



ESPAÑA

19	ES	11	NUMERO	223747	10	Y
		21				
		22	FECHA DE PRESENTACION	29 SET. 1976		

MODELO DE UTILIDAD

*6*

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
31	NUMERO				

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			F16B

54	TITULO DE LA INVENCIÓN
"DISPOSICION SUJETADORA Y CONECTORA PARA AUTORRADIOS SEPARABLES"	

71	SOLICITANTE (S)
D. Vicente CISCAR Poch	

DOMICILIO DEL SOLICITANTE	
BARCELONA - Industria, 147	

72	INVENTOR (ES)

73	TITULAR (ES)

74	REPRESENTANTE
D. Alfonso Durán Olivella	

## MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un dispositivo destinado a realizar la sujeción separable del cuerpo de un receptor de radio o reproductor magnetofónico, en un automóvil, así como la conexión de

5. los circuitos eléctricos del aparato a la alimentación procedente de la batería de acumuladores del vehículo.

El empleo del dispositivo que se describirá hará posible la separación del receptor-reproductor, para su utilización fuera del vehículo y también para

10. evitar que, al dejar estacionado este último, el aparato pueda ser objeto de sustracción o de manipulación por personas no autorizadas. La separación y nueva colocación se realiza con gran facilidad, y la conexión eléctrica con total fiabilidad y se dispone además de

15. un sistema de seguridad con cerradura y llave en la posición funcional del aparato.

Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria unos dibujos en los que se ha representado, a título de ejemplo ilustrativo y no limitati

20. vo, un caso de realización de una disposición sujetadora y conectora para autorradios separables, según los principios de las reivindicaciones.

En los dibujos:

La figura 1 es una vista en perspectiva de

25. los dos componentes esenciales del nuevo dispositivo,

uno de los cuales se hará solidario de la carrocería del vehículo y el otro del bastidor del radioreceptor o reproductor.

La figura 2 es una sección transversal del dispositivo con sus dos componentes acoplados, permitiendo apreciar la forma del sistema de guiado.

Los elementos designados con números en los dibujos corresponden a las partes siguientes:

10. -1-, cuerpo de caja aplanada, con su parte superior y delantera abierta, presentando en su base aberturas -2- que permitirán su sujeción; -3-, caras laterales, dotadas de guías -4- de deslizamiento, sujetas mediante remaches -5- u otros medios a las citadas caras marginales;
15. -6-, placa básica solidaria del cuerpo del receptor de radio o magnetófono para automóvil, que presenta las zonas laterales -7- curvilíneas, conjugadas de las guías -4-, y la parte delantera -8- de forma aplanada, definiendo un asa para la sujeción y tracción
20. del cuerpo del aparato separable; -9-, cara posterior de la placa móvil, conjugada de la cara posterior -10- de la caja fija; -11-, conector hembra en la parte móvil, conjugado de los elementos macho -12- dispuestos en la parte fija del dispositivo, siendo -13- los terminales y la placa básica del primero y -14- la del segundo; -15-, tope amortiguador del impacto al aplicarse la cara -9- contra la -14-.

El desplazamiento del receptor de radio o magnetófono respecto a la caja básica -1- se realiza por deslizamiento de los dos juegos de guías, con gran



N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de Utilidad:

- 1.- Disposición sujetadora y conectora para
5. autorradios separables, caracterizada esencialmente por consistir en un cuerpo de caja cuadrangular aplanada, abierta por sus partes superior y delantera, con medios para su fijación a la parte inferior del tablero de instrumentos de un automóvil, presentando en sus caras
10. laterales sendos juegos de guías internas de sección semicircular, destinados al deslizamiento de una placa cuadrangular prevista para su incorporación al bastidor del aparato de radio, que en sus bordes laterales forma pestañas curvilíneas conjugadas de las guías y en su
15. borde delantero una expansión alabeada de sección en forma de J, constitutiva de un asa de sujeción en orden a la tracción y manejo del cuerpo del aparato, mientras que la cara posterior de la placa móvil se conjugue de la cara posterior de la caja fija, portadora de
20. una de las mitades de un conector cuya otra mitad es solidaria de la referida cara trasera de la placa móvil.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la esencialidad del Modelo de Utilidad,

25. definido en la anterior reivindicación, cuyo objeto es:

2.- "DISPOSICIÓN SUJETADORA Y CONECTORA PARA AUTORRADIOS SEPARABLES".

Consta la presente memoria de cinco hojas fo

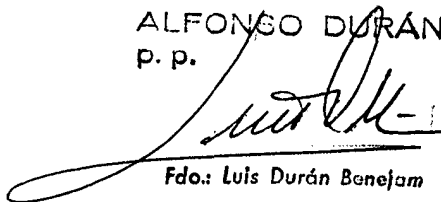
30. liadas, mecanografiadas por una sola cara, y de los di

bujos unidos a la misma.

Barcelona, 29 SET. 1976

P.A. de D. Vicente CISCAR Poch,

ALFONSO DURAN  
P. p.



Fdo.: Luis Durán Benejam

FE/ga.

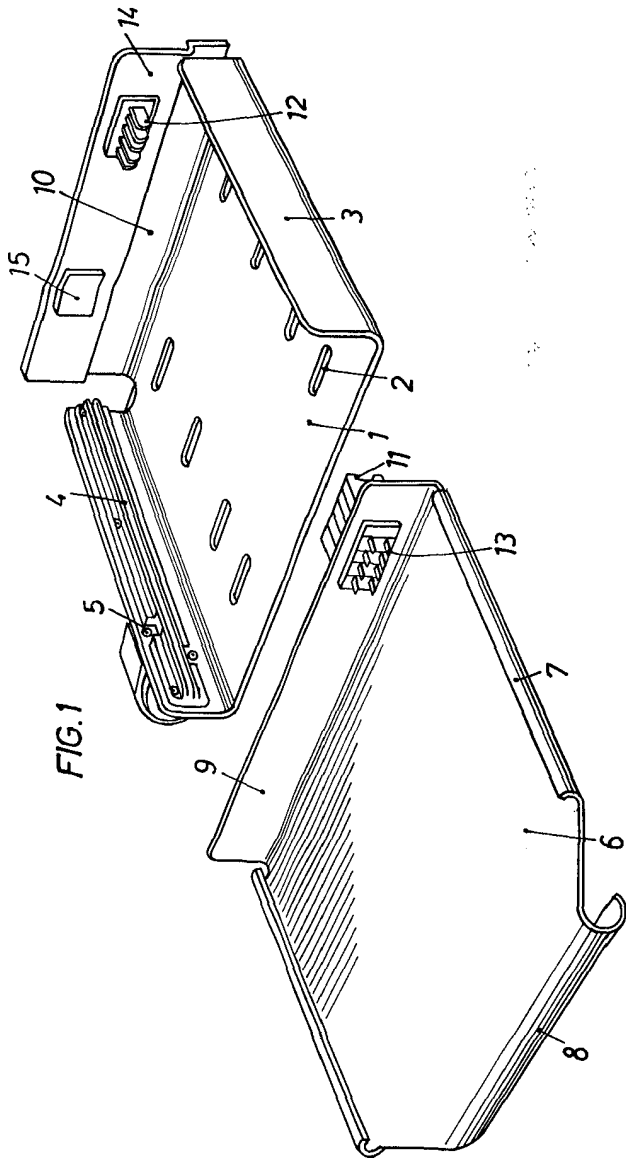


FIG. 1

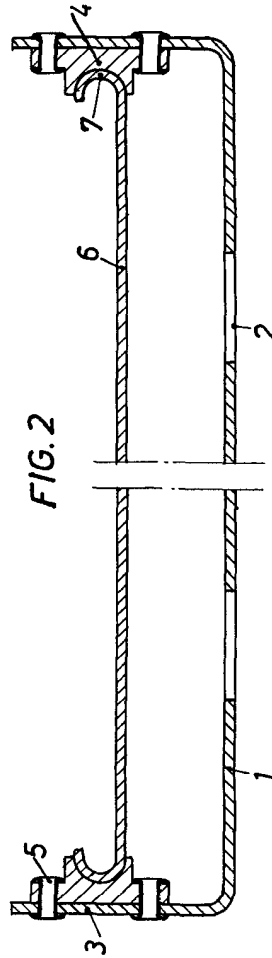


FIG. 2

BARCELONA. 29 SET. 1976

P. A.

*Escalera variable*