



## 01 Konstrukce stanu

Husky používá dva technické systémy konstrukce stanu. Pro řadu Extrém je charakteristická vnější konstrukce stanu, pro řadu Outdoor konstrukce vnitřní. U určitých modelů se obě konstrukce kombinují. Vlastní konstrukci řady Extrém tvoří duralové tyče provlečené vnějšími síťovanými tunýlky. U řady Outdoor je vnitřní stan uchycen k nosné laminátové tyči pomocí plastových háčků.

## 02 Vnitřní stan

Odlehčený vnitřní stan je vyroben z prodyšného Nylonu 190T. Podlážka z Polyesteru se liší v jednotlivých stanových řadách hodnotou PU zátěru (6000 – 10 000 mm/cm<sup>2</sup>). Kvalitní dvojitě podlepené švy jsou zárukou 100 % nepromokavosti. Důmyslné vlastní uchycení ložnice stanu zajišťuje jednoduchý systém oliva – kroužek (viz obrázek), který výrazně urychluje jeho stavbu a balení.

## 03 Ukotvení nosné konstrukce

K ukotvení nosné konstrukce stanu používá dva systémy – pro duralovou konstrukci řady Extrém tyč – trn (viz obrázek), pro ostatní typy konstrukcí z laminátu systém přezka. Duralový spoj tyč – trn garantuje nejvyšší možnou kvalitu a životnost v extrémních mrazivých podmínkách. Pro čtyřsezónní stany Husky je tento systém samozřejmým standardem.

#### **04 Podlepené švy**

Veškeré švy na plášti i podlážce stanu Husky se precizně podlepují, takže je zaručena maximální ochrana proti promoknutí. Použité značkové materiály v kombinaci s pečlivou výrobní kontrolou výrazně prodlužují životnost stanu Husky.

#### **05 Dvoucestné zipy**

Použití značkových dvoucestných zipů je charakterický kvalitativní znak každého stanu Husky. Umožňuje pohodlnou obousměrnou manipulaci se zipem. Samotný vchod do vnitřního stanu tvoří vždy dvě vrstvy. První vrstvou je klasický nylonový plášť. Druhá vrstva ze síťoviny slouží nejen pro zlepšení kvality ventilace, ale zároveň je ochranou proti hmyzu. Obě vrstvy se dají jednotlivě rozepínat.

#### **06 Opravárenský kit**

Nově je součástí příslušenství všech stanů Husky i opravárenský kit. Vždy je prakticky připevněn ke vnitřní straně obalu stanu. Slouží k drobným opravám na cestách. S jeho pomocí se spolehlivě spojí zlomená tyč konstrukce, anebo rychle zalepí drobné protržení stanu. Kit obsahuje převlečnou trubičku k opravě zlomené tyče, lepidlo a samolepící kusy textilií.

#### **07 Ventilační systém**

Základní funkcí ventilačního systému stanu je odvod vysrážených par z vnitřní strany stanu a snižování teploty uvnitř stanu při vysokých letních teplotách. Husky se neustále snaží ventilační systém zdokonalovat, k čemuž využívá bohaté zkušenosti horských profesionálů. Díky tomu může Husky zaručit bezproblémovou cirkulaci vzduchu v každém stanu.

#### **08 Odkládací síťka**

Nedílnou součástí příslušenství každého stanu Husky je odkládací síťka v kopuli stanu nebo boční odkládací kapsy. K vnitřnímu stanu je připevněna pomocí systému oliva – kroužek (viz obrázek). Tento praktický detail je ideálním odkládacím místem pro drobné předměty (klíče, baterka, ...).

#### **09 Detail konstrukce stanu Fighter**

Speciálně pro stan Fighter, nejvyšší model řady Husky Extrém, se osvědčil zkrácený systém síťových tunýlků, doplněný rychloupínacím systémem plastových háčků. Toto technické řešení výrazně urychluje spojení duralové konstrukce s vnějším pláštěm stanu.

#### **10 Sněžné límce**

Čtyřsezónní stany řady Husky Extrém jsou vybaveny srolovatelnými sněžnými límci. Mimo přirozenou ochranu před sněhem a deštěm se jejich zatížením docílí zvýšené stability stanu při silném větru. Srolováním sněžných límců se zvýší přirozená cirkulace vzduchu a zároveň omezí kondenzace vodních par (rosení).