(11) **EP 1 288 407 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 16.11.2005 Patentblatt 2005/46

(51) Int Cl.⁷: **E05B 65/19**, E05B 65/42

(43) Veröffentlichungstag A2: 05.03.2003 Patentblatt 2003/10

(21) Anmeldenummer: 02017588.1

(22) Anmeldetag: 07.08.2002

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

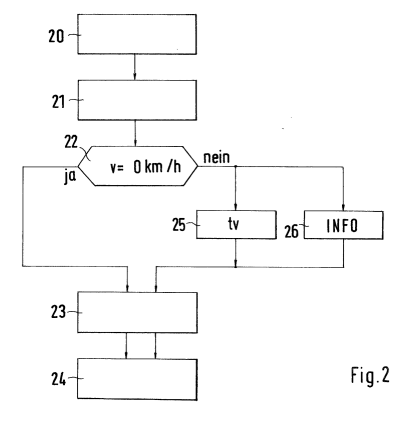
(30) Priorität: 04.09.2001 DE 10143263

- (71) Anmelder: Dr.Ing. h.c.F. Porsche
 Aktiengesellschaft
 70435 Stuttgart (DE)
- (72) Erfinder:
 - Franke, Harald
 71287 Weissach (DE)
 - Adams, Stefan
 71229 Leonberg (DE)

(54) Verfahren zum Entriegeln einer Kofferraumhaube

(57) Es wird ein Verfahren zum Entriegeln einer Kofferraumhaube eines Kraftfahrzeuges vorgeschlagen, das sicherstellt, daß eine Person im Inneren des Kofferraumes sich selber aus diesem Kofferraum befreien kann. Hierzu ist ein Entriegelungsgriff im Inneren vorge-

sehen, welcher bei Betätigung und Stillstand des Kraftfahrzeuges die Kofferraumhaube entriegelt. Befindet sich das Fahrzeug beim Betätigen des Entriegelungsgriffes in Fahrt, wird eine Verzögerungszeit gestartet, nach deren Ablauf die Kofferraumhaube freigeschaltet wird





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 02 01 7588

	EINSCHLÄGIGE DO		D 1.77	1/1 400IF
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments m der maßgeblichen Teile	t Angabe, sowert erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
Α	WO 00/58584 A (SIEMENS CORPORATION) 5. Oktober * Seite 6, Zeile 1 - Ze *	2000 (2000-10-05)	1	E05B65/19 E05B65/42
Α	EP 1 099 815 A (FORD GL INC) 16. Mai 2001 (2001 * Spalte 5, Zeile 50	-05-16)	1	
Α	DE 100 20 508 A1 (CHERR 2. November 2000 (2000- * Spalte 6, Zeile 21 - 	11-02)	1	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
 Der vo	rliegende Recherchenbericht wurde für a	ılle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	München	16. September 200	95 Pie	racci, A
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUME X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		E : älteres Patentdok nach dem Anmeld r D : in der Anmeldung L : aus anderen Grün	ument, das jedoc edatum veröffen angeführtes Dol den angeführtes	tlicht worden ist kument : Dokument
			& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 01 7588

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

16-09-2005

						10 07 200
anç	Im Recherchenberic geführtes Patentdoku	ht iment	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	WO 0058584	А	05-10-2000	EP JP	1165915 A1 2002540327 T	02-01-2002 26-11-2002
	EP 1099815	Α	16-05-2001	US	6130614 A	10-10-2000
	DE 10020508 A1		02-11-2000	KEINE		
0 + 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -						
EPO FORM P0461						
포						

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82