

Title (en)

Date indicator for a watch

Title (de)

Datumanzeiger für eine Uhr

Title (fr)

Dispositif d'affichage des quantités pour pièce d'horlogerie

Publication

EP 1526415 A1 20050427 (FR)

Application

EP 03405763 A 20031024

Priority

EP 03405763 A 20031024

Abstract (en)

The device has two indicator disks (1,2) arranged side by side, where the disk (1) indicates units of the date and the disk (2) indicates tens of the date. The units and tens appear side by side in an aperture (3) arranged across an hour indicator dial. The disks are transparent such that color of an underlying surface (4) of the disks is contrast to the color of the date indication.

Abstract (fr)

Ce dispositif d'affichage des quantités pour pièce d'horlogerie, comprend deux disques indicateurs (1, 2) disposés côte à côte, l'un (1) portant les chiffres des unités, l'autre (2) ceux des dizaines, les deux chiffres côte à côte des deux disques respectifs (1, 2) apparaissant dans un guichet (3) ménagé au travers d'un cadran indicateur de l'heure. Ces deux disques (1, 2) sont transparents et la surface sous-jacente (4) auxdits disques (1, 2) apparaissant dans ledit guichet (3) et à travers lesdits disques (1, 2) est d'une couleur contrastante par rapport à celle desdits chiffres. <IMAGE>

IPC 1-7

G04B 19/20; **G04B 19/24**

IPC 8 full level

G04B 19/247 (2006.01)

CPC (source: EP KR US)

G04B 19/247 (2013.01 - EP KR US)

Citation (search report)

- [DA] EP 1070996 A1 20010124 - GIRARD PERREGAUX SA [CH]
- [A] CH 310559 A 19551031 - FONTAINEMELON HORLOGERIE [CH]
- [A] CH 5139 A 18921031 - JEANMAIRE JEAN LOUIS [CH]
- [A] US 3846975 A 19741112 - MASUI Y

Cited by

EP3486732A1; EP3486731A1; US11126141B2; US11188029B2

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

EP 1526415 A1 20050427; **EP 1526415 B1 20110629**; CN 1609732 A 20050427; HK 1075499 A1 20051216; JP 2005128022 A 20050519; KR 20050039618 A 20050429; TW 200515110 A 20050501; US 2005088917 A1 20050428; US 7355927 B2 20080408

DOCDB simple family (application)

EP 03405763 A 20031024; CN 200410080431 A 20041009; HK 05108401 A 20050923; JP 2004309193 A 20041025; KR 20040084524 A 20041021; TW 93130869 A 20041012; US 95876004 A 20041005