

Title (en)

SEAT CUSHION AND USE THEREOF

Title (de)

SITZKISSEN UND VERWENDUNG HIERFÜR

Title (fr)

COUSSINS DE SIÈGE ET UTILISATION CORRESPONDANTE

Publication

EP 3957213 A1 20220223 (DE)

Application

EP 21191476 A 20210816

Priority

DE 102020121534 A 20200817

Abstract (de)

Gegenstand der Erfindung ist ein Sitzkissen mit einem Kern (12) aus einem nachgiebigen, aber formstabilen Schaumstoff und mit einer den Kern (12) allseitig umgebenden Hülle (11), wobei die Hülle (11) aus einem luftundurchlässigen Material gebildet ist und wobei in der Hülle (11) eine Luftpöffnung (16) vorgesehen ist, durch die Luft aus der Hülle (11) hinaus oder in die Hülle (11) hinein gelangen kann. Ein Sitzkissen der eingangs genannten Art zu schaffen, mit der sich insbesondere ältere Menschen auch hinsetzen können, ohne Blessuren zu erleiden wird dadurch erreicht, dass die Luftpöffnung (16) derart ausgebildet ist, dass sich die Luft beim hinsetzen einer Person innerhalb der Hülle (11) staut und über einen Zeitraum von 3 Sekunden bis 20 Sekunden, vorzugsweise 6 bis 9 Sekunden, entweicht.

IPC 8 full level

A47C 27/08 (2006.01); **A47C 7/02** (2006.01); **A61G 5/10** (2006.01); **A61G 7/057** (2006.01)

CPC (source: EP)

A47C 7/021 (2013.01); **A47C 27/088** (2013.01); **A61G 5/1045** (2016.11); **A61G 5/14** (2013.01)

Citation (search report)

- [XI] US 2003009830 A1 20030116 - GIORI GUALTIERO G [US], et al
- [Y] WO 2007128967 A2 20071115 - BEST THING LTD [GB], et al
- [Y] DE 4204574 A1 19930819 - BLOECKER HELMUT [DE]
- [XI] VARILITE: "VARILITE Technology", 6 August 2012 (2012-08-06), XP055876616, Retrieved from the Internet <URL:<https://www.youtube.com/watch?v=PM1Ud8tRyYQ>> [retrieved on 20220106]

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

DE 102020121534 B3 20210923; EP 3957213 A1 20220223

DOCDB simple family (application)

DE 102020121534 A 20200817; EP 21191476 A 20210816