

## Laika koffer-/bergruimteklep beter gebruiken.

Ieder keer bij het eruit halen, dacht ik waarom moet ik steeds twee kleppen open maken en dan ook nog zoeken naar mijn zonnenscherm-slinger, Rafter Pro en de stangen voor de voortent.

Tot mij de lege bergruimteklep op een idee bracht. Nu heb ik meteen na opening alles direct bij de hand en kan ook meteen beginnen met mijn klusjes.

### De constructie is zeer eenvoudig.

Bevestigingsmateriaal van de accessoires met UHU plus 300 Kg vastplakken.

2 brede banden van een spangordel met vier roestvrij stalen schroeven bevestigen.

De twee bevestigingsstiften omwisselen met Variant A.

De originele stiften uit kunststof brokkelen na 3 tot 4 jaar door weersinvloeden enz af.

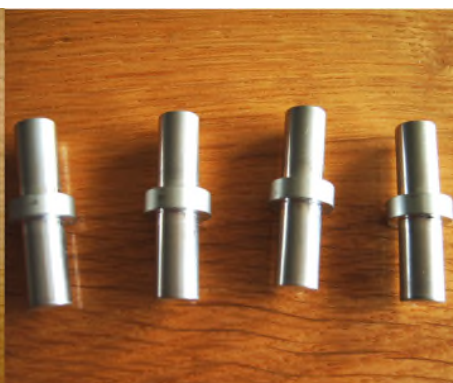
Persoonlijk heb ik besloten voor aluminiumstiften. Die zijn licht roesten niet. Verder heb ik de variant B ontwikkeld met M8 zwarte kunststof ringen van polyamide

Het voordeel van deze variant B is dat de bergruimteklep gemakkelijk in en uit te bouwen is.

In ieder geval, je weet maar nooit waar het voor nodig is!



Origineel Laika



Alu Stiften variant A



Alu Stiften variant B

### Bevestiging van variant B.

Deze variant kun je eenvoudig erin schuiven en blokkeren met een roestvrije schroef.

Zelf heb ik volgende schroeven gebruikt.

Blikschroeven DIN 7981, A2

2,5 mm of 3,5x13 mm

En M8 zwarte kunststof ringen van polyamide.



### Zelf maken van de stiften

De stiften zijn gemakkelijk zelf te maken, als je in de doe-het-zelf winkel een 12 mm Aluminium ronde stang koopt en een draaibank hebt. (Alfer Artikelnr. 04032)  
Jammer genoeg had ik geen draaibank en heb ik ze moeten laten maken voor 5,- euro per stuk.  
Daardoor heb ik nog twee á drie bergruimtezetjes over van beide varianten.  
Indien U geïnteresseerd bent, stuur dan even een berichtje.

