

Title (en)
MAGNET GAME DEVICE

Title (de)
MAGNETSPIELGERÄT

Title (fr)
JEU MAGNETIQUE

Publication
EP 3075423 A1 20161005 (DE)

Application
EP 15161930 A 20150331

Priority
EP 15161930 A 20150331

Abstract (en)
[origin: CA2888719A1] The invention relates to a magnetic game device (1) provided with a frame (2) in which one or several hole perforation plates (3) are arranged and which has a back plate (7) such that hole plate (3) and back plate (7) are located in parallel opposite to each other, and said hole plate (3) forming the front side and said back plate (7) the rear side of the magnetic game device (1), wherein the magnetic game device (1) being provided with at least one magnetic guiding piece (11) and at least one magnetic playing piece (5), with the back plate (7) and the hole plate (3) being arranged without or with a sufficiently narrow gap between them so that the playing piece (5) follows the movement the guiding piece (11) performs when the guiding piece (11) is moved over the back plate (7), and wherein the hole plate (3) being provided with adequately sized cutouts (4) allowing the playing piece (5) to pass through said cutouts (4), and wherein the hole plate (3) and the back plate (7) are arranged vertically, the hole plate (3) is interchangeable in frame (2), and the back plate (7) is nontransparent.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Magnetspielgerät (1) mit einem Rahmen (2), in dem eine oder mehrere Lochplatten (3) angeordnet sind und der über eine Rückplatte (7) verfügt, sodass Lochplatte (3) und Rückplatte (7) parallel zueinander, einander gegenüberliegend angeordnet sind und die Lochplatte (3) die Vorderseite und die Rückplatte (7) die Rückseite des Magnetspielgerätes (1) bilden, wobei das Magnetspielgerät (1) über mindestens eine magnetische Führungsfigur (11) und mindestens eine magnetische Spielfigur (5) verfügt, wobei die Rückplatte (7) und die Lochplatte (3) keinen oder einen hinreichend geringen Abstand aufweisen, sodass, wenn die Führungsfigur (11) über die Rückplatte (7) geführt wird, die Spielfigur (5) der Bewegung der Führungsfigur (11) folgt, wobei die Lochplatte (3) über Ausnehmungen (4) hinreichender Dimension verfügt, die ein Durchtreten der Spielfigur (5) durch die Ausnehmungen (4) erlauben, und wobei die Lochplatte (3) und die Rückplatte (7) vertikal angeordnet sind, die Lochplatte (3) im Rahmen (2) austauschbar und die Rückplatte (7) undurchsichtig ist.

IPC 8 full level
A63F 9/00 (2006.01); **A63F 7/00** (2006.01); **A63F 7/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)
A63F 3/00694 (2013.01 - EP US); **A63F 7/0088** (2013.01 - EP US); **A63F 7/047** (2013.01 - EP US); **A63F 9/0078** (2013.01 - EP US); **A63F 2003/00343** (2013.01 - EP US); **A63F 2003/00356** (2013.01 - EP US); **A63F 2003/00378** (2013.01 - EP US); **A63F 2003/00406** (2013.01 - EP US); **A63F 2003/0093** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)
• US 3116929 A 19640107 - KERNODLE CALVIN C
• US 4667960 A 19870526 - STEFANINI GIANCARLO [CA]

Citation (search report)
• [XDYI] US 3116929 A 19640107 - KERNODLE CALVIN C
• [Y] DE 20203265 U1 20020508 - LOGO LERN SPIEL VERLAG GMBH [DE]
• [Y] US 5738355 A 19980414 - GIBSON KEVIN D [CA]
• [A] US 3829088 A 19740813 - PAHLAS C
• [A] CN 203494146 U 20140326 - ZHAO QINYAN

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 3075423 A1 20161005; CA 2888719 A1 20160930; US 2016287980 A1 20161006

DOCDB simple family (application)
EP 15161930 A 20150331; CA 2888719 A 20150422; US 201514691231 A 20150420