

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/o opona-i-detka-do-hulajnogi-elektrycznej-8065-6-a-3051-p-69322.html>



Opona i dętka do hulajnogi elektrycznej 80/65-6, A-3051

Cena	109,00 zł
Dostępność	Realizacja 3-5 dni roboczych
Kod producenta	A-3051 80/65-6
Producent	Deli Tire
Marka	Hota
Kod producenta	A-3051 80/65-6
Szerokość	80 mm
GPSR	Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024

Opis produktu

Zestaw HOTA: Opona 80/65-6 + Dętka DIN

Model A-3051 | Szerokość 80 mm | Wentyl Zagięty

Mocna opona do zadań specjalnych

Postaw na bezkompromisową stabilność z zestawem marki **HOTA**. Opona w rozmiarze **80/65-6** to model o szerokim profilu (80 mm), który został stworzony dla użytkowników mocniejszych hulajnóg elektrycznych. Zapewnia doskonałą trakcję, amortyzację i pewność prowadzenia nawet przy wyższych prędkościach.

- **Wzmocniona struktura:** Opona o masie 620g posiada gruby karkas, wysoce odporny na zużycie i uszkodzenia mechaniczne.
- **Dętka Butylowa 10x2.50:** Idealnie dopasowana do opon szerokoprofilowych, wykonana z butylu długo utrzymującego ciśnienie.
- **Wentyl DIN (Zagięty):** Kątowy zawór to konieczność w tym rozmiarze – umożliwia łatwe pompowanie w felgach z gęstym uźebrowaniem silnika.



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



Specyfikacja Techniczna

ROZMIAR OPONY **80/65-6**

SZEROKOŚĆ **80 mm**

SREDNICA WEW. **150 mm**

MAX CIŚNIENIE **345 kPa / 50 PSI**



HOTA TYRE - Ekspert w Twojej Hulajnodze

Model A-3051 wyróżnia się uniwersalnym bieżnikiem miejsko-terenowym. Szerokie klocki bieżnika gwarantują cichą pracę na asfalcie, jednocześnie oferując dodatkową przyczepność na szutrowych ścieżkach.

Wymiary i nośność:

- Średnica zewnętrzna: 240 mm
- Wysokość profilu: 51 mm
- Waga: 620 g
- Maksymalne obciążenie: 85 kg (na jedno koło)



☐☐ Złota Porada Serwisowa Urwis

Jak uniknąć błędów przy montażu szerokich kół?

- **Kontrola rozmiaru felgi:** Opona 80/65-6 pasuje na felgi o średnicy osadzenia 150 mm (6 cali). Upewnij się, że Twoja hulajnoga ma odpowiedni prześwit w widelcu i przy błotniku na oponę o szerokości 8 cm.
- **Montaż wentyla:** Zagięty wentyl musi być ustawiony dokładnie w osi otworu felgi. Przed napompowaniem "na sztywno" sprawdź, czy zawór nie opiera się o rant felgi lub krawędź silnika.
- **Ciśnienie to życie:** Przy oponach o tak dużej objętości, jazda na zbyt niskim ciśnieniu prowadzi do szybkiego przetarcia dętki. Zalecamy utrzymywanie 45-50 PSI.



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 - Twój sprawdzony dostawca ogumienia do pojazdów elektrycznych