

20.3.75

188413

188413

B6JD

29 EN



Copiadux, S.A., de nacionalidad española, establecida en Barcelona, Avenida José Antonio nº 696, solicita registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para España y sus Provincias de Ultramar, que se refiere a: "CAJA PARA CINTAS MECANOGRÁFICAS, CON ESPEJO INCORPORADO, PARA SU UTILIZACION POSTERIOR".

- - - - -

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad lo constituye una caja para contener cintas mecanográficas, a la que se ha incorporado, en el reverso de su tapa, un espejo, para la ulterior utilización del conjunto, para otros fines.

5 Para el envasado de los carretes que contiene cinta para máquinas de escribir se utiliza, comercialmente, una cajita para cada cinta, cuyo envase no tiene aplicación específica, una vez cumplida su misión.

10 Por su tamaño y características dicho tipo de cajas es idóneo para su aprovechamiento ulterior y a tal fin, para convertir el envase en un elemento utilizable como estuche de bolso, polvera o neceser de pequeños artículos de belleza, o de costura, se ha previsto adosar, preferentemente en el fondo de la tapa del estuche, un espejo plano, ajustado a dicho reverso y unido al mismo mediante la interposición de una oblea o disco de un material autoadhesivo por  
15 ambas caras y con preferencia de naturaleza mullida y esponjosa, para que, además de salvar la pequeña separación entre el dorso del espejo y el fondo de la tapa, que por lo general es ligeramente cóncavo dicho material interpuesto actúe de soporte y montaje amortiguador, que protege el espejo contra fortuitas roturas por golpes.  
20

En el único dibujo que se acompaña y que constituye parte integrante de la presente solicitud de Modelo de Utilidad, se ha representado, a título de ejemplo ilustrativo, pero no limitativo, una

25 realización práctica de la nueva cajita para cintas mecanográficas,  
dotada de un espejo para su utilización posterior.

Refiriéndonos concretamente a dicho dibujo, que muestra la  
caja en sección a través de su diámetro, pasamos seguidamente a  
describir, con mayor detalle, las características de la innovación  
introducida, para que tenga una aplicación ulterior.

30 Según se demuestra gráficamente por la sección transversal re-  
presentada, la caja que contiene el carrete de cinta mecanográfica  
-C-, está formada por un recipiente circular -1-, al que se super-  
pone una tapa -2-, que tiene igual altura, para que cubra totalmen-  
te el envase -1-, la cual presenta su parte superior externa -3-  
35 ligeramente convexa.

La novedad del Modelo que se registra estriba en que sobre  
el dorso de la parte superior -3- de la tapa -2- que por dicha ca-  
ra es cóncavo, se incorpora un espejo plano -4-, ajustado al períme-  
tro del fondo de la tapa y montado mediante la interposición de un  
40 disco o porción -5- de material autoadhesivo por ambas caras y pre-  
ferentemente de naturaleza mullida o esponjosa, el cual, además de  
rellenar la pequeña separación establecida entre el dorso plano del  
espejo -4- y el fondo ligeramente cóncavo de la tapa -2-, actúe co-  
mo medio de montaje para fijar el espejo y de soporte amortiguador  
45 para la protección del mismo contra golpes, cuando la caja contiene  
el carrete -C- de cinta mecanográfica, así como cuando dicha caja se  
emplea, posteriormente, como estuche de bolso, polvera o neceser,  
que son algunas de las aplicaciones ulteriores que puede darse al  
envase, después de haber rendido su función de contenedor de un ca-  
50 rrete de cinta mecanográfica.

Por consiguiente que la incorporación de un espejo sobre la  
tapa de una caja para cintas mecanográficas, según se ha descrito  
en la presente memoria, podrá efectuarse en el fondo de la caja,  
independientemente del tamaño de dicha caja y tapa del material que  
55 las constituye.

El Modelo de Utilidad, por: "CAJA PARA CINTAS MECANOGRÁFICAS,  
CON ESPEJO INCORPORADO, PARA SU UTILIZACIÓN POSTERIOR", cuyo privi-  
legio de explotación en España y sus Provincias de Ultramar se soli-  
cita por un periodo de 20 años, deberá recaer sobre las particulari-  
60 dades que se concretan en las siguientes,

REIVINDICACIONES

65 1ª.- "CAJA PARA CINTAS MECANOGRAFICAS, CON ESPEJO INCORPORADO, PARA  
SU UTILIZACION POSTERIOR", caracterizada por el hecho de que sobre  
el dorso de la parte superior de la tapa de la caja, que por dicha  
cara es generalmente cóncavo, se halla incorporado un espejo plano,  
ajustado al perímetro interno de la tapa, el cual se fija con la  
interposición de un disco o porción de material autoadhesivo por  
ambas caras, que sea preferentemente de naturaleza mullida y espon-  
70 josa, a fin de que, además de rellenar la pequeña separación esta-  
blecida entre el espejo y la concavidad de la tapa, actúe de fija-  
dor y como amortiguador para la protección del espejo contra gol-  
pes, cuando la caja contiene el carrete de cinta mecanográfica,  
así como cuando es empleada para otra aplicación distinta.

75 2ª.- "CAJA PARA CINTAS MECANOGRAFIAS, CON ESPEJO INCORPORADO, PARA  
SU UTILIZACION POSTERIOR".- Tal como se ha descrito y demostrado en  
el dibujo adjunto.

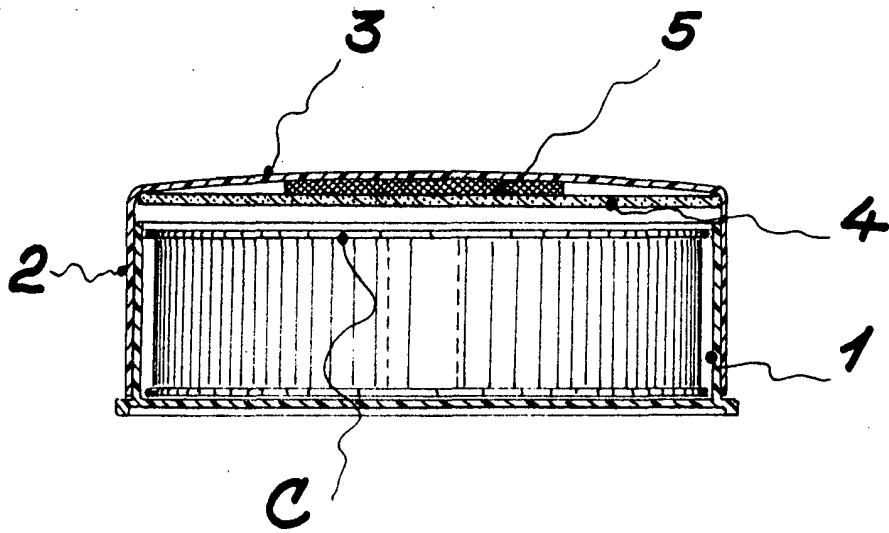
Consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola  
cara.

Barcelona a **29 ENE 1973**

P.A. de Copiadux, S.A.

**JUAN B. RENTER RIDAURA**

29 ENE 1973



Barcelona *[signature]* 1973

P.A.

Escala variable

Juan B. Renter Ridaura

*[Handwritten signature]*