

Title (en)

Alarm clock, in particular radio alarm with digital display

Title (de)

Weckeruhr, insbesondere digital anzeigender Funkwecker

Title (fr)

Montre réveil, en particulier réveil radio à affichage digitale

Publication

**EP 1069485 A2 20010117 (DE)**

Application

**EP 00113969 A 20000701**

Priority

DE 29912311 U 19990714

Abstract (en)

The alarm clock (11) includes key switches for setting an alarm time and for switching off the alarm signal, as well as a display (13) in the visible front surface area of a clock casing, for displaying the predetermined alarm time. A day switch (18) is provided for switching off the alarm signal up to the next reaching of the adjusted alarm time. The day switch is arranged on a surface of the casing of the alarm clock opposite a base- or foot surface area, and is formed as a push button to be operated against the base- or foot surface area.

Abstract (de)

Eine besonders bedienungsfreundliche und energetisch sparsam betreibbare Weckeruhr (11) mit Display (13) für digitale Weckzeitanzeige im 24-Stunden-Format ergibt sich, wenn der Tagesschalter (18), zur Abschaltung des Wecksignales bis zum nächsten Erreichen des eingestellten Weckzeitpunktes, von der sichtseitigen Vorderfront des Gehäuses der Weckeruhr (11) fort auf die der Standfläche gegenüberliegende Gehäuse-Oberfläche verlegt und dort als vergleichsweise langhubig gegen die Standfläche zu bewegender Drucktaster mit akustischer und/oder taktiler Betätigungsrückmeldung ausgelegt ist. <IMAGE>

IPC 1-7

**G04G 13/02**

IPC 8 full level

**G04C 3/00** (2006.01); **G04C 21/16** (2006.01)

CPC (source: EP)

**G04C 3/001** (2013.01); **G04C 21/16** (2013.01)

Cited by

US8296059B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**DE 29912311 U1 20001123**; EP 1069485 A2 20010117; EP 1069485 A3 20061102

DOCDB simple family (application)

**DE 29912311 U 19990714**; EP 00113969 A 20000701