

Link do produktu: <https://pentagon.pl/plecak-trekkingowy-campus-polaris-37l-czarnomorski-p-11930.html>

## Plecak trekkingowy Campus POLARIS 37L czarno/morski

Cena	<b>229,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>648-006</b>
Kod EAN	<b>5903089405221</b>
Typ materiału	<b>poliester</b>
Kolor	<b>czarny, niebieski</b>
Producent	<b>Campus, Polska</b>
Marka	<b>Campus</b>

### Opis produktu

**Campus Polaris 37 I** to **lekki plecak turystyczny**, przeznaczony na jednodniowy trekking, wyposażony w regulowany system nośny Air-Flow komfortowo rozkładający ciężar oraz system wentylacji Air Con, który wydajnie odprowadza nadmiar ciepła i wilgoci z pleców.

### Solidne, wytrzymałe i niedrogie plecaki trekkingowe Campus

Jeśli szukasz sprawdzonego i niedrogiego **plecaka na jednodniowe wycieczki**, trekking po górach lub po prostu do codziennego użytku model Polaris 37 będzie optymalnym rozwiązaniem dla każdego pasjonata outdooru. Campus Polaris to **lekki plecak** wyposażony w zaawansowany **system nośny Air-Flow** z wewnętrznym stelażem, **systemem wentylacji Air-Con** oraz anatomicznie zaprojektowanymi szelkami, które szczególnie przy dłuższym marszu zmniejszają zmęczenie pleców i barków. **Plecak o średniej pojemności 37 I** jest na tyle pakowny, że z łatwością zmieścimy w nim sprzęt, wodę i prowiant nawet na 3-dniową wycieczkę. Jednokomorowy układ oraz system kieszeni pozwala na organizację bagażu zgodnie z naszymi potrzebami. Campus Polaris uszyto z **tkaniny poliestrowej w splocie RIP-STOP Rhombus 600D**, która dzięki zastosowaniu siatki wzmacniającej jest bardziej odporna na przetarcia i roztarganie. W plecaku zastosowano szereg funkcjonalnych rozwiązań, które będą nieocenione na szlaku m.in. taśmy kompresyjne, **pokrowiec przeciwdeszczowy z elementami odbłaskowymi**, wewnętrzny przedział na wkład hydracyjny, organizator na drobne przedmioty oraz troki przydatne do mocowania czekana i kijów trekkingowych.

### Technologie plecaków trekkingowych Campus

**Air-Flow** — to sprawdzony system nośny z wewnętrznym szkieletem, w którym do chłodzenia pleców i zapewnienia odpowiedniej cyrkulacji zastosowano dwie poduszki wszyte wzdłuż kręgosłupa oraz siatkę tworzącą tunel powietrzny. System taśm umożliwi dopasowanie kąta nachylenia plecaka względem pleców w zależności od terenu i naszej anatomii. System szelek i poduszek wraz z ergonomicznym pasem biodrowym zapewniają równomierne rozłożenie ciężaru plecaka, a także chronią kręgosłup i mięśnie karku przed nadmiernym naciskiem.

**Air-Con** — to system cyrkulacji powietrza, który odpowiada za komfort użytkowania plecaka. Odpowiednia budowa i układ poduszek systemu nośnego powodują, że plecak zostaje odsunięty od pleców. Poduszki wykonano z lekkiej pianki pokrytej siateczką z mikro kanalikami, które szybko i skutecznie odprowadzają nadmiar ciepła i wilgoci z pleców.

**3D Air Mesh** — to sprężysta tkanina siatkowa o strukturze „plastra miodu”, która odpowiada ze wydajną wentylację całej powierzchni pleców oraz szelek plecaka. Sieć mikro kanalików ułatwia odprowadzanie wilgoci, dzięki czemu siatka pozostaje świeża i sucha.