

Title (en)

Method for providing information about a traffic situation

Title (de)

Verfahren zum Hinweisen auf eine Verkehrssituation

Title (fr)

Procédé destiné à indiquer une situation routière

Publication

EP 2323116 A1 20110518 (DE)

Application

EP 10185244 A 20101001

Priority

DE 102009046497 A 20091106

Abstract (en)

The method involves determining a traffic situation of a vehicle (6), which is required to maneuver the vehicle within a certain area of the vehicle. Another vehicle (12) is informed about the former vehicle within the specified area under implementation of vehicle-vehicle communication (24). Drive of the former vehicle is performed by a curve (4). Independent claims are also included for the following: (1) a device for indicating traffic situation; and (2) an arrangement for indicating traffic situation.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Verfahren zum Hinweisen auf eine Verkehrssituation, bei dem für ein erstes Fahrzeug (6) bestimmt wird, welche Fläche (20) von diesem ersten Fahrzeug (6) zur Durchführung eines Manövers benötigt wird, und bei dem mindestens ein zweites Fahrzeug (8) unter Durchführung einer Fahrzeug-Fahrzeug-Kommunikation (24) von dem ersten Fahrzeug (6) über die benötigte Fläche (20) informiert wird. Die Erfindung betrifft weiterhin eine Vorrichtung (19) zum Hinweisen auf eine Verkehrssituation und eine Anordnung (29).

IPC 8 full level

G08G 1/16 (2006.01)

CPC (source: EP)

G08G 1/161 (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 10125966 A1 20020502 - DAIMLER CHRYSLER AG [DE]
- EP 1533776 A2 20050525 - DAIMLER CHRYSLER AG [DE]

Citation (search report)

- [Y] DE 4438662 A1 19950504 - HONDA MOTOR CO LTD [JP]
- [Y] DE 10128792 A1 20021121 - DAIMLER CHRYSLER AG [DE]
- [I] DE 102006013817 A1 20070927 - DEUTSCH ZENTR LUFT & RAUMFAHRT [DE]

Cited by

US11518379B2

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 2323116 A1 20110518; EP 2323116 B1 20120725; DE 102009046497 A1 20110512

DOCDB simple family (application)

EP 10185244 A 20101001; DE 102009046497 A 20091106