

Title (en)  
Date display device of a timepiece

Title (de)  
Datumsanzeigevorrichtung für eine Uhr

Title (fr)  
Dispositif d'affichage de quantième d'une pièce d'horlogerie

Publication  
**EP 3040785 A1 20160706 (FR)**

Application  
**EP 14200612 A 20141230**

Priority  
EP 14200612 A 20141230

Abstract (en)  
[origin: CN205608405U] The utility model provides a big type date on date display device for clock cassette mechanism, is used for through making up the demonstration value of being born the weight of by this first head and showing a day time value, its characterized in that by the demonstration value that this second head bore the weight of including the second head (M2) that is used for showing the first head (M1) of units and is used for showing the tens, this first and second heads setting: this first head bears the numerical demonstration value of the continuous units of first series in ten first demonstration sections, these ten first demonstration sections distribute on the angle region of first head regularly, and this second head bears second series demonstration value to be used for showing on ten seconds show the section the tens digit on date, ten seconds show that the section distributes regularly on the angle region of second head.

Abstract (fr)  
Dispositif de commande pour l'affichage d'un quantième de type grande date pour mouvement de montre comportant un premier mobile (M1) pour l'affichage des unités (u) et un deuxième mobile (M2) pour l'affichage des dizaines (d), les premier et deuxième mobiles (M1,M2) étant agencés pour afficher les valeurs de quantième par combinaison d'indications portées par le premier mobile (M1) le deuxième mobile (M2), caractérisé en ce que le premier mobile (M1) porte une première série d'indications (I1) de chiffres d'unités (U) consécutifs sur dix premiers segments d'affichage (S10-S19) régulièrement répartis sur des secteurs angulaires du premier mobile (M1), et que le deuxième mobile (M2) porte une deuxième série d'indications (I2) pour l'affichage des chiffres des dizaines (d) du quantième sur dix deuxièmes segments d'affichage (S20-S29) régulièrement répartis sur des secteurs angulaires du deuxième mobile (M2).

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

CPC (source: EP)  
**G04B 19/247** (2013.01); **G04B 19/25386** (2013.01)

Citation (applicant)  
EP 2490083 A1 20120822 - GLASHUETTER UHRENBETRIEB GMBH [DE]

Citation (search report)  
• [XA] DE 20103818 U1 20010613 - PAAP KARL LUDWIG [DE]  
• [XA] GB 2383143 A 20030618 - D SOUZA PAUL GERARD [IN]  
• [XA] GB 2369897 A 20020612 - SOUZA PAUL GERARD D [IN]  
• [XA] EP 1426836 A2 20040609 - TECHNOTIME HOLDING S A [CH]  
• [A] EP 1609028 A2 20051228 - RONDA AG [CH]

Designated contracting state (EPC)  
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 3040785 A1 20160706; EP 3040785 B1 20170802**; CN 205608405 U 20160928; HK 1212550 A2 20160610

DOCDB simple family (application)  
**EP 14200612 A 20141230**; CN 201521145482 U 20151229; HK 15112764 A 20151228