

Link do produktu: <https://www.sklep-paralotniowy.pl/naped-ppg-scootair-moster-plus-dual-start-p-1060.html>

## Napęd PPG ScootAir Moster Plus - dual start

Cena	<b>25 650 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Producent	<b>ScootAIR</b>

### Opis produktu



**Napęd paralotniowy ScootAir z silnikiem Moster Plus 185 MY'25.  
Moster 185 MY'25 to najmniejszy i najmocniejszy silnik w swojej kategorii.**

Jeśli szukasz dobrze zaprojektowanego produktu o specjalnej konstrukcji ramy, mocnego, lekkiego, wygodnego i bezpiecznego, napęd ScootAir Paramotors z silnikiem **Moster 185 MY'25** jest dla Ciebie najlepszy.

Vittorazi **Moster Plus 185 MY'25** jest najmocniejszym napędem w swojej klasie – oferuje realną moc 25KM przy bardzo niskiej masie.

Nasz napęd wyposażyliśmy w śmigło z włókna węglowego francuskiej firmy E-Props, specjalnie zaprojektowane i zoptymalizowane dla silnika Moster 185. Jest to najnowsza generacja super lekkich śmigieł w kształcie Scimitar, zaprojektowanych dla uzyskania maksymalnego ciągu przy minimalnym ciężarze.

Nie uwierzysz, jak szybko to nowe śmigło wkręci się do pełnej mocy !!

#### **Konstrukcja kosza - lekka i wytrzymała**

**Idealne połączenie wytrzymałości, lekkości i estetyki - ten projekt jest wynikiem ewolucji różnych koncepcji ram, w którym komfort, przyjemność z lotu i bezpieczeństwo są w centrum naszych zainteresowań. Rama i kosz naszego napędu jest tak skonstruowana, aby zapewnić odpowiednią wytrzymałość podczas intensywnego użytkowania. Nasza konstrukcja pozwala na wykonywanie długich przelotów cross country.**

#### **Plusy:**



Mocny i sztywny kosz umożliwia dynamiczny start.

Gesty oplot kosza chroni olinowanie paralotni przed wpadnięciem w śmigło.

**Aktywne podwieszenia ASC EVO** ułatwia starty oraz lądowania - w **standardzie**

Wbudowana kompensacja momentu obrotowego (ASC EVO) - środek ciężkości pilota jest przesunięty w lewo, aby zapewnić optymalną kompensację momentu obrotowego podczas lotu poziomego. Uprząż od Comfort Evolution 2 zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa oraz komfort lotu.

Punkty podłączenia skrzydła do napędu zostały przetestowane na wytrzymałość.

**Bezpieczeństwo** - podwójne punkty zabezpieczenia wpięcia karabinków.

Duży zbiornik paliwa -15L, oferuje ok.4-5 godzin lotu.

**Bezpieczeństwo** - zastosowaliśmy wyłącznik awaryjnego gaszenia napędu.

Manetka gazu - lekka, ergonomiczna, komfortowa



**ASC EVO**












**aktywne podwieszenie system ASC EVO, tzw. ruchome wypory.**




Ciągłe testy prowadzone przez naszych pilotów przyczyniły się do rozwoju systemu Active Sport Comfort - ASC EVO.

Ten system jest w pełni regulowany oraz posiada duży zakres regulacji, co pozwala dopasować go dla dowolnej wagi pilota. Każdy pilot jest w stanie optymalnie ustawić podwieszenie napędu do swoich indywidualnych potrzeb. Dodatkową zaletą systemu ASC EVO jest niwelowanie momentu odśmigłowego.

**Wyposażenie standardowe napędu :**

-  śmigło carbon E-props 2/130
-  Uprząż [Comfort Evolution 2](#)
-  stalowe ruchome wypory.
-  jednoringowy kosz z aluminium, dzielony 4 części,
-  stopa kosza wzmocnienia
-  wyłącznik awaryjny silnika
-  manetka [Vittroazi lub Polini](#)
-  Zbiornik paliwa 15L.
-  [Ekskluzywne karabinki ze stopu Titanal - Charly Snaplock 30KN](#)

**też do Akrobacji**

-  Gwarancja 24 miesięcy w cenie napędu.
-  Pierwszy przegląd po 25h w cenie
-  Poświadczenie zdatności do lotu w cenie napędu\*

**Dodatkowo napęd naszej produkcji z silnikiem Moster Dual wyposażony jest:**



System ładowania akumulatora podczas lotu Lekki(400g) najnowszej generacji akumulator Skyrich Lithium -[LiFePO4](#) Przełącznik włączenia zasilania z diodą sygnalizacyjną Ładowarkę sieciową do akumulatora

**Wyposażenie dodatkowe:**

- zbiornik paliwa 20L +90zł
- osłona zbiornika +100zł
- śmigło Vittorazi 130/3 +1050zł
- pokrowiec na śmigło + 120zł
- [Pokrowiec na kosz + 395](#)
- Ochrona zbiornika 250zł

\*Napęd posiada dopuszczenie do lotu zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami umożliwiające legalne wykonywanie lotów szkolnych i egzaminacyjnych.

Polska instrukcja obsługi >

**Produkt posiada dodatkowe opcje:**

**Podwieszenie:** Aktywne podwieszenie ASC EVO w standardzie

**Uprząż PPG:** Uprząż Max Light - 2,1 Kg (+ 800 zł ), Comfort Evolution 2 S/M. 3,4kg , Comfort Evolution 2 L/XL. 3,6kg , Dudek Powerseat S/M. 3,5kg (+ 1 260 zł ), Dudek Powerseat L/XL. 3,5kg (+ 1 260 zł ), Dudek PowerSeat Light. 2,5kg (+ 2 170 zł ), APCO SLT/ LOW. 2,5kg (+ 300 zł )

**Zbiornik paliwa:** zbiornik paliwa 15,5L , zbiornik paliwa 20L (+ 90 zł )

**Akumulator:** Skyrich Lithium HJT5L-FP 0.4kg/ 1,6Ah - w standardzie , Skyrich Lithium HJTZ7S-FP 0,62kg/2.4 Ah (+ 110 zł ), Skyrich Lithium HJ01 0,4kg/2 Ah (+ 365 zł )

**Śmigło:** E-props 130/2 , Vittorazi Fast Acceleration 2/130 (+ 400 zł ), Vittorazi Fast Acceleration 3/130 (+ 1 050 zł )

**Kosz :** Kosz jednoringowy , Kosz dwuringowy (+ 270 zł ), Kosz 155cm - dwuringowy. Pod śmigło 140cm (+ 500 zł )

**Dodatki:** Bez tunelu , Tunel chłodzący głowicę silnika (+ 800 zł )

**Dane Techniczne**

<b>Cycle</b>	<i>2 strokes</i>
<b>Stroke</b>	<i>54 mms</i>
<b>Swept volume</b>	<i>184.7 cc</i>
<b>Power</b>	<i>25 hp at 7.800 rpm</i>
<b>Intake</b>	<i>Silencer air-box - Walbro carburetor - Reed valve intake</i>
<b>Cooling</b>	<i>Extraction from propeller</i>
<b>Starter</b>	<i>Manual</i>
<b>Clutch</b>	<i>clutch, direct trasmission</i>
<b>Reduction drive</b>	<i>ratio 1/2.68 - 1/2.87 - PolyV belt.</i>

<b>Exhaust pipe</b>	<i>Hand-made with carbon "Db-Killer" silencer</i>
<b>Fuel</b>	<i>Unleaded gasoline - Synthetic oil 2.5 %</i>
<b>Consumption</b>	<i>3.0 liters/hour at 30kg of static thrust, propeller 130cms at 5200 RPM</i>
<b>Weight</b>	<i>13.8 kg pull starter version</i>
<b>Weight</b>	<i>15.1 Kg pull and electric starter version</i>
<b>Max Thrust</b>	<i>75 kgs prop. 125 cms at 8.500 RPM 78 kgs prop. 130 cms at 8.500 RPM</i>

Skrócone warunki gwarancji

### **Warunki Gwarancji do silników Vittorazii Moster 185 oraz Atom 80**

Wszystkie silniki firmy Vittorazi objęte są 2 letnią\* gwarancją producenta oraz gwarancją i rękojmią sprzedawcy.

Warunkiem utrzymania gwarancji są obowiązkowe okresowe przeglądy co 25 godzin lub raz w roku\*. Stosowanie wyłącznie oryginalnych części zamiennych. Stosowanie licznika pracy silnika - motogodzin.

Producent napędów paralotniowych - Firma Szkoleniowo Handlowa SKY, Piotr Cwudziński zwany ScootAir Paramotor zapewnia pełen serwis gwarancyjny i po gwarancyjny, 80% dostępność do części zamiennych z magazynu w Bydgoszczy oraz 100% dostępność części zamiennych z magazynu producenta Vittorazi.

\*2 lata lub 150 godzin w zależności co nastąpi pierwsze.

\* 25 godzin lub raz w roku w zależności co nastąpi pierwsze.