



•57368

MEMORIA DESCRIPTIVA que forma parte integrante del MODELO DE UTILIDAD cuyo registro en el de la Propiedad Industrial se solicita en España a favor de los Sres. José Sancho Ingeniero S.L., de nacionalidad española, domiciliados en Valencia, por NUEVO ALTAVOZ.

Se contrae el presente Modelo de Utilidad a un nuevo altavoz de especial aplicación en los toca-discos, o como elemento amplificador, con el que se consigue una potencia y finalidad de sonido verdaderamente extraordinaria

5

La característica esencial del altavoz cuyo registro se solicita es su acoplamiento a un cuerpo o cámara, dentro del cual se sitúa, y cuyo cuerpo está constituido por una esfera, cubo, cono o análogo, hueco y de mucho mayor volumen que el altavoz, el cual se sitúa en su interior, quedando al mismo nivel de la superficie externa de dicho cuerpo la protección usual en dichos aparatos.

10

El interior de ese cuerpo o cámara se construye de material plástico y se recubre interiormente de fibra de vidrio o corcho o caucho, formándose así en el interior una cámara de resonancia de excepcionales cualidades acústicas.

15

Esta cámara o cuerpo portador del altavoz podrá decorarse a capricho así como proveerla de un sostén adecuado, bien por razones de estética, o de estabilidad, cuando se trate de formas que no ofrezcan fácil apoyo.

20

El dibujo adjunto muestra un ejemplo de ejecución.

La cámara, en este caso, está constituida por una esfera

fera, a la que se acopla el altavoz, según aparece del diseño
Del mismo modo, se ha dibujado un soporte o pie para sostén
de dicha esfera, que suple su falta de base de sustentación fija.
El altavoz así constituido podrá fabricarse en cualquier ta-
5 mado, color, etc. y la conexión del mismo para su utilización, se
efectuara disponiendo el cable correspondiente en cualquier
lugar adecuado.

REIVINDICACIONES


Primera.- Nuevo altavoz caracterizado por estar constituido
10 por una esfera hueca (3) en la que se ha practicado un orificio
circular (4) provisto de enrejado de protección para salida del
sonido desde el altavoz propiamente dicho, que se aloja en el
interior de la esfera, efectuándose la conexión mediante un
cable (5) establecido en lugar adecuado. La esfera lleva un
15 soporte (1) provisto de patas de sujeción (2), permitiendo
este soporte circular, situar la esfera (3) en la posición que
se desee para orientación del hueco de salida del sonido (4).

Segunda.- Nuevo altavoz.

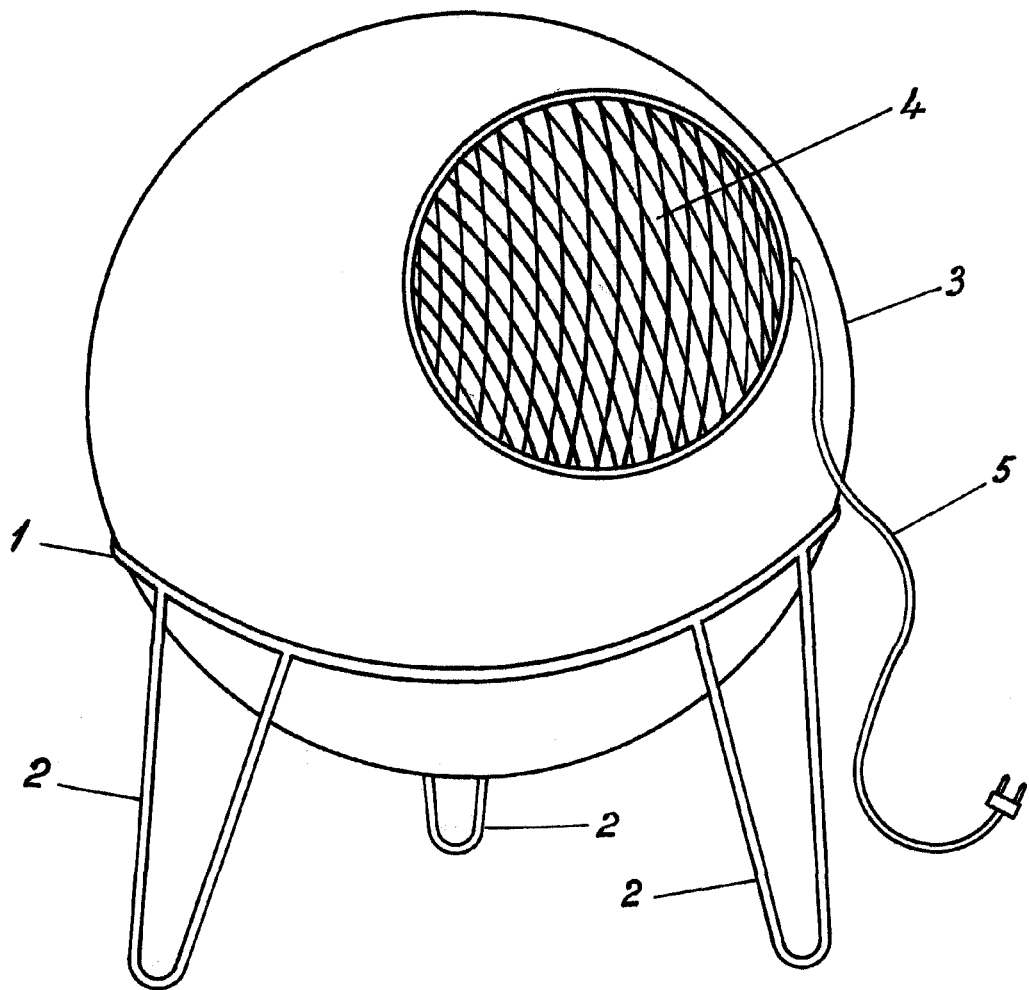
Todo tal y como queda descrito en la presente memoria,
20 que consta de dos hojas foliadas, mecanografiadas y escritas
por una sola cara y aparece de los dibujos adjuntos.
Madrid, 24 de noviembre de 1.956.

JOSE SANCHO, INGENIERO, S.L.

P.A.



(Rafael de Morales)



•57368

ESCALA VARIABLE
MADRID,