

Title (en)
Adjustable headrest for a chair

Title (de)
Einstellbare Nackenstütze für einen Stuhl

Title (fr)
Appui-tête de chaise réglable

Publication
EP 1393659 A1 20040303 (DE)

Application
EP 02018937 A 20020825

Priority
EP 02018937 A 20020825

Abstract (en)

The neck support with a straight hinged holding rod (2) and a slidable sleeve (4) for a chair comprises a head cushion (6) which is provided with an additional hinge (5) at the top end of the sleeve.

Abstract (de)

Bei einer Nackenstütze für einen Stuhl ist das Kopfpolster (6) über ein Gelenkklager (5) an einer Führungshülse (4) angelenkt, die auf einem Haltestab (2) verschiebbar ist, welcher über ein weiteres Gelenkklager (3) an der Oberkante der Lehne (1) des Stuhles angelenkt ist, wobei Haltestab (2) und Führungshülse (4) gerade ausgebildet sind, sodass sich eine lineare Höhenverstellbarkeit der Nackenstütze ergibt. Insbesondere in Kombination mit einer höhenverstellbaren Lehne weist die erfindungsgemäße Nackenstütze ein optimales Verstellbarkeitsspektrum für den Kopf bzw. Nacken des Benutzers auf. <IMAGE>

IPC 1-7
A47C 7/38

IPC 8 full level
A47C 7/00 (2006.01); **A47C 7/36** (2006.01); **A47C 7/38** (2006.01); **B60N 2/48** (2006.01)

CPC (source: EP US)
A47C 7/38 (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)
• EP 1192880 A2 20020403 - STOLL SEDUS AG [DE]
• EP 1186257 A2 20020313 - STOLL SEDUS AG [DE]

Citation (search report)

- [XY] DE 2004731 A1 19710909
- [XA] DE 2115220 A1 19721019 - PFAU J, et al
- [XDA] EP 1192880 A2 20020403 - STOLL SEDUS AG [DE]
- [A] US 3885831 A 19750527 - RASMUSSEN KEITH O
- [Y] US 6155643 A 20001205 - GORG CLAUDIO [IT], et al
- [A] DE 19650321 A1 19980610 - OPEL ADAM AG [DE]
- [A] EP 0716951 A1 19960619 - NETHERLANDS CAR BV [NL]

Cited by
DE102010028003A1; EP2380460A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1393659 A1 20040303; EP 1393659 B1 20061004; AT E341252 T1 20061015; CA 2438460 A1 20040225; DE 50208342 D1 20061116;
ES 2269570 T3 20070401; MX PA03007481 A 20040903; US 2004070252 A1 20040415; US 6857704 B2 20050222

DOCDB simple family (application)

EP 02018937 A 20020825; AT 02018937 T 20020825; CA 2438460 A 20030821; DE 50208342 T 20020825; ES 02018937 T 20020825;
MX PA03007481 A 20030820; US 62038103 A 20030717