



Namiot dachowy Abis / Abis MAX

[Wersja 2025]

Instrukcja obsługi

[Wydanie 10-2025]



SNAILER® jest zarejestrowany znak towarowy firmy WANKEL, s.r.o.

Identyfikator firmy: 46721177; Numer VAT UE: SK2023551618

Hraničná 797/4, 04017 Koszyce, Słowacja

snailer.eu

Spis treści

Spis treści.....	2
Wstęp.....	3
Specyfikacje.....	4
Zawartość opakowania.....	6
Przygotowanie do instalacji.....	8
Montaż namiotu.....	9
Otwieranie namiotu.....	10
Korzystanie z namiotu.....	11
Zamykanie namiotu.....	11
Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa.....	12
Konserwacja i przechowywanie.....	13
Gwarancja i informacje kontaktowe.....	14

Wstęp

Gratulujemy zakupu **SNAILER Abis / Abis MAX** Namiot dachowy z twardą skorupą. Wybrałeś wysokiej jakości namiot otwierany z boku, który jest kompaktowy w podróży, a jednocześnie przestronny po rozłożeniu.

Dostępne są dwie wersje:

- **ABIS**– idealny dla 2–3 osób, wymiary po złożeniu 156 x 125 x 28,5 cm, waga 67 kg
- **ABIS MAX**– nasz najbardziej przestronny model dla 3–4 osób, wymiary po złożeniu 190 x 125 x 29 cm, waga 74 kg

Oba modele charakteryzują się trwałą skorupą ABS, materiałami o wysokiej wytrzymałości, 5-centymetrowym materacem z pianki o wysokiej gęstości, zintegrowanym oświetleniem LED i wentylowanymi torbami na buty.

Niniejsza instrukcja przeprowadzi Cię przez proces instalacji, konfiguracji, konserwacji i bezpieczeństwa, aby zapewnić optymalne użytkowanie namiotu dachowego. Przeczytaj uważnie tę instrukcję przed pierwszą przygodą i witaj w rodzinie SNAILER.

Specyfikacje

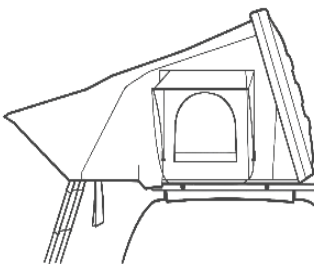
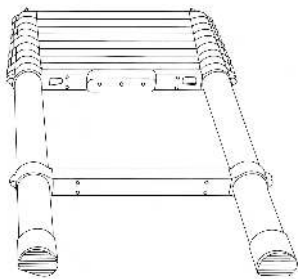

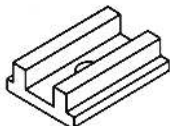
Przedmiot	ABIS	ABIS MAX
Materiał skorupy	Trwały plastik ABS	Trwały plastik ABS
Pojemność	2–3 osoby	3–4 osoby
Tkanina	Rip-Stop Polyester 420D Oxford, wysoka wodoodporność (>3000 mm)	Rip-Stop Polyester 420D Oxford, wysoka wodoodporność (>3000 mm)
Materac	Materac z pianki o wysokiej gęstości 5 cm z pokrowcem nadającym się do prania; wymiary: długość - 196 cm, szerokość - 143 cm (część główna) / 132,5 cm (część składana)	Materac z pianki o wysokiej gęstości 5 cm z pokrowcem nadającym się do prania; wymiary: długość - 196 cm, szerokość - 174 cm (część główna) / 162,5 cm (część składana)
Zamknięte wymiary	156 x 125 x 28,5 cm (+2,5 cm szyny montażowe)	190 x 125 x 29 cm (+2,5 cm szyny montażowe)
Drabina	Teleskopowy aluminiowy; długość maksymalna 230 cm; obciążenie maksymalne 150 kg, waga ≈ 6 kg	Teleskopowy aluminiowy; długość maksymalna 230 cm; obciążenie maksymalne 150 kg, waga ≈ 6 kg
Waga namiotu	67 kg (wliczając materac, matę antykondensacyjną, drabinę i materiały montażowe).	74 kg (wliczając materac, matę antykondensacyjną, drabinę i materiały montażowe).
Nośność statyczna	do 300 kg (łączna masa pasażerów i sprzętu)	do 300 kg (łączna masa pasażerów i sprzętu)

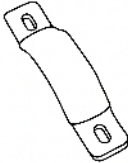
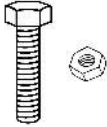
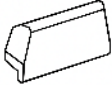


Przedmiot	ABIS	ABIS MAX
Minimalna nośność dynamiczna dachu/bagażnika	Obciążenie dynamiczne 67 kg (pojazd i bagażnik muszą utrzymać ten ciężar)	Obciążenie dynamiczne 74 kg (pojazd i bagażnik muszą utrzymać ten ciężar)
Gwarancja	2 lata	2 lata

Zawartość opakowania

Przed montażem rozpakuj opakowanie i sprawdź, czy wszystkie wymienione poniżej części znajdują się w zestawie.

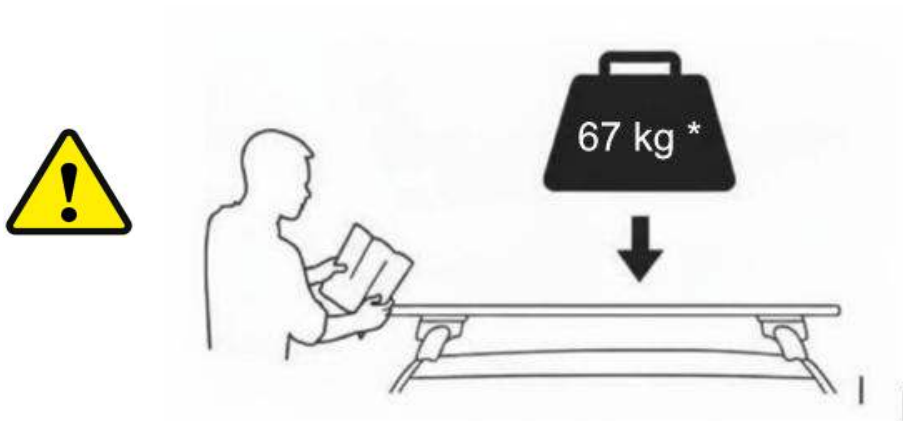
Jeśli czegoś brakuje lub cokolwiek jest uszkodzone, należy natychmiast skontaktować się ze sprzedawcą.

Zdjęcie	Ilość	Część
	1x	<p>Namiot dachowy (A)</p> <p>Główny zestaw z materiałem namiotu, markiza i siłownikami gazowymi. Zawiera dwie szyny montażowe na spodzie oraz fabrycznie zamontowany materac, matę antykondensacyjną i oświetlenie LED.</p>
	1x	<p>Drabina teleskopowa (B) (część głównej sekcji montażowej)</p> <p>Drabina aluminiowa z hakami na górze. W zestawie z pokrowcem materiałowym.</p>
	2x	<p>Torby do przechowywania butów (C) (część głównej sekcji montażowej)</p> <p>Kieszenie wentylacyjne umożliwiające przechowywanie obuwia na zewnątrz namiotu.</p>
	8x	<p>Wsporniki przesuwne (D)</p> <p>Przesuń szyny tak, aby wyrównać je z poprzeczkami.</p>

Zdjęcie	Ilość	Część
	4 x	<p>Uchwyty montażowe w kształcie litery U (E)</p> <p>Przymocuj namiot do poprzeczek bagażnika dachowego.</p>
	8 x	<p>Śruby z nakrętkami samokontrującymi (F)</p> <p>Stosowane ze wspornikami w kształcie litery U do mocowania na poprzeczkach.</p>
	4 x	<p>Gumowa zaśleпка (G)</p> <p>Należy umieścić na końcu obu stron szyn montażowych.</p>
	6 x	<p>Pręty do tropików (H)</p> <p>Przytrzymaj tropik nad przednią szybą. W zestawie z pokrowcem materiałowym.</p>
	2 x	<p>Klucze (I)</p> <p>Klucz do odblokowania obu zatrzasków</p>

Przygotowanie do instalacji

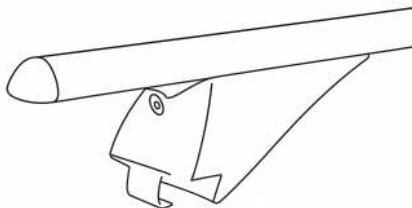
Sprawdź ładowność pojazdu i bagażnika dachowego. Upewnij się, że nośność dynamiczna dachu i bagażnika w Twoim pojeździe wynosi co najmniej 67 kg w przypadku modelu Abis lub 74 kg w przypadku modelu Abis MAX. Dynamiczne obciążenie dachu to maksymalne obciążenie, jakie dach samochodu może utrzymać podczas jazdy. Zapoznaj się z instrukcją obsługi pojazdu i instrukcją producenta bagażnika. Nigdy nie przekraczaj zalecanego obciążenia!



*** Uwaga: Abis MAX wymaga minimalnej nośności dynamicznej 74 kg**

Sprawdź bagażnik dachowy. Używaj wyłącznie certyfikowanych poprzeczek, kompatybilnych z Twoim pojazdem. Belki muszą być solidnie zamocowane i rozmieszczone w odstępach 80–100 cm w modelu Abis lub 100–120 cm w modelu Abis MAX.

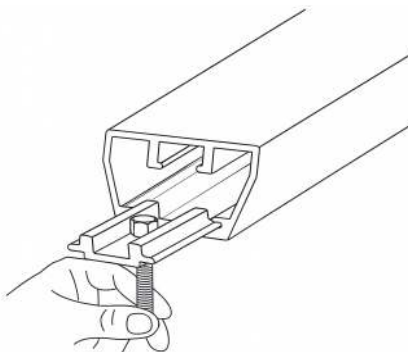
Zalecamy używanie wyłącznie bagażników dachowych z bocznymi wystającymi elementami ponieważ zazwyczaj mają większą ładowność.



Wezwij pomoc. Ze względu na wagę namiotu, do jego bezpiecznego wniesienia na pojazd potrzebne są co najmniej dwie silne osoby. Zaplanuj czyste miejsce pracy i przygotuj podstawowe narzędzia (klucz francuski/klucz francuski).

Montaż namiotu

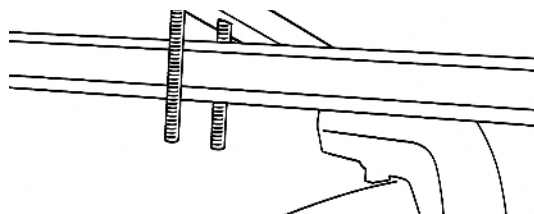
1. Rozłóż namiot na ziemi i wyjmij torbę z częściami montażowymi i drabinę.
2. Z pomocą drugiej osoby unieś zamknięty namiot na belki dachowe. Ustaw go centralnie, tak aby szyny montażowe równomiernie przylegały do poprzeczek.
3. Włóż **długi śruby montażowe (F)** **przewsporniki przesuwne (D)** i wsuń po dwa z nich w każdy koniec szyn montażowych. Umieść je w dolnym kanale szyny namiotu, jak pokazano na ilustracji.



Upewnij się, że wsporniki przesuwne dokładnie pasują do dolnego rowka.


Nie należy wkładać ich do górnego rowka lub pod kątem.

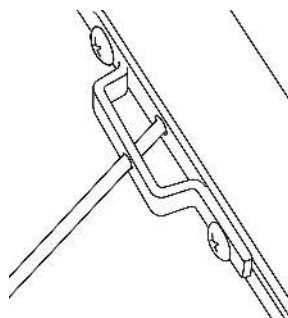
4. Lekko unieś namiot w każdym rogu, aby móc przesunąć wspornik przesuwny ze śrubą nad poprzeczkę. Uważaj, aby namiot nie zsunął się z poprzeczek.




5. Spod poprzeczki należy umieścić **Wspornik w kształcie litery U (E)** i dokręć nakrętkami samozaciskowymi, aż wsporniki w kształcie litery U zaczną się lekko wyginać. Namiot powinien być dobrze dokręcony, ale nie dokręcaj go zbyt mocno – zbyt mocne ściśnięcie może uszkodzić aluminiowe szyny. Przed całkowitym dokręceniem wszystkich narożników sprawdź po raz ostatni, czy namiot jest wyśrodkowany.
6. Umieść **gumowe zaślepki (G)** na każdym końcu szyn montażowych.
7. Kontrola końcowa. Sprawdź, czy wszystkie wsporniki są dobrze zamocowane i czy namiot nie może się przesuwać.
Po przejechaniu pierwszych 50 km oraz co 100–200 km należy ponownie sprawdzić nakrętki i w razie potrzeby je dokręcić.

Otwieranie namiotu

1. Odblokuj i zwolnij zatrzaski. Z przodu namiotu znajdują się dwa zatrzaski blokujące. Użyj klucza, aby odblokować oba zatrzaski, a następnie naciśnij przycisk zwalniający na górze każdego zatrzasku, aby otworzyć.
2. Otwórz namiot. Po odpięciu zatrzasku, podnieś pokrywę do góry, aby otworzyć namiot z twardą skorupą.
3. Odepnij gumkę, która naciąga materiał do wewnątrz.
4. Usuń linę zamykającą. Rzuć linę zamykającą na bok, aby nie przeszkadzała podczas rozkładania namiotu.
5. Rozłóż drabinę. Wyciągnij drabinę teleskopową całkowicie, a następnie opuść ją.
6. Rozłóż boczne panele. Pociągnij, aby podważyć złożoną stronę namiotu.
-  7. Dostosuj długość drabiny. Skróć szczeble drabiny od góry tak, aby ciężar namiotu był bezpiecznie podparty przez drabinę. Ustaw drabinę pod kątem 75 stopni, opierając obie stopy na twardym, równym podłożu. Wszystkie wysunięte segmenty muszą być całkowicie wysunięte i bezpiecznie zablokowane kliknięciem – nie należy pozostawiać żadnego segmentu wysuniętego do połowy. Ciężar panelu bocznego opiera się na drabinie.
8. Rozłóż tropik. Te pręty (H) Pręty służące do napinania markizy muszą być wsuwane pod kątem (nie prosto). Muszą przechodzić przez oba otwory – patrz poniżej. Najpierw włóż pręty do namiotu, a następnie zegnij je i zamocuj do czaszy.




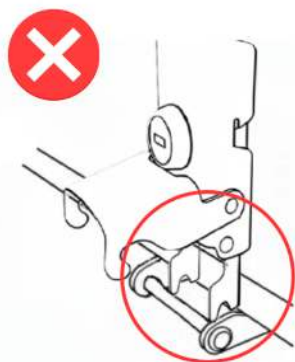
Korzystanie z namiotu

1.  Przestrzegaj limitów obciążenia. Nie przekraczaj maksymalnego udźwigu drabiny. Unikaj skakania i gwałtownych ruchów na drabinie.
2. Zorganizuj swoją przestrzeń. Wykorzystaj torby na buty z siatkami wentylacyjnymi do przechowywania butów i sprzętu na zewnątrz. Wykorzystaj system oświetlenia LED do oświetlenia wnętrza.
3. Komfort materaca. Namiot wyposażony jest w materac o wysokiej gęstości, odpowiedni dla 2–3 osób. Dołóż pościel w razie potrzeby dla własnego komfortu. Pościeli nie można przechowywać ani składać w namiocie.

Zamykanie namiotu

1. Proces zamykania przebiega w odwrotnej kolejności. Usuń **pręty (H)** z markiza/tropiku i schowaj je.
2. Przygotuj linę zamykającą. Wyjdź z namiotu i przerzuć linę zamykającą przez górę namiotu. Trzymaj ją mocno, aby nie zaplątała się podczas składania.
3. Rozłóż drabinę. Wyciągnij ją całkowicie i popychając, ułatwisz sobie złożenie namiotu.
4. Złóż drabinę. Zaczynij skracać drabinę od dołu, naciskając dwa przyciski po każdej stronie każdego stopnia.
5. Przymocuj gumkę, która naciągnie materiał do wewnątrz.
6. Zamykaj namiot stopniowo. Pociągnij za linkę, aby powoli zamknąć namiot. Zatrzymaj się i podwiń tkaninę namiotu z obu stron, aby zapobiec jej zaczepleniu.
7. Chwyć skorupę i zamknij namiot. Włóż linę do środka.
8. Zabezpiecz namiot. Zamknij mocno oba zatrzaski, aż zatrzaskną się na swoim miejscu. Użyj klucza, aby zablokować oba zatrzaski i upewnić się, że są prawidłowo zamocowane.zabezpieczone.

-  Przed zamknięciem upewnij się, że zatrzask w kształcie litery U jest prawidłowo wyrównany z prętem/sworzniem. Nieprawidłowe wyrównanie może spowodować otwarcie zatrzasku podczas ruchu z powodu drgań. Przed zablokowaniem należy zawsze sprawdzić ustawienie zatrzasku i pręta/sworznia, aby uniknąć uszkodzenia lub niezamierzonego zwolnienia podczas użytkowania.



Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Prędkość jazdy: Nigdy nie przekraczaj **130 kilometrów na godzinę (80 mil na godzinę)** Podczas podróży z rozłożonym namiotem należy poruszać się powoli (maks. 10 km/h) po progach zwalniających i nierównym terenie. Wyższe prędkości zwiększają obciążenie wiatrem i mogą zagrażać stabilności.

Ograniczenia obciążenia dachu: Nie przekraczaj dopuszczalnego obciążenia dynamicznego dachu określonego przez producenta pojazdu i bagażnika. Przeciążenie może uszkodzić dach pojazdu i zwiększyć ryzyko dachowania.

Obciążenie statyczne: Po zaparkowaniu i otwarciu namiotu, dach może udźwignąć większy ciężar. Nie należy przekraczać 300 kg łącznej masy osób i sprzętu.

Szkoła/dachy przesuwne: Przed otwarciem okna dachowego sprawdź, czy jest wystarczająco dużo miejsca. Szyba lub mechanizm otwierania mogą ulec uszkodzeniu.

Regularnie sprawdzaj mocowania: Należy okresowo dokręcać wszystkie elementy mocujące, zwłaszcza po jeździe po nierównych drogach.

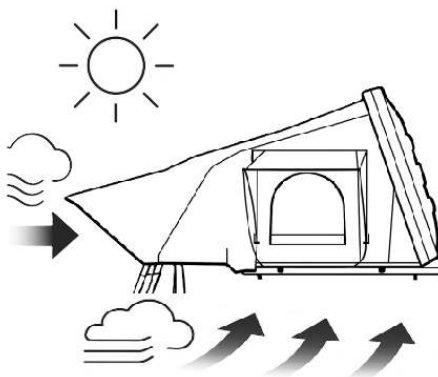
Bezpieczeństwo drabin: Przed każdym użyciem sprawdź drabinę. Upewnij się, że blokady są zapięte i nie przekraczają limit wagowy 150 kg i maksymalny kąt 75 stopni. Trzymaj dzieci pod nadzorem.

Bezpieczeństwo przeciwpożarowe: Trzymaj namiot z dala od otwartego ognia i źródeł ciepła.

Zwiększona wysokość i masa pojazdu: Pamiętaj, że namiot zwiększa wysokość pojazdu. Zwróć uwagę na niskie garaże, gałęzie i ograniczenia wysokości Pamiętaj, że wyższy środek ciężkości i większy opór powietrza zmieniają właściwości jezdne pojazdu. Jedź w sposób, który nie wywiera nadmiernego nacisku na bagażnik dachowy.

Konserwacja i przechowywanie

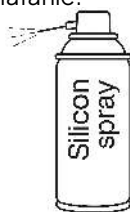
⚠ **Zawsze osusz namiot:** Po deszczu lub kondensacji należy jak najszybciej otworzyć namiot i pozwolić mu całkowicie wyschnąć. Wyjmij materac, aby zapobiec powstawaniu pleśni i grzybów.



Przewietrzyć: Zawsze przewietrzyć wnętrze przed spakowaniem.

Czyszczenie: Czyścić tkaninę letnią wodą lub łagodnym mydłem. Po intensywnym lub mokrym użytkowaniu zaleca się impregnację tkaniny środkami ochronnymi. Nie stosować rozpuszczalników, środków ściernych ani myjek wysokociśnieniowych.

Smarowanie: Okresowo należy smarować zawiasy, siłowniki gazowe i zamki błyskawiczne sprayem silikonowym, aby zapewnić ich płynne działanie.



Pielęgnacja materacy Pokrowiec materaca można rozpiąć i zdjąć. Nie prać pokrowca w temperaturze powyżej 40°C ani nie suszyć w suszarce bębnowej, ponieważ spowoduje to kurczenie się materiału.



⚠ **Długoterminowe przechowywanie:**

- Aby ograniczyć zużycie paliwa i chronić namiot przed warunkami atmosferycznymi, w przypadku dłuższych przerw w użytkowaniu pojazdu należy wyjąć namiot z pojazdu.
- Materac należy przechowywać poza namiotem, aby zapobiec rozwojowi pleśni na skutek wilgoci i kondensacji.
- Namiot można przechowywać na boku, ale należy położyć go na płaskiej powierzchni, najlepiej na macie, aby zapobiec zarysowaniom.

Gwarancja i informacje kontaktowe

Namiot dachowy SNAILER Abis / Abis MAX jest wyposażony w dwuletnia gwarancja przed wadami produkcyjnymi.

W razie pytań, chęci zakupu części zamiennych lub serwisu prosimy o kontakt:

- Strona internetowa: snailer.eu
- E-mail: info@snailer.eu

Prosimy zachować dowód zakupu na wypadek roszczeń gwarancyjnych.

Uwaga: Oprócz niniejszej instrukcji należy zawsze przeczytać i przestrzegać instrukcji producenta pojazdu i bagażnika dachowego.