

Dane aktualne na dzień: 13-06-2026 07:34

Link do produktu: <https://freerowery.pl/ado-air-one-pro-p-119.html>

Ado Air One Pro

Cena **7 500,00 zł**

Kod producenta **AirOne Ultra**



Opis produktu

✂ **ADO AIR ONE PRO - LEKKI MIEJSKI E-BIKE PREMIUM**

ADO Air One Pro został zaprojektowany z myślą o codziennym użytkowaniu w mieście — dojazdach do pracy, szybkich przejazdach i wygodnej jeździe bez wysiłku.

Nowoczesna konstrukcja premium łączy:

- ✓ napęd pasowy Gates
- ✓ torque sensor/czujnik nacisku
- ✓ lekką i minimalistyczną ramę
- ✓ wysoki komfort jazdy

☐ jazda jest bardzo płynna, naturalna i wyjątkowo cicha

☐ **NAJWAŻNIEJSZE ZALETY**

- ✓ Napęd pasowy Gates Carbon Belt
- ✓ Torque sensor - naturalne wspomaganie
- ✓ Silnik 250W zgodny z EU
- ✓ Zasięg do 100 km
- ✓ Hydrauliczne hamulce tarczowe
- ✓ Lekka konstrukcja jak na e-bike
- ✓ Nowoczesny design premium
- ✓ Idealny do miasta i codziennego użytkowania

☐ świetny wybór dla osób szukających lekkiego i bezobsługowego e-bike'a

☐ **SZCZEGÓŁOWE DANE TECHNICZNE**

⚙️ NAPĘD

Silnik: BAFANG bezszczotkowy 250W

Typ silnika: tylna piasta

Maksymalny moment obrotowy: 40 Nm

Maksymalna prędkość: 25 km/h

Czujnik: torque sensor (czujnik nacisku)

Napęd: Gates Carbon Belt

System wspomagania: inteligentny 2 poziomowy

☐ napęd pasowy jest praktycznie bezobsługowy i dużo cichszy od klasycznego łańcucha

☐ BATERIA

Typ baterii: litowo-jonowa
Napięcie: 36-37V
Pojemność: ok. 10Ah
Energia: ~370Wh

Zasięg:

do 100 km (wspomaganie)
realnie 50-80 km

Bateria: zintegrowana
Ładowanie: ok. 4-6 godzin

☐ KOŁA I KONSTRUKCJA

Rozmiar kół: 20"
Typ opon: miejskie
Rama: aluminium
Typ konstrukcji: miejski / commuter
Lekka i kompaktowa geometria

☐ bardzo dobra zwrotność i wygoda w ruchu miejskim

???? HAMULCE

Hydrauliczne hamulce tarczowe przód/tył
Dobra siła hamowania
Stabilna praca w każdych warunkach

☐ OŚWIETLENIE

Przednia lampa LED
Tylne światło LED
Oświetlenie zgodne z normami EU

☐ FUNKCJE

Wyświetlacz LCD
Informacje o:
prędkości
poziomie baterii
dystansie
trybie wspomagania

☐ WYPOSAŻENIE

- ✓ błotniki
 - ✓ stopka
 - ✓ minimalistyczny design
 - ✓ możliwość rozbudowy o akcesoria
-

☐ PARAMETRY

Waga: ok. 25 kg
Maksymalne obciążenie: 150 kg
Wzrost użytkownika: ok. 150-200 cm

☐ ZASTOSOWANIE

- ✓ miasto
 - ✓ codzienne dojazdy
 - ✓ rekreacja
 - ✓ szybkie przemieszczanie się
 - ✓ alternatywa dla samochodu
-

☐ DLACZEGO TO SIĘ SPRZEDAJE

- ☐ lekki jak na e-bike
 - ☐ Gates belt = brak serwisu
 - ☐ torque sensor = bardzo naturalna jazda
 - ☐ minimalistyczny, nowoczesny wygląd
 - ☐ idealny do miasta
-

☐ PODSUMOWANIE

➔ Lekki e-bike miejski

-
- Gates Carbon Belt
 - Torque sensor
 - Hydrauliczne hamulce
 - Komfort i prostota

☐☐ jeden z najciekawszych lekkich e-bike'ów miejskich ADO