

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/opona-i-detka-do-hulajnogi-elektrycznej-8-12x2-a-3036-p-69321.html>



Opona i dętka do hulajnogi elektrycznej 8 1/2x2 , A-3036

Cena	59,90 zł
Dostępność	Realizacja 3-5 dni roboczych
Kod producenta	A-3036 8 1/2x2 (50-134)
Producent	Deli Tire
Marka	Hota
Kod producenta	A-3036 8 1/2x2 (50-134)
Szerokość	50 mm
GPSR	Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024

Opis produktu

Zestaw HOTA: Opona + Dętka 8 1/2 x 2

Model A-3036 | Średnica wew. 134 mm | Wentyl DIN Zagięty

Niezawodny komplet na każde warunki

Postaw na sprawdzoną jakość marki **HOTA**. Zestaw opony **8 1/2 x 2 (50-134)** wraz z dętką butylową to gwarancja bezpieczeństwa i długiego użytkowania Twojej hulajnogi elektrycznej. Model ten charakteryzuje się optymalnym profilem miejskim, który zapewnia niskie opory toczenia i cichą pracę.

- **Opona A-3036:** Wzmocniona konstrukcja o wysokiej odporności na ścieranie, idealna na twarde nawierzchnie i ścieżki rowerowe.
- **Dętka Butylowa:** Wykonana z wysokogatunkowego butylu, który znacznie lepiej utrzymuje ciśnienie niż tanie, gumowe dętki.
- **Zagięty wentyl DIN:** Specjalnie wyprofilowany zawór umożliwia łatwe pompowanie nawet w ciasnych przestrzeniach przy silniku.



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 **8 1/2 x 2 (50-134)**

ŚREDNICA WEW. **134 mm**

WENTYL **DIN (Zagięty)**

MAX CIŚNIENIE **350 kPa / 51 PSI**

HOTA - Ekspert od Twoich kół

Model A-3036 został zaprojektowany z myślą o intensywnej eksploatacji miejskiej. Dzięki precyzyjnie dobranym wymiarom (średnica zewnętrzna 220 mm), opona idealnie układa się na felgach o osadzeniu 134 mm, eliminując ryzyko bicia osiowego.

Wymiary i nośność:

- Szerokość opony: 50 mm
- Wysokość profilu: 45 mm
- Waga zestawu: ok. 400 g
- Maksymalne obciążenie: 85 kg na koło



☐☐ Złota Porada Serwisowa Urwis

Jak uniknąć najczęstszych błędów przy montażu?

- **Kontrola rozmiaru:** Upewnij się, że Twoja felga ma średnicę 134 mm. Popularny rozmiar opon 8.5x2 występuje również w wariacie 156 mm (np. do Xiaomi) – te opony nie są zamienne!
- **Wentyl to podstawa:** Przed montażem sprawdź, w którą stronę powinien być skierowany zagięty wentyl, abyś mógł bez trudu podłączyć pompkę.
- **Zasada "Miękkiego Startu":** Po założeniu opony napompuj dętkę do 10 PSI i ręcznie ugnieć oponę na całym obwodzie, aby dętka nie została przytrzaśnięta przez rant felgi. Dopiero potem napompuj do pełna (max 51 PSI).

Urwis.com.pl – Twoje źródło sprawdzonych części do hulajnóg elektrycznych