



Strešni šotor Alduo

[Različica 2025]

Uporabniški priročnik

[Izdaja 1-2026]



POLŽI® jeregistrirana blagovna znamka podjetja WANKEL, s.r.o.

ID podjetja: 46721177; ID za DDV EU: SK2023551618

Hraničná 797/ 4, 040 17 Košice, Slovaška

snailer.eu

Kazalo vsebine

Kazalo vsebine.....	2
Uvod.....	3
Specifikacije.....	4
Vsebina paketa.....	5
Priprava na namestitev.....	7
Postavitev šotora.....	8
Pritrditev in uporaba lestve.....	9
Odpiranje šotora.....	9
Zapiranje šotora.....	10
Varnostna opozorila.....	10
Vzdrževanje in shranjevanje.....	11
Garancija in kontaktni podatki.....	12

Uvod

The **SNAILER Alduo** je kompakten, vrhunski strešni šotor, zasnovan za dve osebi.

Njegova trikotna trda lupina s plinskimi vzmetmi omogoča postavitve in zlaganje eni osebi v manj kot eni minuti. Visokokakovostni materiali – aluminijaste satjaste plošče in 420D rip-stop poliestrska tkanina – zagotavljajo trdnost, vzdržljivost in visoko vodoodpornost.

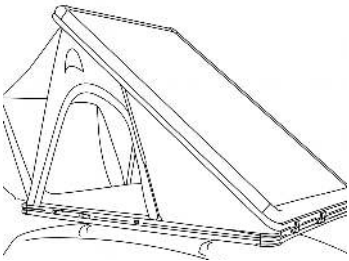
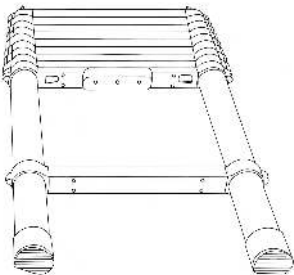

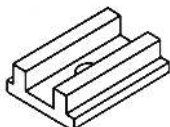
Dvoslojna vzmetnica iz pene, več žepov za shranjevanje in nastavljiva LED-osvetlitev ustvarjajo udobno spalno okolje tudi na oddaljenih lokacijah.

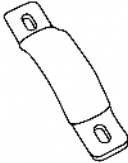
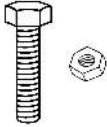



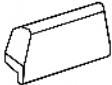

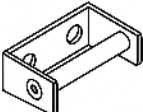
Specifikacije

Predmet	Podrobnosti
Material ohišja	Aluminijaste satjaste plošče
Tkanina	Rip-stop poliester 420D Oxford, vodni stolpec >3000 mm
Vzmetnica	Dvoslojna pena visoke gostote, skupna debelina 6,5 cm, snemljiva in pralna prevleka, dimenzije 120 x 200 cm
Zaprte dimenzije	210 x 130 x 17,5 cm (plus 2,5 cm montažne letve)
Lestev	Teleskopski aluminij; največja dolžina 230 cm; največja obremenitev 150 kg; teža ≈ 6 kg
Teža šotora	65 kg (brez lestve)
Statična nosilnost	do 300 kg (skupna teža potnikov in opreme)
Minimalna ocena za strešni/prtljažni nosilec	Dinamična obremenitev 75 kg (vozilo in nosilec morata podpirati to težo)
Garancija	2 leti

Vsebina paketa

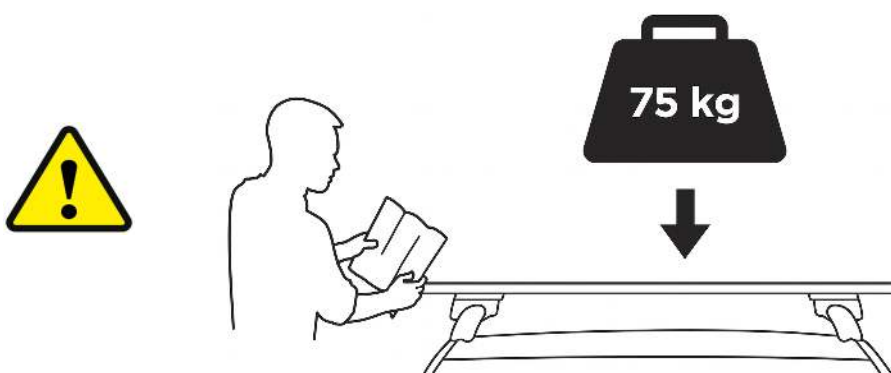
Pred namestitvijo razpakirajte in preverite, ali so priloženi vsi spodaj navedeni deli. Če kaj manjka ali je poškodovano, se nemudoma obrnite na prodajalca.

Slika	Količina	Del
	1x	<p>Štrešni šotor (A)</p> <p>Glavni sklop s šotorsko tkanino, nadstreškom in plinskimi oporniki. Vključuje dve montažni letvi na spodnji strani in predhodno nameščeno vzmetnico, podlogo proti kondenzaciji in LED lučko.</p>
	1x	<p>Teleskopska lestev (B)</p> <p>Aluminijasta lestev s kavli na vrhu. Priložena je prevleka iz blaga.</p>
	2x	<p>Vrečke za shranjevanje čevljev (C)</p> <p>Zračni žepi za shranjevanje obutve zunaj šotora.</p>
	8-krat	<p>Drсни nosilci (D)</p> <p>Potisnite znotraj tirnic, da se poravnajo s prečkami.</p>

Slika	Količina	Del
	4-krat	<p>Montažni nosilci v obliki črke U (E)</p> <p>Šotor pritrдите na prečne nosilce strešnega nosilca.</p>
	8-krat	<p>Vijaki s samovarovalnimi maticami (F)</p> <p>Uporablja se z U-nosilci za pritrđitev na prečne nosilce.</p>
	8-krat	<p>Kvadratne matice (G)</p> <p>Uporablja se za pritrđitev delov v T-utore šotora.</p>
	8-krat	<p>Vijaki z okroglo glavo (H)</p> <p>Uporablja se za pritrđitev delov v T-utorih šotora z maticami (G).</p>
	4-krat	<p>Očesni vijaki (I)</p> <p>Drži vrečke za čevlje (C). Uporablja se s kvadratnimi maticami (G) v T-utorih.</p>
	4-krat	<p>Gumijasta končna kapica (J)</p> <p>Namesti se na konec obeh strani montažnih tirnic.</p>
	2x	<p>Palice za rainfly (K)</p> <p>Držite dežno muho nad sprednjim oknom. Priložena je prevleka iz blaga.</p>
	2x	<p>Kavlji za lestev (L)</p> <p>Pritrdilne točke za pritrđitev lestve.</p>

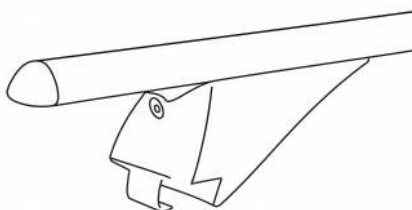
Priprava na namestitev

Preverite nosilnost vozila in strešnega nosilca. Prepričajte se, da je dinamična nosilnost strehe in sistema prtlačnika vašega vozila vsaj 75 kg. Dinamična obremenitev strehe je največja teža, ki jo streha avtomobila lahko prenese med vožnjo. Preberite navodila za uporabo vozila in navodila proizvajalca prtlačnika. Nikoli ne prekoračite priporočene obremenitve!



Preverite strešni nosilec. Uporabljajte samo certificirane prečne palice, ki so združljive z vašim vozilom. Palice morajo biti varno pritrjene in imeti dovolj prostora idealno 100–120 cm narazen.

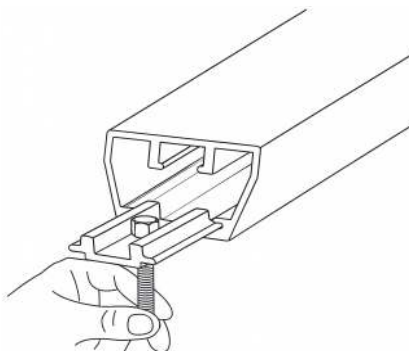
Priporočamo uporabo samo strešnih nosilcev s stranskimi previsi, saj imajo večjo nosilnost.



Poiščite pomoč. Zaradi teže šotora sta za varno dvigovanje na vozilo potrebni vsaj dve močni osebi. Načrtujte prosto delovno območje in imejte pripravljeno osnovno orodje (ključ/vijačni ključ).

Postavitev šotora

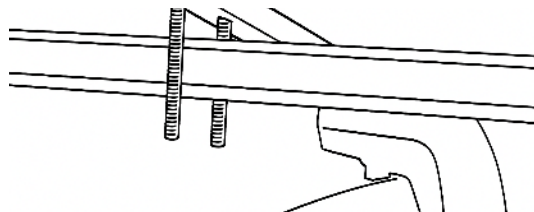
1. Odprite šotor na tleh in invzemite vrečko z montažnimi deli in lestev.
2. S pomočjo pomočnika dvignite zaprt šotor na strešne nosilce. Postavite ga na sredino, tako da bodo pritrdilne letve enakomerno nameščene čez prečke.
3. Vstavite dolge **pritrdilni vijaki (F)** skozi **drsni nosilci (D)** in dva od njih potisnite v vsak konec montažnih tirnic. Namestite ju v spodnji kanal tirnice šotora, kot je prikazano na sliki.



Prepričajte se, da se drsni nosilci natančno prilegajo v spodnji utor.


Ne vstavljajte jih v zgornji utor ali pod kotom.

4. Šotor na vsakem vogalu rahlo dvignite, da boste lahko drsni nosilec z vijakom potisnili čez prečko. Pazite, da šotor ne zdrsne s prečk.




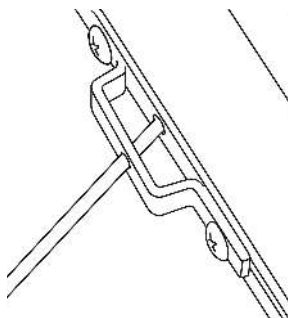
5. Izpod prečke postavite **Nosilec v obliki črke U (E)** in ga privijte s samovarovalnimi maticami, dokler se nosilci v obliki črke U ne začnejo rahlo upogibati. Šotor mora biti tesno nameščen, vendar ga ne zategujte preveč – prekomerna stiskanje lahko poškoduje aluminijaste tirnice. Preden popolnoma privijete vse vogale, še enkrat preverite, ali je šotor centriran.
6. Potisnite **kvadratne matice (G)** s strani v T-utor in uporabite **vijaki z okroglo glavo (H)** za namestitev **kavljji za lestve (L)**. Namestite **očesni vijaki (I)** in jih postavite tja, kamor želite obesiti **torbe za čevlje (C)**.
7. Postavite **gumijasti končni pokrovčki (J)** na vsakem koncu montažnih tirnic.
8. Končni pregled. Preverite, ali so vsi nosilci pritrjeni in da se šotor ne more premakniti.
Po prvih 50 km vožnje in nato vsakih 100–200 km ponovno preverite in po potrebi pritegnite matice.

Pritrditev in uporaba lestve

1. Pritrdite lestev. Kavljice na vrhu teleskopske lestve namestite v dva **Kavljici za lestev (L)**.
-  2. Prilagodite dolžino. Podaljšajte jo od zgornjih delov navzdol do potrebne dolžine. Če ne potrebujete celotne dolžine lestve, bodo spodnje prečke ostale neraztegnjene. Vsi iztegnjeni segmenti morajo biti popolnoma iztegnjeni in varno zaklenjeni s klikom – zadnjega segmenta ne puščajte iztegnjenega le napol.
3. Lestev postavite pod kotom 60–75 stopinj. Obe nogi morata stati na trdnih, ravnih tleh.
4. Upoštevajte omejitve obremenitve. Ne prekoračite nosilnosti lestve. 150 kg največja obremenitev. Izogibajte se skakanju ali dinamičnim gibom na lestvi.
5. Ko zapirate šotor, odprite lestev, previdno povlecite dele od spodaj navzgor (pazite na prste!) in ga shranite v priloženo vrečko za shranjevanje.
6. Če lestev shranjujete v šotoru, jo postavite tako, da so kavljice obrnjeni proti vzmetnici.

Odpiranje šotora

1. Sprostite zapaha. Na zadnji strani šotora sta dva zapaha. Odklenite ju in sprostite.
2. Nežno povlecite ročaj navzgor; plinske vzmeti bodo samodejno dvignile zgornjo školjko.
3. Gumijasti trak povlecite navzdol na spodnji del šotora.
-  4. Postavite deževnico. The **palica (K)** Palice, ki se uporabljajo za napenjanje tende, morajo biti vstavljene pod kotom (ne naravnost navznoter). Morajo iti skozi obe luknji – glejte spodaj. Najprej vstavite palice v šotor, jih nato upognite in pritrdite na nadstrešek.



5. Pripravite notranjost. Posteljino položite na vzmetnico, vrečke za čevlje obesite zunaj in za svojo opremo uporabite zgornji in stranski žep. Po želji priključite prenosno baterijo na LED svetlobni trak.

Zapiranje šotora

1. Odstranite podporne palice (K) za dežno streho. Najprej palice upognite in jih izvlecite iz ušesc, nato pa jih izvlecite iz lukenj.
2. Gumijasti trak povlecite navzgor, da se bo pri zapiranju šotora zataknil v blago.
3. Odpnite lestev, jo previdno zložite in jo položite v zaščitno torbo. Če lestev shranjujete v šotoru, jo položite tako, da so kavli obrnjeni proti vzmetnici.
4. Spustite pokrov. Z ročajem na vrvi povlecite lupino navzdol. Preverite, ali je vsa tkanina znotraj okvirja; zatlačite morebitni ohlapen material.
5. Zavarujte zapahe. Zapahe trdno zaprite in zaklenite. Prepričajte se, da je šotor zatesnjen, da preprečite vdor vode med potovanjem.
6. Pred vožnjo se sprehodite okoli vozila in preverite, ali je šotor popolnoma zaprt in zavarovan.

Varnostna opozorila

Hitrost vožnje: Nikoli ne prekoračite **130 km/h (80 mph)** Pri potovanju z nameščenim šotorom se čez ovire in neraven teren vozite počasi (največ 10 km/h). Višje hitrosti povečajo obremenitev vetra in lahko ogrozijo stabilnost.

Omejitve obremenitve strehe: Ne prekoračite nazivne dinamične obremenitve strehe, ki jo je določil proizvajalec vašega vozila in nosilca. Preobremenitev lahko poškoduje streho vozila in poveča tveganje prevračanja.

Statična obremenitev: Ko je šotor parkiran in je odprt, lahko streha prenese večjo težo. Ne prekoračite 300 kg skupne teže potnikov in opreme.

Steklena/sončna streha: Preden odprete strešno okno, preverite, ali je dovolj prostora. Steklo ali mehanizem za odpiranje se lahko poškodujeta.


Redno preverjajte nosilce: Občasno privijte vse vijake, zlasti po vožnji po neravnih cestah.

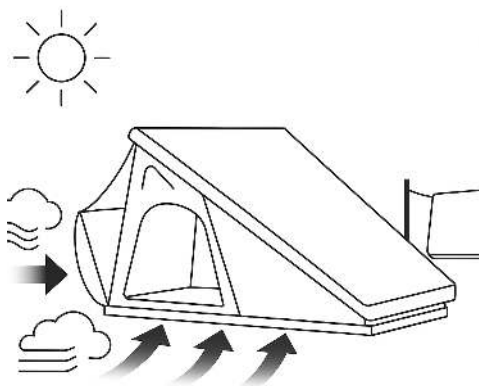
Varnost lestve: Pred vsako uporabo pregledajte lestev. Prepričajte se, da so zaklepi zaskočeni in da ne prekoračite omejitev teže 150 kgd največji kot 75 stopinj. Otroke imejte pod nadzorom.

Požarna varnost: Odprtega ognja in virov toplote držite stran od šotora.

Povečana višina in teža vozila: Ne pozabite, da šotor poveča višino vašega vozila. Pazite na nizke garaže, veje in omejitve višine Upoštevajte, da višje težišče in povečan zračni upor spremenita vozne lastnosti vozila. Vozite tako, da se izognete prekomerni sili na strešne nosilce.

Vzdrževanje in shranjevanje

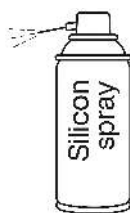
 **Vedno posušite šotor:** Po dežju ali kondenzaciji čim prej odprite šotor in pustite, da se popolnoma posuši. Odstranite vzmetnico, da preprečite nastanek plesni in gliv.



Prezračite Pred pakiranjem vedno prezračite notranjost.

Čiščenje Tkanino očistite z mlačno vodo ali blagim milom. Po močni ali mokri uporabi je priporočljivo uporabiti zaščitne izdelke za impregnacijo tkanine. Na tkanini ne uporabljajte topil, abrazivnih čistil ali visokotlačnih čistilcev.

Mazanje Za nemoteno delovanje občasno nanesite silikonski sprej na tečaje, plinske vzmeti in zadrge.



Nega vzmetnic Prevlako za vzmetnico je mogoče odpeti in sneti. Prevlake ne perite pri temperaturah nad 40 °C in je ne sušite v sušilnem stroju, saj se bo tkanina s tem skrčila.





Dolgoročno shranjevanje:

Šotor shranjujte na suhem in dobro prezračevanem mestu, po možnosti:

- v garaži, skladišču ali hali,
- rahlo odprt (ne popolnoma nepredušno zaprt).

Redno prezračevanje – če šotor ostane nameščen na vozilu na prostem:

- zagotovite pogostejše prezračevanje,
- izogibajte se dolgotrajnemu shranjevanju v stalno vlažnem okolju,
- uporabljajte absorberje vlage.

Iz šotora odstranite vzmetnico in jo shranjujte ločeno na suhem mestu.

Šotor je mogoče shranjevati na boku; poskrbite, da bo postavljen na ravno površino, po možnosti na podlogo, da preprečite praske.

Garancija in kontaktni podatki

Strešni šotor SNAILER Alduo je podprt zdvoletna garancija proti proizvodnim napakam.

Za vprašanja, nadomestne dele ali servis nas prosim kontaktirajte:

- Spletna stran: snailer.eu
- E-pošta: info@snailer.eu

Prosimo, shranite dokazilo o nakupu za uveljavljanje garancije.

Opomba: Poleg tega priročnika vedno preberite in upoštevajte navodila proizvajalca vašega vozila in strešnega nosilca.