

Link do produktu: <https://pentagon.pl/namiot-turystyczny-robens-arrow-head-1-osobowy-p-9208.html>



Namiot turystyczny Robens Arrow Head 1-osobowy

Cena	809,00 zł
Numer katalogowy	592-001
Kod producenta	130272
Kod EAN	5709388109323
Producent	Robens, Dania
Marka	Robens

Opis produktu

Jednoosobowy namiot Arrow Head marki Robens został zaprojektowany w formie tunelu z bocznym wejściem. To doskonała propozycja dla osób, które potrzebują lekkiej i kompaktowej konstrukcji, która zapewni komfortowe schronienie podczas kilkudniowej wędrowki.

Budowa

Arrow Head to lekki namiot, który nie zabierze zbyt wiele miejsca w naszym plecaku. Namiot posiada konstrukcję tunelową z dwoma łukowymi stelażami. Zapewnia schronienie jednej dorosłej osobie. Tropik został wykonany w technologii HydroTex Core.

Najważniejsze cechy namiotu

- Tkanina namiotu nie pali się, ale w bezpośrednim kontakcie z płomieniem ulega stopieniu.
- Głowica hydrostatyczna o wartości 3000 mm. Cecha ta określa ilość wody na 1 cm², zanim wniknie ona w powłokę namiotu.
- Szwy tropiku zostały zabezpieczone przed przemakaniem poprzez przyklejenie mocnej taśmy i zgrzane zgrzanie jej, by zapewnić długotrwałą ochronę.
- Zabezpieczone kapturkami otwory wentylacyjne zapewniają regulowany przepływ powietrza, jednocześnie chroniąc przed wiatrem i deszczem.
- Namiot został wyposażony w kieszenie na drzwi. Pozwala to na zabezpieczenie ich przed uszkodzeniem, gdy namiot pozostaje otwarty.
- Moskitiery zapewniają ochronę przed insektami i swobodną cyrkulację powietrza.

HydroTex® CORE

Technologia ta została stworzona specjalnie dla nowej serii namiotów Robens. Jest to mocna, trwała tkanina poliestrowa o gęstości 75 den (denierów) z wytłoczeniami, powłoką ognioodporną i powłoką poliuretanową z hydrostatyczną głowicą o grubości 3000 mm. Połączenie tych wszystkich cech sprawia, że namiot jest przygotowany na zmienne warunki pogodowe podczas wypraw outdoorowych i kilkudniowych biwakach.

Test Robensa na wiatr

Namioty Robens zostały przetestowane, pod względem odporności na silny podmuch wiatru z maksymalną prędkością uderzenia o wartości 165 km/h oraz średnią stałą prędkością wiatru o wartości 154 km/h. Podczas testu wystąpiło odkształcenie namiotu, a następnie, gdy prędkość wiatru spadła powrócił on do pierwotnej formy, bez trwałych uszkodzeń

jego konstrukcji.

Mocne strony

Kontakt z ogniem

Tkanina nie pali się, ale topi się w bezpośrednim kontakcie z płomieniami

Wodoodporność

Wodoodporność 3000 mm Pokazuje ilość wody na 1 cm kwadratowym zanim woda wniknie w powłokę

Szwy

Mocna, elastyczna i trwała taśma jest przyklejana i zgrzewana na szwach tropiku, aby zapewnić długotrwałą wodoodporność w tym krytycznym obszarze.

Kaptur

Obszerne kaptury osłaniają otwory wentylacyjne, które umożliwiają zdrowy, regulowany przepływ powietrza przez namiot, jednocześnie chroniąc przed żywiołami

Kieszenie na drzwi

Kieszenie do przechowywania drzwi wewnętrznych oznaczają, że można je starannie schować, aby otworzyć przestrzeń i uniknąć przypadkowego uszkodzenia

Zapięcie

Zapięcie na guziki i pierścienie

Stop

Lekki, mocny, niezawodny i trwały.

Moskitiera

Siatka z moskitierą zapewniająca wentylację i chroniąca przed owadami