



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 01/61375 A (VOLKSWAGEN AG [DE]; FALZEWSKI DIETER [DE]) 23. August 2001 (2001-08-23)	1-3,10	INV. G10K11/00 G10K9/12
Y	* Seite 4, Zeile 14 - Seite 5, Zeile 32; Abbildungen 1-6 *	4-9	
Y	----- WO 2005/024451 A (VALEO SCHALTER & SENSOREN GMBH [DE]; KORTHALS WILHELM [DE]; HOENLE JUE) 17. März 2005 (2005-03-17) * das ganze Dokument *	4-9	
Y	----- EP 1 431 957 A (VALEO SCHALTER & SENSOREN GMBH [DE]) 23. Juni 2004 (2004-06-23) * Absätze [0014] - [0021]; Abbildungen 1-3 *	1,2,8,10	
Y	----- DE 100 23 065 A1 (VOLKSWAGEN AG [DE]; VALEO SCHALTER & SENSOREN GMBH [DE]) 30. August 2001 (2001-08-30) * Spalte 1, Zeile 37 - Spalte 2, Zeile 28; Abbildungen 1,3 *	1,2,8,10	
	-----		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			G10K G01S
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 18. Oktober 2007	Prüfer Trique, Michael
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: mündliche 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	

2

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 06 01 4432

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

18-10-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0161375	A	23-08-2001	AU 3020501 A	27-08-2001
			DE 10007050 A1	23-08-2001
			EP 1275013 A1	15-01-2003

WO 2005024451	A	17-03-2005	EP 1654726 A2	10-05-2006
			US 2007017807 A1	25-01-2007

EP 1431957	A	23-06-2004	DE 10260118 A1	01-07-2004

DE 10023065	A1	30-08-2001	KEINE	

EPO FORM P0461

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