

Cat IN Motion

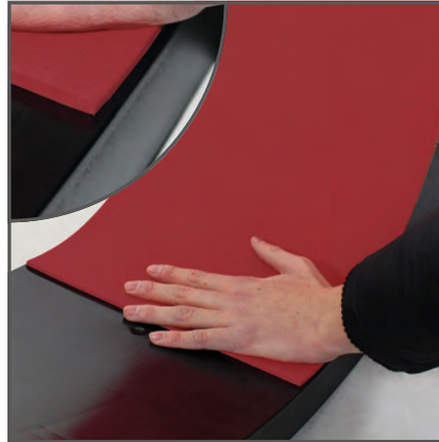
M A D E I N G E R M A N Y



Die 8 Bogenmodule ineinanderstecken, bis sie durch ein „Klicken“ einrasten.

Anschließend müssen diese noch mittels der Verbindungsschrauben (M6 x 16 mm) und den zugehörigen Sperrzahnmuttern (M6) miteinander verbunden werden.

Hierzu benötigen Sie einen 4er-Inbusschlüssel sowie einen 10er-Maulschlüssel.



Jetzt die EVA-Kunststoff-Laufflächen von der Trägerfolie lösen und mittig auf die Innenfläche des Rades kleben. Hier bleiben an den Seiten jeweils ca. 3-4 mm Platz. Die letzte Lauffläche eventuell vor dem Lösen der Trägerfolie passend schneiden.

TIPP: Stoßkanten der Bogenmodule und der Laufflächen versetzt anordnen.



Die beiden Aluminium-Vierkantrohre in die entsprechenden Öffnungen der beiden Ständermodule führen. Anschließend durch die Blechschrauben (4,2 x 16 mm) mit einem 7er-Maulschlüssel fixieren.

Nun kann das fertige Rad, am besten zu zweit, auf den Ständer gehoben werden.

Teileliste

- | | |
|---|----|
| 1. Bogenmodule Kunststoff | 8 |
| 2. Ständermodule Kunststoff (inkl. Rollen) | 2 |
| 3. Aluminium-Verbindungsprofile (95 cm) | 2 |
| 4. EVA-Kunststoff-Laufflächen (selbstklebend) | 8 |
| 5. Verbindungsschrauben (M6 x 16 mm) | 16 |
| 6. Sperrzahnmuttern (M6) | 16 |
| 7. Blechschrauben (4,2 x 16 mm) | 4 |

Sie benötigen zusätzlich: 4er-Inbusschlüssel sowie einen 10er- und einen 7er-Maulschlüssel.

Fertig -
los geht's!



Ein Familienmitglied der

Wagner's[®]

Pet Products Group