

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



EP 0 682 335 A3 (11)

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 07.01.1998 Patentblatt 1998/02 (51) Int. Cl.6: G10K 11/172

(43) Veröffentlichungstag A2: 15.11.1995 Patentblatt 1995/46

(21) Anmeldenummer: 95106848.5

(22) Anmeldetag: 05.05.1995

(84) Benannte Vertragsstaaten: **DE ES FR GB**

(30) Priorität: 09.05.1994 DE 4416361

(71) Anmelder: WOCO Franz-Josef Wolf & Co. D-63628 Bad Soden-Salmünster (DE)

(72) Erfinder:

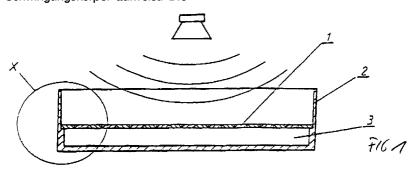
· Wolf, Franz Josef D-63624 Bad Soden-Salmünster (DE) · Cvjeticanin, Nenad D-60325 Frankfurt a.M. (DE)

(74) Vertreter:

Jaeger, Klaus, Dr. et al Jaeger, Böck & Köster, Patentanwälte, Pippinplatz 4a **D-82131 Gauting (DE)**

(54)Lamellenabsorber

Es ist eine Vorrichtung zur Dämpfung von sich in einem insbesondere gasförmigen Medium ausbreitenden Schallwellen vorgesehen, die eine Vielzahl schwingungsfähiger Schwingungskörper aufweist. Die Schwingungskörper sind langgestreckte ausgebildete Lamellen.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 95 10 6848

	EINSCHLÄGIGI	DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokur der maßgeblich	ments mit Angabe, soweit erforderlich, nen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	DE 27 25 186 A (LOF * Seite 12, Zeile 2 Abbildungen 1,2 *	RD CORP) 27 - Seite 17, Zeile 8;	1,14,15	G10K11/172
X	EP 0 337 077 A (MES BLOHM) * Spalte 2, Zeile 1 Abbildungen 1-3 *	SSERSCHMITT BOELKOW 6 - Spalte 3, Zeile 23;	1,14,15	
A	EP 0 521 740 A (HUT	CHINSON)		
Α	GB 2 024 380 A (ROL	LS ROYCE)		
A	EP 0 246 464 A (PAF (DE))	PE HANS ;BAUER EUGEN		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.6) G10K E04B
			-	
Der vo	Recherchenort	rde für alle Patentansprüche erstellt	L	
	DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 17 . November 1997	Alb	ertsson, E
X : von l Y : von l ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kate- nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung chenliteratur	E: älteres Patentdol nach dem Anmel g mit einer D: in der Anmeldun gorie L: aus anderen Grü	grunde liegende i kument, das jedo dedatum veröffer g angeführtes Do nden angeführtes	Cheorien oder Grundsätze ch erst am oder tilicht worden ist kument

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)