



22 NO

117924

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

a favor de Don Félix VIÑAS CORTINA, de nacionalidad española, con domicilio en Barcelona, Arco de Colominas, 1 pral. 2ª, por "SUPLEMENTO PARA GAFAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un suplemento para gafas de acoplamiento y centraje seguro, siendo, no obstante, de fabricación sencilla y económica.

- El suplemento aludido se caracteriza por el
5. hecho de constar de una lámina óptica, adaptable sobre el cristal de las gafas y cuyo borde superior lleva fijado un soporte del que sobresalen hacia atrás dos varillas espaciadas lateralmente y dispuestas para apoyarse sobre el canto superior de la montura, cuyas varillas se prolongan en sendas grapas elásticas con los extremos dirigi-
 - 10.



dos hacia los lados del aro y dispuestos para apoyarse elásticamente contra el borde interior del mismo y la cara interna del cristal, para el centrado del suplemento.

5. Para facilitar la colocación y extracción del suplemento, los extremos de las grapas están doblados hacia atrás formando unos asideros de accionamiento.

10. Los dibujos adjuntos muestran tan sólo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de un suplemento según las características descritas.

15. En dichos dibujos: La figura 1 muestra una vista en perspectiva de un suplemento enfrentado a las gafas en que debe ser acoplado; la figura 2 es otra perspectiva, pero referida a un despiece de los elementos que forman un suplemento según la invención; la figura 3 es una vista en alzado de la cara posterior del cristal de unas gafas con el suplemento correspondiente acoplado; y la figura 4 es una sección longitudinal en alzado de la disposición representada en la figura anterior.

20. Según la representación de los dibujos el suplemento para gafas según la invención consta de la lámina óptica -1- susceptible de yuxtaponerse sobre la cara anterior del cristal -2- de las gafas -3-, la cual tiene dispuesta en su borde superior -4- el soporte -5- en el que se halla fijada la varilla longitudinal -6-, la cual, mediante los extremos angulados -7-, se apoya sobre el canto superior -8- de la montura -3-.

- 3 -
117924

22 NOV



5. Asimismo, la varilla -6- forma como continuación de aquellos extremos angulados -7- las grapas elásticas-9- las cuales son susceptibles de aplicarse contra la lámina y contra los lados -10- del aro correspondiente de la montura -3-, sobre los que se apoyan elásticamente mantiniendo en posición el suplemento.
- Dichas grapas -9- tienen sus extremos -11- dotados hacia atrás, formando unos asideros para facilitar la colocación y extracción del dispositivo.
10. El soporte -5- está dotado del par de orificios -12- alineados y correspondientes a los -13- formados en la lámina óptica -1-, de modo que permiten la recepción de los tornillos de fijación -14- que la mantienen en posición. Sin embargo, esta realización es puramente ejemplar puesto que puede emplearse otra que se estime conveniente, puesto que lo que caracteriza en esencia al presente modelo de utilidad es el soporte -5- y las grapas elásticas -9- con su especial estructura y disposición.
- 15.
20. Serán independientes del objeto de la presente invención, los materiales empleados en los distintos elementos constitutivos del suplemento para gafas, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos y, en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.
- 25.



N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

5. 1. Suplemento para gafas, caracterizado por constar de una lámina óptica, adaptable sobre el cristal de las gafas y cuyo borde superior lleva fijado un soporte del que sobresalen hacia atrás dos varillas espaciadas lateralmente y dispuestas para apoyarse sobre el canto superior de la montura, cuyas varillas se prolongan en sendas grapas elasticas con los extremos dirigidos hacia los lados del aro y dispuestos para apoyarse elasticamente contra el borde interior del mismo y la cara interna del cristal, para el centrado del suplemento.
10. 2. Suplemento para gafas, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que los extremos de las grapas están doblados hacia atrás formando asideros de accionamiento.
15. 3. Suplemento para gafas.

Todo ello según queda descrito y reivindicado

- 5-17924

22



en la presente memoria descriptiva que consta de cinco
hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 22 de noviembre de 1965

Félix VINAS CORTINA

p.a.

Fig. 1

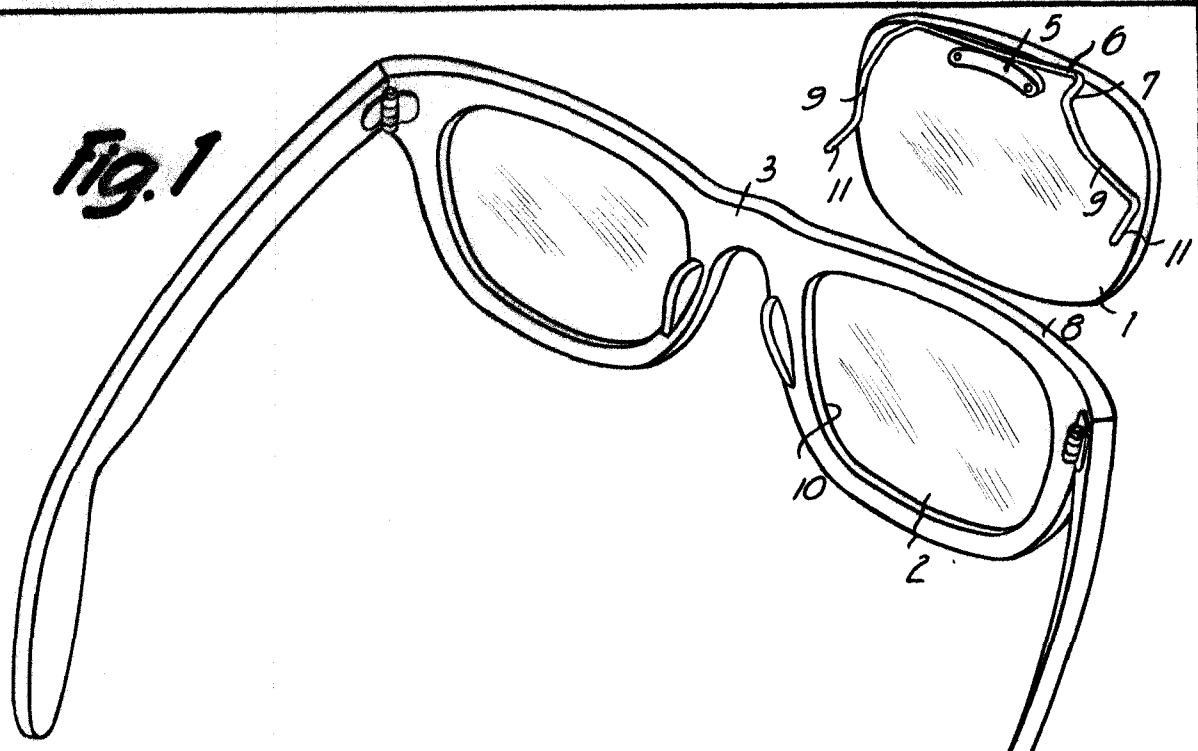


Fig. 2

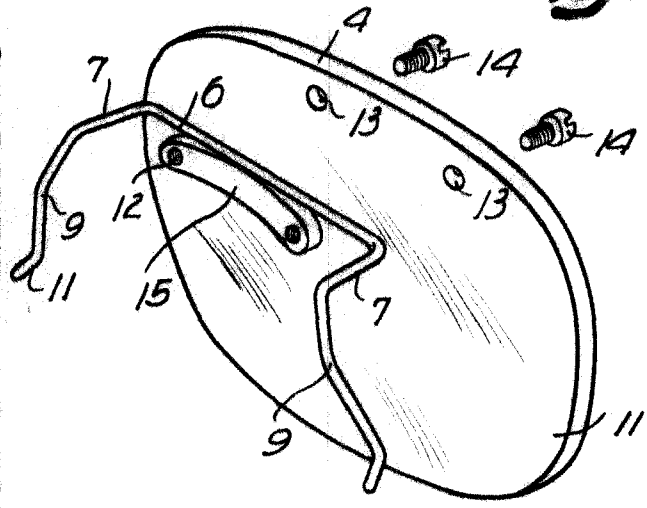


Fig. 3

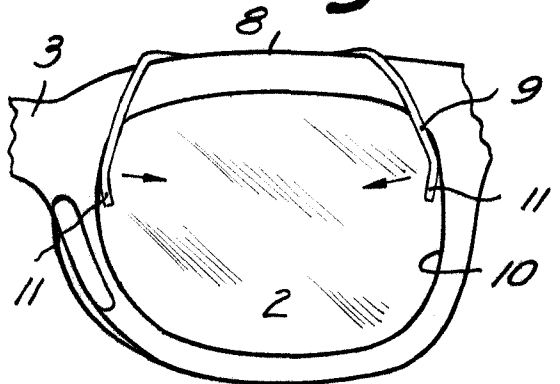
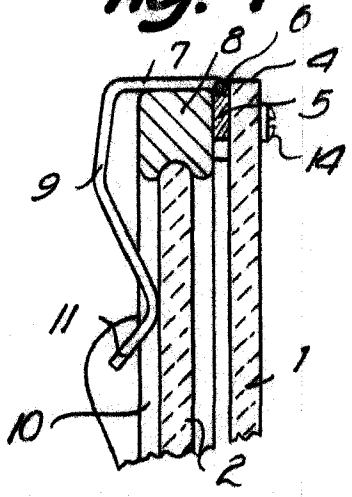


Fig. 4



Barcelona, 22 Noviembre 1965

Felix Viñas Cortina
p.a.

13228