

Soporte de cámara de fotos para silla de ruedas





Soporte de cámara de fotos para silla de ruedas

Breve descripción

Esta adaptación consiste en un brazo flexible con una pinza en su base para agarrarlo a la silla de ruedas y en el otro extremo una cabeza de trípode para poder sujetar la cámara de fotos. Su brazo flexible permite mover la cámara libremente en cualquier dirección para, así, poder hacer la foto perfecta.

Para quién se hizo y con qué objeto

Para una persona que no podía usar su cámara de manera convencional debido a su espasticidad y su falta de control de movimiento. Le adaptamos un sistema para que pudiera tener la cámara de fotos acoplada su silla de ruedas eléctrica y así poder manipularla libremente y fotografiar.

La demanda presentada fue poder fotografiar las barreras arquitectónicas que se encontraba en su día a día y así poder subirlas a una web. Quería ganar en independencia haciendo fotos sin ayuda de nadie.

Materiales y modo de funcionamiento

- Un flexo con brazo de pinza
- una cabeza de trípode.
- Unas bridas.

Proceso de elaboración

- Un tornillo.
- Cable recubierto de pvc.

1.

Desacoplar la cabeza del flexo de su brazo retirando los tornillos correspondientes.

2.

Desacoplar la cabeza del tripode del cuerpo.

3.

Unir el brazo del flexo con la cabeza del tripode: perforar ambas piezas y unir las con un tornillo.

4.

Acoplar el producto a la silla de ruedas usando la pinza.

5.

Asegurar el brazo a la silla con las bridas para impedir movimientos incontrolados.

6.

Insertar los extremos del cable en la cabeza del tripode y fijarlos girando la rosca lateral.

Precauciones

Tapar con paraguas cuando llueve :)

Autores y datos de contacto

Apellidos: Company Sobrino

Nombre: Nuria

Dirección: C/ Nicaragua 3

Código Postal : 36203

Ciudad: Vigo. Pontevedra.

País: España.

Teléfono: 986487***

Correo electrónico: irun_18@hotmail.com

Galería de imágenes



Vista de la adaptación montada en la silla de ruedas.



Brazo flexible con la cabeza del trípode.



Cabeza del trípode.



Cabeza del trípode.



Vista de sujeción del brazo a la silla con las bridas para impedir movimientos incontrolados.



Cinta de control de la posición de la cámara.



Acción sobre la cámara.



Vista de la adaptación montada en la silla de ruedas.



Vista de la adaptación montada en la silla de ruedas.



Vista posterior de la adaptación acabada



Vista posterior de la adaptación acabada