

Title (en)
Tachograph with exchangeable printer

Title (de)
Tachograph mit wechselbarem Drucker

Title (fr)
Tachygraphe avec imprimante échangeable

Publication
EP 1575000 A1 20050914 (DE)

Application
EP 04025525 A 20041027

Priority
GB 0404560 A 20040302

Abstract (en)
A printer system has a printer casing (32) with a printing couple (34) mounted and fixed in a tachograph casing (16) and a paper holder (40) inserted in or, in front of, the printer casing or the tachograph casing. The paper holder carries out the printing process with devices for storing, guiding, handling and, if required, even cutting off a paper strip (46).

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Tachographen mit einem Tachographengehäuse mit einer Frontblende, in der eine Öffnung ausgebildet ist, und einem Druckersystem, welches in einen Raum hinter dieser Öffnung eingesetzt ist, wobei das Druckersystem einerseits ein in dem Gehäuse ortsfest montiertes Druckergehäuse mit einem Druckwerk und andererseits eine in oder vor das Druckergehäuse oder das Gehäuse des Tachographen einsetzbare Papierhalterung aufweist, die zur Durchführung des Druckvorgangs ausschließlich mit Mitteln zum Lagern, Führen, Transportieren und gegebenenfalls auch Abtrennen einer Papierbahn versehen ist.

IPC 1-7
G07C 7/00

IPC 8 full level
G07C 5/12 (2006.01); **G07C 7/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
G07C 7/00 (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 6392677 B1 20020521 - LAIS NORBERT [DE]
- [A] EP 0918222 A1 19990526 - MANNESMANN VDO AG [DE]
- [A] DE 29814409 U1 19981217 - MANNESMANN VDO AG [DE]
- [A] EP 0881086 A2 19981202 - NEOPOST LTD [GB]

Cited by
EP2362357A1; EP2015080A3; DE102016214173A1; DE102007025167A1; DE102007025167B4; EP2015080A2; WO2008000576A1;
WO2007141175A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1575000 A1 20050914; GB 0404560 D0 20040407

DOCDB simple family (application)
EP 04025525 A 20041027; GB 0404560 A 20040302