



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 884 709 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**10.05.2000 Patentblatt 2000/19**

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **G08G 1/0967**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**16.12.1998 Patentblatt 1998/51**

(21) Anmeldenummer: **98109273.7**

(22) Anmeldetag: **22.05.1998**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE**

Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

(30) Priorität: **13.06.1997 DE 19725075**

(71) Anmelder: **ROBERT BOSCH GMBH  
70442 Stuttgart (DE)**

(72) Erfinder:

- **Faye, Ian  
70192 Stuttgart (DE)**
- **Vollert, Herbert  
74182 Obersulm-Suelzbach (DE)**
- **Uhler, Werner  
76646 Bruchsal (DE)**

(54) **Einrichtung zur Bereitstellung von Informationen über die jeweils vorgegebene Höchstgeschwindigkeit in einem Kraftfahrzeug**

(57) Bei einer Einrichtung zur Bereitstellung von Informationen über die jeweils vorgegebene Höchstgeschwindigkeit in einem Kraftfahrzeug beim Befahren von Streckenabschnitten, für die Höchstgeschwindigkeiten vorgeschrieben sind, sind in einem Speicher vorgeschriebene Höchstgeschwindigkeitswerte den

jeweiligen Streckenabschnitten zugeordnet abgelegt. Der jeweils befahrene Streckenabschnitt ist mit Hilfe einer Ortungseinrichtung bestimmbar. Zu dem jeweils bestimmten Streckenabschnitt ist die Höchstgeschwindigkeit auslesbar.

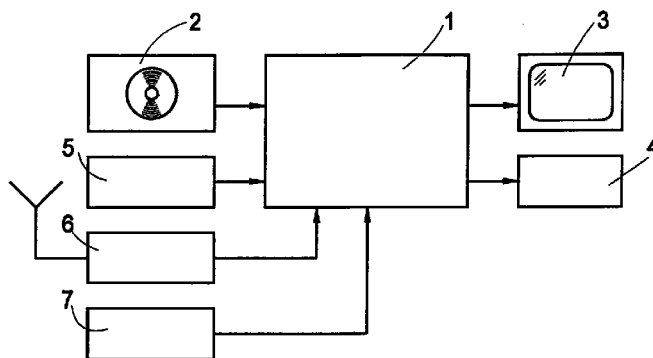


Fig.1

EP 0 884 709 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 98 10 9273

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	DE 296 10 677 U (TERBRACK LEO DIPL ING) 12. September 1996 (1996-09-12)	1-3, 5-10, 15, 16	G08G1/0967
Y	* Seite 2, Zeile 14 * * Seite 3, Zeile 20-28 * * Seite 4, Zeile 10-21 * * Ansprüche 1,4,6 * ----	4, 11-14	
Y	DE 196 04 084 A (DEUTSCHE TELEKOM MOBIL) 2. Oktober 1996 (1996-10-02) * Seite 2, Zeile 64-68 * * Anspruch 1 * ----	11, 12	
Y	FR 2 652 932 A (CLASTOT DOMINIQUE) 12. April 1991 (1991-04-12) * Seite 2, Zeile 5-13 * * Seite 2, Zeile 21-24 * -----	4, 13, 14	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			G08G
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>21. März 2000</b>	Prüfer <b>Coffa, A</b>
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

EPO FORM 1503 03.82 (P4/C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 98 10 9273

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

21-03-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29610677 U	12-09-1996	KEINE	
DE 19604084 A	02-10-1996	AT 187835 T	15-01-2000
		AU 5268796 A	08-10-1996
		CZ 9703004 A	13-05-1998
		WO 9629688 A	26-09-1996
		DE 59603925 D	20-01-2000
		EP 0815547 A	07-01-1998
		HU 9801653 A	28-10-1998
		PL 324636 A	08-06-1998
		US 6012012 A	04-01-2000
		DE 19604083 A	24-10-1996
FR 2652932 A	12-04-1991	KEINE	

EPO FORM P0461

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