

Title (en)

SYSTEM CONSISTING OF A RESCUE VEHICLE AND AT LEAST ONE WARNING DEVICE, METHOD FOR PROVIDING INFORMATION TO TRAFFIC PARTICIPANTS ABOUT A RESCUE VEHICLE NEARING THE AREA AND WARNING DEVICE

Title (de)

SYSTEM AUS EINEM EINSATZ-KRAFTFAHRZEUG UND MINDESTENS EINER WARNVORRICHTUNG, VERFAHREN ZUR INFORMATION VON VERKEHRSTEILNEHMERN ÜBER EIN HERANNAHENDES EINSATZ-KRAFTFAHRZEUG SOWIE WARNVORRICHTUNG

Title (fr)

SYSTÈME COMPRENANT UN VÉHICULE D'INTERVENTION ET AU MOINS UN DISPOSITIF D'AVERTISSEMENT, PROCÉDÉ D'INFORMATION D'USAGERS DE LA ROUTE CONCERNANT UN VÉHICULE D'INTERVENTION S'APPROCHANT ET DISPOSITIF D'AVERTISSEMENT

Publication

EP 3379513 A1 20180926 (DE)

Application

EP 17162163 A 20170321

Priority

EP 17162163 A 20170321

Abstract (de)

Ein erfindungsgemäßes System (10) umfasst ein Einsatz-Kraftfahrzeug (12) mit einer Fahrzeug-Kommunikationsschnittstelle und mindestens eine Warnvorrichtung (14) mit einer akustischen und/oder optischen Warnsignal-Sendeeinheit (30,32) und mit einer Warnvorrichtungskommunikationsschnittstelle. Dabei ist die Warnvorrichtung (14) dazu ausgebildet, bedarfsweise mit der Warnsignal-Sendeeinheit (30,32) mindestens ein akustisches und/oder eine optisches Warnsignal zumindest für einen begrenzten Zeitraum auszusenden, nachdem ein Aktivierungsbefehl von der Fahrzeug-Kommunikationsschnittstelle abgesendet und dieser von der Warnvorrichtungskommunikationsschnittstelle erhalten wurde.

IPC 8 full level

G08G 1/0965 (2006.01); **G08G 1/0967** (2006.01)

CPC (source: EP)

G08G 1/096791 (2013.01); **G08G 1/0965** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 102016007568 A1 20170209 - DAIMLER AG [DE]

Citation (search report)

- [X] US 4775865 A 19881004 - SMITH MICHAEL R [US], et al
- [X] DE 102015008768 A1 20170112 - AUDI AG [DE]
- [X] SOUPPOURIS ET AL: "Renault concept car launches drone to check for gridlock ahead", THE VERGE, 7 February 2014 (2014-02-07), XP055383736, Retrieved from the Internet <URL:https://www.theverge.com/2014/2/7/5389114/renault-kwid-drone-car-concept> [retrieved on 20170621]

Cited by

DE102022127513B3

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 3379513 A1 20180926; **EP 3379513 B1 20230607**; **EP 3379513 C0 20230607**; ES 2954617 T3 20231123; HR P20231056 T1 20231222; PL 3379513 T3 20231211

DOCDB simple family (application)

EP 17162163 A 20170321; ES 17162163 T 20170321; HR P20231056 T 20170321; PL 17162163 T 20170321