

Title (en)

FIXING SYSTEM FOR AN INFORMATION SURFACE ON A BODY OF AN AUTOMOBILE AND METHOD FOR FIXING AN INFORMATION SURFACE TO A VEHICLE STRUCTURE

Title (de)

BEFESTIGUNGSSYSTEM FÜR EINE INFORMATIONSFLÄCHE AN EINEM FAHRZEUGAUFBAU UND VERFAHREN ZUR BEFESTIGUNG EINER INFORMATIONSFLÄCHE AN EINEM FAHRZEUGAUFBAU

Title (fr)

SYSTÈME DE FIXATION POUR UNE SURFACE D'INFORMATION SUR UNE STRUCTURE DE VÉHICULE ET PROCÉDÉ DE FIXATION D'UNE SURFACE D'INFORMATION SUR UNE STRUCTURE DE VÉHICULE

Publication

EP 2927896 A1 20151007 (DE)

Application

EP 15000942 A 20150401

Priority

- DE 102014004710 A 20140402
- DE 202014003037 U 20140402

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft ein Befestigungssystem (1) für eine Informationsfläche (3) an einem Fahrzeugaufbau (5) und Verfahren zur Befestigung einer Informationsfläche (3) an einem Fahrzeugaufbau (5), mit denen die Informationsfläche (3) im laufenden Betrieb des Fahrzeugs, d.h. außerhalb eines Fahrzeugdepots, beispielsweise unterwegs im Stillstand des Fahrzeugs, sehr schnell und unkompliziert angebracht und wieder entfernt werden kann, eine platzsparende Verstauung der Informationsfläche (3) und damit verbundener Befestigungselemente und die Verwendung im Zusammenhang mit Containern (5) ermöglicht werden, Dabei ist eine heckseitige Anbringung der informationsfläche (3) ermöglicht, die eine Öffnung der Hecktüren zumindest dann gestattet, wenn die Informationsfläche (3) vom Fahrzeugaufbau (5) entfernt wurde. Dabei kann das Entfernen des Befestigungssystems (1) vom Fahrzeugaufbau (3) rückstandslos erfolgen.

IPC 8 full level

G09F 15/00 (2006.01); **G09F 21/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

G09F 15/0025 (2013.01); **G09F 21/048** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 0213396 A1 19870311 - ULMER & JAEGER [DE]
- DE 29808653 U1 19980827 - SCHLAGETER HOLGER [DE]
- DE 202009012024 U1 20100325 - MAS MARKETING AGENTUR FUER LKW [DE]
- US 2007113448 A1 20070524 - ANDREWS BOYD [US], et al
- WO 2004081908 A1 20040923 - SCHUH RAINER KARL [AT]
- EP 2423908 A2 20120229 - BOMBARDIER TRANSP GMBH [DE]
- US 2002056215 A1 20020516 - GRIESEMER DANIEL A [US], et al
- WO 0057394 A1 20000928 - MOBILE IMPACT INC [US]
- DE 202009002769 U1 20100722 - TRANS MARKETING GMBH [DE]

Citation (search report)

- [XA] EP 0179499 A2 19860430 - HESELMANS ARTHUR
- [XA] WO 03094136 A1 20031113 - WEINBERG-SEHAYEK NOAM [IL]
- [XA] US 6092319 A 20000725 - HICKS CHARLES H [US]
- [XA] EP 1001403 A2 20000517 - SCHMIDT KEVIN [DE]
- [XA] US 6282822 B1 20010904 - RINZLER LYONS KEITH [US], et al

Cited by

CN114659713A

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 2927896 A1 20151007

DOCDB simple family (application)

EP 15000942 A 20150401