

Title (en)

Vehicle door stop.

Title (de)

Türfeststeller für Fahrzeuge.

Title (fr)

Dispositif d'arrêt de porte pour véhicules.

Publication

**EP 0479663 A1 19920408 (FR)**

Application

**EP 91402609 A 19910930**

Priority

FR 9012118 A 19901002

Abstract (en)

The vehicle-door stop device comprises a support (5) fastened underneath the vehicle for the guidance of a rod (8) forming a handle equipped with an abutment for bearing against the inner wall of a door when the latter is pivoted against the outer side wall of a vehicle. The support (5) comprises guide means (9) for keeping the rod (8) at least in two angular positions offset relative to one another. Elastic members (12) are provided for laying the handle (13) against the door when the handle (13) occupies one of the two angular positions. <IMAGE>

Abstract (fr)

Le dispositif d'arrêt de porte pour véhicules comporte un support (5) fixé en dessous du véhicule pour le guidage d'une tige (8) formant une poignée munie d'une butée pour prendre appui contre la paroi interne d'une porte lorsque celle-ci est pivotée contre la paroi latérale externe d'un véhicule. Le support (5) comporte des moyens de guidage (9) pour le maintien de la tige (8) au moins dans deux positions angulaires décalées l'une de l'autre. Des organes élastiques (12) sont prévus pour appliquer la poignée (13) contre la porte lorsque la poignée (13) occupe l'une des deux positions angulaires. <IMAGE>

IPC 1-7

**E05C 17/50; E05C 17/54**

IPC 8 full level

**E05C 17/50 (2006.01); E05C 5/00 (2006.01)**

CPC (source: EP)

**E05C 17/50 (2013.01); E05C 5/00 (2013.01)**

Citation (search report)

- [X] US 4286810 A 19810901 - EHMEN THOMAS J
- [A] DE 8901988 U1 19890413
- [A] US 2924476 A 19600209 - DEANE EARL C
- [A] US 2643905 A 19530630 - HUMMER CHARLES W
- [A] US 2595436 A 19520506 - SUBREY ABDALLAH, et al

Cited by

EP1516987A1; IT201800000811A1; FR2764627A1; EP1099821A1; EP0632179A1; US2018230727A1; US10648214B2; WO2019138348A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE DE DK ES FR GB IT LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0479663 A1 19920408; EP 0479663 B1 19950308; AT E119618 T1 19950315; DE 479663 T1 19920903; DE 69107947 D1 19950413; DE 69107947 T2 19950727; ES 2031444 T1 19921216; ES 2031444 T3 19950701; FR 2667344 A1 19920403; FR 2667344 B1 19950713**

DOCDB simple family (application)

**EP 91402609 A 19910930; AT 91402609 T 19910930; DE 69107947 T 19910930; DE 91402609 T 19910930; ES 91402609 T 19910930; FR 9012118 A 19901002**