



Republik  
Österreich  
Patentamt

(11) Nummer: **AT 000 995 U3**

(12)

## **RECHERCHENBERICHT (GEBRAUCHSMUSTERSCHRIFT)**

(21) Anmeldenummer: 243/96

(51) Int.Cl.<sup>6</sup> : **A47C 9/00**

(22) Anmeldetag: 29. 4.1996

(42) Beginn der Schutzdauer: 15. 8.1996

(45) Ausgabetag: 27. 1.1997

(73) Gebrauchsmusterinhaber:

MAYR JOHANN  
A-4644 SCHARNSTEIN, OBERÖSTERREICH (AT).

(54) **SCHÜLERSESSEL**

**AT 000 995 U3**

**ÖSTERREICHISCHES PATENTAMT**  
A-1014 Wien, Kohlmarkt 8-10, Postfach 95  
TEL. 0222/53424; FAX 0222/53424-535; TELEX 136847 OEPA A  
Postscheckkonto Nr. 5.160.000; DVR: 0078018

**Beilage zu** GM 243/96 , **Ihr Zeichen:** ( 27 074 )

**Klassifikation des Antragsgegenstandes gemäß IPC<sup>6</sup> :** A 47 C 9/00

**Recherchierter Prüfstoff (Klassifikation):** A 47 C 3/20, 9/00, 39/00 - 41/06

**Konsultierte Online-Datenbank:** EPODOC

Die nachstehend genannten Druckschriften können in der Bibliothek des Österreichischen Patentamtes während der Öffnungszeiten (Montag bis Freitag von 8 - 14 Uhr) unentgeltlich eingesehen werden. Bei der von der Hochschülerschaft TU Wien Wirtschaftsbetriebe GmbH im Patentamt betriebenen Kopierstelle können schriftlich (auch per Fax. Nr. 0222 / 533 05 54) oder telefonisch (Tel. Nr. 0222 / 534 24 - 153) **Kopien** der ermittelten Veröffentlichungen bestellt werden.

Auf Anfrage gibt das Patentamt Teilrechtsfähigkeit (TRF) gegen Entgelt zu den im Recherchenbericht genannten Patentedokumenten allfällige veröffentlichte "**Patentfamilien**" (denselben Gegenstand betreffende Patentveröffentlichungen in anderen Ländern, die über eine gemeinsame Prioritätsanmeldung zusammenhängen) bekannt. Diesbezügliche Auskünfte erhalten Sie unter Telefonnummer 0222 / 534 24 - 132.

Kategorie	Bezeichnung der Veröffentlichung (Ländercode, Veröffentlichungsnummer, Dokumentart (Anmelder), Veröffentlichungsdatum, Textstelle oder Figur soweit erforderlich)	Betreffend Anspruch
A	WO 87/00738 A1 (PARK); 12. Feber 1987 (12.02.87); * siehe Fig. 1 und 4 *	1
A	CH 559 020 A (ARATO); 28. Feber 1975 (28.02.75); * siehe Fig. 1 *	1
A	DE 16 54 716 A (SCHNEIDER); 18. Feber 1971 (18.02.71); * siehe Fig. 1, 2 *	1

☐ Fortsetzung siehe Folgeblatt

**Kategorien der angeführten Dokumente** (dient in Anlehnung an die Kategorien der Entgegenhaltungen bei EP- bzw. PCT-Recherchenberichten nur zur **raschen Einordnung** des ermittelten Stands der Technik, stellt keine Beurteilung der Erfindungseigenschaft dar):

"A" Veröffentlichung, die den **allgemeinen Stand der Technik** definiert.

"Y" Veröffentlichung von **Bedeutung**, die Erfindung kann nicht als neu (bzw. auf erfinderischer Tätigkeit beruhend) betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren weiteren Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese **Verbindung für einen Fachmann naheliegend** ist.

"X" Veröffentlichung von **besonderer Bedeutung**, die Erfindung kann allein aufgrund dieser Druckschrift nicht als neu (bzw. auf erfinderischer Tätigkeit beruhend) betrachtet werden.

"P" zwischenveröffentlichtes Dokument von besonderer Bedeutung (**älteres Recht**)

"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben **Patentfamilie** ist.

**Ländercodes:**

AT = Österreich; AU = Australien; CA = Kanada; CH = Schweiz; DD = ehem. DDR; DE = Deutschland;  
EP = Europäisches Patentamt; FR = Frankreich; GB = Vereinigtes Königreich (UK); JP = Japan; RU = Russische Föderation; SU = Ehem. Sowjetunion; US = Vereinigte Staaten von Amerika (USA); WO = Veröffentlichung gem. PCT (WIPO/OMPI); weitere siehe WIPO-Appl. Codes.

Erläuterungen und sonstige Anmerkungen zur ermittelten Literatur siehe Rückseite!

Datum der Beendigung der Recherche: 7. November 1996      Bearbeiter/In: Dipl.-Ing. Bencze

Vordruck RE 31a - Recherchenbericht - 1000 - Z1.2258/Präs.95

---

**Erläuterungen / Gründe: <sup>1</sup>**

Die WO 87/00738 A1 betrifft einen höhenverstellbaren Stuhl mit einer, an der Tragsäule angeordneten Skala (für Sitzhöhe).

Die beiden anderen Druckschriften offenbaren Schulmöbel, wobei u. a. die Sitz- bzw. Lehnenhöhe verstellbar ist.

☐ Fortsetzung siehe Folgeblatt