



## Namiot hipoksyjny do treningu

Cena brutto	<b>3 900,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 170,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LON_NMT</b>

### Opis produktu

#### Namiot hipoksyjny - kompatybilny z generatorem JAY-10H

Namiot hipoksyjny umożliwia komfortowe przebywanie w warunkach obniżonej zawartości tlenu zarówno podczas **snu, treningu jak i w trakcie codziennych czynności, takich jak czytanie książki, praca przy komputerze czy odpoczynek**. Dzięki temu adaptacja hipoksyjna może odbywać się w naturalny sposób, bez wyłączenia użytkownika z codziennego funkcjonowania. W połączeniu z generatorem hipoksji **JAY-10H** namiot pozwala na realizację **różnych protokołów treningowych i adaptacyjnych**, takich jak strategie „live high”, długotrwała ekspozycja hipoksyjna czy sesje regeneracyjne. Całość tworzy skuteczny i elastyczny system do symulacji wysokości górskiej w warunkach domowych.





## Trening w hipoksji - dlaczego warto?

Trening hipoksyjny polega na ekspozycji organizmu na obniżoną zawartość tlenu, co zmusza go do bardziej efektywnego wykorzystania dostępnego tlenu. W efekcie dochodzi do zwiększenia produkcji hemoglobiny oraz czerwonych krwinek, co przekłada się na poprawę wydolności i wytrzymałości fizycznej.

Regularne stosowanie hipoksji wspiera adaptację organizmu do wysiłku, poprawia tolerancję treningową oraz przyspiesza regenerację po intensywnych jednostkach treningowych. Z tego powodu metoda ta jest coraz częściej wykorzystywana przez sportowców, osoby przygotowujące się do zawodów oraz wszystkich, którzy chcą poprawić swoją kondycję i osiągać lepsze wyniki.

Inwestując w system treningu hipoksyjnego oparty o namiot i generator JAY-10H, zyskujesz dostęp do profesjonalnej technologii, która pozwala bezpiecznie i skutecznie trenować oraz regenerować się w warunkach niskotlenowych - bez wychodzenia z domu.

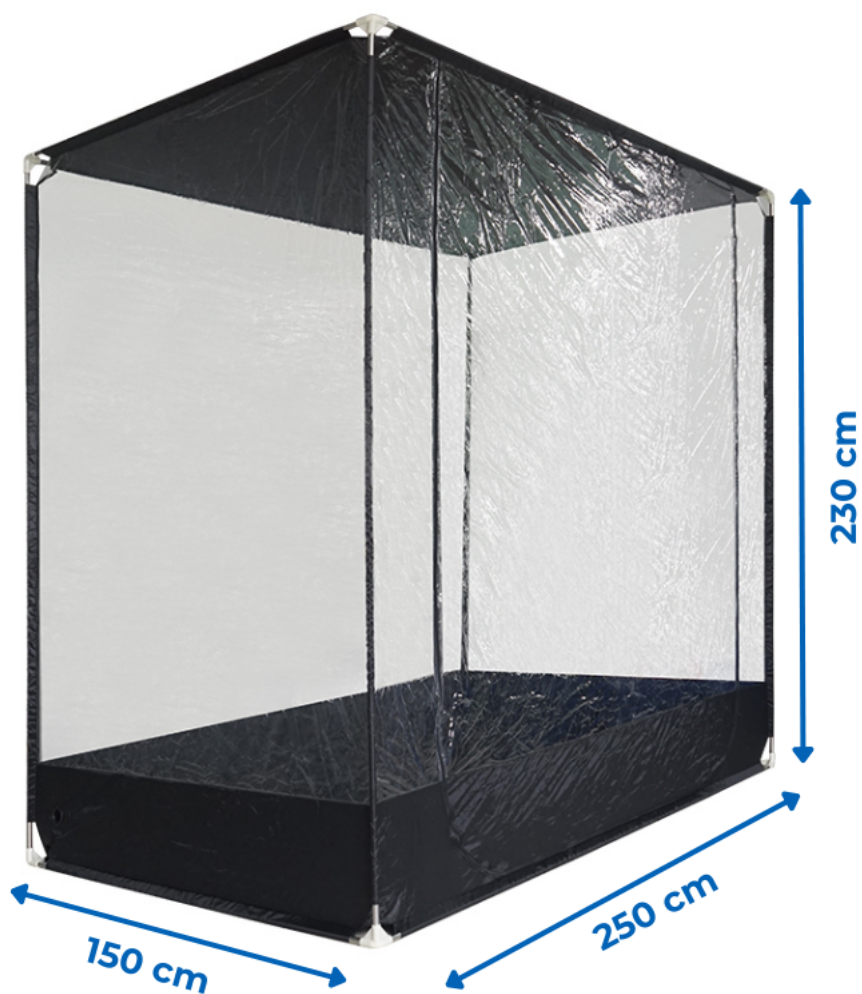
---

## Tłumik wyciszający

Kompaktowy tłumik montowany na przewodzie wylotowym powietrza z generatora hipoksyjnego. Redukuje hałas przepływu powietrza podczas jego wprowadzeniem do namiotu, znacząco poprawiając komfort użytkownika - szczególnie podczas snu.

Działa bez zasilania, nie wpływa na parametry przepływu ani poziom hipoksji. Prosty montaż na standardowych przewodach.

## Wymiary namiotu



**Certyfikaty i ostrzeżenie bezpieczeństwa**

Posiada oznaczenie CE (zgodność z normami UE).

**Producent:** Longfian Scitech Co., Ltd., 2F&3F, East Section, Building 12, Power Valley Pioneer Park, NO. 369 Huiyang Street, 071051, Boading, Hebei Province, China

**Osoba odpowiedzialna na terenie UE:** FEMME MED KUŚNIERZ SP. J., ul. Rzeczna 8 / 1, 30-021 Kraków, KRS 0001019598, REGON 0000879155, NIP 6772460331, [hypoxy@zdrowinalata.pl](mailto:hypoxy@zdrowinalata.pl)

**Importer:** HHO SP. Z O.O., ul. Stanisława Klimeckiego 8/75, 30-705 Kraków, KRS 0001019598, REGON 524481761, NIP 6772490786, [hypoxy@zdrowinalata.pl](mailto:hypoxy@zdrowinalata.pl)