

Title (en)
CONCEALED DISPLAY.

Title (de)
VERBORGENE ZEITANZEIGE.

Title (fr)
AFFICHAGE DISSIMULE.

Publication
EP 0515611 A1 19921202 (FR)

Application
EP 92900303 A 19911213

Priority

- CH 9100267 W 19911213
- CH 397390 A 19901214

Abstract (en)
[origin: WO9210795A1] A wristwatch with analogue time display comprises a dial with a hatch (19), and a rotatable disc or hoop (10) bearing non-time indications. The disc is arranged in such a way that the indications provided thereon appear in the hatch via an opening provided in said disc and having a size which is equal to the size of each indication. Said opening reveals additional indications provided by an electro-optical display device (30) when said opening (21) coincides with said hatch (19).

Abstract (fr)
La présente invention concerne une montre du type montre bracelet à affichage analogique des indications de l'heure, comportant un cadran pourvu d'un guichet (19) et un disque (10) ou anneau rotatif portant des informations autres que les indications de l'heure, ce disque étant disposé de telle manière que les informations qu'il porte apparaissent dans le guichet par l'intermédiaire d'une ouverture (21) agencée dans ce disque, occupant un espace correspondant à un emplacement d'une information portée par ce disque et rendant accessible une information supplémentaire donnée par un dispositif d'affichage électro-optique (30) lorsque ladite ouverture (21) coïncide avec le guichet (19).

IPC 1-7
G04B 19/247; G04B 45/00

IPC 8 full level
G04B 19/247 (2006.01); **G04B 45/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)
G04B 19/247 (2013.01 - EP US); **G04B 45/0023** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)
See references of WO 9210795A1

Designated contracting state (EPC)
CH DE FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)
WO 9210795 A1 19920625; CH 681673 B5 19931115; CH 681673G A3 19930514; DE 69111797 D1 19950907; DE 69111797 T2 19960328;
EP 0515611 A1 19921202; EP 0515611 B1 19950802; US 5289437 A 19940222

DOCDB simple family (application)
CH 9100267 W 19911213; CH 397390 A 19901214; DE 69111797 T 19911213; EP 92900303 A 19911213; US 91611392 A 19920729