



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



Veröffentlichungsnummer: **0 422 483 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: **90118848.2**

(51) Int. Cl.⁵: **B41J 29/12**

(22) Anmeldetag: **02.10.90**

(30) Priorität: **11.10.89 DE 3933948**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
17.04.91 Patentblatt 91/16

(84) Benannte Vertragsstaaten:
CH DE FR GB IT LI

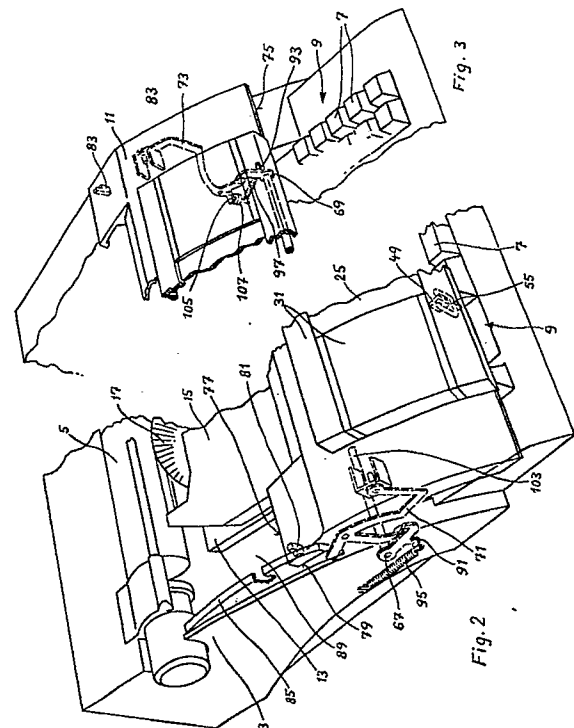
(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **16.10.91 Patentblatt 91/42**

(71) Anmelder: **AEG Olympia Office GmbH**
Postfach 960
W-2940 Wilhelmshaven(DE)

(72) Erfinder: **Kieling, Reiner**
Bismarckstrasse 22A
W-2940 Wilhelmshaven(DE)

(54) **Gehäuse für eine Schreib- oder ähnliche Büromaschine.**

(57) Gehäuse für Schreib- oder ähnliche Büromaschinen weisen im allgemeinen im Gehäuseoberteil Deckel auf, die auseinander Schließstellung in eine auf einem längs der Schreibzeile bewegbaren Schlitten angeordnete Funktionselemente wie Typenrad, Farbbandkassette etc. freigebende Stellung bewegbar angeordnet sind. Zu diesem Zweck sind die Gehäusedeckel bei bekannten Maschinen abnehmbar und sind z. B. bei einem Farbbandwechsel auf den Schreibtisch abzulegen. Dieses ist für die Bedienungsperson sehr umständlich und erfordert auch eine gewisse Geschicklichkeit. Außerdem ermöglicht der abnehmbare Deckel keine ergonomisch günstige Anordnung einer Zeilenanzeigevorrichtung, da die Bedienungsperson die Schreibzeile auf dem Aufzeichnungsträger und die Darstellung auf der Zeilenanzeigevorrichtung nicht unter optimalen Bedingungen beobachten kann. Die Erfindung vermeiden die oben genannten Nachteile dadurch, daß der Gehäusedeckel (11) mittels einer Parallelführung in dem Gehäuseoberteil (3) in die beiden Endstellungen verschiebbar gelagert ist und daß der Gehäusedeckel (11) in der Öffnungsstellung dicht über der Tastatur (9) angeordnet ist. In vorteilhafter Ausgestaltung des Erfindungsgegenstandes ist darüberhinaus die Zeilenanzeigevorrichtung in dem verschiebbaren Gehäusedeckel (11) angeordnet. Durch die erfindungsgemäßen Merkmale werden optimale Arbeitsbedingungen für die Bedienungsperson mit einfachsten Mitteln geschaffen.



EP 0 422 483 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 90 11 8848

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
A	US-A-3 191 742 (J.E. HARMON) * das ganze Dokument * - - -	1,2,7-9.	B 41 J 29/12 B 41 J 29/387 B 41 J 3/46
A	EP-A-0 181 949 (MANNESMANN TALLY GES.) * das ganze Dokument * - - -	1,11.	
A	US-A-4 808 017 (H.F. SHERMAN) * Spalte 3, Zeilen 6 - 39; Figuren 1-2 * - - -	3,4.	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 9, no. 316 (M-438)(2039) 12 Dezember 1985, & JP-A-60 151075 (S. HATSUTORI) 08 August 1985, * das ganze Dokument * - - -	3.	
A	DE-A-3 009 001 (ADLERWERKE VORM. H. KLEYER AG.) * das ganze Dokument * - - - - -	11.	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5) B 41 J
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 09 August 91	Prüfer VAN DEN MEERSCHAUT G
<div>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</div> <div>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</div>			