

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/opona-do-hulajnogi-elektrycznej-8-12x2-a-3041-152x230-50-a-3041-p-69313.html>



Opona do hulajnogi elektrycznej 8 1/2x2 (A-3041) 152x230-50, A-3041

Cena	49,90 zł
Dostępność	Realizacja 3-5 dni roboczych
Kod producenta	A-3041 8 1/2x2
Producent	Deli Tire
Typ wentyla	Samochodowy
Marka	Hota
Kod producenta	A-3041 8 1/2x2
Szerokość	50 mm
GPSR	Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024

Opis produktu

Opona HOTA 8 1/2 x 2 Xiaomi

Model A-3041 | Wysoka Wytrzymałość | Standard Xiaomi

Idealna opona do Twojej hulajnogi Xiaomi

Opona marki **HOTA** w rozmiarze **8.5 cala** to sprawdzony zamiennik dedykowany do hulajnóg elektrycznych z serii **Xiaomi (M365, Pro, Pro 2, 1S, Essential, Mi3)** oraz wielu innych e-scooterów. Model A-3041 został zaprojektowany, aby zapewnić optymalny balans między niskimi oporami toczenia a wysoką przyczepnością na miejskich ścieżkach.

- **System Dętkowy (TT):** Klasyczna konstrukcja zapewniająca najlepszą możliwą amortyzację i komfort podczas jazdy po nierównościach.
- **Wzmocnione Ścianki:** Zwiększona odporność na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne gwarantuje dłuższy czas eksploatacji.
- **Pewne Prowadzenie:** Specjalny wzór bieżnika skutecznie odprowadza wodę i zapewnia stabilność w zakrętach.



Specyfikacja techniczna

ROZMIAR **8 1/2 x 2**

SREDNICA WEW. **152 mm**

MAX CIŚNIENIE **330 kPA / 48 PSI**

MAX OBCIĄŻENIE **85 kg**



HOTA TYRE - Jakość potwierdzona w trasie

Produkty HOTA są cenione za precyzję wykonania. Model A-3041 idealnie osiada na felgach o średnicy 152 mm, co eliminuje bicie koła i ułatwia montaż dętki.

Dane wymiarowe:

- Szerokość opony: 50 mm
- Wysokość profilu: 35 mm
- Średnica zewnętrzna: 230 mm
- Waga: 325 g - niska masa rotująca dla lepszego zasięgu.

☐☐ Złota Porada Serwisowa Urwis

Ekspersi z Urwis.com.pl podpowiadają, jak unikać "kpacia" w Xiaomi:

- **Ciśnienie to klucz:** W hulajnogach Xiaomi kluczowe jest utrzymywanie wysokiego ciśnienia (ok. 3.5 - 4 bar). Zbyt niskie ciśnienie powoduje tarcie dętki o wnętrze opony, co prowadzi do jej przetarcia.
- **Zabezpiecz wnętrze:** Przed montażem sprawdź, czy wewnątrz opony nie ma zanieczyszczeń. Warto posypać dętkę talkiem - zapobiega to jej sklejanemu się z oponą.
- **Łatwiejszy montaż:** Jeśli opona jest sztywna, możesz ją na kilka minut położyć na ciepłym kaloryferze lub użyć wody z mydłem na rantach. Stanie się bardziej elastyczna i łatwiej wskoczy na felgę.



Urwis Angelika Smolarek-Łuszczek
ul. Parkowa 16, 55-010 Żerniki Wrocławskie
tel. +48 508-314-983, +48 508-314-985
urwis@urwis.com.pl

Urwis.com.pl - Części i akcesoria do Twojej e-mobilności