



86842

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

por "DISPOSITIVO DE MANDO A DISTANCIA PARA JUGUETES", a favor de la firma NOVEDADES POCH, S.A., residente en BARCELONA, calle de Galileo núm. 49, 3^a.

- U. -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo de mando a distancia para juguetes.

Consiste en dos cables flexibles arrollados concéntricamente e independientes entre sí, los cuales en un extremo presentan dos mandos independientes, y en el otro extremo presenta el cable central una ventosa, apta para ser aplicada sobre el volante de los vehículos de juguete y accionarlos, y el cable externo, presentando en este mismo extremo un casquillo dentado, el cual es alojado dentro de un orificio alargado de una palanca con dentado en toda su longitud, a la cual accio-

24 ABR



86842

na, arrastrando esta palanca un cambio de marchas del vehí-
cule por presentar en su extremo una cabeza de acoplamiento para el
botón de mando del citado cambio de marchas.

5. Como se comprende de esta forma es posible accionar un
vehí- cule de juguete, eléctrico o no de forma que por la ven-
tosa acoplada a su volante se consigan giros, y por el acciona-
do mediante palanca se puede variar las marchas, al variar la
distancia entre volante y extremo de la palanca, que es móvil
con respecto a este volante.

10. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a
la presente memoria una lámina de dibujos en la que se ha re-
presentado un caso de realización que se cita a título de ejem-
plo.

En el dibujo:

15. La figura 1, muestra un caso de realización completo.
La figura 2, muestra la palanca vista de frente.

20. Haciendo referencia a las figuras es de observar que
consiste en un cable 1, que en un extremo tiene un mando 2, y
en el otro extremo una ventosa 3, presentando este cable ex-
ternamente y concéntricamente un segundo cable 4 independien-
te del anterior con un casquillo de mando 5 en la parte pos-
terior, separado por una arandela loca 6 del mando 2 para evi-
tar roces, y teniendo el otro extremo una corona dentada 7
en la que engrana una palanca 8, que tiene para ello un orifi-
cio alargado 9, con un dentado longitudinal 10, de forma que al
25. girar la corona dentada, desplaza la palanca. Esta palanca en
su extremo presenta la pinza 11 para la sujeción del mando del
cambio de marchas, al cual acciona.

30. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser lle-
vado a la práctica en otras formas de realización que difieran



86842

en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

- 0 -

N O T A

5. Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

10. 1. Dispositivo de mando a distancia para juguetes, que se caracteriza esencialmente porque consiste en dos cables flexibles arrollados concéntricamente e independientes entre sí, los cuales en un extremo presentan adecuados mandos para su accionado y en su otro extremo, presenta el interior una ventosa para su acoplamiento al volante del vehículo de juguete a accionar, y el exterior una corona dentada en la que acopla una palanca, mediante un orificio alargado de la misma con un dentado para el engrane de la corona, siendo la palanca desplazable y accionada, por una pinza extrema de acople, el botón de mando del cambio de marchas, de forma que por sus mandos independientes pueden accionarse al propio tiempo o independientemente el sentido de la marcha y los giros.

20. 2. Dispositivo de mando a distancia para juguetes.
Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro páginas escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos.

24 ABR



Madrid, a 24 ABR. 1961

NOVEDADES POCH, S.A.

86842

P.a.

JAIME ISERN MIRALLES

P.P.

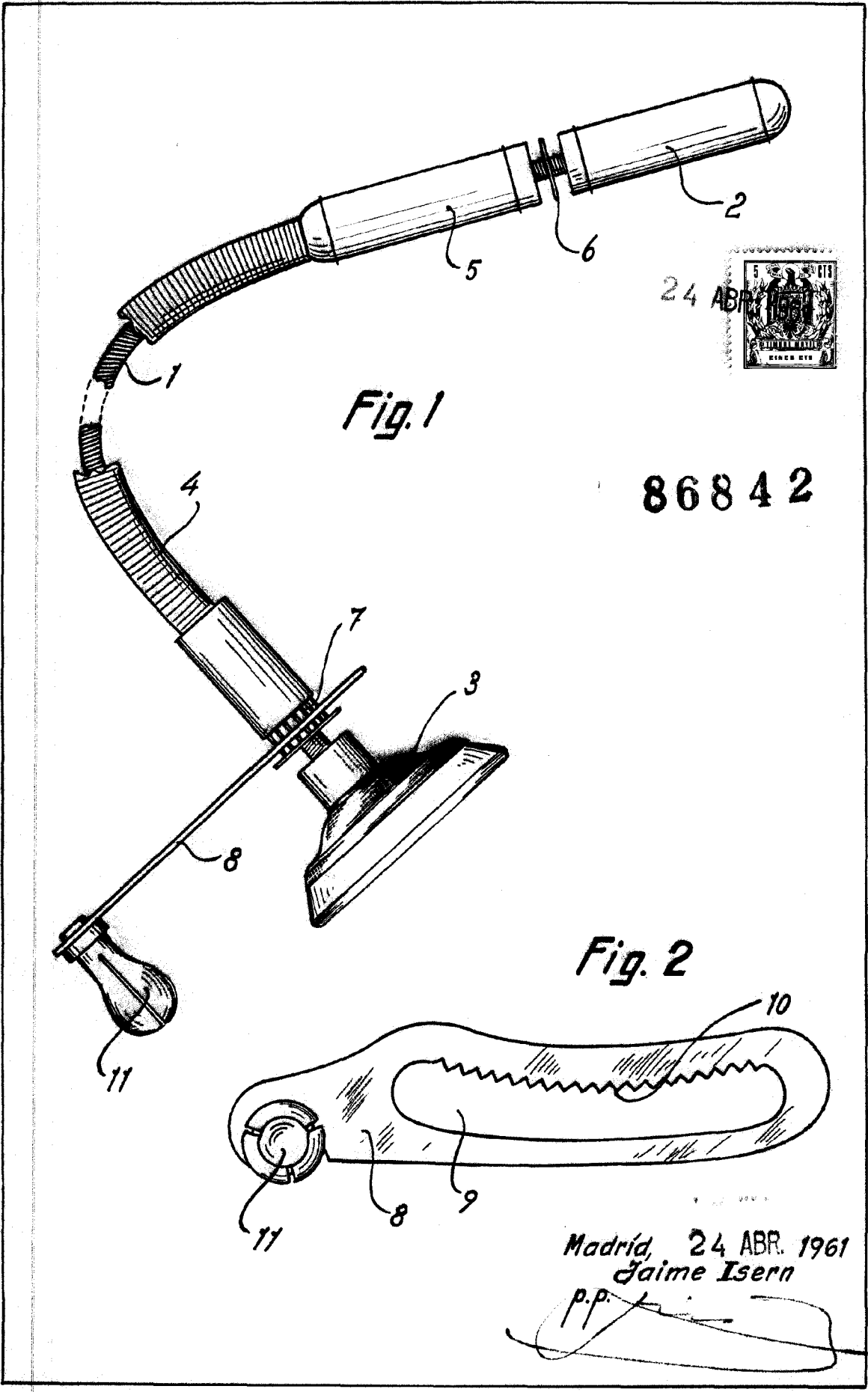


Fig. 1

Fig. 2

86842

Madrid, 24 ABR. 1961
Jaime Isern

p.p. *[Handwritten Signature]*