

Abyś mógł cieszyć się długimi godzinami w siodle bez obaw o brak energii, Talaria Komodo jest wyposażona w gigantyczną baterię litowo-jonową 97.2V 45Ah o łącznej pojemności 4374 Wh (4.37 kWh). Bateria jest wyposażona w ogniwa premium Samsung 50s lub LG H51, które są znane z wysokiej gęstości energii i zdolności do dostarczania niezbędnego prądu do szczytowej wydajności. Ogniwa wykorzystują technologię litowo-jonową premium Greenway, która zapewnia doskonałą żywotność, niskie samorozładowanie i niezawodną stabilność termiczną. Ważne jest, aby wspomnieć, że system wykorzystuje zaawansowane zarządzanie termiczne: ogniwa są nie tylko fizycznie dobrze oddzielone, ale działa również elektroniczne monitorowanie termiczne, które w przypadku przegrzania automatycznie ograniczy moc i w ten sposób zapobiegnie uszkodzeniu. Nawet podczas dynamicznej jazdy w terenie, ta pojemność zapewni Ci wyjątkowy zasięg, który zabierze Cię dalej, niż możesz sobie wyobrazić.

## Solidna i Lekka Konstrukcja

Talaria Komodo zbudowana jest na kutym aluminiowym ramie i posiada kuty aluminiowy wahacz. Zastosowanie kutego aluminium zapewnia ekstremalną wytrzymałość i trwałość w trudnych warunkach terenowych, przy jednoczesnym zachowaniu niskiej masy własnej pojazdu wynoszącej zaledwie 98 kg. Ta niska waga jest kluczowa dla zwinności, łatwego prowadzenia i możliwości łatwiejszego manewrowania w trudnym terenie w porównaniu z cięższymi motocyklami spalinowymi. Maksymalne obciążenie pojazdu wynosi 160 kg.

## Najwyższej Klasy Zawieszenie i Niezawodne Hamulce

Dla maksymalnej pewności i komfortu w terenie, Komodo jest wyposażone w najwyższej klasy komponenty:

Przedni widelec: Widelec z odwróconym amortyzatorem powietrznym i dwukomorową konstrukcją o skoku 250 mm – to jednoznacznie świadczy o konkurencyjnym poziomie motocykla.

Tyłne zawieszenie: Tylny amortyzator jest chłodzony powietrzem ze skokiem 90 mm, co jest szczególnie korzystne w ekstremalnym terenie, ponieważ zapewnia większą absorpcję energii, a napięcie wstępne jest regulowane, co pozwala na dostosowanie go do różnych trybów użytkowania. Dynamiczne zachowanie zawieszenia zostało zoptymalizowane tak, aby dla jeźdźców o wadze poniżej 100 kg nie powstawało wrażenie „przeładowania”, ale wręcz przeciwnie, zapewniało precyzyjne informacje zwrotne.

Hamulce: Mocne hydrauliczne hamulce tarczowe zarówno z przodu, jak i z tyłu zapewniają niezawodne hamowanie w każdej sytuacji, niezależnie od tego, czy chodzi o strome zjazdy, czy szybkie reakcje na szlaku.

Koła i opony: Połączenie 21-calowej przedniej i 18-calowej tylnej felgi z oponami premium Maxxis Knobby (przód: 70/100-21; tył: 90/100-18) zapewnia doskonałą przyczepność i zdolność pokonywania nawet najtrudniejszego terenu. Felgi mają wymiary 1.6x21 (przód) i 2.15 x 18 (tył). Zalecane ciśnienie w oponach to 225 kPa.

## Ergonomia i Sterowność

Talaria Komodo została zaprojektowana z myślą o jeźdźcu. Wysokość siedzenia 910 mm i minimalny prześwit 315 mm to typowe wymiary dla pełnoprawnego motocykla terenowego, które umożliwiają pokonywanie dużych przeszkód. Rozstaw osi 1380 mm i kąt skrętu 45° przyczyniają się do doskonałej równowagi między stabilnością przy wyższych prędkościach a zwinnością w technicznych fragmentach z minimalnym promieniem skrętu 2.1 m.

## MOŻLIWOŚĆ ZAKUPU TOWARU NA RATY POPRZEZ SYSTEMY RATALNE : CREDIT AGRICOLE, BNP PARIBAS - MOŻLIWOŚĆ RAT NA ODLEGŁOŚĆ

Dostarczamy towar w każde miejsce Polski własnym transportem lub firmami kurierskimi, po wcześniejszym ustaleniu warunków dostawy.

zapraszamy do obejrzenia Siedziba firmy :

„MOTOMASTER” CENTRUM MOTOROWE  
Dulowa, ul. Krakowska 42, 32-545 Karniowice  
tel. pojazdy 602 267 351  
tel. części 32 3520026