



1959

74770

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

para "NUEVA CAJA DE BOLSILLO PARA RADIO", a favor de Don JOSE
POCH BUNDO, domiciliado en BARCELONA, Valencia, nº 205.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una nueva
caja de bolsillo para radio.

En la actualidad, y gracias al empleo de material de
radio de reducidas dimensiones se logra la formación de aparatos
de radio minúsculos, sin embargo, estos por su constitución
resultan poco manejables, pues por la forma de la caja
que los contiene o son demasiado voluminosos, o bien tienen
formas que obligan al usuario a sostenerlo manualmente.

El objeto del presente modelo, es pues obtener una
caja para radios de bolsillo, de constitución reducida, de

74770

3



forma que pueda sujetarse en el bolsillo del usuario como si se tratara de una pluma o lápiz, para ello se ha previsto dar a la caja forma cilíndrica, alojando en su interior todo el circuito eléctrico de la radio, y presentando en el fondo de la

5. caja, un elemento metálico desplazable, cuya misión es la variación de onda para localizar la emisora que se desee escuchar.

Para su funcionamiento el clip de sujeción de la caja, que sirve para fijarla en el borde del bolsillo, actuará como soporte del extremo de la antena que por medio de unas pinzas adecuadas podrá fijarse a un elemento metálico cualquiera.

10.

Como complemento existirá un auricular fijable a una hembrilla del extremo superior de la caja, a través de una clavija adecuada relacionada con el auricular por el correspondiente conductor.

15.

Con el fin de facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

20.

En el dibujo la figura única muestra en perspectiva la caja a que hace referencia el presente modelo, constituida por dos partes 1 y 2, enchufables y fijables una a otra, constituyendo una cavidad en la que va alojado el aparato de radio.

25.

En el fondo de la parte 1, que forma cápsula, y en su centro, existe un botón 3, preferentemente metálico, el cual puede desplazar, arrastrando en su desplazamiento un elemento cilíndrico metálico 4, saliente a través de un orificio del fondo, cuyas distintas posiciones en desplazamiento axial determinan distintas longitudes de onda para localización de diferentes emisoras de radio.

30.

En la zona 2, existe un clip metálico 5, cuya misión



74770

3

es la sujeción del conjunto al borde superior del bolsillo, con la particularidad de que en dicho clip se le adiciona la antena 6, sujeta por una pinza 7 a cualquier elemento metálico.

5. En el fondo de la cápsula 2, existe un orificio 8, o hembrilla para la introducción de una clavija 9, unida a través de un conductor 10 a un auricular 11.

10. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización, que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =

N O T A

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

20. 1. Nueva caja de bolsillo para radio, que se caracteriza por constituirse mediante dos cápsulas cilíndricas, enchufables y fijables una a otra por sus embocaduras, constituyendo un conjunto hueco y cerrado que encierra el aparato de radio, comprendiendo en su fondo inferior un orificio, por el que des-
25. plaza una varilla metálica accionable por un botón extremo, que determina en sus distintas posiciones la longitud de onda, comprendiendo la cápsula superior un clip de sujeción al borde superior del bolsillo, el cual sirve de punto de fijación de una

13 JUL



74770

antena, y un orificio en el fondo de la cápsula que constituye la hembrilla, para el alojamiento de una clavija relacionada con un auricular a través de un conductor apropiado.

2. Nueva caja de bolsillo para radio.

5. Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 3 JUL. 1939

JOSE POCH BUNDO.

p. a.

JUAN IGNACIO NEVILLES

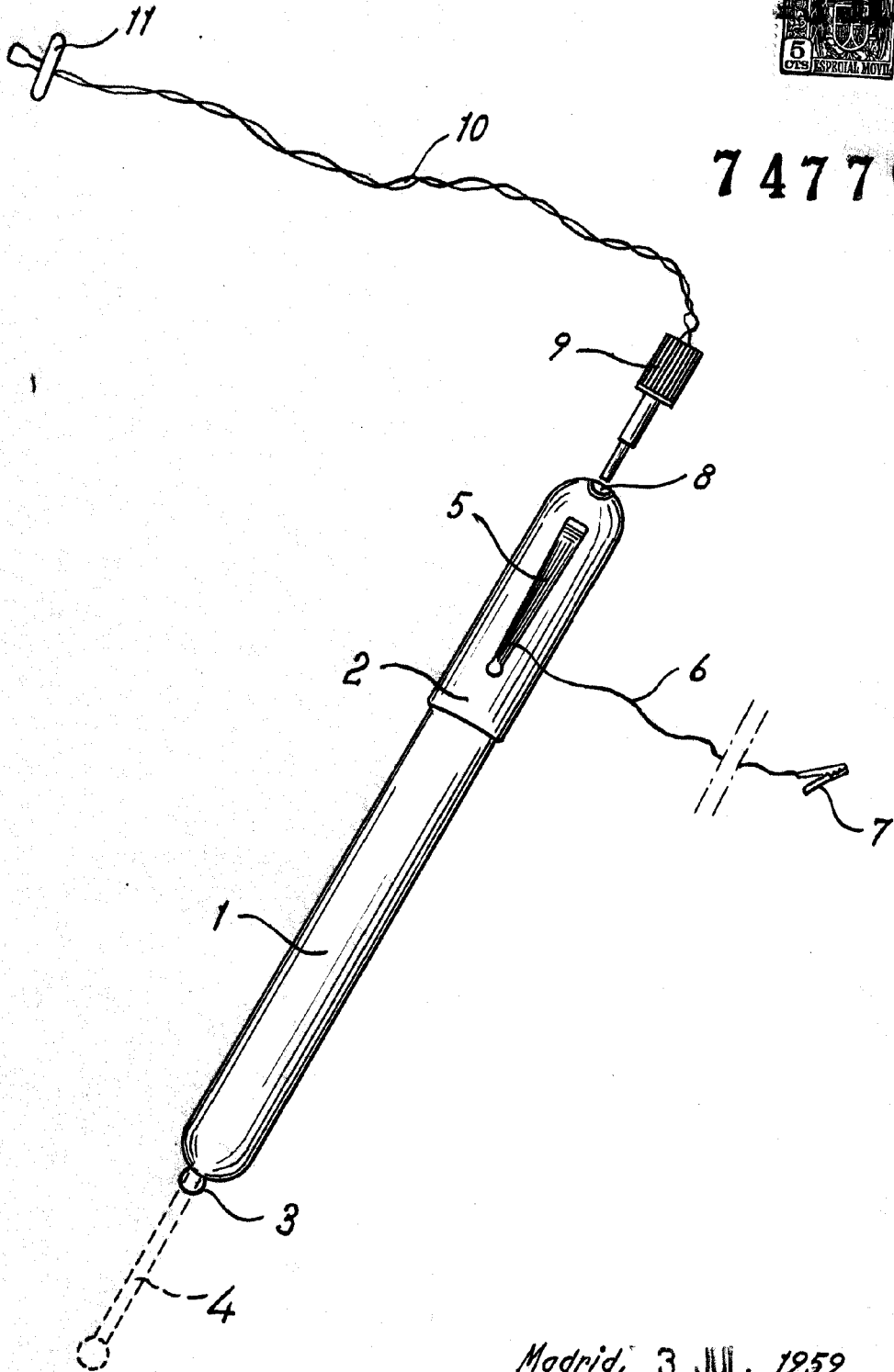
JG/rm.

1
Dn. José Poch Bundó

Hoja única



74770



Madrid, 3 JUL. 1959
Jaime Isern

p.p.