

Title (en)
TRAVEL BED FOR CHILDREN

Title (de)
KINDERREISEBETT

Title (fr)
LIT PLIANT POUR ENFANT

Publication
EP 3260019 A2 20171227 (DE)

Application
EP 17176643 A 20170619

Priority
DE 102016111299 A 20160621

Abstract (en)
[origin: CN107518689A] The invention relates to a travel bed (1) for children. The travel bed is equipped with a foldable body (1) composed of a hollow cavity (5) surrounded by side walls (3) and enclosed by a support bottom (10) on the bottom side as well as an insertion bottom (11) equipped with at least one ventilation groove (25). The insertion bottom is inserted into the hollow cavity (5) of the body (2) and retained by the support bottom (10). According to the travel bed, the support bottom (10) is equipped with at least one vent hole (21) so that air can flow into the hollow cavity (5) of the body (2) and out of the hollow cavity (5) through the vent hole (21) and the ventilation groove (25) of the insertion bottom (11).

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Kinderreisebett (1) mit einem faltbaren Grundkörper (2), welcher einen von Seitenwänden (3) umrahmten und bodenseitig von einem Tragboden (10) abgeschlossenen Hohlraum (5) umfasst, und einem wenigstens eine Lüftungsaussparung (25) aufweisenden Einlegeboden (11), welcher in den Hohlraum (5) des Grundkörpers (2) eingelegt und vom Tragboden (10) gehalten ist. Erfindungsgemäß weist der Tragboden (10) wenigstens eine Lüftungsöffnung (21) auf, so dass durch die Lüftungsöffnung (21) des Tragbodens (10) und die Lüftungsaussparung (25) des Einlegebodens (11) Luft in den Hohlraum (5) des Grundkörpers (2) einströmbar und/oder aus diesem ausströmbar ist.

IPC 8 full level
A47D 7/00 (2006.01); **A47D 9/00** (2006.01)

CPC (source: CN EP US)
A47D 7/002 (2013.01 - EP US); **A47D 9/005** (2013.01 - EP US); **A47D 13/063** (2013.01 - CN); **A47D 15/003** (2013.01 - CN)

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)
EP 3260019 A2 20171227; **EP 3260019 A3 20180228**; **EP 3260019 B1 20181128**; CN 107518689 A 20171229; DE 102016111299 A1 20171221; DE 202017006774 U1 20180514

DOCDB simple family (application)
EP 17176643 A 20170619; CN 201710408531 A 20170602; DE 102016111299 A 20160621; DE 202017006774 U 20170619