

# RedX® Rozkládací nůžkové stany – Instrukce k instalaci přídatné stříšky

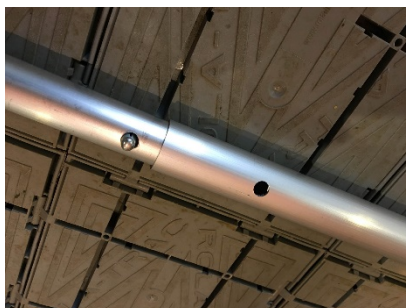
## Přídavná stříška pro RedX® stan velikosti 3x3m

1. Konstrukci stanu, na které je připevněna střecha stanu, plně otevřete. Nohy stanu zatím nevysouvejte, přídavná stříška se nejlépe instaluje před tím, než se teleskopické nohy stanu prodlouží. Umožní to tak pohodlnou instalaci stříšky „ze země“.



2. Na přídavný suchý zip, umístěný na horní části svislého lemu střechy, připevněte látkovou část přídavné stříšky (spojení se střechou stanu pomocí suchého zipu):

3. Nyní sestavte rozpěrnou hliníkovou tyč, sestávající z 3 částí. Oba konce této rozpěrné tyče jsou ploché, s otvorem:



4. Složenou rozpěrnou hliníkovou tyč provlečte kapsou na spodní straně látkové části přídavné stříšky:



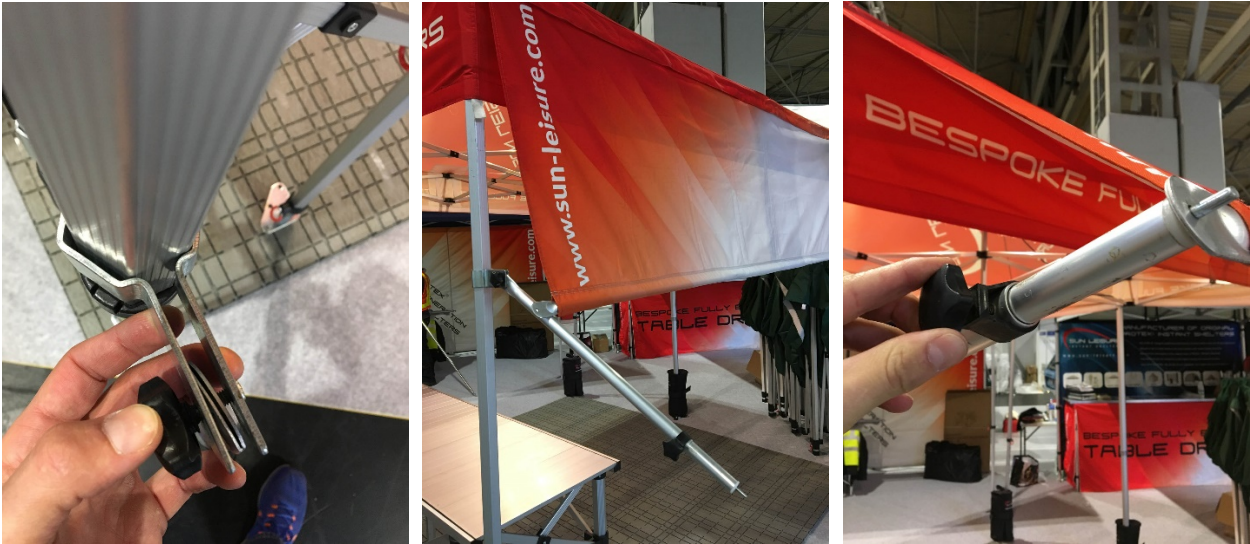
5. Nyní je potřeba sestavit horizontální hliníkové vzpěry, které se uchytí k nohám stanu pomocí ocelových objímek/úchytů. Druhá strana těchto horizontálních vzpěr podpírá konce teleskopické tyče, která je nyní prostrčená skrz kapsu na spodní straně látkové části přídavné stříšky:

a) připevněte na nohu stanu ocelový úchyt a do něho upevněte konec horizontální hliníkové vzpěry. Úchyt ještě neutahujte úplně, měl by být dostatečně volný na to, aby se s úchytem dalo pohybovat po noze stanu.

b) druhý konec této vzpěry upevněte na hliníkovou rozpěrnou tyč, navlečenou do kapsy na spodní straně stříšky. To samé zopakujte s druhou horizontální vzpěrou na druhé straně stříšky.

d) nyní posuňte ocelové úchyty obou horizontálních vzpěr přichycených k nohám stanu směrem nahoru tak, aby došlo ke zvednutí a napnutí samotné přídavné stříšky + upravte délku horizontální vzpěry tak, aby stříška se stanem svírala ideální úhel – musí být dostatečně napnutá a spodní hrana stříšky musí být dostatečně vysoko:

Ocelová objímka/úchyt a horizontální hliníková vzpěra - Model 2021: do ocelové objímky se uchycuje horizontální vzpěra, která má plochý konec s otvorem. Ocelová objímka je ideálně umístěna cca 40cm pod spodní hranou lemu střechy. Hliníková vzpěra pak s nohou stanu svírá úhel cca 60 stupňů a směřuje nahoru:



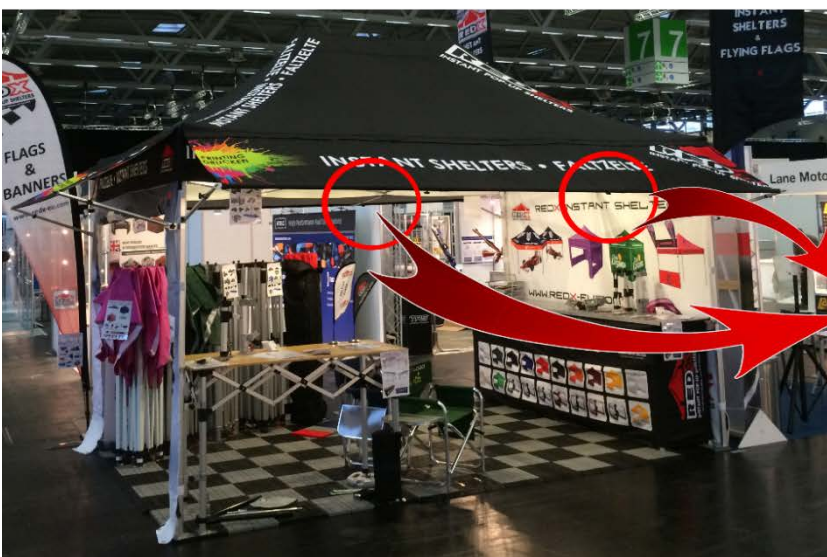
Ocelová objímka/úchyt a horizontální hliníková vzpěra - Model 2022: do ocelové objímky (úchytu k noze stanu) s otvorem čtvercového tvaru se zasune a uchycuje horizontální vzpěra s kulatým profilem. Ocelová objímka je ideálně umístěna cca 5cm pod spodní hranou lemu střechy. Hliníková vzpěra pak s nohou stanu svírá úhel 90 stupňů:



### Dodatečné instrukce pro instalaci stříšky na 4.5m straně střechy stanu o velikosti 4.5x3m

Postup upevnění (látky) přidavné stříšky ke střeše stanu, sestavení teleskopické hliníkové rozpěrné tyče a její provlečení kapsou na spodní hraně látkové části stříšky, i upevnění horizontálních hliníkových vzpěr uchycených k nohám stanu a podpírajících teleskopickou rozpěrnou tyč se shodují s postupem jako u střechy 3x3m, viz výše.

Rozdíl nastává až v přítomnosti 2x dodatečných podpěr, které podpírají teleskopickou vzpěru v 1/3 a 2/3 její délky. Tyto dvě dodatečné vzpěry mají na jednom konci kovový "háček" – tento háček se provleče otvorem na spodní straně kloubu, který je částí konstrukce stanu (tyto klouby se ukrývají za svislým lemem střechy stanu). Druhá strana těchto podpěr se špičatým koncem se nasadí skrz otvory v látkové stříšce do teleskopické hliníkové rozpěrné tyče:



## Dodatečné instrukce pro instalaci stříšky na 6m straně střechy stanu o velikosti 6x3m

Postup upevnění (látky) přídatné stříšky ke střeše stanu, sestavení 2x teleskopických hliníkových rozpěrných tyčí o délce 3m (dohromady pak vytvoří rozpěru o celkové délce 6m) a jejich provlečení kapsou na spodní hraně látkové části stříšky, i upevnění 3x horizontálních hliníkových vzpěr uchycených k nohám stanu (objímka/úchyt k noze stanu a horizontální vzpěry se uchycují na dvě rohové nohy a jednu prostřední nohu stanu) podpírajících teleskopickou rozpěrnou tyč se shodují s postupem jako u střechy 3x3m, viz výše.

Specifikum přídatné 6m stříšky se nachází v tom, že horizontální hliníková vzpěra uchycená na prostřední nohu stanu podpírá obě 3m teleskopické hliníkové rozpěrné tyče provlečené skrz kapsu na spodní hraně stříšky. Špičatý hrot horizontální vzpěry se provleče otvorem na plochem konci obou teleskopických rozpěrných tyčí, které se na prostřední noze stanu „potkávají“.

