



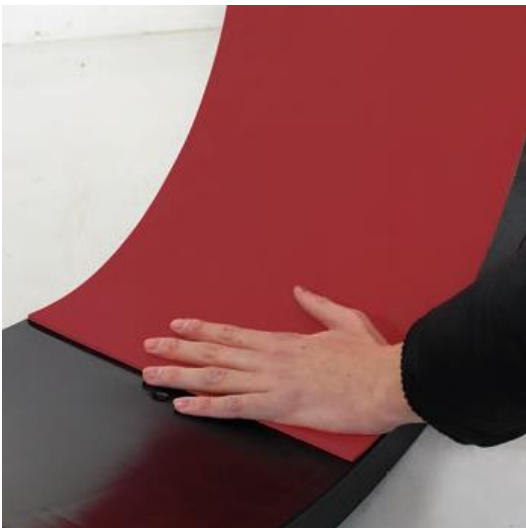
Cat in Motion

FABRICADO EN ALEMANIA

Instrucciones de montaje:



1. Encaja los 8 módulos de arco de plástico hasta que hagan clic. Fíjalos con los tornillos de conexión (M6 x 16 mm) y las tuercas correspondientes (M6). Para ello, necesitarás una llave Allen de 4 mm y una llave combinada de 10 mm.



2. Quita la película protectora de las esterillas de goma EVA para la superficie de apoyo y pégalas en el interior de la rueda. A cada lado de las

esterillas de goma EVA queda un espacio de 3-4 mm. En caso necesario, recorta la última pieza de goma EVA antes de pegarla para un ajuste óptimo. **Consejo:** intenta que el borde de las esterillas no coincida con el borde de los módulos, sino que estén intercalados.



3. Conecta los 2 tubos cuadrados de aluminio en los orificios correspondientes de los dos módulos de soporte de plástico. Fija los tornillos autorroscantes (4,2 x 16 mm) con una llave combinada de 7 mm. Coloca la rueda encima del soporte.

Lista de componentes:

1. Módulos de arco de plástico (8 unidades)
 2. Módulos de soporte de plástico con ruedas incluidas (2 unidades)
 3. Tubos cuadrados de aluminio de 95 cm (2 unidades)
 4. Esterillas autoadhesivas de goma EVA (8 unidades)
 5. Tornillos de conexión M6 x 16 mm (16 unidades)
 6. Tuercas M6 (16 unidades)
 7. Tornillos autorroscantes 4,2 x 16 mm (4 unidades)
- Se precisa también:** una llave Allen de 4 mm y una llave combinada de 10 mm y otra de 7 mm.