

Title (en)

TARGETING DEVICE FOR A BIATHLON GAME AND A BIATHLON GAME

Title (de)

ZIELSCHEIBENVORRICHTUNG FÜR EIN BIATHLONSPIEL, SOWIE EIN BIATHLONSPIEL

Title (fr)

DISPOSITIF CIBLE POUR UN JEU DE BIATHLON AINSI QUE JEU DE BIATHLON

Publication

EP 3734218 A1 20201104 (DE)

Application

EP 20155208 A 20200203

Priority

DE 202019100643 U 20190204

Abstract (de)

Zielscheibenvorrichtung (202) für ein Biathlonspiel, insbesondere geeignet für Kinder und/oder zum Gebrauch in Wohnräumen, aufweisendeine Zielscheibenplatte (204) mit einer Vorderseite (206), einer Rückseite (208), und wenigstens einer Öffnung (210) von der Vorderseite (206) zu der Rückseite (208);wenigstens ein Abdeckelement (212), das an der Rückseite der Zielscheibenplatte (204) relativ zu der Zielscheibenplatte (204) zwischen einer ersten Position und einer zweiten Position verschiebbar gelagert ist;wobei das Abdeckelement (212) in der ersten Position die wenigstens eine Öffnung abdeckt;wobei das Abdeckelement (212) in der ersten Position gegenüber Verlagerung in die zweite Position gesichert ist, undwobei das Abdeckelement (212) durch einen von der Vorderseite (206) zur Rückseite (208) gerichteten Stoß auf das Abdeckelement (212) aus der Sicherung lösbar ist.

IPC 8 full level

F41J 5/20 (2006.01); **F41B 7/00** (2006.01); **F41B 11/643** (2013.01); **F41J 1/10** (2006.01); **F41J 7/04** (2006.01); **F42B 12/74** (2006.01)

CPC (source: EP)

F41B 7/003 (2013.01); **F41B 11/643** (2013.01); **F41J 1/10** (2013.01); **F41J 5/205** (2013.01); **F41J 7/04** (2013.01); **F42B 12/745** (2013.01)

Citation (search report)

- [XAI] KR 20110096949 A 20110831 - NAM TAE WOO [KR]
- [XAI] DE 9421663 U1 19960425 - SPIETH ERNST K GMBH [DE]

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 202019100643 U1 20190403; EP 3734218 A1 20201104

DOCDB simple family (application)

DE 202019100643 U 20190204; EP 20155208 A 20200203