

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 400 674 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.04.2004 Patentblatt 2004/17

(51) Int Cl. 7: F02D 41/14, F02D 41/24

(43) Veröffentlichungstag A2:
24.03.2004 Patentblatt 2004/13

(21) Anmeldenummer: 03015722.6

(22) Anmeldetag: 10.07.2003

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK

(30) Priorität: 23.09.2002 DE 10244091

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

(72) Erfinder: Gross, Jürgen
70327 Stuttgart (DE)

(54) Verfahren und Vorrichtung zur Steuerung einer Brennkraftmaschine

(57) Es werden ein Verfahren und eine Vorrichtung zur Steuerung einer Brennkraftmaschine beschrieben, bei dem ein Steuergerät Daten aus einem Datenträger ausliest und zur Steuerung verwendet. Der Datenträger

ist wenigstens einem Stellglied zugeordnet und beinhaltet dieses Stellglied charakterisierende Daten. Ferner sind Daten von dem Steuergerät in den Datenträger einschreibbar.

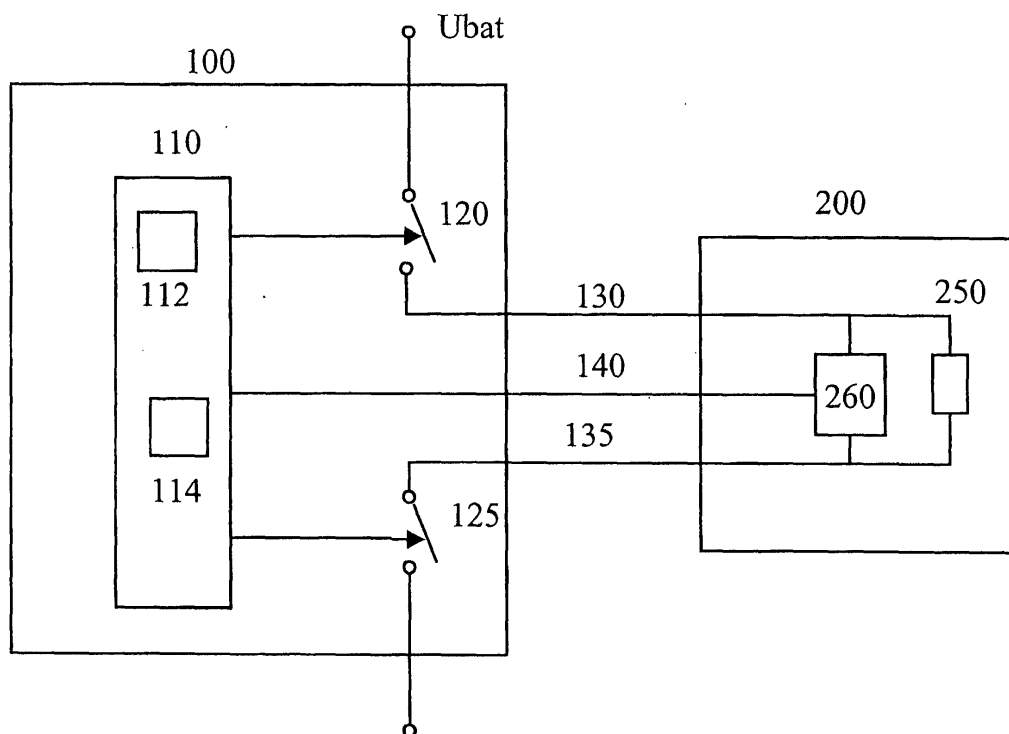


Fig. 1



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 01 5722

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)		
A	EP 1 026 384 A (DENSO CORP) 9. August 2000 (2000-08-09) * Zusammenfassung * * Absatz [0011] * * Absatz [0041] * * Absatz [0047] * * Abbildung 1 ---	1,3	F02D41/14 F02D41/24		
A	EP 0 536 676 A (ZEXEL CORP) 14. April 1993 (1993-04-14) * Zusammenfassung * ---	1,3			
P,A	DE 102 15 610 A (BOSCH GMBH ROBERT) 17. Oktober 2002 (2002-10-17) * Absatz [0043] * -----	1,3			
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)					
F02D					
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt					
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer			
MÜNCHEN	1. März 2004	De Vita, D			
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 Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument					

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

EP 03 01 5722

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.

01-03-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1026384	A	09-08-2000	JP	3487207 B2		13-01-2004
			JP	2000220508 A		08-08-2000
			EP	1026384 A1		09-08-2000
<hr/>						
EP 0536676	A	14-04-1993	JP	1992613 C		22-11-1995
			JP	5099050 A		20-04-1993
			JP	7006434 B		30-01-1995
			DE	69206746 D1		25-01-1996
			DE	69206746 T2		23-05-1996
			EP	0536676 A2		14-04-1993
			KR	9514525 B1		05-12-1995
			US	5207199 A		04-05-1993
<hr/>						
DE 10215610	A	17-10-2002	DE	10215610 A1		17-10-2002
			WO	02084095 A1		24-10-2002
			EP	1379769 A1		14-01-2004
<hr/>						